

Аннотация к рабочей программе по технологии на уровне начального общего образования (для 3-х классов)

Рабочая программа учебного предмета «Технология» для обучающихся на уровне начального общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС НОО, и ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в рабочей программе воспитания МОУ «СОШ №8 с. Горькая Балка».

Учебный предмет «Технология» имеет практико-ориентированную направленность. Его содержание не только дает ребенку 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 внеучебной деятельности.

В процессе изучения программы используется как традиционные, так и инновационные технологии проектного, игрового, ситуативно-ролевого. Основные методы работы на уроках технологии — индивидуальные, групповые и парные. Пары и группы в зависимости от видов работ могут быть постоянного и смешанного состава. Основными формами текущего контроля являются: устный опрос; самостоятельные работы, устные ответы на уроках, практические и творческие работы (проекты).

Целями изучения технологии на уровне начального общего образования являются:

- приобретение личного опыта как основы обучения и познания;
- приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью;
- формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.

Для обеспечения реализации рабочей программы допускается применение:

- модульных форм организации образовательной деятельности;
- сетевых форм организации образовательной деятельности;
- электронного обучения, различных образовательных технологий, в том числе дистанционных.

В соответствии с ФГОС НОО технология является обязательным учебным предметом на уровне начального общего образования.

В начальных классах технология традиционно изучается в рамках

следующего учебного курса: 3 класс – Технология.

На изучение предмета «Технология» в 3 классах отводится 34 часа (1 час в неделю).

Формы контроля: промежуточная аттестация проводится согласно Положения о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся в МОУ «СОШ №8 с. Горькая Балка»

Учебно-методический комплект, обеспечивающий реализацию рабочей программы по технологии для 3 классов:

Класс	Наименование предмета	Автор	Издательство
3 класс	Технология	Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева	Просвещение