

АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ СОО

Русский язык

Рабочая программа по русскому языку для 10-11 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, Примерной программы по русскому языку, созданной на основе Федерального государственного образовательного стандарта, Рабочей программы по русскому языку для 10 – 11 классов для общеобразовательных учреждений под редакцией С.И. Львовой (автор-составитель С.И. Львова), рекомендованной Министерством образования и науки РФ, и на основании Основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Школа №75»

Учебный предмет «Русский язык» входит в предметную область «Русский язык. Литература.» и является обязательным компонентом базисного учебного плана. Изучение курса рассчитано на (70 учебных часов в 10 классе и 68 учебных часов в 11 классе — 2 ч. в неделю). Завершается освоение курса обязательной государственной (итоговой) аттестацией в форме Единого государственного экзамена (ЕГЭ).

Рабочая программа по русскому языку для 10-11классов ориентирована на изучение предмета на базовом и *углублённом уровне*.

Обучение ведётся по УМК Львова С.И., Львов В.В. Русский язык и литература. Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций базовый и углублённый уровни./ Львова С.И., Львов В.В. – М.: Мнемозина, 2020.

Литература

Рабочая программа по литературе для 10-11-х классов создана **на основе:**

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 года № 413;
- Основной образовательной программы среднего общего образования;
- Рабочей программы к учебникам С.А. Зинина, В.И. Сахарова «Литература. 10 класс» (базовый и углублённый уровни), С.А. Зинина, В.А. Чалмаева «Литература. 11 класс» (базовый и углублённый уровни) / авт.-сост. Л.Н. Гороховская. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2017.

Родной язык(русский)

Рабочая программа по литературе для 10-11-х классов создана **на основе:**

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 года № 413;
- Основной образовательной программы среднего общего образования;
- Рабочей программы к учебникам С.А. Зинина, В.И. Сахарова «Литература. 10 класс» (базовый и углублённый уровни), С.А. Зинина, В.А. Чалмаева «Литература. 11 класс» (базовый и углублённый уровни) / авт.-сост. Л.Н. Гороховская. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2017.

Английский язык(базовый уровень)

Рабочая программа составлена в соответствии со следующими нормативными документами:

- Закон РФ "Об образовании в РФ" №273 ФЗ от 21.12.2012 г.

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования (утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413). http://www.edu.ru/db/mo/Data/d_12/m413.html.
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з). URL:<http://fgosreestr.ru>.
- Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях
- Основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ «Школа № 75»
- Учебный план МБОУ «Школа № 75»
- Примерные программы начального основного и среднего (полного) общего образования. Английский язык. www.ed.gov.ru
- Авторская методическая концепция линии УМК «Английский в фокусе» О.В. Афанасьевой, Дж. Дули, Б. Оби и В.Эванс. М.: Просвещение, 2019

Данная рабочая программа ориентирована на работу по учебно-методическому комплексу «Английский в фокусе» базовый уровень, авторы: Афанасьева О.В., Дж. Дули, Михеева И.В., Б. Оби, В. Эванс. – М.: Express Publishing «Просвещение», 2019.

Согласно Федеральному базисному учебному плану для образовательных учреждений Российской Федерации для обязательного изучения английского языка в 10 - 11 классах отводится 210 учебных часа из расчета 3-х учебных часов в неделю. Соответственно по 105 учебных часа в год. В программе предусмотрен резерв свободного времени в размере 10% от общего объема часов для реализации авторских подходов, использования разнообразных форм организации учебного процесса, внедрения современных педагогических технологий.

Английский язык (углубленный уровень)

Рабочая программа составлена в соответствии со следующими нормативными документами:

- Закон РФ "Об образовании в РФ" №273 ФЗ от 21.12.2012 г.
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования (утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413). http://www.edu.ru/db/mo/Data/d_12/m413.html.
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з). URL:<http://fgosreestr.ru>.
- Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях
- Основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ «Школа № 75»
- Учебный план МБОУ «Школа № 75»
- Примерные программы начального основного и среднего (полного) общего образования. Английский язык. www.ed.gov.ru
- Авторская методическая концепция линии УМК «Форвард плюс» М.В. Вербицкая М.: Вентана - Граф, 2020

Данная рабочая программа ориентирована на работу по учебно-методическому комплексу «Форвард плюс» базовый уровень, авторы: М.В. Вервицкая. – М.: Вентана-Граф, 2020.

Согласно Федеральному базисному учебному плану для образовательных учреждений Российской Федерации для изучения английского языка на углубленном уровне в 10 - 11 классах отводится 420 учебных часа из расчета 6-х учебных часов в неделю. Соответственно по 210 учебных часа в год. В программе предусмотрен резерв свободного времени в размере 10% от общего объема часов для реализации авторских подходов, использования разнообразных форм организации учебного процесса, внедрения современных педагогических технологий.

Французский язык (базовый уровень)

Рабочая программа по французскому языку для учащихся 10-11 классов

Рабочая программа по французскому языку для 10-11 классов составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 г. №417); на основе Примерной основной общеобразовательной программы среднего общего образования; с учётом Федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях.

Рабочая программа реализуется с учетом :

Примерной программы среднего общего образования (базовый уровень) по французскому языку на основе УМК «Objectif» авторы Е.Я Григорьева, Е.Ю. Горбачева, М.Р.Лисенко. ;

Учебник:

- Французский язык. Учебник французского языка для 10-11 классов общеобразовательных учреждений «Objectif»/Григорьева Е.Я, Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р.-М.: Просвещение, 2010

Дополнительная литература:

Французский язык: Книга для учителя к учебнику французского языка для 10-11 классов общеобразовательных учреждений «Objectif» Григорьева Е.Я, Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р.-М.: Просвещение, 2010

Французский язык. Сборник упражнений к учебнику французского языка для 10-11 классов общеобразовательных учреждений «Objectif» Григорьева Е.Я, Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р.-М.: Просвещение, 2010

Контрольные и проверочные работы по французскому языку: к учебнику «Французский язык. Учебник французского языка для 10-11 классов общеобразовательных учреждений «Objectif» Григорьева Е.Я, Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р.-М.: Просвещение, 2004»/ Г.Ю. Настенкова. –М.: Экзамен, 2004

Практикум по французскому языку: подготовка к тестированию и экзамену /И.В. Атаманова, С.В. Карелин-МН: ТетраСистемс, 2005

Французский язык (Готовимся к ЕГЭ) / Е.Я. Григорьева, Е.Ю. Горбачева, В.Г. Владимирова, Н.Г. Кондакова. -М. :Дрофа, 2011

Программа рассчитана на 105 часа в 10 классе (3 часа при 35 учебных неделях) и 102 часа в 11 классе (3 часа при 34 учебных неделях). Итого: 207 часов в 10—11 классах

Математика . Алгебра и начала анализа. Геометрия (базовый уровень)

Рабочая программа по учебному предмету «Математика. Алгебра и начала анализа Геометрия» разработана в соответствии с Законом РФ от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федерального стандарта среднего общего образования .

Программа составлена на основе:

1. Примерной основной образовательной программы СОО
2. ООП СОО МБОУ «Школа №75»

3. Авторских программ к УМК М.: Вентана - Граф: Алгебра и начала анализа – А.Г. Мерзляка, Д.А. Номировского, В.Б. Полонского, М.С. Якира.

Математика . Алгебра и начала анализа. Геометрия (углубленный уровень)

Рабочая программа по математике для 10-11 классов составлена в соответствии с ФГОС СОО

Данная рабочая программа ориентирована на использование учебников А.Г. Мерзляка : Алгебра и начала математического анализа. Геометрия 10 класс: учебник для обучающихся образовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М. :Вентана-Граф, 2019.

Алгебра и начала математического анализа. Геометрия 11 класс: учебник для обучающихся образовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – М. :Вентана-Граф, 2019.

Учебный план ООП СОО отводит на изучение алгебры и начала математического анализа. Геометрия в 10-11 классах средней школы 6 учебных часов в неделю в течение каждого года обучения, всего 420 часов.

Авторская программа рассчитана на 35 недель по 6 часов в неделю в течение каждого года обучения. В итоге на преподавание алгебры и начала математического анализа. Геометрия в 10-11 классах отводится 210 часов.

Изучение алгебры и начала математического анализа. Геометрия по данной программе способствует формированию у учащихся личностных, метапредметных и предметных результатов обучения, соответствующих требованиям ФГОС СОО.

Физика

Предлагаемая рабочая программа реализуется в учебниках Н. С. Пурьшевой, Н. Е. Важеевской, Д.А.Исаева «Физика 10 класс», «Физика 11 класс» корпорации «Российский учебник» .

Программа составлена на основе Фундаментального ядра содержания общего образования и Требований к результатам обучения, представленных в Стандарте среднего общего образования.

Программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития воспитания и социализации учащихся.

Программа включает планируемые результаты изучения предмета, содержание курса с перечнем разделов с указанием числа часов, отводимого на их изучение, и предметными требованиями к результатам обучения и тематическое планирование.

Химия

Предлагаемая программа по химии раскрывает содержание обучения химии учащихся 10-11 классов общеобразовательных организаций на углубленном уровне. Программа составлена на основе Фундаментального ядра содержания общего образования, требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования и примерной программы по химии среднего общего образования.

Программа разработана в соответствии и на основе авторской программы курса химии для 10-11 класса общеобразовательных учреждений. Еремин В. В. Методическое пособие к

учебникам В.В. Еремина, Н.Е. Кузьменко и др. «Химия. Углубленный уровень». 10-11кл./ В.В. Еремин, А.А. Дроздов, И.В. Варганова. – М.: Дрофа, 2013; — 154, [6] с.

Содержание обучения реализовано в учебниках химии, выпущенных издательством «Дрофа»:

—Еремин В. В., Кузьменко Н. Е., Теренин В. И., Дроздов А. А., Лунин В. В. Химия 10 класс (углубленный уровень);

—Еремин В. В., Кузьменко Н. Е., Дроздов А. А., Лунин В. В. Химия 11 класс (углубленный уровень).

Настоящее пособие реализует общие цели среднего (полного) общего образования, авторские идеи развивающего, современного, научно обоснованного курса химии, внутри предметные и межпредметные связи. Пособие предусматривает формирование универсальных учебных действий учащихся, позволяет осуществлять системно-деятельностный и практико-ориентированный подходы в обучении.

Биология

Рабочая программа составлена в соответствии с нормативными документами:

- Конституция РФ
- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Приказ Минобрнауки РФ № 417 от 17.05.2012 г
- Федеральный перечень учебников
- Примерная программа среднего общего образования
- Основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ «Школа № 75»
- Учебный план МБОУ «Школа № 75»

Рабочая программа ориентирована на использование учебников:

10 класс - Агафонова И.Б. Биология. 10 класс: Базовый и углубленный уровни: учебник / И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. - 2-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2020.

11 класс – Агафонова И.Б. Биология. 11 класс: Базовый и углубленный уровни: учебник / И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. - 2-е изд., стереотип.- М.: Дрофа, 2020.

В соответствии с федеральным базисным учебным планом курс «Биология» на базовом уровне

- в 10 классе изучается 1 час в неделю;
- в 11 классе изучается 1 час в неделю

В соответствии с федеральным базисным учебным планом курс «Биология» на профильном уровне

- в 10 классе изучается 3 часа в неделю;
- в 11 классе изучается 3 часа в неделю

На прохождения программного материала отводится 35 или 105 часов в год. Отбор форм организации обучения осуществляется с учетом естественно-научного содержания. Большое внимание уделяется лабораторным и практическим работам.

Экономика

Рабочая программа составлена в соответствии с нормативными документами:

- Конституция РФ
- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Приказ Минобрнауки РФ № 413 от 17.05.2012 г. «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»
- Приказ Минобрнауки РФ № 632 от 22.11.2019 г. «О внесении изменений в федеральный перечень учебников»
- Примерная программа среднего общего образования
- Основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ «Школа № 75»
- Учебный план МБОУ «Школа № 75»

Рабочая программа ориентирована на использование учебников:

Хасбулатов Р. И. Экономика: 10—11 классы: базовый и углублённый уровни: учебник для учащихся общеобразовательных организаций. — М.: Дрофа, 2016.

Дихтяр Т. Л. Экономика: 10—11 классы: методическое пособие. — М.: Дрофа, 2016.

В соответствии с федеральным базисным учебным планом курс «Экономика» на базовом уровне

- в 10 классе изучается 1 час в неделю;
- в 11 классе изучается 1 час в неделю.

В соответствии с федеральным базисным учебным планом курс «Экономика» на профильном уровне

- в 10 классе изучается 2 часа в неделю;
- в 11 классе изучается 2 часа в неделю.

На прохождение программного материала отводится 34 или 68 часов в год.

При изучении курса экономики используются различные формы занятий, такие как урок-исследование, лекция, урок-презентация, практическая работа по анализу статистической информации, деловая игра, ролевая игра, метод кейсовых заданий. Формы организации учебной деятельности на внеурочных занятиях могут быть следующие: проектно-исследовательская практика обучающихся; участие в конкурсах и олимпиадах.

Право

Рабочая программа по учебному предмету «Право» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897 (с изменениями) на основе Основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Школа № 75» Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования с учетом программ, включенных в ее структуру, в соответствии: - с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года ФЗ-273 (с изменениями и дополнениями); - с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 года № 417 - с возможностями авторской программы курса Право. Рабочие программы.

Предметная линия учебников Право: 10-11 класс: базовый и углублённый уровни: под редакцией А.Ф. Никитин, Т.И. Никитина. – М.: Дрофа, 2020

Рабочая программа по учебному предмету «Право» обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Школа № 75».

История (углубленный уровень)

Концепция нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и всеобщей истории в соответствии ФГОС , включающая Историко-культурный стандарт, вносит изменения в организацию обучения истории в школе, которые заключаются в переходе к линейной системе обучения истории (5 – 10 кл.).

Учебный предмет «История» углубленный уровень преподается в 10-11 классах в объеме 136 часов (4 часа в неделю).

История России. 10—11 классы : рабочая программа / О. В. Волобуев, И. Л. Андреев, Л. М. Ляшенко и др. — М. : Дрофа, 2017.

Рабочая программа учебного курса истории России углублённого уровня для 10—11 классов создана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, Примерной основной образовательной программой среднего общего образования, Концепцией нового учебно-методического комплекса по отечественной истории.

Она характеризует образовательные результаты, методологические основы, содержание курса, содержит поурочно-тематическое планирование и предназначена для работы по

Учебникам: «История России. 10 класс. Углублённый уровень» /О. В. Волобуева, С. П. Карпачёва, В. А. Клокова и др. в двух частях, - М: Дрофа 2020 г

«История России. 11 класс. Углублённый уровень»/ О. В. Волобуева, И. Л. Андреева, Л. М. Ляшенко и др. в двух частях. , - М: Дрофа 2020г

Реализация педагогами данной программы позволит школьникам в полном объеме усвоить курс отечественной истории и подготовиться к сдаче единого государственного экзамена.

История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс : учеб. Пособие для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. : Просвещение, 2020.

Учебник «История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс» базовый и углубленный уровень /Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. — М. : Просвещение, 2019

Программа включает в себя **Раздел «Религия и культура» комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России»** авторы: **Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков** из сборника Система учебников «Алгоритм успеха». **Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения: основная школа. — М.: Вентана-Граф, 2012г.**

История Нижегородского края 6-10. Рабочая программа уч.курса для 6-10 классов общеобразовательных организаций «История Нижегородского края с древнейших времен до наших дней»/ авт.сост.: В.К.Романовский, Ф.А. Селезнев, Б.Л. Гинзбург, Э.С. Иткин/ под общей редакцией В.К. Романовского – Н.Новгород:НИРО, 2016

История (базовый уровень)

Концепция нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и всеобщей истории в соответствии ФГОС , включающая Историко-культурный стандарт, вносит изменения в организацию обучения истории в школе, которые заключаются в переходе к линейной системе обучения истории (5 – 10 кл.).

Учебный предмет «История.История России.Всеобщая»

преподается в 5 – 8 классах в объеме 68 часов (2 часа в неделю).

В 5 классе – курс «Всеобщая история. История Древнего мира» в объеме 68 часов.

В 6 классе курсы «Всеобщая история.История средних веков» и «История России: с древности до конца XV в.» (68 часов).

В 7 классе курсы «Всеобщая история. История Нового времени» и «История России: XVI – XVII вв.»(68 часов).

В 8 классе курсы «Всеобщая история. История Нового времени» и «История России:XVIII в.» (68 часов).

В 9 классе курсы«Всеобщая история. История Нового времени» и «История России: XIX – началоXXвека .» (102 часа).

В 10 классе (на базовом уровне) « История.Всеобщая история.Новейшая история» и «Россия в начале XX — начале XXI века» (68 часов.) (преподается интегрировано)

Всеобщая история. 5-9 класс. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина - О.С. Сороко-Цюпы – А. Вигасин, Г. Годер. - М.: Просвещение, 2016

Учебник: История древнего мира: Учеб. для 5 класса общеобразовательных организаций/ А.А.Вигасин Г.И. Годер И.С.Свинцицкая М.: Просвещение, 2015.

Учебник: История средних веков: Учеб. для 6 класса общеобразовательных организаций/ Е.В.Агибалова, Г.М. Донской- М.: Просвещение, 2016.

Учебник: История Нового времени: Учеб. для 7 класса общеобразовательных организаций/В.А.Ведюшкин, С.Н.Бурин М.: Дрофа,2016.

Учебник: История Нового времени: Учеб. для 8 класса общеобразовательных организаций/ С.Н.Бурин, А.А. Митрофанов, М.В. Пономарев М.: Дрофа,2018

Учебник: Всеобщая история, новейшая история Учеб. для 9 класса общеобразовательных организаций / О.С. Сороко-Цюпа, О.А. Сороко-Цюпа: Просвещение, 2018г.

История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс : учеб. Пособие для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни /М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. : Просвещение, 2020.

Учебник «История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс» базовый и углубленный уровень /Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. — М. : Просвещение, 2019

История России. 6—10 классы : рабочая программа / И. Л. Андреев, О. В. Волобуев, Л. М. Ляшенко и др. –М.Дрофа 2016г

Учебник: «История России с древнейших времен до 16 века» /И,Л,Ф Андреев, И.И..Федоров – М:Дрофа 2016г

Учебник: «История России 16-конец 17 века» /И,Л,Ф Андреев, И.И..Федоров , И.В. Амосова– М:Дрофа 2017г

Учебник: «История России конец 17- 18 век» /И,Л,Ф Андреев, Л.М. Ляшенко, И.А. Артасов,И.И..Федоров , И.В. Амосова– М:Дрофа 2018г

Учебник : «История России 19- начало20 века» /Ляшенко Л.М., Волобуев О.В., Симонова Е.В.- М:Дрофа 2018г

Учебник : «Россия в начале XX — начале XXI века»/Волобуев О.В. ,Карпачев С.П., Клоков В.А. .- М:Дрофа 2019г

Раздел «Религия и культура» комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы: Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков из сборника Система учебников «Алгоритм успеха». Примерная

основная образовательная программа образовательного учреждения: основная школа. — М.: Вентана-Граф, 2012г.

История Нижегородского края 6-10. Рабочая программа уч.курса для 6-10 классов общеобразовательных организаций «История Нижегородского края с древнейших времен до наших дней»/ авт.сост.: В.К.Романовский, Ф.А. Селезнев, Б.Л. Гинзбург, Э.С. Иткин/ под общей редакцией В.К. Романовского – Н.Новгород:НИРО, 2016

История Нижегородского края с древнейших времен до конца 15 века: уч. пособие для учащихся 6 классов/ Селезнев Ф.А. – Н.Новгород: НИРО, 2016

История Нижегородского края 16-17 веков: уч. пособие для учащихся 7 классов/ Селезнев Ф.А., Э.С. Иткин, В.К. Романовский ; под ред. Ф.А. Селезнева.– Н.Новгород: НИРО, 2016

История Нижегородского края 18 век: уч. пособие для учащихся 8 классов// Селезнев Ф.А., Э.С. Иткин, В.К. Романовский ; под ред. Ф.А. Селезнева.– Н.Новгород: НИРО, 2016

История Нижегородского края в19-нач.20 веке: уч. пособие для учащихся 9 классов// Селезнев Ф.А., Э.С. Иткин, В.К. Романовский ; под ред. В.К. Романовский .– Н.Новгород: НИРО, 2016

Обществознание

Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897 (с изменениями) на основе Основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Школа № 75» Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования с учетом программ, включенных в ее структуру, в соответствии: - с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года ФЗ-273 (с изменениями и дополнениями); - с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17. 05. 2012 года № 413 «Об утверждении ФГОС ООО, с возможностями авторской программы курса «Обществознание». Рабочие программы.

Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова 10 - 11классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций - М.: Просвещение. М.: Просвещение, 2020 г.

Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Школа № 75».

Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» содержит:

- Планируемые результаты освоения учебного предмета
- Содержание учебного предмета
- Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» составлена в соответствии с количеством часов, указанным в учебном плане и изучается на уровне основного общего образования в объёме 68 ч: 10 класс – на 34 учебные недели

Информатика (базовый уровень)

Программа учебного предмета «Информатика» на уровне среднего общего образования составлена в соответствии с требованиями ФГОС СОО; требованиями к результатам освоения основной образовательной программы. В ней соблюдается преемственность с ФГОС ООО и учитываются межпредметные связи.

Количества часов по учебному плану:

10 класс: всего – 35 ч/год; 1 ч/неделю

11 класс: всего – 35 ч/год; 1 ч/неделю

УМК

1. Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.. Информатика: Учебник для 10 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.
2. Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.. Информатика: Учебник для 11 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» содержит 3 раздела (по требованиям ФГОС СОО):

- Планируемые результаты освоения учебного предмета
- Содержание учебного предмета
- Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Информатика (углубленный уровень)

Программа учебного предмета «Информатика» на уровне среднего общего образования составлена в соответствии с требованиями ФГОС СОО; требованиями к результатам освоения основной образовательной программы. В ней соблюдается преемственность с ФГОС ООО и учитываются межпредметные связи.

Цель изучения учебного предмета «Информатика» на углубленном уровне среднего общего образования – обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, готового к работе в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда.

Данная рабочая программа по информатике для 10-11 класса разработана на основе следующих нормативных документов:

- Закона РФ «Об образовании»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО);
- основных подходов к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для среднего общего образования
- требования государственного образовательного стандарта среднего общего образования к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования;
- требования к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов Федерального компонента государственных стандартов образования;
- требования к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным)
- примерной программы по информатике среднего общего образования;

- примерной рабочей программы И.Г. Семакина, Информатика 10-11 класс, углубленный уровень, М., БИНОМ Лаборатория знаний, 2016
- федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях;
- учебного плана МБОУ Школы №36 с углубленным изучением отдельных предметов.
- УМК Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика 10, 11 класс (углубленный уровень), М. БИНОМ Лаборатория знаний, 2019: учебник (в 2 частях), практикум (в 2 частях)

Основы безопасности жизнедеятельности

Рабочая программа составлена в соответствии с нормативными документами:

- Конституция РФ
- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Приказ Минобрнауки РФ № 417 от 17.05.2012 г
- Приказ министерства образования и науки от 22.11.2019 г. № 632 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников...»
- Примерная программа среднего общего образования
- Основная образовательная программа среднего общего образования МБОУ «Школа № 75»
- Учебный план МБОУ «Школа № 75»

Рабочая программа ориентирована на использование учебников:

10-11 класс Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень), Ким С.В., Горский В.А.

В соответствии с федеральным базисным учебным планом курс «ОБЖ» на базовом уровне :

- в 10 классе изучается 1 час в неделю;
- в 11 классе изучается 1 час в неделю

рабочая программа рассчитана по 35 часов в год из расчета 1 учебный час в неделю.

Физическая культура

Рабочая программа по физической культуре для 10-11 классов разработана на основе:

«Комплексная программа физического воспитания 10-11 классы», автором - составителем которой являются В.И. Лях и А.А. Зданевич; издательство «Просвещение», Москва - 2015г.

Программа рассчитана на два года обучения (10 класс-102 часа в год, 3 часа в неделю, 11 класс-102 часа, 3 часа в неделю)

При составлении рабочей программы учитывалось:

- регионально – географическое положение,
- материально – техническая база образовательного учреждения,
- интерес учащихся к определённым видам спорта.
- Приказ Минобрнауки России от 31.12.2015 N 1578 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования.

1) для слепых и слабовидящих обучающихся: сформированность приемов осязательного и слухового самоконтроля в процессе формирования трудовых действий; сформированность представлений о современных бытовых тифлотехнических средствах, приборах и их применении в повседневной жизни;

2) для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата овладение современными технологиями укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью с учетом двигательных, речедвигательных и сенсорных

нарушений; овладение доступными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; овладение доступными физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; овладение доступными техническими приёмами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение их в игровой и соревновательной деятельности".

Астрономия

Рабочая программа по астрономии для 11 класса составлена на основе Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Программы курса астрономии для 10 (11) класса общеобразовательных учреждений (автор В.М. Чаругин). Методическое пособие. 10 (11) класс «Просвещение» 2017г.

Рабочая программа ориентирована на использование линии учебно-методического комплекса «Сферы» по астрономии, учебника «Астрономия» для 10 класса общеобразовательных учреждений автора: В.М. Чаругина, издательства «Просвещение» 2017г.

Программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития воспитания и социализации учащихся.

Программа включает планируемые результаты изучения предмета; содержание курса с перечнем разделов с указанием числа часов, отводимого на их изучение, и предметными требованиями к результатам обучения и тематическое планирование.

Индивидуальный проект

Рабочая программа учебного предмета «**Индивидуальный проект**» составлена для учащихся 10 -11 классов 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.)
3. ООП СОО МБОУ «Школа №75»
4. Учебного плана МБОУ «Школа №75»
5. Учебное пособие М.В.Половковой «Индивидуальный проект»
6. Программа элективного курса «Индивидуальный проект» под ред. М.В.Половковой, Н.В.Антиповой и др. Москва.: Просвещение, 2018

Согласно ФГОС среднего общего образования, индивидуальный проект представляет собой особую форму деятельности учащихся (учебное исследование или учебный проект). Сроки реализации программы – 2 года, с 10 по 11 классы.

Форма аттестации: предзащита/защита проекта

Согласно учебному плану предмет «Индивидуальный проект» изучается в 10 и в 11 классах в объеме 35/34 часов (1 час в неделю).