

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования «Детско-подростковый центр
«Содружество»**

Методическая разработка

**Лепка из глины: пасхальные яйца (ажурная
керамика).**

Автор: Филиппова Наталья Николаевна
Должность: педагог дополнительного образования ДПК «Родник»

Калуга 2020

Цель: дать представление о технологии лепки из глины пасхальных яиц (подсвечник, ажурная керамика).

Задачи:

1. Изготовить отдельные детали изделия.
2. Собрать детали в изделие.
3. Оформить изделие.

Технология изготовления.

Для работы нам потребуется:

- 1. Глина**
- 2. Доска для лепки**
- 3. Шликер**
- 4. Кисть**
- 5. Стеки**
- 6. Пластиковое яйцо**
- 7. Полиэтиленовый пакетик**
- 8. Зубочистки**
- 9. Колпачки от фломастеров.**

Пластиковое яйцо кладем в полиэтиленовый пакет,

сначала формируем нижнюю часть яйца, катаем шарик из глины,

вдавливаем нижнюю часть яйца (в пакете) в глиняную заготовку,



**Вытягиваем боковые части заготовки
вверх до линии разреза на пластиковом
яйце,**



**обрезаем излишки глины по линии
соединения двух половин пластикового
яйца.**

Получаем нижнюю часть подсвечника, где будет находиться свеча. Аккуратно достаем яйцо из пакета, извлекаем пакет из заготовки.

1.



3.



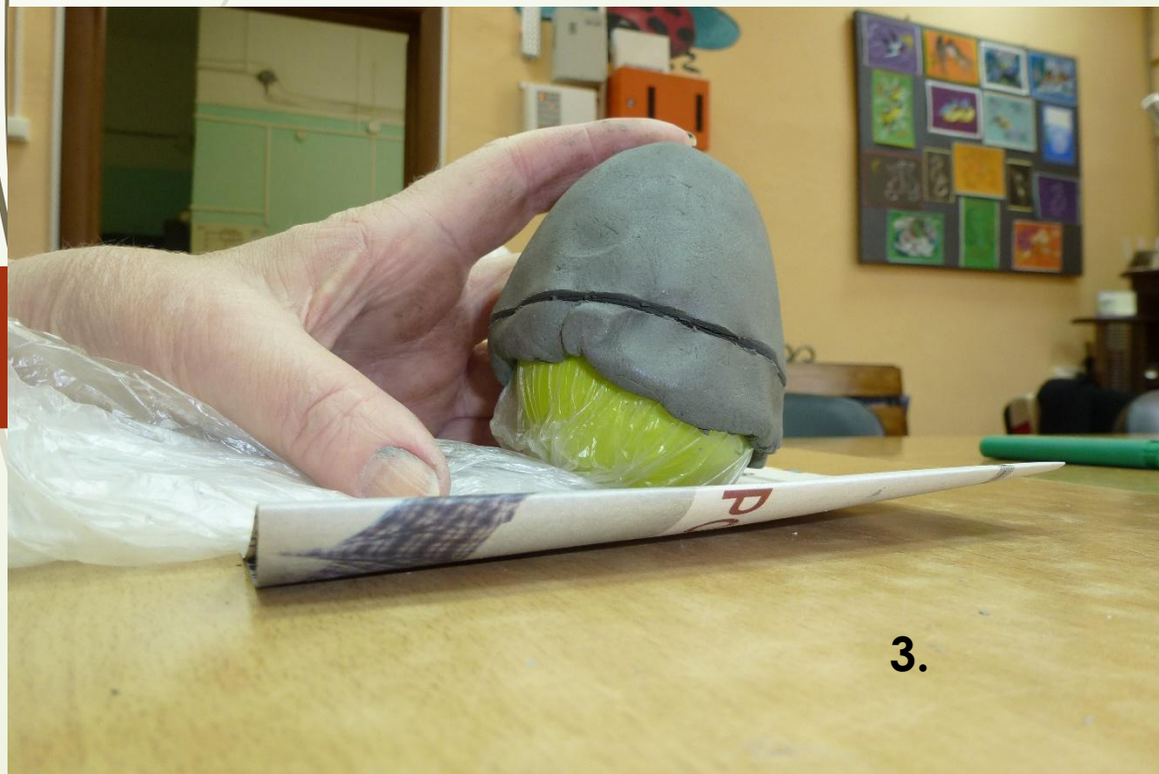
2.



Скатать из глины шарик размером в половину пластикового яйца, в центре шара сделать углубление большим пальцем, формируем полу заготовку в форме яйца с толщиной стенок 5-7 мм.



Надеваем, полученную заготовку на верхнюю часть пластикового яйца, прижимаем к пластиковому яйцу, заглаживаем и срезаем лишнюю глину по линии соединения половинок пластикового яйца.



Не извлекая яйцо из глиняной формы начинаем вырезать отверстия разной формы, зачищаем от заусенцев вырезанные отверстия. Достаем яйцо из глиняной формы, пакет при этом остается в форме и извлекается последним.



Теперь аккуратно соединяем обе половинки
глиняного изделия.



Изделия готовы.

