

Аннотация к рабочей программе по математике.

Рабочая программа учебного предмета «Математика» разработана для обучения в 1 -4 классах на основе примерной программы и авторской программы «Математика» М.И.Моро, С.И. Волкова, С.В.Степановой и др. – М.: «Просвещение», 2014 г., концепции УМК «Школа России», в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта:

1 класс

1. М.И.Моро, С.И. Волкова, С.В.Степановой и др. Математика. Учебник. 1 класс. В 2 ч. — М.: Просвещение, 2020 г.

2. Тетради на печатной основе: Моро М. И., Волкова С. И. Математика. Рабочая тетрадь. 1 класс, В 2 ч.

2 класс:

1.М.И.Моро, С.И. Волкова, С.В.Степановой и др. Математика. Учебник. 2 класс. В 2 ч— М.: Просвещение.

2. Тетради на печатной основе: Моро М. И., Волкова С. И. Математика. Рабочая тетрадь. 2 класс, В 2 ч.

3 класс:

1.М.И.Моро, С.И. Волкова, С.В.Степановой и др. Математика. Учебник. 3 класс. В 2 ч — М.: Просвещение

2. Тетради на печатной основе : Моро М. И., Волкова С. И. Математика. Рабочая тетрадь. 3 класс, В 2 ч.

4 класс:

1.М.И.Моро, С.И. Волкова, С.В.Степановой и др. Математика Учебник. 4 класс. В 2 ч— М.: Просвещение

2. Тетради на печатной основе: Моро М. И., Волкова С. И. Математика. Рабочая тетрадь. 4 класс, В 2 ч.

Учебный образовательный план школы предусматривает обязательное изучение математики на этапе начального общего образования в объеме **533 ч.** (4 часа в неделю), в том числе: в 1 классе — 125 ч, во 2 классе — 136 ч, в 3 классе — 136 ч, в 4 классе — 136 ч.

Рабочая программа включает: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.