

Аннотация к рабочей программе «Математика» 4 класс УМК «Школа России»

Рабочая программа по учебному предмету «Математика» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования к разделам основной образовательной программы начального общего образования, с учетом Примерной образовательной программы начального общего образования (решение федерального учебно-методического объединения по общему образованию от «8» апреля 2015 года № 1/15 (с изменениями).

На основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования МКОУ Куртамышского района «Косулинская СОШ» с учетом программ, включенных в ее структуру, на основе авторской программы М.И. Моро. М.А.Бантовой «МАТЕМАТИКА» (Рабочие программы. Предметная линия учебников системы «Школа России», 1-4 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / М.И. МОРО. М.А.БАНТОВА – М.: Просвещение, 2014).

С использованием КИМов(интернет – ресурсы <https://infourok.ru/>).

Начальный курс математики является курсом интегрированным: в нём объединён арифметический, геометрический и алгебраический материал.

Содержание обучения представлено в программе разделами: «Числа и величины», «Арифметические действия», «Текстовые задачи», «Геометрические фигуры», «Геометрические величины», «Работа с информацией».

Программа предусматривает ознакомление с величинами (длина, площадь, масса, вместимость, время) и их измерением, с единицами измерения однородных величин и соотношениями между ними.

Важной особенностью программы является включение в неё элементов алгебраической пропедевтики (выражения с буквой, решение уравнений).

Особое место в содержании начального математического образования занимают текстовые задачи.

Предметное содержание программы направлено на последовательное формирование и отработку универсальных учебных действий, развитие логического и алгоритмического мышления, пространственного воображения и математической речи.

Программа рассчитана на 102 часа в год (3 часа в неделю)

Формы контроля:

Контрольные работы; тесты; математические диктанты; диагностические работы.