

Аннотации к рабочим программа среднего общего образования

Рабочая программа по русскому языку 10-11 класс

Рабочая программа по русскому языку для 10 - 11 классов составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом от 17 мая 2012 года №413); Примерной образовательной программой среднего общего образования; авторской программы Гольцовой Н. Г. «Русский язык. 10-11 классы» и предназначена для изучения русского языка в 10-11 классах.

Данная программа предполагает работу с учебником Русский язык и литература. Русский язык: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшина, М. А. Мищерина. – 3-е изд. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2016. и обеспечивает восполняющее повторение при подготовке к единому государственному экзамену (ЕГЭ) по русскому языку.

Предлагаемый курс должен обеспечить более высокий уровень языковой подготовки учащихся и способствовать восприятию языка как системы. Русский язык – национальный язык русского народа и государственный язык Российской Федерации, являющийся также средством межнационального общения. Русский язык обеспечивает развитие личности обучающегося, участвует в создании единого культурно-образовательного пространства страны и формировании российской идентичности у ее граждан.

В системе общего образования русский язык является не только учебным предметом, но и средством обучения, поэтому его освоение неразрывно связано со всем процессом обучения на уровне среднего общего образования. Предмет «Русский язык» входит в предметную область «Русский язык и литература», включается в учебный план всех профилей и является обязательным для прохождения итоговой аттестации.

Изучение русского языка способствует восприятию и пониманию художественной литературы, освоению иностранных языков, формирует умение общаться и добиваться успеха в процессе коммуникации, что во многом определяет социальную успешность выпускников средней школы и их готовность к получению профессионального образования на русском языке. ___

Срок реализации программы 2 года.

Программа рассчитана на 201 ч. за два года обучения, в том числе:

10 класс — 102 ч в год, 3 часа в неделю.

11 класс — 99 ч в год, 3 часа в неделю

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по литературе 10-11 класс

Рабочая программа по литературе для 10 - 11 классов составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, Примерной образовательной программой среднего общего образования; авторской программы: Литература 5-11 классы. Программа курса. / авт.- сост. Г.С. Меркин, С.А. Зинин, В.А. Чалмаев.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методических комплектов по литературе для 10, 11 классов: Литература 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: в 2 ч./ В. И. Сахаров, С. А. Зинин. – М.: ООО «Русское слово-учебник», 2016.

Срок реализации программы 2 года. Данная программа рассчитана на 201 ч. за два года обучения, в том числе:

в 10 классе — 102 ч,

в 11 классе — 99 ч.

Цель учебного предмета «Литература»: формирование культуры читательского восприятия и достижение читательской самостоятельности обучающихся, основанных на навыках анализа и интерпретации литературных текстов.

Стратегическая цель предмета в 10–11-х классах – завершение формирования ответственного возрастному и образовательному уровню обучающихся отношения к чтению

художественной литературы как к деятельности, имеющей личностную и социальную ценность, как к средству самопознания и саморазвития.

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по иностранному языку (английский язык) 10-11 класс

Рабочая программа по курсу «Английский язык» составлена в соответствии с ФГОС среднего общего образования, примерной образовательной программой среднего общего образования по иностранным языкам, авторскими программами: Программы УМК «Английский язык. Brilliant» 10-11 классы» авторов Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова, Ж. Перретт.

Программа нацелена на реализацию интегративного подхода, являющегося системной совокупностью личностно ориентированного, коммуникативно-когнитивного, социокультурного и деятельностного подходов к обучению английскому языку. Интегративной целью обучения английскому языку в старшей школе является формирование иноязычной коммуникативной компетенции, то есть способности и реальной готовности школьников осуществлять иноязычное общение и добиваться взаимопонимания с другими участниками общения, а также развитие и воспитание школьников средствами учебного предмета.

Срок реализации 2 года. Программа рассчитана на 201 час (из расчёта 3 учебных часа в неделю, 10 класс 34 учебных недель, 11 класс 33 учебных недели).

10 класс – 102 часа

11 класс -99 часов

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по математике 10-11 класс (углубленный уровень)

Рабочая программа по математике: алгебре и началам математического анализа, геометрии 10-11 класса составлена в соответствии с ФГОС среднего общего образования, примерной образовательной программой среднего общего образования, авторскими программами («Алгебра и начала математического анализа» Ю.М. Колягина, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова, М.И. Шабунина, «Геометрия» Л.С. Атанасяна и другие.).

Программа ориентирована на учебник «Математика: алгебра и начала математического анализа» 10 класс, 11 класс Ю.М. Колягина, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова, М.И. Шабунина, «Математика: геометрия 10- 11 класс Л.С. Атанасяна и другие.

В соответствии с принятой Концепцией развития математического образования в Российской Федерации, математическое образование решает, в частности, следующие ключевые задачи:

- «предоставлять каждому обучающемуся возможность достижения уровня математических знаний, необходимого для дальнейшей успешной жизни в обществе»;
- «обеспечивать необходимое стране число выпускников, математическая подготовка которых достаточна для продолжения образования в различных направлениях и для практической деятельности, включая преподавание математики, математические исследования, работу в сфере информационных технологий и др.»;
- «в основном общем и среднем общем образовании необходимо предусмотреть подготовку обучающихся в соответствии с их запросами к уровню подготовки в сфере математического образования».

При изучении математики на углубленном уровне предъявляются требования, соответствующие направлению «математика для профессиональной деятельности»; вместе с тем

выпускник получает возможность изучить математику на гораздо более высоком уровне, что создаст фундамент для дальнейшего серьезного изучения математики в вузе.

При изучении математики большое внимание уделяется развитию коммуникативных умений (формулировать, аргументировать и критиковать), формированию основ логического мышления в части проверки истинности и ложности утверждений, построения примеров и контрпримеров, цепочек утверждений, формулировки отрицаний, а также необходимых и достаточных условий, умению работать по алгоритму, методам поиска алгоритма и определению границ применимости алгоритмов.

Срок реализации 2 года. Программа рассчитана на 469 часов в 10-11 классах. Из расчета 7 учебных часов в неделю.

10 класс – 238 часа

11 класс – 231 час

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по предмету «Россия в мире» 10-11 класс

Рабочая программа по предмету «Россия в мире» 10-11 класса составлена в соответствии с ФГОС среднего общего образования, примерной образовательной программой среднего общего образования, авторской рабочей программы «РОССИЯ В МИРЕ. БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ. 10—11 КЛАССЫ» авторов О. В. Волобуева, В. А. Клокова, М. В. Пономарева, В.А.Рогожкина.

Программа ориентирована на учебники «Россия в мире», входящие в Федеральный перечень для 10 и 11 класса общеобразовательных учреждений. - М., ДРОФА Вертикаль, 2017 г. – (ФГОС.).

Срок реализации программы 2 года. Программа рассчитана на 134 часа: в 10 классе – 68 часов за год (2 часа в неделю), в 11 классе – 66 часов (2 часа в неделю).

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по астрономии 10-11 класс

Рабочая программа по физике 10-11 класса составлена в соответствии с ФГОС среднего общего образования, программы курса астрономии для 10—11 классов общеобразовательных учреждений (автор В.М. Чаругин). Методическое пособие. 10-11 класс «Просвещение» 2017г.

Рабочая программа ориентирована на использование линии учебно-методического комплекса «Сферы» по астрономии, учебника «Астрономия» для 10–11 классов общеобразовательных учреждений автора: В.М. Чаругина, издательства «Просвещение» 2017г.

Программа предусматривает изучение астрономии на базовом уровне. Программа рассчитана на 34 часа: 10 класс 17 ч, 11 класс 17 ч в год (1 час в неделю).

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности 10-11 класс

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (далее - ОБЖ) для 10 класса составлена на основе: ФГОС среднего общего образования, примерной образовательной программой среднего общего образования, программы по курсу ОБЖ для 5-11 классов авторов А.Т. Смирнова, Б.О. Хренникова, ОБЖ 10-11 класс, М.: Просвещение, 2013 г.

Программа ориентирована на учебник «Основы безопасности жизнедеятельности» 10, 11 класса А.Т. Смирнова, Б.О. Хренникова,

Срок реализации программы 2 год. Программа рассчитана на 67 часов в год (1 час в неделю): 10 кл – 34 часа, 11 кл – 33 часа.

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по физической культуре 10-11 класс

Рабочая программа по физической культуре для 10 класса составлена в соответствии с

нормативными документами: ФГОС среднего общего образования, примерной образовательной программой среднего общего образования, комплексной программы физического воспитания основного общего образования по физической культуре (Лях В.И., Зданевич А.А. Комплексная программа физического воспитания учащихся 1–11-х классов. – М.: Просвещение, 2011г.)

Содержание программы распределено по разделам: легкая атлетика, гимнастика, спортивные игры.

Срок реализации программы 2 года.

Программный материал по физической культуре для учащихся 10-11 классов рассчитан на 201 час, 3 часа в неделю,

10 класс – 102 часа

11 класс – 99 часов.

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по обществознанию 10-11 класс

Рабочая программа по обществознанию для 10-11 классов на базовом уровне составлена на основе следующих документов: ФГОС среднего общего образования, примерной образовательной программой среднего общего образования, программой «Обществознание 10-11 классы. Базовый уровень», составители Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. М, Просвещение, 2013.

Программа ориентирована на учебник «Обществознание» 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций; базовый уровень (под редакцией Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, М.Ю. Телюкиной) Просвещение, 2017 и учебник «Обществознание» 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций; базовый уровень (под редакцией Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, А.В. Литвинова) Просвещение, 2017

Срок реализации программы 2 года. Предмет «Обществознание» изучается на ступени среднего общего образования только на базовом уровне в 10 классе в объёме 68 учебных часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 66 часов (2 часа в неделю).

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по праву 10-11 класс

Рабочая программа по праву для 10-11 классов на углубленном уровне составлена на основе следующих документов: ФГОС среднего общего образования, примерной образовательной программой среднего общего образования, программой «Право 10-11 классы», составители Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. М, Просвещение, 2017.

Программа ориентирована на учебник «Право» 10 класс и 11 класс : учебник для образовательных учреждений, профильный уровень (Боголюбов Л.Н., Лукашева Е.А. Матвеев А.И. и др.) «Просвещение» 2017 год.

Срок реализации программы 2 года. Предмет «Право» изучается на ступени среднего общего образования только на углубленном уровне в 10 классе в объёме 102 учебных часов (3 часа в неделю), в 11 классе – 99 часов (3 часа в неделю).

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по экономике 10-11 класс

Рабочая программа по экономике для 10-11 классов на углубленном уровне составлена на основе следующих документов: ФГОС среднего общего образования, примерной образовательной программой среднего общего образования, программой «Экономика 10-11 классы», составитель Иванов С.И. и др. М, Просвещение, 2017.

Программа ориентирована на учебник «Основы экономической теории» 10- 11 класс в двух книгах под редакцией С.И. Иванова.

Срок реализации программы 2 года. Предмет «Экономика» изучается на ступени среднего общего образования только на углубленном уровне в 10 классе в объёме 102 учебных часов (3 часа

в неделю), в 11 классе – 99 часов (3 часа в неделю).

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по информатике 10-11 класс

Рабочая программа по информатике для 10-11 классов на углубленном уровне составлена на основе следующих документов: ФГОС среднего общего образования, примерной образовательной программой среднего общего образования, авторской рабочей программой по учебному предмету «Информатика» 10-11 классы. Углубленный уровень. / К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин; издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»/2016.

Программа ориентирована на учебник К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин «Информатика. 10 класс. Углубленный уровень» «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2018, К. Ю. Поляков, Е. А. Еремин «Информатика. 11 класс. Углубленный уровень» «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2018.

Срок реализации программы 2 года. Предмет «Информатика» изучается на ступени среднего общего образования только на углубленном уровне в 10 классе в объёме 136 учебных часов (4 часа в неделю), в 11 классе – 132 часов (4 часа в неделю).

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по физике 10-11 класс

Рабочая программа по физике 10-11 класса составлена в соответствии с нормативными документами: ФГОС среднего общего образования, примерной образовательной программой среднего общего образования, авторской программы В.А. Касьянова «Физика 10-11».

Программа ориентирована на учебник В.А. Касьянова «Физика10» Москва Дрофа 2017 год, В.А. Касьянова «Физика11» Москва Дрофа 2018 год.

Срок реализации программы 2 год.

Программа рассчитана на:

Класс	Углубленный уровень	Базовый уровень
10	170	68
11	165	66
всего	335	134

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по химии 10-11 класс

Рабочая программа по химии для 10-11 класса составлена в соответствии с нормативными документами: ФГОС среднего общего образования, примерной образовательной программой среднего общего образования, авторской Программы курса химии для изучение химии в X – XI классах общеобразовательных учреждений.

Рабочая программа ориентирована на серию учебников О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов, С.Ю.Пономарев Химия. 10 класс. О.С.Габриелян, И.Г. Остроумов, С.Ю.Пономарев Химия. 11 класс.

Срок реализации программы 2 год.

Программа рассчитана на:

Класс	Углубленный уровень	Базовый уровень
10	136	68
11	132	66
всего	268	134

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по биологии 10 класс

Рабочая программа по биологии для класса составлена на основе: Федеральных государственных образовательных стандартов ФГОС среднего общего, примерной образовательной программой среднего общего образования, авторской программы среднего общего образования по биологии Захаров, В. Б. Биология. 10—11 классы: рабочая программа: учебно-методическое пособие / В. Б. Захаров, А. Ю. Цибулевский. — М.: Дрофа, 2017, программы по биологии составители Э.Д.Днепров, А.Г. Аркадьев – 3-е изд. Москва Дрофа 2016.

Программа ориентирована на учебники

1) Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Общая биология. 10-11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. – 2-е изд. –М.: Дрофа, 2017.

2) В. Б. Захарова, С. Г. Мамонтова, Н. И. Сони́на и Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. Углубленный уровень. 10 класс» и В. Б. Захарова, С. Г. Мамонтова, Н. И. Сони́на и Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. Углубленный уровень. 11 класс»

Срок реализации программы 2 года.

Программа рассчитана на:

Класс	Углубленный уровень	Базовый уровень
10	136	34
11	132	33
всего	268	67

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по курсу «Индивидуальный проект»

Рабочая программа курса «Индивидуальный проект» разработана на основе: Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС СОО, приказа Министерства образования и науки РФ «О внесении изменений в ФГОС СОО, утвержденный приказом МОиН РФ от 17 мая 2012 №413» от 17 октября 2013 №1155

Обеспечение выполнения требований ФГОС предусматривает решение множества задач. Часть их них может решаться через организацию проектной деятельности обучающихся. Программа курса «Индивидуальный проект» предназначена для работы с обучающимися 10 класса и является механизмом интеграции, обеспечения полноты и цельности содержания программ по предметам, расширяя и обогащая их.

Курс «Индивидуальный проект» построен на основе системы заданий для организации образовательного процесса на деятельностной основе и нацелен на формирование у школьников проектных умений. Начальное обучение проектированию закладывает необходимый фундамент для дальнейшего развития проектных умений и использования учебных проектов для организации самостоятельного получения знаний обучающимися и эффективного их усвоения, для формирования компетентностей обучающихся и решения воспитательных задач в старшей школе.

Рабочая программа составлена в целях реализации требований ФГОС СОО к достижению метапредметных результатов. Согласно учебному плану МОУ «Средняя общеобразовательная школа №4» курс «Индивидуальный проект» входит в состав части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Срок реализации программы 1 год. Программа рассчитана на 34 учебных часа (1 час в неделю)

Рабочая программа состоит из 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2) содержание учебного предмета, курса; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.