

ПРОЕКТ

ХИЩНЫЕ ПТИЦЫ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Выполнили:
ученики 6-го класса
Баринова Е.,
Баринова Т.**

**ЦЕЛЬ:
ОПРЕДЕЛИТЬ, КАКИЕ ХИЩНЫЕ
ПТИЦЫ ОБИТАЮТ В
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ.**

Задачи:

- найти и изучить информацию о хищных птицах Саратовской области;
- познакомить с результатами работы членов группы по ДООП в центре «Точка роста».

В орнитологии термином «хищная птица» описывается любой вид птицы, которая охотится в полёте, обладает сильными когтями, острым зрением и крепким клювом, способным захватывать или умерщвлять свою добычу. Наиболее многочисленными в Саратовской области в целом являются черный коршун, луговой лунь, ястреб-перепелятник, канюк, чеглок, обыкновенная пустельга и кобчик; единичные встречи зарегистрированы для орлана-белохвоста, сапсана, змеяеда, кречета и некоторых других видов.

Согласно систематизации с точки зрения зоологии, хищных птиц делят на два отряда - дневные и ночные. На территории Саратовской области зарегистрировано 32 вида дневных хищников, из трёх семейств - это скопиные, ястребиные и соколиные и 11 видов ночных из семейства совиных.



Скопа - хищная птица, распространённая в обоих полушариях, единственный представитель семейства скопиных. От большинства соколообразных отличается тем, что питается в основном рыбой, выхватывая ее из воды. В

Саратовской области очень редкий гнездящийся вид. Длина тела скопы - 55-58 см, размах крыльев - около 1,5 м, а вес - до 1,5 кг. Самки несколько крупнее самцов. Голос скопы - короткий свист. Лапы скопы, в отличие от лап других хищных птиц, более длинные, когти длинные, выпуклые и изогнутые, наружный палец свободно обращается назад, что способствует захвату скользкой рыбы. Перья имеют сальную водоотталкивающую структуру, а носовые клапаны защищают ноздри от попадания внутрь воды при нырянии.



Ястреб-перепелятник, или малый ястреб - сравнительно небольшая хищная птица из семейства ястребиных. Свое название перепелятник получил потому, что до появления огнестрельного оружия широко использовался для охоты на перепелок. Его «охотни-

чья» специальность - ловля мелких птиц. На зверьков он почти не нападает, зато ни одна птица - от перепела, кулика, дрозда и скворца до пеночки и королька - не может считать себя в безопасности. Ястреб-перепелятник - это маленькая хищная птица с короткими и широкими крыльями, а также с длинным хвостом, что помогает ему маневрировать среди деревьев. Самки могут быть длиннее самцов на 25 % - большая разница между полами у птиц бывает часто.



Коршун чёрный - хищная птица семейства ястребиных. Одна из самых многочисленных и характерных хищных птиц Саратовской области. Обитатель лесистых территорий Саратовской области, селится в пойменных лесах, старых хвойниках, садах и смешанных лесах. В степную зону про-

никает по колкам древесной растительности и поймам малых рек. Общая длина 50-60 см, масса 800-1100 г, длина крыла 41-51 см. Самки немного крупнее самцов. Массивности этому виду придают большие крылья, которые по размерам такие же, как и все тело, с размахом до полутора метров. Отличить черного коршуна можно даже на большом расстоянии. Самой главной характерной чертой является вилковатой формы хвост, который находится на одной плоскости с крыльями во время полета.



Обыкновенный канюк, или сарыч - хищная птица среднего размера, длина 50-57 см, размах крыльев 100-130 см, масса тела 530-1360 г; самки крупнее самцов. Обычный гнездящийся вид Саратовской области. Предпочитает ле-

са, чередующиеся с лугами, полянами. В настоящее время как и в прошлом, широко распространен по всей правобережной части области, обычен в байрачных лесах Красноармейского района, вдоль пойм рек Медведицы, Хопра, Идолги, Чардыма, Курдюма и др., а также по овражным лесам вдоль р. Волги. В Заволжье гнездование отмечалось ранее в самых северных, прилегающих к Волгоградскому и Саратовскому водохранилищам районах, а также в пойме р. Б. Иргиз.



Обыкновенная пустельга - птица из отряда соколообразных семейства соколиных. Обычная гнездящаяся, широко распространенная птица Саратовской области. В последнее время птица всё больше и больше облюбовывает города и прилегающие к ним территории,

поселяясь в непосредственной близости к человеку. Обладает способностью к трепещущему полёту. Латинское *tinnunculus* переводится как звучный либо звенящий. Пустельга - легко адаптирующийся вид, который обнаруживается в самых разных местах обитания, в том числе обитает и в городских условиях. Мелкий, размером с голубя, сравнительно ширококрылый и длиннохвостый соколог. Длина тела 32–39 см, масса самцов 115–252 и 154–310 г самок, размах крыльев 65–82 см.



Степная пустельга - мелкая хищная птица семейства соколиных, близкая родственница обыкновенной пустельги. Редкая гнездящаяся птица Саратовской области. В настоящее время численность данного вида катастрофически низкая. Это один из наиболее пострадавших от хозяйственной деятельности человека пернатых хищников. Стайная

птица, редко встречаемая одиночными парами. Мелкий соколог, сходный пропорциями с обыкновенной пустельгой, но несколько мельче и стройнее. Длина тела 27–32 см, масса самцов 90–172 г и 138–208 г самок, размах крыльев 58–72 см. Населяет преимущественно сухие степи и полупустыни со скудной растительностью и большими участками оголённой почвы, придерживается открытых ландшафтов.



Кобчик - вид хищных птиц рода соколов. Широко распространенный, обычный на гнездовании вид. Встречи этого сокола известны из всех районов области, однако размножается кобчик достаточно спорадично. Наиболее стабильные поселения известны в заволжской

части, где на протяжении последних нескольких десятилетий не отмечается существенного сокращения его численности. В Правобережье просматривается тенденция некоторого снижения обилия вида начиная с 1970-х гг. К настоящему времени правобережные поселения можно охарактеризовать как обычные, но очаговые. Кобчик значительно уступает своим родственникам, как в величине тела, так и в размахе крыльев. Длина птицы 28-33 см, длина крыла 23-35 см, размах крыльев 65-77 см, масса 130-197 г.



Чеглок - небольшая хищная птица из семейства соколиных. Обычный гнездящийся вид Саратовской области. Птица чеглок - это самый мелкий представитель хищных птиц из семейства «Соколиные». Длина тела 28–36 см, масса 130–232 г (самцы) и 140–340 г (самки), размах крыльев 69–84 см. Чеглок отличается от своих ближайших сородичей, тем, что он может ловко, быстро и легко маневрировать в воздухе выполняя сложные акробатические фигуры. В Правобережье распространен повсеместно. Гнезда найдены в дубравах у сел Синенькие, Кошели, Красный Октябрь, Вязовка Татищевского района, в пойме р. Волги. На Левобережье распространен более спорадично. Обычен в пойменном лесу р. Б. Иргиз у п. Сулак. Найден на р. М. Чалыкла у с. Новоуспенка и в Дьяковском лесу. Численность повсеместно относительно высока.



Луговой лунь - хищная птица семейства ястребиных, пролетная, обычная гнездящаяся птица Саратовской области. Популяция распространена широко по области, численность повсеместно высока, особенно в заволжской части. Предпочитает открытые местообитания – суходольные луга, поля, заброшенные сельхозугодья, вырубки, сухие участки болот. Некрупный изящный лунь, размерами несколько больше вороны. Длина тела 41–52 см, размах крыльев 97–120 см, самцы весят 220–300 г, масса самок 320–450 г. Луговой лунь всегда охотится на открытом месте, медленно облетая участок низко над землёй. Может схватить добычу не только на поверхности земли, но также и в воздухе. Рацион состоит главным образом из грызунов, до суслика размером, а также ящериц, птиц и насекомых.



Болотный лунь, или камышовый лунь - птица семейства ястребиных. Обычный, местами многочисленный гнездящийся вид Саратовской области, численность болотного луня повсеместно высока, особенно на Левобережье. Хищная птица среднего размера с длинными крыльями и длинным хвостом. Самый крупный и ширококрылый из луней. Длина тела 48–56 см, масса самцов до 670 г, самок - до 800 г, размах крыльев 110–142 см. Населяет околоводные биотопы - поймы рек, берега озёр, низинные болота, плёсы и лагуны, покрытые зарослями тростника и рогоза. Наиболее обычен в степной и лесостепной зонах. Наиболее характерен лунь в поймах рек Волги, Еруслана, Б. и М. Иргизов, многочислен на прудах с обширными тростниковыми зарослями южных районов Заволжья, обычен вдоль поймы рек Б. и М. Узеней.



Орлан-белохвост - хищная птица из семейства ястребиных, одна из самых крупных хищных птиц. В России этих пернатых часто называют морскими орлами, что объясняется их приверженностью к побережьям и водным бассейнам. В Саратовской области признан малочисленным гнездящимся видом с тенденцией к росту численности. В Саратовской области оседлый вид с круглогодичным присутствием. Длина тела орлана-белохвоста составляет от 70 до 90 сантиметров, размах крыльев - от 200 до 230 сантиметров, масса - от 4 до 7 килограммов. Гнёзда устраивают на высоких деревьях, в верхней части кроны, на высоте от 15 до 29 м, реже на обрывах рек. Вид занесён в Красную книгу Саратовской области. В настоящее время орлан гнездится в Красноармейском, Марксовском, Воскресенском, Вольском, Балаковском, Хвалынском, Лысогорском и Краснокутском районах.



Змеяяд - хищная птица семейства ястребиных. Очень редкий гнездящийся вид Саратовской области. Пернатый хищник способен справиться с коброй длиной до 1,8 м. Из схватки практически всегда выходит победителем, хотя змеиный яд для него смертельно опасен. Общая длина – 67-72 см, размах крыльев 160-190 см, длина крыла 52-60 см. В настоящее время встречается в Красноармейском районе вдоль р. Волги, а также на юге Вольского района. Гнездится в Воскресенском районе, кроме того, на основании многочисленных летних встреч и богатства трофической базы, предполагается гнездование змеяяда в пойме р. Хопра в пределах Романовского, Аркадакского и Балашовского районов. Гнездится так же в верховьях р. Иловли в Красноармейском районе. Популяция змеяяда в Саратовской области стабильна и насчитывает около 30 пар.



Сапсан - хищная птица из семейства соколиных. Редкий пролетный и зимующий вид Саратовской области. Длина тела от 34 до 50 см и размахом крыльев от 80 до 120 см. При этом самки значительно крупнее своих партнеров:

их вес составляет 0,91-1,5 кг, тогда как самцы весят всего 400-700 гр. Этот грозный хищник предпочитает обживать малодоступные для человека территории, на которых находятся торфяники, степи и полупусты. В пределах области, как правило, встречается в течение осенне-зимнего периода на открытых территориях, в основном, на Правобережье в Вольском и Хвалынском районах. Сапсан питается почти исключительно птицами средней и мелкой величины: воробьями, дроздами, скворцами, голубями, утками и пр. В целом, привязанности к определённым видам нет. Иногда охотится на мелких млекопитающих.



Обыкновенный филин - хищная птица из семейства совиных, один из наиболее крупных представителей отряда совообразных. Филин - редкая гнездящаяся, частично оседлая птица Саратовской области, занесенная в Красную книгу. Ареал вида охватывает всю территорию

области. Предпочитает открытый и полуоткрытый ландшафт. Это могут быть вырубки, моховые болота, побережья водоёмов, острова среди тростниковых займищ, долины рек, степные пространства и др. Любит селиться поблизости от мест концентраций птиц и млекопитающих, около их крупных колоний и поселений. Близости человека в большинстве случаев избегает. Очень крупная сова размером почти с гуся (длина тела 60–75 см, размах крыльев 160–190 см, масса 2,0–3,3 кг).



Ушастая сова - птица из семейства совиных. Обычная, местами многочисленная гнездящаяся птица Саратовской области. Встречается повсеместно. Размером кажется примерно с ворону, но на самом деле мельче (длина тела 35–37 см, размах крыльев 84–95 см, масса 160–430 г). Для ушастой совы характерна строго

ночная активность. Типичный миофаг, мышевидные грызуны составляют до 80-99% добычи. Зимой большую роль в питании играют птицы размером до фазана и грача включительно. Главную пищу её составляют мелкие грызуны, преимущественно мыши и полёвки, также насекомые, во время гнездования - и птицы. Средняя продолжительность жизни ушастой совы в природе 10-11 лет, однако, есть уникальный случай, когда по данным кольцевания возраст ушастой совы составил 27 лет и 9 месяцев.



Болотная сова - хищная птица из семейства совообразных. От других представителей рода Ушастых сов она отличается наличием маленьких и почти незаметных «ушек». Обычный на гнездовании вид Саратовской области, обитатель открытых ландшафтов: степей, лугов, полей, лесных пустошей, пустырей, пойм

рек и озёр, болот, наиболее типичен для заволжских районов. Выбирает кормные места. Размером немного меньше вороны (длина тела 34–42 см, размах крыльев 90–110 см, масса 230–430 г), но в полёте кажется величиной с ворону или крупнее из-за длинных крыльев. В питании совы преобладают грызуны. Ежедневно хищница съедает 70-80 г корма, что соответствует 2-3 полёвкам или 15-20% ее собственного веса. Насытившаяся болотная сова обязательно делает запасы продовольствия, которые прячет поблизости гнезда. Благодаря своей отличной памяти она их всегда находит.



Сплюшка или обыкновенная совка, или зорька - вид птиц рода совки семейства совиные. Обычная гнездящаяся перелетная птица Саратовской области. Распространение связано с лесостепными районами Правобережья, а также пойменными и водораздельными лесными массивами Заволжья. Маленькая совка с ушками,

размером примерно с дрозда (длина тела 19–20 см, размах крыльев 50–54 см, масса 60–135 г). По общему облику похожа на ушастую сову, но в два раза меньше. Можно пройти мимо дерева в лесу и не заметить сидящую сплюшку, так как окраска оперения сливается с цветом древесного ствола и прекрасно маскирует совку. Питается преимущественно крупными насекомыми, которых может добывать в воздухе, с листьев, с веток, на земле. Нередко ловит также других мелких животных: птиц, млекопитающих, земляных червей, пауков и других.



Домовый сыч - хищная птица рода сычи семейства совиные. Русское название вид получил за то, что часто может поселиться в человеческих постройках. Обыкновенная гнездящаяся птица области. Встречается в основном в открытых ландшафтах, в населённых пунктах или рядом с ними, у ферм, заброшенных построек, на кладбищах и тому подобном, а также у скал и обрывов. В пределах Нижнего Поволжья большая часть популяции ведет, оседлый образ жизни. Небольшая сова плотного телосложения, размером между дроздом и голубем (длина тела 23–28 см, размах крыльев 54–61 см, масса 120–220 г). Домовый сыч питается мелкими грызунами, насекомыми, ящерицами, дождевыми червями, реже птицами. В питании в зимний период этого вида преобладают мелкие мышевидные грызуны, летом – те же мышевидные и насекомые, главным образом жуки.



Серая неясыть, или обыкновенная неясыть - птица средней величины из семейства совиных, обычный гнездящийся вид Саратовской области. Ведет, как правило, оседлый образ жизни. Наиболее обычна в правобережных северных облесенных районах, в поймах малых рек Правобережья и долине

р. Волги. В среднем размеры птицы находятся в пределах 38 сантиметров, большей величины она не достигает. Как правило, по размерам сова не слишком больше обыкновенной вороны, часто водящейся в крупных городах или лесах. Средний вес птицы - от 400 г до 640 г. В питании преобладают мелкие мышевидные грызуны. Например, степная пеструшка. Неясыти также добывают мелких воробьиных птиц и летучих мышей, редко насекомых, лягушек, кротов, а около воды – ракообразных и рыбу. Охотится обыкновенная неясыть ночью, чаще всего из засады, используя свой великолепный слух.

ВЫВОД:

на территории Саратовской области обитают дневные и ночные хищные птицы, которые являются представителями трёх семейств - скопиных, ястребиных, соколиных и совиных; 15 видов дневных хищных птиц и 1 вид ночных хищников занесены в Красную книгу.

Источники информации:
<https://www.tursar.ru/page-joy.php?j=2489>