

Savci kolem nás – odpovědi

1. Jak nazývají myslivci ocásek králíka divokého?

Pírko.

2. Čím se liší králík divoký od zajíce polního?

Králík divoký je mnohem menší, má zaoblené a mnohem kratší uši než zajíc polní. Má rovněž kulatější hlavu, zespodu bílý ocas, tmavé oči a šedší srst. Králík žije v koloniích, zatímco zajíc je samotář. Mláďata králíka se rodí holá, slepá a hluchá. Mláďata zajíce jsou osrstěná, vidí a slyší hned po narození.

3. Co znamená, když se řekne, že zajíci honcují?

Vrchol rozmnožovacího období zajíců nazývají myslivci honcování. Spadá většinou do března a dubna.

4. Jak říkají myslivci ocasu lišky obecné?

Liščí ocas je oháňka.

5. Co všechno patří do jídelníčku lišky?

Liška je velmi přizpůsobivá a složení své potravy mění podle prostředí, v němž právě žije. V lese loví především myšovitě hlodavce a divoké králíky, mláďata srnčí zvěře a zajíců, ještěrky i ptáky do velikosti bažanta. Nepohrdne ani ptačími vejci, hmyzem a žížalami, kterých je všude dost.

6. Jak je vybavena liška pro lov v noci?

Oči lišky jsou přizpůsobeny pro vidění ve tmě. Odráží dopadající světlo a zdvojnásobují tím intenzitu obrazu, který liška vnímá. Liška má také vynikající sluch, vnímá dokonce i nízkofrekvenční tóny, takže slyší i myšku nebo žížalu v trávě.

7. Požírá bobr i ryby?

Ne. Bobr je býložravec, požírá kůru z větví a různé vodní rostliny.

8. Má bobří hrad více poschodí?

Bobří hrad je velká kupa z větví a klacků pospojovaných bahnem. Nemá žádná poschodí, vchod do něj je z vody.

9. Umí bobr skácet strom přesně na místo, které si určí?
Neumí. Kácení probíhá tak, že bobr v podřepu ostrými hlodáky ostrouhá kůru, zuby vyštípuje zářez ve tvaru paraboly. Zářez je na obě strany, nahoru a dolů. Když se strom začne naklánět, bobr uteče.
10. Co se stane veverce, když sní muchomůrku červenou?
Muchomůrka červená je pro veverku pravou pochoutkou. Často si ji schovává do vidlic stromů, tak jako i jiné houby.
11. K čemu slouží veverce ocas?
Ocas má funkci při udržování rovnováhy, dále slouží jako padák při skocích a funguje jako ohříváč i vějíř. Veverka jím také vyjadřuje svou náladu.
12. Které zvíře je naší největší kunovitou šelmou?
Jezevec lesní
13. Co způsobuje, že se kůže vydry nikdy nenamočí?
Dlouhé a pevné chlupy vydřího kožichu jsou důkladně promaštěné, a proto odpuzují vodu. Je to tak účinná ochrana před vodou, že se kůže vydry nikdy nenamočí.
14. Vydra říční dosahuje při plavání na krátké vzdálenosti velké rychlosti. Víš jaké?
Při rychlém útoku může vydra plavat rychlostí až 15 km za hodinu. Pod vodou dokáže urazit bez nadechnutí až 400 metrů.
15. Jak rozeznáme ve sněhu vydří stopu od psí?
Vydří stopy mají 5 prstů místo 4 a navíc mezi prsty jsou zřetelné plovací blány.
16. Proč srstí krtek nepronikne voda až ke kůži?
Na jednom mm čtverečním má krtek 200 i více chlupů. Jeho srst je tak spletená a stočená, že se nikdy nepocuchá, ale ke kůži nepronikne ani voda.
17. Má krtek spižírnu?
Krtek si tvoří zásoby dešťovek. Několikerým kousnutím dešťovku znehybní, ale neusmrtí. Do své zásobárny si může nanosit až několik set dešťovek.

18. Jaké má ježek nepřátele?

Největším nebezpečím pro ježka jsou auta. Ježci jsou aktivní za šera a na silnici nejsou vidět, proto jich po noci lze nalézt mnoho přejetých. Dalším velkým nebezpečím je pro ježka výr, kterému ježčí ostny vůbec nevadí, snadno ho svými dlouhými drápy usmrtí.

19. Jakým způsobem značkují mufloni svůj revír?

Mufloni značkují svůj revír sekrety žláz umístěných mezi prsty.

20. Kolik výsad má paroží srnce šesteráka?

Srnec šesterák má na každé lodyze tři výsady. Celkem je to 6.

21. Kteří jelenovití mají na srsti bělavé skvrny?

Kolouch, srnče, daněk skvrnitý, jelen sika, axis indický

22. Víš, co je to hermelín?

Hermelín je zimní kožíšek hranostaje, který je bílý s černou špičkou ocásku. Celý plášť z bílého hermelínu mohl nosit pouze král.

23. Z kolika bodlin přibližně se skládá oděv ježka?

Je to kolem 6 000 bodlin.

24. Jakou barvu mají ježci těsně po narození?

Novorození ježci mají růžovou kůži na které brzy vyrazí bílé měkké bodliny. Ty ztmavnou a ztvrdnou teprve po třech týdnech.

25. Jak se říká novorozeným mláďatům divokých prasat a jakou mají srst?

Selata neboli markasíni. Jsou pruhovaná, jednobarevnou hnědou srst svých rodičů získávají až po půl roce.

26. Jak se říká tomu, když se divoká prasata válejí v bahně?

Kalištění. Divoká prasata se s oblibou několikrát denně vyválejí v dolíku s bahnem – kališti.

27. Jak se krtek orientuje pod zemí?

Hmatovými chloupky. Krtek velmi špatně vidí, ale zato výtečně slyší. Přesto se téměř výlučně orientuje hmatovými čidly a vypátrá tak i potravu.

28. Jaké jsou rozdíly mezi kunou lesní a kunou skalní?

Kuna lesní je méně hojná, má žlutavou náprsenku. Kuna skalní je hojnější, má bílou náprsenku, která zasahuje až na přední nohy, žije na skalnatých místech, ale nastěhovala se i k lidem. Obývá stodoly a půdy domů.

29. Co znamená, že jezevec razítkuje své teritorium?

Před vchodem do jezevčího brlohu často najdeme „jezevčí záchod“. Jezevec ukládá svůj trus do jamek, které můžeme objevit i podél jezevčích stezek – jezevec tedy neznačuje, ale razítkuje.

Samozřejmě označuje teritorium také pachovými stopami z podocasních žláz.

30. Může být v jezevčím brlohu s jezevcem i liška?

Brlohy jezevců bývají někdy značně rozlehlé a mají několik kotlů. Často některé části brlohu obsazuje liška. Za takové situace si jezevec svou část zahradí nebo se vystěhuje. O brloh nebojuje.

31. Které druhy ježků žijí v naší přírodě a jak je rozeznáváme?

V naší přírodě se vyskytuje ježek západní, který má tmavě obroubené oči a na prsou hnědavou srst. Ostny jsou pravidelné, černobíle pruhované a jakoby uhlazené směrem dozadu.

Ježek východní má tmavý obličej bez „brýlí“, na prsou světlou srst a ostny nepravidelně pruhované a jaksí rozčuchané.

32. Který smysl má ježek nejlepší a který je naopak dost špatný?

Ježek má výborný sluch a čich. Velmi špatný má zrak.

33. Který smysl se hodí vydře při lovu v kalné vodě?

Hmat. Vydra má podél tlamy dlouhé hmatové vousy, které se uplatňují při lovu ryb i v kalné vodě.

34. Jak dlouho rejsek v zimě spí?

Rejsci jsou aktivní po celý rok. V zimě vůbec nespí.

35. Běží se zajáci lépe do kopce nebo z kopce?

Zajáci se běží lépe do kopce, protože má zadní nohy dlouhé a přední krátké.

36. Je králík divoký samotář?

Králík divoký je velmi společenský, žije ve velkých koloniích.

37. Podle čeho vzniklo pojmenování spárkaté zvěře?

Podle spárků. Jde v podstatě o pazneht – tvrdý nesymetrický rohovitý útvar na konci třetího a čtvrtého prstu.

Patří sem zvěř jelení, srnčí, daňčí, černá, apod.

38. Čím se liší rohy a parohy?

Rohy jsou bez výsad, uvnitř duté, trvalé a narůstají i samicím.

Parohy mají výsady, uvnitř jsou plné, každým rokem narůstají samcům nové. Pouze samice soba má parohy také.

39. Kolik prstů napočítáme v otiscích liščích stop?

Na přední končetině má liška pět prstů, ale palec je posazen tak vysoko, že se ve stopě nemůže otisknout. Přední tlapkou tedy liška došlapuje jen na čtyři prsty. Zadní tlapka je opatřena také čtyřmi prsty.

To znamená: $4 \cdot 4 = 16$ prstů

40. Kdo proslavil krtečka v knížce a ve filmu?

Zdeněk Miler