

**АННОТАЦИИ  
К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН  
В 10-11 КЛАССАХ**

**(среднее общее образование)**

Рабочие программы по предметам Учебного плана на 2018-2019 учебный год составлены учителями, работающими в 10-11 классах, в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089, на основе Примерной программы основного общего образования по преподаваемому предмету.

В рабочих программах нашли отражение цели и задачи изучения предмета на уровне среднего общего образования, в них так же заложены предусмотренные стандартом возможности формирования у обучающихся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций. На основании требований государственного образовательного стандарта в образовательной деятельности предполагается реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно – ориентированный, деятельностный подходы, которые определяют задачи обучения:

- приобретение предметных знаний и умений,
- овладение обобщенными способами мыслительной, творческой деятельности,
- освоение компетенций: учебно – познавательной, коммуникативной, рефлексивной, личностного саморазвития, ценностно – ориентационной и профессионально – трудового выбора.

В результате изучения предусмотренного программой учебного материала по предмету учащиеся должны овладеть знаниями, умениями и навыками, перечисленными в требованиях Федерального компонента государственного стандарта начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования к уровню подготовки выпускников.

***Русский язык***

Рабочая программа по русскому языку 10-11 классов составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089, Примерных программ по русскому языку и авторской программы «Программы по русскому языку. 10-11 кл.» Л.А. Чешко ,С.Е. Крючков. В рабочей программе нашли отражение цели и задачи изучения русского языка на ступени среднего общего образования, в ней также заложены предусмотренные стандартом возможности формирования у обучающихся общеучебных умений и навыков. Общее содержание рабочей программы направлено на совершенствование орфографической, пунктуационной и речевой грамотности, а также закрепление и расширение знаний о коммуникативных качествах речи, об основных нормах современного русского языка. В 10 – 11 классах на изучение русского языка отводится по 2 часа в неделю в каждый год обучения.

***Литература***

Рабочие программы по литературе составлены в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089 на основе Примерных программ по литературе и авторской программы В.И.Коровина Курс литературы обеспечивает реализацию личностно-ориентированного, когнитивно-коммуникативного, деятельностного подходов к обучению.

В результате изучения предусмотренного программой учебного материала по литературе учащиеся должны овладеть знаниями, умениями и навыками, перечисленными в требованиях Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по литературе к уровню подготовки выпускников.

Рабочие программы ориентированы на учащихся 10-11 классов и рассчитаны на преподавание литературы в следующем объеме: 102 часа (из расчета 3 часа в неделю) в 10 классе и 136 часов (из расчета 4 часа в неделю) в 11 классе

### ***Иностранный язык***

Преподавание иностранного языка во всех классах ведется на базовом уровне.

Рабочая программа по английскому языку составлена на основе федерального компонента государственного стандарта, примерной программы основного общего образования по английскому языку с учетом авторской программы по английскому языку к УМК « » «Spotlight» «Английский в фокусе») для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений (Москва, «Просвещение» 2015г)

Рабочая программа рассчитана на 102 часа (3 учебных часа в неделю)

Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по темам курса и рекомендует последовательность изучения тем и языкового материала с учетом логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, межпредметных и внутрпредметных связей.

### ***История России***

Рабочие программы по истории составлены в соответствии с требованиями федерального компонента Государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по истории, на основе примерной программы по истории и авторский программы:

10 класс - А.Н.Сахаров, А.Н.Боханов, С.И. Козленко «История России с древнейших времен до конца XIX века», М. «Русское слово», 2015 год

11класс - С.И.Козленко, Н.В.Загладин, Х.Т.Загладина «История России XX – начало XXI века. М., «Русское слово» 2015 год

Планирование курса ориентировано на учащихся 10-11 классов и рассчитано на 68 часов в каждом классе (2 час в неделю). Курс истории России изучается в 10-11 классах на базовом уровне.

Программа ориентирована на закрепление, систематизацию и углубление имеющихся у старшеклассников знаний об основных фактах, процессах и явлениях отечественной истории, получение ими целостных представлений о месте и роли России во всемирно-историческом процессе, понимание общих закономерностей развития человечества и особенностей исторического пути России.

### ***Всеобщая история***

Курс «всеобщая история» в 10-11 классах представлен следующими курсами:

«Всеобщая история с древнейших времен до конца XIX века» в 10 классе и

«Всеобщая история. Конец XIX – начало XXI века» в 11 классе.

Рабочие программы данных курсов написаны на основе:

1. федерального компонента государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Минобрнауки РФ от 05.03.2004 года № 1089;
2. примерной программы основного общего образования по истории, созданной на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта.
3. авторских программ: Н.В. Загладин, Х.Т.Загладина «Всеобщая история с древнейших времен до конца 19 века» 10 класс, М.: «Русское слово» 2008 год; Н.В. Загладин, Х.Т.Загладина. «Всеобщая история. Конец 19- начало 21 века» 11 класс М.: «Русское слово» 2009 год,

и ориентированы на учебники:

Всеобщая история с древнейших времен до конца 19 века. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Н.В.Загладин, Н.А.Симония – М.: «Русское слово», 2008 год.;

Всеобщая история. Конец 19- начало 21 в. 11 класс; учебник для общеобразовательных учреждений / Н.В.Загладин.- М.: «Русское слово» 2012 год.

Рабочие программы для 10 и 11 классов рассчитаны на 34 учебных часа (1 час в неделю).

## ***Обществознание***

Рабочие программы по обществознанию составлены в соответствии с требованиями федерального компонента Государственного образовательного стандарта среднего общего образования по обществознанию (2004г), на основе примерной программы среднего (полного) образования по обществознанию и программы авторского коллектива под руководством Л.Н. Боголюбова.

В 10-11 классах обществознание изучается с включением разделов право и экономика.

Курс «Обществознание» изучается на базовом уровне 2 часа в неделю

Программа предусматривает формирование у школьников общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций.

Содержание среднего общего образования на базовом уровне по обществознанию представляет собой комплекс знаний, отражающих основные объекты изучения: общество в целом, человек в обществе, познание, экономическая сфера, социальные отношения, политика, духовно-нравственная сфера, право.

## ***Алгебра и начала математического анализа***

Рабочие программы по алгебре и началам математического анализа составлены в соответствии с требованиями федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по математике, на основе примерной программы по математике и Программы Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы/авт.-сост. И.И. Зубарева, А. Г. Мордкович.- М.: Мнемозина 2014. Программа составлена на 105 часов (3 часа в неделю).

Рабочие программы предполагают структуру учебного материала, которая определяет последовательность изучения материала в рамках стандарта для старшей школы и пути формирования системы знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования, а также развития учащихся.

## ***Геометрия***

Рабочие программы по геометрии составлены в соответствии с требованиями федерального компонента Государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по математике, на основе примерной программы по математике Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 классы. Составитель: Т.А. Бурмистрова.- М.: Просвещение, 2014; учебника Геометрия.10-11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни / [Л. С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.]. – М.: Просвещение, 2014. Программа составлена на 70 часов (2 часа в неделю).

Рабочие программы предполагают структуру учебного материала, которая определяет последовательность изучения материала в рамках стандарта для старшей школы и пути формирования системы знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования, а также развития учащихся.

## ***Информатика и ИКТ***

Рабочие программы курса Информатика и ИКТ для 10-11 классов составлены в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта среднего (полного) общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089, на основе авторской программы, разработанной И.Г. Семакиным. На базовом уровне согласно действующему Базисному учебному плану рабочая программа рассчитана на 35 часов, из расчета – 1 учебный час в неделю.

## ***География***

Рабочая программа по географии для 10 классов составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренным решением коллегии Минобрнауки России и Президиума Российской академии образования от 23 декабря 2003 г. № 21/12; утвержденным приказом Минобрнауки России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и

среднего (полного) общего образования» от 5 марта 2004 г. № 1089 «Государственный стандарт начального общего, основного общего и среднего (полного) образования.

Согласно действующему Базисному плану рабочая программа рассчитана на 35 часов в 10 классе из расчёта 1 час в неделю.

За основу рабочей программы взята программа для общеобразовательных учреждений: Программы общеобразовательных учреждений, 10-11 классы. Авторы: В.В.Максаковский

### **Биология**

Согласно действующему Базисному учебному плану рабочая программа базового уровня в 10 – 11 классах рассчитана на изучение предмета один час в неделю в 10 и 11 классах (всего 35 часов в 10 классе, 34 – в 11 классе). Рабочая программа 10-11 классов (базовый уровень) разработана на основе Программы среднего общего образования по биологии. 10-11 классы. Базовый уровень. Авторы: В.В.Пасечник

Биология (общая биология) 10-11 классы А.А.Каменский, Е.А.Криксунов, В.В.Пасечник, Дрофа, Москва, 2013г

Программа курса «Биология» для учащихся 10-11 классов ставит целью подготовку высокоразвитых людей, способных к активной деятельности; развитие индивидуальных способностей учащихся; формирование современной картины мира в их мировоззрении.

Цель данной программы – обеспечение общекультурного менталитета и общей биологической компетентности выпускника современной средней школы.

### **Физика**

Рабочая программа по физике составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования (2004г), примерной программы среднего (полного) общего образования по физике и авторской Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы. Авторы: / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский;

Изучение физики в средних образовательных учреждениях на базовом уровне направлено на достижение следующих целей:

- освоение знаний о фундаментальных физических законах и принципах;
- овладение умениями проводить наблюдения, планировать и выполнять эксперименты;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей;
- воспитание убежденности в возможности познания законов природы;
- использование приобретенных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни.

Программа ориентирована на обучающихся 10-11 классов и рассчитана на 68 часов в каждом классе.

### **Химия**

Программа по химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений является логическим продолжением авторского курса для основной школы.

Курс четко делится на две части соответственно годам обучения: органическую (10 класс) и общую химию (11 класс). Органическая химия рассматривается в 10 классе и строится с учетом знаний, полученных учащимися в основной школе.

Курс общей химии изучается в 11 классе и ставит своей задачей интеграцию знаний учащихся по неорганической и органической химии с целью формирования у них единой химической картины мира. Ведущая идея курса — единство неорганической и органической химии на основе общности их понятий, законов и теорий, а также на основе общих подходов к классификации органических и неорганических веществ и закономерностям протекания химических реакций между ними.

Рабочая программа по химии составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования по химии (2004г), на основе примерной программы по химии и авторской программы О.С. Габриеляна.

Программа ориентирована на учащихся 10-11 классов и рассчитана на 68 часов в каждом классе (2 часа в неделю).

### **Физическая культура**

Предметом образования в области физической культуры является двигательная (физкультурная) деятельность, которая своей направленностью и содержанием связана с совершенствованием физической природы человека. В соответствии со структурой двигательной деятельности, учебный предмет физической культуры структурируется по

трем основным разделам: знания (информационный компонент деятельности), физическое совершенствование (мотивационно-процессуальный компонент деятельности) и способы деятельности (операциональный компонент деятельности).

Рабочая программа по физической культуре для 10-11 классов составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта среднего (полного) общего образования по физической культуре (базовый уровень), утвержденным приказом Министерства образования РФ № 1089 от 05.03.2004 г. «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (Сборник нормативных документов. Физическая культура. М.: Дрофа, 2004).

Программа ориентирована на использование учебника В.И. Лях. Физическая культура 10-11 класс, М., Просвещение, 2013 и рассчитана на 102 часа в каждом классе (3 часа в неделю).

#### **Основы безопасности жизнедеятельности**

В 10-11 классах ОБЖ является базовым общеобразовательным предметом и изучается в объеме 1 час в неделю в каждом классе.

Рабочая программа по ОБЖ для 10-11 классов составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования (2004г.) примерными программами по ОБЖ 10-11 классы, А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. Основы безопасности жизнедеятельности и предназначены для обеспечения базового уровня подготовки учащихся. На данном этапе систематизируются знания учащихся, полученные в основной школе и формируется у учащихся цельное представление в области безопасности жизнедеятельности личности, общества и государства.

#### **Аннотация к программе по астрономии**

Программа разработана на основе примерной программы по астрономии для общеобразовательных школ под редакцией В. М. Чаругина (Москва «Просвещение» 2017 г.), с учётом использования учебника «Астрономия 10-11» автора В. М. Чаругин для общеобразовательных учреждений (базовый уровень). На изучение курса астрономии в 10-11 классах отводится 35 часов (по 0,5 ч. в неделю в каждом классе). В соответствии с учебным планом и расписанием МБОУ «Жариковская СОШ ПМР» на 2018-2019 учебный год, а также с государственными праздниками, данная программа рассчитана на 34 часа, количество уроков уменьшено на 1 урок, так как он выпадает на праздничные дни; освоение учебного курса будет осуществлено за счет уплотнения учебного материала.

Астрономия в российской школе всегда рассматривалась как курс, который, завершая физико-математическое образование выпускников средней школы, знакомит их с современными представлениями о строении и эволюции Вселенной и способствует формированию научного мировоззрения.