



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola a mateřská škola Tomáše Ježka Ralsko – Kuřivody			
Šablona	III/2	Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT	EU 1/01
DUM číslo	1	Živá příroda	
Datum vytvoření	březen	Datum ověření	29. 3. 2012
Časový rozsah	20 minut		
Anotace	živá příroda - rostliny, stavba těla, výživa, dýchání, pohyb, vylučování, význam		
Autor	Šafránková Blanka	Jazyk	čeština
Cílová skupina	žák	Stupeň a typ vzdělávání	Základní vzdělávání -první stupeň- první období
Očekávaný výstup	Pozoruje, popíše proměny v přírodě, samostatně doplňuje správné výrazy		
Speciální vzdělávací potřeby	- žádné -	Druh interaktivity	aktivita
Klíčová slova	rostliny		
Druh učebního materiálu	prezentace	Celková velikost	597 kB

ŽIVÁ PŘÍRODA

Rostliny

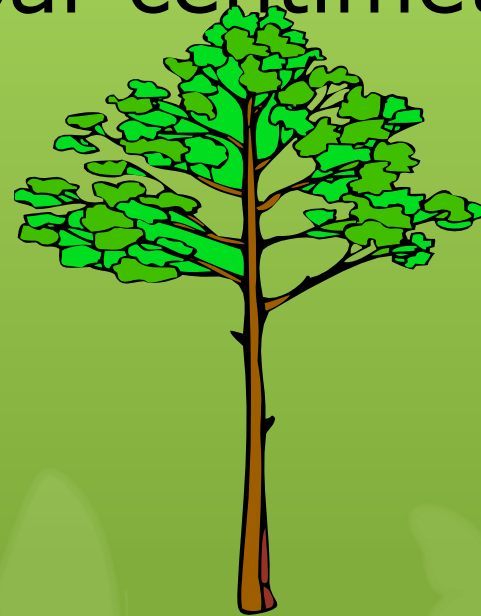
Zelené rostliny jsou zdrojem _____ .
Reagují na změny teploty. Na jaře se _____ ,
v létě a na podzim mají _____ a na zimu _____ .

Rostliny se vyživují a také vylučují



Rostliny se také pohybují, otáčejí se za _____ a některé před deštěm a na noc _____ květ.

Rostliny během svého života rostou a mění se, některé o pár centimetrů jiné o několik metrů.



Rozmnožování rostlin :

a) semeny



b) podzemní části



hlízy



oddenky

cibule



Stavba těla rostliny

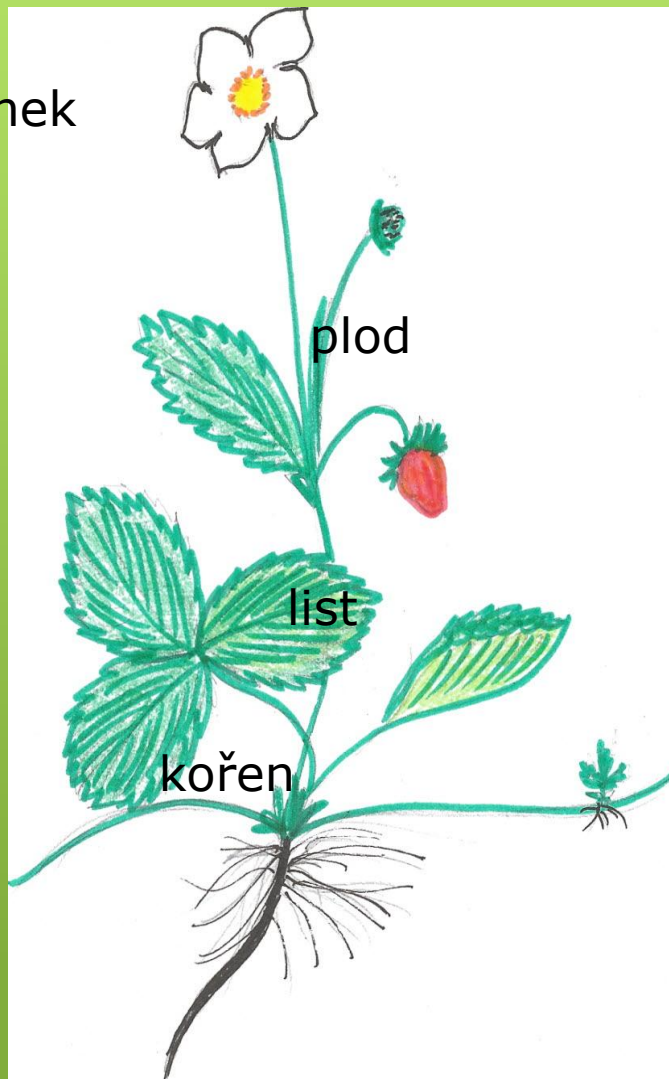
květ

stonek

plod

list

kořen



**Zdroje: www.office.microsoft.com
obrázek rostliny: kresba autorka, vlastní tvorba**

Materiály jsou určeny pro bezplatné používání pro potřeby výuky a vzdělávání na všech typech škol a školských zařízení.
Jakékoliv další využití podléhá autorskému zákonu.