

Урок по технологии с использованием ИКТ  
3 класс

## Работа с пластичными материалами.

### Изделие «Фонтан».



Разработала:  
Комарова Н. А.  
МКОУ «КСОШ №2»

**Фонтан** - это сооружение,  
которое служит основанием или  
обрамлением для бьющих вверх или  
стекающих вниз струй воды.

# ▪ **Естественные (гейзеры)**



**Гейзер — источник, периодически выбрасывающий фонтаны горячей воды и пара.**

# ▪ Декоративные



Условно фонтаны можно разделить на несколько видов:

## 1. Классические (скульптурные) фонтаны.



В центре композиции классических фонтанов – скульптура.



## 2. Фонтаны с тонкопленочными струями



Образуют широкие полосы воды, водяные навесы, пленочные водопады





### 3. Фонтаны со струями, насыщенными воздухом.



Они хорошо подходят для создания цветных композиций.

## 4. Фонтаны «Шутиха»



Вода играет роль забавы- «плюется», меняет направление, силу струи.

# В Екатеринбурге фонтана «Шутиха»



## 5. Швейцарский фонтан



Струи бьют из-под воды в речке, пруду.



# Фонтан в Екатеринбурге



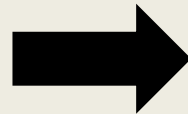
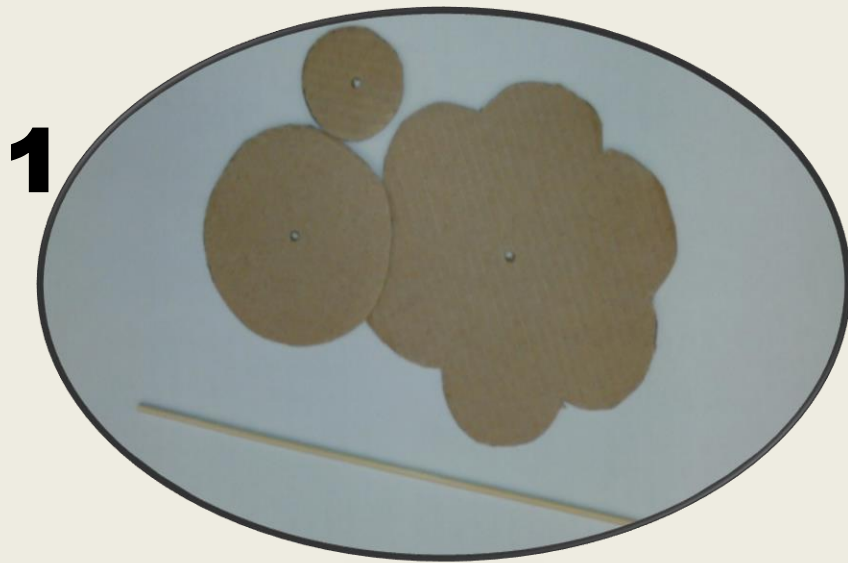


# Фонтан

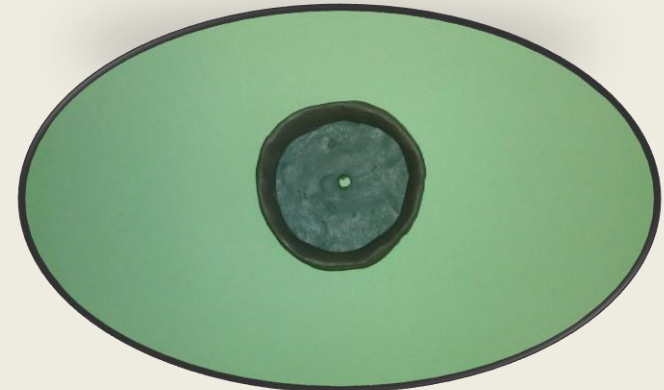
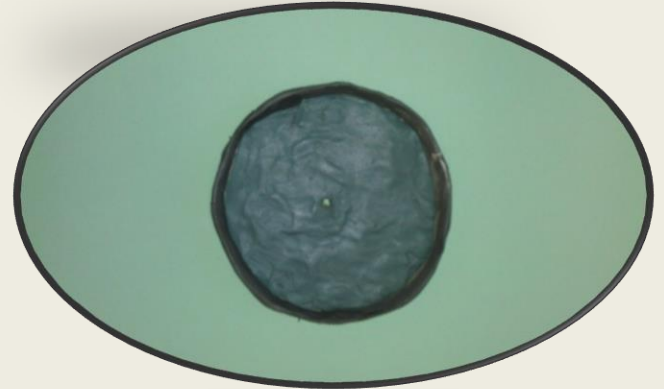
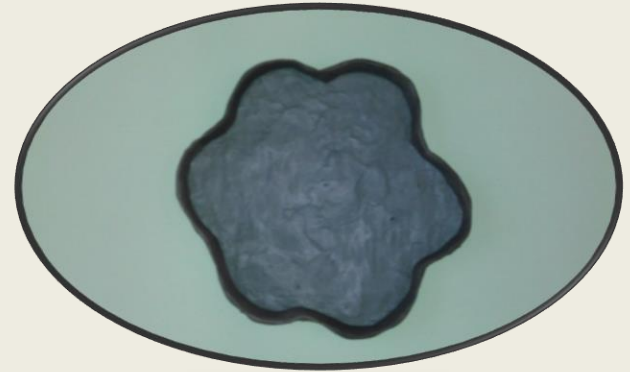




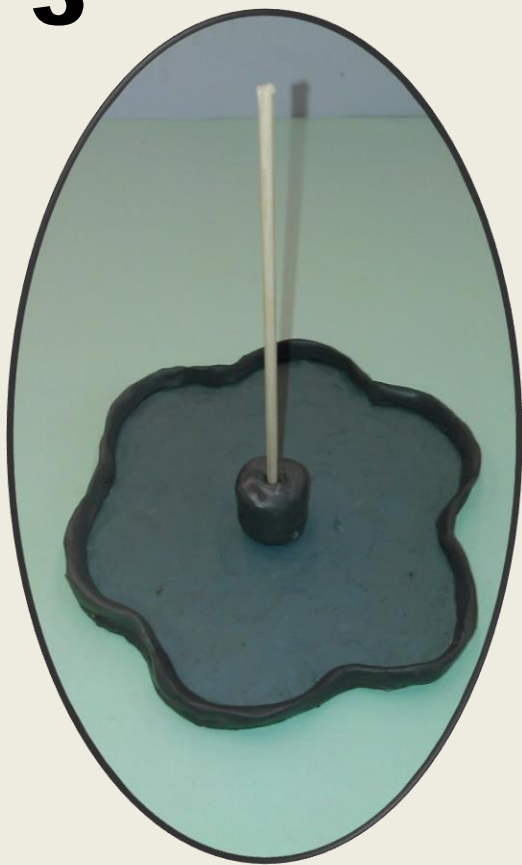
# Изготовление модели фонтана



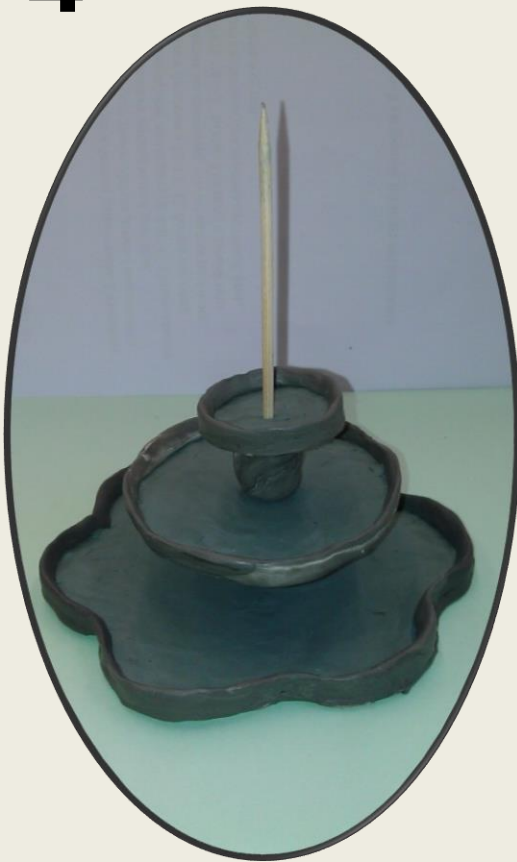
**2**



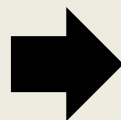
**3**



**4**



**5**



6



# Рефлексия

- -Оцените свои достижения на уроке: кто доволен своей работой?
- -Кого из одноклассников можно поблагодарить за работу?
- -Урок дал мне для жизни...
- -Мне захотелось.....

**Спасибо за внимание!**

