Муниципальное автономное дошкольное учреждение г. Улан-Удэ

ИГРА-ВИКТОРИНА «ЧТО? ГДЕ? КОГДА?» (рыбы)

Старший дошкольный возраст

Налётова С.Н.

Улан-Удэ

Цель:

 Закреплять знания детей о природе.

 Вырабатывать умение быстро находить правильный ответ.

 Воспитывать любовь к природе и бережное отношение к ней.

Материал: карточки с заданиями, юла со стрелкой, жетоны за правильные ответы.

Ход викторины:

Дети делятся на две команды: «ОКУНЬКИ» и «КАРАСИКИ». У каждой команды своя эмблема. Ведущий крутит юлу: где стрелочка остановится, то задание и выполняется. Задания выполняются двумя командами поочерёдно.

Конверт №1: задание «Подбери слова».

 Река широкая, ручеёк - … (узкий).

 Карп, карась, краснопёрка, сом, окунь – это … (рыбы).

 Бывают черепахи сухопутные, и бывают - … (водоплавающие).

 Раки пятятся назад, а рыбы всегда двигаются … (вперёд).

 Кит – большая рыба, а карасик - … (маленькая рыбы).

 Золотая рыбка живёт в аквариуме, а щука … (в реке).

Конверт №2: задание «Нарисовать с закрытыми глазами рыбку».

Конверт №3: задание «Загадки».

 В воде мы живём, без воды пропадём (рыбы).

 Хвостом виляет, зубаста, а не лает (щука).

 На дне, где тихо и темно, лежит усатое бревно (сом).

 Летом бежит, зимой стоит. Весна настала – опять побежала (речка).

 У лошадки – жеребёнок, у свиньи – поросёнок, у собаки – щенок, а у рыбки - … (малёк).

 На одной ноге стоит, в воду пристально глядит, тычет клювом наугад – ищет в речке лягушат (цапля).

Конверт №4: задание «Под музыку изобразить движение рыб под водой».

Конверт №5: задание «Ответь на вопросы».

 Где живут рыбы? (в реке, море). Если живут в реке, значит, они какие? (речные).

 Если в море - … (морские).

 Расскажите, что есть у рыбы? (голова, глаза, плавники, хвост).

 Есть ли у рыбы шея?

 А какая у рыбы форма тела? (овальная)

 Чем покрыто тело рыбы? (чешуёй).

 Что такое чешуя? (это маленькие разноцветные пластинки, чешуя предохраняет кожу рыбы).

 Что помогает рыбам при плавании? (хвост, плавники).

 Зачем рыбам хвост? (при плавании менять направление движения).

 Дышит ли рыбы под водой? (у всех рыб есть жабры, через них проходит вода, насыщенная кислородом).

 Человек, который ловит рыбу, как называется? (рыбак).

Конверт №6: задание «Игра: «Кто быстрее соберёт рыбку?» (разрезные картинки).

В конце викторины подсчитывается жетонов. Команду-победительницу награждают дипломами победителей, остальных – дипломами участников викторины.