

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ
МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «АННОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА А. Н. ГАЙДАША
КОРОЧАНСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»
НА 2013-2014 УЧЕБНЫЙ**

Рабочая программа - нормативный документ МБОУ «Анновская СОШ им. Героя Советского Союза А.Н. Гайдаша», входящий в состав основной образовательной программы.

В 2013 -2014 учебном году рабочие программы по предметам проектируются и разрабатываются в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта, федерального компонента государственного стандарта общего образования, на основе примерной или авторской программы по учебному предмету (курсу), с учетом рекомендаций методических писем БелиРО о преподавании предметов в 2013-2014 учебном году.

Перечень рабочих программ учебных предметов для реализации

№ № п/п	Предмет	Класс	Учитель, разработавший программу
	Русский язык	1	Дорошенко Людмила Ивановна рабочая программа по русскому языку 1 класс
		2	Затульная Зоя Ивановна рабочая программа по русскому языку 2 класс
		3	Дорошенко Людмила Ивановна рабочая программа по русскому языку 3 класс
		4	Затульная Зоя Ивановна рабочая программа по русскому языку 2 класс
		5	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по русскому языку 5 класс
		6	Гайдаш Светлана Егоровна рабочая программа по русскому языку 6 класс
		7	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по русскому языку 7 класс
		8	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по русскому языку 8 класс
		9	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по русскому языку 9 класс
		10	Гайдаш Светлана Егоровна рабочая программа по русскому языку 10 класс
		11	Гайдаш Светлана Егоровна рабочая программа по русскому языку 11 класс
	Литература (литературное чтение)	1	Дорошенко Людмила Ивановна рабочая программа по литературному чтению для 1 класса
		2	Затульная Зоя Ивановна программа по литературному

			чтению для 2 класса
		3	Дорошенко Людмила Ивановна программа по литературному чтению для 3 класса
		4	Затульная Зоя Ивановна программа по литературному чтению для 4 класса
		5	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по литературе для 5 класса
		6	Гайдаш Светлана Егоровна рабочая программа по литературе для 6 класса
		7	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по литературе для 7 класса
		8	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по литературе для 8 класса
		9	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по литературе для 9 класса
		10	Гайдаш Светлана Егоровна рабочая программа по литературе для 10 класса
		11	Гайдаш Светлана Егоровна рабочая программа по литературе для 11 класса
	Математика	1	Дорошенко Людмила Ивановна рабочая программа по математике для 1 класса
		2	Затульная Зоя Ивановна рабочая программа по математике для 2 класса
		3	Дорошенко Людмила Ивановна рабочая программа по математике для 3 класса
		4	Затульная Зоя Ивановна рабочая программа по математике для 4 класса
		5	Беспалова Дина Александровна рабочая программа по математике для 5 класса
	Алгебра	7	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по алгебре для 7 класса
		8	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по алгебре для 8 класса
		9	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по алгебре для 9 класса
	Алгебра и начала математического анализа	10	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по алгебре и началам математического анализа для 10 класса
		11	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по алгебре и началам математического анализа для 11 класса
	Геометрия	7	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по геометрии для 7 класса
		8	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по геометрии для 8 класса
		9	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по геометрии для 9 класса
		10	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по геометрии для 10 класса
		11	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по геометрии для 11 класса
		6	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа

			по математике для 6 класса
	Информатика и ИКТ	5	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по информатике и ИКТ для 5 класса
		6	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по информатике и ИКТ для 6 класса
		7	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по информатике и ИКТ для 7 класса
		8	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по информатике и ИКТ для 8 класса
		9	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по информатике и ИКТ для 9 класса
		10	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по информатике и ИКТ для 10 класса
		11	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по информатике и ИКТ для 11 класса
	Физика	7	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по физике для 7 класса
		8	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по физике для 8 класса
		9	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по физике для 9 класса
		10	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по физике для 10 класса
		11	Кузьменко Валентина Андреевна рабочая программа по физике для 11 класса
	Основы безопасности жизнедеятельности	2	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 2 класса
		3	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 3 класса
		4	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 4 класса
		5	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 5 класса
		6	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 6 класса
		7	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 7 класса
		8	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 8 класса
		9	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 9 класса
		10	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 10 класса
		11	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 11 класса
	География	6	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по географии 6 класс
		7	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по географии 7 класс
		8	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по географии 8 класс

		9	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по географии 9 класс
		10	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по географии 10 класс
		11	Будченко Зоя Ивановна рабочая программа по географии 11 класс
	Биология	6	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по биологии 6 класс
		7	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по биологии 7 класс
		8	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по биологии 8 класс
		9	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по биологии 9 класс
		10	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по биологии 10 класс
		11	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по биологии 11 класс
	Природоведение	5	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по природоведению 5 класс
	Химия	8	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по химии 8 класс
		9	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по химии 9 класс
		10	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по химии 10 класс
		11	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по химии 11 класс
	Физическая культура	5	Буряченко Александр Григорьевич рабочая программа по физической культуре 5 класс
		6	Буряченко Александр Григорьевич рабочая программа по физической культуре 6 класс
		7	Буряченко Александр Григорьевич рабочая программа по физической культуре 7 класс
		8	Буряченко Александр Григорьевич рабочая программа по физической культуре 8 класс
		9	Буряченко Александр Григорьевич рабочая программа по физической культуре 9 класс
		10	Буряченко Александр Григорьевич рабочая программа по физической культуре 10 класс
		11	Буряченко Александр Григорьевич рабочая программа по физической культуре 11 класс
	Технология	1	Дорошенко Людмила Ивановна рабочая программа по технологии для 1 класса
		2	Затульная Зоя Ивановна рабочая программа по технологии для 2 класса
		3	Дорошенко Людмила Ивановна рабочая программа по технологии для 3 класса
		4	Затульная Зоя Ивановна рабочая программа по технологии для 4 класса
		5	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по технологии для 5 класса

		6	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по технологии для 6 класса
		7	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по технологии для 7 класса
		8	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по технологии для 8 класса
		10	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по технологии для 10 класса
		11	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по технологии для 11 класса
	Изобразительное искусство	1	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по изобразительному искусству для 1 класса
		2	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по изобразительному искусству для 2 класса
		3	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по изобразительному искусству для 3 класса
		4	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по изобразительному искусству для 4 класса
		5	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по изобразительному искусству для 5 класса
		6	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по изобразительному искусству для 6 класса
		7	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по изобразительному искусству для 7 класса
	Искусство	8	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по искусству для 8 класса
		9	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по искусству для 9 класса
	МХК	10	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по МХК для 10 класса
		11	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по МХК для 11 класса
	Русская словесность	5	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по курсу «Русская словесность» для 5 класса
		6	Гайдаш Светлана Егоровна рабочая программа по курсу «Русская словесность» для 6 класса
		7	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по курсу «Русская словесность» для 7 класса
		8	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по курсу «Русская словесность» для 8 класса
		9	Дорошенко Валентина Вениаминовна рабочая программа по курсу «Русская словесность» для 5 класса
		10	Гайдаш Светлана Егоровна рабочая программа по курсу «Русская словесность» для 10 класса
			Гайдаш Светлана Егоровна рабочая программа по курсу «Русская словесность» для 11 класса
	Английский язык	2	Андрианова Татьяна Александровна рабочая программа по английскому языку для 2 класса
		3	Андрианова Татьяна Александровна рабочая программа по английскому языку для 3 класса
		4	Андрианова Татьяна Александровна рабочая программа по английскому языку для класса

		5	Андрианова Татьяна Александровна рабочая программа по английскому языку для 5 класса
		6	Андрианова Татьяна Александровна рабочая программа по английскому языку для 6 класса
		7	Андрианова Татьяна Александровна рабочая программа по английскому языку для 7 класса
		8	Андрианова Татьяна Александровна рабочая программа по английскому языку для 8 класса
		9	Андрианова Татьяна Александровна рабочая программа по английскому языку для 9 класса
		10	Андрианова Татьяна Александровна рабочая программа по английскому языку для 10 класса
		11	Андрианова Татьяна Александровна рабочая программа по английскому языку для 11 класса
	Немецкий язык	6	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по немецкому языку для 6 класса
		7	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по немецкому языку для 7 класса
		9	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по немецкому языку для 9 класса
	Православная культура	3	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по православной культуре для 3 класса
		4	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по православной культуре для 4 класса
		5	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по православной культуре для 5 класса
		6	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по православной культуре для 6 класса
		7	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по православной культуре для 7 класса
		8	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по православной культуре для 8 класса
		9	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по православной культуре для 9 класса
		10	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по православной культуре для 10 класса
		11	Кравченко Наталья Анатольевна рабочая программа по православной культуре для 11 класса
	Музыка	1	Дорошенко Людмила Ивановна рабочая программа по музыке для 1 класса
		2	Затульная Зоя Ивановна программа по музыке для 2 класса
		3	Дорошенко Людмила Ивановна рабочая программа по музыке для 3 класса
		4	Затульная Зоя Ивановна программа по музыке для 4 класса
		5	Затульная Зоя Ивановна программа по музыке для 5 класса
		6	Затульная Зоя Ивановна программа по музыке для 6 класса
		7	Затульная Зоя Ивановна программа по музыке для 7 класса

	Экология	7	Свиридова Ирина Анатольевна рабочая программа по экологии для 7 класса
		8	Свиридова Ирина Анатольевна рабочая программа по экологии для 8 класса
		9	Свиридова Ирина Анатольевна рабочая программа по экологии для 9 класса
	История	5	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по истории для 5 класса
		6	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по истории для 6 класса
		7	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по истории для 7 класса
		8	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по истории для 8 класса
		9	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по истории для 9 класса
		10	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по истории для 10 класса
		11	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по истории для 11 класса
	Обществознание	6	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по обществознанию для 6 класса
		7	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по обществознанию для 7 класса
		8	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по обществознанию для 8 класса
		9	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по обществознанию для 9 класса
		10	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по обществознанию для 10 класса
		11	Щигорева Елена Николаевна рабочая программа по обществознанию для 11 класса
	Химия искусство	10	Буряченко Марина Александровна рабочая программа по элективному курсу «Химия и искусство» для 10 класса
	Биология животных	11	Свиридова Ирина Анатольевна рабочая программа по элективному курсу «Биология животных» для 11 класса
	Тожественные преобразования выражений	9	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по элективному курсу «Тожественные преобразования выражений» для 9 класса
	Я и моя профессия	9	Костомаха Елена Васильевна рабочая программа по элективному курсу «Я и моя профессия» для 9 класса
	Алгебра + «элементарная алгебра с точки зрения математики»	11	Савастьянова Татьяна Ивановна рабочая программа по элективному курсу «Алгебра + «элементарная алгебра с точки зрения математики» для 11 класса

Начальное общее образование 1 класс

Русский язык

Рабочая программа разработана в соответствии с программой «Русский язык»-концепция «Начальная школа XXI века», руководитель проекта Н.Ф.Виноградова (авторы Л.Е. Журова, А.О.Евдокимова. М.; Вентана - Граф, 2011), с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предметов в начальной школе в условиях перехода на ФГОС в Белгородской области в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект:

В первом полугодии предмет «Русский язык» обеспечивается учебником «Букварь», Часть первая (авторы Л.Е. Журова, А.О. Евдокимова) с включением рабочих тетрадей «Прописи» №1, №2, №3 (авторы М.М. Безруких, М.И. Кузнецова). Во втором полугодии - учебником «Русский язык» (авторы Л.Е. Журова, С.В. Иванова). Русский язык: рабочая тетрадь в 2х частях для учащихся общеобразовательных учреждений./ Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И. - М.: Вентана-Граф,2012

Количество учебных часов:

В учебном плане школы на изучение курса отводится 165 часов в год, 5 часов в неделю.

Математика

Рабочая программа по математике составлена на основе авторской программы «Начальная школа XXI века» В. Н. Рудницкой М.: Вентана- Граф, 2012., с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предметов в начальной школе в условиях перехода на ФГОС в Белгородской области в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект:

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта: учебника Математика: 1 класс (в двух частях): учебник для общеобразов. учреждений / Е.Э. Кочурова, В.Н. Рудницкая, О.А. Рыдзе,. - М: Вентана-Граф 2011. Рабочей тетради «Математика» 1 класс (в 3 частях)/ В. Н. Рудницкая - М.: Вентана- Граф 2013. «Я учусь считать» 1 класс / Е.Э. Кочурова. - М.: Вентана -Граф 2013

Количество учебных часов:

В учебном плане школы на изучение курса отводится 132 часа в год, 4 часа в неделю.

Литературное чтение

Рабочая программа по литературному чтению составлена на основе авторской программы Литературное чтение,1-4 классы Л.А.Ефросинина (Программа к комплекту учебников «Начальная школа XXI века». - 2-е изд., исправленное. - М.: Вентана - Граф, 2012.), с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предметов в начальной школе в условиях перехода на ФГОС в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект:

учебник « Букварь» (I-II часть) 1 класс Л.Е. Ефросинина, А.О.Евдокимова - М.:Вентана- Граф, 2011., учебник «Литературное чтение».1 класс Л.А.Ефросинина, М.: Вентана-Граф, 2011, Учебная хрестоматия. Литературное

слушание. 1 класс Л.А. Ефросинина, М.: Вентана-Граф, 2012, рабочая тетрадь «Литературное чтение» 1 класс Л.А Ефросинина М.: Вентана-Граф, 2013.

Количество учебных часов:

Литературное чтение как самостоятельный предмет изучается со второго полугодия первого класса. В федеральном базисном плане образовательных учреждений РФ на изучение литературного чтения в 1 классе отводится 4 часа в неделю, всего 66 часов. Всего на курс «Литературное чтение» в 1 классе отводится 132 часа. В I полугодии предмет «Литературное чтение» входит в курс обучения грамоте и обеспечивается учебником «Букварь», ч 1. Во II полугодии - учебниками «Букварь», ч. 2 и «Литературное чтение»

Окружающий мир

Рабочая программа по окружающему миру составлена на основе авторской программы «Начальная школа XXI века» Н. Ф. Виноградовой М.: Вентана-Граф, 2012., с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предметов в начальной школе в условиях перехода на ФГОС в Белгородской области в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект

Н. Ф. Виноградова Окружающий мир: учебник для общеобразовательных учреждений - М.: Вентана - Граф, 2011. Рабочие тетради: Н.Ф. Виноградова Учимся думать и фантазировать для учащихся общеобразовательных учреждений - М. : Вентана - Граф, 2013

Н. Ф. Виноградова Окружающий мир для учащихся общеобразовательных учреждений - М. : Вентана - Граф, 2013 , Лихолат Т. В. Наблюдаем и трудимся. Рабочая тетрадь для уч-ся 1 кл. - М.: Вентана - Граф, 2013.

Количество учебных часов:

В учебном плане школы на изучение курса отводится 66 часов в год, 2 часа в неделю

Изобразительное искусство

Рабочая программа по изобразительному искусству создана на основе авторской программы «Изобразительное искусство» Л.Г. Савенкова, Е.А. Ермолинская, Н.В. Богданова (сборник программ к комплекту учебников «Начальная школа XXI века» - 5-е изд. дораб. и доп. - М: Вентана - Граф, 2011).

Используемый учебно-методический комплект

Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская. Изобразительное искусство. 1 класс: учебник. -М.: Вентана-Граф,2012г. Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская, Н.В. Богданова. Рабочая тетрадь по изобразительному искусству 1 класс. - М.: Вентана-Граф, 2012 г.

Количество учебных часов

В 1 классе на изучение курса «Изобразительное искусство» отводится 33 часа (1 час в неделю). В этом учебном году запланировано 33 часа.

Музыка

Рабочая программа курса «Музыка» разработана на основе авторской программы В.О. Усачевой (Сборник программ к комплекту учебников «Начальная школа XXI века».-М.: Вентана-Граф, 2011), с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Музыка» в общеобразова-

тельных учреждениях Белгородской области в 2013-2014 учебном году »

Используемый учебно-методический комплект

«Музыка» Усачева В. О 1 класс, Москва, 2012 г.

Количество учебных часов

В учебном плане школы на изучение курса отводится 33 часа в год, 1 час в неделю

Технология

Рабочая программа по технологии разработана на основе требований федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, авторской программы «Технология, 1-4 классы» Е.А.Лутцева (Сборник программ к комплекту учебников «Начальная школа XXI века».- М.: Вентана - Граф, 2012),

Используемый учебно-методический комплект

Лутцева, Е. А., Технология: 1 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений:- 2-е изд., дораб. - М.: Вентана-Граф, 2011. - 160 с.: ил. - (Начальная школа XXI века)

Лутцева, Е. А., Технология: 1 класс: Рабочая тетрадь к учебнику. - М.: Вентана-Граф, 2013. (Начальная школа XXI века).

Количество учебных часов

На изучение технологии в 1 классе отводится 33 часа, из расчета 1 час в неделю

Физическая культура

Рабочая программа по физической культуре составлена на основе «Физическая культура. Рабочие программы. 1-4 классы. В. И. Лях (М.: Просвещение, 2013) с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Физическая культуры» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013-2014 учебном году»

учебно-методический комплект

Учебник «Физическая культура в 1-4 классах» В.И. Лях: М. «Просвещение» 2011г

Количество учебных часов

На изучение физической культуры в 1 классе отводится 3 часа в неделю (99 часов в год).

2 класс

Русский язык

Рабочая программа по русскому языку составлена на основе: учебной программы «Русский язык» в рамках образовательной системы обучения УМК «Начальная школа XXI века», автор Н.Ф. Виноградова 2012 г., с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предметов в начальной школе в условиях перехода на ФГОС в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект:

Иванов, С. В., Евдокимова, А. О., Кузнецова, М. И., Петленко, Л. В., Романова, В. Ю. Русский язык: 3 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч. Ч. 1, 2 - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Вентана-Граф, 2012.

Кузнецова, М. И. Пишем грамотно: 2 класс: Рабочие тетради № 1, 2 для учащихся общеобразовательных учреждений. - 2-е изд., испр. - М.: Вентана-

Граф, 2013г.

Количество учебных часов:

В учебном плане школы на изучение курса отводится 170 часов в год, 5 часов в неделю.

Математика

Рабочая программа по математике составлена на основе авторской программы «Начальная школа XXI века» В. Н. Рудницкой М.: Вентана- Граф, 2012., с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предметов в начальной школе в условиях перехода на ФГОС в Белгородской области в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект:

Рудницкая В. Н., Юдачева Т. В. Математика: учебник 2 класс. - М.: Вентана-Граф, 2012.

Рудницкая В. Н. Математика: рабочие тетради № 1, 2. - М.: Вентана-Граф, 2013

Количество учебных часов:

В учебном плане школы на изучение курса отводится 136 часов в год, 4 часа в неделю.

Литературное чтение

Рабочая программа по литературному чтению составлена на основе авторской программы Литературное чтение, 1-4 классы Л.А. Ефросинина (Программа к комплекту учебников «Начальная школа XXI века». - 2-е изд., исправленное. - М.: Вентана - Граф, 2012.), с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предметов в начальной школе в условиях перехода на ФГОС в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект:

Литературное чтение. Ефросинина Л. А. Ч. 1, 2. 2 кл. Вентана-Граф, 2012, Ефросинина Л. А. Литературное чтение. Р/т № 1 Ефросинина Л.А. Вентана-Граф, 2013, Ефросинина Л. А. Хрестоматия по литературному чтению. - М.: Вентана-Граф.

Количество учебных часов:

В учебном плане школы на изучение курса отводится 136 часов в год, 4 часа в неделю.

Окружающий мир

Рабочая программа по окружающему миру составлена на основе: учебной программы «Окружающий мир» в рамках образовательной системы обучения УМК «Начальная школа XXI века», автор Н. Ф. Виноградова (2012 г.)

Используемый учебно-методический комплект Учебник «Окружающий мир» 2 класс. Автор Н. Ф. Виноградова 2012г Рабочие тетради Окружающий мир. 2 класс №1, №2 Автор Н. Ф. Виноградова

Количество учебных часов

В учебном плане школы на изучение курса отводится 68 часов в год, 2 часа в неделю.

Изобразительное искусство

Рабочая программа по изобразительному искусству составлена на основе авторской программы «Начальная школа XXI века» Савенкова Л.Г.; М.: Вента-

на- Граф, 2011., с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Изобразительное искусство» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013 -2014 учебном году» »

Используемый учебно-методический комплект

«Изобразительное искусство» 3 класс Л.Г.Савенкова, Е.А. Ермолинская. Изобразительное искусство. 2 класс: учебник. - М.: Вентана-Граф, 2012 г.

Л.Г.Савенкова, Е.А. Ермолинская, Н.В. Богданова. Рабочая тетрадь. 1 класс. - М.: Вентана-Граф, 2013 г.

Количество учебных часов

В учебном плане школы на изучение курса отводится 34 часа в год, 1 час в неделю.

Музыка

Рабочая программа по музыке составлена на основе учебной программы «Музыка» в рамках образовательной системы обучения УМК «Начальная школа XXI века», В.О. Усачева (2011 г.), с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Музыка» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект

Усачева В.О. Музыкальное искусство: учебник , 2 кл. -М.: Вентана - Граф, 2013 г.

Количество учебных часов

В учебном плане школы на изучение курса отводится 34 часа в год, 1 час в неделю.

Технология

Рабочая программа по технологии составлена на основе авторской программы «Начальная школа XXI века» Е.А. Лутцева М.: Вентана- Граф, 2012., с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Технология»» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013 - 2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект

Лутцева, Е. А., Технология: 2 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений:- 2-е изд., дораб. - М.: Вентана -Граф, 2012 с.: ил. - (Начальная школа XXI века)

Лутцева, Е. А., Технология: 2 класс: Рабочая тетрадь к учебнику. - М.: Вентана -Граф, 2013 (Начальная школа XXI века).

Количество учебных часов

В учебном плане школы на изучение курса отводится 68 часов в год, 2 часа в неделю.

Физическая культура

Рабочая программа по физической культуре составлена на основе «Физическая культура. Рабочие программы. 1-4 классы. В. И. Лях (М.: Просвещение, 2013) с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Физическая культуры» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013-2014 учебном году»

учебно-методический комплект

Учебник «Физическая культура в 1-4 классах» В.И. Лях: М. «Просвещение»

2011 г.

Количество учебных часов

На изучение физической культуры в 2 классе отводится 3 часа в неделю - 102 часа.

ОБЖ

Рабочая программа по основе безопасности жизнедеятельности составлена на основе программы «Основы безопасности жизнедеятельности» для 1-4 классов начальной школы авторского коллектива в составе Л. П. Анастасова, П. В. Ижевского, Н. В. Ивановой, А. Т. Смирнова, М. В. Маслова. - М.: Просвещение, 2011, с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013 -2014 учебном году».

Используемый учебно-методический комплект

Основы безопасности жизнедеятельности. 2 класс: Учебник для общеобразоват. учреждений / Анастасова Л.П. - М.: Просвещение, 2010.

Количество учебных часов

В учебном плане школы на изучение курса отводится также 34 часа в год, 1 час в неделю.

3 класс

Русский язык

Рабочая программа по русскому языку составлена на основе: учебной программы «Русский язык» в рамках образовательной системы обучения УМК «Начальная школа XXI века», автор Н.Ф.Виноградова (2012 г.), с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предметов в начальной школе в условиях перехода на ФГОС в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект:

Иванов, С. В., Евдокимова, А. О., Кузнецова, М. И., Петленко, Л. В., Романова, В. Ю. Русский язык: 3 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч. Ч. 1, 2 - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Вентана- Граф, 2013.

Кузнецова, М. И. Пишем грамотно: 3 класс: Рабочие тетради № 1, 2 для учащихся общеобразовательных учреждений. - 2-е изд., испр. - М.: Вентана - Граф, 2013г.

Кузнецова, М. И. Учусь писать без ошибок: Рабочая тетрадь для учащихся 3 класса общеобразовательных учреждений. - 2-е изд., дораб. - М.: Вентана -Граф, 2013г

Количество учебных часов:

В учебном плане школы на изучение курса отводится 170 часов в год, 5 часов в неделю.

Математика

Рабочая программа по математике составлена на основе авторской программы «Начальная школа XXI века» В. Н. Рудницкой М.: Вентана- Граф, 2012., с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предметов в начальной школе в условиях перехода на ФГОС в Белгородской области в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект:

Рудницкая В. Н., Юдачева Т. В. Математика: учебник 3 класс. - М.: Вента-

на- Граф, 2013.

Рудницкая В. Н. Математика: рабочие тетради № 1, 2. - М.: Вентана- Граф, 2013 **Количество учебных часов:**

В учебном плане школы на изучение курса отводится 136 часов в год, 4 часа в неделю.

Литературное чтение

Рабочая программа по литературному чтению составлена на основе авторской программы Литературное чтение, 1-4 классы Л.А.Ефросинина (Программа к комплекту учебников «Начальная школа XXI века». - 2-е изд., исправленное. - М.: Вентана - Граф, 2012.), с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предметов в начальной школе в условиях перехода на ФГОС в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект:

Литературное чтение.. Ефросинина Л. А. Ч. 1, 2. 3 кл. Вентана-Граф, 2013, Ефросинина Л. А. Литературное чтение. Р/т № 1 Ефросинина Л. А. Вентана - Граф , 2013, Ефросинина Л. А. Хрестоматия по литературному чтению. - М.: Вентана-Граф.

Количество учебных часов:

В учебном плане школы на изучение курса отводится 136 часов в год, 4 часа в неделю.

Окружающий мир

Рабочая программа по окружающему миру составлена на основе: учебной программы «Окружающий мир» в рамках образовательной системы обучения УМК «Начальная школа XXI века», автор Н. Ф. Виноградова (2012 г.), **Используемый учебно-методический комплект** Учебник «Окружающий мир» 3 класс. Автор Н. Ф. Виноградова 2012г Рабочие тетради Окружающий мир. 3 класс №1, №2 Автор Н. Ф. Виноградова

Количество учебных часов

В учебном плане школы на изучение курса отводится 68 часов в год, 2 часа в неделю.

Изобразительное искусство

Рабочая программа по изобразительному искусству составлена на основе авторской программы «Начальная школа XXI века» Савенкова Л.Г.; М.: Вентана- Граф, 2011., с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Изобразительное искусство» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013 -2014 учебном году» »

Используемый учебно-методический комплект

«Изобразительное искусство» 3 класс Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская. Изобразительное искусство. 3 класс: учебник. - М.: Вентана-Граф, 2012 г.

Л.Г.Савенкова, Е.А.Ермолинская, Н.В. Богданова. Рабочая тетрадь. 1 класс. - М.: Вентана-Граф, 2013 г.

Количество учебных часов

В учебном плане школы на изучение курса отводится 34 часа в год, 1 час в неделю.

Музыка

Рабочая программа по музыке составлена на основе учебной программы

«Музыка» в рамках образовательной системы обучения УМК «Начальная школа XXI века», В.О. Усачева (2011 г.), с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Музыка» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013-2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект

Усачева В.О. Музыкальное искусство: учебник, 3 кл. -М.:Вентана - Граф, 2013 **Количество учебных часов**

В учебном плане школы на изучение курса отводится 34 часа в год, 1 час в неделю.

Технология

Рабочая программа по технологии составлена на основе авторской программы «Начальная школа XXI века» Е.А.Лутцева М.: Вентана- Граф, 2012., с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Технология»» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013 - 2014 учебном году»

Используемый учебно-методический комплект

Лутцева, Е. А., Технология: 3 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений:- 2-е изд., дораб. - М.: Вентана-Граф, 2013 с.: ил. - (Начальная школа XXI века)

Лутцева, Е. А., Технология: 3 класс: Рабочая тетрадь к учебнику. - М.: Вентана-Граф, 2013 (Начальная школа XXI века).

Количество учебных часов

В учебном плане школы на изучение курса отводится 68 часов в год, 2 часа в неделю.

Физическая культура

Рабочая программа по физической культуре составлена на основе «Физическая культура. Рабочие программы. 1-4 классы. В. И. Лях (М.: Просвещение, 2013) с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Физическая культуры» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013-2014 учебном году»

учебно-методический комплект

Учебник «Физическая культура в 1-4 классах» В.И. Лях: М. «Просвещение» 2011 г

Количество учебных часов

На изучение физической культуры в 1 классе отводится 3 часа в неделю (99 часов в год).

ОБЖ

Рабочая программа по основе безопасности жизнедеятельности составлена на основе программы «Основы безопасности жизнедеятельности» для 1-4 классов начальной школы авторского коллектива в составе Л. П. Анастасова, П. В. Ижевского, Н. В. Ивановой, А. Т. Смирнова, М. В. Маслова. - М.: Просвещение, 2011, с учетом инструктивно-методического письма «О преподавании предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в общеобразовательных учреждениях Белгородской области в 2013 -2014 учебном году».

Используемый учебно-методический комплект

Основы безопасности жизнедеятельности. 3 класс: Учебник для общеобра-

зоват. учреждений / Анастасова Л.П. - М.: Просвещение, 2011.

Количество учебных часов

В учебном плане школы на изучение курса отводится также 34 часа в год, 1 час в неделю.

4 класс

Русский язык

Рабочая программа по русскому языку составлена на основе учебной программы «Русский язык», автор Иванов С.В. (Сборник программ к комплекту учебников «Начальная школа XXI века», - 3-е изд., дораб. И доп. - М.: Вентана-Граф, 2009 г. - 176 с.) **УМК:**

1. Учебники

Русский язык (в 2-х частях). 4 класс. Авторы С.В. Иванов, А.О.Евдокимова. Иванов С.В., Евдокимова А.О., Кузнецова М.И., Петленко Л.В., Романова В.Ю. Русский язык: Учебник в двух частях. - М. Вентана-Граф, 2011

2. Рабочие тетради

Кузнецова М.И. Пишем грамотно: рабочие тетради №1, №2. - М. : Вентана-Граф, 2013

Количество часов:

Программа по русскому языку рассчитана на 175 часов (из расчета 5 учебных часа в неделю). Согласно учебному плану на изучение учебных предметов отводится 35 учебных недель

Литературное чтение

Рабочая программа по литературному чтению составлена на основе учебной программы «Литературное чтение», автор Ефросинина Л. А. (сборник программ к комплекту учебников «Начальная школа XXI века», - 3-е изд., дораб. И доп. - М.: Вентана-Граф, 2009 г. - 176 с.)

Программа обеспечена следующим **УМК:**

Ефросинина Л. А., Оморокова, М. И., Литературное чтение: 4 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч. Ч. 1, 2 - М.: Вентана-Граф, 2011.

Ефросинина Л. А. Литературное чтение: 4 класс: Рабочие тетради № 1, 2 для учащихся общеобразовательных учреждений. - М.: Вентана- Граф, 2013

Количество часов:

На изучение литературного чтения в 4 классе отводится 105 часов, из расчета 3 часа в неделю.

Математика

Рабочая программа по математике составлена на основе учебной программы «Математика», автор В.Н.Рудницкая (Сборник программ к комплекту учебников «Начальная школа XXI века», - 3-е изд., дораб. И доп. - М.: Вентана-Граф, 2009 г. – 176 с.)

Программа обеспечена следующим **методическим комплектом:**

Рудницкая, В.Н. Математика: 4 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: / В.Н. Рудницкая, Т.В. Юдачева. - М.: Вентана- Граф, 2011.

Рудницкая, В.Н. Математика: 4 класс: рабочая тетрадь № 1 , 2 для учащихся общеобразовательных учреждений / В.Н. Рудницкая, Т. В. Юдачева. - М.: Вентана- Граф, 2013.

Количество часов: программа по математике рассчитана на 136 часов (из расчета 4 учебных часа в неделю).

Окружающий мир

Рабочая программа курса «Окружающий мир» разработана на основе авторской программы Н. Ф. Виноградовой (Сборник программ к комплекту учебников «Начальная школа XXI века». - М.: Вентана- Граф, 2009.). Программа обеспечена следующим **методическим комплектом:**

Виноградова, Н. Ф. и др. Окружающий мир: 4 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2 ч.. - М.: Вентана- Граф, 2011. - (Начальная школа XXI века)

Виноградова, Н. Ф., Поглазова, О. Т. Учимся познавать мир: 4 класс: Рабочие тетради к учебнику. - М.: Вентана- Граф, 2013. (Начальная школа XXI века)

Количество часов: программа по окружающему миру рассчитана на 70 часов (из расчета 2 учебных часа в неделю)

Музыка

Рабочая программа курса «Музыка» разработана на основе авторской программы «Музыкальное искусство» В.О.Усачевой. (Сборник программ к комплекту учебников «Начальная школа XXI века». - М.: Вентана-Граф, 2009

УМК: Музыка: 4 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ В.О.Усачева, Л.В.Школяр 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Вентана-Граф 2013,128 с. **Количество часов:** программа по музыке рассчитана на 35 часов (из расчета 1 учебный час в неделю).

ИЗО

Рабочая программа по изобразительному искусству составлена на основе авторской программы «Изобразительное искусство и художественный труд» под руководством Неменского Б.М., М. : Просвещение 2007г

Учебно- методический комплект: учебник (Б.М. Неменский, Л.А. Неменская. «Каждый народ - художник». Учебник для 4 класса - М.: Просвещение, 2009 г.

Количество часов: программа по изобразительному искусству рассчитана на 35 часов (из расчета 1 учебный час в неделю).

Технология

Рабочая программа курса «Технология» разработана на основе авторской программы Е. А. Лутцевой (Сборник программ к комплекту учебников «Начальная школа XXI века».- М.: Вентана-Граф, 2009

Учебно- методический комплект:

Лутцева, Е. А., Технология: 4 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений:- 2-е изд., дораб. - М.: Вентана-Граф, 2012. - 160 с.: ил. - (Начальная школа XXI века)

Лутцева, Е. А., Технология: 4 класс: Рабочая тетрадь к учебнику. - М.: Вентана-Граф, 2013. (Начальная школа XXI века).

Количество часов: программа рассчитана на 70 часов, из расчёта 2 часа в неделю.

Физическая культура

Рабочая программа составлена на основе комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов. Авторы: доктор педагогических наук

В. И. Лях, кандидат педагогических наук А. А. Зданевич. (М.: Просвещение, 2010. - 7-е изд. Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации.)

УМК: учебник «Физическая культура. 1-4 классы» В.И. Лях: М. «Просвещение» 2010 г.

Количество часов: 105 часов, из расчёта 3 часа в неделю.

ОБЖ

Рабочая программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 4 класса начальной школы составлена на основе программы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 1-4 классов начальной школы авторского коллектива в составе Л. П. Анастасова, П. В. Ижевского, - М.: Просвещение, 2008.

Учебно-методический комплект:

Основы безопасности жизнедеятельности. 3-4 классы: Учебник для общеобразоват. учреждений / Анастасова Л.П. - М.: Просвещение, 2008. **Программа рассчитана на 35 часов**

Основное общее и среднее общее образование

Математика

5класс

Рабочая программа по математике в 5 классе составлена на основе авторской программы: Программа. Планирование учебного материала. Математика, 5-6 кл. автор-составитель В.И. Жохов,- М.: Мнемозина, 2010 г. с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект:

Виленина Н.Я., Жохова В.И. и др. Математика. 5 класс: учебник для общ. учреждений. - М.: Мнемозина, 2010 г.

Чесноков А. С., Нешков К.И. Дидактические материалы по математике для 5 класса. - М. Просвещение, 2010 г.

Количество учебных часов:

Преподавание ведется по второму варианту - 6 часов в неделю, всего 210 часов (по программе 204 ч), в том числе: контрольных работ - 15, самостоятельных работ - 7, тестов - 6.

6класс

Рабочая программа по математике в 6 классе составлена на основе авторской программы: Программа. Планирование учебного материала. Математика, 5-6 кл. автор-составитель В. И. Жохов,- М.: Мнемозина, 2010 г. с учетом рекомендаций инструктивно

методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

Виленин Н.Я., Жохов В.И. и др. Математика. 6 класс: учебник для общ. учреждений. - М.: Мнемозина, 2010 г.

Чесноков А.С., Нешков К.И. Дидактические материалы по математике для 6

класса. - М. Просвещение, 2010 г.

Количество учебных часов:

На изучение математики в 6 классе отводится 175 часов из расчета 5 часов в неделю, из них 5 часов на повторение материала за 5 класс, в том числе: *контрольных работ – 16.*

7 класс Алгебра

Рабочая программа по алгебре в 7 классе составлена на основе авторской программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2009 г. с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект:

Макарычев Ю.Н., Миндюк Н. Г., Немков К. И., Суворова С.Б. Алгебра, 7 класс, «Просвещение», 2008 г.

Звавич Л.И., Кузнецова Л.В., Суворова С.Б. Дидактические материалы для 7 класса - М.: Просвещение, 2010 г.

Количество учебных часов: 123 часа

-5 часов в неделю в I четверти,

3 часа в неделю во II-IV четвертях, в том числе: контрольных работ – 10.

7 класс Геометрия

Рабочая программа по геометрии в 7 классе составлена на основе авторской программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2009 г. с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект:

Л.С. Атанасян Учебник для 7-9 классов средней школы. - М.: Просвещение, 2009г

Дидактические материалы по геометрии для 7 класса общеобразовательных учреждений. Зив Б.Г. - М.: Просвещение, 2009 г.

Количество учебных часов:

на изучение геометрии в 7 классе отводится 52 часа из расчета:

2 часа в неделю во II-IV четверти, в том числе: контрольных работ – 5.

8 класс Алгебра

Рабочая программа по алгебре в 8 классе составлена на основе авторской программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2009 г. с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект:

Макарычев Ю.Н., Миндюк Н. Г., Немков К. И., Суворова С.Б. Алгебра, 8 класс, «Просвещение», 2008 г.

Звавич Л.И., Кузнецова Л.В., Суворова С.Б. Дидактические материалы для 8 класса - М.: Просвещение, 2009 г.

Количество учебных часов:

На изучение алгебры в 8 классе отводится 105 часов из расчета 3 часов в неделю, в том числе: контрольных работ – 10.

8 класс Геометрия

Рабочая программа по геометрии в 8 классе составлена на основе авторской программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2009 г. с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект:

Л.С. Атанасян Геометрия: Учебник для 7-9 классов средней школы. - М.: Просвещение, 2009 г.

Дидактические материалы по геометрии для 8 класса общеобразовательных учреждений. Б.Г. Зив М.: Просвещение, 2009 г.

Количество учебных часов:

На изучение геометрии в 8 классе отводится 70 часов (по программе 68 ч) из расчета 2 часа в неделю, в том числе: контрольных работ -5.

9 класс Алгебра

Рабочая программа по алгебре в 9 классе составлена на основе авторской программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2009 г. с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

1.Макарычев Ю.Н., Миндюк Н. Г., Немков К. И., Суворова С.Б. Алгебра, 9 класс, «Просвещение», 2009 г.

Звавич Л.И., Кузнецова Л.В., Суворова С.Б. Дидактические материалы для 9 класса - М.: Просвещение, 2010 г.

Количество учебных часов:

На изучение алгебры в 9 классе отводится 102 часа из расчета 3 часов в неделю, в том числе: контрольных работ -8.

9 класс Геометрия

Рабочая программа по геометрии в 9 классе составлена на основе авторской программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2009 г. с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект:

Л.С. Атанасян Геометрия: Учебник для 7-9 классов средней школы. - М.: Просвещение, 2009г.

Дидактические материалы по геометрии для 9 класса общеобразовательных учреждений. Зив Б.Г., 2009 г.

Количество учебных часов:

На изучение геометрии в 9 классе отводится 68 часов из расчета 2 часа в неделю, в том числе: контрольных работ -5.

9 класс Элективный курс «Тождественные преобразования выражений»

Выбор данного элективного курса учащимися МБОУ «Анновская СОШ им. Героя Советского Союза А.Н. Гайдаша» обусловлен большой значимостью темы «Тождественные преобразования выражений» при подготовке и проведении

итоговой аттестации (в новой форме) за курс основной школы и дальнейшей подготовке к ЕГЭ.

Шабанова М.В., Безумов О.Л., Котова С.Н. и др. Тождественные преобразования выражений. Математика 8-9 кл. -М,: Дрофа, 2008 г.

Программа рассчитана на 34 часа, 1 час в неделю.

Используемый учебно-методический комплект:

Шабанова М.В., Безумов О.Л., Котова С.Н. и др. Тождественные преобразования выражений. Математика 8-9 кл. -М,: Дрофа, 2008

Макарычев Ю.Н., Миндюк Н. Г., Немков К. И., Суворова С.Б. Алгебра, 9 класса, «Просвещение», 2009г.

Количество учебных часов:

На изучение элективного курса в 9 классе отводится 34 часов из расчета 1 час в неделю, в том числе 1 контрольная работа.

10 класс Алгебра и начала математического анализа

Рабочая программа по алгебре и началам математического анализа ориентирована на учащихся 10 классов и реализуется на основе авторской программы общеобразовательных учреждений «Алгебра и начала математического образования 10-11 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2011 г., с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект:

Алгебра и начала математического анализа: Учеб. для 10-11 кл. общеобразоват. учреждений /А.Н. Колмогоров, А.М. Абрамов, Ю.П. Дудницын и др./; Под. ред. А. Н. Колмогорова. - М.: Просвещение, 2010 г.

Количество учебных часов:

Преподавание ведется 2 часа в 1 полугодии 3 часа во 2 полугодии, всего-88 часов, контрольных работ-7.

10 класс Геометрия

Рабочая программа по геометрии в 10 классе составлена на основе авторской программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2010 г., с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект:

Атанасян Н.С. Геометрия: Учебник для 10-11 классов средней школы. - М.: Просвещение, 2008 г.

Количество учебных часов:

1 полугодие -2 часа, 2 полугодие -1 час. Контрольных работ-3, зачетов-3.

10 класс Элективный курс Алгебра + «элементарная алгебра с точки зрения математики»

Рабочая программа элективного курса составлена основе авторской программы Землякова А.Н. Т.А., Алгебра + «Рациональные и иррациональные алгебраические задачи» М.: БИНОМ, 2007

Используемый учебно-методический комплект: Алгебра + «элементарная алгебра с точки зрения математики» М.: БИНОМ, 2006г.

11 класс Алгебра и начала математического анализа

Рабочая программа по алгебре и началам математического анализа ориентирована на учащихся 11 класса и реализуется на основе авторской программы общеобразовательных учреждений Алгебра и начала математического образования 10-11 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2011 г., с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Учебно-методический комплект Алгебра и начала математического анализа: Учеб. для 10-11 кл. общеобразоват. учреждений /А.Н. Колмогоров, А.М. Абрамов, Ю.П. Дудницын и др./; Под. ред. А. Н. Колмогорова. - М.: Просвещение, 2010 г.

Количество учебных часов:

На изучение алгебры и начал математического анализа в 11 классе отводится 2 часа в 1 полугодии и 3 часа со 2 полугодии, 86 часов, в том числе: контрольных работ – 6.

11 класс Геометрия

Рабочая программа по геометрии в 11 составлена на основе авторской программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А., М.: Просвещение, 2010 г., с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании математики в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Учебно-методический комплект

Атанасян Н.С. Геометрия: Учебник для 10-11 классов средней школы. - М.: Просвещение, 2008 г.

Количество учебных часов:

На изучение геометрии в 11 классе отводится в 1 полугодии 2 час, 1 час во 2 полугодии, в том числе: контрольных работ - 3, зачеты – 4.

11 класс Элективный курс «Решение математических задач повышенной сложности»

Программа элективного курса «Решение математических задач повышенной сложности» в 11 классе разработана на основе авторской программы М.Я. Саман учителя математики МОУ «СОШ №1 г. Шебекино Белгородской области» и рассчитана на 34 часа, 1 час в неделю.

На изучение курса в 11 классе отводится 34 часа из расчета 1 час в неделю, в том числе: проверочных работ- 2, самостоятельных работ-2, тестов 4

Русский язык

5 класс

Рабочая программа разработана на основе авторской программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией М. М. Разумовской, (М. «Просвещение», 2008 г.)

Учебно-методический комплекс: Учебник: «Русский язык. 5 класс. Для общеобразовательных учебных заведений (под ред. М.М.Разумовской -М.: «Дрофа», 2011г.).

Количество учебных часов: на изучение русского языка в 5 классе отво-

дится 210 часов, из расчета 6 часов в неделю, в том числе: изложений - 2, сочинений - 2, контрольных диктантов- 6, контрольных тестирований -2

6 класс

Рабочая программа для 6 класса разработана на основе авторской программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений «Программа по русскому языку 5-9 классы (М. М. Разумовская, В.И. Капинос, С.И. Львова, Г.А. Богданова), М.: Дрофа 2011 год.

Учебно-методический комплекс:

Учебник: Разумовская М. М., Львова С. И. и др. Русский язык. 6 класс/ под ред. Разумовской М.М, П. А.Леканта. - М.2008

Количество учебных часов: на изучение русского языка в 6 классе отводится 210 часов, из расчета 6 часов в неделю, в том числе:

сочинений -2, диктантов- 6, контрольных тестирований - 2, изложений – 2.

7 класс

Рабочая программа по русскому языку в 7 классе составлена на основе: авторской программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией М. М. Разумовской, (М. «Промсвещение», 2011 г.);

Преподавание предмета «Русский язык» осуществляется на основе УМК: Учебник: Разумовская М.М., Львова С. И. и др. Русский язык. 7 класс/ под ред. Разумовской М.М, П.А.Леканта. -М.2012

Количество учебных часов: на изучение русского языка в 7 классе отводится 140 часов, из расчета 4 часа в неделю, в том числе:

сочинений - 2, диктантов-2, контрольных тестирований - 2, изложений - 2.

8 класс

Рабочая программа по русскому языку в 8 классе составлена на основе: авторской программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией М.М. Разумовской, (М. «Промсвещение», 2011 г.); Учебно-методический комплекс:

Обучение русскому языку в 8 классе ведется по учебнику: «Русский язык. 8 класс. Для общеобразовательных учебных заведений (под ред. М.М. Разумовской -М.: «Дрофа», 2009г.).

Количество учебных часов: на изучение русского языка в 8 классе отводится 105 часов, из расчета 3 часа в неделю, в том числе:

изложений - 2, сочинений -2, диктантов-1, , контрольных тестирований 1.

9 класс

Рабочая программа по русскому языку в 9 классе составлена на основе: авторской программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией М.М. Разумовской, (М. «Промсвещение», 2011 г.); Учебно-методический комплекс:

Обучение русскому языку в 9 классе ведется по учебнику: «Русский язык. 9 класс. Для общеобразовательных учебных заведений (под ред. М.М. Разумовской -М.: «Дрофа», 2013 г.).

Подготовка к ГИА осуществляется по пособию Сениной Н.А. «Русский язык. 9 класс. Подготовка к ГИА-2014.» - «Легион», Ростов-на-Дону, 2013. Количество учебных часов: на изучение русского языка в 9 классе отводится 68 часов, из расчета 2 часа в неделю, в том числе: изложений - 2, сочинений -2, диктантов-1, контрольных тестирований - 2 .

10 класс

Рабочая программа по русскому языку в 10 классе составлена на основе: авторской программы «Программа к учебнику русский язык 10-11 классы (авторы Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мещерина), М.: Русское слово, 2012год

Учебно-методический комплекс:

Обучение русскому языку в 10 классе ведется по учебнику: «Русский язык 10-11 класс». Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мещерина, М.:Русское слово, 2011 г.

Количество учебных часов: на изучение русского языка в 10 классе отводится 35 часов, из расчета 1 час в неделю, в том числе: сочинений – 4, контрольных тестирований – 2.

11 класс

Рабочая программа по русскому языку в 11 классе составлена на основе: авторской программы «Программа к учебнику русскому языку 10-11 классы (авторы Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мещерина), М.: Русское слово, 2012год

Учебно-методический комплекс:

Обучение русскому языку в 11 классе ведется по учебнику: «Русский язык 10-11 класс». Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А. Мещерина, М.:Русское слово, 2011г

Количество учебных часов: на изучение русского языка в 11 классе отводится 34 часов, из расчета 1 час в неделю, в том числе: сочинений – 4, контрольных тестирований – 2.

Литература

5 класс

Рабочая программа разработана на основе авторской программы по литературе для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией Г. И. Беленького, Ю. И. Лысого. М.: «Просвещение», 2009 г.

Учебно-методический комплекс:

Обучение литературе в 5 классе ведется по учебнику: «Литература. 5 класс. Учебник-хрестоматия в 2-х частях». Авторы: Г.И.Беленький, Ю.И.Лысый. - М., 2011 год

Количество учебных часов: В соответствии с учебным планом на изучение литературы в 5 классе отводится 70 часов, из расчета 2 часа в неделю, в том числе: сочинений классных-3, сочинений домашних-1, уроков внеклассного чтения-8, контрольных тестирований -2.

6 класс

Рабочая программа по литературе в 6 классе составлена на основе: авторской программы для общеобразовательных учреждений: Литература 5-11 классы под редакцией Г. И. Беленького, (М. «Мнемозина», 2009 г.);

Учебно-методический комплекс: «Литература. 6 класс. Учебник-

хрестоматия. В 2-х частях». Авторы: М.А.Снежная, О.М. Хренова. - М., 2012.

Количество учебных часов: количество часов - 70, в неделю - 2 часа

Сочинений: классных - 3, домашних -1.

7 класс

Рабочая программа по литературе в 7 классе составлена на основе: авторской программы по литературе для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией Г. И. Беленького, (М. «Мнемозина», 2009 г.);

Учебно-методический комплекс:

Обучение литературе в 7 классе ведется по учебнику: «Литература. 7класс. Учебник-хрестоматия. В 2-х частях». Авторы: Г.И.Беленький, Ю.И.Лысый. - М.,2010

Количество учебных часов: на изучение литературы в 7 классе отводится 70 часов, из расчета 2 часа в неделю, в том числе: сочинений классных - 4, сочинений домашних - 1, уроков внеклассного чтения – 8.

8 класс

Рабочая программа по литературе в 8 классе составлена на основе: авторской программы по литературе для общеобразовательных учреждений, допущенной

Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией Г. И. Беленького, (М. «Мнемозина», 2009 г.); Учебно-методический комплекс:

Обучение литературе в 8 классе ведется по учебнику: «Литература. 8 класс. Учебник-хрестоматия. В 2-х частях». Авторы: Г.И.Беленький, Ю.И.Лысый. - М., 2008

Количество учебных часов: на изучение литературы в 8 классе отводится 70 часов, из расчета 2 часа в неделю, в том числе: сочинений классных-4, сочинений домашних-1.

9 класс

Рабочая программа по литературе в 9 классе составлена на основе: авторской программы по литературе для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией Г. И. Беленького, (М. «Мнемозина», 2009 г.);

Учебно-методический комплекс:

Обучение литературе в 9 классе ведется по учебнику: «Литература. 9 класс. Учебник-практикум. Учебник-хрестоматия. В 2-х частях». Авторы: Г.И. Беленький, Ю.И. Лысый. - М., 2004

Количество учебных часов: на изучение литературы в 9 классе отводится 102 часа, из расчета 3 часа в неделю, в том числе: сочинений классных-5, сочинений домашних-1

10 класс

Рабочая программа по литературе в 10 классе составлена на основе: авторской программы по литературе для общеобразовательных учреждений, допущенной

щенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией Г. И. Беленького, (М. «Мнемозина», 2009 г.);

Учебно-методический комплекс:

Обучение литературе в 10 классе ведется по учебнику: «Литература. 10 класс. Учебник-практикум. Учебник-хрестоматия. В 2-х частях». Авторы: Г.И. Беленький, Ю.И. Лысый. - М., 2011

Количество учебных часов: на изучение литературы в 10 классе отводится 105 часов, из расчета 3 часа в неделю, в том числе: сочинений классных - 4, сочинений домашних - 3, контрольное тестирование- 1.

11 класс

Рабочая программа по литературе в 11 классе составлена на основе: авторской программы по литературе для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией Г. И. Беленького, (М. «Мнемозина», 2009 г.); Учебно-методический комплекс:

Обучение литературе в 11 классе ведется по учебнику: «Литература. 11 класс. Учебник-практикум. Учебник-хрестоматия. В 2-х частях». Авторы: Г.И. Беленький, Ю.И. Лысый. - М., 2012

Количество учебных часов: на изучение литературы в 11 классе отводится 102 часа, из расчета 3 часа в неделю, в том числе: сочинений классных - 2, сочинений домашних – 5.

Элективный курс «Русская словесность»

9 класс

Рабочая программа элективного курса «Русская словесность» в 9 классе составлена на основе: авторской программы по русской словесности для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства

образования Российской Федерации, под редакцией Р.И.Альбетковой, (М. «Просвещение», 2008 г.);

Учебно-методический комплекс:

Обучение элективному курсу в 9 классе ведется по учебнику: «Русская словесность 9 класс». Для общеобразовательных учреждений (под ред. - Р.И. Альбетковой, М. «Дрофа», 2010 г.);

Количество учебных часов: на изучение элективного курса в 9 классе отводится 34 часа, из расчета 1 час в неделю, в том числе: практические занятия по анализу текста - 4.

Элективный курс «Русская словесность»

8 класс

Рабочая программа элективного курса «Русская словесность» в 8 классе составлена на основе: авторской программы по русской словесности для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией Р.И. Альбетковой, (М. «Просвещение», 2008 г.);

Учебно-методический комплекс:

Обучение элективному курсу в 8 классе ведется по учебнику: «Русская сло-

весность 8 класс». Для общеобразовательных учреждений (под ред. - Р.И. Альбетковой, М. «Дрофа», 2010 г.); рабочая тетрадь «Русская словесность» 8 класс (под ред. Р.И. Альбетковой, М. «Дрофа», 2011 г.)

Количество учебных часов: на изучение элективного курса в 8 классе отводится 34 часа, из расчета 1 час в неделю, в том числе: практические занятия по анализу текста - 4.

Учебный курс «Русская словесность»

7 класс

Рабочая программа курса «Русская словесность» в 7 классе составлена на основе: авторской программы по русской словесности для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства

образования Российской Федерации, под редакцией Р.И.Альбетковой, (М. «Просвещение», 2008 г.);

Учебно-методический комплекс:

Обучение элективному курсу в 7 классе ведется по учебнику: «Русская словесность 7 класс». Для общеобразовательных учреждений (под ред. - Р.И. Альбетковой, М. «Дрофа», 2010 г.); рабочая тетрадь «Русская словесность» 7 класс (под ред. Р.И. Альбетковой, М. «Дрофа», 2011 г.)

Количество учебных часов: на изучение элективного курса в 7 классе отводится 34 часа, из расчета 1 час в неделю, в том числе: практические занятия по анализу текста - 2.

Учебный курс «Русская словесность»

5 класс

Рабочая программа курса «Русская словесность» в 5 классе составлена на основе: авторской программы по русской словесности для общеобразовательных учреждений, допущенной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, под редакцией Р.И. Альбетковой, (М. «Просвещение», 2008 г.);

Учебно-методический комплекс:

Обучение элективному курсу в 5 классе ведется по учебнику: «Русская словесность 5 класс». Для общеобразовательных учреждений (под ред. - Р.И.Альбетковой, М.«Дрофа», 2012 г.); рабочая тетрадь «Русская словесность» 5 класс (под ред. Р.И. Альбетковой, М. «Дрофа», 2011 г.)

Количество учебных часов: на изучение элективного курса в 5 классе отводится 34 часа, из расчета 1 час в неделю, в том числе: практические занятия по анализу текста - 2.

Элективный курс «Русская словесность»

10 класс

Рабочая программа элективного курса «Русской словесности» в 10 классе составлена на основе: авторской программы «Основы русской словесности (От слова к словесности) под редакцией А. И. Горшкова (М. «Дрофа», 2009 г.);

Учебно-методический комплекс:

Обучение элективному курсу в 10 классе ведется по учебнику: «Русская словесность. От слова к словесности. 10-11 класс». Для общеобразовательных учреждений (под ред. - А. И. Горшкова, М. «Просвещение», 2010 г.).

Количество учебных часов: на изучение элективного курса в 10 классе отводится 35 часов, из расчета 1 час в неделю, в том числе: контрольное тестирование-1, комплексных анализов текста-2.

Элективный курс «Русская словесность»

11 класс

Рабочая программа элективного курса «Русской словесности» в 11 классе составлена на основе: авторской программы «Основы русской словесности (От слова к словесности) под редакцией А. И. Горшкова (М. «Дрофа», 2009 г.);

Учебно-методический комплекс:

Обучение элективному курсу в 11 классе ведется по учебнику: «Русская словесность. От слова к словесности. 10-11 класс». Для общеобразовательных учреждений (под ред. - А. И. Горшкова, М. «Просвещение», 2010 г.).

Количество учебных часов: на изучение элективного курса в 11 классе отводится 34 часов, из расчета 1 час в неделю, в том числе: контрольное тестирование - 1, комплексных анализов текста-2.

Обществознание

6 класс

Рабочая программа разработана на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта основного общего образования, программы основного общего образования по обществознанию Обществознание: 6-11 кл.-М: Просвещение, 2011 г. Авторы: Л. Н. Боголюбов, академик РАО. Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А. И. Матвеев, инструктивно-методического письма «О преподавании учебного предмета «История и обществознание» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект:

Л. Н. Боголюбов, Л. Ф. Иванов Обществознание: 6 класс. - М.: Просвещение, 2011;

Л.Ф. Иванова. Обществознание 6 класс. Рабочая тетрадь. - М.: Просвещение, 2011.

Курс рассчитан на 35 часов, из расчета 1 час в неделю.

7 класс

Рабочая программа разработана на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта основного общего образования и Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание: 6-11 кл.- М: Просвещение, 2011 г. Авторы: Л. Н. Боголюбов, академик РАО. Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А. И. Матвеев.

Используемый учебно-методический комплект:

Л.Н. Боголюбов, Л.Ф. Иванов Обществознание: 7 класс. - М.: Просвещение, 2011;

Л. Н. Боголюбов, Н. Ф. Виноградова, Н.И. Городецкая. Методические рекомендации к учебнику «Обществознание: 7 класс». - М.: Просвещение, 2010;

Курс рассчитан на 35 часов, из расчета 1 час в неделю.

8 класс

Рабочая программа по обществознанию в 8 классе составлена на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта основного общего образования и в соответствии с Программой общеобразовательных

учреждений. Обществознание: 6-11 кл.- М: Просвещение, 2011г. Авторы: Л.Н. Боголюбов, академик РАО. Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеев, без изменений и добавлений.

Используемый учебно-методический комплект: Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Матвеев А.З. и др Обществознание: учеб. для 8 кл. общеобразоват. учреждений .- М.: Просвещение,2012.

Курс рассчитан на 35 часов, из расчета 1 час в неделю.

9класс

Рабочая программа разработана на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта основного общего образования и Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание: 6-11 кл.- М: Просвещение, 2011г. Авторы: Л. Н. Боголюбов, академик РАО. Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, А. И. Матвеев, без изменений и добавлений.

Используемый учебно-методический комплект: Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Матвеев А.З. и др Обществознание: учеб. для 9 кл. общеобразоват. учреждений .- М.: Просвещение,2012.

Курс рассчитан на 34 часа, из расчета 1 час в неделю.

10 класс

Рабочая программа разработана на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта основного общего образования и программой общеобразовательных учреждений: обществознание: 6-11 кл.- М: Просвещение, 2011 г Обществознание 10 кл., базовый уровень (70 ч) Авторы: Л. Н. Боголюбов, А.Ю. Лабезникова- М.: Просвещение, 2011 год

Курс рассчитан на 70 часов, из расчета 2 часа в неделю

11 класс

Рабочая программа разработана на основе Федерального компонента Государственного образовательного стандарта основного общего образования и программой общеобразовательных учреждений: обществознание: 6 -11 кл.-М: Просвещение, 2011 г. Обществознание 11 кл. Авторы: Л.Н. Боголюбов и др.

Учебник: Обществознание. учеб. для 11 кл. общеобразоват. учреждений. Л. Н. Боголюбов, Л.Ф. Иванова, А.Ю. Лазебникова и др. - М.: Просвещение, 2011. Курс рассчитан на 68 часов, из расчета 2 часа в неделю

История

5класс

Рабочая программа по истории для 5 класса разработана на основе авторской программы под редакцией А.А. Вигасина, Г.И. Годера, И.С. Свенцицкой «История Древнего мира», издательство «Просвещение», 2007 год.

Учебно-методический комплекс:

1. Учебник Вигасин А. А. « История Древнего мира» 5 класс, М., «Просвещение» 2008 год.

Атлас и контурные карты по истории Древнего мира. 5 класс. М., Дрофа, ДИК, 2007 год

3.Учебник А.Н. Майков «История», 5 класс издательство «Вентана-Граф», 20110год.

Количество учебных часов:

Авторская программа рассчитана на 68 часов, рабочая программа разрабо-

тана на 70 учебных часов на основании учебного плана, в котором на изучение истории отводится 35 недель (2 часа в неделю), всего 70 часов. Из них 10 часов выделяется на изучение пропедевтического модуля «Что изучает история».

6 класс

Рабочая программа по истории для 6 класса разработана на основе авторской программы под редакцией В.А. Ведюшкина «История Средних веков». - М.: Просвещение, 2007 г., авторской программы «Россия с древнейших времен до конца XVI века» под редакцией А.А. Данилова, Л.Г. Косулина. 6 класс. - М.: Просвещение, 2009 год

Учебно-методический комплекс:

Учебник: Агибалова Е. В. и Донской Г.М. «История Средних веков»- М.: Просвещение, 2011 год.

Учебник: Данилов А.А., Косулина Л.Г. «История России с древнейших времен до конца XVI века», М., «Просвещение», 2007 год.

Рабочая тетрадь по «Истории Средних веков»- М.: Просвещение, 2009 год.

Рабочая тетрадь по «Истории России с древнейших времен до конца XVI века», М., «Просвещение», 2009 год.

Количество учебных часов:

На изучение истории средних веков отводится 30 часа в соответствии, на изучение истории России отводится 40 часа. Программа включает материал по истории России с древнейших времен до конца 16 века.

7 класс

Рабочая программа составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта, авторской программы «История России 6-9 класс» под редакцией А. А. Данилова и Л. Г. Косулиной. - М.: Просвещение, 2009 год, авторской программы «Новая история 7-8 класс» под редакцией А. Я. Юдовской и Л. М. Ванюшкиной. - М.: Просвещение, 2007 год. Учебно-методический комплекс:

Учебник Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.М., Баранов П.А. «История нового времени. 1500-1800.» 7 класс, М., «Просвещение» 2011 год.

Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.М., Баранов П.А. Рабочая тетрадь по истории нового времени.1500-1800. 7 класс М., «Просвещение», 2011 год.

Атлас и контурные карты по истории нового времени. 1500-1800. 7 класс. М., Дрофа, 2009 год.

Учебник: Данилов А.А., Косулина Л.Г. «История России. Конец XVI-XVIII век.», М., «Просвещение», 2011 год.

Количество учебных часов:

Рабочая программа рассчитана на 70 часов (2 часа в неделю). Изучение истории последовательное. Начинается изучением новой истории (28 часов), продолжается изучением истории России (42 часа).

8 класс

Рабочая программа по истории для 8 класса разработана на основе программы «Новая история. 8 класс» под редакцией Н.В. Загладина, Х.Т. Загладиной. М.: Русское слово, 2007

Учебно-методический комплекс:

Учебник «История нового времени» 8 класс под редакцией Н.В. Загладина

М.: Русское слово, 2007

2. Атлас и контурные карты по истории нового времени. 1800-1917. 8 класс. М., Дрофа, , 2009 год.

Учебник Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России . XIX век. 8 класс. - М.: Просвещение, 2009год.

Атлас и контурные карты по истории России XIX вв. 8 класс. М., Дрофа, 2009 год.

Количество учебных часов:

В 8 классе на изучение истории предусмотрено 70 часов- 35 недель учебного времени по 2 часа в неделю.

Рабочей программой выделяется 26 часов на изучение курса истории нового времени 1800-1918 гг, 44 часа на изучение истории России в XIX веке.

9 класс

Рабочая программа по истории для 9 класса разработана на основе: авторской программы под редакцией Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. Новейшая история зарубежных стран. XX- начала XXI вв. 9 класс: М., Просвещение, 2007 г., Данилов А.А., Косулина Л. Г. , История России . XX -начало XXI века. - М.: Просвещение, 2009год.

Учебно-методический комплекс:

1. Учебник: Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. Новейшая история зарубежных стран. XX- начала XXI вв. 9 класс: М., Просвещение, 2006 год.

Атлас и контурные карты по новейшей истории зарубежных стран. XX- начала XXI вв. 9 класс: М., Дрофа, 2009г

Количество учебных часов:

Изучение всеобщей истории в соответствии с авторской программой рассчитано на 34 часа, изучение курса истории России в соответствии с авторской программой рассчитано на 68 часов, однако в соответствии с базисным учебным планом, который предусматривает изучение истории в объёме 2 часов в неделю, программный материал по всеобщей истории уплотнён до 24 часов, по истории России до 44 часов.

10 класс

Рабочая программа по истории для 10 класса разработана на основе программы «История России и мира» под ред. Загладина Н.В., Козленко С.И., Загладиной Х.Т. М.: Русское слово, 2012 г.

Учебно-методический комплекс:

1. Всеобщая история с древнейших времен до конца 19 века» Загладин Н.В., Симония Н. А. М.: Русское слово, 2012 г.

2. «История России с древнейших времен до конца 17 века», Павленко Н.И., Ляшенко Л.М., Твардовская В.А. М.: Дрофа, 2007г.

В 10 классе на изучение истории предусмотрено 70 часов.

11 класс

Рабочая программа предмета «История» для 11 класса разработана на основе: авторской программы «История России и мира» под ред. Загладина Н.В., Козленко С.И., Загладиной Х.Т. М.: Русское слово, 2012 г.

Учебно-методический комплекс:

1. «История России и мира с 20 веке» Загладин Н.В., Симония Н. А. М.:

Русское слово, 2012 г.

2. Загладин Н.В., Козленко С.И., Минаков С.Т., Петров Ю.А. «История России XX-начало XXI века». М.: Русское слово, 2007 год.

Количество учебных часов:

На изучение предмета «История» предусмотрено 2 часа в неделю, всего 68 часов.

Изобразительное искусство

5 класс

Рабочая программа по изобразительному искусству для 5 класса создана на основе программы общеобразовательных учреждений «Изобразительное искусство и художественный труд», под редакцией Б. М. Неменского, 6-е издание, М. Просвещение 2007год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Изобразительное искусство» в 5 классе осуществляется по учебнику И. А. Горяева, О. В. Островская; под ред. Б. М. Неменского. Изобразительное искусство. 5 класс. - М.: Просвещение, 2009 год.

Количество учебных часов:

На изучение предмета «Изобразительное искусство» отводится в 5 классе 1 час из федерального компонента- 35 часов.

6 класс

Рабочая программа по изобразительному искусству для 6 класса создана на основе программы общеобразовательных учреждений «Изобразительное искусство и художественный труд», под редакцией Б. М. Неменского, 6-е издание, М. Просвещение 2007 год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Изобразительное искусство» в 6 классе осуществляется по учебнику для 6 класса: Изобразительное искусство. Л. А. Неменская; М. : Просвещение, 2008 год.

Количество учебных часов:

На изучение предмета «Изобразительное искусство» отводится в 5 классе 1 час из федерального компонента- 35 часов.

7 класс

Рабочая программа по изобразительному искусству для 6 класса создана на основе программы общеобразовательных учреждений «Изобразительное искусство и художественный труд», под редакцией Б. М. Неменского, 6-е издание, М. Просвещение 2007 год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Изобразительное искусство» в 7 классе осуществляется по учебнику Изобразительное искусство: дизайн и архитектура в жизни человека: Питерских А.С., Гурова Г.Е.. - М.: Просвещение, 2009год.

Количество учебных часов: на изучение предмета «Изобразительное искусство» отводится в 7 классе 1 час из федерального компонента. Таким образом, в 7 классе за год -35 часов.

Искусство

8 класс

Рабочая программа по искусству для 8 класса создана на основе программы

общеобразовательных учреждений «Искусство» Сергеева Г.П., Кашекова И.Э. Критская Е.Д, М. Просвещение, 2010 год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Искусство» в 8 классе осуществляется по учебнику Г.П.Сергеева, И.Э. Кашекова, Е.Д.Критская "Искусство: 8-9 классы: Учебник для общеобразовательных учреждений" - М.: «Просвещение», 2011

Количество учебных часов:

8 классе на изучение предмета «Искусство» отводится 1 час в неделю- 35 часов в год.

9 класс

Рабочая программа по искусству для 9 класса создана на основе программы общеобразовательных учреждений «Искусство» Сергеева Г.П., Кашекова И.Э. Критская Е.Д, М. Просвещение, 2010год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Искусство» в 9 классе осуществляется по учебнику Г.П.Сергеева, И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская "Искусство: 8-9 классы: Учебник для общеобразовательных учреждений" - М.: «Просвещение», 2011год

Количество учебных часов: в 9 классе на изучение предмета «Искусство» отводится 1 час в неделю. Таким образом, в 9 классе за год должно быть проведено 34 часа.

Мировая художественная культура

10 класс

Рабочая программа по мировой художественной культуре составлена на основе программе Рапацкая Л.А. «Мировая художественная культура». 10-11 классы. - М. : ВЛАДОС, 2008 год.

Учебно-методический комплекс:

«Мировая художественная культура» 10 класс Рапацкая Л.А- М. : ВЛАДОС, 2010 год в 2ч.

В 10 классе изучение «Мировая художественная культура» отводится 1 час в неделю. Таким образом, в 10 классе за год должно быть проведено 35 часов.

11 класс

Рабочая программа по мировой художественной культуре составлена на основе программе «Мировая художественная культура». 10-11 классы Рапацкая Л.А. - М. : ВЛАДОС, 2008 год.

Учебно-методический комплекс:

«Мировая художественная культура» 11 класс Рапацкая Л.А- М. : ВЛАДОС, 2008 год в 2ч.

В 11 классе изучение «Мировая художественная культура» отводится 1 час в неделю. Таким образом, в 11 классе за год должно быть проведено 34 часа.

Основы религиозной культуры и светской этике

4 класс

Рабочая программа по курсу «Основы религиозных культур и светской этики» разработана на основе программы Л.Л. Шевченко «Основы православной культуры», Москва, Центр поддержки культурно-исторических традиций Отечества, 2010год.

Учебно-методический комплекс:

Обучение в 4 классе осуществляется по учебному пособию для общеобразовательных учреждений «Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы православной культуры» 4 класс Шевченко Л. Л., Москва, Центр поддержки культурно-исторических традиций Отечества, 2013 год.

Количество учебных часов: курс ОРКСЭ рассчитан на 35 учебных часа, в объеме 1 час в неделю.

Православная культура

3 класс

Рабочая программа по предмету «Православная культура» является частью общей программы по данному предмету с 1 по 11 классы. Она разработана в соответствии программой Л.Л. Шевченко «Православная культура» 2008 год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Православная культура» в 3 классе осуществляется на основе учебника «Православная Культура 2-й год обучения» Автор: Шевченко Л.Л., кандидат педагогических наук, действительный член Международной педагогической академии, 2006

В учебном плане на изучение «Православной культуры» отводится в 3 классе 1 час, 34 часа в год.

4 класс

Рабочая программа для 4 класса по предмету «Православная культура» является частью общей программы по данному предмету с 1 по 11 классы. Она разработана в соответствии программой Л.Л. Шевченко «Православная культура» 2008год.

Учебно-методический комплекс:

Шевченко Л.Л. Православная культура: Экспериментальное учебное пособие для начальных классов общеобразовательных школ, лицеев, гимназий: 3-й (4-й) год обучения: книга первая.-М.: Издательский дом «Центр поддержки культурно-исторических традиций Отечества 2006год.

Количество учебных часов:

В 4 классе на изучение предмета «Православной культуры» отводится 1 час из регионального компонента. Общий объем часов в соответствии с учебной программой составляет 35 часа.

5 класс

Рабочая программа по православной культуре для 5 класса разработана на основе программы учебного предмета «Православная культура» для средних общеобразовательных школ, гимназий и лицеев / В. Д. Скоробогатов, Т. В. Рыжова, О. Н. Кобец. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006год.

Учебно-методический комплекс:

Учебник: Учебно-методический комплекс для средней школы. Православная культура 5-6 классы: Экспериментальное учебное пособие / Скоробогатов В.Д., Рыжова

Т.В., Кобец О.Н. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 5-6 классах / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. -Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Количество учебных часов: на изучение «Православной культуры» отво-

дится в 5 классе 1 час из регионального компонента. Таким образом, в 5 классе за год должно быть проведено 35 часов.

6 класс

Рабочая программа по православной культуре для 6 класса разработана на основе программы учебного предмета «Православная культура» для средних общеобразовательных школ, гимназий и лицеев / В. Д. Скоробогатов, Т. В. Рыжова, О. Н. Кобец. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Православная культура» в 6 классе осуществляется на основе УМК Автор: Рыжова Т.В., главный редактор АНО «Инфофонд» кандидат педагогических наук:

Учебник: Учебно-методический комплекс для средней школы. Православная культура 5-6 классы: Экспериментальное учебное пособие / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 5-6 классах / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. -Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Количество учебных часов: в 6 классе 1 час из регионального компонента- 35 часов в год.

7 класс

Рабочая программа по православной культуре для 7 класса разработана на основе программы учебного предмета «Православная культура» средних общеобразовательных школ, гимназий и лицеев / В. Д. Скоробогатов, Т. В. Рыжова, О. Н. Кобец. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Православная культура» в 7 классе осуществляется на основе УМК Автор: Рыжова Т.В., главный редактор АНО «Инфофонд» кандидат педагогических наук:

Учебник: Учебно-методический комплекс для средней школы. Православная культура 7- 8 классы: Экспериментальное учебное пособие / Скоробогатов В. Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 7-8 классах / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. -Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Количество учебных часов: на изучение «Православной культуры» отводится в 7 классе 1 час из регионального компонента- 35 часов в год.

8 класс

Рабочая программа по православной культуре для 8 класса разработана на основе программы учебного предмета «Православная культура» для средних общеобразовательных школ, гимназий и лицеев / В. Д. Скоробогатов, Т. В. Рыжова, О. Н. Кобец. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Православная культура» в 8 классе осуществляется на основе УМК Автор: Рыжова Т.В., главный редактор АНО «Инфофонд» кандидат педагогических наук:

Учебник: Учебно-методический комплекс для средней школы. Православ-

ная культура 7- 8 классы: Экспериментальное учебное пособие / Скоробогатов В. Д., Рыжова

Т.В., Кобец О.Н. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 7-8 классах / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. -Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Количество учебных часов: на изучение «Православной культуры» отводится в 8 классе 1 час из регионального компонента- 35 часов в год.

9 класс

Рабочая программа по православной культуре для 9 класса разработана на основе программы учебного предмета «Православная культура» для средних общеобразовательных школ, гимназий и лицеев / В. Д. Скоробогатов, Т. В. Рыжова, О. Н. Кобец. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Православная культура» в 9 классе осуществляется на основе УМК Автор: Рыжова Т.В., главный редактор АНО «Инфофонд» кандидат педагогических наук:

Учебник: Учебно-методический комплекс для средней школы. Православная культура 9 класс: Экспериментальное учебное пособие / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 9 класс / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. -Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Количество учебных часов:

В школьном учебном плане на изучение «Православной культуры» отводится в 9 классе 1 час из регионального компонента - 34 часа в год.

10 класс

Рабочая программа по православной культуре для 10 класса разработана на основе программы учебного предмета «Православная культура» для средних общеобразовательных школ, гимназий и лицеев / В. Д. Скоробогатов, Т. В. Рыжова, О. Н. Кобец. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Православная культура» в 10 классе осуществляется на основе УМК Автор: Рыжова Т.В., главный редактор АНО «Инфофонд» кандидат педагогических наук:

Учебник: Учебно-методический комплекс для средней школы. Православная культура 10- 11 классы: Экспериментальное учебное пособие / Скоробогатов В. Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 10-11 классах / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. -Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Количество учебных часов:

В школьном учебном плане на изучение «Православной культуры» отводится в 10 классе 1 час из регионального компонента- 35 часов в год.

11 класс

Рабочая программа по православной культуре для 11 класса разработана на

основе программы учебного предмета «Православная культура» для средних общеобразовательных школ, гимназий и лицеев / В. Д. Скоробогатов, Т. В. Рыжова, О. Н. Кобец. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006год.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «Православная культура» в 11 классе осуществляется на основе УМК Автор: Рыжова Т.В., главный редактор АНО «Инфофонд» кандидат педагогических наук:

Учебник: Учебно-методический комплекс для средней школы. Православная культура 10- 11 классы: Экспериментальное учебное пособие / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 10-11 классах / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. -Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 год.

Количество учебных часов: на изучение «Православной культуры» отводится в 11 классе 1 час из регионального компонента - 34 часа в год.

География

6 класс

Рабочая программа разработана на основе программы по географии под редакцией В. П. Дронова: География. Программы для общеобразовательных учреждений. 6 класс. — М.: Дрофа, 2013.

Учебно-методический комплекс:

Преподавание предмета «География» в 6 классе осуществляется на основе УМК: **Учебник:** В.П. Дронов., Л.Е.Савельева География. Землеведение. 6 класс. М.: Дрофа, 2010. - 221 с.

Атлас: Географический атлас 6 класс.

Количество учебных часов: На преподавание географии в 6-м классе отводится

1 час, 0,5 часа на освоение краеведческого модуля из школьного компонента. Данная рабочая программа составлена на **52 часа (1,5 часа в неделю).**

7класс

Программа по географии под редакцией И.В. Душиной: География. Программы для общеобразовательных учреждений. 7 класс. — М.: Дрофа, 2013.

Учебно-методический комплекс:

Учебник: И.В. Душина, В.А. Коринская, В.А. Щенев. География. Материки, океаны, народы и страны. 7 класс - М.: Дрофа, 2009.

Атлас. География материков и океанов. 7 класс.

Количество учебных часов: Рабочая программа рассчитана на 70 часов, из расчёта 2 часа в неделю.

8 класс

Рабочая программа разработана на основе программы для общеобразовательных учреждений: География. 6-11 классы / сост.У.В.Овсянникова.- 3-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2013. - 128 с.

Учебно-методический комплекс:

Учебник: В.П. Дронов, И.И.Баринова, В.Я.Ром, А.А. Лобжанидзе География России. Природа. Население. Хозяйство. 8 класс. - М.: Дрофа, 2008. - 271с.

УМК: Атлас География России. Природа. 8 класс. - М.: Дрофа, 2013.

География Белгородской области: учебное пособие для учащихся 8-9-х классов общеобразовательной школы: в 2-х частях. Часть первая. **Природа.** - М.: изд-во МГУ, 2008 - 72с.

Рабочая тетрадь по географии Белгородской области: учебное пособие для учащихся 8-9 классов общеобразовательной школы: В 2-х частях. Часть первая. - М.: Изд-во МГУ, 2008. - с.

Количество учебных часов: Рабочая программа рассчитана на 70 часов (2 часа в неделю)

9класс

Рабочая программа разработана на основе программы для общеобразовательных учреждений: География. 6-11 классы / сост. У.В.Овсянникова.- 3-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2013. - 128 с.

Используемый УМК:

Учебник: В. П. Дронов, И. И.Баринова, В.Я.Ром, А.А. Лобжанидзе. География России. Хозяйство географические районы. 9 класс. - М.: Дрофа, 2008. -287 с.

УМК: Атлас География России. Население и хозяйство 9 класс. - М.: Дрофа, 2013.

География Белгородской области: учебное пособие для учащихся 8-9-х классов общеобразовательной школы: в 2-х частях. Часть вторая. Население и хозяйство. - М.: Изд-во МГУ, 2008 - 56с.

Рабочая тетрадь по географии Белгородской области: учебное пособие для учащихся 8-9 классов общеобразовательной школы: В 2-х частях. Часть вторая. - М.: Изд-во МГУ, 2008. - 16с.

Количество учебных часов: Рабочая программа рассчитана на 68 часов, в неделю 2 часа.

10-11 классы

Рабочая программа разработана на ступени среднего образования составлена на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по географии (базовый уровень). - Сборник нормативных документов. География/сост. Э.Д.Днепров и др. - М: Дрофа, 2007

Учебно-методический комплекс:

Учебник: Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 класса М., «Просвещение», 2010 г.

Атлас «Экономическая и социальная география мира» 10 класс с комплектом контурных карт, М.: Дрофа, 2013.

Количество учебных часов: Учебный план отводит на изучение предмета «География» в старшей школе на два года обучения 70 часов, т. е. в 10-м (35 ч.) и 11-м классах (34 ч.) по 1 час в неделю.

Природоведение

5 класс

Рабочая программа по природоведению 5 класс составлена на основе: Программы для общеобразовательных учреждений. Биология.5 -11 классы. - М. Дрофа, 2009 г

Преподавание предмета «Природоведение» осуществляется на основе УМК по учебнику Плешаков А.А., Сонин Н.И. М.: Дрофа 2009 год

В школьном учебном плане на изучение предмета «Природоведение» отводится в 5 классе 70 часов, 2 часа в неделю, что соответствует авторской программе.

Биология

6 класс

Рабочая программа по биологии для 6-го класса «Бактерии. Грибы. Растения», автора В. В. Пасечника составлена на основе: Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 5 - 11 классы. - М. Дрофа, 2010) к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника/авт. Сост. Г. М. Пальдяева. - М.: Дрофа, 2010 г: с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании учебного предмета «биологии» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области»

Преподавание предмета «Биология 6 класс» осуществляется на основе УМК по учебнику Пасечник В. В. Биология. Бактерии. Грибы. Растения - 6 кл. - М.: Дрофа, 2008 г.

Согласно действующему учебному плану тематическое планирование рассчитано на 52 часа, из них 35 часов федеральный компонент, 17 часов модуль «Краеведение». Рабочая программа для 6 класса предусматривает обучение биологии в объеме 1,5 час в неделю. (1 час в неделю отведен на учебный предмет «Биология» и 0.5 часа введен как краеведческий модуль, согласно рекомендации методического письма «О преподавании биологии в общеобразовательной школе». Модуль «Краеведение» включает разнообразные практические работы по темам курса с привлечением краеведческого материала и выполнением их на местности. Тематика краеведческого модуля рекомендована БелРИПКППС и внесена в календарно-тематическое планирование по биологии в 6 класс.

7 класс

Рабочая программа по биологии 7 класс составлена на основе: программы для общеобразовательных учреждений. Биология .5-11 классы М.Дрофа, 2010 к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника/ авт. сост. Г. М. Пальдяева. М.: Дрофа, 2010 г. с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании учебного предмета «биологии» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области»

Преподавание предмета «Биология» осуществляется на основе УМК В.В.Латюшин , В.А.Шапкин. Биология. Животные. 7 класс, учебник для общеобразовательных учебных заведений. - М.: Дрофа, 2012.

Биология. Животные: Рабочая тетрадь. 7 класс/ В. В. Латюшин, Е. А. Ламехова. -М.: Дрофа, 2013

8 класс

Рабочая программа по биологии 8 класс составлена на основе:

Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 5 - 11 классы. - М.: Дрофа, 2010) к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника/ авт. сост. Г. М. Пальдяева. - М.: Дрофа, 2010 г: с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании учебного предмета «биологии» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области»

Преподавание предмета «Биология. Человек» осуществляется на основе

УМК учебник Колесов Д.В., Маш Р.Д.Беляев И.Н. Биология. Человек. 8 кл.: Рабочая тетрадь к учебнику «Биология. Человек» 8 класс. - М.: Дрофа, 2013.

Рабочая программа для 8 -го класса предусматривает обучение биологии в объёме 2 часа в неделю, всего 70 часов.

9 класс

Рабочая программа по биологии 9 классе составлена на основе: Программы для общеобразовательных учреждений. Биология 5-11 классы. - М. Дрофа, 2010) к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника/ авт. сост. Г. М. Пальдяева. - М.: Дрофа, 2010 г. с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании учебного предмета «биологии» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области»

Учебник - Каменский А. А., Криксунов Е. А., Пасечник В. В. Биология. Введение в общую биологию и экологию. 9 кл. - М.: Дрофа, 2008

Рабочая тетрадь к учебнику Пасечник, Г. Г. Швецов «Введение в общую биологию» 9 класс. - М.: Дрофа, 2012.

Рабочая программа для 9-го класса предусматривает обучение биологии в объёме 2 часа в неделю, всего 68 часов

10 класс

Рабочая программа по биологии 10 класс составлена на основе: Программы для общеобразовательных учреждений. Биология .5-11 классы. - М. Дрофа, 2010), с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании учебного предмета «биологии» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области»

Преподавание предмета «Общая биология» в 10 классе осуществляется на основе УМК. : Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Общая биология. 10-11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. - 2-е изд. -М. Дрофа, 2011.

Программа рассчитана на 35 часов: 1 ч. в неделю.

11 класс

Рабочая программа по биологии 11 класса составлена на основе: Программы для общеобразовательных учреждений. Биология .5-11 классы. - М. Дрофа, 2010 к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника/ авт. сост. Г. М. Пальдяева. - М.: Дрофа, 2010 г: с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании учебного предмета «биологии» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области»

Преподавание предмета «Общая биология» в 11 классе осуществляется на основе УМК. : Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Общая биология. 10-11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. - 2-е изд. -М. : Дрофа, 2011.

Программа рассчитана на 34 часа- 1 ч. в неделю.

Химия

8 класс

Рабочая программа составлена на основе: Программы курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений (автор И.Н.Гара) Москва «Просвещение» 2010, с учётом рекомендации инструктивно - методического письма «О

преподавании учебного предмета «химии» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области

Рабочая программа ориентирована на использование учебника: Рудзитис Г. Е Химия: неорганическая химия: учебник для 8 кл. общеобразовательных учреждений/ Г.Е Рудзитис, Ф.Г Фельдман.- 12-е изд., испр. - М.: Просвещение, 2010

Программа рассчитана на 70 часов: 2 ч. в неделю.

9 класс

Рабочая программа составлена на основе: Программы курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений (автор И.Н.Гара) Москва «Просвещение» 2010 г, учетом рекомендации инструктивно-методического письма «О преподавании учебного предмета «химии» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области .

Рабочая программа ориентирована на использование учебника: Рудзитис Г.Е Химия: неорганическая химия: учебник для 9кл. общеобразовательных учреждений/ Г.Е Рудзитис, Ф.Г Фельдман.- М.: Просвещение, 2010г.

Программа рассчитана на 68 часов: 2 ч. в неделю.

10 класс

Рабочая программа составлена на основе: Программы курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений (автор И.Н.Гара) Москва «Просвещение» 2010, с учетом рекомендации инструктивно-методического письма «О преподавании учебного предмета «химии» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области .

Рабочая программа ориентирована на использование учебника Химия. Органическая химия. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений./ Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.- М.: Просвещение, 2011.- 192 с. **Преподавание предмета «Химия»** в 10 классе осуществляется на основе УМК М., Химия: органическая химия: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений/ Г. Е Рудзитис, Ф. Г Фельдман.- 12-е изд., испр. - М.: Просвещение, 2012.-176с.

Количество часов: В учебном плане на изучение химии в 10 классе выделено 1 час в неделю, что составляет 35 часов в год:

11 класс

Рабочая программа составлена на основе:

Программы курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений (автор И.Н.Гара) Москва «Просвещение», с учетом рекомендации инструктивно-методического письма «О преподавании учебного предмета «химии» в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области

Рабочая программа ориентирована на использование УМК. Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.- Химия. 11класс. Учебник для общеобразовательных учреждений Г.- М.: Просвещение, 2013.

Рабочая программа рассчитана на 34 часа в 11 классе, из расчета - 1 учебный час в неделю.

ИНФОРМАТИКА

5 класс

Рабочая программа по информатике и ИКТ для 5 класса (начальный уро-

вень) составлена на основе *авторской программы* Босовой Л.Л. «Программа курса «Информатика и ИКТ для 5-7 классов средней общеобразовательной школы», изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010».

Преподавание курса ориентировано на использование УМК, в который входят: Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 5 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011. Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 5 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011.

Информатика и ИКТ. 5-7 классы: методическое пособие/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. - 2-е изд., доп. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011.

Программа рассчитана на 1 час в неделю (35 часов в год).

6 класс

Рабочая программа по информатике и ИКТ для 6 класса (начальный уровень) составлена на основе *авторской программы* Босовой Л. Л. «Программа курса «Информатика и ИКТ для 5-7 классов средней общеобразовательной школы», изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010».

Преподавание курса ориентировано на использование УМК, в который входят: Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 6 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011-2012. Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 6 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011-2012.

Информатика и ИКТ. 5-7 классы: методическое пособие/Л.Л. Босова, А. Ю. Босова. - 2-е изд., доп. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011.

Программа рассчитана на 1 час в неделю (35 часов в год).

7 класс

Рабочая программа по информатике и ИКТ для 7 класса (начальный уровень) составлена на основе *авторской программы* Босовой Л. Л. «Программа курса «Информатика и ИКТ для 5-7 классов средней общеобразовательной школы», изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010».

Преподавание курса ориентировано на использование УМК, в который входят: Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 7 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011-2012.

Босова Л.Л. Информатика: рабочая тетрадь для 7 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011-2012.

Информатика и ИКТ. 5-7 классы: методическое пособие/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. - 2-е изд., доп. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011.

Программа рассчитана на 1 час в неделю (35 часов в год).

8 класс

Рабочая программа по информатике и ИКТ для 8 класса (начальный уровень) составлена на основе *авторской программы* Босовой Л. Л. «Программа курса «Информатика и ИКТ для 8-9 классов средней общеобразовательной школы», изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений:

Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010».

Преподавание курса ориентировано на использование УМК, в который входят: Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 8 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

Информатика и ИКТ. 8-9 классы: методическое пособие/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. - 2-е изд., доп. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

Программа рассчитана на 1 час в неделю (35 часов в год).

9 класс

Рабочая программа по информатике и ИКТ для 9 класса (базовый уровень) составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования и авторской программы:

Макарова Н. В. Программа по информатике (системно-информационная концепция). - СПб.: Питер, 2007.

Преподавание курса ориентировано на использование УМК, в который входят: Информатика и ИКТ. Учебник. Теория. 8-9 классы. Базовый уровень /Под редакцией проф. Н.В. Макаровой - СПб.: Питер, 2007.

Информатика и ИКТ. Практикум. 8-9 классы. Базовый уровень /Под редакцией проф. Н. В. Макаровой - СПб.: Питер, 2009.

Программа рассчитана на 68 часов: 2 ч. в неделю.

10 класс

Рабочая программа по информатике и ИКТ для 10 класса (базовый уровень) составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования и программы курса «Информатика и ИКТ» (базовый и профильный уровни) автора Угриновича Н.Д., изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010».

Преподавание курса ориентировано на использование УМК, в который входят:

•Учебник «Угринович Н. Д. Информатика и ИКТ: учебник для 10-11 класс / Н.Д. Угринович. - М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007-2012»;

•Методическое пособие для учителя «Информатика и ИКТ. 8-11 классы: методическое пособие / Н. Д. Угринович - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010»;

•Комплект цифровых образовательных ресурсов к методическому пособию. Программа рассчитана на 1 ч. в неделю (35 часов за год).

11 класс

Рабочая программа по информатике и ИКТ для 11 класса (базовый уровень) составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта среднего общего образования и программы курса «Информатика и ИКТ» (базовый и профильный уровни) автора Угриновича Н. Д., изданной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М.Н. Бородин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010».

Преподавание курса ориентировано на использование УМК, в который входят:

•Учебник «Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ: учебник для 10-11 класс / Н. Д. Угринович. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008»;

•Методическое пособие для учителя «Информатика и ИКТ. 8-11 классы: методическое пособие / Н. Д. Угринович - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010»;

•Комплект цифровых образовательных ресурсов к методическому пособию. Программа рассчитана на 1 ч. в неделю (34 часа за год).

ФИЗИКА

7 класс

Рабочая программа по физике для 7 класса (базовый уровень) составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования и программы «Физика. 7-9 классы» авторов Е. М. Гутник и А.В. Пёрышкина, опубликованной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А.Коровин, В.А.Орлов. - 3-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2010».

Преподавание курса ориентировано на использование учебников: • *Пёрышкин А.В.* Физика-7 - М.: Дрофа, 2007-11.

Программа рассчитана на 70 часов: 2 ч. в неделю.

8 класс

Рабочая программа по физике для 8 класса (базовый уровень) составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования и программы «Физика. 7-9 классы» авторов Е. М. Гутник и А.В. Пёрышкина, опубликованной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А.Коровин, В.А.Орлов. - 3-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2010».

Преподавание курса ориентировано на использование учебника: *Пёрышкин А.В.* Физика-8 - М.: Дрофа, 2006-11.

Программа рассчитана на 70 часов: 2 ч. в неделю.

9 класс

Рабочая программа по физике для 9 класса (базовый уровень) составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования и программы «Физика. 7-9 классы» авторов Е. М. Гутник и А.В. Пёрышкина, опубликованной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А.Коровин, В.А.Орлов. - 3-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2010».

Преподавание курса ориентировано на использование учебника:

Пёрышкин А.В. Физика-9 - М.: Дрофа, 2006-12.

Программа рассчитана на 68 часов: 2 ч. в неделю.

10 класс

Рабочая программа по физике для 10 класса (базовый уровень) составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования и авторской программы В. С. Данюшенко и О. В. Коршуновой, опубликованной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 кл. / сост. П. Г. Саенко, В. С. Данюшенко, О. В. Коршунова, Н. В. Шаронова, Е. П. Левитан, О. Ф. Кабардин, В. А. Орлов. - 2-е изд. - М.: Просвещение, 2010».

Преподавание курса ориентировано на использование учебников:

Физика – 10 «Классический курс», Г. Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский., М.: Просвещение, 2013 г.

Сборник задач по физике А. П. Рымкевича, М.: Дрофа 2012 год.

Программа рассчитана на 70 часов: 2 ч. в неделю.

11 класс

Рабочая программа по физике для 11 класса (базовый уровень) составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования и авторской программы В. С. Данюшенко и О. В. Коршунова, опубликованной в сборнике «Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 кл. / сост. П. Г. Саенко, В. С. Данюшенко, О. В. Коршунова, Н. В. Шаронова, Е. П. Левитан, О. Ф. Кабардин, В. А. Орлов. - 2-е изд. - М.: Просвещение, 2010».

Преподавание курса ориентировано на использование учебников:

Физика – 11 «Классический курс», Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин., М.: Просвещение, 2013 гг.

Сборник задач по физике А. П. Рымкевича, М.: Дрофа 2012 год.

Программа рассчитана на 68 часов: 2 ч. в неделю.

ОБЖ

5 класс

Рабочая программа учебного курса «Основы безопасности жизнедеятельности») для 5 класса составлена на основе авторской образовательной программы под общей редакцией А.Т. Смирнова (программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений, авторы А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников, М.В. Маслов //Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы /под общей редакцией А. Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2011).

Программа рассчитана на 35 часов, в том числе на практические занятия 5 часов: - 2 часа на отработку действий в случаи возникновения ЧС природного или техногенного характера; -1 час по профилактике вредных привычек; -2час по первой медицинской помощи и правила её оказания.

Для реализации Рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий: учебник 5 класса (Смирнов А. Т. Хренников Б.О. под ред. Смирнова А.Т. «Основы безопасности жизнедеятельности». Издательство «Просвещение», 2009 г.)

Методика обучения ОБЖ/Л. В. Байгородова, Ю.В.Индюков - 2003 г. В.Н.Латчук, В.В.Марков, М.П.Фролов /Основы безопасности жизнедеятельности/ Дидактические материалы 5-9 класс-2009 г., журналы ОБЖ.

6 класс

Рабочая программа учебного курса «Основы безопасности жизнедеятельности» для 6 класса составлена на основе авторской образовательной программы под общей редакцией А.Т. Смирнова (программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений, авторы А.Т. Смирнов, Б. О. Хренников

Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы /под общей редакцией А. Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2011).

Программа рассчитана на 35 часов, с целью развития и совершенствования информационных умений и навыков.

Для реализации Рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий: учебник для 6 класса (Смирнов А. Т. Хренников Б. О. под ред. Смирнова А. Т. «Основы безопасности жизнедеятельности». Издательство «Просвещение», 2009 г.

Методика обучения ОБЖ / Л. В. Байгородова, Ю. В. Индюков-2003г.

В.Н.Латчук, В.В.Марков, М.П.Фролов /Основы безопасности жизнедеятельности/ Дидактические материалы 5-9 класс-2009 г., журналы ОБЖ.

7 класс

Рабочая программа учебного курса «Основы безопасности жизнедеятельности» для 7 класса составлена на основе авторской образовательной программы под общей редакцией А.Т. Смирнова (программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений, авторы А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников, М.В.

//Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы /под общей редакцией А. Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2011.).

Программа рассчитана на 35 часов, с целью развития и совершенствования информационных умений и навыков.

Для реализации Рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий: учебник для 7 класса (Смирнов А. Т. Хренников Б. О. под ред. Смирнова А. Т. «Основы безопасности жизнедеятельности». Издательство «Просвещение», 2009 г.

Методика обучения ОБЖ / Л. В. Байгородова, Ю. В. Индюков-2003г.

В.Н. Латчук, В.В.Марков, М.П. Фролов /Основы безопасности жизнедеятельности/ Дидактические материалы 5-9 класс-2009 г., журналы ОБЖ.

8 класс

Рабочая программа учебного курса «Основы безопасности жизнедеятельности» для 8 класса составлена на основе авторской образовательной программы под общей редакцией А.Т. Смирнова (программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений, авторы А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников,

//Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы /под общей редакцией А. Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2011.).

Программа рассчитана на 35 часов, с целью развития и совершенствования информационных умений и навыков.

Для реализации Рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий: учебник для 8 класса (Смирнов А. Т. Хренников Б. О. под ред. Смирнова А. Т. «Основы безопасности жизнедеятельности». Издательство «Просвещение», 2009г.

Методика обучения ОБЖ /В.Н.Латчук, В.В.Марков, М.П.Фролов /Основы безопасности жизнедеятельности/ Дидактические материалы 5-9 класс-2011г., журналы ОБЖ.

9 класс

Рабочая программа учебного курса «Основы безопасности жизнедеятельности» для 9 класса составлена на основе авторской образовательной программы под общей редакцией А. Т. Смирнова (программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений, авторы А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников, М.В. Маслов //Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 классы /под общей редакцией А. Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2011.).

Программа рассчитана на 34 часов. В связи с тем, что в учебном плане на изучение предмета отводится 1 час в неделю, то произошло сокращение учебного часа. Изменилось распределение часов по теме «Основы медицинских знаний и оказание ПМП» (вместо 2 часов по программе проводится 1 час).

Для реализации Рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий: учебник для 9 класса (Смирнов А. Т. Хренников Б. О. под ред. Смирнова А. Т. «Основы безопасности жизнедеятельности». Издательство «Просвещение», 2013 г.

Методика обучения ОБЖ / Л. В. Байгородова, Ю. В.Индюков-2003г.

В.Н. Латчук, В.В. Марков, М.П. Фролов /Основы безопасности жизнедеятельности/ Дидактические материалы 5-9 класс-2001 г., журналы ОБЖ.

10 класс

Рабочая программа составлена на основе авторской программы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-11 классов общеобразовательных учреждений (авторы А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников. Москва, издательство «Просвещение», 2011 г.). Учебник для 10 класса (А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников. «Основы безопасности жизнедеятельности».) Издательство Москва Просвещение 2008 г.

Программа рассчитана на 35 часов учебного времени и плюс 40 часов основ военной службы (практические занятия во внеурочное время). В связи с тем, что в учебном плане на практические занятия отводится всего 35 часов, то произошло сокращение учебных часов. Изменилось распределение часов по темам: «Размещение и быт военнослужащих» вместо 3ч по программе проводим 2 ч; «Суточный наряд, обязанности лиц суточного наряда» вместо 4 ч по программе проводим 3ч; «Организация караульной службы, обязанности часового» вместо 4ч по программе проводим 3ч; «Огневая подготовка» вместо 14 ч по программе проводим 12ч.

Методика обучения ОБЖ / Л. В. Байгородова, Ю. В.Индюков-2003г.

В.Н.Латчук, В.В.Марков, М.П.Фролов /Основы безопасности жизнедеятельности/ Дидактические материалы 10-11 класс-2001 г., журналы ОБЖ.

11 класс

Рабочая программа составлена на основе авторской программы по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 5-11 классов общеобразовательных учреждений (авторы А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников. Москва, издательство

«Просвещение», 2011 г.). Учебник для 10 класса (А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников. «Основы безопасности жизнедеятельности».) Издательство Москва. Просвещение 2013 г.

Программа рассчитана на 35 часов учебного времени, в связи с тем, что в учебном плане отводится всего 34 часов, то произошло сокращение учебных часов. Изменилось распределение часов по темам: «Как стать офицером Российской армии» вместо 2ч по программе проводим 1 ч, с целью развития и совершенствования информационных умений и навыков.

Методика обучения ОБЖ / Л. В. Байгородова, Ю. В. Индюков-2003г.

В.Н. Латчук, В.В.Марков, М.П.Фролов /Основы безопасности жизнедеятельности/ Дидактические материалы 10-11 класс-2001 г., журналы ОБЖ.

Физическая культура

5 класс

Рабочая программа для 5 класса разработана на основе авторской программы «Комплексная программа физического воспитания обучающихся 1-11 классов» В. И. Ляха, А. А. Зданевича. (М.: Просвещение, 2010).

Физическая культура 5-7 кл.: учеб, для общеобразовательных учреждений / В. И. Лях, А. А. Зданевич, - М : Просвещение, 2007

6 класс

Рабочая программа для 6 класса разработана на основе авторской программы «Комплексная программа физического воспитания обучающихся 1-11 классов» В. И. Ляха, А. А. Зданевича. (М.: Просвещение, 2010).

Физическая культура 5-7 кл.: учеб, для общеобразовательных учреждений / В. И. Лях, А. А. Зданевич, - М : Просвещение, 2007

Предмет «Физическая культура» рассчитан на 105 часа в год (3 часа в неделю).

7 класс

Рабочая программа 7 класса разработана на основе авторской программы «Комплексная программа физического воспитания обучающихся 1-11 классов» В. И. Ляха, А. А. Зданевича. (М.: Просвещение, 2010).

Физическая культура 5-7 кл.: учеб, для общеобразовательных учреждений / В. И. Лях, А. А. Зданевич, - М : Просвещение, 2007

Предмет «Физическая культура» рассчитан на 105 часа в год (3 часа в неделю).

8-класс

Рабочая программа для 8 класса разработана на основе авторской программы «Комплексная программа физического воспитания обучающихся 1-11 классов» В. И. Ляха, А. А. Зданевича. (М.: Просвещение, 2010).

Учебник: Физическая культура. 8-9 кл : учеб, для общеобразоват. учреждений / В. И. Лях, А. А. Зданевич, - М : Просвещение, 2007

Предмет «Физическая культура» рассчитан на 105 часа в год (3 часа в неделю)

9-класс

Рабочая программа разработана на основе авторской программы «Комплексная программа физического воспитания обучающихся 1-11 классов» В. И. Ляха, А. А. Зданевича (М.: Просвещение, 2010).

Учебник: Физическая культура. 8-9 кл : учеб, для общеобразоват. учреждений / В. И. Лях, А. А. Зданевич, - М : Просвещение, 2007 Предмет «Физическая

культура» рассчитан на 105 часа в год (3 часа в неделю).

10-класс

Рабочая программа по физической культуре составлена на основе комплексной программы физического воспитания обучающихся 1-11 классов (Авторы В. И. Лях, А. А. Зданевич, 2010г.) из расчёта трёх часов в неделю в 10 классе на 105 учебных часов

Учебник: Физическая культура 10-11 кл : учеб, для общеобразоват. учреждений / В. И. Лях, А. А. Зданевич, - М : Просвещение, 2007

В 10-классе представлен учебник Лях В.И., Зданевич А.А. «Физическая культура 10-классы», издательство «Просвещение»

11-класс

Рабочая программа по физической культуре составлена на основе комплексной программы физического воспитания обучающихся 1-11 классов (Авторы В. И. Лях, А. А. Зданевич, 2010г.) из расчёта трёх часов в неделю в 11 классе на 102 учебных часов.

Учебник: Физическая культура 10-11 кл : учеб, для общеобразоват. учреждений / В. И. Лях, А. А. Зданевич, - М : Просвещение, 2007

В 11-классе представлен учебник Лях В.И., Зданевич А.А. «Физическая культура 11-класс», издательство «Просвещение».

Технология

5класс

Рабочая программа по технологии для 5 класса создана на основе программы общеобразовательных учреждений «Программа начального и основного общего образования», под редакцией В.Д. Симоненко, М.: Вентана- Граф , 2010г.

Учебно-методический комплекс:

Учебник «Технология» 5 класс под редакцией В.Д. Ситмоненко, М.: Вентана-Граф , 2007г.

Количество учебных часов:

На изучение предмета «Технология» отводится в 5 классе 2 часа из федерального компонента- 70 часов.

6 класс

Рабочая программа по технологии для 6 класса создана на основе программы общеобразовательных учреждений «Программа начального и основного общего образования», под редакцией В.Д. Симоненко, М.: Вентана- Граф , 2010г.

Учебно-методический комплекс:

Учебник «Технология» 6 класс под редакцией В.Д. Ситмоненко, М.: Вентана- Граф , 2013г.

Количество учебных часов:

На изучение предмета «Технология» отводится в бклассе 2 часа из федерального компонента- 70 часов.

7 класс

Рабочая программа по технологии для 7 класса создана на основе программы общеобразовательных учреждений «Программа начального и основного общего образования», под редакцией В.Д. Симоненко, М.: Вентана- Граф , 2010г.

Учебно-методический комплекс:

Учебник «Технология» 7 класс под редакцией В.Д. Ситмоненко, М.: Вентана-Граф, 2013г.

Количество учебных часов:

На изучение предмета «Технология» отводится в 7 классе 2 часа из федерального компонента- 70 часов.

8 класс

Рабочая программа по технологии для 8 класса создана на основе программы общеобразовательных учреждений «Программа начального и основного общего образования», под редакцией В.Д. Симоненко, М.: Вентана-Граф, 2010г.

Учебно-методический комплекс:

Учебник «Технология» 8 класс под редакцией В.Д. Ситмоненко, М.: Вентана-Граф, 2012 г.

Количество учебных часов:

На изучение предмета «Технология» отводится в 8 классе 2 часа из федерального компонента- 70 часов.

10 класс

Рабочая программа по технологии для 10 класса создана на основе программы общеобразовательных учреждений «программа по технологии базовый уровень 10-11 классы», под редакцией В.Д. Симоненко, М.: Вентана-Граф, 2013г.

Учебно-методический комплекс:

Учебник «Технология» 10-11 класс под редакцией В.Д. Ситмоненко, М.: Вентана-Граф, 2013 г.

Количество учебных часов: на изучение предмета «Технология» отводится в 10 классе 1 час из федерального компонента- 35 часов.

11 класс

Рабочая программа по технологии для 11 класса создана на основе программы общеобразовательных учреждений «программа по технологии базовый уровень 10-11 классы», под редакцией В.Д. Симоненко, М.: Вентана-Граф, 2013г.

Учебно-методический комплекс:

Учебник «Технология» 10-11 класс под редакцией В.Д. Ситмоненко, М.: Вентана-Граф, 2013 г.

Количество учебных часов: на изучение предмета «Технология» отводится в 11 классе 1 час из федерального компонента- 34 часов.

Немецкий язык

6 класс

Рабочая программа по немецкому языку в 6 классе составлена на основе авторской программы « Программы общеобразовательных учреждений по немецкому языку» И.Л. Бим, М.: Просвещение 2006год, с учетом рекомендаций инструктивно -методического письма «О преподавании иностранных языков в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

«Немецкий язык» 6 класс И.Л. Бим, Л.В. Садова М.: Просвещение 2008 год

Количество учебных часов:

На изучение немецкого языка в 6 классе отводится 105 часов из расчета 3 часов в неделю.

7 класс

Рабочая программа по немецкому языку в 7 классе составлена на основе авторской программы «Программы общеобразовательных учреждений по немецкому языку» И.Л. Бим, М.: Просвещение 2006 год, с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании иностранных языков в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

«Немецкий язык» 7 класс И.Л. Бим, Л.В. Садова М.: Просвещение 2011 год

Количество учебных часов: на изучение немецкого языка в 7 классе отводится 105 часов из расчета 3 часов в неделю.

9 класс

Рабочая программа по немецкому языку в 9 классе составлена на основе авторской программы «Программы общеобразовательных учреждений по немецкому языку» И.Л. Бим, М.: Просвещение 2006 год, с учетом рекомендаций инструктивно-методического письма «О преподавании иностранных языков в 2013-2014 учебном году в образовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

«Немецкий язык» 9 класс И.Л. Бим, Л.В. Садова М.: Просвещение 2006 год

Количество учебных часов: на изучение немецкого языка в 9 классе отводится 102 часов из расчета 3 часов в неделю.

Экология 7

Рабочая программа по экологии 7 класс составлена на основе программы «Природоведение. Биология. Экология: 5-11 классы: программы.-М.: Вентана – Граф, 2010 год.

Учебник «Экология животных» 7 класс В.Г. Бабенко, Д.В. Богомолов и др., Москва, изд. центр «Вентана – Граф», 2010

Количество учебных часов: на изучение экологии в 7 классе отводится 1 час в неделю - 35 часов

Экология 8

Рабочая программа по экологии 8 класс составлена на основе программы «Природоведение. Биология. Экология: 5-11 классы: программы.-М.: Вентана – Граф, 2010 год.

Учебно-методический комплекс: «Экология человека. Культура здоровья» 8 класс М.З. Федорова, В.С. Кучменко, Г.А. Воронина, Москва, изд. центр «Вентана – Граф», 2010 год.

Рабочая тетрадь для учащихся образовательных учреждений «Экология

человека. Культура здоровья», 8 класс, Москва, изд. центр «Вентана – Граф», 2011 год.

Количество учебных часов: на изучение экологии в 8 классе отводится 1 час в неделю - 35 часов

Экология 9

Рабочая программа по экологии 9 класс составлена на основе программы «Природоведение. Биология. Экология: 5-11 классы: программы.-М.: Вентана – Граф, 2010 год.

Учебно-методический комплекс: учебник И.М. Швец, Н.А. Добротина «Биосфера и человечество», 9 класс, Москва, изд. центр «Вентана – Граф», 2005 год

Количество учебных часов: на изучение экологии в 9 классе отводится 1 час в неделю - 34 часов

Английский язык

2 класс

Рабочая программа учебного предмета «Английский с удовольствием, 2 класс» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования и рабочей программы курса английского языка к УМК «Английский с удовольствием» для 2-4 классов общеобразовательных учреждений – Обнинск: Титул, 2013. – 40с.

Используемый учебно-методический комплект

1. Учебник для 2 класса общеобразовательных учреждений. Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. – Изд-во: Титул, 2013. – 128с.: ил.
2. Рабочая тетрадь для 2 класса общеобразовательных учреждений. Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. – Изд-во: Титул, 2013. – 114с.: ил.
3. Аудиоприложение к учебнику английского языка для 2 класса общеобразовательных учреждений. Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. – Изд-во: Титул, 2013.

Количество учебных часов:

На изучение английского языка во 2 классе отводится 68 часов из расчета 2 часа в неделю.

Английский язык

3 класс

Рабочая программа учебного предмета «Английский с удовольствием, 3 класс» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования и рабочей программы курса английского языка к УМК «Английский с удовольствием» для 2-4 классов общеобразовательных учреждений – Обнинск: Титул, 2013. – 40с.

Используемый учебно-методический комплект

1. Учебник для 3 класса общеобразовательных учреждений. Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. – Изд-во: Титул, 2012. – 144с.: ил.
2. Рабочая тетрадь для 3 класса общеобразовательных учреждений. Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. – Изд-во: Титул, 2007. – 80с.: ил.

3. Аудиоприложение к учебнику английского языка для 3 класса общеобразовательных учреждений. Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. – Изд-во: Титул, 2013.

Количество учебных часов:

На изучение английского языка в 3 классе отводится 68 часов из расчета 2 часа в неделю.

Английский язык

4 класс

Рабочая программа учебного предмета «Английский язык, 4 класс» составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного стандарта общего образования и примерной программы для общеобразовательных учебных заведений «Иностранный язык», 2007г., а также на основе инструктивно-методического письма «О преподавании иностранных языков в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

3. Учебник для 4 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Перегудова Э.Ш., Дуванова О.В. – М: Просвещение, 2009. – 160с.: ил.

4. Рабочая тетрадь для 4 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2013. – 125с.: ил.

3. Аудиоприложение к учебнику английского языка для 4 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2010.

Количество учебных часов:

На изучение английского языка в 4 классе отводится 70 часов из расчета 2 часа в неделю.

Английский язык

5 класс

Рабочая программа учебного предмета «Английский язык, 5 класс» составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного стандарта общего образования и примерной программы для общеобразовательных учебных заведений «Иностранный язык», 2007г., а также на основе инструктивно-методического письма «О преподавании иностранных языков в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

5. Учебник для 5 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2006. – 256с.: ил.

6. Рабочая тетрадь для 5 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2012. – 141с.: ил.

3. Аудиоприложение к учебнику английского языка для 5 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2010.

Количество учебных часов:

На изучение английского языка в 5 классе отводится 105 часов из расчета 3 часа в неделю.

Английский язык

6 класс

Рабочая программа учебного предмета «Английский язык, 6 класс» составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного стандарта общего образования и примерной программы для общеобразовательных учебных заведений «Иностранный язык», 2007г., а также на основе инструктивно-методического письма «О преподавании иностранных языков в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

7. Учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2007. – 207с.: ил.
8. Рабочая тетрадь для 6 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2013. – 128с.: ил.
9. Книга для чтения для 6 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2012. – 80с.: ил.
10. Аудиоприложение к учебнику английского языка для 6 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2010.

Количество учебных часов:

На изучение английского языка в 6 классе отводится 105 часов из расчета 3 часа в неделю.

Английский язык

7 класс

Рабочая программа учебного предмета «Английский язык, 7 класс» составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного стандарта общего образования и примерной программы для общеобразовательных учебных заведений «Иностранный язык», 2007г., а также на основе инструктивно-методического письма «О преподавании иностранных языков в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

1. Учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2006. – 319с.: ил.
2. Рабочая тетрадь для 7 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2011. – 152с.: ил.
3. Книга для чтения для 7 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2011. – 127с.: ил.
4. Аудиоприложение к учебнику английского языка для 7 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2010.

Количество учебных часов:

На изучение английского языка в 7 классе отводится 105 часов из расчета 3 часа в неделю.

Английский язык

8 класс

Рабочая программа учебного предмета «Английский язык, 8 класс» составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного стандарта общего образования и примерной программы для общеобразовательных учебных заведений «Иностранный язык», 2007г., а также на основе инструктивно-методического письма «О преподавании иностранных языков в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

1. Учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2007. – 253с.: ил.
2. Рабочая тетрадь для 8 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2010. – 110с.: ил.
3. Книга для чтения для 8 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2012. – 112с.: ил.
4. Аудиоприложение к учебнику английского языка для 8 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2010.

Количество учебных часов:

На изучение английского языка в 8 классе отводится 105 часов из расчета 3 часа в неделю.

Английский язык

9 класс

Рабочая программа учебного предмета «Английский язык, 9 класс» составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного стандарта общего образования и примерной программы для общеобразовательных учебных заведений «Иностранный язык», 2007г., а также на основе инструктивно-методического письма «О преподавании иностранных языков в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

1. Учебник для 9 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2008. – 288с.: ил.
2. Рабочая тетрадь для 9 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Григорьева Л.Н. – М: Просвещение, 2012. – 114с.: ил.
3. Книга для чтения для 9 класса общеобразовательных учреждений. Перегудова Э.Ш., Черных О.В. – М: Просвещение, 2013. – 127с.: ил.
4. Аудиоприложение к учебнику английского языка для 9 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2011.

Количество учебных часов:

На изучение английского языка в 9 классе отводится 105 часов из расчета 3 часа в неделю.

Английский язык

10 класс

Рабочая программа учебного предмета «Английский язык, 10 класс» составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного стандарта общего образования и примерной программы для общеобразовательных учебных заведений «Иностранный язык», 2007г., а также на основе инструктивно-методического письма «О преподавании иностранных языков в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

1. Учебник для 10-11 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2013. – 351с.: ил.
2. Рабочая тетрадь для 10-11 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Григорьева Л.Н. – М: Просвещение, 2008. – 96с.: ил.
3. Книга для чтения для 10 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2011. – 109с.: ил.
4. Аудиоприложение к учебнику английского языка для 10-11 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2012.

Количество учебных часов:

На изучение английского языка в 10 классе отводится 105 часов из расчета 3 часа в неделю.

Английский язык

11 класс

Рабочая программа учебного предмета «Английский язык, 11 класс» составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного стандарта общего образования и примерной программы для общеобразовательных учебных заведений «Иностранный язык», 2007г., а также на основе инструктивно-методического письма «О преподавании иностранных языков в 2013-2014 учебном году в общеобразовательных учреждениях Белгородской области».

Используемый учебно-методический комплект

1. Учебник для 10-11 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2013. – 351с.: ил.
2. Рабочая тетрадь для 10-11 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Григорьева Л.Н. – М: Просвещение, 2008. – 96с.: ил.
3. Книга для чтения для 10 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2011. – 109с.: ил.
4. Аудиоприложение к учебнику английского языка для 10-11 класса общеобразовательных учреждений. Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. – М: Просвещение, 2012.

Количество учебных часов:

На изучение английского языка в 11 классе отводится 105 часов из расчета 3 часа в неделю.