**Аннотации к рабочим программам дисциплин 10 - 11 классов**

Р***абочая программа учебного предмета «Русский язык****»*  в 10-11 классах составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного  общего образования по русскому языку**,**     программы для общеобразовательных учреждений под редакцией Ладыженской Т.А., / М.: «Просвещение», 2013 г.

Рабочая программа рассчитана 136 часов:

10 класс – 68 часа

11 класс – 68 часов

    При изучении курса используются учебники  Власенкова А.И., Рыбченковой  Л.М. (10 – 11 класс).

При изучении курса используются электронные приложения к учебникам.

***Рабочая программа учебного предмета «Литература****»* в 10 -11 классах составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного   общего образования по литературе**,**     программы для общеобразовательных учреждений под редакцией В. Я. Коровиной / М.: «Просвещение», 2013 г.

Рабочая программа рассчитана на 204 часа:

10 класс – 102 часа  в год

11 класс – 102 часа  в год

             При изучении курса используются учебники для 10 класса  Журавлева В.П. и  для 11 класса учебник В. В. Агеносова; фонохрестоматии   к  учебникам, электронные приложения.

**Рабочая  программа  учебного предмета  «Английский язык»**для 10 – 11 классов разработана на основе   Федерального  компонента      государственного  стандарта основного и среднего   общего образования по иностранным языкам; примерной программы   основного и среднего общего образования по  английскому  языку

Рабочая программа рассчитана: 102 часа в год.

При изучении курса используются учебники:

«Английский в фокусе» для 10 класса, авторы Афанасьева О. В., Дули Дж., Михеева И. В., Оби Б., Эванс В. - М.: Просвещение; UK.: Express Publishing, 2016.

«Английский в фокусе» для 11 класса, авторы Афанасьева О. В., Дули Дж., Михеева И. В., Оби Б., Эванс В. - М.: Просвещение; UK.: Express Publishing, 2016.

**Рабочая программа учебного  предмета «Алгебра и начала математического анализа. 10-11классы»** составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования  и программы для общеобразовательных учреждений «Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы» М.: «Просвещение» 2013.

Учебник: Алгебра.10 - 11 класс. Алимов Ш.А. . - М.: Просвещение, 2017

Рабочая программа по алгебре и началам математического анализа рассчитана на 272 часа: в 10 классе  - 136 часа в год;   в  11 классе  - 136 часа в год.

**Рабочая программа учебного предмета «Геометрия.10-11 классы»** составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования  и программы для общеобразовательных учреждений «Геометрия  10-11 классы» М.: «Просвещение» 2013,  авторов Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева, Э.Г. Позняка и Л.С. Киселевой.

Рабочая программа рассчитана на 136 часов:

10-11 классы – по 68 часов в год

 Учебник: «Геометрия 10-11 »,Атанасян Л.С. , Москва  «Просвещение» 2013

**Рабочая программа учебного предмета «Физика 10-11  классы»** составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования и примерной программы по физике среднего  общего образования (составители: Ю. И. Дик, В. А. Коровин)

Рабочая программа рассчитана на 170 часов:

10 класс – 68 часов

11 класс - 102 часа

 Учебник: «Физика 10 кл», «Физика 11 кл» , Мякишев Г. Я., Буховцев Б. Б.-  М.:  «Просвещение» 2013.

***Рабочая программа учебного предмета «История» для 10-11 классов***составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта  среднего общего образования  и примерной программы для общеобразовательных учреждений.

Рабочая программа рассчитана на 136 часов:

10  классы – 68 часов в год

11 -  класс – 68 часов в год

        При изучении курса используются учебники:

Борисов Н.С. История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч. 1 / Н.С. Борисов; под ред. С.П. Карпова 2-е изд. М.: Просвещение, 2015

Левандовский А.А. История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч. 2 / А.А. Левандовский; под ред. С.П. Карпова 2-е изд. М.: Просвещение, 2015

Н.В.Загладин. «История России и Мира с древнейших времён до конца XIX в », учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений. –изд. – М.: «Русское слово – РС», 2015.

Учебник: «Всеобщая история» 11 класс, Н.В.Загладин, Н.А. Симония. - М.: «Русское слово».2015

Учебник: История России, ХХ –начало ХХI в.: учеб. для 11 кл. общеобразоват. учреждений/ А. А. Левандовский, Ю. А. Щетинов, В. С. Морозова. - М.: «Просвещение», 2015

***Рабочая программа учебного предмета «Обществознание»***составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования  и программы для общеобразовательных учреждений под редакцией  Боголюбова  Л.Н.

Рабочая программа рассчитана на 136 часов :

10 класс –  68 часов в год

11 класс – 68 часов в год

       При изучении курса используются учебники:

10 класс – Обществознание М.: «Просвещение» 2014г., под редакцией Боголюбова Л. Н., Ивановой Л.Ф., М.: «Просвещение» 2014г.,

11 класс  - Обществознание М.: «Просвещение» 2013г., под редакцией Боголюбова Л. Н.. Ивановой Л.Ф.

***Рабочая программа учебного предмета «Химия****»*составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта  среднего общего образования по химии**,**  программы для общеобразовательных учреждений   под редакцией Габриеляна О.С., / М.: «Просвещение», 2013 г.

Рабочая программа рассчитана на 10,11 классы – по  68 часов в год

При изучении курса используются учебники Габриеляна О.С.

***Рабочая программа учебного предмета «Биология****» для 9-11 классов*составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования по биологии**,**     программы для общеобразовательных учреждений  под редакцией Пасечника  В.В / М.: «Просвещение», 2013 г.

Рабочая программа рассчитана на:

10 –  11 классы –  по 68 часов в год

При изучении курса используются учебники:

 Биология. 10-11 класс. Агафонова И.В., Сивоглазов В.И. – Дрофа, 2016

***Рабочая программа учебного предмета «География****» для 9-11 классов*составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта  общего образования по географии**,** программы для общеобразовательных учреждений под редакцией Герасимовой  Т.П.

Рабочая программа рассчитана на 68 часа:

10 – 11 классы – по 34 часа в год

При изучении курса используются учебники:

- География. 10 – 11 классы, Гладкий Ю.Н., Николина В..В., 2013 г., М.: «Просвещение».

 ***Рабочая программа учебного предмета «Информатика и ИКТ»***  для 10-11 классов  составлена на основе требований федерального компонента государственного стандарта общего образования, примерной программы основного общего образования по дисциплине «Информатика и ИКТ» и авторских программ Угриновича Н. Д. для 10-11 классов, опубликованных в сборнике программ «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы. Бородин М.Н. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010».  Программа рассчитана на 68 часов в год:  по  34 ч в год в 10-11 классах. реподавание курса ориентировано на использование учебного и программно- методического комплекса, в который входят:

- Информатика.10 класс. А.Г. Гейн. – М.: Просвещение, 2014

- Информатика.11 класс. А.Г. Гейн. – М.: Просвещение, 2014

**Рабочая программа учебного курса «Основы безопасности жизнедеятельности для 10-11 класса»**составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и авторской программы «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 10-11 классов под общей редакцией А.Т. Смирнова. Рабочая программа рассчитана на 68 часов, дает распределение учебных часов по разделам курса и последовательность изучения тем и разделов учебного предмета с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся. При изучении программы используется учебник Основы безопасности жизнедеятельности под редакцией Смирнова А.Т.

***Рабочая  программа учебного предмета «Технология» 10-11 классы***

Рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по технологии,   примерной программы среднего общего образования «Технология»   10-11 классы под редакцией  Симоненко В.Д.; - М.: Вентана-Граф,  2010

Программа ориентирована на использование учебников:

Учебник Технология: 10-11 класс/ учебник для общеобразовательных учреждений/В.Д. Симоненко,О.П. Очинин и др. / под ред. В. Д. Симоненко. - М.: Вентана - Граф, 2013.

Согласно образовательной программе школы  в 10-11 классах на предмет «Технология» отводится  68 часов:

10 - 11 классы – по 34 часа

***Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура****»* для 10 – 11 классов составлена  на основе требований Федерального компонента государственного стандарта основного, среднего общего образования 2004 года и соответствует обязательному минимуму содержания образования, разработана по программе  Лях В.И.

Рабочая программа рассчитана на 204 часов:

10– 11 классы –  по 102 часа в год

При изучении курса используются учебники Лях В.И