

Аннотации к рабочим программам среднего общего образования

Рабочие программы по предметам Учебного плана на 2017-2018 учебный год составлены учителями, работающими в 10-11 классах, в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089, на основе Примерной программы основного общего образования по преподаваемому предмету.

В рабочих программах нашли отражение цели и задачи изучения предмета на ступени основного общего и среднего общего образования, в них так же заложены предусмотренные стандартом возможности формирования у обучающихся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций.

На основании требований государственного образовательного стандарта в образовательной деятельности предполагается реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно – ориентированный, деятельностный подходы, которые определяют задачи обучения:

- приобретение предметных знаний и умений,
- овладение обобщенными способами мыслительной, творческой деятельности,
- освоение компетенций: учебно – познавательной, коммуникативной, рефлексивной, личностного саморазвития, ценностно – ориентационной и профессионально – трудового выбора.

В результате изучения предусмотренного программой учебного материала по предмету учащиеся должны овладеть знаниями, умениями и навыками, перечисленными в требованиях Федерального компонента государственного стандарта начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования к уровню подготовки выпускников.

Русский язык

Рабочая программа по русскому языку 10-11 классов составлена на основе авторской программы для средней (полной) школы (базовый уровень) по русскому языку для 10-11 классов / А. И. Власенков, М: «Просвещение» 2011 г и учебника «Русский язык. 10-11 классы. Базовый уровень» / Сост. А.И.Власенков, Л. М. Рыбченкова, М: «Просвещение» 2011 г. Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения русского языка, которые определены стандартом.

В рабочей программе нашли отражение цели и задачи изучения русского языка на ступени среднего общего образования, в ней также заложены предусмотренные стандартом возможности формирования у обучающихся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций. Общее содержание рабочей программы направлено на углубление знаний обучающихся по основным разделам лингвистики; дальнейшее совершенствование орфографической, пунктуационной и речевой грамотности, изучение лингвистики текста, а также закрепление и расширение знаний о коммуникативных качествах речи, об основных нормах современного русского языка. В 10 – 11 классах на изучение русского языка отводится по 1 часу в неделю в каждый год обучения.

Литература

Рабочие программы по литературе составлены на основе авторской программы по литературе 5-11 класс (базовый уровень) В. Я. Коровиной, В. П. Журавлёва, В. И. Коровина, И. С. Збарского, В. П. Полухиной. М. «Просвещение». 2006 к учебнику Русская литература XX века. 11 кл в 2-х ч./Под ред. В.П.Журавлева.- М.: Просвещение, 2007. Программы детализирует и раскрывают содержание стандарта, определяют общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения литературы, которые определены стандартом.

Курс литературы обеспечивает реализацию личностно-ориентированного, когнитивно-коммуникативного, деятельностного подходов к обучению.

В результате изучения предусмотренного программой учебного материала по литературе учащиеся должны овладеть знаниями, умениями и навыками, перечисленными в требованиях Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по литературе к уровню подготовки выпускников.

Рабочие программы ориентированы на учащихся 10-11 классов и рассчитаны на преподавание литературы в следующем объеме: 102 часа (из расчета 3 часа в неделю) в каждый год обучения.

Иностранный язык

Преподавание иностранного языка во всех классах ведется на базовом уровне.

Рабочая программа по английскому языку составлена на основе федерального компонента государственного стандарта, примерной программы основного общего образования по английскому языку с учетом авторской программы по английскому языку к УМК «EnjoyEnglish» («Английский с удовольствием») для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений (Обнинск: Титул, 2010) с начальным обучением со 2 класса и с дальнейшим расширением и углублением знаний и умений, которые включают подготовку и проведение учащимися мини-проектов, ролевых игр, презентаций, творческих работ.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта «Английский» с удовольствием «EnjoyEnglish» для 2 – 11 классов общеобразовательных учреждений- Обнинск: Титул, 2010 год.

Рабочая программа рассчитана на 102 часа в каждой параллели 10-11 классов (3 учебных часа в неделю)

Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по темам курса и рекомендует последовательность изучения тем и языкового материала с учетом логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, межпредметных и внутрипредметных связей.

История «Россия и мир»

Рабочая программа по истории России для 10-11 класса составлена на основе Примерной программы основного общего образования по истории и авторской программы под редакцией О.В.Волобуева, В.А.Клокова, М.В.Понамарева в соответствии с объёмом

времени, которое отводится на изучение истории России по базисному учебному плану. Авторы программы предлагают учебник для общеобразовательных учреждений, 10-11 класс, : О.В. Волобуев, В.А.Клоков, М.В. Пономарёв, В.А.Рогожкин «Россия и мир» Москва, Дрофа, 2007. Рабочая тетрадь к учебнику «История России и мир. 10-11 класс». Просвещение. 2007 г.

Данная программа разработана на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) образования по истории в соответствии с обязательным минимумом содержания образовательных программ и отвечает определённым в стандарте требованиям к уровню подготовки учащихся старших классов.

Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации отводит 70 часов для обязательного изучения учебного предмета «История России» и «Всеобщей истории» на базисном уровне, в том числе в 10 и 11 классах по 70 ч из расчета 2 ч в неделю, один из которых планируется для различных видов самостоятельных работ учащихся. Согласно базисному учебному плану на изучение истории России отведено 1,3 ч и соответственно на изучение всеобщей истории – 0,7 ч (46 час и 24 часов соответственно в год).

Обществознание

Рабочие программы по обществознанию составлены в соответствии с требованиями федерального компонента Государственного образовательного стандарта среднего общего образования по обществознанию (2004г), на основе примерной программы среднего (полного) образования по обществознанию и программы авторского коллектива под руководством Л.Н. Боголюбова.

В 10-11 классах обществознание изучается с включением разделов право и экономика.

Курс «Обществознание» изучается на базовом уровне.

Программа предусматривает формирование у школьников общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций.

Содержание среднего общего образования на базовом уровне по обществознанию представляет собой комплекс знаний, отражающих основные объекты изучения: общество в целом, человек в обществе, познание, экономическая сфера, социальные отношения, политика, духовно-нравственная сфера, право.

Алгебра и начала математического анализа.

Основой данной рабочей программы по математике для 10 класса является примерная программа по математике среднего (полного) общего образования.

Тематическое планирование составлено: на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, авторской программы А.Г. Мордковича для 10 класса общеобразовательной школы и программы для общеобразовательных учреждений по геометрии 10-11 классы. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 классы. Составитель: Т.А. Бурмистрова.- М.: Просвещение, 2009; учебника Геометрия. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни / [Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.]. – М.: Просвещение, 2012.

федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях.

Согласно Федеральному базисному учебному плану для образовательных учреждений Российской Федерации на изучение математики в 10 -11 классах отводится **не менее** 140 часов из расчета 4 ч. в неделю.

Рабочие программы составлены в форме последовательности тематических блоков с чередованием материала по алгебре, анализу, геометрии

Рабочие программы предполагают структуру учебного материала, которая определяет последовательность изучения материала в рамках стандарта для старшей школы и пути формирования системы знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования, а также развития учащихся.

Информатика и ИКТ

Рабочие программы курса Информатика и ИКТ для 10-11 классов составлены в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта среднего (полного) общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089, на основе авторской программы, разработанной Н.Д. Угринович (Сборник Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы. Составитель М.Н. Бородин Москва, БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010г.).

На базовом уровне согласно действующему Базисному учебному плану рабочая программа рассчитана на 34 часа в классе, из расчета – 1 учебный час в неделю.

Рабочая программа основана на использовании учебно–методического комплекта:

- Программа курса «Информатика и ИКТ» на базовом уровне в старшей школе. Сб. Программы для общеобразовательных учреждений. Составитель М.Н. Бородин. Авт. Программы Н.Д. Угринович. М. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний 2010.
- Н.Д.Угринович. Информатика-10, учебник для образовательных учреждений, М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010.

География

В условиях динамически развивающегося мира все большее значение приобретает географическое образование, обеспечивающее формирование у школьников географической культуры – одной из важнейшей составляющей общей культуры человека.

Рабочая программа по географии для 10 классов составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089 «Государственный стандарт начального общего, основного общего и среднего (полного) образования.

Согласно действующему Базисному плану рабочая программа рассчитана на 68 часов в 10 классе из расчёта 2 часа в неделю.

За основу рабочей программы взята программа для общеобразовательных учреждений: Программы общеобразовательных учреждений. География 6-9 классы, 10-11 классы. Авторы Алексеев А.И., Липкина Е.К., Николина В.В.М.: Просвещение, 2009 Программа ориентирована на использование учебника: География. 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень\ В.П. Максаковская, издательство «Просвещение».- 2012г.

Биология

Согласно действующему Базисному учебному плану рабочая программа базового уровня в 10 – 11 классах рассчитана на изучение предмета один час в неделю в 10 и 11 классах (всего 34 часа в каждом классе). Рабочая программа 10-11 классов (базовый уровень) разработана на основе Программы среднего (полного) общего образования по биологии. 10-11 классы. Базовый уровень. Авторы: И.Б.Агафонова, В.И. Сивоглазов. и предполагает обучение по учебнику Сивоглазов В.И.

Общая биология. Базовый уровень : учебник для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений / В.И.Сивоглазов , И.Б.Агафонова , Е.Т.Захарова ; под ред. Акад. РАЕН , проф. В.Б.Захарова .-

М.: Дрофа , 2007 Сивоглазов В.И.

Общая биология. Базовый уровень : учебник для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений / В.И.Сивоглазов , И.Б.Агафонова , Е.Т.Захарова ; под ред. Акад. РАЕН , проф. В.Б.Захарова .

- Программа курса «Биология» для учащихся 10-11 классов ставит целью подготовку высокоразвитых людей, способных к активной деятельности; развитие индивидуальных способностей учащихся; формирование современной картины мира в их мировоззрении.

Цель данной программы – обеспечение общекультурного менталитета и общей биологической компетентности выпускника современной средней школы.

Физика

Рабочая программа по физике составлена в соответствии с федерального компонента государственного стандарта общего образования (2004г), примерной программы среднего (полного) общего образования по физике и авторской Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы. Авторы: П.Г. Саенко, В.С. Данюшенков, О.В. Коршунова, Н.В. Шаронова, Е.П. Левитан, О.Ф. Кабардин, В.А. Орлов. М.: Просвещение, 2007. Используется учебник: Физика. 10 класс: 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под ред. В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой.-М. : Просвещение, 2009

Изучение физики в средних образовательных учреждениях на базовом уровне направлено на достижение следующих целей:

- освоение знаний о фундаментальных физических законах и принципах;
- овладение умениями проводить наблюдения, планировать и выполнять эксперименты;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей;
- воспитание убежденности в возможности познания законов природы;
- использование приобретенных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни.

Программа ориентирована на обучающихся 10-11 классов и рассчитана на 68 часов в каждом классе.

Химия

Программа по химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений является логическим продолжением авторского курса для основной школы.

Курс четко делится на две части соответственно годам обучения: органическую (10 класс) и общую химию (11 класс). Органическая химия рассматривается в 10 классе и строится с учетом знаний, полученных учащимися в основной школе.

Курс общей химии изучается в 11 классе и ставит своей задачей интеграцию знаний учащихся по неорганической и органической химии с целью формирования у них единой химической картины мира. Ведущая идея курса — единство неорганической и органической химии на основе общности их понятий, законов и теорий, а также на основе общих подходов к классификации органических и неорганических веществ и закономерностям протекания химических реакций между ними.

Рабочая программа по химии составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по химии (2004г), на основе примерной программы по химии и авторской программы О.С. Габриеляна.

Программа ориентирована на учащихся 10-11 классов и рассчитана на 34 часа в каждом классе (1 час в неделю).

Физическая культура

Предметом образования в области физической культуры является двигательная (физкультурная) деятельность, которая своей направленностью и содержанием связана с совершенствованием физической природы человека. В соответствии со структурой двигательной деятельности, учебный предмет физической культуры структурируется по трем основным разделам: знания (информационный компонент деятельности), физическое совершенствование (мотивационно-процессуальный компонент деятельности) и способы деятельности (операциональный компонент деятельности).

Рабочая программа по физической культуре для 10-11 классов составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта среднего (полного) общего образования по физической культуре (базовый уровень), утвержденным приказом Министерства образования РФ № 1089 от 05.03.2004 г. «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (Сборник нормативных документов. Физическая культура. М.: Дрофа, 2004).

Программа ориентирована на использование учебника В.И. Лях. Физическая культура 10-11 класс, М., Просвещение, 2013 и рассчитана на 102 часа в каждом классе (3 часа в неделю).

Основы безопасности жизнедеятельности

В 10-11 классах ОБЖ является базовым общеобразовательным предметом и изучается в объеме 1 час в неделю в каждом классе.

Рабочая программа по ОБЖ для 10-11 классов составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования (2004г.) примерными программами по ОБЖ 10-11 классы, А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. Основы безопасности жизнедеятельности и предназначены для обеспечения базового уровня подготовки учащихся. На данном этапе систематизируются знания учащихся, полученные

в основной школе и формируется у учащихся цельное представление в области безопасности жизнедеятельности личности, общества и государства.

МХК

Курс мировой художественной культуры систематизирует знания о культуре и искусстве, полученные в образовательном учреждении, реализующего программы начального и основного общего образования на уроках изобразительного искусства, музыки, литературы и истории, формирует целостное представление о мировой художественной культуре, логике её развития в исторической перспективе, о её месте в жизни общества и каждого человека. Изучение мировой художественной культуры развивает толерантное отношение к миру как единству многообразия, а восприятие собственной национальной культуры сквозь призму культуры мировой позволяет более качественно оценить её потенциал, уникальность и значимость.

Рабочая программа по МХК разработана на основе федерального компонента государственного стандарта среднего образования по мировой художественной культуре и Примерной программы среднего (полного) образования по мировой художественной культуре для базового уровня. Программа ориентирована на УМК «МХК для 10-11 классов» под редакцией Рапацкой Л.А. МХК является самостоятельной дисциплиной. Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений отводит 70 часов на обязательное изучение учебного предмета «МХК» на уровне среднего общего образования на базовом уровне. В том числе в 10-11 классах по 35 часов, из расчета 1 учебный час в неделю.