**Аннотация к рабочей программе**

**по учебному предмету «Технология» 1-4 классы**

Данная рабочая программа предназначена для обучающихся 1 – 4 классов МОУ «Насоновская СОШ» Валуйского района Белгородской области по УМК «Начальная школа ХХI века».

Программа разработана на основе Феде­рального государственного образовательно­го стандарта начального общего образова­ния, Концепции духовно-нравственного раз­вития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начально­го общего образования, авторской программы Лутцевой Е.А. для 1-4 классов «Технология»: программа: 1-4 классы /Е.А. Лутцева. – М.: Вентана - Граф, 2015.- 80с. – (Начальная школа XXI века) с применением ЭОР информационно-образовательного портала «Сетевой класс Белогорья». В программу изменения не внесены.

Данный учебный предмет входит в образовательную область «Технология» и рассчитан на четыре года обучения. На изучение курса «Технология» с 1 по 4 класс отводится 1 час еженедельно. В 1 классе предусмотрено 33 часа, во 2, 3 и 4 классах – по 34 часа (всего 135 часов).

Учебный предмет реализует следующие цели:

-формирование опыта, как основы обучения и познания;

**-**осуществление поисково-аналитической деятельности для практического решения прикладных задач с использованием знаний, полученных при изучении других учебных предметов;

**-**формирование первоначального опыта практической преобразовательной деятельности.

Основная идея программы – научить обучающихся добывать знания и применять их в своей повседневной жизни, а также пользоваться различного рода источниками информации.

 Технологическая культура – это новое отношение к окружающему миру, основанное на преобразовании, улучшении и совершенствовании среды обитания человека. Технологическое образование должно обеспечить человеку более гармонично развиться и жить в современном технологическом мире.