

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика» в 1 классе.

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; Примерных программ по учебным предметам. «Математика». М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, Г. В. Бельтюкова (Сборник рабочих программ «Школа России» 1 – 4 классы, - М.: Просвещение, 2015). Данная рабочая программа предназначена для организации процесса обучения математики в 1-м классе.

Преподавание ведется по учебнику, входящему в Федеральный перечень учебников, утвержденных Министерства Просвещения РФ.: Моро М.И., М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова. Математика. Учебник 2 класс. В 2 ч. - М.: Просвещение, 2011г
Математика в 1 классе изучается 4 часа в неделю, 136 часов в год.

Материал 1 класса включает в себя следующие разделы: Подготовка к изучению чисел. Пространственные и временные представления, Числа от 1 до 10. Число 0. Нумерация, Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание, Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание (продолжение), Числа от 1 до 20. Нумерация.

Разделы рабочей программы:

1. Цели изучения учебного предмета
2. Место учебного предмета «Математика» в учебном плане
3. Содержание учебного предмета «Математика»
4. Планируемые результаты освоения учебного предмета «Математика»
5. Тематическое планирование
6. Календарно-тематическое планирование
7. Критерии оценивания
8. Контрольно-измерительные материалы.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика» 2 класс

Рабочая программа по математике во 2 классе разработана на основе:

- федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования,
- авторской программы М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, Г. В. Бельтюкова «Математика». (Сборник рабочих программ «Школа России» 1 – 4 классы, - М.: Просвещение, 2015)

Реализация рабочей программы осуществляется с использованием учебно-методического комплекта, входящего в Федеральный перечень учебников, утвержденных Министерством просвещения Российской Федерации.

- Учебник в двух частях для учащихся 2 класса общеобразовательных учреждений «Математика» 2 класс . М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, Г. В. Бельтюкова. В 2 ч. Ч.1. Ч. 2. – - М.: Просвещение, 2015

Математика во 2 классе изучается по 4 часа в неделю, 136 часов в год.

Материал 2 класса включает в себя разделы: Числа от 1 до 100. Нумерация. Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание. Умножение и деление. Табличное умножение и деление. Повторение.

Разделы рабочей программы:

1. Предметные результаты освоения конкретного учебного предмета.
2. Содержание учебного предмета.
3. Тематическое планирование с определением основных видов деятельности.
4. Критерии оценивания.
5. Контрольно-измерительные материалы.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика» в 3 классе.

Рабочая программа по математике в 3 классе разработана на основе:

- федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования
- авторской программы М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, Г. В. Бельтюкова «Математика». (Сборник рабочих программ «Школа России» 1 – 4 классы, - М.: Просвещение, 2015)

Реализация рабочей программы осуществляется с использованием учебно-методического комплекта, входящего в Федеральный перечень учебников, утвержденных Министерством просвещения Российской Федерации.

- Учебник в двух частях для учащихся 3 класса общеобразовательных учреждений «Математика» 3 класс . М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, Г. В. Бельтюкова. В 2 ч. Ч.1. Ч. 2. – - М.: Просвещение, 2015

Математика в 3 классе изучается по 4 часа в неделю, 136 часов в год.

Материал 3 класса включает в себя разделы: Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание. Табличное умножение и деление. Числа от 1 до 100. Табличное умножение и деление. Числа от 1 до 100. Внетабличное умножение и деление. Числа от 1 до 1000. Нумерация. Числа от 1 до 1000. Сложение и вычитание. Умножение и деление. Итоговое повторение.

Разделы рабочей программы:

1. Предметные результаты освоения конкретного учебного предмета.
2. Содержание учебного предмета.
3. Тематическое планирование с определением основных видов деятельности.
4. Критерии оценивания.
5. Контрольно-измерительные материалы.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика» в 4 классе.

Рабочая программа по математике в 4 классе разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования
- примерной программы для начальной школы «Математика», 1-4 классы Стандарт второго поколения, -М, «Просвещение», 2015.
- авторской программы курса «Математика» М.И. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, М.: Просвещение, 2015

Ориентирована на работу по УМК «Школа России». Список учебников входит в Федеральный перечень учебников, утвержденных Министерством Просвещения РФ.

1. Моро М.И., М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова. Математика. Учебник 4 класс. В 2 ч. - М.: Просвещение, 2012

Математика изучается в 4 классе по 4 часа в неделю, 136 часов в год.

Материал учебника включает в себя разделы: Числа и величины. Арифметические действия. Работа с текстовыми задачами. Пространственные отношения. Геометрические фигуры. Геометрические величины. Работа с информацией

Разделы рабочей программы:

1. Предметные результаты освоения учебного предмета.
2. Содержание учебного предмета
3. Тематическое планирование.
4. Критерии оценивания.
5. Контрольно-измерительные материалы.