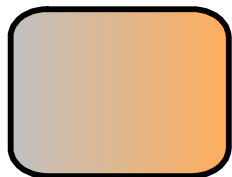




INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola T. G. Masaryka, Studénka, ul. 2. května 500, okres Nový Jičín	
Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.1489	Označení vzdělávacího materiálu: VY_32_INOVACE_CAPB.6.20
Autor: Mgr. Alena Dvorská	Vzdělávací oblast: Člověk a příroda
Předmět: Přírodopis	Ročník: 6.
Téma hodiny: Další ryby v ekosystému rybníka	
Využití vzdělávacího materiálu: Textový a obrazový materiál, pomocí kterého žáci poznávají další druhy ryb žijících v rybníku, porovnávají stavbu těla štiky s kaprovitými rybami.	
Ověření ve výuce	
Datum: 18. 4. 2013	Třída: VI.

Určete jednotlivé druhy ryb:



plotice obecná
lín obecný
cejn obecný



http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Abramis_brama_Prague_Vltava_1.jpg



http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Rutilus_rutilus_Prague_Vltava_2.jpg

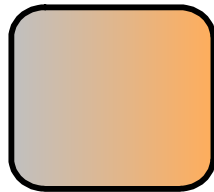


http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Tinca_tinca_Prague_Vltava_3.jpg

Poznámka: Autor fotografie uvolnil jako volná díla.



Tento soubor podléhá licenci Creative Commons
<http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/1/1b/CarassiusCarassius8.JPG>



okoun říční
karas obecný
štika obecná

http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Perca_fluviatilis_Prague_Vltava_3.jpg



http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Esox_lucius_Prague_Vltava_2.jpg



Poznámka: Autor obě fotografie uvolnil jako volná díla.

Odpovězte na následující otázky:

Která z uvedených ryb se nejvíce podobá kaprovi obecnému?

karas obecný

Které z uvedených ryb se živí dravě?

štika obecná, okoun říční

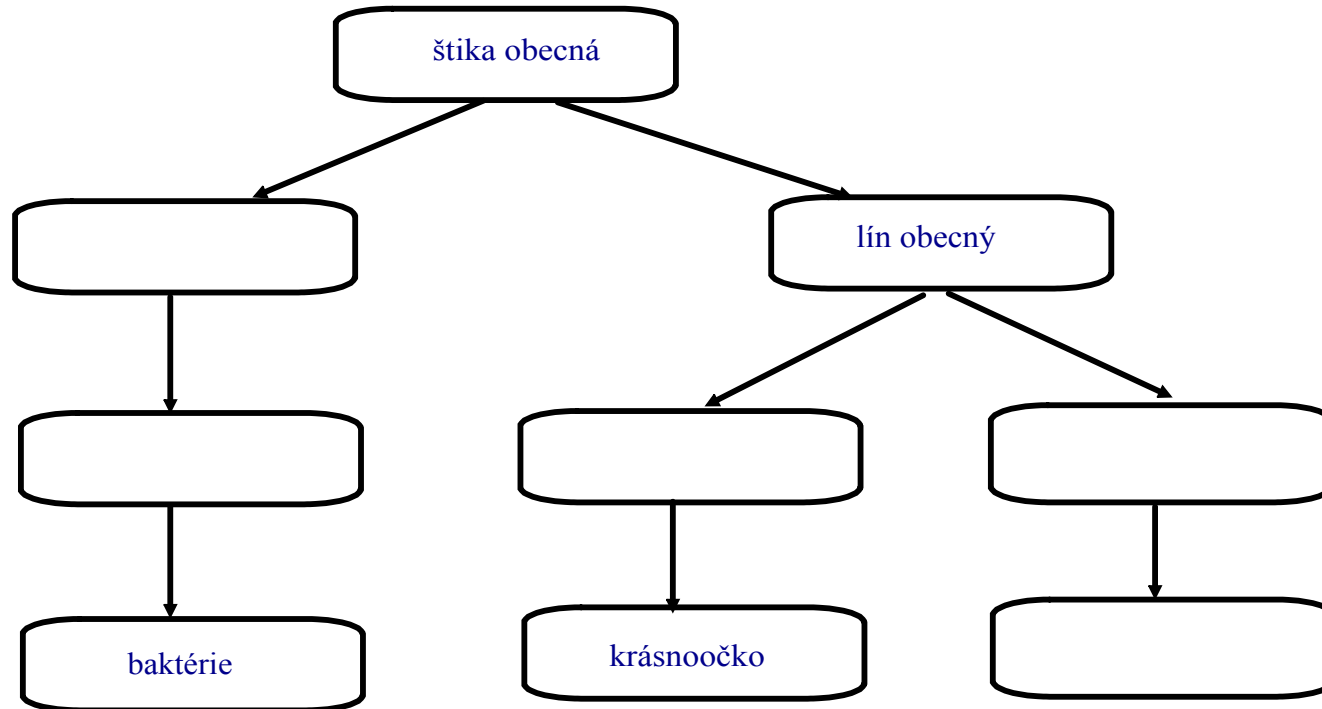
Jak je štika přizpůsobena dravému způsobu života?

úzké dlouhé tělo, posunutá hřbetní a
řitní ploutev, protáhlá ozubená tlama

Kdo je to bělička?

malá plotice obecná

Doplňte potravní řetězec:



Zdroje informací a využití aplikace

Aplikace SMART Notebook Version 10.0.631.3 17:15:24 Sep 30 2009