

**«Фонтаны. Работа с пластичными материалами.  
Конструирование».**



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

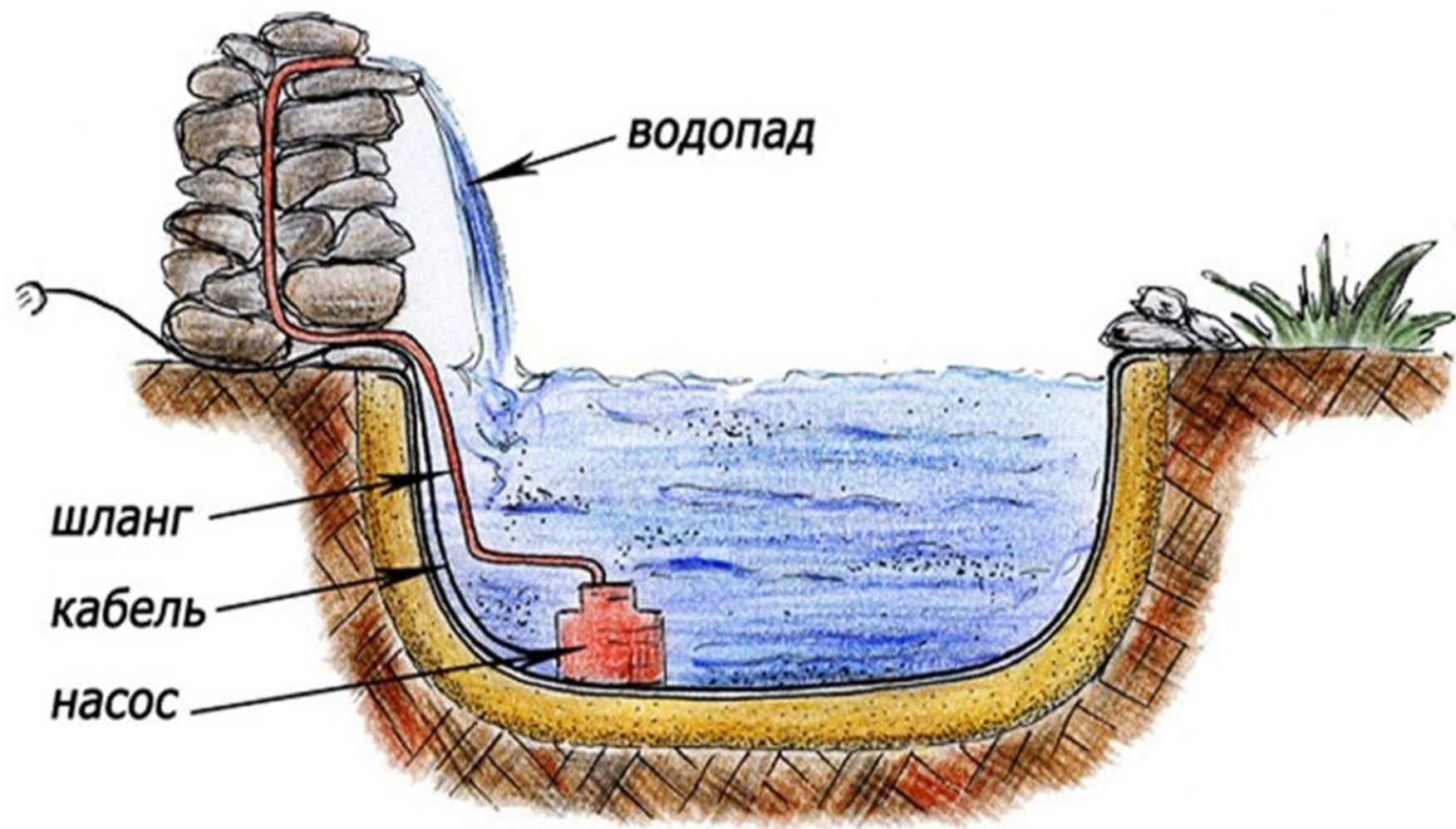
## ■ Естественные фонтаны (гейзеры)



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

# ■ Декоративные фонтаны





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- «плюётся», меняет направление, силу струи.

## 5. Швейцарский фонтан



Струи бьют из-под воды в речке, пруду.



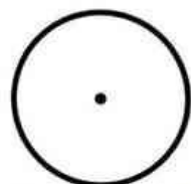
План работы:

1. Вырежьте из картона шаблон чаши фонтана 3 штуки разного размера.
2. В двух меньших деталях по центру сделайте отверстия.
3. Заполните все картонные детали тонким слоем пластилина.
4. Вылепите бортики.
5. В центре самой большой чаши вылепите держатель для средней и маленькой чаши. Высота держателя = высоте на которой располагается 2 чаша.
6. Аккуратно вставьте ось в держатель.
7. Наденьте чаши. Украсьте фонтан.

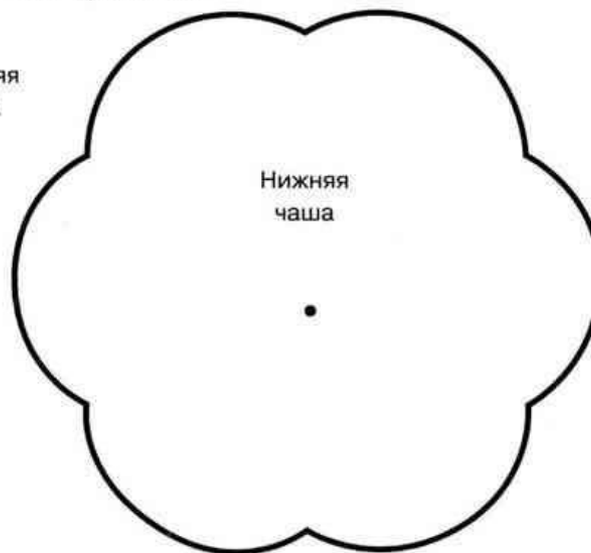
# Фонтаны

## Фонтан

Прочитайте план работы над изделием «Фонтан» и рассмотрите рисунки на с. 113—114 учебника. Переведите шаблоны с помощью копировальной бумаги на очень плотный картон, вырежьте детали и используйте для изготовления чаш фонтана.



Верхняя  
чаша

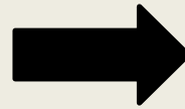
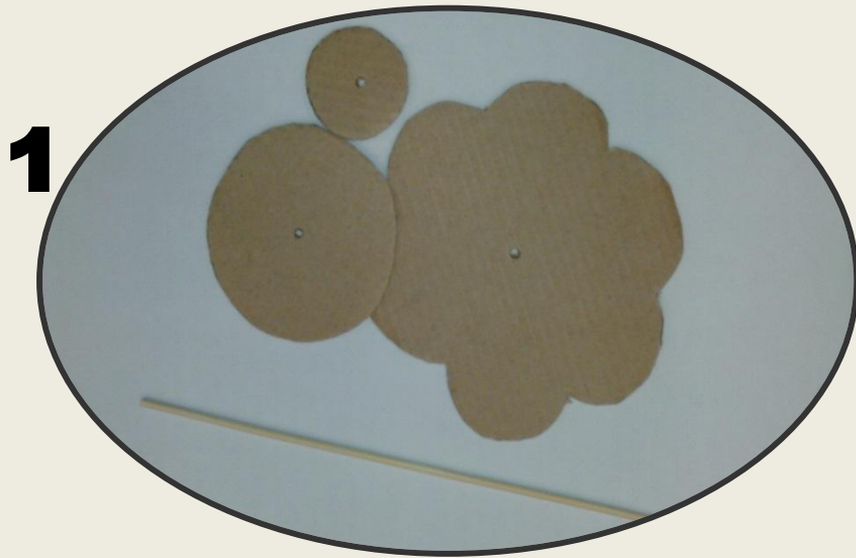


Нижняя  
чаша

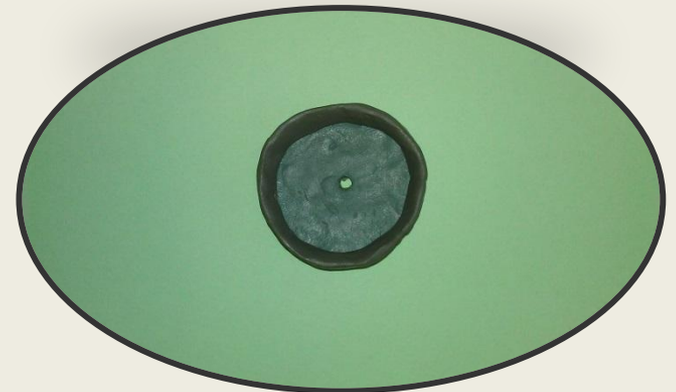
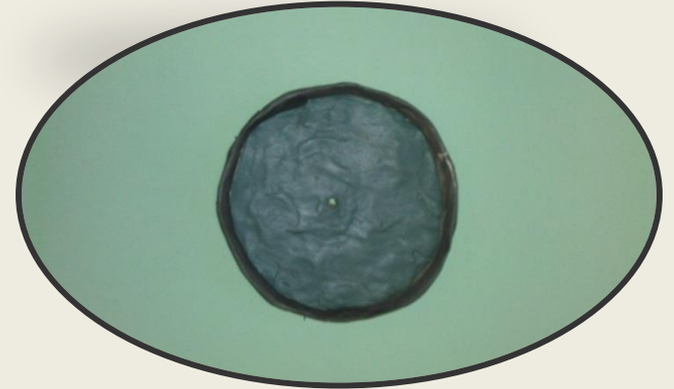
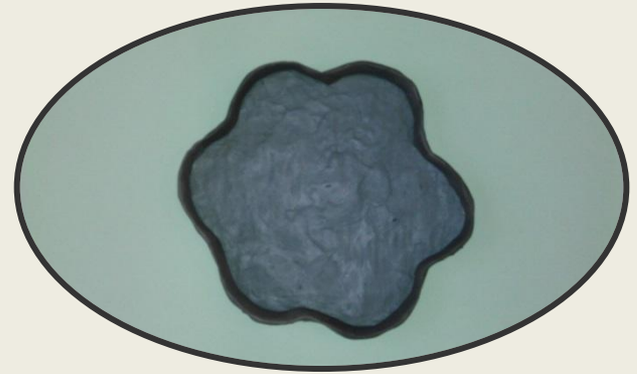


Средняя  
чаша

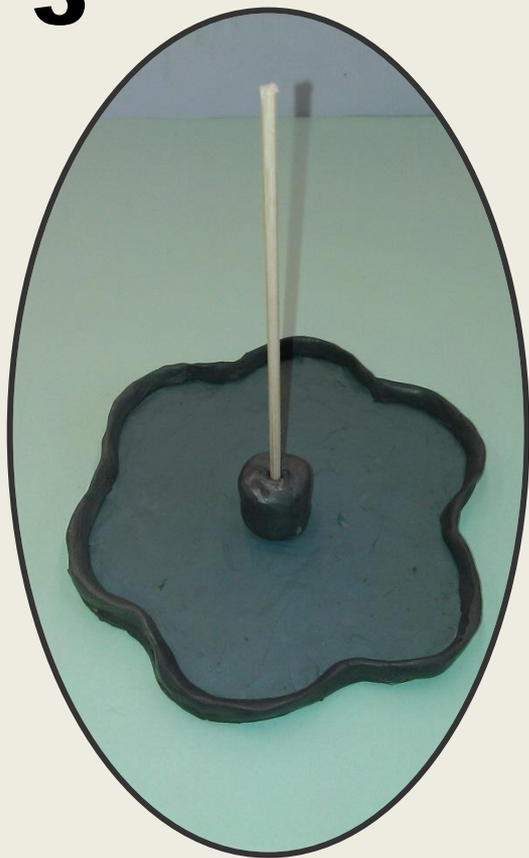
# Изготовление модели фонтана



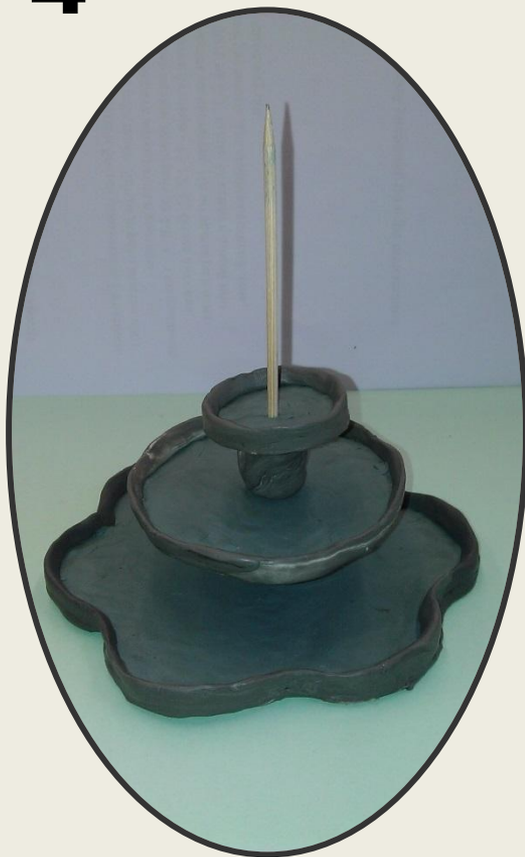
**2**



**3**



**4**



**5**



6

