

ЛЕЛЕКА

Чому лелека стоїть на одній нозі?

Лелеки шукають у холодній воді їжу. Коли ноги замерзають, птахи по черзі підгинають то одну, то другу ногу, щоб їх зігріти.



Скільки важить гніздо лелеки?

Рік у рік лелеки прилітають до свого гнізда, періодично його ремонтуючи та оновлюючи. Не дивно, що через 10–15 років гніздо перетворюється на величезну споруду, яка може важити до 200 кілограмів!

Лелека добудовує гніздо.

Лелеки створюють пари на все життя.

Лелеки не вміють «розмовляти», у них немає голосу. Тому спілкуються вони за допомогою дзьоба: постукуючи однією половинкою дзьоба об другу й видаючи різноманітні звуки — дзвінкі й глухі, грізні та ліричні.

ЛАСТІВКА

Як розпізнати гніздо ластівки?

Гнізда ластівки будують із глини та землі, склеєних власною слиною, і розташовують у таких місцях, звідки можна зараз же поринути в повітря: на кручах, стінах або під дахами будинків. Берегові ластівки споруджують гніздо в норі на крутому березі водойми.



Гніздо берегової ластівки

Чому ластівки не сідають на землю?

У ластівок слабкі лапки — їм важко втримувати вагу тільця, тому пташки рідко сідають на землю. Зате ластівки можуть підніматися на висоту до 2 км над землею.



Ластівка ремонтує гніздо.



Гніздо сільської ластівки

Висота польоту ластівок залежить від висоти польоту комах, якими вони живляться. Дощової погоди комахи починають літати нижче. Знижуються і ластівки, ганяючись за ними.

ДЯТЕЛ

Чому дятла називають лісовим лікарем?

Тому що він рятує дерева від комах-шкідників. Дятел не просто знищує жуків та їхніх личинок, а видзьобує їх із-під кори, звідки інші птахи не можуть нічого дістати.

Як дятел сидить на стовбурі дерева?

Коли дятел довбе стовбур, він упирається гострими перами хвоста в кору й сидить на дереві, як на стільці.

Дятел із личинкою

Дерево, пошкоджене личинками

Чому в дятла не буває струсу мозку?

Дзьоб дятла працює зі швидкістю близько 10 ударів на секунду, але струсу мозку в птаха не буває. Удари гасить губчаста речовина, що міститься між його дзьобом і черепом. Окрім того, мозок у дятлів так щільно прилягає до черепа, що в нього просто немає місця для якогось руху.