

Аннотации к рабочим программам среднего общего образования

Рабочие программы по предметам Учебного плана на 2021/2022 учебный год составлены учителями, работающими в 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 уровне 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

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 общего образования к уровню подготовки выпускников.

Русский язык

Рабочая программа по русскому языку 11 классов составлена 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, Примерных программ по русскому языку и авторской программы «Программы по русскому языку. 10-11 кл.» Дейкина А.Д.

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 11 классах на изучение русского языка отводится по 2 часа в неделю в каждый год обучения.

Литература

Рабочие программы по литературе 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 на основе Примерных программ по литературе и авторской программы Лебедев Ю.В., Чалмаев В.А.

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 11 классов и рассчитаны на преподавание литературы в следующем объеме: 140 часов (из расчета 3-инвариантная часть и 1 час –вариативная часть) 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 « English» Кузовлев В.П. для учащихся 11 классов общеобразовательных учреждений, 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 «English» для 2 – 11 классов общеобразовательных учреждений, Титул, 2012 год.

Рабочая программа рассчитана на 102 часа в каждой параллели 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 России

Рабочие программы по истории 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 на основе примерной программы по истории и авторской программы:

11 класс - С.И.Козленко, Н.В.Загладин, Х.Т.Загладина «История России XX – начало XXI века. М., «Русское слово» 2018 год

Планирование курса ориентировано на учащихся 11 классов и рассчитано на 70 в каждом классе (2 часа в неделю). Курс истории России изучается в 11 классах на базовом уровне.

Программа ориентирована на закрепление, систематизацию и углубление имеющихся у старшеклассников знаний об основных фактах, процессах и явлениях отечественной истории, получение ими целостных представлений о месте и роли России во всемирно-историческом процессе, понимание общих закономерностей развития человечества и особенностей исторического пути России.

Всеобщая история

Курс «всеобщая история» в 11 классах представлен следующими курсами:

«Всеобщая история. Конец XIX – начало XXI века» в 11 классе.

Рабочие программы данных курсов написаны на основе:

1. федерального компонента государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки РФ от 05.03.2004 года № 1089;
2. примерной программы основного общего образования по истории, созданной на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта.
3. авторских программ: Всеобщая история В.И.Уколова, А.В.Ревякин (базовый уровень) М.Просвещение, 2019 год

Рабочие программы для 11 классов рассчитаны на 70 учебных часов (2 часа в неделю).

Обществознание

Рабочие программы по обществознанию 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, на основе примерной программы среднего (полного) образования по обществознанию и программы авторского коллектива под руководством Л.Н. Боголюбова.

В 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

Рабочие программы по алгебре и началам математического анализа составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрания России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрания 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 по математике и Программы. Математика. 5-6 классы. Алгебра. 7-9 классы. Алгебра и начала математического анализа. 11 классы/авт.-сост. Муравин Г.К..

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.

Геометрия

Рабочие программы по геометрии составлены в соответствии с требованиями федерального компонента Государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по математике, на основе примерной программы по математике Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 11 классы. Составитель: Т.А. Бурмистрова.- М.: Просвещение, 2009; учебника Геометрия. 11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни / [Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.]. – М.: Просвещение, 2014. .

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 11 классов составлены в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта среднего (полного) общего образования, одобренным решением коллегии Минобрания России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрания 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 И.Г.Семакин, Е.К.Хеннер Москва, БИНОМ, 2018г.).

На базовом уровне согласно действующему Базисному учебному плану рабочая программа рассчитана на 34 часа 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 И.Г.Семакин,
Е.К.Хеннер Москва, БИНОМ, 2018г.).

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 11 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 35 часов в 11 классе из расчёта 1 час в неделю.

За основу рабочей программы взята программа для общеобразовательных учреждений: Программы общеобразовательных учреждений. География 6-9 классы, 11 классы. Авторы: Барина И.И., Герасимова Т.Л., Коринская В.А., Дронов В.П., Максаковский В.П.

Биология

Согласно действующему Базисному учебному плану рабочая программа базового уровня в 11 классах рассчитана на изучение предмета два часа в неделю в 11 классах (всего 35 часов из инвариативной части и 35 часов –вариативная часть. 70 часов в каждом классе). Рабочая программа 11 классов (базовый уровень) разработана на основе Программы среднего общего образования по биологии. 10-11 классы. Базовый уровень. Авторы: Каменский А.А. и предполагает обучение по учебнику Каменского А.А.. М.: Дрофа, 2019

Программа курса «Биология» для учащихся 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 федеральным компонентом государственного стандарта общего образования (2004г), примерной программы среднего (полного) общего образования по физике и авторской Программы общеобразовательных учреждений. Физика.11 классы. Авторы: Мякишев Г.Я., М.Просвещение, 2020.

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 11 классов и рассчитана на 70 часов в каждом классе.

Химия

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

Курс четко делится на две части соответственно годам обучения: общую химию (11 класс). 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 (2020г), на основе примерной программы по химии и авторской программы О.С. Габриеляна.

Программа ориентирована на учащихся 11 классов и рассчитана на 70 часов в каждом классе (35 часов из инвариативной части и 35 часов –вариативная часть). (2 часа 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 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, 2020).

Программа ориентирована на использование учебника В.И. Лях. Физическая культура 11 класс, М., Просвещение, 2020 и рассчитана на 102 часа в каждом классе (3 часа в неделю).

Основы безопасности жизнедеятельности

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

Рабочая программа по ОБЖ для 11 классов составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования (2020г.) примерными программами по ОБЖ 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.