Аннотация к рабочей программе по технологии

6 класс

|  |  |
| --- | --- |
| **Учебный предмет** | технология |
| **Классы, работающие по данной программе** | 6 «А», 6 «Б», |
| **Учитель, работающий по данной программе** | Рязанцева О.В., Тилькунова Н.С. |
| **Нормативные документы, лежащие в основе рабочей программы** | 1.Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования.  2. Примерная программа основного общего образования по технологии.  3. Основная образовательная программа основного общего образования ОУ.  4. Авторская программа по технологии для учащихся 6 классов общеобразовательных школ под редакцией В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семёнова  5. Положение о составлении рабочих программ учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) ГБОУ СОШ средняя школа № 553 Фрунзенского района Санкт - Петербурга |
| **Количество часов в соответствии с учебным планом** | Настоящая рабочая программа рассчитана на 68 часов (34 учебные недели) по 2 часа в неделю. |
| **УМК** | 1. Программа: Технология. В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семенова Программа: 5-8 классы, ФГОС, М.: Просвещение, 2021 г.  2. Учебник «Технология». В.М.Казакевич, Г.В.Пичугина, Г.Ю.Семенова 6 класс. Москва. Издательство «Просвещение», 2020 |
| **Цель** | Основной целью освоения предметной области «Технология» является формирование технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления, необходимых для перехода к новым приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации. |
| **Задачи** | 1.Ознакомить учащихся с законами и закономерностями, техникой и технологическими процессами доминирующих сфер созидательной и преобразовательной деятельности человека  2. Увязать в практической деятельности все то, что учащиеся получили на уроках технологии и других предметов по предметно-преобразующей деятельности  3. Включить учащихся в созидательную или преобразовательную деятельность, обеспечивающую эффективность действий в различных сферах приложения усилий человека как члена семьи, коллектива, гражданина своего государства и представителя всего человеческого рода  4.Сформировать творчески активную личность, решающую постоянно усложняющиеся технические и технологические задачи |
| **Срок, на который разработана рабочая программа** | 1 год |