

Русский язык (базовый уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральной образовательной программой СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК:

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

Цель учебного предмета:

- освоение содержания предмета «Русский язык» и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными ФГОС СОО.

Место учебного предмета в учебном плане.

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

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

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

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

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

Литература (базовый уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Литература» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральной образовательной программой СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК:

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

Цель учебного предмета:

Формирование и развитие у обучающихся потребности в систематическом, системном, инициативном чтении;

Создание представлений о русской литературе как едином национальном достоянии.

Воспитание в процессе чтения нравственного идеала человека и гражданина;

Место учебного предмета в учебном плане.

Программа рассчитана на 204 часа (по 102 часа в год)

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

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

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

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

Английский язык

Рабочая программа по учебному предмету «Английский язык» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральной образовательной программой СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

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

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

Место учебного предмета в учебном плане.

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

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

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

Математика (базовый уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральной образовательной программой СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК:

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

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

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

Цели обучения математике на базовом уровне:

повысить общекультурный уровень человека и завершить формирование относительно целостной системы математических знаний как основы любой профессиональной деятельности, не связанной непосредственно с математикой.

Место учебного предмета в учебном плане.

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

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

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

Математика (профильный уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» (профильный уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК:

- Геометрия 10-11класс: Учебники для общеобразовательных учреждений. Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов М.: Просвещение 2016г.,
- Никольский, С.М. Алгебра и начала математического анализа : учеб. для 10 кл. общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни / С.М. Никольский, М.К. Потапов. - М.: Просвещение, 2016г.
- Никольский, С.М. Алгебра и начала математического анализа: учеб. для 11 кл. общеобразоват. учреждений: базовый и профильный уровни / С.М. Никольский, М.К. Потапов. - М.: Просвещение, 2016г.

Цели обучения математике на профильном уровне:

повысить общекультурный уровень человека и завершить формирование относительно целостной системы математических знаний для подготовки специалистов инженерно-технического профиля.

Место учебного предмета в учебном плане.

Программа рассчитана на 408 часов за два года обучения, в том числе в 10 классе 6 часов в неделю в объеме 204 ч. в год, в 11 классе 6 часов в неделю в объеме 204ч.

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

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

История

Рабочая программа учебного предмета «История» разработана на уровень среднего общего образования для изучения на базовом уровне в соответствии с:

- Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями от: 29 декабря 2014 г. №1645, 31 декабря 2015 г. №1578, 29 июня 2017 г. №613), с учётом примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Целями изучения предмета «История» на базовом уровне СОО являются:

- 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.

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

Место учебного предмета в учебном плане.

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

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

Обществознание

Рабочая программа учебного предмета «Обществознание» разработана на уровень среднего общего образования для изучения на базовом уровне.

В соответствие Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями от: 29 декабря 2014 г. №1645, 31 декабря 2015 г. №1578, 29 июня 2017 г. №613), с учётом примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

Данная рабочая программа обеспечена соответствующим УМК:

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

Целями и задачами изучения учебного предмета «Обществознание» на уровне среднего общего образования являются:

- 1) формирование знаний об обществе как целостной развивающейся системе в единстве и взаимодействии его основных сфер и институтов;
- 2) овладение базовым понятийным аппаратом социальных наук;
- 3) овладение умениями выявлять причинно-следственные, функциональные, иерархические и другие связи социальных объектов и процессов;
- 4) формирование представлений об основных тенденциях и возможных перспективах развития мирового сообщества в глобальном мире;
- 5) формирование представлений о методах познания социальных явлений и процессов;
- 6) овладение умениями применять полученные знания в повседневной жизни, прогнозировать последствия принимаемых решений;
- 7) формирование навыков оценивания социальной информации, умений поиска информации в источниках различного типа для реконструкции недостающих звеньев с целью объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов общественного развития.
- 8) формирование у школьников рационального отношения к процессам окружающей среды, логического мышления.

Место учебного предмета в учебном плане.

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

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

Право (углублённый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Право» (углублённый уровень) разработана в соответствии с требованиями ФГОС, утвержденными Приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413, с изменениями (приказ Минобрнауки РФ N 1645 от 29.12.2014), на основе примерной основной образовательной программы СОО одобрено 28.06.2016 г. № 2/16-зУМО РФ; Примерной программы по праву (профильный уровень).- М.: Вентана -Граф,

Для реализации Рабочей программы используется учебно–методический комплект:
Учебник. Певцова Е. А. Право: Основы правовой культуры: учебник для 10-11 класса образовательных учреждений. Базовый и профильный уровни: в 2 ч. – М: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2015.

Цели учебного предмета:

Предмет призван помочь осуществлению выпускникам осознанного выбора путей продолжения образования или будущей профессиональной деятельности.

- **развитие личности**, направленное 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 профессиональных склонностей;
- **воспитание** гражданской ответственности и чувства собственного достоинства, дисциплинированности, уважения к правам и свободам другого человека, демократическим правовым ценностям и институтам, правопорядку;
- **освоение системы знаний** о праве как науке, о принципах, нормах и институтах права, необходимых для ориентации в российском и мировом нормативно-правовом материале, эффективной реализации прав и законных интересов; ознакомление с содержанием профессиональной юридической деятельности и основными юридическими профессиями;
- **овладение умениями**, необходимыми для применения освоенных знаний и способов деятельности для решения практических задач в социально-правовой сфере, продолжения обучения в системе профессионального образования;
- **формирование** способности и готовности к сознательному и ответственному действию в сфере отношений, урегулированных правом, в том числе к оценке явлений и событий с точки зрения соответствия закону, к самостоятельному принятию решений, правомерной реализации гражданской позиции и несению ответственности.

Место учебного предмета в учебном плане.

Предмет изучается по 2 часа в неделю в 10 классе – 68 часов в год и в 11 классе- 68 часов в год.

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

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

Экономика (углублённый уровень)

Рабочая программа учебного предмета «Экономика» (углублённый уровень) разработана в соответствии с требованиями ФГОС, утвержденными Приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413, с изменениями (приказ Минобрнауки РФ N 1645 от 29.12.2014);

- на основе примерной основной образовательной программы СОО одобрено 28.06.2016 г. № 2/16-УМО РФ;

УМК: Экономика. (Основы экономической теории): Учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Углубленный уровень образования. / под ред. С.И. Иванова, А.Я. Линькова – 21-е изд. В 2-х книгах М.: ВИТА-ПРЕСС, 2016,2018гг.

Учебник, соответствующий учебной программе и включённый в федеральном перечне учебников, рекомендованных Министерством образования РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2020/2021 учебный год.

Цели предмета:

- сформировать целостную социально-экономическую картину мира у учащихся 10-11 классов,
- научить их исследовательски относиться к экономической действительности. Поэтому в ходе изучения предмета посредством совместной деятельности учеников и учителя осуществляется решение

исследовательских задач. В ходе решения таких задач, учащиеся -осваивают методы научного познания и получают опыт самостоятельной исследовательской деятельности в области экономики.

Вместе с тем для понимания сущности современного экономического знания необходимо изучить появление этого знания в генезисе.

Поэтому на углубленном уровне изучения экономики учащиеся исследуют основные этапы формирования экономической мысли.

Место учебного предмета в учебном плане.

Предмет изучается по 2 часа в неделю в 10 классе – 68 часов в год и в 11 классе - 68 часов в год.

Основными формами контроля знаний, умений, навыков являются: текущий и промежуточный контроль знаний. Текущий контроль знаний – проверка знаний обучающихся через опросы, самостоятельные и контрольные работы, тестирование в рамках урока, терминологический диктант, тестовая работа, работа с карточками.

Промежуточная аттестация осуществляется в конце учебного года и проводится в форме годовой контрольной работы.

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

Биология (базовый уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Биология» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральной образовательной программы СОО (Приказ Минпросвещения от 18.05.2023г. №371).

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

Цель учебного предмета: формирование естественно-научного мировоззрения, ценностных ориентаций, экологического мышления и здорового образа жизни, воспитание бережного отношения к окружающей среде

Место предмета «Биология» (базовый уровень) в учебном плане

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

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

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации предусмотрены в следующих формах: устный опрос, практические работы, проверочные работы, учебно – исследовательские работы, тестовые работы, контрольные работы в виде теста. Промежуточная аттестация в форме годовой контрольной работы .

Биология (профильный уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Биология» (профильный уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта **среднего** общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з)., Федеральная образовательная программа СОО (приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г. №371).

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

Цель учебного предмета: освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях; строении, жизнедеятельности и средообразующей роли живых организмов; человеке как

биосоциальном существе; о роли биологической науки в практической деятельности людей; методах познания живой природы;

овладение умениями применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы, жизнедеятельности собственного организма; использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии, о факторах здоровья и риска; работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками; проводить наблюдения за биологическими объектами и состоянием собственного организма, биологические эксперименты;

Место учебного предмета «Биология (профильный уровень) в учебном плане.

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

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

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации предусмотрены в следующих формах: устный опрос, практические работы, проверочные работы, проектно – исследовательские работы, тестовые работы, контрольные работы в виде теста. Промежуточная аттестация – контрольная работа в форме теста.

Химия (базовый уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральная образовательная программа СОО (приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г. №371).

Для реализации программы используется УМК, 10 класс Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.. Химия. Учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень - М: Просвещение, 11 класс Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. Химия. Учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень - М.: Просвещение, 2019

Цель учебного предмета: изучение состава и строения веществ, зависимости их свойств от строения, конструирование веществ с заданными свойствами, исследование закономерностей химических превращений и путей управления ими в целях получения веществ, материалов, энергии.

Место учебного предмета в учебном плане

Программа рассчитана на 68 часов (по 34 часа в год в 10 и 11 классах)

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

Формы текущего контроля: устный опрос, практические и лабораторные работы, тестирование, контрольная работа. Промежуточной аттестации – контрольная работа.

Химия (профильный уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» (профильный уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральная образовательная программа СОО (приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г. №371).

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

Цель учебного предмета: формирование у учащихся умений характеризовать: вещества, материалы и химические реакции; выполнять лабораторные эксперименты; проводить расчеты по химическим формулам и уравнениям; осуществлять поиск химической информации и оценивать ее достоверность; ориентироваться и принимать решения в проблемных ситуациях.

Место учебного предмета в учебном плане

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

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

Формы текущего контроля: устный опрос, практические работы, проверочные работы, проектно – исследовательские работы, тестовые работы, контрольные работы в виде теста. Промежуточная аттестация – годовая контрольная работа.

Физика

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральная образовательная программа СОО (приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г. №371.

Для реализации программы используется УМК 10 класс. Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б. учебник М. Просвещение. 11 класс. Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б. учебник М. Просвещение., 208, 2019

Целями реализации основной образовательной программы среднего общего образования являются:

- становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности и уникальности, осознание собственной индивидуальности, появление жизненных планов, готовность к самоопределению;
- достижение выпускниками планируемых результатов: компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося старшего школьного возраста, индивидуальной образовательной траекторией его развития и состоянием здоровья.

Место учебного предмета в учебном плане

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

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

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

Информатика

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральная образовательная программа СОО (приказ Минпросвещения РФ от от 18.05.2023г. №371.

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

Цель учебного предмета

- освоение системы базовых знаний, отражающих вклад информатики в формирование современной научной картины мира, роль информационных процессов в обществе, биологических и технических системах;

- овладение умениями применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом информационные и коммуникационные технологии (ИКТ), в том числе при изучении других школьных дисциплин;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и средств ИКТ при изучении различных учебных предметов;
- воспитание ответственного отношения к соблюдению этических и правовых, норм информационной деятельности;
- приобретение опыта использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной деятельности.

Задачи:

- обеспечить преемственность курса информатики основной и старшей школы (типовые задачи – типовые программные средства в основной школе; нетиповые задачи – типовые программные средства в рамках базового уровня старшей школы);
- систематизировать знания в области информатики и информационных технологий, полученные в основной школе, и углубить их с учетом выбранного профиля обучения;
- заложить основу для дальнейшего профессионального обучения, поскольку

Современная информационная деятельность носит, по преимуществу, системный характер;

- сформировать необходимые знания и навыки работы с информационными моделями и технологиями, позволяющие использовать их при изучении других предметов

Место учебного предмета в учебном плане

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

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

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

Форма промежуточной аттестации: контрольная работа в форме теста.

ОБЖ

Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413"Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральная образовательная программа СОО (приказ Минпросвещения РФ от от 18.05.2023г. №37.

Для реализации рабочей программы используются учебники:

Латчук В.Н., Марков В.В. Комплексная авторская программа «Основы безопасности жизнедеятельности» – М.: Просвещение, 2013 г.

Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности: 10 – 11 классы: базовый уровень., - М.: Вентана Граф, 2019. – 396.

Целью изучения и освоения примерной программы учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» является формирование у выпускника культуры безопасности жизнедеятельности в современном мире, получение им начальных знаний в области обороны и начальная индивидуальная подготовка по основам военной службы в соответствии с требованиями, предъявляемыми ФГОС СОО.

Место учебного предмета в учебном плане

Общее количество учебных часов за два года обучения — 68, из них 34ч. в год (1 час в неделю) в 10 классе, 34 ч. в год (1 час в неделю) в 11 классе. Завершающим этапом освоения курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в 10 классе является прохождение обязательным учебно-полевых сборов в размере 40 часов.

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

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации: устный опрос, тестирование, контрольная работа, проверочная работа, практическая работа. Промежуточная аттестация в форме годовой контрольной работы в форме теста.

Физическая культура

Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура» (базовый уровень) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования", примерной основной образовательной программы СОО (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), Федеральная образовательная программа СОО (приказ Минпросвещения РФ от 18.05.2023г. №371.

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

Цель учебного предмета: формирование у обучающихся устойчивых мотивов и потребностей в бережном отношении к своему здоровью, целостном развитии физических и психических качеств, творческом использовании средств физической культуры в организации здорового образа жизни.

Место учебного предмета в учебном плане

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

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

Формы текущего контроля: защита проектов, сдача контрольных нормативов, зачётов, обобщения в игровой форме. Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года в форме контрольного тестирования.