Технологическая карта по профессии «Швея»

- 1. Изучи литературные источники по заданной теме и найди ответы на вопросы:
 - Кто такая швея?
 - Что лелает швея?
 - Какие материалы и инструменты она использует в своём труде?
 - Какими качествами должен обладать человек этой профессии?
 - Какой продукт может получиться у швеи, то есть ее результат работы?

Ответы, на вопросы выделенные синим цветом, занесите в предложенную таблицу (ответы можно зарисовать, наклеить картинки, записать).

2. Заполни таблицу:

Профессия	Что делает?	Инструменты	Материалы	Результат
		(вещи-помощники)	(продукты)	труда
Швея				

Ответы, таблицу и вывод разместите на слайдах презентации.

Процесс изготовления игрушки

Попроси взрослого (маму, папу, бабушку или др.) тебе помочь сшить игрушку (этапы выполнения далее). Ты можешь шить по предложенному шаблону ИЛИ найти в интернете, ИЛИ придумать свой.

Процесс шитья занеси в таблицу.

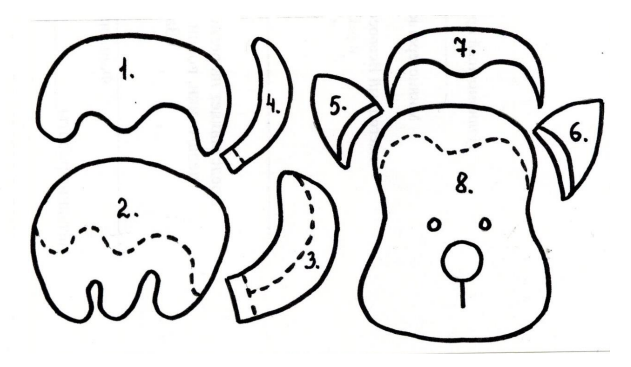
Готовый	
продукт	
Трудовые	
действия	
Инструменты	
Материалы	
Задумка	

Для шитья тебе понадобятся следующие материалы и оборудование:

- фетр (или другая мягкая ткань, например: драп, флис и т.п.),
- нитки, иголка, ножницы,
- выкройка игрушки,
- наполнитель (кусочки синтепона или вата),
- бусинки для глаз и носа, другие декоративные материалы для украшения готовой работы (ленточки, пайетки).

Изготовление игрушки

- 1. Подготовьте выкройку распечатайте на принтере или аккуратно переведите её с экрана компьютера. Можно увеличить выкройку в масштабе 1:2 на альбомный лист (А4 формат) или на А3 формат по желанию.
- 2. Вырежьте детали выкройки. Разные породы собак отличаются друг от друга по внешнему виду (экстерьеру): формой туловища, длиной лап, ушей и хвоста. Немного изменив детали выкройки, Вы сможете создать собачку Вашей любимой породы!



- 1 верхняя часть туловища (1 деталь серого цвета)
- 2 туловище (2 детали белого цвета)
- 3 хвост (2 детали белого цвета)
- 4 верхняя часть хвоста (1 деталь серого цвета)
- 5 и 6 уши (каждой по 2 детали серого цвета)
- 7 верхняя часть головы (1 деталь серого цвета)
- 8 голова (2 детали белого цвета)
- 3. Расположите детали выкройки на изнаночной стороне ткани и обведите их карандашом. Проверьте все ли детали обведены! Вырежьте детали строго по контуру. Не забывайте фотографировать этапы работы – это пригодится Вам при создании презентации!
- 4. Сложите детали 5 и 6 попарно изнаночной стороной внутрь и сшейте. Ушки готовы!
- 5. Пришейте (или аккуратно приклейте) деталь 7 к одной из деталей 8.
- 6. Сложите детали 8 изнаночной стороной внутрь, не забудьте вставить ушки! Сшейте, оставив небольшой участок для наполнения игрушки.
- 7. Заполните детали наполнителем и зашейте отверстие. Пришейте глазки и носик. Голова готова!
- 8. Готовим хвостик. Для этого деталь 4 пришиваем или приклеиваем к одной из деталей 3. Затем складываем детали 3 вместе и сшиваем.
- 9. Деталь 1 наложите на одну из деталей 2 пришейте или приклейте. Сложите детали 2 вместе изнаночной стороной внутрь, вставьте хвостик и прошейте. Вот и туловище нашей собачки!
- 10. Далее голову аккуратно пришиваем к туловищу.
- 11. Приступаем к оформлению! Украсьте работу по своему вкусу. Пришейте или приклейте ошейник, пятнышки, косточку и др. Проявите фантазию!

Вывод: Какими же качествами должна обладать человек, связанный с пошивом изделий? Что поможет развить эти качества? Где и как в повседневной жизни можно применять навыки шитья?

Таблицу, фотографии этапов работы и вывод занесите в презентацию.

Для своей работы можешь использовать предложенную литературу и интернет-сайты.

Литература:

- 1. Алена Верхола «Волшебный фетр. Делаем игрушки вместе с мамой».-Питер, СПб, 2014.
- 2. Екатерина Владимирова «Фетр. Поделки для детей».- М: «Феникс», 2015.-79с.

- 3. Этери Заболотная «Умная книга. профессии».-М: «Феникс»,2016.-32с.
- 4. Энциклопедия « Вопросы и ответы». -М. 1999г.

Интернет-сайты:

- 1. «Википедия» [Электронный ресурс]Режим доступа: свободный https://ru.wikipedia.org/wiki/
- 2. «Всё для детей» [Электронный ресурс]Режим доступа: свободный http://allforchildren.ru/why/