

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název (téma)	Rozmnožování rostlin
Oblast zařazení do RVP	Člověk a příroda Rozmnožování rostlin
Ročník, věková kategorie	7. ročník ZŠ, 13 - 14 let
Učivo	Rozmnožování rostlin, stavba květu, druhy květenství, druhy plodů
Cíle (kompetence)	Žák dokáže nakreslit květ a popsat jeho stavbu, vysvětlí, k čemu slouží rozmnožování rostlin, jak se tak děje, co vzniká z opyleného květu. Umí vyjmenovat a uvést zástupce k jednotlivým plodům a dokáže uvést význam plodů.
Časová dotace:	4x 45 minut
Pomůcky:	učebnice, psací potřeby, (pastelky/fixy)
Anotace:	Žáci se seznámí s rozmnožováním rostlin, stavbou květu, druhy květenství i plodů.
Popis aktivit, možné postupy řešení, řešení úlohy, metodické poznámky:	<ul style="list-style-type: none"> ○ Žák se seznámí se základními principy fungování rozmnožování rostlin, stavby květu a také, jak se dělí plody a květenství. Zná různé způsoby opylení květu a šíření semen. ○ Získané dovednosti si procvičí na příložených příkladech a provede kontrolu podle řešení

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Další náměty, rozšíření, mezipředmětové vztahy	
Zdroje:	ČABRADOVÁ, V. <i>Přírodopis pro 7. ročník základní školy a sekundu víceletého gymnázia</i> . Plzeň: Fraus, 2005. 127 s. ISBN: 80-7238-424-4 JELÍNEK, J; ZICHÁČEK, V. <i>Biologie pro gymnázia</i> . 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	