

Аннотация к рабочей программе по литературному чтению 4 класс

В соответствии с Федеральным базисным учебным планом учебный предмет «Литературное чтение» вводится как обязательный компонент.

Курс литературного чтения направлен на достижение следующих **целей**:

- овладение осознанным, правильным, беглым и выразительным чтением как базовым навыком в системе образования младших школьников;
- совершенствование всех видов речевой деятельности, обеспечивающих умение работать с разными видами текстов; развитие интереса к чтению и книге; формирование читательского кругозора и приобретение опыта в выборе книг и самостоятельной читательской деятельности;
- развитие художественно-творческих и познавательных способностей, эмоциональной отзывчивости при чтении художественных произведений; формирование эстетического отношения к искусству слова и умения понимать художественное произведение; совершенствование всех видов речевой деятельности, умений вести диалог, выразительно читать и рассказывать, импровизировать;
- формирование интереса к чтению и книге, потребности в общении с миром художественной литературы;
- обогащение нравственного опыта младших школьников средствами художественной литературы; формирование нравственных представлений о добре, дружбе, правде и ответственности; воспитание интереса и уважения к отечественной культуре и культуре народов многонациональной России и других стран.

Рабочая программа по литературному чтению разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, в соответствии с «Примерными программами», «Планируемыми результатами начального общего образования» и авторской программой авторов Л.Ф. Климановой, В.Г.Горецкого, М.В.Головановой «Литературное чтение. 1-4 классы», Инструктивно-методического письма «О преподавании в начальных классах общеобразовательных учреждений Белгородской области в 2013-2014 учебном году».

Преподавание осуществляется по УМК «Школа России» Л.Ф. Климанова, В.Г. Голованова. Литературное чтение. Учебник. 4 класс. В 2ч. Москва «Просвещение», 2013. Научный руководитель учебно-методического комплекса – кандидат педагогических наук, лауреат премии Президента РФ в области образования А.А. Плешаков.

Федеральный базисный учебный план для общеобразовательных учреждений Российской Федерации отводит на изучение предмета в 4 классе – 4 часа в неделю (136 часов в год). Рабочая программа рассчитана на 34 учебные недели, 4 часа в неделю.

Изменения, внесенные в программу:

В календарно-тематическом планировании сделана корректировка часов: уроки № 124 и № 125 объединены в связи с тем, что урок № 124 выпадает на праздничный день – 1 мая.

Рабочая программа включает следующие компоненты:

- титульный лист;
- пояснительная записка;
- требования к уровню подготовки учащихся;
- календарно-тематическое планирование (учебно-тематический план);
- содержание программы учебного предмета, курса, дисциплины (модуля);
- формы и средства контроля;
- перечень учебно-методических средств обучения.

Аннотация к рабочей программе по русскому языку 4 класс

В соответствии с Федеральным базисным учебным планом учебный предмет «Русский язык» вводится как обязательный компонент.

Целями изучения предмета «Русский язык» в 4 классе являются:

- ознакомление обучающихся с основными положениями науки о языке и формирование на этой основе знаково-символического восприятия и логического мышления учащихся;
- формирование коммуникативной компетенции учащихся: развитие устной и письменной речи, монологической и диалогической речи, а также навыков грамотного, безошибочного письма как показателя общей культуры человека.

Рабочая программа по русскому языку разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, Планируемых результатов начального общего образования, Примерной программы по русскому языку, утвержденной МО РФ в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного стандарта начального образования, Инструктивно-методического письма «О преподавании в начальных классах общеобразовательных учреждений Белгородской области в 2013-2014 учебном году».

Преподавание осуществляется по УМК «Школа России» В.П. Канакина, В.Г. Горещкий. Русский язык. Учебник. 4 класс. В 2 ч. Москва «Просвещение», 2013. Научный руководитель учебно-методического комплекса – кандидат педагогических наук, лауреат премии Президента РФ в области образования А.А. Плешаков.

Федеральный базисный учебный план для общеобразовательных учреждений Российской Федерации отводит на изучение предмета в 4 классе – 5 часов в неделю (170 часов в год). Рабочая программа рассчитана на 34 учебные недели, 5 часов в неделю.

Изменения, внесенные в программу:

В календарно-тематическом планировании сделана корректировка часов: уроки №160 и №161 объединены в связи с тем, что урок №160 выпадает на праздничный день – 9 мая. Принимая во внимание методические рекомендации автора программы В.П.Канакиной в рабочую программу внесены изменения: из отведённых 43 часов на тему «Имя существительное» 1 час отнесён в тему «Личные местоимения», 3 часа в тему «Повторение».

Рабочая программа включает следующие компоненты:

- титульный лист;
- пояснительная записка;
- требования к уровню подготовки учащихся;
- календарно-тематическое планирование (учебно-тематический план);
- содержание программы учебного предмета, курса, дисциплины (модуля);
- формы и средства контроля;
- перечень учебно-методических средств обучения.

Аннотация к рабочей программе по математике 4 класс

В соответствии с Федеральным базисным учебным планом учебный предмет «Математика» вводится как обязательный компонент.

Основными **целями** начального обучения математике являются:

- математическое развитие младших школьников;
- формирование системы начальных математических знаний;
- воспитание интереса к математике, к умственной деятельности.

Рабочая программа по математике разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, Планируемых результатов начального общего образования, Примерной программы по математике, авторской программы М. И. Моро, Ю. М. Колягина, М. А. Бантовой, Г. В. Бельтюковой, С. И. Волковой, С. В. Степановой «Математика», утвержденной МО РФ в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного стандарта начального образования. Инструктивно-методического письма «О преподавании в начальных классах общеобразовательных учреждений Белгородской области в 2013-2014 учебном году».

Преподавание осуществляется по УМК «Школа России» М.И. Моро, С.И. Волкова, С. В. Степанова. Математика. Учебник. 4 класс. В 2 ч. Москва «Просвещение», 2013.

Научный руководитель учебно-методического комплекса – кандидат педагогических наук, лауреат премии Президента РФ в области образования А.А. Плешаков.

Федеральный базисный учебный план для общеобразовательных учреждений Российской Федерации отводит на изучение предмета в 4 классе – 4 часа в неделю (136 часов в год). Рабочая программа рассчитана на 34 учебные недели, 4 часа в неделю.

Изменения, внесенные в программу:

В календарно-тематическом планировании сделана корректировка часов: уроки №124 и №125 объединены в связи с тем, что урок №124 выпадает на праздничный день – 1 мая.

Рабочая программа включает следующие компоненты:

- титульный лист;
- пояснительная записка;
- требования к уровню подготовки учащихся;
- календарно-тематическое планирование (учебно-тематический план);
- содержание программы учебного предмета, курса, дисциплины (модуля);
- формы и средства контроля;
- перечень учебно-методических средств обучения.

Аннотация к рабочей программе по окружающему миру 4 класс

В соответствии с Федеральным базисным учебным планом учебный предмет «Окружающий мир» вводится как обязательный компонент.

Изучение курса «Окружающий мир» в начальной школе направлено на достижение следующих **целей**:

- формирование целостной картины мира и осознание места в нём человека на основе единства рационально-научного познания и эмоционально-ценностного осмысления ребёнком личного опыта общения с людьми и природой;
- духовно-нравственное развитие и воспитание личности гражданина России в условиях культурного и конфессионального многообразия российского общества.

Рабочая программа по окружающему миру разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, Планируемых результатов начального общего образования, Примерных программ начального образования, Инструктивно-методического письма «О преподавании в начальных классах общеобразовательных учреждений Белгородской области в 2013-2014 учебном году».

Преподавание осуществляется по УМК «Школа России» А.А. Плешаков.

Окружающий мир. Учебник. 4 класс. В 2 ч. Москва. «Просвещение», 2013. Научный руководитель учебно-методического комплекса – кандидат педагогических наук, лауреат премии Президента РФ в области образования А.А. Плешаков.

Федеральный базисный учебный план для общеобразовательных учреждений Российской Федерации отводит на изучение предмета в 4 классе – 2 часа в неделю (68 часов в год). Рабочая программа рассчитана на 34 учебные недели, 2 часа в неделю.

Изменения, внесенные в программу:

В календарно-тематическом планировании сделана корректировка часов: уроки №48 и №49 объединены в связи с тем, что урок №48 выпадает на праздничный день – 8 марта, уроки №63 и №64 объединены в связи с тем, что урок №63 выпадает на праздничный день – 9 мая.

Рабочая программа включает следующие компоненты:

- титульный лист;
- пояснительная записка;
- требования к уровню подготовки учащихся;
- календарно-тематическое планирование (учебно-тематический план);
- содержание программы учебного предмета, курса, дисциплины (модуля);
- формы и средства контроля;
- перечень учебно-методических средств обучения

Аннотация к рабочей программе по информатике 4 класс

В соответствии с Федеральным базисным учебным планом учебный предмет «Информатика» вводится как вариативная часть, формируемая участниками образовательного процесса исходя из 6-дневной рабочей недели.

В процессе обучения информатике в начальной школе реализуется важнейшая цель-ориентир: воспитание и развитие качеств личности, отвечающих требованиям информационного общества, в частности приобретение учащимися информационной и коммуникативной компетентности (ИКТ-компетентности). Многие составляющие ИКТ-компетентности входят и в структуру комплекса универсальных учебных действий. Таким образом, часть предметных результатов образования в курсе информатики входят в структуру метапредметных, т. е. становятся непосредственной целью обучения и отражаются в содержании изучаемого материала.

Рабочая программа по информатике разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, авторской программы для общеобразовательных учреждений. А.Л. Семёнов, Т.А. Рудченко. Информатика. Сборник рабочих программ: 1-4 классы – М.: Просвещение, 2011, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования. При составлении рабочей программы использовала материалы инструктивно-методического письма «О преподавании в начальных классах общеобразовательных учреждений Белгородской области в 2013-2014 учебном году», учебного плана школы на 2013-2014 год.

Преподавание осуществляется по УМК «Школа России» А.Л. Семёнов, Т.А. Рудченко. Информатика. Учебники. 3 класс, 3-4 классы, 4 класс. Москва. «Просвещение», 2013.

Изменения, внесенные в программу:

Федеральный базисный учебный план для общеобразовательных учреждений Российской Федерации отводит на изучение предмета информатика для 1 – 4 классов изучается по одному часу в неделю. При изучении информатики во 2 – 4 классах и в 3 – 4 классах можно выделить на курс от одного до двух часов в неделю. На изучение курса Информатика в 2013 – 2014 учебном году в 4 классе отводится 2 ч в неделю. Программа рассчитана на 68 ч (34 учебные недели), так как в 3 классе Информатика не изучалась, тематическое планирование составлено из тем 3 и 4 классов бескомпьютерных вариантов.

В календарно-тематическом планировании сделана корректировка часов: уроки №64 и №65 объединены в связи с тем, что урок №64 выпадает на праздничный день – 9 мая.

Рабочая программа включает следующие компоненты:

- титульный лист;
- пояснительная записка;
- требования к уровню подготовки учащихся;
- календарно-тематическое планирование (учебно-тематический план);
- содержание программы учебного предмета, курса, дисциплины (модуля);
- формы и средства контроля;
- перечень учебно-методических средств обучения

Аннотация к рабочей программе по технологии 4 класс

В соответствии с Федеральным базисным учебным планом учебный предмет «Технология» вводится как обязательный компонент.

В процессе обучения технологии в начальной школе реализуются следующие цели:

- приобретение личного опыта как основы обучения и познания;
- приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью;
- формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.

Рабочая программа по технологии создана на основе федерального компонента государственного стандарта начального общего образования; Примерной программы по учебным предметам. Начальная школа. – М.: Просвещение, 2010 (Стандарты второго поколения); авторской программы для общеобразовательных учреждений Н.И. Роговцева, С.В. Анащенкова. Технология: 1-4 классы: Программа. – М.: Просвещение, 2011

Преподавание осуществляется по УМК «Школа России» Н.И. Роговцева, Н.В. Богданова, Н.В. Шипилова, С.В. Анащенкова. Технология. Учебник. 4 класс. Москва «Просвещение», 2013. Научный руководитель учебно-методического комплекса – кандидат педагогических наук, лауреат премии Президента РФ в области образования А.А. Плешаков.

Федеральный базисный учебный план для общеобразовательных учреждений Российской Федерации отводит на изучение предмета в 4 классе – 1 час в неделю (34 часа в год). Рабочая программа рассчитана на 34 учебные недели, 1 час в неделю.

Изменения, внесенные в программу:

В календарно-тематическом планировании сделана корректировка часов: уроки №24 и №25 объединены в связи с тем, что урок № 24 выпадает на праздничный день – 8 марта.

Рабочая программа включает следующие компоненты:

- титульный лист;
- пояснительная записка;
- требования к уровню подготовки учащихся;
- календарно-тематическое планирование (учебно-тематический план);
- содержание программы учебного предмета, курса, дисциплины (модуля);
- формы и средства контроля;
- перечень учебно-методических средств обучения

Аннотация к рабочей программе «Основы религиозных культур и светской этики. Модуль «Основы мировых религиозных культур» 4 класс

Нормативно-правовой основой разработки и введения в учебный процесс общеобразовательных школ комплексного учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики» является Поручение Президента Российской Федерации от 2 августа 2009 г. (Пр-2009 ВП-П44-4632) и Распоряжение Председателя Правительства Российской Федерации от 11 августа 2009 г. (ВП-П44-4632).

Цель комплексного учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики» - формирование у младшего подростка мотиваций к осознанному нравственному поведению, основанному на знании культурных и религиозных традиций многонационального народа России и уважении к ним, а также к диалогу с представителями других культур и мировоззрений.

Рабочая программа создана на основе авторской программы Данилюк А. Я. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики, 4-5 классы — Москва, Просвещение, 2012 год. Программа курса составлена с учётом «Базисного учебного плана» для образовательных учреждений Российской Федерации в 4-ых классах ОУ - 1 час в неделю, за год 34 часа.

Учебник " Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы мировых религиозных культур. 4-5 классы / [А. Л. Беглов, Е. В. Саплина, Е. С. Токарева, А. А. Ярлыкапов]. - М.: Просвещение, 2012 " включен в систему учебников УМК «Школа России»

В МБОУ «Березовская СОШ им. С. Н. Климова» на основе образовательных, культурных и религиозных потребностей обучающихся и их родителей, а также возможностей организации образовательного процесса определен модуль учебного курса ОРКСЭ: Основы мировых религиозных культур.

Изменения, внесенные в программу: в календарно-тематическом планировании сделана корректировка часов: уроки №31 и 32 объединены в связи с тем, что урок №31 выпадает на праздничный день — 1 мая.

Рабочая программа включает следующие компоненты:

- титульный лист;
- пояснительная записка;
- требования к уровню подготовки учащихся;
- календарно-тематическое планирование (учебно-тематический план);
- содержание программы учебного предмета;
- перечень учебно-методических средств обучения