

**Аннотация к рабочей программе
по технологии
на 2020 – 2021 учебный год.
5 класс.**

1.	Название курса	Технология
2.	Класс	5
3.	Количество часов	68
4.	Срок реализации программы.	2020-2021 учебный год.
5.	Цель и задачи учебной дисциплины	<p>Общие цели и задачи изучения учебного предмета.</p> <p>Целью преподавания курса «Технология» является <i>практико-ориентированное общеобразовательное развитие обучающихся:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - прагматическое обоснование идеи созидательной деятельности; - выбор видов и последовательности операций, гарантирующих получение запланированного результата (удовлетворение конкретной потребности) на основе использования знаний и умений о техносфере, общих и прикладных знаний по основам наук; - выбор соответствующего материально-технического обеспечения с учетом имеющихся материально-технических возможностей; - создание преобразования или эффективное использование потребительных стоимостей. <p>Задачи технологического образования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ознакомить обучающихся с законами и закономерностями, техникой и технологическими процессами доминирующих сфер созидательной и преобразовательной деятельности человека; - синергетически увязать в практической деятельности всё то, что обучающиеся получили на уроках технологии и других предметов по предметно-преобразующей деятельности; - включить обучающихся в созидательную и преобразующую деятельность, обеспечивающую эффективность действий в различных сферах приложения усилий человека как члена семьи, коллектива, гражданина своего государства и представителя всего человеческого рода; - сформировать творчески активную личность, решающую постоянно усложняющиеся технические и технологические задачи.
6.	Перечень основных разделов дисциплины	<p>1. Введение. ТБ и правила поведения при работе в учебной мастерской. 1ч</p> <p>2. Методы и средства творческой и проектной деятельности 4 ч</p> <p>3. Производства 4 ч</p> <p>4. Технология 6 ч</p> <p>5. Техника 6 ч</p> <p>6. Технология получения, обработки преобразования и использования материалов 9 ч</p> <p>7. Технология обработки пищевых продуктов 9 ч</p> <p>8. Технология получения, преобразования и использования энергии 8 ч</p> <p>9. Технология растениеводства 10 ч</p>

		10.Технология животноводства 6 ч 11.Социальные технологии 5 ч
7.	УМК	Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Утвержденного приказом министерства образования и науки РФ №1897 от 17.12.2010 г. Примерной программы основного общего образования по технологии ,под редакцией Казакевича В.М 5-9 классов, Пичугина Г.В. ,Семёнова Г.Ю.