

МБДОУ №87 «Улыбка»

Проект
«Обитатели морей и океанов»
Старшая группа №12

Воспитатель: Алексеева Т.Г.

Май 2021г.
г.Улан-Удэ

- **Цель проекта:** формирование знаний об обитателях морей и океанов, об экологической обстановке в море и океане.
- **Задачи:**
 - -формировать у детей представления об обитателях подводного мира,
 - -развивать умение делать выводы и устанавливать причинно –следственные связи между объектами живой природы,
 - -воспитывать бережное отношение к обитателям морей и океанов,
 - -формировать навыки исследовательской деятельности.

- **Этапы реализации:**
- -дидактические игры : «Найди 5 отличий», «Подбери слова», «Один –много», «Игры в слова»,
- -рассматривание иллюстраций,
- -подвижные игры : «Море волнуется», «Хитрые рыбки», «Удочка»,
- -чтение литературы : «Дельфин» Баранова, «Осьминог» Ю .Дуленина, «Атлас морских хищников» Твист,
- -рассматривание картин Айвазовского «Девятый вал» , «Ночь. Голубая волна»,
- -НОД : «Тайны моря», «Морские обитатели» , «Загрязнение окружающей среды»
- -слушание звуков моря и дельфинов,
- -рисование «Обитатели морей и океанов» ,
- -аппликация «Рак»







МОРСКИЕ ЖИВОТНЫЕ

Осьминог	Кальмар	Скаты	Медузы
Моллюск	Горностой	Летучая рыба	Морской конек
Краб	Осьминог	Морской червь	Морской конек
Морской конек	Морской червь	Морской конек	Морской конек
Морской конек	Морской червь	Морской конек	Морской конек
Морской конек	Морской червь	Морской конек	Морской конек
Морской конек	Морской червь	Морской конек	Морской конек
Морской конек	Морской червь	Морской конек	Морской конек

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ РЫБЫ



Рыбы в аквариумных условиях

В аквариуме рыбка чувствует себя комфортно, если ей создать условия, близкие к естественным. Для этого необходимо обеспечить ей подходящий температурный режим, освещение, аэрацию и регулярную чистку аквариума.

При выборе рыбок для аквариума следует учитывать их совместимость. Некоторые виды могут быть агрессивными по отношению к другим, поэтому важно заранее изучить их повадки.

Для успешного содержания рыбок в аквариуме необходимо соблюдать следующие правила:

- 1. Поддерживать стабильную температуру воды.
- 2. Обеспечивать достаточное количество кислорода.
- 3. Регулярно очищать аквариум от отходов.
- 4. Правильно кормить рыбок.

В аквариуме рыбка чувствует себя комфортно, если ей создать условия, близкие к естественным. Для этого необходимо обеспечить ей подходящий температурный режим, освещение, аэрацию и регулярную чистку аквариума.

При выборе рыбок для аквариума следует учитывать их совместимость. Некоторые виды могут быть агрессивными по отношению к другим, поэтому важно заранее изучить их повадки.

Для успешного содержания рыбок в аквариуме необходимо соблюдать следующие правила:

- 1. Поддерживать стабильную температуру воды.
- 2. Обеспечивать достаточное количество кислорода.
- 3. Регулярно очищать аквариум от отходов.
- 4. Правильно кормить рыбок.





Опыт «Загадочные кристаллы»



Опыт «Научим яйцо плавать»



Опыт «Окрашивание краской морской и пресной воды»

