

Подводный мир

1 год обучения



Подготовили педагоги дополнительного образования:
Минакова Л.С., Перова Е.В., Ряжинова Е.А.

Подводный мир такой
красивый,
Что глаз не оторвать и там,
Какие рыбы и растения,
Волшебным кажется он нам.
Там жизнь своя, закон
подводный,
Негласный, но он есть такой,
Все соблюдают непременно,
Там мир особенный, другой!



Рыбки коралповых рифов имеют красивую яркую окраску, словно подводные бабочки они порхают над «морскими цветами» - кораллами.



Сегодня мы с Вами знакомимся с одним из представителей морских глубин - МЕДУЗОЙ !

Плывет туда, плывет сюда.

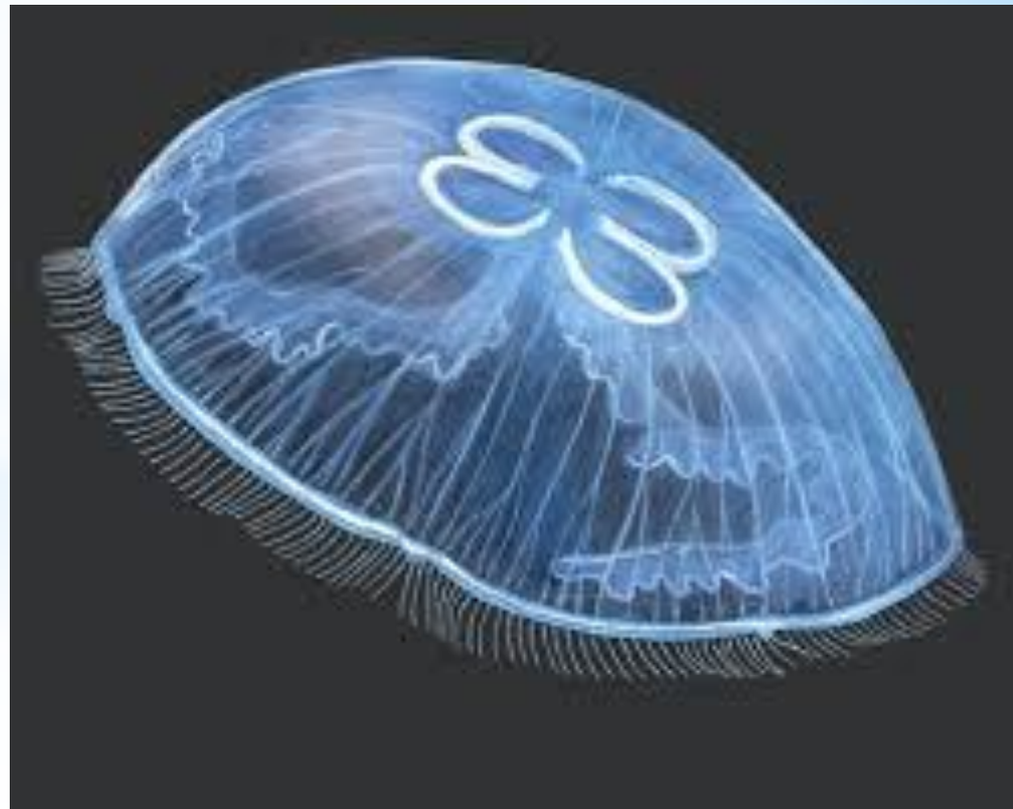
Ее не видно иногда.

Она прозрачна, как вода,

Имеет колокол, но он

Звонить не может:

«Динь-динь-дон»!



Медуза



Медузы самые древние обитатели нашей планеты, могут плавать на глубине 10 000 метров. Ученым непонятно, как это существо без мозга, но с глазами, может ориентироваться в крошечной тьме и активно охотиться.

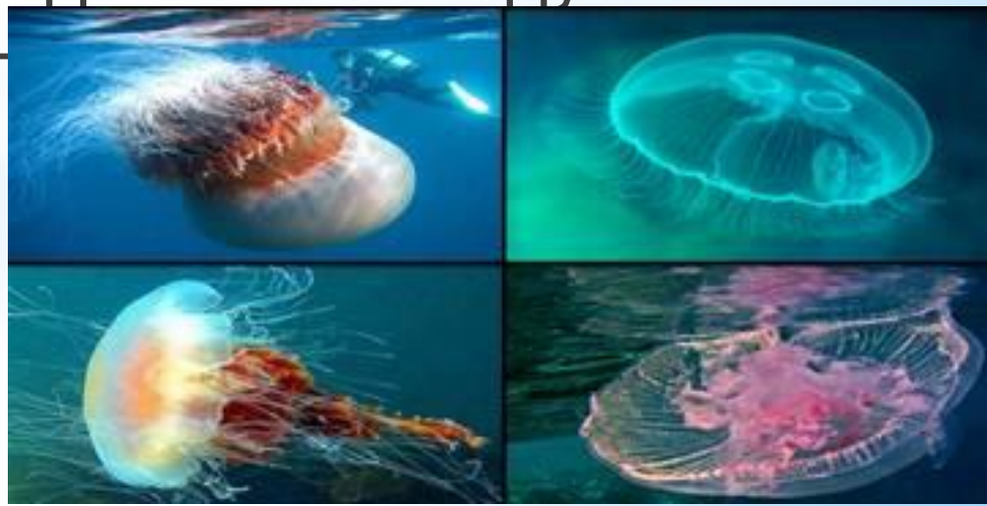
* Медузы-загадочные и очень красивые жители морских глубин! Каждый человек, когда-либо побывавший на море видел медуз.

* Благодаря оригинальной желеобразной форме медузы большая плавучесть;

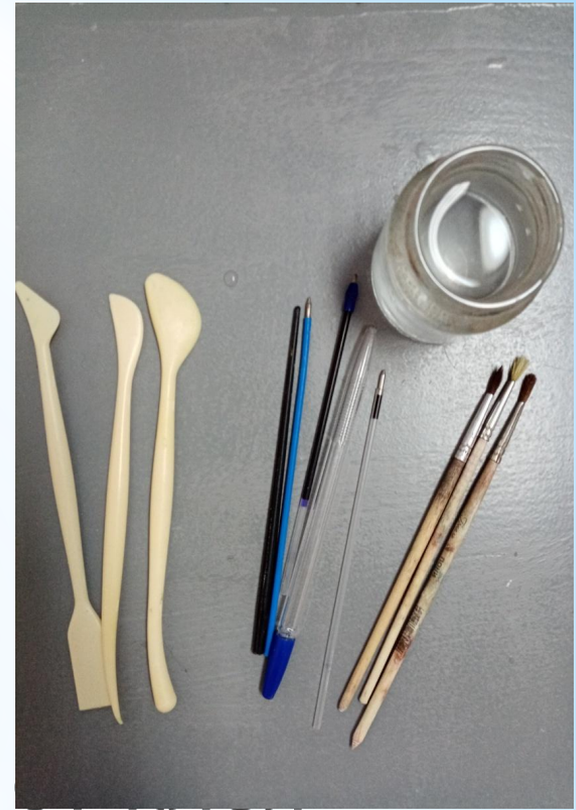
* Медузы на 95 % состоят из воды;

* У медуз нет мозга;

* Плавные, неторопливые движения медуз успокаивают людей, и т



- * Доска для лепки;
- * Стеки;
- * Кисти;
- * Вода;
- * Соленое тесто;
- * Колпачок от фломастера или ручки.



Что нужно для работы



Наша медуза состоит из туловища и щупалец. Начинаем работу с моделирования щупалец. У нашей медузы их 5.

1. Берем небольшой кусок теста и делим его на 5 равных частей, из них катаем 5 шаров.

2. Из шаров раскатываем жгуты с заостренными концами и выкладываем их, как на картинке.



3. Верхние края у щупалец примять пальцем или стеклом.

4. Придаем щупальцам имитацию движения.



Следующим этапом нашей работы будет моделирование туловища медузы.

1. Берем еще один кусок теста, из него катаем шар.
2. Опускаем рельеф и края на плоскость.
3. Разрезаем круг стеклом пополам. Получается две части.
4. Нам нужна одна часть ее можно взять в руки и слегка потянуть за края в разные стороны.



5. Накладываем туловище на приготовленные щупальца, не забываем смачивать водой места скрепления.

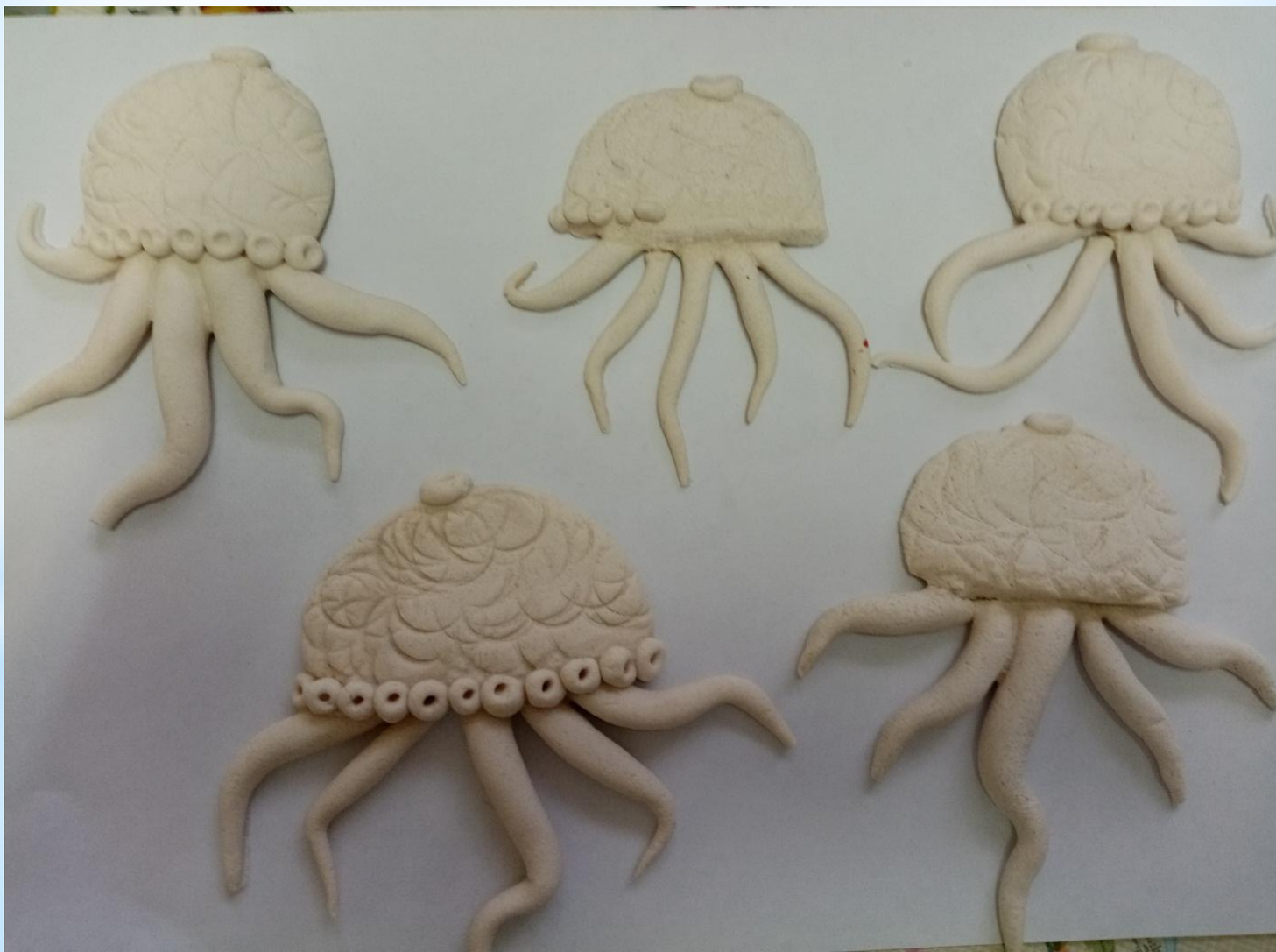
6. Наносим фактуру на туловище. Удобнее всего это делать колпачком от фломастера или др..

7. На верх туловища прикрепляем небольшой шар и приминаем его. Смачиваем место прикрепления водой.

8. Катаем много маленьких шариков. Украшаем ими туловище медузы. Обязательно смачиваем места скрепления водой.



Наша медуза готова!!



Так как мы будем знакомиться на каждом занятии с разными представителями подводного мира и создавать одну большую композицию из них, просим работы пока не расписывать.

ВСЕМ ТВОРЧЕСКИХ УСПЕХОВ!!!!



У медузы - нету
пуза,
только зонтик-
голова,
ножки-щупальца
оттуда
шевелются, как
трава.

