

## Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Литература» (базовый уровень)

### 10 класс

Рабочая программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, Примерной основной образовательной программы среднего полного общего образования и на основе авторской программы и учебника Чертова В.Ф., Трубиной Л.А., Ипполитовой Н.А. и др./ Под ред. В.Ф. Чертова. Литература (базовый, углублённый уровни). В 2 частях. 10 класс. ФГОС. – М: Просвещение, 2019.

На изучение литературы в 10 классе в соответствии с учебным планом МБОУ «Лицей №48» г.Калуги отводится 102 часа и 136 часов(гуманитарный профиль). Курс, рассчитанный на 136 часов, был расширен за счет 1) введения дополнительного материала в базовый курс (данные темы выделены в разделе «Содержание курса» курсивом; 2) расширения часов на изучение творчества отдельных авторов.

В **10 классе** представления учащихся о художественном мире литературного произведения (писателя) обогащаются сведениями об основных тенденциях развития литературы, вводится понятие литературного процесса. Помимо традиционных (монографических) тем, составляющих ядро программы и реализующих задачи изучения литературы, выделены специальные **уроки-обзоры**. Эти уроки предоставляют учителю и учащимся свободу выбора произведений для чтения и анализа, предполагают знакомство школьников с произведениями определенного жанра, сходными по тематике, проблематике, образной системе, времени создания и т. д.

Особое место в учебном курсе отводится **урокам-практикумам**, включенным в программу в системной последовательности и посвященным освоению и закреплению наиболее важных читательских умений и навыков: выразительного чтения как способа интерпретации художественного текста, филологического анализа литературного произведения (целостного и в заданном аспекте), построения самостоятельных устных и письменных высказываний, работы со справочной и критической литературой, применения полученных знаний и умений в различных сферах деятельности и ситуациях общения.

#### Рабочая программа по литературе отражает :

1. Пояснительную записку.
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Литература» (базовый уровень).
3. Содержание учебного предмета «Литература» (базовый уровень).
4. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Для реализации рабочей программы используется учебник Чертова В.Ф., Трубиной Л.А., Ипполитовой Н.А. и др./ Под ред. В.Ф. Чертова. Литература (базовый, углублённый уровни). В 2 частях. 10 класс. ФГОС. – М: Просвещение, 2019.

## Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Литература» (базовый уровень)

### 11 класс

Рабочая программа по литературе для обучающихся 11 класса создана на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Примерной программы среднего (полного) общего образования по литературе (базовый уровень) и Программы по литературе для обучающихся под редакцией профессора В.Я.Коровиной (редакторский коллектив: В.П.Журавлёв, В.И.Коровин, И.С.Збарский, В.П.Полухина), Литература 5 – 11 классы (Москва «Просвещение».) Программа предполагает изучение литературы в старших классах на базовом уровне, специфика которого состоит в сохранении фундаментальной основы курса, систематизации представлений учащихся об историческом развитии литературы, осознании диалога классической и современной литературы. Это позволяет реализовать цели изучения литературы в старших классах, определённые Примерной учебной программой по литературе.

## **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Русский язык» (базовый уровень)**

### **10 класс**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной общеобразовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48» г. Калуги, которая, в свою очередь, является локальным нормативным актом.

**Цели** рабочей программы по русскому языку:

- воспитание гражданина и патриота; формирование представления о русском языке как духовной, нравственной и культурной ценности народа; осознание национального своеобразия русского языка; овладение культурой межнационального общения;
- дальнейшее развитие и совершенствование способности и готовности к речевому взаимодействию и социальной адаптации; готовности к трудовой деятельности, осознанному выбору профессии; навыков самоорганизации и саморазвития; информационных умений и навыков;
- освоение знаний о русском языке как многофункциональной знаковой системе и общественном явлении; языковой норме и ее разновидностях; нормах речевого поведения в различных сферах общения;
- овладение умениями опознавать, анализировать, классифицировать языковые факты, оценивать их с точки зрения нормативности; различать функциональные разновидности языка и моделировать речевое поведение в соответствии с задачами общения;
- применение полученных знаний и умений в собственной речевой практике; повышение уровня речевой культуры, орфографической и пунктуационной грамотности. Достижение указанных целей осуществляется в процессе совершенствования коммуникативной, языковой и лингвистической (языковедческой), культуроведческой компетенций.

**Рабочая программа по русскому языку отражает :**

1. Пояснительную записку.
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Русский язык» (базовый уровень).
3. Содержание учебного предмета «Русский язык» (базовый уровень).
4. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

**Для реализации рабочей программы используются учебники :**

1. Русский язык. 10 класс. Базовый уровень. Рыбченкова Л. М., Александрова О. М., Нарушевич А. Г. "Просвещение" 2019

## **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Русский язык» (профильный уровень)**

### **10 класс**

Рабочая программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, Примерной основной образовательной программы среднего полного общего образования, Примерной программы среднего (полного) общего образования по русскому языку и авторской программы по русскому языку В.В.Львова, С.И.Львовой « Рабочие программы для общеобразовательных учреждений по русскому языку 10-11 классы(базовый и углублённый уровни)».

Для реализации программы используется учебник «Русский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углублённый уровни) В.В.Львов, С.И.Львова.-5 издание-Мнемозина

На изучение русского языка на профильном уровне среднего (полного) общего образования в 10 классе отводится 102 часа.

Цели обучения русскому языку на профильном уровне:

- овладение функциональной грамотностью, формирование у обучающихся понятий о системе стилей, изобразительно-выразительных возможностях и нормах русского литературного языка, а также умений применять знания о них в речевой практике;
- овладение умением в развернутых аргументированных устных и письменных высказываниях различных стилей и жанров выражать личную позицию и свое отношение к прочитанным текстам;
- овладение умениями комплексного анализа предложенного текста;
- овладение возможностями языка как средства коммуникации и средства познания в степени, достаточной для получения профессионального образования и дальнейшего самообразования;
- овладение навыками оценивания собственной и чужой речи с позиции соответствия языковым нормам, совершенствования собственных коммуникативных способностей и речевой культуры.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Русский язык» (базовый уровень)**

#### **11 класс**

Рабочая программа по предмету «Русский язык» для 11 классов составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта, примерной программы основного общего образования по русскому языку, авторской программы Н.Г. Гольцовой «Русский язык. Программа курса 10-11 классы».- М.: Русское слово, 2012 г. (учебник: Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин. Русский язык. 10-11 классы. М.: «Русское слово», 2012).

Программа рассчитана на 66 часов Цели обучения русскому языку: ✎ воспитание гражданственности и патриотизма, любви к родному языку, отношения к языку как духовной ценности, средству общения; ✎ развитие и совершенствование речевой деятельности, освоение знаний о русском языке, обогащение словарного запаса; ✎ формирование умений опознавать, анализировать, классифицировать языковые факты; ✎ применение полученных знаний и умений в речевой практике.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Русский язык» (профильный уровень)**

**11 класс** Рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования (2004), Примерной программы среднего (полного) общего образования по русскому языку и Программы по русскому языку к учебнику для 10-11 кл. (В.В. Бабайцева. Русский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений филологического профиля. - М.: Дрофа, 2011). /Авторы программы В.В. Бабайцева.// – М.: Дрофа, 2010. В рабочей программе учтены требования государственного стандарта среднего (полного) общего образования На изучение русского языка в 11 классе отводится 99 часов Главной целью учебной дисциплины «Русский язык» является развитие личности ребёнка путём включения его в различные виды деятельности. С этих позиций обучение русскому языку в школе рассматривается не только как процесс овладения определённой суммой знаний о русском языке и системой соответствующих умений и навыков, но и как процесс речевого, речемыслительного, духовного развития школьника, поэтому в последние годы задачи обучения русскому языку определяются с позиций компетентностного подхода. При этом под компетенцией понимается сумма знаний, умений и личностных качеств, которые позволяют человеку совершать различные действия, в том числе и речевые. Предлагаемый курс должен обеспечить более высокий уровень языковой подготовки учащихся и способствовать восприятию языка как системы.

## **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Биология» 10 класс**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Лицей № 48» г. Калуги, которая, в свою очередь, является локальным нормативным актом.

**Цель** рабочей программы по биологии: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Естественно-научные предметы» в соответствии с ФГОС СОО и освоении ООП СОО МБОУ «Лицей № 48» города Калуги.

Рабочая программа по биологии отражает:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Биология».
2. Содержание учебного предмета «Биология».
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы. Рабочая программа разработана с учетом требований п.7, п.8, п.9.6 ФГОС СОО.

В опорное содержание учебного предмета «Биология» введена вариативная составляющая - результаты, формируемые на основе учета специфики «местных условий», а также результаты, формируемые «под запрос» участников образовательных отношений.

**Для реализации рабочей программы используется учебник:**

В.В.Пасечник Биология. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций базовый уровень. - М.: Просвещение, 2019 - 224 с. : ил. Линия жизни

## **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Биология» (базовый уровень) 11 класс**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей № 48» г. Калуги, которая, в свою очередь, является локальным нормативным актом.

**Цель** рабочей программы по биологии: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Естественные науки» в соответствии с ФГОС СОО и освоении ООП СОО МБОУ «Лицей № 48» города Калуги.

Рабочая программа по биологии отражает:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Биология» (базовый уровень).
2. Содержание учебного предмета «Биология» (базовый уровень).
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы. Рабочая программа разработана с учетом требований п.7, п.8, п.9.6 ФГОС СОО: В опорное содержание учебного предмета «Биология» (базовый уровень) введена вариативная составляющая - результаты, формируемые на основе учета специфики «местных условий», а также результаты, формируемые «под запрос» участников образовательных отношений.

Для реализации рабочей программы используются учебники:

1. Биология. 10-11 класс: базовый уровень. [ Д.К. Беляев, Г.М. Дымшиц, Л.Н. Кузнецова и др.]; под ред. Д.К. Беляева и Г.М. Дымшица. М. Просвещение, 2017
- Календарно-тематическое планирование рабочей программы предполагает наличие контрольных, проверочных работ и практических работ. Контрольные работы проводятся после завершения изучения конкретной темы. Преобладающей формой текущего контроля выступает письменный контроль (самостоятельные и контрольные работы).

## **Аннотация к рабочей программе учебного предмета « История»**

### **10 класс (ФГОС СОО)**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48» г. Калуга

Программа по истории предназначена для учащихся 10-х классов МБОУ «Лицей № 48» города Калуги, изучающих предмет. Программа составлена на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования

**Главной целью** школьного исторического образования является формирование у обучающегося целостной картины российской и мировой истории, учитывающей взаимосвязь всех ее этапов, их значимость для понимания современного места и роли России в мире, важность вклада каждого народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по основным этапам развития российского государства и общества, а также современного образа России.

Рабочая программа по предмету « История» отражает

Планируемые результаты

Содержание учебного предмета

Тематическое планирование с указанием часов отводимых на освоение каждой темы

УМК Данилов А.А. История. Россия и мир. Древность. Средневековье. Новое время. 10 класс: учебник. для общеобразовательных учреждений: базовый уровень / А.А. Данилов, Л.Г. Косулина, М.Ю.Брандт М.: Просвещение

Уколова В., Ревякин А. История. 10 класс. Всеобщая история. М.: Просвещение

## **Аннотация к рабочей программе учебного предмета « История»**

### **10-11 класс**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48» г. Калуга

Программы по истории предназначена для учащихся 10-11х классов МБОУ «Лицей № 48» города Калуги, изучающих предмет на базовом уровне. Программа составлена в соответствии с требованиями базисного учебного плана 2004г. Федерального компонента Государственного стандарта среднего (полного) общего образования. Примерной программы среднего (полного) общего образования по истории.

Цель изучения курса Изучение истории на ступени среднего (полного) общего образования на базовом уровне направлено на достижение следующих целей:

- воспитание гражданственности, национальной идентичности, развитие мировоззренческих убеждений учащихся на основе осмысления ими исторически сложившихся культурных, религиозных, этно- национальных традиций, нравственных и социальных установок, идеологических доктрин;
- развитие способности понимать историческую обусловленность явлений и процессов современного мира, определять собственную позицию по отношению к окружающей реальности, соотносить свои взгляды и принципы с исторически возникшими мировоззренческими системами;
- освоение систематизированных знаний об истории человечества, формирование целостного представления о месте и роли России во всемирно-историческом процессе;

- овладение умениями и навыками поиска, систематизации и комплексного анализа исторической информации;
- формирование исторического мышления – способности рассматривать события и явления с точки зрения их исторической обусловленности, сопоставлять различные версии и оценки исторических событий и личностей, определять собственное отношение к дискуссионным проблемам прошлого и современности

Рабочая программа по предмету «История» отражает

Планируемые результаты

Содержание

учебного

предмета

Тематическое планирование с указанием часов отводимых на освоение каждой темы

УМК. Данилов А.А. История. Россия и мир. Древность. Средневековье. Новое время. 10 класс: учебник. для общеобразовательных учреждений: базовый уровень / А.А. Данилов, Л.Г. Косулина, М.Ю. Брандт .М.: Просвещение

Н.В. Загладин, С.Т. Минаков, С.И. Козленко, Ю.А. Петров. История Отечества XX – начало XXI века – М.: Русское слово

Уколова В.П., Ревякин А.В. / Под ред. Чубарьяна А. О. История. Всеобщая история 10класс  
Издательство «Просвещение»

А.А. Улунян Е.Ю. Сергеев Новейшая история зарубежных стран- М.: Просвещение

## **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «История»(профильный уровень)**

### **10-11 класс**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48» г. Калуга

Программа по истории предназначена для учащихся 10-11х классов МБОУ «Лицей № 48» города Калуги, изучающих предмет на профильном уровне. Программа составлена в соответствии с требованиями базисного учебного плана 2004г. Федерального компонента Государственного стандарта среднего (полного) общего образования. Примерной программы среднего (полного) общего образования по истории.

Цель изучения курса Изучение истории на ступени среднего (полного) общего образования на профильном уровне направлено на достижение следующих целей:

1. Воспитание гражданственности, национальной идентичности, развитие мировоззренческих убеждений учащихся на основе осмысления ими исторически сложившихся культурных, религиозных, этно-национальных традиций, нравственных и социальных установок, идеологических доктрин; расширение социального опыта учащихся при анализе и обсуждении форм человеческого взаимодействия в истории;
2. Развитие способности понимать историческую обусловленность явлений и процессов современного мира, критически анализировать полученную историко-социальную информацию, определять собственную позицию по отношению к окружающей реальности, соотносить ее с исторически возникшими мировоззренческими системами;
3. Освоение систематизированных знаний об истории человечества и элементов философско-исторических и методологических знаний об историческом процессе; подготовка учащихся к продолжению образования в области гуманитарных дисциплин;
4. Овладение умениями и навыками комплексной работы с различными типами исторических источников, поиска и систематизации исторической информации как основы решения исследовательских задач;
5. Формирование исторического мышления – способности рассматривать события и явления с точки зрения их исторической обусловленности, умения выявлять историческую обусловленность различных версий и оценок событий прошлого и современности, определять и аргументировано представлять собственное отношение к дискуссионным проблемам истории.

Рабочая программа по предмету « История» отражает

Планируемые результаты

Содержание

учебного

предмета

Тематическое планирование с указанием часов отводимых на освоение каждой темы

УМК 1. Уколова В.П., Ревякин А.В. / Под ред. Чубарьяна А. О. История. Всеобщая история 10класс  
Издательство «Просвещение»

2. А.А. Улуян Е.Ю. Сергеев Новейшая история зарубежных стран- М.: Просвещение

3. Н.В. Загладин, С.И Козленко, С.Т. Минаков, Ю.А. Петров «История России. XX - начало XXI века». Для 11 класса общеобразовательных учреждений. - М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС»

4. Сахаров А.Н., Буганов В.И.. История России с древнейших времен до конца XVII века: учеб. для 10 кл.- М.: Просвещение- ч.1 5. Буганов В.И., Сахаров А.Н., Зырянов П. Н. История России, конец XVII - XIX век: учеб. для 10 кл.- М.: Просвещение

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета « Обществознание»**

#### **10-11 классы (БУП)**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48» г. Калуга

Программа по обществознанию предназначена для учащихся 10- 11х классов МБОУ «Лицей № 48» города Калуги, изучающих предмет на базовом уровне. Программа составлена в соответствии с требованиями базисного учебного плана 2004г. Федерального компонента Государственного стандарта среднего (полного) общего образования. Примерной программы среднего (полного) общего образования по истории.

В ходе реализации курса поставлены следующие цели:

\* Воспитание гражданственности, правового самосознания, толерантности, социальной ответственности

\* Повышение уровня духовно-нравственной, политической, правовой культуры. Формирование способности к самореализации, самоопределению, самоконтролю

\* Формирование у учащихся целостной картины общества. Освоение учащимися знаний об основных сферах общественной жизни, социальных институтов, формах регулирования общественных отношений. Освоение учащимися знаний о личности, её деятельности социализации, социальных ролях человека и гражданина.

\* Овладение учащимися умениями получать и критически осмысливать информацию из различных источников, систематизировать и анализировать полученные данные. Освоение способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности.

\* Формирование у учащихся опыта применения полученных знаний и умений для определения собственной позиции в общественной жизни, осуществления гражданской и общественной деятельности, развития межличностных отношений.

Рабочая программа по предмету «Обществознание» отражает

Планируемые результаты

Содержание

учебного

предмета

Тематическое планирование с указанием часов отводимых на освоение каждой темы

УМК. Боголюбов Л.Н. Лазебникова, Смирнова. «Обществознание»10кл: базовый уровень. - М.: Просвещение.

Боголюбов Л.Н. Лазебникова, Смирнова. «Обществознание»11кл: базовый уровень. - М.: Просвещение

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета « Обществознание»**

## 10-11 классы (ФГОС СОО)

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48» г. Калуга

Программа по обществознанию предназначена для учащихся 10- 11х классов МБОУ «Лицей № 48» города Калуги, изучающих предмет. Программа составлена на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования

Цели обществоведческого образования в средней школе состоят в том, чтобы средствами учебного предмета активно содействовать:

- воспитанию общероссийской идентичности, патриотизма, гражданственности, социальной ответственности, правового самосознания, толерантности, приверженности ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации;
- развитию личности, повышению уровня ее духовно-нравственной, политической и правовой культуры, становлению социального поведения, основанного на уважении закона и правопорядка; углублению интереса к изучению социальных и гуманитарных дисциплин; формированию способности к личному самоопределению, самореализации, самоконтроля; повышению мотивации к высокопроизводительной, наукоемкой трудовой деятельности;
- формированию у обучающихся целостной картины общества, адекватной современному уровню научных знаний о нем; освоению обучающимися тех знаний об основных сферах человеческой деятельности и о социальных институтах, формах регулирования общественных отношений, которые необходимы для взаимодействия с социальной средой и выполнения типичных социальных ролей человека и гражданина;
- овладению обучающимися умениями получать из разнообразных источников и критически осмысливать социальную информацию, систематизировать, анализировать полученные данные; освоению ими способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности, необходимых для участия в жизни гражданского общества и государства;
- формированию у обучающихся опыта применения полученных знаний и умений для определения собственной позиции в общественной жизни; для решения типичных задач в области социальных отношений; для осуществления гражданской и общественной деятельности, развития межличностных отношений, включая отношения между людьми различных национальностей и вероисповеданий, а также в семейно-бытовой сфере; для соотнесения собственного поведения и поступков других людей с нравственными ценностями и нормами поведения, установленными законом; для содействия правовыми способами и средствами защите правопорядка в обществе. Кроме того, учебный предмет «Обществознание» в средней школе призван помогать профессиональному самоопределению старшеклассников.

Рабочая программа по предмету «Обществознание» отражает

Планируемые результаты

Содержание

учебного

предмета

Тематическое планирование с указанием часов отводимых на освоение каждой темы

УМК. Линия учебников по обществознанию для 10, 11 класса : базовый уровень/ О.А. Котова, Т.Е. Лискова.-М.: Просвещение

**Аннотация к рабочей программе по математике  
10-11 классы**



Рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО, Конституции Российской Федерации<sup>1</sup>, Конвенции ООН о правах ребенка<sup>2</sup>, учитывает региональные, национальные и этнокультурные потребности народов Российской Федерации, обеспечивает достижение обучающимися образовательных результатов в соответствии с требованиями, установленными ФГОС СОО, определяет цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организацию образовательной деятельности на уровне среднего общего образования и реализуется образовательной организацией через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Рабочая программа учебного предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» для 10-11 класса общеобразовательной школы составлена на основе примерной программы по математике и авторской программы по УМК на базовом и углубленном уровнях к УМК Г. К. Муравина, О. В. Муравиной по алгебре и началам математического анализа, а также по УМК на базовом и углубленном уровнях к УМК А. Г. Мордковича и др. по алгебре и началам математического анализа.

Рабочая программа учебного предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» для 10-11 класса общеобразовательной школы составлена на основе примерной программы по математике и авторской программы по УМК на базовом и углубленном уровнях к УМК Л. С. Атанасяна и др. по геометрии.

Согласно действующему в лицее учебному плану и с учетом направленности классов, учебно-тематический план предусматривает изучение математики на базовом уровне в 10 классе в объеме 170 часов (5 ч в неделю) и в 11 классе в объеме 165 часов (5 ч в неделю); на профильном уровне - в 10 классе в объеме 238 часов (7 ч в неделю) и в 11 классе в объеме 231 ч (7 ч в неделю).

Рабочая программа направлена на достижение планируемых предметных результатов освоения обучающимися программы среднего общего образования по математике, а также планируемых результатов междисциплинарных учебных программ по формированию универсальных учебных действий (личностных универсальных учебных действий, регулятивных универсальных учебных действий, коммуникативных универсальных учебных действий, познавательных универсальных учебных действий), по формированию ИКТ-компетентности обучающихся, основ учебно-исследовательской и проектной деятельности, освоения смыслового чтения и работы с текстом.

Структура рабочей программы:

1. Пояснительная записка.
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.
3. Содержание основного общего образования по учебному предмету.
4. Тематическое планирование.

### **Аннотация к рабочей программе по геометрии (профильный уровень) 11 класс**

Программа ориентирована на учащихся 11 классов, обучающихся на профильном уровне. Составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования на профильном уровне и примерной программы Министерства образования 2004 года. Согласно действующему в школе учебному плану и с учетом направленности классов, учебно-тематический план предусматривает в 11 классе профильного уровня обучение в объеме 66 часов, в соответствии с этим реализуется типовая программа автора Атанасян Л. С. в объеме 66 часов.

<sup>1</sup> Конституция Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, № 3, ст. 152; № 7, ст. 676; 2001, № 24, ст. 2421; 2003, № 30, ст. 3051; 2004, № 13, ст. 1110; 2005, № 42, ст. 4212; 2006, № 29, ст. 3119; 2007, № 1, ст. 1; № 30, ст. 3745; 2009, № 1, ст. 1, ст. 2; № 4, ст. 445).

<sup>2</sup> Конвенция ООН о правах ребенка, принятая 20 ноября 1989 г. (Сборник международных договоров СССР, 1993, выпуск XLVI).

Общая характеристика учебного предмета. В профильном курсе содержание образования старшей школы, материал изученный в основной школе, развивается в следующих направлениях: • расширение системы сведений о свойствах плоских фигур, систематическое изучение свойств пространственных тел, развитие представлений о геометрических измерениях;

- совершенствование математического развития до уровня, позволяющего свободно применять изученные факты и методы при решении задач из различных разделов курса, а также использовать их в нестандартных ситуациях;

- формирование способности строить и исследовать простейшие математические модели при решении прикладных задач, задач из смежных дисциплин, углубление знаний об особенностях применения математических методов к исследованию процессов и явлений в природе и обществе

### **Аннотация к рабочей программе по геометрии (базовый уровень) 11 класс**

Программа ориентирована на учащихся 11 классов, обучающихся на базовом уровне. Составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования на базовом уровне и примерной программы Министерства образования 2004 года. Согласно действующему в школе учебному плану и с учетом направленности классов, учебно-тематический план предусматривает в 11 классе базового уровня обучение в объеме 66 часов, в соответствии с этим реализуется типовая программа автора Атанасян Л. С. в объеме 66 часов.

### **Аннотация к рабочей программе по алгебре(профильный уровень) 10-11 класс**

Программа ориентирована на учащихся 10-11 классов, обучающихся на профильном уровне. Составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования на профильном уровне и примерной программы Министерства образования 2004 года. Согласно действующему в лицее учебному плану и с учетом направленности классов, учебно-тематический план предусматривает в 10 классе профильного уровня обучение в объеме 170 часов и в 11 классе профильного уровня в объеме 165 часов. В соответствии с этим реализуется типовая программа для изучения предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» на углубленном уровне к УМК Г. К. Муравина, О. В. Муравиной по алгебре и началам математического анализа в объеме 335 часов за два года обучения. Общая характеристика учебного предмета. Курс математики 10—11 классов углубленного уровня делится на два предмета: алгебра и начала математического анализа и геометрия. Курс алгебры и начал математического анализа включает в себя следующие содержательные линии: числа и числовые выражения, тождественные преобразования, уравнения и неравенства, функции, предел и непрерывность функции, производная, интеграл, вероятность и статистика, логика и множество, математика в историческом развитии.

### **Аннотация к рабочей программе по алгебре(базовый уровень) 10-11 класс**

Программа ориентирована на учащихся 10-11 классов, обучающихся на базовом уровне. Составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования на базовом уровне и примерной программы Министерства образования 2004 года. Согласно действующему в лицее учебному плану и с учетом направленности классов, учебно-тематический план предусматривает изучение математики на базовом уровне в 10 классе в объеме 102 часов и в 11 классе в объеме 99 часов. В соответствии с этим реализуется типовая программа для изучения предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» на базовом уровне к УМК Г. К. Муравина, О. В. Муравиной по алгебре и началам математического анализа в объеме 201 часа за два года обучения.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета « Право»**

## **10-11 класс (БУП)**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48» г. Калуга

Программа по праву предназначена для учащихся 10-11х классов МБОУ «Лицей № 48» города Калуги, изучающих предмет. Программа составлена в соответствии с требованиями базисного учебного плана 2004г. Федерального компонента Государственного стандарта среднего (полного) общего образования. Примерной программы среднего (полного) общего образования по праву.

Цели курса: развитие правовой культуры, воспитание цивилизованного правосознания, уважения к закону, привычек правомерного поведения. Формирование способности и готовности к самостоятельному принятию правовых решений сознательному и ответственному действию в сфере правовых отношений.

Рабочая программа по предмету «Право» отражает

Планируемые результаты

Содержание учебного предмета

Тематическое планирование с указанием часов отводимых на освоение каждой темы

УМК. А.Ф. Никитин Право. 10-11 классы.- М.: Просвещение

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета « Право»**

#### **10 класс (ФГОС СОО)**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48» г. Калуга

Программа по праву предназначена для учащихся 10-х классов МБОУ «Лицей № 48» города Калуги, изучающих предмет на углубленном уровне. Программа составлена на основе примерной основной образовательной программы среднего общего образования.

Цели курса: развитие правовой культуры, воспитание цивилизованного правосознания, уважения к закону, привычек правомерного поведения. Формирование способности и готовности к самостоятельному принятию правовых решений сознательному и ответственному действию в сфере правовых отношений.

Рабочая программа по предмету «Право» отражает

Планируемые результаты

Содержание учебного предмета

Тематическое планирование с указанием часов отводимых на освоение каждой темы

УМК. Учебник для общеобразовательных организаций. Углубленный уровень. 10 класс. Право под ред. А.Ю. Лазебниковой, Е.А. Лукашевой, А.И. Матвеева, 2019 г.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень)**

#### **10-11 классы**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48» г. Калуги, которая, в свою очередь, является локальным нормативным актом.

**Цель** рабочей программы по основам безопасности жизнедеятельности: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности» в соответствии с ФГОС СОО и освоении ООП СОО МБОУ «Лицей № 48» города Калуги.

**Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности отражает:**

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).
2. Содержание учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочая программа разработана с учетом требований п.7, п.8, п.9.7 ФГОС СОО:

В опорное содержание учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень) введена вариативная составляющая - результаты, формируемые на основе учета специфики «местных условий», а также результаты, формируемые «под запрос» участников образовательных отношений.

Для реализации рабочей программы используются учебники:

1. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: базовый уровень/А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова.- М.: Просвещение, 2018
2. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: базовый уровень/А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова.- М.: Просвещение, 2018

**Аннотация к рабочей программе учебного предмета «География» (базовый уровень, углубленный уровень)**

### **10-11 классы**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей № 48» г. Калуги, которая, в свою очередь, является локальным нормативным актом.

**Цель** рабочей программы по географии: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Естественные науки» в соответствии с ФГОС СОО и освоении ООП СОО МБОУ «Лицей № 48» города Калуги.

Рабочая программа по географии отражает:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «География» (базовый уровень).
  2. Содержание учебного предмета «География» (базовый уровень).
  3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
- Рабочая программа разработана с учетом требований п.7, п.8, п.9.6 ФГОС СОО: В опорное содержание учебного предмета «География» (базовый уровень, углубленный уровень) введена вариативная составляющая - результаты, формируемые на основе учета специфики «местных условий», а также результаты, формируемые «под запрос» участников образовательных отношений.

Для реализации рабочей программы используются учебники:

#### **10 классы:**

География базовый уровень .10 класс. Автор: Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский Издание 6е , М: «Русское слово», 2019 -272 с.

География углубленный уровень .10 класс. Автор: Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский Издание 6е. М: «Русское слово»2019 -272с часть 1; 268 с. – часть 2

#### **11 классы:**

География. Экономическая и социальная география мира . 11 класс М.: «Просвещение»2011 -238 с.

Календарно-тематическое планирование рабочей программы предполагает наличие контрольных, проверочных работ и практических работ. Контрольные работы проводятся после завершения изучения конкретной темы. Преобладающей формой текущего контроля выступает письменный контроль (самостоятельные и контрольные работы).

### **Аннотация к рабочей программе по предмету «Химия» 10-11 класс**

Рабочая программа по предмету «Химия» разработана на уровень основного общего образования (10-11 классы) в соответствии с требованиями ФГОС ООО(10 класс) и БУП 2004 (11 класс). В ней учтены идеи и положения Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, Программы формирования универсальных учебных действий для основного общего образования, Примерной программы основного общего образования по химии (базовый уровень) и авторской программы О.С. Габриэляна.

Данная программа включает все темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования по химии и конкретизирует теоретическое и практическое содержание, даёт распределение учебных часов по разделам курса, последовательность изучения тем и разделов с учётом логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся.

В программе учитывается реализация межпредметных связей химии с курсами физики, биологии, географии, экологии в соответствующих темах уроков в 10-11 классе.

**Для реализации рабочей программы используется учебник:**

#### **10 класс**

О.С.Габриэлян Химия.. 10 класс. М.: Просвещение

#### **11 класс:**

О.С.Габриэлян Химия.. 11 класс. М.: Дрофа

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Физика»(базовый уровень)**

#### **10 класс**

Программа по физике для 10 класса составлена в соответствии с: Федеральным законом об образовании в Российской Федерации (от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 29.07.2017)), требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО); требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для среднего общего образования, с программой для старшей школы 10-11 класс базовый уровень Г.Я.Мякишев. Соблюдена преемственность с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования; учитываются межпредметные связи, а также возрастные и психологические особенности школьников.

Литература для учащихся 1. Учебник Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский «Физика 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни», М.: «Просвещение», 2019.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Физика»(профильный уровень)**

#### **10-11 класс**

Программа составлена на основе авторской рабочей программой к линии УМК В.А. Касьянова: Физика. Углубленный уровень. 10—11 классы.

**Место предмета в базисном учебном плане**

В соответствии с учебным планом на изучение предмета физики в профильном 10-м классе отведено 5 часов в неделю, 170 часов в год.

*Для реализации учебной программы используется учебник*

Касьянов В.А. Физика. Углубленный уровень. 10 класс. «Дрофа», 2019 г.

*Изучение физики на профильном уровне по данной программе направлено на достижение следующих групп целей:*

- **Освоение знаний** о фундаментальных физических законах и принципах, лежащих в основе современной физической картины мира; наиболее важных открытиях в области физики, оказывающих определяющее влияние на развитие техники и технологии; методах научного познания природы.
- **Овладение умениями** проводить наблюдения, планировать и выполнять эксперименты, выдвигать гипотезы и строить модели; применять полученные знания по физике для объяснения разнообразных физических явлений и свойств веществ; практического использования физических знаний; оценивать достоверность естественнонаучной информации.
- **Развитие** познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний по физике с использованием различных источников информации и современных информационных технологий.
- **Воспитание** убежденности в возможности познания законов природы и использования достижений физики на благо развития человеческой цивилизации; необходимости сотрудничества в процессе выполнения задач, уважительного отношения к мнению оппонента при обсуждении проблемы естественнонаучного содержания; готовности к морально-этической оценке использования научных достижений, чувства ответственности за защиту окружающей среды.
- **Применение полученных знаний и умений** для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности собственной жизни, рационального природопользования и охраны окружающей среды.

Учебный процесс предусматривает формирование у школьников не только знаний физических законов, но и общеучебных умений, универсальных способов деятельности и ключевых компетентностей. Это планируется достичь благодаря использованию учителем современных педагогических технологий, в частности, проектно-исследовательского метода, самостоятельной и групповой работы учащихся, применению ИКТ и т.д.

Программа предполагает использование активных и интерактивных форм и методов работы с учащимися: обзорные и установочные лекции, учебные конференции, защита рефератов, экспериментальные, лабораторные и практические задания, зачеты и контрольные работы, предметные олимпиады, экскурсии.

С целью формирования экспериментальных умений в программе предусмотрено проведение девяти лабораторных работ, на физический практикум отводится 20 часов.

Тематический контроль знаний и умений учащихся осуществляется при выполнении контрольных работ, состоящих из двух частей: заданий с выбором ответа и расчетных задач.

## **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Астрономия»**

### **10 класс**

Рабочая программа составлена на основе документов: • Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. No 413, с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г. [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_131131/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_131131/) • Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (в ред. от 12.05.2016) • Примерная программа по астрономии Автор: Воронцов – Вельяминов Б.А. Астрономия.11 класс.2018 Рекомендовано Министерством образования и науки РФ. М. Просвещение,2018. Рабочая

программа обеспечена учебниками, учебными пособиями, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Минобрнауки России к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях: *Астрономия. 10 класс. Базовый уровень* Воронцов-Вельяминов Б.А. ООО «Дрофа» 2016, *Воронцов – Вельяминов Б.А.Страут Е.К.Астрономия.11 класс. 2018* Рабочая программа рассчитана 10 класс -34 ч

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Английский язык» 10 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык (английский)» для 10-11 классов разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 марта 2004 г. № 1089); и на основании – Основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48 » г. Калуги – на основе авторской программы «Английский язык» (автор: Апальков В.Г.) УМК «Английский в фокусе» – Преподавание ведется по учебникам «Английский в фокусе» О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева, Б. Оби, В. Эванс (Английский язык. 10 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева, Б. Оби, В. Эванс. М.: Просвещение, 2016) и «Английский в фокусе» О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева, Б. Оби, В. Эванс (Английский язык. 11 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева, Б. Оби, В. Эванс. М.: Просвещение) – Исходя из учебного плана школы, на изучение предмета «Английский язык» отведено 102 часа, 3 часа в неделю.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Немецкий язык» 10 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Иностранный язык (немецкий)» для 10-11 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее – стандарт), планируемых результатов освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования, предметных результатов и примерной программы по иностранному языку в Примерной основной образовательной программе основного общего образования, одобренной Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (далее – примерная программа). Рабочая программа направлена на достижение планируемых предметных результатов освоения обучающимися программы основного общего образования по английскому языку, а также планируемых результатов междисциплинарных учебных программ по формированию УУД (личностных УУД, регулятивных УУД, коммуникативных УУД, познавательных УУД), по формированию ИКТкомпетентности обучающихся, основ учебно-исследовательской и проектной деятельности, освоения смыслового чтения и работы с текстом.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Английский язык» 10-11 класс**

Представленная программа предназначена для 10-х классов общеобразовательных учреждений. Программа создана с учетом положений и требований федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования (Приложение к приказу Минобрнауки Российской Федерации от 5 марта 2004 года № 1089), Примерной программы среднего (полного) общего образования. Английский язык (2004 год), Федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений РФ, УМК «Happy English.ru» для 10-го класса авторов К.И.Кауфман, М.Ю.Кауфман (2010 год) ориентирован на достижения планируемых результатов федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования. 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 внутрипредметных связей.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Немецкий язык» 10-11 класс**

Рабочая программа к учебному курсу «Немецкий язык» для 10 класса разработана на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования по иностранному языку (базовый уровень) 2008 года, Примерной программы среднего (полного) образования по иностранному языку (базовый уровень). Цель программы: привести в соответствие содержание обучения немецкому языку в 10 классе по УМК И.Л.Бим «Deutsch.10» примерным программам. Рабочая программа включает все темы, предусмотренные федеральным компонентом государственного образовательного стандарта по немецкому языку и авторской программой учебного курса. Календарно-тематическое планирование Рабочей программы предполагает наличие контрольных и проверочных работ. Они проводятся после завершения изучения конкретной темы или раздела. Общее количество часов – 102, 3 часа в неделю.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Информатика и ИКТ» 10 класс (базовый уровень)**

Рабочая 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 базовом уровне среднего общего образования – обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, готового к работе в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда.

УМК Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика 10, 11 класс.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Информатика и ИКТ» 10 класс (углубленный уровень)**

Данная программа углублённого курса по предмету «Информатика» основана на учебнометодическом комплекте (далее УМК), обеспечивающем обучение курсу информатики в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего (полного) общего образования (далее — ФГОС), который включает в себя учебники: • «Информатика. 10 класс. Углубленный уровень». К.Ю.Поляков, Е.А. Еремин, Москва. БИНОМ. Лаборатория знаний • «Информатика. 11 класс. Углубленный уровень» К.Ю.Поляков, Е.А. Еремин, Москва. БИНОМ. Лаборатория знаний завершённой предметной линии для 10–11 классов. Представленные учебники являются ядром целостного УМК, в который, кроме учебников, входят:

- данная программа по информатике;
- компьютерный практикум в электронном виде с комплектом электронных учебных средств, размещённый на сайте : <http://kpolyakov.spb.ru/school/probook.htm>
- электронный задачник-практикум с возможностью автоматической проверки решений задач по программированию: <http://informatics.mccme.ru/course/view.php?id=666>
- материалы для подготовки к итоговой аттестации по информатике в форме ЕГЭ, размещённые на сайте материалы, размещенные на сайте <http://kpolyakov.spb.ru/school/ege.htm>;
- методическое пособие для учителя: <http://files.lbz.ru/pdf/mpPolyakov10-11fgos.pdf>;
- комплект Федеральных цифровых информационно-образовательных ресурсов (далее ФЦИОР), помещенный в коллекцию ФЦИОР (<http://www.fcior.edu.ru>);
- сетевая методическая служба авторского коллектива для педагогов на сайте издательства <http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/7/>.



Учебники «Информатика. 10 класс» и «Информатика. 11 класс» разработаны в соответствии с требованиями ФГОС, и с учетом вхождения курса «Информатика» в 10 и 11 классах в состав учебного плана в объеме 268 часов (полный углублённый курс).

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Информатика и ИКТ» 11 класс (базовый уровень)**

Рабочая программа по курсу «Информатика» 11 класс разработана в соответствии с нормативно-правовыми документами:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Федеральный компонент Государственного стандарта среднего (полного) общего образования;
- Федеральный базисный учебный план, утвержденный приказом Министерства образования РФ № 1312 от 09.03.2004;
- Примерной программы по учебным предметам. Информатика 10-11 классы. 3-е изд., перераб. - М.: Просвещение, 2011. - 64 с. (Стандарты второго поколения);

Рабочая программа по информатике и ИКТ для старшей школы составлена на основе авторской программы Угриновича Н.Д. «Программа курса информатики и ИКТ (базовый уровень) для старшей школы (10– 11 классы)», изданной в сборнике «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010», с учетом примерной программы среднего (полного) общего образования по курсу «Информатика и ИКТ» на базовом уровне.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Физическая культура» (базовый уровень) 10-11 классы**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48» г. Калуги, которая, в свою очередь, является локальным нормативным актом.

**Цель** рабочей программы по физической культуре: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Физическая культура. Экология и основы безопасности жизнедеятельности» в соответствии с ФГОС СОО и освоении ООП СОО МБОУ «Лицей № 48» города Калуги.

**Рабочая программа по физической культуре отражает:**

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Физическая культура» (базовый уровень).
  2. Содержание учебного предмета «Физическая культура» (базовый уровень).
  3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
- Рабочая программа разработана с учетом требований п.7, п.8, п.9.7 ФГОС СОО:

В опорное содержание учебного предмета «Физическая культура» (базовый уровень) введена вариативная составляющая - результаты, формируемые на основе учета специфики «местных условий», а также результаты, формируемые «под запрос» участников образовательных отношений.

Для реализации рабочей программы используется учебник:

Физическая культура. 10-11 классы: учеб, для общеобразовательных. организаций: базовый уровень./ В.И. Лях.- М. Просвещение, 2017

Календарно-тематическое планирование рабочей программы предполагает наличие тестовых нормативов, устных ответов, общеразвивающих упражнений на месте, в беге и в движении. Преобладающей формой текущего контроля выступает тестовый норматив.

**Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Экономика»  
(углубленный уровень)  
10 класс**

Рабочие программы учебных предметов являются структурным компонентом основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Лицей №48» г. Калуги, которая, в свою очередь, является локальным нормативным актом.

**Цель** рабочей программы по экономике: обеспечение достижения учащимися планируемых результатов предметной области «Экономика» в соответствии с ФГОС СОО и освоении ООП СОО МБОУ «Лицей № 48» города Калуги.

**Рабочая программа по экономике:**

1. Конкретизирует содержание предметных тем 10 класса, даёт распределение учебных часов по разделам курса экономики.
2. Методологической основой данной программы является системно-деятельностный подход. Это означает, что особым образом структурировано содержание курса: оно имеет как предметный, так и метапредметный компонент. Этому содержанию соответствует технология обучения, включающая разные формы уроков: урок-планирование, проблемную лекцию, практикум, семинар, урок контроля.
3. Методика обучения имеет критериальный характер, что позволяет учителю и ученикам знать, что именно (какие знания и умения) оценивается и как именно (по каким критериям).

Рабочая программа разработана с учетом требований п.7, п.8, п.9.7 ФГОС СОО

**Общая характеристика учебного предмета**

Учебный предмет «Экономика» знакомит обучающихся с экономическими понятиями, с комплексом знаний по экономике, минимально необходимых современному человеку России. Учебный предмет «Экономика» является интегрированным, включает достижения различных наук (обществознания, математики, истории, правоведения, социологии), что позволяет обучающимся освоить ключевые компетенции, необходимые для социализации в экономической сфере.

Экономическое образование помогает понимать исторические и современные социально-экономические процессы и вносит вклад в формирование компетенций, необходимых современному человеку для продолжения образования, а также в освоение навыков для будущей работы в экономической сфере.

Учебный план МБОУ "Лицей №48" г.Калуги отводит 68 учебных часов для обязательного изучения учебного предмета «Экономика» в 10 профильном социально-экономическом классе.

Для реализации рабочей программы используется учебник:

Экономика /под ред. С.И. Иванова, А.Я. Линькова. В 2-х книгах, 28-е издание. — М.: ВИТА- ПРЕСС, 2020.

Основными формами контроля знаний, умений, навыков являются: текущий и промежуточный контроль знаний, промежуточная аттестация.

