

Русский язык (7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой (Приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370).

Для реализации программы используется УМК:

Быстрова Е.А., Кибирева Л.В., Гостева Ю.Н. Русский язык: учебник для 7,8,9 классов общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2020 г., 2023г.

Цель учебного предмета:

- воспитание гражданственности и патриотизма, сознательного отношения к языку как явлению культуры, основному средству общения и получения знаний в разных сферах человеческой деятельности; воспитание интереса и любви к русскому языку;
- совершенствование речемыслительной деятельности, коммуникативных умений и навыков, обеспечивающих свободное владение русским литературным языком в разных сферах и ситуациях его использования; обогащение словарного запаса и грамматического строя речи учащихся; развитие готовности и способности к речевому взаимодействию и взаимопониманию, потребности к речевому самосовершенствованию;
- освоение знаний о русском языке, его устройстве и функционировании в различных сферах и ситуациях общения; о стилистических ресурсах русского языка; об основных нормах русского литературного языка.

Программа рассчитана на 340 часов (7-9 классы).

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с примерной программой и федеральной образовательной программой

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации –

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

Промежуточный контроль: 7-9 классы – итоговая контрольная работа.

Литература(7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Литература» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой (Приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370).

Для реализации программы используется УМК:

Меркин Г.С. Литература: учебник для 7, 8, 9 классов общеобразовательных организаций. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2020, 2021.

Цель учебного предмета:

- Формирование и развитие у обучающихся потребности в систематическом, системном, инициативном чтении;
- Воспитание в процессе чтения нравственного идеала человека и гражданина;

- Создание представлений о русской литературе как едином национальном достоянии.

Программа рассчитана на 238 часов (7-9 классы)

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с примерной программой и Федеральной образовательной программой основного общего образования.

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 (7-9 классы) – итоговая контрольная работа.

Немецкий язык(7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Немецкий язык» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897"Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой (Приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370).

Для реализации программы используется УМК 5-9 классов. Бим И.Л., Рыжова Л.И.Учебник. М: Просвещение , 2017

Цель учебного предмета развитие иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности ее составляющих, а именно:

- речевая компетенция - развитие коммуникативных умений в четырех основных видах речевой деятельности (говорении, аудировании, чтении, письме);

- языковая компетенция - овладение новыми языковыми средствами (фонетическими, орфографическими, лексическими, грамматическими) в соответствии с темами и ситуациями общения, отобранными для основной школы; освоение знаний о языковых явлениях изучаемого языка, разных способах выражения мысли в родном и иностранном языках;

- социокультурная/межкультурная компетенция - приобщение к культуре, традициям, реалиям стран/страны изучаемого языка в рамках тем, сфер и ситуаций общения, отвечающих опыту, интересам, психологическим особенностям учащихся основной школы на разных ее этапах; формирование умения представлять свою страну, ее культуру в условиях межкультурного общения;

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

- учебно-познавательная компетенция - дальнейшее развитие общих и специальных учебных умений, универсальных способов деятельности; ознакомление с доступными учащимся способами и приемами самостоятельного изучения языков и культур, в том числе с использованием новых информационных технологий;

- развитие личности учащихся посредством реализации воспитательного потенциала иностранного языка:

- формирование у учащихся потребности изучения иностранных языков и овладения ими как средством общения, познания, самореализации и социальной адаптации в поликультурном, полиэтничном мире в условиях глобализации на основе осознания важности изучения иностранного языка и родного языка как средства общения и познания в современном мире;

- формирование общекультурной и этнической идентичности как составляющих гражданской идентичности личности; воспитание качеств гражданина, патриота; развитие национального самосознания, стремления к взаимопониманию между людьми разных сообществ, толерантного отношения к проявлениям иной культуры; лучшее осознание своей собственной культуры;

- развитие стремления к овладению основами мировой культуры средствами иностранного языка;

- осознание необходимости вести здоровый образ жизни путем информирования об общественно признанных формах поддержания здоровья и обсуждения необходимости отказа от вредных привычек.

Программа рассчитана на 306 часов (по 3 часа в неделю в 7,8,9 классах)

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с примерной программой и федеральной образовательной программой ООО.

Формы текущего контроля и промежуточной для осуществления текущего контроля – проверочные, контрольные работы, тестирование, устный опрос; для осуществления промежуточного контроля – итоговая контрольная работа.

Английский язык (7-9 класс)

Рабочая программа по учебному предмету «Английский язык» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой (Приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370). Для реализации программы используется УМК: 7 класс, авторы Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, издательство «Русское слово», 2021; 8 класс учебник «Английский язык» 8 класс, авторы Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, издательство «Русское слово», 2019; 9 класс учебник «Английский язык» 9 класс, авторы Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, издательство «Русское слово», 2020;

Цель учебного предмета - дальнейшее развитие иноязычной коммуникативной компетенции (речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, учебно-познавательной).

Программа рассчитана на 306 часов (по 3 часа в неделю в 7,8, 9 классах)

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с примерной программой и Федеральной программой ООО.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации: В соответствии с Положением « О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» промежуточная аттестация обучающихся по основным общеобразовательным программам на всех уровнях общего образования в программе предусмотрены следующие формы контроля за уровнем усвоения основных теоретических и практических знаний и умений: 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.

История 7-9 классы

Рабочая программа учебного предмета «История» **основного общего** образования разработана на основе приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», в редакции приказа Минобрнауки РФ № 1644 от 29.12.2014г.; с учётом примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой (Приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370), с учётом авторской программы по истории России А.А. Данилова, Л.Г. Косулиной – М. «Просвещение», 2011.

Рабочая программа учебного предмета «История» обеспечивает достижение следующих **целей**:

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

Современный подход в преподавании истории предполагает следующие **задачи**:

- формирование у молодого поколения ориентиров для гражданской, этнонациональной, социальной, культурной самоидентификации в окружающем мире;
- овладение учащимися знаниями об основных этапах развития человеческого общества с древности до наших дней, при особом внимании к месту и роли России во всемирно-историческом процессе;

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

- развитие способностей учащихся анализировать содержащуюся в различных источниках информацию о событиях и явлениях прошлого и настоящего, рассматривать события в соответствии с принципом историзма, в их динамике, взаимосвязи и взаимообусловленности;

- формирование у школьников умений применять исторические знания в учебной и внешкольной деятельности, в современном поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональном обществе.

Изучения предмета «История» на уровне основного общего образования составляет 221 час в 7-9 классах.

Курсы всеобщей истории и истории России, из которых состоит структура учебного предмета «История», изучаются линейно – синхронно в 5 – 10 классах, тем самым обеспечивая преемственность основного общего и среднего общего образования. Такая синхронизация курсов обеспечивает возможность сопоставления ключевых событий и процессов российской и мировой истории.

С 1 го сентября 2023 г. введен модуль «Введение в новейшую историю России (17 часов)

Реализация РПУП в МБОУ «Зеленецкая СОШ» осуществляется на основе **УМК: История России (6 - 10 классы)** под ред. Данилова А.А. (издательство "Просвещение") 2018г.; **Всеобщая история А.А. Вигасина, О.С. Сороко-Цюпы (5 - 9 классы. Издательство "Просвещение", 2019г.)**, Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. под ред. А.В. Торкунова. **История России. В 2-х частях. М. Просвещение, 2023г.**

Реализация программы направлена на достижение личностных, предметных и метапредметных результатов в соответствии с требованиями ФГОС ООО.

Обществознание (7-9 классы)

Рабочая программа по предмету «Обществознание» разработана для обучения учащихся 6-9 классов в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г № 1897 (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1644, от 31.12.2015 N 1577).
- Примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15); в соответствии с Федеральной образовательной программой ООО (Приказ Минпросвещения РФ №370 от 18 мая 2023года.

- В соответствии с требованиями ФГОС ООО **целями** изучения учебного предмета «Обществознание» на уровне основного общего образования являются:

- 1) образование, развитие и воспитание личности в ответственный период социального взросления человека (10-15 лет), ее познавательных интересов;

- 2) развитие у учащегося критического мышления в процессе восприятия социальной информации и определения собственной позиции; нравственной и правовой культуры, экономического образа мышления, способности к самоопределению и самореализации.

Расширение объема содержания осуществляется посредством включения регионального компонента с целью воспитания уважительного отношения к культуре коми народа, толерантного отношения к носителям другого языка, развития познавательного интереса учащихся, расширения кругозора, воспитания гордости за малую родину (в соответствии с инструктивным письмом Управления по надзору и контролю в сфере образования Министерства образования РК № 03-05/1 от 11.03.2014 г. «О реализации этнокультурной составляющей содержания образования программ общего образования»). В программу включён региональный компонент (до 10 % от учебного времени изучения предмета в каждом классе). Этнокультурный (региональный) компонент реализуется через дополнения к основным темам (или путём выделения отдельных часов в рамках изучаемого раздела) и позволяет учащимся изучать процессы и явления, происходящие в регионе.

Реализация РПУП в МБОУ «Зеленецкая СОШ» осуществляется на основе УМК Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И. и др. под ред. Боголюбова Л.Н., М. Просвещение, 2021, 2023

Программа рассчитана на 140 часов.

Основные формы текущего контроля: устный опрос, письменная работа, самостоятельная работа, тестирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме годовой контрольной работы.

Реализация программы направлена на достижение личностных, предметных и метапредметных результатов в соответствии с требованиями ФГОС СОО.

Алгебра (7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Алгебра» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15),), в соответствии с Федеральной образовательной программой (Приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370). Для реализации программы используется УМК Алгебра 7 класс, Алгебра 8 класс и Алгебра 9 класс С.М. Никольский, М. К. Потапов, Н. Н. Решетников, А. В. Шевкин издательства М. Просвещение, 2014 г., Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др.: под ред. Теляковского С.А., М. Просвещение, 2023

Цели обучения математике:

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

Программа рассчитана на 306 ч., в том числе в 7 классе – 102 ч., в 8 классе - 102 ч., в 9 классе - 102 ч.

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» 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 7 кл., контрольная работа в форме теста в 8 кл. и 9 кл.

Геометрия (7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Геометрия» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой ООО (Приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370). Для реализации программы используется УМК Геометрия 7-9: Учебники для общеобразовательных учреждений. Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов М.: Просвещение 2023г.

Цели обучения математике:

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

- развитие логического мышления, пространственного воображения, алгоритмической культуры, критичности мышления на уровне, необходимом для будущей профессиональной деятельности, а также последующего обучения в высшей школе;
- овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми в повседневной жизни, для изучения школьных естественнонаучных дисциплин на базовом уровне, для получения образования в областях, не требующих углублённой математической подготовки;
- воспитание средствами математики культуры личности, понимания значимости математики для научно-технического прогресса, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры через знакомство с историей развития математики.

Программа рассчитана на 204 часа, в том числе 7 классе 2 часа в неделю в объеме 68 ч. в год, в 8 классе 2 часа в неделю в объеме 68ч. в год и в 9 классе 2 часа в неделю в объеме 68 ч.

В соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости» 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 7 кл., контрольная работа в форме теста в 8 кл. и 9 кл.

Химия (8-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой ООО (Приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г. №370). Для реализации программы используется УМК Химия: 8 кл.: учеб.для общеобразоват. Учреждений / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – М.: Просвещение. 9 кл.: учеб.для общеобразоват. Учреждений / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – М.: Просвещение, 2016, 2021

Цель учебного предмета изучение состава и строения веществ, зависимости их свойств от строения, конструирование веществ с заданными свойствами, исследование закономерностей химических превращений

Программа рассчитана на 136 часов (по 2 часа в неделю в 8 и 9 классах).

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

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации предусмотрены в следующих формах: устный опрос, практические и лабораторные работы, тестирование, контрольная работа.

Биология (7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Биология» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой ООО (Приказ Минпроса РФ от 18.05.2023г. №370). Для реализации программы используется 7 кл., 8 кл. учебник для общеобразовательных учреждений: Сивоглазов В.И., Сарычева Н.Ю. и др. М.:Просвещение 2021, 2022, 9 кл. учебник для общеобразовательных учреждений: Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. и другие; под ред. Пасечника В.В.М. Просвещение, 2023

Цель учебного предмета: достижение обучающимися базовых и повышенных результатов в изучении биологии в соответствии с требованиями, утвержденными ФГОС ООО; освоение метапредметных понятий, УУД, обеспечивающих успешное изучение биологии на уровне ООО, создание условий для достижения личностных результатов.

Программа рассчитана на 204 часа (по 2 часа в неделю в 7-9 классах)
В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с примерной программой и федеральной программой.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации предусмотрены в следующих формах: лабораторные и практические работы, проверочные работы, проектно – исследовательские работы, устный опрос, рефераты, тестовые работ, контрольные работы в виде теста.

Физика (7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой ООО (приказ Минпроса РФ от 18.05.2023г. №370). Для реализации программы используется УМК 7 класс. Пёрышкин А.В. Учебник М.Дрофа. 8 класс Пёрышкин А.В. Учебник М.Дрофа. 9 класс Пёрышкин А.В. Гутник Е.М. Учебник М.Дрофа, 2016,2022

Цель учебного предмета:

- развитие интересов и способностей учащихся на основе передачи им знаний и опыта познавательной и творческой деятельности;
- понимание учащимися смысла основных научных понятий и законов физики, взаимосвязи между ними;
- формирование у учащихся представлений о физической картине мира.

Программа рассчитана на 204 часа (по 2 часа в неделю в 7-9 классах). В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с примерной программой и федеральной программой.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации: физические диктанты, тестовые задания, кратковременные самостоятельные работы, контрольные работы, устный зачет по изученной теме, исследовательские работы (проекты), промежуточная аттестация.

ОБЖ (8-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15) в соответствии с Федеральной программой ООО (Приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г№370).

Для реализации рабочей программы используются учебники: Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В. Основы безопасности жизнедеятельности: 7 – 9 классы: базовый уровень., - М.: Вентана Граф, 2016. – 273.

Главной целью организации образовательного процесса по ОБЖ является предоставление возможности участникам образовательного процесса расширить знания, умения и навыки в области обеспечения безопасности личности, общества и государства, сохранения и укрепления своего здоровья за счёт различных, наиболее приемлемых и эффективных форм занятий, исходя из региональных особенностей Республики Коми, города Сыктывкара и его окрестностей (территория с/п Зеленец), степени их потенциальной опасности,Общее количество учебных часов за два года обучения — 68, из них 34 ч. в год (1 час в неделю) в 8 классе, 34 ч. в год (1 час в неделю) в 9 классе.

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с примерной программой и федеральной программой.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации: устный опрос, тестирование, контрольная работа, проверочная работа, практическая работа, промежуточная аттестация.

Информатика (7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой ООО (приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370). Для реализации программы используется УМК 1. Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика: учебник для 7 класса. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. 2. Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика: учебник для 8 класса. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. 3. Информатика: учебник для 9 класса, Босова Л.Л., Босова А.Ю. 2020,2023

Цели изучения предмета

- формирование информационной и алгоритмической культуры;
- формирование представления о компьютере как универсальном устройстве обработки информации; развитие основных навыков и умений использования компьютерных устройств;
- формирование представления об основных изучаемых понятиях: информация, алгоритм, модель – и их свойствах;
- развитие алгоритмического мышления, необходимого для профессиональной деятельности в современном обществе; развитие умений составлять и записывать алгоритм для конкретного исполнителя; формирование знаний об алгоритмических конструкциях, логических значениях и операциях; знакомство с одним из языков программирования и основными алгоритмическими структурами — линейной, условной и циклической;
- формирование умений формализации и структурирования информации, умения выбирать способ представления данных в соответствии с поставленной задачей — таблицы, схемы, графики, диаграммы, с использованием соответствующих программных средств обработки данных.
- формирование навыков и умений безопасного и целесообразного поведения при работе с компьютерными программами и в Интернете, умения соблюдать нормы информационной этики и права.

Информатика изучается в 7-9 классах основной школы по одному часу в неделю.

7 класс – 34 часа; 8 класс – 34 часа; 9 класс – 34 часа. Всего 102 часа.

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

Формы текущего контроля: устный опрос, тестирование, практические работы. Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года в итоговой контрольной работы. Тесты составляются с учетом обязательных результатов обучения.

Изобразительное искусство (7 класс)

Рабочая программа по учебному предмету «Изобразительное искусство» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897"Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015г. № 1/15),), в соответствии с Федеральной образовательной программой ООО (приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370). Для реализации программы используется УМК (Учебник. Изобразительное искусство.. 7 класс. А.С. Питерских, Г.Е. Гуров, М.: Просвещение, - 2019

Цель учебного предмета «Изобразительное искусство» — развитие визуально-пространственного мышления учащихся как формы эмоционально-ценностного, эстетического освоения мира, как формы самовыражения и ориентации в художественном и нравственном пространстве культуры.

Программа «Изобразительное искусство» рассчитана на 34 учебных часов (1 час в неделю). В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с примерной программой и федеральной программой.

Текущий контроль проводится в форме творческих работ, проекты учащихся, презентаций по теме, тестов, выставок, конкурсов.

Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года, форма проведения - творческая работа.

Музыка (7-8 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Музыка» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой ООО (приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370). Для реализации программы используется УМК

1. Учебник Г.П.Сергеева,Е.Д.Критская Музыка. М.: «Просвещение»,2021 (7 класс).

2. Учебник Г.П.Сергеева,Е.Д.Критская Музыка. М.:Просвещение,2021 г. (7 класс).

Цель учебного предмета: Приобщение к музыке как эмоциональному, нравственно-эстетическому феномену, осознание через музыку жизненных явлений, овладения культурой отношения к миру, запечатлённого в произведениях искусства, раскрывающих духовный опыт поколений.

Программа рассчитана на 68 часов в 7-8 классах (по 1 час в неделю). В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с примерной программой и федеральной программой.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации на уроках музыки в 7-8 классах являются тестовые задания, музыкальные викторины, опросы.

Технология (7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897"Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой ООО (приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370). Для реализации программы используется УМК: Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и др. М., Просвещение, 2021

Цель учебного предмета:

1. Обеспечение понимания обучающимися сущности современных материальных, информационных и гуманитарных технологий и перспектив их развития.

2. Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления обучающихся.

3. Формирование информационной основы и персонального опыта, необходимых для определения обучающимся направлений своего дальнейшего образования в контексте построения жизненных планов, в первую очередь, касающихся сферы и содержания будущей профессиональной деятельности.

Программа рассчитана на 153 часа (в 7-8 классах -68, 9 классе -17 часов).

В рабочей программ все представлены все разделы предмета в соответствии с примерной программой и федеральной программой по технологии.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации: Основной формой обучения является учебно-практическая деятельность учащихся, выполнение школьниками творческих или проектных работ, тестов; промежуточная аттестация проводится в форме защиты проекта в каждом классе один раз в год.

Физическая культура (7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ 17 декабря 2010 г. N 1897 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования", примерной основной образовательной программы ООО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08 апреля 2015 г. № 1/15), в соответствии с Федеральной образовательной программой ООО (приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г №370). Для реализации программы используется УМК программы А. П. Матвеев «Физическая культура» 7 класс, Просвещение 2014, 2019 г.; А. П. Матвеев «Физическая культура» 8-9 класс, Просвещение 2014 г., 2019

Цель учебного предмета: является формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья. Целостном развитии физических и психических качеств, творческом использовании средств физической культуры в организации здорового образа жизни.

Программа рассчитана на 204 часа (за все годы изучения)

В рабочей программе представлены все разделы предмета в соответствии с примерной программой и федеральной программой.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации: защита проектов, сдача контрольных нормативов, зачётов, обобщения в игровой форме.