## **Все программы по учебным предметам для 5-9 классов разрабатываются педагогами школы в соответствии с приведенными ниже УМК .**

|  |  |
| --- | --- |
|  Программы  |  УМК  |
| Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—9 классы (основная шко- ла): учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — М. : Просвещение, 2016. | **УМК по истории России с 6 по 10 класс под ред. Торкунова**Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., Токарева А.Я. «История России 6 класс» Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., Токарева А.Я. «История России 7 класс»Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., Токарева А.Я. «История России 8 класс»Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А., Токарева А.Я. «История России 9 класс» |
| Линия УМК «Вигасин А.А. (5-9 классы)» Рабочие программы предназначены для преподавания курса «Всеобщая история» в основной школе (5 — 9 классы). Они разработаны на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования в соответствии с Примерной программой по истории для 5 – 9 классов. Из-во «Просвещение» | 1. **(УМК) по всеобщей истории А. А. Вигасина, О. С. Сороко-Цюпы. 5-9 классы**

УМК «Всеобщая история. История Древнего мира». 5 класс. А. А. Вигасин, Г. И. Годер, И. С. Свенцицкая.УМК «Всеобщая история. История Средних веков». 6 класс. Е. В. Агибалова, Г. М. Донской.УМК «Всеобщая история. История Нового времени. 1500—1800 гг.». 7 класс. А. Я. Юдовская, П. А. Баранов, Л. М. Ванюшкина.УМК «Всеобщая история. История Нового времени. 1800—1900 гг.». 8 класс. А. Я. Юдовская, П. А. Баранов, Л. М. Ванюшкина.УМК «Всеобщая история. История Нового времени. Новейшая история». 9 класс. О. С. Сороко-Цюпа, А. О. Сороко-Цюпа. |
| Линия УМК «Боголюбов Л.Н. (5-9 классы)» Рабочие программы предназначены для преподавания курса «Обществознание» в основной школе (5 – 9 классы) по линии учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. Они разработаны на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования в соответствии с Примерной программой по обществознанию для 5 — 9 классов. Из-во «Просвещение» | **УМК под редакцией Л. Н. Боголюбова. Обществознание. 5-9 класс****«**Обществознание. 5 класс. Учебник c online поддержкой. ФГОС» Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И.**«**Обществознание. 6 класс. Учебник c online поддержкой. ФГОС» Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., иванова Л.В.**«**Обществознание. 7 класс. Учебник c online поддержкой. ФГОС» Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И.**«**Обществознание. 8 класс. Учебник c online поддержкой. ФГОС» Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И.**«**Обществознание. 9 класс. Учебник c online поддержкой. ФГОС» Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. |
| Линия УМК «Атанасян Л.С. (7-9 классы)». Рабочие программы основного и общего образования по геометрии содержат следующие разделы: пояснительную записку; особенности содержания математического образования на этой ступени; место геометрии в Базисном учебном (образовательном) плане; требования к результатам обучения и освоения содержания курса; содержание курса по основным линиям; примерное тематическое планирование с описание видов учебной деятельности учащихся 7–9 классов и указанием примерного числа часов на изучение соответствующего материала; рекомендации по оснащению учебного процесса. | **Состав УМК «Геометрия» Атанасяна Л.С., Бутузова В.Ф., Кадомцева С.Б. и др. для 7-9 классов.**Атанасян Л.С. Предметная линия учебников Геметрии 7-9 кл. /Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, Ю.А. Глазков и др. |
| Математика. Сборник рабочих программ. 5—6 классыСборник содержит пояснительную записку, общую характеристику курса математики в 5—6 классах, примерное тематическое планирование по «Математика, 5», «Математика, 6»:УМК Н. Я. Виленкина и др.,УМК Г. В. Дорофеева и др.,УМК С. М. Никольского и др.,а также по «Наглядная геометрия», 5 и 6 классы:УМК В. А. Панчищиной и др. иУМК Т. Г. Ходот и др. из-во «Просвещение» | Виленкин Н.Я. Предметная линия учебников Математика 5-6 классы (из-во Мнемозина)Дорофеев Г.В.Математика 5-6 классы. Предметная линия учебников  |
| Программа сост. Бурмистрова Т.А. Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы. из-во «Просвещение» | **Линия учебно-методических комплексов (УМК) по алгебре Ю. Н. Макарычева и др. 7-9 классы.**Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра. 7 класс;Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра. 8 класс;Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра. 9 класс; |
| Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и других. 5-9 классы. Из-во «Просвещение» | **Линия учебно-методических комплексов по русскому языку Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л. А. Тростенцовой и др., 5-9 классы.** Русский язык, 5 кл. - Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова и др.Русский язык, 6 кл. - М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова и др.Русский язык, 7 кл. - М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова и др.Русский язык, 8 кл. - Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, А.Д. Дейкина и др.Русский язык, 9 кл. - Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, А.Д. Дейкина и др. |
| Рабочая программа по литературе для 5-9 классов составлена на основе требований к результатам основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте второго поколения. В ней также учтены основные положения Программы развития и формирования универсальных учебных действий для общего образования.Данная программа обеспечивается учебно-методическим комплектом по литературе для 5-9 классов под редакцией В.Я. Коровиной, выпускаемым издательством «Просвещение». | **Линия учебно-методических комплексов (УМК) по литературе под редакцией В. Я. Коровиной. 5 – 9 классы.** В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Литература. 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях.В.П.Полухина, В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Литература. 6 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях.В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Литература. 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях.В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Литература. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частяхВ.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин, И.С.Збарский Литература. 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях. |
| Семакин И. Г. Информатика: программа по информатике для 7–9 классов / И. Г. Семакин, М. С. Цветкова. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. — 160 с. | 1. **УМК «Информатика» 7 - 9 класс (ФГОС)Автор Семакин И. Г. и др.**
2. Иформатика : учебник для 7 класса

Информатика : учебник для 8 классаИнформатика : учебник для 9 класса |
|  Рабочие программы по химии для 8–9 классов, составленные с опорой на материал соответствующих учебников и требования федерального компонента государственного стандарта общего образования. Каждая программа включает пояснительную записку, требования к знаниям и умениям учащихся, тематическое планирование учебного материала, подробное поурочное планирование, примерные контрольные работы. | **Линия учебно-методических комплексов (УМК) по химии Г. Е. Рудзитиса, Ф. Г. Фельдмана. 8-9 классы.** Химия. Неорганическая химия. 8 класс. ФГОС Учебник. Химия. 9 класс. Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. |
|  Комплект рабочих программ по физике для 7-9 классов, составленный в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного (общего) образования и ориентированный на работу по линии учебников А.В. Перышкина, Е.М. Гутник из-во « Ветикаль». | **Учебно-методический комплект (УМК) «Физика» авторы: Перышкин А.В. , Гутник Е.М. и др.** Учебник. 7, 8, 9 классы. Авторы: Перышкин А.В. (7, 8 классы); Перышкин А.В., Гутник Е.М. (9 класс) |
| Примерная программа по биологии для 5–9 классов авторов: И.Н. Пономарёвой, В.С. Кучменко, О.А. Корниловой, А.Г. Драгомилова, Т.С. Суховой (Москва, Издательский центр Вентана-Граф, 2014) и соответствует положениям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, в том числе требованиям к результатам освоения основной образовательной программы. | **УМК «Биология» Пономаревой И.Н. и др. для 5-9 классов предметная линия учебников «Биология» (концентрический курс) коллектива авторов под руководством И.Н. Пономаревой предназначена для 5-9 классов общеобразовательных учреждений.**  Учебник. 5, 6, 7, 8, 9 классы. Авторы: Пономарева И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А. (5 класс); Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С. (6 класс); Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. (7 класс); Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. (8 класс); Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М. (9 класс). |
| Линия УМК «Сергеева Г.П. (5-9 классы)» Программы соответствуют требованиям федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерным программам по предметам «Музыка» и «Искусство». Сборник состоит из программ по музыке для 5–7 классов и программ по искусству для 8–9 классов. В сборнике представлено содержание курсов, тематическое планирование, учебно-методическое и материально-техническое их обеспечение.рабочими программами «Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы» Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской, И.Э. Кашековой. | **УМК «Музыка» Г. П. Сергеевой. 5-классы**. УМК «Музыка» для 5-7 классов и «Искусство» для 8-9 классов доработаны в соответствии с Федеральным государственным стандартом основного общего образования. и Авторская программа «Музыка 5 - 7» авторов Г.П.Сергеевой, Е.Д.Критской «Программы общеобразовательных учреждений. Музыка. 1-7 классы. Искусство 8-9 классыМузыка. 5 класс. Учебник.Музыка. 6 класс. Учебник.Музыка. 7 класс. Учебник.Искусство. 8-9 класс. Учебник. С online приложением. ФГОС /Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е.Д. |
| Рабочие программы. ФГОСАвторы: Неменский Б.М.,Неменская Л.А.,Горяева Н.А.Издательство "Просвещение" Линия УМК «Неменский Б.М. (5-9 классы)» Программа создана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. | **УМК под редакцией Б. М. Неменского. 5-8 классы.****Линия УМК предназначена для изучения изобразительного искусства на общеобразовательном уровне в 5–8 классах.**Учебник. Изобразительное искусство. 5 класс. Н.А. Горяева, О.В. ОстровскаяИзобразительное искусство. 6 класс. Л.А. НеменскаяИзобразительное искусство. 7 класс. А.С. Питерских, Г.Е. ГуровИзобразительное искусство. 8 класс. А.С. Питерских |
| 5-8 кл. Тищенко А.Т., Синица Н.В. Технология. ПрограммаПрограмма но учебному предмету "Технология" для 5-8 (9) классов общеобразовательных учреждений подготовлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования Программа реализована в предметной линии учебников "Технология" для 5-8 (9) классов (универсальная линия), подготовленных авторами (Н.В. Синица, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко, О.В. Яковенко, О.П. Очинин, И.В. Матяш и др.) в развитие учебников, созданных под руководством профессора В.Д. Симоненко и изданных Издательским центром "Вентана-Граф". | **Технология. Линия УМК Тищенко А.Т., Синица Н.В., Симоненко**5 кл. Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. Учебник6 кл. Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. Учебник7кл. Симоненко В.Д., Тищенко А.Т. Технология. Индустриальные технологии. Учебник8кл. Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Эклектов А.А. под ред. Симоненко В.Д. Технология. Учебник. |
| Программа «Технология. Обслуживающий труд». Автор О. А. Кожина, кандидат педагогических наук.Рабочая программа к учебникам «Технология. Обслуживающий труд» под редакцией О. А. Кожиной составлена на основе фундаментального ядра содержания предмета«Технология» в рамках направления «Технология ведения дома» общего образования и Требований к результатам обучения, представленных в Стандарте основного общего образования. |  **УМК«Технология. Обслуживающий труд». Автор О. А. Кожина, кандидат педагогических наук.**Технология.Обслуживающий труд.6кл. УчебникТехнология. Обслуживающий труд. 5 класс. УчебникТехнология. Обслуживающий труд. 7 класс. УчебникТехнология. Обслуживающий труд. 8 класс. Учебник |
| 1. Рабочая программа к УМК И. И. Бариновой и др. ФГОС

содержит рабочую программу по географии для 5 класса к УМК И. И. Бариновой и др. Рабочие программы 6-9 представлены рабочие программы к УМК классической линии учебников по географии, линии учебников под редакцией О. А. Климановой, А. И. Алексеева и линии учебников под редакцией В. П. Дронова. Данные линии соответствуют Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, одобрены РАО и РАН, имеют гриф "Рекомендовано" и включены в Федеральный перечень учебников.Составитель: Курчина Светлана Валентиновна. | **Линия УМК И. И. Бариновой, Т. П. Герасимовой,** **В. А. Коринской,В. П. Дронова и др. География.** И. И. Баринова, А. А. Плешаков, Н. И. Сонин. География. Начальный курс 5 класс.Герасимова Т.П., Неклюкова Н.П. География. 6 кл. Коринская В.А., Душина И.В., Щенев В.А. География. 7 кл. Баринова И.И. География России. 8 кл. Дронов В.П., Ром В.Я. География России. Население и хозяйство. 9 кл.  |
| Рабочая программа по физической культуре 5-9 классы М.Я.Виленский, В.И.Лях. Программа разработана в соответствии с требованиями к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и направлена на достижение учащимися личностных, метапредметных и предметных результатов по физической культуре. | **Линия учебно-методических комплексов по физической культуре М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы** Учебник. Физическая культура. 5–7 классы. Виленский М.Я., Туревский И. М., Торочкова Т. Ю. и др. / под ред. М. Я. Виленского.Учебник. Физическая культура. 8–9 классы. Лях В.И. |
| Примерная программа по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» и рабочая программа А.Т. Смирнова, Б.О. Хренникова,. УМК продолжает линию Л.П. Анастасовой для начальной школы. | **Линия учебно-методических комплексов по ОБЖ под редакцией А. Т. Смирнова. 5-9 классы.**Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности». 6 класс. Смирнов А.Т., Хренников Б.О.Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности». 7 класс. Смирнов А.Т., Хренников Б.О.Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности». 8 класс. Смирнов А.Т., Хренников Б.О.Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности». 9 класс. Смирнов А.Т., Хренников Б.О. |
| Апальков В.Г., Ваулина Ю.Е., Подоляко О.Е.Английский язык. 5-9 классы. Программы. Предметная линия учебников "Английский в фокусе"Данная программа является авторской программой к учебному курсу «Английский в фокусе» для основной школы (5-9 классы). Она составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, содержит описание целей и задач обучения английскому языку по УМК «Английский в фокусе». 5-9».  | **УМК «Английский в фокусе» ("Spotlight") для 5-9 классов общеобразовательных учреждений****авторы Ваулина Ю.Е., О. Е. Подоляко, Д. Дули, В. Эван**Английский язык для основной школы (5-9 классы) – Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко, В. Эванс. |
| Авторская программа «Рыбченкова Л.М., Александрова О.М. Русский язык. Рабочие программы», издательство «Просвещение».Русский язык и литература как родной язык | **УМК** [**Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л. М. Рыбченковой, О. М. Александровой, О. В. Загоровской и других. 5-9 классы**](http://www.prosv.ru/_data/assistance/123/a021d2d3-082c-11db-a57b-00304874af64.pdf)Учебник «Русский язык. 5 класс» в 2 частях. Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова, А.В. Глазков,А.Г. Лисицын;Учебник «Русский язык. 6 класс» в 2 частях. Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова, О.В. Загоровская, А.Г. Нарушевич;Учебник «Русский язык. 7 класс». Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова, О.В. Загоровская, А.Г. Нарушевич, О.Ф. Вакурова;Учебник «Русский язык. 8 класс». Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова, О.В. Загоровская, А.Г. Нарушевич;Учебник «Русский язык. 9 класс». Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова, О.В. Загоровская, А.Г. Нарушевич;**Линия учебно-методических комплексов (УМК) по литературе под редакцией В. Я. Коровиной. 5 – 9 классы. Используется хрестоматийный материал.**  |
| Авторская программа  М.Т. Студеникина «Основы духовно-нравственной культуры народов России: основы светской этики». |  **УМК курса «Основы светской этики».** 5 класс / авт.-сост. М.Т. Студеникин. Студеникин М.Т. «Основы светской этики»: учебник для 5 класса, М.: ООО «Русское слово-учебник», 2013г. Сахаров А. Н. Основы духовно-нравственной культуры народов России: основы религиозных культур народов России. 5 класс. М.: ООО «Русское слово», 2012 |
| Авторская программа Абрамова, Н.А. Краснова, О.И. Печников, Е. А. Мулюкова, Р.И. Гурьева для русскоязычных школ.  | **УМК по Чувашскому языку – государственный язык** для русскоязычных школ (5-9 классы). Составители: Г.В. Абрамова, Н.А. Краснова, О.И. Печников, Е. А. Мулюкова, Р.И. Гурьева – Шупашкар, 2016.Абрамова Г.В.УМК допущен на основании письма Министерства образовании и молодежной политики чувашской республики в соответствии с приказом Минобразования Чувашии от 02 марта 2015 года №379 «О базе данных учебников, учебных пособий, иной литературы в библиотеках общеобразовательных организаций Чувашской Республики», реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию. |
|  Авторская программа Андреева А.И. для школ на родном (чувашском) языке и чувашская литература Иванова Н.Г., Метин П.Н. | **УМК по Чувашскому языку и литературе как родному языку для школ с родным чувашским языком:** Сергеев Л.П. Артемьева Т.В. Чаваш челхи (Чувашский язык) 5-9 классы. Интегрировано с чувашской литературой.УМК допущен на основании письма Министерства образовании и молодежной политики чувашской республики в соответствии с приказом Минобразования Чувашии от 02 марта 2015 года №379 «О базе данных учебников, учебных пособий, иной литературы в библиотеках общеобразовательных организаций Чувашской Республики», реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию. |