

Аннотации к рабочим программам дисциплин среднего общего образования.

Рабочая программа по учебному предмету «английский язык» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Павлог-Радская гимназия им. В.М. Тытаря» разработана с учётом Примерной ООП программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы О.В. Афанасьевой, И. В. Михеевой. К. М. Барановой Английский язык.. М.: Дрофа,).

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по английскому языку и авторской программой учебного курса.

На уровне среднего общего образования на базовом уровне английский язык изучается в 10 и 11 классах – по 3 часа в неделю (102 часа).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

Английский язык. 10 класс: базовый уровень. /О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, К.М. Баранова. - М.: Дрофа.

Английский язык. 11 класс: базовый уровень. /О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, К.М. Баранова. - М.: Дрофа.

Рабочая программа по учебному предмету «Английский язык» (углубленный уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Павлоградская гимназия им. В.М. Тытаря» разработана с учётом Примерной ООП среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы М.В.Вербицкой «Английский язык. Углубленный уровень. 10-11 классы.»

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по английскому языку и авторской программой учебного курса.

На углублённом уровне среднего общего образования предмет «Английский язык» изучается в 10 – 11 классах из расчёта 5 часов в неделю (170 часов в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. Учебник «English, 10. Student's Book». Авторы: М. В. Вербицкая, С. Маккинли, Б. Хастингс, Дж. Каминс Карр, Дж. Парсонс, О. С. Миндрул, Е. Н. Нечаева, И. В. Крыкова. Под ред. проф. М. В. Вербицкой

2. Учебник «English, 11. Student's Book». Авторы: М. В. Вербицкая, Дж. Каминс Карр, Дж. Парсонс, О. С. Миндрул, Е. Н. Нечаева, Т. Н. Беляева. Под ред. проф. М. В. Вербицкой

Рабочая программа по учебному предмету «География» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Павлоградская Гимназия им. В.М. Тытаря» разработана с учётом Примерной ООП среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы под редакцией В.П. Максаковского (География. Рабочие программы. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций: базовый уровень - М.: Просвещение).

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по географии и авторской программой учебного курса.

На базовом уровне среднего общего образования предмет «География» изучается в 10 - 11 классах из расчёта 1 часа в неделю (34 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. География. 10-11 класс: базовый уровень. /В.П. Максакowski - М.: Просвещение.

Рабочая программа по истории определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по истории и авторскими программами учебных курсов.

На базовом уровне среднего общего образования предмет «История» изучается в 10-11 классах из расчета 2 учебных часа в неделю (68 часов в год).

Структурно предмет «История» на базовом уровне включает курсы по всеобщей (Новейшей) истории и отечественной истории («История России») периода 1914 – 2020 годов. Изучение данного периода обеспечено учебниками, допущенными к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющими государственную аккредитацию.

Всеобщая история – предметная линия учебников А. А. Вигасина — О. С. Сороко-Цюпы:

История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914-1945 гг. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень /О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа; под. ред. А.А. Искендерова. — М.: Просвещение, 2021.

История. Всеобщая история. Новейшая история. 1946 – начало XXI в. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень /О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа; под. ред. А.А. Искендерова. — М.: Просвещение, 2021.

История России - предметная линия учебников Н. М. Арсентьева, А. А. Данилова и др. под редакцией А. В. Торкунова:

История. История России. 1914-1945 гг. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. /М.М. Горинов и др.; под ред. А.В. Торкунова.— М.: Просвещение, 2021.

История. История России. 1946 – начало XXI в. 11 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. /А.А. Данилов и др.; под ред. А.В. Торкунова.— М.: Просвещение, 2021.

Рабочая программа по учебному предмету «Немецкий язык» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Павлог-Радская гимназия им. В.М. Тытаря» разработана с учётом Примерной ООП среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы М.А Лытаева (Немецкий язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников ВУНДЕРКИНДЫ ПЛЮС 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций: базовый и углубленные уровни / М.А Лытаева . – М.: Просвещение).

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы,

предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по немецкому языку и авторской программой учебного курса.

На уровне среднего общего образования на базовом уровне немецкий язык изучается в 10 и 11 классах – по 3 часу в неделю (102 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

УМК «Немецкий язык» серии «Вундеркинды Плюс» для 10 класса: Немецкий язык. Вундеркинды плюс. 10 класс. Базовый и углублённый уровень. Учебное пособие/ О. А. Радченко, М. А. Лытаева, О. В. Гутброд. – М.: Просвещение, 2018; Вундеркинды Плюс. 10 класс

УМК «Немецкий язык» серии «Вундеркинды Плюс» для 11 класса: Немецкий язык. Вундеркинды плюс. 11 класс. Базовый и углублённый уровень. Учебное пособие/ О. А. Радченко, М. А. Лытаева, О. В. Гутброд. – М.: Просвещение, 2018; Вундеркинды Плюс. 11 класс.

Рабочая программа по учебному предмету «ОБЖ» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Павлоградская Гимназия им. В.М. Тытаря» разработана с учётом Примерной ООП среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы: В.Н.Латчука, С.К.Миронова, С.Н. Вангородского «Основы безопасности жизнедеятельности». – М.: Дрофа

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по ОБЖ и авторской программой учебного курса.

На базовом уровне среднего общего образования предмет «ОБЖ» изучается в 10 - 11 классах из расчёта 1 часа в неделю (34 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс / В.Н. Латчук, В.В. Марков, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский. – М.: Дрофа,

2. Основы безопасности жизнедеятельности 11 класс / В.Н. Латчук, В.В. Марков, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский. – М.: Дрофа

Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Павлоградская гимназия им. В.М. Тытаря» разработана с учётом Примерной ООП среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы, созданной коллективом авторов под руководством Л.Н. Боголюбова (Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 10 класс. 11 класс: учебные пособия для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Л.Н.Боголюбов и др. - М. : Просвещение).

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по обществознанию и авторской программой учебного курса.

На базовом уровне среднего общего образования предмет «Обществознание» изучается в 10 - 11 классах из расчета 2 учебных часа в неделю (68 часов в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

Обществознание . 10 класс. Базовый уровень. Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова, А.И. Матвеев и др./Под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой. — М.: Просвещение.

Обществознание . 11 класс. Базовый уровень. Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, А.Ю. Лазебникова, и др./ Под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой. — М.: Просвещение

Рабочая программа по учебному предмету «Биология» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Павлоградская гимназия им. В.М. Тытаря» разработана с учётом Примерной ООП среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы Г.М. Дымшица (Биология. Рабочие программы. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций: базовый уровень / Г.М. Дымшиц, О.В. Саблина. – М.: Просвещение).

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по биологии и авторской программой учебного курса.

На базовом уровне среднего общего образования на предмет «Биология» выделено в 10 - 11 классах 2 часа в неделю (68 часов в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. Биология. 10 класс: базовый уровень. /Д.К. Беляев, Г.М. Дымшиц, Л.Н. Кузнецова и др.

Под ред. Д.К. Беляева, Г.М. Дымшица. - М.: Просвещение.

2. Биология. 11 класс: базовый уровень. /Д.К. Беляев, П.М. Бородин, Г.М. Дымшиц и др.

Под ред. Д.К. Беляева, Г.М. Дымшица. - М.: Просвещение.

Рабочая программа по учебному предмету «Биология» (углубленный уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Павлоградская гимназия им. В.М. Тытаря» разработана с учётом Примерной ООП среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы В.К. Шумного, Г.М. Дымшица (Биология. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.К. Шумного, Г.М. Дымшица. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций: углубл. уровень / Г.М. Дымшиц, О.В. Саблина. – М.: Просвещение).

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по биологии и авторской программой учебного курса.

На углублённом уровне среднего общего образования предмет «Биология» изучается в 10 – 11 классах из расчёта 3 – х часов в неделю (102 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. Биология. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: углубленный уровень.

/ Л.В. Высоцкая и др., под редакцией В.К. Шумного и Г.М. Дымшица. - М.: Просвещение.

2. Биология. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: углубленный уровень.

/ П.М. Бородин и др., под редакцией В.К. Шумного и Г.М. Дымшица. - М.: Просвещение.

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Павлоградская гимназия им. В.М. Тытаря» разработана с учётом Примерной ООП среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы А.Г. Мордкович «Алгебра и начала анализа 10-11 класс: программы для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни) в 2ч.» М.: Мнемозина, 2020г. и сборник рабочих программ. Геометрия. 10-11классы: программы «Геометрия10-11 класс.» под ред. Л.С.Атанасян– М. Просвещение

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по математике и авторской программой учебного курса.

На углублённом уровне среднего общего образования предмет «Математика» изучается в 10 – 11 классах из расчёта 5 – ти часов в неделю (170 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1 Учебно - методического комплекта: Алгебра и начала математического анализа , 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений (базовый и углубленный уровни) в 2ч /. А.Г. Мордкович – М.: Мнемозина

2 Учебно - методического комплекта: Алгебра и начала математического анализа, 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений (базовый и углубленный уровни) в 2ч /. А.Г. Мордкович – М.: Мнемозина

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» (углубленный уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «Павлоградская гимназия им. В.М. Тытаря» разработана с учётом Примерной ООП среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы А.Г. Мордкович «Алгебра и начала анализа 10-11 класс: программы для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни) в 2ч.» М.: Мнемозина, 2020г. и сборник рабочих программ. Геометрия. 10-11классы: программы «Геометрия 10-11 класс.» под ред. Л.С.Атанасян– М. Просвещение

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по математике и авторской программой учебного курса.

На углублённом уровне среднего общего образования предмет «Математика» изучается в 10 – 11 классах из расчёта 6 – х часов в неделю (204 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1 Учебно - методического комплекта: Алгебра и начала математического анализа , 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений (базовый и углубленный уровни) в 2ч /. А.Г. Мордкович – М.: Мнемозина

2 Учебно - методического комплекта: Алгебра и начала математического анализа, 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений (базовый и углубленный уровни) в 2ч /. А.Г. Мордкович – М.: Мнемозина

Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык» (углубленный уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ № 44» г. Калуги разработана с учётом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы И. В. Гусаровой «Русский язык: 10-11 классы: базовый и углубленный уровни: рабочая программа для общеобразовательных учреждений». – М: Вентана-Граф,

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по русскому языку и авторской программой учебного курса.

На углубленном уровне среднего общего образования предмет «Русский язык» изучается в 10 - 11 классах из расчёта 3 часа в неделю (102 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. Гусарова И.В. Русский язык. 10 класс: Базовый и углубленный уровни: учебник для общеобразовательных организаций- 2 изд.- М: Вентана-Граф
2. Гусарова И.В. Русский язык. 11 класс: Базовый и углубленный уровни: учебник для общеобразовательных организаций- 2 изд.- М: Вентана-Граф

Рабочая программа по учебному предмету «Русский язык» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ № 44» г. Калуги разработана с учётом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы Н.Г. Гольцовой для 10-11 классов общеобразовательных учреждений «Русский язык» («Программа курса «Русский язык» для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. М.: - «Русское слово»).

На базовом уровне среднего общего образования предмет «Русский язык» изучается в 10 - 11 классах из расчёта 2 часа в неделю (68 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используется учебник, рекомендованный к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

- ✓ Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин. «Русский язык. 10-11 классы». М.: «Русское слово»

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ № 44» г. Калуги разработана с учётом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы авторской программы А.В. Шаталиной «Физика. (Рабочие программы. Предметная линия учебников серии «Классический курс». 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций, Просвещение)

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по физике и авторской программой учебного курса.

На базовом уровне среднего общего образования предмет «Физика» изучается в 10 - 11 классах из расчёта 2 часа в неделю (68 часов в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. Физика: учебник для 10 класса / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский, М.: «Просвещение»
2. Физика: учебник для 11 класса / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский, М.: «Просвещение»

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» (углубленный уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ № 44» г. Калуги разработана с учётом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы по физике для учебников под редакцией А. А. Пинского, О. Ф. Кабардина для общеобразовательных организаций (углубленный уровень).

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по физике и авторской программой учебного курса.

На углублённом уровне среднего общего образования предмет «Физика» изучается в 10 – 11 классах из расчёта 5- и часов в неделю (170 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. «Физика.10 класс. Углубленный уровень. О.Ф.Кабардина, В.А.Орлова, Э.Е.Эвенчик, С.Я.Шамаш, Н.И.Шефер, С.И. Кабардина, под редакцией А.А.Пинского. - М.,Просвещение»
2. «Физика.11 класс. Углубленный уровень. О.Ф.Кабардина, В.А.Орлова, Э.Е.Эвенчик, С.Я.Шамаш, Н.И.Шефер, С.И. Кабардина, под редакцией А.А.Пинского. - М.,Просвещение»

Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ № 44» г. Калуги разработана с учётом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы В.И. Ляха (Физическая культура. Рабочие программы. 10-11 классы / В.И. Лях. – М.: Просвещение).

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по физической культуре и авторской программой учебного курса.

На базовом уровне среднего общего образования предмет «Физическая культура» изучается в 10 - 11 классах из расчёта 2 часа в неделю (68 часов в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. Физическая культура. 10- 11 класс: базовый уровень. /В.И. Лях. - М.: Просвещение.

Рабочая программа по учебному предмету «французский язык» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ №

44» г. Калуги разработана с учётом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы А.С. Кулигиной, А. В. Щепиловой Французский язык. М.: Просвещение, 2017г).

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по французскому языку и авторской программой учебного курса.

На уровне среднего общего образования на базовом уровне французский язык изучается в 10 и 11 классах – по 3 часа в неделю (102 часа).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

Французский язык. 10 класс: базовый уровень. /А. С. Кулигина, А. В. Щепилова - М.: Просвещение.

Французский язык. 11 класс: базовый уровень. / А. С. Кулигина, А. В. Щепилова - М.: Просвещение.

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ № 44» г. Калуги разработана с учётом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы И.Г. Семакина (Информатика. Методическое пособие. 10-11 классы. Базовый уровень. Примерная рабочая программа). Предметная линия учебников под редакцией И.Г. Семакина, Т.Ю. Шеиной, Л.В. Шестакова. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / И.Г. Семакин, Т.Ю. Шеина, Л.В. Шестаков. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний). Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по информатике и авторской программой учебного курса.

На базовом уровне среднего общего образования предмет «Информатика» изучается в 10 - 11 классах из расчёта 1 часа в неделю (34 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. Информатика. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень. /И.Г. Семакин, Т.Ю. Шеина, Л.В. Шестаков. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний

2. Информатика. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень. /И.Г. Семакин, Т.Ю. Шеина, Л.В. Шестаков. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний

Рабочая программа по учебному предмету «Информатика» (углубленный уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ № 44» г. Калуги разработана с учётом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы И.Г. Семакина (Информатика. Методическое пособие. 10-11 классы. Углубленный уровень. Примерная рабочая программа). Предметная линия учебников под редакцией И.Г. Семакина, Т.Ю. Шеиной, Л.В. Шестакова. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразовательных организаций: углубл. уровень / И.Г. Семакин, Т.Ю. Шеина, Л.В. Шестаков. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний).

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов

деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по информатике и авторской программой учебного курса.

На углублённом уровне среднего общего образования предмет «Информатика» изучается в 10 – 11 классах из расчёта 4 – х часов в неделю (136 часов в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. Информатика. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: углубленный уровень, в двух частях. / И.Г. Семакин, Т.Ю. Шеина, Л.В. Шестаков. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020г.

2. Информатика. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: углубленный уровень, в двух частях. / И.Г. Семакин, Т.Ю. Шеина, Л.В. Шестаков. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020г.

Рабочая программа по учебному предмету «Литература» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ № 44» г. Калуги разработана с учётом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы (В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина; под ред. В.Я. Коровиной. - М.: Просвещение).

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по литературе и авторской программой учебного курса.

На базовом уровне среднего общего образования предмет «Литература» изучается в 10 - 11 классах из расчёта 3 часа в неделю (102 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. Русская литература XX века. 10 класс в 2-х ч./Под ред. В.П.Журавлева.- М.: Просвещение

2. Русская литература XX века. 11 класс в 2-х ч./Под ред. В.П.Журавлева.- М.: Просвещение

Рабочая программа по учебному предмету «Родная литература» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ № 44» г. Калуги разработана с учётом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и Примерной рабочей программы по учебному предмету «Родная литература (русская)» для 10-11 классов/ Под общ. редакцией М.В. Бабкиной.– Курск: ООО «Учитель»

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по родной литературе.

На базовом уровне среднего общего образования предмет «Родная литература» изучается в 10 - 11 классах из расчёта 1 час в неделю (34 часа в год).

В рабочей программе по учебному предмету «Родная литература (русская)» предложен модульный принцип формирования рабочей программы: структура каждого модуля

определена логикой освоения конкретных видов читательской деятельности и последовательного формирования читательской компетентности, т.е. способности самостоятельно осуществлять читательскую деятельность на незнакомом материале.

Рабочая программа по учебному предмету «Астрономия» (базовый уровень) в структуре основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ «СОШ № 44» г. Калуги разработана с учётом Примерной основной образовательной программы среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию – Протокол от 28 июня 2016г. №2/16-з) и авторской программы «Физика. Астрономия. 7-11 класс. Составители: Коровин В.А., Орлов В.А. Москва, «Дрофа»

Рабочая программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа включает темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного среднего образования по астрономии и авторской программой учебного курса.

На базовом уровне среднего общего образования на предмет «Астрономия» выделено в 11 классе 1 час в неделю (34 часа в год).

Для реализации Рабочей программы используются учебники, рекомендованные к использованию в образовательной деятельности в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего образования и имеющих государственную аккредитацию:

1. Астрономия. Левитан Е.П. Учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений. – Москва, «Просвещение»