АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Наименование Программы | Рабочая учебная программа по предмету «Технология» |
| 2 | Адресность Программы | Основное общее образование |
| 3 | Нормативные документы | -Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утв. 17 декабря 2010г. №1897 (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014г., 31 декабря 2015г.);  - Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Никольская СОШ» |
| 4 | Цель и задачи Программы | Цели:  -формирование представлений о составляющих техносферы, современном производстве и распространённых в нём технологиях;  - формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающего поколения на основе включения обучающихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию лич- ностно или общественно значимых продуктов труда;  - овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми (безопасными) приёмами ручного и механизированного труда с использованием распространённых инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами бытовой техники;  - формирование у обучающихся опыта самостоятельной проектно-исследовательской деятельности;  Задачи:  - обеспечение в процессе изучения предмета условий для достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами;  - создание в процессе изучения предмета условий для развития личности, способностей, удовлетворения познавательных интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных;  - создание в процессе изучения предмета условий для формирования ценностей обучающихся, основ их гражданской идентичности и социально- профессиональных ориентаций;  - включение обучающихся в процессы преобразования социальной среды, формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ;  - создание в процессе изучения предмета условий для формирования у обучающихся опыта самостоятельной учебной деятельности;  - создание в процессе изучения предмета условий для формирования у обучающихся навыков здорового и безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни;  - знакомство учащихся с методами научного познания и методами исследования объектов и явлений природы;  - формирование у учащихся умений наблюдать природные явления и выполнять опыты, лабораторные работы и экспериментальные исследования с использованием измерительных приборов, широко применяемых в практической жизни;  - понимание учащимися отличий научных данных от непроверенной информации, ценности науки для удовлетворения бытовых, производственных и культурных потребностей человека. |
| 5 | Структура Программы | -Пояснительная записка  -Планируемые результаты освоения учебного предмета  -Содержание учебного предмета  -Тематическое планирование с указанием количества часов  -Учебно-методическое обеспечение |
| 6 | Количество часов на реализацию Программы | 5 класс - 70часов  6 класс-70 часов  7 класс- 70 часов  8 класс- 35 часов |
| 7 | Срок реализации Программы | 4 года |
| 8 | УМК | Технология. Технология ведения дома: 5 класс: Н.В.Синица, В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2015.  Технология. Технология ведения дома: 6 класс: Н.В.Синица, В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2016  Технология. Технология ведения дома: 7 класс: Н.В.Синица, В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2017.  Технология. Технология ведения дома: 8 класс: Н.В.Синица, В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2018. |