

ГБОУ СОШ с. Богатое

Перечень предметов, программ, учебников (учебных пособий), обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования 2013 – 2014 учебный год

Обучение в начальной школе ведётся на основе УМК «Перспектива».

Актуальность выбора УМК «Перспектива»

Отличительной чертой УМК «Перспектива», обеспечивающей статус ядра информационно-образовательной среды для начальной школы, является системно- деятельностный подход (основа ФГОС), а также разработанная специальная система навигации, позволяющая ученику ориентироваться как внутри УМК, так и выходить за его рамки в поисках других источников информации. Система учебников «Перспектива» интегрирована в единую идеологическую, дидактическую и методическую систему, помогающую учителю обеспечивать требования современного образовательного процесса, определяемого ФГОС.

Комплект «Перспектива» реализует федеральный компонент содержания образования и охватывает все образовательные области и учебные предметы:

№ п/п	Предметные области	Предметы
		обязательная (инвариантная) часть
1	Филология	- обучение грамоте - русский язык - литературное чтение - иностранный язык
2	Математика	- математика
3	Обществознание и естествознание	- окружающий мир
4	Основы духовно- нравственной культуры народов России	Учебный курс ОРКСЭ: Основы православной культуры. Основы светской этики.
5	Искусство	- изобразительное искусство - музыка
6	Технология	- труд
7	Физическая культура	- физическая культура

В УМК «Перспектива» входят учебники и учебные пособия нового поколения, отвечающие требованиям современной школы. Все составляющие учебно-методического комплекта отличаются единством подходов для успешной реализации целей и задач всех предметных областей. Учебные пособия программы имеют гриф «Допущено...» Министерством образования Российской Федерации.

Завершенные предметные линии УМК «Перспектива»:

- Русский язык. Авторы: Климанова Л.Ф., Макеева С.Г., Бабушкина Т.В.
- Азбука. Авторы: Климанова Л.Ф., Макеева С.Г.

- Литературное чтение. Авторы: Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Виноградская Л.А., Бойкина М.В.
- Математика. Авторы: Дорофеева Г.В. и Миракова Т.Н.
- Информатика. Авторы: Рудченко Т.А., Семёнова А.Л.
- Окружающий мир. Авторы: Плешаков А.А., Новицкая М.Ю.
- Изобразительное искусство. Авторы: Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В.
- Музыка. Авторы: Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С.
- Технология. Авторы: Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П., Добромыслова Н.В., Шпилова Н.В., Анащенкова С.В.
- Физическая культура. Автор: Матвеев А.П.
- Английский язык «Английский в фокусе» Авторы: Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В., Мильруд Р.П., Эванс В.
- Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы светской этики. –М: Просвещение. Автор: Данилюк А.Я.
- Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы православной культуры. –М: Просвещение. Автор: Кураев А. В.

УМК «Перспектива» обеспечивает доступность знаний и качественное усвоение программного материала, всестороннее развитие личности младшего школьника с учетом его возрастных особенностей, интересов и потребностей.

Приоритетным направлением УМК является всестороннее гармоничное развитие личности (духовно-нравственное, познавательное, эстетическое), реализуемое в процессе усвоения школьных предметных дисциплин.

Основными задачами УМК «Перспектива» являются:

— общекультурное развитие — формирование целостной картины мира (образа мира) на основе интеграции культурного опыта в единстве научной и образно-художественной форм познания мира;

— личностное развитие — формирование идентичности гражданина России в поликультурном многонациональном обществе; ценностно-нравственное развитие учащегося, определяющее его отношение к социальному миру и миру природы, к самому себе; готовность к личностному выбору и принятию ответственности за него; способность к равноправному сотрудничеству на основе уважения личности другого человека; толерантность к мнению и позиции других;

— познавательное развитие — развитие познавательных мотивов, инициативы и интересов учащегося на основе связи содержания учебного предмета с жизненным опытом и системой ценностей ребенка; гармоничное развитие понятийно-логического и образно-художественного

мышления; формирование готовности к действиям в новых, нестандартных ситуациях; развитие творческого потенциала личности;

— формирование учебной деятельности — формирование умения учиться, самостоятельно приобретать новые знания и умения, организуя процесс усвоения; развитие способности к самосовершенствованию;

— развитие коммуникативной компетентности — умения организовывать и осуществлять совместную деятельность; осуществлять обмен информацией и межличностное общение, в том числе и умение понимать партнера.

Каждый из предметов УМК «Перспектива», помимо прямого эффекта обучения — приобретения определенных знаний, умений, навыков, вносит свой вклад в формирование универсальных учебных умений:

— коммуникативных умений, в том числе умения ориентироваться в ситуации общения, адекватно понимать речь партнера и строить свое речевое высказывание; контролировать и корректировать речь в зависимости от задач и ситуации общения; извлекать из текста информацию в соответствии с коммуникативной задачей;

— умения использовать знаковые системы и символы для моделирования объектов и отношений между ними;

— умений выполнять логические действия абстрагирования, сравнения, нахождения общих закономерностей, анализа, синтеза; осуществлять эвристические действия; выбрать стратегию решения; строить и проверять элементарные гипотезы.

**Перечень предметов, программ, учебников (учебных пособий),
обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения
основной образовательной программы основного общего образования
2013 – 2014 учебный год**

5 класс

<i>Предметная область</i>	<i>Учебный предмет</i>	<i>Программа</i>	<i>Учебники, учебные пособия</i>
		Обязательная часть учебного плана	
Филология	Русский язык	Русский язык. Рабочая программа по русскому языку. 5 – 9 классы. Авторы М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М. Шанский, Л.А. Тростенцова, А.Д.Дейкина М.: Просвещение, 2011	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. 5 класс. М.: Просвещение, 2013.(2 части +ЭП)
	Литература	Литература. 5 – 11 классы. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Збарский И.С., Полухина В.П. М.: Просвещение, 2011	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 5 класс. М.: Просвещение, 2013.(2 части +ЭП)

	Иностранный язык	Апальков В.Г. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Английский в фокусе» 5 – 9 классы. М.: Просвещение, 2012	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык. 5 класс. М.: Просвещение, 2013. (+ЭП)
Математика и информатика	Математика	Рабочая программа по математике к УМК Н.Я. Виленкина, В.И. Жохова, А.С. Чеснокова и др. 5 класс/сост. В.И. Ахременкова. М.: ВАКО, 2014	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др. Математика. 5 класс. М.: Мнемозина, 2013.
Общественно-научные предметы	История	Примерная программа по истории для основной школы. М.: Просвещение, 2011 Авторская программа А. А. Вигасин, Г. И. Годер, И. С. Свенцицкая. Всеобщая история. Рабочие программы к предметной линии учебников А.А. Вигасина - А.О. Сороко-Цюпа 5-9 кл.: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ А. А. Вигасин, Г. И. Годер, Н.И. Шевченко М.: Просвещение, 2011	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. М.: Просвещение, 2013.
	Обществознание	Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова 5-9 классы. Авторы Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.Ю. Лазебникова, А.И. Матвеева. М.: Просвещение, 2011	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Обществознание. 5 класс. М.: Просвещение, 2013. (+ЭП)
	География	программы основного общего образования по географии. 5—9 классы авторы И. И. Барина, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин. М.: Дрофа, 2012	Барина И.И., Плешаков А.А., Сонин Н.И. География. 5 класс. М.: Дрофа, 2013.
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	А.Я. Данилюк. Основы духовно-нравственной культуры народов России. – М.: Просвещение, 2013.	Кураев А.В. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы православной культуры. 4 – 5 класс. М.: Просвещение, 2011. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы светской этики. 4 – 5 класс. М.: Просвещение, 2011.

Естественно-научные предметы	Биология	Пальдяева Г.М. Программы для общеобразовательных учреждений. Биология 5-11 кл». Сборник программ. (автор В.В.Пасечник «Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс») М.: Дрофа, 2012	Пасечник В.В. Биология. 5 класс. М.: Дрофа, 2013.
Искусство	Музыка	Кабалевский Д.Б. Программа по музыке для 1 – 8 классов. М.: Дрофа.	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 5 класс. М.: Просвещение, 2013.
	Изобразительное искусство	Рабочие программы по изобразительному искусству. 5 – 7 классы («Декоративно-прикладное искусство в жизни человека», автор Б.Н. Неменский). Сост. И.В. Буланов. М.: Планета, 2012	Горяева Н.А., Островская О.В. Изобразительное искусство. 5 класс. М.: Просвещение, 2013.
Технология	Технология	Хотунцев Ю.Л., Симоненко В.Д. Программы общеобразовательных учреждений. Технология. 5 – 11 классы. М.: Просвещение, 2010	Синица Н.В., Самородский П.С., Симоненко В.Д. и др. Технология Синица Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технологии ведения дома Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	Лях В.И., Зданевич А.А. Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 классы. М.: Просвещение, 2011	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура. 5 – 7 класс. М.: Просвещение, 2013.
		Часть, формируемая участниками образовательного процесса	
Математика и информатика	Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Программа для основной школы: 5–6 классы. 7–9 классы. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 5 класс. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013.

**Образовательные программы основной школы (II ступень образования):
6 – 9 классы**

Основные		
Предметы в соответствии с учебным планом	Программы с указанием уровня Автор	Учебники
Русский язык	<p>М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2009 г.</p> <p>М.М. Разумовская, В.И. Капинос, С.И. Львова и др. Русский язык. 5 – 9 класс. – М.: Дрофа, 2010 г.</p>	<p>1. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. 6 класс. – М.: Просвещение, 2009 г.</p> <p>2. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. Русский язык. 7 класс. – М.: Просвещение, 2009 г.</p> <p>3. Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Науч. ред. Шанский Н.М. Русский язык. 8 класс. – М.: Просвещение, 2008 г.</p> <p>4. Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Науч. ред. Шанский Н.М. Русский язык. 9 класс. – М.: Просвещение, 2008 г.</p> <p>1. Разумовская М.М., Львова С.И. и др. Русский язык. 8 класс. – М.: Дрофа, 2010 г.</p> <p>2. Разумовская М.М., Львова С.И. и др. Русский язык. 9 класс. – М.: Дрофа, 2006 г.</p>
Литература	<p>Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Збарский И.С., Полухина В.П. Литература. 5 – 11 классы. – М.: Просвещение, 2009 г.</p>	<p>1. Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература. 6 класс. Часть 1, 2. – М.: Просвещение, 2008г.</p> <p>2. Коровина В.Я. Литература. 7 класс. Часть 1, 2. – М.: Просвещение, 2009 г.</p> <p>3. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 8 класс. Часть 1, 2. – М.: Просвещение, 2009 г.</p> <p>4. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Збарский И.С. Литература. 9 класс. – М.: Просвещение, 2009 г.</p>
Иностранный язык (английский)	<p>Афанасьева О.В., Михеева И.В., Языкова Н.В. Английский язык. Программа к УМК «Новый курс английского языка для российских школ». 5 – 9 классы. – М.: Дрофа, 2010 г.</p>	<p>1. Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 6 класс. – М. Дрофа, 2009 г.</p> <p>2. Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 7 класс. – М. Дрофа, 2009 г.</p> <p>3. Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 8 класс. – М. Дрофа, 2009 г.</p> <p>4. Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. 9 класс. – М. Дрофа, 2009 г.</p>
Математика Алгебра Геометрия	<p>Программы общеобразовательных учреждений. Математика. 5 – 6 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2009 г.</p>	<p>1. Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С., Шварцбурд С.И. Математика. 6 класс. – М.: Мнемозина, 2005 – 2008 гг.</p> <p>2. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Алгебра. 7 класс. – М.: Просвещение, 2005 – 2008 гг.</p> <p>3. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков</p>

	<p>Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7 – 9 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2008 г.</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7 – 9 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2008 г.</p>	<p>К.И., Суворова С.Б. Алгебра. 8 класс. – М.: Просвещение, 2005 – 2008 гг.</p> <p>4. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Алгебра. 9 класс. – М.: Просвещение, 2005 – 2008 гг.</p> <p>5. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б., Позняк Э.Г., Юдина И.И. Геометрия. 7 – 9 класс. – М.: Просвещение, 2005 – 2009</p> <p>6. Погорелов А.В. Геометрия. 7 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2005 – 2007 гг.</p>
История	<p>Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. История древнего мира. 5 класс. – М.: Просвещение, 2008 г.</p> <p>Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России, 6 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2009 г.</p> <p>Ведюшкин В.А. История средних веков. 6 класс. – М.: Просвещение, 2008 г.</p> <p>Юдовская А.Ю., Ванюшкина Л.М. Новая история. 7 – 8 классы. – М.: Просвещение, 2008 г.</p> <p>Сороко-Цюпа А.О., Стрелова О.Ю. Новейшая история зарубежных стран. XX – начало XXI века. 9 класс. – М.: Просвещение, 2008 г.</p>	<p>1. Агибалова Е.В., Донской Г.М. История средних веков. 6 класс. – М.: Просвещение, 2008 г.</p> <p>2. Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России. С древнейших времен до конца XVI века. 6 класс. – М.: Просвещение, 2009 г.</p> <p>3. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени, 1500 – 1800. 7 класс. – М.: Просвещение, 2009 г.</p> <p>4. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени, 1800 – 1913. 8 класс. – М.: Просвещение, 2009 г.</p> <p>5. Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России. Конец XVI – XVIII век. 7 класс. – М.: Просвещение, 2009 г.</p> <p>6. Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России, XIX век. 8 класс. – М.: Просвещение, 2009 – 2011 г.</p> <p>7. Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс. – М.: Просвещение, 2010 г.</p> <p>8. Данилов А.А., Косулина Л.Г., Брандт М.Ю. История России. XX – начало XXI века. 9 класс. – М.: Просвещение, 2011 г.</p>
Обществознание	<p>Козленко С.И., Козленко И.В. Обществознание: программа курса для 6 - 7 кл. - М.: Русское слово, 2008 г.</p> <p>Кравченко А.И. Обществознание. Программа курса для 8 – 9 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Русское слово, 2007 г.</p>	<p>1. Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание. 6 класс. – М.: Русское слово, 2008 г.</p> <p>2. Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание. 7 класс. – М.: Русское слово, 2009 г.</p> <p>3. Кравченко А.И. Обществознание. 8 класс. – М.: Русское слово, 2009 г.</p> <p>4. Кравченко А.И., Певцова Е.А. Обществознание. 9 класс. – М.: Русское слово, 2009 г.</p>

География	Программы для общеобразовательных учреждений: География. 6 – 11 классы / сост. Е.В. Овсянникова. – М.: Дрофа, 2010 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Герасимова Т.П., Неклюкова Н.П. география. Начальный курс. 6 класс. – М.: Дрофа, 2008 г. 2. Коринская В.А., Душина И.В., Щенев В.А. География материков и океанов. 7 класс. – М.: Дрофа, 2008 г. 3. Баринова И.И. География России. Природа. 8 класс. – М.: Дрофа, 2010 г. 4. Дронов В.П., Ром В.Я. География России. Население и хозяйство. 9 класс. – М.: Дрофа, 2010 г.
Биология	Биология. 5 – 11 классы: программы для общеобразовательных учреждений к комплексу учебников В.В. Пасечника. – М.: Дрофа, 2010 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пасечник В.В. Биология. Бактерии. Грибы. Растения. 6 класс. – М.: Дрофа, 2006 2. Латюшкин В.В., Шапкин В.А. Биология. Животные. 7 класс. – М.: Дрофа, 2006 – 2009 гг. 3. Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев Н.Н. Биология. Человек. 8 класс. – М.: Дрофа, 2006 – 2008 гг. 4. Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Биология. Введение в общую биологию и экологию. 9 класс. – М.: Дрофа, 2006 – 2007 гг.
Физика	Гутник Е.М., Перышкин А.В. Программа по физике. 7 – 9 классы. – М.: Дрофа, 2008 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перышкин А.В. Физика. 7 класс. – М.: Дрофа, 2008 г. 2. Перышкин А.В. Физика. 8 класс. – М.: Дрофа, 2008 г. 3. Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. 9 класс. – М.: Дрофа, 2008 г.
Химия	Габриелян О.С. Программа курса химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2009 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Габриелян О.С. Химия. 8 класс. – М.: Дрофа, 2006 – 2009 гг. 2. Габриелян О.С. Химия. 9 класс. – М.: Дрофа, 2006 – 2009 гг.
Музыка	Кабалевский Д.Б. Программа по музыке для 1 – 8 классов. – М.: Дрофа, 2006 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Науменко Т.И., Алеев В.В. Музыка. 6 класс. – М.: Дрофа, 2009 г. 2. Науменко Т.И., Алеев В.В. Музыка. 7 класс. – М.: Дрофа, 2009 г.
Изобразительное искусство	Изобразительное искусство. Программы общеобразовательных учреждений. 5 – 9 классы. Научный руководитель Т.Я. Шпикалова. – М.: Просвещение, 2009 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Горяева Н.А., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. - М.: Просвещение, 2009 2. Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. - М.: Просвещение, 2009 3. Питерских А.С., Гуров Г.Е. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство. - М.: Просвещение, 2009
Физическая культура	Лях В.И., Зданевич А.А. Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 классы. – М.: Просвещение, 2011 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. Физическая культура. 5 – 7 классы. – М.: Просвещение, 2009 г. 2. Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 8 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2009 г.

Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности. 1 – 11 классы. Составитель Мишин Б.И. – М.: Дрофа, 2008 г.	1. Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. – М.: Просвещение, 2009 г.
Технология	Хотунцев Ю.Л., Симоненко В.Д. Программы общеобразовательных учреждений. Технология. 5 – 11 классы. – М. просвещение, 2010 г.	1. Под ред. Симоненко В.Д. Технология. 6, 7, 8 классы. – М.: Вентана-Граф, 2009 г 2. Трайтак Д.И. Основы сельского хозяйства. Сельскохозяйственный труд. 5 –7 классы. – М.: Мнемозина, 2002 г.
Информатика и ИКТ	Босова Л.Л., Босова А.Ю. «Информатика и ИКТ для 5 – 7 классов» – Бином, Лаборатория знаний, 2011 Макарова Н.В. И. Программа по информатике и ИКТ (системно-информационная концепция) – СПб.: Питер, 2009 г	1. Босова Л.Л. Информатика. Учебник для 6 класса – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2007 г. 2. Босова Л.Л. Информатика. Учебник для 7 класса – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2008 г. 3. Макарова Н.В. Информатика. Базовый курс. 8 – 9 класс. – СПб.: Питер, 2009 г.

образовательные программы средней школы (III степень образования)

Основные		
Предметы в соответствии с учебным планом	Программы с указанием уровня Автор	Учебники
Русский язык	Власенков А.И. Русский язык. 10 – 11 классы (профильный уровень). – М.: Просвещение, 2009 г.	1. Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык: Грамматика. Текст. Стили речи. 10 – 11 класс. – М.: Просвещение, 2008 г. 2.
Литература	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Збарский И.С., Полухина В.П. Литература. 5 – 11 классы (базовый уровень). – М.: Просвещение, 2008 г.	1. Лебедев Ю.В. Русская литература. XIX век. Часть 1, 2. 10 класс. – М.: Просвещение, 2010 г. 2. Агеносов В.В. Русская литература. XX век. Часть 1, 2. 11 класс. – М.: Дрофа, 2010 г.
Иностранный язык (английский)	Афанасьева О.В. и др. Программа для общеобразовательных учреждений к УМК «Английский в фокусе». Английский язык. 10 –11 класс, базовый уровень – М.: Просвещение, 2010 г.	1. Афанасьева О.В., Дж. Дули, Михеева И.В., Английский язык. 10 класс, базовый уровень – М.: Просвещение, 2010 г. 2. Афанасьева О.В., Дж. Дули, Михеева И.В., Английский язык. 11 класс, базовый уровень – М.: Просвещение, 2009 г.

<p>Математика (алгебра и начала анализа, геометрия)</p>	<p>Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа. 10 – 11 классы. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10 – 11 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2009 г. Алгебра и начала анализа. 10 – 11 классы (профильный уровень) / авт.-сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович. – М.: Мнемозина, 2007 г.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Колмогоров А.Н., Абрамов А.М., Дудницын Ю.П. и др. Алгебра и начала математического анализа. 10 – 11 классы. – М.: Просвещение, 2005 – 2009 гг. 2. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б., Киселева Л.С., Позняк Э.Г. Геометрия. 10 – 11 классы. – М.: Просвещение, 2005 г. 3. Погорелов А.В. Геометрия. 10 – 11 классы. – М.: Просвещение, 2005 – 2007 гг. 4. Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. В 2 частях. Ч.1. – Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (профильный уровень). Ч.2 Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений (профильный уровень) – М.: Мнемозина, 2011 г.
<p>История</p>	<p>Сборник «История России. Программы общеобразовательных учреждений. 10 – 11 классы». – М.: Просвещение, 2009 г.: Борисов Н.С., Левандовский А.А. История России с древнейших времен до конца XIX века. 10 класс, базовый уровень. – М.: Просвещение, 2009 г. Левандовский А.А., Щетинов Ю.А., Морозова В.С. История России. XX – начало XXI века, 11 класс, базовый уровень. – М.: Просвещение, 2009 г. Всеобщая история. История России. Программа для общеобразовательных учреждений. 10 - 11 кл. Авт. - сост. Л. Н. Алексашкина - М.: Мнемозина, 2009 г.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Борисов Н.С. История России с древнейших времен до конца XVII века. 10 класс, базовый уровень. – М.: Просвещение, 2010 г. 2. Левандовский А.А. История России XVIII – XIX вв. 10 класс, базовый уровень. – М.: Просвещение, 2009 г. 3. Левандовский А.А., Щетинов Ю.А., Мироненко. История России, XX – начало XXI века. 11 класс, базовый уровень. – М.: Просвещение, 2011 г. 4. Сороко-Цюпа А.О. Всеобщая история. Новейшая история: 11 класс, базовый уровень. – М.: Просвещение, 2009 г.
<p>Обществознание (включая экономику и право)</p>	<p>Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. Обществознание, 10 – 11 классы. – М.: Просвещение, 2009 г.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И. Обществознание. 10 класс, базовый уровень. – М.: Просвещение, 2009 г. 2. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И. Обществознание. 11 класс, базовый уровень. – М.: Просвещение, 2009 г.

География	Программы для общеобразовательных учреждений: География. 6 – 11 классы / сост. Е.В. Овсянникова. – М.: Дрофа, 2010 г.	1. Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. 10 класс. – М.: Просвещение, 2008 г.
Биология	Биология. 5 – 11 классы: программы для общеобразовательных учреждений к комплексу учебников В.В. Пасечника. – М.: Дрофа, 2010 г.	1. Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Общая биология. 10 – 11 классы. – М.: Дрофа, 2006 – 2008 гг. г.
Физика	Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7 – 11 классы / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. – М. Дрофа, 2010 г.	1. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика. 10 класс, базовый и профильный уровни. – М.: Просвещение, 2010 г. 2. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. Физика. 11 класс, базовый и профильный уровни. – М.: Просвещение, 2010 г.
Химия	Габриелян О.С. Программа курса химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2009 г.	1. Габриелян О.С. Химия 10 класс. – М.: Дрофа, 2009 г. 2. Габриелян О.С. Химия 11 класс. – М.: Дрофа, 2007 – 2009 гг.
Физическая культура	Лях В.И., Зданевич А.А. Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1 – 11 классы. – М.: Просвещение, 2011 г.	1. Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 10 – 11 классы. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2009 г.
Основы безопасности жизнедеятельности	Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Васнев В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 – 11 класс. – М.: Дрофа, 2008 г.	1. Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Васнев В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10, 11 кл. – М.: Просвещение, 2008 г. 2. Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Васнев В.А. Основы медицинских знаний. 10 – 11 классы. – М.: Просвещение, 2008 г.
Информатика и ИКТ	Макарова Н.В. И. Программа по информатике и ИКТ (системно-информационная концепция) – СПб.: Питер, 2009 г	1. Макарова Н.В., Николайчук Г.С., Титова Ю.Ф. Информатика и ИКТ. 10 кл., базовый уровень. – СПб.: Питер Пресс, 2009 г. 2. Макарова Н.В., Николайчук Г.С., Титова Ю.Ф. Информатика и ИКТ. 11 кл., базовый уровень. – СПб.: Питер Пресс, 2009 г.