

Ministerstvo životního prostředí

REVOLVINGOVÝ FOND Ministerstva životního prostředí

V přírodní učebně jsme umístili několik zastavení, kde si budete moci vyzkoušet své znalosti.

6 stanovišť

1. sad
2. jezírko
3. doubrava
4. políčka
5. kompost
6. bučina

Sad

Projďte se sadem a zkuste zjistit počet ovocných stromů. Která ovocná dřevina v našem sadu chybí?

počet a) 10- 20 b) 30- 40 c) více než 50 chybí: _____

Jezírko

Kolik dokážete rozlišit vodních organismů na stanovišti Jezírka? Uveďte počet druhů: _____

V ČR podle zákona platí, že obojživelníci jsou

a) chráněny všechny druhy b) chráněny jen některé c) nepatří mezi ohrožené druhy

Doubrava (někdy také dubina)

Přiřaďte k našim původním druhům dubu správná lidová označení:

dub letní _____ dub zimní _____ dub pýřitý _____

nabídka: drňák, šípák, křemelák

Políčka (školní záhony)

Tipněte si, kolik plodin žáci pěstují na školních políčkách? _____

Který hnuť je nejideálnější na hnojení zeleninových záhonů?

a) prasečí b) kravský c) koňský

Kompost

Základem kompostu mohou být organismy přeměňující organické látky na humus.

Samozřejmě jde o žížaly, tedy o speciálně vyšlechtěný druh žížaly.

Víte, o kterou se jedná? _____

Co určitě do kompostu nepatří? (více správných odpovědí)

a) vykvetlý plevel b) slupky exotického ovoce
c) popel ze dřeva d) zbytky ze zvířat

Bučina

Pro okolí obce Čejkovice není typický výskyt tohoto lesního biotopu s dominancí buku

lesního, neboť jeho nejnižší hranice výskytu na území ČR je od

a) 300 m. n. m. b) 400 m. n. m. c) 500 m. n. m.

Plodem buku jsou trojboké nažky pokryté měkkými ostny nazývané _____