

# «Обитатели аквариума»

Технология

# Пластилин

Этот материал разработал преподаватель английской школы искусств . Он создал его для того, чтобы фигурки, изготовленные учащимися, не высыхали. Пластилин изготавливают из очищенного и измельчённого порошка глины с добавлением воска, жира и других веществ и окрашивают в различные цвета. Основное свойство пластилина – пластичность.



Тема урока: «Обитатели аквариума»



Аквариум – это целый подводный мир. На дне есть разноцветные камни, водоросли, ракушки.



Подводный мир красивый и  
таинственный

Для урока  
приготовь:

Пластилин, стеки

Доска для лепки

Для аквариума ( по желанию):

1 лист цветного картона на выбор (белый, синий, голубой), ножницы

С чего мы  
начнем нашу  
работу?  
Рассмотрим  
рыбку, которую  
будем лепить.



# Лепить рыбку будем из отдельных частей пластилина

Это наиболее простой способ лепки, когда предмет составляется из частей, предварительно вылепленных.

Работу начнём с основной более крупной части – туловища. Затем хвост, сравним части по величине и соединим. Далее приступим к лепке полосок на туловище рыбки. Мелкие детали добавим в последнюю очередь.

Для  
туловища и  
плавников  
нам  
понадобится  
жёлтый и  
чёрный  
пластилин.

Из жёлтого пластилина  
скатываем шар и сплющиваем  
его.



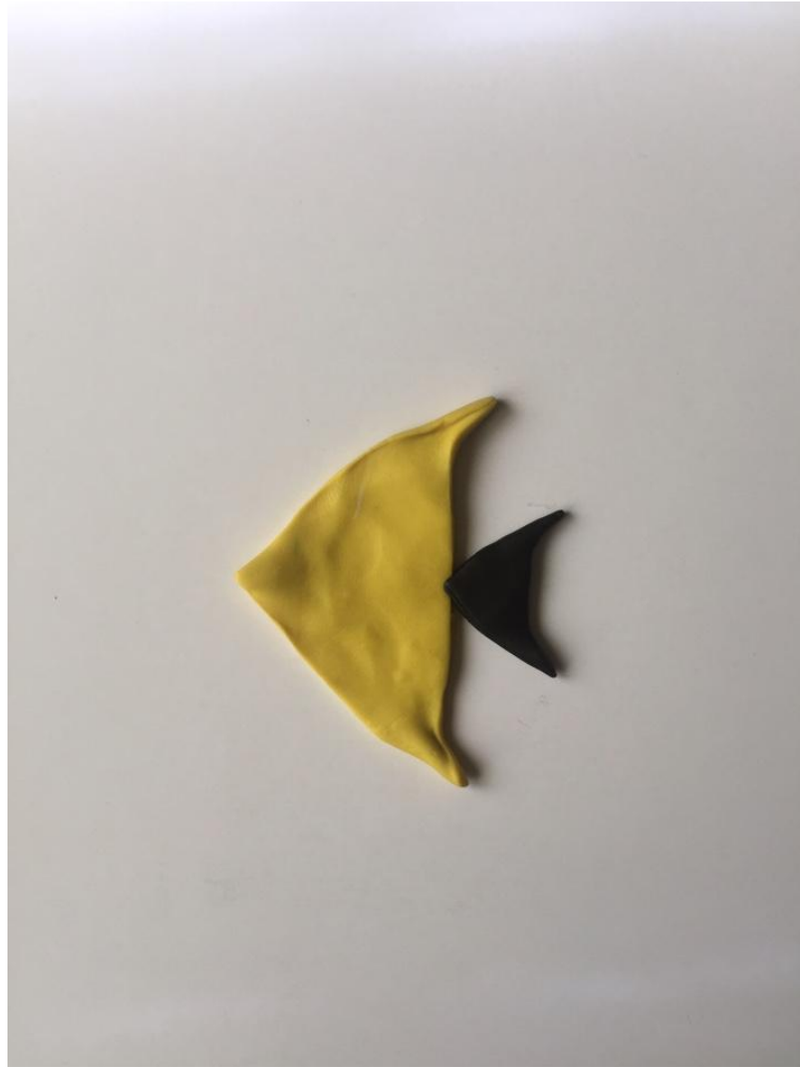
Формируем квадрат с  
помощью стеки. И разрезаем  
квадрат по диагонали.



Лепим хвост  
из чёрного  
пластилина  
таким же  
способом



Соединяем  
полученные  
детали с  
помощью  
стеки.





Переходим к украшению. Из чёрного пластилина отрезаем несколько небольших кусочков и скатываем тоненькие колбаски.

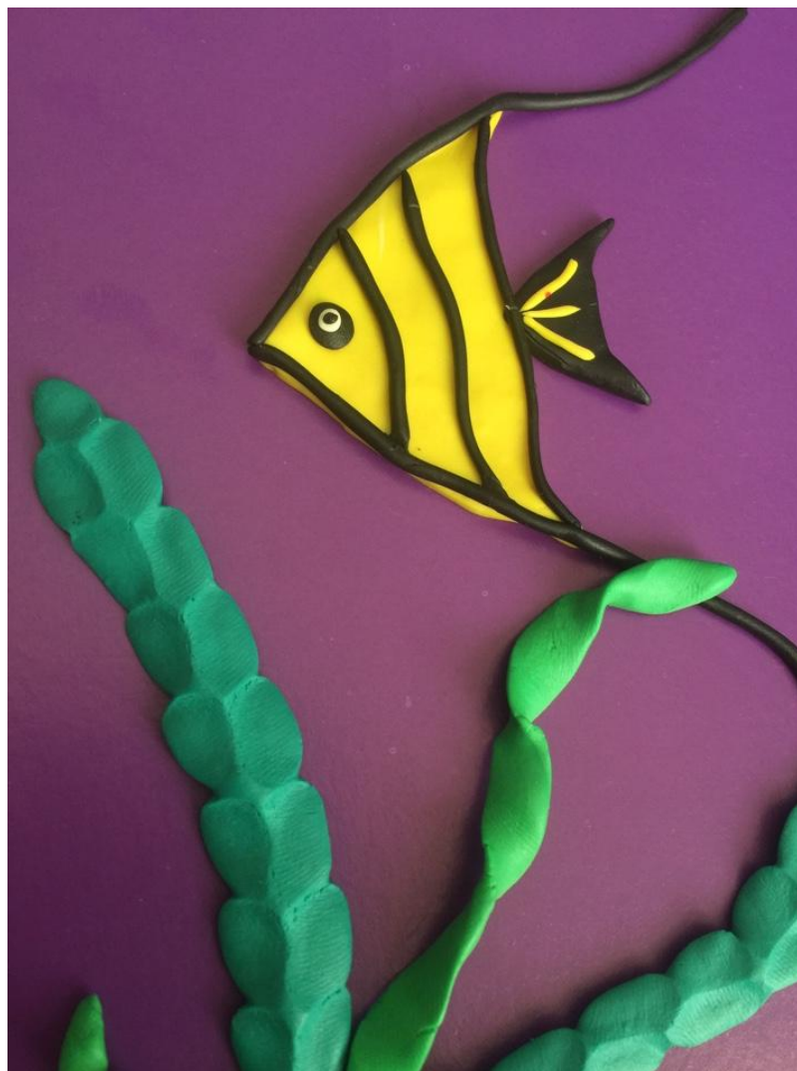
Украшаем  
нашу рыбку  
полосками.  
Лепим глаз.





Аквариум можно украсить водорослями.

Для фона  
можно  
выбрать:  
голубой,  
синий,  
фиолетовый,  
белый картон



Из картона  
вырезаем  
аквариум  
любой формы  
(круглой,  
квадратной,  
прямоугольно  
й) и помещаем  
нашу рыбку с  
водорослями.



Желаю  
творческих  
успехов!

