

**Аннотация
к рабочей программе
по технологии для 5-8 классов (ФГОС)**

Рабочая программа по учебному предмету «Технология» для 5 - 8 классов, составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15), на основе авторских программ «Технология: рабочая программа : 5—9 классы» авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница. М. : Вентана-Граф, 2020; «Технология: программа: 5 -8(9) классы», авторы Н. В. Сеница., П.С. Самородский М.: Вентана - Граф, 2015 г; «Технология 5-8 классы» по направлениям «Технология ведения дома», «Индустриальные технологии», авторы А.Т. Тищенко, Н. В. Сеница, М.: Вентана - Граф, 2015г

Предмет «Технология» входит в предметную область «Технология» обязательной части учебного плана, изучается на базовом уровне.

Изучение технологии в основной школе направлено на формирование у обучающихся ресурса практических умений и опыта, необходимых для разумной организации собственной жизни, создания условий для развития инициативности, изобретательности, гибкости мышления.

Цели и задачи изучения данного предмета «Технология» совпадают с целями и задачами, отраженными в авторских программах «Технология: рабочая программа : 5—9 классы» авторы А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница. М. : Вентана-Граф, 2020; «Технология: программа: 5 -8(9) классы», авторы Н. В. Сеница., П.С. Самородский М.: Вентана - Граф, 2015 г; «Технология 5-8 классы» по направлениям «Технология ведения дома», «Индустриальные технологии», авторы А.Т. Тищенко, Н. В. Сеница, М.: Вентана - Граф, 2015г

Программа рассчитана на 272 часа.

	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
Количество учебных недель	34	34	34	34
Количество часов в неделю	2	2	2	2
Количество часов в год	68	68	68	68

Используемые учебники по технологии:

1. Технология: 5 класс: учебник / А. Т. Тищенко, Н.В. Сеница, П.С. – М.: Вентана – Граф, 2020.
2. Технология: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ Н.В. Сеница, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко и др. – М.: Вентана – Граф, 2019.
3. Технология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ Н.В. Сеница, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко и др. – М.: Вентана – Граф, 2019.
4. Технология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / В.Д. Симоненко, А. А. Электров, Б.А. Гончаров и др. — М.: Вентана-Граф, 2018.

Учитель
Учитель

Давыдова Т.А
Шейко Д.А.