

Аннотация к рабочей программе по технологии 3 класс

Рабочая программа учебного предмета «Технология» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для начального общего образования. В ней учитываются возрастные и психологические особенности школьников, обучающихся на уровне основного общего образования, учитываются межпредметные связи.

Программа составлена на основе «Программы курса по технологии 1-4 классы» Е.А.Лутцевой, Т.П.Зуева М.: Просвещение, 2014 и ориентирована на работу по учебнику Е.А.Лутцева, Т.П.Зуева. Технология. Москва. Просвещение, 2020

Содержание предмета направлено на формирование картины мира с технологической направленностью, конструкторско-технологических знаний и умений.

Предмет представлен в программе следующими содержательными линиями:

- общекультурные и общетрудовые компетенции
- технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты - конструирование и моделирование - практика работы на компьютере.

Изучение курса технологии направлено на достижение следующих **целей**:

- овладение технологическими знаниями и технико-технологическими умениями.
- освоение продуктивной проектной деятельности.
- формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.

Место учебного предмета в учебном плане.

В соответствии с учебным планом МБОУ Туроверо-Россошанской ООШ на 2021 - 2022уч. год на изучение учебного предмета «Технология» в 3 классе отводится 34 часа (из расчета 1 час в неделю). Учитывая календарный учебный график школы на 2021-2022 уч. год, программа курса реализуется в текущем году в объёме 33 часа (23.02). Программный материал будет реализован полностью за счёт уплотнения тем уроков.