

АННОТАЦИИ

К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН (Приложение к ООП СОО МКОУ Октябрьская СШ №9)

Русский язык (базовый уровень), 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы «Русский язык 10-11 классы общеобразовательных учреждений» Гольцова Н.Г. «Русское слово»

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение русского языка на базовом уровне в средней школе отводится 68 часов: по 34 учебных часа (1 час в неделю, 34 учебных недели) в 10 и 11 классе.

Родной язык (русский), 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9.

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение родного языка (русского) в средней школе отводится 68 учебных часа (1 час в неделю, 34 учебных недели) в 10 и 11 классах.

Литература, 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы под ред. Коровиной В.Я.

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение литературы в средней школе отводится 204 часа: по 102 учебных часа (3 часа в неделю, 34 учебных недели) в 10 и 11 классе.

Иностранный язык (английский), 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы Биолетовой М.З. по английскому языку для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений.

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение английского языка в средней школе отводится 204 часа: по 102 учебных часа (3 часа в неделю, 34

учебных недели) в 10 и 11 классе.

Математика (базовый уровень), 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы 5-11 классы А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко 2020 г. «Вентана-Граф».

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение математики в средней школе отводится 272 часов: по 136 учебных часа (4 часа в неделю, 34 учебных недели) в 10 и 11 классе.

Информатика (базовый уровень), 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы «Информатика. Базовый уровень. 10-11 классы»: методическое пособие/Н.Д. Угринович, БИНОМ. Лаборатория знаний.

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение информатики на базовом уровне в средней школе отводится 68 часа: по 34 учебных часа (1 час в неделю, 34 учебных недели) в 10 и 11 классе.

История (базовый уровень), 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы О.В. Волобуева, В.А. Клокова, М.В. Пономарёва «История России».

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение истории в средней школе отводится 136 часов: по 68 учебных часов (2 часа в неделю, 34 учебных недель) в 10 и 11 классе.

Обществознание, 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего ОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Ивановой, А.И. Матвеева, которая включена в сборник: Программы общеобразовательных учреждений.

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение обществознания в средней школе отводится 136 часов: по 68 учебных часов (2 часа в неделю, 34

учебных недель) в 10 и 11 классе.

География, 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы курса «География. 10-11 классы» Максаковского В.П.

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение географии в средней школе отводится 68 часов: по 34 учебных часов (1 час в неделю, 34 учебных недели) в 10 и 11 классе.

Физика (базовый уровень), 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы «Физика 10-11 классы базовый и углубленный уровни (ФГОС) по УМК Л. Э. Генденштейн и др.»/ авт.-сост. Л. Э. Генденштейн, А. В. Кошкина.- М.: Мнемозина, 2014.

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение физики на базовом уровне в средней школе отводится 136 часов: по 68 учебных часов (2 часа в неделю, 34 учебных недель) в 10 и 11 классе.

Астрономия, 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы курса Астрономия. 10-11 классы, В. М. Чаругина. – М.: Просвещение, 2018

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов. На изучение астрономии в средней школе отводится 34 часа (1 час в неделю, 34 учебных недели) в 10 классе.

Химия (базовый уровень), 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы курса химии для 10-11 класса общеобразовательных учреждений Г.Е. Рудзитиса под редакцией М.Н. Афоняевой.

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение химии на базовом уровне в средней школе отводится 68 часов: по 34 учебных часов (1 час в неделю, 34 учебных недели) в 10 и 11 классе.

Биология (базовый уровень), 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы по биологии для 10–11 кл. общеобразовательных учреждений, базовый уровень УМК Сониной. Авторы И. Б. Агафонова, В. И. Сивоглазов.

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение биологии в средней школе отводится 268 часов по 34 учебных часа (1 часа в неделю, 34 учебных недели) в 10 и 11 классе.

Основы безопасности жизнедеятельности, 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы «Основы безопасности жизнедеятельности». Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. ФГОС. - М.: Просвещение. 2014 г.

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение ОБЖ в средней школе отводится 68 часов: по 34 учебных часа (1 час в неделю, 34 учебных недели) в 10 и 11 классе.

Физическая культура, 10-11 классы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, основной образовательной программой среднего общего образования МКОУ Октябрьской СШ №9 и авторской программы «Физическая культура. 1-11 классы: комплексная программа физического воспитания учащихся», В.И. Ляха, А.А. Зданевича / авт.-сост. А.Н. Каинов, Г.И. Курьеров. – Изд. 2-е. – Волгоград: Учитель, 2013. – 171с.

В пояснительной записке указаны цели изучения учебного предмета, особенности преподавания, использование различных форм проведения занятий (в том числе неурочные формы), используемый учебно-методический комплект. Рабочая программа отражает содержание, последовательность изучения тем и количество часов на их усвоение. В программе указаны периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Программа обеспечивает достижение выпускниками средней школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.

На изучение физического воспитания в средней школе отводится 136 часа: по 68 учебных часа (2 часа в неделю, 34 учебных недели) в 10 и 11 классе. 3 час физической культуры реализуется через внеурочную деятельность.