

Инструменты и материалы.

Тема: Магнит на холодильник «одуванчик» в технике «имитация чеканки».

Инструменты и материалы:

- Фольга;
- Клей ПВА;
- Ножницы;
- Краска;
- Линейка;
- Картон.
- Чернографитный карандаш.

Рабочее пространство:

Рабочее пространство должно быть максимально удобным для работы и не иметь никаких отвлекающих от работы факторов и предметов. Т.к в работе мы будем использовать краски, можно заранее приготовить газету или клеёнку.



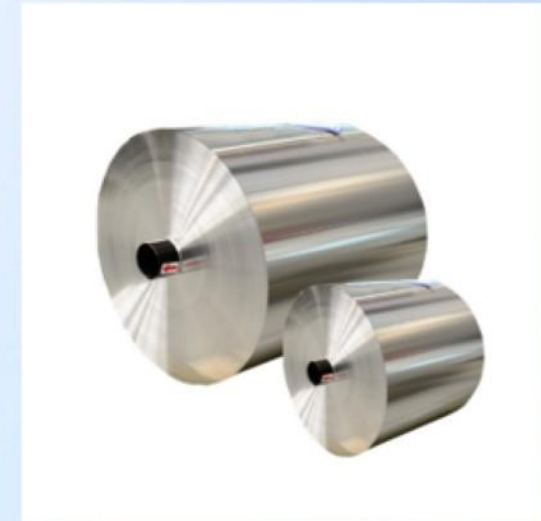
Фольга



Существует большое количество видов фольги. Для нашей задачи самым оптимальным вариантом будет специальная фольга для работы в технике имитация чеканки, которую можно купить в канц.товарах или худ. салонах. Она безопасна и удобна.



Все другие виды фольги
могут не нам подойти.
Пищевая фольга
слишком тонкая и
рвётся. Промышленная
фольга слишком
плотная, от чего
работать с ней будет
неудобно и даже
опасно.



Клей



Для детского творчества подойдёт исключительно клей ПВА. Клей ПВА соответствует всем требованиям при работе с детьми и кроме того он неопасен при попадании во внутрь и легко смывается с рук.



Правила безопасной работы с kleem:

- При работе с kleem пользуйся кисточкой, если это требуется.
- Бери то количество kleя, которое требуется для выполнения работы на данном этапе.
- Излишки kleя убирай мягкой тряпочкой или салфеткой, осторожно прижимая ее.
- Кисточку и руки после работы хорошо вымой с мылом.

Ножницы



В магазинах часто можно встретить ножницы «для детского творчества», что так же часто не соответствует этой характеристике и те ножницы, которые представляются родителям безопасными, имеют наибольшую опасность для ребёнка, чем иные.

Критерии выбора ножниц для детского творчества:

- концы лезвий всегда делаются округлыми, что снижает вероятность получения детьми травм;
- ручки инструмента делают удобной формы (идеально – асимметричной), без обильного декора и прорезиненными, что позволяет избежать дискомфорта и мозолей при продолжительной работе;
- чтобы детские руки могли управляться с предметами, их делают легкими и обязательно раскрывающимися без усилий;
- толщина лезвий детских ножниц для вырезания должна быть сравнительно небольшой – это поможет юным ученикам легче справляться со сложными для них тонкими манипуляциями. Толстые пластиковые ножницы для детей уместно покупать только для самых первых занятий с крохами.

Правила безопасной работы с ножницами:

- Храните ножницы в указанном месте в определённом положении.
- При работе внимательно следите за направлением резания.
- Не работайте с тупыми ножницами и с ослабленным шарнирным креплением.
- Не держите ножницы лезвием вверх
- Не оставляйте ножницы с открытыми лезвиями.
- Не режьте ножницами на ходу.
- Не подходите к товарищу во время работы.
- Передавайте закрытые ножницы кольцами вперёд.
- Во время работы удерживайте материал левой рукой так, чтобы пальцы были в стороне от лезвия.

Требования к ножницам:

- закругленные концы;
- длина лезвий - до 12 см;
- для младших возрастных групп - широкие неострые лезвия с особой заточкой;
- малый вес;
- нетугой ход лезвий и ручек;
- мягкие кольца без излишнего декора.

Краска



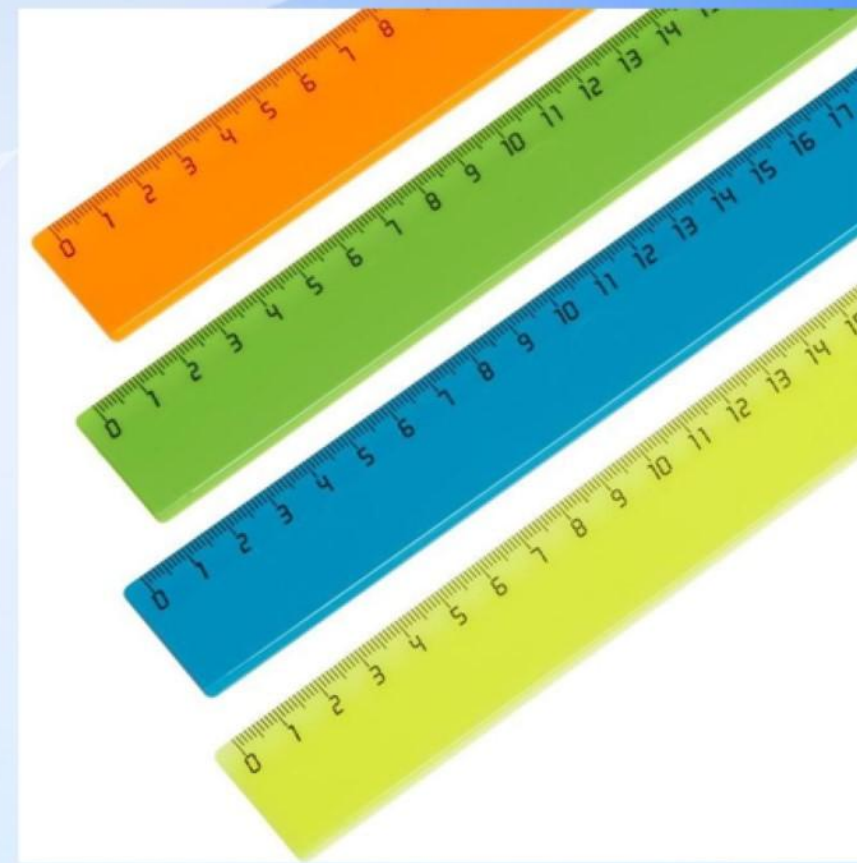
В нашем случае лучше всего подойдут акриловые краски, т.к при высыхании они становятся водонерастворыми.



Линейка



Для детей лучше всего подойдут пластиковые линейки. Их легко отмыть в случае загрязнения, а также такие линейки при поломке не оставят в пальцах ребенка занозы. Но если работа предусматривает резку ножом при использовании линейки, то линейка должна быть исключительно металлической.



Картон



Существует большое количество видов картона. В нашем случае необходим плотный полиграфический картон.



Спасибо за внимание.