

**Аннотация к рабочей программе по технологии
1-4 классы**

Нормативная база	Программа по технологии на уровне начального общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования ФГОС НОО, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.
Реализуемые УМК (учебники)	1. Технология. 1 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. /Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева - М.: Просвещение, 2018. 2. Технология. 1 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. /Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева - М.: Просвещение, 2018. 3. Технология. 1 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. /Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева - М.: Просвещение, 2020. 4. Технология. 1 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. /Е.А. Лутцева, Т.П. Зуева - М.: Просвещение, 2020.
Изучение технологии в 1-4 классах направлено на достижение следующих целей	-успешная 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.
Срок реализации программы	4 года (135 часов):
Место учебного предмета в учебном плане	в 1 классе – 33 часа, из расчёта 1 час в неделю; во 2 классе – 34 часа, из расчёта 1 час в неделю. в 3 классе – 34 часа, из расчёта 1 час в неделю; в 4 классе – 34 часа, из расчёта 1 час в неделю.