

# Аннотация к рабочей программе по Аннотация к рабочей программе по технологии 1 – 4 класс

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 0883329674188a020185c36782043902176  
Подпись: Косичева Александровна Геннадьевна  
Действителен: с 24.05.2021 по 24.08.2022

Рабочая программа по технологии разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (2011 г.).
- Программы начального общего образования (УМК «Школа России»), авторской программы Е. А. Лутцевой, Т. П. Зуевой «Технология». 2014 г.
- Федерального перечня учебников на 2021-2022 учебный год, утверждённый приказом Минпросвещения России от 20 мая 2020 г. № 254»
- Учебного плана МКОУ «Симбирская средняя общеобразовательная школа» на 2021-2022 учебный год.

Целью реализации программы начального общего образования по предмету «Технология» является усвоение содержания предмета и достижение обучающимися планируемых результатов в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования.

**Цель** изучения курса «Технология» – развитие социально значимых личностных качеств (потребность познавать и исследовать неизвестное, активность, инициативность, самостоятельность, самоуважение и самооценка), приобретения первоначального опыта практической преобразовательной и творческой деятельности в процессе формирования элементарных конструкторско-технологических знаний и умений и проектной деятельности, расширение и обогащение личного жизненно-практического опыта, представлений о профессиональной деятельности человека.

Рабочая программа учебного предмета «Технология» содержит следующие разделы: планируемые результаты освоения учебного предмета; содержание учебного предмета; тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на изучение каждой темы.

На изучение технологии в начальной школе выделяется 135ч. В 1 классе — 33 ч (1 ч в неделю, 33 учебные недели). Во 2—4 классах на уроки технологии отводится по 34ч (1 ч в неделю, 34 учебные недели в каждом классе).

## Аннотация к рабочей программе по технологии

### 5 – 8 класс

Рабочая программа по технологии разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (2011 г.).
- Рабочей программы по курсу «Технология» авторского коллектива Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю., для организаций общего образования; Москва.: ВЕНТАНА-ГРАФ, 2015г;
- Федерального перечня учебников на 2021-2022 учебный год, утверждённый приказом Минпросвещения России от 20 мая 2020 г. № 254»
- Учебного плана МКОУ «Симбирская средняя общеобразовательная школа» на 2021-2022 учебный год.

Целью реализации программы основного общего образования по предмету «Технология» является усвоение содержания предмета и достижение обучающимися планируемых результатов в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования.

Главной **целью** изучения учебного курса «Технология» в системе общего образования является формирование представлений о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях и подготовка учащихся к самостоятельной трудовой жизни в условиях рыночной экономики.

На изучение технологии в авторской программе предусмотрено 238 часа. На изучение технологии в 5-7 классах отводится 68 часов, в 8 классе 34 часа. Рабочая программа предусматривает обучение технологии в 5-7 классах в объёме 2 часов в неделю, и в 8 классе 1 час в неделю, в течение 1 учебного года.

Программой предусмотрено выполнение творческих работ и реализация творческих проектов.