

Всё то, что человек выполняет своими руками, дарит ему новые впечатления. Научить творчески мыслить, изобретать оригинальное следует с раннего детства.

На занятиях **лепки** в первую очередь нужно определиться с материалом. Самый распространённый - пластилин.

Но есть ещё интересн для **лепки- это холод** 



Лепка - занятие увлекательное, приятное и очень полезное для детей. Во время лепки развивается правое полушарие головного мозга, которое отвечает за творческое мышление, развивается мелкая моторика, от которой зависит внимание, воображение, логическое мышление, двигательная и зрительная память, координация движений, воспитывается любовь к творчеству, усидчивость. Также лепка успокаивающее воздействует на нервную психику ребёнка.

**Холодный фарфор** - особая смесь из кукурузного крахмала, клея, масла, глицерина,

которая используется для художественной **лепки**.

**Цель:** Познакомить детей с массой для лепки «холодный фарфор» формировать приёмы лепки.

Задачи – развитие творческих, интеллектуальных и эстетических способностей;

самореализация в творчестве;

- воспитывать бережное отношение к материалу, самостоятельность и терпение;
- развитие внимания, фантазии, мышления.

Форма занятия: беседа, практическая работа.

**Оборудование:** масса для лепки, стеки, проволока бумажные салфетки зеленого

## Ход занятия:



- 1. Орг. момент.
- **а)** Проверка готовности детей к занятию.
- **б)** Сообщение темы и цели занятия.

#### 2. Актуальность

заключается в том, что помогает проявить ребёнку своё отношение к

декоративно-прикладному творчеству как к процессу формирования и обучения эстетической культуре, к расего кругозора и творческих способностей.

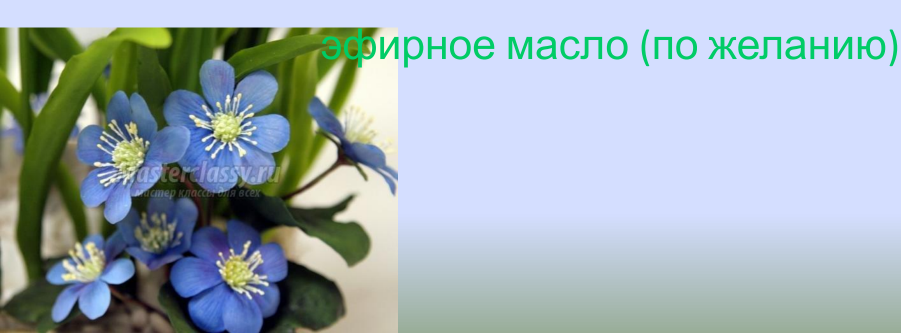
# **Строение цветка в природе.** Давайте вспомним:

- из каких составных частей состоит растение?
- из каких частей состоит цветок?

В целом растение состоит из нескольких крупных составных частей:

### 3. Рецепт холодного фарфора:

1 стакан клея ПВА
1 стакан кукурузного крахмала
1 столовая ложка жидкого глицерина
1 столовая ложка любого жирного крема1 чайная ложка лимонной кислоты или свежего сока лимона



- 4. Правила техники безопасности при работе:
- с тестом: нельзя брать в рот;
- с проволокой: хранить проволоку в специальных коробочках;

- После работы вымыть инструменты и

руки



5. Показ возможных изделий

Из холодного фарфора можно слепить всё,

что <u>угодно</u>: животных, птиц, овощи, фрукты, цветы и т. п Этот материал - большой простор для фантазии. Главное терпение и желание.







#### 6. Как окрашивать полученную массу

Холодный фарфор, сделанный в домашних условиях, требует окрашивания. Для придания массе цвета используют пищевые красители, колеры и акриловые краски. Первыми двумя красящими веществами пользуются при варке фарфора, добавляя в состав вместе с основными компонентами. В этом случае потребуется подготовить несколько шариков фарфоровой массы, чтобы наделить каждый разным цветом. Акриловые же краски применяются, когда изделие высохло и его нужно просто раскрасить. Такой вариант

немного удобнее, пр

времени.



1. Бер ем небольшой кусочек, катаем шарик.



3. Сворачиваем лепешку конусом



5. Дальше делаем лепестки по кругу.



2. Делаем лепешку, тонко раскатываем.



4. Опять делаем лепешку и крепим к нашей серединке.



6. С каждым кругом делайте лепестки побольше.



### 8. Как правильно сушить готовое изделие.

Высыхание готовой поделки – важный этап всей работы с холодным фарфором. Бывают случаи, когда при сушке готового изделия материал трескается, оставляя некрасивые бороздки. Как же верно высушивать поделку? Делается это при комнатной температуре, минимум в течение суток. Очень важно переворачивать изделие, если оно лежит на одной из сторон, а не находится в вертикальном положении. Для ускорения процесса можно слегка нагреть

духовку, а затем, выключив ее, ненадолго поместить



## Спасибо за внимание!

