

Дата: 15.05.2020г. 1 группа

Тема: Животные планеты.

Добрый день, дорогие ребята! Сегодня на занятии мы закрепим и расширим ваши знания о животных нашей планеты. Для этого мы с вами проведем «Турнир знатоков природы» с заданиями, на которые вы должны дать правильный ответ. За каждый правильный ответ - один балл.

Задание №1. На картинках изображены животные. Ваша задача: рассмотреть картинки с изображением животных, найти лишнее. Оставшихся животных объединить в группу, дать ей название и сказать, по какому признаку вы их объединили.

Воробей, синица, сорока, бабочка, дятел.



Объясните свой выбор. Итак, 1-я группа – птицы
Послушайте сообщение об одном из представителей данной группы.

Птицы: Снится ночью пауку
Чудо-юдо на суку
Длинный клюв и два крыла
А кого паук боится? Угадали? Это....(.....)

Дятел у него очень длинный язык, сантиметров 10, а то и 15. Кроме того, язык липкий, с твёрдыми зазубринками. Им дятел и достаёт насекомых, они все приклеиваются к его языку или накалываются на зазубринки. Может он засунуть язык даже в ходы, которые насекомые проложили в дереве. Поэтому и называют его лесным доктором в шапочке.

Задание №2. На картинках изображены животные: обезьяна, заяц, тигр, акула Ваша задача: рассмотреть картинки с изображением животных, найти лишнее. Оставшихся животных объединить в группу, дать ей название и сказать, по какому признаку вы их объединили.



Объясните свой выбор. Итак, 2-я группа – звери

Амурский тигр — самый крупный тигр в мире. Это единственный тигр, который живет в снегах. Такого достояния нет ни у одной страны мира. Это один из самых совершенных хищников. Тигр —одиночка. И поэтому для добычливой охоты ему требуется высочайшее мастерство. Амурский тигр может волочить по земле тушу лошади более 500 метров. В скорости бега он уступает лишь гепарду. Тигр отлично различает цвета. Ночью видит в 5 раз лучше человека.

Задание №3 Бабочка, стрекоза, кузнечик, гусь, божья коровка.

Ваша задача: рассмотреть картинки с изображением животных, найти лишнее. Оставшихся животных объединить в группу, дать ей название и сказать, по какому признаку вы их объединили.



Объясните свой выбор. Итак, 3-я группа – насекомые

Насекомые - на нашей планете живет 2 млн. видов насекомых. Они обитают в почве, на земле и в воде, в воздухе - везде.

Божья коровка – отличная помощница в борьбе за урожай. Она поедает тлю, опасных насекомых. Только один жук за свою жизнь поедает

4000 тлей (подсчитали учёные). Нельзя отлавливать божьих коровок за их красоту, будет распространяться тля, и уменьшаться урожай.

Ребята, а можно ли ловить насекомых? Почему? (Нарушается цепь питания, без опыления погибнут растения)

Задание №4. Щука, окунь, карась, лось. Ваша задача: рассмотреть картинки с изображением животных, найти лишнее. Оставшихся животных объединить в группу, дать ей название и сказать, по какому признаку вы их объединили.



Объясните свой выбор. Итак, 4-я группа – рыбы.

Рыбы - мы знаем, что рыбы дышат при помощи жабр, через которые постоянно проходит вода. Но существуют и такие рыбы, которые могут проводить достаточно времени и без воды. Очень необычна **рыба - лазающий окунь**. Он обитает на Дальнем Востоке. Они могут вылезать на берег при помощи двигающейся чешуи, которая покрывает жабры. Проталкиваясь хвостом и плавниками, окунь может «разгуливать» по земле! К тому же они могут быть найдены на деревьях на высоте около 1,5 метров.

Итак, у нас получилось 4 группы животных: птицы, звери, насекомые, рыбы.

Задание.

1. К какой группе отнесём бабочку, акулу, гуся и лося?
2. Нарисуйте одного представителя из 4 групп.