

## **Русский язык (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 « О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программой СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК:

Гусарова И.В. Русский язык: 10 (11) класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. – М. Вентана-Граф, 2020, 2021

### **Изучение русского языка направлено на достижение следующих целей:**

-осознание и проявление общероссийской гражданственности, патриотизма, уважения к русскому языку как государственному языку Российской Федерации и языку межнационального общения на основе расширения представлений о функциях русского языка в России и мире;

-о русском языке как духовной, нравственной и культурной ценности многонационального народа России; о взаимосвязи языка и культуры, языка и истории, языка и личности; об отражении в русском языке традиционных российских духовно-нравственных ценностей; формирование ценностного отношения к русскому языку;

-овладение русским языком как инструментом личностного развития и формирования социальных взаимоотношений; понимание роли русского языка в развитии ключевых компетенций, необходимых для успешной самореализации, для овладения будущей профессией, самообразования и социализации;

совершенствование устной и письменной речевой культуры на основе овладения основными понятиями культуры речи и функциональной стилистики, формирование навыков нормативного употребления языковых единиц и расширение круга используемых языковых средств; совершенствование коммуникативных умений в разных сферах общения, способности к самоанализу и самооценке на основе наблюдений за речью;

-развитие функциональной грамотности: совершенствование умений текстовой деятельности, анализа текста с точки зрения явной и скрытой (подтекстовой), основной и дополнительной информации; развитие умений чтения текстов разных форматов (гипертексты, графика, инфографика и другие); совершенствование умений трансформировать, интерпретировать тексты и использовать полученную информацию в практической деятельности;

-обобщение знаний о языке как системе, об основных правилах орфографии и пунктуации, об изобразительно-выразительных средствах русского языка; совершенствование умений анализировать языковые единицы разных уровней, умений применять правила орфографии и пунктуации, умений определять изобразительно-выразительные средства языка в тексте;

-обеспечение поддержки русского языка как государственного языка Российской Федерации, недопущения использования нецензурной лексики и иностранных слов, за исключением тех, которые не имеют общеупотребительных аналогов в русском языке и перечень которых содержится в нормативных словарях.

### **Место учебного предмета в учебном плане.**

Программа рассчитана на 136 часов (по 68 часов в год в 10 и 11 классах).

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

### **Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:**

Текущий - устный опрос, письменный опрос; выборочный, проверочный, контрольный диктанты; упражнение; сочинение, реферат, практическая и самостоятельная работа, контрольная работа, проект, тест.

Промежуточная аттестация (10-11 класс) – итоговая контрольная работа.

### **Литература (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Литература» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 « О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программой СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК:

Лебедев Ю.В. Литература: 10 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций:– М.: Просвещение, 2018, Михайлов О.Н., Шайтанов И.О. и др. Литература 11 класс: учебник:- М. Просвещение, 2021

**Цели изучения литературы** на уровне среднего общего образования состоят в сформированности чувства причастности к отечественным культурным традициям, лежащим в основе исторической преемственности поколений, и уважительного отношения к другим культурам; в развитии ценностно-смысловой сферы личности на основе высоких этических идеалов; осознании ценностного отношения к литературе как неотъемлемой части культуры и взаимосвязей между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности. Реализация этих целей связана с развитием читательских качеств устойчивого интереса к чтению как средству приобщения к российскому литературному наследию и сокровищам отечественной и зарубежной культуры, базируется на знании содержания произведений, осмыслении поставленных в литературе проблем, понимании коммуникативно-эстетических возможностей языка художественных текстов и способствует совершенствованию устной и письменной речи обучающихся на примере лучших литературных образцов.

#### **Место учебного предмета в учебном плане.**

Программа рассчитана на 204 часа (по 102 часа в год в 10 и 11 классах)

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

#### **Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:**

Текущий - устный опрос, письменный опрос, литературоведческий диктант, выразительное чтение наизусть, сочинение, реферат, самостоятельная работа, контрольная работа, проект, творческая работа, тест.

Промежуточный контроль (10-11 класс) – итоговая контрольная работа.

### **Английский язык**

Рабочая программа по учебному предмету «Английский язык» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 « О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программой СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и другие, Английский язык (базовый уровень) учебник для 10 класса:- М.Просвещение 2021, Биболетова М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д. Учебник для 11 класса:- М. Просвещение 2020.

**На прагматическом уровне целью** иноязычного образования (базовый уровень владения английским языком) 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 коммуникативных умений в четырёх основных видах речевой деятельности (говорении, аудировании, чтении, письменной речи);

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 учащихся 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.

#### **Место учебного предмета в учебном плане.**

Программа рассчитана на 204 часа (по 102 часа в год в 10 и 11 классах)

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации 1) для осуществления текущего контроля – устный опрос, письменный опрос, словарный диктант, выразительное чтение наизусть, самостоятельная работа, контрольная работа, проект, творческая работа, тест; 2) для осуществления промежуточного контроля – итоговая контрольная работа.

#### **Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Алгебра и начала математического анализа» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 « О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утверждённый приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК:

-Никольский, С.М. Алгебра и начала математического анализа : учеб. для 10 кл. общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни / С.М. Никольский, М.К. Потапов. - М.: Просвещение, 2016г.

– Никольский, С.М. Алгебра и начала математического анализа: учеб. для 11 кл. общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни / С.М. Никольский, М.К. Потапов. - М.: Просвещение, 2016г.

**Приоритетными целями** обучения математике в 10–11 классах на базовом уровне являются:

-формирование центральных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура, переменная, вероятность, функция), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся;

-подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира, понимание математики как части общей культуры человечества;

-развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, познавательной активности, исследовательских умений, критичности мышления, интереса к изучению математики;

-формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать математические аспекты в реальных жизненных ситуациях и при изучении других учебных предметов, проявления зависимостей и закономерностей, формулировать их на языке математики и создавать математические модели, применять освоенный математический аппарат для решения практико-ориентированных задач, интерпретировать и оценивать полученные результаты.

#### **Место учебного предмета в учебном плане.**

Программа рассчитана на 272 часа за два года обучения, в том числе в 10 классе 4 часа в неделю в объеме 136 ч. в год, в 11 классе 4 часа в неделю в объеме 136ч.

В соответствии с Положением «О проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществления текущего контроля успеваемости учащихся» в программе предусмотрены формы контроля за уровнем усвоения основных теоретических и практических знаний и умений:

- текущий: устный опрос, проверочная работа, самостоятельная работа, контрольная работа, тестирование;
- промежуточная аттестация контрольная работа в форме теста в 10 и 11 классах.

### **Геометрия (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Геометрия» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 « О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК:

- Геометрия 10-11класс: Учебники для общеобразовательных учреждений. Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов М.: Просвещение 2016г.

Цель освоения программы учебного курса «Геометрия» на базовом уровне обучения – общеобразовательное и общекультурное развитие обучающихся через обеспечение возможности приобретения и использования систематических геометрических знаний и действий, специфичных геометрии, возможности успешного продолжения образования по специальностям, не связанным с прикладным использованием геометрии.

#### **Место учебного предмета в учебном плане.**

Программа рассчитана на 272 часа за два года обучения, в том числе в 10 классе 4 часа в неделю в объеме 136ч. в год, в 11 классе 4 часа в неделю в объеме 136ч.

В соответствии с Положением «О проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществления текущего контроля успеваемости учащихся» в программе предусмотрены формы контроля за уровнем усвоения основных теоретических и практических знаний и умений:

- текущий: устный опрос, проверочная работа, самостоятельная работа, контрольная работа, тестирование;
- промежуточный: контрольная работа в форме теста в 10 и 11 классах.

### **Вероятность и статистика (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Вероятность и статистика» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 « О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Содержание учебного курса направлено на закрепление знаний, полученных при изучении курса на уровне основного общего образования, и на развитие представлений о случайных величинах и взаимосвязях между ними на важных примерах, сюжеты которых почерпнуты из окружающего мира. В результате у обучающихся должно сформироваться представление о наиболее употребительных и общих математических моделях, используемых для описания антропометрических и демографических величин, погрешностей в различного рода измерениях, длительности безотказной работы технических устройств, характеристик массовых явлений и процессов в обществе.

#### **Место учебного предмета в учебном плане.**

Программа рассчитана на 272 часа за два года обучения, в том числе в 10 классе 4 часа в неделю в объеме 136ч. в год, в 11 классе 4 часа в неделю в объеме 136ч.

В соответствии с Положением «О проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществления текущего контроля успеваемости учащихся» в программе предусмотрены формы контроля за уровнем усвоения основных теоретических и практических знаний и умений:

- текущий: устный опрос, проверочная работа, самостоятельная работа, контрольная работа, тестирование;
- промежуточный: контрольная работа в форме теста в 10 и 11 классах.

### **Математика (углубленный уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Алгебра и начала анализа» (углубленный уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 « О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК:

- Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В .М.; под редакцией Подольского В.Е. Математика, учебник М.; Просвещение, 2023

– Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов Геометрия 10-11класс: Учебники для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение 2016г.,

– Никольский, С.М. Алгебра и начала математического анализа : учеб. для 10 кл. общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни / С.М. Никольский, М.К. Потапов. - М.: Просвещение, 2016г.

Никольский, С.М. Алгебра и начала математического анализа: учеб. для 11 кл. общеобразоват.

учреждений: базовый и профильный уровни / С.М. Никольский, М.К. Потапов. - М.: Просвещение, 2016г.

Приоритетными **целями** обучения математике в 10–11 классах на углублённом уровне продолжают оставаться:

- формирование центральных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура, переменная, вероятность, функция, производная, интеграл), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся;

- подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира, пониманию математики как части общей культуры человечества;

- развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, познавательной активности, исследовательских умений, критичности мышления, интереса к изучению математики;

- формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать математические аспекты в реальных жизненных ситуациях и при изучении других учебных предметов, проявления зависимостей и закономерностей, формулировать их на языке математики и создавать математические модели, применять освоенный математический аппарат для решения практико-ориентированных задач, интерпретировать и оценивать полученные результаты.

Математика на углубленном уровне представлена курсами « Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика»

#### **Место учебного предмета в учебном плане.**

Общее число часов для изучения математики – 544 часа: в 10 классе – 272 часа (8 часов в неделю), в 11 классе – 272 часа (8 часов в неделю). Из них:

Общее число часов для изучения учебного курса «Алгебра и начала математического анализа» – 272 часа: в 10 классе – 136 часов (4 часа в неделю), в 11 классе – 136 часов (4 часа в неделю).

Общее число часов для изучения учебного курса «Геометрия» на углубленном уровне – 204 часа: в 10 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 11 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

Общее число часов для изучения учебного курса «Вероятность и статистика» на углубленном уровне – 68 часов: в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).

В соответствии с Положением «О проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществления текущего контроля успеваемости учащихся» в программе предусмотрены формы контроля за уровнем усвоения основных теоретических и практических знаний и умений:

–текущий: устный опрос, проверочная работа, самостоятельная работа, контрольная работа, тестирование.

– Промежуточная аттестация: контрольная работа в форме теста в 10 -11 классах.

### **Информатика (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 « О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК Семакин И.Г. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 10 класса / И.Г.Семакин, Е.К.Хеннер. – 4-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.

**Основная цель** изучения учебного предмета «Информатика» на базовом уровне для уровня среднего общего образования – обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, его готовности к жизни в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда. В связи с этим изучение информатики в 10–11 классах должно обеспечить:

-сформированность представлений о роли информатики, информационных и коммуникационных технологий в современном обществе;

-сформированность основ логического и алгоритмического мышления;

-сформированность умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценивания и связь критериев с определённой системой ценностей, проверять на достоверность и обобщать информацию;

-сформированность представлений о влиянии информационных технологий на жизнь человека в обществе, понимание социального, экономического, политического, культурного, юридического, природного, эргономического, медицинского и физиологического контекстов информационных технологий;

-принятие правовых и этических аспектов информационных технологий, осознание ответственности людей, вовлечённых в создание и использование информационных систем, распространение информации;

-создание условий для развития навыков учебной, проектной, научно-исследовательской и творческой деятельности, мотивации обучающихся к саморазвитию.

### **Место учебного предмета в учебном плане**

Предмет «Информатика» в 10 классе изучается - 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю). Всего 68 часов.

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

Текущее оценивание проводится в следующих формах: устный опрос, письменная контрольная работа, самостоятельная работа, тестирование, практическая работа.

Форма промежуточной аттестации: контрольная работа в форме теста.

### **История (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «История» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»,

утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

УМК по истории – Мединский В.Р., Торкунов А.В. История. История России Учебник (1945 год – начало 21 века) 11 класс, М.: Просвещение, 2023, Мединский В.Р., Чубарьян А.О. История. Всеобщая история (1945 год – начало 21 века), М.: Просвещение, 2023

**Целью** школьного исторического образования является формирование и развитие личности обучающегося, способного к самоидентификации и определению своих ценностных ориентиров на основе осмысления и освоения исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применяющего исторические знания и предметные умения в учебной и социальной практике. Данная цель предполагает формирование у обучающихся целостной картины российской и мировой истории, понимание места и роли современной России в мире, важности вклада каждого ее народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по отношению к прошлому и настоящему Отечества.

При разработке рабочей программы по истории образовательная организация вправе использовать материалы всероссийского просветительского проекта «Без срока давности», направленные на сохранение исторической памяти о трагедии мирного населения в СССР и военных преступлений нацистов в годы Великой Отечественной войны 1941 – 1945 гг

### **Место учебного предмета в учебном плане.**

Общий объем часов 136 за 2 года обучения, в 10 классе -68 часов в год, в 11 классе -68 часов в год.

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» текущий контроль проводится в устной форме (устный опрос), письменной работы, самостоятельной работы. Промежуточная аттестация проводится в форме годовой контрольной работы .

### **Обществознание (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Данная рабочая программа обеспечена соответствующим УМК:

учебник Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой «Обществознание.10 класс. Базовый уровень» и «Обществознание.11 класс. Базовый уровень», издательство М.: Просвещение, 2018-2020гг.

**Целями** обществоведческого образования на уровне среднего общего образования являются:

-воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, основанной на идеях патриотизма, гордости за достижения страны в различных областях жизни, уважения к традиционным ценностям и культуре России, правам и свободам человека и гражданина, закрепленным в Конституции Российской Федерации;

-развитие личности в период ранней юности, становление ее духовно-нравственных позиций и приоритетов, выработка правового сознания, политической культуры, мотивации к предстоящему самоопределению в различных областях жизни: семейной, трудовой, профессиональной;

-развитие способности обучающихся к личному самоопределению, самореализации, самоконтролю;

-развитие интереса обучающихся к освоению социальных и гуманитарных дисциплин;

-освоение системы знаний об обществе и человеке, формирование целостной картины общества, соответствующей современному уровню научных знаний и позволяющей реализовать требования к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения образовательной программы, представленным в ФГОС СОО;

-овладение умениями получать, анализировать, интерпретировать и систематизировать

социальную информацию из различных источников, преобразовывать ее и использовать для самостоятельного решения учебно-познавательных, исследовательских задач, а также в проектной деятельности;

-совершенствование опыта обучающихся в применении полученных знаний (включая знание социальных норм) и умений в различных областях общественной жизни: в гражданской и общественной деятельности, включая волонтерскую, в сферах межличностных отношений, отношений между людьми различных национальностей и вероисповеданий, в противодействии коррупции, в семейно-бытовой сфере, а также для анализа и оценки жизненных ситуаций, социальных фактов, поведения людей и собственных поступков.

#### **Место учебного предмета в учебном плане.**

Общий объем часов- 136 за 2 года обучения, в 10 классе -68 часов в год, в 11 классе -68 часов в год.

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» текущий контроль проводится в устной форме (устный опрос), письменной работы, самостоятельной работы. Промежуточная аттестация проводится в форме годовой контрольной работы .

#### **Обществознание (углубленный уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» (углубленный уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Данная рабочая программа обеспечена соответствующим УМК:

учебник Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой «Обществознание.10 класс. Базовый уровень» и «Обществознание.11 класс. Базовый уровень», издательство М.: Просвещение, 2018-2020гг.

**Целями** изучения учебного предмета «Обществознание» углублённого уровня являются:

-воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, патриотизма, правовой культуры и правосознания, уважения к социальным нормам и моральным ценностям, приверженности правовым принципам, закреплённым в Конституции Российской Федерации и законодательстве Российской Федерации;

-развитие духовно-нравственных позиций и приоритетов личности в период ранней юности, правового сознания, политической культуры, экономического образа мышления, функциональной грамотности, способности к предстоящему самоопределению в различных областях жизни: семейной, трудовой, профессиональной;

-освоение системы знаний, опирающейся на системное изучение основ базовых для предмета социальных наук, изучающих особенности и противоречия современного общества, его социокультурное многообразие, единство социальных сфер и институтов, человека как субъекта социальных отношений, многообразии видов деятельности людей и регулирование общественных отношений;

-развитие комплекса умений, направленных на синтезирование информации из разных источников (в том числе неадаптированных, цифровых и традиционных) для решения образовательных задач и взаимодействия с социальной средой, выполнения типичных социальных ролей, выбора стратегий поведения в конкретных ситуациях осуществления коммуникации, достижения личных финансовых целей, взаимодействия с государственными органами, финансовыми организациями;

-овладение навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения с использованием инструментов (способов) социального познания, ценностных ориентиров, элементов научной методологии;

-обогащение опыта применения полученных знаний и умений в различных областях общественной жизни и в сферах межличностных отношений, создание условий для освоения способов успешного взаимодействия с политическими, правовыми, финансово-экономическими и другими



социальными институтами и решения значимых для личности задач, реализации личностного потенциала;

-расширение палитры способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности, необходимых для участия в жизни общества, профессионального выбора, поступления в образовательные организации, реализующие программы высшего образования, в том числе по направлениям социально-гуманитарной подготовки.

### **Место учебного предмета в учебном плане**

Общее число часов для изучения 272 часа – часов: в 10 классе – 136 часов (4 часа в неделю), в 11 классе – 136 часов (4 часа в неделю).

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой..

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» текущий контроль проводится в устной форме (устный опрос), письменной работы, самостоятельной работы. Промежуточная аттестация проводится в форме годовой контрольной работы .

### **Биология (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Биология» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК, Бородин П.М., Дымшиц Г.М., Саблина О.В. и др./Под ред. Шумного В.К., Дымшица Г.М. Биология, углубленный уровень, М.: Просвещение , 2019

**Цель** изучения учебного предмета «Биология» на базовом уровне – 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.

### **Место учебного предмета в учебном плане**

Общий объем часов за 2 года обучения составляет 68 часов, в 10 классе -34 часа в год, в 11 классе -34 часа .

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» текущий контроль проводится в следующих формах: устный опрос, практические работы, проверочные работы, учебно – исследовательские работы, тестовые работы, контрольные работы в виде теста. Промежуточная аттестация в форме годовой контрольной работы .

### **Биология (углубленный уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Биология» (углубленный уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утвержденный приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК, Бородин П.М., Дымшиц Г.М., Саблина О.В. и др./Под ред. Шумного В.К., Дымшица Г.М. Биология, углубленный уровень, М.: Просвещение , 2019

**Цель** изучения учебного предмета «Биология» на углублённом уровне – овладение обучающимися знаниями о структурно-функциональной организации живых систем разного ранга и

приобретение умений использовать эти знания в формировании интереса к определённой области профессиональной деятельности, связанной с биологией, или к выбору учебного заведения для продолжения биологического образования.

### **Место учебного предмета в учебном плане.**

Программа рассчитана на 204 часа за 2 года изучения, в 10 классе 102 часа, в 11 классе 102 часа.

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» текущий контроль проводится в следующих формах: устный опрос, практические работы, проверочные работы, учебно – исследовательские работы, тестовые работы, контрольные работы в виде теста. Промежуточная аттестация в форме годовой контрольной работы.

### **Химия (базовый уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утверждённый приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК, 10 класс Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.. Химия. Учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень - М: Просвещение, 11 класс Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. Химия. Учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень - М: Просвещение, 2020.

**Главными целями** изучения предмета «Химия» на уровне среднего общего образования на базовом уровне являются:

-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.

### **Место учебного предмета в учебном плане**

Общее число часов для изучения химии на базовом уровне – 68 часов: в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» текущий контроль проводится в следующих формах: устный опрос, практические работы, проверочные работы, тестовые работы, контрольные работы в виде теста. Промежуточная аттестация в форме годовой контрольной работы.

### **Химия (углубленный уровень)**

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» (углубленный уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утверждённый приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК, 10 класс В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, В.И. Теренин. Химия: углубленный уровень – изд. М: Дрофа, 2019г. 11 класс В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, А.А. Дроздов, В.В. Лунин. Химия: углубленный уровень - изд. М.: Дрофа, 2019

При изучении предмета «Химия» на углублённом уровне особую актуальность приобретают такие **цели и задачи**, как:

-воспитание убеждённости в познаваемости явлений природы, уважения к процессу творчества в области теоретических и прикладных исследований в химии, формирование мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки;

-развитие мотивации к обучению и познанию, способностей к самоконтролю и самовоспитанию на основе усвоения общечеловеческих ценностей;

-развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, формирование у них сознательного отношения к самообразованию и непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности, ответственного отношения к своему здоровью и потребности в здоровом образе жизни;

-формирование умений и навыков разумного природопользования, развитие экологической культуры, приобретение опыта общественно-полезной экологической деятельности.

#### **Место учебного предмета в учебном плане**

Общее число часов, рекомендованных для изучения химии на углубленном уровне – 204 часа: в 10 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 11 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» текущий контроль проводится в следующих формах: устный опрос, практические работы, проверочные работы, тестовые работы, контрольные работы в виде теста. Промежуточная аттестация в форме годовой контрольной работы.

### **Физика**

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утверждённый приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371.

Для реализации программы используется УМК 10 класс. Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б. учебник М.: Просвещение. 2019г., 11 класс. Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б. учебник М.: Просвещение, 2019г.

**Основными целями** изучения физики в общем образовании являются:

-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.

#### **Место учебного предмета в учебном плане**

Общее число часов для изучения физики – 136 часов: в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» текущий контроль проводится в следующих формах: физические диктанты, тестовые задания,

кратковременные самостоятельные работы, контрольные работы, устный зачет по изученной теме, исследовательские работы (проекты), промежуточная аттестация в форме годовой контрольной работы.

### **Основы безопасности жизнедеятельности**

Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утверждённый приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371.

Для реализации рабочей программы используется учебник Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности: 10 – 11 классы: базовый уровень, - М.: Вентана Граф, 2019..

**Целью** изучения ОБЖ на уровне среднего общего образования является формирование у обучающихся базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности в соответствии с современными потребностями личности, общества и государства, что предполагает:

-способность применять принципы и правила безопасного поведения в повседневной жизни на основе понимания необходимости ведения здорового образа жизни, причин и механизмов возникновения и развития различных опасных и чрезвычайных ситуаций, готовности к применению необходимых средств действия при возникновении чрезвычайных ситуаций;

-сформированность активной жизненной позиции, осознанное понимание значимости личного и группового безопасного поведения в интересах благополучия и устойчивого развития личности, общества и государства;

-знание и понимание роли личности, общества и государства в решении задач обеспечения национальной безопасности и защиты населения от опасных чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

#### **Место учебного предмета в учебном плане**

Всего на изучение ОБЖ на уровне среднего общего образования отводится- 68 часов: 34 часа в 10 классе (1 час в неделю), 34 часа в 11 классе (1 час в неделю). Завершающим этапом освоения курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в 10 классе является прохождение обязательным учебно-полевых сборов в размере 40 часов.

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с Федеральной образовательной программой.

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» текущий контроль проводится в следующих формах: устный опрос, тестирование, контрольная работа, проверочная работа, практическая работа, промежуточная аттестация проводится в форме годовой контрольной работы.

### **Физическая культура**

Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", приказа Минпросвещения РФ от 12.08.2022г. №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования», утверждённый приказом Минобрнауки от 17 мая 2012г. № 413», Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371.

Для реализации программы используется УМК В.И. Ляха, А.А.Зданевич «Физическая культура» 10-11 классы, Просвещение 2014 г.

Общей **целью** общего образования по физической культуре является формирование разносторонней, физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха. В программе по физической культуре для 10–11 классов данная цель конкретизируется и связывается с формированием потребности учащихся в

здоровом образе жизни, дальнейшем накоплении практического опыта по использованию современных систем физической культуры в соответствии с личными интересами и индивидуальными показателями здоровья, особенностями предстоящей учебной и трудовой деятельности. Данная цель реализуется в программе по физической культуре по трём основным направлениям: развивающая направленность, обучающая направленность, воспитывающая направленность.

#### **Место учебного предмета в учебном плане**

Всего на изучение предмета «Физическая культура», отводится – 136 часов: в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

В рабочей программе представлены все разделы предмета (модули инвариантной части) в соответствии с Федеральной образовательной программой.

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» текущий контроль проводится в следующих формах: защита проектов, сдача контрольных нормативов, зачётов, обобщения в игровой форме. Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года в форме контрольного тестирования.