

Рассмотрены
и рекомендованы к утверждению
педагогическим советом
протокол №1 от 30.08.2022

Директор школы МБОУ СОШ №81 п. Юловский Кокина С.В.

Приказ № 254 от 01.09.2022



**Изменения в основной образовательной программе
среднего общего образования МБОУ СОШ № 81
п. Юловский
(Приложения 1-8)
на 2022-2023 учебный год**

Приложение №1.	Учебный план СОО	1-8
Приложение №2.	Календарный учебный график	8-9
Приложение №3.	Кадровые условия реализации ООП СОО	9-23
Приложение №4.	Учебно-методический комплект	23-25
Приложение №5.	Материально-технические условия реализации ООП СОО	25-42
Приложение №6.	План финансово-хозяйственной деятельности	42-46
Приложение №7.	Перечень рабочих программ по предметам учебного плана	47
Приложение №8.	Перечень рабочих программ курсов внеурочной деятельности	47

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН МБОУ СОШ №81 п. Юловский
ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Учебный план МБОУ СОШ №81 п. Юловский (далее - школа) – нормативный правовой документ, отражающий организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения основной образовательной программы; фиксирует максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей; определяет перечень учебных предметов, курсов, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план школы и реализуется в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (I-IV классах), основного общего образования (V-IX классы) и среднего общего образования (X-XI классы), обеспечивает преемственность организации учебной деятельности и единство образовательного пространства Российской Федерации, Ростовской области и Сальского района, гарантирует овладение обучающимися необходимыми знаниями, умениями, которые позволят ребёнку продолжить образование на следующем уровне.

Учебный план является одним из организационных механизмов выполнения основной образовательной программы школы, ее составной частью.

Основные положения Пояснительной записки разработаны на основе следующих нормативно-правовых документов:

Учебный план школы разработан на основании:

Законы:

- Федеральный Закон от 29.12. 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ред. от 02.03.2016; с изм. и доп., вступ. в силу с 01.07.2016);
- Федеральный закон от 01.12.2007 № 309 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части изменения и структуры Государственного образовательного стандарта» (ред. от 23.07.2013);

- Областной закон от 14.11.2013 № 26-ЗС «Об образовании и в Ростовской области» (в ред. от 24.04.2015 № 362-ЗС).

Программы:

- ✓ Примерная основная образовательная программа начального общего образования (одобрена федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол заседания от 08.04.2015 № 1/15);
- ✓ Примерная основная образовательная программа начального общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол заседания № 1/22 от 18.03.2022);
- ✓ Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол заседания от 08.04.2015 № 1/15);
- ✓ Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол заседания № 1/22 от 18.03.2022);
- ✓ Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 N 2/16-з).

Постановления:

- ✓ постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (в ред. изменений № 1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.06.2011 № 85, изменений № 2, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.12.2013 № 72, изменений № 3, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.11.2015 № 81).
- ✓ Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" (далее - СП 2.4.3648-20);
- ✓ Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. №2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (далее - СанПиН 1.2.3685-21).

Приказы:

- ✓ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования". (Зарегистрирован 05.07.2021 № 64100);
- ✓ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования". (Зарегистрирован 05.07.2021 № 64101);
- ✓ приказ Минобрнауки России от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки России от 20.08.2008 № 241, 30.08.2010 № 889, 03.06.2011 № 1994, от 01.02.2012 № 74);
- ✓ приказ Минобрнауки России от 05.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки России от 26.11.2010 № 1241, от 22.09.2011 № 2357, от 18.12.2012 № 1060, от 29.12.2014 № 1643);

- ✓ приказ Минобороны России и Минобрнауки России от 24.02.2010 № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;
- ✓ приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в ред. приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1644);
- ✓ приказ Минобрнауки России от 30.08.2013 № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (в ред. от 13.12. 2013, от 28.05.2014, от 17.07.2015);
- ✓ приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность" (с изменениями на 23 декабря 2020 года);
- ✓ приказ Минобрнауки России от 28.05.2014 № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ» (в ред. приказов Минобрнауки России от 07.10.2014 № 1307, от 09.04.2015 № 387);
- ✓ приказ от 29.12.2014 № 1643 Минобрнауки России «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- ✓ приказ Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1644 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- ✓ приказ Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- ✓ приказ от 31.12.2015 № 1576 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373»;
- ✓ приказ от 31.12.2015 № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897»;
- ✓ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (вступает в силу с 1 сентября 2021 года);
- ✓ Приказы Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. N 882/391 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»;
- ✓ Приказ Минобрнауки России от 9 июня 2016 г. № 699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к

использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

- ✓ Приказ Министерства просвещения РФ от 03.09.2019 № 465 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, необходимого при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах РФ (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в образовательных организациях, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению, а также норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания».

Письма:

- ✓ письмо Минобрнауки России от 31.10.2003 № 13-51-263/123 «Об оценивании и аттестации учащихся, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе для занятий физической культурой»;
- ✓ письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России от 04.03.2010 № 03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов»;
- ✓ письмо Департамента общего образования Минобрнауки России от 12.05.2011 № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования»;
- ✓ письмо Минобрнауки России от 15.07.2014 № 08-888 «Об аттестации учащихся общеобразовательных организаций по учебному предмету «Физическая культура»;
- ✓ письмо Минобрнауки России от 02.02.2015 № НТ-136/08 «О федеральном перечне учебников»;
- ✓ письмо Минобрнауки России от 25.05.2015 № 08-761 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России»;
- ✓ письмо от 20.07.2015 № 09-1774 «О направлении учебно-методических материалов»;
- ✓ письмо Минобрнауки России от 04.09.2015 № 08-1404 «Об отборе организаций, выпускающих учебные пособия»;
- ✓ письмо Минобрнауки России от 18.03.2016 № НТ-393/08 «Об обеспечении учебными изданиями (учебниками и учебными пособиями);
- ✓ письмо Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 13.05.2020 №24/3.1- «Рекомендации по составлению учебного плана образовательных организаций, реализующих основные образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, расположенных на территории Ростовской области, на 2022-2023 учебный год»

Устав МБОУ СОШ № 81 п. Юловский (утвержден Постановлением Администрации Сальского района от 18.12.2015 г. № 1248).

Учебный план МБОУ СОШ № 81 п. Юловский, отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения основной образовательной программы; фиксирует максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей; определяет перечень учебных предметов, курсов, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам, формы промежуточной аттестации.

Учебный план для 10-11 классов ориентирован на 2-х летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования. Продолжительность учебного года в 10 классе- 35 учебных недель, в 11 классе - 34 учебные недели. В 2022-2023 учебном году в 10-11 классах реализуется ФГОС СОО. 10-11 классы работают по 5-дневной рабочей неделе. Продолжительность урока в 10-11 классах - 40 минут.

Среднее общее образование – завершающий уровень общего образования, призванный обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции предопределяют направленность целей на формирование социальнограмотной и мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути.

ФГОС СОО определяет минимальное и максимальное количество часов учебных занятий на уровне среднего общего образования и перечень обязательных учебных предметов. В соответствии с ФГОС СОО количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося составляет не менее 2170 часов (не менее 31 часа в неделю) и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

Обязательными учебными предметами на базовом уровне являются «Русский язык», «Литература», «Родной язык», «Родная литература», «Иностранный язык», «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «История», «Астрономия», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», а также индивидуальный проект.

Индивидуальный проект как особая форма организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект) выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом. Индивидуальный проект должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

В 2022-2023 учебном году МБОУ СОШ № 81 п. Юловский реализует в 10-11 классах учебный план универсального профиля.

Обязательный учебный предмет «Астрономия» изучается на базовом уровне, составляет не менее 35 часов за 2 года обучения и изучается 10 классе (1 час в неделю).

Компонент образовательного учреждения в 10-11 классах представлен 5 часами, которые направлены на расширение содержания учебных предметов федерального компонента: «Русский язык» в 10-11 классах по 1 часу– 2 часа (40%), «Обществознание в 11 классе– 1 час (20 %); «Искусство (МХК)» в 10-11 классах по 1 часу- 2 часа (40%) .

Элективные курсы направлены на проведение учебных практик и исследовательской деятельности, осуществления образовательных проектов по русскому языку – в 10 классе- «Совершенствование языковой грамотности», в 11 классе- «Русский язык в формате ЕГЭ», по математике -«Алгебра +».

В рамках курса «Обществознание» введены модули, включающие вопросы антикоррупционного просвещения и воспитания, а также вопросы, направленные на повышение правовой культуры, профилактику экстремизма, агрессивности.

В рамках курса «ОБЖ» введен модуль, включающий вопросы, направленные на повышение правовой культуры, профилактику противоправного поведения, формирование здорового образа жизни.

Промежуточная аттестация учащихся 10 класса

Ежегодная промежуточная аттестация (итоговая аттестация) проводится по всем предметам учебного плана, курсам, дисциплинам в формах, определенных Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 81 п. Юловский, в сроки, установленные календарным учебным графиком МБОУ СОШ №81 п. Юловский.

Формами промежуточной аттестации (итоговой аттестации) обучающихся 10 класса в 2022-2023 учебном году являются:

<i>Учебные предметы</i>	<i>Классы</i>	<i>Формы промежуточной аттестации</i>
Математика	10	ИКР
Биология	10	Тест

Учебный план МБОУ СОШ № 81 п. Юловский-компонент основной образовательной программы школы. Учебный план МБОУ СОШ №81 п. Юловский реализуется в соответствии с федеральным перечнем учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Таким образом, учебный план школы на 2022-2023 учебный год выполняет образовательный стандарт по базовым дисциплинам, расширяет предметное содержание выбором школы, ориентирует учащихся на самостоятельную исследовательскую работу, обеспечивает условия для самоопределения у обучающихся, готовит их к поступлению в высшие учебные заведения.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 10 класса (недельный) ФГОС СОО (универсальный профиль)

Предметная область	Базовый уровень Учебные предметы	Количество часов		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками ОО	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	2
	Литература	3		3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5		0,5
	Родная литература(русская)	0,5		0,5
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий)	3		3
	Второй иностранный язык	-		-
Общественные науки	История	2		2
	География		1	1
	Обществознание		2	2
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	2		2
	Геометрия	2		2
	Информатика		1	1
Естественные науки	Физика		2	2
	Астрономия	1		1
	Химия		2	2
	Биология		2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1

	Индивидуальный проект	1		1
	МХК		1	1
Курсы по выбору	Элективный курс «Алгебра плюс»		1	1
	Элективный курс «Совершенствование языковой грамотности»		1	1
Итого		20	14	34
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе		34		

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
11 класса (недельный) ФГОС СОО (универсальный профиль)

Предметная область	Базовый уровень Учебные предметы	Количество часов		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками ми ОО	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	2
	Литература	3		3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5		0,5
	Родная литература (русская)	0,5		0,5
Иностранные языки	Иностранный язык (английский/немецкий)	3		3
	Второй иностранный язык	-		-
Общественные науки	История	2		2
	География		1	1
	Обществознание	2	1	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	2		2
	Геометрия	2		2
	Информатика		1	1
Естественные науки	Физика		2	2
	Астрономия	-	-	-
	Химия		2	2
	Биология		2	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1
	Индивидуальный проект	1		1
	МХК		1	1
Курсы по выбору	Элективный курс «Алгебра плюс»		1	1

	Элективный курс «Русский язык в формате ЕГЭ»		1	1
Итого		21	13	34
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе		34		

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

Календарный учебный график на 2022-2023 учебный год Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №81 п. Юловский

Среднее общее образование

1. Календарные периоды учебного года

1.1. Дата начала учебного года: *1 сентября 2022 года.*

1.2. Дата окончания учебного года:

10 класс- **31 мая 2023 года**

11 класс- 25 мая 2023 года

1.3. Продолжительность учебного года:

10 класс- 35 недель

11 класс- 34 недели.

2. Периоды образовательной деятельности

2.1. Продолжительность учебных занятий по четвертям в учебных неделях и рабочих днях

10-11 классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
I четверть	<i>01.09.2022</i>	<i>28.10.2022</i>	8	40
II четверть	<i>07.11.2022</i>	<i>27.12.2022</i>	8	40
III четверть	<i>09.01.2023</i>	<i>24.03.2023</i>	10	50
IV четверть	<i>03.04.2023</i>	<i>25.05.2023/ 31.05.2023</i>	9/8	45/40
Итого в учебном году			35/34	175/170

2.2. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

10 класс

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	<i>29.10.2022</i>	<i>06.11.2022</i>	9
Зимние каникулы	<i>28.12.2022</i>	<i>08.01.2023</i>	12
Весенние каникулы	<i>25.03.2023</i>	<i>02.04.2023</i>	9
Летние каникулы	<i>01.06.2023</i>	<i>31.08.2023</i>	90
Праздничные дни			7 (4.11, 23.02., 24.02, 8.03., 01.05. 08.05, 09.05)
Выходные дни			66
Итого			193

1.3. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка (5-дневная учебная неделя) в академических часах	
	10 класс	11 класс
Урочная	34	34
Внеурочная	1	1

2.4. Расписание звонков и перемен

10-11 классы

Урок	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
1-й	8:30-9:15	10 минут
2-й	9:25-10:10	20 минут
3-й	10:30-11:15	15 минут
4-й	11:30-12:15	10 минут
5-й	12:25-13:10	15 минут
6-й	13:25-14:10	15 минут
7-й	14:25-15:10	10 минут
Внеурочная деятельность	с 15:20	10 минут

2.5. Организация промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в переводных классах с 20 апреля по 20 мая 2023 года без прекращения образовательной деятельности в форме контрольных, проверочных, комплексных, диагностических работ, тестирования, зачетов, защиты прлекта, учета текущих достижений по всем учебным предметам учебного плана.

Класс	Предметы	Форма промежуточной аттестации
10 класс	биология	Тест
	алгебра	Итоговая контрольная работа

Приложение № 3

Кадровые условия реализации ООП СОО:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество учителя (список всех педагогических работников ОО)	Образование (когда и какие учебные заведения окончил)	Направлен и е подготовки или специально сть по диплому (ам)	Данные о повышении квалификации, профессиональной переподготовке (учреждение, направление подготовки, год)	Преподаем ый предмет (ы) и курс(ы) внеурочной деятельности и с указанием классов	Квалификацио нная категория (соответстви е занимаемой должности), дата, № приказа
1	Кокина Светлана	1987г Ростовский-на-Дону	Русский язык, литература	2021 год ООО «Центр инновационного	МХК 10- 11 кл.	Высшая 26.11.2019г.

	Владимировна	государственный педагогический институт	педагогика	<p>образования и воспитания» по программе «Профилактика проявлений терроризма и экстремизма в образовательных организациях» 2021 год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ» 2021 год ООО «Компьютер Инжиниринг бизнес-Школа» по программе «Информационные технологии для обеспечения образовательной деятельности в структуре предметов художественно-эстетической направленности (искусство МХК) в условиях ФГОС» 2022 год Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе «Русский язык и литература» по проблеме: Оценочные средства выявления учебных достижений как основа повышения качества образования по русскому языку и литературе 2022год Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития Министерства просвещения Российской Федерации»</p>		№879
--	--------------	---	------------	--	--	------

				Федерации» по программе «Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»		
2	Белоус Виктория Ивановна	1992г Ростовский-на-Дону государственный педагогический институт	Русский язык и литература с дополнительной специальностью педагогика	2021год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по программе «Основы оказания первой помощи: рекомендации для работников образовательных организаций». 2022год обучение по программе повышения квалификации в государственном бюджетном учреждении дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе «Русский язык и литература» по проблеме: Оценочные средства выявления учебных достижений как основа повышения качества образования по русскому языку и литературе»	Русский язык 11 кл. Литература 11 кл. Русский язык (родной) 10-11 кл. Русская литература (родная) 10-11 кл. Электив 11кл.	I категория 19.04.19г. №292
3	Великоцкий Сергей Анатольевич	2015 г. ГБПОУ РО «Шахтинский педагогический колледж» 1992 г. Ростовский государственный университет	Теория обучения и воспитания Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	2021год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по программе «Правила оказания первой помощи: практические рекомендации для педагогов». 2021год ООО «Компьютер Инжиниринг бизнес-Школа» по дополнительной профессиональной программе «Основы безопасности жизнедеятельности» по проблеме: реализация методического сопровождения ФГОС в системе инновационной педагогической деятельности	ОБЖ 10 - 11 кл География 10-11	I категория 19.04.19г. №292

				преподавателя основ безопасности жизнедеятельности» 2021 год обучение по программе повышения квалификации в Образовательном учреждении Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по программе «Система практических работ по географии в 6-10-х классах»		
4	Кашубин Александр Сергеевич	2000 г Ростовский государственный педагогический университет	Педагог по физической культуре и спорту	2021 год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по программе «Предпринимательское и социальное проектирование в основной и средней школе. Практические рекомендации по разработке, созданию, ведению и оформлению проектной деятельности» 2021 год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по программе «Правила оказания первой помощи: практические рекомендации для педагогов». 2021 год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20» 2021 год обучение по программе повышения квалификации в ОУ Фонд «педагогический университет «Первое сентября» по программе «Педагогические технологии физического воспитания в современной школе» 2021 год	Физич. культура 10 -11 кл.	Высшая 22.06.18г. №483

				<p>ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей</p> <p>2022год обучение на курсах повышения квалификации в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении дополнительного образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития Министерства просвещения Российской Федерации» по программе «<i>«Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»</i>».</p>		
5	Кашубина Елена Владимировна	2004г Ростовский государственный педагогический университет	Биология Учитель биологии и химии	<p>1год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по программе «Предпринимательское и социальное проектирование в основной и средней школе. Практические рекомендации по разработке, созданию, ведению и оформлению проектной деятельности»</p> <p>2021год Диплом о профессиональной переподготовке ООО «Санкт-Петербургский Центр повышения квалификации» по программе: «Управление закупками для обеспечения государственных, муниципальных, и корпоративных нужд»</p> <p>2021год ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства</p>	Химия 10 -11кл.	I категория 22.06.18г. №483

				<p>просвещения Российской Федерации» по дополнительной профессиональной программе «Использование оборудования региональных центров детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по химии в рамках естественно-научного направления».</p> <p>2021 год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20»</p> <p>2021 год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей»</p> <p>2021 год Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития Министерства просвещения Российской Федерации» по программе «Школа современного учителя химии»</p> <p>2021 год ООО «Центр инновационного образования и воспитания». по программе повышения квалификации «Навыки</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				<p>оказания первой помощи в образовательных организациях» 2022год Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе «Управлением образованием» по проблеме: Управление системными изменениями в современной школе. Деятельность управленческих команд.» 2022год обучение на курсах повышения квалификации в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении дополнительного образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития Министерства просвещения Российской Федерации» по программе «<i>«Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»».</i></p>		
6	Кибалкина Инна Александровна	1994г Ростовский государственный педагогический институт	Русский язык, литература и немецкий язык	<p>2021год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по программе «Предпринимательское и социальное проектирование в основной и средней школе. Практические рекомендации по разработке, созданию, ведению и оформлению проектной деятельности» 2021год ООО «Центр</p>	немецкий язык 10-11 кл.	I категория 19.04.19г. №292

				<p>инновационного образования и воспитания» по программе «Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20» 2021год «Оказание первой помощи» 2021год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ» 2021год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Профилактика проявлений терроризма и экстремизма в образовательных организациях» 2021год «Специфика преподавания немецкого языка с учетом ФГОС» 2022год обучение на курсах повышения квалификации в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении дополнительного образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития Министерства просвещения Российской Федерации» по программе «<i>«Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»».</i></p>		
--	--	--	--	---	--	--

7	Писаренко Татьяна Егоровна	2002г Ставрополь, Ставропольски й государственн ый университет	Преподават ель по специально сти «Математик а»	2021год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ» 2021год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по програме «Правила оказания первой помощи: практические рекомендации для педагогов».	Информати ка 10-11 кл.	I категория 22.06.18г. №483
8	Свинолупова Любовь Александровна	1983г Ростовский государственн ый педагогически й институт	Математика	2021год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Профилактика проявлений терроризма и экстремизма в образовательных организациях» 2021год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ» 2021год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по програме «Правила оказания первой помощи: практические рекомендации для педагогов». 2021год обучение по программе повышения квалификации в Государственном бюджетном учреждении дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе	Алгебра 10 -11кл Геометрия 10 кл Внеурочная деятельност ь 10-11 кл Электив 10- 11 кл.	I категория 22.06.18г. №483

				<p>«Математика» по проблеме: Совершенствование предметно- методических компетенций учителя математики как ресурс качества образования в условиях ФГОС» 2022год Прошла обучение на курсах повышения квалификации в Государственном бюджетном учреждении дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе «<i>«Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»».</i></p>		
9	Харебина Виктория Николаевна	2012г ЮФУ г. Ростов-на – Дону	Русский язык и литература	<p>2021год ООО «Компьютер Инжиниринг бизнес-Школа» по дополнительной профессиональной программе «Особенности преподавания учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература» в общеобразовательной школе в условиях реализации ФГОС» 2021год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20» 2021год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания</p>	Русский язык 10 кл. Литература 10 кл Электив 10 кл	I категория 24.12.2021г №1157

				<p>детей» 2022год Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе «Управлением образованием» по проблеме: Управление системными изменениями в современной школе. Деятельность управленческих команд.» 2022год обучение на курсах повышения квалификации в Государственном бюджетном учреждении дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе «<i>«Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»».</i></p>		
10	Сычева Евгения Николаевна	1993г Ростовский-на- Дону государственн ый педагогически й институт	Биология и химия	<p>2021год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по программе «Правила оказания первой помощи: практические рекомендации для педагогов». 2021год ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников</p>	Биология 10 - 11 кл. Индивидуал ьный проект 11 кл	Высшая 19.04.19г. №292

				<p>образования Министерства просвещения Российской Федерации» по дополнительной профессиональной программе «Использование оборудования региональных центров детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по биологии в рамках естественно-научного направления».</p> <p>2021 год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей»</p> <p>2021 год обучение по программе повышения квалификации в Государственном бюджетном учреждении дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе «Биология» по проблеме: Моделирование образовательной деятельности в урочное и во внеурочное время при обучении биологии в условиях ФГОС»</p> <p>2022 год обучение на курсах повышения квалификации в Государственном бюджетном учреждении дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной</p>		
--	--	--	--	---	--	--

				переподготовки работников образования» по программе ««Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя»».		
11	Удалова Ирина Владимировна	1990г Ростовский-на-Дону государственный педагогический институт	Иностранные языки-английский и немецкий языки	2021год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по программе «Предпринимательское и социальное проектирование в основной и средней школе. Практические рекомендации по разработке, созданию, ведению и оформлению проектной деятельности» 2021год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по программе «Основы оказания первой помощи: рекомендации для работников образовательных организаций». 2021год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20» 2021год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Профилактика проявлений терроризма и экстремизма в образовательных организациях» 2021год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Методология и технологии цифровых образовательных технологий в	Английский язык 10-11кл.	I категория 22.04.22г. № 413

				<p>образовательной организации» 2021 год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей» 2022 год обучение на курсах повышения квалификации в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении дополнительного образования «Академия реализации государственной политики и профессионального развития Министерства просвещения Российской Федерации» по программе ««Внутренняя система оценки качества образования: развитие в соответствии с обновленными ФГОС»».</p>		
12	Харебина Светлана Владимировна	1987г Ростовский-на-Дону государственный педагогический институт	Физика и астрономия	<p>2021 год ОУ Фонд «Педагогический университет «Первое сентября» по программе «Актуальные проблемы преподавателя физике в условиях реализации ФГОС: целеполагание, планирование, конструирование 2021 год Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» по программе дополнительного профессионального образования «Учителя физики Обеспечение</p>	Физика 10 кл. 11 кл. Астрономия 10 кл.	Соответствие занимаемой должности «Учитель» №112/1 28.03.19г

				<p>динамики достижений обучающихся физике в условиях ГИА в форме ОГЭ, ЕГЭ в логике ФГОС»</p> <p>2021 год ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по дополнительной профессиональной программе «Использование оборудования региональных центров детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по физике в рамках естественно-научного направления».</p> <p>2021 год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований к образовательным организациям согласно СП 2.4.3648-20»</p> <p>2021 год ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей»</p>		
--	--	--	--	---	--	--

Приложение №4

Учебно-методический комплект

№	Предмет	Класс	Авторы	Название учебника	Год издания	Издательство
1	Русский язык	10	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г.	«Русский язык (базовый уровень)», 10-11 класс	2018	Просвещение
2	Русский язык	11	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г.	«Русский язык (базовый уровень)», 10-11 класс	2019	Просвещение

3	Родной язык (русский)	10-11	Александрова О.М. Загоровская О.В. Богданов И.И. Вербицкая Л.А.	Русский родной язык	2019	Акционерное общество «Издательство «Учебная литература»
4	Родная литература (русская)					
5	Литература	10	Зинин С.А., Сахаров В.И.	«Литература»	2018	« Русское слово»
6	Литература	11	Зинин С.А., Чалмаев В.А.	«Литература»	2019	« Русское слово»
7	Немецкий язык	10 11	И.Л. Бим, Л.И.Рыжова, Садомова Л.В.	«Немецкий язык»	2015	Просвещение
8	Английский язык	10 11	О.В.Афанасьева, Д.Дули, И.В. Михеева	«Английский в фокусе»	2018	Просвещение
9	Алгебра	10-11	Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В.Ткачева	«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни)»,10-11 класс	2019	Просвещение
10	Геометрия	10-11	Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов С.Б. Кадомцев	«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровни), 10-11класс	2015	Просвещение
11	Биология	10 11	В.В.Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов	«Биология (базовый уровень)»	2019	Просвещение
12	Информатика	10 11	Босова, А.Ю.Босова	«Информатика. Базовый уровень»	2019	Бином. Лаборатория знаний
13	История	10	Горин М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др./под. ред. Торкунова А.В. О.В.Волобуев, А.А.Митрофанов, М.В. Пономарев	«История. История России» (базовый и углубленные уровни) в 3-х частях «История. Всеобщая история», (базовый и углубленный уровень)	2020 2019	Просвещение Дрофа
14	История	11	А.А. Данилов, А.В.Торкунов, О.В.Хлевнюк и др. О.В.Волобуев, М.В. Пономарев, В.А. Рогожкин	«История. История России», Базовый уровень «История. Всеобщая история», (базовый и углубленный уровень)	2021 2019	Просвещение Дрофа
15	Обществознание	10	Л.Н. Боголюбов, Лазебникова А.Ю. Г.Э. Королева, Т.В. Бурмистрова	« Обществознание», Просвещение «Экономика» (базовый уровень) ФГОС	2017 2019	Просвещение Вентана– Граф
16	Обществознание	11	Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая А.Ф. Никитин, Т.И.	«Обществознание» «Право. Базовый и углубленный	2020	Просвещение

			Никитина	уровень»,	2019	Дрофа
17	География	10 11	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И.	География(базовый уровень)	2017	Русское слово
18	Физика	10 11	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н.Сотский	«Физика» (базовый уровень)	2015 2018	Просвещение
19	Химия	10 11	О.С. Габриелян	Химия», (базовый уровень)	2015	Дрофа
20	Физическая культура	10-11	В.И. Лях	« Физическая культура», 10-11 класс	2019 2020	Просвещение
21	МХК	10 11	Ю.А. Солодовников	«Мировая художественная культура»	2019 г.	Просвещение
22	Астрономия	10-11	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К.	«Астрономия» (базовый уровень)	2017	Дрофа
23	ОБЖ	10 11	Ким С.В., Горский В.А.	«Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень)», 10-11 класс,	2019 г.	Вентана-Граф
24	Индивидуальный проект	10-11	Половкова М.В.	Индивидуальный проект. Учебное пособие (профильная школа)	2020	Просвещение

Приложение №5

Материально-технические условия реализации ООП СОО МБОУ СОШ №81 п. Юловский

№ п/п	Наименование предметов, курсов, дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом:	Наименование помещений, кабинетов и пр. с перечнем основного оборудования.
1	Русский язык Родной (русский) язык (Кабинеты № 6, 11)	Таблица демонстрационная "Русский язык. Наречие" Таблица демонстрационная "Русский язык. Союзы и предлоги" Таблица демонстрационная "Русский язык. Частицы и междометья" Портреты для кабинета русского языка Таблица демонстрационная "Русский язык 8кл" Таблица демонстрационная "Русский язык. Союзы и предлоги" Таблица демонстрационная "Русский язык 5 класс." Таблица демонстрационная "Русский язык. Причастие и деепричастие" Таблица демонстрационная "Русский язык. Числительное и местоимение" Принтер лазерный цветной (2409B005) Canon i-SENSYS LBP5050 Проектор Optoma DS211 DLP Системный блок SmartTrend Беспроводной интерактивный графический планшет QOMO KIT30 Видео Плеер Panasonic DMP-BDT320 Интерактивная доска PanasonicElitePanaboard UB-T780BP в Комплекте напольная стойка Монитор 19" Acer Принтер лазерный Samsung 1641 Системный блок SmartPower C2D-E4500/945GC/1 024/160/256- 8500GT/CR/DVD+-RW ТелевизорЖК LG 42" 42LK451 Black FULL HD USB RUS Интерактивная доска QOMO QWB78 инфракрасная

		<p>Беспроводной интерактивный графический планшет QOMO KIT30 Интерактивная доска QOMO QWB56 Монитор 17" LG / 1753 Музыкальный центр Samsung MM-E430D МФ устройство Canon MF4410 Проектор Epson Системный блок SmartPowerC2D-E8400/iP35/3072/400/512-8600GT/DVD+-RW Монитор 17" Beng Музыкальный центр Samsung MM-E430D Мультимедиа-проектор BenQ MP615P Набор компьютерных датчиков для начальной школы ЛабДиск ГЛОМИР Нетбук 10.1 "LENOVO IdeaPad S110, Intel Atom N2600,1.6ГГц,2Гб,320Гб Принтер монохронный лазерный Samsung LaserJet Системный блок A4400*2/nF6100/2048/250/512-8500GT/CR/DVD+-RW Интерактивная доска Activboard 378E100 (78) с ПО ActivInspire Компьютер в сборе Action Intel s775 Intel Core 2 Quad: 1. Музыкальный центр Samsung MM-E430D МФ устройство Canon MF4410 Проектор BenQ MP 615 P Проектор INFOCUS IN 114ST (3D Ready), DLP, 2500 ANSI Lm , XGA 4000:1,0,6:1 Универсальное потолочное крепление PPC48 для проектора, наклон +30/-5 гр., Универсальный крепеж Prestige 45-70 см Экран Luma 60/60" 152*152 MW</p> <p>Интерактивная доска SMART Board 480iv со встроенным проектором V25 Монитор 19" Samsung 920 NW Музыкальный центр Samsung MM-E430D МФУ HP LaserJet M1132 A4/Copier/Scanner Системный блок SmartTrend Информационная доска "Классный уголок" Размер 1.2 x 1.0 м. Информационная доска "Наше творчество" Размер 1.22 x 1.0 м. Информационная доска "Русский язык. Язык межнационального общения" Таблица демонстрационная "Русский язык 6-8 класс" Таблица демонстрационная "Русский язык 9кл" Таблица демонстрационная "Русский язык. Глаголы" Таблица демонстрационная "Русский язык. Имя прилагательное" Таблица демонстрационная "Русский язык. Имя существительное" Видеомагнитофон TOSHIBA</p>
2	Литература Родная (русская) литература (Кабинет № 6, 11)	<p>Видео : "В мире Русской литературы" Зинина . Классицизм Зинина . Стилистические фигуры Зинина ТАБ №9 ВА0690 Информационная доска "Выдающиеся русские писатели" Информационная доска "Классный уголок" Информационная доска "Творческая мастерская" Многофункциональный интерактивный комплекс TeachTouch Портреты для кабинета литературы Портреты детских писателей Писатели и поэты России - 17 плакатов Портреты писателей (37 шт) Таблицы демонстрационные "Литература 5 класс" Таблицы демонстрационные "Литература 5-11 классы" Таблицы демонстрационные "Литература 6 класс"</p>

		Таблицы демонстрационные "Литература 7 класс"	
		Таблицы демонстрационные "Литература 8 класс"	
		Таблицы демонстрационные "Литература 9 класс"	
3	Иностранный язык (английский и немецкий) Кабинет №13	Лингвистическая пирамида "Картинки-слова-предложения"(Серия "Немецкий язык")	
		Палитра.Карточки "Орфография немецкого языка, базовый уровень"(Серия "Немецкий язык")	
		Касса букв для изучения иностранного языка	
		Лингвистическая пирамида "Слово за слово"	
		Портреты английских писателей	
		Табл. демонстрационная "Английский алфавит в картинках"	
		Таблица "Английский алфавит"	
		Транспоранты "Глагол do как вспомогательный"	
		Интерактивный программно-аппаратный комплекс для кабинета иностранного языка	
		Интерактивная доска	
		Компьютер в сборе (SmartPower; монитор17"; клавиатура ; мышь)	
		Монитор 17" Acer	
		МФ устройство Canon MF4410	
		Ноутбук 15.6" eMachines eME527-902G25Mi Intel Celeron M 900 2.2ГГц, 2Гб, Intel	
		Ноутбук 15.6" eMachines eME527-902G25Mi Intel Celeron M 900 2.2ГГц, 2Гб, Intel	
		Ноутбук emachines E525-902G16Mi	
		НоутбукеMachines EME440-1202G16Mi (15,6"HD,AMD V120,2G,160 DVD-RW, WiFi, W7s)	
		НоутбукеMachines EME440-1202G16Mi (15,6"HD,AMD V120,2G,160 DVD-RW, WiFi, W7s)	
		НоутбукеMachines EME440-1202G16Mi (15,6"HD,AMD V120,2G,160 DVD-RW, WiFi, W7s)	
		Ноутбук NB Acer Extensa 5635ZG-432G25Mi	
		Ноутбук NB ASUS K50C	
		Ноутбук NB ASUS K50C	
		Ноутбук NB ASUS K50C	
		Принтер HP LJ-P2015N	
		Принтер цветной Canon LBP5050	
		Проектор Epson	
		Системный блок E8400/Fox	
		Выходной день(магнитный плакат с комплектом карточек для изучения ого языка– английский /немецкий)	
		Идем за покупками(магнитный плакат с комплектом карточек для изучения ого языка– английский /немецкий)	
		Информационная доска "Английские звуки"	
		Информационная доска "Англоговорящие страны"	
		Информационная доска "Карта Англии"	
		Информационная доска "Произносит. таблица"	
		Классная комната (магнитный плакат с комплектом карточек для изучения ого языка– английский /немецкий)	
		Комбинированное наглядное пособие Наглядный английский Комплект:компакт-диск, набор карт "Азбука в картинках"	
		Наш новый дом(магнитный плакат с комплектом карточек для изучения ого языка– английский /немецкий)	
		Одежда (магнитный плакат с комплектом карточек для изучения ого языка– английский /немецкий)	

		Программно-методический комплекс MiceandNiceEnglish Таблицы демонстрационные "Основная грамматика английского языка"
4	Алгебра и начала математического анализа. Геометрия (Кабинеты № 5, 9, 14)	Портреты математиков Информационная доска "Сиди правильно и не отвлекайся" Учебно-наглядное пособие таблицы демонстрационные "Простые задачи" компл.2 табл.+128 карт. Учебное пособие "Математические кораблики" дер Учебно-наглядное пособие таблицы демонстрационные "Математика 5 класс" 18 таблиц ЯСО1634385 Магнитный плакат "Сотенный квадрат" Магнитный плакат "Таблица умножения" Магнитный плакат "Тысяча" Видео Плеер Panasonic DMP-BDT320 ЖК-Телевизор 42"LG42 LD455 Интерактивная доска ElitePanaboard UB-T781 Монитор 17" LG / 1753 Набор компьютерных датчиков для начальной школы ЛабДиск ГЛОМИР Набор компьютерных датчиков с собственными индикаторами "Архимед" Учебно-наглядное пособие таблицы демонстрационные "Математика 6 класс" Комплект портретов для кабинета математики - 11 плакатов, Информационная доска "Наш дружный класс" Документ-камера Samsung SDP-860 Интерактивная доска Activboard 378E100(78") с ПО ActivInspire Интерактивная доска Board 1077 Компьютер в сборе (Smarttrend; монитор17"; клавиатура ; мышь) Принтер XEROX Phaser 3140 <A4> silver-black Проектор INFOCUS IN 114ST (3D Ready), DLP, 2500 ANSI Lm , XGA 4000:1,0,6:1 Универсальное потолочное крепление PPC48 для проектора,наклон+30/-5г Интерактивная доска ElitePanaboard UB-T760 Диск PebStudio Крепеж для проектора Prestige 45-70 см Многофункциональное устройство HP LaserJet M1132 A4/Copier/Scanner Проектор BenQ MP 515 Рабочее место ученика Информационная доска "Классный уголок" Магнитный плакат "Числовая прямая" Учебное пособие "Математические кораблики"
5	Мировая художественная культура Кабинет №3, 7	Таблица демонстрационная "Мировая художественная культура. Жанры русской живописи". Таблица демонстрационная "Мировая художественная культура.Стили и направления врусской живописи" Дидактические раздаточные материалы "Мировая художественная культура.Жанры"
6	Физическая культура Спортзал	Гантели 10 кг. ВА0629 Гантели.Переменной массы 1-1,5кг. Гантели.Переменной массы 3-12кг. Гири. Вес16 кг. Материал-чугун. Граната для метания Граната для метания 0,75 Граната спортивная для метания

	Дротик.Состоит из 3-х частей:-баррель, хвостовик, оперенье.Вес дротика 22 грамма.Товарный знак отсутствует
	Кольцо баскетбольное
	Коврик бивачный.Предназначен для отдыха на земле во время походов и занятий по спортивному ориентированию,двухслойный.
	Коврик индивидуальный. Предназначен для выполнения упражнений по гимнастике, фитнес-аэробике, общеразвивающих индивидуальных занятий.
	Кольцо баскетбольное. Изготовлено из стальной трубы д.21мм, д.кольца 450мм Вся конструкция покрыта порошковой эмалью. Товар не подлежит обязательной сертификации. ЯСО1638521
	Комплект туристический бивуачный.Спальный мешок.Материал утеплителя синтетический.Кол-во слоев утеплителя 2. Температура комфорта +10градусов Цельсия
	Кубки
	Мяч баскетбольный (товарный знак отсутствует) 8 панелей, размер5, мяч баскетбольный тренировочный.
	Мяч волейбольный Mikasa MVA 330 №5., 8 панелей,синтетическая кожа.(полиуретан) Мяч тренировочного уровня, цвет желтый/синий, камера бутил, обмотка нейлон.
	Мяч волейбольный тренировочный.Размер №5.Цвет желтый/синий, клееный,8 панелей. покрывка синтетическая кожа. камера бутил. обмотка нейлон.
	Мяч гандбольный тренировочный среднего и любительского уровней, размер №1.
	Мяч гандбольный тренировочный среднего и любительского уровней, размер №2 .
	Мяч гандбольный тренировочный среднего и любительского уровней, размер №3.
	Мяч гимнастический. Резиновый мяч для ритмической гимнастики д.17,5см., вес 280г. Нагрузка на мяч 100 кг.. Цвет красный. Товарный знак отсутствует.
	Мяч для метания предназначен для отработки точности/дальности броска.
	Мяч для настольного тенниса. Изготовлен из пластмассы.Диам.40мм (торговый знак отсутствует)
	Мяч набивной (медицинбол).Вес 3 кг.Чехол изготовлен из искусственной кожи.Наполнитель резиновая крошка. Товарный знак отсутствует.
	Мяч набивной (медицинбол).Вес 4 кг.Чехол изготовлен из искусственной кожи.Наполнитель резиновая крошка. Товарный знак отсутствует.
	Мяч футбольный .Размер №4.Ручная сшивка,32 панели, покрывка глянцевая синтетическая кожа, камера латекс с бутиловым ниппелем, 4 подкладочных слоя.Товарный знак отсутствует
	Мяч футбольный .Размер №5.Ручная сшивка,32 панели, покрывка глянцевая синтетическая кожа, камера латекс с бутиловым ниппелем, 4 подкладочных слоя.Товарный знак отсутствует
	Мячи fiball. Предназначен для развития дыхательной системы и вестибюльного аппарата,укрепления мышц корпуса,развития координации движения.
	Насос универсальный. Длина -20см. В комплект входит металлическая игла.
	Обруч гимнастический.Из алюминиевой трубы д.16мм. Диаметр обруча составляет 900мм.
	Палка гимнастическая.Из дерева диаметром 28мм.,длиной 1200мм.
	Перекладина ВА0596
	Планка для прыжков в высоту. Длина 300см.
	Пособие Конус оградительный сигнальный светоотражающие

		Пособие по правилам дорожного движения Конус оградительный сигнальный светоотражающие	
		Ракетка для настольного тенниса.	
		Секундомер электронный	
		Сетка баскетбольная белого цвета.	
		Сетка волейбольная	
		Сетка волейбольная.	
		Сетка гандбольная	
		Сетка футбольная	
		Сетка.	
		Система страхования грудная	
		Система страхования поясная	
		Скакалка гимнастическая универсальная	
		Стенка гимнастическая	
		Щит баскетбольный	
		Эстафетная палочка Длина 30см. материал-дерево. Комплект состоит из 6 палочек.	
		Мяч волейбольный	
		Мяч для метания	
		Сетка для мячей	
		Бревно гимнастическое	
		Брусья гимнастические параллельные. Расстояние между точками опоры жердей 2300мм	
		Вышка судейская универсальная (товарный знак отсутствует) Высота 220 см, цвет синий	
		Канат 7метров	
		Канат для лазанья. Длина 7м, диаметр 40мм.	
		Канат для перетягивания. Изготовлен из хлопчатобумажной пряжи длиной 12м	
		Кардиотренажер . Велотренажер.	
		Кардиотренажер. Беговая дорожка. Тип дорожки-электрическая. Мощность мотора 3л.с	
		Козел гимнастический.	
		Кольца гимнастические. Внутренний диаметр кольца 180мм, внешний диаметр кольца 235	
		Комплект туристический бивуачный. Палатка 3-х местная	
		Конь гимнастический.	
		Мат акробатический. Размер-1*2м, толщина 5 см.	
		Мат гимнастический. Размер-2,0*1,0*0,01	
		Мост гимнастический подкитдной. длина-1200мм, ширина-600мм, высота-230мм.	
		Мостик гимнастический пристав.	
		Переключатель навесная универсальная.	
		Секундомер (двух стрелочный) Калибр механизма-42мм	
		Скамейка гимнастическая универсальная (бревно напольное) Длина составляет 2500мм	
		Стойки для прыжков в высоту (пара). Изготовление из стальной трубы 40*25мм. Высота 2м	
		Стол теннисный	
		Стол теннисный. Размеры: дл.-2,74м, высота-0,76м, шир.-1,525м	
		Тренажер "Т-Тяга". Тип тренажера-свободный вес.	
		Штанга тяжелоатлетическая с обрешиненными дисками. Вес штанги 120кг.	
		Щит баскетбольный из оргстекла на металлической раме.	

7	Информатика Кабинет № 9	Активная акустика ОД37	
		ИБПPrpon Power Pro ОД01380174	
		Источник бесперебойного питания ОД013801343	
		Накопитель PenDrive 8 Gb<USB 2.0> ОД11125	
		Информатика 5-6 класс ОД1546	
		Информатика и ИКТ 8-9 класс (7-9 кл.) ОД1679	
		мышь А4 ОД43	
		Таблицы демонстрационные "Введение в информатику"	
		Таблицы демонстрационные "Информатика 5-6 класс"	
		Таблицы демонстрационные "Информатика и ИКТ 8-9 класс (7-9 класс)	
		ПО ОС3 Хронолайнер 3.0(Программный комплекс)+Набор электронных карт. Комплект оборудования для лаборатории конструирования и робототехники "Аmpерса" Комплект программируемых конструкторов(Базовый набор LegoMindStorms EV3 7 шт	
		Принтер	
		Сканер	
		Сплит система VESTEL	
		Информационная доска "Техника безопасности при работе на компьютере"	
Информационная доска "Классный уголок"			
Информационная доска "Правила пользования ПК""Техника безопасности Р-р1.0х1.0м-2шт			
Стол компьютерный			
8	История России. Всеобщая история Кабинет № 10	DVD-плеер"ВВК" ОД1016	
		Таблица демонстрационная "Всемирная история"	
		Таблицадемонстрационная "История Древнего мира 5кл"	
		Таблица демонстрационная "История России 6кл"	
		Таблица демонстрационная "История России 7-9 кл"	
		Таблицадемонстрационная "История России"	
		Таблица демонстрационная "История Средних веков 6кл"	
		Таблица демонстрационная "Новая история 7-9 кл" -37	
		Таблицадемонстрационная "Развитие России в 17-18 вв"	
		Учебная карта "Древняя Греция" (до середины V в. до н.э.), матовое, 2-сторон.	
		Учебная карта "Древняя Италия" (до середины III в. до н.э.), матовое, 2-сторон.	
		Учебная карта "Киевская Русь в IX - нач.XIIв.в"	
		Учебная карта "Первобытно-общинный строй"	
		Учебная карта "Раздробленность Руси в XII -первой четверти XIII вв"	
		Учебная карта "Римская империя в 4-5 вв.Падение Западно- Римской империи""	
		Учебная карта "Российское государство в 16 веке" (матовое,2х-стор.,ламин.)	
		Учебная карта "Рост территории государства в древности" (матовое,2х-стор.,ламин.)	
		ЖК-Телевизор Toshiba 26 AV605 PR	
		Интерактивная доска SMART Board 480iv со встроенным проектором V25	
		Компьютер в сборе (Системный блок Premio 240)	
МФ устройство Canon MF4410			
Проектор DPL Optoma EP727			
9	Обществознание Кабинет № 10	Таблица демонстрационная "Обществознание 10-11 кл"	
		Таблица демонстрационная "Обществознание 8-9 кл"	
		ЖК-Телевизор Toshiba 26 AV605 PR	
		Интерактивная доска SMART Board 480iv со встроенным проектором V25	

		Компьютер в сборе (Системный блок Premio 240)	
		МФ устройство Canon MF4410	
		Проектор DPL Optoma EP727	
10	География Кабинет №12	ИБП IronPowerPro 01360175	
		Клавиатура + мышь + колонки ОД79	
		Экран настенный 160*160 ОД01360156	
		Интерактивная доска прямой проекции QWB200-78 диагональ 78 дюймов	
		Крепеж для проектора Prestige 45-70 см	
		Монитор 17"	
		МФустройство Canon i-SENSYS MF4410	
		Принтер лазерный монохромный Canon i-SENSYS LBP6000	
		Проектор Epson EMP-S5	
		Системный блок A4400*2/nF6100/2048/250/512-8500GT/CR/DVD+-RW	
		Агропромышленный комплекс ВА0526	
		Вулканизм и землетресения ВА0530	
		Глобусы ВА0521	
		Европа физическая карта ВА0522	
		Заруб. Европа. Политическая карта ВА0515	
		Зоогеографическая карта мира ВА0516	
		Карта полушарий ВА0540	
		Карта РФ РО ВА0542	
		Компас школьный ВА0525	
		Комплект таблиц по географии "Земля как планета"	
		Комплект таблиц по географии "Изображение Земли"	
		Комплект таблиц по географии "Природа материков и океанов" (12 шт) ОД11101	
		Мир в начале 20 в ВА0546	
		Мировой транспорт ВА0532	
		Модель "Циклон и антициклон" (демонстрационная)	
		Модель вулкана (разборная) ОД01630174	
		Модель аппликация "Природные зоны" (ламинированная)	
		Народы России Мира ВА0533	
		Плотность населения РФ ВА0523	
		Почвенная карта мира ВА0513	
		Россия Соц. эконом. карта ВА0524	
		Справочник "Страны Мира" ВА0534	
		Топливная промышленность России ВА0517	
		Топливная промышленность России ВА0535	
		Урал . Физическая карта ВА0536	
		Урал физическая карта России ВА0518	
		Учебная карта "Северный Ледовитый океан.Комплексная карта" 70*100 ОД32845	
		Учебная карта " Сельское хозяйство мира"	
		Учебная карта " Физическая карта России"	
		Учебная карта "Азия.Политическая карта"	
		Учебная карта "Азия.Физическая карта"	
		Учебная карта "Атлантический океан. Комплексная карта"	
		Учебная карта "Атлантический океан. Физическая карта"	
		Учебная карта "Африка.Политическая карта"	
		Учебная карта "Важнейшие географические открытия и путешествия"	
		Учебная карта "Восточная Сибирь.Физическая карта"	
		Учебная карта "Восточно-Европейская (Русская) равнина.Физическая карта"	
		Учебная карта "Геологическая карта"	
		Учебная карта "Государства Африки.Социально-экономическая карта"	

	Учебная карта "Государства Зарубежной Азии.Социально-экономическая карт
	Учебная карта "Государства Латинской Америки.Социально-экономическая карта"
	Учебная карта "Государства Северной Америки.Социально-экономическая карта"
	Учебная карта "Дальневосточный экономический район.Соц.-экономическая карта"
	Учебная карта "Дальний Восток.Физическая карта"
	Учебная карта "Евразия.Политическая карта"
	Учебная карта "Евразия.Физическая карта"
	Учебная карта "Западная Сибирь.Физическая карта"
	Учебная карта "Западно-Сибирский экономический район.Социально – экономическая карта"
	Учебная карта "Зарубежная Азия. Хозяйственная деятельность населения"
	Учебная карта "Индийский океан.Комплексная карта"
	Учебная карта "Индийский океан.Физическая карта"
	Учебная карта "Китай.Общегеографическая карта"
	Учебная карта "Китай.Социально-экономическая карта"
	Учебная карта "Климатическая карта мира"
	Учебная карта "Климатическая карта России"
	Учебная карта "Климатические пояса и области мира"
	Учебная карта "Лёгкая и пищевая промышленность "
	Учебная карта "Лесная промышленность России"
	Учебная карта "Машиностроение и металлообработка"
	Учебная карта "Международные организации и объединения"
	Учебная карта "Минеральные ресурсы России"
	Учебная карта "Мировой океан"
	Учебная карта "Народы мира"
	Учебная карта "Нефтяная промышленность России"
	Учебная карта "Поволжский экономический район.
	Учебная карта "Поволжье. Физическая карта"
	Учебная карта "Политическая карта мира" (10 класс)
	Учебная карта "Политическая карта полушарий"
	Учебная карта "Почвенная карта России"
	Учебная карта "Почвенная карта мира"
	Учебная карта "Природные зоны и биологические ресурсы России"
	Учебная карта "Промышленность мира"
	Учебная карта "Рекреационные ресурсы России"
	Учебная карта "Религии мира"
	Учебная карта "Северная Америка.Политическая карта"
	Учебная карта "Северная Америка.Физическая карта"
	Учебная карта "Северный Ледовитый океан.Физическая карта"
	Учебная карта "Строение земной коры и полезные ископаемые мира"
	Учебная карта "США.Социально-экономическая карта"
	Учебная карта "Тектоническое строение территории России"
	Учебная карта "Тихий океан.Комплексная карта"
	Учебная карта "Тихий океан.Физическая карта"
	Учебная карта "Транспорт России"
	Учебная карта "Уральский экономический район»
	Учебная карта "Физико-географическое районирование территории России"
	Учебная карта "Химическая и нефтехимическая промышленность России"
	Учебная карта "Часовые пояса мира"
	Учебная карта "Часовые пояса России"
	Учебная карта "Черная и цветная металлургия России"
	Учебная карта "Экономические районы России"

		<p>Учебная карта "Юг Европейской части России.Физическая "</p> <p>Учебная карта "Южная Америка.Политическая карта"</p> <p>Учебная карта "Южная Америка.Физическая карта"</p> <p>Учебная карта "Южная Америка.Хозяйственная деятельность населения"</p> <p>Учебная карта "Южный океан.Комплексная карта"</p> <p>Учебная карта "Южный океан.Физическая карта"</p> <p>Учебная карта "Япония.Общегеографическая карта"</p> <p>Учебная карта "Япония.Социально-экономическая карта"</p> <p>Учебная карта Северная Америка. Хозяйственная деятельность населения'</p> <p>Учебная карта США.Общегеографическая карта"</p> <p>Физическая карта Евразия</p> <p>Физическая карта Мира</p> <p>Химическая и нефтехимические промышленность</p> <p>Эл. энергетика России</p> <p>Демонстрационная доска "Карта мира, РФ"</p> <p>Информационная доска "Карта мира, РФ"</p> <p>Информационная доска "Погода сегодня"</p> <p>Информационная доска "Карта Ростовской области"</p> <p>Информационная доска "Экологические условия Ростовской обл."</p> <p>Информационная доска "Атмосфера"</p> <p>Информационная доска "Географическая оболочка"</p> <p>Информационная доска «Гидросфера"</p> <p>Информационная доска "Литосфера"</p> <p>Информационная доска "Природные зоны земли"</p> <p>Информационная доска "Рельеф"</p> <p>Модель "Строение Земли"</p> <p>Модель "Строение земных складок и эволюций рельефа"</p> <p>Модель зон разлома (Сдвиги земной коры)</p> <p>Учебная карта "Российская Федерация" ОД16238</p>
11	Физика Кабинет № 17	<p>Амперметр ВА0401</p> <p>Амперметр лабораторный ВА0412</p> <p>Аппарат проекционный ВА0394</p> <p>Батарея конденсаторов ВА0399</p> <p>Видеофильм "Астрономия1,2к" ВА0415</p> <p>Вольтметр ВА0395</p> <p>Вольтметр лабораторный ВА0413</p> <p>Гигрометр психрометрический ВА0416</p> <p>Глобус луны ВА0369</p> <p>Демонстрационный прибор по инерции ВА0704</p> <p>Диaproектор ЛЕТИ ВА0407</p> <p>Динамометр лабораторный 54 ВА0414</p> <p>Зеркало сфер ВА0387</p> <p>Источник ЛИП-90 ВА0391</p> <p>Калориметр с мерным стаканом ВА0417</p> <p>Катушка моток ВА0418</p> <p>Кодоскоп ВА0406</p> <p>Комплект портретов для кабинета физики часть 1; часть 2</p> <p>Комплект приборов ВА0402</p> <p>Лабораторный набор "Кристаллизация" ВА0700</p> <p>Линза наливная ВА0390</p> <p>Машина Этвуда ВА0378</p> <p>Межд. система ед. табл. ВА0411</p> <p>Метроном ВА0358</p> <p>Модель двигателя внутреннего сгорания ОД01630177</p> <p>Модель "Единицы объема" ОД74</p>

		<p> Модель аппликация "Лазер" (ламинированная) ОД01630170 Модель аппликация "Модель атома Резерфорда-Бора" Модель аппликация "Ядерный реактор" (ламинированная) Модель электромагнитного реле демонстрационная Набор полупроводников ВА0361 Насос электрический вакуумный ВА0373 Осциллограф ВА0409 Паровой котел ВА0410 Портреты физиков ВА0705 Реостат ступенчат. ВА0364 Секундомер ВА0359 Стробоскоп ВА0375 Счетчик секундомер ВА0360 Телескоп ВА0368 Трансформатор ВА0355 Трансформатор на пан. ВА0354 Трансформатор разборный ВА0353 Турбина водяная ВА0386 Фотосортировка ВА0376 Эл. двигатель с принадлежностями Электрометр ВА0382 Электрометр ВА0392 Электрораспределительный щит ВА0366 Информационная доска "Техника безопасности на уроках физики" Информационная доска "Классный уголок" Размер 1.0 x 1.0 м. Информационная доска "Формулы для решения задач по физике" Комплект таблиц по всему курсу физики средней школы Эпидископ ВА0377 Интерактивная доска PolyVision eno flex 2620A Интерактивный проектор EIKI LC - XIP 2600 Компьютер в сборе Perfekto E 8400 Ноутбук HP 635 /LH440EA/ Ноутбук HP 635 /LH440EA/ Ноутбук HP 635 /LH440EA/ Принтер лазерный монохромный (4286B002) Canon i-SENSYS LBP6000 Телевизор Panasonic TX-PR42ST50 Экран на треноге STARFLEX (TRIPOD ECONOMY) </p>
12	Химия Кабинет № 19	<p> Клавиатура + мышь ОД73 Аппарат Гофмана ВА0471 Видео "Химические элементы" ВА0500 Видео "Химия вокруг нас" ВА0495 Газомер ВА0469 Дисцилятор ВА0483 Доска для сушки сосудов. ВА0482 Индикаторная бумага ВА0497 Коллекция "Минеральные удобрения" ОД1484356 комплект портретов для кабинета химии - 11 плакатов Комплект табл. по химии ВА0501 Комплект таблиц "Декоративно-прикладное искусство" 6 таблиц ОД1245 Комплект таблиц по химии "Виды и формы электронных орбиталей" Модель "Кристаллическая решетка йода" демонстрационная Модель "Кристаллическая решетка льда" демонстрационная Модель "Кристаллическая решетка углекислого газа" демонстрационная ОД01630181 </p>

Модель атомов ВА0472
Модель Вессереров ВА0474
Модель для выплавления алюминия
Набор № 14 ОС Соединения марганца (набор) ОД1882654
Набор № 17 ВС "Нитраты" ВА0503
Набор № 20 ВС Кислоты (серная кислота 1 л, соляная кислота 2 л) (набор) ОД203625
Набор № 24 ВС "Щелочные" ВА0505
Набор № 24 ОС материалы (набор) ОД192365
Набор № 25 "Д/провед. терм работ" ВА0496
Набор № 7 ОС Огнеопасные вещества (сера 0,05 кг, фосфора (V) оксид 0,05 кг) ОД1682656
Набор № 9 ОС Галогениды набор ОД171365
Набор №1 С "Кислоты" ВА0489
Набор №14 ВС "Сульфаты" ВА0488
Набор №15 ВС "Галогены" ВА0504
Набор №19 ВС "Соединение марганца" ВА0493
Набор №1В "Кислоты" ВА0487
Набор №22 ВС "Индикаторы" ВА0494
Набор №3 ВС "Щелочи" ВА0490
Набор №5 "Органические вещества" ВА0491
Набор №6 "Органические вещества" ВА0492
Набор №7 С "Минеральные удобрения" ВА0502
Набор муляжей для рисования (13 шт) ОД146259
Периодическая система множества ВА0498
Портреты художников (22 шт) ОД1343
Прибор для определения элементов
Прибор для получения ацетила
Редкие металлы
Спиртовка лабораторная
Таблица "Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева"
Таблица "Растворимость солей, кислот и оснований в воде"
Таблицы демонстрационные "Химия.Инструктивные таблицы" 2-сторон.
Таблицы демонстрационные "Периодическая система элементов Д.И. Менделеева"
Штатив для пробирок
Комплект колб демонстрационных 12шт по химии
Комплект ложек фарфоровых 4шт по химии
Комплект мензурок по химии
Комплект мерных колб. 12шт по химии
Комплект мерных цилиндров пласт.5шт по химии
Комплект мерных цилиндров стеклян.5шт по химии
Комплект пипеток 9шт по химии
Комплект стаканов пластиковых 15шт по химии
Комплект стаканов химических 15шт по химии
Комплект стаканчиков д/взвешивания бюкс по химии
Комплект мерной посуды по химии
Набор банок 15мл д/твердых веществ по химии
Набор банок-склянок 30мл для хранения твердых веществ по химии
Набор ершей д/мытья посуды по химии
Набор п/п посуды для лабораторных работ по химии
Набор посуды и принадлежности для ученического эксперимента по химии
Набор посуды Лабораторные работы по химии
Набор посуды Органика по химии
Набор пробирок П-14.П-16 по химии

		<p>Набор пробирок П-14.П-16.П-21 по химии</p> <p>Набор склянок 30мл д/растворов реактивов по химии</p> <p>Набор фарфоровых принадлежностей для демонстрационных работ по химии</p> <p>Набор фарфоровых принадлежностей для лабораторных работ по химии</p> <p>Набор флаконов 450мл с притертыми пробками 20шт по химии</p> <p>Набор химической посуды и принадлежности для лабораторных работ по химии</p> <p>Набор этикеток самоклеющихся по химии</p> <p>Школьный набор Термический с сухим горючим</p> <p>Школьный набор Термический с сухим горючим по химии</p> <p>Демонстрационная доска "Растворимость кислот, оснований и солей в воде"</p> <p>Набор №1В "Кислоты" ВА0487</p> <p>Набор химической посуды ВА0478</p> <p>Пробирка 16*150 химия ВА0506</p> <p>Спиртовка лабораторная ВА0507</p> <p>Доска аудиторная</p> <p>Информационная доска "Периодическая система химических элементов Менделеева"</p> <p>Информационная доска "Техника безопасности на уроках химии"</p> <p>Информационная доска "Классный уголок"</p> <p>Комплект таблиц по всему курсу неограниченной химии</p> <p>Унифицированный комплект для лаб. опытов и практических занятий (учит 1 шт+4 пары учащ.)</p>	
13	Биология Кабинет №18	<p>Видео:"Многообразие животного мира" ВА0465</p> <p>Грибы .Бактерии, строение белка ВА0464</p> <p>Коллекция "Семена и плоды" ВА0466</p> <p>Комплект таблиц по ботанике"Многообразие растений. Водные и прибрежные</p> <p>Комплект таблиц по ботанике"Многообразие растений.Лекарственные и ядовитые</p> <p>Комплект таблиц по ботанике "Многообразие растений.Лесные и луговые"</p> <p>Комплект таблиц по ботанике"Многообразие растений.Придорожные и сорные" (16 шт ОД13106</p> <p>Комплект палеонтологических моделей "Циклы развития печеночного сосальщика" ОД01630199</p> <p>Комплект портретов для кабинета биологии - 11 плакатов А3 ОД164258</p> <p>Комплект таблиц по зоологии"Разнообразие животных.Млекопитающие" (16 шт ОД16864</p> <p>Комплект таблиц по зоологии"Разнообразие животных.Птицы " 16 шт) ОД16851</p> <p>Лупа диаметр 100мм ВА0467</p> <p>Микроскоп ВА0436</p> <p>Модель гидры ОД01630184</p> <p>Модель глаза ОД01630186</p> <p>Модель гортани в разрезе ОД01630195</p> <p>Модель стебля растения ОД01630193</p> <p>Модель строения листа ОД01630194</p> <p>Модель цветка яблони ОД01630183</p> <p>Модель "Строение клеточной оболочки " ОД01630188</p> <p>Модель аппликация "Классификация растений и животных"</p> <p>Модель аппликация "Разнообразие высших хордовых 1.Присмыкающиеся и птицы"</p> <p>Модель аппликация "Разнообразие высших хордовых 2.Млекопитающие"</p>	

		<p> Модель аппликация "Разнообразие низших хордовых "(ламинированая) Модель аппликация "Строение и разнообразие простейших" Модель желудка в разрезе ОД01630196 Модель сердце в разрезе (демонстрационная) Модель строение корня ОД01630189 Модель структуры ДНК ОД01630056 Модель уха ОД01630187 Модель цветка василька ОД01630167 Модель цветка пшеницы ОД01630197 Комплект таблиц "Цветоведение" Набор химической посуды и принадлежности для лабораторных работ Пробирка 16*150 химия ВА0506 Спиртовка лабораторная ВА0507 Транспоранты "Человек и его здоровье. Дыхание" ОД14852 Набор компьютерных датчиков с собственными индикаторами по биологии LED-телевизор 42" PHILIPS42PFL3507T/60 "R" Видео ПлеерPanasonic DMP-BDT320 Интерактивная доска TRACE board TB 680 B Крепление для проектора CS-PRS-2 280-650 мм (крепеж) Монитор 17" Beng Мультимедийный проектор BENG MP 622 C МФ устройство Canon MF4410 Ноутбук Dell Inspiron M5040 15.6 DVD+RW 2048M6 Системный блок SmartPower Жизнь пчелы Информационная доска "Редкие виды животных и растений-Красная книга" Информационная доска "Классный уголок" Информационная доска "Эволюционное древо" для кабинета биологии. размер 2.2x1.2 Комплект микропрепаратов "Общая биология" Комплект палеонтологических моделей "Происхождение человека" Комплект рельефных таблиц к разделу "Животные" Комплект рельефных таблиц к разделу "Человек и его здоровье" Комплект таблиц по биологии "Зоология 1" Комплект таблиц по биологии "Зоология 2" Наглядное пособие "Природа Ростовской области" Скелет человека на подставке (170см) Чемоданчик с 27 вмонтированными образцами. </p>
14	<p> Основы безопасности жизнедеятельности Учебный корпус № 2 </p>	<p> Бактериальное оружие Винтовка ИЖ-22 Винтовка ИЖ-38 Дорожные знаки на основе декоративного магнита Инфекционное заболевание Макет автомата Калашникова Настольно-печатная игра "Я водитель" Плакаты "Выдающиеся полководцы и флотоводцы России" Плакаты "Огневая подготовка" Плакаты "Ордена и медали России" (11 шт. А-3) плакаты "Первая медицинская помощь в ЧС " Плакаты "Правила поведения в аварийных ситуациях на транспорте" Плакаты "Правила поведения в ЧС природная характеристика " </p>

		<p>Плакаты "Правила поведения в ЧС техногенная характеристика" Плакаты "Правила поведения при вынужденном автономном существовании" Плакаты "Символы России и Вооруженных Сил" Плакаты "Стрелковое оружие" Плакаты "Уголок гражданской обороны" Плакаты "Умей действовать при пожаре" Пособие "Аптечка первой помощи" Пулеулавливатель с мишенью. Стальной плоский. Рассчитан на использование бумажных мишеней размеров 140*140мм. Светофоры, пешеходы, регулировщики Таблица демонстрационная "Безопасность на улицах и дорогах" Таблица демонстрационная "Основы воинской службы" Уголок гражданской обороны ВА0676 Шахматы ОД40 Умей действовать при пожаре ВА0677 Базовый комплект светового оборудования "Транспортные светофоры" Доска магнитно-маркерная "Дорожное движения в городе" Доска магнитно-маркерная комбинированная, панорамная 3-х эл. "Азбука дорожного движения" Доска магнитно-маркерная панорамная эликтриф."Светофоры в дорожных ситуациях" Информационная доска "Военная форма одежды ВС РФ" Информационная доска "Воинские звания и знаки различия" Информационная доска "Структура ВС РФ" Информационная доска "Уставы. Закон военной службы" Комплект стоек "Дорожные знаки №2" Макет автомата Калашникова Металлический шкаф.Предназначение для хранения винтовок пневматических 3шт. Мишень.Выполнена в виде круга из спрессованных волокон сизаляДиаметр мишени 45см Модель "Максим - 01" Пособие "Дорожные знаки №1" Пособие "Дорожные знаки" Пособие "Первая помощь при ДТП" Пособие "Правила дорожного движения для велосипед." Пособие "Правила дорожного движения для школьников" Светофор Форма инспектора ГИБДД (детский вариант) Четырехсторонний перекресток</p>
16	Технология Кабинет №8	<p>Станок сверлильный ОД01380006 Электродрель ЯСО1641388 Зубило ВА0658 Комплект модель эл. передач ВА0640 Конструктор эл. ВА0643 Микрометр ВА0637 Набор плашек и метчиков (МЗ-10) ОД01630138 Набор слесарных инструментов №15 ОД01630139 Набор стамесок ВА0651 Ножовка по дереву ВА0647 Ножовка по металлу ВА0648 Ножницы по металлу ВА0655 Пассатижи ВА0652 Круглогубцы Кусачки боковые Кусачки торцевые Набор напильников 5 штук</p>

		<p>Набор сверл по металлу Ножницы по металлу Пилки для ручного лобзика 20 штук Плоскогубцы комбинированные 160 мм Полотно ножовочное по металлу Рубанок металлический Стамеска Угольник металлический 300 мм Макет трактора Штангенциркуль 125мм Проектор BenQ Рабочее место ученика Станок ток.винторез Станок фрезерный Универсальный крепеж Prestige Плакаты "Безопасность труда при деревообработке" Плакаты "Ручной слесарный инструмент" ОД61 Пояльник ВА0654 Прибор для определения свойств древесины ВА0641 Рубанки ВА0656 Сверлильный станок ВА0639 Стамеска ВА0662 Станок ток. по дереву ВА0663 Станок фуговальный ВА0664 Таблицы демон. "Декоративно-прикладное творчество.Резьба по дереву,выпиливание" ОД136842536 Таблицы демонстрационные "Электротехнические работы" Тиски слесарные ВА0642 Топор ВА0645 Штангенциркуль 125 мм. ОД33 Эл. точило ВА0638 Выжигатель Информационная доска "Техника безопасности на уроках труда" Плакаты по технологии "Слесарное дело" (ф.А1) Таблицы демонстрационные "Декоративно-прикладное творчество.Создание изделий..." Шуруповерт Электролобзик</p>													
17	Библиотека	<table border="1"> <tr> <td>CD диск "Электронная плакатница" (библиотеки тематических иллюстраций по ПДД)</td> </tr> <tr> <td>CD диск Безопасность детей в транспортном мире (28уч.ф.</td> </tr> <tr> <td>CD диск Действия водителя в чрезвычайных обстоятельствах (4 учебных фильма)</td> </tr> <tr> <td>CD диск для интерактивной доски :Математика : планиметрия, 7-9 класс</td> </tr> <tr> <td>CD диск для интерактивной доски " Математика:алгебра, 7-11 класс"</td> </tr> <tr> <td>CD диск для интерактивной доски "Биология 9 класс"</td> </tr> <tr> <td>CD диск для интерактивной доски "Биология:животные 7 класс"</td> </tr> <tr> <td>CD диск для интерактивной доски "Биология:растения, грибы, бактерии 6 класс"</td> </tr> <tr> <td>CD диск для интерактивной доски "Информатика: модели и процессы 9-11 класс"</td> </tr> <tr> <td>CD диск для интерактивной доски "Химия: 8-9класс"</td> </tr> <tr> <td>CD диск для интерактивной доски"Математика:планиметрия, 7-9 класс"</td> </tr> <tr> <td>CD диск Общие вопросы безопасности дорожного движения (9 учебных фильма)</td> </tr> <tr> <td>CD диск Основы безопасности жизнедеятельности (электронный учебник)</td> </tr> </table>	CD диск "Электронная плакатница" (библиотеки тематических иллюстраций по ПДД)	CD диск Безопасность детей в транспортном мире (28уч.ф.	CD диск Действия водителя в чрезвычайных обстоятельствах (4 учебных фильма)	CD диск для интерактивной доски :Математика : планиметрия, 7-9 класс	CD диск для интерактивной доски " Математика:алгебра, 7-11 класс"	CD диск для интерактивной доски "Биология 9 класс"	CD диск для интерактивной доски "Биология:животные 7 класс"	CD диск для интерактивной доски "Биология:растения, грибы, бактерии 6 класс"	CD диск для интерактивной доски "Информатика: модели и процессы 9-11 класс"	CD диск для интерактивной доски "Химия: 8-9класс"	CD диск для интерактивной доски"Математика:планиметрия, 7-9 класс"	CD диск Общие вопросы безопасности дорожного движения (9 учебных фильма)	CD диск Основы безопасности жизнедеятельности (электронный учебник)
CD диск "Электронная плакатница" (библиотеки тематических иллюстраций по ПДД)															
CD диск Безопасность детей в транспортном мире (28уч.ф.															
CD диск Действия водителя в чрезвычайных обстоятельствах (4 учебных фильма)															
CD диск для интерактивной доски :Математика : планиметрия, 7-9 класс															
CD диск для интерактивной доски " Математика:алгебра, 7-11 класс"															
CD диск для интерактивной доски "Биология 9 класс"															
CD диск для интерактивной доски "Биология:животные 7 класс"															
CD диск для интерактивной доски "Биология:растения, грибы, бактерии 6 класс"															
CD диск для интерактивной доски "Информатика: модели и процессы 9-11 класс"															
CD диск для интерактивной доски "Химия: 8-9класс"															
CD диск для интерактивной доски"Математика:планиметрия, 7-9 класс"															
CD диск Общие вопросы безопасности дорожного движения (9 учебных фильма)															
CD диск Основы безопасности жизнедеятельности (электронный учебник)															

		CD диск Основы законодательства в сфере дорожного движения (33 учебных фильма)	
		CD диск Основы медицинских знаний (18 уч. фильмов)	
		CD диск Первая помощь пострадавшим в ДТП (17 учебных фильма)	
		CD диск Правила дорожного движения (26 учебных фильма)	
		CD диск Психология безопасного управления автомобилем (3 учебных фильма)	
		CD диск Типичные опасные дорожные ситуации (6 учебных фильма)	
		CD диск Управление автомобилем на опасных участках дорог и в сложных дор. усл.(15уч.ф.	
		CD диск Устройство и техническое обслуживание автомобиля (56 учебных фильма)	
		CD диск Чего можно ожидать от ребенка на дороге (4 учебных фильма)	
		CD диск Школа высшего вод.мастерства:Движение в поворотах дороги (9 учебных ф.)	
		CD диск Электронный стенд "Средства регулирования дорожного движения"	
		DVD-Box Биохимия	
		DVD-Box Виртуальный практикум по физике для школ	
		DVD-Box Виртуальный практикум по физике для школ часть 2	
		DVD-Box. Mice and Nice English. Программно-методический комплекс	
		DVD-Box. Азбука искусства.Программно-методический комплекс	
		DVD-Box. Интерактивные плакаты. История России (IX-XVII вв.)	
		DVD-Box. Фантазеры. Волшебный конструктор. Программно-методический комплекс	
		DVD-Box.виртуальные лаборат.раб.по физике 7-9кл.Программно-методический комплекс	
		DVD-Box.Интеракт.плакаты.Англ.яз.Грамматика: части речи.Программ.-метод.компл.	
		DVD-Box.Интеракт.плакаты.Русс.яз.Грамматика: части речи.Морфол.совр.русс.яз.	
		DVD-Box.Интеракт.плакаты.Химические реакции.Программ.-метод.компл.	
		DVD-Box.Интеракт.творческие задания.Биолог.7-9 кл.Программ.-метод.компл.	
		DVD-Box.Интеракт.творческие задания.Физика 7-9 кл.Программ.-метод.компл.	
		DVD-Box.Интеракт.творческие задания.Химия 8-9 кл.Программ.-метод.компл.	
		DVD-Box.Интерактивные плакаты.Англ.яз.Грамматика:ГЛАГОЛ.Программно-метод.компл.	
		DVD-Box.Развитие речи. Программно-методический комплекс	
		Азбука искусства. Программно-методический комплекс	
		Алюминевое обрамление (3000*1000 мм) зеленый	
		Беспроводной интерактивный графический планшет QOMO KIT30	
		Большая энциклопедия Кирилла и Мефодия 2008	
		Видеоплеер Daewoo	
		Детская энциклопедия Кирилла и Мефодия 2008	
		Диск Виртуальный живой уголок	
		Диск История математики	
		Диск. Безопасность дорожного движения	
		Диск. Биология, 9 класс	
		Диск. Биология, животные 7 класс	
		Диск. Биология, растения, грибы, бактерии 6 класс	
		Диск. Математика планиметрия 7-9 класс	
		Диск. Первая медицинская помощь	
		Диск. Страна Лингвиния. Русский язык в алгоритмах,стихах и рисунках	
		Диск. Химия 8-9 класс	
		Диск.Наглядная биология.Растения-живой организм	

		Диск.Наглядная математика.Многогранники.Тела вращения
		ИБП Iron Power Pro
		Интерактивные наглядные пособия. Начальная математика
		Интерактивные плакаты. Англиский язык. Грамматика: ГЛАГОЛ
		Интерактивные плакаты. Англиский язык. Грамматика: части речи
		Интерактивные плакаты. Русский язык. Части речи
		Комбин.нагл.пос.Нагл.немец.Компл.:компакт-диск, наб.карт."Азбука в картинках"
		Компакт-диск Диск История математики
		Компакт-диск для компьютера. Развитие речи. ПМК
		Компакт-диск Математика: алгебра, 7-11 кл.
		Компакт-диск Открытая математика 2.6. Алгебра
		Компакт-диск Открытая математика 2.6.Планиметрия
		Компакт-диск Открытая математика 2.6.Стереометрия
		Компакт-диск Открытая математика 2.6.Функции и графики
		Компьютер в сборе (Системный блок Premio 240)
		Копир Canon
		Литература
		Литература
		Мир природы. Познавательные материалы об окружающем мире ПМК
		Многофункциональное устройство HP LaserJet M1132 A4/Copier/Scanner
		Ноутбук eMachines eME732G-383G32Mikki3-380M/3G/320/6370/15/Mult/WF/C/W7NB
		Ноутбук eMachines eME732G-383G32Mikki3-380M/3G/320/6370/15/Mult/WF/C/W7NB
		Ноутбук eMachines eME732G-383G32Mikki3-380M/3G/320/6370/15/Mult/WF/C/W7NB
		Пособие "Азбука дорожной науки" мультимед. учебн.-метод. программа
		Принтер EPSON
		Программно методический комплекс Мир музыки
		Проектор Epson
		Рабочее место библиотекаря
		Стол компьютерный
		Телевизор Daewoo
		Уч.-нагл.пос.диск с электр.плакатами, презентациями(эл.учебн)по географии России
		Уч.-нагл.пос.диск с электр.плакатами, презентациями(эл.учебн)по истории России
		Уч.-нагл.пос.диск с электр.плакатами, презентациями(эл.учебн)по литературе
		Уч.-нагл.пос.диск с электр.плакатами, презентациями(эл.учебн)по мир.худ.культуре
		Уч.-нагл.пос.диск с электр.плакатами, презентациями(эл.учебн)по русскому языку
		Уч.-нагл.пособие таблицы демонстрац."Литература 5-11 класс" раз.680x980мм
		Экран на штативе 152*152
		Энциклопедия спорта Кирилла и Мефодия

Приложение №6

План финансово-хозяйственной деятельности

Наименование показателя	Код строки	Код по бюджетной классификации Российской Федерации	Аналитический код	КЦСР	Сумма			
					на 2022 г текущий финансовый год	на 2023 г первый год планового периода	на 2024 г второй год планового периода	за пределами планового периода
1	2	3	4	10	5	6	7	8
Остаток средств на начало текущего финансового года	0001	x	x	x	273 968,33	0,00	0,00	0,00
Остаток средств на конец текущего финансового года	0002	x	x	x	0,00	0,00	0,00	0,00
Доходы, всего:	1000				27 841 149,29	27 728 207,69	28 138 316,00	0,00
в том числе:								
доходы от собственности, всего	1100	120	0000000000		10 743,16	0,00	0,00	0,00
в том числе:								
в том числе: Доходы от собственности	1100	120	0000000000		10 743,16	0,00	0,00	0,00
Доходы от собственности		120	0000000000		10 743,16	0,00	0,00	0,00
доходы от оказания услуг, работ, компенсации затрат учреждений, всего	1200	130	0000000000		25 243 603,03	25 199 223,69	25 429 280,00	0,00
в том числе:								
субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания за счет средств бюджета публично-правового образования, создавшего учреждение	1210	130	0000000000		25 202 112,19	25 199 223,69	25 429 280,00	0,00

взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений, всего	2140	119	0000000000			4 980 616,00	5 072 049,00	5 141 578,00	0,00
в том числе:									
на выплаты по оплате труда	2141	119				0,00	0,00	0,00	0,00
на иные выплаты работникам	2142	119	0000000000			4 980 616,00	5 072 049,00	5 141 578,00	0,00
денежное довольствие военнослужащих и сотрудников, имеющих специальные звания расходов на выплаты военнослужащим и сотрудникам, имеющим специальные звания, зависящие от размера денежного довольствия	2150	131				0,00	0,00	0,00	0,00
иные выплаты военнослужащим и сотрудникам, имеющим специальные звания	2160	133				0,00	0,00	0,00	0,00
страховые взносы на обязательное социальное страхование в части выплат персоналу, подлежащих обложению страховыми взносами	2170	134				0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:									
на оплату труда стажеров	2180	139				0,00	0,00	0,00	0,00
социальные и иные выплаты населению, всего	2181	139				0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе:									
на оплату труда стажеров	2200	300	0000000000			34 230,00	34 230,00	34 230,00	0,00
социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	2210	320	0000000000			34 230,00	34 230,00	34 230,00	0,00
на них:									
пособия, компенсации и иные социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных обязательств	2211	321	0000000000			34 230,00	34 230,00	34 230,00	0,00
иные пособия социальной помощи		323	0000000000			0,00	0,00	0,00	0,00
услуги по организации питания		323	0000000000			0,00	0,00	0,00	0,00
Приобретение товаров, работ, услуг в пользу граждан в целях их социального обеспечения		323	0000000000			0,00	0,00	0,00	0,00
выплата стипендий, осуществление иных расходов на социальную поддержку обучающихся за счет средств специализированного фонда	2220	340				0,00	0,00	0,00	0,00
на премирование физических лиц за достижения в области культуры, искусства, образования, науки и техники, а также на предоставление грантов с целью поддержки проектов в области науки, культуры и искусства	2230	350				0,00	0,00	0,00	0,00
иные выплаты населению	2240	360				0,00	0,00	0,00	0,00
уплата налогов, сборов и иных платежей, всего	2300	850	0000000000			47 230,69	47 230,69	0,00	0,00
из них:									
налог на имущество организаций и земельный налог	2310	851	0000000000			41 212,03	41 212,03	0,00	0,00
иные налоги (включаемые в состав расходов) в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, а также государственная пошлина	2320	852	0000000000			5 918,66	5 918,66	0,00	0,00
уплата штрафов (в том числе административных), пеней, иных платежей	2330	853	0000000000			100,00	0,00	0,00	0,00
безвозмездные перечисления организациям и физическим лицам, всего	2400	x				0,00	0,00	0,00	0,00
из них:									
Гранты, предоставляемые бюджетным учреждениям	2410	613				0,00	0,00	0,00	0,00
Гранты, предоставляемые автономным учреждениям	2420	623				0,00	0,00	0,00	0,00
Гранты, предоставляемые иным некоммерческим организациям (за исключением автономных и бюджетных учреждений)	2430	624				0,00	0,00	0,00	0,00

Раздел 2. Сведения по выплатам на закупку товаров, работ, услуг

№ п/п	Наименование показателя	Коды строк	Год начала закупки	Код по бюджетной классификации	Сумма			
					на 2022 г (текущий финансовый год)	на 2023 г (первый год планового периода)	на 2024 г (второй год планового периода)	за периодами планового периода
1	2	3	4	4.1	5	6	7	8
1	Выплаты по расходам на закупку товаров, работ, услуг всего	26000	2022	x	6 538 892,33	5 770 070,00	5 945 164,00	0,00
1.1	За счет субсидий, предоставляемых на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания	26410	2022	x	5 095 326,69	4 444 598,00	4 444 598,00	0,00
1.1.1	В соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ	26411	2022	x	5 095 326,69	4 444 598,00	4 444 598,00	0,00
1.2	За счет субсидий, предоставляемых в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации	26420	2022	x	1 374 121,10	1 325 472,00	1 500 566,00	0,00
1.2.1	В соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ	26421	2022	x	1 374 121,10	1 325 472,00	1 500 566,00	0,00
1.3	За счет прочих источников финансового обеспечения	26450	2022	x	69 444,54	0,00	0,00	0,00
1.3.1	В соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ	26451	2022	x	69 444,54	0,00	0,00	0,00

Перечень рабочих программ по предметам учебного плана в 10-11 классах

1. Рабочая программа по русскому языку, 10-11 классы
2. Рабочая программа по литературе, 10-11 классы
3. Рабочая программа по английскому языку, 10-11 классы
4. Рабочая программа по немецкому языку, 10-11 классы
5. Рабочая программа по родному языку (русскому), 10-11 классы
6. Рабочая программа по родной литературе (русской), 10-11 классы
7. Рабочая программа по алгебре и началам математического анализа, 10-11 классы
8. Рабочая программа по геометрии, 10-11 классы
9. Рабочая программа по информатике, 10-11 классы
10. Рабочая программа по истории, 10-11 классы
11. Рабочая программа по обществознанию, 10-11 классы
12. Рабочая программа по географии, 10-11 классы
13. Рабочая программа по физике, 10-11 классы
14. Рабочая программа по астрономии, 10класс
15. Рабочая программа по химии, 10-11 классы
16. Рабочая программа по биологии, 10-11 классы
17. Рабочая программа по физической культуре, 10-11 классы
18. Рабочая программа по ОБЖ, 10-11 классы
19. Рабочая программа по МХК, 10-11 классы
20. Рабочая программа предмета «Индивидуальный проект», 10-11 классы

Перечень рабочих программ курсов внеурочной деятельности

1. Программа курса «Финансовая грамотность» 10-11 классы
2. Программа курса «Разговор о важном», 10-11 классы