



*Základní škola a Mateřská škola Dolní Hbity,
okres Příbram*

PŘÍRODOPIS

ŽAHAVCI - MĚKKÝŠI (TEST)

Ing. Miroslava Maříková

VY_52_INOVACE_Př.Ma.7

Předmět: Přírodopis

Stupeň vzdělávání: druhý stupeň / 6.roč./

Téma: Žahavci – měkkýši - Test

Očekávaný výstup:

rozlišuje a porovná jednotlivé skupiny živočichů, určuje vybrané živočichy, zařazuje je do hlavních taxonomických skupin
uvede příklady výskytu organismů v určitém prostředí a vztahy mezi nimi

Druh učebního materiálu: pracovní list

Anotace:

Žák si procvičí osvojené učivo za I. pololetí. Lze je využít jako portfolio pro výuku.

Využití v hodině:

Procvičení probrané látky, samostatná práce, doplnění učiva po absenci.

Zdroje:

Microsoft word 2007



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Žahavci – Měkkýši

A.

JMÉNO:.....

- 1) Charakterizuj kmen Ploštěnců:

- 2) piš, co víš o tasemnici bezbranné:

- 3) Mezi HLÍSTY patří:

- 4) U kterých živočichu probíhá nepohlavní rozmnožování. Uveď příklad.

- 5) Plži mají jako schránku těla..... a patří mezi ně
.....

- 6) Mlži mají schránku těla+ zástupci

- 7) Reaktivní pohyb:

- 8) Zařaď, kam patří:
 - Talířovka ušatá -
 - Srdcovka jedlá -
 - Roup dětský -
 - Chobotnice pobřežní –

Žahavci – Měkkýši

B.

JMÉNO:

- 1) Charakterizuj kmen Měkkýšů:

- 2) Tasemnice bezbranná je.....

- 3) Obojetník (hermafrodit) je živočich, který.....

- 4) Mezi PLOŠTĚNCE patří:

- 5) Plži mají jako schránku těla..... a patří mezi ně

- 6) Reaktivní pohyb:

- 7) Jak se brání proti nepříteli Sépie obecná?

- 8) Zařaď kam patří:
 - Sasanka koňská -
 - Motolice jaterní –
 - Hád'átko řepné –
 - Hřebenatka -



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Žahavci – Měkkýši

A.

JMÉNO:.....

- 1) Charakterizuj kmen Ploštěnců:
 - Ploštěnci mají ploché tělo, parazitě, obojetníci,

- 2) Napiš, co víš o tasemnici bezbranné:
 - Patří mezi ploštěnce
 - Parazit v tenkém střevě savců

- 3) Mezi HLÍSTY patří: roup dětský, škrkavka obecná, háďátka

- 4) U kterých živočichu probíhá nepohlavní rozmnožování. Uveď příklad.
 -

- 5) Plži mají jako schránku těla ULITU a patří mezi ně HLEMÝŽĎ ZAHRADNÍ, PÁSOVKA

- 6) Mlži mají schránku těla LASTURU + zástupci – SRDCOVKA, ŠKEBLE RYBNÍČNÁ, ÚSTRICE JEDLÁ, ZÉVA OBROVSKÁ

- 7) Reaktivní pohyb: protipohyb – hlavonožci – nasají vodu a proudem jí vytrysknou zpět, pohybují se neopačnou stranu, než je proud vody

- 8) Zařaď, kam patří:
 - Talířovka ušatá – medúzovci - žahavci
 - Srdcovka jedlá – mlži - měkkýši
 - Roup dětský - hlísti
 - Chobotnice pobřežní – hlavonožci - měkkýši

Žahavci – Měkkýši

B.

JMÉNO:

- 1) Charakterizuj kmen Měkkýšů:
 - Plži, mlži, hlavonožci
 - Ve vodě i na souši
 - Vápenito - uhličitanová schránka

- 2) Tasemnice bezbranná je parazit...
 - Patří mezi ploštěnce
 - Parazit v tenkém střevě savců

- 3) Obojetník (hermafrodit) je živočich, který má jak samčí tak samičí pohlavní buňky – hlemýžď zahradní

- 4) Mezi PLOŠTĚNCE patří: tasemnice bezbranná, svalovec stočený, motolice jaterní

- 5) Plži mají jako schránku těla ULITU a patří mezi ně HLEMÝŽĎ ZAHRADNÍ, PÁSOVKA

- 6) Reaktivní pohyb: protipohyb – hlavonožci – nasají vodu a proudem jí vytrysknou zpět, pohybují se neopačnou stranu, než je proud vody

- 7) Jak se brání proti nepříteli Sépie obecná?
 - inkoustem

- 8) Zařaď, kam patří:
 - Sasanka koňská - žahavci
 - Motolice jaterní – ploštěnci
 - Hád'átko řepné – hlísti
 - Hřebenatka – mlži - měkkýši