



ZLATÝ LIST V KARANTÉNĚ

TEST

Ornitologie – jednodušší pro mladší

TEST: vždy je správná jen jedna odpověď, 1 bod za každou správnou odpověď

1. Které z následujících tvrzení pro ptáky NEPLATÍ?

- a) Ptáci jsou teplokrevní živočichové (endotermové)
- b) Ptáci jsou přímými potomky dinosaurů
- c) Ptáci mají křídla, jejichž nosná plocha je tvořena především peřím
- d) Ptáci mají na každé straně čelisti průměrně 32 ostrých zubů

2. Který z těchto znaků charakterizuje ptáky a vyskytuje se jen u nich (je evoluční novinkou, tzv. apomorfií)?

- a) Peří
- b) Křídlo
- c) Komorové oko
- d) Krkavčí kost

3. Kterí ptáci si dělají zásoby na horší časy tím, že svou kořist napichují na trny?

- a) Ťuhýci
- b) Sovy
- c) Orli
- d) Krkavcovití

Generální partner





4. Ptačí mládřata se dělí na dvě velké skupiny. První jsou ptáčata prekociální, která jsou hned od vylíhnutí opeřená a samostatná, rodiče je pouze vodí. Druhou jsou ptáčata altriciální, která jsou po vylíhnutí holá, nesamostatná a rodiče je musí krmit. Najděte chybu v přiřazení typu mládřete ke druhu.

- a) Bažant obecný: prekociální mládřata
- b) Vrabec polní (Passer montanus): prekociální mládřata
- c) Brhlík lesní: altriciální mládřata
- d) Kukačka obecná: altriciální mládřata

5. Žluvy (ptáci z čeledi Oriolidae) jsou převážně tropičtí ptáci. Proč se jeden druh, žluva hajní, vydala hnízdit k nám do mírného pásu?

- a) Využívá ke krmení ptáčat bohatou potravní nabídku hmyzu, která je v mírném pásmu omezena na jaro a léto
- b) Bylo jí v tropech příliš horko
- c) Aby zpestřila avifaunu České republiky o zářivě žlutý poklad
- d) V České republice využívá k hnízdění širokou nabídku skalních útvarů, které nejsou v tropech k dispozici

6. Který z těchto druhů NEPATŘÍ mezi vlaštovky?

- a) Rorýs obecný
- b) Vlaštovka obecná
- c) Jiříčka obecná
- d) Břehule říční

Generální partner





7. V každém řádku je ptačí druh, jeho status ohrožení v České republice (podle Červeného seznamu z roku 2017) a důvod ohrožení. V jednom řádku je chyba, poznáte ve kterém?

- a) Chocholouš obecný – kriticky ohrožený (CR) – ztráta přirozeného prostředí, především kvůli intenzivnímu zemědělství
- b) Dudek chocholatý – ohrožený (EN) – ohrožený především nedostatkem hnízdních příležitostí (velké budky) a úbytkem velkého hmyzu
- c) Kormorán velký – zranitelný (VU) – dříve velmi běžný druh se stává ohroženým, především kvůli odstřelu jedinců a nedostatku potravní nabídky v krajině
- d) Sýkora modřinka – málo dotčený (LC) – úspěšný druh, který je málo dotčený lidskou činností

Generální partner



Ministerstvo životního prostředí





Poznávka

0,5 bodu za každý správný rodový a druhový název (pokud je vyžadováno) max 3 body

1. Napište rodový i druhový název



Generální partner



Ministerstvo životního prostředí





2. Napište rodový název



Generální partner



Ministerstvo životního prostředí





3. Napište rodový i druhový název



Generální partner



Ministerstvo životního prostředí





4. Napište rodový název



5. Napište rodový i druhový název



Generální partner



Ministerstvo životního prostředí





6. Napište rodový i druhový název



Generální partner



Ministerstvo životního prostředí

