

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЛИЦЕЙ №33**

347917, Россия, Ростовская область, г. Таганрог,  
улица Маршала Жукова 146-а,  
улица Маршала Жукова 145-а,  
улица 1-линия, 146-а  
Тел./факс: (8634) 60-25-82,  
Email: [sch33@tagobr.ru](mailto:sch33@tagobr.ru)  
Сайт: [sch33.ru](http://sch33.ru)



**Публичный доклад  
за 2022-2023 учебный год**



№	Название раздела	Содержание	Стр.
		Вступление	4-5
I.	Общая характеристика учреждения	Краткий исторический очерк Общие сведения Руководство. Педагогический состав Типология классов, контингент обучающихся Органы государственно-общественного управления и самоуправления	6-28
II.	Особенности образовательного процесса	Модель непрерывного изучения информатики Модель лицейского образования Дополнительные образовательные услуги Характеристика интерактивного образовательного пространства лицея Взаимосвязь информационных и педагогических технологий Характеристика внутренней системы оценки качества образования Организация научно-методической работы, кадровое обеспечение.	29-42
III.	Результаты образовательной деятельности учреждения, уровень и качество образования	Итоги учебного года. Результаты государственной итоговой аттестации за курс основного общего образования Результаты государственной итоговой аттестации за курс среднего общего образования Результаты участия в ВсОШ, соревнованиях, конкурсах	43-66
IV.	Воспитательная программа	Итоги реализации воспитательных модулей: «Ключевые общелицейские дела» «Волонтерство» «Советники директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями» «Самоуправление» «РДДМ «Движение первых»» «Патриот» «Детские общественные объединения» «Экскурсии. Походы» «Профорientация» «Безопасность» «Традиции лицея» «Экология» «Спорт» «Лето» «Трудовая бригада – 2023»	66-101
V.	Условия осуществления образовательного процесса	Учебно-материальная база, оснащенность, благоустройство Обеспечение безопасности Организация питания Организация медицинского обслуживания	102-119
VI.	Финансово-	Сведения о заработной плате	102-125

экономическая деятельность	Бюджет лицея Направления использования бюджетных средств	
Заключение	Направления, цели и задачи развития на 2023-2024 учебный год	126-128
Приложения	№ 1 «Публичные отчеты учителей методического объединения русского языка и литературы»;	129-148
	-№ 2 «Публичные отчеты учителей методического объединения математики и информатики»;	149-166
	№ 3 «Публичные отчеты учителей методического объединения начальных классов»;	167-202
	№ 4 «Публичные отчеты учителей методического объединения естественно-научных предметов»;	203-211
	№ 5 «Публичные отчеты учителей методического объединения историко-эстетического цикла»;	212-223
	№ 6 «Публичные отчеты учителей методического объединения иностранных языков»;	224-240
	№ 7 «Публичные отчеты учителей методического объединения физической культуры и технологии»;	241-251

## ***Уважаемые учредители, родители, обучающиеся, педагогические работники, представители общественности!***

Предлагаем Вашему вниманию публичный доклад муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения лицея № 33, в котором представлены результаты деятельности учреждения за 2022-2023 учебный год.

Публичный доклад позволит каждому получить интересующую информацию об условиях обучения, укладе лицейской жизни; предоставит возможность оценить комфорт образовательной среды и преимущества образовательного процесса в лицее.

За 84 года существования учреждение прошло 6 этапов:

- ✓ 1939-1957гг – восьмилетняя школа № 33
- ✓ 1957-1996гг – средняя школа № 33
- ✓ 22.11.1996-2002гг – средняя школа № 33 с углубленным изучением ОИиВТ
- ✓ 30.04.2002-2012гг – средняя школа № 33 с углубленным изучением информатики
- ✓ 21.02.2012г. – лицей № 33

01.09.2017г. - в истории лицея начался новый этап. Лицей был реорганизован путем присоединения к нему муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения средней общеобразовательной школы № 17 (постановление Администрации города Таганрога № 895 от 20.06.2017г. «О реорганизации муниципального общеобразовательного учреждения лицей № 33 путем присоединения к нему муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения средней общеобразовательной школы № 17»). Образовательная деятельность с 01.09.2017г. осуществляется по двум адресам: ул. Маршала Жукова, 146-а, ул. 1-я Линия, 146-а.

### **Цели и задачи лицея:**

Обеспечение качественного общего образования в МОБУ лицее № 33 в соответствии с перспективными задачами развития общества и экономики в условиях реорганизации.

Развитие лицейской модели образования на основе конвергенции образовательных программ общего и дополнительного образования, урочной и внеурочной деятельности, проектных видов деятельности, направлений профильного обучения.

Совершенствование инструментов управления качеством образования, методов обучения и воспитания, используемых образовательных технологий.

Совершенствование и модернизация внутренней системы оценки качества образования.

Создание условий для обеспечения качественного общего образования. Оптимизация материально-технических ресурсов лицея.

Развитие лицейской системы воспитания детей, воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций.

Формирование системы выявления, поддержки и развития способностей обучающихся, направленной на их самоопределение и профессиональную ориентацию. Создание равных возможностей для развития способностей обучающихся в рамках лицейского пространства развития.

Создание оптимальных условий для профессионального роста педагогических работников.

### *Основные направления работы лицея в 2021-2022 учебном году.*

Реализация федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

Реализация федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Реализация федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Реализация обновленного государственного образовательного стандарта начального общего образования в 1 классах.

Реализация обновленного государственного образовательного стандарта основного общего образования в 5 классах.

Реализация лицейской модели образования, обеспечивающей выполнение целей развития каждого обучающегося в условиях образовательной среды лицея.

Создание условий для продуктивной, исследовательской, творческой, социально активной деятельности обучающихся.

Совершенствование учительского корпуса. Создание организационных, методологических, методических условий для обновления элементов педагогической системы.

Модернизация системы управления, внедрение интегративного подхода к управлению развитием лицея.

Совершенствование единого информационно-образовательного пространства лицея.

Развитие и совершенствование единого воспитательного пространства лицея, реализация Программы воспитания.

Развитие общественно-государственного управления и финансово-экономической самостоятельности лицея.

Сохранение и укрепление здоровья обучающихся лицея.

## Раздел I Общая характеристика образовательного учреждения

### *Исторический очерк*

**Школа № 33 появилась на карте города Таганрога в 1939 году**, это была одна из первых школ на Северном поселке. Школа была смешанной, семилетней, размещалась в 2-х этажном здании.

#### **1939-1957гг – семилетняя школа № 33**

Во время Великой Отечественной войны 1941-1945гг. в новом, красивом, двухэтажном здании школы сначала был немецкий склад, затем конюшня. При отступлении из города оккупанты здание школы разрушили, причем разрушили так, что восстановить его было нельзя. В здании сохранилась две классных комнаты, освещение и отопление отсутствовало.

#### **1943-1944 учебный год.**

30 августа 1943г. Город Таганрог был освобожден от гитлеровских захватчиков, а уже в октябре ученики приступили к занятиям.

#### **1944-1945 учебный год.**

Заведующим школой был товарищ Палеха. К 1 сентября 1944 года число учащихся школы увеличилось почти в два раза: в 18 классах обучалось 606 детей. В школе были ученики только 1-7 классов, старшеклассников не было.

#### **1947-1948 учебный год.**

Десять лет, с 1947 года по 1957 год школа занималась в три смены. Посещаемость составляла 92, 98%.

#### **1950-1951 учебный год.**

Лучшим преподавателем биологии школ города Таганрога стал учитель биологии Яковенко Н.А. школы № 33. Он вместе с группой учащихся-юннатов был утвержден делегатом Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1951 года.

#### **1951-1952 учебный год.**

Занятия проводились в три смены. Классы все еще размещались в приспособленных жилых домах и бараках. Площадь классных комнат не давала возможности поставить необходимое количество парт, поэтому на каждой двухместной партой сидело по 3-4 ученика, коридоры в приспособленных зданиях были тесные, служебных помещений не было.

#### **1952-1953 учебный год.**

Школа № 33 по отдельным показателям в области выращивания растений мичуринским методом утверждена кандидатом на Всесоюзную сельскохозяйственную выставку.

#### **1954-1955 учебный год.**

Городская газета «Таганрогская правда», а также областная газета «Молот» написали о работе юных техников и юннатов положительные отзывы.

**03.06.1954 г.** Исполнительный комитет Таганрогского городского Совета народных депутатов трудящихся принял решение (№268) о выделении таганрогскому городскому отделу народного образования земельного участка для строительства средней школы на 400 мест по адресу: улица 2-я Линия №145.

#### **1955-1956 учебный год.**

При школе имелась метеорологическая станция, к новому учебному году была оборудована географическая площадка. На пришкольном участке были заложены фруктовый сад и виноградник.

### **1957-1996гг – средняя школа № 33**

**В 1957 году** введено в эксплуатацию трехэтажное здание на 400 мест. Под зданием построена котельная на твердом топливе (уголь). В 1967 г. Введены в эксплуатацию одноэтажные здания начальной школы на 125 мест, мастерской.

70-е годы в стенах школы создан музей космонавтики. С 1976г в школе зародилось движение юных «гангутцев».

**В 1986г.** Школу возглавила Кузьмина Валерия Афанасьевна. Под ее руководством коллектив приступил к реализации 1-ой программы развития, рассчитанной на 10 лет. Целью программы было внедрение непрерывного курса изучения информатики со 2 по 10 класс. Тогда же в школе был открыт первый компьютерный класс, в котором было 12 ПК «Правец-8а».

### **22.11.1996-2002гг – средняя школа № 33 с углубленным изучением основ информатики и вычислительной техники (ОИ и ВТ)**

**В 1996 г.** В наименовании школы появилось добавление: с углубленным изучением основ информатики и вычислительной техники (ОИ и ВТ). Девизом школы стало: «Школа для всех – компьютерная грамотность каждому!». Экспериментом руководила заместитель директора по учебно-воспитательной работе Еретенко Татьяна Георгиевна. Под ее руководством школьная система непрерывного изучения информатики была модернизирована, стала одной из лучших в Ростовской области и победила во Всероссийском конкурсе национального проекта «Образование».

**В 1998г.** Школа получила лицензию на дополнительное образование по направлению «Пользователь ЭВМ».

### **30.04.2002-2012гг – средняя школа № 33 с углубленным изучением информатики**

**В 2003 г.** Школа стала во главе областного проекта по внедрению информационных технологий в учебный процесс. Педагогический коллектив начал апробацию профильного обучения по информационно-технологическому профилю.

**В 2004 г.** Коллектив перешел на профильное обучение по 2-м направлениям: информационно-технологическое и социально-экономическое.

**В 2005 г.** Школой освоена технология дистанционного обучения. 12 учащихся в течение 2 лет одновременно с обучением в школе, дистанционно обучались в Ростовском колледже связи и информатики. Получили начальное профессиональное образование и продолжили обучение в высших учебных заведениях.



**В 2006 г.** Школа стала победителем Всероссийского конкурса общеобразовательных учреждений, внедряющих инновационные образовательные программы в рамках национального проекта «Образование», награждена грантом в размере 1 млн. рублей.

В этом же году школа успешно прошла процедуру аккредитации в камеральном режиме.

**В 2006-2007 гг.** - школа приступила к реализации Программы развития «Единое информационное пространство 2006-2010». Структура управления школой приобрела компьютерную поддержку.

### **2008-2009 учебный год.**

26 августа 2008г. Директором школы стала Еретенко Татьяна Георгиевна. В этот год был создан Совет школы. Впервые проведен школьный методический фестиваль

«Учитель школы № 33-2009. Зародилась традиция 19 мая подводить итоги учебного года на общешкольном празднике «День Детства. Гладкий Александр (выпускник 11а класса, учитель русского языка и литературы Синчук Галина Федоровна) государственный экзамен по русскому языку сдал на 100 баллов (высший результат).

К 1 сентября 2009г. Произведен капитальный ремонт буфета основного здания школы, практически заново построен буфет в здании начальной школы. Школьные буфеты были оснащены современным технологическим, холодильным оборудованием и мебелью. Создан современный медицинский кабинет, полностью соответствующий требованиям СанПиН. Проведен ремонт санузлов, реконструкция спортивных раздевалок. Капитальному ремонту подверглись кровли спортзала и начальной школы, асфальтового покрытия и оборудования стадиона. Создан информационно-компьютерный центр.

#### **2009-2010 учебный год.**

Создано школьное научное общество «Лидер».

Все учебные кабинеты объединила единая локальная сеть. Педагоги приступили к освоению программного продукта «Net-School», который обеспечил возможность ведения электронных классных журналов.

МОУ СОШ №33 одержало победу в областном школьном Чеховском фестивале в номинации «Самая лучшая школа в конкурсах мультимедийных продуктов».

Продолжилось выполнение мероприятий программы «Спорт. Питание. Здоровье». Выполнены работы по усилению несущих конструкций оконных проемов спортивного зала и его капитальный ремонт. Кроме общестроительных работ в спортзале произведено устройство приточно-вытяжной вентиляции, установлены новая система освещения и отопления.

Медицинский кабинет получил положительное санитарно-эпидемиологическое заключение.

#### **2010-2011 учебный год.**

Круг школьных традиций расширился: сентябрьская общешкольная родительская конференция в стенах таганрогского педагогического института и общешкольное мероприятие «День театра».

Одним из важнейших результатов по созданию информационной образовательной среды стала апробация программы «Дневник.ру».

Создан школьный сайт: <http://www.sch33.ru/>. Впервые на сайте опубликован «Публичный доклад за 2009-2010 учебный год».

В третий заключительный год реализации программы «Спорт. Питание. Здоровье» капитально отремонтирована кровля здания основной и средней школы. Выполнен ремонт фасадов зданий начальной, основной и средней школы, установлены 97 новых металлопластиковых окон, двери основного и запасных выходов, пандусы на запасных выходах. Проведено усиление оконных проемов и металлическая стяжка торца здания основной и средней школы, в ней же выполнен капитальный ремонт 75% отопительной системы. Установлена система наружного видеонаблюдения здания начальной школы. Создан библиотечно-информационный центр.

**По результатам 2010-2011 учебного года школа на втором месте в рейтинге муниципальных общеобразовательных учреждений г. Таганрога.**

#### **2011-2012 учебный год.**

С 1 сентября 2011 года школе присвоен статус областной инновационной площадки по реализации проекта «Создание единого информационного образовательного пространства школы». Приобретен новый компьютерный класс.



**21.02.2012г муниципальному общеобразовательному бюджетному учреждению средней общеобразовательной с углубленным изучением информатики присвоен статус ЛИЦЕЯ.**

Единая локальная сеть объединила здания начальной и основной школ. На сайте появился форум.

Проведено благоустройство здания начальной школы: ремонт и устройство линолеумных полов в рекреации здания, установка новых входных и запасных дверей, устройство новых панелей вестибюля, 100% ремонт отопительной системы.

Установлена система наружного видеонаблюдения здания основной и средней школы.

**2012-2013 учебный год.**

В учебные кабинеты поставлено новое современное учебное оборудование. Комплект оборудования для учащихся начальной школы, комплект спортивного оборудования и инвентаря по 7 олимпийским видам спорта, комплект компьютерного оборудования и программного обеспечения для уроков информатики, комплект компьютерного оборудования и программного обеспечения для организации дистанционного обучения, мобильный компьютерный класс для начальной школы.

Лицей закончил реализацию второго этапа программы развития: все учебные кабинеты обеспечены средствами мультимедиа. Создан большой лекционный зал с мультимедийным оборудованием на 80 мест.

Управление лицеем окончательно приняло государственно-общественный характер, отражающий интересы всех участников образовательного процесса: учащихся, родителей, педагогов.

Создан лингафонный кабинет. Установлена система внутреннего видеонаблюдения здания основной и средней школы.

**2013-2014 учебный год.**

В 2013г. Лицей стал участником пилотного проекта по здоровьесбережению в образовательных учреждениях Ростовской области, направленном на комплексное решение проблемы здоровья детей.

Проведены дополнительные мероприятия по техническому оснащению лицея:

- созданы условия для проведения учебных занятий в режиме онлайн (выход в Интернет): в зданиях основной и начальной школы установлена беспроводная связь Wi-Fi; создана интерактивная обучающая среда для педагогов и обучающихся лицея посредством системы видеоконференцсвязи для организации сеансов синхронного дистанционного обучения;
- кабинет физики оборудован мобильным компьютерным классом;
- кабинеты физики, химии, биологии оснащены цифровым лабораторным оборудованием.

МОБУ лицей № 33 активно включился в *Международный арт-проект «Сделай город ярче – укрась цветами!»*. 12 марта оргкомитет подвел итоги этого проекта и признал лицей 33 победителем.

В 2014г. Силами родительской общественности, спонсоров и сотрудников лицея установлено новое ограждение по периметру территории лицея.

По предложению Министерства общего и профессионального образования Ростовской области МОБУ лицей № 33 включен в Национальный Реестр *«Ведущие образовательные учреждения России – 2013»*, *«Ведущие образовательные учреждения России – 2014»*.

**2014-2015 учебный год.**

С 01.01.2015г. лицей стал участником федерального инновационного проекта «Механизмы внедрения системно-деятельностного подхода с позиций непрерывности образования (ДО – НОО – ООО)».

Произведена прокладка оптического кабеля. Значительно улучшилось состояние территории лицея: появилось 308 м<sup>2</sup> нового асфальтового покрытия.

Выполнен большой объем работ по реконструкции помещений здания мастерской.

### 2015-2016 учебный год.

Этот год стал годом начала внедрения федерального государственного образовательного стандарта на уровне основного общего образования, начался со 100% обеспеченностью бесплатными учебниками, характеризовался продолжением работы по созданию инфраструктурных условий для введения федерального государственного образовательного стандарта. Выполнены мероприятия: ремонт кровли здания начальной школы, устройство водосточной системы здания начальной школы, ремонт кровли спортивного зала, ремонт потолка вестибюля здания основной и средней школы, ремонт санузлов в здании начальной школы, специальная оценка условий труда, электромонтажные работы в вестибюле здания средней школы, монтаж системы внутреннего видеонаблюдения в здании начальной школы.



**2016 год – лицей принял участие во Всероссийской выставке-форуме образовательных учреждений, стал лауреатом-победителем.**



### 2016-2017 учебный год.

С апреля 2016 года МОБУ лицей № 33 стал участником образовательного этнокультурного проекта «150 культур Дона» - совместного проекта Минобразования Ростовской области и регионального отделения Общероссийского общественного движения «НАРОДНЫЙ ФРОНТ «ЗА РОССИЮ».



2017 год был объявлен в России годом экологии. Лицей принял участие во Всероссийской добровольной интернет – акции «2017 год – год экологии». По итогам акции лицей стал победителем и в номинации «Образовательная организация – активный участник акции».



4 августа 2017г. Руководитель Межреспубликанской базы Модернизации Всероссийская Выставка РФ (исх. №7809) пригласил на торжественное мероприятие в г. Москве представителей администрации города Таганрога и директора МОБУ лицей № 33 для вручения медалей.



**Форум Победителей.РФ** – главное событие системы образования по обмену передовым опытом. 3000 лучших образовательных организаций из всех регионов России представили свой обширный материал. Более 60 000 образовательных организаций приняли участие дистанционно. Видеотрансляцию и электронные стенды увидели 1 000 000 педагогических работников.

Выполнены монтажные и отделочные работы по благоустройству тамбура здания основной и средней школы лицей. Проведены работы по ремонту второго кабинета информатики, обновление коснулось всех частей кабинета: установлены светодиодные светильники и подвесной потолок, выполнен ремонт штукатурного покрытия стен и покраска вододисперсионными составами, полностью заменено половое покрытие.

#### **2017-2018 учебный год.**

С 01.09.2017 года в истории лицей начался новый этап. Лицей был реорганизован путем присоединения к нему муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения средней общеобразовательной школы № 17 (постановление Администрации города Таганрога № 895 от 20.06.2017г. «О реорганизации муниципального общеобразовательного учреждения лицей № 33 путем присоединения к нему муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения средней общеобразовательной школы № 17»).

В 2017-2018 учебном году много сил и средств было направлено на благоустройство учебных кабинетов и помещений корпуса Б. В течение 3-х летних месяцев были осуществлены работы по ремонту системы отопления; выполнена реконструкция и ремонт актового зала.

Лицей продолжил участие в образовательном этнокультурном проекте «150 культур Дона». Участие было продуктивным. Лицей награждён Дипломом Победителя



в областном театральном фестивале «Золотые зерна», Дипломом III степени в литературном конкурсе «Новые сказки Тихого Дона» (ученик 8а класса Комов Владимир, руководитель Е.Г. Медведева), Дипломом I степени в конкурсе на лучший конспект интерактивного урока по теме «Атлас национальных культур Дона» (педагоги В. И. Гречанюк, С.В. Сигута).

**2018-2019 учебный год.**



С сентября 2018 года лицей стал участником проекта Ростовской области «IT-школа». На



2018-2019 учебный год был сформирован профильный 10-IT-класс. Важной особенностью проекта стал живой диалог между лицеистами и будущими работодателями, специалистами ведущих ВУЗов Ростовской области.

В феврале 2019 МОБУ лицей № 33 был присвоен статус лицейского центра космических услуг Ростовской области. В лицейском центре космических услуг у обучающихся появилась возможность овладеть навыками работы с аппаратно-программным комплексом «Ключ на старт!», созданным ОАО «НПК «РЕКОД» на базе геоинформационной платформы КОСМОС.



В 2019 году в рамках проекта «150 культур Дона» педагоги и обучающиеся лицея были награждены дипломами и сертификатами



Лицей стал участником **Всероссийского** проекта «Точка опоры». Этот проект



реализуется под патронажем благотворительного фонда «Синара».

В сезоне 2018/2019 участие приняло около 100 школ, почти 4 000 школьников. По итогам сезона выявлено 24 школы-победителя, в Таганроге победу одержал МОБУ лицей № 33 и получил грант на 120 тысяч рублей.

Выпускница 11а класса Булюк Ангелина (учитель химии Еретенко Татьяна Георгиевна) экзамен по химии сдала на 100 баллов.

Как и в прошлом учебном году все силы и средства были направлены на благоустройство учебных кабинетов и помещений корпуса Б: выполнены работы по реконструкции и ремонту вновь созданного кабинета № 29, в актовом зале установлены 2 сплит-системы и дополнительно закуплены 50 новых стульев, осуществлен ремонт лестницы спуска, рекреации 3 этажа, части фасада.



**За вклад в школьное образование России МОБУ лицей № 33 стал участником Национального Реестра за 2018 год и является ведущим образовательным учреждением России. Свидетельство № 1227 выдано 17 мая 2019 года.**

#### **2019-2020 учебный год.**

В 2019-2020 учебном году МОБУ лицей № 33 работал над реализацией проектов 9 проектов: Модель лицейского образования, «IT- КЛАСС», «Урок «Технологии», «ПроеКТОрия», «Урок цифры», «150 культур Дона», «Точка опоры», «Школьный центр космических услуг», «Лидер».

Лицей продолжил участие в проекте губернатора Ростовской области «15 базовых IT-школ». Дополнительно в качестве факультативов организована работа педагогов и лицеистов по программе «Олимпиадное программирование».



В мае 2020 года лицей стал победителем областного конкурса геоинформационных проектов, посвящённых 75-летию Победы в Великой Отечественной войне. Проект «Миус-фронт», защищали учитель истории Мирошниченко Сергей Николаевич и ученица 9б класса Киндзерская Таисия.

Пятый год лицей является **Федеральной инновационной площадкой «Механизмы внедрения системно-деятельностного подхода с позиции непрерывности образования (ДО – НОО – ООО)»**, особенностью которой является изучение математики по непрерывному курсу «Учусь учиться», разработанному доктором педагогических наук Л.Л. Петерсон. Участниками проекта стали обучающиеся 1г класса (учитель Емельянова Наталья Леонидовна).

МОБУ лицей продолжил участие в проекте «Точка опоры».

Агитбригада лицея, занявшая I место в 2018-2019 учебном году, осенью 2019 года была направлена благотворительным фондом «Синара» на «Карьерный квест» в город Сочи. Лицеисты во Всероссийских соревнованиях выступили достойно: заняла III место среди 24 школ из 8 городов России, участников проекта. В 2019-2020 учебном году



по итогам трех этапов проекта **лицей выиграл импровизированный грант от благотворительного фонда «Синара» в размере 120 тысяч на улучшение материально-технической базы кабинета физики.**

В 2019-2020 учебном году проведено шесть значительных дорогостоящих мероприятий по созданию комфортных условий в зданиях лицея:

1. Изготовлен теплотехнический расчет и проектная документация на установку узла учета тепловой энергии и теплоносителя.
2. Выполнен монтаж узлов учета тепловой энергии и теплоносителя (корпус А, корпус Б).
3. Проведена огнезащитная обработка металлических конструкций на здании корпуса А, проверка противопожарных кранов, ремонт пожарной сигнализации.
4. Выполнен монтаж новых кнопок тревожной сигнализации и подключение их на пульт ОВД.

5. Выполнены работы по установке 98 металлопластиковых оконных блоков в корпусе Б.
6. Демонтирована наружная трасса на территории двора корпуса А, выполнены работы по устройству новой подземной теплотрассы.

В декабре 2019 года Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки, институт стратегии развития образования Российской Академии Образования, Центр оценки качества образования подвели итоги участия школьников в международном исследовании **PISA-2018**. Около 600 тысяч 15-летних обучающихся из 79 стран мира приняли участие в исследовании PISA в 2018 году, в том числе, 7 608 обучающихся из Российской Федерации из 263 образовательных организаций 43 регионов России, 52 обучающихся из МОБУ лицея №33.

**Результаты выполнения теста международного исследования PISA-2018 (апрель-май 2018 г.) обучающимися МОБУ Лицея №33: по читательской, математической, естественнонаучной грамотности превышают средний балл по России, по глобальным компетенциям и финансовой грамотности превышают средний международный балл.**

Лицей среди победителей 2019 года городского смотра-конкурса на лучшую постановку работы по внедрению Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне».

#### **2020-2021 учебный год.**

В 2020-2021 учебном году МОБУ лицей № 33 работал над реализацией следующих проектов: «Модель лицейского образования», «15 базовых IT-школ Ростовской области», «Механизмы сохранения лидирующих позиций РФ в области качества математического образования», «Геоинформационная система Ростовской области и использование результатов космической деятельности», «Кибердружина», федерального проекта «Цифровая образовательная среда», являющимся составляющим национального проекта «Образование», «ПроеКТОриЯ», «Урок цифры».

Третий год лицей продолжает участие в проекте губернатора Ростовской области «15 базовых IT-школ». Участниками данного проекта в 2020-2021 учебном году стали 58 обучающихся на ступени среднего общего образования. В рамках проекта 28 обучающихся 11а класса получили среднее общее образование по профилю «IT-профиль», 30 обучающихся 10а класса обучались по профилю «Технологический». Участие в данном проекте позволяет на профильном уровне изучать такие учебные предметы как математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия), физика, информатика, которые очень актуальны и важны в современном техно-информационном мире.

Дополнительно для обучающихся 10а класса в рамках ФГОС в качестве поддержки данного направления были организованы курсы внеурочной деятельности: «1С программирование», «Практическая геометрия», «Функции, их свойства и графики», «Web-дизайн».



В августе 2020 года МОБУ лицей № 33 стал участником Федерального инновационного проекта «Механизмы сохранения лидирующих позиций РФ в области качества математического образования». Срок реализации данного проекта – 4 года. Данный проект направлен на отработку управленческих и методических механизмов, обеспечивающих рост качества общего математического образования. Цель проекта: апробация механизмов и технологий формирования метапредметных и

личностных результатов образования на основе деятельностного метода Л.Г. Петерсон, разработка и апробация соответствующего методического обеспечения нового поколения и моделей системного внедрения деятельностного метода в общеобразовательную практику с позиций преимущества на уровнях ДО–НОО–ООО.

С марта 2021 года МОБУ лицей № 33 стал одним из 6 образовательных организаций города Таганрога, в которых были созданы «Кибердружины», направленные на работу по противодействию распространения в сети Интернет противоправной информации и информации, способной причинить вред здоровью и развитию личности обучающихся, распространения позитивного контента и опыта конструктивного общения в социальных Интернет-сетях детей и подростков.

В мае 2021 года лицей стал призёром областного конкурса геоинформационных проектов, посвящённых истории Донского края и казачества. Проект «Памятные места Таганрога в истории Гражданской войны» под руководством учителя истории Мирошниченко С.Н. занял почётное 3 место.

В рамках реализации внедрения целевой модели «Цифровая образовательная среда» в МОБУ лицей № 33 в августе 2020 года было поставлено цифровое оборудование на сумму 1 805 720 рублей 74 копейки. В его состав входят ноутбуки-трансформеры, интерактивный комплекс, МФУ.

В декабре 2020 года в МОБУ лицей № 33 проведена независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности. Оценка проводилась ООО «Исследовательская компания «Лидер». МОБУ лицей № 33 продемонстрировал качество условий осуществления образовательной деятельности на 95% и выше по всем вышеперечисленным показателям.

#### **2021-2022 учебный год.**

В 2021-2022 учебном году МОБУ лицей № 33 отмечен сертификатами, дипломами, грамотами:

- Сертификат Федерального Реестра «ВСЕРОССИЙСКАЯ КНИГА ПОЧЕТА» 2021 года, за активное участие в социально-экономическом развитии региона, на основании рекомендации органа исполнительной власти Ростовской области;

- целевой грант АО «Тагмет» в размере 25000 рублей за участие в профориентационном проекте «Точка опоры»;

- диплом победителя в конкурсе геоинформационных проектов Ростовской области;

- диплом за III место городском смотре-конкурсе на лучшую постановку работы по реализации Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»;

- грамота за активное участие в областной благотворительной акции «Подарок солдату»;

- диплом Управления образования города Таганрога за киноработу «Северный район, Штрихи к родному городу».

В 2021-2022 учебном году лицей продолжил работу над реализацией проектов: «Модель лицейского образования», «15 базовых IT-школ Ростовской области», «Механизмы сохранения лидирующих позиций РФ в области качества математического образования», «Геоинформационная система Ростовской области и использование результатов космической деятельности», «Кибердружина», федерального проекта «Цифровая образовательная среда», являющимся составляющим национального проекта «Образование», «ПроеКТОриЯ», «Урок цифры».

Выпускник 11а класса Гредасов Илья награжден **двумя золотыми медалями** «За особые успехи в учении» и «За особые успехи выпускнику Дона». Илья является



победителем многопрофильной олимпиады для школьников, проводимой Ростовским Государственным экономическим университетом (РИНХ) по профилю «Математика». В 2022 году Илья стал победителем олимпиады МФТИ «Физтех – 2022г.», тур по математике; призёром отраслевой физико – математической олимпиады Национального исследовательского ядерного университета (МИФИ) «Росатом», призёром межрегиональной олимпиады школьников по математике «САММАТ» СФУ (сибирского федерального университета).

Впервые в 2021-2022 учебном году:

- в лицее создан Школьный спортивный клуб «Факел»;
- ученики лицея приняли участие в региональном чемпионате «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс России)». Выпускница лицея Рудикова Анастасия заняла второе место в Ростовской области в 2022 году по компетенции «Интернет Маркетинг»;
- летний пришкольный лагерь «Эрудит» победил в городском смотре-конкурсе пришкольных лагерей;
- лицей отмечен благодарностью онлайн-школы «Фоксфорд» за эффективное сотрудничество.

С 2019 года лицей участвует в городском конкурсе на лучшее оформление образовательного учреждения города Таганрога к Новому году. За три года лицей два раза занимал почетные места: 2019 год – 3 место; 2021 – 1 место.

Согласно Приказу Комитета по управлению имуществом г. Таганрога от 11.02.2022 № 117 «О закреплении на праве оперативного управления за МОБУ лицей №33 нежилого помещения, расположенного по адресу: г. Таганрог, ул. 1-я Линия, 146-а» лицейу передано помещение библиотеки общей площадью 120,4 м<sup>2</sup> для осуществления образовательного процесса.

МОБУ лицей №33 обустроил в этих помещениях два учебных кабинета начальной школы путем перепланировки и ремонта. Обустройство этих помещений позволило с 1 сентября 2022 года перевести из второй смены в первую 64 учащихся начальной школы.

Из резервного фонда Администрации города Таганрога выделены денежные средства в сумме 1 652 300 (один миллион шестьсот пятьдесят две тысячи триста) рублей на ремонт асфальтового покрытия. Летом 2022 года выполнены работы по ремонту асфальтового покрытия почти на 1500 квадратных метров. На этой площади будут проводиться общелицейские мероприятия и спортивные праздники.

#### **2022-2023 учебный год.**

В 2022-2023 учебном году МОБУ лицей № 33 отмечен сертификатами, дипломами, грамотами:

- Целевой Грант АО «Тагмет» в размере 50000 рублей за участие в профориентационном проекте «Точка опоры»;
- Диплом призера (2 место на региональном этапе) Всероссийского конкурса по статистике «Тренд»;
- Диплом призера (3 место) в региональном конкурсе геоинформационных проектов. Исследование на тему: «Ростовская область вчера, сегодня, завтра (история таганрогского трамвая)»;
- Диплом призера (3 место) в региональном конкурсе геоинформационных проектов. Исследование на тему: «Истоки и перспективы художественного образования в Таганроге»;
- Гран-при в городском конкурсе на лучшее оформление образовательно учреждения города Таганрога к Новому году;
- Диплом 2 степени городского детско-юношеского фестиваля короткометражных фильмов «Солнечные часы» за киноработу «Таганрог в годы Гражданской войны»;

- 2 место в номинации «Лучший буфет-2023» городского конкурса среди общеобразовательных организаций «Лучшая столовая (буфет) – 2023»;
- Диплом призера в городской интерактивной деловой игре «Конституция – закон, по нему мы все живем!»;
- Грамота за 3 место в городском конкурсе агитбригад по пожарной безопасности «Я в пожарные пойду, пусть меня научат!»;
- Грамота за 3 место в городском конкурсе резервных отрядов ЮИД «Сила ЮИД в преемственности поколений»;
- Грамота за 3 место в городском смотре-конкурсе агитбригад «Мы за здоровый образ жизни!»;
- Диплом за 2 место в традиционной городской легкоатлетической эстафете среди команд юношей общеобразовательных организаций, посвященной 78-й годовщине Победы в Великой отечественной войне 1941-1945гг.;
- Сертификат муниципального центра патриотического воспитания за активное участие в городской благотворительной акции «Мы вместе» в рамках реализации патриотической программы «Я– Россиянин»;
- Сертификат участника международной акции «Сад памяти» в память о погибших в годы Великой Ответственной войны;
- Благодарность института системно-деятельностной педагогики за организацию и проведение международного фестиваля «Задача дня» в рамках работы федеральной инновационной площадки ИМС «Учусь учиться»;
- Благодарность регионального координационного центра Ростовской области за организацию подготовки участников Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы».

В 2022-2023 учебном году МОБУ лицей № 33 продолжил работу над реализацией индивидуальных проектов:

- «Механизмы сохранения лидирующих позиций Российской Федерации в области качества математического образования» (федеральный уровень);
- «Геоинформационная система Ростовской области и использование результатов космической деятельности» (региональный уровень);
- «Кибердружина» (муниципальный уровень).
- «Цифровая образовательная среда», являющимся составляющим национального проекта «Образование», «ПроеКТОриЯ» (федеральный уровень), «Урок цифры» (федеральный уровень). С 1 октября 2022 года МОБУ лицей № 33 также стал участником федерального пилотного проекта «Код будущего».

В 2022-2023 учебном году лицей продолжил работу в Федеральной инновационной площадке «Механизмы сохранения лидирующих позиций Российской Федерации в области качества математического образования» в статусе соисполнителя. Данный статус присвоен по представлению отдела экспериментальной и инновационной деятельности Института системно-деятельностной педагогики «Школа 2000...» начиная с сентября 2020 года. В 2022-2023 учебном году данный проект в лицее был реализован на 3-х ступенях образования:

1 ступень – школа раннего развития (обучающиеся дошкольного возраста, под руководством учителей начальных классов Емельяновой Н.Л., Войтенко С.А., Батищевой А.П.);

2 ступень – 1г, 2г, 3г, 4г классы (обучающиеся начального общего образования, под руководством учителей начальных классов Потураевой Л.Н., Войтенко С.А., Батищевой А.П., Емельяновой Н.Л.);

3 ступень – 5г, 6б, 7а классы (обучающиеся основного общего образования, под руководством учителей математики Гутник И.Н., Марченко О.А.).

С октября 2022 года лицей одним из первых образовательных учреждений города Таганрога стал участником федеральной образовательной программы «Код будущего». Группа обучающихся 9-10 классов под руководством учителя информатики Денежкиной В.В. прошла бесплатные курсы программирования по освоению востребованного языка программирования Python. Данный проект утвержден с целью развития профессионального интереса у школьников к ИТ-специальностям будущего, формированию определенных навыков и умений, способных облегчить в дальнейшем поступление в высшие учебные заведения России по специальности «Информатика и программирование».

С 29 апреля по 31 мая 2023 года обучающиеся 6-8 классов МОБУ лицея № 33 под руководством учителей информатики Донченко В.Г. и Денежкиной В.В. впервые приняли участие в федеральной олимпиаде в сфере информационных технологий «IT-ТОП». По итогам олимпиады ЛИЦЕЙ стал победителем в номинации «Самая айтишная школа» и 15 июня 2023 года награждён дипломом АНО ДПО «КОМПЬЮТЕРНАЯ АКАДЕМИЯ ТОП» и грантом-сертификатом в размере 5000,00 рублей.



16 февраля 2023 технический парк лицея был пополнен 12-ю новыми моноблоками «MSI PRO AP241». Данные моноблоки были закуплены для обновления компьютерного класса и установлены в кабинете информатики № 6 корпус А.

Установленные моноблоки кроме классического использования, полностью позволяют на их базе применять виртуальные учебные лаборатории, онлайн сервисы и традиционные программы опроса учеников, интерактивное обучение и другое...

Лицей при поддержке родительской общественности, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей принял участие и победил в конкурсе инициативных проектов Ростовской области. Инициативный проект направлен на устройство многофункциональной спортивной площадки на территории МОБУ лицея № 33 по адресу: ул. 1-линия, 146-а (корпус начальной школы, корпусБ). Объем средств для реализации проекта в 2024 году составил 2610000,00 рублей.

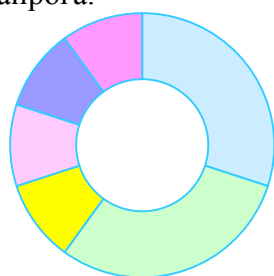
В летний период 2023года выполнены значительные работы по устройству части кровли учебного корпуса Г:

- разборка мягкой кровли, водосливных желобов, вывоз мусора;
- ремонт парапета, покрытие кровли праймером, монтаж наплавляемых кровельных и гидроизоляционных материалов.

Все работы выполнены за счет благотворительной помощи Управляющего директора АО «ТАГМЕТ» - Билана Сергея Ивановича и поддержке депутата Городской Думы города Таганрога Стонога Андрея Викторовича.

### *Лицей на карте города Таганрога*

МОБУ лицей №33 расположен на территории Северного жилого массива города Таганрога.



- Детские сады
- Школы
- Лицей
- Центр технического творчества
- Учреждения СПО

Образовательное пространство Северного жилого массива формируют 10 образовательных учреждений:

Недалеко от лицея находятся: таганрогский институт имени А. П. Чехова (филиал) «РГЭУ (РИНХ)», ОАО «Научно-конструкторское бюро вычислительных систем», православный храм Рождества Богородицы, детская экологическая библиотека имени И. Василенко, ТРЦ «Арбуз».

Транспортные маршруты связывают лицей со всеми районами города Таганрога.

#### *Общие сведения*

**Полное наименование общеобразовательного учреждения:** муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение лицей № 33. Сокращенное наименование: МОБУ лицей № 33.

**Место нахождения лицея:** Ростовская область, г. Таганрог, ул. Маршала Жукова, 146-а.

Образовательная деятельность ведется по адресам:

347917, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Маршала Жукова, 146-а,

347936, Ростовская обл., г. Таганрог, ул. 1-я Линия, 146-а.

**Учредитель:** муниципальное образование «Город Таганрог». Функции и полномочия Учредителя Лицея от имени муниципального образования «Город Таганрог» осуществляет Управление образования г. Таганрога. Полномочия собственника имущества Лицея от имени муниципального образования «Город Таганрог» осуществляет Комитет по управлению имуществом г. Таганрога.

#### **Руководство. Педагогический состав**

Фамилия, имя, отчество	Должность
Еретенко Татьяна Георгиевна	Директор МОБУ лицея № 33
Зинченко Наталья Ивановна	Заместитель директора по административно-хозяйственной работе
Корсакова Алла Анатольевна	Главный бухгалтер
Антошук Ирина Петровна	Заместитель директора по воспитательной работе
Ересько-Гелеверя Галина Анатольевна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе
Гутник Инна Николаевна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе
Емельянова Наталья Леонидовна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе
Фатун Ирина Борисовна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

№	Информация о педагогических работниках	Значение
1	Укомплектованность образовательной организации педагогическими работниками на начало учебного года	100,0 %
2	Доля педагогических работников с установленной первой и высшей квалификационной категорией от общего количества педагогических работников	53,0 %
3	Доля педагогических работников с высшим образованием от общего количества педагогических работников	100 %
4	Доля педагогических работников до 35 лет от общего количества педагогических работников, %	28,0 %
5	Доля педагогических работников со стажем работы до 3 лет образованием от общего количества педагогических работников	11,0 %
6	Доля педагогических работников, освоивших за последние 3 года дополнительные профессиональные программы по профилю педагогической деятельности, от общего количества педагогических работников	100,0 %
7	Доля педагогических работников, прошедших обучение на курсах повышения квалификации в рамках подготовки к реализации обновленных ФГОС	100,0 %
8	Доля педагогических работников, награжденных государственными и ведомственными отраслевыми наградами, почетными званиями	32 чел. (45%)
9	Численность обучающихся в расчете на 1 педагогического работника	18,75 чел.



2020-2021 учебный год: курсовую подготовку прошли 40 педагогов

2021-2022 учебный год: курсовую подготовку прошли 48 педагогов

2022-2023 учебный год: курсовую подготовку прошли 31 педагог

### *Недвижимость*

Лицей имеет объекты недвижимости в составе:

Наименование	Литер	Общая площадь	Год введения в эксплуатацию
МОБУ лицей №33	Корпус А – трехэтажное здание основной и средней школы лицея	1693,9 кв. м	1957
	Корпус Б – трехэтажное здание начальной школы лицея	2469,5	1965
	Корпус В – одноэтажное здание основной школы лицея	386,9 кв. м	1967

	Корпус Г – одноэтажное здание для организации уроков технологии	159,3 кв. м	1967
	Корпус Д – трехэтажное здание на реконструкции	3069,8 кв.м.	1959
Итого	Пять зданий	4709,6 кв. м	Более 50-ти лет

### *Режим работы*

В 2022-2023 учебном году обучение в МОБУ лицее № 33 было организовано в очной форме по всем предметам учебного плана.

Критерий соответствия образовательного процесса требованиям ФГОС	Начальное общее образование	Основное общее образование	Среднее общее образование
Продолжительность учебного года	35 недель (2-4 классы) 34 недели (1-е классы)	35 недель (5-8 классы) 34 недели (9-е классы)	35 недель (10 класс) 34 недели (11 класс)
Продолжительность учебной недели	5 дней (1-4 классы)	5 дней (5-9 классы)	5 дней (10-11 классы)
Продолжительность уроков	40 минут (1-4 классы)	40 минут (5-9 классы)	40 минут (10-11 классы)
Продолжительность перерывов	15-20 минут (1-4 классы)	10-20 минут (5-9 классы)	10-20 минут (10-11 классы)
Промежуточная аттестация	По итогам 1,2,3,4 четвертей, итогам учебного года (кроме 1-х классов)	По итогам 1,2,3,4 четвертей, итогам учебного года	По итогам 1, 2 полугодия, итогам учебного года
Периодичность проведения внутренней оценки качества образования	4 раза в год	4 раза в год	2 раза в год
Количество классов/ обучающихся, занимающихся в первую смену	20 классов /605 обучающихся	20 класс/ 588 обучающихся	2 класса/ 71 обучающихся
Количество классов/ обучающихся, занимающихся во вторую смену	2 класса/58 обучающихся	7 классов/193 обучающихся	0 классов/0 обучающихся

### *Типы классов*

Образовательный процесс в МОБУ лицее № 33 организован в классах и группах различного типа:

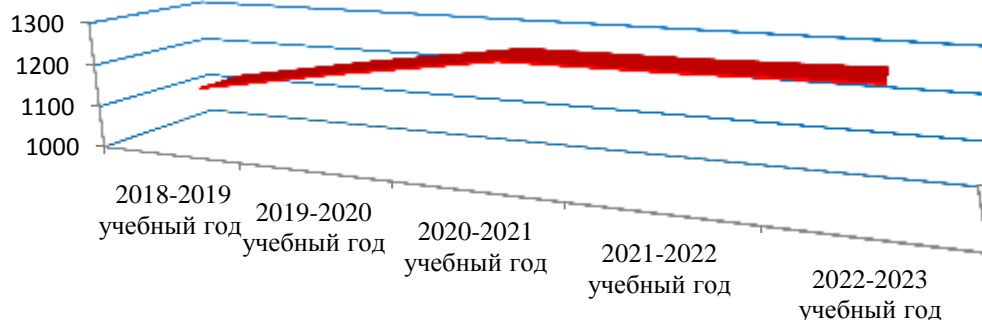
Тип класса/группы	Характеристика класса/группы	Количество во классов	Уровень общего образования		
			НОО	ООО	СОО
Пролицейский класс	развивающие УМК «Перспектива», «Начальная	12	12	-	-

	школа XXI века» (1-4 классы)				
Предлицейский класс	углубленного изучения информатики с усилением предметной области математика и информатика (6-7 классы)	8	-	8	-
Лицейский класс/ Лицейская группа	углубленного изучения информатики и/или математики (8-9 классы)	4	-	4	-
Профильный класс по ФГОС	Технологический профиль/универсальный профиль/ (10-11 классы)	3	-	-	3
Общеобразовательный класс	Базовое изучение предметов	15	8	7	-
Итого		44	20	21	3

***Наполняемость классов, количество учеников обучающихся по базовым и углубленным программам***

Наименования	Уровень общего образования			Всего
	НОО	ООО	СОО	
Общее количество классов/средняя наполняемость	20/30,0	20/29	2/36	42/30
Общее количество обучающихся на начало учебного года (01.09.2021)	603	587	73	1263
Общее количество обучающихся на конец учебного года (31.05.2022)	605	588	71	1264
Доля обучающихся, занимающихся в первую смену %	91%	67%	100%	80%
Доля обучающихся, занимающихся во вторую смену %	9%	33%	0%	20%
В том числе (на начало учебного года):				
Количество обучающихся, занимающихся по базовым общеобразовательным программам	603	138	0	741
Количество обучающихся, занимающихся по программам углубленного изучения 1 предмета	0	260	0	260
Количество обучающихся, занимающихся по программам углубленного изучения 2 предметов	0	189	73	262
Формы получения образования: в образовательной организации	603	587	73	1263

### *Сохранность контингента обучающихся*



### Количество обучающихся лица

Количество обучающихся	учебный год				
	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023
на начало учебного года	1133	1194	1254	1256	1263
выбыло в течение года	14	14	17	15	26
прибыло в течение года	4	15	21	38	27
на конец учебного года	1085	1134	1198	1231	1264

### *Социальные особенности семей обучающихся*

Наименования	Количество семей	Количество детей в семьях
Неполные семьи	186	199
Малообеспеченные семьи	142	159
Многодетные семьи	102	187
Семьи, воспитывающие детей-инвалидов	16	17
Семьи, родители которых являются участниками ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС	2	2
Семьи, родители в которых являются участниками боевых действий	42	45
Семьи, воспитывающие опекаемых (подопечных) детей	10	13

### *Органы государственно-общественного управления и самоуправления*

Управление лицеем носит государственно-общественный характер, отражает интересы всех участников образовательного процесса: обучающихся, родителей, педагогических работников.





### **Совет лица**

Совет лица является коллегиальным органом самоуправления, осуществляющим в соответствии с Уставом лица решение отдельных вопросов, относящихся к компетенции общеобразовательной организации.

Совет осуществляет свою деятельность в соответствии с законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления, Уставом лица.

Деятельность членов Совета основывается на принципах добровольности участия в его работе, коллегиальности принятия решений, гласности. Члены Совета не получают вознаграждения за работу в Совете.

Общая численность Совета - 21 человек. Совет состоит из избираемых членов, представляющих:

Состав Совета МОБУ лица № 33		
<b>Председатель: Скоробогатов Валерий Александрович</b>		
<b>Родители</b>	<b>Педагоги</b>	<b>Ученики</b>
Представители родительской общественности 2в,2г,5г,10а классов	Учителя: математики, истории английского языка, начальных классов. Председатель первичной профсоюзной организации. Представители администрации.	Представители обучающихся 9в,10а,11а классов

В 2022-2023 учебном году Совет лица:

***Рассмотрел и рекомендовал к утверждению основополагающие локальные акты лица:***

Положение «Правила внутреннего распорядка обучающихся МОБУ лица № 33 в 2022/2023 учебном году»;

Положения «Об этике общения в родительских чатах, социальных сетях и мессенджерах» МОБУ лица № 33.

«Об утверждении изменений в локально-нормативном акте Положения «О системе отметок, формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся 1-11 классов МОБУ лица № 33».

***Рассмотрел следующие вопросы***

«Организация бесплатного горячего питания обучающихся 1-4 классов»;

«О выполнении рабочей программы воспитания классных руководителей»;

«О работе с жалобами родителей МОБУ лица № 33 в 2022-2023 учебном году. Формирование и утверждение перечня учебников и учебных пособий, используемых в МОБУ лице № 33 для обучающихся 1-11 классов»;

«О добровольном участии родительской общественности в подготовке кабинетов к новому 2022-2023 учебному году».

***Заслушал отчет:***

«Публичный отчет лица № 33 о направлениях использования добровольных пожертвований за 2021-2022 учебный год»;

«Выполнение плана финансово-хозяйственной деятельности МОБУ лица № 33 за 2022 год».

***Согласовал:***

«План финансово-хозяйственной деятельности МОБУ лица № 33 на 2023 год».

### Совет родителей лицея

Продолжили работу Советы родителей классов и Совет родителей лицея. Общая численность Совета родителей лицея – 44 человека. Председатель – **Винникова Наталья Юрьевна**.

В течение года проводились совместные заседания Совета Лицея и Совета родителей лицея. В апреле проводилось заседание Совета родителей лицея на котором рассматривались вопросы:

«О детской безопасности в весенний период»;

«Об организации и проведении внутренней оценки качества общего образования в лицее.

О подготовке государственной итоговой аттестации»;

«Об организации и проведении Всероссийских проверочных работ в 4,5-8 классов в апреле 2023 учебного года»;

«Об участии в проекте «Сделаем вместе»».

Работа с родительской общественностью была ориентирована на совершенствование как коллективных, так и индивидуальных форм работы по различным направлениям:

1. Родительские собрания, педагогический всеобуч, практикумы, деловые игры.
2. Участие родителей в образовательном процессе через совместные творческие дела и мероприятия.
3. Организация досуговой деятельности детей: социологические опросы, творческие конкурсы, классные праздничные мероприятия.
4. Участие в решении спорных вопросов, конфликтных ситуаций.
5. Работа родительского контроля за организацией питания обучающихся.
6. Участие родителей в проведении онлайн-собраний: Всероссийского родительского собрания («родительский всеобуч») «Безопасность детей в период осенних каникул», «Безопасность в период зимних каникул»; Участие во Всероссийской онлайн – олимпиаде на знание основ безопасного поведения на дороге; Областной родительский всеобуч «Профилактика деструктивного проявления в молодежной среде», Областного родительского всеобуча «Лето-без происшествий»

### Педагогический Совет

**Татьяна Георгиевна Еретенко**

Председатель  
педагогического  
совета



Педагогический совет осуществляет общее руководство образовательной деятельностью лицея. Основной задачей педсовета является коллегиальное решение важных вопросов по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования и по дополнительным общеобразовательным программам.

Заседания педагогических советов проведены по направлениям и темам:

Тема	Период
<i>Управление развитием образования</i>	
1. Итоги результативности работы лицея по освоению ООП в 2021-2022 учебном году.	

Цели и задачи развития лица на 2022-2023 учебный год.	
2. Анализ реализации программы воспитания МОБУ лица № 33 на 2021-2022 учебный год. Цели и задачи на 2022-2023 учебный год.	Август
<i>Анализ результативности образовательного процесса</i>	
1. Об итогах промежуточной аттестации обучающихся (в рамках ликвидации академической задолженности по образовательной программе 2021-2022 учебного года). 2. О переводе обучающихся, ликвидировавших академические задолженности по образовательной программе за 2021-2022 учебный год, в следующий класс.	Октябрь
1. Об итогах деятельности педагогического коллектива МОБУ лица № 33 по освоению ООП НОО (ФГОС), ООП ООО (ФГОС) в I четверти 2022-2023 учебного года: выполнение учебного плана в рамках реализации ООП НОО, ООП ООО (ФГОС), результаты обученности 2-4, 5-9 классов, итоги внутренней оценки качества общего образования обучающихся 2-4, 5-9 классов.	Ноябрь
1. Об итогах участия обучающихся 7-11 классов в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам 2022-2023 учебного года.	Декабрь
1. Об итогах деятельности педагогического коллектива МОБУ лица № 33 по освоению ООП НОО, ООП ООО во 2 учебной четверти 2022-2023 учебного года, ООП СОО в I полугодии 2022-2023 учебного года: выполнение учебного плана, результаты обученности 2-4, 5-9, 10-11 классов, итоги внутренней оценки качества общего образования обучающихся 2-4, 5-9, 10-11 классов в рамках 2022-2023 учебного года. 2. Об итогах городских диагностических работ по материалам ОГЭ, ГВЭ по математике и русскому языку. 3. Об итогах городских диагностических работ по материалам ЕГЭ по математике и русскому языку.	Январь
1. Об итогах деятельности педагогического коллектива МОБУ лица № 33 по освоению ООП НОО (ФГОС), ООП ООО (ФГОС) в III четверти 2022-2023 учебного года: выполнение учебного плана в рамках реализации ООП НОО, ООП ООО (ФГОС), результаты обученности 2-4, 5-9 классов, итоги внутренней оценки качества общего образования обучающихся 2-4, 5-9 классов в рамках 2022-2023 учебного года.	Февраль
1. Об итогах городских пробных экзаменов по математике и русскому языку по материалам ОГЭ, ГВЭ. 2. Об итогах городского пробного экзамена по русскому языку и математике (профильный/ базовый уровень) по материалам ЕГЭ.	Апрель
Итоги промежуточной аттестации обучающихся 1-8, 10 классов.	Май
Анализ качества образования в 2022-2023 учебном году.	Май
<i>Обновление содержания образования</i>	
Разработка проекта модели образовательной деятельности на 2023-2024 учебный год.	Апрель
Учебный план урочной и внеурочной деятельности лица на 2023-2024 учебный год; задачи педагогического коллектива по реализации ООП.	Апрель

### *Научно-методический совет*

**Ирина Борисовна Фатун**



Председатель  
научно-методического  
Совета

**Боровкова Ирина Владимировна** – председатель методического объединения учителей иностранного языка  
**Бочарова Оксана Николаевна** – председатель методического объединения учителей естественных наук  
**Головченко Елена Михайловна** – председатель методического объединения учителей физического воспитания, ОБЖ  
**Войтенко Светлана Александровна** – председатель методического объединения учителей начальной школы  
**Сигута Светлана Валерьевна** – председатель методического объединения учителей историко-эстетического цикла  
**Марченко Ольга Анатольевна** – председатель методического объединения учителей математики, информатики  
**Атепина Светлана Анатольевна** – председатель методического объединения учителей русского языка и литературы

Научно-методический совет решает вопросы методического сопровождения образовательного процесса, является совещательным органом в структуре управления образовательным процессом, способствует решению приоритетных психолого-педагогических и методических целей деятельности лица.

В 2022-2023 учебном году научно-методический совет участвовал в формировании учебных планов урочной и внеурочной деятельности лица, вносил предложения по внесению изменений в образовательную программу, в локальные акты лица, проводил экспертизу рабочих программ учебных предметов, элективных курсов, курсов внеурочной деятельности, координировал деятельность предметных и цикловых методических объединений лица и творческих групп.

## Раздел II

### Особенности образовательного процесса

Лицей №33 – общеобразовательное учреждение, реализующее общеобразовательные программы и программы углубленного изучения предметов, в том числе программы профильного обучения на уровне среднего общего образования.

Главным звеном в содержании образования, определяющим индивидуальность лицея, является Система непрерывного изучения информатики.

#### *Модель непрерывного изучения информатики*

Модель представлена двумя взаимосвязанными и взаимно дополняющими друг друга системами:

#### *I. Система непрерывного изучения информатики*

*В структуре курса информатики* предусмотрены *три этапа*, каждый из которых соответствует определенному уровню общего образования, имеет конкретные цели, обеспечен оптимальным количеством часов.

**I этап** (1-5 классы) – внеурочная деятельность;

**II этап** (6-9 классы) – углубленное изучение информатики;

**III этап** (10-11 классы) – углубленная (профильная) подготовка по информационно-технологическому направлению (технологический профиль).

#### *II. Система непрерывного дополнительного образования по информатике*

1 этап – дошкольный: предмет «Занимательная информатика» в рамках дополнительной образовательной программы «Адаптация детей к условиям школьной жизни».

2 этап – лицейский: дополнительные образовательные услуги по программам «Информатика».

#### *Модель лицейского образования*

		<b>Содержание образования</b>		
		<b>Лицейский компонент</b>	<b>Сопровождающий компонент</b>	<b>Общеразвивающий компонент</b>
<b>ЛИЦЕЙ</b>	11 классы	<b>Учебные предметы по выбору на профильном уровне («Технологический» профиль):</b> - алгебра и начала математического анализа (4) часа; - геометрия (2) часа; - физика (5) часов.	<b>Усиление предметов, изучаемых на базовом уровне:</b> - химия (1+1) час; - информатика (1+1) час.  <b>Элективные курсы:</b> - «Практическая геометрия» (1 час).	<b>Внеурочная деятельность:</b> «Web-дизайн» (2 часа);
		<b>Учебные предметы по выбору на профильном уровне («Универсальный» профиль (гуманитарное направление):</b> - русский язык (3) часа; - литература (5) часов.	<b>Усиление предметов, изучаемых на базовом уровне:</b> - алгебра и начала анализа (3+1); - геометрия (1+1) час; - химия (1+1) час; - биология (1+1) час.	<b>Внеурочная деятельность:</b> «Основы экономической теории» (1 час).

10 класс			<p><b>Учебные предметы по выбору на профильном уровне для группы обучающихся (технологический профиль):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- алгебра и начала математического анализа (4) часа;</li> <li>- геометрия (2) часа;</li> <li>- физика (5) часов.</li> </ul>	<p>Усиление предметов, изучаемых на базовом уровне:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- химия (1+1) час;</li> <li>- информатика (1+1) час.</li> </ul>	<p><b>Внеурочная деятельность:</b></p> <p>«Компьютерное моделирование учебных задач» (1 час);</p>
			<p><b>Учебные предметы по выбору на профильном уровне для группы обучающихся (универсальный профиль (гуманитарное направление)):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- русский язык (3) часа;</li> <li>- литература (5) часов.</li> </ul>	<p>Усиление предметов, изучаемых на базовом уровне:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- алгебра и начала анализа (3+1);</li> <li>- геометрия (1+1) час;</li> <li>- химия (1+1) час;</li> </ul>	<p><b>Внеурочная деятельность:</b></p> <p>«Правовая азбука» (1 час);</p>
			<p><b>Учебные предметы по выбору на профильном уровне для группы обучающихся (универсальный профиль (естественно-научное направление)):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- химия (4) часа;</li> <li>- биология (3) часов.</li> </ul>	<p>Усиление предметов, изучаемых на базовом уровне:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- алгебра и начала анализа (3+1);</li> <li>- геометрия (1+1) час;</li> </ul>	<p><b>Внеурочная деятельность:</b></p> <p>«Решение нестандартных задач по биологии» (1 час);</p>
<b>Содержание образования</b>					
			<b>Лицейский компонент</b>	<b>Сопровождающий компонент</b>	<b>Общеразвивающий компонент</b>
<b>ЛИЦЕЙ</b>	9а,б,в	<b>Фундаментальное ядро содержания образования</b>	<p><b>Информационно-математическое направление:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- углубленное изучение информатики (1+1) час;</li> <li>- углубленное изучение алгебры (3+1) час</li> </ul>	<p>Усиление базовых предметов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- русская родная литература (1 час)</li> </ul>	<p><b>Внеурочная деятельность:</b></p> <p>«Математический калейдоскоп» (1 час); «Компьютерное проектирование» (1 час).</p>
	9а,б,в		<p><b>Социальное направление:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- углубленное изучение обществознания (1+1)</li> </ul>	<p>Усиление базовых предметов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- русская родная литература (1 час)</li> <li>- алгебра (3+1) часа.</li> </ul>	<p><b>Внеурочная деятельность:</b></p> <p>«Математический калейдоскоп» (1 час); «Мы и общество» (1 час).</p>
	8а,б,в,г		<p><b>Информационно-математическое направление:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- углубленное изучение алгебры (3+2) часа;</li> <li>- углубленное изучение информатики (1+1) час</li> </ul>	<p>Усиление базовых предметов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-</li> </ul>	<p><b>Внеурочная деятельность:</b></p> <p>«Математический калейдоскоп» (1 час), «Компьютерное проектирование» (1 час).</p>
	8а,бв,8в,8г		<p><b>Социально-информационное направление:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- углубленное изучение информатики (1+1) час;</li> <li>- углубленное изучение обществознания (1+1) час.</li> </ul>	<p>Усиление базовых предметов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- алгебра (3+1) часа.</li> </ul>	<p><b>Внеурочная деятельность:</b></p> <p>«Компьютерное проектирование» (1 час); «Мы и общество» (1 час)</p>

		<b>Лицейский компонент</b>	<b>Сопровождающий компонент</b>	<b>Общеразвивающий компонент</b>
<b>ПРЕДЛИЦЕЙ</b>	7а,б,в,г	<b>Пропедевтика информационного направления</b> - углубленное изучение информатики (1+2) час;	<b>Усиление базовых предметов:</b> - алгебры (3+1) час; - родная русская литература (1)	<b>Внеурочная деятельность:</b> - «Мир информатики» (1 час); - «Математический калейдоскоп» (1 час).
	ба,б,в,г	<b>Пропедевтическое изучение</b> - изучение информатики (0+2) часа.	<b>Усиление базовых предметов:</b> - математики (5+1)час;	<b>Внеурочная деятельность:</b> - «Математический калейдоскоп» (1 час).
	5а,б,в,г,д	<b>Пропедевтическое изучение</b>	<b>Усиление базовых предметов:</b> -	<b>Внеурочная деятельность:</b> - «Мир информатики» (1 час) - «Математический калейдоскоп» (1 час)

В соответствии с ФГОС II поколения (2-4; 6-11 классы) и ФГОС – 2021 (1;5 классы) основные образовательные программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования реализуются лицеем, как через урочную, так и внеурочную деятельность.

МОБУ лицей № 33 реализует оптимизационную модель внеурочной деятельности на основе оптимизации всех внутренних ресурсов лицея и предполагает, что в ее реализации принимают участие педагогические работники лицея. Координирующую роль выполняет классный руководитель. Он в соответствии со своими функциями и задачами взаимодействует с педагогическими работниками, а также учебно-вспомогательным персоналом лицея; организует образовательную деятельность, оптимальный для развития положительного потенциала личности обучающихся. В рамках деятельности общелицейского коллектива создает систему отношений через разнообразные формы деятельности, в том числе через органы самоуправления и социально значимую, творческую деятельность обучающихся.

Преимущества оптимизационной модели состоят в создании единого образовательного и методического пространства в образовательной организации.

Внеурочная деятельность в 5-11-х классах организована по 5 направлениям развития личности и направлена на формирование общей культуры обучающихся, на их духовно-нравственное, социальное, личностное и интеллектуальное развитие, развитие творческих способностей, саморазвитие и самосовершенствование, сохранение и укрепление здоровья обучающихся.

Внеурочная деятельность в 2022-2023 учебном году осуществлялась в таких формах, как проектная и исследовательская деятельность, компьютерные занятия, экскурсии, кружки, лицейские научные общества, круглые столы, олимпиады, интеллектуальные марафоны, секции, соревнования и др.

### ПРОЛИЦЕЙ

В 1—4 классах введены курсы по выбору в рамках внеурочной деятельности, которые направлены на подготовку к лицейскому образованию – развитию теоретического мышления младших школьников: «Занимательная математика», «Финансовая грамотность», «Мир информатики», «Мир информатики», «Грамотейка».

### ПРЕДЛИЦЕЙ

В 5-7-х классах обеспечивается подготовка к осознанному выбору профиля обучения. Обучающиеся 7-х классов в рамках подготовки к лицейскому образованию

осваивают учебный материал по алгебре через УМК Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. для изучения курса алгебры с повышенным уровнем математической подготовки.

### ЛИЦЕЙ

В 8-9-х классах осуществляется преподавание предметов социального и (или) технического профилей по программам углубленного изучения.

При наличии запросов обучающихся и их родителей (законных представителей) и соответствующих условий может быть введено обучение другим программам углубленного изучения.

Обучение лицеистов 8-9-х классов основано на начальных принципах технологии индивидуальных учебных планов и классно-групповой системы обучения.

В 10-11 классах осуществляется профильное обучение. Во внеурочной деятельности реализуются курсы, направленные на поддержание профиля.

### *Дополнительные образовательные услуги*

Названия дополнительных образовательных услуг	Количество охваченных детей		
	2019-2020	2021-2022	2022-2023
«Адаптация детей к условиям школьной жизни»	98	87	75
«Алгебра плюс»	10	25	28
«Русский плюс»	47	14	-
«Иностранный плюс»	-	14	-
«Химия вокруг нас»	-	6	10
Дополнительная образовательная программа эколого-биологической направленности	-	7	9
«Я познаю мир»	67	53	13
«Мир информатики»	11	-	15
Дополнительная образовательная программа физкультурно-спортивной направленности	22	16	-0
Группа продленного дня	-	56	75

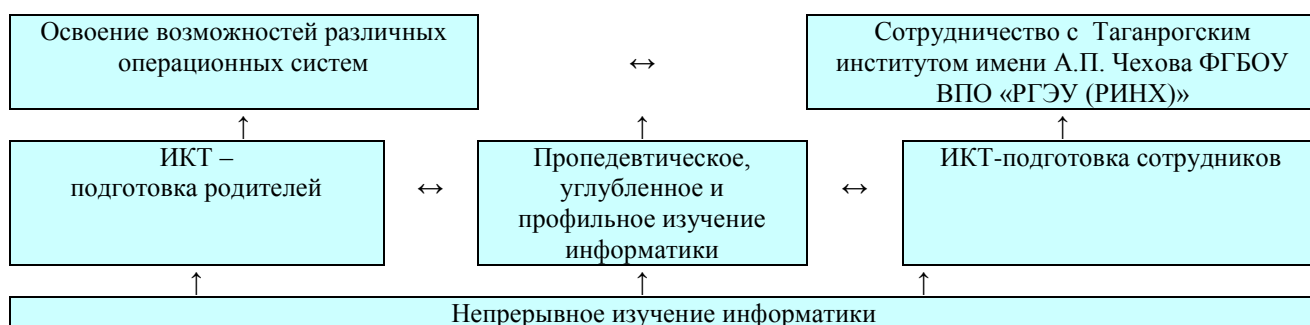
### *Характеристика интерактивного образовательного пространства лицея*

Четвёртый год коллектив лицея работает в рамках реализации программы развития МОБУ лицея № 33 на 2019-2024 года «Совершенствование развивающей образовательной среды МОБУ лицея № 33 как долгосрочная стратегия повышения качества образования».

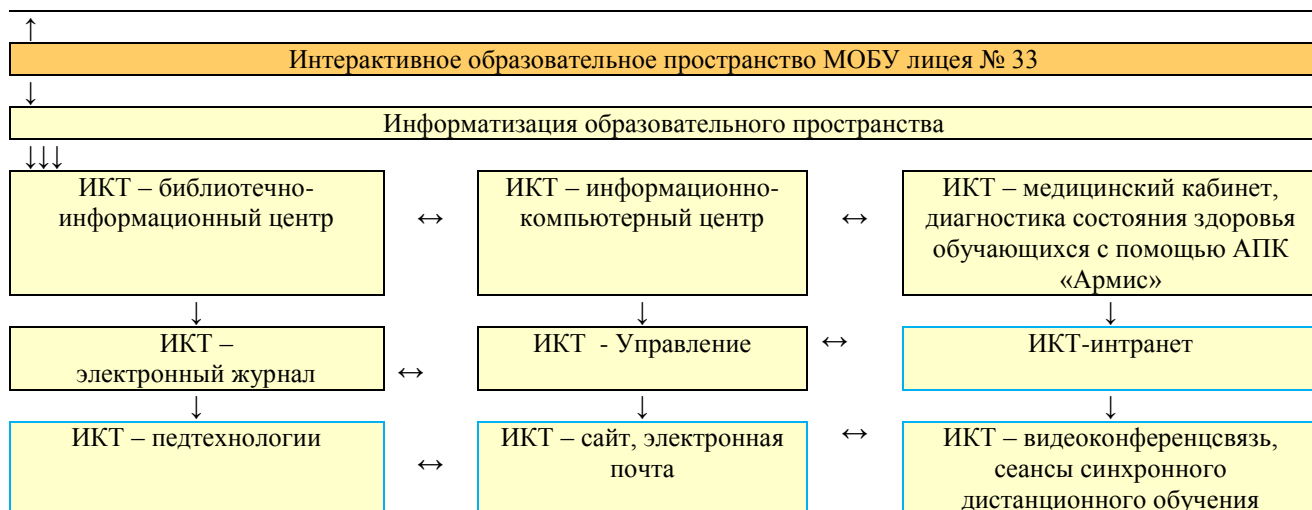
Образовательная среда – это система элементов, окружающих обучающихся и учителей, предоставляющих им возможности для обучения, воспитания и развития.

Современная образовательная среда содержит в себе возможности для

: Самостоятельности; Инициативности; Вовлеченности; Субъектности; Рефлексивности.







Важным критерием качества образовательной среды остается безопасность и возможности участников образовательного процесса противостоять агрессивным проявлениям, в том числе в информационном поле. Образовательная среда выступает, таким образом, как часть комплексного феномена «социальная ситуация развития ребенка».

В 2022-2023 учебном году большое внимание со стороны государства уделялось уровню функциональной грамотности в сфере ИКТ-технологий, а также развитию цифровой образовательной среды. Все педагогические работники лицея продемонстрировали высокий уровень и грамотность в данной сфере, эффективно и грамотно применяли информационно-коммуникационные технологии в деятельности для решения профессиональных, социальных и личностных задач.

В ходе реализации в МОБУ лицее № 33 федерального проекта **«Цифровая образовательная среда»** в 2022-2023 учебном году обучающиеся лицея приняли участие в разнообразных проектах и акциях:

- Всероссийская онлайн-олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству (обучающиеся 1-9 классов – 36 участников);
- Всероссийские онлайн-уроки по финансовой грамотности (обучающиеся 6-11 классов – 593 участника);
- Всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий «Урок Цифры» (обучающиеся 1-11 классов – 1256 участников (все обучающиеся лицея, кроме обучающихся, получающих образование индивидуально на дому));
- Всероссийская онлайн – олимпиада на знание основ безопасного поведения на дороге (обучающиеся 1-11 классов – 550 участников);
- Всероссийское онлайн-тестирование на знание конституции Российской Федерации (обучающиеся 9-11 классов – 100 участников);
- Всероссийский проект «Срезы знаний на Учи.ру» в рамках развития цифрового образования в Российской Федерации (обучающиеся 2-6 классов – 102 участника);
- Всероссийский онлайн-урок по теме «Как защититься от кибермошейничества!» обучающиеся 8-х классов – 25 участников);
- Дистанционная большая олимпиада «Искусство-технологии-спорт» (обучающиеся 7-8 классов – 25 участников);
- Федеральная олимпиада в сфере информационных технологий «IT-ТОП» (обучающиеся 6-7 классов – 54 участника);
- Федеральный проект «Код будущего» (обучающиеся 9-10 классов – 12 участников);

- Всероссийские открытые онлайн-уроки на платформе «ПроеКТОриЯ» (обучающиеся 9-11 классов – 173 участника)
- Всероссийская образовательная коммуникационная платформа «Сферум» (обучающиеся, родителя, педагогические работники – 939 участника).

За 2022-2023 учебный год в лицее в рамках реализации Всероссийского образовательного проекта в сфере информационных технологий «Урок Цифры» было проведено 6 уроков по темам: «Искусственный интеллект в стартапах» (сентябрь-октябрь 2022 года), «Видеотехнологии» (ноябрь-декабрь 2022 года), «Технологии, которые предсказывают погоду» (январь-февраль 2023 года), «Анализ в бизнесе и программной разработке» (февраль-март 2023 года), «Что прячется в смартфоне: исследуем мобильные угрозы» (март-апрель 2023 года), «Город будущего: как квантовые технологии меняют нашу жизнь» (апрель 2023 года). По итогам «Урока Цифры» каждый лицеист получил на сайте проекта сертификаты о подтверждении своего участия.



В ходе реализации проекта по повышению финансовой грамотности обучающихся в лицее были организованы и проведены 6 онлайн-уроков по темам: «С налогами на ты» (ноябрь 2022 года), «Что нужно знать про инфляцию» (ноябрь 2022 года), «Вклады: как сохранить и преумножить» (ноябрь 2022 года), «Личный финансовый план. Путь к достижению цели» (февраль 2023 года), «Зачем нужна страховка и от чего она защитит!» (апрель 2023 года), «Простые шаги к финансовой независимости и благополучию» (апрель



2023 года).

В 2022-2023 учебном году было проведено 6 онлайн-уроков проекта «ПРОЕКТОриЯ» по темам: «Профессиональный взлёт» (октябрь 2022 года), «Можно в IT?» (ноябрь 2022 года), «Веб-технологии» (декабрь 2022), «Электроника. Есть контакт»

(февраль 2023 года), «Я дизайнер, я так вижу» (март 2023 года), «Художник-аниматор» (апрель 2023 года).

Также благодаря успешному применению информационно-коммуникационных технологий МОБУ лицей № 33 уже 3 год является участником муниципального проекта **«Кибердружина»** города Таганрога. В состав кибердружины лицея в 2022-2023 учебном году вошли педагоги, обучающиеся 9 классов и представители родительской общественности. Основными направлениями работы кибердружины в 2022-2023 учебном году стали: организационные мероприятия (разработка методов работы и расширение состава); информационно-просветительские мероприятия (агитационные компании, распространение просветительской продукции, размещение актуальной информации о существующих киберугрозах); профилактические мероприятия (мониторинг сети Интернет с целью выявления информации о негативных, кризисных и проблемных явлениях в детской и подростковой среде, консультирование родительской общественности по вопросам защиты детей от распространения вредной информации, индивидуальная профилактическая работа с обучающимися). За этот учебный год в рамках данного проекта и при помощи членов кибердружины лицея были проведены мероприятия: единый урок по безопасности в сети «Интернет», круглый стол по вопросам административной и уголовной ответственности за нарушение норм антикоррупционного законодательства, день защиты персональных данных, конкурс на лучший цифровой плакат по правовому просвещению, распространение просветительской печатной продукции (листовок, буклетов, памяток для обучающихся и родителей) по теме «Безопасный Интернет», акция «Неделя безопасного Интернета», выступление на классном родительском собрании с вопросом «Безопасность детей в сети Интернет».

Также участники кибердружины приняли участие в городском семинаре для представителей кибердружин по теме «Мониторинг сети Интернет на предмет наличия информации о негативных, кризисных и проблемных явлениях в детской и подростковой среде, причиняющей вред здоровью и развитию детей и подростков» и в итоговом совещании кибердружин по теме «Подведение итогов работы кибердружин образовательных организаций г. Таганрога в 2022-2023 учебном году». В рамках совещаний представители кибердружин города Таганрога делились опытом работы по обеспечению безопасности несовершеннолетних в сети Интернет, обсуждали технические особенности поиска и фиксации интернет-ресурсов, содержащих информацию, противоречащую законодательству Российской Федерации.

С целью повышения у учащихся интереса к информатике, выявления детей, одаренных в области использования современных технологий, информационной логики, активизации внеклассной и внешкольной работы по информатике, предоставления участникам возможности альтернативной оценки собственных знаний, умений находить необходимую информацию и производить с ней различные действия (поиск, обработка, хранение, передача, редактирование) 19 октября 2022 года в лицее проводился Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии» для обучающихся 2-11 классов. В данном конкурсе приняли участие 123 обучающихся лицея.

С целью развития у учащихся интереса к математической науке, выявления детей, одаренных в области естественных наук, активизации внеклассной и внешкольной работы по математике, предоставления участникам возможности альтернативной оценки собственных знаний, умений находить необходимую информацию и работать с ней 21 марта 2023 года в лицее в 30 раз проводился международный конкурс-игра **«Кенгуру-2023»**. Участниками данного конкурса стали 335 лицеиста.

С 29 апреля по 31 мая 2023 года обучающиеся 6-8 классов МОБУ лицея № 33 под руководством учителей информатики Донченко В.Г. и Денежкиной В.В. впервые приняли

участие в федеральной олимпиаде в сфере информационных технологий «ИТ-ТОП».

Участие лицеистов в олимпиаде позволило им расширить свои знания и навыки в ИТ-сфере, необходимые для успешной реализации различного рода проектов. Лицеисты соревновались в креативности, в умении применять техническое, научное и творческое мышление, в умении выдвигать и продвигать инновационные и творческие ИТ-идеи.

По итогам проведения олимпиады ЛИЦЕЙ стал победителем в номинации «Самая айтишная школа» и 15 июня 2023 года награждён дипломом АНО ДПО «КОМПЬЮТЕРНАЯ АКАДЕМИЯ ТОП» и грантом-сертификатом в размере 5000,00 рублей.



Команда обучающихся 6-7 классов лицея приняла участие в интерактивной профориентационной программе «В мире ИТ-профессий». Программа прошла в формате интерактивной игры по станциям. Команда лицея награждена грамотой за II место.



Команда обучающихся 11а класса по профилю «Технологический» в ноябре 2022 года приняла участие в XI Всероссийском онлайн-чемпионате «Изучи Интернет – управляй им», организованный ПАО «Ростелеком» и Координационным центром национальных доменов RU/.РФ при поддержке Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ. Главной темой состязания была цифровая грамотность., задания разного уровня сложности были посвящены информационной, компьютерной, медиа- и коммуникативной грамотности, технологиям будущего и безопасности в интернете.

Команда 7а класса в 2022-2023 учебном году под руководством учителя математики Марченко О.А. приняла участие в ежегодном Всероссийском школьном конкурсе по статистике «Тренд», организованном общероссийской общественной

организацией «Российская ассоциация статистиков» (РАС) в соответствии с постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития». Суть конкурса — выявление одаренных детей, которые по итогам состязания включаются в соответствующий государственный информационный ресурс Минпросвещения. По итогам конкурса команда МОБУ лицея № 33 была награждена грамотой за II место в региональном этапе конкурса, а учитель математики Марченко О.А. получила благодарственное письмо руководителя Ростовстата за вклад в развитие статистического образования школьников и подготовку команды, ставшей призёром II степени.



С октября 2022 года лицей одним из первых образовательных учреждений города Таганрога стал участником федеральной образовательной программы «Код будущего». Группа обучающихся 9-10 классов под руководством учителя информатики Денежкиной В.В. прошла бесплатные курсы программирования по освоению востребованного языка программирования Python. Данный проект утвержден с целью развития профессионального интереса у школьников к ИТ-специальностям будущего, формированию определенных навыков и умений, способных облегчить в дальнейшем поступление в высшие учебные заведения России по специальности «Информатика и программирование».



Седьмой год ведение классных журналов в лицее осуществляется полностью в электронном виде. Педагоги лицея овладели различными сервисами в АИС «Образование. Электронная школа»: заполнение электронного журнала, ведение портфолио обучающихся, введение планирования по учебным предметам, формирование различных форм отчетов. Электронные сервисы позволяют родителям быстро и своевременно получать информацию об успеваемости и посещаемости детей.

Использование информационных и коммуникационных технологий позволяет эффективно организовать работу при проведении мониторинга состояния здоровья и качества обученности обучающихся. Кроме того:

- продолжается апробация форм и методов организации экспериментальной деятельности обучающихся начальных классов с помощью комплекта оборудования SensorLab;
- успешно используется оборудование лингафонной лаборатории «Тесnіlab» на уроках иностранных языков;
- продолжается апробация цифрового лабораторного оборудования для кабинетов физики, химии и биологии;
- осуществлен переход к технологичности организации и процедур оценивания качества образования:
- обработка, анализ и хранение результатов осуществляется с помощью программы «Мониторинг»;
- обновлены банк лицейских КИМов для организации и проведения внутренней оценки качества образования по учебным предметам в рамках текущего года и банк лицейских КИМов для организации и проведения внутренней оценки качества образования.

### *Характеристика системы оценки качества образования*

Совершенствование управления качеством образования осуществляется через сохранение и развитие технологичности организации и процедур оценивания качества образования. Оценка профессиональной компетентности педагогических работников и руководителей по достижению качественных результатов обучения осуществляется на основе модели мониторинга качества образования, действующей в лицее.

Модель оценки качества образования лицея состоит из 5-ти основных блоков: внутренней оценки качества образования; педагогического мониторинга; блока индивидуальных достижений обучающихся: «Портфолио ученика»; рейтинговой системы оценки достижений обучающихся 9-х предпрофильных классов; индивидуальных достижений учителя «Портфолио учителя».

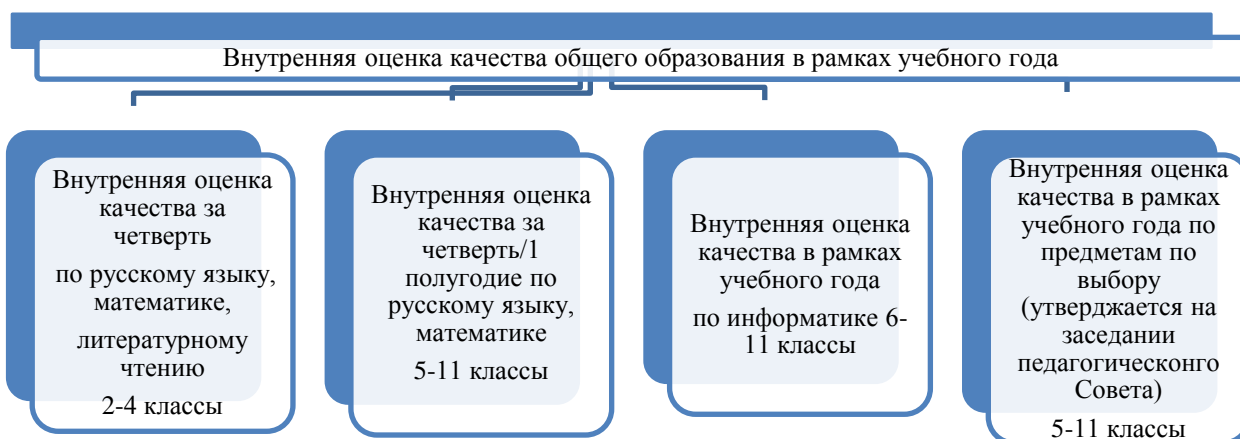
Данная модель обеспечивает возможность отслеживать динамику формирования и развития знаний, умений и навыков обучающихся, индивидуальных достижений обучающихся и педагогических работников лицея и является основой для организации контроля образовательной деятельности, его системного анализа, корректировки и прогнозирования его совершенствования.

Педагогические работники осуществляют педагогический мониторинг в соответствии с утвержденной рабочей программой по предмету.

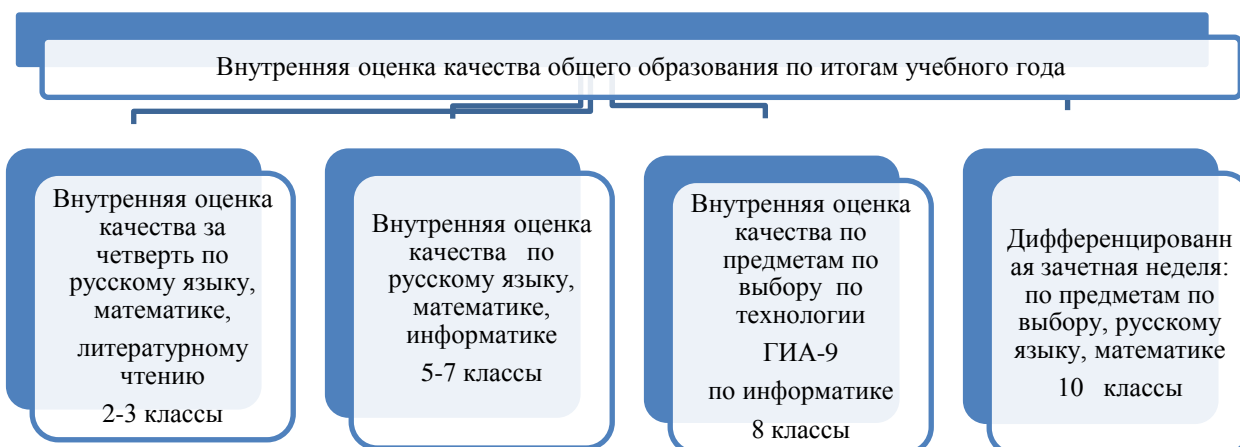
Контроль уровня усвоения учебного материала осуществляется с помощью современных контрольно-измерительных материалов. Обработка результатов контрольных работ осуществляется программой «Мониторинг качества образования», которая отвечает как общим требованиям, так и специфике лицея.

Качество усвоения учебного материала определяется по результатам внутренней оценки качества образования, которая представлена 2 видами: внутренняя оценка качества общего образования в рамках учебного года, внутренняя оценка качества общего образования по итогам учебного года.

Результаты Всероссийских проверочных работ в 4-11 классах по решению педагогического совета приняты за результаты внутренней оценки качества общего образования по итогам учебного года.



В соответствии с годовым планом-графиком оценочных процедур качества общего образования на 2022-2023 учебный год проведена внутренняя оценка качества общего образования по следующим предметам: во 2-10 классах русский язык, математика, литературное чтение, информатика и ИКТ, физика, химия, биология, английский язык, история, обществознание, география.



### *Научно-методическая работа. Кадровое обеспечение*

Целью научно-методической работы МОБУ лицея № 33 в 2022-2023 учебном году стало «Создание условий для повышения квалификации педагогических работников МОБУ лицея № 33; совершенствование научно-методического сопровождения реализации ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО; содействие комплексному развитию образовательной организации через развитие инновационной образовательной среды лицея».

Повышение профессионального (теоретического, методического, общекультурного) уровня педагогов осуществлялось различными путями.

Реализация новой образовательной политики немислима без педагога, владеющего высоким профессионализмом и творческим потенциалом. Особую актуальность приобретает методическая помощь молодому учителю. В целях оказания практической методической помощи молодым педагогам в лицее работает творческая лаборатория «Школа молодого специалиста».

В 2022-2023 учебном году лаборатория продолжила работу по достижению цели: «Непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства учителей, их эрудиции и компетентности в области преподаваемых предметов в рамках реализации ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО».

Основными задачами творческой лаборатории были:

- создание условий для адаптации молодого специалиста к условиям работы в лицее.
- создание условий для выработки у молодого специалиста собственной системы преподавания (совершенствование системы благоприятствования).
- повышение уровня научно-теоретической, методической и психолого-педагогической подготовки учителя.

Лаборатория работала над проблемой «Овладение учителем научно–обоснованным анализом и самоанализом деятельности и результатов труда».

Тема и проблема, над которой работала лаборатория, решалась через открытые уроки, семинары, круглые столы, практикумы, педсоветы по управлению качеством образования. В течение года проводилась работа, содержание которой направлено на обеспечение осведомленности молодых специалистов о современных классификациях и характеристиках форм, типов, структур современных уроков; на развитие умений и навыков педагогов осуществлять научно-обоснованное целеполагание, планирование, самоанализ, усвоение различных технологий контроля качества обученности обучающихся, в том числе технологий использования современных КИМов и обработки их результатов.

Большую помощь в становлении начинающего учителя оказывает наставничество. В 2022-2023 учебном году в лицее работали 15 молодых специалистов, из них 3 педагога продолжают дальнейшее обучение в магистратуре. Позитивным звеном в повышении мастерства, наглядным примером для молодых учителей служит опыт, творческое отношение к работе учителей-наставников, которые способствуют формированию профессиональных, интегрированных знаний, коммуникативных навыков, личностной культуры молодых педагогов лицея. В целях создания благоприятной атмосферы для адаптации молодых специалистов к условиям работы в лицее, привития интереса к педагогической деятельности и закрепления молодых специалистов в образовательной организации. За каждым молодым педагогом закреплен наставник из числа опытных педагогов лицея. Педагоги-наставники посещали в течение учебного года уроки молодых учителей, анализировали их, выявляли проблемы, оказывали методическую помощь при разработке планов-конспектов, организации совместных мероприятий.

В рамках каждого методического объединения молодым педагогам была предоставлена возможность посещать уроки своих коллег в целях ознакомления с различными педагогическими технологиями, формами, методами и приемами обучения.

Молодые педагоги приняли участие в обучающих теоретических и практических вебинарах и семинарах, организованных научно-методическим центром Управления образования г. Таганрога на базе различных образовательных учреждений города в рамках городской Школы молодого специалиста в оффлайн-режиме.

Совместно с педагогами-наставниками молодые специалисты участвовали в организации и проведении мероприятий в рамках предметных недель методических объединений.

Молодые педагоги под руководством педагогов-наставников ведут работу по созданию собственных портфолио, в которых отражают свои профессиональные достижения и достижения своих учеников.





Обобщение и трансляция педагогического опыта в педагогическом коллективе осуществляются через использование различных форм, в том числе через участие в конкурсах педагогического мастерства.

В целях изучения профессиональной деятельности педагогических работников лицея, создания интерактивной обучающей среды для начинающих молодых педагогов были проведены Дни открытых дверей в 1-х классах (20.10.2022) и 5-х классах (23.11.2022). В рамках Дней открытых дверей учителями-предметниками проведены открытые уроки, на которые приглашены родители (законные представители обучающихся). Родители обучающихся имели возможность прожить один учебный день вместе с детьми, познакомиться с педагогами, современными методами и приемами обучения, понаблюдать за работой обучающихся, посетить лицейскую столовую, оценить качество питания.

В рамках Дня открытых дверей учителями 1-х классов было подготовлено и проведено 13 открытых уроков. Учителя, работающие в 1-х классах Хартова М.Г. (1а), Безуглова Н.В. (1б), Резникова К.Д. (1в), Потураева Л.Н. (1г), Кандакова Ю.А. (1д), провели уроки разного типа (урок-открытие новых знаний, урок-закрепление изученного материала, интегрированный урок, комбинированный урок, урок-практикум), использовали нетрадиционные формы (урок-путешествие в волшебный лес, урок-игра) и приемы работы на уроке. Родители первоклассников отметили, что дети за полтора месяца освоили достаточно большой объем учебного материала.

Учителя-предметники, осуществляющие образовательную деятельность в параллели 5-х классов, провели 24 открытых урока. Все представленные уроки соответствуют требованиям ФГОС. Родители, присутствовавшие на уроках в 5-х классах, отметили, что все уроки были интересными, познавательными. Обучающиеся 5-х классов демонстрировали не только предметные умения (знание фактического материала, умение применять полученные знания на практике), коммуникативные умения (умения анализировать, доказывать свою точку зрения, приводить аргументы), регулятивные умения (работа в команде, самооценка, взаимооценка), метапредметные (работа со справочной литературой, словарями, историческими документами, историческими и географическими картами, атласами).

Представители родительской общественности оставили положительные отзывы о работе педагогического коллектива.

С 23 января по 17 февраля 2023 года состоялась традиционная Декада открытых уроков в 1-10 классах, в которой приняли участие 50 учителей-предметников. Цель проведения Декады – развитие потенциала педагогических работников, совершенствование профессиональных компетенций педагогов, обобщения и трансляции передового педагогического опыта.

В категории «Урок – вершина мастерства» максимальное количество баллов (24 балла) получили уроки учителя начальных классов С.А. Войтенко, учителя начальных классов Н.Л. Емельяновой, учителя математики О.А. Марченко, учителя русского языка С.А. Атепиной.

В номинации «НеСТАНДАРТный урок» высокие баллы получили уроки учителей начальных классов А.П. Батищевой (24 балла), И.А. Агаповой (24 балла).

Экспертами высоко отмечены уроки учителя английского языка И.В. Боровковой (23,25 балла) учителя английского языка Т.В. Ромахиной (23 балла), Е.М. Головченко (22,5 балла), Г.Б. Пукас (22,5 балла), учителя английского языка К.К. Даллари (22 балла), учителя русского языка В.В. Павловской (22 балла), учителя русского языка О.В. Романовой (22 балла), учителя русского языка Е.А. Кириченко (21,6 балла).

В номинации «Педагогический дебют» самые высокие баллы получили уроки учителя математики Аль Ага Е.К. (22 балла) в 7б классе по теме «Дроби», учителя начальных классов Д.Н. Семеновой в 4д классе по теме «Правописание окончаний имён прилагательных мужского и среднего рода в именительном падеже». Начинающие педагоги способствовали развитию у обучающихся умений осуществлять целеполагание, планировать деятельность в соответствии с задачами урока, анализировать, делать выводы.

Информация о проведенных уроках, конспекты лучших открытых уроков и электронные приложения к ним дополнили методическую копилку лица.

Педагоги лица уделяют большое внимание применению информационно-



коммуникационных технологий в урочной и внеурочной деятельности (интернет-ресурсы с готовыми ЭОР, образовательные платформы для дистанционного обучения, онлайн-тренажеры по учебным предметам), постоянно ведут работу по совершенствованию навыков и умений создания собственных электронных образовательных ресурсов. Каждое методическое объединение ведет систематическую работу по оснащению кабинетов как мультимедийным программным обеспечением, так и собственными разработками

педагогов. Деятельность по разработке электронных ресурсов осуществляют творческие группы педагогов, созданные в рамках предметных и цикловых методических объединений лицея.

Одной из форм обобщения и трансляции передового педагогического опыта является публикация материалов методических разработок уроков, внеклассных мероприятий учителей лицея на сайтах педагогических сообществ: образовательный портал «Инфоурок», образовательный портал «Мультиурок», «Видеоуроки. Нет», образовательный портал «Знанио», педагогическое сообщество «Урок.РФ.» образовательный портал «Просвещение», социальная сеть работников образования nsportal.ru, сайт «Копилка уроков.ру», образовательный портал «Мега-талант», «Про-школу.ru», «Педагогический альманах».

Обеспечение условий для непрерывного совершенствования профессионального мастерства педагогических работников осуществляется через курсовую подготовку, обучающие семинары, вебинары, аттестацию. Курсовая подготовка педагогов осуществляется по плану. Охват курсовой подготовкой составляет 100%. В 2022-2023 учебном году обучились на курсах повышения квалификации 31 педагог. Современное техническое оснащение лицея позволяет педагогам лицея повышать квалификацию в дистанционном режиме.

В 2023 году все педагогические работники лицея, осуществляющие образовательную деятельность в 9-х, 11-х классах зарегистрированы в РОСМЕТОДКАБИНЕТе и приняли участие в серии вебинаров по вопросам подготовки проведения ЕГЭ-2023. 14 работников лицея прошли обучение на учебной платформе RUSTEST по программе «Подготовка работников, привлекаемых к организации и проведению государственной итоговой аттестации в 2023 году».

**Раздел III**  
**Результаты образовательной деятельности, уровень и**  
**качество образования**

*Итоги 2022-2023 учебного года*

**Уровень обученности** (далее УО) во 2-11-х классах составляет 99,6 %:

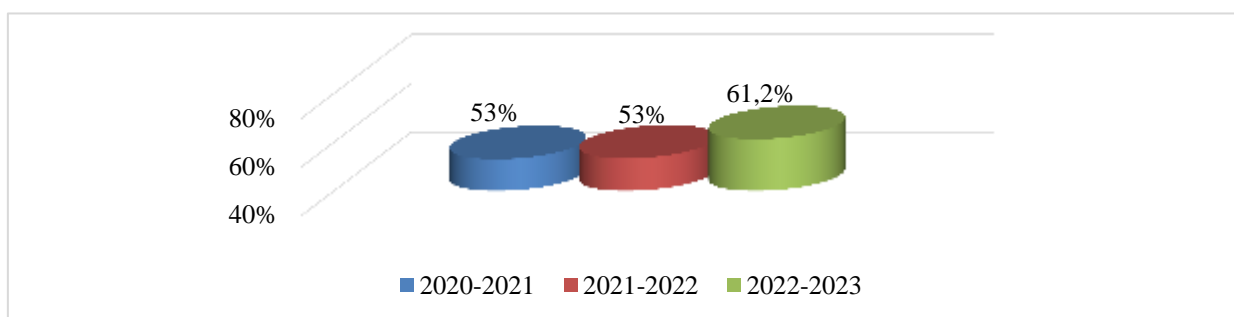
- 2-4 классы – 99,8%,
- 5-9 классы – 99,1%,
- 10-11 классы – 100%.

**Качество обученности** (далее КО) составляет **61,3%**:

- 2-4 классы – 76%,
- 5-9 классы – 45,8%,
- 10-11 классы – 62%.

**144 лицеиста** окончили учебный год на «отлично».

Динамика качества знаний обучающихся за 3 года.



По итогам промежуточной аттестации за 2022-2023 учебный год 21 класс продемонстрировал высокое качество обученности при 100% уровне обученности: 2а, 2б, 2в, 2г, 2д, 3а, 3г, 3д, 4а, 4б, 4в, 4г, 5б, 5в, 5г, 6г, 7б, 8г, 9в, 10а, 11а.

**Рейтинг качества обученности классов**

Класс	Качество обученности	Классный руководитель
4г	100%	Емельянова Н.Л.
3г	94%	Батищева А.П.
2в	89%	Пчелкина Н.А.
2г	88%	Войтенко С.А.
3д	88%	Джаллатян В.В.
2д	87%	Елистархова А.Л.
5г	83%	Пукас Г.Б.
2а	77%	Горшенина И.А.
4в	76%	Скокова Н.В.
4б	72%	Безуглова Н.В.
2б	70%	Скокова Н.В.
10а	70%	Антощук И.П.
9в	68%	Павловская В.В.
5в	64%	Погорелова А.Н.
3а	63%	Ковалева А.А.
7а	63%	Марченко О.А.
7б	61%	Ромахина Т.В.
8г	59%	Даллари К.К.
6г	59%	Мирошниченко С.Н.

5б	57%	Ковтун Г.В.
4а	56%	Агапова И.А.

В соответствии с годовым планом-графиком оценочных процедур НОО, ООО, СОО на 2022-2023 учебный год проведена внутренняя оценка качества общего образования по следующим предметам: во 2-10 классах русский язык, математика, литературное чтение, окружающий мир, английский язык, биология, география, информатика и ИКТ, физика, химия, история, обществознание.

Цели контроля и анализа заключались в том, чтобы:

- определить и оценить уровень и качество обученности по предметам во 2-11 классах;
- диагностировать и оценить уровень усвоения программного материала по предметам.

При проведении внутренней оценки качества общего образования были использованы следующие методы:

- наблюдение за уровнем самостоятельности обучающихся в период контрольной работы;
- проверка и оценивание работ обучающихся.

Использовались разнообразные формы контроля:

- комбинированные контрольные работы;
- проверочные работы по типу ВПР;
- проверочные работы по типу ОГЭ;
- проверочные работы по типу ЕГЭ.

### *Результаты внутренней оценки качества общего образования в рамках 2022-2023 учебного года*

#### *Начальное общее образование*

#### **Русский язык**

10 классов продемонстрировали высокое качество обученности: 2в,2г,2д,3в,3г,3д, 4а,4б,4в,4г. 4г класс – 100% уровень обученности и 100% качество обученности.

Самые высокие показатели качества обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
2г	87%	Войтенко С.А.
3г	89%	Батищева А. П.
3д	72%	Джаллатян В.В.
4г	100%	Емельянова Н.Л.

#### **Математика**

10 классов продемонстрировали высокое качество обученности: 2в,2г,2д,3в,3г,3д, 4а,4б,4в,4г. 4г класс - 100% уровень обученности и 100% качество обученности.

Самые высокие показатели качества обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
2г	94%	Войтенко С. А.
3г	92%	Батищева А.П.
3д	89%	Джаллатян В. В.
4г	100%	Емельянова Н. Л.

#### **Литературное чтение**

11 классов продемонстрировали высокое качество обученности: 2в,2г,2д,3а, 3в,3г,3д,3а,4б,4в,4г. 2г,4г классы – 100% уровень обученности и 100% качество обученности.

Самые высокие показатели качества обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
2г	100%	Войтенко С.А.
3г	97%	Батищева А.П.
4г	100%	Емельянова Н.Л.

### **Основное общее образование**

Обучающиеся 8-х классов проходили промежуточную аттестацию в форме переводного экзамена по предметам выбору. Среди выбранных предметов – обществознание, информатика и ИКТ, география, английский язык, биология, история.

Наилучшие результаты продемонстрировали обучающиеся по предметам по выбору:

#### **Иностранный язык (английский)**

Самые высокие показатели качества обученности и 100% уровень обученности продемонстрировали группы обучающихся:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
8а,8г	100%	И.В. Боровкова
8б,8г	75%	К.К. Даллари

#### **История**

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
8б,8г	100%	С.Н. Мирошниченко

#### **Обществознание**

Обучающиеся 8г класса продемонстрировали высокое качество обученности при 100% уровне обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
8г	71%	С.Н. Мирошниченко
8г	71%	С.А. Костикова

#### **Биология**

Обучающиеся 8б класса продемонстрировали высокое качество обученности при 100% уровне обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
8б	55%	О.С. Аванесян

#### **Информатика и ИКТ**

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
8а,8в,8г	50%	В.Г. Донченко

#### **География**

Обучающиеся 8а,8б,8в классов продемонстрировали высокое качество обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
8а,8б,8в	57%	Г.Б. Пукас

### **Среднее общее образование**

Обучающиеся 10а класса проходили промежуточную аттестацию по предметам, изучаемым на профильном уровне.

#### **Русский язык**

Обучающиеся 10а (технологический профиль), 10а (универсальный профиль, естественно – научный профиль) продемонстрировали 100% уровень обученности и высокое качество обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
10а (Т)	86%	С.А. Атепина
10а(У, Е)	86%	В.В. Павловская

### **Математика**

10а (универсальный профиль, естественно-научный профиль) продемонстрировали 100% уровень обученности и высокое качество обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
10а (У, Е)	57%	О.А. Марченко

### **Информатика и ИКТ**

Обучающиеся 10а класса (технологический профиль) продемонстрировали 100% уровень обученности и высокое качество обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
10а (Т)	65%	В.В. Денежкина

### **Иностранный язык (английский)**

Высокие показатели качества обученности и 100% уровень обученности по английскому языку продемонстрировали группы классов:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
10а	94%	Т.В. Ромахина
10а	75%	К.К. Даллари

### **Биология**

Обучающиеся 10а (естественно-научный профиль) класса продемонстрировали высокое качество обученности при 100% уровне обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
10а (Е)	96%	О.С. Аванесян

### **Химия**

Обучающиеся 10а (естественно-научный профиль) класса продемонстрировали 100% уровень обученности и высокое качество обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
10а	100%	Т.Г. Еретенко

### **Физика**

Обучающиеся 10а (технологический профиль) класса продемонстрировали 100% уровень обученности и высокое качество обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
10а (Т)	75%	Ю.В. Колесов

### **Литература**

Обучающиеся 10а (универсальный профиль, естественно-научный профиль) продемонстрировали 100% уровень обученности и высокое качество обученности:

<i>Класс</i>	<i>Качество обученности</i>	<i>Учитель</i>
10а (У, Е)	93%	В.В. Павловская

### **Результаты всероссийских проверочных работ (ВПР)**

В 2022-2023 учебном году обучающиеся лицея приняли участие во всероссийских проверочных работах 2 раза – осенью и весной.

В сентябре-октябре 2022-2023 учебного года ВПР проводились в 5-9 классах за предыдущий год обучения.

**Цель:** мониторинг результатов введения Федеральных государственных образовательных стандартов, выявление уровня подготовки и определение качества образования учащихся 5 – 9 – х классов, развитие единого образовательного пространства в РФ.



### Результаты ВПР на параллели 5-х классов

Предмет	Количество учащихся	Выполняли работу	Получили оценки				Уровень обученности	Качество обученности
			5	4	3	2		
Русский язык	138	116	18	49	43	6	95%	58%
Математика		115	37	61	15	2	98%	85%
Окружающий мир		113	38	58	17	0	100%	85%

### Результаты ВПР на параллели 6-х классов

Предмет	Количество учащихся	Выполняли работу	Получили оценки				Уровень обученности	Качество обученности
			5	4	3	2		
Русский язык	118	106	17	38	47	4	96%	52%
Математика		100	24	29	34	12	88%	54%
История		97	25	38	32	2	98%	65%
Биология		105	6	37	52	10	90%	41%



**Результаты ВПР на параллели 7-х классов**

Предмет	Количество учащихся	Выполняли работу	Получили оценки				Уровень обученности	Качество обученности
			5	4	3	2		
Русский язык	106	94	5	36	45	8	91%	44%
Математика		91	6	33	41	10	88%	42%
География	55	44	6	19	16	3	93%	55%
Биология	51	44	4	13	22	5	88%	39%
Обществознание	55	46	0	13	28	5	87%	27%
История	51	40	9	18	13	0	100%	67%

**Результаты ВПР на параллели 8-х классов**

Предмет	Количество учащихся	Выполняли работу	Получили оценки				Уровень обученности	Качество обученности
			5	4	3	2		
Русский язык	126	104	16	28	53	7	93%	42%
Математика		113	13	25	55	20	82%	34%
Английский язык		103	13	33	47	10	90%	45%
География	31	24	0	1	19	4	83%	4%
Биология	32	27	0	10	14	3	89%	37%
Обществознание	62	51	3	14	31	3	94%	33%
История	64	47	10	19	17	1	98%	62%
Физика	63	47	3	22	15	7	85%	53%

**Результаты ВПР на параллели 9-х классов**

Предмет	Количество учащихся	Выполняли работу	Получили оценки				Уровень обученности	Качество обученности
			5	4	3	2		
Русский язык	101	86	8	33	34	11	87%	48%
Математика		84	0	22	40	22	74%	26%
География	31	26	0	1	22	3	88%	4%
Биология	31	31	0	15	16	0	100%	48%
Обществознание	34	32	10	14	8	0	100%	75%
История	36	26	1	6	19	0	100%	27%
Физика	36	28	3	6	16	3	89%	32%
Химия	34	30	13	15	2	0	100%	93%

По результатам всероссийских проверочных работ, в основном, произошло некоторое понижение оценки по сравнению с итоговой оценкой за прошлый учебный год. Подтверждение годовых оценок более чем на 70% зафиксировано по русскому языку на параллели 6-х и 8-х классов, по химии – в 9в классе, по биологии – в 9а классе, на 70% по английскому языку на параллели 8-х классов.

В апреле 2022-2023 учебного года ВПР проводились в 4-8 классах за текущий год обучения. Впервые обучающиеся лица:

- ✚ выполняли работы по предметам по выбору (обществознание, история, география, биология) за курс 7-го класса в компьютерной форме;
- ✚ выполняли работы по математике за курс 8-го класса в зависимости от направления обучения (базовый или углублённый).

С целью оперативного информирования родительской общественности о сроках и графике написания ВПР в лицее была выпущена «Памятка для родителей».

**Распределение предметов для выполнения всероссийских проверочных работ в апреле 2022-2023 учебного года**

Класс	Форма проведения	Предмет
4а, 4б, 4в, 4г, 4д	Традиционная	Русский язык, 1 и 2 части <i>(в разные дни)</i>
		Математика
		Окружающий мир
5а, 5б, 5в, 5г, 5д	Традиционная	История
		Биология
		Русский язык
		Математика
6а, 6б, 6в, 6г	Традиционная	Русский язык
		Математика
6а, 6в	Традиционная	Обществознание <i>(предмет по выбору)</i>
6б, 6г		История <i>(предмет по выбору)</i>
6а, 6в		Биология <i>(предмет по выбору)</i>
6б, 6г		География <i>(предмет по выбору)</i>
7а, 7б, 7в, 7г	Традиционная	Русский язык
		Математика
7г	Компьютерная	Английский язык
7а, 7в		Обществознание <i>(предмет по выбору)</i>
7б		История <i>(предмет по выбору)</i>
7а, 7г		География <i>(предмет по выбору)</i>
7а, 7г	Традиционная	Биология <i>(предмет по выбору)</i>
7б, 7в		Физика <i>(предмет по выбору)</i>
8а, 8б, 8в, 8г	Традиционная	Русский язык
		Математика <i>(в том числе с углублённым изучением)</i>
8а		Обществознание <i>(предмет по выбору)</i>
8в, 8г		История <i>(предмет по выбору)</i>

8б		География <i>(предмет по выбору)</i>
8а, 8г		Биология <i>(предмет по выбору)</i>
8в		Физика <i>(предмет по выбору)</i>
8б		Химия <i>(предмет по выбору)</i>

**Результаты ВПР на параллели 4-х классов**

Предмет	Количество учащихся	Выполняли работу	Получили оценки				Уровень обученности	Качество обученности
			5	4	3	2		
Русский язык	150	142	18	49	43	6	95%	78%
Математика		142	77	43	20	2	99%	84%
Окружающий мир		131	40	80	11	0	100%	92%

**Результаты ВПР на параллели 5-х классов**

Предмет	Количество учащихся	Выполняли работу	Получили оценки				Уровень обученности	Качество обученности
			5	4	3	2		
Русский язык	141	124	21	41	52	10	92%	50%
Математика		125	20	58	42	5	96%	62%
История		120	31	50	33	6	95%	68%
Биология		121	16	66	35	4	97%	68%

**Результаты ВПР на параллели 6-х классов**

Предмет	Количество учащихся	Выполняли работу	Получили оценки				Уровень обученности	Качество обученности
			5	4	3	2		
Русский язык	115	97	25	20	44	8	92%	46%
Математика		100	11	39	42	8	92%	50%
География	58	50	9	23	16	2	96%	64%
Биология	57	45	3	18	20	4	91%	47%
Обществознание	57	47	2	20	23	2	96%	47%
История	58	51	10	23	18	0	100%	65%

**Результаты ВПР на параллели 7-х классов**

Предмет	Количество учащихся	Выполняли работу	Получили оценки				Уровень обученности	Качество обученности
			5	4	3	2		
Русский язык	107	93	15	27	48	3	97%	45%
Математика		94	8	46	34	6	94%	57%

Английский язык		98	12	40	30	16	84%	53%
География	28	24	3	2	16	3	87%	21%
Биология	54	39	6	15	13	5	87%	54%
Обществознание	24	20	1	6	8	5	93%	21%
История	55	44	10	24	10	0	100%	77%
Физика	53	49	6	19	21	3	94%	47%

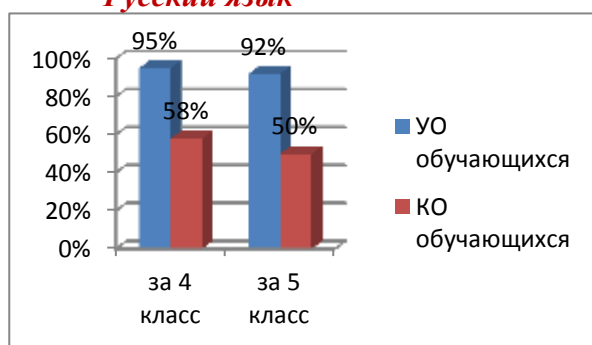
**Результаты ВПР на параллели 8-х классов**

Предмет	Количество учащихся	Выполнили работу	Получили оценки				Уровень обученности	Качество обученности
			5	4	3	2		
Русский язык	123	108	8	45	43	12	89%	49%
Математика (базовый уровень)	77	68	0	10	47	10	85%	15%
Математика (углублённый уровень)	46	36	9	15	11	1	97%	67%
География	31	28	1	5	18	4	86%	21%
Биология	61	54	13	21	20	0	100%	63%
Обществознание	28	25	2	11	12	0	100%	52%
История	63	53	25	18	10	0	100%	81%
Физика	31	21	3	6	10	2	90%	43%
Химия	31	24	2	14	6	2	92%	67%

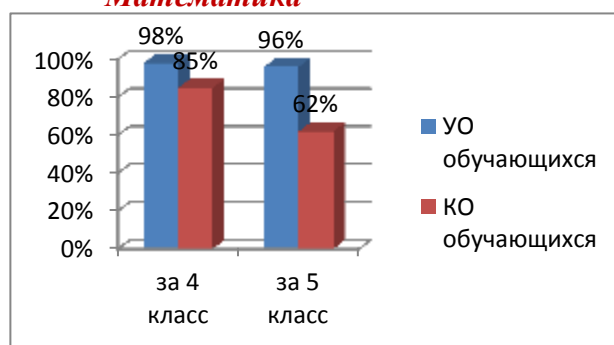
**Сравнительные диаграммы уровня обученности и качества знаний за предыдущий и текущий год обучения по некоторым предметам (осень-весна)**

Параллель 5-х классов

**Русский язык**

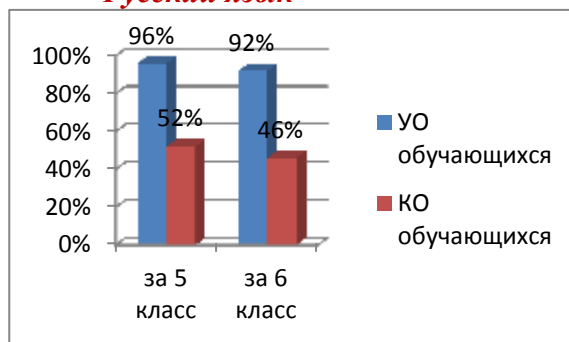


**Математика**

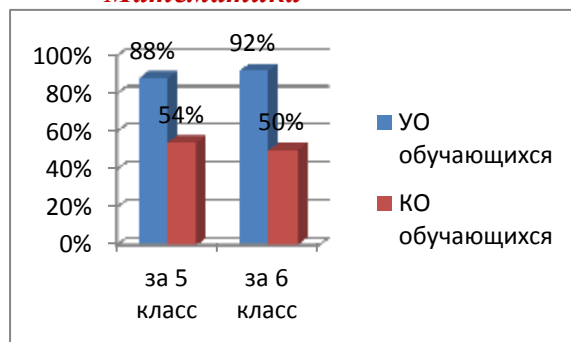


Параллель 6-х классов

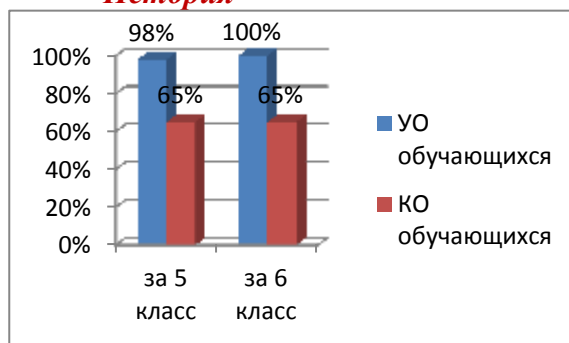
**Русский язык**



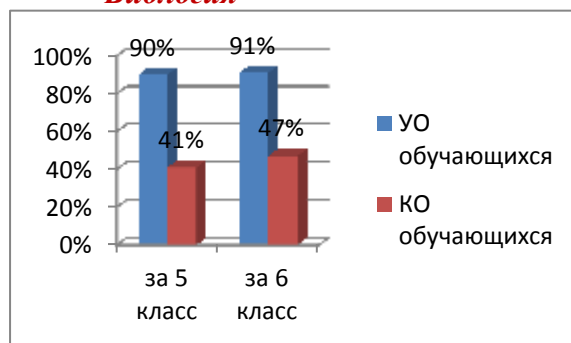
**Математика**



**История**

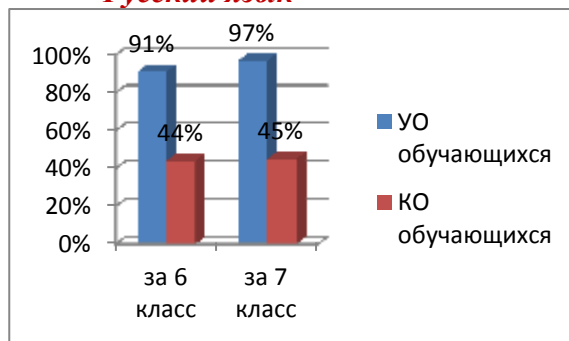


**Биология**

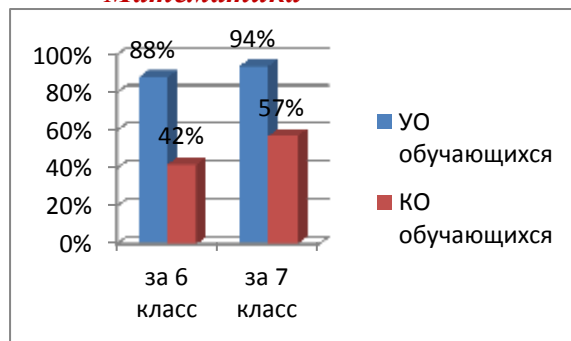


Параллель 7-х классов

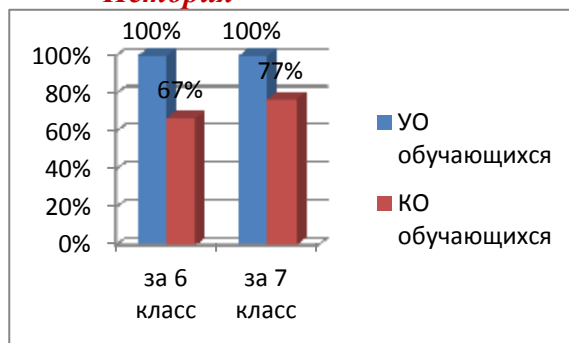
**Русский язык**



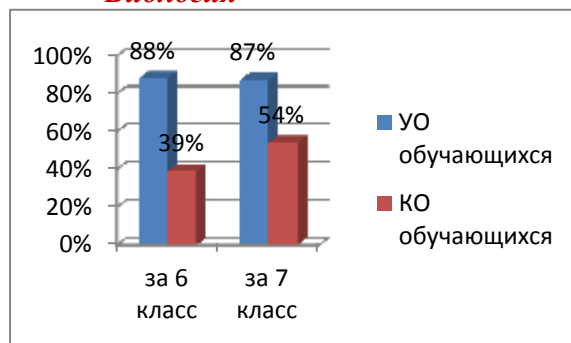
**Математика**



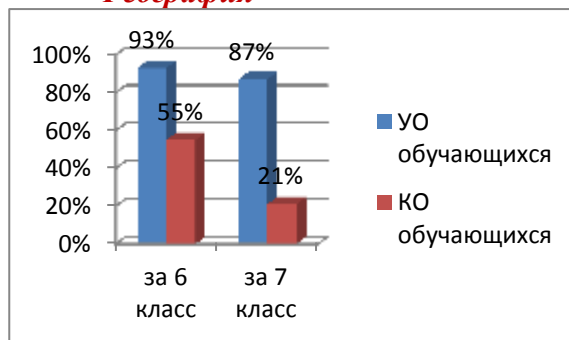
**История**



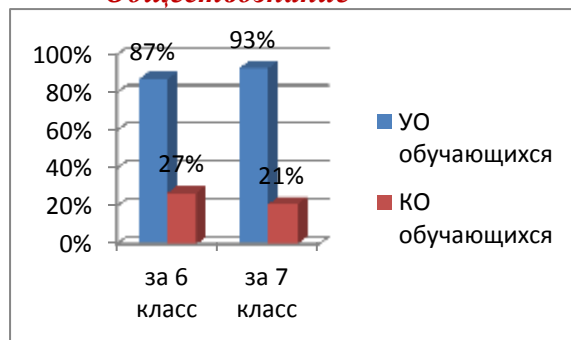
**Биология**



### География

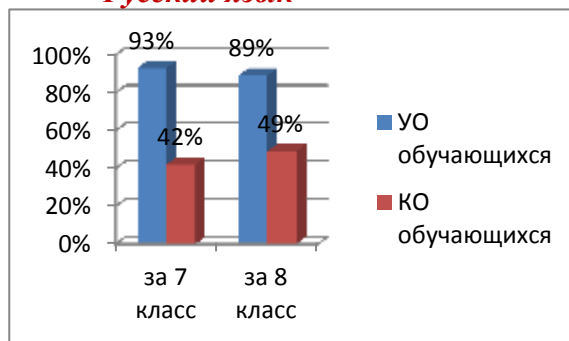


### Обществознание

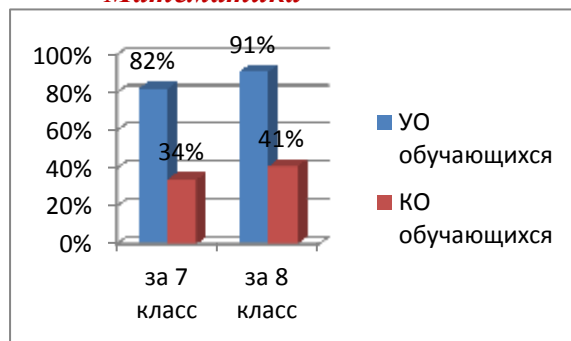


## Параллель 8-х классов

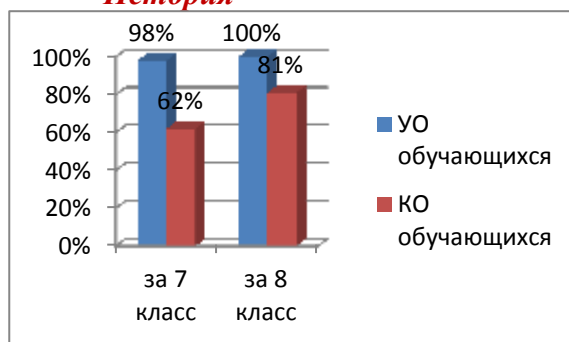
### Русский язык



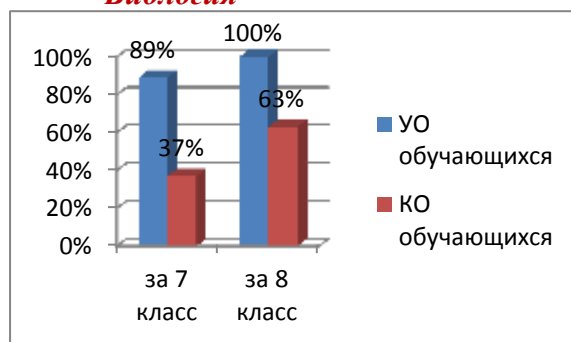
### Математика



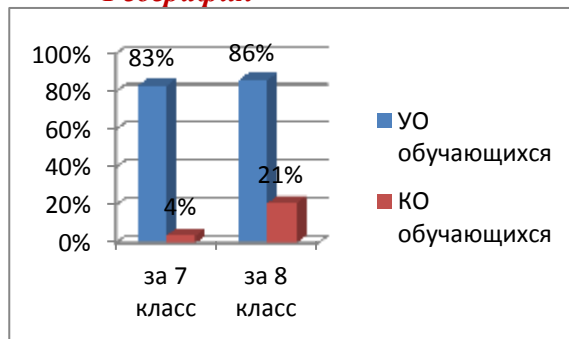
### История



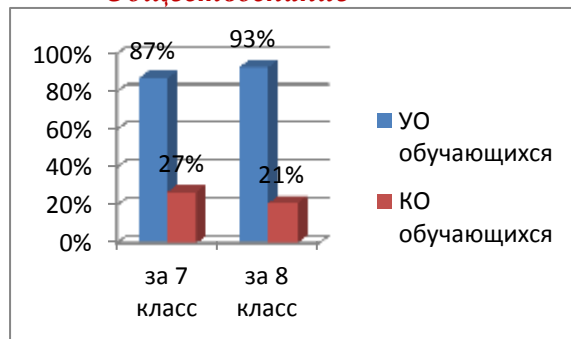
### Биология



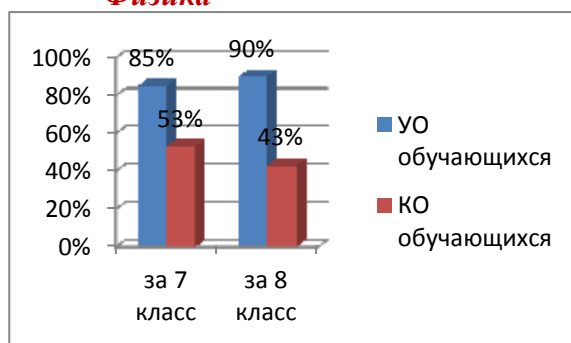
### География



### Обществознание



### **Физика**



По результатам всероссийских проверочных работ за 2022-2023 учебный год:

- произошло увеличение уровня обученности в параллели 6-х классов по математике, истории, биологии; в параллели 7-х классов по русскому языку, математике, обществознанию; в параллели 8-х классов по математике, истории, биологии, географии, обществознанию и физике;

- улучшились показатели качества знаний на параллели 6-х классов по биологии; на параллели 7-х классов по русскому языку, математике, истории, биологии; на параллели 8-х классов по русскому языку, математике, истории, биологии, географии;

- получен положительный опыт проведения ВПР по некоторым предметам в компьютерной форме.

### **Итоги государственной итоговой аттестации за курс основного общего образования**

Из 100 выпускников девятых классов по итогам 2022-2023 учебного года все 100 допущены к государственной итоговой аттестации, как завершившие обучение по образовательным программам основного общего образования, имеющие итоговые отметки не ниже «удовлетворительно» по всем учебным предметам учебного плана, изучавшимся на уровне основного общего образования, и результат «зачет» за итоговое собеседование по русскому языку.

В соответствии с порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования выпускники 9-х классов сдавали четыре экзамена: два обязательных предмета (русский язык, математика) и два предмета по выбору. 97 обучающихся проходили ГИА в форме ОГЭ, 3 выпускника проходили ГИА в форме ГВЭ (эти выпускники сдавали два обязательных предмета «русский язык» и «математику»).

По итогам ОГЭ и ГВЭ:

1. 98 (98%) из 100 выпускников преодолели минимальный порог баллов, установленный Рособрназором по русскому языку в основной период проведения государственной итоговой аттестации: 95 выпускников - в форме ОГЭ, 3 выпускника – в форме ГВЭ. Средняя отметка выпускников лица по русскому языку составила – 3,99.

2. 86 (86%) из 100 выпускников преодолели минимальный порог баллов, установленный Рособрназором по математике в основной период проведения государственной итоговой аттестации: 83 выпускника - в форме ОГЭ, 3 выпускника – в форме ГВЭ. Средняя отметка выпускников лица по математике составила – 3,31.

3. Не прошли государственную итоговую аттестацию в установленные сроки основного периода 16 выпускников 9-х классов. Эти выпускники будут проходить ГИА в дополнительные резервные сроки (сентябрь 2023 года). Не преодолели минимальный порог баллов по учебным предметам: русский язык – 2 обучающихся, математика – 14 обучающихся, биология – 1 обучающийся, информатика и ИКТ – 9 обучающихся,

обществознание – 3 обучающихся, география – 4 обучающихся.

**Результаты экзаменов по выбору:**

Учебный предмет	Количество участников	Минимальное количество баллов	Средняя отметка выпускников лицея	«5»	«4»	«3»	«2»	УО	КО
Физика	2	11	3,50	0	1	3	-	100%	50%
Химия	5	10	4,00	2	2	1	-	100%	80,0%
Информатика	75	5	3,35	7	21	38	9	88%	37,3%
Биология	10	13	3,60	1	5	3	1	90%	60%
История	2	11	4,00	-	2	-	-	100%	100%
География	38	12	3,63	6	19	10	3	92,1%	65,8%
Английский язык	6	29	4,00	2	2	2	-	100%	66,7%
Обществознание	55	14	3,00	1	11	46	4	92,5%	23,9%
Литература	3	16	3,67	-	2	1	-	100%	66,7%

Годы выпуска	Количество выпускников	Результаты учебного года			
		аттестовано	%	«4 и 5»	%
2021	91	90	99%	23	25,3%
2022	109	105	96,3%	34	36,7%
2023	102	86	84,3%	43	42,2%

43 выпускника 9-х классов окончили лицей с хорошими и отличными отметками. Аттестат об основном общем образовании с отличием получили 4 выпускника 9-х классов: Гоценко Лилия, Худякова Ксения, Мисюченко Татьяна, Чурсина Анастасия.

Классный руководитель Павловская Валерия Валерьевна.

**Итоги государственной итоговой аттестации за курс среднего общего образования**

Из 34 выпускников одиннадцатых классов по итогам 2022-2023 учебного года все 34 допущены к государственной итоговой аттестации. 100% выпускников одиннадцатых классов завершили обучение по образовательным программам среднего общего образования, успешно прошли государственную итоговую аттестацию на ЕГЭ по обязательным учебным предметам «Русский язык» и «Математика» (профильный/базовый уровень).

Аттестат о среднем общем образовании получили 34 выпускника.

**Динамика численности медалистов**

Медалисты	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Золотая медаль	6	4	2

**Золотыми медалями** «За особые успехи в учении» награждены 2 выпускника 11а класса: Булюк Андрей Александрович, Копаненко Сергей Андреевич

Классный руководитель – Романова Оксана Владимировна.

**Результаты единого государственного экзамена**

**Обязательные предметы:**

Предмет	Результаты ЕГЭ		
	Минимальный балл	Лицей (средний балл)	Средняя отметка по лицей
Русский язык	24	68,00	-
Математика (профильный уровень)	5	64,00	-



Математика (базовый уровень)	7	17,00	4, 53
------------------------------	---	-------	-------

При прохождении ЕГЭ по русскому языку 100% выпускников преодолели минимальный порог баллов (24 балла), установленный Рособрнадзором для получения аттестата о среднем общем образовании. 5 выпускников набрали 80 баллов и больше, 10 выпускников от 70 до 79 баллов. Средний балл выпускников лица по русскому языку в 2023 году выше показателей 2022 года на 0,69 балла.

При прохождении ЕГЭ по математике профильного уровня 100% выпускников преодолели минимальный порог баллов (5 баллов), установленный Рособрнадзором для получения аттестата о среднем общем образовании. 6 выпускников получили от 70 до 78 баллов. Показатель среднего балла по математике (профильного уровня) по лицу в 2023 году выше показателей 2022 года на 2 балла.

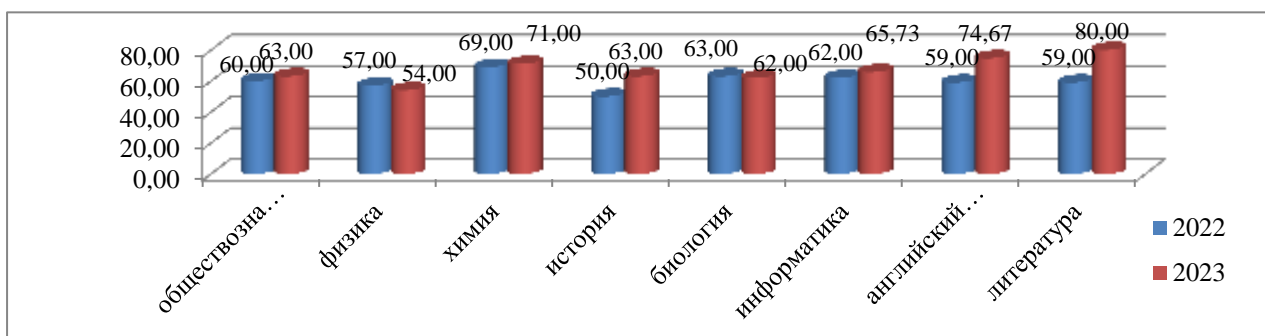
По результатам ЕГЭ по математике базового уровня выпускники продемонстрировали высокое качество обученности – 100%.

**Предметы по выбору:**

Выбор предметов составил 62% от числа изучаемых предметов в 11 классе.

Год	Предмет	Результаты ЕГЭ					
		Количество выпускников, выбравших предмет	Средний балл по предмету	Минимальный балл	Превышение минимального балла	Не преодолели минимальный порог (кол-во)	Не преодолели порог (%)
2023	Обществознание	8	63,00	42	21	1	12,50
	Физика	8	54,00	36	22	0	0,00
	Химия	6	71,00	36	35	0	0,00
	История	3	63,00	32	31	0	0,00
	Биология	6	62,00	36	26	0	0,00
	Информатика и ИКТ	11	65,73	40	25,73	0	0,00
	Английский язык	3	74,67	22	52,67	0	0,00
	Литература	4	80,00	32	48	0	0,00

Показатели среднего балла по предметам по выбору



100% выпускников, выбравших для прохождения ЕГЭ английский язык, биологию, историю, литературу, физику, химию, информатику и ИКТ преодолели минимальный порог баллов, установленный Рособрнадзором по данным предметам для поступления в образовательные организации высшего образования на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в 2023 году.

Показатели среднего балла выпускников лица в 2023 году по предметам по

выбору выше показателей 2022 года: по литературе – на 21 балл, по английскому языку – на 15,67 балла, по истории – на 13 баллов, по информатике и ИКТ – на 3,73 баллов; по химии – на 2 балла, по обществознанию - на 3 балла.

Показатели среднего балла по отдельным предметам ниже, чем по итогам ГИА 2022 года: по физике – на 3 балла, по биологии – на 1 балл.

При прохождении государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ 14 раз выпускники лицея набрали 80 баллов и больше: 5 раз – по русскому языку, 2 раза – по литературе, 2 раза – по химии, 2 раза – по обществознанию, 1 раз – по информатике и ИКТ; 1 раз – по английскому языку:

<b>№</b>	<b>Количество баллов</b>	<b>Предмет</b>	<b>Ф.И. выпускника</b>	<b>Класс</b>
1	96 баллов	Литература	Голобурда Алиса	11а класс
2	93 балла	Химия	Буллок Андрей	11а класс
3	91 балл	Литература	Панюшкина Виктория	11а класс
4	91 балл	Русский язык	Абдулгалимова Мадина	11а класс
5	89 баллов	Русский язык	Николенко Алина	11а класс
6	89 баллов	Биология	Буллок Андрей	11а класс
7	88 баллов	Информатика и ИКТ	Копаненко Сергей	11а класс
8	88 баллов	Обществознание	Куделя Виктория	11а класс
9	85 баллов	Русский язык	Куделя Виктория	11а класс
10	84 балла	Химия	Фичкин Владислав	11а класс
11	83 балла	Русский язык	Ситникова Анастасия	11а класс
12	83 балла	Английский язык	Николенко Алина	11а класс
13	81 балл	Русский язык	Буллок Андрей	11а класс
14	81 балл	Обществознание	Николаенко Николай	11а класс

### *Результаты работы с одаренными детьми*

Одной из приоритетных целей является создание условий, обеспечивающих выявление и развитие способных и одаренных детей, реализацию их потенциальных возможностей. В лицее созданы условия одаренным детям для наиболее полного раскрытия их личных творческих способностей. Об этом говорят результаты их участия в конкурсах, соревнованиях, предметных чемпионатах, олимпиадах всех уровней.

Работа с одаренными детьми и обучающимися, позитивно мотивированными на учебу, традиционно ведется по всем предметам. Педагогические работники используют индивидуальные и групповые задания для обучения, ориентируют школьников на дополнительную литературу с указанием источника получения информации. Индивидуальная, групповая работа предполагает практические задания, проектную деятельность, работу с дополнительным материалом, решение исследовательских задач по предметам.

Педагоги лицея выбирают такие формы обучения, при которых гибко и вариативно используются разнообразные приемы, методы обучения, не характерные для традиционного урока. Также используются возможности дополнительного образования через взаимодействие с региональным центром выявления и поддержки одаренных детей «Ступени успеха» г.Ростова-на-Дону. Например, в декабре 2022года обучающиеся и педагоги лицея приняли участие в предметных мастер – классах в рамках проекта «Мобильный тьютор» по математике и истории.



### *Олимпиадное движение*

Ежегодно на протяжении многих лет большое внимание уделяется подготовке лицеистов к участию во всероссийской олимпиаде школьников (ВсОШ). Основными целями и задачами олимпиадного движения школьников являются развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности; выявление и поощрение одаренных школьников и творчески работающих учителей; создание необходимых условий для поддержки одаренных детей; пропаганда научных знаний. В 2022-2023 учебном году в лицее были проведены предметные олимпиады для обучающихся 5-11 классов, в которых приняли участие 229 человек.

### *Количество участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (ШЭ ВсОШ) в 2022 году в лицее.*

№ п/п	Предмет	Количество участников							Всего участни ков ШЭ
		5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	
1.	Английский язык	11	5	11	13	3	5	4	52
2.	Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	2	5	1	3	0	11
3.	Русский язык	12	0	14	6	12	5	3	52
4.	Экономика	0	0	0	0	0	1	1	2
5.	Физика	0	0	3	2	4	5	4	18
6.	Экология	0	0	2	0	2	0	0	2
7.	Физическая культура	14	0	14	5	7	4	3	47
8.	Право	0	0	0	0	0	0	1	1
9.	Химия	0	0	0	0	2	0	2	4
10.	География	1	0	5	2	3	0	0	11
11.	Биология	6	0	15	0	1	1	2	25
12.	История	3	1	5	6	3	1	0	19
13.	Искусство (МХК)	1	0	0	0	0	0	0	1
14.	Математика	28	2	14	7	10	6	1	68
15.	Литература	3	0	6	3	3	0	0	15
16.	Обществознание	1	0	6	0	0	0	1	8
17.	Информатика	5	1	2	0	2	2	0	12
	<b>Общий итог:</b>	85	9	99	49	53	33	22	348

Самыми активными участниками лицейского этапа олимпиады стали учащиеся 5-х и 7-х классов, а наибольшее количество конкурсантов отмечено по математике, русскому языку и английскому языку.

### *СПИСОК победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2022 году*

№ п/п	Предмет	Класс	ФИО обучающегося	Тип диплома	Учитель
----------	---------	-------	---------------------	----------------	---------

1.	Английский язык	6г	Кошуба Виктория Алексеевна	победитель	Ромахина Т. В.
		6г	Горгинова Ксения Александровна	призёр	
		6г	Колесова Елизавета Юрьевна	призёр	
		8в	Ковтун Кристина Дмитриевна	призёр	
		8г	Баграмян Милена Арменовна	победитель	Даллари К. К.
		8г	Бадалова Полина Эриковна	призёр	
		8г	Гаскарова Алина Радиковна	призёр	
		8г	Божкова София Анатолевна	призёр	Боровков И. В.
		8г	Баженов Егор Денисович	призёр	Даллари К. К.
		8г	Таранова Ярослава Алексеевна	призёр	
		9в	Мисюченко Татьяна Андреевна	победитель	Ромахина Т. В.
		10а	Шлычкова Дарья Артуровна	призёр	Ромахина Т. В.
		11а	Николенко Алина Руслановна	призёр	
2.	Основы безопасности жизнедеятельности	7г	Ермилова Алиса Сергеевна	победитель	Колесов Ю. В.
		9в	Кириченко Владислав Андреевич	победитель	
		10а	Стецура Дмитрий Олегович	победитель	
		10а	Акулинина Мария Ивановна	призёр	
3.	Русский язык	5в	Наговицына Виктория Алексеевна	призёр	Погорелова А. Н.
		5д	Соцков Александр Юрьевич	победитель	Романова О. В.
		7а	Конопий Екатерина Александровна	победитель	Атепина С. А.
		7а	Мазанова Амина Эвезовна	призёр	
		7а	Кочнев Савелий Максимович	призёр	
	Русский язык	8г	Бадалова Полина Эриковна	победитель	Павловская В. В.

		8г	Баграмян Милена Арменовна	призёр	
		8г	Гаскарова Алина Радиковна	призёр	
		9б	Донченко Юрий Евгеньевич	призёр	
		9в	Барабанова Ангелина Сергеевна	победитель	
		10а	Акулинина Мария Ивановна	победитель	
		11а	Гусейнова Камилла Рафаиловна	победитель	Романова О. В.
4.	Физика	8г	Баграмян Милена Арменовна	победитель	Ковтун Г. В.
		10а	Шлычкова Дарья Артуровна	победитель	Колесов Ю. В.
		11а	Копаненко Сергей Андреевич	победитель	
5.	Физическая культура	5б	Данильченко Дмитрий Юрьевич	призёр	Головченко Е. М.
		5б	Фролова Серафима Алексеевна	призёр	
		5г	Гусакова София Вячеславовна	победитель	
		5д	Языков Александр Максимович	победитель	
		7б	Карсаев Иван Александрович	победитель	
		7г	Манахов Данила Дмитриевич	призёр	
		8б	Жилякова Екатерина Витальевна	победитель	Виноградов В. В.
		8б	Стратулат Мария Владимировна	призёр	
		8в	Коробка Матвей Андреевич	призёр	
		10а	Тарасова Виктория Александровна	победитель	
		10а	Стецура Дмитрий Олегович	победитель	
		11а	Теплинская Юлия Константиновна	призёр	Головченко Е. М.
6.	География	7в	Мельникова Анастасия Дмитриевна	победитель	Пукас Г. Б.
		7г	Халилов Тунар Туралович	призёр	

7.	Биология	5б	Леонтьев Константин Максимович	призёр	Аванесян О. С.
		5г	Доленко Герман Юрьевич	победитель	Бочарова О. Н.
		7а	Сулин Николай Игоревич	призёр	
		7а	Дёмина Мелания Владимировна	призёр	
		7б	Петровская Виктория Олеговна	призёр	Аванесян О. С.
		7г	Злобина Эльмира Александровна	победитель	
		9в	Щербаков Владимир Владимирович	победитель	
		10а	Акулинина Мария Ивановна	победитель	Бочарова О. Н.
		11а	Фичкин Владислав Дмитриевич	победитель	
8.	История	5г	Студённый Артём Сергеевич	победитель	Кравченко Л. И.
		6б	Ересько-Гелеверя Андрей Дмитриевич	победитель	Костикова С. А.
		8г	Баграмян Милена Арменовна	победитель	Мирошниченко С. Н.
		8г	Бадалова Полина Эриковна	призёр	
9.	Математика	5в	Диненко Алексей Александрович	победитель	Понарина Е. С.
		5г	Мурзук Тимур Юрьевич	победитель	Гутник И. Н.
		5г	Доленко Герман Юрьевич	призёр	
		5д	Бондаренко Ульяна Андреевна	призёр	Понарина Е. С.
		6а	Максименко Константин Константинович	победитель	Шкута О. А.
		6б	Крук Нелли Дмитриевна	призёр	Марченко О. А.
		7а	Кочнев Савелий Максимович	призёр	
		7а	Филимонов Кирилл Дмитриевич	призёр	
		7г	Халилов Тунар Туралович	победитель	Гутник И. Н.
		8в	Заборцев Александр	призёр	

			Владимирович		
		8г	Логвинова Арина Витальевна	победитель	
		8г	Баграмян Милена Арменовна	призёр	
		8г	Бадалова Полина Эриковна	призёр	
		9б	Лапиков Андрей Владимирович	победитель	Ковтун Г. В.
		9б	Донченко Юрий Евгеньевич	победитель	
		9в	Щербаков Владимир Владимирович	победитель	Никитина Е. Г.
		9в	Чурсина Анастасия Сергеевна	победитель	
		9б	Некрасов Александр Юрьевич	призёр	Ковтун Г.В.
		9б	Прудников Ярослав Сергеевич	призёр	
10.	Литература	7г	Злобина Эльмира Александровна	победитель	Романова О. В.
		8г	Баграмян Милена Арменовна	победитель	Павловская В. В.
11.	Обществознание	7а	Конопий Екатерина Александровна	победитель	Костикова С. А.
		7а	Гончаров Тихон Егорович	призёр	
		11а	Куделя Виктория Константиновна	призёр	Каменская Ю. А.
12.	Информатика	6а	Максименко Константин Константинович	победитель	Денежкина В. В.
		7б	Карсаев Иван Александрович	победитель	Донченко В. Г.

В декабре 2022 года 85 призёров и победителей ШЭ ВсОШ были награждены грамотами и сладкими подарками. Самыми выдающимися «олимпийцами» среди учащихся 5-9-х классов стали: **Баграмян Милена (8класс) – награждена по шести предметам: победитель по английскому языку, победитель по литературе, победитель по истории, победитель по физике, призёр по математике, призёр по русскому языку** и **Бадалова Полина (8 класс) – по шести предметам: победитель по русскому языку, призёр по английскому языку, призёр по математике и призёр по истории.** А среди лицеистов 10-11 классов ученица 10 класса – **Акулинина Мария по трём предметам: победитель по русскому языку, победитель биологии и призёр по ОБЖ.**



На муниципальном уровне ВсОШ испытания проводились по 21 общеобразовательному предмету. Из них лицей принял участие в 12-ти. Лицейская команда заняла 15 призовых мест: 2 победителя и 13 призеров.

***Список призеров и победителей муниципального этапа  
Всероссийской предметной олимпиады школьников в 2022 году***

<b>Предмет</b>	<b>Фамилия</b>	<b>Имя</b>	<b>Класс</b>	<b>Учитель</b>	<b>Результат</b>
ОБЖ	Жилякова	Екатерина	8	Колесов Ю. В.	Победитель
	Кириченко	Владислав	9		победитель
	Стецура	Дмитрий	10		призёр
	Тарисов	Владислав	10		призёр
Литература	Баграмян	Милена	8	Павловская В. В.	Призёр
Математика	Бадалова	Полина	8	Гутник И. Н.	призёр
	Попов	Егор	8		призёр
Физическая культура	Баженов	Егор	8	Виноградов В. В.	Призёр
	Стратулат	Мария	8		призёр
	Жилякова	Екатерина	8	Головченко Е. М.	призёр
	Гоценко	Лилия	9		призёр
Биология	Сулин	Николай	7	Бочарова О. Н.	призёр
	Фичкин	Владислав	11		призёр
	Щербаков	Владимир	9	Аванесян О. С.	Призёр
Английский язык	Баграмян	Милена	8	Даллари К. К.	призёр

***Результаты участия в региональном этапе ВсОШ в 2023 году***

<b>Предмет</b>	<b>Фамилия</b>	<b>Имя</b>	<b>Класс</b>	<b>Результат</b>	<b>Учитель</b>
Биология	Фичкин	Владислав	11	Бочарова О. Н.	призёр
Математика	Бадалова	Полина	8	Гутник И. Н.	участник



В 2022-2023 учебном году учащиеся лица приняли участие в перечневых олимпиадах, которые организовывали высшие учебные заведения и по результатам которых обучающиеся могут иметь определённые льготы в зависимости от уровня олимпиады.

Название олимпиады	Организатор олимпиады	Этап	Предмет/профиль	Количество участников	Результат
<b>Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»</b>	<i>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)</i>	Отборочный	Русский язык	6	
			Информационная безопасность	2	
			Обществознание	1	
			История	2	
		Естественные науки (математика+ физика)	8		
		Заключительный	Естественные науки (математика+ физика)	2 (Халилов Тунар – 7 класс, Бадалова Полина – 8 класс).	Сертификат участника
<b>Всероссийская олимпиада школьников группы компаний «Россети»</b>	<i>Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания – Россети» и Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ»</i>	1 этап	Математика + информатика + физика	2	
		2 этап	Математика + информатика + физика	1 (Чурсина Анастасия- 9 класс)	
<b>Олимпиада для школьников ЮФУ</b>	<i>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»</i>	Отборочный этап	Математика	10	
			Обществознание	3	
		Физика	1		
		Заключительный этап	Математика	1 (Карсаев Иван – 7 класс)	призёр

<p><b>Очная городская математическая олимпиада «Турнир победителей»</b></p>	<p><i>Институт компьютерных технологий и информационной безопасности Южного федерального университета</i></p>	<p>Очный</p>	<p>Математика</p>	<p>3 (Доленко Герман – 5 класс)</p>	<p>Диплом III степени</p>
---	---	--------------	-------------------	-------------------------------------	---------------------------



В рамках проекта «**Окно в Таганрог**», реализованного при поддержке государственной корпорации ВЭБ.РФ и НКО «**Фонд развития городов**», с 23.01.2023 по 26.03.2023 в общеобразовательных учреждениях города Таганрога была проведена олимпиада среди школьников, которая помогла проверить знания о знаковых местах Таганрога на основе информации, размещенной в **аудиогидах** проекта. Аудиогид транслирует информацию об истории города, его улицах, домах. 582 обучающихся нашего лицея приняли участие в этой олимпиаде, из которых 54 ученика верно ответили на более чем 30 вопросов из 40.

*Результаты участия обучающихся и классных коллективов (объединений, команд) в иных городских, областных, федеральных конкурсах, соревнованиях и т.п. представлены в Отчётах учителей лицея (приложение).*

## Раздел IV

### Итоги реализации рабочей программы воспитания

В 2022-2023 учебном году воспитательная работа осуществлялась в соответствии с рабочей программой воспитания МОБУ лицея № 33.

Воспитательная система лицея охватывает весь педагогический процесс, интегрируя учебные занятия, внеурочную жизнь детей, общение, влияние социальной, природной, предметно – эстетической среды.

**Цель воспитательной системы** – воспитать свободную, творчески развитую, социально ориентированную личность, готовую к созидательной трудовой деятельности и нравственному поведению и способную к самореализации и к саморазвитию.

Создание в лицее условий для развития личности ребёнка – это значит создание условий для решения каждой личностью четырёх задач на каждом возрастном этапе своей жизни: самопознание, самоопределение, самореализация, саморегуляция.


Основные задачи воспитательной работы:




- 1) Реализовать воспитательные возможности общелицейских ключевых дел, поддерживать традиции их коллективного планирования.
- 2) Реализовывать потенциал классного руководителя в воспитании обучающихся, поддерживать активное участие классных сообществ в жизни лицея.
- 3) Организовывать профориентационную работу с обучающимися.
- 4) Организовать работу с семьями обучающихся, их родителями или законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития обучающихся.
- 5) Создание и совершенствование системы патриотического воспитания в лицее для формирования социально активной личности гражданина и патриота.

Воспитательная работа в 2022-2023 учебном году проводилась по модулям и направлениям воспитательной работы, а также по выполнению календарного плана праздников и памятных дат.

Ключевые дела – это главные традиционные лицейские дела, в которых принимает участие большая часть лицеистов и которые обязательно планируются, готовятся, проводятся и анализируются совместно педагогами и детьми. Это комплекс коллективных творческих дел, интересных и значимых для лицеистов, объединяющих их вместе с педагогами в единый коллектив.

#### *Модуль «Ключевые общелицейские дела»*

Праздник «Здравствуй, лицей»	Линейка «Здравствуй, лицей»; Праздничные классные часы: «День Знаний» (1-11); Организационные классные часы «Правила, по которым мы живём», «Наша безопасность»	
------------------------------	---	---

<p>День учителя</p>	<p>День самоуправления. Проведение уроков. Праздничный концерт выпускников лицея 11а</p>	
<p>День лицеиста</p>	<p>Тематические уроки «Лицей вчера, сегодня, завтра»; интеллектуальная игра «Загадочный мир математики»; литературный поединок «Я Пушкина читаю с упоением»; интеллектуальный марафон «Наука юношей питает»; конкурс сочинений «Лицей – мой дом родной, и мне комфортно в нем!»; интерактивная интеллектуальная игра по теме «Исторический портрет: Петр I – реформатор образования в России»; выставка поздравительных флаеров «С Днем Лицеиста»; видеопоздравления, посвященные родному лицезу 5а, 5в, 6б, 7б, 7в, 7г, 8а, 8б, 8в, 8г, 9в, 10а, 11а</p>	
<p>День народного единства</p>	<p>Фоточеллендж «Дружба народов – единство России» Флешмоб «Мы единая страна!» (5кл 6а, 6б, 6в, 7б, 7в, 7г, 9-11кл) Мероприятие «Я, ты, он, она, мы – единая страна!» (7а) Познавательно-игровая программа «В дружбе народов – единство России» (8б, 8г)</p>	
<p>Международный день Матери</p>	<p>Конкурс рисунков «Букет для мамы». Акция «Я маме песню пою!» Концерт для мам. Акция «Мой герой-моя мама».</p>	

<p>Дни воинской славы</p>	<p>Классные часы «Ими гордится Россия! Ими гордимся мы!» Выставка героев Отечества.</p>	
<p>День Конституции</p>	<p>Тематические уроки «Конституция РФ». Интерактивная игра «Конституция – закон, по нему мы и живем». Интеллектуальная игра, посвященная Дню конституции.</p>	
<p>«Праздник к нам приходит»</p>	<p>Праздничные мероприятия «Здравствуй, здравствуй Новый год». Акция «Панорама новогодних каникул». Новогодние поделки «Новогоднее творчество»</p>	
<p>Чеховские дни</p>	<p>Литературный час «С днем рождения, А.П. Чехов!»; «Галерея Чеховских героев»; интерактивный урок «Время Ч ... Знакомый и незнакомый Чехов»; конкурс инсценированного чтения «Посмеемся вместе с Чеховым»; литературная гостиная «Читаем А.П. Чехова»; просмотр художественного фильма «Вишневый сад»; конкурс чтецов «Любимые от произведения А.П. Чехова»; игра «Что? Где? Когда?» «Знаете ли вы творчество А.П. Чехова?».</p>	

<p>День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады.</p>	<p>Час памяти «Блокада Ленинграда» (1-11 классы)</p>	
<p>Месячник гражданского и патриотического воспитания</p>	<p>Спортивные мероприятия «С физкультурой я дружу – в родной Армии служу!»; акция по поздравлению пап и дедушек, мальчиков; классные досуговые мероприятия «От солдата – до генерала»; военно-историческая викторина «Служу России» (9 классы); «А ну-ка парни»; выставка рисунков «Наша Армия родная».</p>	
<p>День российской науки</p>	<p>Научные сотрудники АО «Научно-конструкторское бюро вычислительных систем» провели для обучающихся 10-11 классов мероприятие «Современные научно-технические направления в области искусственного интеллекта».</p>	
<p>Праздник «Широкая, Масленица»</p>	<p>Лицейсты стали участниками празднования «Широкая Масленица». На празднике звучала веселая народная музыка, создавая настроение радости, веселья и задора у ребят.</p>	
<p>День космонавтики</p>	<p>Выставка работ «Мой спутник» - 1-4 классы Кинолекторий 9-11 классы</p>	

<p>Праздник «Прощание с Букварем»</p>	<p>Традиционно в лицее для обучающихся 1-х классов проводится познавательная-развлекательная программа «Прощание с Букварем»</p>	
<p>8 Марта в лицее: «День весны и красоты», «О самых любимых на свете...»</p>	<p>Выставка рисунков, акция по поздравлению мам, бабушек, девочек, конкурсные программы «Вперед, девчонки!», выставка фотоколлажей «Улыбка мамы»</p>	
<p>День театра и кино</p>	<p>Традицией для обучающихся МОБУ лицея №33 стало посещение театра имени А.П. Чехова благодаря проекту «Пушкинская карта». Лицейсты 8-11 классов присутствовали на спектакле, поставленном по произведению Антона Павловича Чехова «Человек в футляре». В преддверии Дня защитника Отечества обучающиеся 7 – 11 классов МОБУ лицея 33 посетили театр имени А. П. Чехова. Спектакль «Небесный тихоход». Ко дню Победы лицейсты посмотрели фильм «Праведник»</p>	 
<p>Вахта Памяти «Помнить, чтобы жизнь продолжалась»</p>	<p>В преддверии празднования Дня Победы обучающиеся принимают участие в праздничных акциях, мероприятиях и флешмобах оформляют стенды, поздравительные открытки.</p>	

<p>Акция «Ветеранам посвящается»</p>	<p>В преддверии Дня Победы лицеисты 5-11 классов расклеили в микрорайоне поздравительные телеграммы от имени администрации, педагогов и обучающихся МОБУ лицея № 33.</p>	
<p>II городской детско-юношеский фестиваль короткометражных фильмов «Солнечные часы»</p>	<p>Наш лицей представляла команда 9в класса. С видеофильмом «Таганрог во время Гражданской войны», который занял 2 место в номинации «Телевизионная журналистика».</p>	
<p>Праздник Детства</p>	<p>Праздник Детства – подведение итогов серьезной работы всего коллектива – учащихся, учителей и родителей.</p>	



<p>Последний звонок</p>	<p>23 мая для выпускников лицея №33 прозвенел Последний звонок. Ребята поздравили директор лицея Татьяна Георгиевна Еретенко, депутат Городской Думы Стонога Андрей Викторович и начальник Управления капитального строительства города Таганрога Булыга Сергей Владимирович.</p>	
<p>День России</p>	<p>Обучающиеся приняли участие в квест-игре, викторине, конкурсе рисунков, закрепили знания о символах государства, исполнили гимн России</p>	

### *Модуль «Волонтерство»*

В 2022-2023 учебном этом году продолжил свою работу волонтерский отряд «Союз Добрых Сердец». В состав волонтерского отряда входили учащиеся с 9 по 11 класс в количестве 100 человек. В течение года координатором движения с активом школьной волонтерской команды проводились мероприятия, тренировочные теоретические и практические занятия.

Направлениями деятельности волонтерского движения были выбраны:

- пропаганда здорового образа жизни;
- духовно – нравственное воспитание;
- проведение социально – значимых мероприятий;
- взаимодействие с общественными организациями, заинтересованными деятельностью волонтеров;
- помощь и поддержка различным категориям граждан.

Отряд участвовал в акциях, имеющих гражданско-патриотическую направленность, и социальную значимость. Волонтерский отряд «Союз добрых сердец» проводил наглядную агитацию для вовлечения обучающихся лицея в ряды волонтеров.

<p>Акция «Прот яни руку помощ и»</p>	<p>Оказание помощи одиноким, инвалидам, труженикам тыла, детям войны. 1-4 классы «Наши бабушки и дедушки»; 5-8 классы «Уроки милосердия и доброты»; 9-11 классы «Новое поколение выбирает уважение»; Выставка рисунков «Человек пожилой – это мудрости клад!» (1-5 классы).</p>	
--------------------------------------	---	--

<p>Акци я «Мы вмест е»</p>	<p>Поздравление матерей, жен и дочерей мобилизованных граждан с 8 марта!</p>	
<p>Акци я «Крас ная ленто чка»</p>	<p>Красная лента является Международным символом борьбы со СПИДом – символом нашего сострадания, поддержки и надежды на будущее без СПИДа. Активисты лицея раздавали красные ленты и буклеты «Стоп СПИД!»</p>	
<p>Всеро ссийс кая акция «Пис ьмо солда ту»</p>	<p>Лицейсты написали военным служащим из зоны СВО письма, в которых рассказали о себе, о своем городе, о своих мечтах и планах. Письма дети украсили рисунками.</p>	
<p>Акци я «Позд равь своег о учите ля»</p>	<p>Лицейсты подготовили поздравительные открытки «С Днем учителя!». Открытки были вручены учителям, работающим в лицее и педагогам, вышедшим на пенсию.</p>	
<p>Акци я «Брос ай сигар ету, держ и конфе ту!»</p>	<p>Ребята раздавали конфеты и агитационные листовки среди 6-11 классов с информацией о вреде курения. Также ученики 5-х классов подготовили информационный стенд с рисунками и плакатами на тему борьбы с курением.</p>	

<p>Всероссийская акция «День книгодарения»</p>	<p>Ученики 1а, 1б, 1в, 2б, 2в, 2г, 3б, 3г, 4а, 4б, 4г, 5а, 5б, 5в, 5г, 5д, 6б, 6в, 7а, 7в, 7г, 8б, 8г, 9а, 9в, 10а, 11а приняли участие в акции «Дарите книги с любовью», передав книги Детскому экологическому библиотечному информационному центру имени Ивана Дмитриевича Василенко.</p>	
<p>Акция «Вырасти дуб – вырасти свое будущее»</p>	<p>В рамках Молодежного Экологического Форума «Дубрава» - проекта по восстановлению рощи Дубки «Дубки-роща Петра и моя» лицеисты самостоятельно высадили молодые деревца.</p>	
<p>Экологическая акция «Сохраним деревья»</p>	<p>12 и 15 апреля в лицее была организована экологическая акция по сбору макулатуры среди 1-11 классов. Всего было собрано 1т 434 кг. Средства, вырученные от сдачи макулатуры, направлены на съемки кинокартины «Живой город».</p>	
<p>Пришкольный лагерь «Эрудит»</p>	<p>Традиционно, волонтерский отряд «Союз добрых сердец» работает помощниками вожатых, организаторами досуга детей в пришкольном лагере.</p>	
<p>Операция «Память»</p>	<p>Акция по уборке территории возле памятника. Вооружившись необходимым инвентарем, волонтеры с удовольствием приводили в порядок территорию.</p>	


<p>Акция «Мы за здоровый образ жизни»</p>	<p>В целях профилактики формирования у учащихся здорового образа жизни, в лицее проводились мероприятия пропаганды здорового образа жизни среди 1-4 классов под девизом: «Мы за ЗОЖ!»</p>	
---	---	--






***Модуль «Советники директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями»***

В 2022-2023 учебном году в МОБУ лицее № 33 была введена должность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями. До этого кандидаты на эту должность приняли участие во Всероссийском конкурсе «Навигаторы детства». После прохождения всех этапов конкурса с 13.07.2022 по 06.09.2022 советники прошли заочное обучение повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Деятельность советника директора школы по воспитанию и по взаимодействию с общественными объединениями» на сайте Корпоративного университета Российского Движения школьников.

Цель работы советников – формирование воспитательной среды в образовательной организации, способствующей позитивной социализации обучающихся, их духовно-нравственному развитию на основе национальных идеалов и ценностей.

В течение учебного года были проведены разнообразные по форме мероприятия: акции, интеллектуальные игры, спортивные соревнования, конкурсы, экскурсии, творческие мастерские, тренинги, кинолектории, уроки Мужества, интервью и опросы, классные встречи, выставки, концерты.

<p>210 лет со дня Бородинского сражения</p>	<p>Интеллектуальное мероприятие «Своя игра» -10-11 классы</p> <p><a href="https://disk.yandex.ru/d/mLRMIPQrGbjq0A">https://disk.yandex.ru/d/mLRMIPQrGbjq0A</a></p>	
---	--	---

<p>День работника дошкольного образования</p>	<p>Акция «От всего сердца» 1д, 3а, 4г; Станционная игра 1г, 1д, 9в</p> <p><a href="https://vk.com/wall-201081289_550">https://vk.com/wall-201081289_550</a></p>	
<p>Международный день пожилых людей.</p>	<p>Акция «Внуки по переписке» 4г Акция «Открытка в подарок своими руками!» (1-4 классы) «Таганрогский дом – интернат для престарелых и инвалидов №2»</p> <p><a href="https://disk.yandex.ru/d/WPjTWIos-6UblA">https://disk.yandex.ru/d/WPjTWIos-6UblA</a> <a href="https://vk.com/litsey33?w=wall-201081289_557">https://vk.com/litsey33?w=wall-201081289_557</a></p>	
<p>Международный день музыки</p>	<p>Интерактивное мероприятие -1д, 4д</p> <p><a href="https://disk.yandex.ru/d/mLRMIPQrGbjq0A">https://disk.yandex.ru/d/mLRMIPQrGbjq0A</a></p>	
<p>День отца в России</p>	<p>Фотоакция 1в, 1д, 2г, 3д, 3в, 6б, 8б, 9б, 9в Видеопоздравление 1в, 2г, 2д, 4г, 5в, 11а</p> <p><a href="https://disk.yandex.ru/d/G15_Opbcgi6Fwg">https://disk.yandex.ru/d/G15_Opbcgi6Fwg</a> <a href="https://sch33.ru/index.php/the-news/2225-s-dnem-ottsa">https://sch33.ru/index.php/the-news/2225-s-dnem-ottsa</a></p>	
<p>День памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел России</p>	<p>Оформление информационного стенда, классные часы.</p> <p><a href="https://disk.yandex.ru/d/R5NbylWoJYeCkQ">https://disk.yandex.ru/d/R5NbylWoJYeCkQ</a> <a href="https://vk.com/litsey33?w=wall-201081289_626">https://vk.com/litsey33?w=wall-201081289_626</a></p>	








<p>Поздравление проекта «Навигаторы детства» двухлетием</p>	<p>Видеоролики – 9в, 10а  <a href="https://vk.com/wall-158239151_5259">https://vk.com/wall-158239151_5259</a></p>	<p>Обучающиеся МОБУ лицея 33 совместно с советниками по воспитанию Павловской В. В. и Кандаковой Ю. А. поздравляют проект "Навигаторы детства" с двухлетием.  #РДШ #РДШ61 #РДШТаганрог  #Навигаторыдетства  #Таганрог#МОБУлицей33</p> 
<p>Новый год</p>	<p>Акция «Новый год в каждый дом обучающиеся 5– 11 классов поздравили постояльцев <a href="https://vk.com/wall-158239151_5350">ГБУСОН РО «Таганрогский ДИПИ № 2»</a> с наступающим Новым годом.</p> <p><a href="https://vk.com/wall-158239151_5350">https://vk.com/wall-158239151_5350</a></p>	
<p>160 лет со дня рождения писателя – сатирика А. П. Чехова</p>	<p>Библиотечная акция «Чеховские волонтеры или дети читают детям»- 9в,10а, 11а  <a href="https://vk.com/wall-158239151_5479">https://vk.com/wall-158239151_5479</a></p>	
<p>День российского студенчества</p>	<p>Акция «От старших к младшим» - 1-4 , 11а  Тестирование по профориентации - 10 а  <a href="https://vk.com/wall-158239151_5518">https://vk.com/wall-158239151_5518</a>  <a href="https://vk.com/wall-158239151_5517">https://vk.com/wall-158239151_5517</a></p>	
<p>День снятия блокады Ленинграда</p>	<p>Классные часы, открытые уроки, кинолектории и эстафета «Читаем вместе»  <a href="https://vk.com/wall-158239151_5600">https://vk.com/wall-158239151_5600</a></p>	



<p>День российской науки</p>	<p>Мероприятие «Каллиграфический марафон для студентов и школьников»- 9в класс МОБУ лицея №33 под руководством кандидата филологических наук, доцента кафедры русского языка, культуры и коррекции речи Потураевой Л.Н. и кандидата филологических наук, заведующей кафедры русского языка, культуры и коррекции речи Анохиной В.С. совместно с советниками по воспитанию.</p> <p><a href="https://vk.com/wall-158239151_5850">https://vk.com/wall-158239151_5850</a></p>	
<p>Международный день книгодарения</p>	<p>Акция «Дарите книги с любовью» – 1а, 1б, 1в, 2б, 2в, 2г, 3б, 3г, 4а, 4б, 4г, 5а, 5б, 5в, 5д, 6в, 7г, 8б, 9в, 10а, 11а</p> <p><a href="https://vk.com/wall-158239151_5925">https://vk.com/wall-158239151_5925</a></p>	
<p>День Памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества</p>	<p>Информационные классные часы - 1 -11 класс Оформление стенда</p> <p><a href="https://vk.com/wall-158239151_5933">https://vk.com/wall-158239151_5933</a></p>	
<p>День защитника Отечества</p>	<p>Благотворительная акция «Мы вместе»-1-11 класс</p> <p><a href="https://vk.com/wall-158239151_5964">https://vk.com/wall-158239151_5964</a></p>	



<p>200-летие со дня рождения К.Д.Ушинского</p>	<p>Интеллектуальная игра «Константин Ушинский – флагман педагогики»-8г класс Дебатах «Педагогические идеи К.Д.Ушинского» -10а класс Акции «Читаем вместе»- 9в класс <a href="https://vk.com/wall-158239151_6149">https://vk.com/wall-158239151_6149</a> <a href="https://vk.com/wall-158239151_6138">https://vk.com/wall-158239151_6138</a></p>	
<p>Дни здоровья</p>	<p>Тренинг личностного роста и эффективной коммуникации «Путь героя» под руководством зав. Кафедрой русского языка, культуры и коррекции речи В. С. Анохиной – 9-е классы Спортивные мероприятия 6-11 классы <a href="https://vk.com/wall-158239151_6219">https://vk.com/wall-158239151_6219</a></p>	
<p>135 лет со дня рождения Антона Семеновича Макаренко</p>	<p>Информационные классные часы «Макаренко – педагог – новатор» <a href="https://vk.com/wall-158239151_6384">https://vk.com/wall-158239151_6384</a></p>	
<p>Год педагога и наставника</p>	<p>Онлайн – акции видеороликов «Расскажи о своём любимом учителе», приуроченной к Году педагога и наставника <a href="https://vk.com/wall-158239151_6385">https://vk.com/wall-158239151_6385</a> --</p>	<p>С января обучающиеся МОБУ лицея 33 и их родители принимают участие в онлайн - акции видеороликов "Расскажи о своём любимом учителе", приуроченной к Году педагога и наставника. Миссия Года - признание особого статуса педагогических работников, в том числе выполняющих наставническую деятельность. Приглашаем всех желающих рассказать о своём любимом учителе! #навигаторыдетства#навигаторыдетства61 #Росдетцентр #навигаторыовоспитании #ГодПедагогаНаставника#МОБУлицей33</p> 
<p>Второй этап городского конкурса «Лучший советник по воспитанию»</p>	<p>Участие в конкурсе видеороликов «Лучший советник по воспитанию» и «Лучшее первичное отделение Российского движения детей и молодежи» <a href="https://vk.com/wall-158239151_6460">https://vk.com/wall-158239151_6460</a></p>	<p>#навигаторыдетства #навигаторыдетства61 #Росдетцентр#РДДМ# #ГодПедагогаНаставника#МОБУлицей33</p> 

<p>Всероссийская акция «Талисман добра»</p>	<p>Изготовление памятных браслетов для бойцов СВО – 7в  <a href="https://vk.com/wall-158239151_6520">https://vk.com/wall-158239151_6520</a></p>	
<p>Неделя детской книги, посвящённая 115-летию Н.Носова</p>	<p>Библиотечные уроки, игра-викторина «Турнир коротышек», конкурс чтецов «У Николая Носова в гостях»  <a href="https://vk.com/wall-158239151_6590">https://vk.com/wall-158239151_6590</a></p>	
<p>Всемирный день здоровья</p>	<p>7дневный видеомарафон «Мы за ЗОЖ»-4г, 5д, 9в,11а  <a href="https://vk.com/wall-158239151_6617">https://vk.com/wall-158239151_6617</a>  <a href="https://vk.com/wall-158239151_6603">https://vk.com/wall-158239151_6603</a>  <a href="https://vk.com/wall-158239151_6593">https://vk.com/wall-158239151_6593</a></p>	
<p>Пасха</p>	<p>Акция «Старость в радость» (письма с поздравлениями к Пасхе для пожилых людей Таганрогского ДИПИ №20)  <a href="https://vk.com/wall-158239151_6631">https://vk.com/wall-158239151_6631</a></p>	
<p>День космонавтики</p>	<p>Выставка работ «Мой спутник» - 1-4 классы          Кинолекторий 9-11 классы  <a href="https://vk.com/wall-158239151_6756">https://vk.com/wall-158239151_6756</a>  <a href="https://vk.com/wall-158239151_6754">https://vk.com/wall-158239151_6754</a></p>	

Синяя лента	<p>Акция «Синяя лента», посвящённая борьбе с жестоким обращением с детьми 1-11 классы, родительская общественность</p> <p><a href="https://vk.com/wall-158239151_6816">https://vk.com/wall-158239151_6816</a></p>	
270 лет со дня рождения атамана Платова	<p>выставка стенгазет – портрет «Легенда Дона – Матвей Платов» Краеведческие часы «Слава Платову – герою»</p> <p><a href="https://vk.com/wall-158239151_6836">https://vk.com/wall-158239151_6836</a></p>	
День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны.	<p>Акция «Нельзя забыть» -8 -11 классы</p> <p>Уроки-реконструкции «Без срока давности» - 9-11 классы</p> <p><a href="https://vk.com/wall-158239151_6868">https://vk.com/wall-158239151_6868</a></p>	
День Земли	<p>Кинолекторий – 1-е классы</p> <p><a href="https://vk.com/wall-158239151_6921">https://vk.com/wall-158239151_6921</a></p>	
Международный день бумажных самолётиков	<p>мастер-класс по изготовлению бумажных самолётиков</p> <p><a href="https://vk.com/wall-158239151_6998">https://vk.com/wall-158239151_6998</a></p>	

<p>День Российского парламентаризм а</p>	<p>Видеомарафон «О законе речь», дебаты «Парламент для нас» - 8г, 9в,10а Классные часы</p> <p><a href="https://vk.com/wall-158239151_7039">https://vk.com/wall-158239151_7039</a> <a href="https://vk.com/wall-158239151_7025">https://vk.com/wall-158239151_7025</a> <a href="https://vk.com/wall-158239151_7008">https://vk.com/wall-158239151_7008</a></p>	
<p>День детских общественных объединений и организаций</p>	<p>Интеллектуальная игра-викторина «Наследники пионерии»-8г, 9б,9в,10а <a href="https://vk.com/wall-158239151_7360">https://vk.com/wall-158239151_7360</a></p>	

### *Модуль «Самоуправление»*

Задачами деятельности детского самоуправления являются: формирование качеств личности школьников с помощью организации их жизни и деятельности.

В 2022-2023 учебном году в лицее реализовывались проекты интеллектуальной, социальной, экологической, патриотической направленности.: «Сохраним лицейский двор!», «Полезный сбор», «Подарок солдату», «Дарите книгу с любовью», «Мы за здоровый образ жизни», проводилась агитация для участия обучающихся 10 класса в голосовании в «Молодежный парламент».

В рамках реализации программы «Движение первых» в городе Таганроге прошел форум школьного ученического самоуправления. На этом форуме побывали лидеры лицейского самоуправления – председатель Совета старшеклассников Линник Владимир и председатель Детского совета Карсаев Иван.

В МБУК «Дворец молодежи» состоялась встреча главой Администрации города Таганрога с обучающимися старших классов муниципальных общеобразовательных организаций «Моё будущее – Таганрог».

Лидеры лицейского самоуправления Линник Владимир (9в) и Панюшкина Виктория (11а) стали участниками встречи.



### *РДДМ «Движение первых»*

В 2022-2023 учебном году лицей присоединился к Российскому движению детей и молодежи «Движение первых». Наставником движения стала педагог – организатор Светлана Валерьевна Сигута.

Первичное отделение организует свою деятельность согласно плану работы, целью которого является воспитание подрастающего поколения и содействие формированию личности на основе присущей российскому обществу системы ценностей. Активисты «Движения первых» в лицее принимают участие в инициативах по направлениям:

- образование и знания;
- наука и технологии;
- труд, профессия и свое дело;
- культура и искусство;
- волонтерство и добровольчество;
- патриотизм и историческая память;
- спорт.



### *Модуль «Патриот»*

На протяжении многих лет обучающиеся лицея являются участниками городского клуба «Патриот». В этом году обучающиеся 5а,5б,5в,5г,5д,6а,6в, классов приняли участие в различных мероприятиях этого клуба.

Участие 5-х классов в МЦПВ «Патриот» в 2022-2023 учебном году

№	Мероприятие	Место				
		5а	5б	5в	5г	5д
1	Городская патриотическая программа «Я – Россиянин»		3 место	3 место		участие
2	Городская видеовыставка «Взгляд в СССР», посвященная		1 место			

	100-летию СССР. Краснов Алексей					
3	Городской медиаконкурс «Осень в объективе», номинация «Краски осени. Краснов Алексей»; номинация «Предметная съемка» Фролова Серафима; номинация «Листопад». Краснов Алексей; номинации «Мы – команда Мишарина Алена; номинации «Осенний образ Бондаренко Ульяна		2 место 3 место 2 место		1 место	I место I место
4	Акция “Памятникам Отечества – нашу заботу”	сертификат	сертификат	сертификат	сертификат	сертификат
5	Городской смотр строя и песни “В едином строю”	3 место	участие	3 место		участие
6	Благотворительная акция «Мы вместе»	участие	участие	участие	участие	участие
7	Краеведческий квест «Россия- страна возможностей»			2 место	2 место	
8	Медиаконкурс «Читаем интересно»			1 место		
9	Тематическая программа «Твоя жизнь-твой выбор»			участие	сертификат	участие
10	Информационный конкурс «Печать Петра Великого»			3 место		
	Тематическая программа «Учитель-профессия птица»			участие	участие	
11	Конкурс «Мастерская радости», посвященный Дню матери Шишлов Валентин				1 место	
12	Видеокруиз «Таганрожцы и таганроженки»				1 место	

часть 6а, 6в классов в МЦПВ «Патриот» в 2022-2023 учебном году

Мероприятие	Место 6А	Место 6В
1. «А мы летим орбитами» ко дню космонавтики	1	1
2. Познавательная программа «Негасимый огонь памяти»	2	2
3. Городской смотр песни и строя	3	4
4. Трудовой десант «Памятникам Отечества нашу заботу»	Сертификат участника	Сертификат участника
5. Акция «Подарок солдату»	1	1
6. Военно-спортивная игра «Зарница»	3	3
7. Военно-патриотическая игра «Я-россиянин»	3	3
8. Познавательная игра «Сталинградская битва»	2	3







*Модуль «Экскурсии, походы»*





Одной из составляющих гражданско-патриотического воспитания в лицее является экскурсионная работа. Она имеет ряд важных задач: патриотическое, эстетическое, культурологическое воспитание. Экскурсионная работа реализуется по следующим направлениям: пешеходные экскурсии, автобусные экскурсии с посещением музеев Ростовской области, экскурсии по городам России, экскурсии по литературной, искусствоведческой, военно-исторической тематике.

Лицейсты приняли активное участие в проекте «Окно в Таганрог». Взгляни на город иначе» (582 человека). **71 человек набрали более 30 баллов;**




<p>Таганрогский художественный музей</p>	<p>1б, 1г, 3а,3б,3г</p>	
<p>Литературный музей А.П. Чехова</p>	<p>3г, 2г, 5а,5б,5в,5г,5д</p>	

<p>Мемориальный комплекс «Самбекские высоты».</p>	<p>5в,6а,6б,6в,5б,5г</p>	
<p>Археологический музей-заповедник Танаис</p>	<p>5б,2г</p>	
<p>Интерактивный музей «Россия моя история» г. Ростов-на Дону</p>	<p>7а,7в,8г,8б,9б,9в,9г</p>	
<p>Музей шоколада «Шоколадушка»г. Ростов-на Дону</p>	<p>3г,1б,4г,4а,4б,6а,6б,6в,7б,7г,2г</p>	




<p>Конный клуб «Сармат» г. Ростов-на Дону</p>	<p>6б,6в,7б,7в,7г,</p>	
<p>Таганрогский камерный театр</p>	<p>4д,3г</p>	
<p>Парк «Малинки» с. Пролетарское</p>	<p>4в</p>	
<p>«Лога Парк» г. Каменск- Шахтинский</p>	<p>6а,6б,6в,4г</p>	

<p>Таганрогский музей «Лавка Чеховых»</p>	<p>3г</p>	
<p>«Дельфинарий» Г. Ростов-на Дону</p>	<p>2в,3б,3д</p>	
<p>ОМОН «Кобальт» Управления Росгвардии</p>	<p>2г</p>	

<p>Экскурсия в г. Волгоград</p>	<p>6а,6б,6в,7а</p>	
<p>Экскурсия в г. Санкт – Петербург</p>	<p>4г, 8г</p>	
<p>Экскурсия в г. Старочеркасск</p>	<p>5в, 5г, 5д, 7в, 8б</p>	

*Модуль «Профорентация»*

<p>Проект по ранней профессиональной ориентации обучающихся «Билет в будущее» Зарегистрировано 518</p>	<p>Участие в уроках «ПроеКТОриЯ» в рамках федерального проекта «Шоу профессий»</p>	
--	--	--

<p>человек, обучающихся 6-11 классов</p>	<p>Фестиваль профессий «Билет в будущее Топ-регион», посещение обучающимися 7а класса «Лаборатория будущего»</p>	
<p>Профориентационный проект «Точка опоры»</p>	<p>Экскурсия обучающихся 8-х классов на АО «ТАГМЕТ»</p>	
<p>Конкурс сочинений по теме «Престиж заводских профессий – это будущее ТАГМЕТ» победа Вишняковой Ксении (8г), учитель Павловская В.В.</p>		
<p>Конкурс рисунков «Мир вокруг нас руками металлургов» победа Пятецкой Ксении (6г), Перфилова Ивана (6а), учитель Сафина А.В.</p>		

<p>Экскурсия обучающихся 9-х классов на АО «ТАГМЕТ» в рамках программы для средних учебных заведений «Профессионалитет»</p>		
<p>Конкурс видеороликов «Выбираю профессию. Мне с ТАГМЕТОМ по пути!», грамота за победу в номинации «Все грани металлургии»</p>		
	<p>Интеллектуальная игра Брейн-ринг, грамота за 2 место</p>	

### *Модуль «Профилактика и безопасность»*

Целью модуля является необходимость сформировать у обучающегося понимание личной и общественной значимости современной культуры безопасности жизнедеятельности, экстремистской культуры и антиэкстремистской и антитеррористической личностной позиции; знание и умение применять меры безопасности и правила поведения на дорогах, в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций.

<p>День солидарности в борьбе с терроризмом</p>	<p>2а,5г,5а классы – классный час «Трагедия в Беслане», «Дети мира против террора», «Мы помним тебя, Беслан»; 5д, 5б, 8б классы приняли участие в акции «Свеча Памяти»;</p> <p>3б, 2д – мастер-класс по изготовлению бумажных голубей «Белый голубь – символ мира»;</p> <p>4д,5а – выставка дизайн стикеров;</p> <p>2г класс – урок мужества «Терроризм не имеет границ» с сотрудниками Росгвардии.</p>	
<p>Неделя безопасности дорожного движения</p>	<p>Мероприятия месячника безопасности: всероссийская акция «Внимание, дети!»; праздник «Посвящение в пешеходы»; акция «Пешеход на переход»;</p> <p>городской смотр – конкурс резервных отрядов ЮИД «Сила ЮИД в преемственности поколений»; городской смотр – конкурс основных отрядов ЮИД «Выпускники наставники ЮИД»;</p> <p>акция «День без автомобиля»; посещение музыкального игрового спектакля по правилам дорожного движения «Путешествие в страну Светофорию»</p>	
<p>Безопасные каникулы</p>	<p>Просмотр видеороликов «Азбука безопасности от Смешариков».</p>	

Всероссийская акция «Мои безопасные каникулы»	Мероприятия по темам: безопасный отдых детей в летний период, безопасность на водных объектах, правила пожарной безопасности, действия при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций.	
Всероссийская акция «Внимание – дети!»,	7 классы	
Городской конкурс агитбригад по пожарной безопасности	«Я в пожарные пойду, пусть меня научат!»	

### *Профилактика правонарушений*

В лицее есть группа детей и подростков, а также их родителей, которые относятся к «группе риска».

Количество неблагополучных семей:

Уровень учета неблагополучной семьи	Учебный год		
	2019-2020	2021-2022	2022-2023
	Количество семей		
Внутрилицейский учёт	2	2	1
Итого по лицее	2	2	1

В прошедшем учебном году продолжалась работа по профилактике правонарушений среди несовершеннолетних обучающихся. Был реализован комплекс мер по выявлению, постановке на учет и организации психолого-педагогического сопровождения семей и детей «группы риска». Среди мероприятий, проведенных с данной категорией детей и родителей, были следующие: организация занятости обучающихся, контроль посещаемости учебных занятий, обследование жилищно-бытовых условий, посещение на дому, приглашение на Совет профилактики, составление индивидуальной программы реабилитации.

Категория учета (обучающиеся)	Учебный год		
	2020-2021	2021-2022	2022-2023
	Количество обучающихся		
Состоит на внутрилицейском учёте	5	6	1
Состоит на учете в ПДН	1	0	0
Приглашались на заседание городской комиссии по делам несовершеннолетних (КДН)	2	1	0

### *Модуль «Традиции лицея»*

Большую роль в формировании личности обучающихся, развитии их творческих задатков, способностей, дарований и талантов играют традиции лицея. Они являются стержнем воспитательной работы, наполняя ее интересной, содержательной деятельностью.

<i>№</i>	<i>Наименование</i>	<i>Название</i>	
1.	<i>Сборы</i>	1.	Организационный сбор «Лето жаркое, прощай, лицей, нас встречай»
		2.	«Допризывник – будущий защитник Отечества»
2.	<i>Праздники</i>	3.	«Спешим поздравить Вас, учителя»
		4.	«Посвящение в лицеисты»
		5.	«Посвящение в пятиклассники»
		6.	«Посвящение в пешеходы»
		7.	«Красавица осень, в гости просим»
		8.	«Новогодний серпантин»
		9.	«До свидания, 4-й класс»
		10.	«Прощание с Букварем»
		11.	«До свиданья, первый класс»
		12.	«Праздник Детства»
		3.	<i>Линейки</i>
14.	«Первый звонок»		
15.	«Последний звонок»		
4.	<i>Акции</i>	16.	«День Древонасаждения»
		17.	«Приведи в порядок класс»
		18.	«Георгиевская ленточка»
		19.	«Дарите книги с любовью»
		20.	«Полезный сбор»
5.	<i>КТД</i>	21.	Ко дню Матери «Нет ничего превыше слова Мама!»
		22.	«Прекрасной половине посвящается»
		23.	«Как на масленой неделе из печи блины летели»
6.	<i>Вахты</i>	24.	КТД Вахта памяти «Помнить, чтобы жизнь продолжалась»
7.	<i>Вечера</i>	25.	Праздничное мероприятие по вручению аттестатов выпускникам 9-11х классов

### *Модуль «Экология»*

Частью нравственного воспитания является формирование экологических знаний, бережного отношения к родной природе. С января 2018 года лицей является участником



движения «ЭКА. Зелёное движение России». В рамках данного движения в 2022-2023 учебном году был проведён ряд открытых экологических уроков. Материалы для проведения открытых уроков расположены на портале «Экоклас», куратором которого от лица зарегистрирован учитель биологии и химии О.Н. Бочарова.

Экологическое воспитание играет большую роль в жизни лицеистов. В рамках Дней защиты от экологической опасности «Экология-Безопасность-Жизнь» в МОБУ лицее № 33 были проведены различные мероприятия, способствующие формированию экологической и духовной культуры лицеистов, бережного отношения к зеленым насаждениям, милосердия к животным, привлечению внимания к проблеме бездомных животных.

9 июня в летнем оздоровительном лагере «Эрудит» состоялась публичная лекция «Охранные территории Ростовской области. Ростовский государственный заповедник». Лекция проведена учителем биологии МОБУ лицея № 33 Аванесян О.С. в рамках всероссийской экологической акции «Экосистма: марафон зеленых дел», приуроченная к Всемирному Дню окружающей среды.

Впервые 58 обучающихся лицея 5-8 классов стали участниками Международной игры-конкурса «Астра – природоведение для всех», в которой лицеисты смогли посоревноваться в выполнении увлекательных заданий по астрономии, физике, химии, биологии и географии. Обучающиеся лицея были награждены дипломами II-III степени.

15 мая 2023 года Станцией юных натуралистов на базе МБУК ЦБС Центральной городской публичной Библиотекой имени А.П. Чехова был проведён городской конкурс для учащихся общеобразовательных организаций «Юный натуралист». Данный конкурс проходил в рамках Дней защиты от экологической опасности с целью создания условий для формирования у обучающихся основ экологической культуры и природоохранной деятельности. По итогам конкурса в конференц-зале Центральной городской публичной Библиотеки имени А.П. Чехова был награждён обучающийся 7а класса Гончаров Тихон грамотой за III место в номинации «Юный-зоолог»



### Модель спортивно-оздоровительной работы



Обучающиеся лица принимали активное участие  
в городских спортивных мероприятиях:

№ п/п	Название мероприятия	Количество участников	Результат	Учитель
1.	Городская легкоатлетическая эстафета, посвящённая Дню города и Дню Победы в Великой Отечественной войне	20 юношей 17 девушек	3 место 8 место	Виноградов В. В. Головченко Е. М. Церюта Ю. А.
2.	Легкоатлетический кросс среди школьников «Испытай себя»	26 юношей 24 девушки Личный зачёт – Сиверин Никита	7 место 3-4 место 2 место	Виноградов В. В. Головченко Е. М.
3.	Туристские соревнования работников образования г. Таганрога Вид соревнований «Поляна Заданий»	4 учителя	3 место	Головченко Е.М. Колесов Ю.В. Церюта Ю.А. Караев Ш. Ш.
4.	Муниципальный этап ВсОШ	10 юношей 9 девушек	4 призёра	Виноградов В. В. Головченко Е. М.
5.	Мини-футбол (мальчики 6-7)	10 лицеистов	5 место	Виноградов В. В.

	класс)			
6.	Городские соревнования «Весёлые старты» (3-4 класс)	15 мальчиков и девочек	Грамота за 2 место в 1 этапе	Караев Ш. Ш.
				
7.	Всероссийский турнир по баскетболу «Локобаскет – школьная лига»	11 девушек 10 юношей	4 место 5 место	Виноградов В. В.
8.	ГТО. Зимний фестиваль (стрельба, плавание) (8-11 классы)	9 юношей 4 девушки		Головченко Е. М. Церюта Ю. А.
9.	Первенство города Таганрога по волейболу среди юношей (10-11 класс)	9 лицеистов	5 место	Виноградов В. В.
10.	Всероссийские спортивные игры школьников «Президентские спортивные игры» (муниципальный этап, 7-8 класс): - настольный теннис, - лёгкая атлетика	3 юноши 6 юношей	3 место 2 место	Виноградов В. В. Головченко Е. М.
11.	Городская легкоатлетическая эстафета, посвящённая Дню города и 78 годовщине Победы в Великой Отечественной войне	17 юношей	2 место	Виноградов В. В. Головченко Е. М.
12.	Всероссийские спортивные соревнования школьников «Президентские состязания» (муниципальный этап, 5а класс)	15 лицеистов	5 место	Головченко Е. М.

### *Модуль «Лето»*

Пришкольный лагерь с дневным пребыванием является, с одной стороны, формой организации свободного времени детей разного возраста, с другой, - пространством для оздоровления, развития творческих способностей ребенка. В период с 1 по 22 июня на базе лицея работал летний оздоровительный лагерь «Эрудит» с дневным пребыванием для 125 воспитанников, смена «Мы открываем вместе то, что знаю я» («Год педагога и наставника»). Отряды в лагере формируются с учетом индивидуальных образовательных

запросов воспитанников и их родителей. Активный отдых, соревнования, игры, конкурсы чередовались со спокойными играми, тренингами, беседами,

В первый день работы лагеря с воспитанниками проведены мероприятия под общим названием «Безопасное лето-2023».

Направление лагерной смены было комплексным. Цель программы: «привлечение внимания участников образовательных отношений для возрождения престижа профессии педагога, поднятия её на качественно новый уровень, признания особого статуса педагогических работников, в том числе, осуществляющих наставническую деятельность».

На каждый день был разработан план работы, который включал в себя общелагерные дела, отрядные мероприятия, участие в конкурсах.

#### **Дети активно принимали участие во Всероссийских мероприятиях:**

Игровая программа «Мы одна команда» (РДДМ);

флешмоб «Моя Родина – моя Россия!»;

«Платовский урок»: жизнь казачьего атамана;

поздравительные видеоролики «Государство Российское»;

оформление окон «Окна России» (РДДМ);

станционная игра «Наше богатство – наш язык» (РДДМ);

час информации о наставнике «Славные герои Дона: М.И.Платов»;

акция «Сохраняя традиции» (РДДМ);

танцевальный флешмоб #Россиякдш;

«Бесконечный день» (РДДМ);

час информации, посвященный 145-летию со дня рождения советского педагога-экспериментатора, автора многих трудов по вопросам воспитания С.Т.Шацкого;

день РДДМ «Будь в движении»;

лекция «Цена крошки хлеба – велика».

#### **Интересным для детей стал городской конкурс «Я рисую добро».**

**Воспитанники лагеря приняли участие в многочисленных общелагерных делах:**

конкурс рисунков «Мой город лучше всех», оформление окон «Здравствуй, лето! Здравствуй, лагерь!», конкурс-игровая программа «Мы дети всей планеты», линейка открытия лагерной смены «Мы открываем вместе то, что знаю я» («Год педагога и наставника»), конкурс рисунков «Я соблюдаю ПДД», кружок «Юные читатели», интеллектуально-творческая игра «Я – гражданин России», конкурс рисунков на асфальте «Широка страна моя родная..», литературная гостиная «Читаем Пушкина» (Подготовка инсценировки сказки А.С.Пушкина), конкурс рисунков «Лучший в мире учитель..», конкурс видеороликов «Мой наставник и друг – книга», спортивная игра «Зарница», выставка рисунков «Мы выбираем спорт», выставка рисунков «Пожарная безопасность», создание плакатов «Водитель, соблюдай скоростной режим!», игра-квест «Дорожные знаки», конкурс рисунков и поделок «Любить, ценить и охранять», игра «Робинзонада», рисунки на асфальте «День славной Победы», спортивный праздник «Богатырские забавы», викторина «Идем дорогой дружбы» линейка, посвященная закрытию лагерной смены «Как здорово, что все мы здесь сегодня собрались».

12 воспитанников лагеря приняли участие в городской спартакиаде пришкольных лагерей «Веселые старты», где воспитанники летнего оздоровительного лагеря заняли почетное третье место.

В лагере были проведены Дни единых действий: 01.06.2022 – День защиты детей, 06.06.2022 – «День русского языка. Пушкинский день»; 8-10.06.2022 – День Государственного флага Российской Федерации; 13-14.06.2023 – День атамана Платова;

15.06.2023 – День советского педагога-экспериментатора, автора многих трудов по вопросам воспитания С.Т.Шацкого; 18.06.2022 – День физкультурника; 20.06.2022 – День кино; 21-22.06.2022 – День памяти и скорби.

Смену «Мы открываем вместе то, что знаю я» («Год педагога и наставника») завершила творческая линейка.

### *Трудовая бригада -2023*

Летние каникулы составляют значительную часть свободного времени детей. Лето – время игр, развлечений, свободы в выборе занятий, снятия накопившегося за год напряжения, восстановления здоровья. Это период свободного общения детей.

Но лето в нашем лицее - это ещё и трудовая пора. Организация школьной трудовой бригады - одна из интереснейших и важнейших форм работы со школьниками в летний период.

При содействии Администрации г. Таганрога на базе МОБУ лицея № 33 организованы две смены трудовой бригады для обучающихся 7-9 –х классов: в период с 06.06.2023 по 19.06.2023, с 06.07.2023 по 19.07.2023.

Все получили направление в трудовую бригаду в Центре занятости населения города Таганрога. С обучающимися заключены срочные трудовые договоры, издан приказ о приеме на работу, определена продолжительность рабочего времени для несовершеннолетних, оформлены трудовые книжки, где под номером один – прием на работу в МОБУ лицей № 33.

Рабочие места созданы для работ по благоустройству прилегающей территории. Ребята копают, убирают мусор, сухую траву, подметают дорожки, поливают зеленые насаждения, пересаживают кусты, оформляют новые клумбы.

В состав трудовой бригады вошли ученики, достигшие возраста 14 лет.



## Раздел V

### Условия осуществления образовательного процесса

#### *Недвижимость лицея. Материально-техническая база, оснащённость и благоустройство*

Лицей расположен в четырех типовых зданиях. Образовательный процесс в полном объёме обеспечивается наличием необходимой материально-технической базы учебного заведения.

Функционирующие здания и помещения	Литер	Общая площадь	Год введения в эксплуатацию
	Трёхэтажное здание лицея (корпус А) для обучающихся 6-11 классов	1693,9 кв. м	1957
	Трёхэтажное здание лицея (корпус Б) для обучающихся 1-4 классов	2530,8 кв. м	1960
	Одноэтажное здание лицея (корпус В) для обучающихся 5 классов	386,9 кв. м	1967
	Одноэтажное здание лицея (корпус Г) для организации уроков технологии обучающихся 5-9 классов	159,3 кв. м	1967

Здание на реконструкции общей площадью 11 061,1 м2	Описание объекта реконструкции
	<p>В рамках выполнения Постановления Правительства Ростовской области от 31.12.2015 № 234 об утверждении программы «Создание в Ростовской области новых мест в общеобразовательных организациях в соответствии с прогнозируемой потребностью и современными условиями обучения на 2016 – 2025 годы», лицей принял в оперативное управление три не функционирующих здания общей площадью 3069,8 кв.м. и в бессрочное пользование земельный участок общей площадью 17 095,00 кв.м., заключил контракт на проектные и изыскательские работы по объекту: «Реконструкция зданий МОБУ лицей № 33, расположенных по адресу: г. Таганрог, ул. Маршала Жукова, 145-а, в общеобразовательную организацию». В рамках выполнения контракта согласованы промежуточные варианты архитектурных и технологических решений.</p>
План озеленения реконструируемой территории общей площадью 19 502,00 кв.м.	<p>В рамках объединения земельных участков по адресу: ул. Маршала Жукова, 145-а и ул.1-я Линия, 146-а, корпус Б в единый градостроительный план, согласованы промежуточные решения по следующим направлениям: План благоустройства, План устройства малых архитектурных форм, План озеленения.</p>
	

***Проектная допустимая численность обучающихся в корпусах***

Наименование здания	Численность обучающихся в одну смену
Корпус А	400 человек
Корпус Б	520 человек
Корпус В	100 человек
Корпус Г	50 человек

### *Объекты обучения (учебные кабинеты)*

Название корпуса	Количество оборудованных учебных кабинетов
Корпус А	13
Корпус Б	18
Корпус В	5
Корпус Г	2
Итого:	38

### *Оснащенность учебных кабинетов*

Назначение учебного кабинета	Кол-во	Оснащенность УНП, ТСО	Обеспеченность ростовой мебелью
Начальных классов	18	70%	100%
Иностранного языка	1	80%	100%
Лингафонный кабинет	1	100%	100%
Физики	1	90%	100%
Химии, биологии	1	78%	100%
Информатики	2	100%	100%
Математики	5	84%	100%
Русского языка	4	80%	100%
Музыки, МХК	1	72%	100%
Истории	1	67%	100%
Технология	2	60%	100%

Благодаря мероприятиям по модернизации образования в лицее завершено техническое и программное обеспечение информационного пространства:

- компьютерный парк лицея насчитывает более 160 единиц техники;
- обучение информатике и информационно-коммуникационным технологиям осуществляется в 2 стационарных и 3 мобильных компьютерных классах;
- лицей оснащен групповой системой конференцсвязи для организации сеансов синхронного дистанционного обучения для базовых учебных учреждений LifeSizeRoom 220 – Camera 200 – Phone – Non-AES;
- 3 учебных кабинета оснащены жидкокристаллическими телевизорами;
- 36 учебных кабинетов, актовый зал оснащены мультимедийным оборудованием;
- 4 кабинета оснащены интерактивным оборудованием;
- все здания и все учебные, административные кабинеты объединены в единую локальную сеть со скоростью интернета более 100 Мб/с.
- 38 учебных кабинетов оборудованных ПК, имеющих доступ к электронному журналу в АИС «Образование. Электронная школа». На официальном сайте лицея размещена ссылка для доступа к электронному журналу в АИС «Образование. Электронная школа».





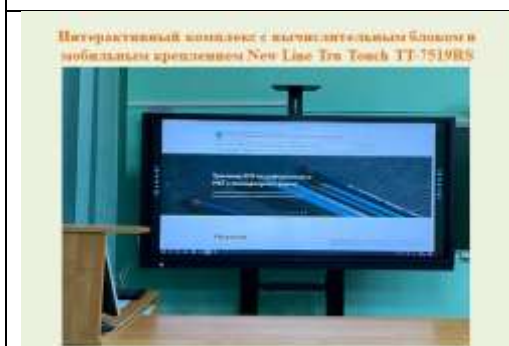
16 февраля 2023 технический парк лицея был пополнен 12-ю новыми моноблоками «MSI PRO AP241». Данные моноблоки были закуплены для обновления компьютерного класса и установлены в кабинете информатики № 6 корпус А. Современные моноблоки непременно помогут лицеистам в освоении основных образовательных программ, а также в приобретении навыков свободного владения компьютерными технологиями и информационной грамотностью высокого уровня, которые не ограничиваются только умением находить данные, а и обрабатывать, и хранить их. Установленные моноблоки кроме классического использования, полностью позволяют на их базе применять виртуальные учебные лаборатории, онлайн сервисы и традиционные программы опроса учеников, интерактивное обучение и другое...



Кабинет №13 Информатики корпус А



Современные и высокоскоростные ноутбуки-трансформеры Aquarius Cmp № S483 дополнили технопарк лицея в части, предназначенной для педагогов, и используются ими при конструировании современных уроков, работе с РИС «Образование. Электронная школа». В современной тенденции к синтезу онлайн – и офлайн-обучения ноутбуки-трансформеры являются отличными помощниками педагогам лицея и позволяют организовывать новый формат



взаимодействия между всеми участниками образовательной деятельности. Ноутбуки-трансформеры установлены в информационно-коммуникационном центре лицея (кабинет ИКЦ, корпус А) и находятся в свободном доступе для всех педагогов.

В связи с увеличением использования IT-технологий в образовательной деятельности, управленческом деле, цифровизацией всего образовательного процесса для качественного управления современной образовательной организацией МОБУ лицеем № 33 рабочие места заместителей директора и директора лицея оборудовали ноутбуками Aquarius Сmp № S685U, технопарк учебной части был модернизирован за счёт установки многофункционального устройства Pantum M7100DN/RU (1шт).

Всё оборудование, полученное лицеем в рамках реализации модели цифровой школы национального проекта «Образование», обеспечивает комфорт образовательного процесса в различных условиях, увеличивает стремление обучающихся, педагогов и администрации к изучению и использованию новых



IT-технологий.

### Учебные кабинеты для проведения лабораторных и практических работ

Название учебного кабинета	Кол-во	Информация об учебной лаборатории	Обеспеченность оборудованием для лабораторных и практических работ
Физики	1	Имеется	80%
Химии, биологии	1	Имеется	70%
Технология	2	Имеется	70%
География	1	-	40%

Кабинет физики, корпус А



Кабинет химии, корпус А



Оборудование кабинета технологии  
(мальчики) корпус Г



Оборудование кабинета технологии  
(девочки) корпус Г



*Объекты обучения и воспитания*

Информационно-компьютерный  
центр – 6 рабочих мест



Актный зал  
100 посадочных мест



*Объекты организации питания*

Питание обучающихся МОБУ лицея № 33 организовано в 2 смены, в корпусах А, Б, В;  
в буфетах – раздаточных на 173 посадочных мест.

Буфет корпус А.  
Число посадочных мест – 45



Буфет корпуса В.  
Число посадочных мест – 36



Буфет корпуса Б. Число посадочных мест - 92



Качество эстетического оформления залов приема пищи удовлетворительное, гигиенические условия перед приемом пищи соблюдаются. Приготовление пищи осуществляется по заключенным договорам с индивидуальным предпринимателем. Хранение продуктов - организовано в столовой МОБУ СОШ № 20, которая является базовой для лицея. Обеспеченность технологическим оборудованием – достаточная, его техническое состояние соответствует нормативным требованиям, акты допуска к эксплуатации оформлены. Требования техники безопасности при работе с использованием технологического оборудования соблюдаются. Потребность в закупке дополнительного технологического оборудования имеется. Санитарное состояние пищеблоков соответствует санитарным нормам. Обеспеченность буфетов – раздаточных посудой – достаточная.

### **Организация питания**

Горячее питание детей во время пребывания в лицее является одним из важных условий поддержания их здоровья и способности к эффективному обучению. Хорошая организация питания ведёт к улучшению показателей уровня здоровья детей, учитывая, что в лицее они проводят большую часть своего времени. Поэтому питание является одним из важных факторов, определяющих здоровье подрастающего поколения.

В лицее буфеты оборудованы в трех корпусах. Они полностью укомплектованы необходимой посудой. Ее чистоте уделяется повышенное внимание. Мытье и дезинфекция производятся с соблюдением всех норм санитарно-гигиенического режима, используются самые лучшие средства дезинфекции. За время работы в лицее не было ни одного случая заболевания кишечной инфекцией по вине буфета.

Перед входом в помещение буфета для мытья рук обучающихся организовано специальное место:

- в корпусе А две раковины для мытья рук и питьевой фонтан в соответствии с нормами СанПин;
- в корпусе Б шесть раковин для мытья рук;
- перед входом в буфет в корпусе Б установлен питьевой фонтан;
- в корпусе В две раковины для мытья рук.

В корпусе А организовано горячее питание для обучающихся 6-11 классов.

В корпусе Б организовано бесплатное горячее питание для обучающихся 1-4 классов в соответствии с Федеральным законом от 1 марта 2020 г. № 47-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О качестве и безопасности пищевых продуктов» и статью 37 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», обучающиеся по образовательным программам начального общего образования в государственных и муниципальных образовательных организациях обеспечиваются учредителями таких организаций не менее одного раза в день бесплатным горячим питанием, предусматривающим наличие горячего блюда, не считая горячего напитка, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и иных источников финансирования, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

В корпусе В организовано горячее питание для обучающихся 5 классов.

Для каждой категории детей разработано отдельное меню на 10 дней, в зависимости от возраста и уровня образования. Меню соответствует всем нормам, ознакомиться с меню можно на сайте лицея в разделе «Горячее питание».

В лицее проводится большая работа по популяризации здорового питания и здорового образа жизни, формирование культуры питания. Было проведено много мероприятий.

<p>Выставка фотографий на тему: «Любимое блюдо нашей семьи».</p>	<p>Ученики 4а, 4б, 4в, 4г, 4д классов приняли активное участие и принесли много замечательных фотографий.</p>	
<p>Выставка «Сочинений, сказок об овощах, фруктах, разных продуктах».</p>	<p>Ученики 3а, 3б, 3в, 3г, 3д классов почувствовали себя маленькими писателями и с огромным удовольствием поучаствовали в выставке.</p>	
<p>Выставки «Книжки самоделки о еде своими руками».</p>	<p>Среди учеников 2а, 2б, 2в, 2г, 2д классов прошли классные выставки «Книжки самоделки о еде своими руками». Ребята проявили свою фантазию и представили свои работы.</p>	
<p>Видеоролик «Важные профессии».</p>	<p>Чтобы все ученики нашего лицея понимали важность этих профессий, 3б и 4а класс подготовили видеоролик, в котором рассказывается о тонкостях кулинарного искусства.</p>	
<p>Выставки аппликаций и рисунков «Полезные продукты».</p>	<p>Ученики 1а, 1б, 1в, 1г, 1д классов с удовольствием делали аппликации, рисовали рисунки о «Здоровом питании».</p>	

<p>Выставка фотографий «Любимое блюдо нашей семьи».</p>	<p>В рамках проведения месячника здорового питания ученики 5а, 5б, 5в, 5г, 5д классов вместе с родителями готовили свои любимые блюда и делились фотоснимками.</p>	
<p>Выставка фотографий «Вместе на кухне».</p>	<p>Ученики 6а, 6б, 6в, 6г, 7а, 7б, 7в классов активно поделились своими семейными фотографиями.</p>	
<p>Оформление стенда «Правильное питание».</p>	<p>В целях пропаганды здорового питания среди детей и родителей (законных представителей) и создания условий для формирования знаний о правилах правильного питания учениками 8а, 8б, 8в, 8г, 9а, 9б, 9в классов был подготовлен стенд по «Правильному питанию».</p>	
<p>Конкурс «Лучшая столовая (буфет) – 2023».</p>	<p>Ученики 4г, 9в классов совместно с активом школы принял участие в инсценировке «Петровской ассамблеи». В результате чего, МОБУ лицей № 33 занял 2 место в городском конкурсе.</p>	

### ***Объекты организации медицинского обслуживания***

В медицинских кабинетах организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по вакцинации (проведению профилактических прививок),

лечебному делу, сестринскому делу в педиатрии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по педиатрии.

Лицензия ЛО-61-01-006885 от 25.12.2018 на осуществление медицинской деятельности при оказании первичной, в том числе доврачебной и специализированной, медико-санитарной помощи.



Медицинский кабинет корпуса А включает в себя кабинет врача, процедурный кабинет, кабинет зубного врача, кабинет психолога, санитарный узел. Кабинет оснащен аппаратно-программным комплексом «Армис», связан с сервером Регионального центра по здоровью сбережению.



Медицинский кабинет корпуса Б включает в себя кабинет врача, процедурный кабинет. Для осуществления ремонтных работ медицинского кабинета корпуса Б в лицей поступили добровольные пожертвования в виде строительных материалов и оборудования. За счет внебюджетных средств лицей приобрел новое медицинское оборудование.

### ***Организация медицинского обслуживания***

Медицинское обслуживание обучающихся в лицее обеспечивается медицинским персоналом, закрепленным органами здравоохранения ГБУ РО Детская городская поликлиника №2, который наряду с администрацией и педагогическим коллективом несет ответственность за проведение лечебно-профилактических мероприятий, соблюдение санитарно-гигиенических норм, режим и качество питания обучающихся.

Между МОБУ лицеем №33 и ГБУ РО Детская городская поликлиника №2, заключен договор на оказание медицинских услуг. Поликлиника осуществляет систематическое медицинское сопровождение обучающихся; проводит вакцинопрофилактику, углубленный осмотр обучающихся, углубленный осмотр диспансерных больных узкими специалистами; обеспечивает оформление медицинской документации обучающихся.

В течение учебного года в лицее проводятся мероприятия по охране здоровья детей: осмотр обучающихся врачами-специалистами МУЗ «Детская городская



поликлиника № 2» с целью своевременного выявления хронических заболеваний; плановая вакцинация, а так же профилактические мероприятия в период сезона гриппа и ОРВИ, коронавирусной инфекции (COVID-19).

### *Объекты спорта*

Корпус А – общая площадь пришкольного спортивного комплекса 0,6 га. Комплекс состоит из волейбольной площадки (площадь  $9*18=162$  кв. м.), баскетбольной площадки (площадь  $12*24=288$  кв. м.), футбольного поля (площадь  $39*70=2730$  кв. м.), спортоборудования для занятий легкой атлетикой и физической культурой. Техническое состояние удовлетворительное. Акты испытания имеются.

Спортивный зал Корпус А  
Площадь 144 кв.м.



Спортивный зал Корпус Б  
Площадь 193 кв. м.



### *Благоустройство*

В течение 2022-2023 учебного года и лета 2023 года в лицее произведен ряд ремонтных работ по улучшению материальной базы лицея. Финансирование работ осуществлялось из средств местного бюджета, внебюджетных средств, добровольных пожертвований.



В летний период 2023года выполнены значительные работы по устройству части кровли учебного корпуса Г:

- разборка мягкой кровли, водосливных желобов, вывоз мусора;
- ремонт парапета, покрытие кровли праймером, монтаж наплавляемых кровельных и гидроизоляционных материалов.

Все работы выполнены за счет благотворительной помощи Управляющего директора АО «ТАГМЕТ» - Билана Сергея Ивановича и поддержке депутата Городской Думы города Таганрога Стонога Андрея Викторовича.

Корпус	Наименование помещения	Название выполненных мероприятий по текущему ремонту
корпус А, В,Г,Б	Учебные кабинеты №№1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13 (площадь 650м <sup>2</sup> ). Учебные кабинеты №№1н, 2н,3н,4н,5н (площадь 220м <sup>2</sup> ). Учебные кабинеты №1м,2м (площадь 81м <sup>2</sup> ). Учебные кабинеты №№ 10, 15,16,17,18,19,22,23,24,25, 26,28,29,31,32,33,34,35,36 (площадь 970м <sup>2</sup> )	Во всех учебных кабинетах лицея: частичный ремонт стен и потолка. Восстановление штукатурки отдельными местами, частичная шпатлевка, покраска стен водоэмульсионными составами. В отдельных кабинетах лицея: укладка линолеума, покраска масляными составами полов, дверей, батарей. Частичный ремонт жалюзи.
Корпус А,В,Г,Б	Рекреации, (площадь 750,0м <sup>2</sup> ). Частичный ремонт стен, потолка. Штукатурка отдельными местами, частичная шпатлевка, покраска стен водоэмульсионными составами. Покрытие лаком паркета 2,3 этажа корпуса А.	
Корпус А	Буфет, (площадь 61,0м <sup>2</sup> ). Частичный ремонт стен. Восстановление штукатурки отдельными местами, частичная шпатлевка, покраска стен водоэмульсионными составами.	
Корпус А	Библиотека, (площадь 28,0м <sup>2</sup> ). Покраска масляными составами полов.	
Корпус А	Спортивный зал (площадь 142,0 м <sup>2</sup> ). Спортивные раздевалки (М,Ж) (площадь 11,0м <sup>2</sup> ). Спортивный зал: Частичная замена элементов полов. Устройство стяжки в местах провалов полов. Восстановление штукатурки стен отдельными местами. Покраска масляными составами стен, полов, дверей, нанесение разметки на пол спортивного зала. Раздевалки: Восстановление штукатурки стен отдельными местами. Покраска стен и потолка водоэмульсионными составами.	
Корпус А	Лестничные марши, (лестница спуска, лестница подъема) (площадь 124 м <sup>2</sup> ). Покраска стен водоэмульсионными составами. Покраска масляными составами ограждений лестниц, перил, полов отдельными местами.	
Корпус А	Туалетная комната (2,3 этаж), (площадь 33,0 м <sup>2</sup> ). Восстановление штукатурки стен отдельными местами. Восстановление и покраска стен, потолка водоэмульсионными составами. Покраска масляными составами чугунных радиаторов отопления.	
Корпус В	Буфет (площадь – 55,3 м <sup>2</sup> ). Частичный ремонт стен. Восстановление штукатурки отдельными местами, шпатлевка, покраска стен водоэмульсионными составами.	
Корпус Б	Спортивный зал, (площадь – 193 м <sup>2</sup> ). Спортивные раздевалки (М,Ж) (площадь 25,4м <sup>2</sup> ). Восстановление штукатурки стен отдельными местами. Частичная покраска масляными составами стен.	
Корпус Б	Буфет, (площадь 67м <sup>2</sup> ) Восстановление шпатлевки стен отдельными местами. Покраска стен водоэмульсионными составами.	

К новому 2023-2024 учебному году отремонтированы помещения лицея общей площадью 3410,0 м<sup>2</sup>. Все помещения соответствуют требованиям к санитарно-бытовым условиям и охране здоровья обучающихся.

Утверждены паспорт безопасности образовательного учреждения, паспорт дорожной безопасности, документы по охране труда и гражданской обороне.

В соответствии с приказом Управления образования от 29.06.2022г. № 744 «О проверке готовности ОУ г. Таганрога к новому учебному 2022-2023 учебному году» 04.08.2022 комиссией Управления образования проведена проверка готовности МОБУ лицея № 33. Заключение комиссии: МОБУ лицей № 33 к новому 2022-2023 учебному году готов.

Проведены работы по обеспечению безопасности и бесперебойного функционирования учреждения.

### ***Обеспечение безопасности***

#### ***Антитеррористическая безопасность:***

Корпус А,В,Г: земельный участок лицея огражден полностью по всему периметру. Имеется 4 калитки и 2 ворот, которые оснащены исправными запирающими устройствами. Состояние прилегающей территории, центрального и запасных входов контролируются 8-ю видеокамерами внешнего видеонаблюдения и 6-ю внутреннего. Предусмотрена запись видеоизображения от всех видеокамер.

Корпус Б: земельный участок лицея огражден полностью по всему периметру. Имеется 2 калитки и 2 ворот, которые оснащены исправными запирающими устройствами. Состояние прилегающей территории, центрального и запасных входов здания контролируется 4-мя видеокамерами внешнего видеонаблюдения. Предусмотрена запись видеоизображения от всех видеокамер.

Заключен договор на техническое обслуживание установок систем видеонаблюдения.

Дверные конструкции всех корпусов исправны, обеспечивают надежную защиту помещений. Входные наружные двери открываются наружу, оборудованы врезными замками. Двухстворчатые двери имеют стопорные задвижки, установленные в верхней и нижней части одного дверного полотна. Оконные конструкции во всех помещениях остеклены, имеют исправные запирающие устройства.

Физическая охрана лицея круглосуточно осуществляется охранниками частной охранной организации ООО ЧОО «РУСЬ-А». Посты охраны расположены в корпусах А,В,Б лицея.

Также круглосуточно осуществляется охрана путем экстренного выезда группы задержания войск национальной гвардии по сигналу «Тревога» на сообщение о срабатывании средств тревожной сигнализации, подключенных через канал сотовой связи стандарта GSM к ПЦО ОВО по г. Таганрогу и Матвеево-Курганскому району – филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Ростовской области». Заключен договор на техническое обслуживание кнопок тревожной сигнализации.

Паспорт Антитеррористической защищенности лицея разработан.

#### ***Пожарная безопасность:***

В целях обеспечения безаварийной и безопасной эксплуатации электроустановок разработан и реализуется «План-график регламентных работ электрооборудования лицея». Проводятся обследование состояния ВРУ, ЩО, распределительных щитов и обследование состояния электропроводки.

Разработан и реализуется «Регламент технического обслуживания автоматических систем противопожарной защиты и эксплуатации средств обеспечения пожарной

безопасности и пожаротушения МОБУ лицея №33 на 2023г». Проводится, по графику с периодичностью в соответствии Правилами противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479), проверка:

- средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара;
- состояния огнезащитных покрытий деревянных конструкций чердачных помещений;
- состояния огнезащитных покрытий металлических конструкций помещений;
- состояния наружных стационарных пожарных лестниц и ограждений на кровле;
- состояния и очистка вентиляционных камер, фильтров и воздухопроводов, вытяжных устройств аппаратов от горючих отходов и пожароопасных отложений;
- пожарных рукавов внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения на водоотдачу с последующей перекачкой;
- работоспособности автоматической системы пожарной сигнализации и системы оповещения людей при пожаре (АСПС и СОП).

В наличии 58 шт. огнетушителей. Осуществляется контроль их работоспособности. Проведена закупка подставок под огнетушители. Действует система аварийного освещения и голосового оповещения о пожаре. Проводится противопожарный осмотр помещений.

Заключены договоры:

- обслуживание (ТО) автоматической системы пожарной сигнализации и системы оповещения при пожаре (АСПС и СОП);
- передача информации радиосигналом аппаратно-программного комплекса (АПК) «ОКО-3» на центральный пункт пожарной связи (ЦППС) ФГКУ.

***Санитарно-гигиеническая безопасность:***

Электро- и теплоснабжение централизованное.

Водоснабжение: холодное – централизованное, горячее – автономное от электроводонагревателей в буфетах, туалетах, медпункте, химической лаборатории.

Канализация – централизованная, все коммуникации в исправном состоянии.

Вентиляция используется смешанная. Естественная и приточно-вытяжная в буфетах, спортивном зале, медицинском кабинете, кабинете химии и химической лаборатории.

Ведется контроль эксплуатации теплопотребляющих установок и тепловых сетей в соответствии с Правилами эксплуатации и Правилами техники безопасности теплопотребляющих установок и тепловых сетей. Проведены работы:

- гидравлические испытания системы отопления при подготовке к зимнему периоду 2023-2024гг;

Разработан и изготовлен паспорт отходов. Заключен договор по транспортированию и утилизации отходов I-IV классов опасности (лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные утратившие потребительские свойства). Заключен договор на вывоз, размещение ТБО. Для сбора мусора установлены 2 контейнера с крышкой на огороженной бетонированной площадке. Вывоз ТБО осуществляется 3 раза в неделю. Ведется контроль своевременности вывоза мусора.

В лицее разработана и реализуется программа энергосбережения на 2022-2024гг. Учебные помещения имеют естественное и искусственное освещение. Классные доски во всех учебных кабинетах оборудованы софитами. Оконные проемы оснащены солнцезащитными устройствами типа жалюзи. Ведется контроль обеспечения нормируемого уровня освещенности в соответствии с санитарными правилами, требованиями к естественному, искусственному, совмещенному освещению.

В лицее разработана и реализуется программа производственного контроля соблюдения санитарных правил и норм и проведения санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий. В рамках программы выполняются следующие мероприятия:

- соблюдение режима обучения (образовательный процесс, реализация образовательных программ, режим дня);
- контроль качества рационального питания детей (поступающих продуктов питания, соблюдение условий транспортировки, хранения и реализации пищевых продуктов, качественным приготовлением пищи, хранением суточных проб);
- контроль безопасности приобретаемых товаров (наличия сертификатов подтверждающих безопасность строительных и отделочных материалов, моющих, чистящих средств, печатной продукции, мебели, оргтехники и т.д.);
- осуществление противоэпидемических (профилактических) мероприятий с применением дезинфицирующих средств согласно инструкции, соответствующей режиму дезинфекции для вирусных инфекций, качественная и своевременности уборки помещений, территории;
- соблюдение температурного режима и режима проветривания помещений;
- организация и проведение профилактических медицинских осмотров, профилактических прививок работников и учащихся.

Также, в рамках выполнения программы производственного контроля соблюдения санитарных правил и норм и проведения санитарно-противоэпидемиологических (профилактических) мероприятий выполняются лабораторные и инструментальные исследования:

- дезинфицирующих растворов;
- питьевой воды на соответствие требованиям санитарных норм, правил и гигиенических нормативов по химическим и микробиологическим показателям;
- параметров микроклимата помещений;
- уровня искусственной освещенности помещений;
- уровней переменных электрических и магнитных полей, статических электрических полей на рабочем месте оборудованном ПЭВМ (ЭСО).

В рамках выполнения постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», в целях и сохранения и укрепления здоровья несовершеннолетних обучающихся в лицее организована работа а именно:

- введен всеурный (ступенчатый) пропускной режим образовательного процесса, предусматривающий разное время начала занятий в 1-4 классах лицея;
- утвержден график организации ежедневного «утреннего фильтра»;
- введено использование аппаратно – программного комплекса для дезинфекции рук с функцией измерения температуры тела и распознавания лиц в количестве 3 штук;
- организована гигиеническая обработка рук с применение кожных антисептиков и измерение температуры тела учащимся и работникам лицея, при входе в здание;
- организованы мероприятия разъяснительного характера для работников лицея и обучающихся о мерах по профилактике ОКИ, ОРВИ и гриппа, коронавирусной инфекции проведены инструктажи;
- организован контроль соблюдения обучающимися правил личной гигиены;
- утвержден порядок действий ответственных работников лицея в случае выявления лиц с

признаками инфекционных заболеваний (респираторными, кишечными, повышенной температурой тела);

- введено использование приборов рециркулятор-облучатель медицинский, модель AntiVir – 1.30.1Н в количестве 37 шт., рассчитанных для обеззараживания воздуха в помещении в присутствии людей;

- утверждены графики работы приборов для очистки воздуха. Назначены ответственные работники за ведение «Журнала учета работы приборов для очистки воздуха»;

- утверждены графики сквозного проветривания всех помещений лицея.

#### **Защита от ЧС:**

В лицее действует штаб гражданской обороны, специальные формирования гражданской обороны общей численностью 20 человек.

Оформлены стенды, на которых представлены инструкции по действиям сотрудников в чрезвычайных ситуациях, памятки сторожам и вахтерам, номера телефонов дежурных служб. Во всех зданиях лицея имеются утвержденные поэтажные планы эвакуации. Во всех учебных кабинетах оформлены «Уголки безопасности», для которых разработаны лицейские памятки «Безопасность».

Информация в «Уголках безопасности» регулярно обновляется и доводится до сведения всех обучающихся и сотрудников по 5 направлениям: «Пожарная безопасность», «Правила дорожного движения», «Антитеррор», «Безопасность на водах», «Охрана жизни и здоровья».

В течение учебного года на сайте лицея регулярно размещается информация для родителей о безопасном поведении обучающихся.

В течение года в МОБУ лицее № 33 проведены противопожарные тренировки по эвакуации и занятия по вопросам соблюдения требований пожарной безопасности и действиям в случае возникновения пожара, в которых приняли участие обучающиеся 2-11 классов, педагоги, учебно-вспомогательный и технический персонал лицея, работники пищеблока

В лицее разработан план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Согласно этому плану с сотрудниками лицея 2 раза в год проводятся инструктажи по пожарной безопасности и антитеррористическим действиям, объектовые тренировки. Для организации и проведения учений специально разрабатывается план-задание, план наращивания обстановки.

Профилактическая работа по пожарной безопасности осуществляется в лицее постоянно. На сайте лицея и на стендах регулярно размещается информация по правилам безопасного поведения при возникновении ЧС различного характера для родителей и обучающихся. В течение учебного года на родительских собраниях рассматривались вопросы пожарной безопасности.

В лицее действует штаб гражданской обороны, специальные формирования гражданской обороны общей численностью 20 человек.

Оформлены стенды, на которых представлены инструкции по действиям сотрудников в чрезвычайных ситуациях, памятки сторожам и вахтерам, номера телефонов дежурных служб. Во всех зданиях лицея имеются утвержденные поэтажные планы эвакуации. Во всех учебных кабинетах оформлены «Уголки безопасности», для которых разработаны лицейские памятки «Безопасность».

Информация в «Уголках безопасности» регулярно обновляется и доводится до сведения всех обучающихся и сотрудников по 5 направлениям: «Пожарная безопасность», «Правила дорожного движения», «Антитеррор», «Безопасность на водах», «Охрана жизни и здоровья».

В течение учебного года на сайте лицея регулярно размещается информация для

родителей о безопасном поведении обучающихся.

В рамках «Дней знаний ГО» в сентябре были проведены следующие мероприятия: классные часы для 1-6 классов «Трагедия Беслана – боль России», «Терроризм – угроза обществу» для 9-11 классов, уроки безопасности для 7-8 классов «Наша безопасность в наших руках». При проведении классных часов активно использовались возможности ТСО, применялись словесные, наглядные, практические методы работы. С помощью лицейской брошюры «Безопасность» обучающиеся повторили и закрепили знания по правилам пожарной безопасности, правилам дорожного движения, правилам поведения на водах, правилам поведения с незнакомыми людьми, правилами поведения вблизи железнодорожного транспорта.

В течение года в МОБУ лицее № 33 проведены противопожарные тренировки по эвакуации и занятия по вопросам соблюдения требований пожарной безопасности и действиям в случае возникновения пожара, в которых приняли участие обучающиеся 2-11 классов, педагоги, учебно-вспомогательный и технический персонал лицея, работники пищеблока. В лицее разработан план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Согласно этому плану с сотрудниками лицея 2 раза в год проводятся инструктажи по пожарной безопасности и антитеррористическим действиям, объектовые тренировки. Для организации и проведения учений специально разрабатывается план-задание, план наращивания обстановки.

Профилактическая работа по пожарной безопасности осуществляется в лицее постоянно. На сайте лицея и на стендах регулярно размещается информация по правилам безопасного поведения при возникновении ЧС различного характера для родителей и обучающихся. В течение учебного года на родительских собраниях рассматривались вопросы пожарной безопасности

## **Раздел VI**

### **Финансово-экономическая деятельность**

Финансовое обеспечение лица построено на принципах нормативно-душевого финансирования. Финансирование осуществляется из бюджетов различных уровней.

Инвестиционная привлекательность учреждения (привлечение внебюджетных средств) за период с 01.09.2022г. по 01.09.2023г. составила:

№	Наименование показателя	Сумма средств (руб.)
1	Платные образовательные услуги	955 270,00
2	Платные услуги (присмотр и уход за детьми в ГПД)	349 816,82
3	Безвозмездные пожертвования денежных средств	245 500,00
4	Пожертвования имущества	342 473,41
Итого		<b>1 617 114,82</b>

В 2022-2023 учебном году средства использовались по различным направлениям:

№	Наименование показателя	Источники финансирования	Сумма средств (руб.)
<b>1</b>	<b>Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда, в т.ч по бюджетам:</b>		<b>56 545 342,88</b>
1.1	Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда из областного бюджета	Областной бюджет	49 977 552,79
1.2	Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда из местного бюджета	Местный бюджет	1 479 796,04
1.3	Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда из собственных средств (ГПД, ПОУ, по ДГПХ)	Собственные средства	1 145 593,67
1.4	Выплата ежемесячного денежного вознаграждения за классное руководство педагогическим работникам	Федеральный бюджет	3 278 391,22
1.5	Выплата заработной платы советникам директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединенными общеобразовательных организациях	Федеральный бюджет/ Областной бюджет	520 509,16
1.6	Оплата труда и начисления на выплаты по организации временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы время	Местный бюджет	143 500,00

#### ***Средняя заработная плата заработной платы педагогических работников***

Период	Сумма ср/м з/пл. по Ростовской обл. (руб.)	Сумма ср/м з/пл. по лицу (руб.)
2022г.	33 056,50	38 248,21
1 кв.2023г.	38 663,80	40 104,73
2 кв.2023г.	38 663,80	40 062,10



**Максимальная среднемесячная заработная плата педагогических работников лицея**

Ф.И.О.	Общая сумма зарплаты	Зарплата по должности «Педагогический работник» (руб.)	Зарплата по должности «педагогический организатор дополнительных образовательных услуг» (руб.)
А	68 532,57	51 459,70	17 072,87
Б	65 098,48	65 098,48	-
В	64 713,82	63 201,82	1 512,00
Г	64 369,67	63 775,67	594,00
Д	63 825,61	63 825,61	-
Е	62 825,34	62 825,34	-

<b>2</b>	<b>Оплата работ, услуг в т.ч. :</b>		<b>14 998 999,66</b>
2.1	Услуги связи (телефон, интернет)	Областной бюджет	62 541,09
2.2	Оплата услуг отопления	Местный бюджет	1 694 728,55
2.3	Оплата потребления электрической энергии	Местный бюджет/ Возмещение коммунальных услуг	755 292,72
2.4	Оплата холодного водоснабжения, водоотведения	Местный бюджет/ Возмещение коммунальных услуг	185 280,43
2.5	Оплата за вывоз твердых коммунальных отходов	Местный бюджет/ Возмещение коммунальных услуг	163 680,52
2.6	Содержание в чистоте помещений, зданий, дворов, иного имущества ( <i>дератизация, дезинсекция</i> )	Местный бюджет	26 570,36
2.7	Ремонтные работы по подготовке к зиме ( <i>гидравлические испытания системы отопления</i> )	Местный бюджет	370 000,00
2.8	Проверка узлов учета тепловой энергии	Местный бюджет	56 588,75
2.9	Противопожарные мероприятия, связанные с содержанием имущества: <i>испытание наружных пожарных лестниц, испытание ограждений кровли, огнезащитная обработка деревянных конструкций чердачных помещений</i> )	Местный бюджет	20 400,00
2.10	Расходы на техническое обслуживание	Местный	66 000,00

	пожарной сигнализации	бюджет	
2.11	Ремонт и техническое обслуживание оборудования и техники: профилактическое обслуживание электрооборудования, техническое обслуживание системы видеонаблюдения	Местный бюджет	20 940,00
2.12	Ремонт и техническое обслуживание принтеров, заправка картриджами	Областной бюджет	87 600,00
2.13	Услуги в области информационных технологий: обслуживание и продление лицензии по ПО электрон./отчетности/, АИС «Контингент», сервисное обслуживание ПО «Электронная школа», обеспечение учебного процесса, обслуживание интернет-сайта	Областной бюджет Собственные средства	155 924,40 4 968,00
2.14	Подписка периодических изданий	Собственные средства	484,50
2.15	Медицинские услуги и санитарно-эпидемиологические работы и услуги (не связанные с содержанием имущества), медосмотр сотрудников	Местный бюджет Областной бюджет	31 765,00 69 385,00
2.16	Энтомологическое обследование, акарицидная обработка, контроль эффективности	Местный бюджет	4 380,00
2.17	Услуги по охране (КТС)	Местный бюджет	161 610,00
2.18	Услуги физической охраны	Местный бюджет	3 433 327,20
2.19	Обучение по пожарной безопасности, по охране труда, за эксплуатацию приборов, повышение квалификации работников	Местный бюджет Собственные средства	3 600,00 10 000,00
2.20	Организация бесплатного питания отдельных категорий обучающихся	Местный бюджет	652 119,96
2.21	Организация бесплатного горячего питания обучающихся, осваивающих образовательные программы начального общего образования (1-4 классы)	Федеральный бюджет/ Областной бюджет	5 892 557,26
2.22	Выплата денежной компенсации на питание детей с ОВЗ, детей-инвалидов, получающих образование на дому	Местный бюджет	133 390,38
2.23	Расходы на оздоровительный лагерь: питание, дератизация, энтомологическое обследование, акарицидная обработка, контроль эффективности обработки, поставка бутилированной воды, одноразовых стаканов, обработка кулеров, контейнеров ТКО.	Местный бюджет Областной бюджет	377 896,06 557 969,48
<b>3</b>	<b>Прочие расходы</b>		<b>2 806 842,00</b>

3.1	Уплата налога на имущество	Местный бюджет Собственные средства	97 972,00 1 941,00
3.2	Уплата земельного налога	Местный бюджет Собственные средства	2 691 185,00 15 744,00
<b>4</b>	<b>Увеличение стоимости основных средств</b>		<b>6 279 219,44</b>
4.1	Учебная литература	Областной бюджет	4 736 261,20
4.2	Проекторы (2 шт.), экраны (2 шт.)	Местный бюджет (Резервный фонд)	70 000,00
4.3	Моноблоки(12 шт.)	Областной бюджет	527 808,00
4.4	Приобретение ПК, оргтехники (ноутбук – 2 шт, мониторы-5 шт., системный блок-6 шт., проектор, экран)	Областной бюджет	290 800,00
4.5	Учебное оборудование для оснащения кабинетов начальных классов	Областной бюджет	176 588,00
4.6	Наборы атомов для составления моделей (15 шт.)	Областной бюджет Пожертвование денежных средств	26 250,00 30 000,00
4.7	Доска магнитно –маркерная	Областной бюджет	16 000,00
4.8	Фоторамки (260 шт.)	Собственные средства	55 200,00
4.9	Ученическая мебель (столы – 16шт.)	Собственные средства	30 896,00
4.10	Ученическая мебель (столы 80 шт.)	Областной бюджет (Резервный фонд)	150 000,00
4.11	Мебель для медкабинета (медицинский шкаф, кушетка, ширма)	Пожертвование денежных средств	42 643,60
4.12	Мебель для медкабинета (медицинский шкаф)	Собственные средства	13 659,00
4.13	Жалюзи вертикальные	Пожертвование денежных средств	43 162,64
4.14.	Сушилки для рук (3 шт.), термометр (12 шт.)	Пожертвование денежных средств	40 230,00
4.14	Счетчик для воды	Собственные средства	7 500,00

4.15	Тепловентилятор, фильтр для воды	Собственные средства	10 000,00
4.16	Таблички оцинкованные (5 шт.)	Собственные средства	4 400,00
4.17	Тактильные таблички (6шт.)	Собственные средства	7 821,00
<b>5</b>	<b>Приобретение (изготовление) материальных запасов</b>		<b>510 821,74</b>
5.1	Комплектующие к оргтехнике	Областной бюджет	95 300,00
5.2	Бумага ф А4	Областной бюджет	95 031,90
5.3	Дезинфицирующие средства	Областной бюджет	27 692,90
5.4	Хозтовары	Областной бюджет	40 042,90
5.5	Бланки аттестатов	Областной бюджет	36 864,00
5.6	Светильники, наборы картриджей	Собственные средства	12 500,00
5.7	Строительные материалы	Собственные средства	47 240,00
5.8	Пособие «Сборник рецепт. Блюда и типовых меню для организации питания обучающихся 1-4 кл.»	Собственные средства	1 567,42
5.9	Канцтовары	Собственные средства	9 450,00
5.10	Стройматериалы (лак, краска масляная, штукатурка, цемент, песок)	Пожертвование денежных средств	138 020,00
5.11	Москитные сетки для окон (10 шт.)	Пожертвование денежных средств	7 112,62

### Пожертвования имущества

№	Наименование показателя	Сумма средств (руб.)
<b>1</b>	<b>Пожертвования юридических лиц</b>	<b>48 012,50</b>
1.1	Флагшток уличный	24 435, 84
1.2	Флаг России (для флагштока)	1 902, 46
1.3	Настольный флагшток с одним флагом (10шт.)	5 942,80
1.4	Протокольный флаг РФ	7 917,44
1.5	Герб Российской Федерации (большой)	4 499,84
1.6	Герб Российской Федерации (малый)	3 314,12
<b>2</b>	<b>Пожертвования физических лиц</b>	<b>294 460,91</b>
2.1	Жалюзи (17 шт.)	56 434,00
2.2	Корпусная мебель (шкаф, мебельная стенка)	22 500,00
2.3	Рециркулятор-облучатель	4 950,00
2.4	Медицинские препараты	845,00
2.5	Медицинские весы	1 295,00
2.6	Шкафы для уборочного инвентаря	22 250,00

2.7	Стол для медкабинета (процедурный)	14 212,68
2.8	Светильники светодиодные (12 шт.)	10 788,00
2.9	Оборудование системы наружного видеонаблюдения	14 822,43
2.10	Колонка и комплектующие к ПК	23 556,00
2.11	Флаги, плакаты	5 215,43
2.12	Фоторамки (88шт.)	10 028,57
2.13	Гирлянды, новогодние игрушки	6 388,90
2.14	Строительные и хозяйственные материалы, инструменты	101 174,90
	Итого	<b>342 473,41</b>

## **Раздел VII**

### **Направления, цели и задачи развития на 2023-2024 учебный год**

Основные цели и задачи развития МОБУ лицея №33 на 2023-2024 учебный год сформированы исходя из заявленной миссии лицея на становление личностных характеристик выпускника («портрет выпускника лицея»):

любящего свой край и свою Родину, уважающего свой народ, его культуру и духовные традиции;

осознающего и принимающего традиционные ценности семьи, российского гражданского общества, многонационального российского народа, человечества, осознающего свою сопричастность судьбе Отечества;

креативного и критически мыслящего, активно и целенаправленно познающего мир, осознающего ценность образования и науки, труда и творчества для человека и общества;

владеющего основами научных методов познания окружающего мира;

мотивированного на творчество и инновационную деятельность;

готового к сотрудничеству, способного осуществлять учебно-исследовательскую, проектную и информационно-познавательную деятельность;

осознающего себя личностью, социально активного, уважающего закон и правопорядок, осознающего ответственность перед семьей, обществом, государством, человечеством;

уважающего мнение других людей, умеющего вести конструктивный диалог, достигать взаимопонимания и успешно взаимодействовать;

осознанно выполняющего и пропагандирующего правила здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни;

подготовленного к осознанному выбору профессии, понимающего значение профессиональной деятельности для человека и общества;

мотивированного на образование и самообразование в течение всей своей жизни.

#### **Цели, приоритетные направления, задачи работы лицея:**

**Цель:** формирование современной модели образования, соответствующей принципам модернизации российского образования, современным потребностям общества, направленной на реализацию целей развития каждого обучающегося в условиях интерактивной образовательной среды лицея.

#### **1. Реализация обновленного Федерального государственного образовательного стандарта НОО, ООО, СОО в 1-11 классах, повышение качества образования.**

- организация образовательного пространства, обеспечивающего достижение планируемых результатов освоения образовательной программы всеми обучающимися, в том числе детьми с ограниченными возможностями здоровья;

- максимальный учет в процессе обучения и воспитания способностей и интересов обучающихся;
- сохранение и развитие системы углубленной подготовки обучающихся по предметам естественно-научного и (или) технического направления, предпрофильного и профильного обучения;
- совершенствование учебного плана, предметных рабочих программ общеобразовательного и углубленного уровней обучения;
- расширение использования новых образовательных технологий, в том числе информационных;
- реализация индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся;
- оказание профориентационной поддержки обучающимся в процессе выбора профиля обучения и сферы будущей профессиональной деятельности;
- обеспечение преемственности всех уровней образования в лицее на основе инновационных образовательных технологий, разработанной системы мониторинга и оценки качества образования.

**Реализация лицейской модели образования, обеспечивающей выполнение целей развития каждого обучающегося в условиях образовательной среды лицея:**

- совершенствование научно-методического, организационного и технологического обеспечения углубленной подготовки обучающихся по предметам естественно-научного и (или) технического направления, предпрофильного и профильного обучения;
- совершенствование учебного плана и рабочих программ основного общего образования в условиях реализации ФГОС;
- реализация модели внеурочной деятельности (1-11 классы);
- повышение качества подготовки выпускников лицея к государственной итоговой аттестации;
- совершенствование модели, организационных и технологических условий развития дополнительных образовательных услуг по дополнительным общеобразовательным программам.

**Создание условий продуктивной, исследовательской, творческой, социально активной деятельности каждого обучающегося:**

- повышение результативности деятельности работы с одаренными и способными детьми;
- определение научно-методического обеспечения работы с одаренными детьми, поддержка детской одаренности, способностей, таланта;
- создание благоприятных условий для реализации их личных творческих способностей, интеллектуального, морально – физического развития;
- стимулирование творческой деятельности одаренных детей;
- расширение направлений работы лицейского научного общества «Лидер»;
- развитие системы школьных конкурсов и олимпиад, поддерживающих творческую и поисковую активность одаренных детей;
- организация участия одаренных школьников в конкурсах и олимпиадах городского, регионального, федерального, международного уровней;

**Совершенствование учительского корпуса. Создание организационных, методологических, методических условий для обновления элементов педагогической системы:**

- обеспечение условий повышения уровня профессиональной компетентности педагогов;
- реализация эффективных механизмов организации непрерывного образования, подготовки и переподготовки педагогических кадров;
- совершенствование механизмов оценки результативности и качества работы педагогов по совершенствованию образовательного процесса;
- создание в коллективе атмосферы творчества при постоянном самосовершенствовании;
- обеспечение оптимальной учебной нагрузки педагогических работников.

#### **5. Модернизация системы управления, внедрение интегративного подхода к управлению развитием лицея:**

- усиления целевой направленности деятельности лицея и управления им;
- развитие инновационного пространства лицея на основе модели лицейского образования и практики модернизации образования;
- совершенствование нормативно-правового, документационного обеспечения работы лицея;
- развитие государственно-общественной формы управления лицеем, усиление роли самоуправления;
- внедрение в управленческую деятельность принципа опережающего управления в ресурсном обеспечении развития лицея;
- организация взаимодействия субъектов управления на рефлексивной основе; разработка и реализация механизма интеграции усилий участников образовательного процесса на основе формирования единого педагогического коллектива;
- создание эффективного механизма осуществления мотивационно-стимулирующей функции управления.

#### **6. Совершенствование единого информационно-образовательного пространства лицея:**

- развитие практической направленности образовательных программ, которые отвечают потребностям личности, государства и обеспечивают вхождение новых поколений в открытое информационное общество;
- формирование компьютерной компетентности участников образовательного процесса на уровне функциональной грамотности;
- эффективное использование информационных технологий, компьютерной техники, учебного и лабораторного оборудования;
- создание целостной системы развития, сопровождения и обслуживания единой информационной среды лицея;
- организация информационного взаимодействия с родителями и обучающимися.

#### **Реализация модели единого интерактивного информационно-образовательного пространства лицея:**

- освоение и применение интерактивных технологий обучения и воспитания обучающихся через погружение в атмосферу взаимодействия между всеми участниками образовательного процесса;
- обеспечение непрерывности, эффективности развития интерактивного образовательного пространства лицея, способствующего всестороннему развитию личности школьника;

- повышение эффективности образовательного процесса через использование возможностей современного интерактивного оборудования, технических и мультимедийных (экранно-звуковые) средств обучения, компьютеров;

#### **Развитие и совершенствование единого воспитательного пространства лицея:**

- развитие лицейской гуманистической системы воспитания, где главным критерием является развитие личности ребенка;
- формирование гуманистических отношений к окружающему миру, приобщение к общечеловеческим ценностям, освоение, усвоение, присвоение этих ценностей;
- совершенствование системы патриотического воспитания, обеспечивающей формирование у обучающихся верности традициям лицея, готовности к выполнению профессиональных обязанностей;
- формирование гражданского самосознания, ответственности за судьбу Родины, потребности в здоровом образе жизни, активной жизненной позиции;
- координация деятельности и взаимодействие всех звеньев системы: базового и дополнительного образования, лицея и семьи, лицея и социума;
- развитие и упрочение детской организации как основы ученического самоуправления, социализации, социальной адаптации, творческого развития каждого обучающегося;
- повышение роли социально-педагогической индивидуальности обучающихся;
- расширение сети кружков, секций, клубов в соответствии с запросами обучающихся, увеличение их численности;
- повседневное органичное включение обучающихся во внеклассную и досуговую деятельность.

#### **Развитие общественно-государственного управления и финансово-экономической самостоятельности лицея:**

- совершенствование системы мер, обеспечивающих повышение качества и эффективности внутрилицейского управления на основе информационных технологий;
- демократизация управления лицеем, совершенствование органов самоуправления;

#### **Сохранение и укрепление здоровья:**

- обеспечение мониторинга здоровья обучающихся лицея;
- создание благоприятных условий для сохранения и укрепления здоровья обучающихся, формирования у лицеистов отношения к здоровому образу жизни как к одному из главных путей в достижении успеха;
- оптимизация образовательного процесса с целью преодоления факторов отрицательного воздействия на здоровье ребенка;
- создание в лице атмосферы доброжелательности и взаимопонимания;
- создание безопасного образовательного пространства;
- формирование потребности в здоровом образе жизни, поддержка и развитие деятельности физкультурно-спортивных образовательных объединений.



## Публичные отчеты методического объединения учителей русского языка и литературы

### Публичный отчет учителя русского языка и литературы Атепиной Светланы Анатольевны, руководителя методического объединения



В 2022-2023 учебном году Атепина С.А. осуществляла образовательную деятельность в 5г, 6а, 7а и 10а классах (36 часов в неделю). Осуществляла обучение 1 ребенка-инвалида на дому.

Реализовала программы основного общего образования по русскому языку и литературе базового уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) базового уровня.

#### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ВПР по русскому языку выполняли обучающиеся 5г, 6а и 7а классов.

#### Всероссийская олимпиада школьников

В 2022-23 уч. году в ВсОШ по русскому языку (школьный этап) приняли участие 12 учеников. Победителями школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку стали: Конопий Екатерина (7а класс), Акулинина Мария (10а класс).

#### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Городская диагностическая работа по русскому языку по материалам ОГЭ, ГВЭ (ГИА-9).	Муниципальный	Член экспертной комиссии.
2.	Городская диагностическая работа по русскому языку по материалам и спецификации ЕГЭ-2023.	Муниципальный	Член экспертной комиссии.
3.	Конкурс инсценированного юмористического рассказа «Посмеёмся вместе с Чеховым» для учащихся 7-8 классов, проведенный в рамках предметной недели.	Лицейский	Организация мероприятия. Член жюри.
4.	Итоговое собеседование по русскому языку для 9-х классов как допуск к ГИА в 2023 году.	Лицейский	Член экспертной комиссии.
5.	Всероссийская проверочная работа по русскому языку в 5, 7, 8 классах.	Лицейский	Член экспертной комиссии.

6.	Международный конкурс-игра по языкознанию «Русский медвежонок-2022».	Лицейский	Благодарность за подготовку участников.
7.	Помощь в проведении всероссийской онлайн-олимпиады по русскому языку для 1-9 классов на образовательной платформе «Учи.ру»	Всероссийский	Благодарственное письмо (февраль 2023г.).
8.	Активное участие в деятельности проекта «Мультиурок» и создание личной методической библиотеки в рамках проекта «Мультиурок».	Всероссийский	Благодарственное письмо от 11.12.2022г. № 1099478
9.	Существенный вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподаваемой дисциплине в рамках крупнейшей онлайн-библиотеки методических разработок для учителя.	Всероссийский	Благодарность от проекта «Инфоурок» от 13.12.2022г. СЙ42585887

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Студенный Артем, 5г класс; Трегубов Иван, 6а класс; Филимонов Кирилл. Приходько Мария, Пацель Максим, Кочнев Савелий, Мартынов Николай, Точилина Софья, 7а класс.	Всероссийская онлайн-олимпиада по русскому языку Учи.ру. (Февраль 2023г.)	Всероссийский	Дипломы победителей.
2.	5г – 22 чел. 6а – 26 чел. 7а – 19 чел.	Всероссийская онлайн-олимпиада по русскому языку Учи.ру. (Февраль 2023г.)	Всероссийский	Похвальные грамоты, сертификаты участников.
3.	5г – 4 чел. 6а – 2 чел. 7а – 5 чел.	Международный конкурс-игра по языкознанию «Русский медвежонок-2022».	Лицейский	Сертификаты участников.
4.	Галицкая Софья, 5г класс.	Международный конкурс-игра по языкознанию «Русский медвежонок-2022».	Лицейский	Диплом 1 степени.
5.	Доленко	Международный конкурс-игра по	Лицейский	Диплом 2 степени.

	Герман, 5г класс.	языкознанию «Русский медвежонок-2022».		
6.	Назарецкая Мария, 6а класс.	Международный конкурс-игра по языкознанию «Русский медвежонок-2022».	Лицейский	Диплом 2 степени.
7.	5г, 6а, 7а классы.	Выставка рисунков-иллюстраций «По страницам чеховских произведений. Любимые чеховские герои».	Лицейский	Участие. Январь, 2023 г.
8.	5г, 6а, 7а классы.	Всероссийская акция «Читаем Чехова вместе».	Всероссийский	Участие. Январь, 2023 г.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

#### Методическая тема самообразования:

«Применение современных технологий при обучении русскому языку для повышения мотивации к предмету и качества образования».

#### Курсовая подготовка:

- «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», ГБУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального образования работников образования Министерства просвещения РФ», 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 150000124538, 2022г.

- «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (русский язык), ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования», 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 611201448255, 2023г.

#### Участие в семинарах (вебинарах):

- Всероссийский вебинар на тему: «Итоговое собеседование в 9-х классах: содержание, процедура проведения и экспресс-подготовка», АНО ЦНОКО и ОА «Легион», 2 часа. Сертификат участника от 11.01.2023г.

- Всероссийский вебинар на тему: «Нормы русского языка как основа заданий ЕГЭ: можно ли их выучить», АНО ЦНОКО и ОА «Легион», 2 часа. Сертификат участника от 02.03. 2023г.

- Всероссийский вебинар на тему: «Задание 3 ЕГЭ по русскому языку как задание повышенного уровня сложности: алгоритмы подготовки и выполнения», АНО ЦНОКО и ОА «Легион», 2 часа. Сертификат участника от 04.04.2023г.

### **Обобщение педагогического опыта**

#### Открытые уроки:

- открытый урок русского языка в 5г классе по теме «Буквы з и с на конце приставок» в рамках Дня открытых дверей МОБУ лицея № 33;

- открытый урок литературы в 5г классе по теме «М.Ю. Лермонтов. «Бородино». Изображение массового героизма русских солдат в Бородинском сражении» в рамках Дня открытых дверей МОБУ лицея № 33;

- открытый урок в 7а классе по теме «Производные и непроизводные предлоги» в рамках Методического фестиваля открытых уроков МОБУ лицея № 33.

#### Персональный сайт (страница в социальных сетях):

<https://infourok.ru/user/atepina-svetlana-anatolevna>

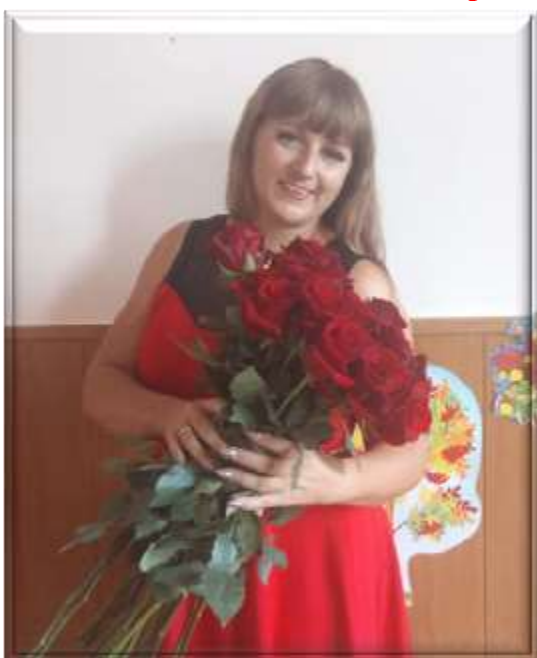
#### Публикации:

- Публикация методической разработки на образовательном портале «Инфоурок» (Сценарий литературной игры «Посмеемся вместе с Чеховым»). Свидетельство о публикации ОА06721105.

- Публикация методической разработки на образовательном портале «Инфоурок» (Викторина «Творчество и биография А.П.Чехова»). Свидетельство о публикации ЧЯ87380069.

- Публикация методической разработки на образовательном портале «Инфоурок» (Презентация по русскому языку на тему "Производные и производные предлоги". 7 класс). Свидетельство о публикации ФЖ87021040.
- Публикация методической разработки на образовательном портале «Инфоурок» (Конспект урока русского языка на тему "Производные и производные предлоги"). Свидетельство о публикации ДЖ22321891.
- Публикация методической разработки на образовательном портале «Мультиурок» («Модульный принцип в преподавании русского языка и литературы»). Свидетельство о публикации MUF1968895.
- Публикация методической разработки на образовательном портале «Мультиурок» («Контрольная работа в 10 классе»). Свидетельство о публикации MUF1970688.
- Публикация методической разработки на образовательном портале «Мультиурок» («Контрольный тест по литературе»). Свидетельство о публикации MUF1968885
- Публикация методической разработки на образовательном портале «Мультиурок» («Адаптация ребенка к школе»). Свидетельство о публикации MUF1968891.
- Публикация методической разработки на образовательном портале «Мультиурок» («Организация мониторинга воспитания и социализации учащихся»). Свидетельство о публикации MUF1968892.
- Публикация методической разработки на образовательном портале «Мультиурок» (Презентация «Развитие любви к чтению»). Свидетельство о публикации MUF1968894.
- Публикация методической разработки на образовательном портале «Мультиурок» (Тест по русскому языку «Анализ текста»). Свидетельство о публикации MUF1968888.

### **Публичный отчет учителя русского языка и литературы Кириченко Екатерины Александровны**



#### **Образовательная деятельность**

В 2022-2023 учебном году Кириченко Е.А. осуществляла образовательную деятельность в 5б, 7б, 7в и 8б классах (37 часов в неделю), являлась классным руководителем 8б класса. Осуществляла обучение 1 ребенка-инвалид. на дому.

#### **Реализуемые программы**

Реализует программы основного общего образования по русскому языку и литературе базового уровня (5-9 классы).

#### **Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность:

- социального направления – «Разговор о важном» в 8б классе;
- духовно - нравственного направления – «Россия – мой дом» в 8б классе.

#### **Организация дополнительного образования**

С 16.01.23 г. по 31.05.23 г. являлась руководителем театрально-литературной студии «Путь к успеху» с нагрузкой 2 часа в неделю, организованной на базе 5-8 классов.

#### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

ВПР по русскому языку выполняли обучающиеся 5б, 7б, 7в и 8б классов;

ГВЭ по русскому языку сдавал 1 выпускник.

#### **Всероссийская олимпиада школьников**

В 2022-23 уч. году в ВсОШ по русскому языку (школьный этап) приняли участие 8 учеников.

Победителями школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку стали:

Макарова А. (7б класс), Петровская В. (7б класс).

#### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	VI Всероссийский педагогический конкурс «Мой лучший сценарий». Урок-путешествие «Страна частиц».	Всероссийский	Диплом победителя (1 место) С №45398007 от 11.2022 г.
2.	Городская диагностическая работа по русскому языку по материалам ОГЭ, ГВЭ (ГИА-9).	Муниципальный	Член экспертной комиссии.
3.	Городская диагностическая работа по русскому языку по материалам и спецификации ЕГЭ-2023.	Муниципальный	Член экспертной комиссии.
4.	Конкурс инсценированного юмористического рассказа «Посмеёмся вместе с Чеховым» для учащихся 7-8 классов, проведенный в рамках предметной недели.	Лицейский	Организация мероприятия. Член жюри.
5.	Итоговое собеседование по русскому языку для 9-х классов как допуск к ГИА в 2023 году.	Лицейский	Член экспертной комиссии.
6.	Всероссийская проверочная работа по русскому языку в 5, 7, 8 классах.	Лицейский	Член экспертной комиссии.
7.	Международный конкурс-игра по языкознанию «Русский медвежонок-2022».	Лицейский	Благодарность за подготовку участников.

#### **Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Усикова С., 8б класс.	Международный детский творческий конкурс «Города России от А до Я» в рамках Международного проекта популяризации русского языка за рубежом «Алфавит-достояние России».	Международный	1 место в номинации «Литературное направление. Мастерство изложения» (эссе). Май, 2023 г.
2.	Лысенко Е., 7б класс.	Международный детский творческий конкурс «Города России от А до Я» в рамках Международного проекта популяризации русского языка за рубежом «Алфавит-достояние России».	Международный	1 место в номинации «Литературное направление. Оригинальность и выразительность» (стихотворение).
3.	Фролова С.,	II Международный детский	Международный	Диплом победителя

	5б класс.	литературный конкурс «Жизнь заодно с природой», посвященный 150-летию со дня рождения детского писателя М.М. Пришвина.		(1 место) в номинации «Поэзия». Март, 2023 г.
4.	5б, 7б, 7в, 8б классы.	Всероссийская акция «Читаем Чехова вместе».	Всероссийский	Участие. Январь, 2023 г.
5.	8б класс.	Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасный интернет» в рамках федерального проекта «Информационная безопасность» для обучающихся 1-9 классов.	Всероссийский	Участие. Декабрь, 2022г.
6.	Стратулат М., 8б класс.	Всероссийский конкурс творческих работ ко Дню народного единства «Лучше Родины нашей нет на свете, друзья!».	Всероссийский	Диплом лауреата 1 степени. СКФУ, кафедра русского языка. Ставрополь, 2022г
7.	Горюнова А., 7б класс.	III Всероссийский конкурс выразительного исполнения патриотической лирики «ГОРДОСТЬ СТРАНЫ». Номинация: индивидуальное художественное чтение «Я люблю Родину мою».	Всероссийский	Диплом лауреата 1 степени №2211071545-81905 от 07.11.2022 г.
8.	Усикова С., 8б класс.	Отборочный этап Всероссийского чемпионата сочинений «Своими словами».	Всероссийский	Диплом победителя отборочного этапа, Москва, 2022 г.
9.	Усикова С., 8б класс.	Всероссийский конкурс лучших сочинений «Россия-страна возможностей».	Всероссийский	Сертификат участника. Ноябрь, 2022 г.
10.	Казанджян В., 7б класс.	Всероссийский творческий конкурс памяти В. Ланового «Пробуждая сердца».	Всероссийский	Сертификаты участников. Январь, 2023 г.
11.	Кириченко В., 9в класс.	Всероссийский творческий конкурс памяти В. Ланового «Пробуждая сердца».	Всероссийский	Сертификаты участников. Январь, 2023 г.
12.	Усикова С., 8б класс.	Межрегиональный заочный конкурс «Письмо – времен связующая нить», проводимый в рамках грантового литературно-образовательного проекта для школьников Президентского фонда культурных инициатив «Вам письмо!».	Межрегиональный	Диплом гран-при. Декабрь, 2022 г.
13.	Фролова С., 5б класс.	Межрегиональный заочный конкурс «Письмо – времен связующая нить», проводимый в	Межрегиональный	Сертификат участника. Декабрь, 2022 г.

		рамках грантового литературно-образовательного проекта для школьников Президентского фонда культурных инициатив «Вам письмо!».		
14.	Горюнова А., 7б класс.	Межрегиональный конкурс чтецов «Крылатое слово», посвященный Дню защитника Отечества (ГБОУ РО «Неклиновская школа-интернат»).	Межрегиональный	Диплом участника. 09.02.2023 г.
15.	8б класс - 20 чел.	Городская акция «Вальс Победы».	Муниципальный	Участие. Май, 2023 г.
16.	Горюнова А., 7б класс.	Муниципальный конкурс чтецов «Почитай классика!».	Муниципальный	Грамота финалиста. Октябрь, 2022 г.
17.	7б класс: Карсаев И., Лысенко Е. 8б класс: Усикова С., Красулина А. 9в класс: Кириченко В.	Муниципальный конкурс чтецов «Почитай классика!».	Муниципальный	Сертификаты участников. Октябрь, 2022 г.
18.	Пашковская В., 8б класс.	Городской конкурс творческих работ «Необъятный мир Чехова», посвященный 163-летию со дня рождения А.П. Чехова. Номинация «Кроссворды».	Муниципальный	Диплом победителя (1 место). Январь, 2023 г.
19.	Лубенцова А., 7б класс.	VIII Открытый городской творческий конкурс рукотворной книги «Необычная книга». Номинация «Диво дивное, чудо чудное».	Муниципальный	Грамота гран-при. Июнь, 2022 г.
20.	Лысенко Е., 7б класс.	Городской поэтический конкурс «Мир природы в литературе».	Муниципальный	Диплом победителя (1 место). Ноябрь, 2022 г.
21.	Лубенцова А., 7б класс.	Городской поэтический конкурс «Мир природы в литературе».	Муниципальный	Диплом победителя (1 место). Ноябрь, 2022 г.
22.	Горюнова А., 7б класс.	Детский городской творческий конкурс «Эпоха Антоши Чехонте», посвященный 163-й годовщине со дня рождения А.П. Чехова.	Муниципальный	Диплом 2 степени в номинации «Играем и читаем Чехова» (театрализация рассказа «Рдось»). Январь, 2023 г.
23.	Шевченко П., 7в класс.	Детский городской творческий конкурс «Эпоха Антоши Чехонте», посвященный 163-й	Муниципальный	Диплом 1 степени в номинации «Играем и читаем Чехова»

		годовщине со дня рождения А.П. Чехова.		(эссе). Январь, 2023 г.
24.	Константинов а А., 7в класс.	Детский городской творческий конкурс «Эпоха Антоши Чехонте», посвященный 163-й годовщине со дня рождения А.П. Чехова.	Муниципальный	Участие в номинации «К Чехову с любовью» (поделка). Январь, 2023 г.
25.	Усикова С., 8б класс.	Детский городской творческий конкурс «Эпоха Антоши Чехонте», посвященный 163-й годовщине со дня рождения А.П. Чехова.	Муниципальный	Диплом 2 степени в номинации «Играем и читаем Чехова» (эссе). Январь, 2023 г.
26.	Усикова С., 8б класс.	Городской конкурс «Письма пишут разные...», приуроченный к Международному дню семьи. В рамках грантового проекта «Вам письмо!» при поддержке Президентского фонда культурных инициатив.	Муниципальный	Диплом «За творческий подход». Май, 2023 г.
27.	5б – 4 чел.; 7б – 1 чел.; 7в – 2 чел.; 8б – 6 чел.	Международный конкурс-игра по языкознанию «Русский медвежонок-2022».	Лицейский	Сертификаты участников.
28.	Саломатина А., 7б класс.	Международный конкурс-игра по языкознанию «Русский медвежонок-2022».	Лицейский	Диплом 1 степени.
29.	Горюнова А., 7б класс.	Международный конкурс-игра по языкознанию «Русский медвежонок-2022».	Лицейский	Диплом 2 степени.
30.	Макарова А., 7б класс.	Международный конкурс-игра по языкознанию «Русский медвежонок-2022».	Лицейский	Диплом 3 степени.
31.	8б - 30 чел.	Второй этап профориентационного конкурса «Точка опоры» - конкурс сочинений по теме «Престиж заводских профессий – это будущее ТАГМЕТ» (8-е классы).	Лицейский	Участие. Ноябрь, 2022 г.
32.	8б класс -12 чел.	Смотр строя и песни «Вперёд, юнармейцы», посвященный 78-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов.	Лицейский	Грамота, 1 место.
33.	5б, 7б, 7в, 8б классы.	Выставка рисунков-иллюстраций «По страницам чеховских произведений. Любимые чеховские герои».	Лицейский	Участие. Январь, 2023 г.
34.	8б класс.	Выставка рисунков «Дети против	Лицейский	Участие.



		наркотиков».		Февраль, 2023 г.
35.	8б класс.	Участие в проекте «Окно в Таганрог. Взгляни на город иначе».	Лицейский	Участие. Март, 2023 г.
36.	8б класс – 20 чел.	Вахта Памяти «Помнить, чтобы жизнь продолжалась» (возложение цветов к памятникам: «Клятва Юности», «Вечный огонь «Звезда»).	Лицейский	Участие. Май, 2023 г.
37.	Пыжьянов Е., 8б класс.	Лицейская выставка новогодних поделок символа Нового года - Кролика «Комплименты для кролика».	Лицейский	Грамота победителя.
38.	Пашковская В., 8б класс.	Лицейская выставка новогодних поделок символа Нового года - Кролика «Комплименты для кролика».	Лицейский	Грамота победителя.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Творческие задания как способ развития познавательных интересов учащихся на уроках русского языка и литературы».

Курсовая подготовка: городской заочный обучающий мастер-класс по актерскому мастерству «Искусство быть разным». МАУ ДО «Дворец детского творчества». Сертификат. 16-26.03.2023 г.

Участие в семинарах (вебинарах):

- Всероссийский вебинар по русскому языку «Словарь – «ключ» для развития речевой деятельности школьника». Образовательная платформа «Русское слово». (Сертификат участника от 09.06.2022 г.)

- Онлайн-совещание «Августовка Учи.ру. Главное событие перед стартом нового учебного года» (Сертификат участника № 7198-6690-915153 от 17-18.08.2022 г.)

- Всероссийский вебинар «Индивидуальный проект в соответствии с требованиями ФГОС СОО». Образовательная платформа ЯКласс. (Сертификат участника №2710220777 от 27.10.2022 г.)

- Всероссийский вебинар по литературе «Родная русская литература: о судьбе». Образовательная платформа «Русское слово». (Сертификат участника от 19.09.2022 г.)

- Всероссийский вебинар по русскому языку «Новые учебники в Федеральном перечне. Русский язык для детей-билингвов России». Образовательная платформа «Русское слово». (Сертификат участника от 12.12.2022 г.)

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: открытый урок литературы в 7б классе «Заседание клуба любителей Шерлока Холмса», проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.

Персональный сайт (страница в социальных сетях):

-наличие и систематическое обновление собственного сайта (адрес сайта: <https://znanio.ru/person/z72388614>);

-организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

Публикации:

-Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио» (Конспект урока по теме «Н.С. Лесков «Левша». Особенность проблематики и основная идея повести»). Авторское свидетельство о публикации МП-2835763 от 09.12.2022 г.

-Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио» (Конспект урока по

теме «Новая техника покорения стихии. А.И. Куприн «Мой полет»). Авторское свидетельство о публикации МП-2835765 от 09.12.2022 г.

### **Публичный отчет учителя русского языка и литературы Романовой Оксаны Владимировны**



В 2022-2023 учебном году Романова О.В. осуществляла образовательную деятельность в 5д, 6б, 7г, 11а классах и являлась классным руководителем 11а класса.

Реализовала программы основного общего образования по русскому языку и литературе базового уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) технологического уровня.

Являлась организатором внеурочной деятельности:  
- социального направления – «Разговоры о важном» в 11а;  
- духовно - нравственное направление – «Россия – мой дом» в 11а.

Классный руководитель 11а класса.

#### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности.

- ЕГЭ: 16 выпускников 11а класса сдавали экзамен по русскому языку;
- ВПР по русскому языку: участвовали обучающиеся 5д, 6б, 7г классов.

#### **Всероссийская олимпиада школьников**

Призер школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку  
Соцков Александр - 5д;

Призер школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку  
Копаненко Сергей – 11а;

Призер школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку  
Гусейнова Камилла – 11а;

Пр.№1272 от 07.11.2022

Призер школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по литературе  
Эльмира – 7г

Пр.№1272 от 07.11.2022 .

#### **Сведения о награждениях**

1.Благодарность за организацию обучающихся для участия в международном конкурсе «Олимпис».

**Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

№	Мероприятие	Уровень	Результат
---	-------------	---------	-----------

1.	Всероссийский педагогический конкурс «Лучший сайт педагога».Фонд 21 века	Всероссийский	Диплом победителя (3 место)
2.	Всероссийский педагогический конкурс талантов «в номинации «Методические разработки»	Всероссийский	Диплом лауреата 1 степени
3.	Всероссийский педагогический конкурс "Образовательный ресурс" Номинация: "Обобщение педагогического опыта" Конкурсная работа: "Имя числительное"	Всероссийский	Диплом лауреата 3 степени

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
1	Чекаленко Михаил, 11а	Олимпиада по русскому языку «Время Знаний»	Всероссийский	Диплом за 1 место
2	Абасов Салих, 11а	Олимпиада по русскому языку «Новое древо»	Всероссийский	Диплом за 2 место
3	Соцков Александр, 5д	Конкурс талантов по литературе в номинации «Книги и рассказы»	Всероссийский	Диплом за 3 место
4	Титова Анастасия, 6б	Конкурс талантов по литературе в номинации «Лучшая презентация»	Всероссийский	Диплом за 2 место

**Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования:

«Совершенствование орфографических умений и навыков обучающихся».

Курсовая подготовка:

1.Повышение квалификации в федеральном государственном автономном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Российской Федерации» по дополнительной программе «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя». Удостоверение. Москва, 2022.

2.Повышение квалификации в Научно-Производственном Объединении «ПрофЭкспорт Софт» по программе «Классное руководство и специфика реализации программ в соответствии с обновленным ФГОС-21. Новые цифровые платформы Минпросвещения

РФ для обучения, воспитания и личностного развития учащихся». Удостоверение. Брянск, 2022.

3.Повышение квалификации в Ростовском институте повышения квалификации в профессиональной переподготовки работников образования по программе «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (русский язык). Удостоверение. Ростов-на-Дону, 2023.

#### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: Открытый урок русского языка в 5д классе «В царстве фразеологизмов», проведенный в День открытых дверей в 5-х классах МОБУ лицея № 33.

Персональный сайт (страница в социальных сетях): <https://nsportal.ru/romanovaov>

Наличие блога на образовательном интернет – портале «Знанио»:

<https://znanio.ru/person/z53942243>

1. Участие в Интернет – конференциях, вебинарах, форумах «Легион». Всероссийский вебинар на тему: «Сочинение на ЕГЭ в 2023 году..»
2. Участие в вебинаре в рамках онлайн-конференции «Возможности УМК под редакцией М.Голубкова для 10 -11 классов при подготовке к ЕГЭ по литературе» АО «Издательство «Мнемозина»
3. Участие в вебинаре в рамках онлайн-конференции «Работа с трудным поведением: принципы и инструменты»
4. Участие в вебинаре в рамках онлайн-конференции «Сочинение на ОГЭ: алгоритмы и методические приемы экспресс-подготовки», «Легион»
5. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знание» (Образовательная программа, МП-2836545)
6. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио» (Образовательная программа по русскому языку, МП-2836551)
7. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио» (День Учителя-2022, МП-2836552)
8. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио» (Программа по русскому языку-2022, МП-2532461)
9. Публикация методической разработки на образовательном портале «Конспект урока по литературе “Серебряный век”(10 класс)» (Свидетельство о публикации № 2802487)
10. Публикация методической разработки на образовательном портале «Речевые клише(конструкции)для сочинения ОГЭ» (Свидетельство о публикации № 2802890)
11. Публикация методической разработки на образовательном портале «Конспект урока на тему: “Творческий путь М.А.Булгакова.” (Свидетельство о публикации №2802098 )
12. Публикация методической разработки на образовательном портале «Конспект урока по русскому языку: “Разряды местоимений” (Свидетельство о публикации № 2807756)
13. Публикация методической разработки на образовательном портале «Конспект урока по русскому языку: “Спряжения глаголов ” (Свидетельство о публикации № 2365805).

**Публичный отчет учителя русского языка и литературы  
Мирошниченко Оксаны Викторовны**



Учитель русского языка и литературы Мирошниченко О.В. осуществляла образовательную деятельность в следующих классах: 5а, 6г, 8а, 8в, 9а; являлась классным руководителем 8в класса.

Реализовала программы основного общего образования по русскому языку и литературе базового уровня (5-9 классы), внеурочную деятельность:

- социальное направление – «Разговор о важном» в 8в классе;
- духовно - нравственное направление – «Россия – мой дом» в 8в классе.

Классный руководитель 8в класса.

**Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- Итоговое собеседование по русскому языку для 9 класса: 30 выпускников;
- ОГЭ: 30 выпускников 9а класса сдавали экзамен по русскому языку;
- 1 выпускник 9а класса сдавал экзамен по литературе;
- ВПР по русскому языку выполняли обучающиеся 5а,6г,8а,8в классов.

**Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Конкурс-игра «Русский медвежонок-языкознание для всех».	Международный	Благодарность за подготовку участников
2.	Всероссийская акция «Читаем Чехова».	Всероссийский	Участие
3.	Сетевое сообщество работников образования infourok.ru.	Всероссийский	Участие
4.	Городская диагностическая работа по русскому языку по материалам ОГЭ, ГВЭ (ГИА-9).	Муниципальный	Член экспертной комиссии
5.	Городская диагностическая работа по русскому языку по материалам и спецификациям ЕГЭ-2023.	Муниципальный	Член экспертной комиссии
6.	Городской конкурс чтецов «Вдохновение».	Муниципальный	Подготовка участника (Диплом лауреата III степени)
7.	Конкурс сочинений «Лицей - мой дом родной, и мне комфортно	Школьный	Член жюри

	в нём».		
8.	Второй этап профориентационного конкурса «Точка опоры» - конкурс сочинений по теме «Престиж заводских профессий – это будущее ТАГМЕТ»; 8а, 8в классы.	Школьный	Участие
9.	Итоговое сочинение (изложение) как допуск к государственной итоговой аттестации обучающихся 11 классов.	Школьный	Член экспертной комиссии
10.	Итоговое собеседование по русскому языку для обучающихся 9-х классов как допуск к ГИА 2023 г.	Школьный	Член экспертной комиссии
11.	Конкурс инсценированного чтения «Посмеемся вместе с Чеховым».	Школьный	Организатор и ведущая мероприятия

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Сосонная Т., 6г класс.	Конкурс-игра «Русский медвежонок-языкознание для всех».	Международный	I место в школе.
2.	Горгинова К., 6г класс.	Конкурс-игра «Русский медвежонок-языкознание для всех».	Международный	II место в школе.
3.	Чейпеш К., 8а класс.	Конкурс-игра «Русский медвежонок-языкознание для всех».	Международный	I место в школе.
4.	Колесова Е., 6г класс.	Городской конкурс чтецов «Вдохновение».	Муниципальный	Диплом лауреата III степени

**Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Литература как фактор формирования духовно-нравственных основ личности».

Курсовая подготовка: «Реализация требований обновлённых ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (русский язык)», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 611201448271.

**Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

- открытый урок в рамках дня открытых дверей в 5а классе по теме: «Творчество И.С. Тургенева»;

- открытый урок в 6г классе по теме: «Причастие как часть речи» в рамках Методического фестиваля открытых уроков МОБУ лица № 33;

Персональный сайт (страница в социальных сетях):

- страница в социальных сетях: <https://vk.com>;

- организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

## Публичный отчет учителя русского языка и литературы Погореловой Анны Николаевны



В 2022-2023 учебном году Погорелова А.Н. осуществляла образовательную деятельность в 5в, 6в, 11а классах, являлась классным руководителем 5в класса.

Реализовала программы основного общего образования по русскому языку и литературе базового уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) профильного уровня, внеурочную деятельность:

- социального направления – «Разговор о важном» в 5в классе;
- духовно - нравственного направления – «Россия – мой дом» в 5в классе.

### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ЕГЭ: 4 выпускника 11 класса выбрали экзамен по литературе;
- ЕГЭ: 18 выпускников 11а класса сдавали экзамен по русскому языку;
- ВПР по русскому языку: участвовали обучающиеся 5 в, 6в классов.

### Всероссийская олимпиада школьников

Призер школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку - Наговицына Виктория (5в класс). (Приказ МОБУ лицея № 33 от 13.09.2021г. № 970).

### Сведения о награждениях

- Благодарность начальника Управления Образования г. Таганрога за активное участие в акции «Мы вместе».
- Благодарность начальника Управления Образования г. Таганрога за сотрудничество и помощь в реализации городской патриотической программы «Я - россиянин».

### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

№	Мероприятие	Уровень	Результат
4.	Международный практикум «Партнерство педагога и компьютерного ребенка в медиаобразовательной среде» <a href="https://znanio.ru/p/MN-10177295">https://znanio.ru/p/MN-10177295</a>	Международный	Свидетельство МН-10177295.
5.	Международный конкурс-игра «Русский медвежонок».	Международный	Благодарность за подготовку участников.
6.	Всероссийский педагогический конкурс «Лучший сайт педагога». Фонд 21 века <a href="https://fond21veka.ru/publication/20/48/436353/">(https://fond21veka.ru/publication/20/48/436353/)</a>	Всероссийский	Диплом победителя (3 место) № С 436353.

7.	ШВСероссийский педагогический конкурс «Моя лучшая методическая разработка». Авторский материал «Презентация к сочинению-описанию». <a href="https://fond21veka.ru/publication/10/31/372717/">https://fond21veka.ru/publication/10/31/372717/</a>	Всероссийский	Диплом победителя 3 степени С 372717.
8.	Городская диагностическая работа по русскому языку по материалам и спецификациям ЕГЭ 2023г.	Муниципальный	Член экспертной комиссии.
9.	Конкурс сочинений «Лицей - мой дом родной, и мне комфортно в нем!»	Школьный	Участие.
10	Итоговое собеседование по русскому языку для 9 классов как допуск к ГИА в 2023 году.	Школьный	Член экспертной комиссии.

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Дробинина С., 6 класс.	XVМеждународная олимпиада «Знанию» в номинации «Русский язык и литература».	Международный	Победитель (1 место).
2.	Калинин А., 5в класс.	XI Международный конкурс «Старт».	Международный	Диплом (2 место).
3.	Наговицына В., 5в класс.	XI Международный конкурс «Старт».	Международный	Победитель (1 место).
4.	Чернов А., 5в класс.	XI Международный конкурс «Старт».	Международный	Победитель (1 место).
5.	Склярова К., 11 класс.	Международный патриотический конкурс «Города России от А до Я».	Международный	Победитель в старшей возрастной группе (1 место, грамота) в номинации «Авторское стихотворение».
6.	Склярова К., 11 класс.	Конкурс детско-юношеского творчества «Радуга талантов-2023».	Международный	Диплом победителя 3 степени.
7.	Калинин А., 5в класс.	Нравственно-патриотический проект «Родина». Литературный конкурс «Письмо солдату».	Всероссийский	Победитель (1 место) в номинации «Сыны Отечества на страже Родины



				стоят».
8.	Склярова К., 11 класс.	Конкурс на портале педагогического сообщества «Урок.РФ».	Всероссийский	Победитель (1 место, грамота) в номинации «Авторское стихотворение».
9.	Симерина Е., 5в класс	Общероссийский конкурс «Разговоры о важном».	Всероссийский	Диплом 3 степени.
10.	Булюк А., 11 класс.	Конкурс по языкознанию «Русский медвежонок».	Всероссийский	Диплом победителя (1 место в лице).
11.	Кудрявец Е., 5в класс.	Конкурс по языкознанию «Русский медвежонок».	Всероссийский	Диплом победителя (3 место в лице).
12.	Калинин А., 5в класс.	Творческий конкурс «День Российской армии».	Всероссийский	Диплом лауреата 1 степени в номинации «Слава нашей армии».
13.	Калинин А., 5в класс.	Олимпиада на платформе «Учи.ру» по русскому языку в феврале 2023 г.	Всероссийский	Диплом победителя.
14.	Склярова К., 11 класс.	11-й областной конкурс литературного творчества детей и молодежи Ростовской области «Взлет» имени Анатолия Чекулаева.	Региональный	Диплом участника.
15.	Сердюк С., 6в класс.	Творческий конкурс «Эпоха Антоши Чехонте».	Муниципальный	Диплом за 2 место.
16.	Наговицына В., 5в класс.	Юмористический конкурс «Шоу начинается». Номинация «StandUP» (рассказ собственного сочинения).	Муниципальный	Диплом за 2 место.
17.	Голобурда А., 11 класс.	Юмористический конкурс «Шоу начинается». Номинация «StandUP» (рассказ собственного сочинения).	Муниципальный	Победитель (1 место).
18.	Наговицына В., 5в класс.	Конкурс чтецов «Живая классика».	Муниципальный	Грамота за участие.
19.	Склярова К., 11 класс.	Конкурс авторской поэзии, посвященный	Муниципальный	Диплом за 2 место.

		105-летию пограничной службы ФСБ России.		
20.	Бабкова А., 5в класс.	Медиаконкурс «Читаем интересно».	Муниципальный	Победитель (1 место).
21.	Калинин А., 5в класс.	Краеведческий квест «Россия-страна возможностей».	Муниципальный	Победитель (1 место).
22.	Рудченко В. (6в класс) и Дробинина С. (6 в класс)	Конкурс авторской поэзии и бардовой песни.	Муниципальный	Победители (1 место).
23.	Гаврин Н., 11 класс.	Конкурс «Почитай классика».	Муниципальный	Грамота за участие.
24.	Голобурда А., 11 класс.	Конкурс «Почитай классика».	Муниципальный	Грамота за участие.
25.	Калинин А., 5в класс.	Городской конкурс «Печать Петра Великого».	Муниципальный	Грамота за 3 место в номинации «Памятные места».
26.	Симерина Е., 5в класс.	Конкурс смотра и песни «В едином строю».	Муниципальный	Грамота победителя в номинации «Лучший командир».
27.	Калинин А., 5в класс.	Конкурс «Учитель в моей жизни».	Муниципальный	Участие.
28.	Чернов А., 5в класс.	Конкурс новогодних поделок символа Нового года «Комплименты для кролика».	Школьный	Грамота победителя.
29.	5в класс.	Смотр строя и песни «Вперед, юнармейцы», посвященный празднику Победы.	Школьный	Грамота за 1 место.
30.	5в класс.	Конкурс «Ворота в Новый год».	Школьный	Грамота победителя в номинации «Коробочка сладостей».
31.	5в класс.	Проект «Окно в Таганрог. Взгляни на город иначе».	Школьный	Участие.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Создание условий для проявления субъектной позиции обучающихся на уроках русского языка и литературы».

Курсовая подготовка:

1. Повышение квалификации в федеральном государственном автономном

образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Российской Федерации» по дополнительной программе «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя». Удостоверение. Москва, 2022.

2. Повышение квалификации в ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Основы обеспечения информационной безопасности детей». Удостоверение. Саратов, 2022.

3. Повышение квалификации в Научно-Производственном Объединении «ПрофЭкспорт Софт» по программе «Классное руководство и специфика реализации программ в соответствии с обновленным ФГОС-21. Новые цифровые платформы Минпросвещения РФ для обучения, воспитания и личностного развития учащихся». Удостоверение. Брянск, 2022.

4. Повышение квалификации в Ростовском институте повышения квалификации в профессиональной переподготовки работников образования по программе «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (русский язык)». Удостоверение. Ростов-на-Дону, 2023.

#### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: Открытый урок русского языка в 5в классе по теме: «Обобщение изученного материала в разделе «Лексика» в рамках дня открытых дверей в 5-х классах МОБУ лицея № 33.

Персональный сайт: <https://znanio.ru/person/z19478929>

#### Публикации:

14. Участие во Всероссийском вебинаре по теме: «Сочинение на ЕГЭ в 2023 году».
15. «Я Класс». Всероссийский вебинар на тему: «Функциональная грамотность школьника. Формирование грамотности на уроках и во внеурочной деятельности».
16. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Авторская разработка «Конспект урока по русскому языку "Дидактический материал ". 6 класс»).
17. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Авторская разработка «Конспект урока литературы в 11 классе» по роману М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита»).
18. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Авторская разработка «Конспект урока по литературе «Проверочная работа по 13 главе «Мастера и Маргариты». 11 класс»).
19. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Авторская разработка «Пробный вариант ЕГЭ по русскому языку». 11 класс»).
20. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Авторская разработка«»).
21. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Авторская разработка «Домашняя работа по теме «Не с местоимениями» . 11 класс»).
22. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Авторская разработка «Конспект урока по литературе «Рассказ М. Горького «Старуха Изергиль». 11 класс»).
23. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Авторская разработка «Конспект урока по русскому языку «Обособленные члены предложения». 11 класс»).
24. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Авторская разработка «Проверочная работа по повести А.И.Куприна «Олеся». 11

- класс»).
25. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Авторская разработка «Способы словообразования». 11 класс»).
  26. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Авторская разработка «Роль причастия в предложении». 11 класс»).
  27. Публикация методической разработки на образовательном портале «Знанио». (Карточки для 5 класса «Корни с чередованием». 11 класс»).
  28. Публикация во Всероссийском педагогическом сообществе «Урок.Р.Ф.» (Авторская разработка «Конспект урока по роману Гончарова «Обломов»).
  29. Публикация во Всероссийском журнале «Педагогический альманах» (Авторская разработка «Современный открытый урок в 5 классе»).

## Публичные отчеты учителей методического объединения математики и информатики

### Публичный отчет учителя математики Гутник Инны Николаевны, заместителя директора по учебно-воспитательной работе



В 2022-2023 учебном году осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 5г, 7г, 8абв (алгебра – углубл. уровень), 8а (геом.), 8г (алгебра – углубл. уровень), 8г (геом.).

Реализует программы основного общего образования по математике базового уровня (5, 7 классы) и углублённого уровня (8 классы).

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговор о Важном» в 8а классе,
- «Россия – мой дом» в 8а классе,
- «Математический калейдоскоп» в 5г, 8а, 8г классах.

#### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022 – 2023 учебном году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ВПР: 5г, 7г (базовый уровень);
- 8абв, 8г (профильный уровень).

#### Всероссийская олимпиада школьников

В 2022-23 уч. году в ВсОШ по математике (школьный этап) приняли участие 7 учеников 5 класса, 1 ученик 7 класса, 7 учеников 8 класса.

Победителями школьного этапа стали: Мурзук Т.(5г), Халилов Т.(7г), Логвинова А.(8г).

Призёрами школьного этапа стали: Доленко Г.(5г), Заборцев А.(8в), Баграмян М.(8г), Бадалова П.(8г).

В муниципальном этапе ВсОШ по математике приняли участие 1 ученик 7 класса, 5 учеников 8 класса. Из них призёрами стали: Бадалова П. (8г), Попов Е.(8в).

В региональном этапе ВсОШ по математике приняла участие Бадалова П. (8г).

#### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

№	Ф.И.О	Мероприятие	Уровень	Результат
11.	Гутник И. Н.	проект «Школа цифрового века»	всероссийский	диплом «Учитель цифрового века»
12.	Гутник И. Н.	проверка работ муниципального этапа ВсОШ по математике в 2022-2023 учебном году	муниципальный	член жюри
13.	Гутник И. Н.	Мастер-класс «Избранные вопросы геометрии» проекта	региональный	сертификат участника

		«Мобильный тьютор» ГБУ ДО Ростовской области «Региональный центр выявления и поддержки одарённых детей «Ступени успеха».		
--	--	--	--	--

### Сведения о награждениях

Благодарственное письмо Министерства общего и профессионального образования Ростовской области (приказ от 13.09.2022 г. №9-н).

### Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат	Учитель
1.	Доленко Герман (5г)	Всероссийская олимпиада школьников по математике	школьный	призёр	Гутник И. Н.
		Очная городская математическая олимпиада «Турнир победителей»	муниципальный	диплом за III место	
2.	Мурзук Тимур (5г)	Всероссийская олимпиада школьников по математике	школьный	победитель	Гутник И. Н.
3.	Халилов Тунар (7г)	Всероссийская олимпиада школьников по математике	школьный	победитель	Гутник И. Н.
			муниципальный	участник	
4.	Бадалова Полина (8г)	Всероссийская олимпиада школьников по математике	школьный	призёр	Гутник И. Н.
			муниципальный	призёр	
			региональный	участник	
5.	Логвинова Арина (8г)	Всероссийская олимпиада школьников по математике	школьный	победитель	Гутник И. Н.
			муниципальный	участник	
6.	Баграмян Милена (8г)	Всероссийская олимпиада школьников по математике	школьный	призёр	Гутник И. Н.
			муниципальный	участник	
7.	Попов Егор, 8в	Всероссийская олимпиада школьников по математике	школьный	участник	Гутник И. Н.
			муниципальный	призёр	
8.	Заборцев	Всероссийская	школьный	призёр	Гутник И.

	Александр (8в)	олимпиада школьников по математике	муниципальный	участник	Н.
9.	Халилов Тунар (7г)	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	всероссийский	участник заключительного этапа	Гутник И. Н.
10.	Бадалова Полина (8г)	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»	всероссийский	участник заключительного этапа	Гутник И. Н.
11.	Учащиеся 5г (5чел.), 7г (13 чел.), 8абг классов (5 чел.).	Конкурс – игра «Кенгуру -2023» по математике	международный	участники	Гутник И. Н.
12.	Халилов Тунар (7г)	Конкурс – игра «Кенгуру -2023» по математике	международный	1 место по школе	Гутник И. Н.
13.	Бадалова Полина (8г)	Конкурс – игра «Кенгуру -2023» по математике	международный	1 место по школе (4-6 место в районе из 244)	Гутник И. Н.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: современные подходы к преподаванию математики в основной школе (в условиях реализации требований обновлённого ФГОС ООО).

#### Курсовая подготовка:

- курсовое обучение по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций по направлению: работники, уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций исполнительно-распорядительных органов местного самоуправления и организаций, 72 часа (справка №066-2023 образовательного структурного подразделения Муниципального казённого учреждения «Управления защиты от чрезвычайных ситуаций населения и территории г. Таганрога»).

#### Участие в семинарах (вебинарах):

- вебинар на тему: «Требования к оформлению заданий профильного ЕГЭ по математике 2023 года: за что могут снизить баллы», 2ч (АНО ЦНОКО и ОА «Легион»);
- вебинар на тему: «Подготовка к ОГЭ. Замечательные линии треугольника», 2ч (ИОЦ «Мнемозина»);
- вебинар на тему: «Олимпиадная математика в 6-11 классах», 2ч (АНО ЦНОКО и ОА «Легион»);
- вебинар на тему: «Подготовка к ЕГЭ 2023 по математике. Решение неравенств в задачах профильного уровня», 2ч (АНО ЦНОКО и ОА «Легион»);
- вебинар на тему: «Различные типы текстовых заданий для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ по математике», 2ч (АНО ЦНОКО и ОА «Легион»);
- вебинар на тему: «Подготовка к ОГЭ по математике: содержание и критерии оценивания заданий по геометрии части 2», 2ч (ИОЦ «Мнемозина»).

### **Обобщение педагогического опыта**

#### Наставничество:

Имеет статус «наставник». Приказ МОБУ лицея № 33 от 26.08.2021 № 555.

### Открытые уроки:

- урок математики в 5г классе по теме: «Понятие обыкновенной дроби. Основное свойство дроби» в рамках Дня открытых дверей МОБУ лицея № 33 .

Персональный сайт (страница в социальных сетях):

Ссылка на личный сайт в сети Интернет <https://infourok.ru/user/gutnik-inna-nikolaevna>

### **Публичный отчет учителя математики Марченко Ольги Анатольевны, руководителя методического объединения**



В 2022-2023 учебном году Марченко О.А. осуществляет образовательную деятельность в 6б, 7а, 10а и 11а классах (6 часов в неделю), классное руководство в 7а классе. Проводит индивидуальное обучение на дому с ребенком-инвалидом 10 класса. Реализует программы основного общего образования по математике базового уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) базового уровня.

### **Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность:

- социального направления – «Разговоры о важном» в 7а;
- духовно - нравственное направление – «Россия – мой дом» в 7а;
- предметного направления - «Математический калейдоскоп» в 6б.

### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ЕГЭ: 19 выпускников 11а класса сдали экзамен по математике;
- ВПР: участвовали обучающиеся 6б, 7а классов.

### **Всероссийская олимпиада школьников**

В 2022-23 уч. году в ВсОШ по математике (школьный этап) на технологической платформе «Сириус.Курсы» приняли участие:

Крук Н. (6б класс), Кочнев С. (7а класс), Филимонов К. (7а класс), Мазанова А. (7а класс), Конопий Е. (7а класс), Пацель М. (7а класс).

Победители школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике: Крук Н. (6б класс) - призёр, Кочнев С. (7а класс) - призёр, Филимонов К. (7а класс) – призёр.

Участники городского этапа Всероссийской олимпиады школьников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике: Крук Н. (6б класс), Кочнев С. (7а класс), Филимонов К. (7а класс).



**Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1	ОГЭ по математике	Муниципальный	Член экспертной комиссии
2	Всероссийской конкурсе по математике «Кенгуру 2023».	Всероссийский	Благодарственное письмо за плодотворное сотрудничество, организацию и подготовку учеников
3	Экоквесте «Тайны Черного моря» среди 7 классов общеобразовательных учреждений (3-место)	Муниципальный	Благодарственное письмо
4	Всероссийский конкурс по статистике «Тренд»	Региональный	Благодарственное письмо

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
1	Конопий Е, 7а	Всероссийский игровой конкурс «Кенгуру».	Всероссийский	2 место
2	Пацель М, 7а	Всероссийский игровой конкурс «Кенгуру».	Всероссийский	3 место
3	<u>6б класс</u> Демидова А. Масловец К. Гриценко Т. Ересько-Гелеверя А. Бурко К. <u>7а класс</u> Филимонов К. Мартынов Н. Гончаров Т. Мазанова А. Приходько М. Чекаленко А.	Всероссийский игровой конкурс «Кенгуру».	Всероссийский	Участие
4	<u>7а класс</u> Гончаров Т. Пацель М. Филимонов К.	Экоквесте «Тайны Черного моря»	Муниципальный	3-е место
5	<u>7а класс</u> Андриевская Д. Долбина В.	Всероссийский конкурс по статистике «Тренд»	Региональный	2-е место

## Профессиональное развитие и повышение квалификации

Методическая тема самообразования: «Повышение уровня мотивации учащихся на уроках математики через различные способы деятельности»

Курсовая подготовка:

«Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях»

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 150000205224.

"Обучение математике на основании требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО"

Участие в семинарах (вебинарах):

Вебинар ФИПИ для экспертов предметных комиссий ГИА-9.

Подготовка к ОГЭ. Площадь.

Подготовка к ОГЭ. Средние линии

Требования к оформлению заданий профильного ЕГЭ по математике (сертификат)

«Инновационный потенциал, перспективы и возможности использования учебников математики Л. Г. Петерсон в современных условиях».

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: Открытый урок литературы в 6б классе «Действия с рациональными числами», проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.

**Публичный отчет учителя математики и физики Ковтун Галины Викторовны**



### **Образовательная деятельность**

Учитель математики и физики Ковтун Г.В. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 5а,5б,6г,7б,7в,8а,8б,8г,9а,б.

### **Реализуемые программы**

Реализует программы основного общего образования по математике базового уровня (5-9 классы), по физике базового уровня (7-9 классы)

### **Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность:

- по курсу «Математический калейдоскоп» в 5а,5б классах;
- по курсу «Занимательная математика» в 6г классе;
- в 9а,б классе (группа углубленного изучения) по курсу «Математический калейдоскоп»;
- в 5б классе «Разговоры о важном», «Россия – мой дом!»

### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ВПР: 5а,5б,6г,7б,7в;

- ОГЭ: 15 выпускников 9-х классов (группа углубленного изучения) сдавали экзамен по математике.

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

<b>№ п/п</b>	<b>Ф.И.</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Уровень</b>	<b>Степень участия</b>
1.	Краснов Алексей, 5б класс	Городская видеовыставка «Взгляд в СССР», посвященной 100-летию СССР	Городской	Грамота победителя
2.	Леонтьев Константин, 5б	Городской конкурс- выставка декоративно - прикладного творчества «Мой город любимый, ты сердца частица!»	Городской	1 место
3.	Маслов Александр, 5б класс		Городской	3 место
4	Краснов Алексей, 5б класс	Городской медиаконкурс «Осень в объективе» номинация «Краски осени»	Городской	2 место
5	Краснов Алексей, 5б класс	Городской медиаконкурс «Осень в объективе» номинация «Предметная съемка»	Городской	3 место
6	Краснов Алексей, 5б класс	Городской медиаконкурс «Осень в объективе» номинация «Листопад»	Городской	2 место
7.	Леонтьев Константин, 5б класс	Международный математический конкурс- игра «Кенгуру»	Международный	Сертификат
8.	Дементьева Виктория, 5а класс		Международный	Сертификат
9.	Маслова Кира, 5б класс		Международный	Сертификат
10.	Пятецкая Ксения, 6г класс		Международный	Сертификат
11.	Коломиец Александра, 6г класс		Международный	Сертификат
12	Цыганков Вячеслав, 6г класс		Международный	Сертификат
13	Сосонная Таисия, 6г класс		Международный	Диплом участника
14	Кузнецов Эдвард, 6г класс		Международный	Сертификат

15	Кошуба Виктория, 6г		Международный	Сертификат
----	------------------------	--	---------------	------------

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Повышение уровня мотивации учащихся на уроках математики и физики через различные способы деятельности».

Курсовая подготовка: «Обучение математике на основании требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 36 часов.

1. За активное участие в благотворительной акции «Мы вместе» в рамках городской Патриотической программы «Мы вместе» (благодарность)

2. За сотрудничество и помощь в реализации городской патриотической программы «Я – россиянин» (благодарность)

Участие в семинарах (вебинарах):

1. Всероссийский вебинар «Свойства квадратного трехчлена в задачах с параметром в ГИА по математике» 2 часа (сертификат)

2. Всероссийский вебинар «Досрочный ЕГЭ по математике профильного уровня: разбор заданий» 2 часа (сертификат)

3. Всероссийский форум «Педагоги России: инновации в образовании» г. Ростов-на-Дону (диплом участника)

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

1. Открытый урок в 5б классе по теме: «Сложение и вычитание дробей с одинаковыми знаменателями».

2. Открытый урок в 7б классе по теме: «Чем отличается кинетическая энергия от потенциальной энергии?»

### **Публичный отчет учителя математики Никитиной Елизаветы Григорьевны**



В 2022-2023 учебном году Никитина Е, Г. осуществляет образовательную деятельность в 9в, 10а и 11а классах по 6 часов в неделю.

Реализует программы основного общего образования по математике углубленного уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) профильного уровня.

Реализует внеурочную деятельность:

- предметного направления - «Математический калейдоскоп» в 9в классе;
- предметного направления – «Функции, их свойства и графики» (10-11 класс).

### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году осуществлена независимая оценка результатов

образовательной деятельности:

ОГЭ: 34 выпускника 9в класса сдавали экзамен по математике (34 обучающихся сдали экзамен).

- ЕГЭ: 15 выпускников 11а класса сдали экзамен по профильной математике.

### **Всероссийская олимпиада школьников**

В 2022-23 уч. году в ВсОШ по математике (школьный этап) на технологической платформе «Сириус. Курсы» приняли участие обучающиеся 9в, 10а классов.

1). Победители школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике: Чурсина А.(9в класс) - призёр, Щербаков В. (9в класс) – призёр.

2). Участники городского этапа Всероссийской олимпиады школьников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике: Чурсина А.(9в класс) Щербаков В. (9в класс) – участие.

3). Участник Всероссийской олимпиады школьников группы компаний «Россети» Чурсина А., 9в призёр.

### **Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
1	Чурсина А. 9в.	Всероссийский игровой конкурс «Кенгуру».	Всероссийский	1 место в школе, 1 место в районе.
2	Белогубова И. 9в.	Всероссийский игровой конкурс «Кенгуру».	Всероссийский	2 место в школе.
3	Варавина П. 9в	Всероссийский игровой конкурс «Кенгуру».	Всероссийский	2 место в школе.
4	Линник В. 9в.	Всероссийский игровой конкурс «Кенгуру».	Всероссийский	2 место в школе.
5	Назарян Г. 10а.	Всероссийский игровой конкурс «Кенгуру».	Всероссийский	1 место в школе.
6	Соколов М.	Всероссийский игровой конкурс «Кенгуру».	Всероссийский	1 место в школе.
7	<u>9в класс</u> Карпенко А. Мисюченко Т. Пильгуй К. Барабанова А. Глебов А. Норова У. Жуков А. Щербаков В. Ермаков В. Саркисян Т. Финенко К.	Всероссийский игровой конкурс «Кенгуру».	Всероссийский	Участие

	Гунько Ю. Христолюбов Б. Берешполова А. Языков Р. <u>Кун.Г.</u> Корощенко И. Иванов И. Крымовская Е. <u>10а класс.</u> Шипулина А. Шлычкова Д. Стецура Д. Фалёный М. Северов.А.			
8	Чурсина А.	Международный дистанционный конкурс по математике «Олимпус 2022» - осенняя сессия	Международный	Диплом I

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Методика подготовки старшеклассников к ЕГЭ по новым тестам профильного уровня».

Курсовая подготовка:

"Обучение математике на основании требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО"

Участие в семинарах (вебинарах):

Подготовка к ОГЭ. Площадь.

Требования к оформлению заданий профильного ЕГЭ по математике.

### **Публичный отчет учителя математики и информатики Денежкиной Веры Владимировны**



Учитель математики и информатики Денежкина В.В. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 9а (6 ч.), 8ав (4 ч.), 8в (2 ч.), 11а(6 ч.), 9в и 9аб (по 2 ч.) индивидуальное обучение на дому детей-инвалидов из 8б, 9а и 10а классов.

Реализует программы основного общего образования по математике базового уровня (8-9 классы) и информатике углубленного уровня (9 классы), по информатике среднего общего образования (10-11 классы) базового и углубленного уровней, дополнительную образовательную программу «Адаптация детей к условиям школьной жизни»

### **Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность:

- по курсу «Компьютерное программирование» в 9в и 9аб (углубленный уровень);
- по элективному курсу «1С программирование» в 11а (технологический профиль);
- по программе «Python Start» (обучение школьников 8-11 классов современным языкам программирования в рамках федерального проекта «Код будущего» на базе международной школы математики и программирования «Алгоритмика») 12 учащихся 9-10 класса.

### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ЕГЭ: 10 выпускников 11а класса успешно сдали экзамен по информатике;
- ОГЭ: 21 выпускник 9-х классов выбрали экзамен по информатике;
- ВПР: математика 8ав (базовый уровень).

### **Всероссийская олимпиада школьников**

В 2022-23 уч. году в ВСОШ по информатике (школьный этап) приняли участие 2 ученика 9 класса.

### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Всероссийская олимпиада «ПРО-ИТ» учителей информатики 2023 (I дистанционный этап)	Всероссийский	Диплом призера дистанционного этапа
2.	Всероссийская олимпиада «ПРО-ИТ» учителей информатики 2023 (II региональный этап)	Всероссийский	Сертификат участника
3.	IV всероссийская научно-методическая конференция «Использование системы программирования PascalABC.NET в обучении программированию» (29-30 марта 2023 г.)	Всероссийский	Сертификат участника
4.	Международная школа математики и программирования «Алгоритмика»	Всероссийский	Благодарственное письмо за активное участие в апробации вводного тестирования для педагогов
5.	XI Всероссийский онлайн-чемпионат «Изучи Интернет – управляй им» (капитан команды от лица 33)	Всероссийский	Сертификат
6.	Всероссийский конкурс по информатике «КИТ - 23» (организатор, 121 учащийся)	Всероссийский	Сертификат

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.		Всероссийский конкурс по информатике «КИТ» (6 человек)	Всероссийский	Сертификаты участников
2.	Команда: Сиверин Н., Гусейнова К., Николенко А.	XI Всероссийский онлайн-чемпионат «Изучи Интернет – управляй им» (капитан команды от лица 33)	Всероссийский	Сертификаты участников

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

#### **Методическая тема самообразования:**

Активизация познавательной деятельности учащихся с помощью интерактивных и компьютерных технологий на уроках математики и информатики.

#### **Курсовая подготовка:**

«Подготовка организаторов Государственной итоговой аттестации на пункте проведения экзамена (ППЭ)», сертификат № 572B4FA1 (электронный реестр ФГБУ «Федеральный центр тестирования»).

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Быстрый старт в искусственный интеллект» 2022г., 72 часа, удостоверение о повышении квалификации № 4219/22.

Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (информатика)», 2023г.

Международная школа математики и программирования «Алгоритмика», 24-часовой курс для преподавателей «Python Start + Pro» в рамках реализации проекта «Код будущего» по обучению школьников 8-11 классов современным языкам программирования, 2023г., сертификат

#### **Участие в семинарах (вебинарах):**

Вебинары издательства «Легион»:

«Задания высокого и повышенного уровня в ОГЭ по математике: геометрия» (сертификат 12.12.2022)

«Задачи с параметром в ОГЭ и ЕГЭ по математике» (сертификат 12.01.2023)

«Подводные камни в задания второй части ОГЭ» (сертификат 16.02.2023)

#### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

открытый урок в 8ав (соц.) классе по теме: «Свойства арифметического квадратного корня».



## Публичный отчет учителя информатики Донченко Виктории Геннадиевны



Учитель информатики Донченко В.Г. осуществляла образовательную деятельность в следующих классах:

6а,6б,6в,6г,7а,7б,7в,7г,8а,8б,8в,8г,9а,9б,9в,10а.

Реализовала программы основного общего образования по информатике базового уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) базового и углубленного уровней, являлась классным руководителем в 7г классе. Осуществляла индивидуальное обучение на дому с 2 детьми-инвалидами 8б и 9б классах.

### **Организация внеурочной деятельности**

Реализовала внеурочную деятельность:

- общеинтеллектуальное направление - «Мир информатики» в 6а,6б,6в,6г,7а,7б,7в,7г классах, «Компьютерное программирование» в 8а,8б,8в,8г,9а,9в классах, «1С - программирование» в 10а классе (технологический профиль);
- социального направления – «Разговор о важном» в 7г классе;
- духовно - нравственное направления – «Россия – мой дом» в 7г классе.

### **Организация дополнительного образования**

Осуществляла платные образовательные услуги по программе «Мир информатики» в 9в классе.

### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ОГЭ: 33 выпускника 9-х классов выбрали экзамен по информатике;
- переводной экзамен по информатике выбрали 17 обучающихся 8-х классов.

### **Всероссийская олимпиада школьников**

В 2022-23 уч. году в ВсОШ по информатике (школьный этап) приняли участие 12 учеников: Петросян Артём (5в класс), Студённый Артём (5г класс), Романова Татьяна (5б класс), Баширян Виталий (5д класс), Соцков Александр (5д класс), Максименок Константин (6а класс), Карсаев Иван (7б класс), Конопий Екатерина (7а класс), Лапиков Андрей (9б класс), Христоролюбов Богдан (9в класс), Боднар Виталий (10 а класс), Соколов Марьян (10 класс).

Победитель школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников Всероссийской олимпиады школьников по информатике: Карсаев Иван (7б класс).

Участники городского этапа Всероссийской олимпиады школьников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике: Карсаев Иван (7б класс), Боднар Виталий (10 а класс).

### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

Участие в работе кибердружины МОБУ лицея №33 в 2022- 2023 учебном году.

### **Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

1. Федеральная олимпиада в сфере информационных технологий «IT-ТОП». 48

участников (5в – 1 ч., 6б -16 ч., 6в -14 ч., 7б -9 ч., 7в – 1 ч., 8а – 4 ч, 8б – 2 ч., 9а – 1 ч.). Диплом АНО ДПО «КОМПЬЮТЕРНАЯ АКАДЕМИЯ ТОП» и грант-сертификат в размере 5000,00 рублей.

2. Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии». 36 участников.

	Участники	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Ересько – Гелеверя Андрей, 6б класс	Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии»	Всероссийский	Диплом 1 степени
2.	Попов Егор, 8в класс	Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии»	Всероссийский	Диплом за 1 место по образовательной организации
3.	Андропов Алексей, 7а класс	Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии»	Всероссийский	Диплом за 1-2 место по образовательной организации
4.	Халилов Тунар, 7г класс	Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии»	Всероссийский	Диплом за 1-2 место по образовательной организации
5.	Заборцев Александр, 8в класс	Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии»	Всероссийский	Диплом за 2 место по образовательной организации
6.	Крымовская Екатерина, 9в класс	Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии»	Всероссийский	Диплом за 2 место по образовательной организации
7.	Болтов Егор, 6а класс	Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии»	Всероссийский	Диплом за 2 место по образовательной организации
8.	Дробинина София, 6в класс	Всероссийский конкурс «КИТ – компьютеры, информатика, технологии»	Всероссийский	Диплом за 3 место по образовательной организации

3. Всероссийская олимпиада школьников по информатике: Карсаев Иван, 7б класс. Грамота.
4. Всероссийская образовательная акция «Урок Цифры». 22 участника получили сертификаты.
5. Городской конкурс социальных видеороликов по пропаганде безопасности дорожного движения среди образовательных организаций города Таганрога. Участники – ученики 7г класса. Грамота за участие.
6. Городская научно-популярная игра «В мире IT профессий». Участники – ученики 7г класса. 2 место.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Развитие мотивации на уроках информатики как средство повышения уровня обученности обучающихся».

Курсовая подготовка:

- Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» «Развитие ИКТ – компетентности учителя в контексте требований профессионального стандарта «Педагог», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО 2023 г., 72 часа, удостоверение о повышении квалификации № 611201444335;
- Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Таганрогский механический колледж» учебный курс «Инфобезопасность» в образовательных учреждениях 2022 г., 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 612413100664;
- «Подготовка организаторов Государственной итоговой аттестации на пункте проведения экзамена (ППЭ)», сертификат № 968F9CA7 (электронный реестр ФГБУ «Федеральный центр тестирования»).

Участие в семинарах (вебинарах): IV Всероссийская научно-методическая конференция «Использование системы программирования PascalABC.NET в обучении программированию» (29-30 марта 2023 г.) (сертификат)

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: открытый урок в 7а классе по теме: «Текстовые документы и технологии их создания», проведённый в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.

Персональный сайт (страница в социальных сетях):

- наличие и систематическое обновление собственного сайта: <https://multiurok.ru/id47269083/#>;
- организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

## Публичный отчет учителя математики Шкута Ольги Алексеевны



В 2022-2023 учебном году Шкута О. А. осуществляла образовательную деятельность в 8-х и 9б классах (базовый уровень), с учебной нагрузкой 10 часов в неделю. Осуществляла индивидуальное обучение на дому 3 детей инвалидов.

### Реализуемые программы:

Программа основного общего образования: «Математика. 5-9 классы общеобразовательных учреждений».

Программа основного общего образования: «Физика 7-9 классы».

### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022-2023 учебном году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности.

ВПР по математике выполняли учащиеся в группе базового уровня 8-х классов. ОГЭ по математике сдавали 24 ученика 9б класса из группы базового уровня.

ГВЭ по математике сдавал 1 выпускник.

### Всероссийская олимпиада школьников

В 2022-2023 учебном году в ВсОШ по математике (школьный этап) принял участие ученик Максименко Константин 6а класса и занял призовое место.

### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Городская диагностическая работа по математике по материалам ОГЭ, ГВЭ (ГИА-9).	Муниципальный	Член экспертной комиссии
2.	Всероссийская проверочная работа по математике в 8 классах.	Лицейский	Член экспертной комиссии

### Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Чейпеш Ксения 8а класса.	Международный игровой конкурс «Кенгуру».	Лицейский	Диплом 2 степени
2.	Максименко Константин 6а класса, Кирюшкина Вероника 8б класса, Усикова София 8б класса, Сбытова Анжелика 8г класса,	Международный игровой конкурс «Кенгуру».	Лицейский	Сертификаты участников.

### Профессиональное развитие и повышение квалификации

Методическая тема самообразования: использование различных технологий устного счета для формирования математической компетентности учащихся.

Курсовая подготовка: курс повышения квалификации «Методика обучения математике в условиях реализации ФГОС ООО, в рамках дополнительной образовательной программы

«Эффективная педагогическая деятельность в условиях новых ФГОС» (объемом 72 часа).

Данный курс проходила дистанционно в автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет» и получила удостоверение о повышении квалификации с регистрационным номером 19 -97 -101 РК 3101054215.

#### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: открытый урок алгебры в группе базового уровня 8-х классов по теме: «Свойства арифметического квадратного корня». Урок проведен в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.

#### **Публичный отчет учителя математики Панариной Екатерины Сергеевны**



В 2022-2023 учебном году я осуществляла образовательную деятельность в 5в, 5д, 6а, 6в, 8б, в классах (6 часов в неделю). Осуществляла обучение на дому ученика–инвалида 9 класса.

Являюсь классным руководителем 5д класса.

Реализуемые программы:

1. Программа основного общего образования по математике для 5 – 11 х классов общеобразовательных учреждений базового уровня.
2. Программа основного общего образования по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений базового уровня.

#### **Организация внеурочной деятельности**

5д - «Разговоры о Важном» (1 ч.), «Россия – мой дом» (1 ч.).

#### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

Участие во всероссийских проверочных работах с 5в, 5д, 6а, 6в, 8б, в классами.

#### **Всероссийская олимпиада школьников**

Участие в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по математике в онлайн – формате на технологической платформе «Сириус. Курсы»: Гусак А. (5в), Наговицына В. (5в), Петросян А. (5в), Диненко А. (5в), Калинин А. (5в), Колесникова К. (5в), Шабаян А. (5в), Симерина Е. (5в), Лукьяненко В. (5в), Коровин В. (5д), Капкина Е. (5д), Лищенко Е. (5д), Мишарина А. (5д), Баширян В. (5д), Калачева А. (5д), Деревянкин В. (5д), Бондаренко У. (5д), Иванча С. (5д), Соцков А. (5д), Комарова А. (5д), Федин Д. (5д), Медведев В. (5д), Дробинина С. (6в), Леонов Д. (6в).

Победители школьного этапа Всероссийской олимпиады по математике: Диненко А. (5в) - победитель, Бондаренко У. (5д) – призер.

Участники городского этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике: Диненко А. (5в), Бондаренко У. (5д).

#### **Сведения о награждениях**

1. Благодарность начальника Управления Образования г. Таганрога за активное участие в акции «Мы – вместе».

2. Благодарность начальника Управления Образования г. Таганрога сотрудничество и помощь в реализации городской патриотической программы «Я – россиянин».

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

1. Участие обучающихся в международном конкурсе «Кенгуру-2023» по математике. (Приказ МОБУ лицея № 33 от 14.03.2023г. № 242). (24 человека)
2. Победители международного конкурса «Кенгуру-2023» по математике: Симерина Е. (5в), Дробинина С. (6в)
3. Призер международного конкурса «Кенгуру-2023» по математике: Калинин А. (5в), Кувшинова Диана (6а).
4. Иванча Савелий (5д) - конкурс смотра строя и песни «В едином строю» в номинации «Лучший командир», муниципальный этап (грамота победителя).
5. 5д класс – смотр строя и песни «Вперед, юноармейцы!», посвященный празднику Победы, школьный этап (грамота за 3 место).
6. 5д класс – конкурс «Ворота в Новый Год» в номинации «Коробочка сладостей», школьный этап (грамота победителя).
7. Комарова Анастасия (5д) - конкурс «Ворота в Новый Год» в номинации «Новогодняя открытка» (грамота победителя).
8. Участие обучающихся в сетевых, дистанционных формах дополнительного образования: олимпиада «Правила дорожного движения» (весь 5д класс), «Безопасный Интернет» (весь 5д класс).
9. Медиаконкурс «Осень в объективе», муниципальный этап: номинация «Осенний образ» - Бондаренко У. (победитель), номинация «Мы – команда» - Мишарина А. (победитель).

**Профессиональное развитие и повышение квалификации**

**Курсовая подготовка:**

Научно – образовательный центр методической подготовки «Современные технологии преподавания математических и компьютерных наук» по направлению «Современные образовательные технологии преподавания математики» от 27 апреля 2023 года, 36 часов.

**Участие в семинарах (вебинарах):**

Сертификат участника всероссийского вебинара «Требования к оформлению заданий профильного ЕГЭ по математике 2023: за что могут снизить баллы» (от 04.05.2023).

Сертификат участника всероссийского вебинара «Досрочный ЕГЭ-2023 по математике профильного уровня: разбор заданий » (от 26.04.2023).

Сертификат участника всероссийского вебинара «ВПР по математике в 5 – 8 классах: акценты подготовки» (от 10.02.2023).

Сертификат участника всероссийского вебинара «Олимпиадная математика в 6 – 11 классах» (от 08.12.2023).

**Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: открытый урок по математике в 5в классе «Виды треугольников», проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.

Открытый урок в рамках «Дня открытых дверей в 5 классах» в 5в классе.

Открытый урок в рамках «Дня открытых дверей в 5 классе» 5д классе.

Персональный сайт (страница в социальных сетях):

Участие на информационной образовательной платформе «Сферум». (Приказ МОБУ лицея № 33 от 16.11.2022 № 1364).

## Публичные отчеты учителей методического объединения начальных классов

### Публичный отчет заместителя директора по учебно-воспитательной работе, учителя начальных классов **Емельяновой Натальи Леонидовны**



В 2022-2023 учебном году осуществляет образовательную деятельность в **4 г классе**.

Реализует программы начального общего образования.

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговор о Важном»,
- «Грамотейка»,
- «Занимательная математика»,
- «Мир информатики»,
- «Мир книг»,
- «Финансовая грамотность».

Осуществляет образовательную деятельность в школе раннего развития по дополнительной программе «Адаптация детей к условиям школьной жизни».

#### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022-2023 году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- Всероссийские проверочные работы по русскому языку, математике, окружающему миру в 4г классе.

#### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

№	Мероприятие	Уровень	Результат
14.	Всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий Урок Цифры	Всероссийский	Участие
15.	Дистанционное образование и развитие обучающихся на образовательной онлайн-платформе «Учи.ру»	Всероссийский	
Благодарственные письма за помощь в проведении олимпиад на образовательной онлайн-платформе «Учи.ру» по русскому языку и литературе, математике, окружающему миру, шахматам, «Безопасный интернет». «Безопасные дороги». «Финансовая грамотность и предпринимательство».			
16.	XIII Всероссийский конкурс социальной рекламы	Всероссийский	Благодарственное письмо.
17.	IX Международный предметный конкурс «Старт»	Международный	Благодарственное письмо
18.	Международный фестиваль «Задача дня» (Институт СДП, ИМС «Учусь учиться» Л.Г. Петерсон, международный исследовательский проект)	Международный	Сертификат организатора, Благодарность за

			организацию и проведение
19.	Международная математическая олимпиада «Олимпиада Петерсон»	Международный	Сертификат организатора, Благодарность за организацию и проведение
20.	Общероссийский конкурс «Разговор о важном»	Общероссийский	Грамота за организацию и проведение
21.	Всероссийский марафон наставнических практик	Всероссийский	Участие

#### Сведения о награждениях

22.	Емельянова Н.Л.	Почетная грамота Министерства Просвещения РФ за многолетний труд и значительные заслуги в сфере образования	Всероссийская	Почетная грамота
-----	-----------------	---	---------------	------------------

#### Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Шабля Вадим	Международная математическая олимпиада «Олимпиада Петерсон»	Международный	Победитель
2.	Пархоменко Родион Бабаева Ксения Тулинова Варвара Коршунов Даниил Шабля Вадим	IX Международном дистанционном конкурсе «Старт» по математике	Международный	Победители
3.	Пасюкова Кира	«Чеховские волонтеры или Дети читают детям»	Межрегиональной	Победитель
4.	Ситнер Демид	XIII Всероссийский конкурс социальной рекламы	Всероссийский	Победитель
5.	Линник Софья	Победитель городского конкурса чтецов «Вдохновение»	Муниципальный	Диплом 2 степени.
6.	Коршунов Д Шабля В Бернадский Д Банд М	Общероссийский конкурс «Разговор о важном»	Общероссийский	Диплом 2 степени



	Котерев М Хлабустина А			1 степени
7.	Котерев Максим Шабля Вадим Тарасенко Виктория Келбиханов Тимур	Международная игре- конкурсе «КИТ»	Международный	Диплом победитель 1- 3 место
8.	Ситнер Демид Василенко Ярослав	Конкурса кормушек «Поможем птицам вместе»	Муниципальный	Диплом
9.	Пасюкова Кира	Международная игра- конкурс «Русский медвежонок»	Международный	Победитель
10.	4г класс: 11 участников	Международная игра- конкурс «Русский медвежонок - языкознание для всех»	Лицейский	Сертификат
11	Ситнер Демид	Городской конкурс рисунков «Если очень захотеть, можно в космос полететь»	Муниципальный	Победитель 3 место
12.	Шабля Вадим	Городской конкурс рисунков «Аты-баты, мы- солдаты»	Муниципальный	Победитель 1 место
13	Ситнер Демид	Конкурс исследовательских работ « Первые шаги в науку» на базе Таганрогского института им. А.П. Чехова	Всероссийский	Победитель 1 место
14.	Пасюкова Кира	Конкурс декоративно- прикладного творчества « Хранители семейных традиций»	Муниципальный	Победитель 1 место
15.	Тарасенко Виктория  Чуднова Софья	Победитель городского конкурса эссе « Моя семья в годы Великой Отечественной войны»	Муниципальный	Победитель 1 место  2 место
16.	Линник Софья	Городской конкурс чтецов и ораторского мастерства « Живое слово»	Муниципальный	Победитель 1 место
17	Чуднова Софья Скачко Иван Котерев Максим	Городской творческий конкурс декоративного мастерства	Муниципальный	Победители
18	Фурсов Максим	Лицейский конкурс «Читаем Чехова»	Лицейский	Грамота

19	2г класс: 31 участник	Образовательная онлайн-платформа «Учи.ру»	Всероссийский	Дипломы, похвальные грамоты, сертификаты .
----	--------------------------	---	---------------	---

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

#### Методическая тема самообразования:

«Деятельностный метод в развитии познавательных процессов»

#### Курсовая подготовка:

- «Методика преподавания основ финансовой грамотности в образовательных организациях», 36 часов,

#### Участие в семинарах (вебинарах):

- Межрегиональный семинар по теме: Реализация системно-деятельностного подхода при работе по программе математического развития дошкольников «Игралочка», научный руководитель НОУ «Институт системно-деятельностной педагогики», д.п.н., профессор, Л.Г. Петерсон;

- вебинар «Консультация «Как подготовить в образовательной организации обучающую «Олимпиаду Петерсон», спикер –Корякина Э.С.,

- вебинар « Обновлённый ФГОС НОО и формирование функциональной грамотности младших школьников» ООО « Легион».

- всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности,

- успешное прохождение тестирования по теме «Требования САНПИН к условиям организации ОУ»

### **Обобщение педагогического опыта**

#### Наставничество:

- Имеет статус «наставник». Приказ МОБУ лица № 33 от 26.08.2021 № 555.

Приказ о МОБУ лица № 33 от 31.08.2022 № 778 о назначении наставников молодым специалистам 3а, 4б классов.

#### Открытые уроки:

- Урок математики в 4г классе по теме «Смешанные числа» проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лица № 33.

- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

Участие Международной научно-практической конференции на базе (доклад « Развитие читательской грамотности младших школьников»

## Публичный отчет учителя начальных классов, руководителя методического объединения Войтенко Светланы Александровны



В 2022-2023 учебном году осуществляет образовательную деятельность во **2г классе**.

Реализует программы начального общего образования.

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговор о Важном»,
- «Грамотейка»,
- «Занимательная математика»,
- «Мир информатики»,
- «Мир книг»,
- «Финансовая грамотность».

Осуществляет образовательную деятельность в школе раннего развития по дополнительной программе «Адаптация детей к условиям школьной жизни».

### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022-2023 году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- срез знаний по математике и русскому языку на образовательной онлайн-платформе Учи.ру.

### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Сетевое сообщество работников образования infourok.ru.	Всероссийский	Участие Свидетельство по подготовке к участию в международной олимпиаде «Инфоурок» по математике (углубленный уровень)
2.	Всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий Урок Цифры	Всероссийский	Участие
3.	Дистанционное образование и развитие обучающихся на образовательной онлайн-платформе «Учи.ру»	Всероссийский	Благодарственное письмо за помощь в проведении олимпиад (по русскому языку и литературе, математике, окружающему миру, шахматам, «Безопасный интернет». «Безопасные дороги». «Финансовая грамотность и предпринимательство»)
4.	Программа «Активный	Всероссийский	Сертификаты

	учитель» на образовательной онлайн-платформе «Учи.ру»		
5.	Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности	Всероссийский	Сертификат
6.	Всероссийский марафон наставнических практик	Всероссийский	Участие
7.	Неделя русского языка на образовательной онлайн-платформе «Учи.ру»	Всероссийский	Благодарственное письмо за вклад в проведение Недели русского языка
8.	Международный фестиваль «Задача дня» (Институт СДП, ИМС «Учусь учиться» Л.Г. Петерсон, международный исследовательский проект)	Международный	Сертификат организатора, Благодарность за организацию и проведение
9.	Международная математическая олимпиада «Олимпиада Петерсон»	Международный	Сертификат организатора, Благодарность за организацию и проведение
10.	Общероссийский конкурс «Разговор о важном»	Общероссийский	Благодарность за организацию и проведение
11.	Городской Открытый Конкурс Чтецов «Мои друзья: Артемка и Дениска»	Муниципальный	Благодарственное письмо.

#### Сведения о награждениях

1.	Войтенко С.А.	Почетная грамота Министерства Просвещения РФ за многолетний труд и значительные заслуги в сфере образования	Всероссийская	Почетная грамота
----	---------------	---	---------------	------------------

#### Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Орехова Дарина	Международная математическая олимпиада «Олимпиада Петерсон»	Международный	Победитель
2.	Орехова Дарина	Всероссийская олимпиада “Мир финансовой грамотности” для учащихся 1-2 классов, в рамках деятельности интерактивной образовательной платформы для детей "Талант"	Всероссийский	Победитель

3.	Орехова Дарина	Математическая онлайн-олимпиада по математике от Яндекс Учебника	Всероссийский	Победитель
4.	Гладкова Елизавета	Творческий конкурс «В дружбе народов-единство страны»	Всероссийский	Победитель
5.	Гладкова Елизавета Морозова Виктория Волочек Евангелина	Конкурс посвященный «Космос- то мы»	Всероссийский	Диплом 1-2 степени.
6.	Шевчук Анфиса Волкова Александра Чередниченко Кирилл Пацель Таисия Ткаченко София Точилин Богдан Фатун Вероника	Общероссийский конкурс «Разговор о важном»	Общероссийский	Диплом 2 степени  1 степени
7.	Точилин Богдан, Карпенко Матвей, Крайняя Кира	Международная игра-конкурс «КИТ»	Международный	Диплом победитель 1-3 место
8.	Ткаченко София, Путивский Вячеслав, Стрижакова Ульяна	Международная конкурс- игра «Кенгуру»	Международный	Победитель и призеры
9.	2г класс: 31 участник	Международный конкурс-игра по математике «Кенгуру»	Лицейский	Сертификат
10.	Фатун Вероник, Гладкова Елизавета, Кириленко Екатерина	Международная игра-конкурс «Русский медвежонок»	Международный	Победитель и призеры
11.	2г класс: 21 участников	Международная игра-конкурс «Русский медвежонок - языкознание для всех»	Лицейский	Сертификат
12.	Курпас Даниил Житина Виктория	Участие в уроке по теме «Видеотехнологии» всероссийской	Всероссийский	Сертификат

		образовательной акции «Урок Цифры» «Искусственный интеллект в стартапах» Использование технологий дистанционного обучения Участие в уроке по теме «Видеотехнологии» всероссийской образовательной акции «Урок Цифры»		
13	Орехова Дарина	Открытый российский интернет-конкурс по математике для школьников 2 кл	Всероссийский	Победитель
14.	Орехова Дарина	Открытый российский интернет-конкурса по окружающему миру «Георгафия в мире сказок» 2 место.	Всероссийский	Призер
15	Кириленко Екатерина	Городской заочный детского рисунка «Самое синее море» в номинации «Подводный мир»	Муниципальный	Победитель
16.	Путивский Вячеслав	Городской конкурс видеоролика «Школьное питание-здоровое питание»	Муниципальный	Призер
17.	Орехова Дарина	Конкурс детского рисунка «Ростов- город будущего»	Региональный	Победитель
18.	Ткаченко София	Городской конкурс фотографий «Мой Чехов»	Муниципальный	Призер
19	Орехова Дарина	Городской конкурс «Я рисую для тебя, А.П.Чехов»	Муниципальный	Победитель
20	Крайняя Кира	Городской конкурс «Новогодний фейерверк»	Муниципальный	Гран-При
21	Чередниченко Кирилл	Конкурс «Новогоднее творчество»	Муниципальный	Победитель

22	Орехова Дарина	3 открытый городской конкурс для детей и подростков «Мир Чеховских героев»	Муниципальный	Диплом участника
23	Ансамбль чтецов Кирилено Екатерина, Пацель Таисия, Пархоменко Лев, Мазанов Бали, Орехова Дарина, Ткаченко София, Карпенко Матвей.	Городской конкурс чтецов «Вдохновение 2023»	Муниципальный	Диплом 2 степени
24	Мазанов Бали	Всероссийская олимпиада «Подари знания»	Всероссийская	Победитель
25	Пархомено Лев	Всероссийский педагогический конкурс «Исследовательская работа»	Всероссийская	Победитель
26	Орехова Дарина	Олимпиада Фоксфорд по русскому языку.	Всероссийский	Победитель
27	Орехова Дарина	Лицейский конкурс «Читаем Чехова»	Лицейский	Грамота Ган-При
28	Ансамбль «А что у вас?» Ткаченко София	Лицейский конкурс «Вдохновение»	Лицейский	Победитель Призер
29	2г класс: 34 участника	Образовательная онлайн-платформа «Учи.ру»	Всероссийский	Дипломы, похвальные грамоты, сертификаты .

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования:

Возможности использования УМК «Начальная школа XXI века» для повышения качества образования в условиях реализации образовательных стандартов.

Курсовая подготовка:

- «Обновленный ФГОС НОО», предметное содержание и развитие функциональной грамотности обучающихся», 36 часов,

- «Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях», 36 часов.. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации».

#### Участие в семинарах (вебинарах):

- Межрегиональный семинар по теме: Реализация системно-деятельностного подхода при работе по программе математического развития дошкольников «Игралочка», научный руководитель НОУ «Институт системно-деятельностной педагогики», д.п.н., профессор, Л.Г. Петерсон;
- вебинар «Консультация «Как подготовить в образовательной организации обучающую «Олимпиаду Петерсон», спикер –Корякина Э.С.,
- Проведение тематической недели «Мастерство слова» на платформе Учи.ру.; проведение всероссийской краеведческой онлайн-викторины "Открываем Санкт-Петербург" для учеников 1-11 классов;
- Участие во всероссийском обучающем мероприятии «Срезы знаний Учи.ру по математике: анализ типичных ошибок, учителя математики »;
- участие во всероссийском обучающем мероприятии «Срезы знаний: типичные ошибки учеников по русскому языку и математике в начальной школе»;
- всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности,
- успешное прохождение тестирования по теме «Требования САНПИН к условиям организации ОУ»

#### **Обобщение педагогического опыта**

##### Наставничество:

- Член Регионального методического актива,
- Руководитель методического объединения учителей начальных классов,
- Имеет статус «наставник». Приказ МОБУ лицея № 33 от 26.08.2021 № 555. Приказ о МОБУ лицея № 33 от 31.08.2022 № 778 о назначении наставников молодым специалистам 2д, 4д классов.

##### Открытые уроки:

- Урок русского языка в урок во 2г классе по теме «Решение задач»проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.
- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

Участие во II Международной научно-практической конференции (доклад «Ресурсы взаимодействия школы и семьи в воспитании ребенка-читателя») Размещение материалов на сайтах [infourok.ru](http://infourok.ru)

##### Персональный сайт (страница в социальных сетях):

Ссылка на личный сайт в сети Интернет <https://infourok.ru/user/batischeva-antonina-pavlovna>

##### Публикации:

Герасимато Эльвира Михайловна, преподаватель кафедры ПП, КубГУ, Войтенко Светлана Александровна, учитель начальных классов МОБУ лицея № 33 г. Таганрог, статья «Взаимодействие школы и семьи в процессе формирования читательского интереса у младших школьников»



**Публичный отчет учителя начальных классов  
Хартовой Марии Геннадьевны**



Учитель Хартова Мария Геннадьевна осуществляет образовательную деятельность в **1а классе**.

Реализует программу начального общего образования.

Реализует внеурочную деятельность:

- «Разговоры о Важном»,
- «Грамотейка»,
- «Занимательная математика»,
- «Финансовая грамотность».

**Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

- Всероссийское тестирование «ПедЭксперт июнь 2023», диплом 3 степени.
- Онлайн - совещание « Августовка Учи.ру. Главное событие перед стартом нового года».
- Тестирование по теме « Требования САН ПИН к условиям и организации обучения в ОУ».

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень	Учитель
1.	Хлудеева Виктория	Конкурс детских рисунков «Самое синее в мире!», посвящённый Всемирному Дню Чёрного моря.	Городской	Диплом 1 степени.	Хартова М.Г.
2.	Курганская Эвелина	Конкурс детских рисунков «Самое синее в мире!», посвящённый Всемирному Дню Чёрного моря.	Городской	Диплом 1 степени.	Хартова М.Г.
3.	Зими́на Татьяна	Конкурс детских рисунков «Самое синее в мире!», посвящённый Всемирному Дню Чёрного моря.	Городской	Диплом 2 степени.	Хартова М.Г.
4.	Хлудеева Виктория	Конкурс «День Великой Победы».	Международный	Победитель в 1 место.	Хартова М.Г.
5.	Блиско Егор	Конкурс «Читаем Чехова»	Лицейский	Грамота 2 место.	Хартова М.Г.

6.	Хлудеева Виктория	Творческий конкурс, посещённый Дню космонавтики «Космос – это Мы!».	Всероссийский	Диплом 1 степени.	Хартова М.Г.
----	-------------------	---	---------------	-------------------	--------------

### Обобщение педагогического опыта

#### Открытые уроки:

- Урок по математике в 1а классе по теме: «Нахождение неизвестного слагаемого».
- Урок по математике в 1а классе по теме: «Нумерация».
- Урок по русскому языку в 1а классе по теме: «Буквы и звуки».
- Урок по литературному чтению в 1а классе по теме: «Развитие осознанности и выразительности на основе небольших текстов и стихотворений».
- Урок по окружающему миру в 1а классе по теме: «Взаимоотношения и взаимопомощь в семье».

Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе:» Сферум».

Персональный сайт: <https://infourok.ru/user/hartova-mariya-gennadevna>

### Публичный отчет учителя начальных классов Безугловой Натальи Владимировны



Учитель начальных классов Безуглова Н.В. осуществляет образовательную деятельность в **1б, 4б классах**.

Реализует программы начального общего образования, внеурочную деятельность по курсам:

- в **1б классе**
- «Разговоры о Важном»,
- «Занимательная математика»,
- «Грамотейка»,
- « Финансовая грамотность»
- в **4б классе**
- «Мир книг»,
- «Мир информатики»

#### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ВПР: в 4б классе.

#### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

- участие во Всероссийском педагогическом конкурсе «Новаторство и традиции».

#### Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Мокрецова Мария, 1б	Акция «О той, кто дарует нам жизнь и тепло»,	Межрегиональный	Сертификат

	класс	посвященная Дню Матери в России		
2.	Моисеенкова Мила, 16 класс	Экологическая акция «Елку не руби, а лучше мастери»	Межрегиональный	Сертификат
3.	Маслов Артем, 16 класс	Творческий конкурс «Необычный мир Чехова», посвященный 163-летию со дня рождения А.П.Чехова	Муниципальный	Диплом 1 место
4.	Халабурда Елизавета, 16 класс	Конкурс на лучшую елочную игрушку «Арт-елка 2023»	Муниципальный	Диплом 2 место
5.	Граненко Арина, 16 класс	3-й Открытый городской конкурс рисунков «Мир Чеховский героев»	Муниципальный	Диплом
6	Лубенцов Ярослав, 46 класс Халабурда Елизавета 16 класс	Творческий конкурс рукотворной буквы «Необычная буква», посвященная году педагога и наставника	Муниципальный	Диплом 2 место, Диплом
7.	16 класс 46 класс	Образовательная онлайн-платформа «Учи.ру». 16 класс - 31 участник, 46 класс - 26 участников	Всероссийский	Сертификат
8.	46 класс 3 участника	Математический конкурс «Кенгуру»	Всероссийский	Дипломы, грамоты, сертификаты.
9.	46 класс 2 участника	Конкурс по русскому языку «Русский Медвежонок»	Всероссийский	Сертификат
10.	Марданова Анастасия, 46 класс	Литературная гостиная «Читаем А.П.Чехова»	Лицейский	Диплом 3 место
11.	Ковтун Кира, Ковтун Екатерина	Конкурс чтецов «Вдохновение»	Лицейский	Диплом 2 место
12.	Хребченко ва Мила	Лицейская акция по сбору макулатуры «Полезный сбор»	Лицейский	Победитель личного участия
13.	16 3 участника	Конкурс «Буклук 2023»	Региональный	Участник

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

#### Методическая тема самообразования:

- «Формирование читательской грамотности младших школьников через умение и навыки работы с книгой»

#### Участие в вебинаре:

- «Как подготовиться к открытому уроку? Разбор с примерами и ошибками.»

- в конференции «Практические аспекты включение финансовой грамотности в образовательный процесс в соответствии с новым ФГОС» в Таганрогском институте имени А.П. Чехова (филиал) ФГБОУ ВО (РИНХ).

#### Обобщение педагогического опыта

##### Открытые уроки:

- Урок по математике в 1б классе по теме: «Взаимосвязь между суммой и слагаемыми»;
- Урок по математике в 1б классе по теме: «Сложение и вычитание с нулем.»
- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

#### Публичный отчет учителя начальных классов Резниковой Кристины Демьяновны



Учитель начальных классов Резникова К.Д. осуществляет образовательную деятельность в **1в классе.**

Реализует программы начального общего образования, внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговоры о Важном»,
- «Занимательная математика»,
- «Грамотейка»,
- « Финансовая грамотность»

#### Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	1в	«Праздник к нам приходит»	Лицейский	1 место
2.	1в	«Вперёд, юнармейцы»	Лицейский	1 место
3.	Карпенко Герман	«Вперёд, юнармейцы»	Лицейский	1 место
4.	Вишневская Неолика	«Учитель в моей жизни»	Городской	3 место
5.	Пудовкин Дмитрий	«Учитель в моей жизни»	Городской	2 место

#### Обобщение педагогического опыта

Тема самоподготовки: «Развитие речи младших школьников на уроках и внеклассных занятиях».

- Открытые уроки:
- Открытый урок по математике по теме: «Сложение и вычитание в пределах 10».
- Открытый урок по русскому языку по теме: «Письмо строчной буквы «Д»».
- Открытый урок по окружающему миру «Все профессии важны»

Персональный сайт (страница в социальных сетях): [https://vk.com/cris\\_tina\\_r](https://vk.com/cris_tina_r)

## Публичный отчет учителя начальных классов Потураевой Любови Николаевны



Учитель начальных классов Потураева Л.Н. осуществляет образовательную деятельность в **1г классе**.

Реализует программы начального общего образования.

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговоры о важном»,
- «Грамотейка»,
- «Занимательная математика»,
- «Азбука безопасности»,
- Финансовая грамотность».

**Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

**Проведение вебинаров для учителей начальной школы на платформе издательства «Легион»:**

1. Читательская грамотность в 1-м классе: как и зачем ее формировать. 27.04. 23 г.
2. Как мы формируем в начальной школе функциональную грамотность. 22.03.23г.
3. Читательская грамотность – залог успешного обучения. Методы и приёмы её формирования у младших школьников. 22.02.23 г.

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Зубкова Валентина 1 г	Открытый творческий конкурс рукотворной буквы «Необычная буква», посвященному Году педагога и наставника.	Муниципальный	Диплом 1 степени
2.	Зубкова Валентина 1 г	«Лучше книги не бывает» Призёр 5-го фотоконкурса «БУКЛУК – 2023»	Межрегиональный	Диплом 1 степени
3.	Хохлов Дмитрий 1 г	«Всероссийская итоговая олимпиада по русскому языку»	Всероссийский	Диплом 1 степени

**Профессиональное развитие и повышение квалификации**

**Методическая тема самообразования:** «Формирование читательской грамотности

младших школьников на уроках русского языка и литературного чтения».

**Курсовая подготовка:**

- в Центре повышения квалификации Таганрогского института имени А. П. Чехова (филиала) ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)» с 17 марта 2023г. по 28 марта 2023г. в объёме 72 академических часов. По программе «Проектирование и реализация педагогической деятельности по предметам гуманитарного цикла в условиях цифровизации профессионального образования.

**Участие в семинарах (вебинарах):**

- круглый стол на тему «МЫ ПРОСТО ДРУГИЕ», посвящённого Всемирному дню распространения информации об аутизме»;  
- проект «Логопедическая школа выходного дня «Речеград».

**Обобщение педагогического опыта**

**Наставничество:**

Имеет статус «наставник». Приказ о МОБУ лица № 33 от 31.08.2022 № 778 о назначении наставников молодым специалистам 1 д класса.

**Открытые уроки:**

- Урок русского языка в 1 г классе по теме: «Имена собственные»;  
- Открытые уроки в рамках мероприятия «День открытых дверей»;  
- У русского языка в 1 г классе по теме: «Дифференциация парных по твёрдости — мягкости согласных звуков»;  
- Урок математики в 1 г классе по теме: «Увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц»;  
- Урок литературного чтения в 1 г классе по теме: «Знакомство с орфоэпическим чтением»;  
- Мастер – класс по каллиграфии и каллиграфический диктант для обучающихся 9–х классов и студентов ТГПИ в рамках акции, посвящённой ДНЮ РОССИЙСКОЙ НАУКИ

**Публикации:**

**Учебные пособия для обучающихся начальной школы:**

- 1.Потураева Л. Н. Учебное пособие «Читательская грамотность. 1 класс» под редакцией Н. Сениной 2023.-48 стр.
2. Потураева Л. Н. Учебное пособие «Читательская грамотность. 2 класс» под редакцией Н. Сениной 2023.-80 стр.
3. Потураева Л. Н. Учебное пособие «Читательская грамотность. 3 класс» под редакцией Н. Сениной 2023.-80 стр.
4. Потураева Л. Н. Учебное пособие «Читательская грамотность. 4 класс» под редакцией Н. Сениной 2023.-80 стр.
5. Потураева Л. Н. Учебное пособие. «К 1 сентября готовы Летние задания за курс 2 класса» под ред. Н. Сениной. 2022.- 104 стр.
6. Потураева Л. Н. Сенина Н. А.ВПр. Всероссийские проверочные работы. Русский язык. 4 класс. 10 тренировочных вариантов» под ред. Н. Сениной. 2023.- 80 стр.

**Публичный отчет учителя начальных классов Кандаковой Юлии Александровны**



Учитель начальных классов Кандакова Ю.А. осуществляет образовательную деятельность в **1д классе**.

Реализует программы начального общего образования, внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговоры о Важном»,
- «Занимательная математика»,
- «Грамотейка»,
- « Финансовая грамотность»

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.О	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Губарева София Вячеславовна	Научно-практическая конференция «Семейная наука»	Всероссийский	Диплом за 1 место
2.	1д класс: 27 участников	Образовательная онлайн-платформа «Учи.ру»	Всероссийский	Дипломы, грамоты, сертификаты

**Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Использование дидактических игр на уроках литературного чтения для развития памяти, воображения детей.

**Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

- Открытый урок по математике по теме: «Число «9»: различие, чтение, запись».
- Открытый урок по русскому языку по теме: «Письмо строчной буквы «р»».
- Открытый урок по литературному чтению по теме: «Согласные звуки «Р», буква Р».
- Открытый урок по технологии по теме: «Осеннее дерево».
- Открытый урок по математике по теме «Решение задач».

Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

Персональный сайт (страница в социальных сетях): <https://vk.com/id157302070>



**Публичный отчет  
учителя начальных классов  
2в  
Пчелкиной Натальи  
Анатольевны**

**Образовательная деятельность**

Учитель начальных классов Пчёлкина Н.А.. осуществляет образовательную деятельность во 2 в классе.

**Реализуемые программы**

Реализует программу начального общего образования.

**Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговоры о важном»,
- «Грамотейка»,
- «Занимательная математика»,
- «Финансовая грамотность»,
- «Мир книги»,
- «Мир информатики».

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях,  
конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Винников Евгений	Городской конкурс поделок «Сделано на Дону».	Муниципальный	Диплом победителя
2.	Кривенко Полина	Краеведческая онлайн-олимпиада «Открываем Пермский край».	Всероссийский	Диплом победителя
3	Винников Евгений, Саломатина Богдана, Соколов Богдан	Зимняя олимпиада по окружающему миру	Всероссийский	Диплом победителя
4	Мышастая Анастасия, Каширин Александр,	Олимпиада «Безопасный интернет».	Всероссийский	Диплом победителя



	Винников Евгений, Саломатина Богдана, Соколов Богдан 2 в класс			
5	Баранова Юлия , Бондарева Валентина, Мышастая Анастасия , Каширин Александр, Винников Евгений, Саломатина Богдана, 2 в класс	Олимпиада «Безопасные дороги».	Всероссийский	Диплом победителя
6	2в класс, 12 участников	Международный игра- конкурс «Русский медвежонок- языкознание для всех».	Лицейский	Сертифика т участника
7	2в класс, 8 участников	Международный игра- конкурс по математике «Кенгуру».	Лицейский	Сертифика т участника

### Профессиональное развитие и повышение квалификации

Методическая тема самообразования:

«Групповая работа как средство формирования УУД».

Участие в семинарах (вебинарах): «Мастер-класс: помогаем ученикам сформировать эмоциональный интеллект», «Мастер-класс. Как провести эффективное родительское собрание в конце учебного года», «Задание на лето по русскому языку: как помочь ученикам начальной школы не забыть изученный материал».

### Обобщение педагогического опыта

Открытые уроки:

- Урок по русскому языку во 2 в классе по теме: «Фразеологизмы. Антонимы. Синонимы. Омонимы».

- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».



**Публичный отчет  
учителя начальных классов  
2д  
Елистарховой Анастасии  
Леонидовны**

### Образовательная деятельность

Учитель начальных классов Елистархова А.Л. осуществляет образовательную деятельность во 2 д классе.

#### Реализуемые программы

Реализует программы начального общего образования .

#### Организация внеурочной деятельности

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговоры о Важном»,
- «Занимательная математика»,
- «Грамотейка»,
- «Финансовая грамотность»,
- «Мир книг».

#### Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия	Учитель
1.	Бутурлакин Владислав, Ефремова Мила	Конкурс фотографий «Мой Чехов»	Муниципальный	Диплом 1 степени	Елистархова А.Л.
2.	Симахин Ярослав	Литературная гостиная «Читаем Чехова»	Лицейский	Сертификат	Елистархова А.Л.
3.	Щербакова Кристина	Конкурс чтецов «Вдохновение»	Лицейский	Сертификат	Елистархова А.Л.
4.	2д класс 14 участников	Математическая олимпиада «Кенгуру»	Международный	Сертификат	Елистархова А.Л.
5.	2д класс 13 участников	Международная игра - конкурс «Русский медвежонок – языкознание для всех»	Международный	Сертификат	Елистархова А.Л.
6.	Капишникова Мария	Лицейская акция по сбору макулатуры «Полезный сбор»	Лицейский	Победитель	Елистархова А.Л.
7.	Верич Стефания	Конкурс рисунков «Учитель в моей жизни»	Муниципальный	Сертификат	Елистархова А.Л.
8.	2д класс 3 участника	Всероссийская онлайн – олимпиада Уч.ру «Безопасный Интернет» для учеников 1 – 9	Всероссийский	Диплом победителя	Елистархова А.Л.

		классов			
9.	2д класс 3 участника	Всероссийская онлайн – олимпиада Учи.ру по математике для учеников 1 – 9 классов	Всероссийский	Диплом победителя	Елистархова А.Л.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

#### Методическая тема самообразования:

«Развитие логического мышления младших школьников при обучении решению задач на работу»

#### Участие в вебинаре:

«Как подготовиться к открытому уроку? Разбор с примерами и ошибками.»

#### Курсовая подготовка:

Институт ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании «Цифровые инструменты и сервисы для учителя»

#### **Обобщение педагогического опыта**

#### Открытые уроки:

- Открытый урок математики во 2д классе по теме: «Умножение и деление на 6», проведённый в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33
- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум»

#### Персональный сайт (страница в социальных сетях)

Ссылка на личный сайт в сети Интернет <https://infourok.ru/user/1725949>



**Публичный отчет  
учителя начальных классов  
2б, 4в  
Скоковой Наталии  
Витальевны**

#### **Образовательная деятельность**

Учитель начальных классов Скокова Н.В. осуществляет образовательную деятельность в 2б, 4в классах.

#### **Реализуемые программы**

Реализует программы начального общего образования .

#### **Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговоры о Важном»
- «Занимательная математика»,
- «Грамотейка»,
- « Финансовая грамотность»,
- «Мир книг»,
- «Мир информатики»

#### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022–2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ВПР: в 4в классе.

#### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

- участие во Всероссийском педагогическом конкурсе «Новаторство и традиции»

#### **Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

<b>№ п/п</b>	<b>Ф.И.</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Уровень</b>	<b>Степень участия</b>
1.	Баранова Ирина 4в класс	Литературная гостиная «Читаем А.П.Чехова»	Лицейский	Диплом 1 место
2.	Баранова Ирина 4в класс	Конкурс по русскому языку «Русский Медвежонок»	Всероссийский	Диплом 1 место
3.	Давиденко Анжелика 4в	Конкурс чтецов «Вдохновение»	Лицейский	Диплом участника
4.	Учащиеся 4в класса 24 чел.	Олимпиада «Безопасный интернет»	Всероссийский	Сертификат
7	4в класс 12 чел.	Математический конкурс «Кенгуру»	Всероссийский	Сертификат
8.	4в класс-12 чел.	Конкурс по русскому языку «Русский Медвежонок»	Всероссийский	Сертификат
9.	Божкова Майя 2б класс	Литературная гостиная «Читаем А.П.Чехова»	Лицейский	Диплом
10.	Широкова Настя 2б	Конкурс чтецов «Вдохновение»	Лицейский	Диплом

#### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования:

«Формирование орфографической зоркости у младших школьников на уроках русского языка».

Участие в вебинаре:

- вебинар «Как подготовиться к открытому уроку? Разбор с примерами и ошибками.»
- участие в конференции «Практические аспекты включение финансовой грамотности в образовательный процесс в соответствии с новым ФГОС» в Таганрогском институте имени

А.П. Чехова (филиал) ФГБОУ ВО (РИНХ).

- курсы повышения квалификации: «Проектирование урока основ финансовой грамотности» ГБУДПО РО РИПК и ППРО, 36 часов

#### **Обобщение педагогического опыта**

##### Открытые уроки:

- Открытый урок по математике во 2 б классе по теме: «Прямоугольник», в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33;
- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе « Сферум».



#### **Публичный отчет учителя начальных классов За Ковалевой Анастасии Алексеевны**

#### **Образовательная деятельность**

Учитель начальных классов Ковалева А.А. осуществляет образовательную деятельность в 3а классе.

#### **Реализуемые программы**

Реализует программу начального общего образования.

#### **Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговоры о Важном»
- «Занимательная математика»;
- «Грамотейка»;
- «Мир книг»;
- «Финансовая грамотность».

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

<b>№ п/п</b>	<b>Ф.И.</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Уровень</b>	<b>Степень участия</b>
1.	Шепитько Яков	Международная игра-конкурс: «Кенгуру»	Лицейский	Диплом победителя
1.	3а класс: 9 участников	Международная игра-конкурс: «Кенгуру»	Лицейский	Сертификат
	Шепитько Яков	Олимпиада по русскому языку "Русский медвежонок"	Лицейский	Диплом победителя

2.	За класс: 3 участника	Международная игра-конкурс: «Русский медвежонок – языкознание для всех»	Лицейский	Сертификат
	За класс: 25 участников	Образовательная онлайн-платформа «Учи.ру»	Всероссийский	Дипломы, похвальные грамоты, сертификаты

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

#### Методическая тема самообразования:

«Групповая работа как средство формирования УУД»

#### Участие в вебинаре:

«Современные образовательные технологии в обучении младших школьников в условиях обновленного ФГОС НОО»

«Интеллектуальное развитие младших школьников средствами учебных пособий издательства «Легион»

#### Курсовая подготовка:

- «Проектирование урока основ финансовой грамотности», 36ч.

#### **Обобщение педагогического опыта**

#### Открытые уроки:

- Урок по окружающему миру в 3а классе по теме: «Охрана природы», в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33;

- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».



**Публичный отчет  
учителя начальных классов  
3б  
Чиненовой Валерии  
Романовны**

#### **Образовательная деятельность**

Учитель начальных классов Чиненова В.Р. осуществляет образовательную деятельность в 3б классе.

#### **Реализуемые программы**

Реализует программы начального общего образования .

#### **Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговоры о Важном»,

- «Занимательная математика»,
- «Грамотейка»,
- «Финансовая грамотность»,
- «Мир книг»,
- «Азбука Безопасности»,
- «Россия – мой дом»,
- «Будь здоров без докторов».

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Сверчкова Алина, Федорова София, Кошуба Вероника, Хачатурян Эмилия	Конкурс фотографий «Мой Чехов»	Муниципальный	Сертификат
2.	Калачев Денис	Литературная гостиная «Читаем Чехова»	Лицейский	Сертификат
3.	Цвиклис Милана	Конкурс чтецов «Вдохновение»	Лицейский	Сертификат
4.	Кошуба Вероника	Всероссийский конкурс детского рисунка «XXI век глазами детей»	Всероссийский	Сертификат
5.	Охотников Роман	Лицейская акция по сбору макулатуры «Полезный сбор»	Лицейский	Победитель личного участия
6.	Кошуба Вероника	Конкурс рисунков «Учитель в моей жизни»	Муниципальный	Диплом 1 место
7.	3б класс 16 участников	Математическая олимпиада «Кенгуру»	Лицейский	Сертификат
8.	Кошуба Вероника	Конкурс детского рисунка «XXI век глазами детей»	Всероссийский	Сертификат

**Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования:

«Развитие орфографической звонкости на уроках русского языка»

Участие в вебинаре:

«Как подготовиться к открытому уроку? Разбор с примерами и ошибками.»

Курсовая подготовка:

«Проектирование урока основ финансовой грамотности», 36ч.

**Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

Урок по технологии в 3б классе по теме: «Аппликация из резанных нитей «Одуванчик»».

Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум»

Ссылка на личный информационный чат образовательной платформы «Сферум»

<https://sferum.ru/?p=messages&join=AJQ1d5OhWiWPphCyGcmAxvk1>



**Публичный отчет  
учителя начальных  
классов  
3г  
Батищевой Антонины  
Павловны**

**Образовательная деятельность**

В 2022-2023 учебном году осуществляет образовательную деятельность в 3г классе.

**Реализуемые программы**

Реализует программы начального общего образования.

**Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговор о Важном»,
- «Грамотейка»,
- «Занимательная математика»,
- «Мир информатики»,
- «Мир книг»,
- «Финансовая грамотность».

**Организация дополнительного образования**

В 2022-2023 учебном году осуществляет образовательную деятельность школе раннего развития по дополнительной программе «Адаптация детей к условиям школьной жизни»

**Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022-2023 году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- срез знаний по математике и русскому языку на образовательной онлайн-платформе Учи.ру.

**Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

№	Ф.И.О	Мероприятие	Уровень	Результат
---	-------	-------------	---------	-----------



23.	Батищева А.П.	Сетевое сообщество работников образования infourok.ru.	Всероссийский	Участие Свидетельство по подготовке к участию в международной олимпиаде «Инфоурок» по русскому языку (углубленный уровень)
24.	Батищева А.П.	Цифровая платформа для обучения основным школьным предметам Яндекс.Учебник	Всероссийский	Сертификат учителя-инноватора за активное использование в учебном процессе цифровых технологий Яндекс.Учебника
25.	Батищева А.П.	Всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий Урок Цифры	Всероссийский	Участие
26.	Батищева А.П.	Дистанционное образование и развитие обучающихся на образовательной онлайн-платформе «Учи.ру»	Всероссийский	Благодарственное письмо за помощь в проведении олимпиад (по русскому языку и литературе, математике, окружающему миру, шахматам, «Безопасный интернет». «Безопасные дороги». «Финансовая грамотность и предпринимательство»)
27.	Батищева А.П.	Программа «Активный учитель» на образовательной онлайн-платформе «Учи.ру»	Всероссийский	Сертификат
28.	Батищева А.П.	Оценка предметных и метапредметных	Муниципальный	Участие

		компетенций учителей начальной школы		
29.	Батищева А.П.	Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности	Всероссийский	Сертификат
30.	Батищева А.П.	Всероссийский марафон наставнических практик	Всероссийский	Участие
31.	Батищева А.П.	Онлайн-урок «С деньгами на «ты» или «Зачем быть финансово грамотным?» в рамках проекта «Онлайн-уроки финансовой грамотности для школьников»	Всероссийский	Сертификат
32.	Батищева А.П.	Неделя русского языка на образовательной онлайн-платформе «Учи.ру»	Всероссийский	Благодарственное письмо за вклад в проведение Недели русского языка
33.	Батищева А.П.	Международный детско-юношеский творческий конкурс «Новогодние игрушки»	Международный	Диплом педагога за отличную подготовку участников
34.	Батищева А.П.	Международный конкурс «Безопасность в сети Интернет»	Международный	Благодарность за активную помощь при проведении конкурса
35.	Батищева А.П.	Международный фестиваль «Задача дня» (Институт СДП, ИМС «Учусь учиться» Л.Г. Петерсон, международный исследовательский проект)	Международный	Сертификат организатора, Благодарность за организацию и проведение
36.	Батищева А.П.	Международная математическая олимпиада «Олимпиада Петерсон»	Международный	Сертификат организатора, Благодарность за организацию и проведение

**Сведения об участии и награждениях, обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат	Учитель
1.	Бондаренко И.	Международный конкурс «Безопасность в сети Интернет»	Международный	Диплом победителя	Батищева А.П.
2.	Шевченко Я.	Городской творческий конкурс рукотворной буквы «Необычная буква»	Муниципальный	Диплом участника	Батищева А.П.
3.	Носак Д.,	Лицейский конкурс	Школьный	Грамота	Батищева

	Тарисов И. Твердова С.	«Читаем Чехова»		победителя и грамота призера	А.П.
4.	Шевченко П., Носак Д., Дятлов А.	Онлайн-квест «Знатоки истории пожарной охраны. Ростовская область»	Региональный	Сертификат	Батищева А.П.
5.	Скоробогатов М.	Всероссийская электронная олимпиада по пожарной безопасности	Всероссийский	Диплом победителя	Батищева А.П.
6.	Журавлев В., Болмат М.	Всероссийский конкурс КИТ: компьютеры, информатика, технологии	Школьный	Диплом победителя	Батищева А.П.
7.	Гредасова У.	Неделя русского языка на образовательной онлайн-платформе «Учи.ру»	Всероссийский	Диплом победителя	Батищева А.П.
8.	Журбина К.	Международный детско-юношеский творческий конкурс «Новогодние игрушки»	Международный	Диплом победителя	Батищева А.П.
9.	Ганус К.	Международная олимпиада «Инфоурок» по русскому языку	Международный	Диплом победителя	Батищева А.П.
10.	Рыкалов А.	Международный конкурс-игра по математике «Кенгуру»	Лицейский	Диплом победителя	Батищева А.П.
11.	3г класс: 25 участников	Международный конкурс-игра по математике «Кенгуру»	Лицейский	Сертификат	Батищева А.П.
12.	3г класс: 25 участников	Международная игра-конкурс «Русский медвежонок - языкознание для всех»	Лицейский	Сертификат	Батищева А.П.
13.	3г класс: 21 участник	Всероссийский конкурс «КИТ: компьютеры, информатика,	Лицейский	Сертификат	Батищева А.П.

		технологии»			
14.	3г класс: 34 участника	Образовательная онлайн-платформа «Учи.ру»	Всероссийский	Дипломы, похвальные грамоты, сертификаты	Батищева А.П.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: использование современных образовательных технологий на уроках в начальной школе, как средство формирования учебно-познавательной деятельности младших школьников.

Курсовая подготовка:

- «Подготовка членов ГЭК (технология передачи ЭМ по сети Интернет и сканирования в штабе ППЭ)», сертификат № CA9DF3FE-E953-4757-9DA7-BBA56AC8AEAD, выписка из электронного реестра ФГБУ «Федеральный центр тестирования»;
- «Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях», 36 часов, удостоверение о повышении квалификации №150000205182. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации».

Участие в семинарах (вебинарах):

- Межрегиональный семинар по теме: Реализация системно-деятельностного подхода при работе по программе математического развития дошкольников «Игралочка», научный руководитель НОУ «Институт системно-деятельностной педагогики», д.п.н., профессор, Л.Г. Петерсон;
- вебинар «Консультация «Как подготовить в образовательной организации обучающую «Олимпиаду Петерсон», спикер –Корякина Э.С., преподаватель школы развития КОГОАУ «Кировский физико-математический лицей», ведущий методист Института СДП, автор-разработчик и участник проекта «Олимпиадная математика».

### **Обобщение педагогического опыта**

Наставничество:

Имеет статус «наставник». Приказ МОБУ лицея № 33 от 26.08.2021 № 555.

Приказ о МОБУ лицея № 33 от 31.08.2022 № 778 о назначении наставников молодым специалистам 3д, 2а.

Открытые уроки:

- Урок русского языка в 3г классе по теме: «Изменение существительных по падежам», проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.
- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

Персональный сайт (страница в социальных сетях):

Ссылка на личный сайт в сети Интернет <https://infourok.ru/user/batischeva-antonina-pavlovna>



**Публичный отчет**  
**учителя начальных классов**  
**3д**  
**Джаллатян Виктории Владимировны**

**Образовательная деятельность**

Учитель начальных классов Джаллатян В.В. осуществляет образовательную деятельность в 3д классе.

**Реализуемые программы**

Реализует программу начального общего образования.

**Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговоры о Важном»; - «Занимательная математика»; - «Грамотейка»; - «Мир книг»; - «Мир информатики»; - «Финансовая грамотность».

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия	Учитель
1.	Ходакова Екатерина	Городской конкурс поделок «Снежный фейерверк».	Муниципальный	Диплом победителя (3 место)	Джаллатян В.В.
2.	3д класс: 17 участников	Международная игра-конкурс: «Кенгуру»	Лицейский	Сертификат	Джаллатян В.В.
3.	3д класс: 21 участников	Образовательная онлайн-платформа «Учи.ру»	Всероссийский	Дипломы, похвальные грамоты, сертификаты	Джаллатян В.В.

**Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования:

«Здоровьесберегающие технологии как средство формирования навыков здорового образа жизни у учащихся начальных классов»

Участие в вебинаре:

«II всероссийская конференция Яндекс.Учебника.»

«Современные образовательные технологии в обучении младших школьников в условиях обновленного ФГОС НОО»

«Интеллектуальное развитие младших школьников средствами учебных пособий издательства «Легион»

**Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

- Урок по русскому языку в 3д классе по теме: «Число имён существительных», в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33;
- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».



**Публичный отчет  
учителя начальных классов  
4а  
Агаповой Ирины Александровны**

**Образовательная деятельность**

Учитель начальных классов Агапова И.А.. осуществляет образовательную деятельность в 4а классе.

**Реализуемые программы**

Реализует программы начального общего образования .

**Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговоры о Важном», «Занимательная математика», «Грамотейка», «Финансовая грамотность», «Мир книг».

**Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022–2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ВПР: в 4а классе.

**Сведения об участии и награждения обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Безуглова Милена, Кутько Артём, Романов Тимофей, Лященко Полина, Емельянова София, Чавва Ульяна.	«О той, кто дарует нам жизнь и тепло», - III межрегиональная акция, посвященная Дню Матери в России	Межрегиональный	Сертификат

2.	Емельянова София, 4а класс	Городской конкурс социальной рекламы в области формирования культуры здорового и безопасного образа жизни «Мы за здоровый образ жизни	Муниципальный	Сертификат
3.	Емельянова София, 4а класс	Городской онлайн-акции «День белых журавлей»- Емельянова София- Грамота участника	Муниципальный	Грамота участника
4.	Емельянова София, 4а класс	Городская онлайн – выставке творческих работ «Цветы весны маме!»-	Муниципальный	Сертификат
5.	Емельянова София, 4а класс	Интерактивный флешмоб «Всемирный день мытья рук»	Муниципальный	Диплом участника
6.	Емельянова София, 4а класс	Всероссийский флешмобе «Поблагодарим маму	Всероссийский	Диплом участника
7.	Емельянова София, 4а класс	Городская онлайн – выставка творческих работ «Спасибо Вам, учителя!»	Муниципальный	Сертификат
8.	Емельянова София, 4а класс	Городской заочный творческий конкурс «Донской край глазами детей»	Всероссийский	Диплом I степени.
9.	Емельянова София, 4а класс	Межрегиональная просветительская акция «Чеховские волонтеры, или дети читают детям»	Межрегиональной	Диплом участника
10.	Емельянова София, 4а класс	Городская онлайн – выставка семейных творческих работ «Осенний репортаж» - Емельянова София- Сертификат	Муниципальный	Сертификат
11.	АвтомоноваК, Чавва У., Кутько А., Ерёмченко Д.	Олимпиада«Безопасный интернет» 2022 г. для 4-го класса	Всероссийский	Диплом победителя
12.	АвтомоноваК, Чавва У., Лященко П.,	Осенняя олимпиада «Безопасные дороги» 2022 г. для 4-го класса	Всероссийский	Диплом победителя

	Ерёмченко Д.			
13.	4а- 5человек	Математический конкурс «Кенгуру»	Всероссийский	Сертификат
14.	4а- 5человек	Конкурс по русскому языку «Русский Медвежонок»	Всероссийский	Сертификат участника
15	4а- 5человек	Городской конкурс – фестиваль новогодней игрушки «Мастерская Дедушки Мороза»	Муниципальный	Диплом I степени.
16.	Чавва Ульяна, Кутько Артём, Безуглова Милена, Емельянова София	Областная экологическая акция «День воды»	Межрегиональной	Сертификат участника
17.	Емельянова София, Безуглова Милена, Романов Тимофей, Лященко Полина, Чавва Ульяна.	Всероссийский флешмоб «Ко дню отца»	Всероссийский	Диплом участника
18.	Емельянова София,	Творческий конкурс, посвященный Дню космонавтики “Космос это мы!”	Всероссийский	Диплом II степени.
19.	Безуглова Милена, Кутько Артём, Романов Тимофей, Лященко Полина, Емельянова София, Чавва Ульяна.	Экологическая акция «Ёлку не руби, а лучше смастери»	Муниципальный	Сертификат

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования:

«Метод ярких ассоциаций при работе со словами с непроверяемым написанием на уроках русского языка»

Курсовая подготовка

Всероссийский онлайн - зачёт по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Методика преподавания основ финансовой грамотности в



общеобразовательных организациях», 36ч.

#### Участие в вебинаре

- Всероссийский вебинар по теме: «Кто такой «Мамкин Василёк» или «Почему важно расширять круг детского чтения»»,
- Всероссийский вебинар по теме: «Секреты успешной подготовки ребёнка к школе»,
- Всероссийский вебинар по теме: «Как организовать изучение госсимволов в школе»,

#### **Обобщение педагогического опыта**

#### Открытые уроки:

Урок по русскому языку в 4а классе по теме: «Несклоняемые имена существительные».

Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.

- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».



## **Публичный отчет учителя начальных классов 4д Семеновы Дарьи Николаевны**

### **Образовательная деятельность**

Учитель начальных классов Семенова Д.Н. осуществляет образовательную деятельность в 4 д классе.

### **Реализуемые программы**

Реализует программы начального общего образования .

### **Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность по курсам:

- «Разговоры о Важном»,
- «Занимательная математика»,
- «Грамотейка»,
- «Финансовая грамотность»,
- «Мир книг»,
- «Мир информатики».

### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ВПР: в 4д классе.

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия	Учитель
1	4 д класс: 2 участника	Международный конкурс-игра по математике «Кенгуру»	Лицейский	Сертификат участника	Семенова Д.Н.
2.	4 д класс: 6 участников	Международный конкурс-игра по русскому языку «Русский Медвежонок: языкознание для всех»	Лицейский	Сертификат участника	Семенова Д.Н.
3.	Воропаева Анастасия	Лицейская акция по сбору макулатуры «Полезный сбор»	Лицейский	Победитель	Семенова Д.Н.
4.	4 д класс: 30 участников	Образовательная онлайн-платформа «Учи.ру»	Всероссийский	Дипломы, похвальные грамоты, сертификаты	Семенова Д.Н.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования:

«Виды словарной работы на уроках русского языка»

#### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

- Урок по русскому языку в 4 д классе по теме: «Морфологические признаки имени прилагательного», проведённый в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея №33
- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум»

## Публичные отчеты учителей методического объединения естественно-научных предметов

### Публичный отчет учителя химии Бочаровой Оксаны Николаевны, руководителя методического объединения



Учитель химии и биологии Бочарова О. Н. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 5в, 5г, 6б, 7а, 8г, 9б, 10а, 11а (биология) и 8а, 8б, 8в, 8г, 9а, 9б, 9в, 10а (химия). Также проводит индивидуальное обучение на дому с детьми-инвалидами 8б, 9б, 10а классов. Классный руководитель 9б класса.

#### Реализуемые программы

Реализует программы основного общего образования по химии и биологии базового уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) базового уровня.

#### Организация внеурочной деятельности

Реализует внеурочную деятельность:

- социального направления – «Разговоры о важном» в 9б классе;
- духовно - нравственное направление – «Россия – мой дом» в 9б классе.

#### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022 – 2023 учебном году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ВПР: 5в, 5г, 8б и 8г. Впервые обучающиеся лица (7г) выполняли работу по зоологии в компьютерной форме;
- ОГЭ: 5 выпускников 9в класса выбрали экзамен по химии;
- ЕГЭ: 6 выпускников 11а класса выбрали экзамен по биологии;

#### Всероссийская олимпиада школьников

В 2022-23 уч. году в ВОШ по биологии (школьный этап) приняли участие 15 учеников:

- Доленко Г., Демина М., Сулин Н., Акулинина М.; Фичкин В., Сулин Н. - победители школьного этапа ВОШ по биологии; Сулин Н. и Фичкин В. - победители муниципального этапа ВсОШ по биологии; - Фичкин В. – призер регионального этапа ВсОШ по биологии.

#### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

- Участие в сетевых творческих сообществах работников образования infourok.ru, ProШколу.ru, Мультиурок;
- участие в форуме «Образование и воспитание» в рамках реализации Программы воспитания и требований ФГОС;
- организация и проведение Международной игры-конкурса «Астра – природоведение для всех»
- организация и проведение экологического диктанта
- участие в экспертной группе по проверке работ участников ВОШ;
- член МЭ ВОШ;
- участие в экспертной группе по проверке экзаменационных работ ОГЭ по химии;

- участник Всероссийского форума классных руководителей.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Применение современных технологий при обучении химии и биологии для повышения мотивации к предмету и качества образования».

#### Курсовая подготовка:

- «Инновационный менеджмент в контексте парадигмальной трансформации и новых тенденций стратегического управления современной школы », ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 108 часов, удостоверение о повышении квалификации № 612201264269;

- «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 150000124910;

- «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СООО в работе учителя (химия)», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 611201446485;

- «Совершенствование предметно-методических компетенций экспертов ОПК ГИА-9», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 72 часов, удостоверение о повышении квалификации № 611201273695;

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1	Подорожний М., 5г	Международная игра-конкурс «Астра – природоведение для всех»	Международный	Благодарность
2	Микула В., 5г			Благодарность
3	Кириченко Я., 5г			Сертификат
4	Студеный А., 5г			Благодарность
5	Ересько А., 6б			Сертификат
6	Филимонов К., 7а			Благодарность
7	Ивашура Н., 7а			Сертификат
8	Кочнев С., 7а			Сертификат
9	Чекаленко А., 7а			Сертификат
10	Точилина С., 7а			Сертификат
11	Конопий Е., 7а			Сертификат
12	Мазанова А., 7а			Сертификат
13	Бадалова П., 8г			Диплом 3 степени
14	Баграмян М., 8г			Благодарность
15	Ивановский А., 8г			Благодарность
16	Задорожний Н., 8б			Благодарность
17	Луцюк Д., 8б			Сертификат
18	Жилякова Е., 8б			Сертификат
19	Самоха А., 8б			Сертификат
20	Тифос Е., 8а			Сертификат
21	Дрепина С., 8г			Сертификат
22	Каныгина В., 8г			Сертификат
23	Стратулат М., 8б			Сертификат
24	Шорохова А., 8а			Сертификат
25	Гаскарова А., 8г			Сертификат
26	Аванесян З., 8г			Сертификат
27	Баженов Е., 8г			Сертификат

28	Ферзалиев Т., 8а			Сертификат
29	Кириченко В.,			Сертификат
30	Сулин Н., 7а	ВсОШ по биологии	Лицейский	Победитель
31	Сулин Н., 7а	ВсОШ по биологии	Городской	Призер
32	Доленко Г., 5г	ВсОШ по биологии	Лицейский	Победитель
33	Акулинина М., 10а	ВсОШ по биологии	Лицейский	Победитель
34	Фичкин В., 11а	ВсОШ по биологии	Лицейский	Победитель
35	Сулин Н., 7а	ВОШ по биологии	Городской	Призер
36	Фичкин В., 11а	ВсОШ по биологии	Областной	Участник

«Подготовка организаторов Государственной итоговой аттестации на пункте проведения экзамена (ППЭ)», сертификат № 237E7D8DA8 (электронный реестр ФГБУ «Федеральный центр тестирования»);

- «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», ГБУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального образования работников образования Министерства просвещения РФ», 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 150000124910.

### **Обобщение педагогического опыта**

#### Открытые уроки:

- открытый урок в рамках дня открытых дверей МОБУ лицея № 33 в 5в классе по теме: «Царство Животные»;

- открытый урок в 10а классе по теме «Генетическая связь углеводов» в рамках Методического фестиваля открытых уроков МОБУ лицея № 33;

- организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

### **Сведения об обучающихся – участниках конкурсов, олимпиад**

## **Публичный отчет учителя биологии Аванесян Ольги Сергеевны**



### **Образовательная деятельность**

Учитель биологии Аванесян О.С. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 5а,5б,5д,6а,6в,6г,7б,7в,7г,8а,8б,8в,9а,9в,10а.

### **Реализуемые программы**

Реализует программы основного общего образования по биологии базового уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) базового и углубленного уровней.

### **Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность:

- по курсу «Биологический мир» в 5а,5б,5д,6а,6в,6г,7б,7в,7г классах;

- в 10а классе (естественно-научный профиль) по курсу «Решение биологических задач»;

- в 7в классе «Разговоры о важном», «Россия – мой дом!»

### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ВПР: 5а,5б,5д,6а,6в, 8а. Впервые обучающиеся лицея (7г) выполняли работу по зоологии в

компьютерной форме;

- ОГЭ: 10 выпускников 9-х классов (10%) выбрали экзамен по биологии.

### **Всероссийская олимпиада школьников**

В 2022-23 уч. году в ВсОШ по биологии (школьный этап) приняли участие 15 учеников:

- Щербаков Владимир (9в класс) и Злобина Эльмира (7г класс) - победители школьного этапа;

- Леонтьев Константин (5б класс) и Петровская Виктория (7б класс) - призеры школьного этапа;

- Щербаков Владимир (9в класс) призер муниципального этапа Всероссийской Олимпиады Школьников.

### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

9 июня в летнем оздоровительном лагере «Эрудит» состоялась публичная лекция «Охранные территории Ростовской области. Ростовский государственный заповедник».



Лекция проведена в рамках всероссийской экологической акции «Экосистма: марафон зеленых дел, приуроченная к Всемирному Дню окружающей среды»

### **Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Цыганков Вячеслав, 6г класс	Международная игра-конкурс «Астра – природоведение для всех»	Международный	Диплом 3 степени
2.	Аванесян Рафаэль, 5а класс			Сертификат
3 – 5.	Евич Ангелина Жарнова Софья Краснов Алексей Леонтьев Константин Паршина Валения, 5б класс			Сертификат
6 - 8.	Болотов Егор Гончарова Юлия Кондратенко Адексей, 6а класс			Сертификат
9 - 11.	Гречина Мария Гречин Тимофей Полтавченко			Сертификат

	Денис, 6г класс			
12 - 15.	Бондаренко Екатерина Дашенко Федор Макарова Альбина Чалова Софья, 7б класс			Сертификат
16.	Казарян Анжела, 7в класс			Сертификат
17 - 19.	Выгонюк Виктория Ермилова Алиса Кундури София, 7г класс			Сертификат
20.	Щербаков Владимир, 9в класс	Всероссийская олимпиада школьников по биологии	Школьный этап	Победитель
		Всероссийская олимпиада школьников по биологии	Муниципальный этап	Призер
21.	Злобина Эльмира, 7г класс	Всероссийская олимпиада школьников по биологии	Школьный этап	Победитель
22.	Петровская Виктория, 7б класс			Призер
23.	Леонтьев Константин, 5б класс			Призер
24.	Гончаров Тихон, 7а класс	Конкурс «Юный натуралист»	Муниципальный	3 место
25.	Константинова Анна, 7в класс	Конкурс «Кормушка для птиц» в рамках городского школьного экомарафона «Природа, экология, человек»	Муниципальный	1 место
26 - 32	Блажеева Диана Горюнова Альбина Лубенцова Алиса Макарова Альбина Петровская Виктория Чалова Софья, 7б класс	Конкурс экологических агитбригад «Живи, Земля!»	Муниципальный	Диплом участника
33 - 37	Кирик Георгий Ломсадзе Эдуард Никифоренко Илья Стрижаков Дмитрий Федоров Леонид,	Научно-популярная игра «В мире IT профессий	Муниципальный	2 место

	7в класс			
38 - 43	Величко Ксения Казарян Анжела Мельникова Анастасия Оглы Милена Отришко Ангелина, 7в класс	Научно-популярная игра «В мире IT профессий	Муниципальный	3 место
44 - 49	Блажеева Диана Горюнова Альбина Лубенцова Алиса Макарова Альбина Петровская Виктория Чалова Софья, 7б класс	Городской школьный экологический марафон «Природа, экология, человек»	Муниципальный	Диплом участника

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: разработка эффективных методов и приемов повышения мотивации на уроках биологии.

Курсовая подготовка: «Обучение биологии на основании требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 36 часов

Участие в семинарах (вебинарах): семинар учителей естественно - математических дисциплин

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: открытый урок в 5б классе по теме: «Среды обитания живых организмов».

Персональный сайт (страница в социальных сетях): <https://vk.com/id615169701>

### **Публичный отчет учителя физики и астрономии, преподавателя-организатора ОБЖ Колесова Юрия Вольдемаровича**



Учитель физики и астрономии, преподаватель-организатор ОБЖ Колесов Ю. В. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 7а, 7г, 8в, 10а, 11а (физика), 10а (астрономия) и 8а, 8б, 8в, 8г, 9а, 9б, 9в, 10а, 11а (ОБЖ). Также проводит индивидуальное обучение на дому с детьми-инвалидами 8б, 9б, 10а классов. Реализует программы основного общего образования по физике, астрономии и ОБЖ базового уровня (7-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) базового уровня.

### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**



В 2022-2023 учебном году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности: ВПР: 8в класс по физике; ЕГЭ: 8 выпускников выбрали экзамен по физике.

### **Всероссийская олимпиада школьников**

В 2022-23 уч. году в ВсОШ по ОБЖ (школьный этап) приняли участие 19 учеников:

- Стецура Д., Кириченко В., Ермилова А., Акулинина М. - победители школьного этапа ВсОШ по ОБЖ;

- Стецура Д., Тарисов В., Кириченко В., Жиликова Е. - победители муниципального этапа ВсОШ по ОБЖ;

### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

- Участие в городских соревнованиях по туризму среди работников образования г. Таганрога;

- участие в экспертной группе по проверке работ участников ВОШ;

- председатель жюри ВсОШ муниципального этапа по ОБЖ;

- участие в экспертной группе по проверке экзаменационных работ ОГЭ по физике;

- участие в проведении 5-ти дневных учебных сборов по основам военной службы учебно-методического центра «Авангард» ГБОУ РО «Неклиновская школа-интернат с первоначальной летной подготовкой им. Четвертой Краснознаменной Воздушной Армии».

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Применение современных технологий при обучении физики и ОБЖ для повышения мотивации к предмету и качества образования».

Курсовая подготовка:

- «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (физика)», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 611201443742;

- «Программа повышения квалификации Преподавателей дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности», ГКУ РО «УМЦ по ГОЧС, 64 часа, удостоверение о повышении квалификации № 14-0323 024;

- «Цифровая трансформация образования: профиль современного учителя», ООО «GeekBrains», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации № 001827;

- «Работники, уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от ЧС исполнительно-распорядительных органов местного самоуправления и организаций», МКУ Управления защиты от ЧС населения и территорий г. Таганрога, 72 часа, справка о прохождении курсового обучения № 065-2023.

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

- в 8, 11 классах проведен Всероссийский открытый урок по основам безопасности жизнедеятельности, приуроченный к празднованию Всемирного дня гражданской обороны;

- в 7 классах проведены практические занятия по теме «Оказание экстренной медицинской помощи при различных видах травм»;

- открытый урок в 8в классе по теме «Обеспечение радиационной безопасности населения» по предмету ОБЖ в рамках Методического фестиваля открытых уроков МОБУ лицея № 33

### **Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И., класс	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Стецура Д., 10а	ВсОШ по ОБЖ	Лицейский	Победитель
2.	Кириченко В., 9в		Лицейский	Победитель
3.	Ермилова А., 7г		Лицейский	Победитель
4.	Акулинина М., 10а		Лицейский	Призер

5.	Жилякова Е., 7г		Муниципальный	Победитель
6.	Кириченко В., 9в		Муниципальный	Победитель
7.	Стецура Д., 10а		Муниципальный	Призер
8.	Тарисов В., 10а		Муниципальный	Призер
9.	Колесова Е., 6г	Открытые городские соревнования среди учащихся «Школа безопасности», посвященные Памяти Ю.П. Сущенко	Муниципальный	3 место в общем зачете
10.	Кошуба В., 6г			
11.	Кушниренко А., 6г			
12.	Скоробогатов И., 10а			
13.	Стецура Д., 10а			
14.	Яроцкий В., 10а			
15.	Горгинова К., 6г	XXV городские соревнования среди обучающихся образовательных организаций «Школа безопасности»	Муниципальный	2 место в общем зачете
16.	Еретенко Д., 10а			
17.	Колесова Е., 6г			
18.	Кошуба В., 3б			
19.	Кошуба В., 6г			
20.	Кушниренко А., 6г			
21.	Скоробогатов И., 10а			
22.	Стецура Д., 10а			
23.	Тарисов В., 10а			
24.	Яроцкий В., 10а			

## Публичные отчеты методического объединения учителей историко-эстетического цикла

### Публичный отчет учителя музыки Сигута Светланы Валерьевны, руководителя методического объединения



Учитель музыки Сигута С.В. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 1а, 1б, 1в, 1г, 1д, 2а, 2б, 2в, 2г, 2д, 3а, 3б, 3в, 3г, 3д, 4а, 4б, 4в, 4г, 4д.

Реализует программы начального общего образования по музыке. Авторская учебная программа «Искусство. Музыка» В.О. Усачёвой, Л.В. Школяр, В.А. Школяр; авторская программы «Музыка» Е.Д. Критской, Г.П. Сергеевой, Т. С. Шмагиной.

Наставник РДДМ «Движение первых», руководитель основного и резервного отряда ЮИД.

В 2022-2023 учебном году осуществляет образовательную деятельность в школе раннего развития по дополнительной программе «Адаптация детей к условиям школьной жизни».

#### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

Конкурс образовательных организаций «Лучшая столовая и буфет-2023»; городской конкурс среди общеобразовательных организаций на лучшую организацию работы по пропаганде здорового образа жизни в подростковой среде; конкурс видеороликов "Нам с ТАГМЕТОм по пути" в рамках профориентационного проекта "Точка опоры".

#### **Сведения о награждениях**

Благодарственное письмо администрации Таганрогского института имени А.П. Чехова (филиала) РГЭУ (РИНХ) фестиваль патриотической песни «Гвоздики Отечества -2023».

#### **Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия	Учитель
1.	Сидорова Мария	Городской конкурс военно-патриотической песни «Звезда Победы»	Муниципальный	Лауреат II степени	С.В.Сигута
2.	Дробинина София	Городской конкурс военно-патриотической песни «Звезда Победы»	Муниципальный	Лауреат II степени	С.В.Сигута
3.	Сидорова Мария	Открытый городской конкурс патриотической песни «Время выбрало нас»	Муниципальный	Лауреат II степени	С.В.Сигута
4.	Дробинина София	Открытый городской конкурс патриотической песни «Время выбрало нас»	Муниципальный	Диплом I степени	С.В.Сигута

5.	Сидорова Мария	Городской фестиваль вокально-хоровой музыки «Свет знаний!»	Муниципальный	Лауреат II степени	С.В.Сигута
6.	Сивальнева Миланья	X открытый городской конкурс патриотической песни «От героев былых времен»	Муниципальный	Лауреат III степени	С.В.Сигута
7.	Дробинина София	X открытый городской конкурс патриотической песни «От героев былых времен»	Муниципальный	Лауреат I степени	С.В.Сигута
8.	Евсиков Кирилл	X открытый городской конкурс патриотической песни «От героев былых времен»	Муниципальный	Лауреат I степени	С.В.Сигута
9.	Отряд ЮИД «СПОП» Отряд ЮИД «Сирена»	Муниципальный смотр готовности основных и резервных отрядов ЮИД	Муниципальный	3 место	С.В.Сигута
10.	Команда «Прометей»	Конкурс агитбригад «Я в пожарные пойду, пусть меня научат!»	Муниципальный	3 место	С.В.Сигута
11.	Агитбригада «Сила»	Городской смотр-конкурс агитбригад «Мы за здоровый образ жизни!»	Муниципальный	3 место	С.В.Сигута
12.	4в и 4г классы	Всероссийская образовательная акция «Урок цифры» Урок по теме «Цифровое искусство: Музыка и IT»	Всероссийский	Сертификат участника	С.В.Сигута
13.	3г, 4а, 4г классы	Патриотический цифровой урок о культуре и истории страны # Защитники искусства»	Всероссийский	Сертификат участника	С.В.Сигута

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: Развитие творческой активности и навыков самостоятельной деятельности учащихся на уроках музыки и во внеклассной работе.

Курсовая подготовка: «Цифровая трансформация образования: профиль современного учителя», 36 часов, ООО «Сферум»; «Подготовка организаторов ППЭ», ФГБУ Федеральный центр тестирования.

Участие в семинарах (вебинарах): городские семинары учителей музыки

## **Обобщение педагогического опыта**

### Наставничество:

Имеет статус «Наставник» Приказ МОБУ лица № 33 от 31.08.2021 № 555  
Приказ МОБУ лица № 33 от 31.08.2022 № 778 о назначении наставников молодым специалистам (3 человека). Руководитель МО историко-эстетического цикла

### Открытые уроки:

Открытый урок музыки в 1г классе «Чудеса в музыкальном театре» в рамках методического фестиваля МОБУ лица № 33

Персональный сайт (страница в социальных сетях): <https://nsportal.ru/siguta-svetlana-valerevna>

Публикации: <https://infourok.ru/rol-voennih-pesen-v-pobede-velikoy-otechestvennoy-voyni-3453008.html>, <https://nsportal.ru/shkola/muzyka/library/2019/12/18/test-po-muzyke-2-klass>, <https://infourok.ru/rossiya-nash-obschiy-dom-3856217.html>

## **Публичный отчет учителя истории Мирошниченко Сергея Николаевича**



### **Образовательная деятельность**

В 2022-2023 учебном году Мирошниченко С.Н. осуществлял образовательную деятельность в 5б, 5д, 6в, 6г, 7а, 7б, 7в, 7г, 8а, 8б, 8в, 8г, 9а, 9б, 9в, 10а, 11а, классное руководство в 6г классе.

### **Организация внеурочной деятельности**

- социальное направление - «Разговоры о Важном» в 6г классе (1 ч.);  
- духовно - нравственное направление - «Россия – мой дом» в 6г классе (1 ч.)

### **Реализуемые программы**

1. Программа основного общего образования по истории для 6-9-х классов общеобразовательных учреждений под редакцией А.В. Торкунова (М. Просвещение, 2016 г.) разработана и соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования по истории.
2. Программа основного общего образования по истории для 10-11-х классов общеобразовательных учреждений под редакцией В.С. Измозик, О.Н. Журавлёва (М. «Вентана-Граф», 2019 г.) разработана и соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования по истории.

### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности.

Диагностические работы лицейского уровня:

5д: КО – 45%, УО – 81%; 5б: КО – 100%, УО – 100%; 8б: КО – 94%, УО – 100%;

(Выписка из электронного журнала за 2022-2023 учебный год)

Подтверждение учебных результатов обучающихся по результатам ВПР:

8в класс: УО - 100 %, КЗ - 78 %.

(Аналитическая справка по итогам ВПР)

7а класс: УО - 100 %, КЗ - 62 %.

(Аналитическая справка по итогам ВПР)

7б класс: УО - 100 %, КЗ - 50 %.

(Аналитическая справка по итогам ВПР)

Переводной экзамен в 8 классах:

Баграмян М. (8г класс) выполнила правильно 100% заданий, что составляет 68 балла и соответствует оценке «5».

Подтверждение учебных результатов обучающихся по результатам ОГЭ:

Линник В. (9г класс) выполнил правильно 84% заданий, что составляет 62 балла и соответствует оценке «4». Лапиков А. (9б класс) выполнил правильно 80% заданий, что составляет 60 балла и соответствует оценке «4», (выписка из протокола проверки результатов ОГЭ от 16.06.2023).

### **Всероссийская олимпиада школьников**

В 2022-23 уч. году в ВсОШ по истории (школьный этап) приняли участие 12 учеников.

Леонтьев К. (5б класс), Юнусов М. (5б класс), Мазанова А. (7а класс), Конопий Е. (7а класс), Лукьянченко Д. (7б класс), Лубенцова А. (7б класс), Саломатина А. (7б класс), Баграмян М. (8г класс), Логвинова А. (8г класс), Линник В. (9г класс), Терёхин А. (9г класс), Лапиков А. (9б класс).

### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Международный исторический диктант	Всероссийский	участие
2.	Музейный онлайн-урок «Коренной перелом». К годовщине победы советских войск в Сталинградской битве	Всероссийский	участие
3.	Тематические беседы в ознаменование Дня неизвестного солдата	Всероссийский	участие
4.	Участие в выставке рисунков «Мир вокруг нас руками металлургов»	Городской	Участие

5.	Участие в акции «Подарок солдату» с целью помощи российским военнослужащим, участвующим в специальной военной операции	Муниципальный	Участие
6.	Участие в региональном конкурсе геоинформационных технологий «Наш дом-Россия». «Неизвестные памятники родного края»	Региональный	Первое место в Ростовской области
7.	Подготовка и участие в Неделе воинской славы	Школьный	Проведение и участие
8.	Подготовка команды 6г класса к участию в смотре строя и песни в честь Дня победы в Великой отечественной войне	Школьный	Участие. Первое место среди команд 6-х классов лицея
9.	Подготовка и проведение тематических уроков по теме «Конституция РФ»	Школьный	участие
10.	Участие в конкурсе геоинформационных проектов «Ростовская область вчера, сегодня, завтра». Проект «Таганрогский трамвай вчера, сегодня, завтра»	Региональный	Третье место в Ростовской области.
11.	Участие в экскурсии 6г класса в музей АО «Тагмет»	Школьный	участие

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Использование современных педагогических технологий на уроках истории и обществознания в условиях ФГОС».

Курсовая подготовка:

- «Реализация ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (история)», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 611201448379.

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытый урок истории в 6г классе «Первые русские князья», проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
1	Терёхин Александр	Региональный конкурс геоинформационных технологий «Наш дом-Россия». «Неизвестные памятники родного края»	Региональный	Победитель конкурса. (Первое место)
2	Терёхин Александр	Региональный конкурс геоинформационных технологий «Ростовская область вчера, сегодня, завтра» (история таганрогского трамвая)	Региональный	Призер (Третье место)

**Публичный отчет учителя истории Костиковой Светланы Александровны**



**Образовательная деятельность**

Учитель истории и обществознания Костикова С.А. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 5а,,6а,6б,6в,7а,7б,7в,7г,8б,8в,8г,9а,9в,10а,11а.

**Реализуемые программы**

Реализует программы основного общего образования по истории и обществознанию базового уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) базового и углубленного уровней.

**Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность:

- по курсу «Мы и общество» в 6а,6б,6г,7а,7б,7в,7г классах;
- по курсу «Страницы истории» в 6а,6б,6в классах;
- в 11а классе «Универсальный (направление гуманитарное)» профиль по курсу «Мы и общество»;
- в 5а классе «Разговоры о важном», «Страницы истории»
- в 9а классе «Социальное направление» по курсу «Мы и общество»

Руководитель лицейской команды «Наш выбор» городского клуба «Молодой избиратель».

**Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ВПР: 5а, 6б (история), 6а, 6в (обществознание). Впервые обучающиеся лица (7г) выполняли работу по обществознанию в компьютерной форме;



- ОГЭ: 30 выпускников 9-х классов (54%) выбрали экзамен по обществознанию;
- ЕГЭ: 8 выпускников 11 класса(23%) выбрали экзамен по обществознанию.

### **Всероссийская олимпиада школьников**

В 2022-23 уч. году во ВсОШ по обществознанию (школьный этап):

- Конопий Екатерина (7а класс) - победитель школьного этапа;
- Гончаров Тихон (7а класс) - призер школьного этапа;

во ВсОШ по истории ВсОШ (школьный этап):

- Ересько-Гелеверя Андрей (6б) - победитель школьного этапа.

### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

30 сентября для обучающихся 9в,10а,11а классов в актовом зале корпуса Б МОБУ лицея № 33 учитель истории и обществознания Костикова С.А. провела открытый урок «Даешь ФинЗОЖ!

Как определить свои финансовые цели». Урок проводился в рамках празднования 220-летия с момента основания Министерства финансов России.



12 декабря организовала участие в акции «Всероссийский тест на знание Конституции РФ» обучающихся 9а,9б,9в,10а (100 человек). Благодарственное письмо Куратору Акции «VII Всероссийский тест на знание Конституции РФ»

15 марта проводила по основам потребительских знаний, посвященные Всемирному дню защиты прав потребителей. В 8-11 классах 19 апреля в рамках Дня единых действий в память о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг проводила открытые уроки в 5а, 6б,9а,11а классах

В 2022-2023 учебном году организовала и провела для обучающихся 8-11 классов онлайн - уроки по финансовой грамотности (сертификаты).

### **Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Конопий Екатерина	Городской конкурс юных экскурсоводов “Это наш город Таганрог!”	7а	3 место
2.	Аванесян Рафаэль	Городской конкурс юных экскурсоводов “Это наш город Таганрог!”	5а	3 место
3.	Михайленя Елизавета	Городской конкурс юных экскурсоводов “Это наш город Таганрог!”	5а	3 место
4.	Ткаченко Милана	Городской конкурс юных экскурсоводов “Это наш	5а	3 место

		город Таганрог!»		
5.	Скоробогатов Игорь, Акулинина Мария, Рузиева Дарья, Виногралова Алина, Краснова Арина, Тарасова Виктория, Антонова Арина, <u>Моисеева Екатерина,</u> Стаховская Виолетта, Саркисян Карина, Каныгина Вера(8г), Демидова Анна (8г)	Городская интерактивная деловая игра «Конституция - закон, по нему мы все живем!»	8-10	2 место
6.	Скоробогатов Игорь, Акулинина Мария, Рузиева Дарья, Виногралова Алина, Краснова Арина, Тарасова Виктория, Антонова Арина, <u>Моисеева Екатерина,</u> Стаховская Виолетта, Саркисян Карин	V Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности	10а	Сертификаты
7.	Краснов Алексей	Всероссийская олимпиада «Круглый отличник» «Разговор о важном. Наши космонавты»	5а	Диплом 2 место
8.	Алексеев Денис	Всероссийская олимпиада «Круглый отличник» «Разговор о важном. Наши космонавты»	5а	Диплом 2 место
9.	Скоробогатов Игорь	II Всероссийская научная молодежная конференция «Российское предпринимательство-проблемы, возможности, перспективы»	10а	Диплом лауреата в номинации «За научный подход в раскрытии темы»

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Проектная деятельность как средство развития познавательного интереса у учащихся на уроках истории и обществознания и во внеурочной деятельности».

Курсовая подготовка: «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя обществознания», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 36 часов

Участие в семинарах (вебинарах):

- вебинар «Преподавание основ финансовой грамотности с учетом обновленных ФГОС»

(сертификат);

- вебинар «Анализируем ФПУ 2022. Учебный предмет «История»;

- вебинар «Задания ЕГЭ, проверяющие умения учащихся иллюстрировать примерами теоретические положения (задания 19, 25)».

#### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

- открытый урок в 10а классе по теме: «Правовой аспект рассказа А. П. Чехова «Злоумышленник»;

- провела Всероссийский Петровский урок в 6б классе (сертификат).

#### **Публичный отчет учителя ИЗО Жигановой Анастасии Александровны**



#### **Образовательная деятельность**

Учитель ИЗО Жиганова А.А. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 1а, 1б, 1в, 1г, 1д, 2а, 2б, 2в, 2г, 2д, 3а, 3б, 3в, 3г, 3д, 4а, 4б, 4в, 4г, 4д.

#### **Реализуемые программы**

Реализует программы начального общего образования по ИЗО (1-4 классы).

#### **Организация дополнительного образования**

Кружок по изобразительному искусству «Волшебная кисточка».

#### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях.**

1. Оформление выставок в лицее № 33.
2. Участница второго городского молодежного форума педагогических работников «От молодого педагога к вершинам мастерства»
3. Участник VI национальной премии детского патриотического творчества. Всероссийский конкурс методических разработок педагогов художественного творчества «Палитра мастеров»
4. Диплом II степени в III Всероссийском конкурсе современных методических разработок.
5. Диплом члена жюри III Всероссийского конкурса современных методических разработок.
6. Диплом международно-практического форума «СПЕЦИАЛИСТ В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАНИИ» за инновационную тему доклада «Роль дополнительного образования в условиях центра помощи детям»

#### **Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия	Учитель
1.	Кирилеко Екатерина, 8 лет	Конкурс «Самое синее в мире»	Межрегиональный	1 место	Жиганова А.А.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: Применение нестандартных игровых педагогических технологий с целью развития творческих способностей личности учащихся.

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: открытый урок во 2д классе на тему: «Пятно в мире фантазии. А что увидишь ты?».

Персональный сайт (страница в социальных сетях): @id805728457

### **Публикации:**

1. Доклад на тему «Роль дополнительного образования в условиях центра помощи детям».
2. Методическая разработка по ИЗО в электронном издании: <http://www.patriotpremia.ru/palitra-masterstva3> (14-15 стр)

### **Публичный отчет учителя музыки Коноваловой Ольги Сергеевны**



### **Образовательная деятельность**

Учитель музыки Коновалова О.С. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 5а, 5б, 5в, 5г, 5д, 6а, 6б, 6в, 6г, 7а, 7б, 7в, 7г, 8а, 8б, 8в, 8г.

### **Реализуемые программы**

Реализует программы на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования по музыке базового уровня (5-8 классы).

### **Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность по курс «Мир музыки и пения» в 6а, 8б классах.

### **Организация дополнительного образования**

Реализует дополнительное образование по курсу «Музыка в сердцах».

### **Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия	Учитель
1.	Горюнова Альбина, 7б класс	Открытый городской вокальный конкурс патриотической песни «Время выбрало нас»	Муниципальный	Диплом 1 степени	Коновалова О.С.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: Развитие творческих способностей на уроках музыки.

Курсовая подготовка: «Обучение музыке на основании требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 36 часов

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: открытый урок в 5в классе по теме: «В минуты музыки печальной... Есть сила благодатная в созвучье слов живых...».

Персональный сайт (страница в социальных сетях): <https://vk.com/id805733507>

## Публичный отчет учителя ИЗО Сафиной Анны Владимировны



Учитель изобразительного искусства Сафина А.В. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 5а, 5б, 5в, 5г, 5д, 6а, 6б, 6в, 6г, 7а, 7б, 7в, 7г. Также проводит индивидуальное обучение на дому с детьми-инвалидами 2б, 4в, 6а, 8б классов.

Реализует программы основного общего образования по изобразительному искусству (5-7 классы) и организует внеурочную деятельность:

- духовно - нравственное направление – «Мировая художественная культура» в 8б классе.

Проводит кружок по изобразительному искусству «Арт-студия».

### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

Участие в работе городского обучающего мастер-класса по декоративно-прикладному творчеству: «Символ доблести и Славы! (брошь)» посвященного Дню Великой Победы;

Участие в оформлении школы к Новому Году и к 9 Мая;

Организация школьных выставок, посвященных 23 февраля, 8 Марта, 9 Мая, Новому Году.

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: Применение игровых технологий на уроках ИЗО.

Курсовая подготовка: «Обучение изобразительному искусству на основании требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 36 часов

### **Обобщение педагогического опыта**

#### Открытые уроки:

открытый урок в рамках дня открытых дверей в 5д классе по теме: «Искусство лаковой живописи»;

открытый урок в рамках дня открытых дверей в 5б классе по теме: «Народные праздничные обряды».

### **Сведения о награждениях**

Награждена благодарственным письмом, за личный вклад в реализацию конкурса рисунков «Мир вокруг нас руками металлургов» профориентационного проекта «Точка опоры», реализуемого совместно БФ «Синара» и АО «Тагмет»

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия	Учитель
5.	Шаломский Тимур, 6б класс	Городской конкурс детского рисунка «Терроризм – угроза обществу».	Муниципальный	III место	Сафина А.В.
6.	Перфилов Иван, 6а класс, Пятецкая Ксения, 6г	Конкурс рисунков «Мир вокруг нас руками металлургов» профориентационного проекта «Точка	Муниципальный	грамота победителя	Сафина А.В.

	класс	опоры», реализуемого совместно БФ «Синара» и АО «ТАГМЕТ»			
7.	Галетко Виктория, 6а класс	Всероссийский конкурс детско-юношеского творчества по пожарной безопасности «Неопалимая купина»:	Муниципальный	II место	Сафина А.В.
8.	Сердюк София, 6в класс	Городской конкурс рисунка «Терроризм угроза обществу»	Муниципальный	II место	Сафина А.В.

### Публичный отчет учителя географии Пукас Галины Борисовны



В 2022-2023 учебном году Пукас Г.Б. осуществляла образовательную деятельность по географии в 5а, б, в, г, д, 6а, б, в, г, 7а, б, в, г, 8а, б, в, г, 9а, б, в классах (37 часов в неделю), являлась классным руководителем 5г класса.

Реализовала программы основного общего образования по географии базового уровня (5-9 классы).

Являлась организатором внеурочной деятельности:

- социального направления – «Разговор о важном» в 5г классе;
- духовно-нравственного направления – «Россия – мой дом» в 5г классе;
- по географии для обучающихся 8-х классов и 9-х классов.

### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022 – 2023 учебном году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ВПР по географии выполняли обучающиеся 6б, 6г, 7б и 8б классов;
- Переводной экзамен в 8а, 8б, 8в, 8г классе выполняли 14 человек;
- ОГЭ по географии сдавали 38 человек.

### Всероссийская олимпиада школьников

В 2022-23 уч. году в ВсОШ по географии (школьный этап) приняли участие 11 учеников.

Победителями школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии стали: Мельникова А. (7в класс), Халилов Т. (7г класс).

### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1	Участие в сетевом творческом сообществе работников образования infourok.ru.	Всероссийский	Участник

### Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
---	--------------	-------------	---------	-----------

1.	Заборцев А. Кондратенко Н. Коробка М. Макаридина Д. Манухина Е. Тарасова А. Донченко Ю. Лапиков А. Некрасов А. Павлов Я. Прудников Я. Иванов И.	Всероссийский географический диктант	Всероссийский	Участие
2.	Студённый А.	Конкурс геоинформационных проектов «Ростовская область вчера, сегодня, завтра»	Региональный	Диплом 3 степени
3.	Студённый А.	Конкурс проектов «Моя экскурсия»	Муниципальный	Диплом 1 степени

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Активные методы обучения географии как один из путей развития способностей учащихся в рамках ФГОС».

Курсовая подготовка:

- Обучение по программе «экспертная оценка экзаменационных работ по географии в 9 классе» ГБУ ДПО Ростовской области Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования. Удостоверение 611201445059 от 21.04.2023.
- Обучение по санитарно – просветительской программе «Основы здорового питания для детей школьного возраста». Сертификат № 8R84M2443SC1815025901 от 29.08.2022.
- Институт изучения детства, семьи и воспитания российской академии образования. Обучение по программе «Программирование воспитания в общеобразовательных организациях». Удостоверение № 77241867342 от 30.01.2022г

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: открытый урок в рамках дня открытых дверей МОБУ лицея № 33 в 5б классе по теме: «Географическая карта»;

открытый урок в рамках методического фестиваля МОБУ лицея № 33 в 6 г классе по теме: «Рельеф суши. Горы».

Персональный сайт (страница в социальных сетях):

- наличие и систематическое обновление собственного сайта (адрес сайта: <https://nsportal.ru/pukasgalina-borisovna>);

- организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

## Публичные отчеты методического объединения учителей иностранных языков

### Публичный отчет учителя английского языка Боровковой Ирины Владимировны, руководителя методического объединения



Учитель английского языка Боровкова И.В. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 5а, 5б, 5в, 6б, 6г, 8а, 8г, 11а. Также проводит индивидуальное обучение на дому с детьми-инвалидами 2б, 6а, 10а классов.

Классный руководитель 6б класса.

Реализует программы основного общего образования по английскому языку базового уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) базового уровня.

#### Организация внеурочной деятельности

Реализует внеурочную деятельность:

- социального направления – «Разговоры о важном» в 6б классе;
- духовно - нравственное направление – «Россия – мой дом» в 6б классе.

#### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022 – 2023 учебном году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности:

- ЕГЭ: 1 выпускница 11а класса выбрала экзамен по английскому языку;
- переводной экзамен по английскому языку выбрали 3 обучающихся 8-х классов.

#### Всероссийская олимпиада школьников

- Божкова София (8г класс) - победитель школьного этапа ВОШ;
- Божкова София (8г класс) - участница муниципального этапа ВОШ.

#### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

- Участие в сетевом творческом сообществе работников образования infourok.ru.
- участие в форуме «Образование и воспитание» в рамках реализации Программы воспитания и требований ФГОС;
- организация страноведческой викторины «Эрудит» для учащихся 5 классов, в рамках предметной недели английского языка;
- организация конкурса сочинений на английском языке «Моя Россия» для учащихся 10-11 классов, в рамках предметной недели английского языка;
- участие в конкурсе «Петровский урок» в 6б классе, посвященном 350 летней годовщине Петра I;
- участие в экспертной группе по проверке работ участников ВОШ;
- член МЭ ВОШ;
- Участник Всероссийского форума классных руководителей.

#### Профессиональное развитие и повышение квалификации

Методическая тема самообразования: «Применение современных технологий при обучении английскому языку для повышения мотивации к предмету и качества



образования».

Курсовая подготовка:

- «Реализация ФГОС СОО, ФГОС ООО в работе учителя», ГБУ ДПО РО РИПК И ППРО, 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 611201447606;
- «Подготовка организаторов Государственной итоговой аттестации на пункте проведения экзамена (ППЭ)», сертификат № 236E7D8DA7 (электронный реестр ФГБУ «Федеральный центр тестирования»);
- «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», ГБУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального образования работников образования Министерства просвещения РФ», 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 150000124892.

**Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

- открытый урок в рамках дня открытых дверей в 5а классе по теме: «Настоящее завершённое время»;
- открытый урок в рамках дня открытых дверей МОБУ лицея № 33 в 5б классе по теме: «Мои достижения»;
- открытый урок в рамках дня открытых дверей МОБУ лицея № 33 в 5в классе «Мой любимый урок в школе»;
- открытый урок в 8г классе по теме «Здоровый образ жизни» в рамках Методического фестиваля открытых уроков МОБУ лицея № 33;
- организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум»;
- персональный сайт (страница в социальных сетях): <https://vk.com/iraborovkov>

**Сведения о награждениях**

- Знак отличия Министерства просвещения Российской Федерации «Отличник просвещения» (удостоверение № 773/22зо);
- Благодарственное письмо за плодотворное сотрудничество, организацию и подготовку учеников при проведении Всероссийского конкурса по английскому языку «iSpeak English 2023»;

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
9.	Шаломский Тимур, 6б класс	Городской конкурс детского рисунка «Терроризм – угроза обществу».	Муниципальный	III место
10.	Наговицина В., Симерина Е., 5в Мукиец Д., Сосонная Т., Филиппова С., 6г Титова А., 6б	Всероссийский конкурс по английскому языку «iSpeak English 2023»	Лицейский	Грамоты
11.	Титова А., Мягкая Д., 6б	Региональная игра на английском языке «Страноведение».	Муниципальный	Призеры
12.	Божкова С., 8г	ВОШ по английскому языку	Лицейский	Победитель
13.	Божкова С., 8г	ВОШ по английскому языку	Муниципальный	Участник

14.	Запорожцев Я., 6б	Акция РДШ «Герои повсюду» в рамках Всероссийской акции «Дни единых действий».	Муниципальный	Участник
15.	Титова А., 6б	Фотоконкурс РДШ «Новогодняя сказка».	Муниципальный	Участник
16.	Куделя В., 11а	Олимпиада по английскому языку – 2023	Муниципальный	Участник
17.	Герасимова С., 6б	Конкурс рисунков «Металлург – это ...» В рамках профориентационного проекта «Точка опоры».	Муниципальный	Участник
18.	Титова Анастасия, 6б	Международный игровой конкурс по английскому языку «Британский бульдог».	Лицейский	Победитель 1 место в городе
19.	Масловец К., 6б	Международный игровой конкурс по английскому языку «Британский бульдог».	Лицейский	Победитель 6 место в городе

### Публичный отчет учителя английского языка Даллари Карины Карени



В 2022-2023 учебном году осуществляет образовательную деятельность в 5д, 6б, 7в, 7г, 8б, 8г, 9б, 10а классах (3 часа в неделю), классно-урочная система. Также проводит индивидуальное обучение на дому с ребенком-инвалидом 8а класса.

#### Реализуемые программы

Реализует программы основного общего образования уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10 класс) базового уровня.

#### Организация внеурочной деятельности

Реализует внеурочную деятельность:

- социального направления – «Разговоры о важном» в 8а классе;
- духовно - нравственное направление – «Россия – мой дом» в 8г классе.

#### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022 – 2023 учебном году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности. ОГЭ: 1 выпускник 9б класса выбрал экзамен по английскому языку;

Переводной экзамен по английскому языку выбрали 12 обучающихся 8-х классов;

ВПР по английскому языку (компьютерная форма): участвовали обучающиеся 7в, 7г классов.

#### Всероссийская олимпиада школьников

В 2022-2023 уч. году в ВсОШ по английскому языку (школьный этап) приняли участие 14 учеников:

- Калинин Арсений (5в класс) - победитель школьного этапа; Бадалова Полина, Таранова Ярослава (8 г класс) - призеры школьного этапа; Скоробогатов Игорь (10а

класс) - призёр школьного этапа; Баграмян Милена (8г класс) - *призер муниципального этапа Всероссийской Олимпиады Школьников по английскому языку.*

**Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

№	Мероприятие	Уровень	Результат
37.	Всероссийский педагогический конкурс «Современная школа. Эффективные практики» с работой «Проектная деятельность на уроках английского языка». Публикация работы в журнале «Современный урок».	Всероссийский	Диплом победителя (3 место) А№57879
38.	Всероссийский конкурс современных методических разработок «Территория Успеха» с работой « Интерактивный урок с использование ИКТ технологии».	Всероссийский	Диплом 1 степени, «Гранд-Содружество» СН№ 9403
39.	Подготовка и организация участия обучающихся лица в городской конференции на английском языке «Студенческая жизнь в зарубежных странах».	Муниципальный	Благодарственное письмо за высокий профессионализм и за подготовку участников конференции на английском языке.
40.	Участие во Всероссийском конкурсе по английскому языку «iSpeak English 2023».	Школьный	Благодарственное письмо за плодотворное сотрудничество, организацию и подготовку учеников.
41.	Подготовка команды – призера региональной игры по страноведению среди 7-8 классов общеобразовательных учреждений (муниципальный уровень).	Муниципальный	Благодарственное письмо
42.	Подготовка команды – призера региональной игры по страноведению среди 5-6 классов общеобразовательных учреждений (муниципальный уровень).	Муниципальный	Благодарственное письмо
43.	Подготовка учащихся в открытом дистанционном конкурсе художественных переводов с английского, немецкого и французского языков «Проба пера».	Муниципальный	Благодарственное письмо
44.	Организация конкурса сочинений на английском языке «Моя Россия» для учащихся 10-11	Школьный	Участие

	классов, проведенной в рамках предметной недели. Организация конкурса кроссвордов «Пасхальные традиции народов мира» среди обучающихся 7-8 классов.		
--	---	--	--

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
1	Калинин Арсений, Бабкова Анастасия (5в класс)	Региональный конкурс по страноведению «The World is not Enough» (5-6 классы)	Региональный	Призеры (Диплом)
2	Бадалова Полина, Баграмян Милена (8г класс) Запорожцев Ярослав (6б класс)	Всероссийский игровой конкурс «Британский бульдог».	Всероссийский	Призеры (Диплом)
3	Баграмян Милена, Таранова Ярослава (8г класс)	Городской конкурс песни на английском языке  «Песня объединяет народы».	Муниципальный	Победители (1 место, грамота)
4	Скоробогатов Игорь(10а класс)	Городская конференция на английском языке «Студенческая жизнь в зарубежных странах».	Муниципальный	Призёр (3 место, диплом)
5	Выродов Дмитрий (7г класс) Гаскарова Алина, Ивановский Александр, Каныгина Вера (8г класс).	Всероссийский конкурс по английскому языку «iSpeak English 2023».	Лицейский	Грамоты
6.	Баграмян М., Бадалова П., Таранова Я., Гаскарова А.,	Региональный конкурс по страноведению «The World is not	Региональный	Призеры ( 3 место, диплом)

	Самойлова А.	Enough» (7-8 классы)		
7.	Самойлова А. (8г класс)	Городской конкурс «Учитель в моей жизни».	Муниципальный	Призёр (2 место, диплом)

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Развитие коммуникативной компетенции у учащихся средствами современных образовательных технологий».

Курсовая подготовка:

- «Подготовка организаторов Государственной итоговой аттестации на пункте проведения экзамена (ППЭ)», сертификат № 02D42DCE-4144 (электронный реестр ФГБУ «Федеральный центр тестирования»);

- Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по дополнительной программе «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» 2022г., 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 150000125478;

- Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (английский язык)» 2023г., 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 611201447609.

Участие в вебинарах и форумах:

- Форум педагогов России «Инновации в образовании» в г. Ростов -на-Дону. (Сертификат от 2.02.2023).

- «ЕГЭ - 2023 по английскому языку. Ключ к успеху». (Сертификат от 15.04.2023).

Успешное прохождение тестирования по теме «Теория и методика преподавания английского языка в общеобразовательной организации» от учебного центра «Инфоурок» (Сертификат серия КН № 53707447 от 05.12.2022г.).

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

- Открытый урок английского языка в 5 в классе «Употребление количественных местоимений с существительными», проведенный в рамках Дня Открытых дверей МОБУ лицея № 33;

- Открытый урок английского языка в 8г классе по теме «В здоровом теле, здоровый дух», проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.

Персональный сайт (страница в социальных сетях):

- адрес сайта: <https://infourok.ru/user/dallari-karina-kareni/progress,https://nsportal.ru/dallari-karina>

- Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

Публикации:

- Методическая разработка «Викторина по страноведению Великобритании» на сайте infourok.ru (Свидетельство о публикации № ШГ51551690)

- Методическая разработка открытого урока по теме «Молодёжные субкультуры» на сайте [https:// nsportal.ru](https://nsportal.ru). (Свидетельство о публикации №КС 235619).

## Публичный отчет учителя английского языка Кудлай Натальи Игоревны



### Образовательная деятельность

В 2022-2023 учебном году осуществляла образовательную деятельность в 5д, 6а, 6в, 7в, 8а, 8б, 9б, 9в и 9а классах (3 часа в неделю), являлась классным руководителем в 6 а классе, осуществляла образовательную деятельность на дому с одним ребенком-инвалидом

### Реализуемые программы

Реализовывала программы основного общего образования по английскому языку базового уровня (5-9 классы) базового уровня.

### Организация внеурочной деятельности

Реализовала внеурочную деятельность:

- социального направления – «Разговоры о важном» в 6а классе;
- духовно – нравственного направления – «Россия – мой дом» в 6а классе.

### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022-2023 году была осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности;

-ВПР по английскому языку (компьютерная форма): участвовали обучающиеся 7 в класса;

- ОГЭ по английскому языку сдавали трое учащихся/

### Всероссийская олимпиада школьников

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку приняли участие пять учащихся: Медведев В. (5класс), Удовенко М., Сердюк С., Болотов Е., Бондалетов Д. (6 класс).

### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Сетевое сообщество работников образования infourok.ru.	Всероссийский	Участие
2.	Всероссийский конкурс по английскому языку «iSpeak English 2023».	Школьный	Благодарственное письмо за плодотворное сотрудничество, организацию и подготовку учеников.
3.	Конкурс презентаций по теме «Национальный день Шекспира» в 9 классах в рамках недели иностранных языков.	Школьный	Организация и проведение мероприятия.
4.	Познавательно-развлекательная программа “A Funny Train” («Веселый поезд») в 7 классах в рамках	Школьный	Организация и проведение мероприятия.

	недели иностранных языков.		
--	----------------------------	--	--

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Перфилов И., 6а класс.	Городской конкурс детских рисунков «Терроризм – угроза обществу».	Муниципальный	Диплом 1 степени в номинации «Выбор за тобой».
2.	Удовенко М., Сердюк С., 6в класс.	Всероссийский конкурс по английскому языку «iSpeak English 2023».	Школьный	Грамоты за участие

**Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Использование инновационных технологий, как средство повышения качества знаний учащихся и мотивации к изучению английского языка».

Курсовая подготовка:

- «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» 2022г., 36 часов, удостоверение о повышении квалификации;
- «Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты» на образовательной платформе «Цифровая экосистема дополнительного профессионального образования».

**Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

- открытый урок английского языка в 6 А классе «Покупки», проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33;
- организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

**Публичный отчет учителя английского языка Ромахиной Татьяны Владимировны**



**Образовательная деятельность**

В 2022-2023 учебном году Ромахина Т.В. осуществляет образовательную деятельность в 5а, 5г, 6г, 7а, 7б, 8в, 9в, 10а и 11а классах (3 часа в неделю), классное руководство в 7б классе. Также проводит индивидуальное обучение на дому с ребенком-инвалидом 8б класса.

### **Реализуемые программы**

Реализует программы основного общего образования по английскому языку базового уровня (5-9 классы), среднего общего образования (10-11 классы) базового уровня.

### **Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность:

- социального направления – «Разговоры о важном» в 7б;
- духовно - нравственное направление – «Россия – мой дом» в 7б.

### **Независимая оценка результатов образовательной деятельности**

В 2022 – 2023 учебном году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности.

- ОГЭ: 3 выпускника 9в класса выбрали экзамен по английскому языку;
- ЕГЭ: 2 выпускника 11а класса выбрали экзамен по английскому языку;
- переводной экзамен по английскому языку выбрали 3 обучающихся 8-х классов;
- ВПР по английскому языку (компьютерная форма): участвовали обучающиеся 7а, 7б классов.

### **Всероссийская олимпиада школьников**

В 2022-23 уч. году в ВсОШ по английскому языку (школьный этап) приняли участие 20 учеников:

Студенный А. (5г класс), Подорожний М. (5г класс), Филимонов К. (7а класс), Конопий Е. (7а класс), Лукьянченко Д. (7а класс), Карсаев И. (7б класс), Лубенцова А. (7б класс), Саломатина А. (7б класс), Блажеева Д. (7б класс), Ковтун К. (8в класс), Манухина Е. (8в класс), Тарасова А. (8в класс), Мисюченко Т. (9в класс), Языков Р. (9в класс), Болдинова М. (9в класс), Шлычкова Д. (10а класс), Шипулина А. (10а класс), Чекаленко М. (11а класс), Николенко А. (11а класс), Бахлов А. (11а класс).

Победители школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку: Ковтун К. (8в класс) - призер, Мисюченко Т. (9в класс) - победитель, Шлычкова Д. (10а класс) – призер, Николенко А. А. (11а класс) – призер.

Участники городского этапа Всероссийской олимпиады школьников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку:

Ковтун К. (8в класс), Манухина Е. (8в класс), Тарасова А. (8в класс), Мисюченко Т. (9в класс),

Шлычкова Д. (10а класс), Николенко А. А. (11а класс).

### **Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Всероссийский педагогический конкурс «Лаборатория педагога» в номинации «Педагогические инновации в образовании» с конкурсной работой «Развитие мотивации к изучению иностранного языка на средней ступени обучения в школе» (от проекта Центра гражданского образования	Всероссийский	Диплом победителя (3 место) № RS 338-110524



	«Восхождение» Европейский Комитет Образования «Евроко»).		
2.	Всероссийский педагогический конкурс «Педагогика XXI века: опыт, достижения, методика» в номинации «Педагогические инновации в образовании» с работой «Создание проектов на уроках английского языка в старшей школе» (Федеральный инновационный центр образования ЭТАЛОН).	Всероссийский	Диплом победителя (2 место) ДОС № 0047783
3.	XIV Всероссийский педагогический конкурс «Вектор развития» в номинации «Методические разработки» с конкурсной работой «Роль проектного метода в повышении эффективности преподавания английского языка в старшей школе (конкурсная работа соответствует требованиям ФГОС, прошла экспертизу и получила высокую оценку экспертной группы).	Всероссийский	Диплом победителя (1 место) № PR 320-104090
4.	Сетевое сообщество работников образования infourok.ru.	Всероссийский	Участие
5.	Всероссийский конкурс «Лучший сайт педагога – 2022 (Материал работы находится в открытом доступе по адресу: <a href="https://fond21veka.ru/publication/11/27/437564/">https://fond21veka.ru/publication/11/27/437564/</a> )	Всероссийский	Диплом участника
6.	Участие во Всероссийском конкурсе по английскому языку «iSpeak English 2023».	Школьный	Благодарственное письмо
7.	Подготовка команды – призера региональной игры по страноведению среди 5-6 классов общеобразовательных учреждений (муниципальный уровень);	Муниципальный	Благодарственное письмо
8.	Организация страноведческой викторины «Эрудит» для учащихся 5 классов, проведенной в рамках предметной недели. Организация познавательной - развлекательной программы “A Funny Train” («Веселый поезд» для учащихся 7 классов, проведенной в рамках предметной недели. Организация конкурса сочинений на	Школьный	Участие

	английском языке «Моя Россия» для учащихся 10-11 классов, проведенной в рамках предметной недели.		
--	---	--	--

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
1	5 класс: Баграмян Т., Студенный А 6 класс: Колесова Е., Горгинова К., Кошуба В.	Региональный конкурс по страноведению «The World is not Enough» (5-6 классы)	Региональный	Призеры (Диплом)
2	Белогубова И. (9в класс) Мисюченко Т. (9в класс) Шлычкова Д. (10а класс)	Всероссийский игровой конкурс «Британский бульдог».	Всероссийский	Призеры (Диплом)
3	5г класс: Баграмян Т., Студенный А, Болдырева А., Барабанов И.	Открытый городской конкурс художественного чтения на английском, французском и немецком языках «Книжная вселенная» (постановка отрывка из романа М.Твена «Том Сойер» на английском языке)	Муниципальны й	Победител и (1 место, Грамота)
4	Макарова А., 7б класс	Городской конкурс рисунков «Металлург – это ...» профориентацио нного проекта «Точка опоры», реализуемого совместно БФ «Синара» и АО «ТАГМЕТ»	Муниципальны й	Грамота за участие

5	Студенный А. 5г., Баграмян Т. 5г, Колесова Е. 6г, Кошуба В. 6г., Горгинова К. 6г Сойников Я. 8в, Ковтун К. 8в	Всероссийский конкурс по английскому языку «iSpeak English 2023»	Лицейский	Грамоты
---	---	--	-----------	---------

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: «Информационные технологии в проектной деятельности учащихся как способ активизации творческой деятельности учащихся в освоении иноязычной культурой».

Курсовая подготовка:

- «Подготовка организаторов Государственной итоговой аттестации на пункте проведения экзамена (ППЭ)», сертификат № 547E7D8DA5 (электронный реестр ФГБУ «Федеральный центр тестирования»);

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» 2022г., 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 150000124941;

- Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (английский язык)» 2023г., 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 611201447357.

Участие в семинарах (вебинарах):

Участие в вебинаре «Анализ типичных затруднений учащихся при выполнении исследовательских работ по иностранным языкам» (сертификат 25.10.2022).

Успешное прохождение тестирования по теме «ФГОС основного общего образования» (Центр-онлайн тестирования СФЕРА ПЕДАГОГИКИ, Сертификат серия С № 050516 от 27.03.2023г.).

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: Открытый урок литературы в 5г классе «Путешествие в мир природы», проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.

Персональный сайт (страница в социальных сетях): Наличие и систематическое обновление собственного сайта (адрес сайта: <http://учительский.сайт/> Ромахина-Татьяна-Владимировна).

Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

Публикации:

Свидетельство № FA 338-235889 о публикации работы «Применение образовательных интернет-ресурсов в процессе обучения английскому языку» в сборнике «Образование сегодня: эффективные методики и технологии», адрес интернет-публикации: <https://обру.рф/sbornik> (сборник опубликован на сайте Федерального агентства «Образование РУ, являющегося официальным всероссийским средством массовой информации (СМИ), зарегистрированным в Роскомнадзоре).

Методическая разработка «Рабочая программа по внеурочной деятельности «Россия – мой дом» (свидетельство о публикации № 99736466 от 24.09.2022г.) на сайте <https://videouroki.net>.

### Публичный отчет учителя английского языка Тарисовой Татьяны Евгеньевны



#### Образовательная деятельность

В 2022-2023 учебном году осуществляет образовательную деятельность в 5б, 5г, 6а, 6в, 7а, 7б, 7г, 8в и 9а классах (3 часа в неделю), классное руководство 6 в класса.

#### Реализуемые программы

Реализует программы основного общего образования по английскому языку базового уровня (5-9 классы) базового уровня

#### Организация внеурочной деятельности

Реализует внеурочную деятельность:

- социального направления – «Разговоры о важном» в 6в;
- духовно - нравственное направление – «Россия – мой дом» в 6в.

#### Независимая оценка результатов образовательной деятельности

В 2022-2023 году осуществлена независимая оценка результатов образовательной деятельности.

-ВПР по английскому языку (компьютерная форма): участвовали обучающиеся 7 а, 7 б, 7 г классов.

#### Всероссийская олимпиада школьников

Участие во всероссийской олимпиаде школьников по английскому языку в школьном этапе: Крутецкий А. (5класс), Бондаренко А. (6 класс), Макарова А., Петровская В., Приходько М., Кочнев С.(7 класс)

#### Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях

№	Мероприятие	Уровень	Результат
1.	Сетевое сообщество работников образования infourok.ru.	Всероссийский	Участие
2.	Участие во Всероссийском конкурсе по английскому языку «iSpeak English 2023».	Школьный	Благодарственное письмо за плодотворное сотрудничество, организацию и подготовку учеников
3.	Организация конкурса презентаций по теме «Национальный день Шекспира» в 9 классах в рамках недели иностранных языков. Организация познавательно - развлекательной программы «А	Школьный	Участие

	Funny Train” («Веселый поезд) в 7 классах в рамках недели иностранных языков.		
--	---	--	--

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат
	5 класс: Крутецкий А.	Региональный конкурс по страноведению «The World is not Enough» (5-6 классы)	Региональный	Призеры (Диплом)
2	Сердюк С. (6в класс)	Городской конкурс детских рисунков «Терроризм – угроза обществу», номинация «Выбор за тобой»	Муниципальный	Диплом
3	Крутецкий А. 5 г класс, Сердюк С. 6 класс, Приходько М. 7 а класс	Всероссийский конкурс по английскому языку «iSpeak English 2023»	Школьный	Грамоты

**Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: использование инновационных технологий, как средство повышения качества знаний учащихся и мотивации к изучению английского языка

Курсовая подготовка:

- «Подготовка организаторов Государственной итоговой аттестации на пункте проведения экзамена (ППЭ)», сертификат №9D6E5DA3, выписка из электронного реестра ФГБУ «Федеральный центр тестирования»;
- «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» 2022г., 36 часов, удостоверение о повышении квалификации №150000124301. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации».

**Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки:

- Открытый урок английского языка в 5 Б классе «Правила по которым мы живем», проведенный в рамках Дня Открытых дверей МОБУ лицея № 33.
- Открытый урок английского языка в 6 В классе «Покупки», проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лицея № 33.

Организация и ведение информационного чата с родителями на информационной образовательной платформе «Сферум».

## Публичный отчет учителя английского языка Печерской Марии Николаевны



Учитель английского языка Печерская М.Н. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 2а,2б,2в,2г,2д, 3а,3б,3в,3г,3д, 4а,4б,4в,4г,4д. Реализует программы начального общего образования по английскому языку базового уровня (2-4 классы).

**Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях**

Благодарственное письмо «iSpeak School» за высокую подготовку участников Всероссийского конкурса по английскому языку «iSpeak English 2023».

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Ф.И.	Мероприятие	Уровень	Степень участия
1.	Фурсов Максим, 4г	Международный игровой конкурс «British Bulldog»	Международный	Диплом победителя
2.	Орехова Дарина, 2г класс			Сертификат участника
3-4.	Дымковская Виктория, Крикунов Дмитрий, 3в класс			
5-12.	Журавлев Владимир, Коновалов Роберт, Махнюк Богдан, Онищенко Егор, Рыкалов Алексей, Скоробогатов Максим, Тарисов Иван, Шевченко Пётр, 3г класс			
13-17.	Мажуга Антон, Землянухин Лев, Попова Анна, Стрикица Вероника, 3д класс			
18.	Чавва Ульяна, 4а			

	класс			
19-22.	Пухов Артем, Черняков Ян, Хайкина Ксения, 4б			
23.	Давиденко Анжелика, 4в			
24-30.	Бернадский Данила, Келбиханов Тимур, Котерев Максим, Павлова Дарья, Ситнер Демид, Тарасенко Виктория, Чуднова Софья, 4г			
31-33.	Воропаева Анастасия, Леньшин Александр, Серебрянский Михаил, 4д класс			
34.	Гладкова Елизавета, 2г класс	Всероссийский конкурс по английскому языку «iSpeak English 2023»	Муниципальный	Грамота
35.	Симахин Ярослав, 2д класс			Грамота
36 - 40.	Базанов Ярослав, Берестенева Алина, Каширин Александр, Мегишева Елизавета, Кривенко Полина, 2в класс	Весенняя онлайн - олимпиада 2022 Учи.ру по английскому языку для 1-9 классов	Всероссийский	Похвальная грамота
41 - 43.	Кравчук Мирослава, Саломатина Богдана, Соколов Богдан, 2в класс			Диплом победителя
44 - 49.	Абасов Расул, Житина Виктория, Лукинская Мария, Шевчук Анфиса, Стритович Кирилл, 2г класс			Похвальная грамота
50-69.	Карпенко Матвей, Адуллин Тимур, Бабушкин Никита, Дытченкова София,			Диплом победителя

	Крайняя Кира, Курпас Даниил, Мазанов Бали, Михайлова Екатерина, Орехова Дарина, Пархоменко Лев, Пильгуй Дарья, Погорелова Мария, Путивский Вячеслав, Стрижакова Ульяна, Фатун Вероника, Шубина Арина, Волкова Александра, Морозова Виктория, Волочек Евангелина, 2г класс			
70-78.	Тарнавский Тихон, Баранова Ирина, Василевский Юрий, Михайлова Мария, Печерская Яна, Писарьян Богдан, Чугаев Тимофей, Шуляков Дмитрий, 4в класс		Всероссийский	Диплом победителя
79-83.	Банд Милана, Котерев Максим, Ситнер Демид, Шеповалова Ольга.		Всероссийский	Диплом победителя

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Методическая тема самообразования: разработка эффективных методов и приемов повышения мотивации на уроках английского языка.

Участие в семинарах (вебинарах): онлайн-конференция «Примерные рабочие программы: проблемы и поиски решения. Линия УМК М. В. Вербицкой Английский язык «Forward». 2-4 классы»; вебинар «Домашние задания и текущий контроль с цифровыми рабочими тетрадями по английскому языку»; онлайн-конференция «Методические рекомендации по использованию действующего учебника линии УМК «Английский в фокусе» 2-4 в период перехода на обновлённый ФГОС-2021»; конференции Яндекса о людях и технологиях в образовании «Yet another Conference on Education 2022»

### **Обобщение педагогического опыта**

Открытые уроки: открытый урок в 4в классе по теме: «Собираемся в путешествие».

Персональный сайт (страница в социальных сетях): <https://nsportal.ru/marynik>



## Публичные отчеты учителей методического объединения физической культуры, технологии



### Публичный отчет учителя физической культуры, руководителя методического объединения Головченко Елены Михайловны

#### Образовательная деятельность.

В 2022-2023 учебном году я осуществляла образовательную деятельность в 5а,5б, 5в,5г,5д,6а,6б,6в,6г,7б,7в,7г,10а,11а классах (2 часа в неделю). Также проводила индивидуальные занятия с детьми инвалидами 6 и 10 класса.

#### Реализуемые программы.

1. Программа разработана на основе примерной образовательной программы основного общего образования по физической культуре, комплексной программы физического воспитания учащихся 5-9-х классов общеобразовательных учреждений под редакцией В.И. Ляха. (Волгоград,2013г.) и соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту по физической культуре.
2. Программа разработана на основе примерной комплексной программы физического воспитания учащихся 10-11 классов под редакцией В.И. Ляха (Волгоград,2013г.) и соответствует федеральному компоненту государственного стандарта среднего (полного) общего образования по физической культуре.

#### Организация дополнительного образования.

Программы дополнительного образования «Спорт для всех» и «Пионербол с элементами волейбола» разработаны на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе комплексной программы физического воспитания учащихся В.И. Ляха. Волгоград 2013.

#### Обладатели значков ГТО.

№ п/п	ФИО	Достоинство знака
1.	Крук Нелли Дмитриевна	золото
2.	Порубай Кирилл Викторович	золото
3.	Доленко Герман Юрьевич	серебро
4.	Базанов Матвей Александрович	серебро
5.	Бочарова Виолетта Сергеевна	серебро
6.	Бондаренко Алина Олеговна	серебро
7.	Головченко Алёна Евгеньевна	серебро
8.	Дементьева Виктория Ивановна	серебро
9.	Дробинина София Владимировна	серебро

10.	Дыгай Артём Александрович	серебро
11.	Капишников Никита Юрьевич	серебро
12.	Кислицкая Анна Сергеевна	серебро
13.	Кондратенко Алексей Михайлович	серебро
14.	Краснов Алексей Анатольевич	серебро
15.	Харламов Константин Алексеевич	серебро
16.	Саркисян Карина Витальевна	серебро
17.	Кудрявец Есения Сергеевна	бронза
18.	Абдулгалимов Шамиль Алипашаевич	бронза
19.	Вергун Платон Иванович	бронза
20.	Запорожцев Ярослав Дмитриевич	бронза
21.	Кизеева Виктория Анатольевна	бронза
22.	Ланкин Георгий Антонович	бронза
23.	Масловец Кристина Олеговна	бронза
24.	Мозговая Елизавета Артемовна	бронза
25.	Назарова Анастасия Дмитриевна	бронза
26.	Потапенко Константин Валерьевич	бронза
27.	Пятецкая Ксения Максимовна	бронза
28.	Самойлова Василиса Сергеевна	бронза
29.	Скворцова Варвара Максимовна	бронза
30.	Сорокина Вероника Васильевна	бронза
31.	Соцков Александр Юрьевич	бронза
32.	Чуйкин Александр Дмитриевич	бронза
33.	Выродов Дмитрий Семенович	бронза
34.	Лукьянченко Денис Алексеевич	бронза
35.	Манахов Данила Дмитриевич	бронза
36.	Моисеева Екатерина Максимовна	бронза
37.	Чавва Милана Максимовна	бронза
38.	Штепа Анна Юрьевна	бронза
39.	Яцуков Егор Игоревич	бронза
40.	Бочарова Полина Сергеевна	бронза
41.	Краснова Арина Максимовна	бронза
42.	Рузиева Дарья Максимовна	бронза
43.	Стаховская Виолетта Андреевна	бронза
44.	Шлычкова Дарья Артуровна	бронза
45.	Шипулина Арина Андреевна	серебро

### **Всероссийская олимпиада школьников**

Участие в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре.

№ п/п	ФИО	Класс
1.	Кожемякина Амалия Агиковна	5Б
2.	Ничмаренко Дмитрий Иванович	5Б
3.	Озеров Артём Николаевич	5Б
4.	Романова Татьяна Сергеевна	5Б

5.	Федюшкина Алина Константиновна	5Б
6.	Леонтьев Константин Максимович	5Б
7.	Данильченко Дмитрий Юрьевич	5Б
8.	Фролова Серафима Алексеевна	5Б
9.	Гусакова София Вячеславовна	5Г
10.	Галицкая София Константиновна	5Г
11.	Мишарина Алёна Анатольевна	5Д
12.	Назарова Анастасия Дмитриевна	5Д
13.	Борисова Валерия Павловна	5Д
14.	Языков Александр Максимович	5Д
15.	Макарова Альбина Александровна	7Б
16.	Карсаев Иван Александрович	7Б
17.	Лукьянченко Денис Алексеевич	7Б
18.	Киндзерская Надежда Максимовна	7Б
19.	Кострюков Николай Алексеевич	7В
20.	Надолинский Станислав Игоревич	7Г
21.	Еганян Сурен Арменович	7Г
22.	Боднар Дитрий Евгеньевич	7Г
23.	Манахов Данила Дмитриевич	7Г
24.	Ткачёва Вероника Александровна	7Г
25.	Жилякова Екатерина Витальевна	8Б
26.	Стратулат Мария Владимировна	8Б
27.	Самоха Алёна Андреевна	8Б
28.	Тарасова Виктория Александровна	10
29.	Гусейнова Камилла Рафаиловна	11А
30.	Теплинская Диана Сергеевна	11А
31.	Нестеренко Юлия Константиновна	11А

**Победители и призеры школьного этапа Всероссийской олимпиады по физической культуре.**

№ п/п	ФИО	Класс	Номинация
1.	Данильченко Дмитрий Юрьевич	5Б	призер
2.	Фролова Серафима Алексеевна	5Б	призер
3.	Гусакова София Вячеславовна	5Г	победитель
4.	Языков Александр Максимович	5Д	победитель
5.	Конопий Екатерина Александровна	7А	призер
6.	Макарова Альбина Александровна	7Б	победитель
7.	Карсаев Иван Александрович	7Б	победитель
8.	Лукьянченко Денис Алексеевич	7Б	призер
9.	Величко Ксения Евгеньевна	7В	призер
10.	Ткачёва Вероника Александровна	7Г	победитель

11.	Боднар Дитрий Евгеньевич	7Г	призер
12.	Манахов Данила Дмитриевич	7Г	победитель
13.	Жилякова Екатерина Витальевна	8Б	победитель
14.	Стратулат Мария Владимировна	8Б	призер
15.	Тарасова Виктория Александровна	10	победитель
16.	Теплинская Диана Сергеевна	11А	призер
17.	Нестеренко Юлия Константиновна	11А	победитель

**Участники муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре.**

№ п/п	ФИО	Класс
1.	Ткачёва Вероника Александровна	7Г
2.	Жилякова Екатерина Витальевна	8Б
3.	Стратулат Мария Владимировна	8Б
4.	Тарасова Виктория Александровна	10А
5.	Теплинская Диана Сергеевна	11А
6.	Нестеренко Юлия Константиновна	11А
7.	Гусейнова Камилла Рафаиловна	11А
8.	Чурсина Анастасия Сергеевна	9В
9.	Гоценко Лилия Евгеньевна	9В
10.	Худякова Ксения Александровна	9В

**Призеры муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре.**

№ п/п	ФИО	Класс
1.	Жилякова Екатерина Витальевна	8Б
2.	Стратулат Мария Владимировна	8Б
3.	Гоценко Лилия Евгеньевна	9В

**Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах, группах, конкурсах, мероприятиях.**

Участие в городских соревнованиях по туризму среди работников образования города Таганрога. (Приказ УО №1202 от 03.10 2022.)

Городские соревнования по туризму среди работников образования города Таганрога -3место на «Поляне заданий». (Приказ УО №1202 от 03.10 2022.)

**Сведения об участии и награждениях, обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№ п/п	Название конкурса	Участники	Место
1.	Региональный конкурс видео роликов «Мы верим твердо в героев спорта». (Приказ РМЦДОД от		участие

	08.02.2022 №24-163-18) Итоги конкурса (Приказ РМЦДОД от 28.02.2022 №24-163-35)		
2.	Городская легкоатлетическая эстафета, посвященная Дню города и Дню Победы в ВОВ. (Приказ МОБУ лицея №33 от 08.09.2022. №962)	17 девушек 20 юношей Абасов Салих Грушко Андрей Колесников Иван Ларионов Даниил Сиверин Никита Чекаленко Михаил Чепоруха Никита Куликов Ян Яроцкий Виталий Еретенко Даниил Кисляков Николай Николаенко Николай Богза Артем Вакуленко Иван Алиев Эльмир Закомолдин Даниил Еганян Нарек Адулин Радмир Кочнев Савелий Устинов Иван	3 место 8 место
3.	Легкоатлетический кросс среди школьников «Испытай себя». (Приказ УО №1237 от 07.10.22)	24 чел. Тарасова Виктория Саркисян Карина Теплинская Диана Переверзова Виктория Ситникова Анастасия Стратулат Мария Жилякова Екатерина Насонова Ангелина Гоценко Лилия Чурсина Анастасия Леонтьева Любовь Капишникова Екатерина Пронина Полина Оганнисян Моника Мельникова Анастасия Шевченко Полина Суховеева Виктория Березовская Юлия Чавва Милана Дробинина София Лаврухина Софья Вакуленко Варвара	7 место

		Крук Нелли Кизеева Виктория	
4.	Легкоатлетический кросс среди школьников «Испытай себя». (Приказ УО №1237 от 07.10.22)	22 чел. Колесников Иван Сиверин Никита Абасов Салих Еретенко Даниил Куликов Ян Чепоруха Никита Грушко Андрей Яроцкий Виталий Алиев Эльмир Кисляков Николай Устинов Иван Богза Артем Некрасов Александр Аддулин Радмир Андропов Алексей Кочнев Савелий Лукьянченко Денис Карсаев Иван Манахов Данила Еганян Сурен Вергун Платон Надолинский Станислав	4 место
5.	Школьный этап ГТО (Приказ УО от 11.10.22. №60.05.5/9207)	5-11 кл. 614 чел.	
6.	Мини-футбол (Приказ УО от 10.11.22 №1385)	Мальчики 6-7 кл. 10 человек	5 место
7.	Чемпионат лицея по баскетболу «Спортивный забег по жизни без сигарет». (Приказ лицея от 24.11.22. №1395)	Юноши Девушки 9-11 кл.	
8.	Организация и проведение Школьной Лиги Ростовской области по баскетболу 3*3 «Атомная энергия спорта»: Планета баскетбола-Оранжевый атом» среди обучающихся 7х классов МОБУ лицея №33. (Приказ №47 от 20.01.23)	7 кл.	
9.	Организация и проведение соревнований по пионерболу среди обучающихся 6х классов (юноши девушки) МОБУ лицея №33.	6 кл.	
10.	Проведение турнира по настольному теннису среди 8х классов. (Приказ №97 от 02.02.23)	8 кл.	
11.	Проведение спортивной программы	10-11 кл.	

	«А ну-ка парни». ( Приказ №156 от 16.02.23)		
12.	ГТО –3Ф школьный этап (02.02.23№60.05.5/1091 Приказ УО)	5-11 кл.	
13.	Участие обучающихся МОБУ лицея №33 в муниципальном этапе Зимнего фестиваля ГТО ВФСК ГТО (стрельба, плавание). (Приказ №154 от 16.02.23)	8-11кл. Жилякова Екатерина Витальевна Стратулат Мария Владимировна Кириленко Полина Романовна Устинов Иван Романович Глебов Артур Александрович Кисляков Николай Александрович Тарасова Виктория Александровна Стецура Дмитрий Олегович Матлашов Александр Евгеньевич Николаенко Николай Николаевич Яроцкий Виталий Эдуардович Боднар Виталий Евгеньевич Куликов Ян Олегович	
14.	Участие обучающихся лицея в Дне здоровья «Дружно, смело, с оптимизмом -мы за здоровый образ жизни». (Приказ №213 от 02.03.23)	6-е кл. -эстафеты	





		Березовская Юлия Дробинина София Теплинская Диана Суховеева Виктория Горшва Полина	
18.	Итоги проведения муниципального этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания». (Приказ №602 от 05.05.23)	15 человек -5а кл.	5 место

### **Профессиональное развитие и повышение квалификации.**

Методическая тема самообразования в 2022/2023 учебном году: «Развитие физических качеств у детей путем привлечения к систематическим занятиям физической культурой».

Курсовая подготовка:

Прохождение курсовой подготовки в МКУ «Управление защиты от ЧС. Подготовка по категории «Руководители спасательных служб, нештатных формирований гражданской обороны, нештатных аварийно-спасательных формирований организаций» в объеме 36 часов.

Повышение квалификации в федеральном государственном автономном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по дополнительной профессиональной программе «Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» в объеме 36 часов.

### **Обобщение педагогического опыта.**

Являюсь руководителем методического объединения учителей физической культуры и ОБЖ.

Наставник молодого специалиста учителя физической культуры.

Открытые уроки:

Открытый урок по физической культуре в 7г классе «Элементы гимнастики», проведенный в рамках декады открытых уроков в 5-11 кл МОБУ лицея № 33.

Открытый урок по физической культуре в 5а классе «Элементы баскетбола», в рамках Дня открытых дверей в 5х классах МОБУ лицея № 33.

Персональный сайт («Инфоурок») <https://infourok.ru/user/golovchenko-elena-mihaylovna>.

Публикация на сайте «Инфоурок»-Методическая разработка «Технологическая карта урока по физической культуре на тему: «Упражнения на гимнастической стенке. Комбинации на гимнастических снарядах: бревне, брусьях, перекладине».

Публикация на сайте «Инфоурок»-Методическая разработка «Технологическая карта урока по физической культуре на тему: "Открытый урок по гимнастике в 9 классе».

Публикация на сайте «Инфоурок»-Методическая разработка

«Конструктор "Рабочая программа по физической культуре для 5 класса по ФГОС».

Участие на информационной образовательной платформе «Сферум». (Приказ МОБУ лицея № 33 от 16.11.2022 № 1364).



**Публичный отчет  
учителя технологии**

**Халепо Ирины Ивановны**

**Образовательная деятельность**

Учитель технологии Халепо И.И. осуществляет образовательную деятельность в следующих классах: 5д, 6а, 6б, 6в, 6г, 7а, 7б, 7в, 7г, 8а, 8б, 8г, 9а, 9б, 9в. Также проводит индивидуальное обучение на дому с детьми-инвалидами 6а, 8б, 9б классов.

**Реализуемые программы**

Реализует программы основного общего образования по технологии (5-9 классы).

**Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Повышение квалификации «Реализация содержания предметной области «Технология» в контексте обновленного ФГОС ООО» 108 часов



**Публичный отчет  
учителя технологии**

**Ковальчук**

**Елены**

**Анатольевны**

**Образовательная деятельность**

В 2022-2023 учебном году осуществляет образовательную деятельность в 5а, 5б, 5в, 5г, 5д, 6а, 6б, 6в, 6г, 7а, 7б, 7в, 7г, 8а, 8б, 8в, 8г, 9а, 9б, 9в классах .

**Реализуемые программы**

Реализует программы основного общего образования по технологии базового уровня (5-9 классы) базового уровня

**Организация внеурочной деятельности**

Реализует внеурочную деятельность:

- социального направления – «Билет в будущее» в 6-9 классах;

**Личное участие в научно-практических конференциях, творческих проектах,**

**группах, конкурсах, мероприятиях**

№	Ф.И.О	Мероприятие	Уровень	Результат
45	Ковальчук Е.А.	Сетевое сообщество работников образования infourok.ru.	Всероссийский	Участие

**Сведения об участии и награждениях обучающихся в различных мероприятиях, конкурсах, соревнованиях, проектах и др.**

№	ФИ учащегося	Мероприятие	Уровень	Результат	Учитель
1	6б класс: Юкляевский В.	Городской конкурс - декоративно прикладного технического творчества «Космические дали».	Муниципальный	участие	Ковальчук Е.А.

**Профессиональное развитие и повышение квалификации**

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя» 2022г., 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 150000126631.

**Обобщение педагогического опыта**Открытые уроки:

- Открытый урок технологии в 9 В классе « Электричество в вашем доме», проведенный в рамках Методического фестиваля МОБУ лица № 33.