

Název školy: Základní škola a Mateřská škola Prysk ,okres Česká Lípa ,
příspěvková organizace

Autor: Eva Vavřinová

Název materiálu: VY_32_INOVACE_02
_ENVIRONMENTÁLNÍ
VÝCHOVA_Houby I.

Číslo projektu: CZ. 1.07/1.4.00/21.1705

Anotace: Prezentace je určena žákům
3.,4.,a 5.ročníku k navození učiva o
houbách

Zdroj: clipart OFFICE

foto : E. Vavřinová



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



HOUBY



Houby patří mezi živé organismy

Houby (Fungi) představují velkou skupinu živých organismů dříve řazenou k rostlinám, ale nyní vyčleněnou jako samostatnou říši. <http://cs.wikipedia.org/wiki/Houby>



DRUHY HUB

Je známo kolem 1 500 000
druhů hub.

V České republice je zjištěno
asi 10 000 druhů hub.

<http://cs.wikipedia.org/wiki/Houby>



DĚLENÍ HUB

HOUBY DĚLÍME NA : JEDLÉ

NEJEDLÉ

JEDOVATÉ

SMRTELNĚ JEDOVATÉ



K nejedovatějším
houbám patří
muchomůrka zelená



STAVBA TĚLA HUB

KLOBOUK



TŘEŇ

PLODNICE JE
NADZEMNÍ ČÁST HOUBY

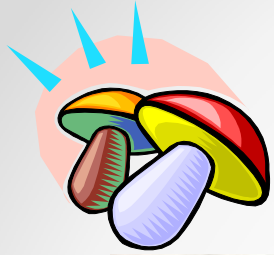
PODHOUBÍ

JE PODZEMNÍ ČÁST HOUBY

LUPENY



01.10.2012 15:56



ROURKY



01.10.2012 16:21

MYKOLOGIE

JE VĚDA ZABÝVAJÍCÍ SE HOUBAMI



K našim nejznámějším
mykologům patřil

František SMOTLACHA

OPAKUJEME

- DRUHY HUB
- DĚLENÍ HUB
- STAVBA TĚLA
- MYKOLOGIE

