**Úterý 26. ledna 2021** – obrázky z této stránky můžete použít k nalepování

- žlutě zvýrazněné texty zapiš do sešitu

učebnice str. 37

**HOUBY**

= samostatná skupina živých organizmů (nepatří mezi rostliny ani živočichy)

- nemají kořeny, listy ani květy

- neobsahují zelené barvivo

- živiny čerpají z odumřelých částí rostlin a živočichů

- rozmnožují se výtrusy

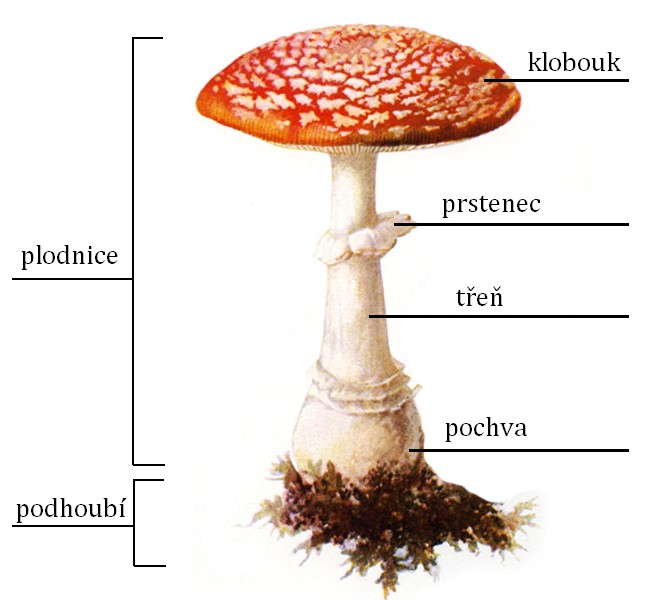
**DRUHY**:

1) **jedlé** – sbírají se a upravují k jídlu

2) **nejedlé** – nejsou vhodné k jídlu (jsou hořké nebo zapáchají)

3) **jedovaté**

**+ plísně** (důležité pro výrobu léků-antibiotik)



**HOUBY**

[**https://www.youtube.com/watch?v=JatdlBq4c3U**](https://www.youtube.com/watch?v=JatdlBq4c3U)

**HOUBY V OTÁZKÁCH A ODPOVĚDÍCH**

[**https://www.youtube.com/watch?v=wwerN28CT4Y**](https://www.youtube.com/watch?v=wwerN28CT4Y)

**Čtvrtek 28. ledna 2021** – obrázky z této stránky můžete použít k nalepování

- žlutě zvýrazněné texty zapiš do sešitu

učebnice str. 38

**ROSTLINY**

**SPOLEČNÉ ZNAKY**

**1) vyživují se –** svoji potravu si připravují samy v zelených částech těla (hlavně v listech)

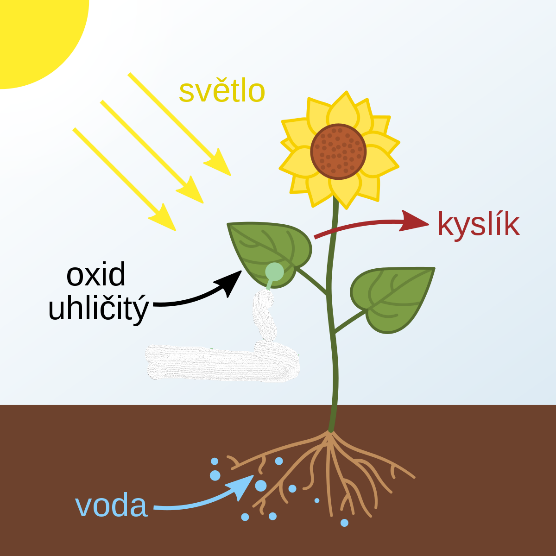
**-** ze vzduchu: **oxid uhličitý**

- z půdy: **vodu + živiny**

- ze slunce: **světlo**

**Oxid uhličitý, vodu, živiny přemění za přítomnosti světla na kyslík (**ve dne).

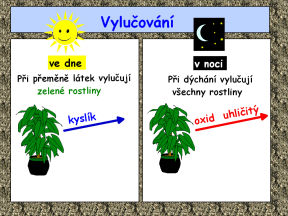
Tomuto ději říkáme **FOTOSYNTÉZA.**



**2) dýchají a vylučují - dýchají všemi částmi ve dne i v noci**

- ve dne vylučují kyslík a malé množství oxidu uhličitého

(v noci je tomu naopak)



<https://www.zs-mozartova.cz/data/projekty_materialy/301/VY_32_INOVACE_16.01.PLA.PR.3.pdf>

<https://www.youtube.com/watch?v=PytWNmoudaI>

Pozn. Příští hodinu si látku o rostlinách dopíšeme.

**3) reagují na změny v přírodě**

**4) pohybují se**

**5) rostou, vyvíjejí se a rozmnožují**