

ПРОГРАММНО – МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
учебных планов для учащихся 11А, Б классов, реализующих БУП-2004,
МБОУ СОШ №3 р.п. Солнечный
на 2018– 2019 учебный год

Учебный предмет	Программа	Учебник
Русский язык	Н.Г. Гольцова. Программа к учебнику Русский язык 10—11 классы (Авторы Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мищерина) 7е издание, Москва: «Русское слово», 2014	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А..Учебник по русскому языку за 10-11 класс,: 8-е изд. – Москва: Русское слово, 2014 год.
Литература	Меркин, С.А. Зинин, В.А. Чалмаев. Программа «Литература» Программы для 5-11 классов общеобразовательной школы. 6-е издание, исправленное и дополненное. Допущено Министерством образования РФ. М.: Издательство «ТИД "Русское слово-РС»», 2014г.	Сахаров В.И., Зинин С.А. Литература XIX века. 10 класс. В 2 частях. Учебник для общеобразовательных учреждений – М.: ООО «Русское слово», 2015г.
Английский язык	Примерные программы начального, основного и среднего (полного) образования. Английский язык. Базовый уровень – М.: Просвещение, 2014	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык: учебник для 10-11 классов – М.: Просвещение, 2015г.г.
	Суворова Ж.А., Мильруд Р.П. Английский язык. Программах образовательных учреждений для 10-11 класса. Серия «Звездный английский».- М.: Просвещение, 2015	Starlight 11 Английский язык: учебник для общеобразовательных учреждений с углубленным изучением англ. языка/ В.Эванс, Д.Дули, К.Баранова, В.Копылва, Р.Мильруд.- М.: Просвещение, 2015
История	Программа курса «Всеобщая история. История России и мира с древнейших времен до наших дней». 10-11 классы. Загладин Н.В., Козленко С.И., Загладина Х.Т. 4-	Загладин Н.В . История России и мира в XX в. 11 класс. - М.: ООО «ТИД «Русское слово - РС», 2013 г.

	е изд. перераб.-М. : ООО «ТИД «Русское слово - РС», 2013 г	
Обществознание	Программа "Обществознание.10—11 классы, профильный уровень" под редакцией Л. Н. Боголюбова ,Л. Ф. Ивановой, А. Ю. Лазебниковой. - М: «Просвещение»,2013г	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Кинкулькин А.Т. Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: профильный уровень, под ред. Боголюбова Л. Ю. Российская академия наук, Российская академия образования, издательство «Просвещение». – М.: Просвещение, 2014г.
Математика	Алгебра и начала анализа. 10 – 11 классы: рабочие программы по учебникам Ю.М. Калягина, М.В. Ткачевой, Н.Е. Федоровой: базовый и профильный уровни, автор-составитель Н.А. Ким, Волгоград: издательство «Учитель», 2014 г.	Калягин Ю.М., Ткачева М.В. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений: Базовый и профильный уровни/ под. ред. А.Б.Бжижеченко.- М.: «Просвещение», 2014г.
	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. Программа по геометрии (базовый и профильный уровни). Сборник программ общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. Составитель Т.А.Бурмистрова, М.: Издательство «Просвещение». 2014г.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Геометрия, 10-11 классы: базовый и профильный уровни. Москва: «Просвещение», 2014г.
Информатика и ИКТ	Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Программы курса «Информатика и ИКТ» (базовый уровень) для 10-11 классов средней общеобразовательной школы. М.: ООО «Издательство БИНОМ. Лаборатория знаний». 2014г.	Семакин И.Г. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 10-11 классов. Москва: «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2014г.
Физика	Данюшенков В.С., Коршунова О.В. Программа по	Мякишев Г.Я. Физика. 11 класс: учебник для

	физике для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровни). Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы. Составители Данюшенков В.С., Орлов В.А., Коршунова О.В. М.: ПРОСВЕЩЕНИЕ, 2015г.	общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни» / Под редакцией В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой. Москва: «Просвещение», 2015 г.
Химия	Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. М.: Издательство «Дрофа». 2014 г.	Габриелян О.С. Химия. 11 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений: Базовый уровень. Москва: «Дрофа», 2014г.
Биология	Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И. Программы среднего (полного) общего образования по биологии для 10-11 классов (базовый уровень). Программы для общеобразовательных учреждений. Природоведение. 5 класс. Биология. 6-11 классы. - М.: Дрофа, 2014г.	Сивоглазов В.И. Общая биология. Базовый уровень: учебник для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений/ под ред.акад РАЕН, проф. В.Б.Захарова.- М.: «Дрофа», 2014г.
География	Максаковский В.П. Программа по географии. Программы общеобразовательных учреждений. География. 10-11 класс. Базовый уровень. М.: «Просвещение» , 2015 г.	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений. М.: «Просвещение» , 2015 г.
ОБЖ	Смирнов А.Т. , Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Комплексная учебная программа для 5-11 классов общеобразовательных учреждений. Под общей редакций Смирнова А.Т. - М.: «Просвещение», 2014г.	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / под общей редакцией А.Т.Смирнова. Российская академия наук, Российская академия образования, издательство «Просвещение». – М.: Просвещение, 2014г.
Физическая	Матвеев А.П. Программа «Физическая культура».	Матвеев А.П., Палехова Е.С. «Физическая

культура	Программа основного общего образования по физической культуре. М.: Издательство «Просвещение». 2014г.	культура. 10-11 классы: базовый уровень» Учебник для общеобразовательных организаций. – ООО Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ», 2014г.
-----------------	---	---