

Муниципальное образовательное учреждение
дополнительного образования
«Центр развития творчества «Созвездие»

Инструкционные карты

к разделу

«Изготовление изделий различными
способами»

по программе

«Художественная лепка и
дизайн»

Материалы подготовила педагог
дополнительного образования
Чабанова Марина Павловна

Содержание

■ Изготовление розы.....	3
■ Изготовление листьев.....	4
■ Слон.....	5
■ Чайник.....	6
■ Зайчик.....	7
■ Золотая рыбка.....	8
■ Мышка.....	9
■ Клоун.....	10
■ Уточка.....	11

Изготовление розы



**Для работы
потребуется:**
Тесто , скалка, ложка
(рис 1)

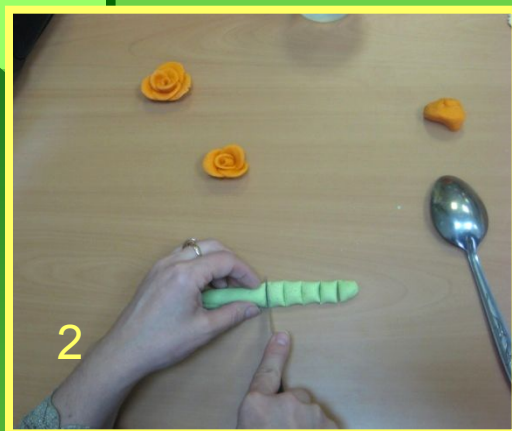


Описание работы:

- Раскатать тесто скалкой толщиной 2 – 3 мм (рис. 2)
- Вырезать лепестки ложкой (рис 3)
- Собрать их в бутон (рис 4)



Изготовление листьев

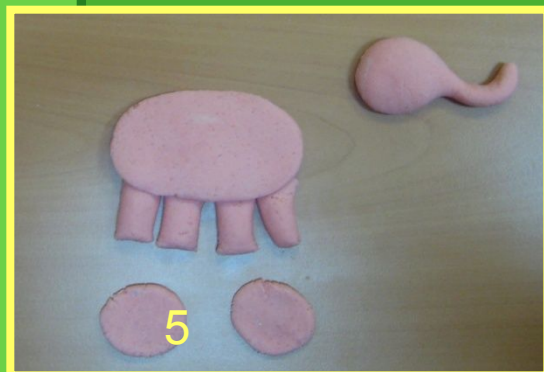
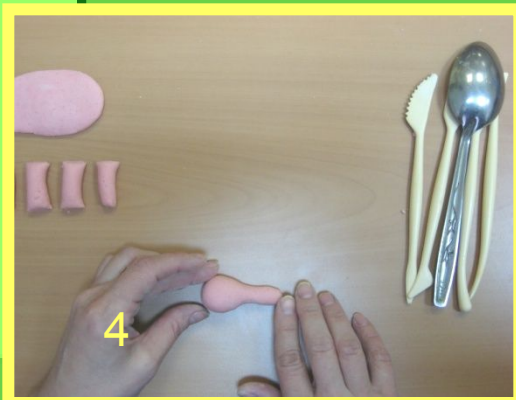
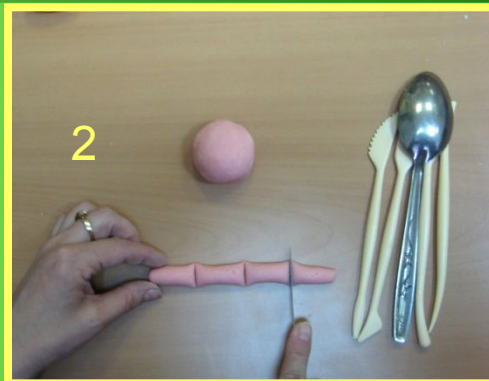
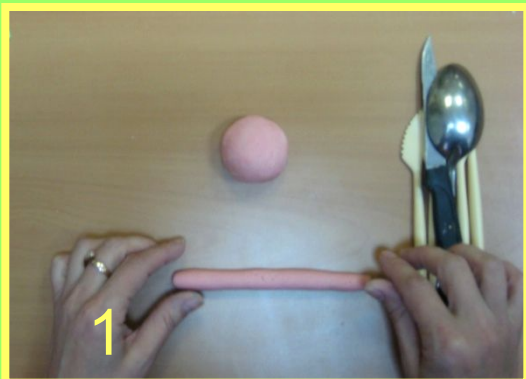


Описание работы:

- Возьмите небольшой кусочек теста и скатайте жгут (рис 1);
- Жгут порежьте на ровные кусочки (рис 2);
- Из кусочков скатайте морковки и сплющьте (рис3);
- Стекой нанесите рисунок прожилок (рис4).



Слон



1. Для изготовления ног слона возьмите кусочек теста, раскатайте жгут (рис 1) и разрежьте на четыре равные части (рис 2);
2. Сделайте туловище слона из овала, прикрепите к нему ноги и хвост; (рис 3)
3. Вылепите голову слона пластическим способом, вытягивая хобот (рис 4);
4. Приклейте уши, глаз. Места склеивания смочите влажной кисточкой (рис 5).

Чайник



Для работы
потребуется:

- Тесто разного цвета;
- Стеки;
- Вода;
- Кисти.

Для изготовления чайника раскатайте шар, слегка прижмите его к столу (рис1);

- Прикрепите к заготовке носик (рис 2);
- Чтобы сделать крышку для чайника, слепите лепешку и разрежьте ее пополам, приклейте ручку(рис 3).
- Украсьте чайник цветами и листьями (рис 4).

4

Зайчик



Для работы ¹
потребуется:
Тесто разного цвета;
Стеки;
Вода;
Кисти.

1. Чтобы слепить туловище, голову, лапки зайчика, разомните тесто и скатайте шарики, затем слегка сплющите их ладонями (рис 2);
2. Влажной кисточкой смочите места стыков и соедините части изделия друг с другом (рис 3);
3. Слепите или вырежьте уши длиной около 4 см и прикрепите их к голове, приклейте глаза носик и язычок (рис 4);
4. Прикрепите к лапке зайчика морковь, вылепленную из кусочка теста величиной лесной орех.

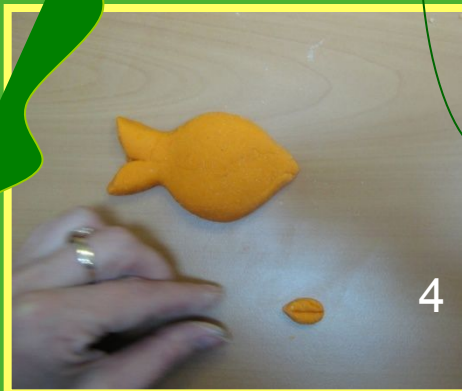


Золотая рыбка



**Для работы
потребуется:**
Тесто разного
цвета;
Стеки;
Вода;
Кисти.

1. Слепите рыбку пластическим способом (рис2), вытягивая хвостик, заострите мордочку (рис3);
2. Плавники можно вылепить различной формы (рис4);
3. Стекой определите границы головы, приклейте рот и глаз (рис 5).

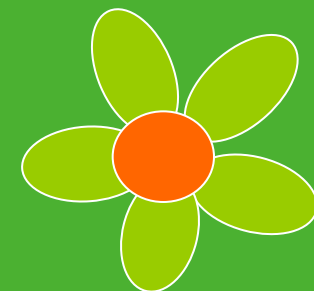
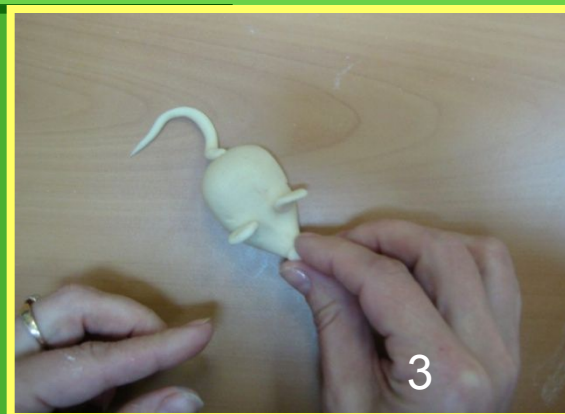


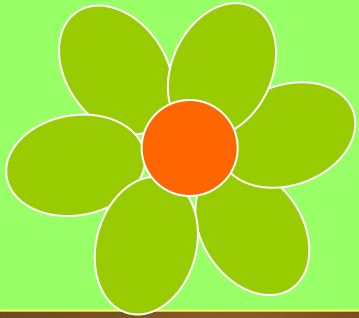
Мышка

Для работы
потребуется:
Тесто разного
цвета;
Стеки;
Вода;
Кисти.



1. Из кусочка теста скатайте шарик. Большим и указательным пальцами сплющите один конец шарика – получится мордочка (рис 1);
2. Ушки слепите из двух шариков, для хвостика скатайте тонкую колбаску (рис 2)
3. Места соединения деталей смочите влажной кисточкой. Приклейте нос и глаза (рис3).





Хрюша

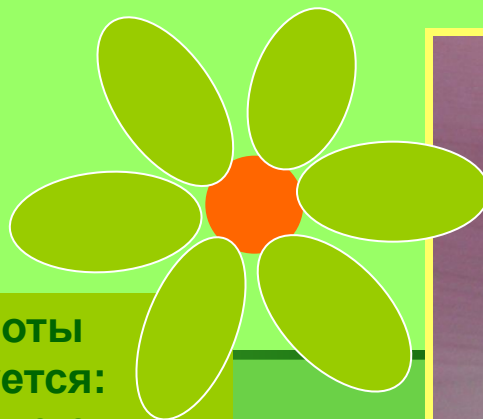


Для работы
потребуется:
Тесто разного
цвета;
Стеки;
Вода;
Кисти.



1. Из кусочка теста скатайте шарик. Большим и указательным пальцами сплющите один конец шарика – получится мордочка (рис 1);
2. Ушки нос слепите из шариков, для хвостика скатайте тонкую колбаску (рис 2)
3. Места соединения деталей смочите влажной кисточкой. Приклейте нос и глаза (рис3).

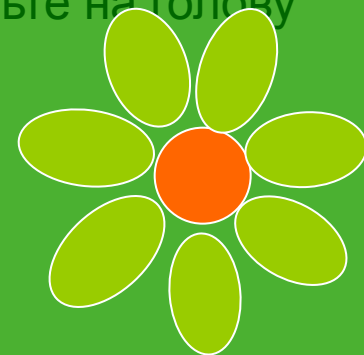
Клоун



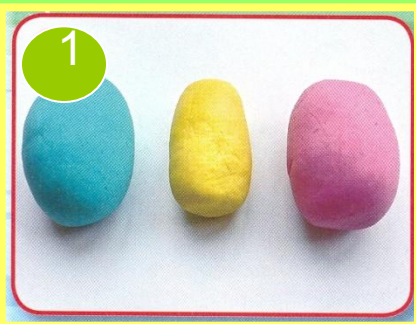
Для работы
потребуется:
Тесто разного
цвета;
Стеки;
Вода;
Кисти



1. Вылепите детали для туловища, ручек и ножек, последовательно соединяя между собой.
2. Сделайте головку, воротничок. Оформите лицо, приклейте волосы.
3. Добавьте ручки, ботиночки, наденьте на голову шляпу



Уточка



Описание работы

1. Тесто голубого цвета раскатать скалкой, вырезать по шаблону форму уточки;

2. Скатать из розового цвета жгутики и горошины.

Смочить влажной кисточкой уточку.

Вокруг горошины уложить розовый цветок;

3. Скатать желтые горошины. Украсить цветок по кругу.

Выложить шарики с помощью зубочистки;

4. Из горошин сделать бусы. Поставить зубочисткой

точку – глаз и сделать отверстие для ленты

