

Аннотация
к рабочей программе учебного предмета
«Математика»
1-4 классы

Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена на основе требований ФГОС к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, входит в состав Образовательной программы начального общего образования МБОУ ЗАТО г. Североморск СОШ № 8, составлена с учетом Рабочей программы воспитания. Реализуется Рабочая программа с помощью УМК М.И. Моро, С.И. Волкова и др.

На уровне начального общего образования изучение математики имеет особое значение в развитии обучающегося. Приобретённые им знания, опыт выполнения предметных и универсальных действий на математическом материале, первоначальное овладение математическим языком станут фундаментом обучения на уровне основного общего образования, а также будут востребованы в жизни. Программа по математике на уровне начального общего образования направлена на достижение следующих образовательных, развивающих целей, а также целей воспитания: освоение начальных математических знаний, формирование функциональной математической грамотности, обеспечение математического развития обучающегося, становление учебно-познавательных мотивов, интереса к изучению и применению математики.

На изучение математики в 1-4 классах отводится 641 ч. В 1 классе – 165 ч (5 ч в неделю, 33 учебные недели), во 2 классе – 170 ч (5 ч в неделю, 34 учебные недели), в 3 классе – 170 ч (5 ч в неделю, 34 учебные недели), в 4 классе – 136 ч (4 ч в неделю, 34 учебные недели).

Рабочая программа включает в себя:

- Содержание учебного предмета «Математика»;
- Планируемые результаты освоения учебного предмета «Математика»;
- Тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Срок реализации программы 4 года.