

Základní škola Litoměřice, Boženy Němcové 2

Boženy Němcové 2

412 01 Litoměřice

EU peníze školám – vzdělávací materiál

Číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.2128
Šablona:	52
Pořadí šablony a sada:	11
Materiál:	VY_52_INOVACE_11_17_PR7
Vytvořený ve školním roce:	2012/2013
Předmět a třída:	Přírodopis 7.a
Anotace:	Pracovní list určený pro dvojici. Žáci opakují učivo 6. ročníku, přehled organismů.
Autor:	Mgr. Božena Košárková
Klíčová slova:	Říše, kmen, jednobuněčné a mnohobuněčné organismy, rostliny, houby, bezobratlí živočichové.
Ověřený dne:	10.9.2012



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pracovní list

Přírodopis 7. ročník, opakování
třída

Jméno, příjmení, datum,

Přehled organismů

Organismy , které jsme probrali v 6. ročníku, si utřídíme podle těchto hledisek:

- a) **podle počtu buněk** - jednobuněčné a mnohobuněčné organismy
- b) **podle základních projevů života** - říše - rostliny, houby a živočichové

1. Zařaď tyto organismy do skupin: nabídka

šroubatka, pláštěnka, kvasinka vinná, muchomůrka zelená, nezmar hnědý, klíště obecné, trepka velká, žížala obecná, roup dětský, žabí vlas, krásnoočko, kvasinka pивní, ploštěnka mléčná, hlemýžď zahradní, hřib dubový, tasemnice dlouhočlenná, včela medonosná

ROSTLINY { jednobuněčné -
mnohobuněčné -

HOUBY { jednobuněčné -
mnohobuněčné -

ŽIVOČICHOVÉ { jednobuněční -
mnohobuněční -
.....

2. Kteří z těchto organismů (otázka číslo 1) mohou být člověku nebezpeční? Uveď způsob, jakým mohou člověka ohrozit.

-
-
-
-

ŘEŠENÍ

Přírodopis 7. ročník, opakování

Jméno, příjmení, datum, třída

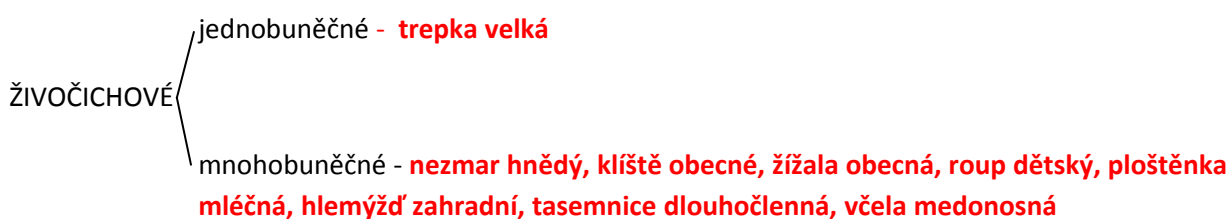
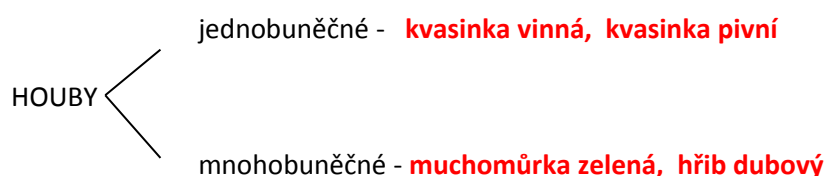
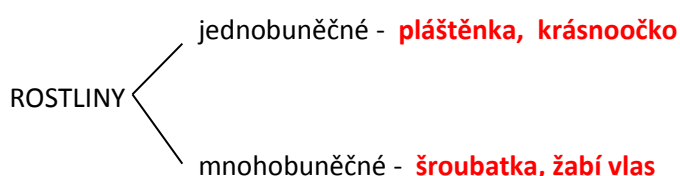
Přehled organismů

Organismy, které jsme probrali v 6. ročníku, si utřídíme podle těchto hledisek:

- a) **podle počtu buněk** - jednobuněčné a mnohobuněčné organismy
- b) **podle základních projevů života** - říše - rostliny, houby a živočichové

1. Zařaď tyto organismy do skupin: nabídka

šroubatka, pláštěnka, kvasinka vinná, muchomůrka zelená, nezmar hnědý, klíště obecné, treпка velká, žížala obecná, roup dětský, žabí vlas, krásnoočko, kvasinka pивní, ploštěnka mléčná, hlemýžď zahradní, hřib dubový, tasemnice dlouhočlenná, včela medonosná



2. Kteří z těchto organismů (otázka číslo 1) mohou být člověku nebezpeční? Uveď způsob, jakým mohou člověka ohrozit.

- **muchomůrka zelená** - patří mezi smrtelně jedovaté houby, způsobí otravu
- **klíště obecné** - patří mezi vnější cizopasníky, sají krev a přenáší boreliózu a zánět mozkových blan
- **tasemnice dlouhočlenná** - patří mezi vnitřní cizopasníky, pozor na syrové maso
- **roup dětský** - patří mezi vnitřní cizopasníky, je třeba dodržovat základní hygienické návyky

Přehled organismů, opakování - Pokyny pro vyučujícího

Žáci opakují učivo 6. ročníku, přehled organismů .

Pracovní list je určený pro dvojici, poradí se.

Po vypracování pracovního listu provedeme kontrolu a vyhodnotíme nejlepší žáky.

Žáci si vloží list do desek.

Zdroj:

ČABRADOVÁ, V., HASCH, F., SEJPKA, D., HEJDA, J., VANĚČKOVÁ, I., *Přírodopis* 7. 1. vyd. Plzeň : Fraus, 2005. ISBN 80-7238-424-4.