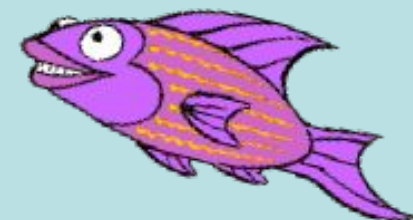
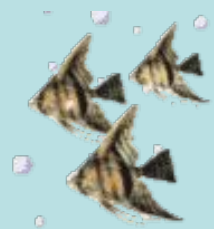
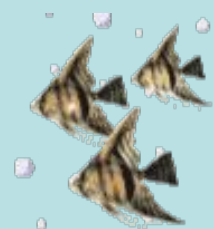


# «Мир аквариумных рыбок»



# ГИПОТЕЗА

Если изучить образ жизни и поведение рыб, то можно создать комфортные условия в аквариуме.

# ОБЪЕКТ

Образ жизни и поведение  
аквариумных рыбок

# СУБЪЕКТ

аквариумные рыбки

# Цель:

изучить образ жизни и поведение аквариумных рыбок

# Задачи:

1. Изучить литературу по разведению аквариумных рыбок.
- 2) Выявить совместимость аквариумных рыб.
- 3) Пронаблюдать, какие слои воды в аквариуме посещаются животными чаще.
- 4) Познакомиться с влиянием аквариумных рыбок на человека.

# МЕТОДЫ

1. Анализ литературы по данной теме.
2. Наблюдение.

# Аквариумные рыбки:



Неон



Крапчатый сомик



Данио



Моллинезия



Сиамский водорослеед



# Аквариумные растения:



Валлиснерия спиральная



Эхинодорус



# Совместимость

## аквариумных рыб

1. По размеру
2. По характеру

# Совместимость рыб

## по характеру

Верхний слой - данио-рерио; средний - неоны, моллинезии; нижний - крапчатый сомик, сиамский водорослеед.

# Кормление рыбок



# Игры с рыбками



# Местонахождения рыбок в аквариуме

Верхний слой: данио-рерио.

Средний слой: неоны,  
моллинезии.

Нижний слой: сиамский  
водорослеед, крапчатый сомик.

# Самое оптимальное решение для аквариума

1. Подобрать комбинацию пород, которые держатся в разных водных слоях и не конфликтуют друг с другом.
2. Вовремя кормить, чистить, доливать воды, поддерживать оптимальную температуру, следить за освещением

Спасибо за  
внимание!