



ОТ СОКОЛА-КРОШКИ ДО КОНДОРА

Отряд соколообразные

Скопа ловит рыбу, падая с высоты



Пустельга непригодна для ловчей охоты

Слева самец, справа – самка. В полёте часто приостанавливается, зависает в воздухе, порхая с поднятыми крыльями и хвостом



Белолобый сокол-крошка размером с воробья, самый маленький из хищных

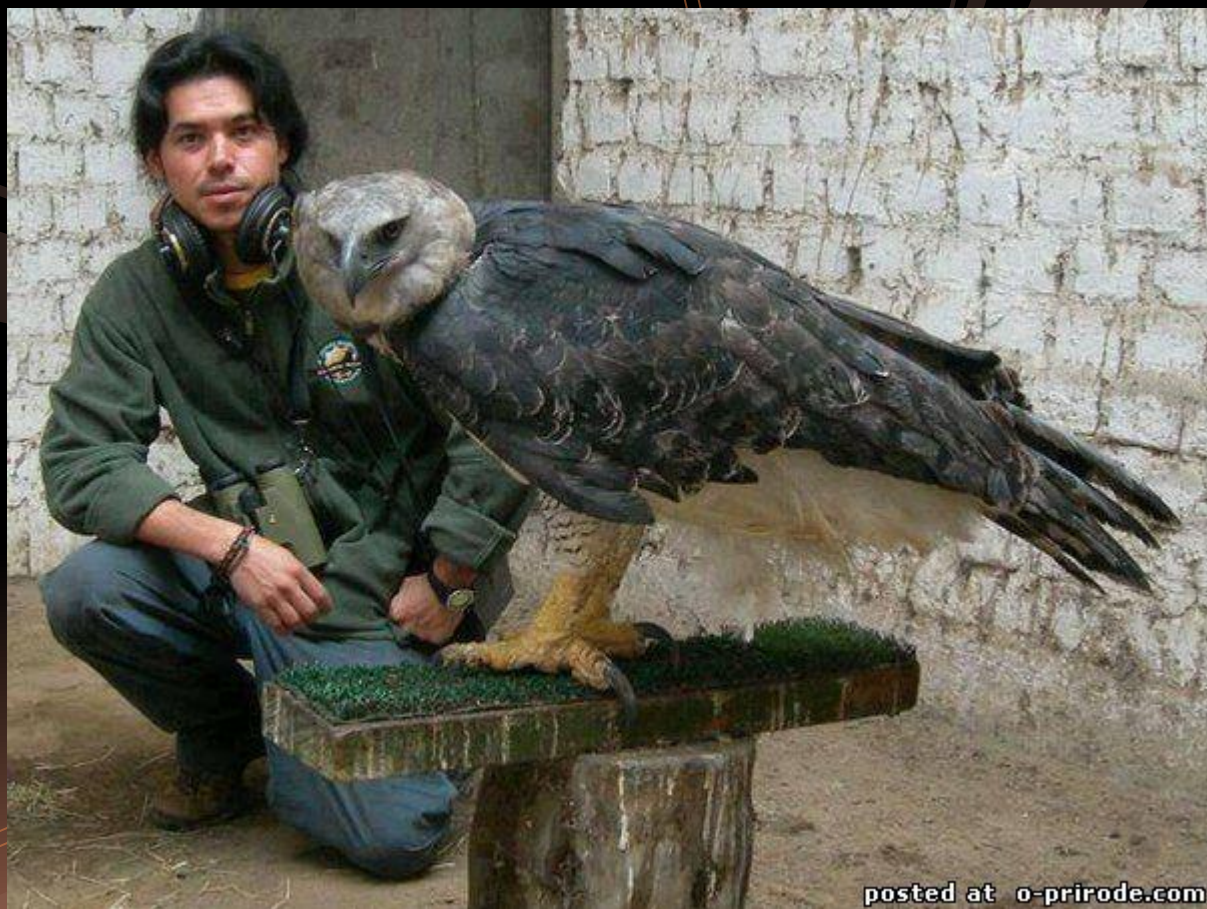


Коршун - слизнеед

Питается только яблочными улитками. Острым надклювьем открывает крышку раковины, подрезает замыкающую мускулатуру и легко извлекает моллюска из раковины



Филиппинский орёл, или гарпия-обезьяноед



posted at o-priode.com

Птица - секретарь с пучком перьев

Благодаря длинным ногам возвышается над землёй на 1,2 метра. Питается грызунами, ящерицами и насекомыми, змеями реже



Орлан-белохвост, редкий у нас

Голова, шея и хвост белоснежные. Строит огромные гнёзда толщиной и диаметром до 2 метров. Питается рыбой и водными птицами



Большой ястреб, или

тетеревиатник

самки крупнее самцов (как у всех соколообразных).

Определяется по длинному полосатому хвосту и серым полосам на брюшке



Кречет –самый крупный из СОКОЛОВ




Кондор – самый крупный из отряда

Вес – 10-12 кг, размах крыльев до 3 метров. Самки меньше самцов только у них. Голова и шея неперённые, а ниже белый воротник



Чёрный гриф – осёдлый
житель гор Южной Европы,
Азии, Африки





Чёрный коршун, ХОТЯ ОН БУРЫЙ

От красного коршуна отличается
небольшим вырезом на хвосте



Какая птица несёт лису?




Ловчая птица летит к хозяину



Ястреб - перепелятник



- 
1. Зачем нужны хищные птицы?
 2. Что общего у всех хищных птиц в строении?
 3. По каким признакам орлан отличается от грифа?
 4. Почему рано утром грифы ещё не летают?
 5. Почему птенцы в гнезде ястреба в определённый момент поворачиваются спиной к родителям?