

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному предмету «Русский язык»**  
**(углубленный уровень)**  
**11 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык» для 11 класса (предметная область «Русский язык и литература») разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413), Федеральной образовательной программой среднего общего образования на основе требований к результатам освоения ООП СОО и программы формирования универсальных учебных действий, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК по русскому языку для 10-11 классов (авторы: Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г.).

Цели программы:

- овладение функциональной грамотностью, формирование у обучающихся понятий о системе стилей, изобразительно-выразительных возможностях и нормах русского литературного языка, а также умений применять знания о них в речевой практике;
- овладение умением в развернутых аргументированных устных и письменных высказываниях различных стилей и жанров выражать личную позицию и свое отношение к прочитанным текстам;
- овладение умениями комплексного анализа предложенного текста;
- овладение возможностями языка как средства коммуникации и средства познания в степени, достаточной для получения профессионального образования и дальнейшего самообразования;
- овладение навыками оценивания собственной и чужой речи с позиции соответствия языковым нормам, совершенствования собственных коммуникативных способностей и речевой культуры.

Программа рассчитана на 102 часа в год (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: планируемые результаты, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

### **Аннотация**

#### **к рабочей программе по учебному предмету «Родной русский язык» (базовый уровень)**

#### **11 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Родной русский язык» для 11 класса (предметная область «Родной язык и родная литература») разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413), Федеральной образовательной программой среднего общего образования на основе требований к результатам освоения ООП СОО и программы формирования универсальных учебных действий, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК по «Русский родной язык под ред Александрово1 О.М. (базовый уровень).

Цели программы:

- совершенствование норм и условий для полноценного функционирования и развития русского языка как государственного языка Российской Федерации и как языка межнационального общения;

- обучение русскому языку школьников, как средству укрепления русского языка (как родного);

- формирование представлений о единстве и многообразии языкового и культурного пространства России, о языке как основе национального самосознания;

- развитие диалогической и монологической устной и письменной речи на родном языке, коммуникативных умений, нравственных и эстетических чувств, способностей к творческой деятельности на родном языке.

Программа рассчитана на 34 часа в год (1 час 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, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному предмету «Литература»**  
**(базовый уровень)**  
**10 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Литература» для 11 класса (предметная область «Русский язык и литература») разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413), Федеральной образовательной программой среднего общего образования на основе требований к результатам освоения ООП СОО и программы формирования универсальных учебных действий, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Литература» авторы Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. (базовый уровень).

Цели программы:

- формирование духовно развитой личности, обладающей гуманистически мировоззрением, национальным самосознанием и общегражданским сознанием, чувством патриотизма;
- развитие интеллектуальных и творческих способностей учащихся, необходимых для успешной социализации и самореализации личности;
- постижение учащимися вершинных произведений отечественной и мировой литературы, их чтение и анализ, основанный на понимании образной природы искусства слова, опирающийся на принципы единства художественной формы и содержания, связи искусства с жизнью историзма;

- поэтапное, последовательное формирование умений читать, комментировать, анализировать и интерпретировать художественный текст;
- овладение возможными алгоритмами постижения смыслов, заложенных в художественном тексте (или любом другом речевом высказывании), и создание собственного текста, представление своих оценок и суждений по поводу прочитанного;
- овладение важнейшими обще учебными умениями и универсальными учебными действиями (формулировать цели деятельности, планировать ее, осуществлять библиографический поиск, находить и обрабатывать необходимую информацию из различных источников, включая интернет и др.);
- использование опыта общения с произведениями художественной литературы в повседневной жизни и учебной деятельности, речевом самосовершенствовании;
- формирование читателя, способного к полноценному восприятию литературных произведений в контексте духовной культуры человечества и подготовленного к самостоятельному общению с искусством слова.

Программа рассчитана на 102 часа в год (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: планируемые результаты, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному предмету**  
**«Иностранный язык (английский)»**  
**(базовый уровень)**

**11 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык (английский)» для 11 класса (предметная область «Иностранные языки») составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования Федерального

государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413 (в редакции от 12 августа 2022 № 732), Федеральной образовательной программы среднего общего образования, Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Иностранный язык (английский)», а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Английский язык» (авторы: Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В.) (базовый уровень).

Цели иноязычного образования:

На прагматическом уровне целью иноязычного образования на уровне среднего общего образования провозглашено развитие и совершенствование коммуникативной компетенции обучающихся, сформированной на предыдущих уровнях общего образования, в единстве таких её составляющих как речевая, языковая, социокультурная, компенсаторная и метапредметная компетенции:

- речевая компетенция – развитие на углублённом уровне коммуникативных умений в четырёх основных видах речевой деятельности (говорении, аудировании, чтении, письменной речи), а также формирование умения перевода с иностранного (английского) на родной язык (как разновидность языкового посредничества), которое признаётся важнейшей компетенцией в плане владения иностранным языком;

- языковая компетенция – овладение новыми языковыми средствами (фонетическими, орфографическими, пунктуационными, лексическими, грамматическими) в соответствии с отобранными темами общения; освоение знаний о языковых явлениях английского языка, разных способах выражения мысли в родном и английском языках;

- социокультурная/межкультурная компетенция – приобщение к культуре, традициям англоговорящих стран в рамках тем и ситуаций общения, отвечающих опыту, интересам, психологическим особенностям обучающихся на уровне среднего общего образования; формирование умения представлять свою страну, её культуру в условиях межкультурного общения;

- компенсаторная компетенция – развитие умений выходить из положения в условиях дефицита языковых средств английского языка при получении и передаче информации;

- метапредметная/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.

Наряду с иноязычной коммуникативной компетенцией в процессе овладения иностранным языком формируются ключевые универсальные учебные компетенции, включающие образовательную, ценностно-ориентационную, общекультурную, учебно-познавательную, информационную, социально-трудовую и компетенцию личностного самосовершенствования.

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

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

Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык (английский)» включает в себя следующие разделы: содержание учебного предмета, планируемые результаты, тематическое планирование с указанием электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

### **Аннотация**

#### **к рабочей программе по учебному предмету «История»**

#### **(базовый уровень)**

#### **11 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «История» для 11 класса (предметная область «Общественные науки») разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413), Федеральной образовательной программой среднего общего образования на основе требований к результатам освоения ООП СОО и программы

формирования универсальных учебных действий, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Всеобщая история» (В.Р. Мединский, А.О. Чубарьян) и УМК «История России» (авторы: В.Р. Мединский, А.В. Торкунов).

Цели программы:

- овладение учащимися знаниями об основных этапах развития человеческого общества с древности до наших дней в социальной, экономической, политической, духовной и нравственной сферах при особом внимании к месту и роли России во всемирно-историческом процессе;

- воспитание учащихся в духе патриотизма, уважения к своему Отечеству – многонациональному Российскому государству в соответствии с идеями взаимопонимания, толерантности и мира между людьми и народами, в духе демократических ценностей современного общества;

- развитие у учащихся способности анализировать содержащуюся в различных источниках информацию о событиях и явлениях прошлого и настоящего, руководствуясь принципом историзма, в их динамике, взаимосвязи и взаимообусловленности;

- формирование у школьников умений применять исторические знания для осмысления сущности современных общественных явлений, в общении с другими людьми в современном поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональном обществе.

Программа рассчитана на 68 часов в год (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, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

#### **Аннотация**

**к рабочей программе по учебному предмету «Обществознание»**

**(базовый уровень)**

## 11 класс

Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» для 11 класса (предметная область «Общественные науки») разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413), Федеральной образовательной программой среднего общего образования на основе требований к результатам освоения ООП СОО и программы формирования универсальных учебных действий, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Обществознание» (авторы: Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю.)

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 (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, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному предмету «Математика»**  
**(углубленный уровень)**  
**11 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «математика» для 11 класса (предметная область «Общественные науки») разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413), Федеральной образовательной программой среднего общего образования на основе требований к результатам освоения ООП СОО и программы формирования универсальных учебных действий, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Алгебра и начала математического анализа» (авторы: Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова

Н.Н.) 10-11 класс (базовый и углубленный уровни) и УМК «Геометрия» (авторы: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.) 10-11 класс (базовый и углубленный уровни).

Цели программы:

- формирование представлений об идеях и методах математики; о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов;

- овладение устным и письменным математическим языком, математическими знаниями и умениями, необходимыми для изучения школьных естественнонаучных дисциплин, для продолжения образования и освоения избранной специальности на современном уровне;

- развитие логического мышления, алгоритмической культуры, пространственного воображения, развитие математического мышления и интуиции, творческих способностей на уровне, необходимом для продолжения образования и для самостоятельной деятельности в области математики и ее приложений в будущей профессиональной деятельности;

- воспитание средствами математики культуры личности: знакомство с историей развития математики, эволюцией математических идей, понимание значимости математики для общественного прогресса.

Программа рассчитана на 204 часа в год (6 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, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

### **Аннотация**

#### **к рабочей программе по учебному предмету «Информатика»**

#### **(базовый уровень)**

#### **11 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» для 11 класса (предметная область «Математика и информатика») разработана в

соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413), Федеральной образовательной программой среднего общего образования на основе требований к результатам освоения ООП СОО и программы формирования универсальных учебных действий, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Информатика»(авторы: Семакин И.Г, Хеннер Е.К, Шеина Т.Ю).

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 (1 час 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, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному предмету «Физика»**  
**(базовый уровень)**

**11 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» для 11 класса (предметная область «Естественные науки») составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413 (в редакции от 12 августа 2022 № 732), Федеральной образовательной программы среднего общего образования, Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Физика», а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Физика» 10-11 класс (авторы: Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский под ред. Н.А. Парфентьевой).

Цели программы:

- формирование интереса и стремления обучающихся к научному изучению природы, развитие их интеллектуальных и творческих способностей;
- развитие представлений о научном методе познания и формирование исследовательского отношения к окружающим явлениям;
- формирование научного мировоззрения как результата изучения основ строения материи и фундаментальных законов физики;
- формирование умений объяснять явления с использованием физических знаний и научных доказательств;
- формирование представлений о роли физики для развития других естественных наук, техники и технологий.

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

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

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» включает в себя следующие разделы: содержание учебного предмета, планируемые результаты, тематическое планирование с указанием электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному предмету «Химия»**  
**(базовый уровень)**  
**11 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» для 11 класса (предметная область «Естественные науки») составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413 (в редакции от 12 августа 2022 № 732), Федеральной образовательной программы среднего общего образования, Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Химия», а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Химия» 10-11 классы (авторы: Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.).

Цели программы:

- формирование системы химических знаний как важнейшей составляющей естественно-научной картины мира, в основе которой лежат ключевые понятия, фундаментальные законы и теории химии, освоение языка науки, усвоение и понимание сущности доступных обобщений мировоззренческого характера, ознакомление с историей их развития и становления;

- формирование и развитие представлений о научных методах познания веществ и химических реакций, необходимых для приобретения умений ориентироваться в мире веществ и химических явлений, имеющих место в

природе, в практической и повседневной жизни;

- развитие умений и способов деятельности, связанных с наблюдением и объяснением химического эксперимента, соблюдением правил безопасного обращения с веществами.

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

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

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» включает в себя следующие разделы: содержание учебного предмета, планируемые результаты, тематическое планирование с указанием электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному предмету «Биология»**  
**(базовый уровень)**

**11 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Биология» для 11 класса (предметная область «Естественные науки») составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413 (в редакции от 12 августа 2022 № 732), Федеральной образовательной программы среднего общего образования, Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Биология», а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Биология» 10-11 классы (авторы: Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М.)

Цели программы - овладение обучающимися знаниями о структурно-функциональной организации живых систем разного ранга и приобретение умений использовать эти знания для грамотных действий в отношении объектов живой природы и решения различных жизненных проблем.

Достижение цели изучения учебного предмета «Биология» на базовом уровне обеспечивается решением следующих задач:

- освоение обучающимися системы знаний о биологических теориях, учениях, законах, закономерностях, гипотезах, правилах, служащих основой для формирования представлений о естественно-научной картине мира, о методах научного познания, строении, многообразии и особенностях живых систем разного уровня организации, выдающихся открытиях и современных исследованиях в биологии;

- формирование у обучающихся познавательных, интеллектуальных и творческих способностей в процессе анализа данных о путях развития в биологии научных взглядов, идей и подходов к изучению живых систем разного уровня организации;

- становление у обучающихся общей культуры, функциональной грамотности, развитие умений объяснять и оценивать явления окружающего мира живой природы на основании знаний и опыта, полученных при изучении биологии;

- формирование у обучающихся умений иллюстрировать значение биологических знаний в практической деятельности человека, развитии современных медицинских технологий и агробιοтехнологий;

- воспитание убеждённости в возможности познания человеком живой природы, необходимости бережного отношения к ней, соблюдения этических норм при проведении биологических исследований;

- осознание ценности биологических знаний для повышения уровня экологической культуры, для формирования научного мировоззрения;

- применение приобретённых знаний и умений в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности по отношению к окружающей среде, собственному здоровью, обоснование и соблюдение мер профилактики заболеваний.

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

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

Рабочая программа по учебному предмету «Биология» включает в себя следующие разделы: содержание учебного предмета, планируемые результаты, тематическое планирование с указанием электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

### **Аннотация**

#### **к рабочей программе по учебному предмету «Физическая культура» (базовый уровень)**

#### **11 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура» для 11 класса (предметная область «Физическая культура, экология и ОБЖ») разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413), Федеральной образовательной программой среднего общего образования на основе требований к результатам освоения ООП СОО и программы формирования универсальных учебных действий, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Физическая культура» (авторы: В.И. Лях, А.А. Зданевич).

Цели программы:

- развитие физических качеств и способностей, совершенствование функциональных возможностей организма, укрепление индивидуального здоровья;
- воспитание бережного отношения к собственному здоровью, потребности в занятиях физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельностью;
- овладение технологиями современных оздоровительных систем физического воспитания, обогащение индивидуального опыта занятий специально - прикладными физическими упражнениями и базовыми видами спорта;
- освоение системы знаний о занятиях физической культурой, их роли и значении в формировании здорового образа жизни и социальных ориентаций;

- приобретение компетентности в физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, овладение навыками творческого сотрудничества в коллективных формах занятий физическими упражнениями.

Программа рассчитана на 68 часов в год (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, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

### **Аннотация**

#### **к рабочей программе по учебному предмету**

#### **«Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень)**

#### **11 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 11 класса (предметная область «Физическая культура, экология и ОБЖ») разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413), Федеральной образовательной программой среднего общего образования на основе требований к результатам освоения ООП СОО и программы формирования универсальных учебных действий, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания. Программа разработана в рамках УМК «Основы безопасности жизнедеятельности» 10-11класс (авторы: Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льяная Л.И., Маслов М.В.).

#### **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 основах обороны государства, о порядке подготовки граждан к военной службе, призыва и

поступления на военную службу, прохождения военной службы по призыву, контракту и альтернативной гражданской службы, об обязанностях граждан по защите государства;

- овладение умением оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в чрезвычайных ситуациях; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим; осуществлять осознанное профессиональное самоопределение по отношению к военной службе и военной профессии;

- развитие черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы; бдительности по предотвращению актов терроризма; потребности ведения здорового образа жизни;

- воспитание ценностного отношения к здоровью и человеческой жизни; чувства уважения к героическому наследию России и ее государственной символике, патриотизма и долга по защите Отечества; личностных качеств, необходимых гражданину для прохождения военной службы по призыву или контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации или других войсках.

Программа рассчитана на 34 часа в год (1 час 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, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному курсу**  
**«Лингвистический анализ текста»**

**11 класс**

Рабочая программа по учебному курсу «Лингвистический анализ текста» для 11 класса (предметная область «Русский язык и литература») составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования Федерального государственного

образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, Федеральной образовательной программы основного общего образования, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной программе воспитания.

Программа учебного курса «Лингвистический анализ текста» построена на углубленном изучении тем, посвященных текстovým понятиям, лингвистическому анализу. Задания, предусмотренные программой, помогут развить умения, необходимые для создания текстов различных стилей и жанров, подготовят выпускников к написанию сочинения на едином государственном экзамене по русскому языку.

**Цель** - способствовать углубленному изучению материала, посвященного текстovým понятиям и на его основе росту речевой культуры школьников.

**Задачи:**

- развитие интонационно выразительной речи;
- активизация всех видов деятельности, связанная с совершенствованием устной и письменной речи;
- выработка алгоритма выполнения части 2 теста ЕГЭ (сочинение-рассуждение);
- проведение стилистического эксперимента (конструирование стилистических вариантов и установление их взаимозаменяемости);
- самостоятельное употребление тех или иных синтаксических структур не только в отдельном высказывании, но и создании текстов;
- развитие логического и абстрактного мышления.

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

Рабочая программа по учебному курсу «Лингвистический анализ текста» включает в себя следующие разделы: содержание учебного предмета, планируемые результаты, тематическое планирование с указанием электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному курсу**  
**«Математика в экономике»**  
**11 класс**

Рабочая программа по учебному курсу «Математика в экономике» для 11 класса (предметная область «Математика и информатика») составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, Федеральной образовательной программы основного общего образования, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной программе воспитания.

Программа курса предусматривает формирование современного теоретического уровня математических и экономических знаний, а также практического опыта решения экономических задач, овладение приемами исследовательской деятельности. Идеи курса демонстрируют, как математические знания соотносятся с профессиями, в которых задействована экономика, и в каких областях экономики можно использовать математические знания.

Курс расширяет и развивает учебные предметные курсы математики и экономики, а также является информационной поддержкой выбранного профиля дальнейшего образования и ориентирован на удовлетворение потребности в индивидуальной, интеллектуальной и познавательной деятельности и развитию научно- исследовательских навыков обучающихся.

Приоритетными целями изучения курса являются:

- развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся;
- познавательная активность, исследовательские умения, критичность мышления, интерес к изучению математики и экономики;
- формирование функциональной грамотности;
- формулирование экономических задач на языке математики и создание

математических моделей, применение математического аппарата для решения экономических задач, интерпретация и оценивание полученных результатов;

- формирование у обучающихся целостной картины взаимосвязи экономики и математики;

- формирование и развитие компетенций обучающихся в области использования информационных технологий при решении экономических задач.

- В рамках реализации приоритетных целей курса содействуют их решению следующие образовательные задачи:

- формирование у обучающихся понятия об экономико-математических методах;

- формирование умения применять математические методы к решению задач экономического содержания;

- формирование умения интегрировать знания по математике и экономике;

- формирование навыков анализа и систематизации полученных ранее знаний в результате их применения в новой ситуации;

- формирование навыков самореализации для достижения своих целей и в профессиональном самоопределении;

- формирование интереса к профессиям в экономической сфере.

Программа рассчитана на 68 часов в год (по 1 часу в неделю в 10 классе и 1 часу в неделю в 11 классе).

Рабочая программа по учебному курсу «математика в экономике» включает в себя следующие разделы: содержание учебного предмета, планируемые результаты, тематическое планирование с указанием электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

### **Аннотация**

**к рабочей программе по учебному курсу  
«Основы общей химии. Готовимся к ЕГЭ»**

## 11 класс

Рабочая программа по учебному курсу «Основы общей химии. Готовимся к ЕГЭ» для 11 класса (предметная область «Естественные науки») составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, Федеральной образовательной программы основного общего образования, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной программе воспитания.

Учебный курс разработан с учетом взаимосвязи его с учебным предметом «Химия», который входит в состав предметной области «Естественные науки».

Курс предназначен для учащихся 11-го класса. Он ориентирован на углубление и расширение знаний по предмету, и привитие интереса к нему.

Изучение элективного курса способствует формированию мировоззрения учащихся. Основное внимание уделяется углублённому изучению химических реакций, строению вещества. Химия является экспериментально-теоретической наукой, поэтому ведущая роль в этом учебном предмете принадлежит химическому эксперименту.

Программа курса широко использует межпредметные связи со школьным курсом физики, с опорой на который рассматриваются вопросы строения вещества, энергетики и кинетики химических реакций. Знания физики и математики необходимы также для решения усложнённых расчетных задач.

**Цель курса:** расширить знания учащихся по общей химии

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

Рабочая программа по учебному курсу «Решение задач по органической химии» включает в себя следующие разделы: содержание учебного предмета, планируемые результаты, тематическое планирование с указанием электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному курсу**  
**«Основные закономерности живой природы»**  
**11 класс**

Рабочая программа по учебному курсу «Основные закономерности живой природы» для 11 класса (предметная область «Естественные науки») составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, Федеральной образовательной программы основного общего образования, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной программе воспитания.

Учебный курс разработан с учетом взаимосвязи его с учебным предметом «Биология», который входит в состав предметной области «Естественные науки». По структуре и составу предметного содержания, видам учебной деятельности, формируемым в процессе усвоения этого содержания, представляет собой целостную, логически завершённую часть (фрагмент) содержания предмета «Биология», углубляющую и расширяющую учебный материал.

**Цель** курса - систематизировать знания учащихся по биологии в рамках подготовки к ЕГЭ.

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

Рабочая программа по учебному курсу «Решение задач по органической химии» включает в себя следующие разделы: содержание учебного предмета, планируемые результаты, тематическое планирование с указанием электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному курсу**  
**«Решение физических задач»**

## 11 класс

Рабочая программа по учебному курсу «Решение физических задач» для 11 класса (предметная область «Естественные науки») составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, Федеральной образовательной программы основного общего образования, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной программе воспитания.

Цель программы: систематизировать и углубить знания и умения учащихся по решению физических задач повышенной степени сложности, обеспечить дополнительную подготовку учащихся к олимпиадам различного уровня, а также для успешной сдачи ЕГЭ по физике. Задачи программы

Задачи программы::

- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся в процессе решения физических задач и самостоятельного приобретения новых знаний;
- углубление содержания основного курса физики;
- формирование представлений о постановке, классификации, приемах и методах решения школьных физических задач;
- усвоение учащимися общих алгоритмов решения задач; - овладение учащимися методами решения задач повышенной сложности;
- воспитание духа сотрудничества в процессе совместного выполнения задач; 3
- применение знаний по физике для объяснения явлений природы, свойств вещества, решения физических задач, самостоятельного приобретения и оценки новой информации физического содержания, использование информационных технологий;
- отработка навыка работы с заданиями повышенного уровня сложности и заданий, требующих развернутого ответа.

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

Рабочая программа по учебному курсу «Решение задач по органической химии» включает в себя следующие разделы: содержание учебного предмета,

планируемые результаты, тематическое планирование с указанием электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному курсу**  
**«Трудные вопросы обществознания»**

**11 класс**

Рабочая программа по учебному курсу «Трудные вопросы обществознания» для 11 класса (предметная область «Общественные науки») разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413), Федеральной образовательной программой среднего общего образования на основе требований к результатам освоения ООП СОО и программы формирования универсальных учебных действий, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания.

Курс «Трудные вопросы обществознания» предназначен для учащихся 11 класса, мотивированных на углубленное изучение вопросов обществознания.

Программа конкретизирует и расширяет содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по темам курса, определяет набор самостоятельных, лабораторных и практических заданий, выполняемых учащимися.

Занятия ориентированы на развитие умений учащихся осуществлять комплексный поиск, систематизацию и интерпретацию социальной информации из неадаптированных источников.

Данный курс позволит ученику выработать определенный алгоритм действий при решении различных моделей заданий и помогут объективно оценить уровень собственных знаний.

Цель курса – расширить кругозор учащихся, стимулировать их внимание и интерес к различным сферам науки, общественной жизни, дать относительно целостное представление об основных спорных «вечных» вопросах и о

сложившихся сферах философского, политологического знания, знаний по социологии и экономике.

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

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: планируемые результаты, содержание учебного предмета, тематическое планирование.

**Аннотация**  
**к рабочей программе по учебному курсу**  
**«Трудные вопросы истории»**  
**11 класс**

Рабочая программа по учебному курсу «Трудные вопросы истории» для 11 класса (предметная область «Общественные науки») разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минпросвещения России от 17 мая 2012 № 413), Федеральной образовательной программой среднего общего образования на основе требований к результатам освоения ООП СОО и программы формирования универсальных учебных действий, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в Федеральной рабочей программе воспитания.

**Цель курса:**

- углубление специальной подготовки учащихся по предмету, повторение и систематизация знаний, формирование целостного представления обучающихся об отечественной истории в логике исторического развития России и новыми историческими концепциями.

**Задачи курса:**

- сформировать положительное отношение к процедуре контроля в формате единого государственного экзамена;

- сформировать представление о структуре и содержании контрольных измерительных материалов по предмету; назначении заданий различного типа (с выбором ответа, с кратким ответом, с развернутым ответом);

- сформировать умения работать с инструкциями, регламентирующими процедуру проведения экзамена в целом; эффективно распределять время на выполнение заданий различных типов; правильно оформлять решения заданий с развернутым ответом;

- формирование и закрепление системы научных (логических и образных) знаний и представлений обо всех достаточно значимых событиях, явлениях и процессах отечественной истории с древнейших времён до конца XX века;

- акцентировать внимание учащихся на тех учебных аспектах и темах, которые являются для них трудными, сложными.

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

Рабочая учебная программа включает в себя следующие разделы: планируемые результаты, содержание учебного предмета, тематическое планирование.