

**Аннотация к рабочей программе  
учебного предмета  
Математика**

**Начальное общее образование (1-5 классы), вариант 2.2**

Цель реализации Программы	<ul style="list-style-type: none"><li>• Математическое развитие младших школьников.</li><li>• Формирование системы начальных математических знаний.</li><li>• Воспитание интереса к математике, к умственной деятельности.</li></ul>
Учебники (УМК), используемые при реализации Программы	УМК Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. Математика: 1-4 класс
Место учебного предмета в учебном плане	Содержание курса адаптированной программы по математике разработано на 812 ч. В 1 классе — 132 ч (4 ч в неделю, 33 учебные недели). Во 2—5 классах на изучение курса отводится по 170 ч (5 ч в неделю, 34 учебные недели в каждом классе).
Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестации	Текущий контроль успеваемости проводится в течение учебного периода. Для текущего контроля и учета достижений учащихся используются следующие формы: устный опрос; письменная самостоятельная работа; контрольная работа, проверочная работа и т.д. Промежуточная аттестация проводится на основе результатов четвертных аттестаций и среднее арифметическое результатов четвертных аттестаций. Округление результата проводится в пользу обучающегося. Фиксация результатов промежуточной аттестации осуществляется, как правило, по пятибалльной системе. В первом дополнительном, первом классе осуществляется безотметочное обучение.