

11 класс

Аннотация к рабочей учебной программе по русскому языку

11 класс

Рабочая программа по русскому языку в 11 классе составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по русскому языку (Сборник нормативных документов/ Сост. Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев. – М.: Дрофа, 2004), профильный уровень, и программы по русскому языку (профильный уровень) для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (автор программы А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова, А.Н.Николина - М.: «Просвещение», 2011).

Преподавание ведётся по учебнику А.И.Власенкова, Л.М.Рыбченковой. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10-11 классы. М. «Просвещение». 2007, который рекомендован для профильного уровня изучения русского языка.

Изучение русского языка на профильном уровне среднего (полного) общего образования направлено на достижение следующих целей:

- воспитание гражданина и патриота; формирование представления о русском языке как духовной, нравственной и культурной ценности народа; осознание национального своеобразия русского языка; овладение культурой межнационального общения;
- развитие и совершенствование способности к речевому взаимодействию и социальной адаптации; информационных умений и навыков; навыков самоорганизации и саморазвития; готовности к осознанному выбору профессии;
- углубление знаний о лингвистике как науке; языке как многофункциональной развивающейся системе; взаимосвязи основных единиц и уровней языка; языковой норме, её функциях; функционально-стилистической системе русского языка; нормах речевого поведения в различных сферах и ситуациях общения;
- овладение умениями опознавать, анализировать, сопоставлять, классифицировать языковые явления и факты с учётом их различных интерпретаций; оценивать языковые явления и факты с точки зрения нормативности; разграничивать варианты норм и речевые нарушения;
- применение полученных знаний и умений в собственной речевой практике.

Программа состоит из двух разделов. В первом разделе указан материал для повторения, углубления и расширения знаний по русскому языку в 10-11 классах; во втором – определена лингворечевая деятельность учащихся. Повторение материала, изученного в 5-9 классах, не является главным в содержании курса русского языка на профильном уровне в средней школе. Ранее изученное является базой для овладения языком на более высоком уровне – на уровне текста, речевых стилей, в особенности научного, публицистического, художественного; на уровне формирования индивидуально-речевого стиля учащихся и овладения общими сведениями о языке, осмысления его сущности, динамики развития, его органической взаимосвязи с жизнью общества, с историей народа, с языками других народов.

Рабочая программа по русскому языку рассчитана на 102 часа (3 часа в неделю). В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника. Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: пояснительную записку, тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, календарно-тематическое планирование, ресурсное обеспечение программы.

Аннотация к рабочей учебной программе по литературе

11 класс

Рабочая программа по литературе в 11 классе составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по литературе (Сборник нормативных документов / Сост. Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев. – М.: Дрофа, 2004), базовый уровень, и программы по литературе для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы (авторы: Т.Ф.Курдюмова, Е.Н.Колокольцев, С.А.Леонов, Н.А.Демидова, О.Б.Марьина; под редакцией Т.Ф.Курдюмовой. - М.: Дрофа, 2007).

В соответствии с государственным стандартом изучение литературы на базовом уровне среднего (полного) общего образования направлено на достижение следующих целей:

- воспитание духовно развитой личности, готовой к самопознанию и самосовершенствованию; формирование гуманистического мировоззрения, национального самосознания, гражданской позиции, чувства патриотизма;
- развитие представлений о специфике литературы в ряду других искусств; культуры читательского восприятия художественного текста, понимания авторской позиции; образного и аналитического мышления, творческих способностей учащихся, читательских интересов, художественного вкуса; устной и письменной речи учащихся;
- освоение текстов художественных произведений в единстве содержания и формы, основных историко-литературных сведений и теоретико-литературных понятий; формирование общего представления об историко-литературном процессе;
- совершенствование умений анализа и интерпретации литературного произведения как художественного целого; написания сочинений различных типов; поиска, систематизации и использования необходимой информации, в том числе и в сети Интернета.

В 11 классе начинается изучение курса литературы 20 века на историко-литературной основе. В центре анализа – литературный процесс в 20 веке. Обзорные темы знакомят с особенностями конкретного времени, литературными направлениями, литературными группами и т.д. Монографические темы дают достаточно полную картину жизни и творчества писателя. Но главная их составная часть – работа с текстом художественного произведения, его эмоциональное восприятие, раздумье над ним. Это основа литературного образования.

В соответствии с программой и стандартом в 11 классе обзорно изучаются произведения зарубежной литературы и произведения современной литературы.

Программа рассчитана на 136 часов в год (4 часа в неделю). В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: пояснительную записку, тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, календарно-тематическое планирование, ресурсное обеспечение программы.

Аннотация к рабочей учебной программе по иностранному языку (английский)

11 класс

Рабочая программа по английскому языку для 11 класса по предмету «Иностранный язык (английский)», предметная область «Филология», разработана в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта среднего (полного) общего образования 2004 г. и с учётом

программы курса английского языка к УМК «Английский с удовольствием» /Enjoy English для 2-11 классов общеобраз. учрежд./ Под ред. Биболевой М.З., Трубаневой Н.Н.

Программа разработана в рамках УМК «Английский с удовольствием» / “Enjoy English” для 11 класса общеобразовательных учреждений (авторы: Биболева М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д.) издательского центра «Титул».

Содержание программы направлено на реализацию следующих целей изучения английского языка в средней общеобразовательной школе:

- дальнейшее развитие иноязычной коммуникативной компетенции (речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, учебно-познавательной):
 - речевая компетенция – совершенствование коммуникативных умений в четырех основных видах речевой деятельности (говорении, аудировании, чтении и письме); умений планировать свое речевое и неречевое поведение;
 - языковая компетенция – овладение новыми языковыми средствами в соответствии с отобранными темами и сферами общения: увеличение объема используемых лексических единиц; развитие навыков оперирования языковыми единицами в коммуникативных целях;
 - социокультурная компетенция – увеличение объема знаний о социокультурной специфике страны/стран изучаемого языка, совершенствование умений строить свое речевое и неречевое поведение адекватно этой специфике, формирование умений выделять общее и специфическое в культуре родной страны и страны изучаемого языка;
 - компенсаторная компетенция – дальнейшее развитие умений выходить из положения в условиях дефицита языковых средств при получении и передаче иноязычной информации;
 - учебно-познавательная компетенция – развитие общих и специальных учебных умений, позволяющих совершенствовать учебную деятельность по овладению иностранным языком, удовлетворять с его помощью познавательные интересы в других областях знания.
- развитие и воспитание способности и готовности к самостоятельному и непрерывному изучению иностранного языка, дальнейшему самообразованию с его помощью, использованию иностранного языка в других областях знаний; способности к самооценке через наблюдение за собственной речью на родном и иностранном языках; личностному самоопределению в отношении их будущей профессии; социальная адаптация; формирование качеств гражданина и патриота.

Рабочая программа по английскому языку рассчитана на 102 часа (3 часа в неделю).

В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: пояснительная записка, учебно-тематический план с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, календарно-тематическое планирование, ресурсное обеспечение программы.

Аннотация к рабочей учебной программе по математике

11 класс

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта среднего (полного) общего образования на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по Математике.

Программа соответствует учебникам:

1. Мордкович А. Г. Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. 10-11 классы. Алгебра и начала математического анализа. В 2-х частях. Ч. 1 Учебник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый уровень) / А.Г.Мордкович, П.В.Семенов. - М.: Мнемозина, 2014.

2. Мордкович А. Г. Математика: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. 10-11 классы. Алгебра и начала математического анализа. В 2-х частях. Ч. 2 Задачник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый уровень) / под ред. А.Г.Мордковича. - М.: Мнемозина, 2014.

3. Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов и др. Геометрия. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и профильный уровни / М. Просвещение, 2014.

Цели:

- формирование представлений о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов, об идеях и методах математики;
- развитие логического мышления, пространственного воображения, алгоритмической культуры, критичности мышления на уровне, необходимом для будущей профессиональной деятельности, а также последующего обучения в высшей школе;
- овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми в повседневной жизни, для изучения школьных естественнонаучных дисциплин на базовом уровне, для получения образования в областях, не требующих углубленной математической подготовки;
- воспитание средствами математики культуры личности, понимания значимости математики для научно-технического прогресса, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры через знакомство с историей развития математики, эволюцией математических идей.

Программа рассчитана на 170 часов в год (5 часов в неделю)

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: обязательный минимум содержания образования, требования к уровню подготовки учащихся, тематическое планирование, поурочное планирование.

Аннотация к рабочей учебной программе по истории 10-11 класс (базовый уровень)

Рабочая программа по истории для 10-11 классов (базовый уровень) (предметная область «Общественно-научные предметы») разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (2012 г.), примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), программы по Всеобщей истории: История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. : Просвещение, 2020, программы по истории России Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — М. : Просвещение, 2017, историко-культурного стандарта по отечественной истории.

Основной целью изучения курса истории является:

- формирование у учащегося целостной картины российской и мировой истории, учитывающей взаимосвязь всех ее этапов, их значимость для понимания современного места и роли России в мире, важность вклада каждого народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю;
- формирование личностной позиции по основным этапам развития российского государства и общества, а также современного образа России;
- овладение знаниями об основных событиях и процессах эпохи Нового времени в социальной,

экономической, политической, духовной и нравственной сферах и соотнесение их с развитием российского общества; определение места и роли России во всемирно-историческом процессе в Новое время и значение этого периода для страны;

Материал программы способствует формированию исторического мышления, под которым подразумевается определенный набор мыслительных стратегий, позволяющий обучающимся самостоятельно истолковывать факты и события, выстраивать свою версию событий, отвечающую данным исторической науки, умение анализировать и описывать события с разных, часто противоречивых точек зрения.

Рабочая программа по истории рассчитана на 68 часов (2 часа в неделю). Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: планируемые результаты обучения в 10-11 классах (личностные, метапредметные, предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, календарно-тематическое планирование.

Аннотация к рабочей учебной программе по истории 10-11 класс (углубленный уровень)

Рабочая программа по истории для 10-11 классов (углубленный уровень) (предметная область «Общественно-научные предметы») разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (2012 г.), примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), программы по Всеобщей истории: История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10-11 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. : Просвещение, 2020, программы по истории России Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. — М. : Просвещение, 2017, программы по истории России Рабочая программа и поурочные рекомендации «История. История России с древнейших времен до 1914 г.» углубленный уровень/Н.С.Борисов, А.А.Левандовский; под ред. С.П.Карпова. – М.:Просвещение, 2021, историко-культурного стандарта по отечественной истории.

Основной целью изучения курса истории является:

- формирование у учащегося целостной картины российской и мировой истории, учитывающей взаимосвязь всех ее этапов, их значимость для понимания современного места и роли России в мире, важность вклада каждого народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю;

- формирование личностной позиции по основным этапам развития российского государства и общества, а также современного образа России;

- овладение знаниями об основных событиях и процессах эпохи Нового времени в социальной, экономической, политической, духовной и нравственной сферах и соотнесение их с развитием российского общества; определение места и роли России во всемирно-историческом процессе в Новое время и значение этого периода для страны;

Материал программы способствует формированию исторического мышления, под которым подразумевается определенный набор мыслительных стратегий, позволяющий обучающимся самостоятельно истолковывать факты и события, выстраивать свою версию событий, отвечающую данным исторической науки, умение анализировать и описывать события с разных, часто противоречивых точек зрения.

Рабочая программа по истории рассчитана на 136 часов (4 часа в неделю). Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: планируемые результаты обучения в 10-11 классах (личностные, метапредметные, предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, календарно-тематическое планирование.

Аннотация
к рабочей учебной программе по обществознанию
10-11 класс (базовый уровень)

Рабочая программа по «Обществознанию» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (2012 г.), примерной программой среднего (полного) общего образования по обществознанию.

Цели программы:

- развитие личности в период ранней юности, ее духовно-нравственной, политической и правовой культуры, экономического образа мышления, социального поведения, основанного на уважении закона и правопорядка; способности к личному самоопределению и самореализации; интереса к изучению социальных и гуманитарных дисциплин;

- воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, правового самосознания, толерантности, приверженности к гуманистическим и демократическим ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации;

- освоение системы знаний об экономической и иных видах деятельности людей, об обществе, его сферах, правовом регулировании общественных отношений, необходимых для взаимодействия с социальной средой и выполнения типичных социальных ролей человека и гражданина, для последующего изучения социально-экономических и гуманитарных дисциплин в учреждениях системы среднего и высшего профессионального образования или самообразования;

- овладение умениями получать и критически осмысливать социальную (в том числе экономическую и правовую) информацию, анализировать, систематизировать полученные данные; освоение способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности, необходимых для участия в жизни гражданского общества и государства;

- формирование опыта применения полученных знаний и умений для решения типичных задач в области социальных отношений; гражданской и общественной деятельности, межличностных отношений, включая отношения между людьми различных национальностей и вероисповеданий, в семейно-бытовой сфере; для соотнесения своих действий и действий других людей с нормами поведения, установленными законом; содействия правовыми способами и средствами защите правопорядка в обществе.

Программа рассчитана на 68 часов в год (по 2 часа в неделю). В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематический план, календарно- тематическое планирование.

Аннотация
к рабочей учебной программе по экономике
10-11 классы (базовый уровень)

Экономика (10-11 класс – изучение предмета на базовом уровне). Программа курса «Экономика» для учащихся 10—11 классов общеобразовательной школы разработана на основе федерального компонента Государственного образовательного стандарта общего образования, отражает особенности структуры и содержания учебников «Экономика» для учащихся 10 и 11 классов, подготовленных авторским коллективом под руководством Королёвой Г.А., Бурмистровой Т.В.

Общеобразовательные программы изучения предмета на базовом уровне: экономика (10-11 классы) нормативный срок освоения – 2 года (всего 34 часа).

Изучение экономики на базовом уровне среднего (полного) общего образования направлено на достижение следующих целей:

- освоение основных знаний об экономической деятельности людей в экономике России;
- овладение умениями подходить к событиям общественной и политической жизни с экономической точки зрения, используя различные источники информации;
- развитие экономического мышления, потребности в получении экономических знаний;
- воспитание ответственности за экономические решения, уважения к труду и предпринимательской деятельности;

- формирование готовности использовать приобретенные знания о функционировании рынка труда, сферы малого предпринимательства и индивидуальной трудовой деятельности для ориентации в выборе профессии и траектории дальнейшего образования, полученные знания и умения для решения типичных экономических задач.

В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: пояснительная записка, цели изучения обществознанию, требования к уровню подготовки обучающихся 10-11 классов, содержание изучаемого курса, календарно-тематическое планирование, характеристику ресурсного обеспечения программы.

Аннотация к рабочей учебной программе по географии

11 класс

Рабочая программа по географии для 11 класса составлена на основе:

- Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования;
- Программы среднего (полного) общего образования по географии 6 – 10 классы (*под ред. В. И. Сиротина, 2008 год*).

Для реализации программы используются следующие учебно-методические пособия:

- Максаковский В. П. География. Экономическая и социальная география мира. 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / В. П. Максаковский – М.: Просвещение, 2011.
- Экономическая и социальная география мира. 10 кл.: атлас. – М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2006.
- География. 10 кл.: контурные карты. – М.: Дрофа, Издательство ДИК, 2007.

Главная цель курса «География. 11 класс» – сформировать у учащихся представления о географической картине мира, которые опираются на понимание географических взаимосвязей общества и природы, воспроизводства и размещения населения, мирового хозяйства и географического разделения труда, раскрытие географических аспектов важнейших проблем современности как в общем, глобальном масштабе, так и на региональном уровне.

Для достижения главной цели курса изучение географии на этой ступени среднего (полного) общего образования должно быть направлено на решение следующих задач:

- усвоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях, географических аспектах глобальных проблем человечества и путей их решения, методах изучения географического пространства, разнообразии его объектов и процессов;
- овладение умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических, геоэкологических процессов и явлений;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира, его регионов и крупнейших стран;
- воспитание патриотизма, толерантности, уважения к другим народам и культурам, бережного отношения к окружающей среде;
- использование в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации;
- нахождение и применение географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета, для правильной оценки важнейших социально-экономических вопросов международной жизни; геополитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного

развития;

- понимание географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникаций, простого общения.

Рабочая программа по географии рассчитана на 34 часа (1 час в неделю).

В программе дается распределение учебных часов по крупным тематическим разделам курса в соответствии с содержанием учебника.

Структура рабочей программы:

- Планируемые результаты освоения учебного предмета «География. 11 класс»;
- Содержание учебного предмета «География. 11 класс»;
- Тематическое планирование.

Аннотация к рабочей учебной программе по физике 10 и 11 классы (базовый уровень)

Рабочая программа по «Физике» составлена на основе ФГОС СОО по физике, авторской программы Шаталиной А.В. (базовый уровень), М., Просвещение, 2021 год.

Учебники: «Физика 10», Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н., М., Просвещение, 2020 год (базовый и углублённый уровни);

«Физика 11», Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М., М., Просвещение, 2021 год (базовый и углублённый уровни).

Цели программы:

- 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;

- овладение умениями проводить наблюдения, планировать и выполнять эксперименты, выдвигать гипотезы и строить модели; применять полученные знания по физике для объяснения разнообразных физических явлений и свойств веществ; практического использования физических знаний; оценивать достоверность естественнонаучной информации;

- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний по физике с использованием различных источников информации и современных информационных технологий;

- воспитание убежденности в возможности познания законов природы и использования достижений физики на благо развития человеческой цивилизации; необходимости сотрудничества в процессе совместного выполнения задач, уважительного отношения к мнению оппонента при обсуждении проблем естественнонаучного содержания; готовности к морально-этической оценке использования научных достижений, чувства ответственности за защиту окружающей среды;

- использование приобретенных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности собственной жизни, рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Программа рассчитана в 10 классе на 68 часов (по 2 часа в неделю); в 11 классе на 68 часов (по 2 часа в неделю).

В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: планируемые результаты обучения (личностные, метапредметные, предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы и воспитательными задачами, ресурсное обеспечение программы.

**Аннотация
к рабочей учебной программе по физике
10 и 11 классы (углублённый уровень)**

Рабочая программа по «Физике» составлена на основе ФГОС СОО по физике, авторской программы Шаталиной А.В. (углублённый уровень), М., Просвещение, 2021 год.

Учебники: «Физика 10», Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н., М., Просвещение, 2020 год (базовый и углублённый уровни); «Физика 11», Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М., М., Просвещение, 2021 год (базовый и углублённый уровни).

Цели программы:

- формирование системы знаний об общих физических закономерностях, законах, теориях, представлений о действии во Вселенной физических законов, открытых в земных условиях;
- формирование умения исследовать и анализировать разнообразные физические явления и свойства объектов, объяснять принципы работы и характеристики приборов и устройств, объяснять связь основных космических объектов с геофизическими явлениями;
- овладение умениями выдвигать гипотезы на основе знания основополагающих физических закономерностей и законов, проверять их экспериментальными средствами, формулируя цель исследования;
- овладение методами самостоятельного планирования и проведения физических экспериментов, описания и анализа полученной измерительной информации, определения достоверности полученного результата;
- формирование умений прогнозировать, анализировать и оценивать последствия бытовой и производственной деятельности человека, связанной с физическими процессами, с позиций экологической безопасности.

Программа рассчитана в 10 классе на 170 часов (по 5 часов в неделю); в 11 классе на 170 часов (по 5 часов в неделю).

В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: планируемые результаты обучения (личностные, метапредметные, предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы и воспитательными задачами, ресурсное обеспечение программы.

Аннотация к рабочей учебной программе по химии (базовый уровень)

11 класс

Рабочая программа по «Химии» составлена в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования; учебным планом КОГОБУ СШ с УИОП №1 г. Котельнича, 2019/2020 учебный год; Примерной программой среднего (полного) общего образования по химии. Программа разработана в рамках УМК «Химия» О. С. Габриеляна, Ф. Н. Маскаева, С. Ю. Пономарева с использованием Программы общеобразовательных учреждений по химии под ред. О. С. Габриеляна.

Цели программы:

- освоение важнейших знаний об основных понятиях и законах химии, химической символике;
- овладение умениями наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, производить расчеты на основе химических формул веществ и уравнений химических реакций;
- развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе проведения химического эксперимента, самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями;
- воспитание отношения к химии как к одному из фундаментальных компонентов

естествознания и элементу общечеловеческой культуры;

- 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.

Программа рассчитана на 34 часа в год (по 1 часу в неделю).

В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: общая характеристика учебного предмета, место в учебном плане, цели изучения химии, требования к уровню подготовки обучающихся 10 класса, содержание учебного предмета, тематическое планирование с определением основных видов деятельности обучающихся (на уровне учебных действий), календарно-тематическое планирование, перечень практических работ, характеристику ресурсного обеспечения программы.

Аннотация к рабочей учебной программе по химии

(углубленный уровень)

11 класс

Рабочая программа по «Химии» составлена в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования; учебным планом КОГОБУ СШ с УИОП №1 г. Котельнича, 2019/2020 учебный год; Примерной программой среднего (полного) общего образования по химии. Программа разработана в рамках УМК «Химия» О. С. Габриеляна, Ф. Н. Маскаева, С. Ю. Пономарева с использованием Программы общеобразовательных учреждений по химии под ред. О. С. Габриеляна.

Цели программы:

- освоение важнейших знаний об основных понятиях и законах химии, химической символике;
- овладение умениями наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, производить расчеты на основе химических формул веществ и уравнений химических реакций;
- развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе проведения химического эксперимента, самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями;
- воспитание отношения к химии как к одному из фундаментальных компонентов естествознания и элементу общечеловеческой культуры;
- 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.

Программа рассчитана на 102 часа в год (по 3 часа в неделю).

В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: общая характеристика учебного предмета, место в учебном плане, цели изучения химии, требования к уровню подготовки обучающихся 11 класса, содержание учебного предмета, тематическое планирование с определением основных видов деятельности обучающихся (на уровне учебных действий), календарно-

тематическое планирование, перечень практических работ, характеристику ресурсного обеспечения программы.

Аннотация к рабочей учебной программе по биологии

11 класс

Рабочая программа по «Биологии» составлена в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования; учебным планом КОГОБУ СП с УИОП №1 г. Котельнича, 2019/2020 учебный год; Примерной программой среднего (полного) общего образования по биологии. Программа разработана в рамках УМК «Биология» под ред. В.В. Пасечника (базовый уровень).

Цели программы:

- 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;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе изучения выдающихся достижений биологии, вошедших в общечеловеческую культуру; сложных и противоречивых путей развития современных научных взглядов, идей, теорий, концепций, различных гипотез (о сущности и происхождении жизни, человека) в ходе работы с различными источниками информации;
- воспитание убежденности в возможности познания живой природы, необходимости бережного отношения к природной среде, собственному здоровью; уважения к мнению оппонента при обсуждении биологических проблем;
- использование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности по отношению к окружающей среде, здоровью других людей и собственному здоровью; обоснования и соблюдения мер профилактики заболеваний, правил поведения в природе.

Программа рассчитана на 34 часа в год (по 1 часу в неделю).

В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: общая характеристика учебного предмета, место в учебном плане, цели изучения биологии, требования к уровню подготовки обучающихся 10 класса, содержание учебного предмета, тематическое планирование с определением основных видов деятельности обучающихся (на уровне учебных действий), календарно-тематическое планирование, перечень практических работ, характеристику ресурсного обеспечения программы.

Аннотация к рабочей учебной программе по физической культуре

11 класс

Рабочая программа по «Физической культуре» для 11 класса (предметная область «Физическая культура») разработана в соответствии с Федеральным государственным

образовательным стандартом основного общего образования, с учётом Примерной ООП на основе требований к результатам освоения ООП ООО и программы формирования универсальных учебных действий. Рабочая программа по физической культуре для 11 класса разработана на основе: «Комплексная программа физического воспитания 1-11 классы», автором - составителем которой являются В.И.Лях и А.А.Зданевич; издательство «Просвещение», Москва - 2012г.

Программа рассчитана на 102 часа в год (три раза в неделю).

Программа ориентирована на освоение учащимися основ физкультурной деятельности. Программный материал усложняется по разделам каждый год за счет увеличения сложности элементов на базе ранее пройденных.

Целью программы является формирование у учащихся 11-х классов:

В направлении личностного развития:

- содействие гармоничному физическому развитию, выработку умений использовать упражнения, гигиенические процедуры и условия внешней среды для укрепления состояния здоровья, противостояния стрессам;
- формирование общественных и личностных представлений о престижности высокого уровня здоровья и разносторонней физиологической подготовленности;
- расширение двигательного опыта посредством овладения новыми двигательными действиями и формирование умений применять их в различных по сложности условиях;
- дальнейшее развитие кондиционных (силовых, скоростно-силовых, выносливости, скорости и гибкости) и координационных (быстроты перестроения двигательных действий, согласования, способностей к произвольному расслаблению мышц, вестибулярной устойчивости и др.) способностей;
- формирование знаний о закономерностях двигательной активности, спортивной тренировке, значений занятий физической культурой для будущей трудовой деятельности, выполнении функции отцовства и материнства, подготовку к службе в армии;
- закрепление потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и избранным видом спорта;
- формирование адекватной самооценки личности, нравственного самосознания, мировоззрения, коллективизма, развитие целеустремлённости, уверенности, выдержки и самообладания;
- дальнейшее развитие психических процессов и обучение основам психической регуляции.

В программе В. И. Ляха, А. А. Зданевича программный материал делится на две части – базовую и вариативную. В базовую часть входит материал в соответствии с федеральным компонентом учебного плана. Базовая часть выполняет обязательный минимум образования по предмету «Физическая культура». Вариативная часть включает в себя программный материал по легкой атлетике, гимнастике, лыжной подготовке и спортивные игры: баскетбол, волейбол.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы:

- общая характеристика учебного предмета,
 - планируемые результаты обучения в 11 классе (личностные, метапредметные, предметные),
 - содержание учебного предмета, тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся,
 - календарно-тематическое планирование, ведущие формы, методы обучения, ресурсное обеспечение программы.
-

Аннотация к рабочей учебной программе по основам безопасности жизнедеятельности

11 класс

Рабочая программа по «Основам безопасности жизнедеятельности» составлена в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования; учебным планом КОГОАУ «Вятская гуманитарная гимназия с углублённым изучением английского языка» 2018/2019 учебный год; Примерной программой среднего (полного) общего образования по основам безопасности жизнедеятельности.

Программа разработана в рамках УМК «Основы безопасности жизнедеятельности» А. Т. Смирнова, Б. О. Хренникова с использованием Программы общеобразовательных учреждений под ред. А. Т. Смирнова.

Цели программы:

- освоение знаний о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; о здоровье и здоровом образе жизни; о государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций; об обязанностях граждан по защите государства;
- воспитание ценностного отношения к человеческой жизни и здоровью; чувства уважения к героическому наследию России и ее государственной символике; патриотизма и долга по защите Отечества;
- развитие черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы; бдительности по предотвращению актов терроризма; потребности в соблюдении здорового образа жизни;
- овладение умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.

Программа рассчитана на 34 часа в год (по 1 часу в неделю).

В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: общая характеристика учебного предмета, место в учебном плане, цели изучения физической культуры, требования к уровню подготовки обучающихся 11 класса, содержание учебного предмета, тематическое планирование с определением основных видов деятельности обучающихся (на уровне учебных действий), календарно-тематическое планирование, характеристику ресурсного обеспечения программы.

Аннотация к рабочей учебной программе по информатике и ИКТ

11 класс

Рабочая программа по «Информатике и ИКТ» составлена в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, Примерной программой среднего (полного) общего образования по информатике и ИКТ.

Программа разработана в рамках УМК по информатике и ИКТ (базовый уровень) под ред. Босовой Л.Л.

Цели программы:

- освоение системы базовых знаний, отражающих вклад информатики в формирование современной научной картины мира, роль информационных процессов в обществе, биологических и технических системах;
- овладение умениями применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом информационные и коммуникационные технологии, в том числе и при изучении других школьных дисциплин;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и средств ИКТ при изучении различных учебных предметов;
- воспитание ответственного отношения к соблюдению этических и правовых норм информационной деятельности;
- приобретение опыта использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной деятельности.

Программа рассчитана на 34 часа в год (по 1 часу в неделю).

В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: общая характеристика учебного предмета, место в учебном плане, цели изучения информатики и ИКТ, требования к уровню подготовки обучающихся 11 класса, содержание учебного предмета, тематическое планирование с определением основных видов деятельности обучающихся (на уровне учебных действий), календарно-тематическое планирование, перечень практических работ, характеристику ресурсного обеспечения программы.

Аннотация к рабочей учебной программе по основам проектирования

11 класс

Программа «Основы проектирования» для 10-11 классов составлена на основе программы «Проектная деятельность и компьютерные технологии» под редакцией А.И. Купцова и программы регионального курса «Основы проектирования» Г.Б. Голуб

Цель курса: способствовать формированию ключевых образовательных компетентностей школьников в процессе организации учебно-исследовательской проектной деятельности.

Задачи курса:

- развитие устойчивых интересов и мотивов к овладению проектной компетентностью для решения значимых для личности и общества проблем;
- развитие социальной компетентности;
- развитие информационной компетентности в сфере самостоятельной познавательной деятельности;
- формирование коммуникативной субъект-объектной и субъект-субъектной компетентности;
- формирование рефлексивной компетентности

Данная программа используется при выполнении проектов исследовательских, практикоориентированных, социальных, бизнес-планов.

Прогнозируемые результаты обучения учащихся могут быть определены на основе конкретизации сложных умений, необходимых для работы над проектом, и с учетом требований, предъявляемых к проектной деятельности, а также критериев оценки сформированности компетентностей учащихся.

Продукт деятельности ученика – проект (исследовательский, практико-ориентированный и социальный, бизнес-план). Итоговый контроль реализации программы предполагает презентацию проекта учащимися.

Программа рассчитана на 68 часов в год (по 2 часа в неделю).

В программе дается распределение учебных часов по крупным разделам курса, в соответствии с содержанием учебника.

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы:

- общая характеристика учебного предмета,
- планируемые результаты обучения в 11 классе (личностные, метапредметные, предметные),
 - содержание учебного предмета, тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся,
 - календарно-тематическое планирование, ведущие формы, методы обучения, ресурсное обеспечение программы.