

Сьогодні  
13.12.2023

*Урок  
№15*



# Робота з пластичними матеріалами. Виготовлення фігурки жабенятка (за зразком)

Сьогодні  
13.12.2023

*Дата: 15.12.2023*

*Клас: 3-А*

*Предмет: дизайн і технології*

*Вчитель: Юшко А.А.*



**Тема.** Робота з пластичними матеріалами. Виготовлення фігурки жабенятка (за зразком)

**Очікувані результати:** учень працює з ручними інструментами та пристосуваннями, дотримуючись безпечних прийомів праці та норм санітарії; виготовляє поетапно виріб за визначеною послідовністю; здійснює розмічання ліній на папері і картоні розмічає деталі на матеріалі за допомогою шаблонів або трафаретів; дотримується послідовності виготовлення виробу з допомогою вчителя;

**Мета:** формування ключових та предметної проектно-технологічної компетентностей, необхідних для розв'язання життєвих проблем у взаємодії з іншими, культурного й національного самовираження. Виконання елементарних графічних зображень; добір матеріалів за їх властивостями; читання інструкційних карток із зображеннями для поетапного виготовлення виробу.

**Обладнання для учнів:** пластилін, зубочистки, стеки, дошка.

Сьогодні  
13.12.2023

Емоційне налаштування



Ось дзвінок нам дав сигнал –  
Працювати час настав.  
Нумо всі часу не гаймо і роботу  
починаймо.

Працюватимем старанно,  
Щоб почути у кінці,  
Що у нашій з класі  
Діти – просто молодці!

Сьогодні  
13.12.2023

## Пригадаємо загальні правила безпеки на уроках дизайну і технологій



Підготуй своє робоче місце

Перед роботою перевірте  
справність інструментів та  
наявність матеріалів



Забороняється працювати  
несправними чи тупими  
інструментами!



Коли вчитель починає говорити  
потрібно припинити роботу й  
уважно слухати інструктаж!



Роботу можна  
розпочинати лише з  
дозволу вчителя

Використовуйте інструмент  
лише за призначенням



Сьогодні  
13.12.2023

Відгадай загадку



У зеленому жакеті  
Галасує в очереті.  
Хоч і плавати мастак,  
І не риба, і не рак.

*Жаба*

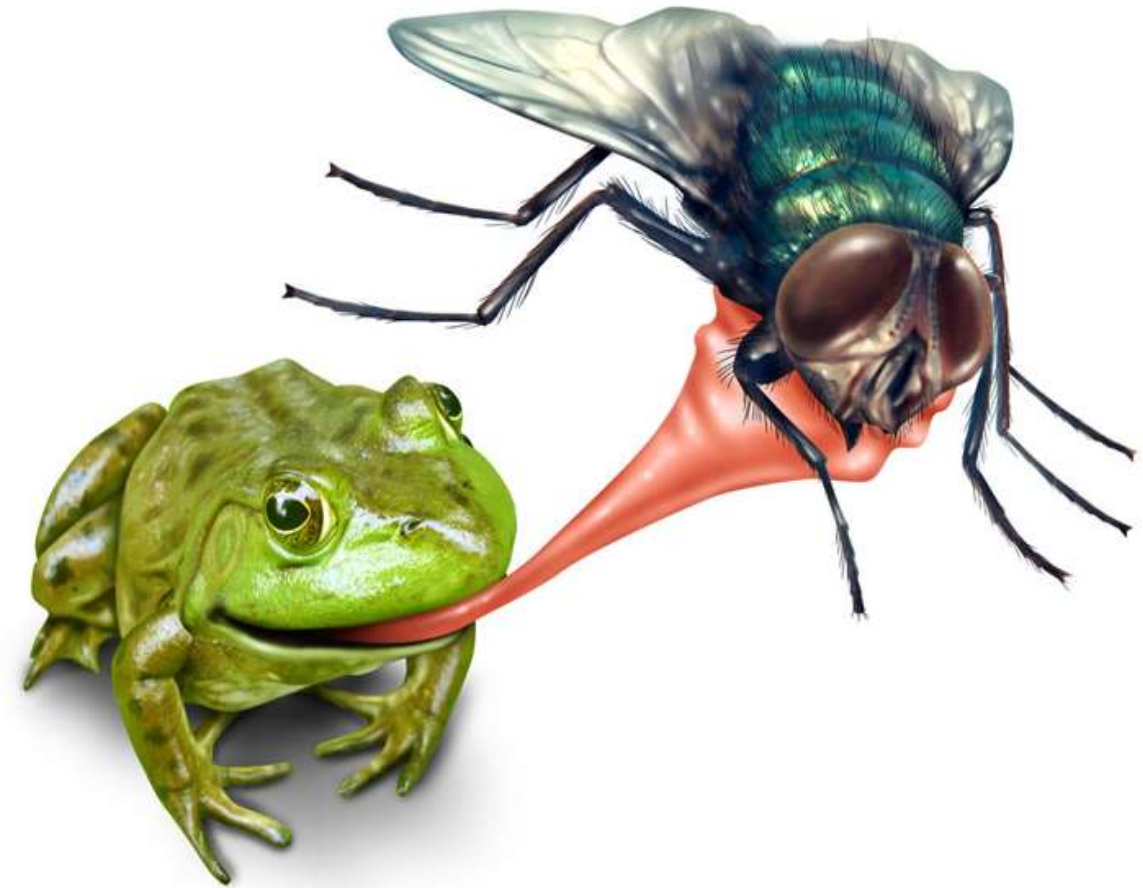


Сьогодні  
13.12.2023

Що ти знаєш про жаб?



Жаби ловлять жертву своїм липким язиком. Коли комаха прилипає до язика, жаба втягує її до рота й заплющує очі. Вони «ховаються» всередину. Тобто внутрішні очні опуклості допомагають їй проштовхнути їжу в горло!



Сьогодні  
13.12.2023

## Пригадай прийоми ліплення

*Скочування кульки виконують між долонями рук, трохи зігнувши долоні й пальці. При скочуванні роблять колові рухи долонями.*

*Розкочування заготовки циліндричної форми роблять прямолінійним рухом долонь. Якщо потрібна конічна форма, то розкочують долонями одну зі сторін циліндра.*





Сьогодні  
13.12.2023

## Пригадай прийоми ліплення

*З'єднують окремі деталі виробу, приліплюючи одну деталь до другої, а шов пригладжують пальцями.*

*Щоб виготовити виріб грушоподібної форми, спочатку скочують кульку, а потім пальцями надають потрібну форму.*

*Заглибини в заготовках роблять великим пальцем, поклавши форму на підкладну дошку, а дрібні заглиблення роблять стекою.*



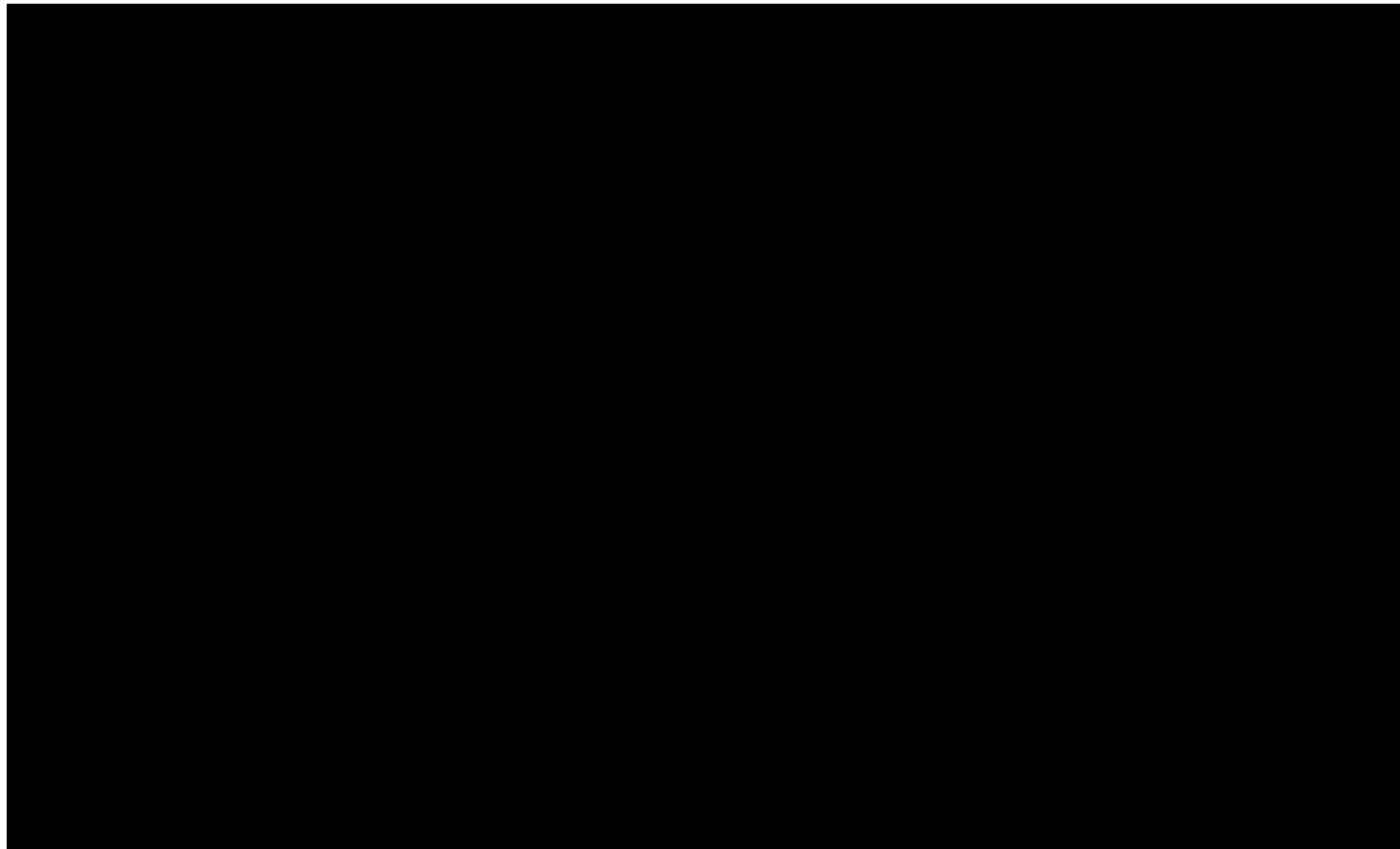
Сьогодні  
13.12.2023

## Відеодемонстрація роботи

<https://www.youtube.com/watch?v=6kY91WfBgyo>



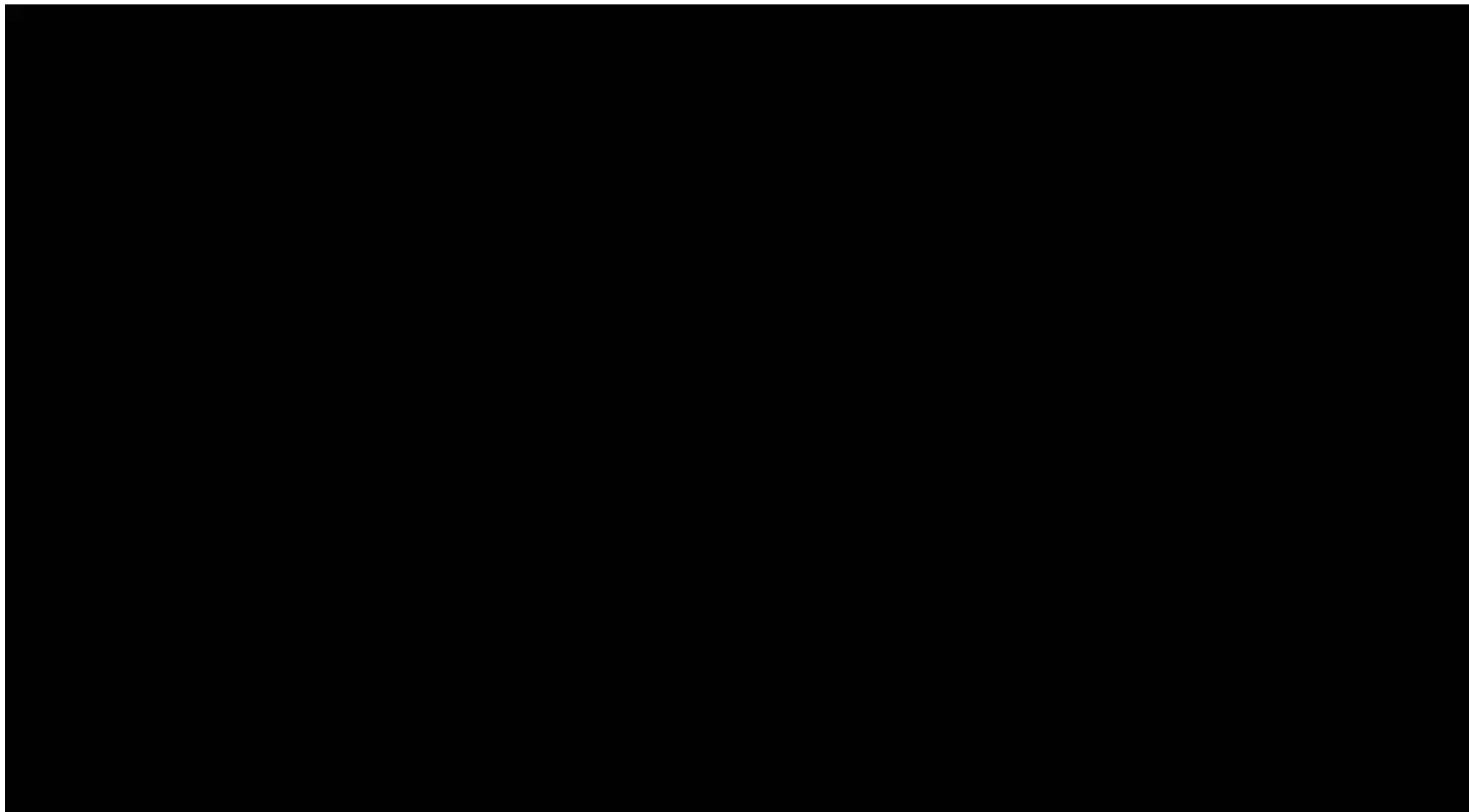
VIDEO



Сьогодні  
13.12.2023

## Фізкультхвилинка

[https://www.youtu  
be.com/watch?v=C  
GpjY2hDI4k](https://www.youtube.com/watch?v=C<br/>GpjY2hDI4k)



Сьогодні  
13.12.2023

## Інструктаж. Правила роботи з пластиліном



Розминати і розгортати пластилін  
потрібно на дощечці.

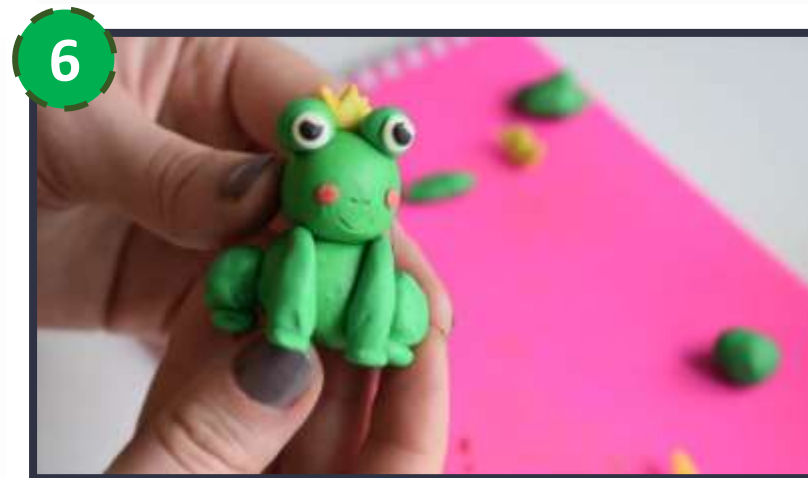
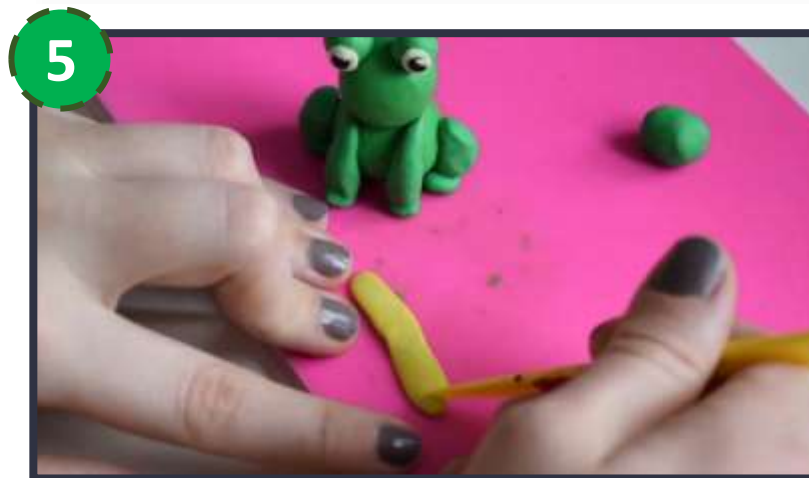
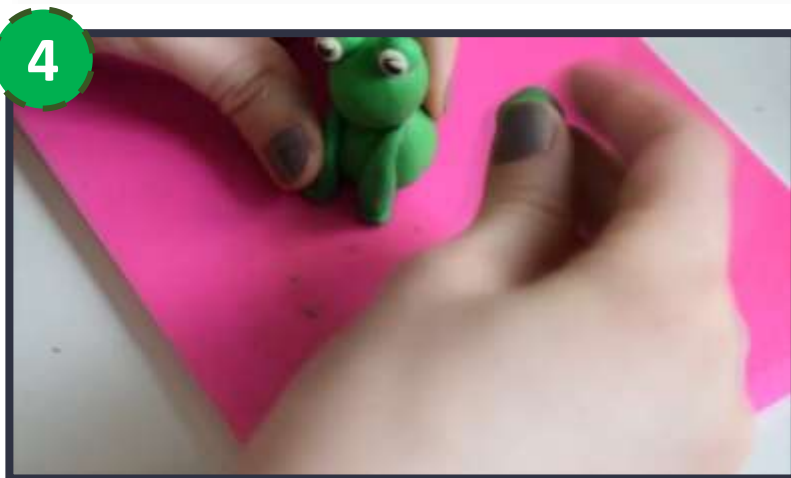
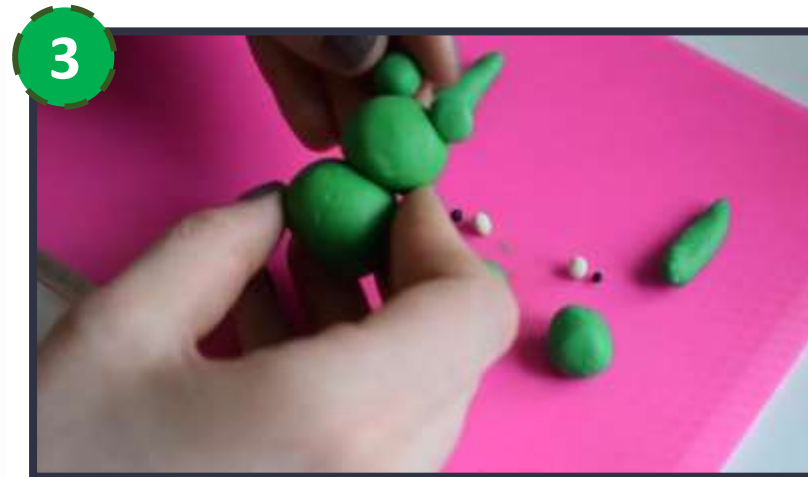
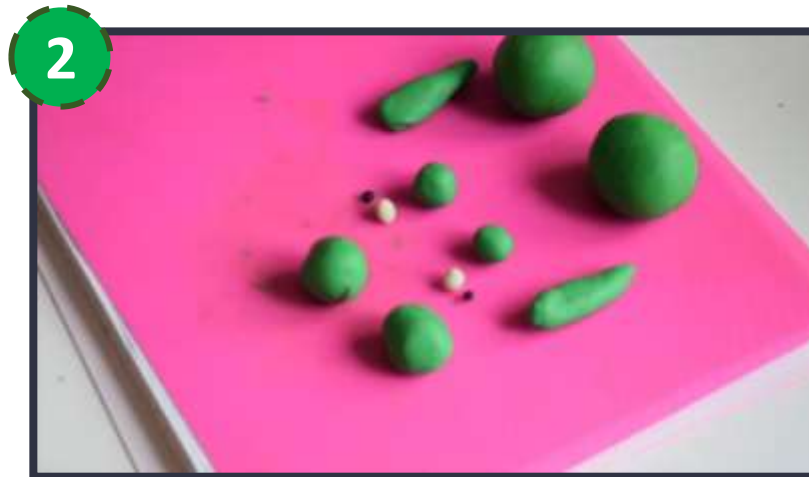
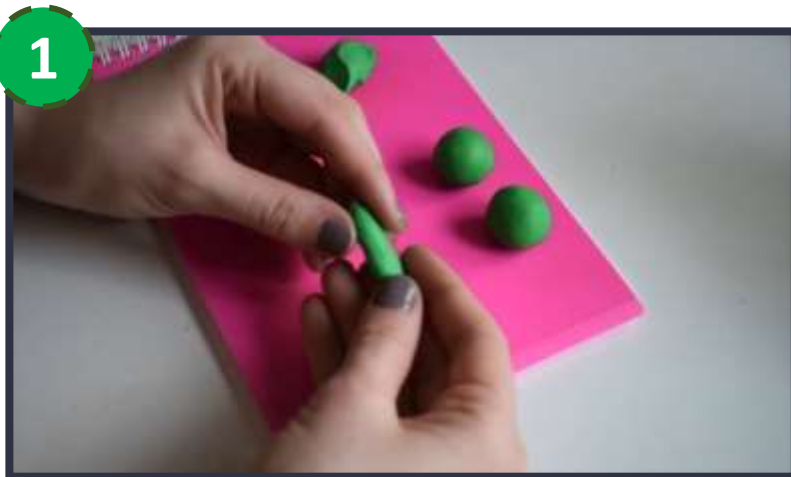
Розрізай пластилін стекою.

Невикористаний пластилін поклади в  
клітинку упаковки.

Не бери пластилін до рота, не торкайся  
брудними руками обличчя, очей, одягу.  
Не чіпай зошити, книги, гумки — скрізь  
будуть жирні плями, по яких жодна  
ручка не пише.

Сьогодні  
13.12.2023

## Демонстрація інструкційної картки. Робота за поданим планом





Сьогодні  
13.12.2023

Виставка робіт (фотосесія)



Сьогодні  
13.12.2023

## Рефлексійна вправа «Дерево зростання»



Сьогодні  
17.01.2023

Домашнє завдання



**Виготов фігурку жабенятка з  
пластичного матеріалу.**

**Фотозвіт роботи надсилайте на  
освітню платформу Нитан  
або ел. пошту  
[allayushko123@gmail.com](mailto:allayushko123@gmail.com)**

**Творчих успіхів у навчанні!**