**Аннотации к рабочим программам**

 **На 2020-2021 учебный год**

 **8 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | Название курса | Технология |
| **2** | Класс | 8 |
| **3** | Количество часов | 66 |
| **4** | Срок реализации программы | 2020-2021 учебный год |
| **5** | Цели и задачи учебной дисциплины | **Целями обучения предмета «Технология » (для девочек) в 8\_ классе является:*** формирование целостного представления о техносфере, основанного на приобретённых знаниях, умениях и спосо­бах деятельности;
* формирование у молодых людей системы социальных ценностей: понимание ценности технологического образования, значимости прикладного знания для каждого человека, общественной потребности в развитии науки, техники и технологий, отношения к технологии как возможной области будущей практической деятельности;
* становление системы технических и технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств личности;
* приобретение опыта разнообразной практической деятель­ности с техническими объектами, опыта познания и само­образования, опыта созидательной, преобразующей, твор­ческой деятельности;
* формирование готовности и способности к выбору инди­видуальной траектории последующего профессионального образования для деятельности в сфере промышленного про­изводства;
* становление у школьников целостного представления о современном мире и роли техники и технологии в нем; умение объяснять объекты и процессы окружающей действительности природной, социальной, культурной, технической среды, используя для этого технико-технологические знания.

**Основными задачами обучения технологии для 8 класса являются:**-освоение технологических знаний, основ куль­туры созидательного труда, представлений о тех­нологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой дея­тельности по созданию личностно или общест­венно значимых изделий;-освоение компетенций (учебно-познавательной, коммуникативной, рефлексивной, личностного саморазвития, информационно-технологиче­ской, ценностно-смысловой, проектно-исследовательской). |
| **6** | Перечень основных дисциплин | Раздел 1. **Проектная деятельность.-2ч**Раздел 2. **Бюджет семьи -10ч.**Раздел 3. **Технология домашнего хозяйства -8ч.**Раздел 4. **Электротехника** **Творческий проект « Электрический светильник» -10ч.**Раздел 5. **Создание изделий из текстильных материалов** **Творческий проект «Уют моего дома» -16ч**Раздел 6. **Арт-дизайн-12ч**Раздел 7. **Современное производство и профессиональное самоопределение** **Творческий проект** **«Мой профессиональный выбор»-8ч.** |
| **7** | УМК | Программа разработана на основе Программы основного общего образования «Технология», 8 классы рекомендованная Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2012г. Авторы программы: А.Т. Тищенко, Н.В.Синица, В.Д.Симоненко.  |
| **8** | Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации. | Текущий контроль проводится на каждом занятии. |