

**Аннотация
к рабочей программе учебного предмета
«Технология»
5-7 класс**

Рабочая программа учебного предмета «Технология» составлена на основе требований ФГОС к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, входит в состав Образовательной программы основного общего образования МБОУ ЗАТО г. Североморск СОШ № 8, составлена с учетом Рабочей программы воспитания. Реализуется Рабочая программа с помощью УМК :

Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие, Технология, 5 кл.- М.: Просвещение, 2023 г.

В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семенова и другие, Технология, 6 кл.- М. : Просвещение 2021г.

В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семенова и другие, Технология, 7 кл.- М. : Просвещение 2021г

Рабочая программа составлена с учетом опыта трудовой и технологической деятельности, полученного учащимися при обучении в начальной школе.

Основным предназначением образовательной области «Технология» в системе общего образования является формирование трудовой и технологической культуры школьника, системы технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств его личности, их профессиональное самоопределение в условиях рынка труда, формирование гуманистически ориентированного мировоззрения.

Образовательная область «Технология» является необходимым компонентом общего образования школьников, предоставляя им возможность применить на практике знания основ наук.

На изучение Технологии в 5-7 классах отводится 204 ч. В 5 классе — 68 ч (2 ч в неделю, 34 учебные недели), в 6 классе - 68 ч (2 ч в неделю, 34 учебные недели), в 7 классе - 68 ч (2 ч в неделю, 34 учебные 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 3 года.