

Аннотации к рабочим программам среднего общего образования

Предмет	Аннотация
Русский язык	<p>Рабочая программа по предмету «Русский язык» (предметная область «Русский язык и литература») для 10 - 11 класса составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования.</p> <p>Главными задачами реализации программы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - овладение функциональной грамотностью, формирование у обучающихся понятий о системе стилей, изобразительно-выразительных возможностях и нормах русского литературного языка, а также умений применять знания о них в речевой практике; - овладение умением в развернутых аргументированных устных и письменных высказываниях различных стилей и жанров выражать личную позицию и свое отношение к прочитанным текстам; - овладение умениями комплексного анализа предложенного текста; - овладение возможностями языка как средства коммуникации и средства познания в степени, достаточной для получения профессионального образования и дальнейшего самообразования; - овладение навыками оценивания собственной и чужой речи с позиции соответствия языковым нормам, совершенствования собственных коммуникативных способностей и речевой культуры. <p>Место учебного предмета в соответствии с учебным планом школы: 10 класс – 102 часов (3 часа в неделю), 11 класс – 102 часа (3 часа в неделю)</p>
Литература	<p>Рабочая программа по литературе для 10-11 классов разработана на основе ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ, Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утв. приказом Минобрнауки России № 413 от 17 мая 2012 года)</p> <p>Изучение литературы на базовом уровне сохраняет фундаментальную основу курса, систематизирует представления учащихся об историческом развитии литературы, позволяет учащимся глубоко и разносторонне осознать диалог классической и современной литературы. Курс строится с опорой на текстуальное изучение художественных произведений, решает задачи формирования читательских умений, развития культуры устной и письменной речи.</p> <p>Количество часов по программе: 10 класс – 102 часов (3 часа в неделю), 11 класс – 102 часа (3 часа в неделю)</p>
Математика	<p>Рабочая программа по математике для 10-11 класса составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 г. № 413 (ред. От 29.06.2017) «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования». - Примерная Основная образовательная программа среднего общего образования по предмету "Математика: алгебра и начала

	<p>математического анализа, геометрия". Одобрена решением Федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28. 06.2016 г. № 2/16-з).</p> <p>Цели предмета:</p> <ul style="list-style-type: none"> • овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования; • интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе, свойственных математической деятельности: ясности и точности мысли, критичности мышления, интуиции, логического мышления, элементов алгоритмической культуры, способности к преодолению трудностей; • формирование представлений об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов. <p>На изучение математики в 10 и в 11 классах на профильном уровне отводится 408 часов: по 34 учебные недели в год (10 класс: 136 часов - алгебра и начала анализа, 68 часов-геометрия; 11 класс:136 часов - алгебра и начала анализа, 68 часов - геометрия)</p> <p>Срок освоения программы – 2 года</p> <p>Основные разделы</p> <p><u>Алгебра и начала анализа</u> Действительные числа. Рациональные уравнения и неравенства. Корни. Степени. Логарифмы. Понятия и формулы тригонометрии. Тригонометрические уравнения и неравенства. Показательные и логарифмические уравнения и неравенства. Элементы теории вероятностей. Функции и их графики. Производные и их применение. Первообразная и интеграл. Уравнения. Неравенства. Системы. Комплексные числа.</p> <p><u>Геометрия</u> Аксиомы стереометрии. Параллельность прямых и плоскостей. Перпендикулярность прямых и плоскостей. Многогранники. Векторы в пространстве. Метод координат в пространстве. Движения. Цилиндр, конус , шар. Объёмы тел.</p>
Физика	<p>Рабочая программа по учебному предмету «Физика» для 10-11 классов составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.</p> <p>Курс физики ставит целью: освоение знаний о фундаментальных физических законах и принципах, лежащих в основе современной физической картины мира; наиболее важных открытиях в области физики, оказавших определяющее влияние на развитие техники и технологии; методах научного познания природы;</p> <p>На изучение предмета отводится на уровне среднего образования –136 учебных часов. В том числе: в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 68 часов (2 часа в неделю).</p>

Информатика	<p>Рабочая программа учебного предмета «Информатика» (базовый уровень) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, с учетом примерной образовательной программы среднего общего образования</p> <p>Основная цель изучения учебного предмета «Информатика» на базовом уровне среднего общего образования — обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, его готовности к жизни в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда. Результатом изучения курса информатики является дальнейшее развитие информационных компетенций выпускника, готового к жизни и деятельности в современном высокотехнологичном информационном обществе, умение эффективно использовать возможности этого общества и защищаться от его негативных воздействий.</p>
История	<p>Рабочая программа учебного предмета «История» (базовый уровень) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, с учетом примерной образовательной программы среднего общего образования</p> <p>Целью школьного исторического образования является формирование и развитие личности школьника, способного к самоидентификации и определению своих ценностных ориентиров на основе осмысления и освоения исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применяющего исторические знания и предметные умения в учебной и социальной практике</p> <p>Срок реализации программы 2 года, по 2 учебных часа в неделю при 34 учебных неделях</p> <p><i>Структура и последовательность изучения курсов</i></p> <p>10 класс: Мир накануне и в годы Первой мировой войны Межвоенный период (1918–1939). Россия в годы «великих потрясений». 1914–1921 Советский Союз в 1920–1930-е гг. Вторая мировая война. Великая Отечественная война. 1941–1945.</p> <p>11 класс: Соревнование социальных систем Апогей и кризис советской системы. 1945–1991 гг. Современный мир Российская Федерация в 1992–2012 гг.</p>
Обществознание	<p>Рабочая программа по обществознанию (базовый уровень) для среднего общего образования составлена на основе ФГОС СОО, примерной программы по обществознанию, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СОО// Примерная основная образовательная программа среднего общего образования</p> <p>Изучение обществознания в средней школе направлено на достижение следующих целей:</p> <ul style="list-style-type: none"> • развитие личности, её познавательных интересов, критического мышления в процессе восприятия социальной информации и определения собственной позиции; нравственной и правовой культуры, экономического образа мышления, способности к самоопределению и самореализации; • воспитание общероссийской идентичности, гражданской

	<p>ответственности, уважения к социальным нормам; приверженности гуманистическим и демократическим ценностям, закреплённым в Конституции Российской Федерации;</p> <ul style="list-style-type: none"> • освоение на уровне функциональной грамотности системы знаний, необходимых для социальной адаптации • формирование опыта применения полученных знаний для решения типичных задач в области социальных отношений; экономической и гражданско-общественной деятельности; межличностных отношений; отношений между людьми различных национальностей и вероисповеданий; самостоятельной познавательной деятельности; правоотношений; семейно-бытовых отношений. <p>Срок реализации программы -2 года, по 2 учебных часа в неделю при 34 учебных неделях</p> <p><i>Структура и последовательность изучения курсов:</i> Человек. Человек в системе общественных отношений Общество как сложная динамическая система Правовое регулирование общественных отношений Экономика. Социальные отношения Политика</p>
Право	<p>Рабочая программа по предмету Право (базовый уровень) для среднего общего образования составлена на основе ФГОС СОО, примерной программы по праву, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СОО// Примерная основная образовательная программа среднего общего образования.</p> <p>Изучение права в средней школе направлено на достижение следующих целей:</p> <ul style="list-style-type: none"> • развитие личности, её познавательных интересов, критического мышления в процессе восприятия социальной информации и определения собственной позиции; экономического образа мышления, способности к самоопределению и самореализации; • освоение на уровне функциональной грамотности системы знаний, необходимых для социальной адаптации • формирование опыта применения полученных знаний для решения типичных задач в области социальных отношений; экономической деятельности <p>Срок реализации программы -2 года, по 1 учебному часу в неделю при 34 учебных неделях</p> <p><i>Структура и последовательность изучения курсов:</i> История и теория государства и права Конституционное право Гражданское, налоговое и семейное право Трудовое, административное право и уголовное право Гражданское право Семейное право Трудовое право Административное право Уголовное право Экологическое и международное право Процессуальное право</p>
Физическая культура	<p>Рабочая программа по физической культуре на уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также с учетом Примерной программы воспитания.</p> <p>Целью образования в области физической культуры</p>

	<p>является формирование у школьников устойчивых мотивов и потребностей в бережном отношении к своему здоровью, целостном развитии физических и психических качеств, творческом использовании средств физической культуры в организации здорового образа жизни</p> <p>Срок реализации программы 2 года, по 2 учебных часа в неделю при 34 учебных неделях</p> <p>Программа состоит из трех разделов: «Знания о физической культуре» (информационный компонент); «Способы двигательной (физкультурной) деятельности» (операциональный компонент); «Физическое совершенствование» (мотивационный компонент)</p>
<p>Иностранный язык (английский)</p>	<p>Рабочая программа по английскому языку (базовый уровень) для среднего общего образования составлена на основе ФГОС СОО, примерной программы по английскому языку (базовый уровень), разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СОО// Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, одобренная решением федерального методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016г №2/16-з), согласно требованиям к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, в соответствии с учебным планом школы, календарным учебным графиком школы.</p> <p>Рабочая программа рассчитана на 102 учебных часа в год, из расчета 3 часа в неделю (всего 204 часа).</p> <p>Последовательность изучения и структурирование учебного материала в рабочей программе по английскому языку (базовый уровень) для среднего общего образования предусмотрено в соответствии с УМК: «Spotlight»/ «Английский в фокусе», авторы О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева, Б. Оби, В. Эванс.</p> <p>Целью реализации основной образовательной программы среднего общего образования по предмету «Иностранный язык» на базовом уровне является: развитие иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности ее составляющих и развитие личности учащихся посредством реализации воспитательного потенциала иностранного языка.</p>
<p>Химия</p>	<p>Рабочая программа учебного курса химии для 10-11 классов (базовый уровень) составлена на основе ФГОС СОО, примерной программы среднего общего образования по химии и программы курса химии для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений М.Н. Афанасьева (базовый уровень)</p> <p>Срок реализации программы 2 года, по 2 учебных часа в неделю, при 34 учебных неделях.</p> <p>Цель: освоение знаниями о химической составляющей естественнонаучной картины мира, важнейших химических понятиях, законах и теориях; овладение умениями применять полученные знания для объяснения разнообразных химических явлений и свойств веществ, оценки роли химии в развитии современных технологий и получении новых материалов; развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе самостоятельного приобретения</p>

	<p>химических знаний с использованием различных источников информации, в том числе компьютерных; воспитание убежденности в позитивной роли химии в жизни современного общества, необходимости химически грамотного отношения к своему здоровью и окружающей среде; применение полученных знаний и умений для безопасного использования веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.</p>
<p>Биология</p>	<p>Рабочая программа составлена с учетом Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, примерной программы среднего общего образования по химии и программы курса «Биология» для 10-11 классов (базовый уровень)» под авторством И.Н. Пономаревой. Срок реализации программы 2 года, по 1 учебному часу в неделю, при 34 учебных неделях.</p> <p>Цели:</p> <ul style="list-style-type: none"> -освоение знаний о биологических системах (клетка, организм, вид, экосистема); истории развития современных представлений о живой природе; выдающихся открытиях в биологической науке; роли биологической науки в формировании современной естественнонаучной картины мира; методах научного познания; -овладение умениями обосновывать место и роль биологических знаний в практической деятельности людей, развитии современных технологий; проводить наблюдения за экосистемами с целью их описания и выявления естественных и антропогенных изменений; находить и анализировать информацию о живых объектах.