

АННОТАЦИИ

К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

| Класс | Предмет по Учебному плану | Название, автор, аннотация к рабочей программе на текущий учебный год | Количество часов в неделю | Количество часов в год |
|--------------------|------------------------------------|--|---------------------------|------------------------|
| 10/ 11 класс | Русский язык | Программа составлена на основе авторской программы под редакцией Власенкова А.И. для общеобразовательных учреждений "Русский язык, 10 -11 классы" и федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования, построена с учётом принципов системности, научности и преемственности. | 2/2 | 70/70 |
| | Литература | Программа составлена на основе авторской программы под редакцией Сухих И.Н.. Основу содержания литературы составляет изучение художественных произведений. Их восприятие, анализ, интерпретация базируются на системе историко- и теоретико-литературных знаний. | 3/3 | 105/105 |
| | Иностранный язык (Английский язык) | Программа составлена на основе примерной программы по английскому языку (базовый уровень) и авторской программы В.Г.Апалькова и др. «Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений 10-11 классы», с реализацией УМК Spotlight под редакцией Ваулиной Е.Ю. Цель - развитие иноязычной коммуникативной компетенции. | 3/3 | 105/105 |
| | Алгебра и начала анализа | Программа составлена на основе примерной программы по математике (базовый и профильный уровни) и авторской программы А.Г. Мордковича. Содержательные линии: числовые и буквенные выражения, тригонометрия, функции, уравнения и неравенства, элементы статистики и логики и начала математического анализа 10М,11М – примерная программа под редакцией Виленкина Н.А. | 3/3 | 105/105 |
| | Геометрия | Программа составлена на основе примерной программы по геометрии и авторской программы Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова и др. Программа содержит понятия прямых и плоскостей в пространстве, многогранников и векторов в пространстве. 10М,11М –примерная программа под | 2 | 70/70 |

| | | | |
|---|---|-----|---------|
| | редакцией Александрова А.Д. | | |
| Информатика и ИКТ | Преподавание курса ориентировано на использование учебного и программно-методического комплекса под редакцией Угринович Н.Д. "Информатика и информационные технологии". Изучаются следующие разделы: информация и информационные процессы, информационные технологии, коммуникационные технологии | 1 | 35 |
| История | Программа составлена на основе примерной программы по истории (базовый уровень) и авторских программ Данилова А.А. «История России с древнейших времен до конца XVII в.», Буганова В.И. «История России, конец XVII-XIX в., Волобуева О.В «Всеобщая история с древнейших времен до конца XIX в». | 3/3 | 105/105 |
| Обществознание, включая экономику и право | Программа составлена на основе примерной программы по обществознанию и авторской программы Л. Н. Боголюбова "Обществознание", цель - обеспечение преемственности по отношению к основной школе путём дополнительного изучения некоторых социальных объектов, рассмотренных ранее. Раздел по экономике для 10 класса составлен на основе Государственного стандарта общего образования, Примерной программы среднего общего образования по экономике, авторской программы А.П. Киреева. Рабочая программа по праву для 10 класса оставлена на основе Примерной программы среднего общего образования по праву, авторской программы А. Ф. Никитина. | 2 | 70/70 |
| География | Программа составлена на основе примерной программы для среднего общего образования по географии (базовый уровень) и программы курса «География» для 10-11 классов, автор Гладкий Ю.Н Рассматриваются особенности развития экономики мирового хозяйства, даётся характеристика как регионов мира, так и отдельных стран. | 1 | 35 |
| Физика | Программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования и Примерной программы по физике под редакцией . Мякишева Г.Я Ключевые темы курса: Динамика, | 2 | 70/70 |

| | | | |
|---|--|-----|---------|
| | Молекулярная физика. Тепловые явления, Основы электродинамики | | |
| Химия | Программа составлена на основе примерной программы по химии (базовый уровень) и авторской программы Кузнецовой Н.Е., Н.Н.Гара. Программа нацелена на изучение теории строения органических соединений, основных классов органических соединений, их практической значимости и биологической роли. | 2 | 70/70 |
| Биология | Программа составлена на основе примерной программы по биологии (базовый уровень) авторского коллектива под редакцией Сивоглазова В.И. Курс биологии посвящен свойствам живой материи на биосферном, биогеоценотическом и популяционно-видовом уровнях организации и пониманию общих закономерностей жизни. | 1 | 35 |
| Искусство (Мировая художественная культура) | Программа курса «Искусство» (Мировая художественная культура) для 10-11 кл. под редакцией Данилова Г.И.,- разработана на основе обязательного минимума содержания образования и федерального компонента государственного стандарта основного и среднего (полного) общего образования. | 1 | 35 |
| Технология | Программа курса «Технология» для 10-11 кл. под редакцией Симоненко В.Д. разработана на основе обязательного минимума содержания образования и федерального компонента государственного стандарта основного и среднего (полного) общего образования. | 1 | 35 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Программа курса «Основы безопасности жизнедеятельности» разработана на основе обязательного минимума содержания образования и федерального компонента государственного стандарта основного и среднего (полного) общего образования. Основы безопасности жизнедеятельности 5-11 классы автор В.Н. Латчук. | 1 | 35 |
| Физическая культура | Программа составлена на основе примерной программы по физической культуре и авторской программы В.И. Ляха и А.А. Зданевича. Контроль - шесть упражнений (тесты) для определения развития уровня физического развития. | 3/3 | 105/105 |