



Vzácné dědictví

Ledovcová jezera jsou tajemná a zároveň krásná místa. V dnešní době se jich nachází na celé Šumavě celkem osm. Pět jezer leží na české straně Šumavy, zbylá tři jsou v Bavorském lese, tedy na německé straně. U nás se tímto vzácným dědictvím z dávných dob může pyšnit pouze Šumava. Nikde jinde v České republice totiž jezera ledovcového původu nenajdeme.

Jak ledovcová jezera vznikla?

Kdysi dávno byly na Šumavě ledovce. Vlivem tání se začaly pomalu posouvat, hloubit dna jezer a vytvářet obrovské skalní stěny. Při roztávání ledovec tvořil veliký kotol zvaný „kar“ a hráz „morénu“, až vzniklo jezero. Mohli bychom se domnívat, že dnešní voda v jezerech pochází z ledovce. Ta původní již dávno odtékla, v některých případech se v jezerech vůbec nezdržela.

1. úkol: Najděte a vybarvěte skřítkovi Jezerníčkově správné cestičky za jeho kamarády. Při značení cestiček použijte barvy rámečků skřítků.



Lesněnka

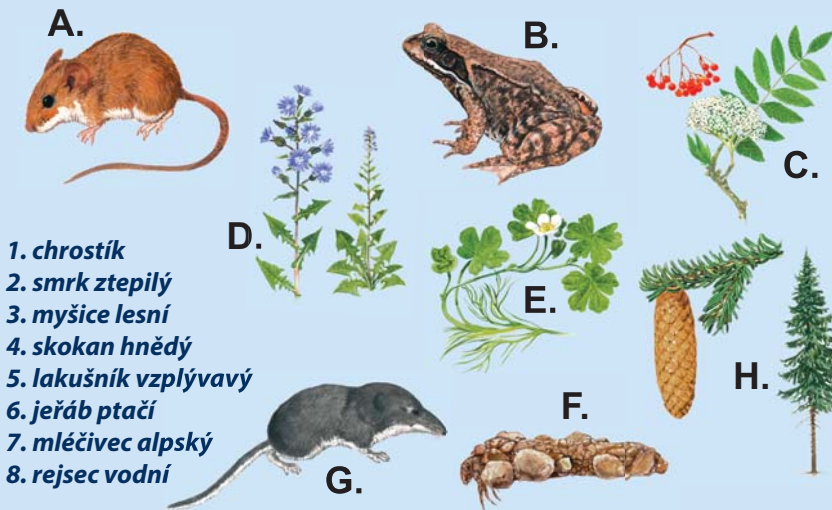


Rašeliniček



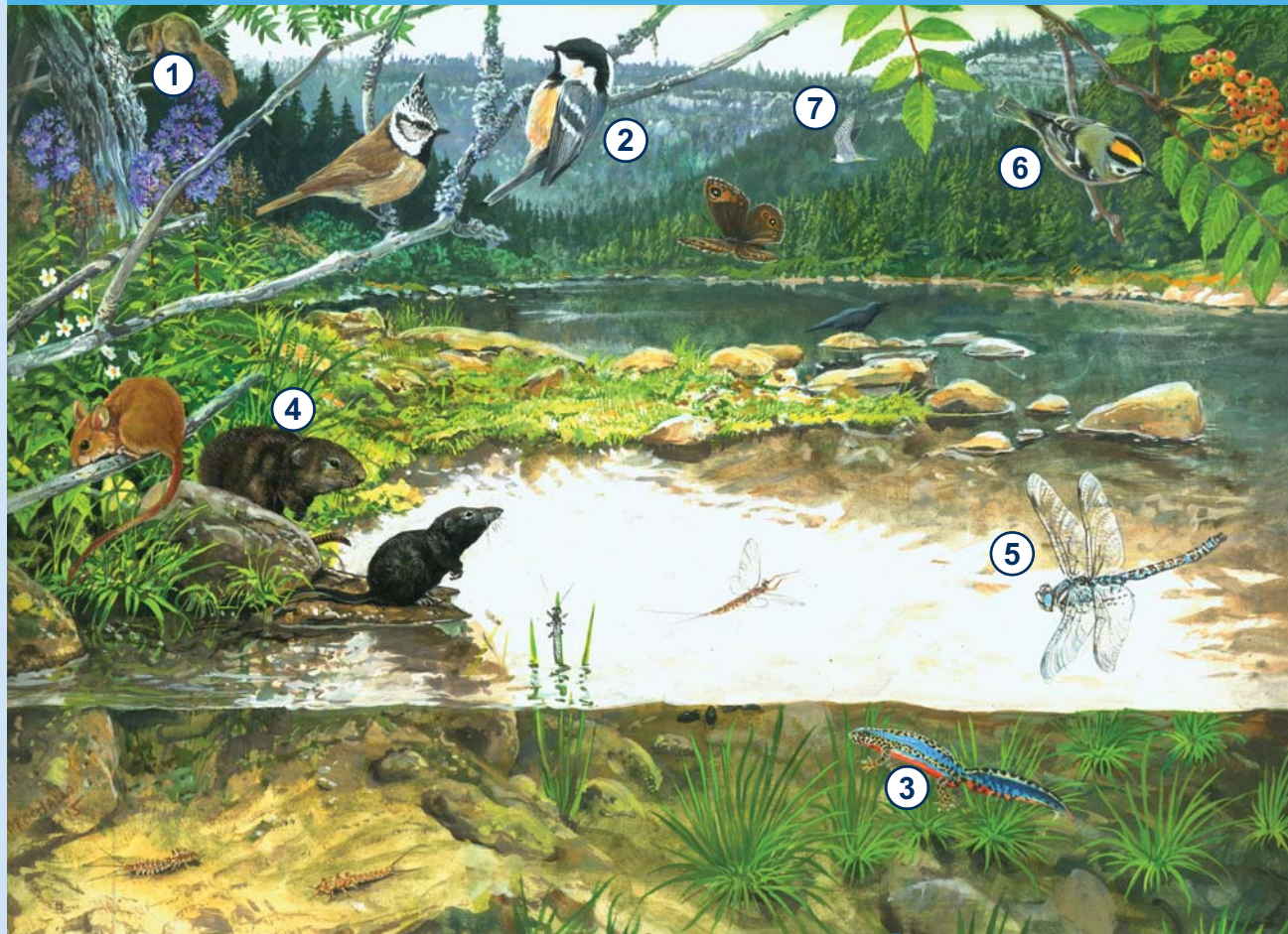
Luční víla

2. úkol: Napište do křížovky názvy živočichů podle čísel ve velkém obrázku.



1. chrostík
2. smrk ztepilý
3. myšice lesní
4. skokan hnědý
5. lakušník vzplývavý
6. jeřáb ptačí
7. mléčivec alpský
8. rejsec vodní

Ledovcová jezera



Milé děti,

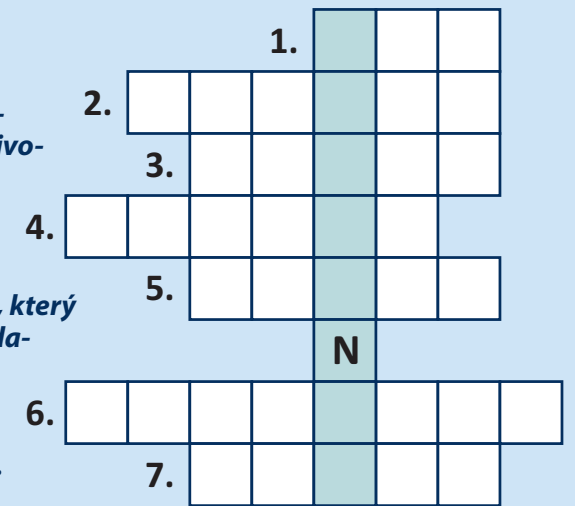
jmenuji se sokol stěhovavý a vítám vás u ledovcových jezer. Jako dravec dokážu ulovit střemhlavým letem letící kořist, která o mně nemá do poslední chvíle nejmenší tušení. Lovím na volných prostranstvích. Ke spokojenému životu si vybírám skalnatá území, proto mi na Šumavě vyhovuje okolí ledovcových jezer, kde mohu hnízdit na vysokých skalních stěnách. Ledovcová jezera a jejich okolí ale nejsou pouze mým domovem, žije tu se mnou spousta kamarádů. O potravu nemají nouzi skokan hnědý a čolek horský, neboť v jezerech najdou různé druhy hmyzu a drobných živočichů. Nedávno jsem potkal skokana, který se rozčiloval, že mu čolek ve vodě snědl pulce. Jenže čolkovi pulci prostě chutnají. V okolí jezer bydlí například králíček obecný, sýkora parukářka a uhelníček nebo krkavec velký. Nebudu vám lhát, občas jsou ptáčci přátelé i mojí večerí. Jídelníček si rád zpestřím lovem jiných živočichů, než ptáků. Tady na jezerech k nim patří třeba netopýr vousatý, plch velký nebo rejsec a hryzec vodní. Z hmyzu zde uvidíte jepici horskou či jepici jezerní. Dále se tu rozrůstá rodina chrostíků. Ozdobou poletující poblíž vody je šídlo síťinové. Okolními lesy občas potichu prochází rys ostrovid. Už ale dost povídání, připravil jsem vám zajímavé úkoly. Vyřešte je?

3. úkol: Najděte názvy rostlin a živočichů ukryté v šifře. Všechny názvy podtrhněte.

Fasokolarevskokancbnustřečolekvitilkrálíčekpsesykorasrškkrkavecřetnetopýrtrecpláplch.

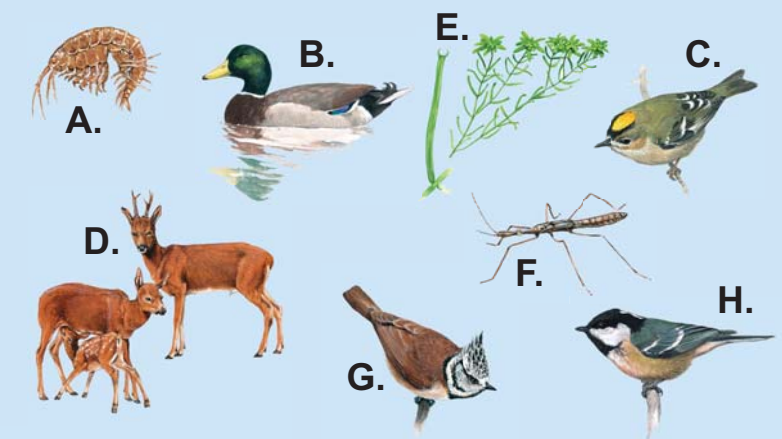
4. úkol:

Napište do křížovky názvy živočichů podle čísel ve velkém obrázku. Vyjde vám název vrcholu, který se nachází nedaleko Prášílského jezera a měří 1 315 m nad mořem.



5. úkol:

Vyberte sokolovi vhodnou potravu.



6. úkol:

Poznáte naše ledovcová jezera? Pokuste se pospojovat názvy, fotografie a popisky.

Laka		A. Největší a nejhlubší ledovcové jezero u nás.
Prášílské		B. Nejkyselejší jezero. Přísluší k povodí Dunaje.
Černé		C. Nedaleko jezera se nachází nejvyšší vrchol NP Šumava (1378 m).
Plešné		D. V okolí jezera bylo hraniční pásmo s vojenským cvičkovým prostorem.
Čertovo		E. Nejmenší a jediné jezero s plovoucími ostrůvky na české straně Šumavy.