

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА НА 2014/2015 УЧЕБНЫЙ ГОД

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Образовательная область	№ п/п	Учебный предмет	Класс	УМК		
			ОП (образовательная программа)	Автор программы	Автор учебника	Гриф (МО РФ, органов управления)
10 а,б,в классы (мультипрофильные)						
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ						
Филология	1.	Русский язык		Программа по русскому языку 10-11 классы (профильный уровень) / Авторы: Р.Н.Бунеев и др.- М.: Баласс, 2010	Русский язык. 10 кл. / Р.Н.Бунеев, Е.В.Бунеева и др.- М.: Баласс, 2011	Рекомендовано МО и науки РФ
	2.	Русский язык		Программа по русскому языку для 10-11 классов / Автор А.И.Власенков (базовый уровень). - М.: Дрофа, 2011.	Русский язык: Грамматика. Тест. Стилистика речи (базовый уровень): учебник для 10-11 классов/ А.И.Власенков.- М.:Просвещение, 2010.	Рекомендовано МО и науки РФ
	3.	Литература		Программа литературного образования для 10-11 кл. МО РФ/ Под ред. В. Я.Коровиной.- М.: Просвещение 2011	Литература. 10 кл./ В.Я.Коровина, В.П.Полухина и др.- М.:Просвещение, 2011	Допущено МО и науки РФ
	4.	Литература		Программа по литературе (5-11 классы) для общеобразовательных учреждений (базовый уровень). под редакцией. Т.Ф.Курдюмовой -М.: Просвещение, 2012.	Литература 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Т.Ф.Курдюмова, С.А.Леонов и др.- М.: Дрофа, 2012.	Рекомендовано МО и науки РФ
	5.	Иностранный язык (английский)		Программа курса английского языка для 2-11 классов	М.З.Биболетова, Е.Е.Бабашис. учебник английского языка для	Рекомендовано МО и науки РФ

				общеобразовательных учреждений/ Авторы: М.З.Биболетова, Е.Е.Бабашис. – Обнинск, Титул,2010	10 класса. – Обнинск, Титул,2012	
Математика	6.	Алгебра и начала анализа		Программы. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (профильный уровень) / авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович.- М.: Мнемозина, 2009	Алгебра и начала анализа. Ч.1,2. 10 кл. (профильный уровень)./ А.Г..Мордкович, П.В.Семенов.- М.: Мнемозина, 2013	Рекомендовано МО и науки РФ
	7.	Алгебра и начала анализа		Программы. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (базовый уровень) / авт.- сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович.- М.: Мнемозина, 2010	Алгебра и начала анализа. Ч.1,2. 10 кл. (базовый уровень)./ А.Г..Мордкович, П.В.Семенов.- М.: Мнемозина, 2011	Рекомендовано МО и науки РФ
	8.	Геометрия		Программы общеобразовательных учреждений «Геометрия. 7-11 классы», (базовый уровень)/ Т.А.Бурмистрова – М.: Просвещение, 2011.	Геометрия. 10-11 классы/Л.С.Атанасян. (базовый и профильный уровень) – М.: Просвещение, 2014.	Рекомендовано МО и науки РФ
Информатика	9.	Информатика и ИКТ		Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы «Информатика» (базовый уровень). МО РФ/М.Н.Бородин. – М.: БИНОМ, 2010	Информатика и информационные технологии (базовый уровень). 10 классы/Поляков К.Ю. – М.: БИНОМ, лаборатория знаний, 2014.	Рекомендовано МО и науки РФ
	10.	Информатика и ИКТ		Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы «Информатика» (профильный уровень). МО РФ/М.Н.Бородин. – М.: БИНОМ, 2010	Информатика и информационные технологии (базовый уровень). 10 классы/Поляков К.Ю. – М.: БИНОМ, лаборатория знаний, 2014.	Рекомендовано МО и науки РФ
Обществозн ание	11.	История России		Программа «История России с древнейших времен до конца 19	История России с древнейших времен до конца XVII века. 10	Рекомендовано МО и науки РФ

(включая экономику и право)				века» 10 класс/ А.Н.Сахаров и др (базовый уровень). М.: 2012	класс/А.Н.Сахаров и др. – М.: Просвещение, 2012.	
	12.	Всеобщая история		Программа Всемирная история. История России и мира/ Н.В. Загладин, (базовый уровень) . М.: Русское слово, 2011	Уколова В.И., Ревякин А.В. / Под ред. Чубарьяна А.О. Всеобщая история (базовый и профильный уровни). 10 кл.-2014 г.	Рекомендовано МО и науки РФ
	13.	Обществознание		Программа. Обществознание 10-11 классы, (профильный уровень)/ Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая и др. – М.: Просвещение, 2010	Обществознание. 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: (профильный уровень) / Л.Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова и др. – М.: Просвещение, 2010	Рекомендовано МО и науки РФ
	14.	Обществознание		Программа. Обществознание 10-11 классы, (базовый уровень)/ Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая и др. – М.: Просвещение, 2010	Обществознание. 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: (базовый уровень) / Л.Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова и др. – М.: Просвещение, 2012	Рекомендовано МО и науки РФ
	15.	Право		Программа. Право 10-11 классы, (профильный уровень)/ Автор: А.Ф. Никитин. – М.: Просвещение, 2011	Правоведение. 10-11 классы/А.Ф.Никитин (профильный уровень)/ – М.:Просвещение, 2014.	Рекомендовано МО и науки РФ
Естествознание	16.	Экономика		Примерная программа среднего (полного) общего образования по экономике (профильный уровень)/– М.: Дрофа, 2010.	Учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. (профильный уровень образования) / под ред. С.И.Иванова в 2-х книгах. Книга 1 М.: Вита-Пресс, 2012	Допущено МО и науки РФ
Естествознание	17.	Физика		Программа для общеобразовательных учреждений «Физика» 7-11 класс (базовый уровень) / В.А.Коровин. – М.: Дрофа, 2011.	Физика. 10 класс в 2 ч. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/Л.Э.Генденштейн, Ю.И.Дик. – М.: Мнемозина, 2011.	Рекомендовано МО и науки РФ

	18.	Физика		Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов / Автор: программы Г.Я. Мякишев – М. : Дрофа, 2010.	Физика: учеб. для 10 кл. общеобразоват. учреждений /Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский.- М. : Просвещение,2010.	Рекомендовано МО и науки РФ
	19.	Химия		Программа для общеобразовательных учреждений: Химия 10-11 классы. НН.Гара (базовый уровень) М.: Просвещение, 2011.	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень) 10 класс М.: Просвещение, 2009.	Рекомендовано МО и науки РФ
	20.			Программа для общеобразовательных учреждений: Химия 10-11 классы. НН.Гара (профильный уровень) М.: Просвещение, 2011.	Габриелян О.С., Маскаев Ф.Н., Пономарев С.Ю. и др. Химия (профильный уровень). 10 кл.- 2014 г.	Рекомендовано МО и науки РФ
	21.	Биология		Программа для средней (полной) общеобразовательной школы «Биология» 10-11 классы МО РФ/Авт.к.: Пономарёва И.Н., Корнилова О.А. (профильный уровень) – М.: Дрофа, 2010.	Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Симонова Л.В. / Под ред. Пономарёвой И.Н. Биология (профильный уровень).10 кл.- 2014 г.	Рекомендовано МО и науки РФ
	22.	Биология		Программа для средней (полной) общеобразовательной школы «Биология» 10-11 классы МО РФ/Авт.к.: И.Б.Агафонов, В.И.Сивоглазов. (профильный уровень) – М.: Дрофа, 2010.	Каменский А.А., Сарычева Н.Ю., Исакова С.Н. Биология (базовый уровень). 10 кл.-2014 г.	Рекомендовано МО и науки РФ
	23.	География		Примерная программа по географии 6-11 классы/ (базовый уровень) М.: Дрофа, 2010	Экономическая и социальная география мира. 11 класс, (базовый уровень) /В.П.Максаковский. – М.: Просвещение, 2010.	Рекомендовано МО и науки РФ

ОБЖ	24.	ОБЖ		Смирнов А.Т. Программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 10-11 классов общеобразоват. учреждений. М.: Просвещение, 2008.	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учебн. для общеобразоват. учреждений. М.: Просвещение, 2012.	Рекомендовано МО и науки РФ
Физическая культура	25.	Физическая культура		Программа общеобразовательных учреждений. Физическая культура. 1 – 11 классы (базовый уровень) / Составитель сборника А.А. Зданевич – М.: Просвещение, 2008	Физическая культура. 10-11 классы/В.И.Лях и др. (базовый уровень) – М.: Просвещение, 2009.	Рекомендовано МО и науки РФ
Искусство	26.	Мировая художественная культура		Программа для общеобразовательных учреждений. «Мировая художественная культура» 5-11 классы/Данилова Г.И.. – М.: Дрофа, 2010.	Мировая художественная культура. Общечеловеческие ценности мировой художественной культуры: взгляд из России: 10 класс/Л.А.Рапацкая. – М.: Гуманитар., ВЛАДОС, 2010	Рекомендовано МО и науки РФ
КОМПОНЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ						
Филология	27.	Практикум по русскому языку		Образовательная система «Школа 2100» Программа по русскому языку 10-11 классы (базовый уровень) / Авторы: Р.Н.Бунеев и др.- М.: Баласс, 2010	Русский язык. 10 кл. / Р.Н.Бунеев, Е.В.Бунеева и др.- М.: Баласс, 2010 Тренировочные КИМ 2013-2014г.	Рекомендовано МО и науки РФ
Филология	28.	Элективный учебный предмет «Стилистика русского языка»		Образовательная система «Школа 2100» Программа по русскому языку 10-11 классы (базовый уровень) / Авторы: Р.Н.Бунеев и др.- М.: Баласс, 2010	Стилистика русского языка. Программа элективного учебного предмета с методическими рекомендациями. – Надым: Департамент образования Надымского района, 2009г.	Рекомендовано Департаментом образования Администрации Надымского района
	29.	Элективный учебный предмет		Образовательная система «Школа 2100»	Русский язык. 10 кл. / Р.Н.Бунеев, Е.В.Бунеева и др.-	Рекомендовано МО и науки РФ

		«Теория и практика написания сочинения»		Программа по русскому языку 10-11 классы (базовый уровень) / Авторы: Р.Н.Бунеев и др.- М.: Баласс, 2010	М.: Баласс, 2011	
				Программа по русскому языку для 10-11 классов / Автор А.И.Власенков (базовый уровень). - М.: Дрофа, 2011.	Русский язык: Грамматика. Тест. Стилистика речи (базовый уровень): учебник для 10-11 классов/ А.И.Власенков.- М.:Просвещение, 2012.	Рекомендовано МО и науки РФ
Математика	30.	Элективный учебный предмет «Решение тригонометрических задач»		Программы. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (профильный и базовый уровень) / авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович.- М.: Мнемозина, 2009	Виленкин Н.Я. и др. Алгебра и математический анализ для 10-11 классов./Учебное пособие для учащихся школ и классов с углублённым изучением математики/ М.: Просвещение, 2012.	Рекомендовано МО и науки РФ
	31.	Элективный учебный предмет «Математика в экономике и банковском деле»		Программы. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (профильный уровень) / авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович.- М.: Мнемозина, 2010	Алгебра и начала анализа. Ч.1,2. 10 кл. (профильный уровень)./ А.Г..Мордкович, П.В.Семенов.- М.: Мнемозина, 2013	Рекомендовано МО и науки РФ
	32.	Практикум по решению задач по алгебре и началам анализа		Программы. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (профильный уровень) / авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович.- М.: Мнемозина, 2009	Алгебра и начала анализа. Ч.1,2. 10 кл. (профильный уровень)./ А.Г..Мордкович, П.В.Семенов.- М.: Мнемозина, 2010	Рекомендовано МО и науки РФ
Естествознание	33.	Основы экономических знаний		Примерная программа среднего (полного) общего образования по экономике (профильный уровень)/– М.: Дрофа, 2010.	Учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. (профильный уровень образования) / под ред. С.И.Иванова в 2-х книгах. Книга 1 М.: Вита-Пресс, 2012	Допущено МО и науки РФ

Естествознание	34.	Элективный учебный предмет «Решение усложнённых задач «Химия жизни»		Программа для общеобразовательных учреждений: Химия 10-11 классы. НН.Гара (базовый уровень) М.: Просвещение, 2011.	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (профильный уровень) 10 класс М.: Просвещение, 2009.	Рекомендовано МО и науки РФ
	35.	Элективный учебный предмет «Физика в медицине»		Программы элективных курсов. Физика. 9-11 классы. Профильное обучение/ сост. В.А.Коровин. – М.: Дрофа, 2007. Авторская программа С.М.Новиковой.	Программы элективных курсов. Физика. 9-11 классы. Профильное обучение/ сост. В.А.Коровин. – М.: Дрофа, 2010. Авторская программа С.М.Новиковой.	Рекомендовано МО и науки РФ
	36.	Практикум по решению задач по физике		Программа для общеобразовательных учреждений «Физика» 7-11 класс. (базовый уровень) / В.А.Коровин. – М.: Дрофа, 2011.	Физика. 10 класс в 2 ч. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/Л.Э.Генденштейн, Ю.И.Дик. – М.: Мнемозина, 2010.	Рекомендовано МО и науки РФ

Образовательная область	№ п/п	Учебный предмет	Класс	УМК		
			ОП (образовательная программа)	Автор программы	Автор учебника	Гриф (МО РФ, органов управления)
11 классы						
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ						
Филология	1.	Русский язык		Программа по русскому языку 10-11 классы (профильный уровень) / Авторы: Р.Н.Бунеев и др.- М.: Баласс, 2010	Русский язык. 11 кл. / Р.Н.Бунеев, Е.В.Бунеева и др.- М.: Баласс, 2011	Рекомендовано МО и науки РФ
	2.	Русский язык		Программа по русскому языку для 10-11 классов / Автор	Русский язык: Грамматика. Тест. Стилистика речи (базовый	Рекомендовано МО и науки РФ

				А.И.Власенков (базовый уровень). - М.: Дрофа, 2011.	уровень): учебник для 10-11 классов/ А.И.Власенков.- М.:Просвещение, 2010.	
	3.	Литература		Программа литературного образования для 10-11 кл. МО РФ/ Под ред. В.Г.Маранцман.- М.: Просвещение 2011	Маранцман В.Г. и др. / Под ред. Маранцмана В.Г. Литература (базовый и профильный уровни).в 2-х ч. 11 кл.-2012г.	Допущено МО и науки РФ
	4.	Литература		Программа по литературе (5-11 классы) для общеобразовательных учреждений (базовый уровень). под редакцией. Т.Ф.Курдюмовой -М.: Просвещение, 2011.	Литература 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Т.Ф.Курдюмова, С.А.Леонов и др.- М.: Дрофа, 2014.	Рекомендовано МО и науки РФ
	5.	Иностранный язык (английский)		Программа курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений/ Авторы: Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Титул,2010	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык (базовый уровень).11 кл.+СД.-2014 г.	Рекомендовано МО и науки РФ
Математика	6.	Алгебра и начала анализа		Программы. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (профильный уровень) / авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович.- М.: Мнемозина, 2010	Алгебра и начала анализа. Ч.1,2. 11 кл. (профильный уровень)./ А.Г..Мордкович, П.В.Семенов.- М.: Мнемозина, 2011	Рекомендовано МО и науки РФ
	7.	Алгебра и начала анализа		Программы. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (базовый уровень) / авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович.- М.: Мнемозина, 2010	Алгебра и начала анализа. Ч.1,2. 11 кл. (базовый уровень)./ А.Г..Мордкович, П.В.Семенов.- М.: Мнемозина, 2011	Рекомендовано МО и науки РФ
	8.	Геометрия		Программы общеобразовательных учреждений «Геометрия. 7-11 классы», (базовый уровень)/ Т.А.Бурмистрова – М.: Просвещение, 2010.	Геометрия. 10-11 классы/Л.С.Атанасян. (базовый и профильный уровень) – М.: Просвещение, 2014.	Рекомендовано МО и науки РФ

Информатика	9.	Информатика и ИКТ		Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы «Информатика» (базовый уровень). МО РФ/М.Н.Бородин. – М.: БИНОМ, 2010	Информатика и информационные технологии (базовый уровень). 11 классы/Н.Д.Угринович. – М.: БИНОМ, лаборатория знаний, 2012.	Рекомендовано МО и науки РФ
	10.	Информатика и ИКТ		Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы «Информатика» (профильный уровень). МО РФ/М.Н.Бородин. – М.: БИНОМ, 2010	Информатика и информационные технологии (базовый уровень). 10 классы/Н.Д.Угринович. – М.: БИНОМ, лаборатория знаний, 2010.	Рекомендовано МО и науки РФ
Обществознание (включая экономику и право)	11.	История России		Программа «История России с древнейших времен до конца 19 века» 11 класс/ А.Н.Сахаров и др (базовый уровень). М.: Просвещение, 2010. История России. Конец XVII-XIX век. 10 класс/В.И.Буганов и др. (базовый уровень) – М.: Русское слово, 2009.	Загладин Н.В. История. Всеобщая история. 11 кл.-2009г.	Рекомендовано МО и науки РФ
	12.	Всеобщая история		Программа Всемирная история. История России и мира/ Н.В. Загладин, (базовый уровень) . М.: Русское слово, 2011	Левандовский А.А., Щетинов Ю.А., Мироненко С.В. История России (базовый уровень). 11кл.-2012 г.	Рекомендовано МО и науки РФ
	13.	Обществознание		Программа. Обществознание 10-11 классы, (профильный уровень)/ Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая и др. – М.: Просвещение, 2010	Обществознание. 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: (профильный уровень) / Л.Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова и др. – М.: Просвещение, 2012	Рекомендовано МО и науки РФ
	14.	Обществознание		Программа. Обществознание 10-11 классы, (базовый уровень)/ Авторы:	Обществознание. 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений:	Рекомендовано МО и науки РФ

				Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая и др. – М.: Просвещение, 2010	(базовый уровень) / Л.Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова и др. – М.: Просвещение, 2012	
	15.	Право		Программа. Право 10-11 классы, (профильный уровень)/ Автор: А.Ф. Никитин. – М.: Просвещение, 2013	Правоведение. 10-11 классы/А.Ф.Никитин (профильный уровень)/ – М.:Просвещение, 2014.	Рекомендовано МО и науки РФ
Естествознание	16.	Экономика		Примерная программа среднего (полного) общего образования по экономике (профильный уровень)/– М.: Дрофа, 2010.	Учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (профильный уровень образования) / под ред. С.И.Иванова в 2-х книгах. Книга 1 М.: Вита-Пресс, 2012	Допущено МО и науки РФ
Естествознание	17.	Физика		Программа для общеобразовательных учреждений «Физика» 7-11 класс (базовый уровень) / В.А.Коровин. – М.: Дрофа, 2011.	Физика. 11 класс в 2 ч. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/Л.Э.Генденштейн, Ю.И.Дик. – М.: Мнемозина, 2011.	Рекомендовано МО и науки РФ
	18.	Физика		Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов / Автор:программы Г.Я. Мякишев – М. : Дрофа, 2010.	Физика:учеб.для 11 кл. общеобразоват. учреждений /Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, профильный уровень Н.Н.Сотский.- М. : Просвещение,2009.	Рекомендовано МО и науки РФ
	19.	Химия		Программа для общеобразовательных учреждений: Химия 10-11 классы. НН.Гара (базовый уровень) М.: Просвещение, 2011.	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия (базовый уровень) 11 класс М.: Просвещение, 2010.	Рекомендовано МО и науки РФ
	20.	Биология		Программа для средней (полной)	Захаров В.Б. Общая	Рекомендовано

				общеобразовательной школы «Биология» 10-11 классы МО РФ/Авт.к.: И.Б.Агафонов, В.И.Сивоглазов. (базовый уровень) – М.: Дрофа, 2010.	биология.(базовой уровень) 11 кл.- 2011 г.	МО и науки РФ
	21.	География		Примерная программа по географии 6-11 классы/ (базовый уровень) М.: Дрофа, 2010	Экономическая и социальная география мира. 11 класс, (базовый уровень) /В.П.Максаковский. – М.: Просвещение, 2010.	Рекомендовано МО и науки РФ
ОБЖ	22.	ОБЖ		Смирнов А.Т. Программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 10-11 классов общеобразоват. учреждений. М.: Просвещение, 2010.	Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учебн. для общеобразоват. учреждений. М.: Просвещение, 2012.	Рекомендовано МО и науки РФ
Физическая культура	23.	Физическая культура		Программа общеобразовательных учреждений. Физическая культура. 1 – 11 классы (базовый уровень) / Составитель сборника А.А. Зданевич – М.: Просвещение, 2011	Физическая культура. 10-11 классы/В.И.Лях и др. (базовый уровень) – М.: Просвещение, 2010.	Рекомендовано МО и науки РФ
Искусство	24.	Мировая художественная культура		Программа для общеобразовательных учреждений. «Мировая художественная культура» 5-11 классы/Данилова Г.И.. – М.: Дрофа, 2010.	Мировая художественная культура. Общечеловеческие ценности мировой художественной культуры: взгляд из России:11 класс/Л.А.Рапацкая. – М.: Гуманитар., ВЛАДОС, 2009	Рекомендовано МО и науки РФ

КОМПОНЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ						
Филология	25.	Практикум по русскому языку		Образовательная система «Школа 2100» Программа по русскому языку 10-11 классы (базовый уровень) / Авторы: Р.Н.Бунеев и др.- М.: Баласс, 2010	Русский язык. 10 кл. / Р.Н.Бунеев, Е.В.Бунеева и др.- М.: Баласс, 2010 Тренировочные КИМ 2014-2015г.	Рекомендовано МО и науки РФ
				Программа по русскому языку для 10-11 классов / Автор А.И.Власенков (базовый уровень). - М.: Дрофа, 2011.	Русский язык: Грамматика. Тест. Стилистика речи (базовый уровень): учебник для 10-11 классов/ А.И.Власенков.- М.:Просвещение, 2011.	Рекомендовано МО и науки РФ
Филология	26.	Элективный учебный предмет «Анализ текста. Теория и практика»		Программа по русскому языку для 10-11 классов / Автор А.И.Власенков (базовый уровень). - М.: Дрофа, 2011.	Русский язык: Грамматика. Тест. Стилистика речи (базовый уровень): учебник для 10-11 классов/ А.И.Власенков.- М.:Просвещение, 2011.	Рекомендовано МО и науки РФ
Математика	27.	Элективный учебный предмет «Решение нестандартных задач по математике»		Программы. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (профильный уровень) / авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович.- М.: Мнемозина, 2010	Е.В. Галкин. Нестандартные задачи по математике. Алгебра: учеб. Пособие для учащихся 7 – 11 кл. – Челябинск: «Взгляд»,2010	Рекомендовано МО и науки РФ
	28.	Элективный учебный предмет «Математические модули физических процессов»		Программы. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (профильный уровень) / авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович.- М.: Мнемозина, 2010	Алгебра и начала анализа. Ч.1,2. 11 кл. (профильный уровень)./ А.Г..Мордкович, П.В.Семенов.- М.: Мнемозина, 2009	Рекомендовано МО и науки РФ
	29.	Практикум по решению задач по		Программы. Алгебра и начала математического анализа 10-11	Алгебра и начала анализа. Ч.1,2. 11 кл. (профильный уровень)./	Рекомендовано МО и науки РФ

		алгебре и началам анализа		классы (профильный уровень) / авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович.- М.: Мнемозина, 2010	А.Г..Мордкович, П.В.Семенов.- М.: Мнемозина, 2011	
	30.	Программирование на языке Паскаль		Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы «Информатика» (профильный уровень). МО РФ/М.Н.Бородин. – М.: БИНОМ, 2010	Поляков К.Ю., Еремин Е.А. Информатика (профильный уровень). 11 кл.-2014 г.	Рекомендовано МО и науки РФ
Естествознание	31.	Практикум по обществознанию		Программа. Обществознание 10-11 классы, (профильный уровень)/ Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая и др. – М.: Просвещение, 2010	Обществознание. 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: (профильный уровень) / Л.Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова и др. – М.: Просвещение, 2012 КИМы 2014-2015	Рекомендовано МО и науки РФ
	32.			Программа. Обществознание 10-11 классы, (базовый уровень)/ Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая и др. – М.: Просвещение, 2010	Обществознание. 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: (базовый уровень) / Л.Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова и др. – М.: Просвещение, 2010 Кимы 2014-2015	Рекомендовано МО и науки РФ
	33.	Практикум по решению задач по физике		Программа для общеобразовательных учреждений «Физика» 7-11 класс. (базовый уровень) / В.А.Коровин. – М.: Дрофа, 2011.	Физика. 11 класс в 2 ч. Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/Л.Э.Генденштейн, Ю.И.Дик. – М.: Мнемозина, 2010.	Рекомендовано МО и науки РФ