

АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ

Аннотация к рабочей программе «Математика»

Разработка рабочих программ осуществляется на основе ФГОС общего начального образования, примерной основной образовательной программы начального общего образования по математике, федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 № 373 . - Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2017 – 2018 учебный год. Программы для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2011. Учебный план образовательного учреждения на 2017 – 2018 учебный год.

Авторы: М.И. Моро, Ю.М. Колягин, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, С.И. Волкова, С.В. Степанова.

1 класс - М.И. Моро. Математика. 1 класс. - М.: Просвещение, 2015 г., 2016г.

2 класс - М.И. Моро. Математика. 2 класс– М.: Просвещение, 2015 г., 2017г.

3 класс - М.И. Моро. Математика. 3 класс – М.: Просвещение, 2016 г.

4 класс - М.И. Моро. Математика. 4 класс – М.: Просвещение, 2017 г.

Цели и задачи программы

- формирование элементов самостоятельной интеллектуальной деятельности на основе овладения несложными математическими методами познания окружающего мира (умения устанавливать, описывать, моделировать и объяснять количественные и пространственные отношения);

- развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мышления;

- развитие пространственного воображения;

- развитие математической речи;

- формирование системы начальных математических знаний и умений, их применение для решения учебно-познавательных и практических задач;

- формирование умения вести поиск информации и работать с ней;

- формирование первоначальных представлений о компьютерной грамотности;

- развитие познавательных способностей;

- воспитание стремления к расширению математических знаний;

- формирование критичности мышления;

- развитие умений аргументировано обосновывать и отстаивать высказанное суждение, оценивать и принимать суждения других.

Содержание программы

1 класс

Подготовка к изучению чисел – 8 ч.

Числа от 1 до 10. Нумерация – 28 ч.

Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание – 48 ч.

Числа от 1 до 20. Нумерация – 16 ч.

Числа от 1 до 20. Табличное сложение и вычитание – 22 ч.

Итоговое повторение – 10 ч.

2 класс

Числа от 1 до 100. Табличные случаи сложения и вычитания – 18 ч.

Числа от 1 до 100. Нумерация – 18 ч.

Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание – 46 ч.

Числа от 1 до 100. Письменные приемы вычисления. – 29 ч.

Числа от 1 до 100. Умножение и деление – 25 ч.

3 класс

Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание – 9 ч.

Числа от 1 до 100. Табличные случаи умножения и деления – 55ч.

Внетабличное умножение и деление – 30 ч.

Числа от 1 до 1000. Нумерация – 12 ч

Числа от 1 до 1000. Умножение и деление устные приемы вычислений – 5 ч.

Числа от 1 до 1000. Умножение и деление. Письменные приемы вычислений -13ч.

4 класс

Числа от 1 до 1000 – 13 ч.

Числа, которые больше 1000. Нумерация – 11 ч.

Величины – 12 ч.

Сложение и вычитание – 12 ч.

Умножение и деление – 43 ч.

Умножение и деление на двузначные и трехзначные и трехзначные числа – от 34 ч.

Итоговое повторение – 11 ч.

В соответствии с учебным планом школы на 2017-2018 уч. год на изучение данной программы выделено: 132 ч. (1 кл. 33 недели) в объеме 4 часа в неделю, 170 ч. (2,3,4 кл. 34 недели) в объеме 5 часов в неделю.

Периодичность и формы текущего контроля, промежуточной аттестации

Вводный контроль (сентябрь)

Текущий контроль (в течение учебного года)

Промежуточная аттестация (1 полугодие - декабрь, год –апрель-май) контрольная работа, комплексная работа.

Аннотация к рабочей программе «Русский язык»

Разработка рабочих программ осуществляется на основе ФГОС общего начального образования, примерной основной образовательной программы начального общего образования по русскому языку, федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 No 373 . - Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2017 – 2018 учебный год. Программы для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2011. Учебный план образовательного учреждения на 2017 – 2018 учебный год

Цели и задачи программы

В системе предметов общеобразовательной школы курс русского языка реализует познавательную и социокультурную цели.

Для достижения поставленных целей изучения русского языка в начальной школе необходимо решение следующих практических задач:

- развитие речи, мышления, воображения школьников;
- освоение первоначальных знаний о лексике, фонетике, грамматике русского языка;
- овладения умениями правильно писать и читать, составлять несложные монологические высказывания и письменные текстописания и повествования небольшого объема;
- воспитание позитивного эмоционально-ценностного отношения к русскому языку; пробуждение познавательного интереса к языку, стремления совершенствовать свою речь.

Содержание программы

Фонетика и графика

Лексика

Морфемика

Морфология (части речи)

Синтаксис

Орфография и пунктуация

Развитие речи

Для реализации программы используются следующие учебно-методические комплекты:

1 класс - В.Г. Горещкий. Русский язык. 1 класс - М.:Дрофа, 2017 г.

2 класс - Т.Г. Рамзаева. Русский язык. 2 класс – М.: Дрофа, 2017 г.

3 класс – Р.Н.Бунеев. Русский язык. 3 класс – М.: Дрофа, 2013 г.

4 класс – Р.Н. Бунеев. Русский язык. 4 класс – М.: Дрофа, 2013 г

В соответствии с учебным планом школы на 2017-2018 учебный год на изучение данной программы выделено: 165 ч. (1 кл. 33 недели), 170 ч. (2,3, 4 кл. 34 недели) в объеме 5 часов в неделю.

Периодичность и формы текущего контроля, промежуточной аттестации

Вводный контроль (сентябрь)

Текущий контроль (в течение учебного года)

Промежуточная аттестация (1 полугодие - декабрь, год –апрель-май) контрольная работа (Диктант с грамматическим заданием), комплексная работа.

Аннотация к рабочей программе «Литературное чтение»

Разработка рабочих программ осуществляется на основе ФГОС общего начального образования, примерной основной образовательной программы начального общего образования по литературному чтению, федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 № 373 . - Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2017 – 2018 учебный год. Программы для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2011. Учебный план образовательного учреждения на 2017 – 2018 учебный год

1 класс - В.Г. Горещкий. Азбука. 1 класс - М.: Просвещение, 2012г.

1 класс - Л.Ф. Климанова, М.В. Голованова, В.Г. Горещкий. Литературное чтение в 2-х частях. 1 класс - М.: Просвещение, 2017г.

2 класс – Р.Н.Бунеев. Литературное чтение. 2 класс -М.: Баллас, 2012 г.

3 класс – Р.Н.Бунеев, Литературное чтение, 3 класс, М.: Баллас, 2012 г.

4 класс - Р.Н.Бунеев, Литературное чтение, 4 класс, М.: Баллас, 2012 г.

Цели программы:

- овладение осознанным, правильным, беглым и выразительным чтением;
- совершенствование всех видов речевой деятельности;
- формирование читательского кругозора;
- развитие художественно-творческих и познавательных способностей;
- воспитание интереса к чтению и книге.

Содержание дисциплины.

Виды речевой деятельности. Культура речевого общения.

Виды работы с текстом. Коммуникативно-познавательная деятельность.

Работа с художественным произведением. Эстетическая и духовно-нравственная деятельность.

Круг детского чтения. Культура читательской деятельности.

Для реализации программы используются следующие учебно-методические комплекты:

1 класс - В.Г. Горещкий. Азбука. 1 класс - М.: Просвещение, 2012г.

1 класс - Л.Ф. Климанова, М.В. Голованова, В.Г. Горещкий. Литературное чтение в 2-х частях. 1 класс - М.: Просвещение, 2017г.

2 класс – Р.Н.Бунеев. Литературное чтение. 2 класс -М.: Баллас, 2012 г.

3 класс – Р.Н.Бунеев, Литературное чтение, 3 класс, М.: Баллас, 2012 г.

4 класс - Р.Н.Бунеев, Литературное чтение, 4 класс, М.: Баллас, 2012 г.

В соответствии с учебным планом школы на 2017-2018 учебного года на изучение данной программы выделено: 132 ч. (1 кл. 33 недели), 136 ч. (2,3 кл. 34 недели) в объеме 4 часа в неделю, 102 ч. (4 кл. 34 недели) в объеме 3 часа в неделю.

Периодичность и формы текущего контроля, промежуточной аттестации

Вводный контроль (сентябрь)

Текущий контроль (в течение учебного года)

Промежуточная аттестация (1 полугодие - декабрь, год –апрель-май) контрольная работа (Проверка техники чтения), комплексная работа.

Аннотация к рабочей программе «Окружающий мир»

Разработка рабочих программ осуществляется на основе ФГОС общего начального образования, примерной основной образовательной программы начального общего образования по окружающему миру, федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 № 373 . - Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2017 – 2018 учебный год. Программы для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2011. Учебный план образовательного учреждения на 2017 – 2018 учебный год

Цели программы:

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

Содержание программы

Человек и природа

Природа — это то, что нас окружает, но не создано человеком. Природные объекты и предметы, созданные человеком. Образы природы в традиционной культуре народов России и мира.

Человек и общество

Общество — совокупность людей, которые объединены общей культурой и связаны друг с другом совместной деятельностью во имя общей цели. Профессии людей. Разделение труда в обществе — основа личного и общественного благосостояния. Типы человеческих сообществ. Основные занятия людей и орудия труда в старину. Духовно-нравственные и культурные ценности — основа жизнеспособности общества. Общее представление о вкладе в культуру человечества традиций и религиозных воззрений разных народов. Культура общения с представителями разных национальностей, социальных групп: проявление уважения, взаимопомощи, умения прислушиваться к чужому мнению.

Правила безопасной жизни

Ценность здоровья и здорового образа жизни.

Режим дня школьника, чередование труда и отдыха в режиме дня; личная гигиена. Физическая культура, закаливание, игры на воздухе как условие сохранения и укрепления здоровья.

Личная ответственность каждого человека за сохранение и укрепление своего физического и нравственного здоровья. Номера телефонов экстренной помощи. Первая помощь при лёгких травмах (ушиб, порез, ожог), обморожении, перегреве.

Дорога от дома до школы, правила безопасного поведения на дорогах, в лесу, на водоёме в разное время года. Правила противопожарной безопасности, основные правила обращения с газом, электричеством, водой.

Правила безопасного поведения в природе.

Забота о здоровье и безопасности окружающих людей — нравственный долг каждого человека.

Для реализации программы используются следующие учебно-методические комплекты:

- 1 класс - А.А. Плешаков. Окружающий мир. 1 класс - М.: Просвещение, 2016 г.
- 2 класс - А.А. Плешаков. Окружающий мир. 2 класс - М.: Просвещение, 2012 г., 2017 г.
- 3 класс - А.А. Плешаков. Окружающий мир. 3 класс - М.: Просвещение, 2013 г.
- 4 класс - А.А. Плешаков. Окружающий мир. 4 класс - М.: Просвещение, 2014 г.

В соответствии с учебным планом школы на 2017-2018 учебный год на изучение данной программы выделено: 66 ч. (1 кл. 33 недели), 68 ч. (2,3,4 кл. 34 недели) в объёме 2 часов в неделю.

Периодичность и формы текущего контроля, промежуточной аттестации

Вводный контроль (сентябрь)

Текущий контроль (в течение учебного года)

Промежуточная аттестация (1 полугодие - декабрь, год –апрель-май) контрольная работа, комплексная работа.

Аннотация к рабочей программе «Технология»

Разработка рабочих программ осуществляется на основе ФГОС общего начального образования, примерной основной образовательной программы начального общего образования по технологии, федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 № 373 . - Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2017 – 2018 учебный год. Программы для общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2011. Учебный план образовательного учреждения на 2017 – 2018 учебный год

Целью программы является саморазвитие и развитие личности каждого ребенка в процессе освоения мира через его собственную творческую предметную деятельность. Курс технологии начального общего образования направлен на формирование у учащихся представлений о взаимодействии человека и окружающего мира, о роли трудовой деятельности людей в развитии общества, что и позволяет сформировать у них начальные технологические знания, важнейшие трудовые умения и навыки.

Особенностью программы «Технология» является интегрированный характер. Интеграция заключается в знакомстве с различными явлениями материального мира, объединенными общими присущими им закономерностями, которые проявляются в способах реализации человеческой деятельности, в технологиях преобразования сырья, энергии, информации.

Задачи программы:

- формирование первоначальных конструкторско-технологических знаний и умений;
- Формирование целостной картины мира материальной и духовной культуры как продукта творческой предметно-преобразующей деятельности человека;
- развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения;
- овладение первоначальными умениями передачи, поиска, преобразования, хранения информации, использования компьютера; поиск необходимой информации.

Содержание программы

Содержание курса технологии обогащает представление детей о рукотворном мире как результате творческой преобразующей деятельности человека и направлено на развитие творческого мышления учащихся в процессе создания ими собственных проектов.

Содержание курса отобрано и целенаправленно структурировано в двух основных разделах: – «Основы технико-технологических знаний и умений, технологической культуры» (информационно-познавательная и практическая часть);

– «Из истории технологии» (познавательная часть). Оба раздела взаимосвязаны. Курс реализуется, прежде всего, в рамках предмета технология, но сочетается также с курсом окружающий мир, как его деятельностный компонент.

Изучение технологии начального общего образования направлено на достижение следующих целей: – овладение начальными трудовыми умениями и навыками, опытом практической деятельности по созданию объектов труда, полезных для человека и общества;

– способами планирования и организации трудовой деятельности, объективной оценки своей работы; умениями использовать компьютерную технику для работы с информацией в учебной деятельности и повседневной жизни;

– развитие мелкой моторики рук, пространственного воображения, технического и логического мышления, глазомера;

– освоение знаний о роли трудовой деятельности человека в преобразовании окружающего мира; формирование первоначальных представлений о мире профессий;

– воспитание трудолюбия, уважительного отношения к людям и результатам их труда; интереса к информационной и коммуникационной деятельности;

– практическое применение правил сотрудничества в коллективной деятельности. В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта

начального общего образования учебный предмет «Технология (труд)» изучается во всех классах начальной школы, тем самым обеспечивается целостность образовательного процесса и преемственность в обучении.

Для реализации программы используются следующие учебно-методические комплекты:

1 класс - Куревина О.А, Лутцева Е.А. Технология «Прекрасное рядом с тобой» - М: Баласс; 2014г.

2 класс - Куревина О.А, Лутцева Е.А. Технология «Прекрасное рядом с тобой» - М: Баласс; 2014г.

3 класс - Куревина О.А, Лутцева Е.А. Технология «Прекрасное рядом с тобой» - М: Баласс; 2014г.

4 класс - Куревина О.А, Лутцева Е.А. Технология «Прекрасное рядом с тобой» - М: Баласс; 2014г.

В соответствии с учебным планом школы на 2017-2018 учебный год на изучение данной программы выделено: 33 ч. (1 кл.) в объёме 1 час в неделю.

34ч. (2,3,4 кл.) в объёме 1 час в неделю.

Периодичность и формы текущего контроля, промежуточной аттестации

Текущий контроль (в течение учебного года) практические работы, мини-проекты и т.п.

Промежуточная аттестация (1 полугодие – декабрь, год апрель-май) (выставка работ, презентация проектов, готовое изделие, защита проектов).