

## **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Технология» для 1 – 4 классов**

Рабочая программа учебного предмета «Технология» разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

1. Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ;
2. Приказ Министерства просвещения РФ от 31.05.2021 г. № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 № 992 "Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования"
4. Основная образовательная программа начального общего образования Муниципального общеобразовательного учреждения “Саконская средняя школа”, утверждённая приказом МБОУ Саконской СШ от 30.08.2023 № 300.

Данная рабочая программа составлена на основе следующего учебно-методического комплекса:

1. Технология: 1-й класс: учебник / Лутцева Е.А., Зуева Т.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
2. Технология: 2-й класс: учебник / Лутцева Е.А., Зуева Т.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
3. Технология: 3-й класс: учебник / Лутцева Е.А., Зуева Т.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
4. Технология: 4-й класс: учебник / Лутцева Е.А., Зуева Т.П., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

Рабочая программа предполагает возможность использования следующих электронных (цифровых) образовательных ресурсов:

1. Российская электронная школа - <https://resh.edu.ru/subject/8/>
2. Библиотека ЦОК - <https://lesson.edu.ru/20/05>

### **Цель реализации учебного предмета «Технология»:**

- 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.

### **Задачи реализации учебного предмета «Технология»:**

- сформировать элементарные базовые знания и представления о предметном (рукотворном) мире как результате деятельности человека, его взаимодействии с миром природы, правилах и технологиях создания, исторически развивающихся и современных производствах и профессиях;
- сформировать основы чертёжно-графической грамотности, умения работать с простейшей технологической документацией (рисунок, чертёж, эскиз, схема);
- сформировать элементарные знания и представлений о различных материалах, технологиях их обработки и соответствующих умений;
- развить сенсомоторные процессы, психомоторной координации, глазомера через формирование практических умений;

- расширить культурный кругозор, развить способности творческого использования полученных знаний и умений в практической деятельности;
- развить познавательные психические процессы и приёмы умственной деятельности посредством включения мыслительных операций в ходе выполнения практических заданий; развить гибкости и вариативности мышления, способности к изобретательской деятельности; воспитать уважительное отношения к людям труда, к культурным традициям, понимание ценности предшествующих культур, отражённых в материальном мире;
- развить социально ценные личностные качества: организованности, аккуратности, добросовестного и ответственного отношения к работе, взаимопомощи, волевой саморегуляции, активности и инициативности;
- воспитать интерес и творческое отношение к продуктивной созидательной деятельности, мотивации успеха и достижений, стремления к творческой самореализации;
- сформировать экологическое сознание, внимательное и вдумчивое отношение к окружающей природе, осознание взаимосвязи рукотворного мира с миром природы; воспитать положительное отношение к коллективному труду, применение правил культуры общения, проявление уважения к взглядам и мнению других людей.

Учебный предмет «Технология» входит в предметную область «Технология».

Согласно учебному плану МБОУ Саконской СШ на изучение учебного предмета «Технология» отводится 1 учебный час в неделю в течение каждого года обучения, в общем объёме (33 часа в 1 классе, 102 часа в 2-4 классах).

Срок реализации программы – 4 года.

5. Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации определены Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Саконская средняя школа».