Лепка из пластилина



Пластилин искусственный пластичный материал для лепки, удобен при формообразовании и изготовлении недолговечных изделий.



Лепка - один из видов изобразительного искусства. А когда мы что-то вылепливаем, мы образуем какую-то форму, т.е. внешний вид изделия.



А из чего делают пластилин?

Его делают из белой природной глины с добавлением:

- •воска (чтобы не затвердевал);
- глицерин (для пластичности);
- •жирные вещества (чтобы не высыхал);
- красители (для цвета).



Основные приёмы лепки из пластилина:

Чтобы отделить кусочек пластилина от одного брусочка можно его:

- открутить;
- отщипнуть;
- отделить нитью;
- воспользоваться стекой.



Существуют приемы, которые помогут придать форму пластилину:

- скатывание;
- раскатывание;
- сплющивание;
- вытягивание;
- вдавливание;
- сгибание;
- прищипывание;
- оттягивание.

Как нам соединить детали?

- прижать
- примазать



Черепашка



Подготовьте несколько кружков различного размера, используя основу коричневого и



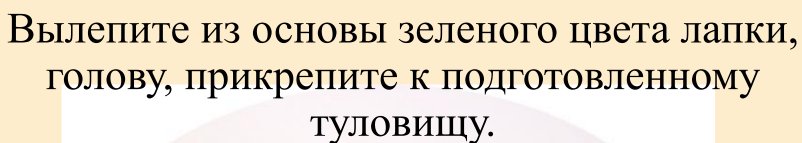


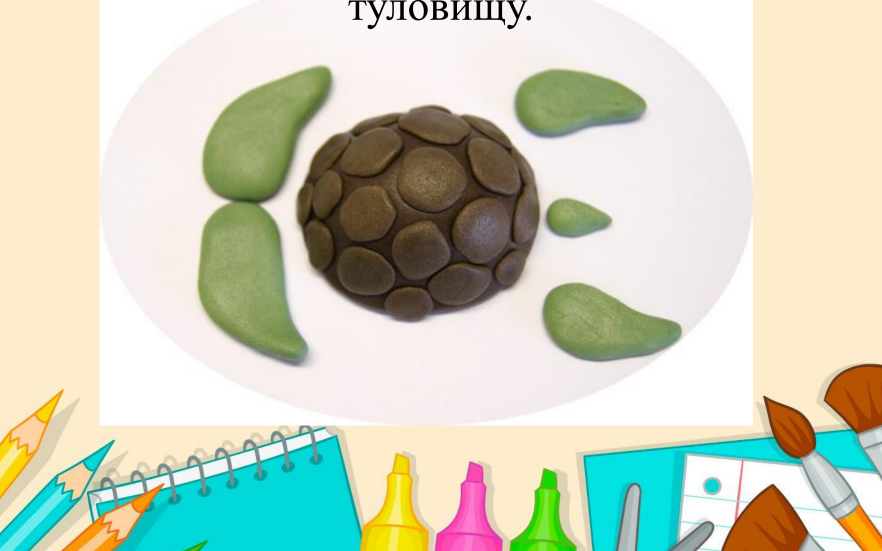


Расплюсните маленькие кружочки из коричневой основы и прикрепите их к «панцирю», формируя характерный для этого



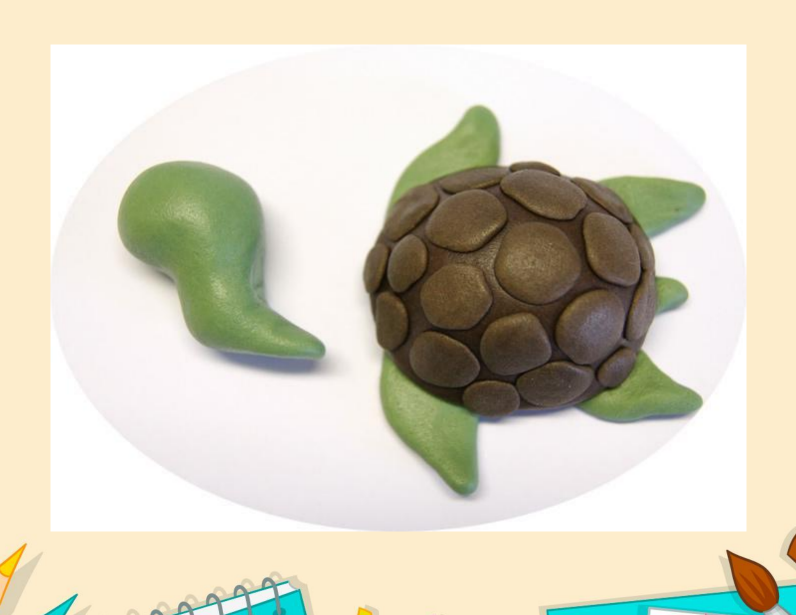


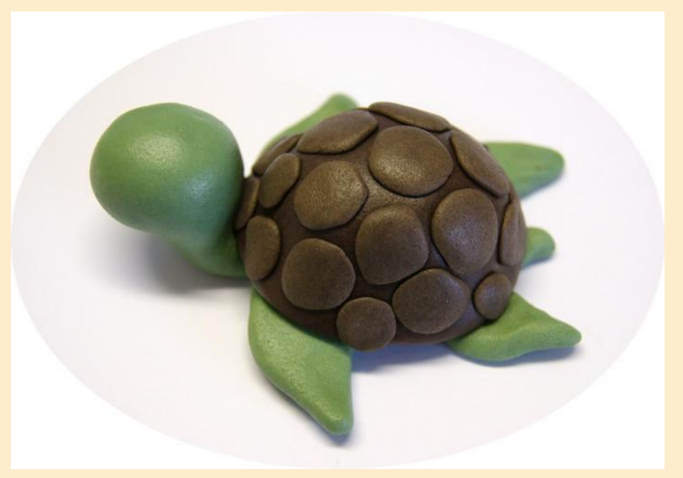




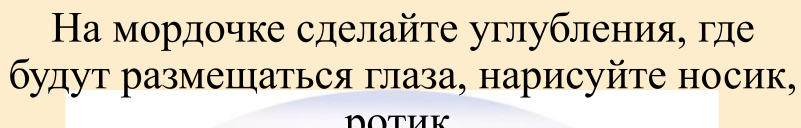




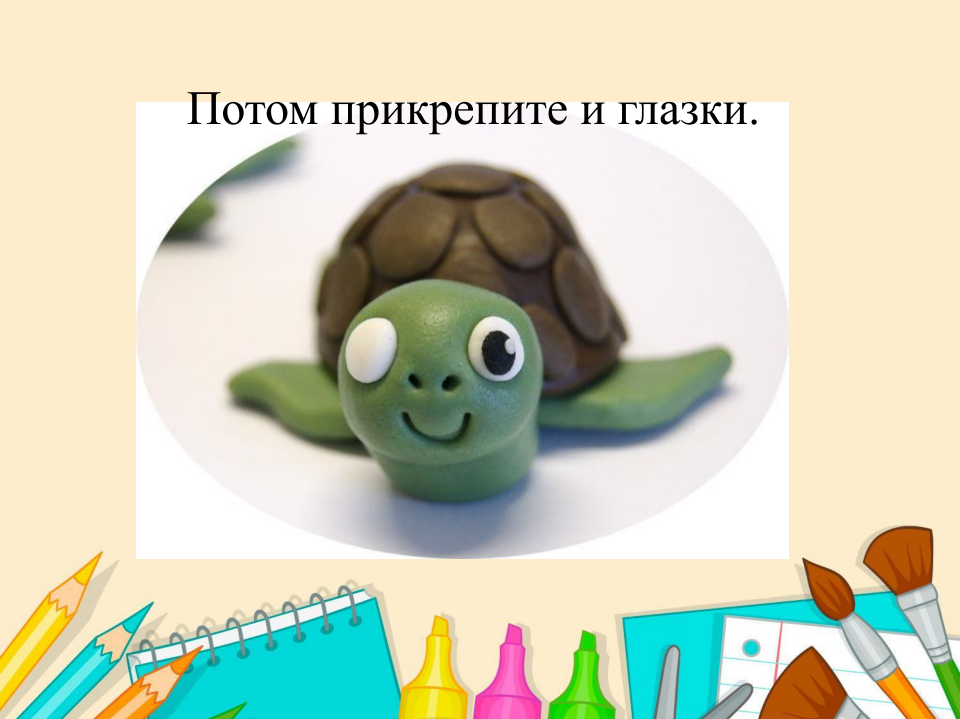














Осьминог



Придаем массе форму шара



Далее разрезаем заготовку на две приблизительно равные части. Одну часть мы будем использовать для создания щупалец, а вторую — для создания головы.



Придаем любому из шариков продолговатую округлую форму. Голова готова.



Затем из белого и черного тона пластилина создаем глаза. Сначала формируем из маленьких белых комочков пластилина шарики, сплющиваем их в лепешки и присоединяем к голове осьминога.

Такое же действие проделаем с черными шариками.



К черным деталям глазок приклеиваем пару белых бликов.



Из второго кусочка массы создаем восемь щупалец. Складываем их звездочкой и сверху присоединяем основу осьминога.



Теперь каждую ножку скатываем к центру.



Нижнюю часть каждого щупальца дополняем миниатюрными присосками. Создаем их из любого светлого оттенка. Их центр прокалываем зубочисткой.



Над глазками, из тонких колбасок пластилина, создаем маленькие бровки.



Украшаем голову осьминога морской звездочкой оранжевого оттенка.



А из пластилина голубого тона скатываем миниатюрные шарики и присоединяем их к телу и щупальцами моллюска.



И в завершении прорисовываем улыбку



Рыбка



Скатываем из одного брусочка толстую колбаску. Отрезаем от нее 1/3 часть.







Далее маленький кусочек делим пополам. Из этих заготовок мы будем вылепливать плавники и хвост рыбки. Из большого кусочка создадим основу. Скатываем его в равномерный шарик.



Итак, вылепливаем хвост. Любой из двух маленьких кусочков оранжевой массы скатываем в капельку и расплющиваем ее боковой частью пластикового ножа.



Далее с помощью ножниц вырезаем красивый изогнутый конец хвоста. Стекой прорисовываем простую фактуру.





Из второго кусочка создаем плавники – один большой и два маленьких. Создаем на их поверхности ту же фактуру, что и на хвосте.





Теперь переходим к прорисовке чешуек на основе. Для этого нам нужно разобрать ручку снять металлический наконечник и вытащить пасту. Далее кончиком пластиковой трубочки создаем на шарике полукруглый отпечаток.



Когда основа рыбки приобрела фактуру можно присоединить все плавники и хвост.



Затем создаем глазки. Скатываем небольшие шарики белого, голубого и черного цвета.



Расплющиваем их и приклеиваем к мордашке. Для большей выразительности глаз приклеиваем к каждому по парочке бликов.





Кончиком трубочки создаем улыбку.



