

Русский язык	<p>Рабочая программа по русскому языку для 10-11 классов разработана на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования; • Примерной основной образовательной программы среднего общего образования; • авторской программы по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений А.И. Власенкова «Русский язык 10-11 классы». <p>Преподавание предмета реализуется на базовом уровне. Рабочая программа содержит следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Русский язык». 2. Содержание учебного предмета «Русский язык». 3. Учебно-тематическое планирование.
Литература	<p>Рабочая программа по литературе для 10-11 классов разработана на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования; • Примерной основной образовательной программы среднего общего образования; • авторской программы по литературе для 10-11 классов общеобразовательных учреждений В.Я.Коровиной «Литература 10-11 классы». <p>Преподавание предмета реализуется на базовом уровне. Рабочая программа содержит следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Литература». 2. Содержание учебного предмета «Литература». 3. Учебно-тематическое планирование.
Родная русская литература	<p>Программа разработана на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования по учебному предмету «Родная литература», входящему в образовательную область «Родной язык и родная литература».</p>
Английский язык	<p>Рабочая программа по английскому языку 10-11 классов разработана на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; • Примерной программы основного общего образования. Иностранный язык. - Москва.: Просвещение, 2009. <p>Примерной программы по учебным предметам. Иностранный язык. 10-11 классы: проект- Москва.: Просвещение, 2011. Английский язык Рабочие программы. 2011 Предметная линия учебников В.П.Кузовлева. 10-11 классы</p>
Математика	<p>Рабочая программа по МАТЕМАТИКЕ для 10-11 классов разработана на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования;

	<ul style="list-style-type: none"> • Примерной основной образовательной программы среднего общего образования; • авторской программы А.Г. Мордковича «Алгебра и начала математического анализа. Базовый уровень. 10 – 11 классы»; • авторской программы А.Г. Мерзляка, В.В. Полонского, М.С. Якир «Математика. 10-11 классы». <p>Преподавание реализуется на базовом уровне по УМК А.Г. Мордковича «Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы» и А.Г. Мерзляк «Геометрия. 10-11 классы».</p> <p>Рабочая программа содержит следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Математика». 2. Содержание учебного предмета «Математика». 3. Учебно-тематическое планирование.
Информатика	<p>Программа по информатике для средней школы составлена в соответствии с: требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС СОО); требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для основного общего образования. В ней соблюдается преемственность с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования; учитываются возрастные и психологические особенности школьников, обучающихся на ступени основного общего образования, учитываются межпредметные связи.</p> <p>В программе предложен авторский подход в части структурирования учебного материала, определения последовательности его изучения, путей формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся.</p> <p>Программа является ключевым компонентом учебно-методического комплекта по информатике для основной школы (авторы Л.Л. Босова, А.Ю. Босова; издательство «БИНОМ.Лаборатория знаний»)</p>
Физика	<p>Рабочая программа по ФИЗИКЕ для 10-11 классов разработана на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования; • Примерной основной образовательной программы среднего общего образования. <p>Преподавание реализуется на базовом уровне по УМК Г.Я. Мякишева, Б.Б. Буховцева, В.М. Чаругина (Классический курс).</p> <p>Рабочая программа содержит следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Физика». 2. Содержание учебного предмета «Физика». 3. Учебно-тематическое планирование.
Химия	<p>Рабочая программа по ХИМИИ для 10-11 классов разработана на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования; • Примерной основной образовательной программы среднего

	<p>общего образования;</p> <ul style="list-style-type: none"> • авторской программы по химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений Н.Е. Кузнецовой «Химия. 10-11 классы». <p>Преподавание предмета реализуется на базовом уровне. Рабочая программа содержит следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Химия». 2. Содержание учебного предмета «Химия». 3. Учебно-тематическое планирование.
Астрономия	<p>Рабочая программа по АСТРОНОМИИ для 10 класса разработана на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования; • Приказа Министерства образования и науки РФ от 7 июня 2017года №506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утверждённый приказом Министерства образования Российской федерации от 5 марта 2004г. №1089»; • авторской программы Е.К. Страут "Астрономия. 11 класс". <p>Преподавание реализуется на базовом уровне по УМК Б.А. Воронцова-Вельяминова, Е.К. Страут, «Астрономия. 11 класс».</p> <p>Рабочая программа содержит следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Астрономия». 2. Содержание учебного предмета «Астрономия». 3. Учебно-тематическое планирование.
География	<p>РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по ГЕОГРАФИИ для 10-11классов разработана на основе: Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования; Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России; Примерной образовательной программы <i>среднего (полного) общего образования</i>; Рабочей программы по географии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений под редакцией В. П. Максаковского. - М.: «Просвещение», 2020.</p> <p>Рабочая программа содержит следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Планируемые результаты освоения учебного предмета «География» 2. Содержание учебного предмета «География» 3. Учебно-тематическое планирование
Биология	<p>РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по БИОЛОГИИ для 10-11классов разработана на основе: Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования; Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России; Примерной образовательной программы среднего (полного) общего образования; Программы для общеобразовательных учреждений – Биология. 5 – 11</p>

	<p>классы. Авторы: И.Н. Пономарева, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова. – М.: Издательский дом Вентана-Граф, 2018г.</p> <p>Рабочая программа содержит следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Планируемые результаты освоения учебного предмета «Биология» 2. Содержание учебного предмета «Биология» 3. Учебно-тематическое планирование
Россия в мире	<p>Рабочая программа по истории для X-XI классов составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования, авторской программы О.В. Волобуева «Россия в мире. 10-11 кл.: программы для общеобразовательных учреждений. - М.: «Дрофа», 2015г.»</p> <p>Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам курса и последовательность изучения тем и разделов учебного предмета с учетом меж предметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся. Рабочая программа содействует реализации единой концепции исторического образования, сохраняя при этом условия для вариативного построения курсов истории.</p>
Обществознание	<p>РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ для 10-11 классов разработана на основе: Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования; Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России; Примерной образовательной программы <i>среднего (полного) общего образования</i>; Примерной программы среднего (полного) общего образования по обществознанию (базовый уровень) (в редакции от 28 июня 2016 г. протокол № 2/16 и Программы среднего (полного) общего образования по обществознанию Л.Н.Боголюбова (базовый уровень)</p> <p>Рабочая программа содержит следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Планируемые результаты освоения учебного предмета «Обществознание» 2. Содержание учебного предмета «Обществознание» 3. Учебно-тематическое планирование
Физическая культура	<p>РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ для 10-11 классов разработана на основе: Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования; Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России; Примерной образовательной программы среднего (полного) общего образования; Авторской программы В.И.Лях. Физическая культура. М.: «Просвещение». 2020г.,</p> <p>Рабочая программа содержит следующие разделы:</p>

	<p>1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Физическая культура»</p> <p>2. Содержание учебного предмета «Физическая культура»</p> <p>3. Учебно-тематическое планирование</p>
ОБЖ	<p>РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по ОБЖ для 10-11 классов разработана на основе: Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования; Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России; Примерной образовательной программы среднего (полного) общего образования; Авторской программы: Основы безопасности жизнедеятельности. Программа. 10-11 классы/А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников. – М.: «Просвещение». 2014 Рабочая программа содержит следующие разделы: 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «ОБЖ» 2. Содержание учебного предмета «ОБЖ» 3. Учебно-тематическое планирование</p>
Искусство	<p>Рабочая программа по предмету «Искусство» для 10-11 класса, составлена в соответствии с требованиями: Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"; Федерального базисного учебного плана, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312; Федерального компонента государственных образовательных стандартов общего образования, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 "Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования" (с изменениями); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015.</p>
Основы финансовой грамотности	<p>Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Финансовая грамотность» для учащихся 7-11 классов разработана в соответствии с правовыми и нормативными документами: • Федеральным законом от 29.12.2012г. № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; • Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 (п. 18.2.2); • Санитарно–эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН</p>

	<p>2.4.2.2821 -10 «Санитарно – эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утверждёнными постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010г. № 189;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Письмом Министерства образования и науки РФ от 12 мая 2011г. № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования»
Технология	<p>РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по ТЕХНОЛОГИИ для 10-11 классов разработана на основе: Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования; Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России; Примерной образовательной программы среднего (полного) общего образования; Авторской программы Технология: 10-11 классы: базовый уровень / Н.В. Матяш. – М.: Вентана-Граф, 2017. Рабочая программа содержит следующие разделы: 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Технология» 2. Содержание учебного предмета «Технология» 3. Учебно-тематическое планирование</p>
История родного края	<p>Рабочая программа к курсу «История родного края» составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования и авторской программы элективного факультативного курса Е.В.Артемьева «Красноярье: пять веков истории».</p>