


МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Департамент по социальной политике городского округа Саранск
Муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей №31»

Рассмотрено
Методическим
объединением учителей
начальных классов от
29.08.2023г.
протокол №1

Согласовано
педагогическим советом
от 30.08.2023 г.
протокол №1

Утверждено
Директором
«МОУ Лицей №31»

Колмыкова Т.С.
Приказ от
30.08.2023г. №
М.П.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 1540131)

учебного предмета

«Технология»

для 3 «А» класса начального общего образования
на 2023-2024 учебный год

Составитель: Григорькина Н.И.
учитель начальных классов

Саранск 2023 г.

**Аннотация
к рабочей программе учебного предмета
«Технология»**

Рабочая программа разработана на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, представленных в Федеральном государственном стандарте начального общего образования, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной программе воспитания гимназии. Рабочая программа разработана на основе УМК «Технология» Лутцева Е.А., Зуева Т.П., АО «Издательство «Просвещение» (1.1.1.8.1.1.1.-1.1.1.8.1.1.4. ФПУ утв. приказом Министерства просвещения РФ от 21 сентября 2022 г. № 858), рабочей программой НОО по технологии (одобрена решением ФУМО по общему образованию протокол 3/21 от 27.09.2021 г.).

В соответствии с требованиями времени и инновационными установками отечественного образования, обозначенными во ФГОС НОО, данная программа обеспечивает реализацию обновлённой концептуальной идеи учебного предмета «Технология».

Её особенность состоит в формировании у обучающихся социально ценных качеств, креативности и общей культуры личности. Новые социально-экономические условия требуют включения каждого учебного предмета в данный процесс, а уроки технологии обладают большими специфическими резервами для решения данной задачи, особенно на уровне начального образования. В частности, курс технологии обладает возможностями в укреплении фундамента для развития умственной деятельности обучающихся начальных классов

Содержание рабочей программы учебного предмета «Технология» на ступени начального общего образования предусматривает в 3 классе изучение программного материала в рамках разделов «Технологии профессий и производства», «Технологии ручной обработки материалов», «Конструирование и моделирование», «Информационно-коммуникативные технологии».

На изучение предмета «Технология» в третьем классе отводится 34 часа (1 час в неделю).