

СОВЫ



Над проектом работали: Лихачёва Наталья,
Яцканич Елена . Окулова Юлия,
Бастрычкина Юлия, Кайшева Анастасия

Наша группа

Цель – изучение семейства совиных



Совы широко распространены на территории России и представлены почти 150 видами. Живут совы едва ли не во всех природных зонах. Узнать сову легко по некоторым общим признакам, свойственным большинству из них.



Первейшими из признаков, которые сразу отмечаешь в сове, являются ее крупная голова с большими круглыми, смотрящими вперед глазами. Клюв короткий, изогнутый, с расположенными у основания ноздрями. Оперение у этих птиц, как правило, густое и мягкое, хвост прямоугольный, а крылья относительно крупные, округлые. В сравнении с весом тела крылья у совы большие, так что она летает и планирует, не прилагая особых усилий и совершенно бесшумно.



Сова Ястребиная

среднего размера длиннохвостая сова

снизу почти белая с резкими тонкими поперечными полосками

Глаза и клюв жёлтые, «ушек» нет.

Полёт быстрый, прямолинейный, обычно невысоко над землёй

Длина — 35—43 см

Размах крыльев 60—80 см

Питается в основном мелкими грызунами, изредка птицами



Сова Ястребиная



Сыч Домовой

Длина тела около 25 см.

Весит 150—170 г

Самцы и самки окрашены одинаково: спина светло-бурая или песочная

Живёт оседло. В кладке 4—6 яиц. птенцы вылетают на 4-5 неделе. Питается мелкими грызунами, насекомыми, ящерицами, реже птицами.



Сыч Домовой



Филин

хищная птица из семейства совиных



Рыхлое оперение с преобладанием рыжеватых и охристых оттенков

ярко-оранжевые глаза и пучки удлинённых перьев над ними

Оседлая птица

Охотится на зайцев, грызунов, ежей, ворон, водоплавающих и куриных птиц, а также множество других позвоночных

Филин



Сова Белая



Сова Ушастая





Охрана сов



- В настоящее время вопрос, полезны или вредны совы на земле, вообще не уместен. Численность очень многих видов их находится на критически низком уровне. Единственное, о чем в наши дни имеет смысл говорить, — это о том, как сохранить сов. Для восстановления численности особо редких сов иногда прибегают к искусственной инкубации яиц, полученных от птиц, живущих в неволе. Интересно, что если у филина отобрать первую кладку, то птица, как правило, несетя вновь. Впоследствии выкармливающая свой выводок пара принимает и инкубированных птенцов.
- Пока еще не совсем ясно, могут ли совы, воспитанные человеком и получавшие какое-то время от него корм, в дальнейшем самостоятельно добывать себе пищу в необходимом количестве.

Спасибо за внимание!

