Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика» 1 класс

Рабочая программа по математике в 1классе разработана в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- ΦΓΟϹ ΗΟΟ
- ФОП НОО
- Концепцией преподавания учебного предмета «Математика» и основных положений федеральной рабочей программы воспитания
- Основной образовательной программы начального общего образования МКОУ «Подгорновская СОШ»;
 - Рабочих программ по математике М.И. Моро.

Преподавание ведется по учебнику: Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. Математика: Учебник: 1 класс: В 2 ч. М.: Просвещение.

Математика в 1 классе изучается по 4 часа в неделю, 132 часов в год.

Материал 1 класса включает следующие разделы:

Раздел 1. Числа и величины		
1.1	Числа от 1 до 9	
1.2	Числа от 0 до 10	
1.3	Числа от 11 до 20	
1.4	Длина. Измерение длины	
Итого по разделу		
Раздел 2. Арифметические действия		
2.1	Сложение и вычитание в пределах 10	
2.2	Сложение и вычитание в пределах 20	
Итого по разделу		
Раздел 3. Текстовые задачи		
3.1	Текстовые задачи	
Раздел 4. Пространственные отношения и геометрические фигуры		
4.1	Пространственные отношения	
4.2	Геометрические фигуры	
Итого по разделу		
Раздел 5. Математическая информация		
5.1	Характеристика объекта, группы объектов	
5.2	Таблицы	

- 1. Пояснительная записка.
- 2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.
- 3. Основное содержание учебного предмета.
- 4. Тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Учебно-методическое обеспечение.
- 7. Контрольно-измерительные материалы.
- 8. Критерии и нормы оценивания.

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

Рабочая программа по математике во 2 классе разработана в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- ΦΓΟС ΗΟΟ
- ФОП НОО
- Концепцией преподавания учебного предмета «Математика» и основных положений федеральной рабочей программы воспитания
- Основной образовательной программы начального общего образования МКОУ «Подгорновская СОШ»;
 - Рабочих программ по математике М.И. Моро.

Преподавание ведется по учебнику: Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. Математика: Учебник: 2 класс: В 2 ч. М.: Просвещение.

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

Материал 2 класса включает следующие разделы:

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	
1.1	Числа	
1.2	Величины	
Итого по разделу		
2.1	Сложение и вычитание	
2.2	Умножение и деление	
2.3	Арифметические действия с числами в пределах 100	
Итого по разделу		
3.1	Текстовые задачи	
Итого по разделу		
4.1	Геометрические фигуры	
4.2	Геометрические величины	
Итого по разделу		
5.1	Математическая информация	

- 1. Пояснительная записка.
- 2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.
- 3. Основное содержание учебного предмета.
- 4. Тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Учебно-методическое обеспечение.
- 7. Контрольно-измерительные материалы.
- 8. Критерии и нормы оценивания.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика» 3 класс

Рабочая программа по математике в 3 классе разработана в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования;
- Приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 N 373 (ред. от 31.12.2015) "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2009 N 15785);
- Основной образовательной программы начального общего образования МКОУ «Подгорновская СОШ»;
 - Рабочих программ по математике М.И. Моро.

Преподавание ведется по учебнику: Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. Математика: Учебник: 3 класс: В 2 ч. М.: Просвещение.

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

Материал 3 класса включает следующие разделы:

- 1. Числа от 1 до 100. Сложение и вычитание (продолжение).
- 2. Умножение и деление (продолжение).
- 3. Табличное умножение и деление (продолжение).
- Доли.
- 5. Числа от 1 до 100. Умножение и деление (продолжение).
- 6. Числа от 1 до 1000. Нумерация.
- 7. Сложение и вычитание.
- 8. Умножение и деление.

- 1. Пояснительная записка.
- 2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.
- 3. Основное содержание учебного предмета.
- 4. Тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Учебно-методическое обеспечение.
- 7. Контрольно-измерительные материалы.
- 8. Критерии и нормы оценивания.

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика» 4 класс

Рабочая программа по математике в 4 классе разработана в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования;
- Приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 N 373 (ред. от 31.12.2015) "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2009 N 15785);
- Основной образовательной программы начального общего образования МКОУ «Подгорновская СОШ»;
 - Рабочих программ по математике М.И. Моро.

Преподавание ведется по учебнику: Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. Математика: Учебник: 4 класс: В 2 ч. М.: Просвещение, 2011

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

Материал 4 класса включает следующие разделы:

- 1. Числа от 1 до 1000. Повторение
- 2. Числа, которые больше 1000. Нумерация
- 3. Величины
- 4. Сложение и вычитание
- 5. Умножение и деление
- 6. Итоговое повторение

- 1. Пояснительная записка.
- 2. Планируемые результаты освоения учебного предмета.
- 3. Основное содержание учебного предмета.
- 4. Тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания.
- 5. Тематическое планирование.
- 6. Учебно-методическое обеспечение.
- 7. Контрольно-измерительные материалы.