

# ФОРМИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ГРАМОТНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ НАД УЧЕБНЫМ ПРОЕКТОМ

Учитель технологии МАОУ СОШ № 10 им. А.А. Забары

ст. Павловской И.С. Пархоменко



# ФУНКЦИИ ТРУДОВОГО ВОСПИТАНИЯ

- обучающая
- развивающая
- воспитательная



# ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ СОДЕРЖАНИЯ ПРОГРАММЫ

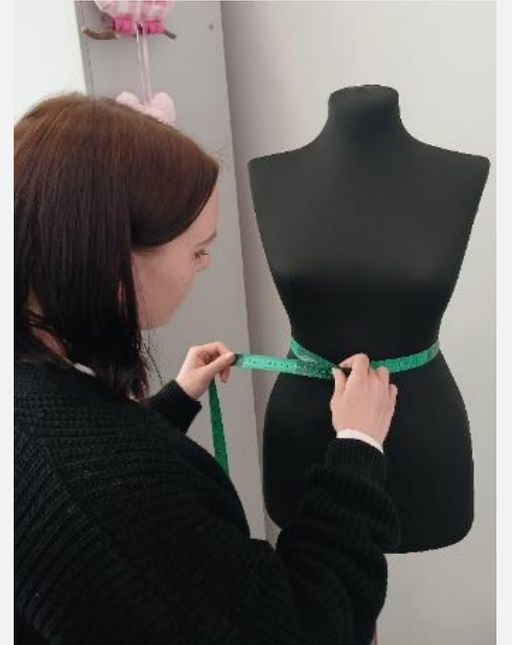


- технологическая грамотность
- глобальные компетенции
- творческое мышление



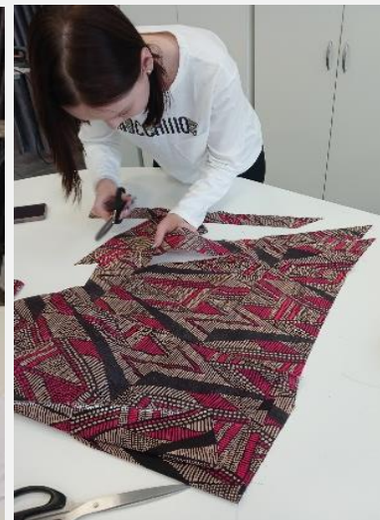
# ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ГРАМОТНОСТЬ

- Технологическая образованность
- Технологическая компетентность

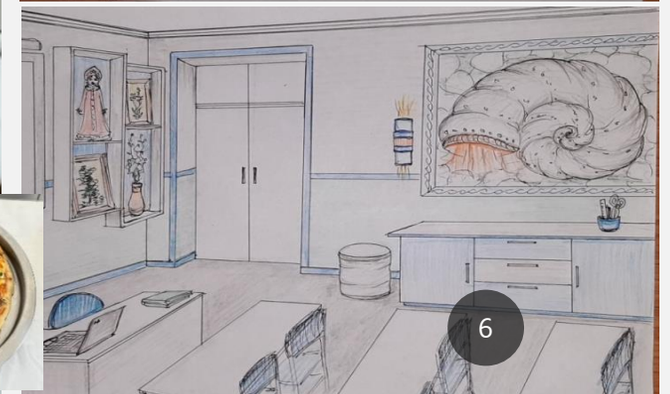


# ЛИЧНОСТНЫЕ КАЧЕСТВА, КОТОРЫЕ ПОДЛЕЖАТ РАЗВИТИЮ

- когнитивные
- креативные
- организаторские
- коммуникативные
- мировоззренческие



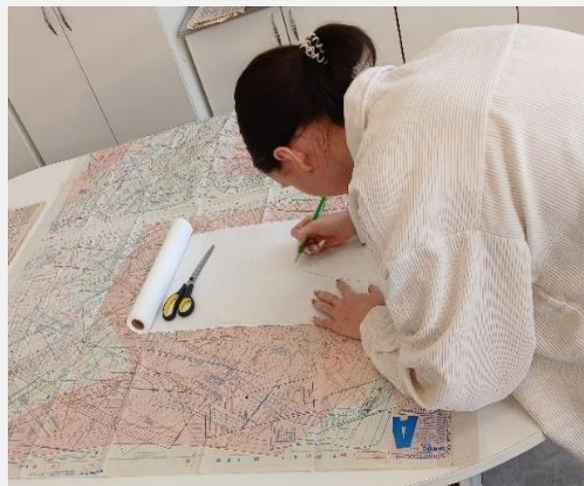
# ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ – ОСНОВНОЕ УСЛОВИЕ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СПОСОБНОСТЕЙ



# МОТИВИРОВАНИЕ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



# УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ



- определение цели
- отбор содержания
- проектирование системы учебных задач
- выбор форм организации учебной деятельности



# АКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ



- здоровье сберегающий
- лично-ориентированный
- метод поисковых решений
- проблемного обучения
- проектный



# АКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ



# ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



# ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Организация
- Планирование
- Исследования
- Практическая деятельность
- Самоанализ
- Защита проекта
- Оценка результатов

Проектная работа  
Рабочая одежда. Фартук.  
Баранник Ю. 56 МБОУ  
СОШ№10

## Что такое проект

- Проект – это творческая деятельность, направленная на достижение определенной цели, решение какой-либо проблемы.
- Проектная деятельность – это деятельность по созданию нового нужного изделия.



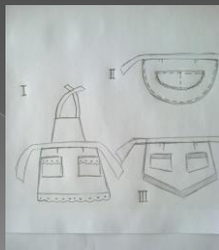
## Этапы выполнения проекта

- Поисковый этап
- Технологический этап
- Заключительный (аналитический) этап



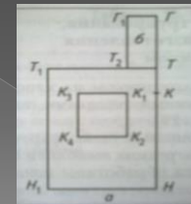
## Поисковый этап проекта

- Выбор темы проекта.
- Проблемная ситуация.
- Исследовательская работа. Эскиз. Разработка нескольких вариантов и выбор наилучшего.



## Технологический этап проекта

- Разработка конструкции и технологии изготовления.
- Подбор материалов и инструментов.
- Пошив изделия.
- Расчет затрат на изготовление.



## Маршрутная карта проекта

- Выбор фасона.
- Изготовление выкройки.
- Подготовка ткани к раскрою.
- Раскрой изделия.
- Перенос линий на смежную сторону при помощи копировальных стежков.
- Сборка деталей изделия.
- Сметывание деталей. Подготовка изделия к примерке.
- Проведение примерки. Исправление дефектов.
- Пошив фартука.
- Удаление наметки.
- Окончательная отделка изделия и влажно-тепловая обработка.

## Технологический этап



## Технологический этап



## Аналитический этап

- Окончательный контроль качества фартука.
- Экологическая экспертиза.
- Самоанализ. Возникшие трудности в работе.
- Защита проекта.



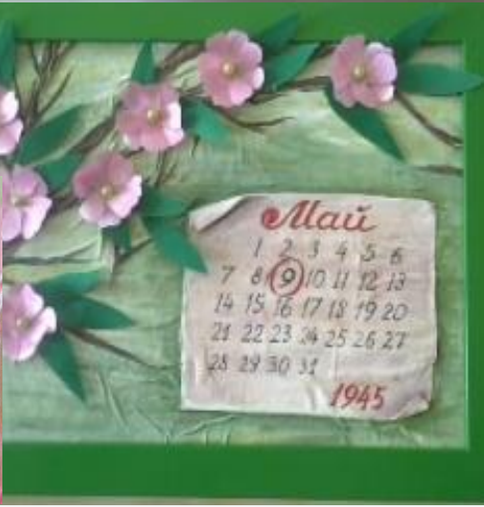
# ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



# ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



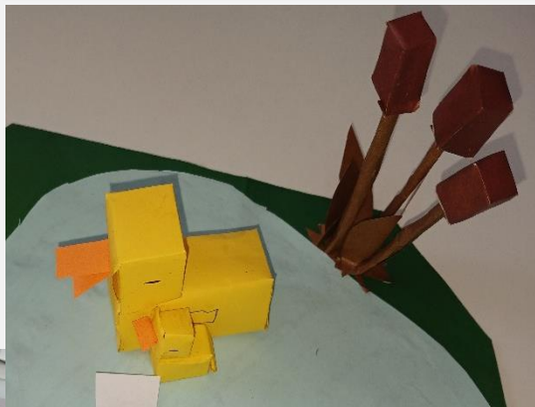
# ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



# ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



# ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ





# РЕЗУЛЬТАТ

- знать
- понимать
- уметь
- применять

