

Аннотация к рабочей программе по технологии для 4 класса

Предмет	Технология
Класс	4
Нормативные документы	<p>1. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, Утвержденного приказом Министерства Образования и науки Российской Федерации от «06»октября2009 г.№373;</p> <p>2. Основная общеобразовательная программа начального общего образования МОУ Ховринской ООШ (3-4 классы), утверждённая приказом от 29.08.2023 № 126;</p> <p>3. Федеральная рабочая программа по учебному предмету «Технология», утвержденная приказом Министерства просвещения РФ от 18 мая 2023 №372</p> <p>4. Учебный план на 2023-2024 учебный год (рассмотрен на педагогическом совете от 29.08.2023г, утвержден приказом №126 от 29.08.2023 г)</p>
Учебно-методический комплекс	Е.А. Лутцева, Т.П.Зуева .Технология. 4класс. Учебник для общеобразовательных учреждений
Общая характеристика предмета	Учебный предмет «Технология» имеет практико-ориентированную направленность. Его содержание не только даёт ребёнку представление о технологическом процессе как совокупности применяемых при изготовлении какой-либо продукции процессов, правил, требований, предъявляемых к технической документации, но и показывает, как использовать эти знания в разных сферах учебной и вне учебной деятельности. Практическая деятельность на уроках технологии является средством общего развития ребёнка, становления социально значимых личностных качеств, а также формирования системы специальных технологических и универсальных учебных действий.
Место учебного предмета в учебном плане	Учебный предмет«Технология» входит в общеобразовательную область «Технология». Программа рассчитана на 34часа (34 учебные недели). На изучение курса «Технология» в 4 классе отводится 1 час в неделю
Структура программы	<p>1. Титульный лист</p> <p>2. Планируемые результаты освоения учебного предмета</p> <p>3. Содержание учебного предмета.</p> <p>4. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.</p>