

Дата проведения занятия:

25.01. – группа 3

26.01. – группа 1

28.01. – группа 2

Тема: «Видовой состав птиц и их роль в распространении плодов и семян»

Лесные птицы размножаются, мигрируют или иным образом зависят от лесов в течение жизненного цикла. В эти виды входит большое разнообразие птиц:

- певчих;
- береговых;
- водоплавающих;
- хищных;
- других.

Многие виды зимуют или отдыхают в лесах во время весенней и осенней миграции.

Хотя большая часть лесов тем или иным образом изменена людьми, подавляющее большинство до сих пор остается нетронутыми в природе. Это позволило птицам возвращаться на любимые места размножения каждое лето, сохранило биоразнообразие. Некоторые виды полагаются исключительно на леса в качестве среды обитания.

Буроголовая гаичка



Черноголовая гаичка



Белозобый дрозд



Дрозд-белобровик



Певчий дрозд



Большая синица



Хохлатая синица



Большой пестрый дятел



Малый пестрый дятел



Средний пестрый дятел



Седой дятел



Черный дятел



Трехпалый дятел



Вальдшнеп



Воробьиный сычик



Кедровка



Длиннохвостая неясыть



Клест-еловик



Желтоголовый королек



Красный коршун



Зеленый дятел



Черный коршун



Лазоревка



Мухоловка-пеструшка



Малый подорлик



Обыкновенная горихвостка



Московка



Обыкновенная зарянка



Мохноногий сыч



Обыкновенная пищуха



Обыкновенная сойка



Обыкновенная чечетка



Обыкновенная канюк



Обыкновенная крапивник



Обыкновенная осоед



Обыкновенная поползень



Обыкновенная свиристель



Обыкновенный снегирь



Пеночка-трещетка



Садовая славка



Светлобрюхая пеночка



Черноголовый чекан



Рябчик



Чиж



Обыкновенная неясыть



Вьюрок



Ястреб-перепелятник



Иволга



Ястреб-тетеревятник



Зяблик



Дубонос



Зарянка



Голубой тетерев



Сорока



Кукушка



Обыкновенный ворон



Вопросы по теме занятия:

- 1. Каких лесных птиц вы знаете?*
- 2. Каких птиц вы наблюдаете в вашей местности?*

Свои ответы и вопросы присылай на электронную почту jaroslavna21@gmail.com с указанием имени и фамилии.