

Согласовано
Педагогическим Советом
БОУ г. Омска «СОШ № 23»
Протокол № 15
от 28.06.2024г.

Утверждаю
Директор БОУ г. Омска «СОШ №23»
Е.А. Гриднева
Приказ № 324 от 02.09.2024г



**Программно-методическое обеспечение образовательного
процесса в БОУ г. Омска «Средняя общеобразовательная
школа №23» на 2024-2025 учебный год**

**Программно – методическое обеспечение образовательного процесса
в БОУ г.Омска «Средняя общеобразовательная школа № 23»
на 2024-2025 учебный год**

**Начальное общее образование
Пояснительная записка**

Комплект «Школа России» представляет собой целостную модель начальной школы, построенную на единых для всех учебных предметов концептуальных основах и имеющую полное программно-методическое обеспечение. Учебно-методический комплект «Школа России» строится на основе признанных традиций отечественной школы, выделяется обстоятельностью теоретической проработки и своей ценностью, имеющей широкое образовательное значение для младших школьников.

Приоритетным направлением для данной концепции является духовно нравственное развитие ребёнка, утверждающее такие человеческие ценности, как согласие, сотрудничество и взаимопонимание.

Образовательные курсы учебно-методического комплекта «Школа России» позволяют обеспечить личностно-развивающее обучение на основе традиций отечественной школы и современных достижений психолого-педагогической науки и школьной практики.

Учебные курсы:

Русский язык – В. П. Канакина, В.Г. Горецкий.

Литературное чтение – Л. Ф. Климанова, В. Г. Горецкий, М. В. Голованова.

Математика – М. И. Моро, М. А. Бантова и др.

Окружающий мир, Мир вокруг нас - А. А. Плешаков.

Изобразительное искусство - Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Е. И. Коротева, Н.А. Горячева.

Технология - Роговцева Н.И., Анащенкова С.В.

Музыка – Е. Д. Критская, Г. П. Сергеева, Т. С. Шмагина.

Физическая культура - В. И. Лях и др.

*Программа «Изобразительное искусство» В. С. Кузина, Э. И. Кубышкиной и программа «Школа мастеров» Т. М. Геронимус используется в соответствии с рекомендациями и сложившейся практикой, на основании разъяснений ведущего специалиста отдела стандартов и программ общего образования Департамента государственной политики в сфере образования Минобрнауки России Ярёмченко Е.О. (Ж. «Начальная школа», 2005 № 1)

Программно-методическое обеспечение всех учебных предметов в начальной школе соответствует федеральному перечню учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в 2024-25 учебном году, призвано формировать универсальные учебные действия через содержание учебных предметов, обеспечивающих решение общекультурного, ценностно-личностного, познавательного развития обучающихся.

Универсальные учебные действия формируются в рамках целостного образовательного процесса в ходе изучения системы учебных предметов и дисциплин, метапредметной деятельности, организации форм учебного сотрудничества и решения важных задач

жизнедеятельности обучающихся. Учебная литература к предметам «Литературное чтение» в 1-4 классах обеспечивает формирование смысловой ориентации через прослеживание судеб героев в системе личностных смыслов, самоопределения и самопознания на основе сравнения образа «Я» с героями литературных произведений посредством эмоционально-действенной идентификации; основ гражданской идентичности путем знакомства с героическим прошлым своего народа и своей страны, эстетических ценностей, нравственно-этического оценивания через выявление морального содержания и нравственного значения действий персонажей и т.д.

Образовательная область «Иностранный язык» во 2, 3 классе представлена учебником Английский язык. «Английский в фокусе» (2- 4), авторы Быкова Н.И., Дули Д., Поспелов М.Д. др., Английский язык 2 класс (3 класс), в 2 частях. Страна производитель Российская Федерация. В 4 классах иностранный язык представлен учебником Английский язык. 4 класс, учебник в 2 -х частях, авторы Афанасьев О.В., Михеева И.В. Серия учебников красочны, с доступным содержанием, рекомендациями к выполнению заданий, содержат обобщенные лингвистические структуры грамматики и синтаксиса.

Учебники по предмету «Математика» на ступени начального общего образования являются основой развития у обучающихся познавательных универсальных, логических и алгоритмических действий. Данная линия прослеживается в УМК по математике авторов Моро М.И., Волковой С.И., Степановой С.В. Учебники по математике данных авторов содержат знаково-символические средства для моделирования математических ситуаций, представления информации на доступном младшему школьному возрасту языке символов и знаков. Это позволяет обучающимся осваивать систему социально-принятых знаков и символов, существующих в современной культуре и необходимых как для обучения, так и для социализации.

Преподавание курса «Окружающий мир» в начальной школе спланировано по программе «Окружающий мир» («Мир вокруг нас») 1-4 класс, автор Плешаков А.А., учебник «Окружающий мир» Плешаков А.А. Использование данного учебника, программы направлено на формирование знаний и полноценных представлений об окружающем мире, развитие речи обучающихся на основе приобретенных знаний, а также на формирование и развитие у них целостной научной картины природного и социокультурного мира, отношения человека к природе, обществом, другими людьми, формирует основы исторической памяти и т.д.

Предмет «Музыка» в начальной школе представлен программой «Музыка» 1-4 класс, авторов Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С., учебник тех же авторов. Выбранная программа затрагивает разные области музыкального воспитания: общие вопросы музыкального воспитания; восприятие музыки; пение детей и вопросы охраны детских голосов; музыкальную грамоту. Программа по музыке авторов Критской Е.Д., Сергеевой Г.П., Шмагиной Т.С. формирует коммуникативные универсальные учебные действия на основе развития эмпатии и умения выявлять выраженные в музыке настроения и чувства. Обучение по программе «Музыка» для 5-8 классов, авторы Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. сохраняют линию преемственности в 5-8 классах, что позволяет судить о целостной системе в преподавании предмета «Музыка» как в начальной школе, так и в среднем звене.

Предмет «Изобразительное искусство» (1-4 класс) представлен программой «Изобразительное искусство» авторов Б.М. Неменский и др., учебником «Изобразительное искусство» под редакцией Неменского Б.М., Просвещение. Программа отображает моделирующий характер изобразительной деятельности, создает условия для формирования общеучебных действий замещения и моделирования в продуктивной деятельности учащихся, явлений и объектов природного и социокультурного мира. Программа является основой для развития познания ребенком мира, способствует формированию логических операций сравнения, установления тождества и различий, аналогий, причинно-следственных связей и отношений.

Специфика и значимость предмета Труд «Технология» (1-4класс) обусловлена ключевой ролью предметно-преобразовательной

деятельности как основы формирования системы универсальных учебных действий. Данную специфику отражают программа «Технология» 1-4 классы, авторы Роговцева Н.И., Анащенкова С.В., серия учебников Труд «Технология» (1-4), авторы - Роговцева Н.И., Богданова Н.В. Просвещение. Реализация данной программы формирует первоначальные элементы ИКТ-компетентности учащихся, формирует картину материальной и духовной культуры как продукта творческой предметно-преобразовательной деятельности человека.

Предмет «Физическая культура» в начальной школе ведется по комплексной программе физического воспитания в 1-4 классах, автор Лях В. И., издательство М. Просвещение, на основе учебника «Физическая культура. 1-4 классы», автор Лях В.И. Обучение по данной программе способствует в области регулятивных действий развитию взаимодействия, ориентации на партнера, сотрудничеству и кооперации в командных видах спорта – формированию умений планировать общую цель и пути ее достижения.

В начальной школе в 4-х общеобразовательных классах введен предмет «Основы религиозных культур и светской этики». Обучение по данному курсу спланировано на основе сборника программ для общеобразовательных учреждений 4-5 классов, учебники «Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики», автор Студеникин М.Т., издательство М.: ООО «Русское слово-учебник»; «Основы православной культуры», автор А.В. Кураев, изд. М., Просвещение, 2020 г. Обучение по данной программе направлено на достижение следующих целей: развитие представлений о значении нравственных норм и ценностей для достойной жизни личности, семьи, общества; формирование готовности к нравственному самосовершенствованию, духовному саморазвитию; знакомство с основными нормами светской и религиозной морали, воспитание нравственности, толерантного отношения к представителям разных культур и вероисповедания.

Основное общее образование, среднее общее образование

Основное общее образование представлено образовательными областями по естественно-математическому, гуманитарному, филологическому циклу предметов, предметами общего развития.

Программы общеобразовательных учреждений «Русский язык. 5-9 классы.» Просвещение, 2010 г. (авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский) построены с учётом принципов системности, научности и доступности, а также преемственности и перспективности между различными разделами курса. Материал в программе расположен с учётом возрастных возможностей учащихся. Значительное место отводится повторению. Специально выделены часы на развитие связной речи — пятая часть всего учебного времени, указанного для данного класса. Программы ориентированы на учебники по курсу «Русский язык», выпускаемые издательством «Просвещение».

В 10-11 классах используется программа по русскому языку авторов Л.М. Рыбченкова, А.И. Власенкова (издательство «Просвещение», 2020 год). Программа ориентирована на учебники этих же авторов.

Программа по литературе 5-11 классов под редакцией В.Я. Коровиной (издательство «Просвещение», 2020 г.) полностью соответствует федеральному компоненту Государственного образовательного стандарта и Федеральному базисному учебному плану. Учебники и учебные пособия соответствуют данным программам. Содержание школьного литературного образования концентрично — оно включает два больших концентриа (5-9 и 10-11 классы). Внутри первого концентриа три возрастные группы (5-6, 7-8, и 9 классы). В 10-11 классах предусмотрено изучение художественной литературы на историко-литературной основе, монографическое изучение творчества классиков русской литературы. Программа каждого курса (класса) включает в себя произведения русской и зарубежной литературы. Авторы программы избегают

жесткой регламентации, представляя право творческому учителю определить, какие произведения следует читать и изучать, какие — читать самостоятельно и обсуждать в классе, какое количество часов отвести на каждую тему. Принцип концентризма, осуществляемый данной программой, предполагает последовательное возвращение к определённым авторам и даже произведению. В учебниках и учебниках-хрестоматиях даны специальные рубрики, обращающие внимание учащихся на работу со словом.

Образовательная область «Филология» представлена предметами «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык». Образовательная область «Иностранный язык» в 5, 6 класса представлена учебником «Английский язык 5 класс, (6 класс), авторы Ваулина Ю. Е., Дули Д., Подоляко О.Е., страна производитель Российская Федерация, 2024 г. В 7, 8 классах образовательная область «Иностранный язык» представлена курсом учебников «Английский язык». Авторы Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Издательство ОАО «Издательство «Просвещение». Учебник удобен в использовании, сохранена линия преемственности, материал изложен на доступном учащимся уровне от простого к сложному, имеются красочные иллюстрации, задания подобраны таким образом, чтобы ученик научился самостоятельно выполнить задание по образцу на базовом и продвинутом уровне. В 10, 11 классе обучение английскому языку ведется по учебнику «Английский язык. 10 класс (базовый уровень)», авторы Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др, «Английский язык. 11 класс. Учебник. Spotlight (Английский в фокусе). Афанасьева О.В., Дули Д.Ж., Михеева И.В. и др). Учебно-методический комплект для 10, 11 классов завершает линию «Английский в фокусе» для средней школы. Комплект создан с учетом требований федерального компонента среднего (полного) общего образования по иностранному языку. В учебно-методическом комплексе реализуются личностно-ориентированные, коммуникативно-когнитивный и деятельностный подход в обучении английскому языку. Основные характеристики комплекта: учет европейских стандартов в области изучения иностранных языков; развитие коммуникативных умений в говорении, аудировании, чтении, письме, в ситуациях общения максимально приближенных к реальным, включение учащихся в диалог культур, осуществление межпредметных связей, дальнейшее развитие навыков самостоятельной работы и самоконтроля.

В 9 классах обучение английскому языку осуществляется по учебнику «Английский язык, 9 класс. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегуда Э.Ш. Просвещение.

Обучение математике в 5 классах построено на основе учебника «Математика. Виленкин Н.Я. (5-6 класс), автор Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и другие. Учебник в 2-х частях, базовый уровень. Обучение в 6 классах построено на основе программы по математике для 5- 6 классов, автор Жохов В.И. Программа выбрана с учетом рекомендаций учителей методического объединения естественно-математических дисциплин, считающих, что в учебниках «Математика -5», материал изложен более доступным языком, содержит яркие интерпретации. «Математика -6», авторы Бунимович Е.А., Дорофеев Г.В., Суворова С.Б отражены основные цели обучения математике в общеобразовательной школе, определена роль математики на современном этапе развития общества. Учебники «Математика -5», «Математика -6» на доступном уровне формируют основные математические понятия, алгоритмы математических действий, имеют хорошие иллюстрации к задачам, содержат элементы комбинаторики, учат пользоваться справочной литературой, представлять информацию в виде таблиц, графиков, диаграмм и т.д., содержат исторические сведения по математике.

Обучение математике в 7 классах представлено учебниками авторов Бунимович Е.А., Дорофеев Г.В., Суворова С.Б., Просвещение.

Обучение математике в 8 классах представлено УМК авторов Дорофеев Г.В., Кузнецова Л.В., Минаева С.С. Обучение математике в 9 классах представлено УМК авторов Дорофеев Г.В., Кузнецова Л.В., Минаева С.С., курсом «Геометрия 7-9», автор Атанасян Л.С., программами для общеобразовательных учреждений «Геометрия 7-9 классы», составитель Бурмистрова Т.А. М. Все учебники по математике в 7-9 классах внесены в Федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную

аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Учебник «Геометрия 7-9» автор Атанасян Л.С. рекомендован к использованию, на доступном уровне изложен материал, сохранена линия практических заданий от простого к сложному. Курс математики в 8-9 классе содержит программы, календарно-тематическое планирование, позволяющее подавать изучаемый материал блоками.

Обучение математике в 10, 11 классах спланировано по сборнику программ «Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы» для общеобразовательных учреждений: для классов, изучающих предмет на базовом, предпрофильном и профильном уровнях и продолжающий линию курса математики по УМК И.И. Зубаревой и А.Г. Мордковича, учебника «Алгебра и начала математического анализа» А.Г. Мордкович, П.В. Семенов. К данной программе разработан учебно-методический комплекс И.И. Зубаревой и А.Г. Мордковича, состоящий из учебника и задачника. УМК на хорошем уровне может подготовить учащихся к сдаче итоговых экзаменов за курс основного общего образования, основного (полного) образования. Основные цели и задачи курса алгебры 7-9, 10-11 содействовать формированию культурного человека умеющего мыслить, понимать идеологию математического моделирования реальных процессов, владеющего математическим языком не как языком общения, а как языком, организующим деятельность, умеющего самостоятельно добывать информацию и пользоваться ею на практике.

Учебник «Информатика и ИКТ. Начальный курс. 5-6 класс» под редакцией Н.В. Макаровой сопровождается программой по информатике и ИКТ, с системно-информационной концепцией для 5-11 классов, автор Н.В. Макарова. Данный учебник является частью нового учебно-методического комплекса для средней школы. Цель учебника – дать учащимся начальные сведения в области информатики, обучать при работе на компьютере в системной среде Windows, текстовом редакторе Блокнот и графическом редакторе Paint, а также в среде программирования Лого Миры.

Курс рассчитан на детей 9-12 лет и ориентирован не только на освоение технологий работы в разных средах, но и на развитие алгоритмического мышления и творческого потенциала ребенка. С этой целью в основной части учебника предложено множество практических заданий, а в приложении помещены упражнения для самостоятельной работы. Учебник является пропедевтическим для дальнейшего обучения курсу «Информатика и ИКТ» в среднем и старшем звене, для обучения в классах профильного уровня (информационно-технологических 10-11 классах.). В 7, 8 классе предмет «информатика» представлен учебником «Информатика» для 7, 8 класса. Автор Босова Л.Л., Босова А.Ю. БИНОМ

Общественно-научные предметы представлены предметами «история», «обществознание», «география».

5 класс история - обучение по программам общеобразовательных учреждений. История Древнего мира. Авторы: А.А. Вигасин Г.И. Годер, И.С. Свенцицкая. Просвещение, учебник «Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. Авторы Вигасин А.А., Годер Г.Е., Свенцицкая И.С. Издательство «Просвещение».

В 5, 6 классах изучается предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России», Учебник «Основы духовно- нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры», автор Костюкова Т.А., Воскресенский О.В., Савченко К.В. и др, Дрофа

6 класс история – обучение по рабочей программе и тематическое планирование курса «История России» 6-9 класс. А.А. Данилов, учебник «Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. Авторы Агибалова Е.В., Донской Г.М. Просвещение; « История России 6 класс»

в 2 частях. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Степанович П.С. Просвещение.

7 класс- обучение по рабочей программе и тематическому планированию курса «История России» 6-9 класс. А.А. Данилов. «Просвещение» -2016 к учебнику под редакцией А.В. Торкунова. История России. 7 класс. В 2ч/М., «Просвещение» -2017 г. , попрограммам общеобразовательных учреждений. История России. 5 – 11 классы. Авторы: Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкин Л.М. Просвещение. Учебник «Всеобщая история. История нового времени. 1500-1800.» 7 класс. Авторы Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкин Л.М. Просвещение; по рабочей программе и тематическому планированию курса «История России» 6-9 класс. А.А. Данилов. «Просвещение» - 2016 к учебнику под редакцией А.В. Торкунова. История России. 7 класс. В 2ч/М., «Просвещение» -2017 г. Учебник «История России в 2 частях», авторы Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. под редакцией Торкунова А.В. издательство «Просвещение».

В 8 классе историю изучают по рабочей программе и тематическому планированию курса «История России» 6-9 класс. А.А. Данилов. «Просвещение» -2016 к учебнику под редакцией А.В. Торкунова. История России. 8 класс. В 2ч/М., «Просвещение» -2017 г.

Учебник: Арсентьев Н.М., Данилов А.А. Кукурин И.В. под редакцией Торкунова А.В. История России в 2 частях, издательство «Просвещение»; по программе общеобразовательных учреждений. Новая история 7 – 8 классы. Новая история XIX в. Авторы: А.Я. Юдовская; Л.М. Ванюшкин. Просвещение; учебник «Всеобщая история. История нового времени. 1800-1900», 8 класс. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.Просвещение.

В 9 классе историю изучают по программе общеобразовательных учреждений. История России. 6 – 11 классы. Авторы: А.А. Данилов, Н.М. Арсентьев под редакцией Торкунова А.В. Просвещение. Учебник: История. Россия в XX – начале XXI века. Авторы А.А. Данилов, Арсентьев Н.М. под редакцией Торкунова А.В. Просвещение. Учебник « История. Россия в XX – начале XXI века». 9 класс. Данилов А.А. Просвещение; по программе общеобразовательных учреждений. Новейшая история зарубежных стран. Авторы: Сороко – Цюпа О.С., Стрелова О.Ю. Просвещение, учебник «Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс. Сороко – Цюпа О.С., Сороко – Цюпа А.О. Просвещение.

В 10 классе обучение истории идет по рабочей программе по истории 10 класса: «История с древнейших времен до конца XIX века»; авторы Сахаров А.Н, Загладин Н.В. –М.:2014 г., учебник «История России» . 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Сахаров А.Н., Загладин Н.В. «Русское слово» 2014 г.

В 11 классе обучение истории ведется по рабочей программе по истории 11 кл: «История. Конец XIX начало XX I века» авторы Сахаров А.Н, Загладин Н.В. –М.:2015 г., учебник История 11 класс. Н.В. Загладин, Ю.А. Петров. «Русское слово» 2015.

В 10-11 классах вводится новый учебник «История. История России.1914-1945 годы. 10 класс. Базовый уровень», авторы Мединский В.Р., Торкунов А.В. , «История. История России 1945-начало XXI века.11 класс. Базовый уровень». В данные учебники включен материал, отражающий специфику проведения Специальной военной операции, авторы Мединский В.Р., Торкунов А.В.

В соответствии с новым Региональным базисным учебным планом (недельным) для общеобразовательных организаций Магаданской области, реализующих основные образовательные программы основного общего образования в соответствии с ФГОС ООО предмет «обществознание» в 5 классах исключен из учебного плана с 2023-2024 учебного года. Учебник по обществознанию для 6 класса разработан группой авторов под редакцией Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Иванова. В основе рабочей программе по предмету «Обществознание. 6 класс» лежит УМК Боголюбова Л.Н.

Сборник программ по обществознанию 6-11 классы (издательство «Просвещение» 2020) включает программы, созданные в соответствии с федеральным компонентом Государственного стандарта общего образования. Программа по обществознанию 6-9 классы (авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова). Программа рассчитана на 140 учебных часов. При этом в ней предусмотрен резерв

свободного учебного времени в объёме 41 учебного часа (или 29%) для использования разнообразных форм организации учебного процесса, внедрения современных методов обучения и педагогических технологий. Предусматривается выделение двух самостоятельных связанных между собой этапов. Первый этап (6 класс) носит преимущественно пропедевтический характер, связанный с проблемами социализации младших подростков. Второй этап (7-9 классы) ориентирован на более сложный круг вопросов и не только сопровождает процесс социализации, но и способствует предпрофильной подготовке учащихся. Программа по обществознанию 10-11 классы, базовый уровень (140 часов), авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.) обеспечивает преемственность по отношению к основной школе. В 10 классе предлагается дать целостное представление о развитии общества, его актуальных проблемах, о человеке в современном мире, В 11 классе предусмотрено значительное расширение экономической и правовой проблематики, некоторых вопросов социально-политического характера. Программы ориентированы на учебники по курсу «Обществознание», выпускаемые издательством «Просвещение».

Программы курса географии для 5 класса в соответствии с ФГОС: География. 5 класс. Рабочая программа к учебнику «География. 5-6 классы» А.И. Алексеева и др. ФГОС создана на основе Фундаментального ядра содержания общего образования, примерной программы основного общего образования по географии, требований к результатам основного общего образования, представленных в Федеральном государственном стандарте общего образования второго поколения, а также авторской программы В.В. Николиной, А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной к учебнику А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной, В.В. Николиной «География.5-6 классы», изд. Просвещение, предметная линия учебников «Полярная звезда».

Программа курса географии в 6-9 и 10-11 классов (базовый уровень) В.В. Николиной, А.И. Алексеева, Е.К. Липкиной (издательство «Просвещение», 2010 г.) легли в основу действующих учебников серии «Полярная звезда» «Академический школьный учебник». Программы соответствуют требованиям федерального компонента Государственного стандарта общего образования. Программа предполагает изучение системы взаимосвязанных между собой курсов: 6 класс — География. Природа и люди; 7 класс — География. Страны и континенты; 8 класс — География. Россия; 9 класс — География. Россия; 10 и 11 классы — География. Современный мир. Конструирование курсов основано на взаимодействии научного, гуманистического, аксиологического, культурологического, личностно-деятельностного, историко-проблемного, интегративного подходов, на взаимосвязи глобальной, региональной и краеведческой составляющих.

Учебно-методический комплекс по физике в 7, 8, 9 классах представлен учебной линией «Физика -7», «Физика -8», «Физика-9» группы авторов Перышкин А.В.и др, издательство Дрофа, сборником задач по физике для 7-9 классов, авторы В.И. Лукашик, Е.В. Иванова, программами для общеобразовательных учреждений «Физика. Астрономия. 7-11 классы», «Физика 7-9 классы», авторы Гутник Е.М., Перышкин А.В., сост.:В.А.Коровин, В.А.Орлов. В 10-11 классах курс физики представлен учебником «Физика. 10 класс» Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н., М.Просвещение, сборником «Задачник по физике. 10 – 11 классы, автор Рымкевич А.П., программой по физике для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений. Базовый уровень, авторы Данюшенков В.С., Коршунова О.В.Просвещение.

Основная цель линии учебников по физике 7-9, 10-11 развитие мышления учащихся, формирования у них умений самостоятельно приобретать и применять знания, наблюдать и объяснять физические явления. В учебно-методическом комплексе прослеживается основная задача курса физики в школе: сформировать целостную научную картину мира, понимание роли практики в познании физических законов и явлений, подготовка к продолжению образования и сознательному выбору профессии. Учебники доступны в изложении и осмыслении материала учащимися, содержат много задач, описаний опытов и экспериментов, лабораторные и практические работы. Сохранена линия преемственности, подача материала построена на основе от простого к сложному. В соответствии с новым учебным планом на 2024-2025

учебный год предмет «Астрономия» исключен из учебного плана в 10-11 классе.

Обучение химии в 8 классе построено по программе Н.Н. Гара. Автор учебника Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. В курсе 8 класса химия как учебный предмет призвана вооружить учащихся основами химических знаний, необходимых для повседневной жизни. Изучение направлено на освоение основных химических понятий, химических законов, химической символики.

Обучение химии в 9 классе построено по программе Н.Н. Гара. Автор учебника Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. В курсе 9 класса учебный материал отобран таким образом, что можно объяснять его на современном и доступном для учащихся уровне. В изучении курса значительная роль отводится химическому эксперименту: проведению практических и лабораторных работ, не сложных экспериментов и описанию их результатов; соблюдению норм и правил поведения в химических лабораториях.

Обучение химии в 10-11 классе построено по программе Н.Н. Гара. Автор учебника Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман (базовый уровень). Изучение химии в старшей школе на базовом уровне направлено на освоение знаний о химической составляющей естественно-научной картины мира, о важнейших химических понятиях, законах и теориях. В курсе 10 класса изучается органическая химия, теоретическую основу которой составляют современная теория строения органических соединений, показывающая единство химического, электронного и пространственного строения, явления гомологии и изомерия.

Ведущая роль в раскрытии содержания курса химии 11 класса принадлежит электронной теории, периодическому закону и системе химических элементов. В данном курсе систематизируются, обобщаются и углубляются знания о ранее изученных теориях и законах химической науки, химических процессах и производствах.

Обучение биологии в 5 классе спланировано по учебнику Биология. 5 класс. Учебник Пономарев И.Н, Николаев И.В., Корнилов О.А. под редакцией Пономаревой И.Н.. Учебник соответствует федеральному государственному образовательному стандарту (второго поколения), включает тесты по биологии для 5 класса для проведения текущего и итогового контроля и соответствует содержанию учебников по биологии для 5 класса общеобразовательных организаций. Большинство заданий разработано с учетом требований

Основного государственного экзамена. Они помогут учащимся проверить свои знания и постепенно готовиться к экзаменам по биологии. Тесты можно использовать на уроке для текущего и итогового контроля знаний, проверки домашней работы, а также для самопроверки и самоконтроля. Приказом № 699 Министерства образования и науки Российской Федерации учебные пособия издательства «ЭКЗАМЕН» допущены к использованию в общеобразовательных организациях.

Обучение биологии в 6 классе спланировано по сборнику программы В.В. Пасечника, В.В. Латюшина, В.М. Пакулова. Автор учебника для 6 класса В.В. Пасечник. Базовое школьное биологическое образование обеспечивается изучением следующих курсов: «БАКТЕРИИ, ГРИБЫ, РАСТЕНИЯ» - 35 часов, 1 час в неделю. В 6 классе учащиеся получают общее представление о структуре биологической науки, усваивают и применяют в своей деятельности основные положения биологической науки о строении жизнедеятельности бактерий, грибов, растений, учатся принимать экологически правильные решения в области природопользования.

Обучение биологии в 7 классе спланировано по сборнику программы В.В. Пасечника, В.В. Латюшина, В.М. Пакулова. Автор учебника для 7 класса. В курсе 7 класса учащиеся получают представление о строении животных, их многообразии, рассматривают закон об охране животного мира и его рациональном использовании, также изучается вопрос о развитии животного мира на Земле.

Обучение биологии в 8 классе спланировано по сборнику программы В.В. Пасечника, В.В. Латюшина, В.М. Пакулова. Авторы учебника для 8 класса Колесов, Маш. В курсе 8 класса изучают особенности строения человека, его трудовая деятельность, влияние экологических и социальных факторов, умственного и физического труда на здоровье человека, вредное влияния алкоголя, наркотиков и курения на организм человека и его потомство.

Обучение биологии в 9 классе спланировано по сборнику программы В.В. Пасечника, В.В. Латюшина, В.М. Пакулова. Авторы учебника для 9 класса Криксунов, Каменский, Пасечник. В курсе 9 классе обобщают знания о жизни и уровнях ее организации, раскрывают мировоззренческие вопросы о происхождении и развитии жизни на Земле, углубляют понятия об эволюционном развитии организмов. Полученные биологические знания служат основой при рассмотрении экологии организма, популяции, биоценоза, биосферы и об ответственности человека за жизнь на Земле.

Обучение биологии 10-11 класса (базовый уровень) спланировано по программе В.В. Пасечника. Авторы учебника Криксунов, Каменский, Пасечник.

Курс биологии на ступени среднего (полного) общего образования на базовом уровне направлен на формирование учащихся о живой природе, ее отличительных признаках – уровне организации и эволюции. Программа предусматривает формирование у учащихся умений и навыков адекватного поведения в окружающей среде.

Образовательная область «Музыка 5-7», «Искусство 8-9» представлены линией учеников «Музыка. 5 класс», «Музыка. 6 класс», «Музыка. 7 класс», «Музыка. 8 класс», авторы Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Шмагина Т.С., М. Просвещение, программой «Музыка» для 5-8 классов. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С., М.Просвещение; учебниками «Изобразительное искусство» для 5-6 классов, авторы Горяева Н.А., Островская О.В., под ред. Неменского Б.М., Просвещение; в 5-7 классах учебниками «Изобразительное искусство», Питерских А.С., Гуров.Г.Е., под ред. Неменского Б.М., М. Просвещение по программам для общеобразовательных учреждений «Изобразительное искусство и художественный труд. 1 – 9 классы», автор Неменский Б.М., М.Просвещение.

Программа по предмету «Музыка» реализует положения художественно-педагогической концепции Д.Б. Кабалевского. Обучение по данной программе отражает изменившиеся социокультурные условия деятельности современной школы, потребности педагогов-музыкантов в обновлении содержания уроков музыки, дает возможность использовать новые технологии массового музыкального образования. Цель массового музыкального образования и воспитания - формирование музыкальной культуры как неотъемлемой части духовной культуры школьников. Данная цель наиболее четко прослеживается в соответствующей программе по музыке. Наиболее полно отражены интересы современного общества в развитии духовного потенциала подрастающего поколения в выбранной учебной литературе по предмету «Музыка».

Изобразительное искусство – как предмет направлено на изучение эмоционально-образного языка символов, метафор, аллегорий в росписи, мозаике, графике, живописи, скульптуре, архитектуре, музыке, литературе. Учит передаче красоты современного человека средствами изобразительного искусства – портрет в литературе, рисунке, живописи, скульптуре, фотографии (реалистическое и абстрактное изображение, коллаж). Формирует представления симметрии и асимметрии в искусстве и науке, дает понимание красоты, геометрическое построение на примерах «золотого сечения», изображение различных представлений о системе мира в графике, примеры компьютерной графики с простыми и сложными фрактальными формами. В соответствии с реализуемой целью общеобразовательным учреждением выбрана линия учебников и программ данных авторов.

Для ведения учебной дисциплины «Физическая культура» в 5-11 классах используется «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов», автор Лях В.И. 4 издание, М. Просвещение, учебники «Физическая культура 5 – 7 классы» авторы Виленский М.Я., Туревский И.М. Просвещение, «Физическая культура 8-9 классы» авторы Лях В.И., Зданевич А.А., М. Просвещение.

Обучение по данной программе и учебникам способствует формированию здорового образа жизни, реализует двигательную активность, ориентирована на физическое развитие учащихся с учетом соматического состояния здоровья детей, формирует умения

планировать общую цель и пути ее достижения, учит игровым видам спортивной деятельности: пионербол, баскетбол, волейбол. Учебная литература по предмету «Физическая культура» содержит теоретические сведения и практические задания. С ее помощью ученик может подготовиться к сдаче экзамена за курс основного (общего) образования.

В классах, для детей с особыми возможностями здоровья (ОВЗ), особыми образовательными потребностями (ООП), (специальные коррекционные классы) обучение ведется по адаптированным образовательным программам.

Программа по ОБЖ конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает примерное распределение учебных часов по разделам курса и последовательность изучения тем и разделов учебного предмета с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, является основой для определения перечня учебного оборудования и приборов, необходимых для качественной организации образовательного процесса.

Приказом Минпросвещения России от 27.12.2023 № 1028 о внесении изменений в ФГОС основного общего и среднего общего образования утверждены образовательные стандарты основного общего и среднего общего образования для учебного предмета — «Основы безопасности и защиты Родины». Приказ вступает в силу 1 сентября 2024 года.

Цель изучения ОБЗР – формирование у обучающихся готовности к защите Отечества и базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности. В рамках предмета школьники осваивают знания и умения, которые помогут подготовиться к военной службе.

Учебный предмет «Основы безопасности и защиты Родины» вводится во всех школах РФ в 8-11 классах и будет проводиться 1 раз в неделю. Дополнительно к полученным на уроках знаниям будут проходить учебные сборы, обучение практическим навыкам.

Согласно документу, изучение предметной области «Основы безопасности и защиты Родины» в основной школе должно обеспечить, в частности, понимание личной и общественной значимости современной культуры безопасности жизнедеятельности и защиты Родины, а также роли государства и действующего законодательства в обеспечении национальной безопасности и защиты населения, а предметные результаты отражать понимание необходимости подготовки граждан к защите Отечества; формирование установки на здоровый образ жизни; знание основных опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера, включая экстремизм и терроризм, и их последствий для личности, общества и государства; знание и умение применять меры безопасности и правила поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций; умение оказать первую помощь пострадавшим, принимать обоснованные решения в конкретной опасной ситуации.

В средней школе требованиями стандарта по учебному предмету «Основы безопасности и защиты Родины» (базовый уровень) предусматривается знание школьниками роли государства в обеспечении национальной безопасности и защиты населения от опасных ситуаций; понимание необходимости граждан к защите Отечества; безопасности на дорогах, на природе, личного поведения при чрезвычайных бедствиях; умение оказывать первую помощь при кровотечениях, отравлениях и ожогах и прививать любовь к здоровому образу жизни, отказу от курения и алкоголя.

• Основы безопасности жизнедеятельности 8-9 класс. С 1 сентября 2024 года предмет называется «Основы безопасности и защиты Родины». Авторы Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В. и др., издательство Акционерное общество «Издательство Просвещение», приказ от 20.05.2020 г. № 254, годен до 25.09.2025 года.

◀Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень). 10-11 класс. Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льянная Л. И., Маслов М. В./ Под ред. Егорова С. Н.//Основы безопасности жизнедеятельности, 2020

◀Основы безопасности жизнедеятельности, новая редакция. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений/ Основы

безопасности жизнедеятельности (базовый уровень). 10-11 класс. Ким С.В., Горский В.А. издательский центр Вентана-Граф, 2020

◀ Конституция РФ. Для общеобразовательных учреждений, издательство «Виктория» 2013 год.

◀ Федеральный закон «О воинской службе». Для общеобразовательных учреждений, издательство.

◀ Основы медицинских знаний и здорового образа жизни. Тестовый контроль, 10-11 класс для общеобразовательных учреждений.

С 1 сентября 2024 года в школьном расписании начальной и основной школы появится новый предмет "Труд (технология)". Урок, который заменит существующий предмет "Технология". В рамках нового предмета в начальной школе будет отведено 135 часов обучения, что составляет 34 часа в год для каждого класса от первого до четвертого. Уроки будут проводиться один раз в неделю. Программа начального общего образования включает несколько модулей, общих для каждого года обучения. Это "Технологии, профессии и производства", "Технологии ручной обработки материалов", "Конструирование и моделирование" и "Информационно-коммуникативные технологии". На уроках труда школьники будут заниматься с различными материалами, такими как бумага, картон, ткани, природные материалы, пластик, поролон, фольга и другие. Они будут учиться основам слесарного дела, кройке, шитью и другим навыкам ручной работы.

В основной школе на предмет "Труд (технология)" будет выделено 272 часа. Распределение часов будет следующим: по 68 часов в год (2 часа в неделю) в 5, 6 и 7 классах, а в 8 и 9 классах - по 34 часа в год (1 час в неделю). В программу по трудовому обучению для 5-9 классов войдут обязательные и вариативные модули. Обязательных модулей будет пять: "Производство и технологии", "Технологии обработки и пищевых продуктов", "Компьютерная графика. Черчение", "Робототехника" и "3-D моделирование, прототипирование, макетирование". Кроме того, ученики смогут выбрать три дополнительных модуля: "Автоматизированные системы", "Животноводство" и "Растениеводство".

Основные преимущества новой программы труда заключаются в приобретении базовых навыков работы с разными материалами, знакомстве с миром профессий и самоопределении. Особое внимание будет уделено черчению и графической грамоте, а также введены разделы о беспилотных летательных аппаратах в модуле "Робототехника". Данные изменения в программе труда позволят детям получить новые знания и умения, которые могут пригодиться им в будущем.

Предмет «труд» вернется в российские школы в качестве обязательного с 1 сентября 2024 года. Минпросвещения утвердило для него модульную структуру, которая объединит сразу несколько направлений. Пять из них обязательные, еще три — вариативные.

Главная цель образовательной области «Технология» подготовка учащихся к самостоятельной трудовой деятельности в условиях рыночной экономики. Цель реализуется через программу «Технология. Трудовое обучение 5-11 классы» под ред. Хотунцева Ю.Л., Симоненко В.Д.,

М. Просвещение, серию учебников Технология 5 класс. Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др. под редакцией Казакевича В.М., АО «Издательство «Просвещение», «Технология 6, 7, 8 класс (для девочек)», авторы Симоненко В.Д. Самородский, М. Просвещение; «Технология 6, 7, 8 класс (для мальчиков)», Симоненко В.Д., Самородский П.С., Тищенко А.Т., издательство Вента-Граф».

Учебно-методический комплекс «Технология. Трудовое обучение 5-11» отражает основные веяния технологической культуры в настоящее время, признана во всем мире, соответствует программе ЮНЕСКО «2000+» (Международный проект по научной и технологической грамотности для всех). В связи с этим в базисный учебный план (в инвариантную часть) общеобразовательных учреждений России в 1993 году включена новая образовательная область «Технология», которую школа реализует через учебный план на основе программно-методического обеспечения. Данный УМК – интегративная образовательная область, синтезирующая научные знания из

Русский язык	1	Программа «Обучение грамоте». В. Г. Горецкий, В. А. Кирюшкин, А. Ф. Шанько. Москва. Просвещение.	2024	9	9	Учебник по обучению грамоте и чтению. Азбука 1 класс в 2-х частях. Горецкий В.Г. Просвещение.	2023
Русский язык	1	Программа «Русский язык» для общеобразовательных учреждений 1 – 4 классы. Канакина., Горецкий В.Г. Москва. Просвещение	2024 г.	5	5	Русский язык. 1 класс. Канакина В.П., Горецкий В.Г. Просвещение	2023
Литературное чтение	1	Программа «Литературное чтение». Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Москва. Просвещение.	2024 г.	4	4	Литературное чтение. 1,2 часть. Климанова Л.Ф., Голованова М.В., Горецкий В.Г. Акционерное общество издательство Просвещение.	2023
Математика	1	Программа «Математика 1-4 класс». Моро М.И., Колягин Ю.М., М.А. Бантова и др. Просвещение.	2024 г.	4	4	Математика 1,2 часть. Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Просвещение.	2023
Окружающий мир	1	Программа «Окружающий мир» («Мир вокруг нас») 1-4 класс. Плешаков А.А. Просвещение.	2024 г.	2	2	Окружающий мир. Плешаков А.А. , Просвещение.	2023

Изобразительное искусство	1	Программа «Изобразительное искусство». Б.М. Неменский и др. Просвещение.	2020 г.	1	1	Изобразительное искусство. Неменская Л.А. под ред. Неменского Б.М. Просвещение.	2023
Музыка	1	Программа «Музыка» 1-4 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Просвещение.	2020 г.	1	1	Музыка. Учебник-тетрадь. Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Просвещение.	2024
Труд (Технология)	1	Программа «Технология» 1-4 классы. Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. Просвещение.	2020	1	1	«Технология» 1 класс. Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг П.П. Просвещение	2024
Физическая культура	1	Комплексная программа физического воспитания 1-4 классы. Лях В.И. Просвещение.	2020 г.	2	2	Физическая культура. 1-4 классы. Лях В.И. М. Просвещение.	2020
Русский язык	2	Программа «Русский язык» для общеобразовательных учреждений 1 – 4 классы. Канакина, Горецкий В.Г. Москва. Просвещение	2024 г.	5	5	Русский язык. 2 класс. Канакина В.П., Горецкий В.Г. Просвещение	2023
Литературное чтение	2	Программа «Литературное чтение». Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Москва. Просвещение.	2024 г.	4	4	Литературное чтение 2 класс. Климанова Л.Ф., Голованова М.В., Горецкий В.Г. Просвещение.	2023

Математика	2	Программа «Математика 1-4 класс». Моро М.И., Колягин Ю.М., М.А. Бантова и др. Просвещение.	2024 г.	4	4	Математика 1,2 часть. Моро М.И., Бантова М.А.,	2023
						Бельтюкова Г.В. и др., Просвещение	
Английский язык	2	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА «RAINBOW ENGLISH». 2—4 КЛАССЫ О. В. АФАНАСЬЕВА, И. В. МИХЕЕВА, Н. В. ЯЗЫКОВА, Е. А. КОЛЕСНИКОВА	2019 г.	2	2	Английский язык. «Английский в фокусе (2-4). Английский язык 2 класс. В 2-х частях. Авторы Быкова Н.И., Дули, Поспелова М.Д. и.р.	2023 г
Окружающий мир	2	Программа «Окружающий мир» («Мир вокруг нас») 1-4 класс. Плешаков А.А. Просвещение.	2019 г.	2	2	Окружающий мир. Плешаков А.А. Просвещение.	2023
Изобразительное искусство	2	Программа «Изобразительное искусство и художественный труд». Б.М. Неменский и др. Просвещение.	2019 г.	1	1	Изобразительное искусство. Коротеева Е.И. под ред. Неменского Б.М. Просвещение.	2019
Труд (Технология)	2	Программа «Технология 1-4» Н.И. Роговцева, С.В. Анащенкова, Просвещение.	2019 г.	1	1	Роговцева Н.И., Богданова Н.В. , Шипилова Н.В. Технология 2 класс. Просвещение	2019

Музыка	2	Программа «Музыка» 1-4 класс.	2019 г.	1	1	Музыка. Учебник-тетрадь.	2019
		Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Просвещение.				Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Просвещение.	
Физическая культура	2	Комплексная программа физического воспитания 1-4 классы. Лях В.И. Просвещение.	2019 г.	2	2	Физическая культура. 1-4 классы. Лях В.И. Просвещение.	2019
Русский язык	3	Программа «Русский язык» для общеобразовательных учреждений 1 – 4 классы. Канакина., Горецкий В.Г. Москва. Просвещение	2024 г.	5	5	Русский язык. 3 класс. Канакина В.П., Горецкий В.Г. Просвещение	2024
Литературное чтение	3	Программа «Литературное чтение». Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Москва. Просвещение.	2024 г.	4	4	Литературное чтение 3 класс. Климанова Л.Ф., Голованова М.В., Горецкий В.Г. Просвещение.	2024
Математика	3	Программа «Математика 1-4 класс». Моро М.И., Колягин Ю.М., М.А. Бантова и др. Просвещение.	2024 г.	4	4	Математика 1,2 часть. Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др., Просвещение.	2024
Окружающий мир	3	Программа «Окружающий мир» («Мир вокруг нас») 1-4 класс. Плешаков А.А. Просвещение.	2024 г.	2	2	Окружающий мир. Плешаков А.А. Просвещение.	2024
Изобразитель	3	Программа «Изобразительное	2019 г.	1	1	Изобразительное искусство.	2019

ное искусство		искусство и художественный труд».Б.М. Неменский и др. Просвещение.				Горяева Н.А., Неменская Л.А., Питерских А.С. и др. под редакцией Неменского Б.М. Издательство Просвещение	
Музыка	3	Программа «Музыка» 1-4 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П. ШмагинаТ.С.Просвещение.	2019 г.	1	1	Музыка. Учебник-тетрадь. Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Просвещение.	2019
Труд (Технология)	3	Программа «Технология 1-4» Н.И. Роговцева, С.В. Анащенкова, Просвещение.	2019 г.	1	1	Роговцева Н.И., Богданова Н.В. Шипилова Н.В. и др.Просвещение Технология 3 класс.	2019
Физическая культура	3	Комплексная программа физического воспитания 1-4 классы. Лях В.И.Просвещение.	2019 г.	2	2	Физическая культура. 1-4 классы.Лях В.И.Просвещение.	2019
Английский язык	3	Английский язык. «Английский язык в фокусе» (2-4). Учебник в 2 ч.	2022 г.	2	2	Быкова Н.И., Дули Д., Поспелова М.Д. и др Английский язык, 3 класс (в 2 частях).	2024

Русский язык	4	Программа «Русский язык» для общеобразовательных учреждений 1 – 4 классы. Канакина., Горецкий В.Г. Москва. Просвещение	2017	5	5	Русский язык. 4 класс. Канакина В.П., Горецкий В.Г. "Издательство" Просвещение"	2017
Литературное чтение	4	Программа «Литературное чтение». Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В.Москва. Просвещение.	2017 г.	4	4	Литературное чтение. Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г. Голованова М.В., Просвещение.	2017
Математика	4	Программа «Математика 1-4 класс».Моро М.И., Колягин Ю.М., М.А. Бантова и др.Просвещение.	2017 г.	4	4	Математика 4 класс. Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В.Просвещение.	2017
Окружающий мир	4	Программа «Окружающий мир» («Мир вокруг нас») 1-4 класс. Плешаков А.А. Просвещение.	2017 г.	2	2	Окружающий мир. 1,2 часть. 4 класс. Плешаков А.А., Крючкова Е.А.Просвещение.	2017
Музыка	4	Программа «Музыка» 1-4 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П. ШмагинаТ.С.Просвещение.	2017 г.	1	1	Музыка. 4 класс.Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Просвещение.	2017
Изобразительное искусство	4	Программа «Изобразительное искусство и художественный труд».Б.М. Неменский и др.Просвещение.	2017 г.	1	1	Изобразительное искусство. Неменская Л.А. под ред. Неменского Б.М.	2017

Труд (Технология)	4	Программа «Технология 1-4» Н.И. Роговцева, С.В. Анащенко, Просвещение.	2017 г	1	1	Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Шипилова Н.В. Технология 4 класс. Просвещение	2017
Физическая культура	4	Комплексная программа физического воспитания 1-4 классы. Лях В.И.Просвещение.	2017 г.	2	2	Физическая культура. 1-4 классы. Лях В.И.Просвещение.	2017
Английский язык	4	Программа курса английского языка для 2 – 11 классов общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Перегудова Э.Ш., Пастухова С.А. и др.	2019 г.	2	2	Английский язык (в 2-х частях) Афанасьева О.В., Михеева В.В. и др , Дрофа	2019
Основы религиозных культур и светской этики	4	Сборник программ общеобразовательных учреждений 4-5 классы. Основы религиозных культур и светской этики. Данилюк А.Я. Просвещение.	2019 г.	1	1	Студенкин М.Т. Основы религиозных культур и светской этики . Москва.	2019

Русский язык	5	Программы общеобразовательных учреждений «Русский язык 5-9 классы» изд. 11 Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Просвещение.	2023 г.	5	5	Русский язык 5 класс. Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Просвещение.	2023
Русский язык	6	Программы общеобразовательных	2023 г.	6	6	Русский язык. 6 класс. Баранов М.Т., Ладыженская	2023
		учреждений «Русский язык 5-9 классы» изд. 11 Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Просвещение.				Т.А., Тростенцова Л.А. Просвещение.	
Русский язык	7	Программы общеобразовательных учреждений «Русский язык 5-9 классы» изд. 11 Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Просвещение.	2024 г.	5	5	Русский язык. 7 класс. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. Просвещение.	2024
Русский язык	8	Программы общеобразовательных учреждений «Русский язык 5-9 классы» изд. 11 Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский М.Н.Просвещение.	2019 г.	3	3	Русский язык 8 класс. Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. , О.М. Александрова и др. Просвещение.	2019

Русский язык	9	Программы общеобразовательных учреждений «Русский язык 5-9 классы» изд. 11 Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский М.Н. Просвещение.	2019 г.	3	3	Русский язык 9 класс. Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д., О.М. Александрова и др. Просвещение.	2019
Литература	5	Программы общеобразовательных учреждений «Литература 5 – 11 классы». Коровина В.Я.	2023 г.	3	3	Литература. 5 класс. Учебник-хрестоматия в 2-х частях. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.	2023
		Просвещение.				Просвещение.	
Литература	6	Программы общеобразовательных учреждений «Литература 5 – 11 классы». Коровина В.Я. Просвещение.	2023 г.	3	3	Литература. 6 класс. Учебник в 2-х частях. Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В.П. под редакцией Коровиной В.Я. Просвещение.	2023
Литература	7	Программы общеобразовательных учреждений «Литература 5 – 11 классы». Коровина В.Я. Просвещение.	2023 г.	2	2	Литература 7 класс. Учебник-хрестоматия в 2-х частях. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Просвещение.	2019
Литература	8	Программы общеобразовательных учреждений «Литература 5 – 11 классы». Коровина В.Я. Просвещение.	2018 г.	2	2	Литература. 8 класс. Учебник в 2 частях. Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Просвещение.	2019

Литература	9	Программы общеобразовательных учреждений «Литература 5 – 11 классы». Коровина В.Я. Просвещение.	2017 г.	3	3	Литература. 9 класс. Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. под редакцией Коровиной В.Я. Просвещение.	2019
Английский язык	5	Программа курса английского языка для 2 – 11 классов общеобразовательных учреждений.	2020 г	3	3	Английский язык: 5 класс ,в 2-х частя: учебник. Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е	2023 г
		Кузовлев В.П., Перегудова Э.Ш., Пастухова С.А. и др.				и др.	
Английский язык	6	Программа курса английского языка для 2 – 11 классов общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Перегудова Э.Ш., Пастухова С.А. и др.	2019 г	3	3	Английский язык: 6 класс ,в 2-х частя: учебник. Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е	2023
Английский язык	7	Программа курса английского языка для 2 – 11 классов общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Перегудова Э.Ш., Пастухова С.А. и др.	2019 г	3	3	Английский язык, 7 класс. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др.	2019
Английский язык	8	Программа курса английского языка для 2 – 11 классов общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Перегудова Э.Ш., Пастухова С.А. и др.	2017 г	3	3	Английский язык, 8 класс. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н.	2019

Английский язык	9	Программа курса английского языка для 2 – 11 классов общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Перегудова Э.Ш., Пастухова С.А. и др.	2017 г	3	3	Английский язык, 9 класс. Кузовлев В.П, Лапа Н.М, Перегуда Э.Ш. Просвещение	2019
Математика	5	Программы для общеобразовательных учреждений «Математика 5 – 6 класс». Жохов В.И. Мнемозина	2024 г.	5	5	Математика 5 класс. Базовый уровень Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. учебник в 2 ч.астях. Издательство «Просвещение»	2023
Математика	6	Программы для общеобразовательных учреждений «Математика 5 – 6 класс». Жохов В.И. Мнемозина	2024 г.	5	5	Математика 6 класс. Бунимович Е.А., Дорофеев Г.В., Суворова С.Б. и др. Издательство «Просвещение»	2023
Математика	7	Программы общеобразовательных учреждений «Алгебра 7-9 классы» Сост. Бурмистрова Т.А. Просвещение.	2013 г.	3	3	Алгебра 7 класс. Макарычев Ю.Н и др. Издательство «Просвещение»	2024
		Программы общеобразовательных учреждений «Геометрия 7-9 классы». Сост. Бурмистрова Т.А. Просвещение.	2020 г.	2	2	Геометрия 7-9 классы. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Просвещение.	2024г.
Математика	8	Программы общеобразовательных учреждений «Алгебра 7-9 классы» Сост. Бурмистрова Т.А. Просвещение.	2019 г.	3	3	Алгебра 8 класс. Макарычев,Ю.Н. и др.	2019

		Программы общеобразовательных учреждений «Геометрия 7-9 классы». Сост. Бурмистрова Т.А. Просвещение.	2019 г.	2	2	Геометрия 7-9 классы. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Просвещение.	2024 г.
Математика	9	Программы общеобразовательных учреждений «Алгебра 7-9 классы» Сост. Бурмистрова Т.А. Просвещение.	2020 г.	3	3	Алгебра 9 класс. Макарычев, Ю.Н. и др.	2018
		Программы общеобразовательных учреждений «Геометрия 7-9 классы». Сост. Бурмистрова Т.А. Просвещение.	2020 г.	2	2	Геометрия 7-9 классы. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Просвещение.	2019
Вероятность и статистика	7-9 класс	Математика: Вероятность и статистика: 7-9, Акционерное общество Параллель 7,8,9 классов. Учебник в 2 частях, Высоцкий И.Р., Яценко И.В. под ред. Яценко И.В.	2024	1	1	Математика: Вероятность и статистика: 7-9, Акционерное общество Параллель 7,8,9 классов. Учебник в 2 частях, Высоцкий И.Р., Яценко И.В. под ред. Яценко И.В., Акционерное общество "Издательство "Просвещение"	2024, 2023
История	5	Программы общеобразовательных учреждений. История Древнего мира. Авторы: А.А. Вигасин Г.И. Годер, И.С. Свенцицкая. Просвещение.	2023 г.	2	2	Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. Вигасин А.А., Годер Г.Е., Свенцицкая И.С. /под редакцией Искендерова А.А. Издательство «Просвещение»	2023

История	6	Программы общеобразовательных учреждений. История Средних веков. 6 класс. Авторы: В.А. Ведюшкин. Просвещение.	2023 г.	2	2	Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. Агибалова Е.В., Донской Г.М.; под редакцией Сванидзе А.А.. История. Всеобщая история. История средних веков :6 класс: учебник. Страна производитель Российская Федерация	2023
		Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России» 6-9 класс. А.А. Данилов. «Просвещение» -2016 к учебнику под редакцией А.В. Торкунова. История России. 6 класс. в 2ч/М., «Просвещение» -2017 г.	2023 г	2	2	История России 6 класс в 2 частях. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Степанович П.С. Просвещение	2023 г.
История	7	Программы общеобразовательных учреждений. История России. 5 – 11 классы. Авторы: Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкин Л.М. Просвещение.	2023 г.	2	2	Всеобщая история. История нового времени. 7 класс. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Просвещение.	2019
		Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России» 6-9 класс. А.А. Данилов. «Просвещение» -2016 к учебнику под редакцией А.В. Торкунова. История России. 7 класс в 2ч/М., «Просвещение» -2017 г.	2019 г.	2	2	История России (в 2 частях) Арсентьев Н.М., Данилов А.А. и др. под редакцией Торкунова А.В. Страна производитель Российская Федерация	2019

История	8	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России» 6-9 класс. А.А. Данилов. «Просвещение» -2016 к учебнику под редакцией А.В. Торкунова. История России. 8 класс. в 2ч/М., «Просвещение» -2017 г.	2017 г.	2	2	Арсентьев Н.М., Данилов А.А. Кукурин И.В. под редакцией Торкунова А.В. История России в 2 частях, издательство «Просвещение»	2019
		Программы общеобразовательных учреждений. Новая история 7 – 8 классы. Новая история XIX в. Авторы: А.Я. Юдовская; Л.М. Ванюшкин. Просвещение.	2017 г.	2	2	Всеобщая история. История нового времени. 8 класс. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Просвещение.	2019
История	9	Программы общеобразовательных учреждений. История России. 6 – 11 классы. Авторы: А.А. Данилов, Н.М. Арсентьев под редакцией Торкунова А.В. Просвещение.	2017 г.	2	2	История. Россия в XX – начале XXI века. 9 класс. А.А. Данилов, Арсентьев Н.М. под редакцией Торкунова А.В. Просвещение.	2019
		Программы общеобразовательных учреждений. Новейшая история зарубежных стран. Авторы: Сороко – Цюпа О.С., Стрелова О.Ю. Просвещение.	2017 г.	2	2	Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс. Сороко – Цюпа О.С., Сороко – Цюпа А.О. Просвещение.	2019

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Основы духовно-нравственной культуры народов России	5	Программа ОДНКР	2019	1	1	Учебник «Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры », автор Костюкова Т.А., Воскресенский О.В., Савченко К.В. и др, Дрофа	2019 г	
Основы духовно-нравственной культуры народов России	6	Программа ОДНКР	2019	1	1	Учебник «Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры », автор Костюкова Т.А., Воскресенский О.В., Савченко К.В. и др, Дрофа	2018 г	
Обществознание	6	Программа общеобразовательных учреждений. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников 5-9 классов. Автор: Боголюбов Л.Н. Просвещение.	2023 г.	1	1	Обществознание. 6 класс. Боголюбова Л.Н. , Ивановой Л.Ф. М. Просвещение.	2023	
Обществознание	7	Программа общеобразовательных учреждений. Обществознание 6	2023 г.	1	1	Обществознание. 7 класс. Боголюбов Л.Н., Городецкая	2024	
		– 11 классы. Автор: Боголюбов Л.Н. Просвещение.				Н.И., Иванова Л.Ф. под редакцией Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Просвещение.		

Обществознание	8	Программа общеобразовательных учреждений. Обществознание 6 – 11 классы. Автор: Боголюбов Л.Н. Просвещение.	2017 г.	1	1	Обществознание. 8 классы. Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Городецкая Н.И. под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Городецкой Н.И. Просвещение.	2019
Обществознание	9	Программа общеобразовательных учреждений. Обществознание 6 – 11 классы. Автор: Боголюбов Л.Н. Просвещение.	2017 г.	1	1	Обществознание. 9 классы. Боголюбов Л.Н., Жильцова Е.И., Матвеев А.И. под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеева А.И. Просвещение.	2018
География	5	Программа по географии для 5 – 9 классов общеобразовательных учреждений. Авторы – составители: В.В.Николина, А.И.Алексеев. Просвещение.	2023 г.	1	1	География. 5-6 класс. Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. Просвещение.	2023
География	6	Программа по географии для 5 – 9 классов общеобразовательных учреждений.	2023 г.	1	1	География. 5-6 класс. Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и др. Просвещение.	2023
		Авторы – составители: В.В.Николина, А.И.Алексеев. Просвещение.					

География	7	Программа по географии для 5 – 9 классов общеобразовательных учреждений. Авторы – составители: В.В.Николина, А.И.Алексеев. Просвещение.	2018 г.	2	2	География. 7 класс. Алексеев А.И.Николина В.В., Липкина Е.К. Просвещение.	2018
География	8	Программа по географии для 5 – 9 классов общеобразовательных учреждений. Авторы – составители: В.В.Николина, А.И.Алексеев. Просвещение.	2018 г.	2	2	География. 8 класс. Алексеев А.И.Николина В.В., Липкина Е.К. Просвещение.	2018
География	9	Программа по географии для 5 – 9 классов общеобразовательных учреждений. Авторы – составители: В.В.Николина, А.И.Алексеев. Просвещение.	2017 г.	2	2	География. 9 класс. Алексеев А.И.Николина В.В., Липкина Е.К. Просвещение.	2018
Физика	7	Программа для общеобразовательных учреждений «Физика. Астрономия. 7-11 классы». «Физика 7-9 классы». Авторы: Гутник Е.М., Перышкин А.В. Сост.: В.А. Коровин, В.А. Орлов М.: Дрофа.	2023 г.	2	2	Физика 7 класс: базовый уровень, учебник. Перышкин А.В., Иванов А.И.	2024 г

Физика	8	Программа для общеобразовательных учреждений «Физика. Астрономия. 7-11 классы». «Физика 7-9 классы». Авторы: Гутник Е.М., Перышкин А.В. Сост.: В.А. Коровин, В.А. Орлов М.: Дрофа.	2023 г.	2	2	Физика 8 класс. Перышкин А.В. Просвещение	2024
Физика	9	Программа для общеобразовательных учреждений «Физика. Астрономия. 7-11 классы». «Физика 7-9 классы». Гутник Е.М., Перышкин А.В. Сост.: В.А. Коровин, В.А. Орлов М.: Дрофа.	2013 г.	3	3	Физика 9 класс. Перышкин А.В., Иванов А.И., Петрова М.А.	2019
ХИМИЯ							
Химия	8	Программа курса химии для 8 – 11 классов. Н.Н. Гара, Просвещение	2023 г.	2	2	Химия. 8 класс. Габриелян О.С, Просвещение	2024
						Просвещение.	
Химия	9	Программа курса химии для 8 – 11 классов. Н.Н.Гара, Просвещение	2018 г.	2	2	Химия. 9 класс. Габриелян О.С Просвещение.	2019
Биология	5	Программа для основной общеобразовательной школы по биологии 5 класс	2023 г.	1	1	Биология. 5 класс. Учебник Пасечник В.В, Просвещение	2023 г.

Биология	6	Программа для основной общеобразовательной школы. Биология 6-9 классы. Пасечник В.В., Пакулова В.М. Дрофа.	2023 г.	1	1	Биология. 6 класс. Учебник Пасечник В.В., Просвещение	2023
Биология	7	Программа для основной общеобразовательной школы. Биология 6-9 классы. Пасечник В.В., Пакулова В.М. Просвещение	2019 г.	1	1	Биология 7 класс (Животные). Латюшин В.В., Шапкин В.А. Дрофа.	2019
Биология	8	Программа для основной общеобразовательной школы. Биология 6-9 классы. Пасечник В.В., Пакулова В.М. Дрофа.	2017 г.	2	2	Биология. 8 класс (Человек). Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. Дрофа. Колесов Д.В., Маш Р.Д. Дрофа.	2018
Биология	9	Программа для общеобразовательных школ. 6 – 9 классы. Биология. Пасечник В.В. Дрофа.	2013 г.	2	2	Биология. 9 класс. Каменский А.А., Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник. Дрофа.	2018
Информатика	7	Программа по информатике и ИКТ.	2023	1	1	Информатика. Учебник для 7 класса. Босова Л.Л., Босова А.Ю. БИНОМ	2024
Информатика	8	Программа по информатике и ИКТ.	2023	1	1	Информатика. Учебник для 8 класса. Босова Л.Л., Босова А.Ю. БИНОМ	2024
Информатика	9	Программа по информатике и ИКТ	2017	1	1	Информатика: учебник для 9 класса, издательство БИНОМ Лаборатория знаний. Босова Л.Л., Босова А.Ю.	2019

Музыка	5	Программа для общеобразовательных учреждений «Музыка 5 – 7 классы». Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Просвещение.	2020 г.	1	1	Музыка. 5 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Просвещение.	2020
Музыка	6	Программа «Музыка» для 5-8 классов. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Просвещение.	2019 г.	1	1	Музыка. 6 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Просвещение	2020
Музыка	7	Программа «Музыка» для 5-8 классов. Критская Е.Д., Сергеева Г.П.,	2019 г.	1	1	Музыка. 7 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Просвещение.	2020
		Шмагина Т.С. Просвещение.					
Музыка	8	Программа «Музыка» для 5-8 классов. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Просвещение.	2017 г.	1	1	Музыка 8 класс. Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Кашекова И.Э. Просвещение.	2020
Изобразительное искусство	5	Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство и художественный труд. 1 – 9 классы. Неменский Б.М. Просвещение.	2020 г.	1	1	Изобразительное искусство. 5 класс Горяева Н.А., Островская О.В., под ред. Неменского Б.М. Просвещение.	2020
Изобразительное искусство	6	Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство и художественный труд. 1 – 9 классы. Неменский Б.М. Просвещение.	2020 г.	1	1	Изобразительное искусство. 6 класс Неменская Л.А. под ред. Неменского Б.М. Просвещение.	2020

Изобразительное искусство	7	Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство и художественный труд. 1 – 9 классы. Неменский Б.М. Просвещение.	2019 г.	1	1	Изобразительное искусство. 7 класс Питерских А.С., Гуров Г. Е., под ред. Неменского Б.М. Просвещение.	2020
Физическая культура	5	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов.	2018 г.	2	2	Физическая культура 5 – 7 классы. Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. под редакцией Виленского М.Я. Просвещение.	2019
		Лях В.И. 4 издание. Просвещение.					
Физическая культура	6	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. Лях В.И. 4 издание. Просвещение.	2018 г.	2	2	Физическая культура 5 – 7 классы. Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. под редакцией Виленского М.Я. Просвещение.	2019
Физическая культура	7	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. Лях В.И. 4 издание. Просвещение.	2018 г.	2	2	Физическая культура 5 – 7 классы. Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. под редакцией Виленского М.Я. Просвещение.	2019
Физическая культура	8	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. Лях В.И. 4 издание. Просвещение.	2018 г.	2	2	Физическая культура. 8 – 9 классы. Лях В.И., Зданевич А.А. Просвещение.	2019

Физическая культура	9	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. Лях В.И. 4 издание. Просвещение.	2018 г.	2	2	Физическая культура. 8 – 9 классы. Лях В.И., Зданевич А.А. Просвещение.	2019
ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ							
Основы безопасности и защиты Родины	8	Программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5 – 11 классов общеобразовательных учреждений. А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, М.В. Маслов. Под ред. Смирнова А.Т. Просвещение.	2018 г.	1	1	Основы безопасности жизнедеятельности: 8-й класс: учебник; 3-е издание, переработанное	2019
Основы безопасности и защиты Родины	9	Программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5 – 11 классов общеобразовательных учреждений. А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, М.В. Маслов. Под ред. Смирнова А.Т. Просвещение.	2024	1	1	Основы безопасности жизнедеятельности: 9-й класс: учебник; 3-е издание, переработанное, Акционерное общество "Издательство "Просвещение". Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льянская Л.И. и другие; под редакцией Егорова С.Н.	2019

Труд (Технология)	5	Программа «Технология. Трудовое обучение 5-11 классы». под ред. Хотунцева Ю.Л., Симоненко В.Д. Просвещение.	2024 г.	2	2	• Технология: 5-й класс: учебник / Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	2019
Труд (Технология)	6	Программа «Технология. Трудовое обучение 5-11 классы». под ред. Хотунцева Ю.Л., Симоненко В.Д. Просвещение.	2018 г.	2	2	Технология: 6-й класс: учебник; 4-е издание, переработанное. Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие	2019
Труд (Технология)	7	Программа «Технология. Трудовое обучение 5-11 классы».	2018 г.	2	2	Технология 7 класс. Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другиеАО	2019
		под ред. Хотунцева Ю.Л., Симоненко В.Д. Просвещение.				«Издательство «Просвещение»	
Труд (Технология)	8	Программа «Технология. Трудовое обучение 5-11 классы». под ред. Хотунцева Ю.Л., Симоненко В.Д. Просвещение.	2017 г.	1	1	Технология: 8 - 9-е классы: учебник; 4-е издание, переработанноеТехнология, 8-9 классы/ Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и другие; под редакцией Казакевича В.М., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	2019

Труд (Технология)	9	Методическое пособие к предметной линии учебников по Технологии, 5 - 9 класс Е.С. Глозмана, О. А. Кожина, Ю.А. Хотунцева и др. Технология. Методическое пособие 5 - 9 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций/ В, М. Казакевич, Г.В. Пичугина и др. -М.: Просвещение 2017 год	2019	1	1	Технология, 8-9 классы/ Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и другие; под редакцией Казакевича В.М., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	2019
Русский язык	10	Программа «Русский язык 10-11 классы».	2020 г.	3	3	Русский язык. 10 класс:	2019
		Власенков А.И., Л.М. Рыбченкова. Просвещение.				базовый Рыбченкова Л.М.Просвещение	
Русский язык	11	Программа «Русский язык 10-11 классы». Власенков А.И. Л.М. Рыбченкова.Просвещение.	2020 г.	1	1	Русский язык. 10-11 классы. Базовый уровень. Рыбченкова Л.М. , Александрова О.М., Нарушевич. Издательство Просвещение.	2019
Литература	10	Программа «Литература 5-11 классы». Коровина В.Я. Просвещение.	2020 г.	3	3	Русский язык и литература. Литература (базовый уровень) в 2-х частях. Лебедев Ю.В. Издательство «Просвещение»	2020

Литература	11	Программа «Литература 5-11 классы».Коровина В.Я. Просвещение.	2019 г.	3	3	Русский язык и литература. Литература (базовый) в 2-х частях. Михайлов О.Н., Шайтанов И.О.,Чалмаев А. и др. под редакцией Журавлева В.П., Литература 11 класс. Учебник в 2-х частях. Смирнова Л.А., Михайлов О.Н. базовый уровень Просвещение.	2019
Английский язык	10	Программа курса английского языка для 2 – 11 классов общеобразовательных учреждений. Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	2019 г.	3	3	Английский язык. 10 класс (базовый уровень). Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Издательство«Просвещение»	2019 г
		Михеева И.В. и др.					
	11	Программа курса английского языка для 2 – 11 классов общеобразовательных учреждений. Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др.	2019 г.	3	3	Английский язык. 11 класс (базовый уровень). Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Издательство «Просвещение»	2019
История	10	Рабочая программа по истории 10 класса: «История с древнейших времен до конца XIX века»; авторы Сахаров А.Н, Загладин Н.В. –М.:2014 г.	2019 г.	2	2	История. История России 1945-начало XXI века. 11 класс. Н.В. Мединский В.Р., Торкунов А.В.	2023

История	11	Рабочая программа по истории 11 кл: «История. Конец XIX начало XX I века» авторы Сахаров А.Н, Загладин Н.В. – М.:2015 г.	2019 г.	2	2	История. История России 1945-начало XXI века. 11 класс. Н.В. Мединский В.Р., Торкунов А.В.	2023
География	10	Программы	2019 г.	1	1	География 10 класс	2020
	проф.	общеобразовательных учреждений 10-11 классы. Просвещение.				Ю.Н.Гладкий, В.В.Николина, базовый уровень. Издательство «Просвещение»;	
География	11	Программы общеобразовательных учреждений 10-11 классы. Просвещение.	2019 г.	1	1	География 11 класс. Ю.Н.Гладкий, В.В.Николина, базовый уровень. Издательство «Просвещение»;	2020
Обществознание	10	Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание. 10 – 11 классы. Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова. Просвещение.	2020 г.	2	2	Обществознание (базовый уровень). 10 класс. Боголюбов Л.Н., Матвеева А.И., Лабезникова А.Ю. и др под ред. Боголюбова Л.Н.и Лабезниковой А.Ю. Просвещение.	2020
Обществознание	11	Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание. 10 – 11 классы. Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова.	2019 г.	2	2	Обществознание (базовый уровень). 11 класс. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И., под ред. Боголюбова Л.Н. и др.	2020

		Просвещение.				Просвещение.	
ФИЗИКА							
Физика	10	Программа по физике для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений. Базовый уровень. Данюшенков В.С., Коршунова О.В.Просвещение.	2019 г.	2	2	Физика. 10 класс. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А. Просвещение.	2020
Физика	11	Программа по физике для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений. Базовый уровень. Данюшенков В.С., Коршунова О.В.Просвещение.	2019 г.	2	2	Физика. 11 класс. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. под редакцией Парфентьевой Н.А. Просвещение.	2020
ХИМИЯ							
Химия	10	Программа курса химии для 10 – 11 классов. Н.Н.Гара, Просвещение	2018 г.	1	1	Химия (базовый уровень) 10 класс. Габриелян О.С. Просвещение.	2020
Химия	11	Программа курса химии для 10 – 11 классов. Н.Н.Гара, Просвещение	2018 г.	1	1	Химия (базовый уровень) 11 класс. Габриелян О.С. Просвещение.	2020

Биология	10	Программа по биологии для 10-11 классов общеобразовательного учреждения. В.В.Пасечник .Дрофа.	2017 г.	1	1	Биология 10 , Пасечник В.В. Каменский А. А. Криксунов, Пасечник В.В. АО Издательство «Просвещение»	2020
Биология	11	Программа по биологии для 10-11 классов общеобразовательного учреждения. В.В.Пасечник .Дрофа.	2017 г.	1	1	Биология 10 , Пасечник В.В. Каменский А. А. Криксунов, Пасечник В.В. АО Издательство «Просвещение»	2020
Физическая культура	10	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. Лях В.И. 4 издание. Просвещение.	2018 г.	2	2	Физическая культура базовый уровень)10 – 11 класс. В.И. Лях, Зданевич А.А., издательство «Просвещение».	2018
Физическая культура	11	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. Лях В.И. 4 издание. Просвещение.	2018 г.	2	2	Физическая культура (базовый уровень) 10 – 11 класс. В.И. Лях, Зданевич А.А., издательство «Просвещение».	2018
Основы безопасности и защиты Родины	10	Программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5 – 11 классов общеобразовательных учреждений. А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, М.В. Маслов. Под ред. Смирнова А.Т. Просвещение.	2020 г.	1	1	Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Лянная Л. И., Маслов М. В./ Под ред. Егорова С. Н.//Основы безопасности жизнедеятельности.	2018

Основы безопасности и защиты Родины	11	Программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5 – 11 классов общеобразовательных учреждений. А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, М.В. Маслов. Под ред. Смирнова А.Т. Просвещение.	2019 г.	1	1	Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень). 10-11 класс. Ким С.В., Горский В.А. издательский центр Вентана-Граф 1.1.3.7.2.1.1.	2018
Математика	10.	Программа «Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класса» А.Г.Мордкович.	2019 г.	4	4	Математика : алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа	2019
	10	Программа «Геометрия 10-11 класс». Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Просвещение.	2017 г.	2	2	Геометрия 10 – 11 классы. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Просвещение.	2019
Математика	11	Программа «Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класса» А.Г.Мордкович.	2017 г.	4	4	Математика : алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра	2019
						и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни	

	11	Программа «Геометрия 10-11 класс». Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Просвещение.	2017 г.	2	2	Геометрия 10 – 11 классы. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Просвещение.	2017
Информатика и ИКТ	10	Программа профильного курса «Информатика и ИКТ» (10-11 классы) на профильном уровне. Автор Н.Д. Угринович. БИНОМ.	2017 г.	4	4	Информатика(базовый и углубленный уровень) (в 2 частях). Поляков К.Ю., Еремин Е.А.. БИНОМ. Лаборатория знаний	2017
Информатика и ИКТ	11	Программа профильного курса «Информатика и ИКТ» (10-11 классы) на профильном уровне. Автор Н.Д. Угринович. БИНОМ.	2017 г.	4	4	Информатика. Углубленный уровень. Учебник для 11 класса в 2ч. Поляков К.Ю., Еремин Е.А.. ООО БИНОМ. Лаборатория знаний	2017
Информатика	9в	Программа по информатике и ИКТ.	2017	1	1	Информатика и ИКТ 9 класс. Босова Л.Л., Босова А.Ю. БИНОМ	2019