**Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Технология»**

|  |  |
| --- | --- |
| Класс | 3 А, в.2.2 |
| Цели программы | 1)Приобретение личного опыта как основы обучения и познания; 2)Приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико- технологическими умениями и проектной деятельностью;   1. Формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда. 2. Формирование умений и навыков строить самостоятельные связные высказывания о планировании своей деятельности, о выполненной работе. 3. Овладевать диалогической речью. |
| Задачи | 1. формирование целостной картины мира (образа мира) на основе познания мира через осмысление духовно-психологического содержания предметного мира и его единства с миром природы, освоения трудовых умений и навыков, осмысления технологии процесса выполнения изделий в проектной деятельности; 2. гармоничное развитие понятийно-логического и образно-художественного мышления в процессе реализации проекта; 3. развитие творческого потенциала личности в процессе изготовления изделий при замене различных видов материалов, способов выполнения отдельных операций; 4. формирование первоначальных конструкторско-технологических знаний и умений на основе обучения работе с технологической картой, строгого выполнение технологии изготовления любых изделий; 5. развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения, творческого мышления; 6)обучение умению самостоятельно оценивать свое изделие, свой труд, приобщение к пониманию обязательности оценки качества продукции, работе над изделием в формате и логике проекта; 6. формирование умения переносить освоенные в проектной деятельности теоретические знания о технологическом процессе в практику изготовления изделий ручного труда, использовать технологические знания при изучении предмета «Окружающий мир» и других школьных дисциплин; 7. обучение приемам работы с природными, пластичными материалами, бумагой, тканью, работе с конструктором, формирование умения подбирать необходимые для выполнения изделия инструменты; 8. формирование привычки неукоснительно соблюдать технику безопасности и правила работы с инструментами, организации рабочего места. |
| Учебно- методический  комплекс | 1) Кузнецова Л. А. Технология. Ручной труд. М. - «Просвещение» 2019  2) Н.И. Роговцева, Н.В. Богданова «Технология» 3 класс. Москва  «Просвещение» 2016 г |
| Структура | 1. Технический труд - 10 ч 2. Бытовой труд - 4ч. 3. Основы художественной обработки различных материалов – 10 ч. 4)Сельскохозяйственный труд - 9 ч.   5)Промежуточная аттестация (1ч) |
| Количество  часов | Рабочая программа рассчитана на 34 часа из расчета 1 ч. в неделю, 34 учебных недель. |