

Муниципальное казённое учреждение
Дополнительного образования
«Центр детского творчества с.Амурзет»

Тема занятия: «Птицы. Хищные птицы»



Составитель: Баранова Анна Алексеевна
Преподаватель дополнительного образования

с. Амурзет, 2017 г.

Тема: Птицы. Хищные птицы.

Тип занятия: Комбинированный

Форма проведения: Комбинированная

Программные задачи:

1. Познакомить детей с основными видами хищных птиц;
2. Научить отличать хищных птиц от других птиц;
3. Сформировать знания о образе жизни, естественных врагах, угрозе и охране, распространении, способах охоты;
4. Развивать любознательность, мышление, речь детей;
5. Воспитывать бережные отношения к природе.

Оборудование к занятию:

1. Картинки с хищными птицами;
2. Видео фильм «Тайны природы. Воздушные войска природы»;
3. Цветные карандаши и листы бумаги.

Этапы занятия:

1. организационный момент;
2. актуализация базовых знаний;
 - О чем мы говорили на прошлом занятии?
 - Чем птицы отличаются от животных?
 - Назовите чем отличаются хищники от травоядных и всеядных.
3. изложение нового материала;
 - Мы сейчас посмотрим отрывок из видео фильма. Ваша задача: запомнить о чем рассказывается в фильме; (присмотр фильма 7.43минут)
4. физминутка;
5. Обсуждения увиденного;
 - Про кого фильм? (про хищных птиц);
 - Где встречаются хищные птицы? (езде по всей планете)
 - Кто из хищных птиц самый распространённый (встречается чаще всего)? (Сипуха обыкновенная, Скопа, Сокол Сапсан).
 - Чем схожи все хищные птицы? (мускулистое тело, мощные крылья, сильные когти, хорошее зрение и слух), (скорость, сила, точность, незаметность).
 - Кто самый быстрый, из хищных птиц? (Сокол сапсан)
 - На примере кого мы увидели жизнь хищных птиц? (Беркута)

- Что помогает Беркуту охотиться? (клюв, когти, мускулистое тело, большой размах крыльев 2.5 м помогает развивать большую скорость, хорошее зрение помогает увидеть добычу на большом расстоянии)
 - Почему Беркут не поймал добычу с первого раза? (размеры и скорость не позволили повернуть вовремя)
 - Для чего охотится Беркут? (чтобы выжить самому и накормить самку и птенцов)
 - Как гнездится Беркут, ищет новое место или каждый год возвращается в свое гнездо? (возвращается в свое гнездо)
 - Сколько птенцов у Беркута? (три)
 - Что делает Беркут с гнездом, когда деревья зеленеют? (прячет гнездо, принося в него отломанные зеленые ветки)
6. первичное закрепление;
- Разукрасьте картинку Беркута.
7. подведение итогов урока;
8. оглашение задания на дом. Рассказать своим родителям о хищных птицах.

Беркут



Высоко в горах из толстых прутьев и шерсти строят себе гнёзда опасные хищные орлы - беркуты. Они активные охотники и пищу выискивают на лету. Бесшумно подлетая к жертве, беркуты хватают и уносят её в своё гнездо. Добычей беркутов становятся мелкие грызуны и детёныши парнокопытных.