

**Программно-методическое обеспечение учебного плана  
на 2017-2018 учебный год  
Программно-методическое обеспечение основного общего образования**

**5-7 классы**

Учебные предметы	класс	Программа	Учебная литература	Часов в неделю
Математика	5	Программа основного общего образования по математике для 5-6 классов, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С.И. Математика. – М.: Мнемозина, 2014	5
	6		Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С.И. Математика. – М.: Мнемозина, 2014	5
Алгебра	7	Программа основного общего образования по математике для 7 классов, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Колягин Ю.М., Ткачева М.В. Алгебра. - М.: Просвещение, 2016	3
Геометрия			Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9. - М.: Просвещение, 2013	2
Информатика	5	Программа разработана на основе авторской программы основного общего образования по информатике 5-9 классы. Авторы: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова; издательство «М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012»	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. - М.: БИНОМ, 2015	1
	6		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. - М.: БИНОМ, 2015	1
	7		Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. - М.: БИНОМ, 2015	1
География	5	Программа основного общего образования по географии 5-9 классы. Авторы И.И. Барина, В.П. Дронов, И.В. Душина, Л.Е. Савельева// Рабочие программы. География 5-9 класс; учебно-методическое пособие /сост. С.В. Курчина. Москва. Дрофа, 2012.	Дронов В.П.Савельева Л.Е. /Под ред. Дронова В.П. География. 5-6 кл. - М.: Дрофа, 2016	1
	6		Дронов В.П.Савельева Л.Е. /Под ред. Дронова В.П. География. 5-6 кл. - М.: Дрофа, 2015	1
	7		Душина И.В., Коринская В.А., Щенев В.А. и др. /Под ред. Дронова В.П. География. Материки, океаны, народы и страны. - М.: Дрофа, 2013	2
Биология	5	Программа основного общего образования по биологии для 5-7 классов, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Пасечник В.В. Биология. - М.: Дрофа, 2015	1
	6		Пасечник В.В. Биология.- М.: Дрофа, 2015	1
	7		Латюшин В.В., Шапкин В.А., Биология. - М.: Дрофа, 2013	2
Физика	7	Программа Е.М. Гутника, А.В. Перышкина / Физика 7-9 класс /	Перышкин А.В. Физика. - М.: Дрофа, 2013	2

		Рабочие программы по физике 7-11 кл. – М.: Глобус, 2011		
Русский язык	5	Программа основного общего образования по русскому языку для 5 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А, и др. Русский язык. - М.: Просвещение, 2013	6
	6	Программа основного общего образования по русскому языку для 6 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А, и др. Русский язык. - М.: Просвещение, 2016	6
	7	Программа основного общего образования по русскому языку для 7 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А, и др. Русский язык. - М.: Просвещение, 2013	4
Литература	5	Программа основного общего образования по литературе для 5 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. - М.: Просвещение, 2015	2
	6	Программа основного общего образования по литературе для 6 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература. - М.: Просвещение, 2015	2
	7	Программа основного общего образования по литературе для 7 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. - М.: Просвещение, 2016	2
Английский язык	5	Р.П. Мильруд, Ж.А. Суворова. Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Звездный английский». 5 – 9 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений и шк. с углубл. изучением англ. яз. / Р.П. Мильруд, Ж.А. Суворова. – М.: Просвещение, 2013.	Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык. - М.: Просвещение, 2013	5
	6		Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык. - М.: Просвещение, 2013	5
	7		Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык. - М.: Просвещение, 2013	5
Немецкий язык	5	Программа по второму иностранному языку (французский, немецкий), разработанная на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования по второму иностранному языку, примерной программы основного общего образования по иностранному языку (французский, немецкий языки), программы курса по французскому языку для общеобразовательных учреждений Н. А. Селивановой и А. Ю. Шашуриной, программы	Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. И др. Немецкий язык. - М.: Просвещение, 2013	2
	6		Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. И др. Немецкий язык. - М.: Просвещение, 2013	2
	7		Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. И др. Немецкий язык. - М.: Просвещение, 2013	2

Французский язык	5	– концепции курса по немецкому языку для общеобразовательных учреждений (5-9 классы) О.Ю.Зверловой; программы курса по немецкому языку как второму иностранному Н.Д.Гальсковой. Авторы составители: Давыденко Г.В., Майданова С.Н.	Береговская Э.М., белосельская Т.В. Французский язык. Второй иностранный язык. М.: Просвещение, 2013	2
	6		Селиванова Н.А., Шашурина АЮ. Французский язык Второй иностранный язык. - М.: Просвещение, 2014	2
	7		Селиванова Н.А., Шашурина АЮ. Французский язык Второй иностранный язык. 7-8 кл. - М.: Просвещение, 2013	2
История	5	Программа основного общего образования по истории для 5 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования,	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свеницкая И.С. История Древнего мира. - М.: Просвещение, 2014	2
	6	Программа основного общего образования по истории для 6 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Агибалова Е.В., Донской Г.М. История средних веков. М.: Просвещение, 2016 Андреев И.Л., Федоров И.Н. История России. - М.: Просвещение, 2016	2
	7	Программа основного общего образования по истории для 7 класса, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Андреев И.Л., Федоров И.Н. История России. - М.: Просвещение, 2016 Дмитриева О.В.Всеобщая история. История Нового времени. – М. «Русское слово», 2016	2
Обществознание	6	Программа по обществознанию 6—11 классы автор Л.Н. Боголюбов, издательство «Просвещение», 2014 г.	Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. /Под ред. Боголюбова Л.Н.. Обществознание. - М.: Просвещение, 2016	1
	7	Программа по обществознанию 6—11 классы автор Л.Н. Боголюбов, издательство «Просвещение», 2014 г	Боголюбов Л.Н. Обществознание. 7 класс. – М .Просвещение, 2016	1
Изобразительное искусство	5	Рабочая программа разработана на основе Федерального компонента государственного стандарта по программе общеобразовательных учреждений «Изобразительное искусство» (под руководством Б. М. Неменского)	Изобразительное искусство под редакцией Б.М. Неменского. Декоративно- прикладное искусство в жизни человека .,Горяева Н.А., Островская О.В.	1
	6		Изобразительное искусство под редакцией Б.М. Неменского. Декоративно- прикладное искусство в жизни человека .,Горяева Н.А., Островская О.В.	1
	7		Изобразительное искусство под редакцией Б.М. Неменского. Декоративно- прикладное искусство в жизни человека .,Горяева Н.А., Островская О.В.	1
Музыка	5	Программа разработана на основе авторской программыосновного общего образования «Музыка» 5-7 классы, авт. Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С .Шмагина, М.:	Учебник «цифрового века»	1
	6		Учебник «цифрового века»	1

	7	Просвещение, 2011г	Учебник «цифрового века»	1
Технология	5	Рабочая программа основана на программе «Технология. Технический труд» для базового уровня на основе компонента ФГОС основного общего образования и примерной программы основного общего образования по технологии.	Синица, Симоненко: Технология. Технологии ведения дома. 5 класс. Учебник. ФГОС Издательство: Вентана-Граф, 2015 г.	1
	6		Синица, Симоненко: Технология. Технологии ведения дома. 6 класс. Учебник. ФГОС Издательство: Вентана-Граф, 2016 г.	1
	7		Синица, Симоненко: Технология. Технологии ведения дома. 7 класс. Учебник. ФГОС Издательство: Вентана-Граф, 2016 г.	1
Физическая культура	5	Рабочая программа по физической культуре для учащихся 5-9 классов по ФГОС, составленная на основе примерной программы по физической культуре среднего (полного) общего образования (базовый профиль)	Учебник «цифрового века»	3
	6		Учебник «цифрового века»	3
	7		Учебник «цифрового века»	3

### 8-9 классы

Учебные предметы	класс	Программа	Учебная литература	Часов в неделю
Алгебра	8	Программа основного общего образования по математике для 8-9 классов, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Колягин Ю.М., Ткачева М.В. Алгебра. - М.: Просвещение, 2016	3
	9		Колягин Ю.М., Ткачева М.В. Алгебра. - М.: Просвещение, 2016	3
Геометрия	8	Программа основного общего образования по математике для 8-9 классов, составленная на основе примерной программы основного общего образования	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9. - М.: Просвещение, 2013	2
	9		Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9. - М.: Просвещение, 2013	2
Информатика и ИКТ	8	И.Г. Семакин. Программа базового курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (8-9 классы) // Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013	Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В. и др. Информатика и ИКТ. - М.: БИНОМ, 2014	1
	9		Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В. и др. Информатика и ИКТ. - М.: БИНОМ, 2013	2
Химия	8	Программа курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. – М.:Дрофа, 2013.	Габриелян О.С. Химия.- М.: Дрофа, 2013	2
	9		Габриелян О.С. Химия.- М.: Дрофа, 2013	2
Биология	8	Программа основного общего образования по биологии: 8- 9 классы, авторы: В.В. Пасечник, В.В. Латюшин, В.М. Пакулова // Биология, 5-11 класс: программы для общеобразовательных учреждений к комплексу учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника / авт. Сост. Г.М. Пальдяева – М.: Дрофа, 2013	Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. Биология. - М.: Дрофа, 2013	2
	9		Пасечник В.В., Каменский А.А., Криксунов Е.А. и др. Биология. - М.: Дрофа, 2013	2

География	8	Программы для общеобразовательных учреждений. География 8-11 кл. \ Под ред. Душиной И.В. – М.: Просвещение, 2013	Дронов В.П. и др. География России. - М.: Дрофа, 2013	2
	9		Дронов В.П., Баранова И.И. Ром В.Я. и др. География России. - М.: Дрофа, 2013	2
Физика	8	Программа Е.М. Гутника, А.В. Перышкина / Физика 7-9 класс / Рабочие программы по физике 7-11 кл. – М.: Глобус, 2011	Перышкин А.В. Физика. - М.: Дрофа, 2013	2
	9		Перышкин А.В. Гутник Е.М. Физика.-М.: Дрофа, 2013	2
Русский язык	7	Русский язык. Рабочие программы к УМК Т.А.Ладыженской и др. Под ред. Н.М.Шанского, 5-9 классы М.: Просвещение, 2015	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. - М.: Просвещение, 2013	4
	8		Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. - М.: Просвещение, 2013	3
	9		Тростенцова Л.А. Русский язык. - М.: Просвещение, 2015	2
Литература	7	Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы. М.: Просвещение, 2014	Коровина В.Я. Литература. - М.: Просвещение, 2013	2
	8		Коровина В.Я., Журавлев В.П. Коровин В.И. Литература. - М.: Просвещение, 2013	2
	9		Коровина В.Я. Коровин В.И., Збарский И.С. и др. Литература. - М.: Просвещение, 2013	2
Английский язык	8	Программа по английскому языку для 5-9 классов, разработанная на основе федерального компонента государственного стандарта начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования по иностранному языку, программы Министерства образования Российской Федерации для школ с углубленным изучением иностранных языков (автор – Сафонова В.В.) и программы обучения иностранным языкам учащихся школ с углубленным изучением иностранных языков, лицеев и гимназий (3-4 модель) под редакцией Пономаревой В.В., Гальсковой Н.Д.	Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык. - М.: Просвещение, 2014	5
	9		Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык. - М.: Просвещение, 2013	4
Немецкий язык	8	Программа по второму иностранному языку (французский, немецкий), разработанная на основе Федерального компонента	Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. И др. Немецкий язык. - М.: Просвещение, 2013	2

	9	государственного стандарта общего образования по второму иностранному языку, примерной программы основного общего образования	Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. И др. Немецкий язык. - М.: Просвещение, 2013-2016	2
Французский язык	8	по иностранному языку (французский, немецкий языки), программы курса по французскому языку для общеобразовательных учреждений Н. А. Селивановой и А. Ю. Шашуриной, программы – концепции курса по немецкому языку для общеобразовательных учреждений (5-9 классы)	Селиванова Н.А., Шашурина АЮ. Французский язык Второй иностранный язык. 7-8кл.-М.: Просвещение, 2013-2016	2
	9	О.Ю.Зверловой; программы курса по немецкому языку как второму иностранному Н.Д.Гальсковой. Авторы составители: Давыденко Г.В., Майданова С.Н.	Селиванова Н.А., Шашурина АЮ. Французский язык Второй иностранный язык. 9 кл.-М.: Просвещение, 2013-2016	2
История	8	Данилов О.А, Косулина Л.Г. История России. Рабочие программы. 6-9 классы. – М.: Просвещение, 2014 Загладин Н.В.Программа курса «Всеобщая история. История нового времени» 8 класс	Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России. М.: Просвещение, 2013 Загладин Н.В. Всеобщая история. История нового времени. - М.: Русское слово, 2013	2
	9	Данилов О.А, Косулина Л.Г. История России. Рабочие программы. 6-9 классы. – М.: Просвещение, 2014 «Программа курса и тематическое планирование» к учебнику Н.В.Загладина, С.Т.Минакова История России XX век» 9 класс М., Русское слово, 2010	Данилов А.А., Косулина Л.Г. Брандт М.Ю. История России. - М.: Просвещение, 2013 Загладин Н.В. Всеобщая история. История нового времени. - М.: Русское слово, 2013	2
Обществознание	8	Программа по обществознанию 6—11 классы автор Л.Н. Боголюбов, издательство «Просвещение», 2014	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. /под ред. Боголюбова Л.Н., Городецкой Н.И. Обществознание. - М.: Просвещение, 2013	1
	9		Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. /под ред. Боголюбова Л.Н., Матвеева А.И. Обществознание. - М.: Просвещение, 2013	1
Искусство (на английском языке)	8	Искусство: Программа интегрированного учебного курса / О.В. Кузнецова. – Пенза: лингвистическая гимназия №6, 2014. Программа составлена на основе федерального стандарта основного общего образования по искусству, рабочей программы для общеобразовательных учреждений «Искусство. 5 - 9 классы » (Данилова Г.И.), программы «Музыка» для общеобразовательных учреждений (Кобалевский Д.Б.), ИЗО 5,6,7,8,9 классы. М., «Просвещение» (Немецкий		1
	9			1

		Б.М.) Автор-составитель О.В. Кузнецова.		
Технология	8	Рабочая программа основана на программе «Технология. Технический труд» для базового уровня на основе компонента ФГОС основного общего образования и примерной программы основного общего образования по технологии.		1
ОБЖ	8	Программа основного общего образования по ОБЖ для 8 класса, составленная на основе стандарта среднего (полного) общего образования по ОБЖ (ст. 12 ФЗ от 29.12.2012 №273-ФЗ (с последующими изменениями) «Об образовании в Российской Федерации»)	«ОБЖ». Ю.Л.Воробьев, АСТ, М., 2009	1
Физическая культура	8	Рабочая программа по физической культуре для учащихся 5-9 классов по ФГОС, основана на программе по предметной линии учебников В.И. для общеобразовательных учреждений «Физическая культура. 5—9 классы» (М.: Просвещение). 2014г.	Учебник «цифрового века»	3
	9		Учебник «цифрового века»	3
Я и мое будущее	9	Рабочая программа основана на программе О.Филимоновой «Как научиться выбирать профессию?»: Программа занятий для развития профессионального самоопределения учащихся 9-х классов \ Ольга Филимонова. - М.: Чистые пруды, 2008, и учебнике: Ретивых М.В., Симоненко В.Д. Профессиональное самоопределение школьников: Учебник для учащихся 9 класса общеобразовательных учреждений. – Брянск: Издательство Брянского государственного университета, 2005.		1
Проценты. Сложные проценты. Смеси и сплавы.	9	Программа курса «Проценты. Сложные проценты. Смеси и сплавы.» для учащихся 9 классов, составитель Гуренкова Л.К.	Учебное пособие «Проценты. Сложные проценты. Смеси и сплавы.», составитель Гуренкова Л.К.  Гинее Ю. И., Орлов М. И. Методические указания и контрольные работы для заочных подготовительных курсов по математике. М: МИСиС, 1989  Математика для поступающих в экономические вузы. Под редакцией Н. Ш. Кремеря. М.: ЮНИТИ, 1996  Симонов А.С. Некоторые применения геометрической прогрессии в экономике. Математика в школе. 1998 №3.	0,5

			Ткачук В. В. Математика - абитуриенту. М.6 МЦНМО, 1998.	
Физика вокруг нас	9	Программа курса «Физика вокруг нас» для учащихся 9 классов составитель Ступникова Е.А.	Алексеев В. А. 300 вопросов и ответов о животных.-Ярославль:Академия развития 1997 Балаш В. А. Задачи по физике и методы их решения.- М:Просвещение 1994 Гольдфарб Н. И. Сборник вопросов и задач по физике.- М.:Высшая школа 1973 Кабардин О.Ф. Физика. 9 класс: сборник тестовых заданий для подготовки к итоговой аттестации за курс основной школы.- М.: Дрофа, 2008	0,5
Как писать сочинения на английском языке	9	Программа курса предпрофильной подготовки «Как писать сочинения различных жанров на английском языке». Автор - составитель Кузнецова О.В.		0,5
Гражданин. Общество. Право.	9	Программа курса предпрофильной подготовки «Гражданин.Общество. Право» Автор-составитель – Деревянко А.В.		0,5

### Программно-методическое обеспечение среднего общего образования 10-11 классы

Учебные предметы	класс	Программа	Учебная литература	Часов в неделю
Математика	10	Программы среднего общего образования по математике для 10-11 классов (базовый и профильный уровни), составленные на основе примерной программы по математике и федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования на базовом и профильном уровнях	Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. и др. /Под ред. Жижченко А.Б. Алгебра и начала математического анализа 10 кл. (базовый и профильный уровни).- М.: Просвещение, 2013	4
	11		Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. и др. /Под ред. Жижченко А.Б. Алгебра и начала математического анализа 11 кл. (базовый и профильный уровни).- М.: Просвещение, 2013 Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 10-11 кл. (базовый и профильный уровни). - М.: Просвещение, 2013	
Информатика и ИКТ	10	Программа профильного курса «Информатика и ИКТ» (базовый уровень) для общеобразовательной школы (10-11кл.) , И.Г. Семакин / Преподавание курса «Информатика и ИКТ» в средней школе: Методическое пособие / И.Г. Семакин, Т.Ю. Шеина – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013	Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ 10 кл. (базовый уровень).- М.: БИНОМ, 2013	1
	11		Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ 11 кл. (базовый уровень).- М.: БИНОМ, 2013	



<b>Химия</b>	10	Программа курса химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень) / О.С. Gabrielyan. – М.: Дрофа, 2013.	Габриелян О.С. Химия. (базовый уровень).- М.: Дрофа, 2013	1
	11		Габриелян О.С. Химия.(базовый уровень) .- М.: Дрофа, 2013	1
<b>Биология</b>	10 11	Программа среднего общего образования по биологии. 10-11 классы. Базовый уровень. Автор В.В. Пасечник // Биология. 5-11 класс: программа для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В.В. Пасечника / авт. Сост. Г.М. Пальдяева – М.: Дрофа, 2013.	Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология 10-11 кл. (базовый уровень).- М.: Дрофа, 2013-2015	1 1
<b>География</b>	10 11	Максаковский В.П. // Программно-методические материалы. География. 10-11кл./ Составитель В.И.Сиротин._М.:Дрофа,2012	Максаковский В.П. География 10-11 кл. (базовый уровень).- М.: Просвещение, 2013-2015	1 1
<b>Физика</b>	10 11	Примерная программа среднего общего образования по физике. 10-11 классы. Базовый уровень. Под редакцией В. А. Орлова, О. Ф. Кабардина, В. А. Коровина и др./ Авторская программа «Физика. 10-11 классы» под редакцией В. С. Данюшенкова, О. В. Коршуновой.	Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./Под ред. Николаева В.И. Физика 10 кл. (базовый и профильный уровни).- М.: Просвещение, 2013  Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б., Чаругин В.М./Под ред. Николаева В.И. Физика 11кл. (базовый и профильный уровни).- М.: Просвещение, 2013-2015	2
<b>Русский язык</b>	10 11	Программы курса по русскому языку для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровень) (Автор: Гольцова Н.Г.) , Москва «Русское слово», 2010г.	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык и литература 10-11 кл.(базовый уровень).- М.: Русское слово, 2013	3 3
<b>Литература</b>	10 11	Программы общеобразовательных учреждений «Литература» под редакцией Г.С.Меркина, С.А. Зинина, В.А. Чалмаева. – М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2011г.	Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература. 10 кл. (базовый и профильный уровни).- М.: Русское слово, 2013  Чалмаев В.А., Зинин С.А. Литература 11 кл. (базовый и профильный уровни).- М.: Русское слово, 2013	3 3

История	10	История России с древнейших времен до конца XIX в., 10 класс (Н. С. Борисов, А. А. Левандовский). Базовый уровень.	Борисов Н.С. История России 10 кл. (базовый уровень).- М.: Просвещение, 2013	3
	11	История России. XX — начало XXI в., 11 класс (А. А. Левандовский, Ю. А. Щетинов, В. С. Морозова). Базовый уровень.	Левандовский А.А., История России 10 кл. (базовый уровень).- М.: Просвещение, 2013 Уколова В.И. Ревякин А.В. /Под ред. Чубарьяна А.О. Всеобщая история 10 кл. (базовый уровень). - М.: Просвещение, 2013	
		Всеобщая история. С древнейших времен до конца XIX в., 10 класс (В. И. Уколова, А. В. Ревякин, М. Л. Несмелова). Базовый уровень.  Новейшая история зарубежных стран, 11 класс (Ар. А. Улунян, Е. Ю. Сергеев, Т. В. Коваль). Базовый уровень.	Левандовский А.А., Щетинов Ю.А., Мироненко С.В. История России 11 кл (базовый уровень).- М.: Просвещение, 2013  Улунян А.А., Сергеев Е.Ю. /Под ред. Чубарьяна А.О. Всеобщая история. Новейшая история 11 кл. (базовый и профильный уровни).- М.: Просвещение, 2013	
Обществознание	10	Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Иванова и др. «Обществознание. 10-11 классы» (Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений. 6-11 классы. М.: Просвещение, 2012)	Боголюбов Л.Н., Аверьянов В.И., Белявский А.В. и др. /Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание 10 кл. (базовый уровень).- М.: Просвещение, 2013	2
	11		Боголюбов Л.Н. Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. /Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание 11 кл. (базовый уровень).- М.: Просвещение, 2013	2
Английский язык	10	Программа по английскому языку для 10-11 классов, разработанная на основе федерального компонента государственного стандарта начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования по иностранному языку, программы Министерства образования Российской Федерации для школ с углубленным изучением иностранных языков (автор – Сафонова В.В.) и программы обучения иностранным языкам учащихся школ с углубленным изучением иностранных языков, лицеев и гимназий (3-4 модель) под редакцией Пономаревой В.В., Гальсковой Н.Д.	Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык. 10 кл. (с углубленным изучением английского языка).- М.: Просвещение, 2014	6
	11		Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. и др. Английский язык. 11 кл. (с углубленным изучением английского языка).- М.: Просвещение, 2012-2014	6
Немецкий язык	10	Программа по второму иностранному языку (французский, немецкий), разработанная на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования по второму иностранному языку, примерной программы основного общего образования по иностранному языку (французский, немецкий языки), программы курса по французскому языку для	Зверлова О.Ю. Немецкий язык 10-11 кл. (базовый уровень).- М.: Арт-Пресс Школа, 2013	2
	11			2

Французский язык	11	общеобразовательных учреждений Н. А. Селивановой и А. Ю. Шашуриной, программы – концепции курса по немецкому языку для общеобразовательных учреждений (10-11 классы) О.Ю.Зверловой, программы курса по немецкому языку как второму иностранному Н.Д.Гальсковой. Авторы составители: Давыденко Г.В., Майданова С.Н.	Григорьева Е.Я. Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р. Французский язык 10-11 кл. (базовый уровень).- М.: Просвещение, 2013	2
Физическая культура	10 11	Рабочая программа по физической культуре для учащихся 10-11 классов разработана на основе программы В.И.Ляха, А.А.Зданевича Комплексная программа физического воспитания 1-11 классы//Программы общеобразовательных учреждений 1-11 классы.-Москва, «Просвещение», 2010 г.		3 3
ОБЖ	10 11	Программа основного общего образования по ОБЖ для 10-11 классов, составленная на основе стандарта среднего(полного) общего образования по ОБЖ (ст. 12 ФЗ от 29.12.2012 №273-ФЗ(с последующими изменениями) «Об образовании в Российской Федерации»)	«ОБЖ» 10-11 класс. А.Т. Смирнов, Б.И. Мишин, В.А. Васнев, М.: Просвещение, 2010	1 1
Перевод в сфере профессиональной коммуникации	10 11	Программа курса «Перевод в сфере профессиональной коммуникации». Авторы-составители Викторова В.И., Потяева Е.Е.		2 2
Практика иностранного языка	10 11	Программа элективного курса «Практика иностранного языка» (английский язык). Автор-составитель Горячкина Н.И.; Программа элективного курса «Практика иностранного языка» (немецкий язык). Автор-составитель Майданова С.Н.; Программа элективного курса «Практика иностранного языка» (французский язык). Автор-составитель Давыденко Г.В.		1 1
Деловой английский	10 11	Программа курса «Деловой английский» 10 – 11 класс. Автор-составитель В.В. Кашаева		1 1
Введение в практическую экономику	10ЛН 11ЛН	Программа факультативного курса «Введение в практическую экономику» для 10-11 классов, составитель Кашаева О.А.	Липсиц И.В. Экономика: В 2 книгах. Учебник для 9 кл. общеобразоват. учрежд. – М.: Вита-Пресс, 2013	1 1
Методы решения нестандартных задач по математике	10ЛГ 11ЛГ	Программа факультативного курса «Методы решения нестандартных задач по математике» для учащихся 10-11 классов, составитель Кашаева О.А.	Мордкович А.Г. Алгебра и начала анализа: Учеб.пособие для подготовительных отделений вузов. М.: Высш. школа, 2013  Мальцев Д.А., Мальцев А.А., Мальцева Л.И. Математика. Сборник тестов по плану ЕГЭ 2014. – Ростов н/Д: Издатель Мальцев Д.А.; М. Народное образование, 2014.	1 1

<p>Методы решения нестандартных задач по физике</p>	<p>10</p>	<p>Программа элективного курса для учащихся 10-11 классов «Методы решения нестандартных задач» для 10-11 классов, составитель Ступникова Е.А.</p>	<p>Физика. 10(11) кл./авт. Мякишев Г.Я. и др. – Учебник для общеобразовательных учебных заведений. – М.: Дрофа, 2012.</p>	<p>1</p>
---	-----------	---	---	----------