

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «РУССКИЙ ЯЗЫК» для 10-11 классов

Рабочая программа по русскому языку для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о роли языка в жизни человека, общества, государства; осознают связь между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности и ее социальным ростом; овладеют знаниями о языковой норме и культурой владения русским литературным языком.

Программа рассчитана в 10 классе на 102 часа в год, в 11 классе на 99 часов в год.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ЛИТЕРАТУРА» для 10-11 классов

Рабочая программа по литературе для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся научатся анализировать текст с точки зрения наличия в нем явной и скрытой информации, представлять тексты в виде конспектов, тезисов, аннотаций, рефератов, сочинений разных видов, обосновывать выбор художественного произведения для чтения, определяя его проблематику и тематику.

Программа рассчитана в 10 классе на 102 часа в год, в 11 классе на 99 часов в год.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (английский)» для 10-11 классов

Рабочая программа по иностранному языку (английскому) для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся овладеют знаниями о социокультурной специфике страны изучаемого языка, научатся строить свое речевое и неречевое поведение адекватно этой специфике; достигнут уровня владения иностранным языком, достаточным для делового общения, успешной социализации и самореализации.

Программа рассчитана в 10 классе на 102 часа в год, в 11 классе на 99 часов в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (французский)»
для 10-11 классов**

Рабочая программа по иностранному языку (французскому) для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся овладеют знаниями о социокультурной специфике страны изучаемого языка, научатся строить свое речевое и неречевое поведение адекватно этой специфике; достигнут уровня владения иностранным языком, достаточным для делового общения, успешной социализации и самореализации.

Программа рассчитана в 10 классе на 102 часа в год, в 11 классе на 99 часов в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ИСТОРИЯ»
для 10-11 классов**

Рабочая программа по истории для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о современной исторической науке, методах исторического познания; овладеют комплексом знаний об истории России и человечества в целом; научатся применять исторические знания в профессиональной и общественной деятельности, поликультурном общении.

Программа рассчитана в 10 классе на 68 часов в год, в 11 классе на 66 часов в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «МАТЕМАТИКА»
для 10-11 классов**

Рабочая программа по математике для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о математике как части мировой культуры и о месте математики в современной цивилизации; овладеют стандартными приемами решения разнообразных учебно-познавательных и учебно-практических задач; научатся использовать готовые компьютерные программы для поиска пути решения и иллюстрации решения этих задач.

Программа рассчитана в 10 классе на 136 часов в год, в 11 классе на 132 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «АСТРОНОМИЯ»
для 11 класса**

Рабочая программа по астрономии для учащихся 11 класса обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о строении Солнечной системы, эволюции звезд и Вселенной, пространственно-временных масштабах Вселенной; овладеют основополагающими астрономическими понятиями, теориями и закономерностями; научатся проводить простейшие астрономические наблюдения и измерения, ориентироваться среди ярких звезд и созвездий.

Программа рассчитана в 11 классе на 33 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»
для 10-11 классов**

Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о культуре безопасности жизнедеятельности, о здоровом образе жизни как о средстве обеспечения духовного, физического и социального благополучия личности; овладеют знаниями основных мер защиты (в том числе и в области гражданской обороны) и правил поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций; научатся применять полученные знания на практике, проектировать модели безопасного поведения в повседневной жизни и в различных опасных ситуациях.

Программа рассчитана в 10 классе на 34 часа в год, в 11 классе на 33 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «РОДНОЙ ЯЗЫК»
для 10 класса**

Рабочая программа по родному языку для учащихся 10 класса обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о роли родного языка в жизни человека, общества, государства; овладеют базовыми понятиями лингвистики, понятиями о нормах родного языка; научатся осуществлять информационный поиск, извлекать из текстов разных стилей и жанров необходимую информацию и преобразовывать ее.

Программа рассчитана в 10 классе на 34 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ИНФОРМАТИКА»
для 10-11 классов**

Рабочая программа по информатике для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о роли информации и связанных с ней процессов в окружающем мире; овладеют навыками алгоритмического мышления, умением понимать программы, написанные на универсальном алгоритмическом языке; научатся использовать готовые прикладные компьютерные программы по выбранной специализации, писать программы для решения стандартных задач, соблюдать требования техники безопасности при работе со средствами информатизации.

Программа рассчитана в 10 классе на 34 часа в год, в 11 классе на 33 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ФИЗИКА»
для 10-11 классов**

Рабочая программа по физике для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о роли и месте физики в современной научной картине мира, овладеют основополагающими физическими понятиями, закономерностями, теориями, а также методами научного познания; научатся решать физические задачи, проводить наблюдения, измерения, эксперименты, применять знания в практической деятельности.

Программа рассчитана в 10 классе на 68 часов в год, в 11 классе на 66 часов в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «БИОЛОГИЯ»
для 10-11 классов**

Рабочая программа по биологии для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о роли и месте биологии в современной научной картине мира; овладеют основополагающими понятиями о живой природе, ее уровневой организации и эволюции; научатся объяснять результаты биологических экспериментов, решать элементарные биологические задачи.

Программа рассчитана в 10 классе на 34 часа в год, в 11 классе на 33 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ»
для 10-11 классов**

Рабочая программа по обществознанию для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление об обществе как целостной развивающейся системе, овладеют базовым понятийным аппаратом социальных наук, научатся применять полученные знания в повседневной жизни, прогнозировать последствия принимаемых решений.

Программа рассчитана в 10 классе на 68 часов в год, в 11 классе на 66 часов в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ПРАВО»
для 10-11 классов**

Рабочая программа по праву для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о понятии государства, его функциях, механизме и нормах; овладеют знаниями о правонарушениях и юридической ответственности; ознакомятся со спецификой основных юридических профессий; научатся применять правовые знания для оценивания конкретных правовых норм с точки зрения их соответствия законодательству РФ.

Программа рассчитана в 10 классе на 34 часа в год, в 11 классе на 33 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО КУРСА «ПРАКТИКУМ ПО НАПИСАНИЮ СОЧИНЕНИЯ»
для 10-11 классов**

Рабочая программа учебного курса «Практикум по написанию сочинения» для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о тесной связи между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности и ее социальным ростом; овладеют культурой владения русским литературным языком, правилами русского речевого этикета; научатся создавать и анализировать тексты различных функционально-смысловых типов и жанров.

Программа рассчитана в 10 классе на 34 часа в год, в 11 классе на 33 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО КУРСА «ПРАКТИКУМ ПО МАТЕМАТИКЕ»
для 10-11 классов**

Рабочая программа учебного курса «Практикум по математике» для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о способах описания на математическом языке явлений реального мира; овладеют методами доказательств и алгоритмов решения различных задач; научатся точно и сжато выразить математическую мысль в письменном изложении, используя соответствующую символику, применять теоретические знания в практической деятельности.

Программа рассчитана в 10 классе на 68 часов в год, в 11 классе на 66 часов в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО КУРСА «ФИНАНСОВАЯ ГРАМОТНОСТЬ»
для 10-11 классов**

Рабочая программа учебного курса «Финансовая грамотность» для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся научатся принимать рациональные финансовые решения в сфере управления личными финансами; проводить своевременный финансовый анализ; ставить стратегические задачи для достижения личных финансовых целей; планировать и прогнозировать будущие доходы и расходы личного бюджета.

Программа рассчитана в 10 классе на 34 часа в год, в 11 классе на 33 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО КУРСА «ОСНОВЫ КОМПЬЮТЕРНОЙ АНИМАЦИИ»
для 10-11 классов**

Программа учебного курса «Основы компьютерной анимации» для учащихся 10-11 классов расширяет и углубляет предметное содержание тематического раздела «Компьютерная графика и анимация» учебного предмета «Информатика» для уровня среднего общего образования с учётом особенностей информационно-технологического профиля, ориентированного на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности.

В результате освоения данной программы учащиеся научатся пользоваться системой базовых знаний; работать с библиотеками программ; программировать диалоговые графические интерфейсы пользователя; выполнять обработку растровых графических изображений с целью повышения их качества или получения художественных эффектов; создавать ролики на основе разных способов анимации.

Программа рассчитана в 10 классе на 34 часа в год, в 11 классе на 33 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО КУРСА «ЯДЕРНАЯ ФИЗИКА»
для 10-11 классов**

Рабочая программа учебного курса «Ядерная физика» для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о взаимосвязи физики с другими науками; овладеют приемами построения теоретических доказательств, прогнозирования особенностей протекания физических явлений и процессов; научатся самостоятельно планировать и проводить физические эксперименты, решать практико-ориентированные качественные и расчетные физические задачи.

Программа рассчитана в 10 классе на 34 часа в год, в 11 классе на 33 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО КУРСА «БИОТЕХНОЛОГИЯ»
для 10-11 классов**

Рабочая программа по биотехнологии для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

В результате освоения данной программы учащиеся получают представление о взаимосвязи биотехнологии с другими науками; овладеют правилами и приемами безопасной работы с химическими веществами и лабораторным оборудованием; научатся использовать на практике разные методы биотехнологии, обосновывать использование органических веществ и их реакций в промышленности и быту.

Программа рассчитана в 10 классе на 34 часа в год, в 11 классе на 33 часа в год.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
УЧЕБНОГО КУРСА «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ»
для 10-11 классов**

Рабочая программа учебного курса «Индивидуальный проект» для учащихся 10-11 классов обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования, разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы.

Освоение данной программы способствует актуализации и использованию в практике знаний из учебных дисциплин. Учащиеся приобретут опыт по выявлению актуальных исследовательских или прикладных проблем в конкретной области познания, научатся планировать и выполнять учебный проект, учебное исследование, оформлять результаты своего исследования, готовить доклад или презентацию по выполненной работе.

Программа рассчитана в 10 классе на 34 часа в год, в 11 классе на 33 часа в год.