

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

Рабочая программа учебного предмета «Технология» составлена на основе требований ФГОС к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, входит в состав Образовательной программы начального образования МБОУ ЗАТО г. Североморск СОШ № 8, составлена с учетом Рабочей программы воспитания. Реализуется Рабочая программа с помощью УМК авторов Е. А. Лутцевой и Т. П. Зуевой (1 класс) и УМК Роговцевой Н.И., Богдановой Н.В. и др. (2-4 классы).

Основной целью программы по технологии является успешная социализация обучающихся, формирование у них функциональной грамотности на базе освоения культурологических и конструкторско-технологических знаний (о рукотворном мире и общих правилах его создания в рамках исторически меняющихся технологий) и соответствующих им практических умений.

В процессе освоения программы по технологии обучающиеся овладевают основами проектной деятельности, которая направлена на развитие творческих черт личности, коммуникабельности, чувства ответственности, умения искать и использовать информацию.

На изучение технологии в 1-4 классах отводится 135 часов: в 1 классе – 33 часа (1 час в неделю, 33 рабочие недели); во 2 классе – 34 часа (1 час в неделю, 34 рабочие недели); в 3 классе – 34 часа (1 час в неделю, 34 рабочие недели); в 4 классе – 34 часа (1 час в неделю, 34 рабочие недели)

Рабочая программа включает в себя:

- Содержание учебного предмета «Технология»;
- Планируемые результаты освоения учебного предмета «Технология»;
- 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.