

1. Известно что **африканский страус** — нелетающая всеядная птица, приспособленная к жизни в степях и пустынях. Используя эти сведения, выберите из приведённого ниже списка три утверждения, относящихся к описанию **данных** признаков этого животного.

Запишите в ответе **цифры**, соответствующие выбранным ответам.

- 1) Мозг у страусов не превышает величины грецкого ореха.
- 2) Птицы живут в группах — один самец с несколькими самками.
- 3) Африканский страус питается побегами, цветами, семенами, плодами, но при случае поедает и мелких животных: насекомых, рептилий, грызунов.
- 4) Задние конечности птицы длинные и сильные, на них имеется два пальца, один из которых заканчивается роговым копытом.
- 5) Для птицы характерны полное отсутствие киля и слабо развитая грудная мускулатура.
- 6) Красивые маховые и рулевые перья страусов издавна пользовались спросом: из них делали опахала, веера и плюмажи головных уборов.

2. Известно, **цапля серая** — перелётная болотная птица, питающаяся разнообразной животной пищей. Используя эти сведения, выберите из приведённого ниже списка три утверждения, относящихся к описанию **характерных** признаков этого вида животного.

Запишите в ответе **цифры**, соответствующие выбранным ответам.

- 1) Питается цапля рыбой, амфибиями, ракообразными, насекомыми и мелкими змеями.
- 2) На зиму цапли улетают в Юго-Западную Африку.
- 3) Птицы имеют длинные, тонкие ноги и острый клюв, края которого усажены мелкими зубчиками.
- 4) Наиболее широко серая цапля распространена в средней и северной частях Европейской России.
- 5) Гнездо птиц имеет форму конуса, перевернутого вершиной вниз.
- 6) Цапли обычно гнездятся группами или колониями по 10-20 гнёзд, иногда больше.

3. Известно, что **ястреб-перепелятник** — хищная дневная птица, питающаяся позвоночными животными. Используя эти сведения, выберите из приведённого ниже списка три утверждения, относящиеся к описанию **данных** признаков этого животного. Запишите в ответе **цифры**, соответствующие выбранным ответам.

- 1) У ястреба-перепелятника пальцы на ногах длинные, крепкие и сильные, заканчивающиеся загнутыми острыми когтями.
- 2) Питается ястреб мелкими птицами, реже мышевидными грызунами.
- 3) Гнездо у птиц рыхлое, глубокое, построено из беспорядочно выложенных веточек.
- 4) Самка откладывает в гнездо 4–6 матово-белых яиц в бурю крапинку.
- 5) Самки ястреба-перепелятника почти вдвое крупнее самцов.
- 6) Глаза крупные, направленные вперёд, благодаря чему у птиц развито бинокулярное зрение.

4. Известно, что **чёрный аист** — птенцовая перелётная птица, обитающая вблизи водоёмов. Используя эти сведения, выберите из приведённого ниже списка три утверждения, относящиеся к описанию **данных** признаков этого животного. Запишите в ответе **цифры**, соответствующие выбранным ответам.

- 1) Чёрный аист обитает в лесной зоне Евразии, а зимует в южной Азии и Африке.
- 2) Эта скрытная птица предпочитает жить вдали от человека.
- 3) Чёрный аист питается в основном рыбой, мелкими водными беспозвоночными животными.
- 4) Аисты устраивают массивные гнёзда из толстых веток и сучьев деревьев, скреплённых между собой при помощи дёрна, земли и глины на высоте 10-20 метров.
- 5) В кладке бывает от 4 до 7 яиц.
- 6) Птенцы сидят в гнёздах до двух месяцев, всё это время родители кормят своё потомство.

5. Известно, что **королёк желтоголовый** — насекомоядная, кроногнездная птица, обитатель леса. Используя эти сведения, выберите из приведённого ниже списка три утверждения, относящиеся к описанию **данных** признаков этого животного. Запишите в ответе **цифры**, соответствующие выбранным ответам.

- 1) Птица имеет тонкий заострённый клюв, позволяющий доставать мелких животных из расщелин коры, схватывать их с листьев, доставать из чешуек шишек.
- 2) Гнездится в хвойных и смешанных лесах, в том числе глухой темнохвойной тайге.
- 3) Преимущественно оседлый вид, совершающий нерегулярные кочёвки в зимние месяцы.
- 4) Желтоголовый королёк распространён на большей части Евразии, а также на Канарских и Азорских островах.
- 5) Как правило, королёк держится в верхней части кроны деревьев и малозаметен с земли.
- 6) Строят гнездо обе птицы в течение трёх недель, хотя большую часть работы выполняет самец.

6. Известно, что **береговая ласточка** — перелётная птица, приспособленная к жизни в открытом воздушном пространстве и ведущая общественный образ жизни. Используя эти сведения, выберите из приведённого ниже списка три утверждения, относящиеся к описанию **данных** признаков этого животного.

Запишите в ответе **цифры**, соответствующие выбранным ответам.

- 1) Береговая ласточка обитает вдоль обрывистых берегов рек, у песчаных или щебёночных карьеров, недалеко от водоёмов.
- 2) Охотятся береговушки главным образом на лету, хватая летящих или прыгающих насекомых.
- 3) Для гнезда береговушки выкапывают норы глубиной до 1 метра.
- 4) Гнездится большими колониями до 1,5 тыс.
- 5) Самка откладывает обычно 4–5 яиц.
- 6) В конце лета птицы собираются в крупные стаи и держат путь в Южную Азию, Восточную Африку, Южную Америку.

7. Известно, что **чёрный дятел** — лесная птица, живущая на деревьях и питающаяся насекомыми, которые живут под корой. Используя эти сведения, выберите из приведённого ниже списка три утверждения, относящихся к описанию **данных** признаков этого животного.

Запишите в ответе **цифры**, соответствующие выбранным ответам.

- 1) Клюв у птицы крепкий, заострённый и долотовидный.
- 2) Длина тела чёрного дятла составляет 42–49 см, вес — 250–400 г.
- 3) Ноги у птиц с двумя направленными назад и двумя направленными вперёд пальцами, вооружёнными острыми, цепкими когтями.
- 4) Ареал обитания чёрного дятла — лесная и лесостепная зоны Евразии.
- 5) Птица обладает звучным голосом, слышимым на большом расстоянии.
- 6) Оперение дятла блестяще-чёрное, верх головы имеет ярко-красное пятно в виде шапочки.

8. Известно, что **серая утка** — птица пресных водоёмов и их побережий, которая питается растительной и животной пищей. Используя эти сведения, выберите из приведённого ниже списка три утверждения, относящихся к описанию **данных** признаков этого животного.

Запишите в ответе **цифры**, соответствующие выбранным ответам.

- 1) Гнездится птица раз в год, в кладке 6–10 яиц.
- 2) Форма тела утки имеет вид плоскостной лодки, ноги короткие с плавательными перепонками.
- 3) У утки широкий клюв, по краям которого расположен ряд поперечных роговых пластинок, образующих цедильный аппарат.
- 4) Во время миграций и на зимних стоянках утка предпочитает заливы, лагуны, заболоченные низменности.
- 5) Осенью к местам зимовки серые утки улетают незаметно, небольшими группами.
- 6) Вылупившиеся утята через несколько часов способны самостоятельно покинуть гнездо.

9. Известно, что **серый гусь** — перелётная водоплавающая птица, которая питается растительной пищей. Используя эти сведения, выберите из приведённого ниже списка три утверждения, относящихся к описанию **данных** признаков этого животного.

Запишите в ответе **цифры**, соответствующие выбранным ответам.

- 1) Серый гусь широко распространён в Северной и Центральной Европе.
- 2) Серый гусь населяет водоёмы со стоячей водой, окружённые тростниками: болота, озёра, рыбопродуктивные пруды.
- 3) В период размножения серый гусь питается водными и околоводными растениями, а после линьки — семенами, ягодами, нежными зелёными частями наземных растений.
- 4) Во время линьки гусь теряет способность к полёту.
- 5) В кладке находится от 4 до 12 яиц.
- 6) На зиму серые гуси улетают в Южную Европу, Азию и Северную Африку.

10. Известно, что **белобровик** — перелётная птица, обитатель леса. Используя эти сведения, выберите из приведённого ниже списка три утверждения, относящихся к описанию **данных** признаков этого животного.

Запишите в ответе **цифры**, соответствующие выбранным ответам.

- 1) Зимой птица мигрирует в Южную Европу, Среднюю Азию, вплоть до Африки.
- 2) Белобровики предпочитают берёзовые мелколесья, в которых присутствует небольшая примесь еловой поросли.
- 3) Белобровики приступают к строительству гнёзд в конце апреля, примерно через неделю после начала строительства откладывают первое яйцо.
- 4) У белобровика укороченные закруглённые крылья, длинный хвост.
- 5) Белобровик обитает в Северной Европе и Азии, гнездится на севере Евразии и на Гималаях.
- 6) Это самый мелкий и один из наиболее обычных на территории бывшего СССР представителей рода дроздов: длина — 22 см, вес редко превышает 60 г.