

АННОТАЦИЯ

к адаптированной рабочей программе по математике 1-4 классы

Адаптированная рабочая программа по математике для 1-4 классов составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (утверждён приказом Минобрнауки России №1598 от 15.12.2014 г.); Примерной адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития (одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию, протокол от 22 декабря 2015 г. №

4/15); учебного плана МБОУ «СОШ № 9» и является составной частью адаптированной образовательной программой начального общего образования МБОУ «СОШ №9»; учебного плана МБОУ «СОШ №9» и является составной частью адаптированной основной образовательной программой начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития МБОУ «СОШ № 9»(вариант 7.1).

Реализация программы обеспечивается следующим учебно-методическим комплектом:

М.И.Моро, М.А. Бантова, С.И. Волкова, С.В.Степанова. «Математика. 1 класс». Учебник.
М.И.Моро, М.А. Бантова, С.И. Волкова, С.В.Степанова. «Математика. 2 класс». Учебник.
М.И.Моро, М.А. Бантова, С.И. Волкова, С.В.Степанова. «Математика. 3 класс». Учебник.
М.И.Моро, М.А. Бантова, С.И. Волкова, С.В.Степанова. «Математика. 4 класс». Учебник.

Целью реализации данной Программы является усвоения содержания предмета «Математика» и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным стандартом начального общего образования.

Главными задачами реализации Программы являются:

- математическое развитие младшего школьника — формирование способности к интеллектуальной деятельности логического и знаково-символического мышления, пространственного воображения, математической речи; умение строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать обоснованные и необоснованные рассуждения, вести поиск информации (фактов, оснований для упорядочения, вариантов и др.);
- освоение начальных математических знаний — понимание значения величин и способов их измерения; использование арифметических способов для разрешения сюжетных ситуаций; формирование умения решать учебные и практические задачи средствами математики; работа с алгоритмами выполнения арифметических действий;
- развитие интереса к математике, стремление использовать математические знания в повседневной жизни.

В соответствии с учебным планом и календарным графиком МБОУ «СОШ №9» на реализацию Программы в 1-4 классах выделяется 540 ч (*492ч с учетом корректировки), из них в 1 классе 132 ч (120ч с учетом корректировки) (4ч в неделю), во 2-4 классах по 136 ч (*124ч с учетом корректировки) (4ч в неделю в каждом классе).