

Утвержден
Приказом директора
МАОУ гимназии имени А.П. Чехова
От 29.08.2024 №192
Н.В. Лисицына



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**муниципального автономного общеобразовательного
учреждения гимназии имени А.П. Чехова**

на 2024 - 2025 учебный год

Обсужден и рекомендован
к утверждению педагогическим советом
МАОУ гимназии имени А.П.Чехова
29.08.2024, протокол №1

Учебный план муниципального автономного общеобразовательного учреждения гимназии имени А.П. Чехова на 2024 - 2025 учебный год разработан на основе следующих нормативных документов:

- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2012 №273 – ФЗ, ст.28, раздел 3, п.6 с изм. 30.12.2021 п. 472-ФЗ, п.6 3 ст.1 с изм. 24.09.2022, с посл. изм. 08.08.2024 №232-ФЗ, №252-ФЗ, №314-ФЗ, №329-ФЗ);
- Областной закон от 14.11.2013 № 26-ЗС «Об образовании в Ростовской области» с изменениями от 06.05.2016 N 527-ЗС, 07.11.2016 N 660-ЗС, 29.12.2016 N 936-ЗС, 07.11.2018 N 35-ЗС, 05.12.2018 N 59-ЗС, 02.12.2019 N 246-ЗС, 16.12.2019 N 268-ЗС, 06.03.2020 N 280-ЗС, 23.09.2020 N 361-ЗС, 06.11.2020 N 388-ЗС, 09.11.2021 N 584-ЗС, 29.06.2022 N 714-ЗС (ред. 29.11.2022), 11.10.2022 N 749-ЗС, 29.11.2022 N 780-ЗС, 26.12.2022 N 806-ЗС, 24.01.2023 N 824-ЗС, 20.06.2023 N 882-ЗС, 07.11.2023 N 8-ЗС, 05.08.2024 N 157-ЗС;
- Постановление Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 646 «Об утверждении государственной программы Ростовской области «Развитие образования» в ред. постановлений Правительства Ростовской области от 29.03.2021 №253 с учетом изменений от 03.06.2024 №377;
- Приказ Министерства Просвещения РФ от 31.05.2021 №286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» с учетом изменений от 18.07.2022 №569;
- Приказ Министерства Просвещения РФ от 31.05.2021 №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» с учетом изменений от 18.07.2022 №568;
- Приказ Министерства Просвещения РФ от 17.05.2012 №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» с учетом изменений от 12.08.2022 №732, от 19.02.2024 №110;
- Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» с учетом изменений, внесенных приказом от 19.03.2024 № 171;
- Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» с учетом изменений, внесенных приказом от 27.12.2023 № 1028, 01.02.2024 № 62, 19.03.2024 № 171;
- Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» с учетом изменений, внесенных приказом от 27.12.2023 № 1028, 01.02.2024 № 62, 19.03.2024 №171 ;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.01.2024 № 31 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 01.02.2024 № 67 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных адаптированных образовательных программ»;
- Приказ Министерства просвещения России от 21.09.2022 № 858 «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 и установлении предельного срока использования исключенных учебников» с учетом изменений, внесенных приказом от 21.02.2024 №119;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 №2 «Об утверждении СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

- Приказ Министерства Просвещения РФ от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» с учетом изменений, внесенных приказом от 05.12.2022 №1063;
- Федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Минпросвещения России от 02.08.2022 № 653.
- Приказ Минобрнауки РФ от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Письмо Министерства общего и профессионального образования РО от 17.05.2024 № 24/2.1-8662 «Рекомендации по составлению учебного плана образовательных организаций, реализующих основные образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, расположенных на территории Ростовской области, на 2024-2025 учебный год»;
- Письмо Минпросвещения России от 26.02.2021 № 03-205 «Методические рекомендации по обеспечению возможности освоения основных образовательных программ обучающимися 5–11 классов по индивидуальному учебному плану»;
- Письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России от 04.03.2010 № 03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов»;
- Письмо Министерства Образования и науки РФ от 31.03.2015 №08-461 «О направлении регламента выбора модуля курса ОРКСЭ»;
- Письмо Министерства Образования и науки РФ от 25.05.2015 №08-761 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России»;
- Письмо Минпросвещения от 21.12.2022 № ТВ-2859/03 «Об отмене методических рекомендаций»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 09.06.2016 №699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию и реализующих образовательные программы начального, общего и среднего образования»;
- Письмо Минпросвещения от 03.03.2023 № 03-327 «О направлении информации (Методические рекомендации по введению ФОП ООП)»;
- Рекомендации Минпросвещения России и Рособрнадзора по основным подходам к формированию графика оценочных процедур от 06.08.2021 № СК-228/03, № 01.169/08-01.
- Концепция развития детско-юношеского спорта в Российской Федерации до 2030 года;
- Устав МАОУ гимназии имени А.П. Чехова;
- Основные образовательные программы МАОУ гимназии имени А.П. Чехова.
 Основополагающие факторы развития гимназического образования:
 - осуществление профильного обучения на этапе среднего общего образования;
 - использование возможностей гимназического образования для формирования гражданской, правовой, экономической и экологической культуры обучающихся, развития их познавательных и созидательных способностей;
 - сохранение и укрепление физического и психического здоровья обучающихся;
 - гуманизация и гуманитаризация образования;
 - сохранение лучших традиций естественно-научного образования;
 - интегративный подход к обучению;
 - изучение компьютерной техники, реализация навыков и умений в области информационных и коммуникативных технологий;
 - создание модульных структур по основным образовательным областям.

Учебный план МАОУ гимназии имени А.П. Чехова основывается на нормативных требованиях СанПиН 1.2.3685-21 и СанПиН 2.4.2.3648-20, определяет состав учебных предметов, распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования, максимальный объем учебной нагрузки обучающихся.

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебный план начального общего образования ориентирован на четырехлетний курс обучения.

Продолжительность учебного года: I класс – 33 учебные недели, II – IV классы – 34 учебных недели. Продолжительность урока для I класса – 35-40 мин (учтен ступенчатый режим в сентябре–декабре уроки длятся по 35 минут, в январе–мае – по 40 минут, для II – IV классов – 40 мин.

Продолжительность учебной недели: в I – IV классах – 5 дней. Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе в 1 классе составляет 21 час в неделю (с учетом 3-го часа физкультуры), во 2-4 классах – 23 часа в неделю.

Основная направленность начального общего образования – создание благоприятных условий для интеллектуального и эстетического развития личности младших школьников, воспитания основ нравственности, поддержки детской индивидуальности, обеспечения познавательной мотивации и интересов обучающихся, готовности и способности к сотрудничеству с учителем и одноклассниками, формирование базовых основ знаний и метапредметных умений, познавательных мотивов: умение принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умение планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат, работать в проектом режиме, развитие инициативности в принятии решений, навыков работы с информацией, укрепление здоровья детей, обеспечение возможности учителям осуществлять работу по программам обучения Л.В. Занкова, «Школа России».

В ходе освоения образовательных программ начального общего образования формируется внутренняя позиция обучающегося, определяющая перспективы личностного и познавательного развития, обеспечивается приобщение обучающихся к общекультурным и национальным ценностям.

Организация учебного процесса осуществляется на основе системно-деятельностного подхода, результатом которого являются личностные, метапредметные и предметные достижения обучающихся в рамках ФГОС.

В I-IV классах реализуется ФГОС-2021 как средство обеспечения стабильности планируемого уровня качества образования и его постоянного воспроизведения и развития.

Предметная область «Русский язык и литературное чтение» включает обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Литературное чтение». Обязательная часть учебного предмета «Русский язык» в 1-4 классах составляет 5 часов в неделю, «Литературное чтение» в 1-3 классах – 4 часа в неделю.

Предметная область «Родной язык и литературное чтение на родном языке» является самостоятельной и включает обязательные учебные предметы «Родной язык» и «Литературное чтение на родном языке».

Свободный выбор изучаемого родного языка из числа языков народов Российской Федерации, включая русский язык как родной язык, осуществляется в пределах возможностей общеобразовательной организации по заявлениям родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся при приеме (переводе) на обучение по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам начального общего образования.

Предметная область «Иностранный язык» включает обязательный учебный предмет «Иностранный язык» во 2-4 классах в объеме 2 часов в неделю, при проведении осуществляется деление классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

Предметная область «Математика и информатика» представлена обязательным учебным предметом «Математика» в 1-4 классах (4 часа в неделю).

Обязательная предметная область «Технология» представлена обязательным учебным предметом «Труд (технология)» (1 час в неделю). Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Труд (технология)» применяется непосредственно при реализации обязательной части образовательной программы начального общего образования.

Интегрированный учебный предмет «Окружающий мир» в 1-4 классах изучается как обязательный по 2 часа в неделю. В его содержание дополнительно введены развивающие модули и разделы социально-гуманитарной направленности, а также элементы основ безопасности жизнедеятельности.

В 4 классах введен предмет «Основы православной культуры» (1 час), один из модулей ОРКСЭ, который выбран родителями (законными представителями) обучающихся.

В предметную область «Искусство» включены обязательные учебные предметы «Музыка» и «Изобразительное искусство» (по 1 часу в неделю).

Обязательный учебный предмет «Физическая культура» изучается в объеме 2-х часов в неделю. В целях выполнения Концепции развития детско-юношеского спорта в Российской Федерации до 2030 года и в соответствии с письмом Минпросвещения от 21.12.2022 № ТВ-2859/03 гимназия реализует третий час физической активности в 1-х классах на учебном предмете «Шаги здоровья», во 2-4 классах за счет часов внеурочной деятельности спортивной направленности.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся в 1-3 классах и составляет 1 час в неделю.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений представлена дополнительным часом учебного предмета «Шаги здоровья» в 1 классе, который дополняет учебный предмет «Физическая культура», учебным предметом «Родной язык» во 2 классе и учебным предметом «Литературное чтение на родном языке» в 3 классе с целью создания условий для развития устной и письменной речи, создания условий для формирования языковой компетенции младших школьников.

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Учебный план для 5-9 классов ориентирован на 5-летний срок освоения образовательной программы основного общего образования, обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО и ФООП ООО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Продолжительность учебного года – 34 учебных недели в 5-9 классах. Продолжительность учебной недели: в 5-7 классах – 5 дней, в 8-9 классах – 6 дней, продолжительность урока – 40 мин.

Основное общее образование обеспечивает формирование у обучающихся умения организовывать свою деятельность: определять цели и задачи, выбирать средства достижения целей, оценивать достигнутые результаты, формировать универсальные компетенции для социализации обучающихся, подготовки к осознанному выбору сферы деятельности.

Содержание основного общего образования базируется на принципе преемственности с начальным общим образованием. В 2024-2025 учебном году реализуются обновленные ФГОС ООО в 5-9 классах.

Особенности развития обучающихся 5-9 классов связаны:

– с осуществлением на данном возрастном уровне качественного преобразования учебных действий, таких как моделирование, контроль и оценка, проектирование собственной деятельности;

– с формированием у обучающегося научного типа мышления, овладением коммуникативными средствами и способами организации сотрудничества.

Федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География», «Труд (технология)» и «Основы безопасности и защиты Родины» применяются непосредственно при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования.

Обязательная предметная область «Русский язык и литература» включает обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Литература».

Учебный план не предусматривает преподавание учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература» предметной области «Родной язык и родная литература», так как родители обучающихся в заявлениях не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

Обязательная предметная область «Иностранные языки» включает обязательные учебные предметы «Иностранный язык» и «Второй иностранный язык». Изучение второго иностранного (немецкого) языка осуществляется по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Обязательная предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (далее – ОДНКНР) согласно ФГОС ООО входит в учебный план как обязательная предметная область и изучается в 5-6-х классах в объеме 1 час в неделю.

В обязательную предметную область «Математика и информатика» включены обязательные учебные предметы «Математика» (5-6 классы), «Алгебра» (7-9 классы) и «Геометрия» (7-9 классы), «Вероятность и статистика» (7-9 классы), «Информатика» (7-9 классы).

Обязательная предметная область «Общественно-научные предметы» состоит из обязательных учебных предметов «История» (5-9 классы), «Обществознание» (6-9 классы), «География» (5-9 классы). Учебный предмет «История» включает в себя учебные курсы «История России» и «Всеобщая история», на которые суммарно отводится по 2 часа в неделю в 5–9-х классах. В связи с реализацией модуля «Введение в Новейшую историю России» в курсе «История России» в 9 классе количество часов на изучение учебного предмета увеличено до 2,5 часов в неделю.

В предметную область «Искусство» входят обязательные учебные предметы «Музыка» (5-8 классы) и «Изобразительное искусство» (5-7 классы).

Обязательная предметная область «Технология» включает обязательный учебный предмет «Труд (технология)» (5-9 классы). Учебный предмет «Труд (технология)» в 5-7 классах изучается по 2 часа в неделю, в 8-9 классах – по 1 часу в неделю.

Обязательная предметная область «Основы безопасности и защиты Родины» представлена обязательным учебным предметом «Основы безопасности и защиты Родины». «Основы безопасности и защиты Родины» изучается в 8-9 классах в объеме 1 часа в неделю.

При проведении занятий по учебным предметам «Иностранный язык (английский)», «Второй иностранный язык (немецкий)», «Труд (технология)», «Информатика» осуществляется деление классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

Обязательный учебный предмет «Физическая культура» в 5-9 классах изучается по 2 часа в неделю, третий час реализуется за счет часов внеурочной деятельности и за счет посещения обучающимися спортивных секций, спортивных клубов.

Время, отводимое на формируемую часть учебного плана, использовано для увеличения учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части и представлено предметами:

– второй иностранный язык (немецкий – в 5-9 кл.), развивающий коммуникативную компетенцию поликультурной и многоязычной личности для межкультурной коммуникации и свободной интеграции в мировую систему профессиональных и деловых взаимоотношений;

– биология (7 кл.), способствующий более полному формированию современной естественнонаучной картины мира и практическому применению биологических знаний;

- русский язык (8-9 кл.) для обеспечения эффективного достижения планируемых результатов в процессе формирования функциональной грамотности на основе коммуникативно-деятельностного подхода;

- алгебра (8-9 кл.), способствующий выработке практических навыков в процессе овладения системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования;

- информатика (9 кл.) для закрепления знаний и умений сбора, обработки и передачи информации с использованием компьютера и других средств ИКТ, выработки навыков применения средств ИКТ в повседневной жизни, при выполнении учебных проектов, формирования функциональной грамотности.

Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе в 5 классах составляет 29 часов, в 6 классах - 30 часов, в 7 классах - 32 часа; при 6-дневной учебной неделе в 8 и 9 классах – 36 часов в неделю.

Среднее общее образование – завершающий уровень общего образования, призванный обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции предопределяют направленность целей на формирование социально грамотной и мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути. Эффективное достижение указанных целей возможно при введении профильного обучения, в основе которого лежат принципы дифференциации и индивидуализации образования.

Переход к профильному обучению позволяет:

- создать условия для дифференциации содержания образования, построения индивидуальных образовательных программ;
- обеспечить углубленное изучение отдельных учебных предметов;
- установить доступ к полноценному образованию разным категориям обучающихся, расширить возможности их социализации;
- обеспечить преемственность между общим и профессиональным образованием.

Учебный план 10-11 классов ориентирован на 2-летний срок освоения образовательных программ. Продолжительность учебного года – 34 учебные недели; продолжительность учебной недели – 6 дней, продолжительность урока – 40 мин.

В 2024-2025 учебном году обновленный ФГОС СОО реализуется в 10-11 классах.

ФГОС СОО определяет минимальное и максимальное количество часов учебных занятий на уровне среднего общего образования и перечень обязательных учебных предметов.

В соответствии с ФГОС СОО количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося составляет не менее 2170 часов (не менее 31 часа в неделю) и не более 2516 часов (не более 37 часов в неделю).

Среднее общее образование обеспечивает формирование социально грамотной и мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути, формирование основополагающих компетенций для продолжения образования и личностного роста, утверждение в сознании обучающихся приоритетов общечеловеческих ценностей, оказание помощи в выборе пути дальнейшего развития личности на основе профильного обучения с учетом образовательных запросов обучающихся и их родителей, развитие качеств личности, обеспечивающих успешность деятельности в современных социальных условиях.

Учебный план не предусматривает преподавание учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература», «Второй иностранный язык», так как обучающиеся, родители несовершеннолетних обучающихся в заявлениях не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

Федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География» и «Основы безопасности и защиты Родины» применяются непосредственно при реализации обязательной части образовательной программы среднего общего образования.

Обязательными учебными предметами для обучения в 11 классе являются: «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины», «Информатика», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Основы безопасности и защиты Родины»).

Для обучающихся 11-х классов представлено 2 профильных класса: гуманитарный (11А) и технологический (11Б). Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы: «Математика», «Физика». Гуманитарный профиль имеет направленность на сферы деятельности, связанные с человеком и его жизнедеятельностью и представлен для изучения на углубленном уровне предметами: «Иностранный язык», «Обществознание».

Обучающимися 11А класса выбраны для изучения следующие учебные предметы и элективные учебные курсы: «Информатика», «Русский язык», «Экономика новой реальности», «Современная теория правосознания молодежи», «Текст как основа изучения языка», «Основы научного исследования»; «Культура иноязычной речи»; 11Б –

«Информатика», «Русский язык», «Астрономия», «Черчение», «Логика построения высказываний».

Обязательными учебными предметами для изучения в 10-х классах являются: «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины», «Информатика», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Основы безопасности и защиты Родины», индивидуальный проект.

Индивидуальный проект как особая форма организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный 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 одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом. Индивидуальный проект должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

Для обучающихся 10-х классов представлено 2 профильных класса: универсальный (10А) и технологический (10Б). Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы: «Математика», «Информатика». Универсальный профиль ориентирован на обучающихся, чей выбор не совпадает с предложенными вариантами в рамках технологического, социально-экономического, естественно-научного и гуманитарного профилей. Для изучения на углубленном уровне в рамках универсального профиля выбраны учебные предметы: «Обществознание» и «Информатика».

Обучающимися 10А классов выбраны для изучения следующие учебные предметы и элективные учебные курсы: «Экономика новой реальности», «Современная теория правосознания молодежи», «Логика построения высказываний», «Инженерная графика», «Геометрия: избранные вопросы», «Культура речи»; в 10Б – «Логика построения высказываний», «Основы научного исследования», «Практикум по физике», «Культура речи», «Биология: избранные вопросы» обучающиеся, которые выполняют функции:

- «надстройки» профильного предмета;
- развития содержания одного из выбранных предметов;
- удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

Все обучающиеся обеспечены типовыми учебниками, включенными в Федеральный перечень, учебными пособиями.

статистика												
Культура речи												10
Биология: избранные вопросы							10					
Шаги здоровья					1							
Текст как основы изучения языка												11
Основы научных исследований												10,11
Практикум по физике												10
Геометрия: избранные вопросы												10
Инженерная графика					10							

Краткое обозначение форм промежуточной аттестации:

ТСР – тестовая работа

ДК – диктант

Т – тестирование в формате ЕГЭ

ККР – комплексная контрольная работа

КР – контрольная работа

ТР – творческая работа

ИЗ – интегрированный зачет

СБ – собеседование

РФ – реферат

КРТ – комплексная работа с текстом

КС – выполнение кейсов

ЗП – защита проекта

1-а,б классы

I вариант (5-дневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю	
		1-а	1-б
Обязательная часть			
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5
	Литературное чтение	4	4
Иностранный язык	Иностранный язык	–	-
Математика и информатика	Математика	4	4
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2
Искусство	Музыка	1	1
	Изобразительное искусство	1	1
Технология	Труд (технология)	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2
Итого		20	20
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Шаги здоровья		1	1
Максимально допустимая недельная нагрузка		21	21

2-а,б классы

I вариант (5-дневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю	
		2-а	2-б
Обязательная часть			
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5

	Литературное чтение	4	4
Иностранный язык	Иностранный язык	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2
Искусство	Музыка	1	1
	Изобразительное искусство	1	1
Технология	Труд (технология)	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2
Итого		22	22
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>			
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык	1	1
Максимально допустимая недельная нагрузка		23	23

3-а,б классы

I вариант (5-дневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	
		Классы	
		3-а	3-б
<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5
	Литературное чтение	4	4
Иностранный язык	Иностранный язык	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2
Искусство	Музыка	1	1
	Изобразительное искусство	1	1
Технология	Труд (технология)	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2
Итого		22	22
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>			
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Литературное чтение на родном языке	1	1
Максимально допустимая недельная нагрузка		23	23

4-а,б классы

I вариант (5-дневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	
		Классы	
		4-а	4-б
<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5
	Литературное чтение	4	4
Иностранный язык	Иностранный язык	2	2

Математика и информатика	Математика	4	4
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы православной культуры	1	1
Искусство	Музыка	1	1
	Изобразительное искусство	1	1
Технология	Труд (технология)	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2
Итого		23	23
Максимально допустимая недельная нагрузка		23	23

5-а,б классы
(I вариант- 5-дневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю	
		5-а	5-б
<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык и литература	Русский язык	5	5
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5
Общественно-научные предметы	История	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Биология	1	1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1
Искусство	Музыка	1	1
	Изобразительное искусство	1	1
Технология	Труд (технология)	2	2
Физическая культура	Физическая культура	2	2
Итого		27	27
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>			
Второй иностранный язык		2	2
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	29

6-а,б классы
(I вариант- 5-дневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю	
		6-а	6-б
<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык и литература	Русский язык	6	6
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Математика	5	5
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	1	1
	География	1	1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1
Естественно-научные предметы	Биология	1	1
Искусство	Музыка	1	1
	Изобразительное искусство	1	1

Технология	Труд (технология)	2	2
Физическая культура	Физическая культура	2	2
Итого		29	29
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>			
Второй иностранный язык		1	1
Максимально допустимая недельная нагрузка		30	30

7-а,б классы(I вариант-5-дневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю	
		7а	7-б
<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык и литература	Русский язык	4	4
	Литература	2	2
Иностранный язык	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра	3	3
	Геометрия	2	2
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	1	1
	География	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Биология	1	1
Искусство	Музыка	1	1
	Изобразительное искусство	1	1
Технология	Труд (технология)	2	2
Физическая культура	Физическая культура	2	2
Итого		30	30
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>			
Второй иностранный язык		-	1
Биология		1	1
Алгебра		1	-
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	32

8-а,б классы (II вариант (6-дневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю	
		8а	8б
<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык и литература	Русский язык	3	3
	Литература	2	2
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра	3	3
	Геометрия	2	2
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	1	1
	География	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Биология	2	2
	Химия	2	2
Искусство	Музыка	1	1
Технология	Труд (технология)	1	1
Основы безопасности м защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3

Итого	32	32
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		
Русский язык	1	1
Второй иностранный язык	2	2
Алгебра	1	1
Максимально допустимая недельная нагрузка	36	36

9-а,б,в классы
(II-вариант 6-дневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю		
		9а	9б	9в
<i>Обязательная часть</i>				
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3
	Литература	3	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3
	Геометрия	2	2	2
	Вероятность и статистика	1	1	1
	Информатика	1	1	1
Общественно-научные предметы	История	2,5	2,5	2,5
	Обществознание	1	1	1
	География	2	2	2
Естественно-научные предметы	Физика	3	3	3
	Биология	2	2	2
	Химия	2	2	2
Технология	Труд (технология)	1	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3
Итого		33,5	33,5	33,5
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>				
Русский язык		1	1	1
Второй иностранный язык		1	1	1
Информатика		0,5	0,5	0,5
Максимально допустимая недельная нагрузка		36	36	36

**Учебный план 10а класса
(универсальный профиль)**

Предметная область	Учебные предметы	Базовый уровень		Профильный уровень		Итого часов	
		10 класс	11 класс	10 класс	11 класс	10 класс	11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	2	2			2	2
	Литература	3	3			3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3			3	3
Общественно-научные предметы	История	2	2			2	2
	География	1	1			1	1
	Обществознание			4	4	4	4
Математика и информатика	Алгебра и начала анализа	2	3			2	3
	Геометрия	2	1			2	1
	Вероятность и статистика	1	1			1	1
	Информатика			4	4	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	2	2			2	2
	Химия	1	1			1	1
	Биология	1	1			1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2			2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1			1	1
	Индивидуальный проект	1	-			1	-
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся, предлагаемые организаций	Культура речи	1	1			1	1
	Геометрия: избранные вопросы	1	1			1	1
	Элективные учебные курсы						
	Логика построения высказываний					-	1
	Современная теория правосознания молодежи					1	1
	Инженерная графика					1	1
	Экономика новой реальности					1	1
Итого часов:						37	37

**Учебный план 10б класса
(технологический профиль)**

Предметная область	Учебные предметы	Базовый уровень		Профильный уровень		Итого часов	
		10 класс	11 класс	10 класс	11 класс	10 класс	11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	2	2			2	2
	Литература	3	3			3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3			3	3
Общественно-научные предметы	История	2	2			2	2
	География	1	1			1	1
	Обществознание	2	2			2	2
Математика и информатика	Алгебра и начала анализа			4	4	4	4
	Геометрия			3	3	3	3
	Вероятность и статистика			1	1	1	1
	Информатика			4	4	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	2	2			2	2
	Химия	1	1			1	1
	Биология	1	1			1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2			2	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1			1	1
	Индивидуальный проект	1	-			1	-
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся, предлагаемые организаций	Культура речи	1	1			1	1
	Биология: избранные вопросы	1	1			1	1
	Элективные учебные курсы						
	Основы научных исследований					1	1
	Практикум по физике					1	1
	Логика построения высказываний					-	1
Итого часов:						37	37

**Учебный план 11б класса
(технологический профиль)**

Предметная область	Учебные предметы	Базовый уровень		Профильный уровень		Итого часов	
		10 класс	11 класс	10 класс	11 класс	10 класс	11 класс
Русский язык	Русский язык	2	2			2	2

и литература	Литература	3	3			3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3			3	3
Общественно-научные предметы	История	2	2			2	2
	География	1	1			1	1
	Обществознание	2	2			2	2
Математика и информатика	Алгебра и начала анализа			4	4	4	4
	Геометрия			3	3	3	3
	Вероятность и статистика			1	1	1	1
	Информатика	1	1			1	1
Естественно-научные предметы	Физика			5	5	5	5
	Химия	1	1			1	1
	Биология	1	1			1	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2			2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1			1	1
	Индивидуальный проект	1	-			1	-
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Русский язык и литература	Русский	-	1			-	1
Математика и информатика	Информатика	1	1			1	1
	Элективные учебные предметы						
	Астрономия					1	1
	Черчение					1	1
	Логика построения высказывания					1	1
Итого часов:						37	37

Учебный план 11а класса (гуманитарный профиль)

Предметная область	Учебные предметы	Базовый уровень		Профильный уровень		Итого часов	
		10 класс	11 класс	10 класс	11 класс	10 класс	11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	2	2			2	2
	Литература	3	3			3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)			5	5	5	5

Общественно-научные предметы	История	2	2			2	2
	География	1	1			1	1
	Обществознание			4	4	4	4
Математика и информатика	Алгебра и начала анализа	2	3			2	3
	Геометрия	2	1			2	1
	Вероятность и статистика	1	1			1	1
	Информатика	1	1			1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2			2	2
	Химия	1	1			1	1
	Биология	1	1			1	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2			2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1			1	1
	Индивидуальный проект	1	-			1	-
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Русский язык и литература	Русский	1	1			1	1
Математика и информатика	Информатика	1	1			1	1
	Элективные учебные предметы						
	Основы научных исследований						1
	Современная теория правосознания молодежи					1	1
	Текст как основа изучения языка					1	1
	Экономика новой реальности					1	1
	Культура иноязычной речи					1	1
Итого часов:						37	37

Учебно-методическое обеспечение к учебному плану на 2024-2025 учебный год

Предмет	Классы, уровень (базовый)	Наименование программы	Данные о программе (издательские реквизиты)	Учебники, учебные пособия
Начальное общее образование				
Обучение грамоте	1,2,3,4 кл.	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Русский язык	М., 2022	
	1-а,б	Программа по обучению грамоте. Автор: В.Г. Горецкий	М., Издательство: «Просвещение», 2023	Горецкий В.Г. Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А. Бойкина М.В. Азбука. 1 кл, (в 2-х частях) Издательство: «Просвещение», 2023.
Русский язык	1-а,б	Программа по русскому языку. Автор: В.П. Канакина	М., Издательство: «Просвещение», 2023	В.П. Канакина, Горецкий В.Г. Русский язык 1 кл. Издательство: «Просвещение», 2023

	2-а,б	Программа по русскому языку. Автор: В.П. Канакина	М., Издательство: «Просвещение», 2024	В.П. Канакина, Горещкий В.Г. Русский язык 2 кл. Издательство: «Просвещение», 2024
	3-а,б	Программа по русскому языку Автор: А.В.Полякова, Н.А.Песняева	Самара, Издательский дом «Федоров», 2012	А.В. Полякова Русский язык 3 кл., ч.1,2.М.: «Просвещение»,2012, 2015
	4-а,б	Программа по русскому языку Автор: А.В.Полякова, Н.А.Песняева	Самара, Издательский дом «Федоров», 2010	А.В. Полякова Русский язык 4 кл., ч.1,2.М.: «Просвещение», 2013, 2016
Литературное чтение	1,2,3,4 кл	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Литературное чтение	М., 2022	
	1-а,б	Программа по литературному чтению. Автор: Климанова Л.Ф.	М., Издательство: «Просвещение»2023	Л.Ф. Климанова., В.Г. Горещкий., М.В.Голованова и другие. Литературное чтение :1кл., в 2-х частях. «Просвещение»,2023
	2-а,б	Программа по литературному чтению. Автор: Климанова Л,Ф	М., Издательство: «Просвещение», 2024	Л.Ф. Климанова.,В.Г. Горещкий .,М.В.Голованова и другие.Литературное чтение :2-кл., в 2-х частях. «Просвещение»,2024
	3-а	Программа по литературному чтению. Автор: В.А.Лазарева	Самара, Издательский дом «Федоров», 2012	В.А.Лазарева, Литературное чтение. 3 кл., ч. 1, 2. Самара: Издательский дом «Федоров», 2012
	3-б	Программа по литературному чтению. Автор: В.Ю.Свиридова	Самара, Издательский дом «Федоров», 2012	В.Ю. Свиридова Литературное чтение. 3 кл., ч. 1, 2. Самара: Издательский дом «Федоров», 2012
	4-а	Программа по литературному чтению. Автор:В.Ю.Свиридова	Самара, Издательский дом «Федоров», 2012	В.Ю.Свиридова. Литературное чтение 4кл., ч.1,2. Самара: Издательский дом «Федоров», 2012, 2013
	4-б	Программа по литературному чтению. Автор:В.А.Лазарева	Самара, Издательский дом «Федоров», 2012	В.А.Лазарева,Литературное чтение. 4 кл., ч. 1, 2. Самара: Издательский дом «Федоров», 2012
	Иностранный язык (английский)	1,2,3,4 кл.	Федеральная рабочая программа начального общего образования . Иностранный язык (английский)	М., 2023
2-а,б		Программа по учебным предметам. Начальная школа. Иностранный язык.	М., «Просвещение», 2024	Н.И.Быкова., Д.Дули., М.Д.Поспелова и другие. Английский язык 2кл., в 2-частях. «Просвещение»,2023
3-а,б		Программа по учебным предметам. Начальная школа. Иностранный язык.Автор:Н.И.Быкова	М., «Просвещение», 2024	Н.И.Быкова., Д.Дули., М.Д.Поспелова и другие. Английский язык 3-кл., в 2-частях. «Просвещение», 2024
4-а,б		Программа по учебным предметам. Начальная школа. Иностранный язык.	М.,«Просвещение», 2010	О.В. Афанасьева, И.В.Михеева. Английский язык. 4кл.М.: «Просвещение», 2013,2019,2021
Математика	1,2,3,4 кл.	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Математика	М., 2023	

	1-а,б	Программа по математике. Автор:М.И.Моро	М, Издательство «Просвещение»,2023	М.И.Моро.,С.И.Волкова., С.В.Степанова. Математика 1 -кл,в 2-х частях, «Просвещение»2023
	2-а,б	Программа по математике. Автор: М.И.Моро	М., Издательство: «Просвещение», 2024	М.И.Моро., С.И.Волкова., С.В.Степанова. Математика 2 -кл, в 2-х частях, «Просвещение»2024
	3-а,б	Программа по математике. Автор: И.И.Аргинская, С.Н.Кормишина	Самара, Издательский дом «Федоров», 2012	И.А. Аргинская и др. Математика. 3 кл. Самара: Издательский дом «Федоров», 2013
	4-а,б	Программа по математике. Автор: И.И.Аргинская, С.Н.Кормишина	Самара, Издательский дом «Федоров», 2012	И.А Аргинская и др. Математика. 4 кл. Самара: Издательский дом «Федоров», 2012, 2013
Окружающий мир	1,2,3,4 кл.	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Окружающий мир	М, 2022	
	1-а,б	Программа по окружающему миру. Автор: А.А.Плешаков.	М., Издательство «Просвещение»2023	А.А.Плешаков. Окружающий мир:1-й кл, в 20х частях, «Просвещение»2023
	2-а,б	Программа по окружающему миру. Автор: А.А.Плешаков.	М., Издательство «Просвещение», 2024	А.А.Плешаков. Окружающий мир:2-й кл, в 20х частях, «Просвещение»2023
	3-а,б	Программа по окружающему миру. Автор: Н.Я. Дмитриева, А.Н. Казаков	Самара, Издательский дом «Федоров», 2012	Н.Я. Дмитриева, А.Н. Казаков Окружающий мир. 3 кл. Самара: Издательский дом «Федоров», 2012
	4-а,б	Программа по окружающему миру. Автор: Н.Я. Дмитриева, А.Н. Казаков	Самара, Издательский дом «Федоров», 2012	Н.Я. Дмитриева Окружающий мир. 4 кл. Издательский дом «Федоров», 2012
Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры	4-а,б	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Основы религиозных культур и светской этики	М., 2023	
		Программа курса к учебнику О.Ю.Васильева «Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры.4-5кл.»	М, «Просвещение», 2023	О.Ю.Васильева., А.С.Кульберг, О.В.Корытко и другие под науч.ред. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры. 4- кл., в 2-х частях «Просвещение», 2023
Музыка	1,2,3,4 кл.	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Музыка	М, 2023	
	1-а,б	Программа по музыке .Автор : Е.Д.Критская	М, Издательство «Просвещение», 2023	Е.Д.Критская., Г.П.Сергеева., Т.С.Шмагина. Музыка 1-й кл, «Просвещение»2023
	2-а,б	Программа по музыке. Автор: Е.Д.Критская	М, Издательство «Просвещение», 2024	Е.Д.Критская., Г.П.Сергеева., Т.С.Шмагина. Музыка 2-й кл, «Просвещение»2024
	3-4-а,б	Программа по музыке. Автор: Е.Д.Критская	М., Издательство «Просвещение», 2014	Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина Музыка.3,4 кл. М.: «Просвещение», 2016 2015
Изобразительное искусство	1,2,3;4 кл.	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Изобразительное искусство	М, 2023	

	1-а б	Программа по изобразительному искусству Автор:Л.А.Неменская	М, Издательство «Просвещение», 2023	Л.А.Неменская, под ред. Б.М.Неменского Изобразительное искусство.1 класс. М.: «Просвещение», 2023
	2-а,б	Программа по изобразительному искусству Автор:Л.А.Неменская	М, Издательство «Просвещение», 2024	Л.А.Неменская, под ред. М.Неменского Изобразительное искусство.2 класс. М.: «Просвещение», 2024
	3-а,б	Программа по изобразительному искусству Автор: Б.М. Неменский. Л.А.Неменская, Горяева Н.А. и др.	М, Издательство «Просвещение», 2015	Горяева Н.А., Неменская Л.А., Питерских А.С. Изобразительное искусство.3 класс. М.: «Просвещение», 2016
	4-а	Программа по изобразительному искусству Автор: Б.М. Неменский. Л.А.Неменская, Горяева Н.А. и др.	М, Издательство «Просвещение», 2015	Л.А.Неменская. Изобразительное искусство.4 класс. М.: «Просвещение», 2016
	4-б	Программа по изобразительному искусству. Автор: С.Г.Ашикова	Самара, Издательский дом «Федоров», 2012	С.Г. Ашикова Изобразительное искусство. 4 кл. Издательский дом «Федоров», 2014
Технология	1,2,3,4 кл.	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Труд (технология)	М, 2024	
	1-а,б	Программа по технологии Л.А.Лутцева	М, Издательство «Просвещение», 2023	Е.А.Лутцева., Т.П.Зуев. Технология 1-й кл., «Просвещение» 2023
	2-а,б	Программа по технологии Л.А.Лутцева	М, Издательство «Просвещение», 2024	Е.А.Лутцева., Т.П.Зуев. Технология 2-й кл., «Просвещение» 2024
	3-а,б	Программа по технологии. Авторы: Е.А.Лутцева	М, Издательство «Просвещение», 2015	Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева Технология.3,4 класс М.: «Просвещение, 2016
	4-а,б	Программа по технологии. Авторы: Е.А.Лутцева	М, Издательство «Просвещение», 2024	Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева Технология.3,4 класс М.: «Просвещение, 2016
Физическая культура	1,2,3,4 кл.	Федеральная рабочая программа начального общего образования. Физическая культура	М, 2023	
	1-а,б	Программа по физической культуре. Автор А.П.Матвеев	М, Издательство «Просвещение», 2023	А.П.Матвеев. Физическая культура 1-й кл., «Просвещение» 2023
	2-а,б	Программа по физической культуре. Автор А.П.Матвеев	М, Издательство «Просвещение», 2024	А.П.Матвеев. Физическая культура 2-й кл., «Просвещение» 2024
	3-а,б 4-а,б	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классы	В.И .Лях, А.А. Зданевич, «Просвещение», 2010	В.И. Лях Физическая культура. 3,4 кл., «Просвещение», 2014, 2016
Родной язык		Примерная программа по русскому родному языку	М., Издательство: «Просвещение», 2020	
	2-а,б	Программа по русскому родному языку	М., Издательство: «Просвещение», 2020	Александрова О.М, Вербицкая Л.А и др. Русский родной язык М: «Просвещение», 2020, 2021
Литературное чтение на родном языке	3-а,б	Примерная программа по литературному чтению на родном языке	Ростов-на-Дону., Издательство: ЗАО «Книга», 2005	Издание осуществляется по инициативе Губернатора Ростовской области В.Ф. Чуба «Детям Дона» Хрестоматия для чтения 2005
Основное общее образование				

Русский язык	5-а,б 6-а,б 7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Русский язык	Москва, 2022	
	8-а 9-а 9-б	Программа по русскому языку 5-9 классы общеобразовательных учреждений / под редакцией Разумовской М.М.	Москва, Издательство: «Дрофа», 2016-2017 г.	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. «Русский язык». 8,9 кл «Дрофа».2016-2017г.
	5-а,б	Программа по русскому языку 5-9 классы общеобразовательных учреждений / под редакцией Ладыженской Т.А.Баранов М.Т., Тростенцова Л.А и др.	Москва, Издательство: «Просвещение» 2023г.	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. «Русский язык» 5 кл., « Просвещение», 2023г. (в 2-х частях)
	6-а,б	Программа по русскому языку 5-9 классы общеобразовательных учреждений / под редакцией Ладыженской Т.А., Баранова М.Т., Тростенцова Л.А и др.	Москва, Издательство: «Просвещение» 2024г.	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. «Русский язык» 6 кл., « Просвещение», 2024г. (в 2-х частях)
	7-а,б	Программа по русскому языку 5-9 классы общеобразовательных учреждений / под редакцией Ладыженской Т.А.	Москва, Издательство: «Просвещение» 2018,2022г.	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. «Русский язык»7 кл «Просвещение», 2018-2022г. (в 2-х частях)
	8-б 9-в	Программа по русскому языку 5-9 классы общеобразовательных учреждений / под редакцией Бархударов С.Г.	Москва Издательство «Русское слово» 2020-2021г.	Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. под редакцией Бархударов С.Г. «Русский язык» 8. 9кл. «Русское слово» 2020-2021г.
Литература	5-а,б 6-а,б 7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Литература	Москва, Издательство: «Просвещение», 2022	
	7-а,б, 8-а,б 9-а	Программа по литературе 5-9 классы общеобразовательных учреждений / под редакцией Коровина В.Я.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2018г.-2022г.	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Литература. 7,8,9 кл ., (в 2-х частях) «Просвещение», 2018г.-2022г.
	5-а,б	Программа по литературе 5-9 классы общеобразовательных учреждений / под редакцией Коровина В.Я.	Москва, Издательство: «Просвещение»,- 2023 г.	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П Литература. 5кл (в 2 –х частях) «Просвещение», 2023 г.
	6-а,б	Программа по литературе 5-9 классы общеобразовательных учреждений / под редакцией Коровина В.Я.	Москва, Издательство: «Просвещение»,- 2024г.	Полухина В.П., Коровина В.Я.Журавлев В.П Литература. 6кл (в 2 –х частях) «Просвещение», 2024 г.
	9-б,в	Программа по литературе 5-9 классы общеобразовательных учреждений / под редакцией Меркина Г.С.	Москва, Издательство: «Русское слово»,2018 г.	Зинин С.А., Сахаров В.И. Чалмаев В.А. Литература 9 кл. «Русское слово» 2018 г. (в 2-х частях)
Математика	5-а,б 6-а,б	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Математика	Москва, 2023	
	5-а,б	Программа курса математики для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. Автор: Виленкин Н.Я.	Москва, Издательство: «Просвещение»,- 2023г	Виленкин Н.Я, базовый уровень,1,2часть 5 кл. Просвещение 2023 г.
	6-а,б	Программа курса математики для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. Автор: Виленкин Н.Я.	Москва, Издательство: «Просвещение»,- 2024г	Виленкин Н.Я, базовый уровень,1,2часть. 6кл. Просвещение 2024 г.

Иностранный язык (английский)	5-а,б 6-а,б	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Английский язык	Москва, 2023	
	5-а,б	Программа курса английского языка для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. Автор: Ваулина Ю.Е.	Москва, Издательство: «Просвещение» 2023г	Ваулина Ю.Е., Дули. Английский язык, 5 кл. Просвещение, 2023г.
	6-а,б	Программа курса английского языка для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. Автор: Ваулина Ю.Е.	Москва, Издательство: «Просвещение» 2024г	Ваулина Ю.Е., Дули. Английский язык . 6 кл. Просвещение, 2024г.
	7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Иностранный язык (английский язык)	Москва, 2023	Афанасьева О.В., Михеева И.В. «Английский язык». (в 2 частях). 7-9 кл. «Дрофа», 2018-2022 г.
Второй иностранный язык (немецкий язык)	5-а, б 6-а,б 7-а,б 8-а,б	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Иностранный язык (немецкий язык)	Москва, 2023	
	5-а б 6-а,б. 7-а б 8-а,б	«Немецкий язык как второй иностранный язык в школе»	Москва, Издательство: «Просвещение», 2017-2022г.	М.М.Аверин, Ф.Джин, Л. Рорман, М. Збранкова. Немецкий язык. (второй язык) 5-9 кл «Просвещение», 2017-2022г.
Алгебра	7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Математика	М., 2023	
	7-а,б	Программа курса алгебра для 7-9 классов общеобразовательных учреждений. Автор Макарычев	Москва, Издательство: «Просвещение», -2023г	Макарычев Ю.Н, Миндюк Н.Г. Математика, алгебра 7 кл, Просвещение, 2023г
	8-а,б	Программа курса алгебра для 7-9 классов общеобразовательных учреждений. Автор Макарычев	Москва, Издательство: «Просвещение», -2024г	Макарычев Ю.Н, Миндюк Н.Г. Математика, алгебра 8 кл, Просвещение 2024г
	9-а,б,в	.Программа курса математики для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. Авторы: Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2017-2022г.	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и другие, Алгебра 9 кл. «Просвещение» 2017-2022г
Геометрия	7-а,б 8-а,б 9-а б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Математика	Москва, 2023	
	7-а,б	Примерные программы по учебным предметам. Математика. Программа по геометрии 7-9 классы под. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2024г.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и другие Геометрия 7-9 кл. «Просвещение», 2024г.
	8-а,б	Примерные программы по учебным предметам. Математика. Программа по геометрии 7-9 классы под. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023г.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и другие Геометрия 7-9 кл. «Просвещение», 2023г.
	9-а,б,в	Примерные программы по учебным предметам. Математика. Программа по геометрии 7-9 классы под. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2016г.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и другие Геометрия 7-9 кл. «Просвещение», 2016г.
Информатика	7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Информатика	Москва, 2023	
	7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	.Программа курса «Информатика и ИКТ» для основной школы. Авторы Босова Л.Л., Босова А.Ю.	Москва , Издательство: Просвещение, 2023, 2024, 2023г	Босова Л.Л., Босова А.Ю. «Информатика и ИКТ» 7-9 кл. Просвещение, 2023-2024г

История	5-а,б 6-а,б 7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. История	Москва, 2022	
	5-а,б	Программа «История» 5-9 классы. Авторы: Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С.; под ред. Искендерова А.А	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023г.	Вигасин А. А., Годер Г.И., и др. История древнего мира.5 класс «Просвещение» , 2023г.
	6-а,б	Программа по курсу «Всеобщая история. История средних веков. Авторы: Агибалова Е.В., Донской Г.М.; под редакцией Сванидзе А.А.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2024г	Е.В. Агибалова и др. История Средних веков 6 кл. «Просвещение», 2024г
		Программа по курсу «История России» Авторы: Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, П.С. Стефанович, А.Я. Токарева/ под ред. Торкунова А.В.	Москва, Издательство: «Просвещение» 2023г	Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, П.С. Стефанович, А.Я. Токарева/ под ред. Торкунова А.В. «История России» 6 кл (в 2-х частях), «Просвещение» 2023г
	7-а, б	Программа курса «История нового времени» Авторы А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкин	Москва , Издательство: «Просвещение», 2020г.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А.А 7 кл. «Просвещение», 2020г.
		Программа по курсу «История России» Авторы: Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, П.С. / под ред. Торкунова А.В.	Москва, Издательство: «Просвещение» 2024г	Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, / под ред. Торкунова А.В. «История России» 7 кл (в 2-х частях) «Просвещение» 2024г
	8-а, б	Примерные программы по учебным предметам. История. Программа курса «Новая история» Авторы А.Я. Юдовская, П.А. Баранов	Москва, Издательство: «Просвещение» 2020г.	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М./Под ред. Искендерова А.А. 8кл. «Просвещение», 2020г.
		Примерные программы по учебным предметам. История. Программа по курсу «История России» Авторы: Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, И.В. Кукурин, А.Я. Токарева/ под ред. Торкунова А.В.	Москва, Издательство: «Просвещение» 2019г.	Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, И.В. Кукурин, А.Я. Токарева/ под ред. Торкунова А.В. «История России» 8 кл (в 2-х частях) «Просвещение» 2019г.
	9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. История. Программа курса «Новая история» Авторы А.Я. Юдовская, П.А. Баранов	Москва, 2022	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. /Под ред. Искендерова А.А 9кл. «Просвещение», 2020г.- 2023г
		Программа по курсу «История России» Авторы: Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, А.А. Левандовский, А.Я. Токарева/ под ред. Торкунова А.В.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2019г.	Н.М. Арсеньев, А.А. Данилов, А.А. Левандовский, А.Я. Токарева/ под ред. Торкунова А.В. «История России» 9 кл (в 2-х частях , «Просвещение», 2019г.
Обществознание	6-а,б 7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Обществознание	Москва, 2022	
	6-а,б	Программа по обществознанию. Авторы:Л.Н., Боголюбов., Е.Л Рутковская., Л.Ф.Иванова и др.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023г.	Л. Н. Боголюбов., Е. Л. Рутковская., Л.Ф.Иванова и др. Обществознание -6кл, «Просвещение», 2023г.
	7-а,б	Программа по обществознанию. Авторы:Л.Н Боголюбов.,Е.Л Рутковская.,Л.Ф.Иванова и др.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2024г.	Л. Н. Боголюбов., Е. Л. Рутковская., Л.Ф.Иванова и др. Обществознание -7кл, «Просвещение», 2024г.

	8-а,б 9-а,б,в	Программа по обществознанию Авторы: Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и другие	Москва, Издательство: «Просвещение», 2018- 2021г.	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и другие Обществознание. 8-9 кл. «Просвещение» 2018- 2021г.
География	5-а,б 6-а,б 7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. География	Москва, 2022	
	5-а,б 6-а,б	Программа по географии. Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К и другие	Москва, Издательство: «Просвещение»,2023г- 2024г	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие География. 5- 6 кл. «Просвещение» «Полярная звезда» 2023- 2024г
	7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Программа по географии. Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие	Москва, Издательство: «Просвещение» 2017- 2019г.	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие География. 7- 9 кл. «Просвещение» «Полярная звезда» 2017-2019г.
Химия	8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Химия	Москва, 2023	
	8-а,б	Программа курса химия 9кл. общеобразовательных учреждений. Автор: Габриелян О.С.	Москва, Издательство: «Просвещение» 2024г	Габриелян О.С., Химия 8кл. Просвещение 2024г
	9-а.б,в	Программа курса химия 9кл. общеобразовательных учреждений. Автор: Рудзитис Г.К.	Москва, Издательство: «Просвещение» 2021- 2022г.	Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман Химия 9 кл. «Просвещение», 2021-2022г.
Биология	5-а,б 6-а,б 7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Биология	Москва, 2023	
	5-а,б	Программа по биологии. Пасечник В.В и другие	Москва, издательство «Просвещение», 2023	Пасечник В.В., Суматохин С.В.,Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г.; под ред. Пасечника В.В.Биология: 5 класс. «Просвещение», 2023г
	6-а,б	Програма по учебным предметам.Биология. Пасечник В.В и другие	Москва, издательство «Просвещение»,2024г	Пасечник В.В.,Суматохин С.В.,Гапонюк З.Г.,Швецов Г.Г.;под ред Пасечника В.В.Биология:6 класс. «Просвещение»,2024г
	7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Программа по биологии. ПасечникВ.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и другие; под редакцией Пасечника В.В.	Москва, Издательство: «Просвещение» 2019- 2022г.	Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и другие; под редакцией Пасечника В.В. Биология 7- 9 кл. «Просвещение» 2019- 2022г.
Физика	7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Физика	Москва, 2023	
	7-а,б	Физика 7 класс. Авторы: Перышкин И.М., Иванов А.И.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023г	И.М.Перышкин., А.И.Иванов. Физика 7 классы, «Просвещение», 2023г
	8-а,б	Физика 8 классы. Авторы: Перышкин И.М., Иванов А.И.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2024г	И.М.Перышкин., А.И.Иванов. Физика 8 классы, «Просвещение», 2024г
	9-а,б,в	Физика 9 классы. Авторы: А.В. Перышкин	Москва, Издательство: «Экзамен» 2019-2022г.	А.В. Перышкин Физика 9 кл. 2019-2022г.

Изобразительное искусство	5-а,б 6-а,б 7-а,б 8-а,б	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Искусство	Москва, 2023	
	5-а,б	Примерная программа основного общего образования по изобразительному искусству	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023г.	Горяева Н. А., Островская О.В.; под редакцией Неменского Б.М. «Изобразительное искусство» 5 кл. «Просвещение», 2023г.
	6-а,б	Примерная программа основного общего образования по изобразительному искусству	Москва, Издательство: «Просвещение», 2024г.	Горяева Н. А., Островская О.В.; под редакцией Неменского Б.М. «Изобразительное искусство» 6 кл. «Просвещение», 2024г.
	7-а,б	Примерная программа основного общего образования по изобразительному искусству	Москва, здательство: «Просвещение», 2014-2016г.г.	Питерских А.С., Гуров Г.Е.; под редакцией Неменского Б.М. Изобразительное искусство 7 кл. «Просвещение», 2014-2016г.
Музыка	5-а,б 6-а,б 7-а,б 8-а,б	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Музыка	Москва, 2023	
	5-а,б	Авторские программы к учебникам Е.Д. Критской, Г.П. Сергеевой «Музыка» 5-8 кл»	Москва , Издательство «Просвещение»,2023	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.. «Музыка» 5-класс кл. «Просвещение», 2023г
	6-а,б	Авторские программы к учебникам Е.Д. Критской, Г.П. Сергеевой «Музыка» 5-8 кл»	Москва, Издательство «Просвещение»,2024г	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.. «Музыка» 6-класс кл. «Просвещение», 2024г
	7-а,б 8-а,б	Авторские программы к учебникам Е.Д. Критской, Г.П. Сергеевой «Музыка» 5-8 кл»	Москва, Издательство: «Просвещение» 2014.2020.2021г.	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.. «Музыка» 7-8 кл. «Просвещение» 2014-2021г
Физическая культура	5-а,б 6-а,б 7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования. Физическая культура	Москва, 2023	
	5-а,б	Примерная программа основного общего образования по физической культуре.	Москва, Издательство «Просвещение», 2023г	Матвеев А.П. Физическая культура 5 класс. «Просвещение», 2023г
	6-а,б	Примерная программа основного общего образования по физической культуре.	Москва, Издательство «Просвещение»,2024г	Матвеев А.П. Физическая культура 6 класс. «Просвещение», 2024г
	7-а,б	Примерная программа основного общего образования по физической культуре.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2015г.	Лях В.И. Физическая культура. 7 кл. (ФГОС) «Просвещение», 2015г.
	8-а,б 9-а,б,в	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов	Москва, Издательство: «Просвещение», 2015г.	Лях В.И. Физическая культура.8 кл. «Просвещение», 2015г. Лях В.И. Физическая культура.9 кл. «Просвещение», 2015г
ОбиЗР	8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования Основы безопасности и защиты Родины	Москва, 2024	
	8-а,б	Программа основного общего образования по основам жизнедеятельности. Под редакцией С.Н.Егорова	Москва, Издательство «Просвещение», 2023	Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льянская Л.И., Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н. Основы безопасности и жизнедеятельности: 8 -й класс. «Просвещение», 2023г

	9-а,б,в	Программа основного общего образования по основам безопасности жизнедеятельности. Под редакцией Ю.С. Шойгу	Москва, Издательство «Просвещение», 2023г	Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льянская Л.И., Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н. Основы безопасности и жизнедеятельности: 9 -й класс. «Просвещение», 2023г
Труд (технология)	5,6,7,8,9.- кл	Федеральная рабочая программа основного общего образования Труд (технология)	Москва, 2024	
	5-а,б	Примерная программа основного общего образования по технологии. Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л.	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023г	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л и другие Технология : 5-й класс, «Просвещение»,2023г
	6-а,б	Примерная программа основного общего образования по технологии. Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л и др.	Москва, Издательство «Просвещение», 2024г	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцева Ю.Л и другие. «Технология»:6-й класс, «Просвещение», 2024г
	7-а,б	Примерная программа основного общего образования по технологии. Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л и др.	Москва, Издательство «Просвещение», 2023г	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцева Ю.Л и другие. «Технология»:7-й класс, «Просвещение», 2023г
	8-а,б, 9-а,б,в	Примерная программа основного общего образования по технологии. Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и другие; под ред. Казакевича В.М.	Москва, Издательство: «Дрофа», 2020-2021г.	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и другие; под редакцией Казакевича В.М. «Технология» «Дрофа» 2020-2021г.
ОДНКНР	5,6-а,б	Примерная программа основного общего образования. ОДНКНР	Москва, 2023	Виноградова Н.Ф. (5-6) кл ОДНКНР. «Просвещение» 2018г.
Вероятность и статистика	7-а,б 8-а,б 9-а,б,в	Федеральная рабочая программа основного общего образования	Москва, 2023	Высоцкий И.Р., Ященко И.В., Вероятность и статистика 7-9кл. Просвещение 2023г.

Среднее общее образование

Русский язык	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Русский язык	Москва, 2022	
	10-а,б\ 11-а,б	Программа по русскому языку	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и другие. Русский язык. 10-11кл. «Просвещение», 2023
Литература	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Литература (базовый уровень)	Москва, 2022	
	10-а,б	Программа по литературе (базовый уровень)	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023	Лебедев Ю.В. Литература (в 2 частях). 10 кл. «Просвещение»,2023
	11-а,б	Программа по литературе (базовый уровень)	Москва, Издательство: «Русское слово», 2017	С.А. Зинин, В.А. Чалмаев, «Русское слово» 2017г. 11 кл. (в 2-х частях) 2017
Английский язык	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. по английскому языку (базовый , углубленный уровень).	Москва, 2022	
	10-а,б 11-б	Программа по английскому языку (базовый уровень)	Москва, Издательство «Просвещение», 2023	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В и другие. Английский язык. 10-11кл. «Просвещение»,2023
	11-а	Программа по английскому языку (углубленный уровень)	Москва, Издательство «Просвещение» 2020, 2021	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева. «Просвещение» 2020, 2021

Алгебра	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. по математике (базовый , углубленный уровень).	Москва, 2023	
	10-а 11-а	Программа по математике (базовый уровень).	Москва, Издательство: «Просвещение» 2023	Ш.А Алимов., Ю.М. Колягин., М.В. Ткачева. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. «Просвещение», 2023.
	10-б 11-б	Программа по математике (углубленный уровень).	Москва, Издательство: «Просвещение» 2019	Ю.М. Колягин. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. «Просвещение», 2019
Геометрия	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. по математике (базовый , углубленный уровень).	Москва, 2023	
	10-а,б 11-а,б	Программа по математике (базовый, углубленный уровень).	Москва, Издательство: «Просвещение»2021	Атанасян Л.С. и др. Геометрия 10-11 кл «Просвещение», 2021
Информатика	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования. по информатике (базовый, углубленный уровень).	Москва, 2023	
	10-а,б	Программа по информатике (углубленный уровень)	Москва, Издательство: «Просвещение»,2023	Полякова К.Ю., Еремин Е.А. Информатика (в 2-х частях)10кл., «Просвещение», 2023
	11-а,б	Программа по информатике (базовый уровень)	Москва, Издательство: «БИНОМ. Лаборатория знаний» 2020	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Базовый уровень 11 кл. ООО "БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020
История	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования по истории (базовый уровень)	Москва, 2022	
	10-а,б	Программа по истории (базовый уровень)	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023	Мединский В.Р., Торкунова А.В., 10 кл. «Просвещение», 2023 « История России» Мединский В.Р., Чубарьян А.О. 10 кл. «Просвещение» 2023. «Всеобщая История»
	11-а,б	Программа по истории. (базовый уровень)	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023	Мединский В.Р., Чубарьян А.О. «Всеобщая История»,11кл. «Просвещение», 2023
Обществознание	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования по обществознанию (базовый, углубленный уровень)	Москва, 2022	
	10-б 11-б	Программа по обществознанию (базовый уровень)	Москва,Издательство: «Просвещение», 2023	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю. Обществознание 10,11 класс «Просвещение», 2023

	10-а 11-а	Программа по обществознанию (углубленный уровень)	Москва,Издательство: «Просвещение», 2020	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лабезниковой А.Ю. 10,11 класс 2021
География	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования по географии (базовый уровень)	Москва, 2022	
	10-а,б	Программа по географии (базовый уровень)	Москва, Издательство: «Просвещение», 2020- 2021	В.П. Максаковский География 10-11 класс. «Просвещение», 2020-2021
	11-а,б	Программа по географии (базовый уровень)	Москва, Издательство: «Просвещение», 2020- 2021	В.П. Максаковский География 10-11 класс. «Просвещение», 2020-2021
Химия	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования по химии (базовый уровень)	Москва, 2023	
	10-а,б	Программа по химии (базовый уровень)	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023.	Габриеелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А., Химия - 10кл. «Просвещение», 2023
	11-а,б	Программа по химии (базовый уровень)	Москва, Издательство: «Просвещение», 2016	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия 11 класс Базовый уровень «Просвещение» 2016
Биология	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования по биологии (базовый уровень)	Москва, 2023	
	10-а,б	Программа по биологии (базовый уровень)	Москва, Издательство: «Просвещение», 2023	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и Биология 10-11 класс. Линия жизни (Базовый) «Просвещение», 2023
	11-а,б	Программа по биологии (базовый уровень)	Москва, Издательство: «Просвещение», 2020.	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и Биология 10-11 класс Линия жизни (Базовый) «Просвещение» 2020
Физика	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования по физике (базовый уровень)	Москва, 2023	
	10-а,б	Программа по физике (базовый, углубленный уровень)	Москва ,Издательство: «Просвещение» 2023	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский под редакцией Парфентьевой Н.А. Физика. 10 кл. «Просвещение», 2023
	11-а,б	Программа по физике (базовый, углубленный уровень)	Москва, Издательство: «Просвещение» 2019	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Чаругин В.М. Физика. 11 кл. (базовый углубленный уровень) «Просвещение», 2019
ОБиЗР	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования по ОБ и ЗР	Москва, 2024	

	10-а,б	Программа по ОБиЗР	Москва, Издательство: «Просвещение» 2023	Хренников Б.О., Гололобов Н.В.,Льяная Л.И.,Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н., Основы безопасности и жизнедеятельности.10кл. «Просвещение», 2023
	11-а,б	Программа по ОБиЗР	Москва, Издательство: «Просвещение», 2020	Ким С.В., Горский В.А.. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 кл. «Просвещение», 2020
Физическая культура	10-а,б 11-а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования по физической культуре	Москва, 2023	В.И. Лях. Физическая культура 10-11 кл. «Просвещение» 2014