

9. – červen 2018 Př

cíle		učivo	výstupy
znalosti a dovednosti	kompetence		
<p>*pozorováním odvodíš uspořádání těla (od buňky přes pletiva až k jednotlivým orgánům)</p> <p>*porovnáš vnější a vnitřní stavbu orgánů a uveď praktické příklady jejich funkcí a vztahů v rostlině jako celku</p> <p>*vysvětlíš princip základních fyziologických procesů a jejich využití</p>	<p>* vytvoříš si komplexní pohled na přírodní vědy a na objekty jejich studia</p>	<p><b>*Vyšší rostliny</b></p>	<p>Dokončení schémat:</p> <p>*uspořádání stavby rostlinného těla – kořen, stonek, list, květ, semeno, plod</p> <p>*popis významu jednotlivých částí těla rostlin – ke schématům</p> <p>*schematicky + slovně: základní principy fotosyntézy, dýchání a růst rostlin</p>
<p>*rozpoznáš, porovnáš a objasníš funkci základních orgánů rostl.</p> <p>* vysvětlí podstatu pohlavního a nepohlavního rozmnožování</p>		<p><b>*dělení rostlin + orgánové soustavy</b></p>	<p>Tvorba portfolia – vyšší rostlin: pracovní listy, herbář, schémata – viz výše (kritéria byla stanovena na začátku kapitoly vyšší rostliny)</p>