

Приложение
к основной образовательной программе
среднего общего образования МОУ СОШ №1

Аннотации к рабочим программам
учебных предметов
основной образовательной программы
среднего общего образования

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Алгебра»
(ФГОС СОО), срок реализации 2 года**

Рабочая программа по алгебре и началам анализа ориентирована на учащихся 10-11 классов (профильного уровня) общеобразовательной школы и реализуется на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (*Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413*).
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (*одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. N 2/16-з*).
- Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.
- Примерная программа для общеобразовательных учреждений по алгебре и началам математического анализа к УМК «Алгебра – 10,11 классы Профильный уровень - автор А.Г.Мордкович» (программа для общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы. Авторы-составители И.И.Зубарева, А.Г.Мордкович – М.: Мнемозина, 2017).

Рабочая программа предусматривает использование учебника по алгебре и началам анализа: А. Г. Мордкович, П. В. Семенов. Алгебра и начала анализа. 10, 11-й класс. В 2 ч. Учебник. Задачник. Для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровень) – М.: Мнемозина 2020 г.

Цели изучения курса:

- Владение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования;
- Интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе, свойственных математической деятельности: ясности и точности мысли, критичности мышления, интуиции, логического мышления, элементов алгоритмической культуры, пространственных представлений, способности к преодолению трудностей;
- Создание условий для умения логически обосновывать суждения, выдвигать гипотезы и понимать необходимость их проверки.
- Формирование умений ясно, точно и грамотно выражать свои мысли в устной и письменной речи.
- Формирование умения использовать различные языки математики: словесный, символический, графический.
- Формирование умений использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для исследования (моделирования) несложных практических ситуаций на основе изученных формул и свойств тел; вычисления площадей поверхностей пространственных тел при решении практических задач, используя при необходимости справочники и вычислительные устройства.
- Формирование представлений об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов;

- Воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, играющей особую роль в общественном развитии.

Место предмета в учебном плане

Данная программа рассчитана на 272 учебных часов на два года обучения (136 часов в 10 классе и 136 часов в 11 классе). На изучение алгебры и начала анализа на профильном уровне в 10 и 11 классе в учебном плане отводится 4 часов в неделю.

Содержание разделов. Числовые и буквенные выражения. Тригонометрия. Функции. Начала математического анализа. Уравнения и неравенства. Элементы комбинаторики, статистики и теории вероятностей.

Аннотация к рабочей программе элективного курса «Методы решения уравнений и неравенств» (по учебному предмету «Алгебра») (ФГОС СОО), срок реализации 1 год

Элективный курс «Методы решения уравнений и неравенств» предназначен для учащихся 10-ых классов профильного обучения и рассчитана на 34 часа (1 час в неделю), направлен на повторение, закрепление и углубление материала .

Рабочая программа элективного курса составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (*Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413*).
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (*одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. N 2/16-з*).
- Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.

Элективный курс построен с опорой на знания и умения, получаемые учащимися при изучении математики в основной школе.

Цель элективного курса:

- восполнить некоторые содержательные пробелы основного курса, придающие ему необходимую целостность;
- показать нестандартные методы решения уравнений и неравенств;
- углубление курса алгебры и начал анализа 10класс;
- сформировать у учащихся навыки анализа и систематизации ранее приобретённых знаний при проектировании решения новых нестандартных задач.

Содержание разделов. Общие сведения об уравнениях и неравенствах. Линейные уравнения и неравенства. Квадратные и уравнения приводимые к квадратным. Уравнения и неравенства со знаком модуля. Тригонометрические уравнения. Алгебраические уравнения высших степеней.

**Аннотация к рабочей программе элективного курса «Уравнения и неравенства с параметрами» (по учебному предмету «Алгебра») (ФГОС СОО),
срок реализации 1 год**

Элективный курс «Уравнения и неравенства с параметрами» предназначен для учащихся 11-ых классов профильного обучения и рассчитана на 34 часа (1 час в неделю), направлен на повторение, закрепление и углубление материала.

Рабочая программа элективного курса составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (*Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413*).
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (*одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. N 2/16-з*)
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 03.09.2019 № 465 "Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, необходимого при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению, а также норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания"
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 11.12.2020 № 712 "О внесении изменений в некоторые федеральные государственные образовательные стандарты общего образования по вопросам воспитания обучающихся" (Зарегистрирован 25.12.2020 № 61828)
- Приказ Минобрнауки РФ от 23 августа 2017 года № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»
- Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.

Цель элективного курса:

- систематизировать основные приемы и методы решения уравнений и неравенств с параметрами;
- способствовать формированию у учащихся умения выбирать наиболее рациональные методы решения уравнений и неравенств с параметрами;
- сформировать у учащихся устойчивый интерес к предмету;
- способствовать формированию навыков исследовательской деятельности школьников при решении задач с параметрами;
- подготовить учащихся к решению задач с параметрами части С единого государственного экзамена по математике;

-формирование интеллектуальных умений и навыков самостоятельной математической деятельности.

Содержание разделов. Понятие параметра, уравнения и неравенства с параметрами.

Линейные уравнения, неравенства и их системы с параметрами. Квадратные уравнения и неравенства. Рациональные уравнения. Показательные уравнения и неравенства с параметрами. Логарифмические уравнения и неравенства с параметрами. Тригонометрические уравнения и неравенства с параметрами. Аналитические и геометрические приемы решения задач с параметрами.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Астрономия»

(ФГОС СОО), срок реализации 1 год

Рабочая программа по астрономии составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (*Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413*).
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (*одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. N 2/16-з*).
- Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.

Рабочая программа по астрономии основывается на программе Страута Е.К. для общеобразовательных учреждений. Рабочая программа ориентирована на использование учебника «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» авторов Б.А. Воронцова – Вельяминова, Е.К. Страута.

Программа рассчитана на 34 часа (1 час в неделю) в 11 классе.

Цели и задачи изучения астрономии.

При изучении основ современной астрономической науки перед учащимися ставятся следующие **цели**:

- осознание принципиальной роли астрономии в познании фундаментальных законов природы и формировании современной естественно-научной картины мира;
- -приобретение знаний о физической природе небесных тел и систем, строения и эволюции Вселенной, пространственных и временных масштабах Вселенной, наиболее важных астрономических открытиях, определивших развитие науки и техники;
- понять сущность повседневно наблюдаемых и редких астрономических явлений;
- познакомиться с научными методами и историей изучения Вселенной;
- получить представление о действии во Вселенной физических законов, открытых в земных условиях, и единстве мегамира и микромира;

- осознать свое место в Солнечной системе и Галактике;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний по астрономии с использованием различных источников информации и современных информационных технологий;
- использование приобретенных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни;
- формирование научного мировоззрения;
- формирование навыков использования естественно-научных и особенно физико-математических знаний для объективного анализа устройства окружающего мира на примере достижений современной астрофизики, астрономии и космонавтики.
- ощутить связь своего существования со всей историей эволюции Метагалактики;
- выработать сознательное отношение к активно внедряемой в нашу жизнь астрологии и другим оккультным (эзотерическим) наукам.

Главная задача курса — дать учащимся целостное представление о строении и эволюции Вселенной, раскрыть перед ними астрономическую картину мира XX в. Отсюда следует, что основной упор при изучении астрономии должен быть сделан на вопросы астрофизики, внегалактической астрономии, космогонии и космологии.

Содержание разделов: Предмет астрономии. Основы практической астрономии. Законы движения небесных тел. Солнечная система. Звезды. Наша Галактика – Млечный Путь. Галактики. Строение и эволюция Вселенной.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Биология»

(ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа составлена на основе:

- требований федерального государственного образовательного стандарта общего образования;
- санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в ОУ (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010г. № 189)
- учебного плана МОУ СОШ №1.
- основной образовательной программы среднего общего образования МОУ СОШ №1;
- примерной программы по биологии к учебнику для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений / Д.К. Беляев, П.М. Бородин, Н.Н. Воронцов и др.; под ред. Д.К. Беляева, Г.М. Дымшица. – М.: Просвещение, 2012, требований к уровню подготовки.

Цели изучения биологии в средней школе:

- социализация обучающихся как вхождение в мир культуры и социальных отношений, обеспечивающее включение учащихся в ту или иную группу или общность-носителя её норм, ценностей, ориентаций, осваиваемых в процессе знакомства с миром живой природы;
- приобщение к познавательной культуре как системе познавательных (научных) ценностей, накопленных обществом в сфере биологической науки);

- ориентацию в системе этических норм и ценностей относительно методов, результатов и достижений современной биологической науки;
- развитие познавательных качеств личности, в том числе познавательных интересов к изучению общих биологических закономерностей и самому процессу научного познания; - овладение учебно-познавательными и ценностно- смысловыми компетентностями для формирования познавательной и нравственной культуры, научного мировоззрения, а также методологией биологического эксперимента и элементарными методами биологических исследований;
- формирование экологического сознания, ценностного отношения к живой природе и человеку.

Программа курса биологии для 10-11 класса общеобразовательных школ (базовый уровень) рассчитана на 34 часа (из расчета один учебный час в неделю) в соответствии с учебным планом образовательного учреждения.

Основные разделы программы:

Клетка - единица живого. Размножение и развитие организмов. Основы генетики и селекции. Развитие эволюционных идей. Доказательства эволюции. Возникновение жизни на Земле. Происхождение человека. Экосистемы. Биосфера. Охрана биосферы. Влияние деятельности человека на биосферу.

При реализации программы по учебному предмету «Биология» используется оборудование центра «Точка роста».

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Геометрия» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа по геометрии для курса 10-11 классов составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной общеобразовательной программы среднего общего образования на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (*Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413*).
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (*одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. N 2/16-з*).
- Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.

Рабочая программа по геометрии для курса 10-11 классов составлена в соответствии с требованиями к результатам освоения основной общеобразовательной программы среднего общего образования на основе примерной программы среднего общего образования и авторской программы Л. С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева и др. / Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 классы. Москва. Просвещение.

Изучение геометрии в 10-11 классе на базовом уровне направлено на достижение следующих целей:

- развитие логического мышления, пространственного воображения и интуиции, критичности мышления на уровне, необходимом для продолжения образования и самостоятельной деятельности в области математики и её производных, в будущей профессиональной деятельности;
- воспитание средствами геометрии культуры личности: отношения к математике как части общечеловеческой культуры.
- овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми в повседневной жизни, для изучения школьных естественнонаучных дисциплин на базовом уровне, для получения образования в областях, не требующих углубленной математической подготовки.

Место предмета в учебном плане

Согласно федеральному базисному учебному плану для образовательных учреждений Российской Федерации на изучение математики на этапе среднего общего образования в 10-11 классе на базовом уровне на предмет «Геометрия» выделяется 2 часа в неделю (34 учебных недель) или 136 часов за два года обучения. Рабочая программа по геометрии для 10 и 11 класса рассчитана на это же количество часов.

Содержание разделов. Аксиомы стереометрии и их следствия. Параллельность прямых, прямой и плоскости. Взаимное расположение прямых в пространстве, угол между двумя прямыми. Параллельность плоскостей. Тетраэдр. Параллелепипед. Перпендикулярность прямой и плоскости. Перпендикуляр и наклонная. Угол между прямой и плоскостью. Двухгранный угол. Перпендикулярность плоскостей. Понятие вектора в пространстве. Сложение и вычитание векторов. Умножение вектора на число. Компланарные векторы. Метод координат в пространстве. Понятие многогранника. Призма. Пирамида. Правильные многогранники. Цилиндр, конус и шар. Объемы тел.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «География» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа по географии адресована обучающимся муниципального общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 1 г. Кондопоги Республики Карелия.

Рабочая программа составлена на основании следующих документов:

- Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ от 29.12. 2012 г.
- Закон Республики Карелия «Об образовании» от 20.12.2013 г. N 1755-ЗРК с изменениями на 14 декабря 2018 года;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413
- Основная образовательная программа основного общего образования МОУ СОШ №1.

Главной **целью** изучения курса является формирование у учащихся систематизированного целостного представления о закономерностях развития мирового хозяйства, формирования политической карты мира, размещения хозяйства и общества, о пространственном функционировании экономических законов на неоднородных в природном и хозяйственно-культурном отношении территориях современного мира, о роли географии в их познании.

В программе представлен перечень практических работ и экскурсий и иных форм работы, которые нацеливают учащихся на активное, деятельностное изучение программного материала.

Место предмета в учебном плане

На изучение курса географии в 10—11 классах отводится 68 ч (34 часа в год - по 1 ч в неделю)

Содержание разделов: Природа и человек в современном мире. Население мира. Мировое хозяйство и география основных отраслей. Политическое устройство мира. Регионы и страны мира: Региональное деление мира. Зарубежная Европа. Зарубежная Азия. Северная Америка. Латинская Америка. Австралия и Океания. Африка. Россия в современном мире.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Индивидуальный проект» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа учебного предмета «**Индивидуальный проект**» составлена на основании:

1. Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
2. Федерального государственного образовательного стандарта ФГОС СОО (2012г.)

Программа предназначена для учащихся 10 - 11 классов

Согласно ФГОС среднего общего образования, индивидуальный проект представляет собой особую форму деятельности учащихся (учебное исследование или учебный проект).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного или двух лет в рамках учебного времени, специально отведённого учебным планом, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Цель учебного курса:

– формирование у обучающихся системных представлений и опыта применения методов, технологий и форм организации проектной и учебно-исследовательской деятельности для достижения практико-ориентированных результатов образования;

– формирование навыков разработки, реализации и общественной презентации обучающимися результатов исследования, индивидуального проекта, направленного на решение научной, лично и (или) социально-значимой проблемы.

Место предмета «Индивидуальный проект» в учебном плане

Согласно учебному плану предмет «Индивидуальный проект» изучается в 10 и в 11 классах в объеме 68 часов, 34 часа в учебный год (1 час в неделю).

Содержание разделов. Основные понятия проектной и исследовательской деятельности. Этапы работы над проектом, учебным исследованием. Алгоритм работы с литературой и с ресурсами Интернета. Индивидуальное проектирование. Сбор и систематизация полученной информации. Обработка полученного материала. Оформление проектной/исследовательской работы. Защита проекта/исследовательской работы.

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Иностранный язык»
(ФГОС СОО), срок реализации 2 года**

Рабочая программа по иностранному языку (английский) адресована обучающимся муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 1 г. Кондопога Республики Карелия.

Рабочая программа составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- 1.Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г.
- 2.Закон Республики Карелия «Об образовании» от 29.04.2005 г. № 874-ЗРК (в ред. от 03.11.2011 г.)
- 3.Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 «Об утверждении государственного образовательного стандарта среднего общего образования».
- 4.Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (утвержден приказом Минпросвещения № 345 от 28 декабря 2018 года, с учётом изменений, внесённых приказом министерства просвещения Российской Федерации от 22.11.2019 года № 632 и от 18.05.2020 года № 249).
- 5.Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», зарегистрированные в Минюсте России 03 марта 2011 года, регистрационный номер 19993.
- 6.Основная образовательная программа основного общего образования муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.
7. Авторская программа по английскому языку к УМК «Английский в фокусе» В. Альпаков– М.: ExpressPublishing: Просвещение

Рабочая программа ориентирована на работу по учебно-методическому комплексу «Spotlight 10 -11», авт. Афанасьева О.В., Дж. Дули, Михеева И.В., Б. Оби, В. Эванс. – 2-е изд. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2017.

Место предмета в учебном плане

Учебно-методический комплект «Английский в фокусе» предназначен для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений и рассчитан на 102 часа в год, на 3 часа в неделю.

В процессе изучения английского языка реализуются следующие цели:

- развитие иноязычной коммуникативной компетенции (речевой, языковой, компенсаторной, социокультурной, учебно-познавательной);
- развитие и воспитание у школьников понимания важности иностранного языка в современном мире и потребности пользоваться им как средством общения, познания, самореализации и социальной адаптации; воспитание качеств гражданина, патриота; развитие национального самосознания, стремления к взаимопониманию между людьми разных сообществ, толерантного отношения к проявлениям другой культуры;
- формирование дружелюбного и толерантного отношения к проявлениям иной культуры, уважения к личности, ценностям семьи, оптимизма и выраженной личностной позиции в восприятии мира, в развитии национального самосознания на основе знакомства с жизнью своих сверстников в других странах, с образцами литературы разных жанров, доступными для подростков с учетом достигнутого ими уровня иноязычной подготовки;
- создание основы для формирования интереса к совершенствованию достигнутого уровня владения изучаемым иностранным языком, к изучению второго/третьего иностранного языка, к использованию иностранного языка как средства, позволяющего расширять свои знания в других предметных областях.

Содержание разделов. Strong ties (Досуг молодёжи). Living and Spending (Молодёжь в современном обществе). Schooldays and work (Школа и будущая профессия). Earth Alert ! (Экология. Защита окружающей среды). Holidays (Путешествия). Food and Health (Здоровье и забота о нем). Let's have fun (Свободное время). Technology (Научно-технический прогресс). Relationships (Взаимоотношения. Семья, общение в семье). Where there's a will there's a way (Если есть желание, то найдется возможность. Межличностные отношения с друзьями. ЗОЖ). Responsibility (Ответственность. Повседневная жизнь. Преступления и наказания. Права и обязанности). Danger! (Опасность. Досуг молодежи. Здоровье и забота о нем). Who are you? (Кто ты? Повседневная жизнь семьи. Условия проживания в городе. Проблемы современного города). Communication (Общение. СМИ). In days to come (И наступит завтра. Планы на будущее). Travel (Путешествия. Путешествия по своей стране и за рубежом. Осмотр достопримечательностей).

Аннотация к рабочей программе элективного курса «Деловой английский» (учебный предмет «Иностранный язык») (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Настоящая программа элективного курса «Деловой английский» составлена для 10 -11 классов и реализуется на основе:

1. Федерального Закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413
3. Авторской программы А.С.Лукиной «Деловой английский»

Цели курса

Данный элективный курс представляется как курс практико-ориентированной деятельности. Он относится к числу межпредметных элективных курсов в профильной подготовке и ставит своей целью:

- сформировать практические умения и навыки, необходимые для успешного взаимодействия с деловыми партнёрами в будущей профессиональной деятельности;
- сформировать межкультурную компетенцию, что позволит обеспечить эффективную коммуникацию и адекватное поведение в контексте межкультурного взаимодействия;
- расширить образовательное пространство для приобретения опыта деятельности в информационной коммуникации практического применения английского языка;
- обеспечить усвоение основ общеэкономических знаний, необходимых каждому гражданину общества с рыночной экономикой;
- совершенствовать иноязычные компетенции в единстве всех её составляющих: речевой, языковой, социокультурной.

Место предмета в учебном плане

Элективный курс «Деловой английский» разработан для учащихся 10 и 11 классов для расширения объема знаний, получаемых обучающимися на уроках английского языка. Курс рассчитан на 34 часа в 10 классе, т.е. по 1 часу в неделю и 34 часа в 11 классе.

Содержание разделов. Структура и оформление деловых писем. Виды деловых писем, их содержание. Виды деловых писем, их содержание. Стилль деловых писем. Международная деловая терминология. Личные письма. Устройство на работу. Реклама и бизнес. Деловая поездка. Работа в команде. Будущая карьера.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Информатика» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа по информатике адресована обучающимся муниципального общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 1 г. Кондопога Республики Карелия.

Рабочая программа по информатике составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413).
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. N 2/16-з).
- Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования".
- Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.

Цели и задачи изучения информатики в основной школе

Изучение информатики и информационных технологий в старшей школе на профильном уровне направлено на достижение следующих целей:

- **освоение и систематизация знаний**, относящихся к математическим объектам информатики; построению описаний объектов и процессов, позволяющих осуществлять их компьютерное моделирование; средствам моделирования; информационным процессам в биологических, технологических и социальных системах;

- **овладение умениями** строить математические объекты информатики, в том числе логические формулы и программы на формальном языке, удовлетворяющие заданному описанию; создавать программы на языке программирования по их описанию; использовать общепользовательские инструменты и настраивать их для нужд пользователя;

- **развитие** алгоритмического мышления, способностей к формализации, элементов системного мышления;

- **воспитание** культуры проектной деятельности, в том числе умения планировать свою деятельность, работать в коллективе; чувства ответственности за результаты своего труда, используемые другими людьми; установки на позитивную социальную деятельность в информационном обществе, на недопустимость действий, нарушающих правовые и этические нормы работы с информацией;

- **приобретение опыта** создания, редактирования, оформления, сохранения, передачи информационных объектов различного типа с помощью современных программных средств; построения компьютерных моделей, коллективной реализации информационных проектов, преодоления трудностей в процессе интеллектуального проектирования, информационной деятельности в различных сферах, востребованных на рынке труда.

- **формирование информационно-коммуникационной компетентности (ИКК)** учащихся. Переход от уровня компьютерной грамотности (базовый курс) к уровню ИКК происходит через комплексность рассматриваемых задач, привлекающих личный жизненный опыт учащихся, знания других школьных предметов. В результате обучения курсу ученики должны понять, что освоение ИКТ не является самоцелью, а является процессом овладения современным инструментом, необходимым для их жизни и деятельности в информационно-насыщенной среде.

Обеспечение готовности учащихся к сдаче Единого государственного экзамена по информатике.

Место предмета в учебном плане

Курс рассчитан на изучение в 10-11 классах общеобразовательной средней школы общим объемом 68 учебных часов (из расчета 1 часа в неделю) на базовом уровне. В соответствии с учебным планом школы (34 учебных недели), на углубленное изучение предмета «Информатика» выделено 4 часа в неделю. Таким образом, программа рассчитана на 272 часа (136 часов в 10 классе и 136 часов в 11 классе).

Изучение базового курса ориентировано на использование учащимися учебников «Информатика» для 10-11 класса Семакиным И.Г., Залоговой Л.А., Русаковым С.В., Шестаковой Л.В., содержание которой согласовано с содержанием Примерной программы основного общего образования по информатике и ИКТ, рекомендованной Министерством образования и науки РФ.

Рабочая программа «Информатика» для 10 – 11 классов (профильный уровень) составлена на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по информатике и информационным технологиям для профильного уровня в 10-11 классах; авторской программы И.Г. Семакина "Информатика (профильный уровень) для среднего (полного) общего образования (10-11 класс).

Содержание разделов.

Базовый уровень: Введение. Структура информатики. Информация. Информационные процессы. Программирование обработки информации. Информационные системы и базы данных. Интернет. Информационное моделирование. Социальная информатика.

Профильный уровень: Теоретические основы информатики. Компьютер. Информационные технологии. Компьютерные телекоммуникации. Информационные системы. Методы программирования. Компьютерное моделирование. Информационная деятельность человека.

Аннотация к рабочей программе элективного курса «Основы языка HTML» (по учебному предмету «Информатика») (ФГОС СОО), срок реализации 1 год.

Элективный курс «Основы языка HTML» предлагается обучающимся *10-го класса* и рассчитан на *34 часа*, по одному часу в неделю.

Рабочая программа курса составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413).
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. N 2/16-з).
- Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования”.
- Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.

Основная цель курса - углубление знаний и умений учащихся в данной области информатики, формирование целостного представления об информационной картине мира средствами Всемирной паутины.

Задачи курса:

- дать первичные навыки программирования на языке HTML; познакомить с основами web-дизайна;
- создать условия для формирования интеллектуальных и практических умений в области обработки гипертекстовой информации на компьютере;
- реализовать коммуникативные, технические и эвристические способности учащихся в ходе проектирования и конструирования сайтов.

Содержание разделов. Введение в технологию создания web-сайтов. Web-дизайн. Основы языка HTML. Инструментарий. Оформление внешнего вида документа. Создание сложной web-страницы. Творческая работа над созданием сайтов (работа над проектами).

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «История» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа по истории составлена на основании нормативных документов:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями от 02.05.2015 г.) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступ. в силу с 03.08.2018 г.);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413»
- Рекомендаций по оснащению общеобразовательных учреждений учебным и учебно-лабораторным оборудованием, необходимым для реализации Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, организации проектной деятельности, моделирования и технического творчества обучающихся (приложение к письму Минобрнауки России от 24.11.2011 № МД1552/03).
- Санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 года № 189, с изменениями и дополнениями от 29 июня 2011 г., 25 декабря 2013 г.).
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2016 № 336 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения»
- Закона Республики Карелия от 20.12.2013 N 1755-ЗРК «Об образовании» (с дополнениями: приказ МО РК от 07.11.2014 N 1117; изменениями, принятыми Законодательным Собранием 19 октября 2017 года, утвержденными 03.11. 2017 г. № 2175-ЗРеспублики Карелия)
- Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.10.2015 № 08-1786 «О рабочих программах учебных предметов»;
- Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории (Вестник образования, 2014, № 13; сайт Российского исторического общества (<http://rushistory.org/images/documents/kon>));

Используемый УМК:

История России. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 3ч. / Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов и др.; под ред. А.В. Торкунова. - М.: Просвещение, 2020.

Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. История. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и углубленный уровни). 10 класс. – М., Просвещение, 2020

Изучение истории на ступени среднего (полного) общего образования на базовом уровне направлено на достижение следующих **целей**:

- воспитание гражданственности, национальной идентичности, развитие мировоззренческих убеждений учащихся на основе осмысления ими исторически сложившихся культурных, религиозных, этнонациональных традиций, нравственных и социальных установок, идеологических доктрин;
- развитие способности понимать историческую обусловленность явлений и процессов современного мира, определять собственную позицию по отношению к окружающей реальности, соотносить свои взгляды и принципы с исторически возникшими мировоззренческими системами;
- освоение систематизированных знаний об истории человечества, формирование целостного представления о месте и роли России во всемирно-историческом процессе;
- овладение умениями и навыками поиска, систематизации и комплексного анализа исторической информации;
- формирование исторического мышления – способности рассматривать события и явления с точки зрения их исторической обусловленности, сопоставлять различные версии и оценки исторических событий и личностей, определять собственное отношение к дискуссионным проблемам прошлого и современности.
- формирование представлений о современной исторической науке, ее специфике, методах исторического познания и роли в решении задач прогрессивного развития России в глобальном мире;
- овладение комплексом знаний об истории России и человечества в целом, представлениями об общем и особенном в мировом историческом процессе;
- формирование умений применять исторические знания в профессиональной и общественной деятельности, поликультурном общении;
- овладение навыками проектной деятельности и исторической реконструкции с привлечением различных источников;
 - формирование умений вести диалог, обосновывать свою точку зрения в дискуссии по исторической тематике

Место предмета в учебном плане

Структурно предмет «История» включает учебные курсы по всеобщей (Новейшей) истории и истории России (1914-2012 гг.) и изучается на ступени среднего общего образования в качестве обязательного, в 10 и 11 классах по 2 часа в неделю. Учебный курс «История» в 10- 11 классах включает в себя Историю России и Всеобщую историю XX века. Рабочая программа рассчитана на 34 учебные недели, 68 часов в год в каждом классе (136 часов)

Содержание разделов. Мир накануне и в годы Первой мировой войны. Россия в годы «великих потрясений» 1914–1921. Межвоенный период (1918–1939). Советский Союз в 1920–1930-е гг. Вторая мировая война. Великая Отечественная война 1941–1945. Соревнование социальных систем. Апогей и кризис советской системы. 1945–1991 гг. Российская Федерация в 1992–2012 гг.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «История Карелии» (ФГОС СОО), срок реализации 1 год (10 класс).

Рабочая программа по учебному предмету «История Карелии» на ступени среднего общего образования составлена в соответствии с

- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413,
- Примерной основной образовательной программой среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з),
- Концепцией нового учебно-методического комплекса по отечественной истории.
- Примерной программой по учебному предмету «История Карелии» (10 – 11 класс)
- ООП СОО МОУ СОШ № 1 г. Кондопоги Республики Карелия

В учебном плане ООП СОО МОУ СОШ № 1 отводится 34 часа на изучение предмета «История Карелии» в 10 классе (1 раз в неделю)

В соответствии с главной целью школьного исторического образования определяется **цель** учебного предмета «История Карелии»: формирование у обучающихся целостной картины истории Карелии, понимание взаимосвязи локальной и российской истории, особенностей исторического развития Карелии, ее роли и места в российской и мировой истории, формирование личностной позиции обучающихся, их умений оценивания исторических фактов и явлений, определения собственного отношения к наиболее значимым событиям и личностям истории Карелии на разных этапах ее развития.

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих основных задач:

- овладение комплексом знаний об истории Карелии, формирование целостного представления о месте и роли Карелии во всемирно- историческом процессе;
- овладение умениями и навыками поиска, систематизации и комплексного анализа исторической информации по региональной истории в различных источниках;
- развитие способностей рассматривать события и явления с точки зрения их исторической обусловленности, сопоставлять различные версии и оценки исторических событий и личностей Карелии, определять собственное собственную позицию по отношению к ним;
- формирование ценностных ориентаций в ходе ознакомления с исторически сложившимися культурными, религиозными, этно-национальными традициями Карелии;

Содержание разделов. Карелия в древности. Карельская земля и Великий Новгород XI–XV века. Карелия в XVI–XVII веках. Карелия в XVIII – первой половине XIX века. Карелия во второй половине XIX – начале XX века.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Литература» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Настоящая программа составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями от 02.05.2015 г.) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступ. в силу с 03.08.2018 г.);

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413»
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2016 № 336 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения»
- Закона Республики Карелия от 20.12.2013 N 1755-ЗРК «Об образовании» (с дополнениями: приказ МО РК от 07.11.2014 N 1117; изменениями, принятыми Законодательным Собранием 19 октября 2017 года, утвержденными 03.11. 2017 г. № 2175-ЗРеспублики Карелия)
- Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.10.2015 № 08-1786 «О рабочих программах учебных предметов»;
- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования по предмету «Литература» федерального государственного образовательного стандарта (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию пр. от 20.06.2016 г. № 2/16-з);
- Основной образовательной программы среднего общего образования Муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.
- Авторской программы курса «Литература» 10-11 класс. Базовый уровень. Авторы-составители С.А.Зинин, В.А.Чалмаев - М.: ООО «Русское слово - учебник», 2018 (ФГОС «Инновационная школа»)

Цель:

формирование культуры читательского восприятия и достижение читательской самостоятельности обучающихся, основанных на навыках анализа и интерпретации литературных текстов, завершение формирования соответствующего возрастному и образовательному уровню обучающихся отношения к чтению художественной литературы как к деятельности, имеющей личностную и социальную ценность, как к средству самопознания и саморазвития.

Программа курса «Литература» реализуется по линии учебников С.А.Зинина, В.И.Сахарова, В.А.Чалмаева, включенных в федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию.

Предмет «Литература» включен в обязательную часть учебного плана. Срок реализации программы – 2 года. Предмет изучается на базовом уровне. Учебный план предусматривает изучение литературы в 10 классе 3 часа в неделю, 102 часа в год, в 11 классе 3 часа в неделю, 102 часа в год.

Содержание разделов. Русская литературно- критическая и философская мысль второй половины XIX века. Литература первой половины XIX века. Литература второй половины XIX века. Писатели - реалисты начала XX века. Серебряный век русской поэзии. Литература 20-х годов. Литература 30-х – начала 40-х г.г. Литература о Великой Отечественной войне. Литература 50-90-х годов. Новейшая проза и поэзия (обзор).

**Аннотация к рабочей программе элективного курса по литературе
«Основные аспекты анализа художественного произведения»
(ФГОС СОО), срок реализации 2 года**

Элективный курс «Основные аспекты анализа художественного произведения» предназначен для учащихся 10-11 классов общеобразовательной школы и рассчитан на 68 часов. Он не дублирует программу, а ориентирует учащихся на творческий подход в самостоятельном изучении произведений, привлекает внимание к тем аспектам литературного произведения, которые определяют его жанровое, сюжетно- композиционное, стилевое своеобразие, дает системное представление о том понятийном аппарате, который необходим для рассмотрения конкретных аспектов художественного произведения, расширяет кругозор, развивает коммуникативные умения и навыки. Особое внимание уделяется самостоятельной работе с текстом, умению подготовить сообщение, реферат и защитить свою точку зрения в ходе дискуссии.

Основной дидактической единицей на практических занятиях данного элективного курса должен стать литературный текст.

Настоящая программа составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями от 02.05.2015 г.) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступ. в силу с 03.08.2018 г.);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413»
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2016 № 336 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения»
- Закона Республики Карелия от 20.12.2013 N 1755-ЗРК «Об образовании» (с дополнениями: приказ МО РК от 07.11.2014 N 1117; изменениями, принятыми Законодательным Собранием 19 октября 2017 года, утвержденными 03.11. 2017 г. № 2175-ЗРеспублики Карелия)
- Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.10.2015 № 08-1786 «О рабочих программах учебных предметов»;
- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования по предмету «Литература» федерального государственного образовательного стандарта (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию пр. от 20.06.2016 г. № 2/16-з);
- Основной образовательной программы среднего общего образования Муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.
- Авторской программы курса «Литература» 10-11 класс. Базовый уровень. Авторы-составители С.А.Зинин, В.А.Чалмаев -М.: ООО «Русское слово - учебник», 2018 (ФГОС «Инновационная школа»)

Цели:

- совершенствование навыков работы с текстом, библиографией, справочным материалом
- обучение самостоятельному добыванию знаний

Содержание разделов. А. Н. Островский «Гроза». И. А. Гончаров «Обломов». И. С. Тургенев «Отцы и дети». Импрессионизм в музыке, живописи, литературе. Ф. И. Тютчев и А. А. Фет — поэты-импрессионисты. Н. С. Лесков «Очарованный странник». Н. А. Некрасов. Поэтическое новаторство Некрасова. Некрасов — поэт-сатирик. М. Е. Салтыков-Щедрин. Особенности сатиры писателя. Ф. М. Достоевский «Преступление и наказание». Л. Н. Толстой «Война и мир». А. П. Чехов Рассказы. Пьеса «Вишневый сад». И. А. Бунин Рассказы. А. И. Куприн «Олеся», «Гранатовый браслет». М. Горький Романтические рассказы. Пьеса «На дне». Поэзия Серебряного века. Литературные направления. Литературные объединения и журналы. Акмеизм. Н. С. Гумилев. Символизм. А. А. Блок. С. А. Есенин. В. В. Маяковский. М. А. Булгаков. М. И. Цветаева. А. А. Ахматова. М. А. Шолохов Роман-эпопея «Тихий Дон». А. И. Солженицын. Тема праведничества в рассказе «Матренин двор». Повествовательная и сюжетная организация повести «Один день Ивана Денисовича». Литература периода Великой Отечественной войны. «Лейтенантская проза». В. Г. Распутин. В. П. Астафьев. «Деревенская проза». Особенности развития поэзии последних десятилетий. Публицистика.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» разработана в соответствии с нормативными актами:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413).
- Приказ Минпросвещения России № 254 от 20 мая 2020 г. «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность».
- Концепция преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы, утверждена Министерством просвещения Российской Федерации 24.12.2018;
- Основная образовательная программа среднего общего образования МОУСОШ № 1 г. Кондопоги

В тематическом и поурочно-тематическом планировании программа опирается на материалы учебника «Основы безопасности жизнедеятельности» для 10—11 классов (авторы Э.Н.Аюбов, Д.З.Прищепов, М.В.Муркова, А.Ю.Тараканов).

Основной целью учебного курса «Основы безопасности жизнедеятельности» на ступени среднего общего образования является формирование личности «безопасного типа» и культуры безопасности жизнедеятельности у подрастающего поколения.

В учебном плане среднего общего образования в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования вводится обязательное изучение учебного предмета «ОБЖ» для учащихся 10 - 11 классов, На изучение предмета отводится 68 часов, из них: 10 класс – 34 часа (1 час в неделю), 11 класс – 34 часа (1 час в неделю).

Содержание разделов. Основы комплексной безопасности. Защита населения от опасных и чрезвычайных ситуаций. Основы противодействия терроризму, экстремизму и наркотизму. Основы здорового образа жизни. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи. Основы обороны государства. Правовые основы военной службы. Элементы начальной военной подготовки. Военно-профессиональная деятельность.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Обществознание» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа по обществознанию составлена на основании нормативных документов:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями от 02.05.2015 г.) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступ. в силу с 03.08.2018 г.);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413»
- Закона Республики Карелия от 20.12.2013 N 1755-ЗРК «Об образовании» (с дополнениями: приказ МО РК от 07.11.2014 N 1117; изменениями, принятыми Законодательным Собранием 19 октября 2017 года, утвержденными 03.11. 2017 г. № 2175-ЗРеспублики Карелия)
- Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.10.2015 № 08-1786 «О рабочих программах учебных предметов»;
- Закон Республики Карелия «Об образовании» от 20.12.2013 г. N 1755-ЗРК с изменениями на 14 декабря 2018 года;
- Концепция этнокультурного образования в Республике Карелия на 2017-2025 гг. (утверждена распоряжением Правительства РК от 04 апреля 2017 г. №182р-П);

Рабочая программа разработана на основе примерной программы СОО по обществознанию (базовый уровень) с учетом авторской программы:

Лазебникова А.Ю. Обществознание. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова. 10 – 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / А.Ю. Лазебникова, Н.И.Городецкая, Л.Е. Рутковская. – М.: Просвещение, 2018

Рабочая программа по обществознанию ориентирована на предметную линию учебников Л.Н. Боголюбова, М.: Просвещение, 2020.

На изучение предмета «Обществознание» отводится 136 часов (по 68 часов в 10 и 11 классах – 2 часа в неделю)

Содержание разделов. Человек в обществе. Общество как мир культуры. Правовое регулирование общественных отношений. Экономическая жизнь общества. Социальная сфера. Политическая жизнь общества. Подготовка к ЕГЭ.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Право» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа по учебному предмету «Право» составлена на основании нормативных документов:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями от 02.05.2015 г.) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступ. в силу с 03.08.2018 г.);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413»
- Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.10.2015 № 08-1786 «О рабочих программах учебных предметов»;
- Закон Республики Карелия «Об образовании» от 20.12.2013 г. N 1755-ЗРК с изменениями на 14 декабря 2018 года;
- Концепция этнокультурного образования в Республике Карелия на 2017-2025 гг. (утверждена распоряжением Правительства РК от 04 апреля 2017 г. №182р-П);

Используемый УМК

Учебник. А. Ф. Никитин, Т. И. Никитина, Т.Ф. Акчурин. «Право», 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни. М: Просвещение, 2021.

Изучение права направлено на достижение следующих **целей**:

1. Развитие личности, направленной на формирование правосознания и правовой культуры, социально-правовой активности, внутренней убежденности в необходимости соблюдения норм права, на осознание себя, полноправным членом общества, имеющим гарантированные законом права и свободы; содействие развитию профильной склонности.

2. *Воспитание* гражданской ответственности и чувства собственного достоинства, дисциплинированности, уважения к правам и свободам другого человека, демократическим правовым ценностям и институтам, правопорядку.
3. *Освоение системы знаний* о праве как науке, о принципах, нормах и институтах права.
4. *Овладение умениями*, необходимыми для применения освоенных знаний и способов деятельности для решения практических задач в социально – правовой сфере, продолжения обучения в системе профильного образования.
5. *Формирование* способности и готовности к сознательному и ответственному действию в сфере отношений, урегулированных правом.

На изучение предмета «Право» отводится 136 часов (по 68 часов в 10 и 11 классах – 2 часа в неделю)

Содержание разделов. Теория государства и права. Конституционное право. Международное право. Основные отрасли российского права. Основы российского судопроизводства.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Русский язык» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Настоящая программа составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями от 02.05.2015 г.) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступ. в силу с 03.08.2018 г.);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413»
- Закона Республики Карелия от 20.12.2013 N 1755-ЗРеспублики Карелия «Об образовании» (с дополнениями: приказ МО РК от 07.11.2014 N 1117; изменениями, принятыми Законодательным Собранием 19 октября 2017 года, утвержденными 03.11.2017 г. № 2175-ЗРеспублики Карелия)
- Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.10.2015 № 08-1786 «О рабочих программах учебных предметов»;
- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования по предмету «Русский язык» федерального государственного образовательного стандарта (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию пр.от 20.06.2016 г.№ 2/16-з);
- Основной образовательной программы среднего общего образования Муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.
- Авторской программы курса русского языка для базового изучения в 10-11 классах образовательных учреждений, допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации («Русский язык. 10-11 классы» -М.: Просвещение,2016.)

Цель: повторение, обобщение, систематизация и углубление знаний по русскому языку, полученных в основной школе.

Программа курса «Русский язык» реализуется по линии учебников Рыбченковой Л.М., Александровой О.М., Нарушевича А.Г. и др. Русский язык 10-11 классы. (Учебник для общеобразовательных учреждений. - М.: Просвещение, 2020), включенных в федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию.

Место предмета в учебном плане

Предмет «Русский язык» включен в обязательную часть учебного плана. Срок реализации программы – 2 года. Предмет изучается на базовом уровне.

Учебный план предусматривает изучение русского языка на базовом уровне в 10 классе 1 час в неделю, 34 часа в год, в 11 классе 1 час в неделю, 34 часа в год.

Содержание разделов. Язык как знаковая система и общественное явление. Язык и общество. Язык и речь. Культура речи. Фонетика. Графика. Орфоэпия. Морфемика и словообразование. Морфология и орфография. Принципы русской орфографии. Речь. Речевое общение. Русский язык в современном мире. Экология языка. Язык и речь. Синтаксис и пунктуация. Функциональная стилистика и культура речи. Культура публичной речи.

Аннотация к рабочей программе элективного курса по русскому языку «Говорим и пишем правильно» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Настоящая программа составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями от 02.05.2015 г.) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступ. в силу с 03.08.2018 г.);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413»
- Закона Республики Карелия от 20.12.2013 N 1755-ЗРеспублики Карелия «Об образовании» (с дополнениями: приказ МО РК от 07.11.2014 N 1117; изменениями, принятыми Законодательным Собранием 19 октября 2017 года, утвержденными 03.11.2017 г. № 2175-ЗРеспублики Карелия)
- Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.10.2015 № 08-1786 «О рабочих программах учебных предметов»;
- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования по предмету «Русский язык» федерального государственного образовательного стандарта (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию пр.от 20.06.2016 г.№ 2/16-з);
- Основной образовательной программы среднего общего образования Муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.

Элективный курс «Говорим и пишем правильно» предназначен для учащихся 10-11

классов и рассчитан на 68 часов.

Цели:

1. воспитание гражданина и патриота
2. формирование представления о русском языке как духовной, нравственной и культурной ценности народа, овладение культурой межнационального общения
3. дальнейшее развитие и совершенствование способности и готовности к речевому взаимодействию и социальной адаптации, готовности к трудовой деятельности, осознанному выбору профессии
4. освоение знаний о русском языке как многофункциональной знаковой системе и общественном явлении, языковой норме и ее разновидности, нормах речевого поведения в различных сферах
5. овладение умениями опознавать, анализировать, классифицировать языковые факты, оценивать их с точки зрения нормативности, различать функциональные разновидности языка и моделировать речевое поведение в соответствии
6. применение полученных знаний и умений собственной речевой практики, повышение уровня речевой культуры, орфографической и пунктуационной грамотности.

Содержание разделов. Лексика. Особенности лексического состава слов. Основные выразительные средства лексики. Употребление слов в соответствии с их точным значением и стилистической окраской. Лексическая сочетаемость слов. **Морфология и орфография.** Система частей речи в русском языке. Грамматическое значение, морфологические признаки, синтаксическая роль различных частей речи. Способы выражения самостоятельных частей речи в предложении. Роль служебных частей речи. Трудные случаи разграничения языковых явлений. Орфография в системе лингвистики. Трудные случаи правописания приставок, окончаний. Виды орфограмм в корне слова. **Синтаксис и пунктуация.** Словосочетание. Простое предложение. Простое осложненное предложение. Обособленные члены предложения. Уточняющие члены предложения. Способы оформления прямой речи и диалога на письме. Различные способы цитирования. Сложносочиненные, сложноподчиненные, бессоюзные сложные предложения. Использование этих типов предложений в текстах. Сложные синтаксические конструкции и знаки препинания в них. Разноаспектный анализ текстов.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Физика» (базовый уровень) (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Программа разработана в соответствии и на основе:

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 №413 "ОБ утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (с дополнением и изменениями),
- примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной федеральным учебно- методическим объединением по общему образованию (протокол от 28 июля 2016 года №2/16-з); с изменением и дополнением;

УМК учебник "Физика, ФГОС, 10,11 классы, Предметная линия учебников серии-Классический курс", Г.Я. Мякишев, ,10-11 М.: -Дрофа,2018.

Цели и задачи курса физики в средней школе:

- формирование у обучающихся уверенности в ценности образования, значимости физических знаний для каждого человека независимо от его профессиональной деятельности;
- овладение основополагающими физическими закономерностями, законами и теориями; расширение объёма используемых физических понятий, терминологии и символики; - приобретение знаний о фундаментальных физических законах, лежащих в основе современной физической картины мира, о наиболее важных открытиях в области физики, оказавших определяющее влияние на развитие техники и технологии; понимание физической сущности явлений, наблюдаемых во Вселенной;
- овладение основными методами научного познания природы, используемыми в физике (наблюдение, описание, измерение, выдвижение гипотез, проведение эксперимента); овладение умениями обрабатывать данные эксперимента, объяснять полученные результаты, устанавливать зависимости между физическими величинами в наблюдаемом явлении, делать выводы;
- отработка умения решать физические задачи разных уровней сложности;
- приобретение: опыта разнообразной деятельности, опыта познания и самопознания; умений ставить задачи, решать проблемы, принимать решения, искать, анализировать и обрабатывать информацию; ключевых навыков (ключевых компетенций), имеющих универсальное значение: коммуникации, сотрудничества, измерений, эффективного и безопасного использования различных технических устройств;
- освоение способов использования физических знаний для решения практических задач, объяснения явлений окружающей действительности, обеспечения безопасности жизни и охраны природы;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний с использованием различных источников информации и современных информационных технологий; умений формулировать и обосновывать собственную позицию по отношению к физической информации, получаемой из разных источников;
- воспитание уважительного отношения к учёным и их открытиям, чувства гордости за российскую физическую науку.

В средней школе физика изучается с 10 по 11 класс. Учебный план МОУ СОШ №1 по предмету физика составляет 136 учебных часов, в том числе в 10, 11 классах по 68 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю на базовом уровне.

Содержание курса «Физика»: Физика и естественно - научный метод познания природы. Механика. Молекулярная физика и термодинамика. Электродинамика. Основы специальной теории относительности. Квантовая физика. Физика атома и атомного ядра. Строение Вселенной.

При реализации программы по учебному предмету «Физика» используется оборудование центра «Точка роста».

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Физика» (углублённый уровень) (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Программа по физике для 10-11 классов составлена в соответствии с:

Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 29.07.2017)),

требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО),

с рекомендациями «Примерной программы для общеобразовательных учреждений. Физика. 7-11 классы» (В. А. Орлов, В. А. Коровин, «Дрофа»),

с авторской программой «Физика. 10-11 классы» под редакцией В. С. Данюшенкова, О. В. Коршуновой,

с возможностями линии УМК по физике для 10-11 классов Г.Я. Мякишев, А.З. Сияков, углубленный уровень, Москва «Дрофа», 2020.

Учебный план МОУ СОШ №1 отводит 340 часов для обязательного изучения физики на профильном уровне ступени среднего общего образования. В 10 классе отводится 170 учебных часов из расчета 5 учебных часа в неделю. В 11 классе 170 часов из расчета 5 учебных часа в неделю.

Изучение физики в 10-11 классах направлено на достижение следующих **целей**:

- освоение знаний о фундаментальных физических законах и принципах, лежащих в основе современной физической картины мира; наиболее важных открытиях в области физики, оказавших определяющее влияние на развитие техники и технологии; методах научного познания природы;
- применять полученные знания по физике для объяснения разнообразных физических явлений и свойств веществ; практического использования физических знаний;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний и умений по физике с использованием различных источников информации, в том числе средств современных информационных технологий; формирование умений оценивать достоверность естественнонаучной информации;
- воспитание убежденности в возможности познания законов природы; использования достижений физики на благо развития человеческой цивилизации; необходимости сотрудничества в процессе совместного выполнения задач, уважительного отношения к мнению оппонента при обсуждении проблем естественнонаучного содержания; готовности к морально-этической оценке использования научных достижений, чувства ответственности за защиту окружающей среды;
- использование приобретенных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности собственной жизни.

Содержание разделов. Кинематика. Динамика. Статика. Законы сохранения. Молекулярная физика. Взаимное превращение жидкостей и газов. Твёрдые тела. Основы термодинамики. Электростатика. Законы постоянного тока. Электрический ток в различных средах. Колебания и волны. Оптика. Основы теории относительности. Строение атома и атомного ядра. Квантовая физика. Элементы астрофизики. Значение физики для объяснения мира и развития производительных сил общества.

При реализации программы по учебному предмету «Физика» используется оборудование центра «Точка роста».

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Физическая культура»

(ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа по физической культуре составлена на основе нормативных документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (*Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413*).
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (*одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. N 2/16-з*).
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 03.09.2019 № 465 "Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, необходимого при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению, а также норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания"
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года №28 Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
- Закон Республики Карелия от 20.12.2013 № 1755-ЗРК «Об образовании» (принят ЗС РК 19.12.2013).
- Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №1 г. Кондопоги Республики Карелия.
- Программа предметной линии учебников В.И. Ляха «Физическая культура. 10-11 классы» (М.: Просвещение).

При разработке данной программы учитывались: возможности материально-технической базы школы; климатические особенности нашего региона; приём нормативов "Президентских состязаний", участие школы в территориальной Спартакиаде школьников.

Целью школьного физического воспитания является формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха.

В соответствии с Федеральным базисным учебным планом курс «Физическая культура» изучается с 10-11 класс из расчета 2 часа в неделю. Общий объем учебного времени составляет 138 часов (по 68 часов в 10 и по 70 ч. в 11 классах).

Содержание разделов. Основы знаний о физической культуре. Гимнастика с элементами акробатики. Лёгкая атлетика. Спортивные игры (баскетбол, волейбол, футбол). Лыжная подготовка.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Экономика»

(ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа по Экономике составлена на основании нормативных документов:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями от 02.05.2015 г.) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступ. в силу с 03.08.2018 г.);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413»
- Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.10.2015 № 08-1786 «О рабочих программах учебных предметов»;
- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з) – Электронный ресурс реестра основных образовательных программ <http://fgosreestr.ru/>).
- Закон Республики Карелия «Об образовании» от 20.12.2013 г. N 1755-ЗРК с изменениями на 14 декабря 2018 года;
- Авторской программы Дихтяр Т. Л. Экономика. Рабочая программа : 10—11 классы : учебно-методическое пособие / Т. Л. Дихтяр. — М. : Дрофа, 2017.

Учебники:

Хасбулатов Р.И. Экономика: учебник для 10-11 класса общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровень).- М: Просвещение.

Цель курса:

- формирование мировоззренческой, ценностно-смысловой сферы обучающихся, российской гражданской идентичности, приверженности ценностям, закрепленным Конституцией Российской Федерации;
- понимание роли России в многообразном, быстро меняющемся глобальном мире;
- формирование навыков критического мышления, анализа и синтеза, умений оценивать и сопоставлять методы исследования, характерные для экономической науки;
- формирование целостного восприятия всего спектра природных, экономических, социальных реалий;
- формирование умений обобщать, анализировать и оценивать информацию (теории, концепции, факты, имеющие отношение к общественному развитию и роли личности в нем) с целью проверки гипотез и интерпретации данных различных источников;
- овладение знаниями по многообразию взглядов и теорий экономической науки.

Место курса в учебном плане:

Рабочая программа по экономике (профильный уровень) для 10-11 классов рассчитана на 136 учебных часов. В том числе в 10 и 11 классе по 68 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю

Содержание разделов. Экономика — наука и практика. Экономическая система государства. Спрос. Предложение. Цена и стоимость. Альтернативная стоимость. Конкуренция. Типы рынков. Доходы, расходы, сбережения. Заработная плата. Банки и банковская система. Деньги и финансы. Фондовая биржа. Страхование. Рынок труда. Безработица. Профсоюзы. Фирма — главное звено рыночной экономики. Менеджмент и маркетинг. Государственные финансы. Государство и экономика. Основные макроэкономические показатели. Экономический рост. Цикличность развития экономики. Международная торговля. Валютные курсы. Альтернативные системы и модели современной экономики. Российская Федерация в системе мирового хозяйства.

Аннотация к рабочей программе элективного курса по экономике «Финансовая грамотность» (ФГОС СОО), срок реализации 1 год

Программа адресована обучающимся 11 класса МОУ СОШ № 1 г. Кондопоги составлена на основании нормативных документов:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями от 02.05.2015 г.) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступ. в силу с 03.08.2018 г.);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413»
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2016 № 336 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения»
- Закона Республики Карелия от 20.12.2013 N 1755-ЗРК «Об образовании» (с дополнениями: приказ МО РК от 07.11.2014 N 1117; изменениями, принятыми Законодательным Собранием 19 октября 2017 года, утвержденными 03.11. 2017 г. № 2175-ЗРеспублики Карелия)
- Письма Департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.10.2015 № 08-1786 «О рабочих программах учебных предметов»;
- Авторской программы Финансовая грамотность: учебная программа. 10–11 классы общеобразоват. орг., экономический профиль / Е. Б. Лавренова. — М.: ВИТА-ПРЕСС

ЦЕЛЬ: формирование финансовой грамотности у учащихся 11 классов, предполагающей освоение знаний устройства основных финансовых институтов, овладение умениями

эффективно решать свои финансовые задачи через активное взаимодействие с финансовыми институтами.

Рабочая программа элективного курса рассчитана на 34 часа (1 час в неделю) для изучения в 11 классе.

Содержание разделов. Банки: чем они могут быть вам полезны в жизни. Фондовый рынок: как его использовать для роста доходов. Налоги: почему их надо платить и чем грозит неуплата. Обеспеченная старость: возможности пенсионного накопления. Собственный бизнес: как создать и не потерять. Риски в мире денег: как защититься от разорения. Страхование: что и как надо страховать, чтобы не попасть в беду.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Химия» (ФГОС СОО), срок реализации 2 года

Рабочая программа по химии составлена на основании:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями от 02.05.2015 г.) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступ. в силу с 03.08.2018 г.);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413»
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2016 № 336 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения»
- Закона Республики Карелия от 20.12.2013 N 1755-ЗРК «Об образовании» (с дополнениями: приказ МО РК от 07.11.2014 N 1117; изменениями, принятыми Законодательным Собранием 19 октября 2017 года, утвержденными 03.11. 2017 г. № 2175-ЗРеспублики Карелия)
- Основной образовательной программой среднего общего образования МОУ СОШ №1.

В основу данной рабочей программы положена авторская программа к линии УМК О. С. Габриеляна: учебно-методическое пособие / О. С. Габриелян. — М.: Дрофа.

Изучение химии в старшей школе на базовом уровне направлено на достижение следующих целей:

- освоение знаний о химической составляющей естественно-научной картины мира, важнейших химических понятиях, законах и теориях;

- овладение умениями применять полученные знания для объяснения разнообразных химических явлений и свойств веществ, оценки роли химии в развитии современных технологий и получении новых материалов;
- развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе самостоятельного приобретения химических знаний с использованием различных источников информации, в том числе компьютерных;
- воспитание убежденности в позитивной роли химии в жизни современного общества, необходимости химически грамотного отношения к своему здоровью и окружающей среде;
- применение полученных знаний и умений для безопасного использования веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.

Срок реализации программы - 2 года. Продолжительность учебного года - 34 учебные недели. Программа составлена из расчёта 2 часа в неделю (68 часов в 10 классе и 68 часов в 11 классе)

Основные разделы программы: Теория строения органических соединений. Углеводороды и их природные источники. Кислородсодержащие органические соединения и их природные источники. Азотсодержащие соединения и их нахождение в живой природе. Биологически активные органические соединения. Искусственные и синтетические полимеры. Строение атома и периодический закон Д. И. Менделеева. Строение вещества. Химические реакции. Вещества и их свойства.

При реализации программы по учебному предмету «Химия» используется оборудование центра «Точка роста».

**Аннотация к рабочей программе элективного курса по химии
«Химия в задачах и упражнениях»
(ФГОС СОО), срок реализации 2 года**

Рабочая программа элективного курса «Химия в задачах и упражнениях» адресована обучающимся 10-11 классов МОУ СОШ №1 г. Кондопоги и составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями от 02.05.2015 г.) «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, вступ. в силу с 03.08.2018 г.);
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413»

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2016 № 336 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения»
- Закона Республики Карелия от 20.12.2013 N 1755-ЗРК «Об образовании» (с дополнениями: приказ МО РК от 07.11.2014 N 1117; изменениями, принятыми Законодательным Собранием 19 октября 2017 года, утвержденными 03.11. 2017 г. № 2175-ЗРеспублики Карелия)
- Основной образовательной программой среднего общего образования МОУ СОШ №1.

Цель курса: расширение знаний, формирование умений и навыков у учащихся по решению расчётных задач и упражнений по химии, развитие познавательной активности и самостоятельности.

Особенностью данного курса является то, что занятия идут параллельно с изучением курса органической химии в 10 классе, и с изучением курса общей химии в 11 классе. Предлагаемая программа элективного курса служит для существенного углубления и расширения знаний по химии, необходимых для конкретизации основных вопросов органической, общей и неорганической химии и для общего развития учеников.

Место курса в учебном плане

Элективный курс «Химия в задачах и упражнениях» рассчитан на 34 часа в 10 классе и 34 часа в 11 классе (1 час в неделю). Срок реализации программы - 2 года (68 часов)

Содержание разделов. Органическая химия (Углеводороды и их природные источники. Кислородсодержащие органические соединения. Азотсодержащие органические соединения). Общая химия.

При реализации программы элективного курса используется оборудование центра «Точка роста».

