

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název (téma)	Rostlinná buňka
Oblast zařazení do RVP	Člověk a příroda Rostlinná buňka
Ročník, věková kategorie	6. ročník ZŠ, 12 - 13 let
Učivo	Žák dokáže nakreslit rostlinnou buňku, popsat jednotlivé komponenty, vysvětlit jejich funkci.
Cíle (kompetence)	Žák dokáže nakreslit rostlinnou buňkou, popsat jednotlivé komponenty a vysvětlit jejich funkci pro život buňky. Uvědomuje si rozdíly mezi bakteriální, živočišnou a rostlinnou buňkou.
Časová dotace:	2x 45 minut
Pomůcky:	učebnice, psací potřeby, (pastelky/fixy)
Anotace:	Žáci se seznámí s rostlinnou buňkou. Zjistí, jak taková buňka funguje a jaké má komponenty.
Popis aktivit, možné postupy řešení, řešení úlohy, metodické poznámky:	<ul style="list-style-type: none"> ○ Žák se seznámí se základními principy fungování rostlinné buňky, zakreslováním buňky a řešením doplňovaček ○ Získané dovednosti si procvičí na přiložených příkladech a provede kontrolu podle řešení
Další náměty, rozšíření, mezipředmětové vztahy	
Zdroje:	ČABRADOVÁ, V. <i>Přírodopis pro 6. ročník základní školy a primu víceletého gymnázia</i> . Plzeň: Fraus, 2003.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

120 s. ISBN: 80-7238-211-X
JELÍNEK, J; ZICHÁČEK, V. *Biologie pro gymnázia*.
Olomouc: Nakladatelství Olomouc, 2007. 575 s. ISBN:
978-80-7182-213-4
Obrázky:
Cs.wikipedia.org

Autor karty a všech jejích součástí, není-li uvedeno jinak, je: Bc. Kateřina Skálová



Projekt „Cesta k inkluzi: od segregace k pozitivní diverzitě ve školství“,
reg.č. CZ.1.07/1.2.00/47.0008 je spolufinancován z Evropského sociálního fondu
a státního rozpočtu České republiky

