

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «ДОБРЯНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2»

ПРИКАЗ

30.08.2022

№ <u>265-01-08-294</u>

О внесении изменений в основную образовательную программу

На основании ч. 5 ст. 12, п. 6 ч. 3 ст. 28 Федерального закона от Федерации», Российской образовании В 29.12.2012 «Об Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования" (с изменениями и дополнениями), приказа Минобрауки России от 19.12.2014 г. утверждении федерального государственного стандарта 1598 обучающихся ограниченными образования C общего начального возможностями», приказа Минобрауки России от 19.12.2014 г. № 1599 «Об образования государственного стандарта федерального утверждении обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)», приказа Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями), приказа Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями), приказа Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями), пункта 9 приказа Минобрнауки 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» (с изменениями и дополнениями), в соответствии с решением педагогического совета МБОУ «ДСОШ № 2» от 30.08.2022 (протокол № 1),

приказываю:

1. Внести следующие изменения в организационный раздел основных образовательных программ начального, основного и среднего общего, адаптированных основных общеобразовательных программ:

1.1. Утвердить учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Добрянская средняя общеобразовательная школа № 2» на 2022 – 2023 учебный год согласно приложению 1.

2. Гординой О.А., заместителю директора по учебно-воспитательной работе, обеспечивать мониторинг реализации адаптированных основных общеобразовательных программ и основных образовательных программ начального общего образования.

3. Дроздовой С.Н., заместителю директора по учебно-воспитательной работе, обеспечивать мониторинг реализации основных образовательных программ

основного общего и среднего общего образования.

4. Перевозчикову А. Ж., учителю информатики, разместить данный приказ на официальном сайте школы.

5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Amu

Н.Н. Стерхова

Приложение №1 к приказу директора от 30.08.2022 № 265-01-08-294

Учебный план

Муниципального бюджетного образовательного учреждения «Добрянская средняя общеобразовательная школа № 2» на 2022 – 2023 учебный год

Пояснительная записка

Настоящий учебный план на 2022 – 2023 учебный год является составной частью основной образовательной программы начального общего образования, образовательной программой основного образования. общего основной программы образовательной среднего общего образования, основной адаптированной основной образовательной программы начального общего образования для детей с задержкой психического развития, адаптированной основной образовательной программы начального общего образования для нарушениями речи, адаптированной детей тяжелыми общеобразовательной программы образования обучающихся с умственной (интеллектуальными нарушениями) разработан преемственности с учебным планом 2021 – 2022 учебного года на основе:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-Ф3;
- приказа 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» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования" (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрауки России от 19.12.2014 г. № 1598 «Об утверждении федерального государственного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»;
- Приказ Минобрауки России от 19.12.2014 г. № 1599 «Об утверждении федерального государственного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»;
- приказа Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями);

- приказа Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Министерства просвещения РФ от 20.05.2020 года № 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 и дополнениями);
- приказа Министерства и науки Пермского края от 18 июля 2014 г. № СЭД-26-01-04-627 «Об утверждении Порядка регламентации и оформления отношений государственной и муниципальной образовательной организации и родителей (законных представителей) обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, а также детей-инвалидов в части организации обучения на дому»;
- постановления Главного государственного санитарного врача России от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»»;
- постановления Главного государственного санитарного врача России от 30.06.2020 № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4 3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»»;
- постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- основной образовательной программы начального общего образования МБОУ «ДСОШ № 2»;
- основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «ДСОШ № 2» для обучающихся по ФГОС ООО, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «ДСОШ № 2» для обучающихся по ФГОС ООО, утвержденному приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;
- основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «ДСОШ № 2»;
- адаптированной основной образовательной программы начального общего образования для детей с задержкой психического развития;

– адаптированной основной образовательной программы программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

Задачи учебного плана:

- обеспечение соблюдения прав ребенка на качественное образование;
- достижение планируемых результатов основных образовательных программ;
- обеспечение реализации преемственности и открытости в сфере образовательных подсистем: федерального государственного образовательного стандарта, профильное профессиональное самоопределение обучающихся, воспитание (организация школьного самоуправления обучающихся), предоставляющих каждому обучающемуся сферы деятельности, необходимые для его развития;
- выстраивание образовательной практики с учетом региональных, социокультурных тенденций, воспитание детей в духе уважения к своей школе, городу, краю, России;
- повышение роли семьи в воспитании детей;
- формирование культуры здорового образа жизни;
- внедрение нового содержания образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами;
- развитие ресурсного (материально-технического, кадрового, научнометодического) обеспечения образовательного процесса;
- соблюдение нормативов максимального объема обязательной учебной нагрузки и включение регионального минимума содержания образования, соблюдение санитарно-эпидемиологических требований.

Содержание учебного плана учитывает уровень интеллектуальной подготовки обучающихся. Учебные курсы обеспечены современными учебно-методическими комплексами (программы и учебники, в том числе их электронные формы).

Учебная деятельность в содержательном плане расширяется за счет элективных курсов, предметов по выбору. Большое внимание уделяется самостоятельной работе обучающихся с различными источниками информации. \mathbf{C} этой привлекаются библиотеки целью активно возможности (информационно-образовательного центра), медиатеки и доступа к ресурсам сети Интернет, применяются современные технические средства обучения, автоматизированные рабочие места учителей, поощряется включая использование учителями новых информационных технологий при подготовке и проведении уроков и занятий внеурочной деятельности.

В интересах детей с участием обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования).

Режим работы:

Учебный план школы рассчитан на пятидневную учебную неделю в 1-11 классах.

Продолжительность учебного года:

- для обучающихся 1-х классов 33 недели;
- для обучающихся 2-8-х классов и 10-х классов -34 недели (с учетом промежуточной аттестации);
- для обучающихся 9-х и 11-х классов— 34 недели без учета государственной итоговой аттестации (ГИА).

Образовательный процесс ведется в две смены.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели и соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21. Объем максимально допустимой образовательной нагрузки в течение дня в 5–6-х классах не превышает шести уроков, в 7–9-х классах – семи уроков.

Продолжительность урока:

- 1 классы «ступенчатый» режим обучения в 1 полугодии (в сентябре, октябре по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре по 4 урока по 35 минут каждый; январь-май по 4 урока по 40 минут каждый);
- -2-11 классы -40 минут.

В стенах одного образовательного учреждения невозможно подавать разные звонки для обучающихся 1-ых классов (продолжительность урока 35 минут в первом полугодии), 2-11 классов и классов коррекционноразвивающего обучения (40 минут).

Чтобы следовать требованиям СанПиН в 1-х классах уроки проводятся по 35 минут с динамической паузой 40 минут между вторым и третьим уроками в те дни, когда у обучающихся нет урока физкультуры. В 1 четверти в целях исполнения Закона «Об образовании в Российской Федерации» в части прохождения программного материала в полном объеме организуется проведение уроков в нестандартной интегрированной форме: интегрированные уроки (русский язык и литературное чтение, технология и изобразительное искусство).

Проведение интегрированных уроков отражается в расписании для первых классов на 1 четверть.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом, и в порядке, установленном образовательной организацией.

Промежуточная аттестация является формой контроля знаний обучающихся, а также средством диагностики состояния образовательного процесса и основных результатов учебной деятельности школы за учебный год.

Формами промежуточной аттестации в школе являются: стандартизированные контрольные работы, комплексные контрольные работы; диктанты; тестирование; письменные ответы на вопросы теста, результаты текущего контроля; ВПР.

Промежуточная аттестация:

на уровне начального общего образования:

1 класс:

- Русский язык контрольное списывание с тематическим тестом;
- Математика стандартизированная контрольная работа;

2 класс:

- Русский язык диктант по русскому языку с грамматическим заданием;
- Математика комплексная контрольная работа;
- Окружающий мир комплексная контрольная работа;

3 класс:

- Русский язык диктант с грамматическим заданием, тематический тест;
- Математика комплексная контрольная работа;
- Окружающий мир комплексная контрольная работа;

4 класс:

- Русский язык результаты обучающихся по итогам выполнения Всероссийских проверочных работ (в соответствии с рекомендациями Рособрнадзора от 10.02.2020 г. № 13-35);
 - Математика комплексная контрольная работа;
- Окружающий мир результаты обучающихся по итогам выполнения Всероссийских проверочных работ (в соответствии с рекомендациями Рособрнадзора от 10.02.2020 г. № 13-35).

Фиксация результатов промежуточной аттестации обучающихся 1 класса, а также промежуточная аттестация обучающихся 4 класса по предмету «Основы религиозных культур и светской этики» осуществляется по дихотомической системе (зачтено/не зачтено).

на уровне основного общего образования:

5 – 6 класс:

- Русский язык письменная работа (комплексная контрольная работа);
- Математика письменная работа (комплексная контрольная работа);

7 – 8 класс:

- Русский язык письменная работа (комплексная контрольная работа);
- Математика письменная работа (комплексная контрольная работа);
- Два предмета по выбору обучающегося (английский язык, литература, биология, история, география, обществознание, физика, химия) письменная работа (комплексная контрольная работа).

10 класс:

- Русский язык письменная работа (комплексная контрольная работа);
- Математика письменная работа (комплексная контрольная работа);
- Предметы выбранные для изучения на углубленном уровне (английский язык, литература, биология, история, география, обществознание, физика, химия) письменная работа (комплексная контрольная работа).

Промежуточная аттестация по остальным учебным предметам образовательных программ проводится по результатам текущего контроля успеваемости по четвертям (1-8 классы), полугодиям (10 класс), определяется как среднее арифметическое четвертных (полугодовых) отметок, выставляется в электронный журнал целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

9, 11 класс:

По всем предметам — среднее арифметическое четвертных (полугодовых) отметок, выставляемых целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Приоритетные направления развития образования:

В соответствии с Программой развития МБОУ «ДСОШ № 2» на период до 2023 года выделены следующие направления развития образования в новом учебном году:

- 1. развитие качественной и доступной образовательной и творческой среды;
- 2. выстраивание сетевого взаимодействия с образовательными организациями, предприятиями города Добрянка и городского округа;
- 3. развитие эффективной системы внеурочной деятельности;
- 4. развитие материально-технических условий в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом образования и профессиональной ориентацией обучающихся на инженерные специальности, специальности в области электроэнергетики и сопутствующих областей.

Раздел I

1.1. Характеристика специфики содержания образования и особенностей организации образовательного процесса начального общего образования

Цель: создание условий для развития и воспитания личности обучающегося в соответствии с требованиями федеральных государственных стандартов начального общего образования.

Задачи:

- 1. формировать предметных, метапредметных, личностных результатов обучения;
- 2. формировать у обучающихся системные знания о месте Российской Федерации в мире, ее исторической роли, территориальной целостности, культурном и технологическом развитии, вкладе страны в мировое научное наследие и формирование представлений о современной России, устремленной в будущее;
- 3. развивать обучающихся представления 0 высоком уровне научнотехнологического развития страны, овладение ИМИ современными технологическими средствами в ходе обучения и в повседневной жизни, обучающихся культуру пользования информационноформировать коммуникационными технологиями (далее - ИКТ), способствовать расширению возможности индивидуального развития обучающихся посредством реализации индивидуальных учебных планов;
- 4. готовить к продолжению образования в основной школе;
- 5. формировать здоровый образ жизни, элементарные правила поведения в экстремальных ситуациях;
- 6. способствовать освоению обучающимися технологий командной работы на основе их личного вклада в решение общих задач, осознание ими личной ответственности, объективной оценки своих и командных возможностей;
- 7. сохранять и развивать культурное разнообразие и языкового наследия многонационального народа Российской Федерации, реализацию права на изучение родного языка, возможности получения начального общего образования на родном языке, овладение духовными ценностями и культурой многонационального народа Российской Федерации;

Действующий федеральный компонент государственного стандарта начального общего образования устанавливает обязательные для изучения предметные области, учебные предметы (модули):

Предметные области	Учебные предметы (учебные модули)
Русский язык и литературное	Русский язык,
чтение	Литературное чтение
Родной язык и литературное чтение	Родной язык и (или) государственный язык республики
на родном языке	Российской Федерации,
	Литературное чтение на родном языке
Иностранный язык	Иностранный язык
Математика и информатика	Математика
Обществознание и естествознание	Окружающий мир
("окружающий мир")	
Основы религиозных культур и	Основы религиозных культур и светской этики:

Предметные области	Учебные предметы (учебные модули)
светской этики	учебный модуль: "Основы православной культуры";
	учебный модуль: "Основы иудейской культуры";
	учебный модуль: "Основы буддийской культуры";
	учебный модуль: "Основы исламской культуры";
	учебный модуль: "Основы религиозных культур
	народов России";
	учебный модуль: "Основы светской этики"
Искусство	Изобразительное искусство, Музыка
Технология	Технология
Физическая культура	Физическая культура

Часть, формируемая образовательных отношений, участниками отводимое изучение содержания образования, определяет время, на обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их представителей), родителей (законных педагогического коллектива образовательной организации чрез программу воспитания.

Аудиторная учебная нагрузка обучающихся соответствует минимальной обязательной и не превышает предельно допустимую аудиторную учебную нагрузку согласно СанПиН.

В рамках предмета «Основы религиозных культур и светской этики» по выбору обучающихся и их родителей (законных представителей) изучаются основы православной культуры, мировых религиозных культур, светской этики и основы исламской культуры.

Выбор модулей ОРКСЭ на 2022 – 2023 учебный год

		Мод	уль	
Класс	Основы православной культуры	Основы светской этики	Основы мировых религиозных культур	Основы исламской культуры
4 A	28			
4 Б	14	14		
4 B	27			
4 Γ	30			
4 Д	30			
Количество	129	14		
человек				
в %	91	9		·

В начальной школе осуществляется обучение детей с OB3 по адаптированным основным образовательным программам.

В обучении по адаптированным основным образовательным программам предусматривается инклюзивное обучение. Основной задачей инклюзивного обучения детей с ОВЗ в школе является стремление обучать всех учащихся вместе, не выделяя детей с особенностями в развитии в отдельные группы.

Инклюзивное обучение и воспитание не является обязательным. В каждом конкретном случае такая форма обучения организуется по желанию родителей и исходя из интересов ребёнка. Обучение ведется согласно заявлению родителей или их законных представителей.

В составе общеобразовательных классов по планам для обучающихся с ОВЗ (ЗПР 1 вариант; НОДА 6.2).

Учебный план включает обязательные предметные области учебного плана и учебные предметы соответствуют ФГОС НОО, ООО В соответствии с ФГОС НОО, СанПиН 2.4 3648-20 обучающихся с ОВЗ на коррекционную работу отводится не менее 5 часов в неделю на одного обучающегося вне сетки обязательных часов (до или после уроков) по утвержденному графику. Объем и содержание определяются в зависимости от образовательных потребностей обучающихся. Продолжительность занятий с одним учеником (или группой) не должна превышать 15-30 минут. В группы возможно объединение не более трех учеников, у которых обнаружены одинаковые проблемы или сходные затруднения в учебной деятельности. Продолжительность групповых занятий не должна превышать 40 минут.

В специальном классе по плану для обучающихся с умственной отсталостью лёгкой степени — 12 обучающихся, для обучающихся с умственной отсталостью умеренной степени — 8 обучающихся.

Специальные индивидуальные программы развития для обучающихся с умственной отсталостью умеренной степени, составлены на основе учебного плана раздела 1.3.1., 1.3.2.

1.2. Школьный учебный план на 2022 – 2023 учебный год

			Количество ч	асов в неделю п	о класс	ам		ИТОГО
Предметные области	Учебные предметы						Часов по ШУП	
Обязательная часть	Обязательная часть		2 а, б, в, г, д	3 а, б, в, г, д	4 a	4 б, в, г, д	Hac III	
Русский язык и	Русский язык	5	5	5	5	5	95	95
литературное чтение	Литературное чтение	4	4	4	3	3	71	71
Иностранный язык	Английский язык	-	2	2	2	2	30	30
Математика и информатика	Математика	5	5	5	4	5	94	94
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	2	38	38
11	Музыка	1	1	1	1	1	19	19
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	19	19
Технология	Технология	1	1	1	1	1	19	19
	Физическая культура	2	2	2	2	2	38	38
Физическая культура	Физическая культура/учебный модуль «Шахматы»*				1		1	1
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики				1	1	5	5
	ИТОГО	21	23	23	23		429	429
Максимально допустимая Недельная нагрузка (5-дневная неделя)		21	23	23	23			429

1.3. Учебный план на 2022 – 2023 учебный год

 $1.3.1.\ A$ даптированная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся умственной отсталостью умеренной степени, 2 вариант, 1-4 классы

		Колі	ичеств	о часов	в неде	лю	Всего
Предметные	Классы	I	I	II	III	IV	
области	Учебные						
	предметы						
I. Обязательная чо	асть					_	
1. Язык и речевая	1.1 Речь и альтернативная	3	3	3	2	2	13
практика	коммуникация						
2. Математика	2.1.Математические	2	2	2	2	2	10
	представления						
3. Окружающий	3.1 Окружающий	2	2	2	2	2	10
мир	природный мир						
_	3.2 Человек	3	3	3	2	2	13
	3.3 Домоводство	-	-	-	3	3	6
	3.4. Окружающий	1	1	1	2	2	7
	социальный мир	1	1	1	1		'
4. Искусство	4.1 Музыка и движение	2	2	2	2	2	10
, and the second	4.2 Изобразительная	3	3	3	3	3	15
	деятельность						
5. Физическая	5.1 Адаптивная физкультура	2	2	2	2	2	10
культура							
6. Технологии	6.1 Профильный труд	-	-	-	-	-	-
7. Коррекционно-р	развивающие занятия		2	2	2	2	10
Итого		20	20	20	22	22	104
Максимально дог	пустимая недельная	20	20	20	22	22	104
	невной учебной неделе)						
II. Часть, формир	уемая участниками образоват	ельных	сотно	шений	_ I		
Коррекционные курсы			I	II	III	IV	Всего
1. Сенсорное развитие			3	3	3	3	15
1 1	тические действия	3	3	3	3	3	15
3. Двигательное ра		2	2	2	2	2	10
4. Альтернативная		2	2	2	2	2	10
Итого коррекцио	v	10	10	10	10	10	50
ΜΤΟΓΟ			30	30	32	32	154

1.3.2. Адаптированная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся умственной отсталостью умеренной степени,

2 вариант, 5 — 12 классы

Предметные	Классы		I	Колич	честв	о ча	сов	в не	еделн)
области	Учебные предметы	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Всего
	I. Обязательная	я ча	сть	I		ı	ı	I	I	
1. Язык и речевая практика	1.1 Речь и альтернативная коммуникация	2	2	2	2	2	2	2	2	16
2. Математика	2.1 Математические представления	2	2	2	2	2	2	2	1	15
3. Окружающий мир	3.1 Окружающий природный мир	2	2	2	2	2	2	2	-	14
	3.2 Человек	2	1	1	1	-	-	-	-	5
	3.3 Домоводство	3	5	5	5	5	5	5	6	39
	3.4. Окружающий социальный мир	2	2	2	3	3	3	3	4	22
4. Искусство	4.1 Музыка и движение	2	2	2	2	2	2	2	1	15
	4.2 Изобразительная деятельность	3	3	3	-	-	-	-	-	9
5. Физическая культура	5.1 Адаптивная физкультура	2	2	2	2	2	2	2	2	16
6. Технологии	6.1 Профильный труд	-	2	2	4	5	5	5	7	30
7. Коррекционно-раз	вивающие занятия	2	2	2	2	2	2	2	2	16
Итого		22	25	25	25	25	25	25	25	197
Максимально допуст (при 5-дн. учебной н	гимая недельная нагрузка еделе)	22	25	25	25	25	25	25	25	197
II. Часть	, формируемая участниками	обр	азов	ател	ьных	отн	оше	ний	[
Коррек	сционные курсы	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Всего
1. Сенсорное развити	ие	3	2	2	2	2	2	2	2	17
2. Предметно-практические действия			2	2	2	2	2	2	2	17
3. Двигательное развитие			2	2	2	2	2	2	2	16
4. Альтернативная коммуникация			2	2	2	2	2	2	2	16
Итого коррекционн	ые курсы	10	8	8	8	8	8	8	8	66
Внеурочная деятельн	ность:	6	8	8	8	8	8	8	8	62
ИТОГ	ИТОГ			41	41	41	41	41	41	325

1.4 Учебный план на 2022 – 2023 учебный год

(адаптированная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся умственной отсталостью лёгкой степени, 1 вариант)

Предметные	Учебные предметы			K	оличество часов	
области	_	1доп	1 кл.	2 кл.	3 кл.	4 кл.
Язык и речевая	Русский язык	2	3	3	3	3
практика	Чтение	2	3	4	4	4
	Речевая практика	3	2	2	2	2
Математика	Математика	3	3	4	4	4
Естествознание	Мир природы и человека	2	2	1	1	1
Искусство	Музыка	2	2	1	1	1
-	Изобразительное искусство	2	1	1	1	1
Технология	Ручной труд	2	2	1	1	1
Физическая	Физическая культура	3	3	3	3	3
культура						
	Итого	21	21	20	20	20
Часть, формируема	ая участниками			3	3	3
образовательного п	гроцесса					
Максимально допу	стимая недельная нагрузка	21	21	23	23	23
Коррекционно-разі	вивающая область	6	6	6	6	6
Логопедические зан	R ИТ R	2	2	2	2	2
Занятия по психомоторике и сенсорному развитию			2	2	2	2
Ритмика			1	1	1	1
Альтернативная ком	Альтернативная коммуникация		1	1	1	1
Внеурочная деятел	ьность	4	4	4	4	4
	ИТОГО	31	31	33	33	33

Предметные	Учебные предметы	Ко	личество часов				
области	_	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 кл.	
Язык и речевая	Русский язык	4	4	4	4	4	
практика	Чтение	4	4	4	4	4	
Математика	Математика	4	4	3	3	3	
	Информатика			1	1	1	
Естествознание	Природоведение	2	2				
	Биология			2	2	2	
	География		2	2	2	2	
Человек и общество	Мир истории		2				
	Основы социальной жизни	1	1	2	2	2	
	История отечества			2	2	2	
Искусство	Изобразительное искусство	2					
	Музыка	1					
Технология	Профильный труд	6	6	7	8	8	
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3	
	Итого	27	28	30	31	31	
Часть, формируемая образовательного пр	=	2	2	2	2	2	
Максимально допуст	гимая недельная нагрузка	29	30	32	33	33	
Коррекционно-развивающая область		6	6	6	6	6	
Логопедические занятия		2	2	2	2	2	
Занятия по психомоторике и сенсорному развитию		2	2	2	2	2	
Ритмика		1	1	1	1	1	
Альтернативная комм	Альтернативная коммуникация		1	1	1	1	
Внеурочная деятельн	юсть	4	4	4	4	4	
	ИТОГО	39	40	42	43	43	

1.5. Школьный учебный план на 2022 – 2023 учебный год (обучения на дому, индивидуальный учебный план)

Цель обучения на дому: предоставить возможность обучающимся, которые не могут обучаться в условиях класса общеобразовательной школы, получить в условиях, адекватных их психофизическим особенностям, образование в пределах государственных стандартов.

В учебном плане обучения на дому отражены подходы к достижению целей образовательной программы:

- 1. Реализация общеобразовательных программ обучения на дому, разрабатываемых на основе примерных образовательных программ с учетом характера течения заболевания, особенностей психофизического развития, особенностей эмоционально-волевой сферы.
- 2. Обеспечение щадящего режима проведения занятия, обучение по индивидуальному учебному плану и индивидуальному графику расписания в школе, на дому или комбинированно.
- 3. Создание условий для адаптации и социализации обучающихся, формирования у них коммуникативных навыков.
- 4. Проведение индивидуально-групповых коррекционных занятий с целью коррекции памяти, внимания, активизации мыслительной деятельности, речи, моторики, ликвидации пробелов в освоении программного материала.

Обучение на дому обучающихся 1-4 классов организовано в соответствии с основной образовательной программой начального образования и адаптированной образовательной программой начального общего образования, а так же с четом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

1.5.1. Учебный план (обучение на дому) основой общеобразовательной программы начального обшего образования

Предметные области	Учебные предметы	Классы				
		1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	
	Русский язык	4	4	4	4	
Филология	Литературное чтение	2	2	2	2	
	Иностранный язык		1	1	1	
Математика и информатика	Математика	4	3	3	3	
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	1	1	1	1	
	Музыка	1	1	1	1	
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	0,5	
Технология	Технология	1	1	1	0,5	
Физическая культура	Физическая культура	1	1	1	1	
Основы религиозных	Основы религиозных				1	
культур и	культур и					
светской этики	светской этики					
	Всего	15	15	15	15	

1.5.2 Учебный план (обучение на дому) адаптированной общеобразовательной программы начального общего образования

Предметные области	Учебные предметы		Кла	ссы	
		1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
	Русский язык	3	3	3	3
Филология	Литературное чтение	2	1	1	1
	Иностранный язык		1	1	1
Математика и информатика	Математика	3	3	3	3
Обществознание и	Окружающий мир	1	1	1	1
естествознание	Окружающии мир				
	Музыка	0,5	0,5	0,5	0,5
Искусство	Изобразительное	1	1	1	0,5
	искусство				
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	0,5	0,5	0,5	0,5
Основы религиозных	Основы религиозных				0,5
культур и	культур и				
светской этики	светской этики				
	Всего	12	12	12	12
Обязательные ко	3	3	3	3	
Обязател	15	15	15	15	

1.6. Программное обеспечение учебного плана

Класс	Предмет	Учебная программа (название,	Учебники для		
		автор, год издания)	учителя	обучающихся	
1 Б 1 В 1 Г 1 Д	Русский язык Математика	Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России» для 1-4 классов, изд.	Азбука. Ч. 1,2 Горецкий,В.Г., Кирюшкин,В.А., Виноградская,Л.А., Бойкина,М.В. – М.: Просвещение, 2020. Русский язык. Канакина,В.П., Горецкий,В.Г. – М.: Просвещение, 2020. Математика. Ч.1,2. Моро,М.И., Волкова,С.И., Степанова,С.В. – М.: Просвещение, 2020.	Азбука. Ч. 1,2 Горецкий,В.Г., Кирюшкин,В.А., Виноградская,Л.А., Бойкина,М.В. – М.: Просвещение, 2020. Русский язык. Канакина,В.П., Горецкий,В.Г. – М.: Просвещение, 2020. Математика. Ч.1,2. Моро,М.И., Волкова,С.И., Степанова,С.В. – М.: Просвещение, 2020.	
	Литературн ое чтение	Просвещение	Питературное чтение. Ч.1,2. Климанова,Л.Ф., Горецкий,В.Г., Голованова,М.В. – М.: Просвещение, 2020.	Литературное чтение. Ч.1,2. Климанова,Л.Ф., Горецкий,В.Г., Голованова,М.В. – М.: Просвещение, 2020.	
1 A	Русский язык	Рудницкая,В.Н. Математика:	Букварь. Ч.1,2, Л.Е. Журова, Вентана-	Букварь. Ч.1,2, Л.Е. Журова, Вентана-Граф,2012 г.	

Класс	Предмет	Учебная программа (название,	Учебники для		
		автор, год издания)	учителя	обучающихся	
		программа: 1-4 классы / В.Н. Рудницкая М.: Вентана-Граф,	Граф,2013 г. Русский язык, С.В. Иванов, Вентана- Граф,2011	Русский язык, С.В. Иванов, Вентана-Граф,2011	
	Математика	2018. Ефросинина,Л.А	Математика. Ч.1,2, В.Н Рудницкая, Вентна-Граф, 2013 г.	Математика. Ч.1,2, В.Н Рудницкая, Вентна-Граф, 2013 г.	
	Литературн ое чтение	Литературное чтение: 1-4 классы: программа / Л.А.Ефросинина , М.И.Оморокова. — М.: Вентана-Граф, 2020.	Литературное чтение: учебник., Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2012 г. Литературное чтение (хрестоматия), Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г.	Литературное чтение: учебник., Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2012 г. Литературное чтение (хрестоматия), Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г.	
	Русский язык	Рабочие	Русский язык. Ч.1,2. Канакина,В.П., Горецкий,В.Г. – М.: Просвещение, 2020.	Русский язык. Ч.1,2. Канакина,В.П., Горецкий,В.Г. – М.: Просвещение, 2020.	
2 Б 2 Β 2 Γ	программы. Предметная линия учебников	Предметная линия	Математика. Ч.1,2. Моро,М.И., Волкова,С.И., Степанова,С.В. – М.: Просвещение, 2022.	Математика. Ч.1,2. Моро,М.И., Волкова,С.И., Степанова,С.В. – М.: Просвещение, 2022.	
2 Д	Литературн ое чтение	«Школа России» для 1-4 классов, изд. Просвещение	Литературное чтение. Ч.1,2. Климанова,Л.Ф., Горецкий,В.Г., Голованова,М.В., Виноградская,Л.А., Бойкина,М.В. – М.: Просвещение, 2020.	Литературное чтение. Ч.1,2. Климанова,Л.Ф., Горецкий,В.Г., Голованова,М.В., Виноградская,Л.А., Бойкина,М.В. – М.: Просвещение, 2020.	
	Русский язык	Рабочие программы.	Русский язык, С.В. Иванов, Вентана- Граф,2013	Русский язык, С.В. Иванов, Вентана-Граф,2013	
	Математика	Предметная линия учебников	Математика. Ч.1,2, В.Н Рудницкая, Вентна-Граф, 2013 г.	Математика. Ч.1,2, В.Н Рудницкая, Вентна-Граф, 2013 г.	
2 A	CHCTEMLI	Литературное чтение: учебник., Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г. Литературное чтение (хрестоматия), Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г.	Литературное чтение: учебник., Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г. Литературное чтение (хрестоматия), Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г.		
3 A 3 Б	Русский язык	Рабочие программы.	Русский язык. Ч 1,2 Канакена В.П.,	Русский язык. Ч 1,2 Канакена В.П., Горецкий	

Класс	Предмет	Учебная программа (название,	Уч	ебники для
		автор, год издания)	учителя	обучающихся
3 B 3 Д		Предметная линия	Горецкий В.ГМ.: Просвещение, 2017 г.	В.ГМ.: Просвещение, 2017 г.
	Математика	учебников системы «Школа России» для 1-4 классов,	Математика. Ч.1,2, Моро М.И., Бантова М.А. –М.: Просвещение, 2017 г.	Математика. Ч.1,2, Моро М.И., Бантова М.А. – М.: Просвещение, 2017 г.
	Литературн ое чтение	изд. Просвещение	Литературное чтение Ч 1,2 Климанова Л.Ф. – М.: Просвещение, 2017 г.	Литературное чтение Ч 1,2 Климанова Л.Ф. – М.: Просвещение, 2017 г.
	Русский язык	Рабочие программы.	Русский язык, С.В. Иванов, Вентана- Граф,2021	Русский язык, С.В. Иванов, Вентана-Граф,2021
	Математика	Предметная линия учебников	Математика. Ч.1,2, В.Н Рудницкая, Вентна-Граф, 2021 г.	Математика. Ч.1,2, В.Н Рудницкая, Вентна-Граф, 2021 г.
3 Г	Литературн ое чтение	системы «Начальная школа XXI века» для 1-4 классов, изд. Вентана - Граф	Литературное чтение: учебник, Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г. Литературное чтение (хрестоматия), Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г.	Литературное чтение: учебник., Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г. Литературное чтение (хрестоматия), Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г.
	Русский язык	Рабочие программы.	Русский язык, С.В. Иванов, Вентана- Граф,2011	Русский язык, С.В. Иванов, Вентана-Граф,2011
	Математика	Предметная линия учебников	Математика. Ч.1,2, В.Н Рудницкая, Вентна-Граф, 2013 г.	Математика. Ч.1,2, В.Н Рудницкая, Вентна-Граф, 2013 г.
4 A	Литературн ое чтение	системы «Начальная школа XXI века» для 1-4 классов, изд. Вентана - Граф	Литературное чтение: учебник., Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2012 г. Литературное чтение (хрестоматия), Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г.	Литературное чтение: учебник., Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2012 г. Литературное чтение (хрестоматия), Л.А. Ефросинина, Вентана-Граф, 2013 г.
4 Б 4 В	Русский язык	Рабочие программы. Предметная линия	Русский язык. Ч 1,2 Канакена В.П., Горецкий В.ГМ.: Просвещение, 2018 г.	Русский язык. Ч 1,2 Канакена В.П., Горецкий В.ГМ.: Просвещение, 2018 г.
4 Г 4 Д	Математика	учебников системы «Школа России» для 1-4 классов,	Математика. Ч.1,2, Моро М.И., Бантова М.А. –М.: Просвещение, 2018 г.	Математика. Ч.1,2, Моро М.И., Бантова М.А. – М.: Просвещение, 2018 г.

Класс	Предмет	Учебная программа (название,	Уч	ебники для
		автор, год издания)	учителя	обучающихся
	Литературн ое чтение	изд. Просвещение	Литературное чтение Ч 1,2 Климанова Л.Ф. – М.: Просвещение, 2018 г.	Литературное чтение Ч 1,2 Климанова Л.Ф. – М.: Просвещение, 2018 г.
	Математика		Алышева, Т.В. Математика. Ч. 1,2.: Просвещение, - 2019	Алышева, Т.В. Математика. Ч. 1,2.: Просвещение, - 2019
	Русский язык		Якубовская, Э.В., Коршунова, Я.В. Русский язык. Ч. 1,2.: Просвещение, - 2019	Якубовская, Э.В., Коршунова, Я.В. Русский язык. Ч. 1,2.: Просвещение, - 2019
	Окружающ ий мир		Мир природы и человека. Ч.1,2. Матвеева Н.Б., Ярочкина И.А., Попова М.А: Просвещение, 2020.	Мир природы и человека. Ч.1,2. Матвеева Н.Б., Ярочкина И.А., Попова М.А: Просвещение, 2020.
3 К 1-4 класс	Речь и альтернатив ная коммуникац ия	Примерная АООП НОО для детей ОВЗ	Комарова, С.В. Речевая практика. – М.: Просвещение, 2019	Комарова, С.В. Речевая практика. – М.: Просвещение, 2019
	Литературн ое чтение		Ильина, С.Ю. Чтение. В 2-х частях, Просвещение, 2019	Ильина, С.Ю. Чтение. В 2-х частях, Просвещение, 2019
	Технология		Кузнецова,Л.А. Симукова,Я.С. Технология: ручной труд., Просвещение, 2019	Кузнецова,Л.А. Симукова,Я.С. Технология: ручной труд., Просвещение, 2019
	ИЗО		Рау,М.Ю. Зыкова,М.А. Изобразительное искусство - М.: Просвещение, 2020	Рау,М.Ю. Зыкова,М.А. Изобразительное искусство - М.: Просвещение, 2020
	Magazza	Примерная АООП НОО для детей ОВЗ	Перова,М.Н., Капустина,Г.М. Математика. 5 кл. – М.: Просвещение, 2021	Перова,М.Н., Капустина,Г.М. Математика. 5 кл.– М.: Просвещение, 2021
	Математика		Капустина,Г.М., Перова,М.Н. Математика.6 кл. – М.: Просвещение, 2021.	Капустина,Г.М., Перова,М.Н. Математика.6 кл. – М.: Просвещение, 2021.

Класс	Предмет	Учебная программа (название,	Учебники для						
		автор, год издания)	учителя	обучающихся					
5 К 5-6 класс	Русский язык	издания	Якубовская,Э.В., Галунчикова,Н.Г. Русский язык. 5 кл. – М.: Просвещение, 2020 Якубовская,Э.В., Галунчикова,Н.Г. Русский язык. 6 кл. – М.: Просвещение, 2021	Якубовская,Э.В., Галунчикова,Н.Г. Русский язык.5 кл. – М.: Просвещение, 2020 Якубовская,Э.В., Галунчикова,Н.Г. Русский язык. 6 кл. – М.: Просвещение, 2021					
	Чтение		Малышева, З.Ф. Чтение. – М.: Просвещение, 2020 Бгажнокова, И.М., Погостина, Е.С. Чтение. 6 кл. – М.: Просвещение, 2021	Малышева, З.Ф. Чтение. – М.: Просвещение, 2020 Бгажнокова,И.М., Погостина,Е.С. Чтение. 6 кл. – М.: Просвещение, 2021					
	Природовед ение		Лифанова, Т.М., Соломина, Е.Н. Природоведение. 5 кл. — М.: Просвещение, 2020 Лифанова, Т.М., Соломина, Е.Н. Природоведение. 6 кл. — М.: Просвещение, 2021	Лифанова, Т.М., Соломина, Е.Н. Природоведение. 5 кл. — М.: Просвещение, 2020 Лифанова, Т.М., Соломина, Е.Н. Природоведение. 6 кл. — М.: Просвещение, 2021					
	География		Лифанова, Т.М., Соломина, Е.Н. География. (с прил.) 6 кл. – М.: Просвещение, 2021	Лифанова,Т.М., Соломина,Е.Н. География. (с прил.)6 кл. – М.: Просвещение, 2021					
	История		Бгажнокова,И.М., Смирнова,Л.В. Мир истории. 6 кл. – М.: Просвещение,2021.	Бгажнокова, И.М., Смирнова, Л.В. Мир истории. 6 кл. – М.: Просвещение, 2021.					
	Технология		Картушина, Г.Б., Мозговая, Г.Г. Технология: швейное дело 5 кл. – М.: Просвещение, 2020. Картушина, Г.Б.,	Картушина,Г.Б., Мозговая,Г.Г. Технология: швейное дело. 5 кл. – М.: Просвещение,2020. Картушина,Г.Б.,					

Класс	Предмет	Учебная программа (название,	Учебники для						
		автор, год издания)	учителя	обучающихся					
			Мозговая, Г. Г. Технология: швейное дело. 6 кл. – М.: Просвещение, 2021.	Мозговая, Г.Г. Технология: швейное дело. 6 кл. – М.: Просвещение, 2021.					
			Ковалёва, Е.А. Технология: сельско- хозяйственный труд. – М.: Просвещение, 2019	Ковалёва, Е.А. Технология: сельско- хозяйственный труд. – М.: Просвещение, 2019					
1 – 4	Музыка	Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России» для 1-4 классов, изд. Просвещение	Музыка, Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Просвещение, 2014 г.	Музыка, Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, Просвещение, 2014 г.					
1-4	Физическая культура	Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России» для 1-4 классов, изд. Просвещение	Физическая культура 1-4 кл., В.И. Лях, Просвещение, 2014 г.	Физическая культура 1-4 кл., В.И. Лях, Просвещение, 2014 г.					
1 – 4	ИЗО	Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России» для 1-4 классов, изд. Просвещение	Изобразительное искусство, под редакцией Б.М. Немецкого – М.: Просвещение, 2015.	Изобразительное искусство, под редакцией Б.М. Немецкого – М.: Просвещение, 2015.					
1 – 4	Окружающ ий мир	Рабочие программы. Предметная	Окружающий мир. А.А. Плешаков, Просвещение, 2020 г.	Окружающий мир. А.А. Плешаков, Просвещение, 2020 г.					

Класс	Предмет	Учебная программа (название,	Уч	ебники для
		автор, год издания)	учителя	обучающихся
		линия учебников системы «Школа России» для 1-4 классов, изд. Просвещение		
1 A, 2 A, 3 Г, 4 A	Технология	Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Начальная школа XXI века» для 1-4 классов, изд. Вентана - Граф	Технология. Лутцева Е.А., Зуева Т.П.– М.: изд. Вентана - Граф, 2015.	Технология. Лутцева Е.А., Зуева Т.П.– М.: изд. Вентана - Граф, 2015.
Д 3 A, Б, В, Д 4 Б, В, Г, Д		Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России» для 1-4 классов, изд. Просвещение	Технология. Лутцева Е.А. – М.: Просвещение, 2014.	Технология. Лутцева Е.А. – М.: Просвещение, 2014.
2 А 2 Б 2 В 2 Г 2 Д	Английский язык	Рабочие программы. Предметная линия учебников системы Английский в фокусе» 2-4 классы. – М.: Просвещение, 20015	Английский язык Быкова Н.И. – М.: Просвещение, 2022.	Английский язык Быкова Н.И. – М.: Просвещение, 2022.
3 – 4	Английский язык	Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России» для 1-4 классов, изд. Просвещение,20 15.	Английский язык Верещагина И.Н. – М.: Просвещение, 2015.	Английский язык Верещагина И.Н. – М.: Просвещение, 2015.

Класс	Предмет	Учебная программа (название,	Учебники для					
		автор, год издания)	учителя	обучающихся				
1-4	Русский родной язык	Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 1-4 классы: учеб.пособие для общеобразоват.о рганизаций / [О.М. Александрова и др.]. — М.: Просвещение, 2020.	Русский родной язык.1 класс: учеб.для общеобразоват.орган изаций / [О.М.Александрова и др.] - М.: Просвещение: учебная литература, 2020.	Русский родной язык.1 класс : учеб.для общеобразоват.организаций / [О.М.Александрова и др.] - М.: Просвещение : учебная литература, 2020.				
4	Основы религиозны х культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики. Сборник рабочих программ. 4 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций / [А.Я.Данилюк,Т. В.Емельянова,О. Н.Марченко и др.]. — М.: Просвещение, 2014	Кураев, А.В. Основы духовно- нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4-5 классы. — М.: Просвещение, 2012.	Кураев, А.В. Основы духовно- нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4-5 классы. — М.: Просвещение, 2012.				

Раздел II

2.1. Характеристика специфики содержания образования и особенностей организации образовательного процесса основного общего образования

Цель: создание условий для развития и воспитания личности обучающегося в соответствии с требованиями государственных стандартов основного общего образования на основе учебных программ по предметам и используемых учебнометодических комплектов.

Задачи:

- 1. приобщение к национальным и общекультурным ценностям;
- 2. формирование готовности обучающихся к продолжению образования;
- 3. отработать наиболее эффективные способы включения в образовательный процесс основной школы возможностей внеурочной деятельности;
- 4. обеспечить достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами;
- 5. формировать здоровый образ жизни, элементарные правила поведения в экстремальных ситуациях;
- 6. развивать компетенции обучающихся в области информационно-коммуникационных технологий;
- 7. формировать в процессе овладения знаниями творческой самостоятельностью и критичностью мышления, элементами исследовательских умений, основами научного мировоззрения;
- 8. развивать умение использовать изученные законы развития и функционирования природы и общества, а также другие знания в качестве основы и средства для приобретения новых знаний, их дальнейшего расширения и углубления, самостоятельного выхода за пределы имеющейся информации с использованием для этого способов объяснения и прогнозирования;
- 9. развивать качества инициативной личности, позволяющие обучающимся свободно ориентироваться в окружающей действительности, быть готовыми принимать самостоятельные решения, связанные с личным участием в социальной жизни общества и трудовой деятельности.

Учебный план для 5-9-х классов на 2022-2023 учебный год составлен на основе Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования (приказ Минпросвещения от 31.05.2021 № 287 (5 класс), приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 (6 – 9 класс)).

Учебный план для 5 — 9-х классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения основных образовательных программ основного общего образования. Учебный план школы основного общего образования рассчитан на пятидневную учебную неделю в 5 — 9-х классах. Учебная нагрузка не превышает по классам предельно допустимый уровень.

Для обучающихся по ФГОС ООО, утвержденному приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287, изучение предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» входит в обязательную часть учебного плана и представлено учебным предметом «ОДНКР» в 5 классе.

На учебный курс «Основы духовно-нравственной культуры народов России» отводится 1 час в неделю.

В соответствии с ФГОС ООО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897, изучение предметной области «Основы духовнонравственной культуры народов России» продолжается в 8 классе. Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» является частью учебно-воспитательного процесса и включена в содержание учебных предметов «История», «Обществознание», «Литература», «Родной язык (русский)».

Обшая стратегия курса заключается расширении не только образовательного кругозора обучающегося, но и в воспитательном воздействии на формирования порядочного, честного, достойного соблюдающего Конституцию и законы Российской Федерации, уважающего её культурные традиции, готового к межкультурному, межэтническому межконфессиональному диалогу. Продолжается реализация главной цели первоначальных представлений светской этике, об отечественных традиционных религиях, их роли в культуре, истории современности России».

Результатом обучения должно стать пробуждение интереса к культуре других народов, сформированность таких личностных качеств, как толерантность, способность к равноправному объединению, сотрудничеству, взаимодействию.

Обязательная часть учебного плана в 5 классе представлена предметами русский язык, литература (предметная область «Русский язык и литература»), иностранный язык (английский) (предметная область «Иностранные языки»), область (предметная «Математика информатика»), ОДНКР (предметная область «Основы духовно-нравственной России»), география народов история, (предметная «Общественно-научные предметы»), биология (предметная область «Естественнонаучные предметы»), музыка, изобразительное искусство (предметная область «Искусство»), технология (предметная область «Технология»), физическая культура (предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»).

Обязательная часть учебного плана в 6 – 9 классах представлена предметами русский язык, литература (предметная область «Русский язык и литература»), родной язык (русский), (предметная область «Родной язык и родная литература»), иностранный язык (английский), второй иностранный язык «Иностранные (немецкий) (предметная область языки»), (предметная алгебра, геометрия, информатика область «Математика информатика»), история России, всеобщая история, обществознание, география область «Общественно-научные предметы»), физика, биология (предметная область «Естественно-научные предметы»), музыка, изобразительное искусство (предметная область «Искусство»), технология (предметная область «Технология»), физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности (предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»).

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, учебного плана направлена на:

- усиление адаптационных возможностей школы;
- индивидуализацию учебного процесса;
- коррекцию образовательного процесса;
- социализацию и самоопределение обучающихся.

Время, отводимое на данную часть учебного плана, будет использовано:

- на введение образовательного курса «Математика в проектах» (1 час) в 5, 8-9-х классах с целью углубления и расширения знаний обучающихся;
- на введение образовательного курса «Оздоровительная гимнастика» (1 час) в 5
- 9-х классах с целью увеличения двигательной активности обучающихся, профилактики заболеваемости и увеличения количества часов физической культуры;
- на введение образовательного курса «Строевая подготовка» (1 час) в классах юнармейского движения (6 Γ и 7 Γ) с целью выработки у обучающихся строевой выправки, подтянутости и выносливости, умения правильно и быстро выполнять команды, строевые приемы и увеличения количества часов по физической культуре;
- на введение образовательного курса «Ботаника» (1 час) в 7 классе по предмету «Биология» с целью углубления и расширения знаний обучающихся;
- на введение предмета «Информатика» (1 час) в 5 6-х классах с целью реализации направлений Программы развития школы и обеспечения высокого уровня готовности обучающихся к профессиональному самоопределению в области инженерии, электроэнергетики и сопутствующих профессиональных отраслей;
- на введение предмета «Черчение» (1 час) в 8 9-х классах с целью реализации направлений Программы развития школы и профессионального самоопределения будущих выпускников в области инженерии, электроэнергетики и сопутствующих профессиональных отраслей.

Название курса	класс	Колич	ество	Учитель			
		час	ОВ				
		неделя	год				
Ботаника	7 а, 7 б, 7 в, 7 г, 7 д	1	34	Деревянко И.И.			
Информатика	5 а, 5 б, 5 в, 5 г	1	34	Прокопив К.Н.			
	6 а, 6 б, 6 в, 6 д						
Математика в проектах	5 а, 5 б, 5 в, 5 г	1	34	Антонова Е.Л.			
_	8 а, 8 б, 8 в, 8 г, 8 д			Дутлова Н.В.			
	9 а, 9 б, 9 в, 9 г			Макурина И.В.			
				Русинова А.А.			
				Смирнова Е.В.			
Оздоровительная гимнастика	6 а, 6 б, 6 в, 6 д	1	34	Исаков М.В.			
_	7 а, 7 б, 7 в, 7 д			Ожегин М.И.			
	8 а, 8 б, 8 в, 8 г, 8 д			Романова Л.В.			
	9 а, 9 б, 9 в, 9 г, 9 д						
Строевая подготовка	6 г, 7 г	1	34	Исаков М.В.			
_				Ожегин М.И.			
Черчение	8 а, 8 б, 8 в, 8 г, 8 д	1	34	Шилова О.А.			
-	9 а, 9 б, 9 в, 9 г, 9 д						

2.2. Учебный план

(обучение на дому, по индивидуальному учебному плану)

Индивидуальный учебный план на каждого ребенка составляется в соответствии с потребностями и психофизическими возможностями обучающегося с целью успешного развития и социализации обучающегося, на основе школьного учебного плана.

Предметные области	Класс	ebl l	Количеств	о часов в н	еделю по кл	классам			
-	Учебные предметы	5	6	7	8	9			
Обязательная часть									
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	2	1	2			
	Литература	1	1	1	1	1			
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)				1	1			
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	1	1	1	1	1			
Математика и информатика	Математика	3	3						
	Алгебра			1	1	3			
	Геометрия			1	1	1			
	Информатика			1	1	1			
Общественно-научные предметы	История	1	1	1	1	1			
	Обществознание		1	1	1	1			
	География	1	1	1	1	1			
Естественнонаучные предметы	Физика			1	1	1			
	Химия				1	1			
	Биология	1	1	1	1	1			
Искусство	Музыка	0,5	0,5	0,5					
	Изобразительное искусство	0,5	0,5	0,5					
Технология	Технология	1	1	1	1				
Физическая культура и основы безопасности	Основы безопасности жизнедеятельности			0,5	1				
жизнедеятельности	Физическая культура	1	1	0,5	1	1			
	Итог	o: 14	15	15	16	17			
Часть, формируемая участниками образова	ательных отношений								
	Обществознание	1							
Предельно допустимая аудиторная учебная	нагрузка при 5-дневной учебной неделе	15	15	15	16	17			

2.3. Учебный план

(общеобразовательная программа)

для обучающихся по ФГОС ООО, утвержденному приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования

Предметные области	Классы	Количество часов в неделю по классам																			
		6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9
	Учебные предметы	a	б	В	Γ	Д	a	б	В	Γ	Д	a	б	В	Γ	Д	a	б	В	Γ	Д
Обязательная часть		2 8	2 8	2 8	2 8	2 8	3 0														
Русский язык и	Русский язык	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
литература	Литература	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	Второй иностранный язык (немецкий)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Математика и	Математика	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
информатика	Алгебра	-	-	-	-	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	Геометрия	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Информатика	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Общественно-научные	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
предметы	Обществознание	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	География	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Естественнонаучные	Физика	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
предметы	Химия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Биология	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
•	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Технология	Технология	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Физическая культура и основы безопасности	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Часть, формируемая уч отношений	астниками образовательных	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Математика в проектах		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Предметные области	Классы		Количество часов в неделю по классам																		
		6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9
	Учебные предметы	a	б	В	Γ	Д	a	б	В	Γ	Д	a	б	В	Γ	Д	a	б	В	Γ	Д
Ботаника		-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Информатика		1	1	1	1	1	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обществознание		-	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Оздоровительная гимнаст	ика	1	1	1	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Строевая подготовка		-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Черчение		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Предельно допустимая а	удиторная учебная нагрузка при 5-	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
дневной учебной неделе	•	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

2.4. Учебный план

(общеобразовательная программа)

оля обучающихся по ФГОС ООО, утвержденному приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»

Предметные области	Учебные предметы		ов в неде	лю	
	Классы	5 a	5 б	5 в	5 г
Обязательная часть		27	27	27	27
Русский язык и	Русский язык	5	5	5	5
литература	Литература	3	3	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5	5	5
Основы духовно- нравственной культуры народов России	ОДНКР	1	1	1	1
Общественно-научные	История	2	2	2	2
предметы	География	1	1	1	1
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	Технология	2	2	2	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2
	стниками образовательных	2	2	2	2
отношений			_		_
Математика в проектах		1	1	1	1
Информатика		1	1	1	1
Предельно допустимая ау при 5-дневной учебной нед	диторная учебная нагрузка Реле	29	29	29	29

2.5. Учебно-методическое обеспечение реализуемых программ

			грамма учебники для							
класс	предмет	учебная программа	учителя	обучающихся						
		Рабочая программа по русскому языку. 5 класс/сост. Т.Н.Трунцева. – М.: ВАКО, 2016. – 80 с.	Ладыженская Т.А. Баранов М. Т., и др – М.: Просвещение, 2015г., 2019	Ладыженская Т.А. Баранов М. Т., и др – М.: Просвещение, 2015г., 2019						
		Рабочая программа по русскому языку. 6 класс/сост. Т.Н.Трунцева. – М.: ВАКО, 2017. – 80 с.	Ладыженская Т.А. Баранов М. Т., и др – М.: Просвещение, 2015г. Баранов, М.Т., Ладыженская, Т.А. Тростнецова, Л.А. М.: Просвещение, 2020.	Ладыженская Т.А. Баранов М. Т., и др – М.: Просвещение, 2015г. Баранов, М.Т., Ладыженская, Т.А. Тростнецова, Л.А. М.: Просвещение, 2020.						
		Рабочая программа по русскому языку. 7 класс/сост. Т.Н.Трунцева. – М.: ВАКО, 2017. – 80 с.	Ладыженская Т.А. Баранов М. Т., и др – М.: Просвещение, 2015г.	Ладыженская Т.А. Баранов М. Т., и др – М.: Просвещение, 2015г.						
5-9	Русский язык	Рабочая программа по русскому языку.8класс / сост. Т.Н.Трунцева. – М.: ВАКО, 2016. – 80 с.	Ладыженская Т.А. Баранов М. Т., и др – М.: Просвещение, 2015г.	Ладыженская Т.А. Баранов М. Т., и др – М.: Просвещение, 2015г.						
		Рабочая программа по русскому языку. 9класс / сост. Т.Н.Трунцева. — М.:	Тростнецова,Л.А., Ладыженская,Т.А. и др., - М.: Просвещение, 2018	Тростнецова,Л.А., Ладыженская,Т.А. и др., - М.: Просвещение, 2018						
		ВАКО, 2015. – 80 с.	Бархударов,С.Г., Крючков,С.Е. и др М: Просвещение, 2019.	Бархударов, С. Г., Крючков, С. Е. и др М: Просвещение, 2019.						
			Коровина М. Я. (Полухина В.П.), 2012 г.	Коровина М. Я. (Полухина В.П.), 2012 г.						
5		Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред.	Коровина,В.Я., Журавлёв,В.П., Коровин,В.П. – М.: Просвещение, 2019	Коровина,В.Я., Журавлёв,В.П., Коровин,В.П. – М.: Просвещение, 2019						
6	Литература	В.Я. Коровиной. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2020.	Полухина,В.П., Коровина,В.Я., Журавлёв,В.П., Коровин,В.И. –М.: Просвещение, 2012, 2019	Полухина,В.П., Коровина,В.Я., Журавлёв,В.П., Коровин,В.И. –М.: Просвещение, 2012, 2019						
7			Коровина,В.Я. – М.: Просвещение, 2016.	Коровина,В.Я. – М.: Просвещение, 2016.						

	T		учебники для		
класс	предмет	учебная программа	учителя	обучающихся	
8			Коровина,В.Я.	Коровина,В.Я.	
			Журавлёв,В.П.,	Журавлёв,В.П.,	
			Коровин,В.И.	Коровин,В.И.	
			– М.: Просвещение,	- M.:	
			2021.	Просвещение,	
				2021.	
			Коровина,В.Я.,	Коровина,В.Я.,	
			Журавлёв,В.П.,	Журавлёв,В.П.,	
			Коровин,В.И.,	Коровин,В.И.,	
9			Збарский, И.С. – M.:	Збарский, И.С. –	
			Просвещение, 2018	М.: Просвещение,	
			iip ==================================	2018	
			Ваулина,Ю.Е.,	Ваулина,Ю.Е.,	
			Дули,Дж.,	Дули,Дж.,	
			Подоляко,О.Е.,	Подоляко,О.Е.,	
5			Эванс,В. – М.:	Эванс,В. – М.:	
			Просвещение,2019	Просвещение,201	
			Прообощение,2019	9	
			Ваулина,Ю.Е.,	Ваулина,Ю.Е.,	
			Дули,Дж.,	Дули,Дж.,	
			Подоляко,О.Е.,	Подоляко,О.Е.,	
6			Эванс,В. – М.:	Эванс,В. – М.:	
			Просвещение,2019	Просвещение,201	
			просвещение,2019	9	
		Апальгов,В.Г.	Ваулина,Ю.Е.,	Ваулина,Ю.Е.,	
	Английский язык	Английский язык. Рабочие программы. «Английский в фокусе». 5-9 – М.: Просвещение,	Дули,Дж.,	Дули,Дж.,	
7			Подоляко,О.Е.,	Подоляко,О.Е.,	
7			Эванс,В. – М.:	Эванс,В. – М.:	
			Просвещение,2019	Просвещение,201	
		2016		9	
			Ваулина,Ю.Е.,	Ваулина,Ю.Е.,	
			Дули,Дж.,	Дули,Дж.,	
0			Подоляко,О.Е.,	Подоляко,О.Е.,	
8			Эванс,В. – М.:	Эванс,В. – М.:	
			Просвещение,2020	Просвещение,202	
				0	
			Ваулина,Ю.Е.,	Ваулина,Ю.Е.,	
			Дули,Дж.,	Дули,Дж.,	
0			Подоляко,О.Е.,	Подоляко,О.Е.,	
9			Эванс,В. – М.:	Эванс,В. – М.:	
			Просвещение,2021	Просвещение,202	
		Всеобщая история.	«История древнего	«История	
5	17	Рабочие программы.	мира», А.А. Вигасин, Г.	древнего мира»,	
	История	Предметная	И. Годер, 2014г.	А.А. Вигасин, Г.	
		линия учебников А. А.	,,1,,	И. Годер, 2014г.	

1411000	ипочиот	washing unarnawa	учебники	ДЛЯ
класс	предмет	учебная программа	учителя	обучающихся
6		Вигасина — О. С. Сороко- Цюпы. 5—9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / [А. А. Вигасин, Г. И. Годер, Н. И. Шевченко и др.]. — 2-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2014. — 144 с	«История средних веков», Агибалова Е. В., Донской Г.В., 2015г. «История России 6 класс», Арсентьев, Н.М., Данилов, А.А., Стефанович, П.С., Токарева, А.Я. – М.: Просвещение, 2016.	«История средних веков», Агибалова Е. В., Донской Г.В., 2015г. «История России 6 класс», Арсентьев, Н.М., Данилов, А.А., Стефанович, П.С., Токарева, А.Я. — М.: Просвещение, 2016.
7		Данилов, А.А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-10 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организац ий / А.А. Данилов, О.Н.Журавлёва, И.Е.Барыкина. — М.: Просвещение, 2020.	«История России 7 класс», Арсентьев, Н.М., Данилов, А.А., Курукин, И.В., Токарева, А.Я. – М.: Просвещение, 2017. «Новая история 8 класс», Юдовская А.Я., Баранов П.А., 2009г.	«История России 7 класс», Арсентьев, Н.М., Данилов, А.А., Курукин, И.В., Токарева, А.Я. – М.: Просвещение, 2017. «Новая история 8 класс», Юдовская А.Я., Баранов П.А., 2009г.
8		Несмелова, М.Л. Всеобщая история Нового времени. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 9 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ М.Л. Несмелова. — М.: Просвещение, 2020	«История России 8 класс», Арсентьев, Н.М., Данилов, А.А., Курукин, И.В., Токарева, А.Я. – М.: Просвещение, 2018. «Новая история 8 класс», Юдовская А.Я., Баранов П.А., 2009г.	«История России 8 класс», Арсентьев, Н.М., Данилов, А.А., Курукин, И.В., Токарева, А.Я. – М.: Просвещение, 2018. «Новая история 8 класс», Юдовская А.Я., Баранов П.А., 2009г.
9			«История России 9 класс. Арсентьев, Н.М., Данилов, А.А., Курукин, И.В., Токарева, А.Я. – М.: Просвещение, 2019. Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс. Юдовская, А.Я. и др. – М.: Просвещение, 2019.	«История России 9 класс. Арсентьев, Н.М., Данилов, А.А., Курукин, И.В., Токарева, А.Я. – М.: Просвещение, 2019. Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс. Юдовская, А.Я. и др. – М.: Просвещение, 2019.

******	~~~~~~	6	учебники для	
класс	предмет	учебная программа	учителя	обучающихся
6	Обществозн ание	Рабочие программы по обществознанию 5-11 классы, М. «Глобус» 2013г.	«Обществознание 6 класс». Никитин, А.Ф., Никитина Т.И. – М.: Дрофа, 2017.	«Обществознание 6 класс». Никитин, А.Ф., Никитина, Т.И. – М.: Дрофа, 2017.
7			«Обществознание 7 класс». Никитин, А.Ф., Никитина Т.И. – М.: Дрофа, 2018.	«Обществознание 7 класс». Никитин, А.Ф., Никитина Т.И. – М.: Дрофа, 2018.
8			«Обществознание 8 класс». Никитин, А.Ф., Никитина Т.И. – М.: Дрофа, 2018.	«Обществознание 8 класс». Никитин, А.Ф., Никитина Т.И. – М.: Дрофа, 2018.
9			Боголюбов, Л.Н. - М.: Просвещение, 2021	Боголюбов,Л.Н М.: Просвещение, 2021
5	ОДНКнР	Рабочая программа по ОДНКнР 5 кл. Линия УМК Шапошниковой. ФГОС. 2020.	Основы духовнонравственной культуры народов России. 5 кл. Виноградова Н.Ф. – М.: Просвещение, 2020.	Основы духовнонравственной культуры народов России. 5 кл. Виноградова Н.Ф. – М.: Просвещение, 2020.
5	- Математика	Математика. Сборник рабочих программ. 5-6 классы : пособие для учителей общеобразоват.организац ий / [сост.Т.А.Бурмистрова]. – М.: Просвещение, 2014	Виленкин, Н.Я., Жохов, В.И., Чесноков, А.С., Шварцбурд, С.И. Математика, Ч.1,2 -М.: Мнемозина, 2021	Виленкин, Н.Я., Жохов, В.И., Чесноков, А.С., Шварцбурд, С.И. Математика, Ч.1,2 -М.: Мнемозина, 2021
6			Виленкин, Н.Я., Жохов, В.И., Чесноков, А.С., Шварцбурд, С.И. Математика, Ч.1,2 -М.: Мнемозина, 2021	Виленкин,Н.Я., Жохов,В.И., Чесноков,А.С., Шварцбурд,С.И. Математика, Ч.1,2 -М.: Мнемозина, 2021
7	Алгебра	Алгебра. Сборник примерных рабочих программ. 7-9 классы: учеб. Пособие для общеобразоват. Организаций / сост. Т.А. Бурмистрова. — М.: Просвещение, 2020	«Алгебра» Макарычев Ю.Н., 2022 г.	«Алгебра» Макарычев Ю.Н., 2022 г.
8			«Алгебра» Макарычев Ю.Н., 2018 г.	«Алгебра» Макарычев Ю.Н., 2018 г.
9			«Алгебра» Макарычев Ю.Н., 2018 г.	«Алгебра» Макарычев Ю.Н., 2018г.

			учебники для			
класс	предмет	учебная программа	учителя	обучающихся		
7 - 9	Геометрия	Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 7-9 классы: учеб. Пособие для общеобразоват. Организаций / сост. Т.А. Бурмистрова. — М.: Просвещение, 2020	«Геометрия» Атанасян Л. С., 2016, 2022	«Геометрия» Атанасян Л. С., 2016, 2022		
5	Информатик а	Босовой Л.Л. Программа курса «Информатики и ИКТ» для 5-7 классов средней	Босова,Л.Л., Босова,А.Ю. Информатика. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020.	Босова,Л.Л., Босова,А.Ю. Информатика. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020.		
6		общеобразовательной школы// Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы: методическое пособие/	Босова,Л.Л., Босова,А.Ю. Информатика. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020.	Босова,Л.Л., Босова,А.Ю. Информатика. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020.		
7		составитель М.Н. Бородин. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.	Босова,Л.Л., Босова,А.Ю. Информатика. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022.	Босова,Л.Л., Босова,А.Ю. Информатика. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022.		
7		Рабочая программа по физике. 7-9 класс/ сост.	УМК Перышкина А.В. «Физика», 7 класс, 2015 г.	УМК Перышкина A.B. «Физика», 7 класс, 2015 г.		
8	Физика	Т.Н.Сергиенко. – М.: ВАКО, 2017. – 48 с.	УМК Перышкина А.В. «Физика», 8 класс, 2018 г.	УМК Перышкина A.B. «Физика», 8 класс, 2018 г.		
9			УМК Перышкина А.В. «Физика», 9 класс, 2019 г.	УМК Перышкина А.В. «Физика», 9 класс, 2019 г.		
8	Химия	Рабочая программа по химии 8-9 класс Линия УМК Лунина ФГОС Источник: https://rosuchebnik.ru/material/himiya-8-9-klassymetodicheskierekomendacii-i-rabochaya-programma/	«Химия» 8 класс, В.В, Ерёмин, Н.Е. Кузьменко, А.А. Дроздов, В.В. Лунин. 2022	«Химия» 8 класс, В.В, Ерёмин, Н.Е. Кузьменко, А.А. Дроздов, В.В. Лунин. 2022		
9	Химия	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений, М. «Дрофа» 2013г. (авт. О. С. Габриелян)	«Химия» 8 класс, О. С. Габриелян, 2013 год «Химия» 9 класс, О. С. Габриелян, 2013 год	«Химия» 8 класс О. С. Габриелян, 2013 год «Химия» 9 класс, О. С. Габриелян, 2013 год		

74.70.00	******	vivofivor unormovivo	учебники	I ДЛЯ
класс	предмет	учебная программа	учителя	обучающихся
		Рабочие программы.	И.Н.Пономарёва,	И.Н.Пономарёва,
		Биология. 5-9 класс. УМК	И.В.,Николаев,	И.В.,Николаев,
5		Пономаревой И.Н.	О.А.,Корнилова	О.А.,Корнилова
3		(концентр.)	Биология. – М.:	Биология. – М.:
			Вентана-Граф,2021	Вентана-
	F	Источник:		Граф,2021
	Биология	https://rosuchebnik.ru/mater	И.Н.Пономарёва,	И.Н.Пономарёва,
		ial/biologiya-5-9-klassy-	О.А.,Корнилова,	О.А.,Корнилова,
6		rabochie-programmy-	В.С.,Кучменко	В.С.,Кучменко
6		ponomareva-	Биология. – М.:	Биология. – М.:
		konzentricheskaya/	Вентана-Граф,2022	Вентана-
				Граф,2022
		Сухова, Т. С.	«Биология»	«Биология»
7		Биология. 5—9 классы:	Константинов В. М.,	Константинов В.
,		рабочая программа к	2016г.	М., 2016г.
	-	линии		
8		УМК «Живая природа» :	«Биология»	«Биология»
8		учебно-методическое	Драгомилов А. Г., 2018г.	Драгомилов А. Г., 2018г.
	-	пособие /	«Биология»	2016Г. «Биология»
9	Т. С. Сухова. —	Т. С. Сухова. — М. :	Пономарева И.Н.,	
		Вентана-Граф, 2017. —	2018г.	Пономарева И.Н., 2018г.
		97c.	20161.	20161.
			«География».	«География».
5			Начальный курс.	Начальный курс.
3			Летягин А.А., 2014г.	Летягин А.А.,
				2014Γ.
			«География». Летягин	«География».
6			А.А., 2015г.	Летягин А.А.,
				2015Γ.
			«География»	«География»
7		Рабочая программа по	Душина,И.В	Душина,И.В
/	География	географии 5-9 классы. –	Смоктунович,Т.Л.,	Смоктунович,Т.Л.
	т сография	М.: Вентана-Граф,2015	2015 г.	2015 г.
		w вентана-т раф,2013	«География»	«География»
8			Пятунин,В.Б.,	Пятунин,В.Б.,
o			Таможняя, Е.А., 2017	Таможняя,Е.А.,
				2017
			Таможняя,Е.А.,	Таможняя,Е.А.,
			Толкунова, С.Г.	Толкунова, С.Г.
9			География. – М.:	География. – М.:
			Просвещение, 2022	Просвещение,
				2022

иново	продмет	унобиод программа	учебники	ДЛЯ
класс	предмет	учебная программа	учителя	обучающихся
5 – 7	Музыка	Сергеева Г. П. Музыка. 5—8 классы. Искусство. 8—9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская, И. Э. Кашекова. — 5-е изд., дораб. — М.: Просвещение, 2017. — 127 с.	«Музыка», 5-7 классы, Сергеева Г.П., Критская Е.Д., М: «Просвещение», 2014г.	«Музыка», 5-7 классы, Сергеева Г.П., Критская Е.Д., М: «Просвещение», 2014г.
5 – 7	Изобразител ьное искусство	Рабочие программы. Изобразительное искусство. Предметная линия учебников под ред. Б.М. Неменского. 5-8 классы. – М.:росвещение, 2015.	«Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс» Горяева Н.А., Остовская О.В., 2015г; «Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6, 7 класс», под ред. Неменского Л.А., 2015г.	«Изобразительное искусство. Декоративноприкладное искусство в жизни человека. 5 класс» Горяева Н.А., Остовская О.В., 2015г; «Изобразительное искусство в жизни человека. 6, 7 класс», под ред. Неменского Л.А., 2015г.
5		Технология. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В. М.	Казакевич,В.М. Технология. – М.: Просвещение, 2021	Казакевич,В.М. Технология. – М.: Просвещение, 2021
6	Технология	Казакевича и др. 5—9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина, Г. Ю. Семёнова. — М.: Просвещение, 2020	Казакевич,В.М. Технология. – М.: Просвещение, 2022	Казакевич,В.М. Технология. – М.: Просвещение, 2022

			учебники	для
класс	предмет	учебная программа	учителя	обучающихся
7	Технология (девушки)	Тищенко А.Г. Программы начального и основного общего образования «Технология», М. «Вентана-Граф» 2015г.	Технология: технологии ведения дома (для девочек). 7 класс. Синица,Н.В., Симоненко,В.Д М.: Вентана-Граф, 2015.	Технология: технологии ведения дома (для девочек). 7 класс. Синица, Н.В., Симоненко, В.Д М.: Вентана-Граф, 2015
8			«Технология» Симоненко,В.Д., Электов,А.А., Гончаров,Б.А., Очинин,О.П., и др., 2017 г.	«Технология» Симоненко,В.Д., Электов,А.А., Гончаров,Б.А., Очинин,О.П., и др., 2017 г.
7	Технология (юноши)	Синица, Н.В., Самородский, П.С. Технология: программа 5- 8(9) классы, - М.: «Вентана-Граф» 2015г.	Технология: индустриальные технологии (для мальчиков). 7 класс. Тищенко, А.Т., Симоненко, В.Д М.: Вентана-Граф, 2015.	Технология: индустриальные технологии (для мальчиков). 7 класс. Тищенко, А.Т., Симоненко, В.Д М.: Вентана-Граф, 2015.
8			«Технология» Симоненко,В.Д., Электов,А.А., Гончаров,Б.А., Очинин,О.П., и др., 2017 г.	«Технология» Симоненко,В.Д., Электов,А.А., Гончаров,Б.А., Очинин,О.П., и др., 2017 г.
5 – 9	Физическая культура	Лях В. И. Л98 Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5—9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / В. И. Лях. — 4-е изд. — М.: Просвещение, 2014. — 104 с	«Физическая культура»: 1-4 классы, В.И. Лях 5-7 классы, М.Я. Виленский 8-9 классы, В.И. Лях 2014г.	«Физическая культура»: 1-4 классы, В.И. Лях 5-7 классы, М.Я. Виленский 8-9 классы, В.И. Лях 2014г.

кпосс	прациот	унобиод программа	учебники	для
класс	предмет	учебная программа	учителя	обучающихся
			Босова,Л.Л., Босова,А.Ю. Информатика. 5 класс. Учебник М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020.	Босова,Л.Л., Босова,А.Ю. Информатика. 5 класс. Учебник М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020.
5 –7	Информатик а	Босова, Л.Л., Босова, А.Ю. Информатика: примерная рабочая программа. 5-6 классы. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016	Босова,Л.Л., Босова,Д.Л., Босова,А.Ю. Информатика. 5 класс. Учебник М.: БИНОМ. Информатика. 5 класс. Учебник М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. Босова,Л.Л., Босова,Д.Л., Босова,А.Ю. Информатика. 6 класс. Учебник М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020 Босова,Л.Л., Босова,Д.Ю. Информатика. 6 класс. Учебник М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022. Босова,Д.Ю. Информатика. 6 класс. Учебник М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022. Информатика. 6 класс. Учебник М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020 Косова,Л.Л., Босова,Л.Л., Босова,Л.Л., Босова,Л.Л., Босова,Л.Л., Босова,Л.Л., Босова,Л.Л., Босова,Л.Л., Босова,Л.П., Босова,Л.П. Босова,Л.П., Босова,Л.П. Босова,Л.П., Босова,Л.П. Босова,Л.О. Информатика. 6 класс. Учебник М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2022. «Основы безопасности жизнедеятельност и», 7-9 классы. Виноградова, М.С.	
			Босова, А.Ю. Информатика. 6 класс. Учебник М.: БИНОМ. Лаборатория знаний,	Босова, А.Ю. Информатика. 6 класс. Учебник М.: БИНОМ. Лаборатория
7 – 8	ОБЖ	Программы для учащихся общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности, 7-9 классы» с CD-диском М.: Вентана-Граф, 2015.	жизнедеятельности», 7- 9 классы. Виноградова, М.С М.:	безопасности жизнедеятельност и», 7-9 классы. Виноградова, М.С М.: Вентана-Граф,
8	Русский	Александрова, О.М. Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 5-9 классы : учеб. пособие для	класс: учеб. для общеобразоват.организа ций / [О.М.Александрова и др.] – М.: Просвещение: учебная литература,	язык. 8 класс: учеб. для общеобразоват.ор ганизаций / [О.М.Александров а и др.] – М.: Просвещение: учебная
9	родной язык.	общеобразоват.организаций / О.М. Александрова, Ю.Н. Гостева, И.Н. Добротина; под ред О.М. Александровой. – М.: Просвещение, 2020.	класс: учеб. для	Русский родной язык. 9 класс:

*******		vivofivoa unormovivo	учебники	ДЛЯ
класс	предмет	учебная программа	учителя	обучающихся
8		Виноградов,В.Н. Черчение: 9 класс: рабочая программа: / В.Н. Виноградов, В.И. Вышнепольский. — М.: Дрофа; Астрель, 2017	Ботвинников, А.Д., Виноградов, В.Н., Вишнепольский, И.С. Черчение. 9 класс. — Дрофа, Астрель, 2020.	Ботвинников, А.Д., Виноградов, В.Н., Вишнепольский, И .С. Черчение. 9 класс. – Дрофа, Астрель, 2020.
9	Черчение		Ботвинников, А.Д., Виноградов, В.Н., Вишнепольский, И.С. Черчение. 9 класс. — Дрофа, Астрель, 2020.	Ботвинников, А.Д., Виноградов, В.Н., Вишнепольский, И .С. Черчение. 9 класс. – Дрофа, Астрель, 2020.
6 – 7	Немецкий язык	Аверин, М.М. Немецкий язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Горизонты» 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / М.М. Аверин. – М.: Просвещение, 2012.	Немецкий язык. Второй иностранный язык. 5 класс: учеб. для общеобразоват.организа ций / М.М. Аврени, Ф.Джин, Л.Рорман, М.Збранкова]. – М.: Просвещение, 2020 Немецкий язык. Второй иностранный язык. 6 класс: учеб. для общеобразоват.организа ций / М.М. Аврени, Ф.Джин, Л.Рорман, М.Збранкова]. – М.: Просвещение, 2021	Немецкий язык. Второй иностранный язык. 5 класс: учеб. для общеобразоват.ор ганизаций / М.М. Аврени, Ф.Джин, Л.Рорман, М.Збран кова]. – М.: Просвещение, 2020 Немецкий язык. Второй иностранный язык. 6 класс: учеб. для общеобразоват.ор ганизаций / М.М. Аврени, Ф.Джин, Л.Рорман, М.Збран кова]. – М.: Просвещение, 2021

Раздел III

3.1. Характеристика специфики содержания образования и особенностей организации образовательного процесса среднего общего образования

Учебный план среднего общего образования ориентирован на 2-летний срок освоения образовательной программы среднего общего образования.

Обучение направлено на реализацию личностно ориентированного учебного процесса.

Учебный план позволяет обеспечить достижение следующих целей:

- создание условий для дифференциации содержания обучения старшеклассников с широкими и гибкими возможностями построения индивидуальных образовательных программ;
- способствование установлению равного доступа к полноценному образованию разным категориям обучающихся в соответствии с их способностями, индивидуальными склонностями и потребностями;
- социализация обучающихся, обеспечение преемственности между общим и профессиональным образованием, эффективная подготовка выпускников школы к освоению программ высшего профессионального образования.

Учебный план на уровне среднего общего образования на 2022 - 2023 учебный год состоит из учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО. Общими для включения во все индивидуальные учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Учебный план является основой для составления индивидуальных учебных планов.

обеспечивает реализацию учебных Школа планов одного или обучения: профилей естественнонаучного, нескольких социальноэкономического, технологического, универсального. Учебный план профиля обучения (кроме универсального) содержит не менее трех (четырех) учебных предметов на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя 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 двух лет.

Объем учебной нагрузки для обучающихся 10-11 класса не превышает максимально допустимый для пятидневной недели и составляет 34 часа в соответствии с ИУП.

3.2. Учебный план

Продмотноя	Предметная Уровень изучения Количество часов					
Предметная область	Уровень изучения	Базовый уровень	Углубленный уровень			
Русский язык и	Учебные предметы	тазовый уровень	3			
•	Русский язык	1 2	5			
литература	Литература	3				
Иностранные	Иностранный язык	3	6			
языки	Второй иностранный язык	2	3			
Общественные	История	2	4			
науки	Россия в мире	2	-			
	География	2	3			
	Экономика	1	2			
	Право	1	2			
	Обществознание	2				
Математика и	Математика: алгебра и начала					
информатика	математического анализа,	4	6			
	геометрия					
	Информатика	1	4			
Естественные	Физика	2	5			
науки	Химия	1	4			
	Биология	1	3			
	Естествознание	3				
	Астрономия ¹	1				
ФК, экология и	Физическая культура	3				
основы	Экология	1				
безопасности	Основы безопасности					
жизнедеятельност	жизнедеятельности	1				
и		_				
	Индивидуальный проект	1				
Курсы по выбору	Теория и практика написания					
	сочинения по литературе	2				
	О чем вам не расскажут на уроке	1				
	Трудные вопросы орфографии и	_				
	синтаксиса	1				
	Проблемы и перспективы					
	развития современного общества	1				
	Трудные и дискуссионные					
	вопросы по истории России	1				
	Основы физической химии	1	4			
	Сложные вопросы общей	1	·			
	биологии	1				
	Биосистема	4				
	Математика: избранные вопросы	2				
	Решение задач повышенного					
	уровня сложности	1				
	Алгоритмические подходы к					
	решению задач по физике	1				
	Программирование	1				
	_ ^ ^ _	2				
	Стратегия	<u> </u>				
	Практикум по психологии	1				
П	Факультативные курсы					
	пимая аудиторная нагрузка при		34			
5-дневной учебной	неоеле					

-

 $^{^{1}}$ Предмет изучается только в 10 классе

3.3. Реестр элективных курсов:

				ктивных курсов:	
Название	147000	Количе		Поли и запата	Потого-
элективного курса	класс	часов		Цели и задачи	Педагог
Теория и практика написания сочинения по литературе	11	неделя 2	год 68	отработка умений работы с текстом художественных произведений и литературно-критических статей; совершенствование умения оперировать теоретико-литературными понятиями и терминами	Моисеева М.В.
Трудные вопросы орфографии и синтаксиса	11	1	34	формирование устойчивых практических навыков нормированной устной и письменной речи в различных сферах дальнейшей (послешкольной) жизни.	Моисеева М.В.
О чем вам не расскажут на уроке	10	1	34	формирование умений написания сочинениярассуждения	Моисеева М.В.
Трудные и дискуссионные вопросы по истории России	10	1	34	формирование исторических знаний у обучающихся, не входящих в программу общеобразовательного уровня обучения, но включенные в КИМ при сдаче ГИА	Калинина И.А.
Проблемы и перспективы развития современного общества	10 - 11	1	34	раскрытие основных тенденций и возможных перспектив развития современной цивилизации	Калинина И.А.
	10	1	34	углубление и расширение	Савостина И. В.
Основы физической химии	11	4	136	имеющихся знаний и представлений по предмету химия через исследовательскую деятельность	
Сложные вопросы общей биологии	10	1	34	расширение и углубление знаний по общей биологии, развитие познавательных интересов обучающихся, целенаправленная профессиональная ориентация учащихся	Деревянко И.И.
Биосистема	11	4	136	углубление и расширение имеющихся знаний и представлений по предмету биология через исследовательскую деятельность	Попова А.Г.
Стратегия	10 – 11	2	68	углубление и расширение имеющихся знаний и представлений по предмету	Шубина С.А. Кулинич Н.А.
Математика:	11	2	68	углубление школьного курса	Макурина И.В.

Название элективного курса	класс	Количе часо		Цели и задачи	Педагог
избранные вопросы				математики	
Решение задач				расширение и углубление	Макурина И.В.
повышенного	11	1	34	школьного курса	
уровня сложности				математики	
Алгоритмические				решение задач повышенного	Пыстогова Т.В.
подходы к решению	11	1	34	уровня сложности	
задач по физике					
Программирование	11	1	34	формирование научно- исследовательской, информационной и коммуникативной компетентностей, необходимых для успешной образовательной деятельности, личностного развития и профессионального самоопределения	Перевозчиков А.Ж.
Практикум по психологии	10 – 11	2	34	развитие психологической культуры взаимодействия с миром людей	Алмазова М.П.

3.4. Учебно-методическое обеспечение реализуемых программ

******		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Учебники для			
класс	предмет	учебная программа	учителя	обучающихся		
10	Русский язык	Бугрова, Л. В. Русский язык : рабочая программа : 10—11 классы : базовый и углублённый уровни / Л. В. Бугрова. — М. : Вен тана-Граф, 2017.	«Русский язык», Гусарова,И.В., 2020 г.	«Русский язык», Гусарова,И.В., 2020 г.		
10	Литература	Романова, А. Н. Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.П.Журавлёва, Ю.В.Лебе дева. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / А. Н. Романова, Н. В. Шуваева. — М.: Просвещение, 2019	«Литература», Лебедев Ю.В., 2019	«Литература», Лебедев Ю.В.,2019		

		Английский язык:10-11 классы (базовый уровень): рабочая программа/О.В.Афанасьев а, И.В. Михеева. – М.: Дрофа, 2020	«Английский язык» (база) Афанасьева,О.В., Дули,Дж., Михеева,И.В., Оби,Б., Эванс,В., 2017 г.	«Английский язык» (база) Афанасьева,О.В., Дули,Дж., Михеева,И.В., Оби,Б., Эванс,В., 2017 г.
10	Иностранный язык	Мильруд,Р.П. Суворова,Ж.А. Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Звёздный английский». 10-11 классы: углублённый уровень. — М.: Просвещение, 2014	«Английский язык» (профиль), К.М. Баранова, Д. Дули и др., 2014г.	«Английский язык» (профиль), К.М. Баранова, Д. Дули и др., 2014г.
		Программы по праву 10- 11 класс, Певцова, Е.А. М.: Русское слово, 2016г.	«Право» Певцова Е.А., 2016 г.	«Право» Певцова Е.А., 2016 г.
10	Право	Никитин, А.Ф., Никитина, Т.И. Право – 10-11: базовый и углублённый уровни: рабочая программа. – Дрофа, 2018	Никитин, А.Ф., Никитина, Т.И. Право – 10-11: базовый и углублённый уровни, - М.: Дрофа, 2018 г.	Никитин, А.Ф., Никитина, Т.И. Право – 10-11: базовый и углублённый уровни, - М.: Дрофа, 2018 г.
	05	Обществознание.	«Обществознание»(про филь) 10 класс. под ред. Л.Н. Боголюбов и др., 2017.	«Обществознание» (профиль)10 класс. под ред. Л.Н. Боголюбов и др., 2017.
10	Обществознан ие	Программы курса для 10-11 классов. М.: «ТИД «Русское слово-РС», 2013	«Обществознание» (база) А.Ф.Никитин., Г.И.Грибанова., А.В.Скоробогатько., Д.С.Мартьянов.,2018	«Обществознание» (база) А.Ф.Никитин., Г.И.Грибанова., А.В.Скоробогатько., Д.С.Мартьянов.,2018

		Данилов, А.А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-10 классы: учеб.пособие для общеобразоват.организац ий / А.А. Данилов, О.Н.Журавлёва, И.Е.Барыкина. — М.: Просвещение, 2020.	История России. (базовый и углубл.уровни). в 3 ч., под ред А.В. Торкунова, - М.: Просвещение, 2020 г.	История России. (базовый и углубл.уровни). в 3 ч., под ред А.В. Торкунова, 2020 г.
10	История	Несмелова, М.Л. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс: учеб.пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни / М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа. — М.: Просвещение, 2020.	История. Всеобщая история. Новейшая история. (базовый и улубл. уровни). О.С. Сороко-Цюпа, А. О. Сороко-Цюпа. – М.: Просвещение, 2020.	История. Всеобщая история. Новейшая история. (базовый и улубл. уровни). О.С. Сороко-Цюпа, А. О. Сороко-Цюпа. – М.: Просвещение, 2020.
10	Экономика	Программа И.В. Липсица. Экономика, М.: Дрофа 2013.	Липсиц И.В. «Экономика», 10 - 11 класс, 2015 г.	Липсиц И.В. «Экономика», 10 - 11 класс, 2015 г.
10	Алгебра	Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: учеб.пособие для учителей общеобразоват.организаций: базовый и углубл.уровни / [сост. Т.А. Бурмистрова]. — М.: Просвещение, 2016.	«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. 10-11 класс. Алимов,Ш.А., Колягин,Ю.М., Ткачёва,М.В. и др., 2017 г.,2020	«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. 10-11 класс. Алимов,Ш.А., Колягин,Ю.М., Ткачёва,М.В. и др., 2017 г., 2020
10	Геометрия	Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 7-9 классы: учеб. Пособие для общеобразоват. Организаций / сост. Т.А. Бурмистрова. — М.: Просвещение, 2020	«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия» 10-11 класс, Л.С. Атанасян, 2014г., 2020	«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия» 10-11 класс, Л.С. Атанасян, 2014г.,2020

10	Информатика	Рабочие программы по информатике и ИКТ, 5-11 классы, М. «Планета» 2013г.	Семакин И.Г., Хеннер,Е.К. «Информатика», 10 класс. (базовый уровень) — М.: БИНОМ, 2003г. Семакин И.Г., Хеннер,Е.К., Шестакова,Л.В. «Информатика», 10 класс. (профиль). — М.: БИНОМ, 2014.	Семакин И.Г., Хеннер,Е.К. «Информатика», 10 класс. (базовый уровень) — М.: БИНОМ, 2003г. Семакин И.Г., Хеннер,Е.К., Шестакова,Л.В. «Информатика», 10 класс. (профиль). — М.:
10	Физика	Касьянов В.А Физика. Углублённый уровень. 10-11 классы :абочая программа к линии УМК В.А. Касьянова: учебнометодическое пособие / В. А. Касьянов, И. Г. Власова. — М.: Дрофа, 2017. — 65, [2] с. Шаталина, А.В. Физика. Рабочие программы. Предмметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы. — М.: Просвещение, 2017	Касьянов В.А., «Физика» (профиль)10 класс, Дрофа, 2014г. Мякишев,Г.Я. Физика. 10 класс, (базовый и углубл. уровни) Просвещение, 2020	БИНОМ, 2014. Касьянов В.А., «Физика»(профиль) 10 класс, Дрофа, 2014г. Мякишев,Г.Я. Физика. 10 класс, (базовый и углубл. уровни) Просвещение, 2020
10	Химия	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений, М. «Дрофа» 2013г. (авт. О. С. Габриелян) Химия. Углубленный уровень. 10—11 классы: рабочая программа к линии УМК В. В. Лунина / В. В. Еремин, А. А. Дроздов, И. В.	«Химия» (профиль) 10 класс, О. С. Габриелян, И.Г.,Остроумов., С.Ю. Пономарёв 2017 год «Химия» О.С.Габриелян (база) 10 класс.,2018 г. Еремин В.В. Химия 10 класс : углубленный уровень / Еремин В.В., Кузьменко Н.Е. Теренин В.И., , Дроздов А.А., Лунин В.В.; под	«Химия» (профиль) 10 класс, О. С. Габриелян, И.Г.,Остроумов., С.Ю. Пономарёв 2017 год «Химия» О.С.Габриелян (база) 10 класс.,2018 г. Еремин В.В. Химия 10 класс : углубленный уровень / Еремин В.В., Кузьменко Н.Е. Теренин В.И., , Дроздов А.А., Лунин В.В.; под
10	Биология	Еремина, Э. Ю. Керимов. — М.: Дрофа, 2017. Агафонова, И. Б. Биология. 10—11 кл. Программы: учебнометодическое пособие / И. Б. Агафонова, Н. В. Бабичев, В. И. Сивоглазов. — М.: Дрофа, 2019. — 148 с. — (Российский учебник)	ред. Лунина В.В М.: Дрофа, 2020. «Биология» (база) 10 класс В.И.Сивоглазов, И.Б.Агафонова., Е.Т.Захарова., - Дрофа 2018	ред. Лунина В.В М.: Дрофа, 2020. «Биология» (база) 10 класс В.И.Сивоглазов, И.Б.Агафонова., Е.Т.Захарова., - Дрофа 2018

		Биология. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Линия жизни". 10-11 классы: углубленный уровень., Пасечник В.В., Швецов Г.Г., Ефимова Т.М М. : Просвещение, 2019.	Биология. 10 класс: углубленный уровень./под ред. Пасечника В.В М.: Просвещение, 2021 (Линия жизни)	Биология. 10 класс: углубленный уровень./под ред. Пасечника В.В М.: Просвещение, 2021 (Линия жизни)
10	Физическая культура	Лях В. И. Л98 Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10—11 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / В. И. Лях. — М.: Просвещение, 2015. — 80 с.	«Физическая культура»: 10-11 классы, В.И. Лях 2015г.	«Физическая культура»: 10-11 классы, В.И. Лях 2015г.
10	ОБЖ	Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10–11 классы: учебнометодическое пособие / С. В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019 — 105 с. — (Российский учебник)	«Основы безопасности жизнедеятельности», 10класс, Ким,С.В., Горский,В.А. – М.: Просвещение, 2021	«Основы безопасности жизнедеятельности», 10класс, Ким,С.В., Горский,В.А. – М.: Просвещение, 2021
10	Астрономия	Астрономия. Методическое пособие 10- 11 классы. Пример рабочей. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2017	Астрономия 10-11 Чаругин,В.М. – М.: Просвещение, 2018 г.	Астрономия 10-11 Чаругин,В.М. – М.: Просвещение, 2018 г.
11	Русский язык	Бугрова, Л. В. Русский язык : рабочая программа : 10—11 классы : базовый и углублённый уровни / Л. В. Бугрова. — М. : Вен тана-Граф, 2017 — 158 с.	Русский язык. 11 класс. Гусарова, И.В. – М.: Просвещение, 2021	Русский язык. 11 класс. Гусарова, И.В. – М.: Просвещение, 2021
11	Литература	Романова, А.Н. Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.П.Журавлёва, Ю.В.Лебе дева. 10- 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организац ий: базовый уровень / А.Н. Романова, Н.В. Шуваева. — М.: Просвещение, 2019	Литература. 11 класс. Лебедев,Ю.В., - М.: Просвещение, 2020 г.	Литература. 11 класс. Лебедев,Ю.В., - М.: Просвещение, 2020 г.

_	1	I		
			«Английский язык»	«Английский язык»
		Английский язык:10-11	(база)	(база)
		классы (базовый уровень):	Афанасьева,О.В.,	Афанасьева,О.В.,
	Иностранный	рабочая	Дули,Дж.,	Дули,Дж.,
11	язык	программа/О.В.Афанасьев	Михеева,И.В.,	Михеева,И.В.,
	изык	а, И.В. Михеева. – М.:	Оби,Б.,	Оби,Б.,
		Просвещение, 2020	Эванс,В., - М.:	Эванс,В., - М.:
			Просвещение, 2017,	Просвещение, 2017,
			2019 г.	2019 г.
		Никитин,А.Ф.,	Никитин,А.Ф.,	Никитин,А.Ф.,
		Никитина,Т.И.	Никитина,Т.И.	Никитина,Т.И.
11	Право	Право – 10-11: базовый и	Право – 10-11: базовый	Право – 10-11: базовый
11	Право	углублённый уровни:	и углублённый уровни,	и углублённый уровни,
		рабочая программа. –	- М.: Дрофа, 2018 г.	- М.: Дрофа, 2018 г.
		Дрофа, 2018		
			«Обществознание»(про	«Обществознание»(про
			филь) 11 класс. под ред.	филь) 11 класс. под
			Л.Н. Боголюбов и др.,	ред. Л.Н. Боголюбов и
		Обществознание.	2017.	др., 2017.
	Обществознан	Программы курса для 10-		
11	ие	11 классов. М.: «ТИД	«Обществознание»	«Обществознание»
	ne	«Русское слово-РС», 2013	(база)	(база)
		wrycenee chebe i em, 2015	А.Ф.Никитин.,	А.Ф.Никитин.,
			Г.И.Грибанова.,	Г.И.Грибанова.,
			А.В.Скоробогатько.,	А.В.Скоробогатько.,
			Д.С.Мартьянов.,2018	Д.С.Мартьянов.,2018
			Загладин,Н.В.	Загладин,Н.В.
			История. Всеобщая	История. Всеобщая
			история. Конец XIX –	история. Конец XIX –
		D-6	начало XXI века.:	начало XXI века.:
		Рабочие программы по	углублённый уровень. –	углублённый уровень. –
11	Иоторуя	истории 5-11 классы, - М.: Глобус, 2013.	М.: Русское слово, 2017.	М.: Русское слово, 2017.
11	История	1 hooye, 2013.	Zonno www. U.D.	Zapra wyy U D
			Загладин,Н.В.,	Загладин,Н.В.,
			Петров,Ю.А. История. Конец XIX –	Петров,Ю.А. История. Конец XIX –
			начало XXI века.:	история. Конец ATA – начало XXI века.:
			базовый уровень. – М.:	начало дді века базовый уровень. – М.:
			Русское слово, 2014.	Русское слово, 2014.
		Программа И.В. Пиначис	Липсиц И.В.	Липсиц И.В.
11	Экономика	Программа И.В. Липсица.	«Экономика», 10 - 11	«Экономика», 10 - 11
11	Экономика	Экономика, М.: Дрофа 2013.	класс, 2015 г.	класс, 2015 г.
			<u>'</u>	,
		Алгебра и начала		
		математического анализа.	«Математика: алгебра и	«Математика: алгебра и
		Сборник рабочих	начала математического	начала математического
		программ. 10-11 классы:	анализа, геометрия. 10-	анализа, геометрия. 10-
11	А пробес	учеб.пособие для	11 класс.	11 класс.
11	Алгебра	учителей	Алимов,Ш.А.,	Алимов,Ш.А.,
		общеобразоват.организац ий: базовый и	Колягин,Ю.М.,	Колягин,Ю.М.,
			Ткачёва, М.В. и др., 2017	Ткачёва, М.В. и др., 2017
		углубл.уровни / [сост. Т.А. Бурмистрова]. – М.:	Γ	Γ
		*		
		Просвещение, 2016.		

	1	T	T	
11	Геометрия	Геометрия. Сборник рабочих программ. 10—11 классы. Базовый и углубл. уровни: учеб. пособие для учителей общеобразоват. организаций / сост. Т. А. Бурмистрова. — М.: Про све щение, 2015. — 143 с	«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия» 10-11 класс, Л.С. Атанасян, 2014г	«Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия» 10-11 класс, Л.С. Атанасян, 2014г
11	Информатика	Рабочие программы по информатике и ИКТ, 5-11 классы, М. «Планета» 2013г.	Семакин И.Г., Хеннер,Е.К. Шеина,Т.Ю. «Информатика», 11 класс.(базовый уровень) — М.: БИНОМ, 2021г. Семакин И.Г., Хеннер,Е.К., Шестакова,Л.В. «Информатика», 10-11 класс.(профиль). — М.: БИНОМ, 2014.	Семакин И.Г., Хеннер,Е.К. Шеина,Т.Ю. «Информатика», 11 класс.(базовый уровень) – М.: БИНОМ, 2021г. Семакин И.Г., Хеннер,Е.К., Шестакова,Л.В. «Информатика», 10-11 класс.(профиль). – М.: БИНОМ, 2014.
11	Физика	Касьянов В.А Физика. Углублённый уровень. 10-11 классы :абочая программа к линии УМК В.А. Касьянова: учебнометодическое пособие / В. А. Касьянов, И. Г. Власова. — М.: Дрофа, 2017. — 65, [2] с. Шаталина, А.В. Физика. Рабочие программы. Предмметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы. — М.:	Касьянов В.А., «Физика» (профиль)11 класс, 2014г. Мякишев,Г.Я. Буховцев,Б.Б., Сотский,Н.Н. Физика. 11 класс.: базовый и углубл.уровень. – М.:	Касьянов В.А., «Физика» (профиль)11 класс, 2014г. Мякишев,Г.Я. Буховцев,Б.Б., Сотский,Н.Н. Физика. 11 класс.: базовый и углубл.уровень. – М.:
11	Химия	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений, М. «Дрофа» 2013г. (авт. О. С. Габриелян)	Мнемозина, 2021 «Химия» (профиль) 11 класс, О. С. Габриелян, И.Г.,Остроумов., С.Ю. Пономарёв 2017 год «Химия» О.С.Габриелян (база) 11 класс.,2018, 2020 г.	Мнемозина, 2021 «Химия» (профиль) 11 класс, О. С. Габриелян, И.Г.,Остроумов., С.Ю. Пономарёв 2017 год «Химия» О.С.Габриелян (база) 11 класс.,2018, 2020 г.

		T	T= == ···	T = ·· · · · · · · · · · · · · · · · ·
		Химия. Углубленный	Еремин В.В. Химия 11	Еремин В.В. Химия 11
		уровень. 10—11 классы:	класс: углубленный	класс: углубленный
		рабочая программа	уровень / Еремин В.В.,	уровень / Еремин В.В.,
		к линии УМК В. В.	Кузьменко Н.Е.	Кузьменко Н.Е.
		Лунина / В. В. Еремин, А.	Теренин В.И., , Дроздов	Теренин В.И., , Дроздов
		А. Дроздов, И. В.	А.А., Лунин В.В.; под	А.А., Лунин В.В.; под
		Еремина, Э. Ю. Керимов.	ред. Лунина В.В М.:	ред. Лунина В.В М.:
		— М. : Дрофа, 2017.	Дрофа, 2022.	Дрофа, 2022.
		Сивоглазов,В.И.	«Биология» (база)	«Биология» (база)
		Биология. Методические	11 класс	11 класс
		рекомендации.	В.И.Сивоглазов,	В.И.Сивоглазов,
		Примерные рабочие	И.Б.Агафонова.,	И.Б.Агафонова.,
		программы. 10-11 классы:	Е.Т.Захарова.,	Е.Т.Захарова.,
		учеб.пособие для	2018, 2020	2018, 2020
		общеобразоват.организац	,	,
		ий: базовый уровень. –		
1.1	Г	М.: Просвещение, 2017.		
11	Биология			
		Биология. Рабочие	Биология. 11 класс:	Биология. 11 класс:
		программы. Предметная	углубленный	углубленный
		линия учебников "Линия	уровень./под ред.	уровень./под ред.
		жизни". 10-11 классы:	Пасечника В.В М.:	Пасечника В.В М.:
		углубленный уровень.,	Просвещение, 2022	Просвещение, 2022
		Пасечник В.В., Швецов	(Линия жизни)	(Линия жизни)
		Г.Г., Ефимова Т.М М.		,
		: Просвещение, 2019.		
		Лях,В.И. Физическая	Лях,В.И. Физическая	Лях,В.И. Физическая
		культура. Рабочие	культура. 10-11 классы:	культура. 10-11 классы:
	Физическая культура	программы. Предметная	базовый уровень. – М.:	базовый уровень. – М.:
		линия учебников	Просвещение, 2015	Просвещение, 2015
11		В.И.Ляха. 10-11 классы:		110000000000000000000000000000000000000
11		пособие для учителей		
		общеобразоват.организац		
		ий. – М.: Просвещение,		
		2015.		
		Ким, С. В.	«Основы безопасности	«Основы безопасности
		Основы безопасности	жизнедеятельности», 10	жизнедеятельности», 10
11	ОБЖ	жизнедеятельности.	– 11 класс, Ким, С.В.,	– 11 класс, Ким,C.B.,
		Базовый уро-	– 11 класс, ким,с.в., Горский,В.А. – М.:	– 11 класс, ким,с.в., Горский,В.А. – М.:
		вень : рабочая программа.	Просвещение, 2021	Просвещение, 2021
		10–11 классы: учебно-	просвещение, 2021	просвещение, 2021
		методическое		
		пособие / С. В. Ким. — М.		
		: Вентана-Граф, 2019 —		
		105 c. — (Poc-		
		сийский учебник)		