

30. března

ROSTLINY

= živé přírodníky závislé na měkké
přírodě

Společné znaky rostlin:

1. Vyživují se = spotřebovávají oxid
uhlíčitý a uvolňují kyslík (zelené
rostliny → fotosyntéza)
2. Reagují na změny teploty prostředí
(4 roční období)
3. Pohybují se = jen částmi těla
4. Rostou a vyvíjejí se
5. Dýchají - spotřebovávají v malém
množství kyslík a uvolňují oxid
uhlíčitý

6. Vylučují - při výživě kyslík

- při dýchání oxid uhličitý

2. dubna

7. Rozmnožují se

a) semeny (slunečnice, šišeaň)

b) podzemními částmi

- oddenky (sasanka)

- cibulemi (tulipán)

- hlízami (brambory)

c) nadzemními částmi

- odnožemi (jahody)

Nekvetoucí rostliny → výtrusy

(kapradí)

Některé rostliny se rozmnožují řízkem
(z části kořene, stonku nebo listu,
např. muškát).