

# IX. ŘÍJEN 2020 PŘÍRODOPIS

OČEKÁVANÉ VÝSTUPY		UČIVO	DŮKAZY O SPLNĚNÍ VÝSTUPŮ A KRITÉRIA HODNOCENÍ
ZNALOSTI DOVEDNOSTI	KOMPETENCE		
<p>*objasníš strukturu a funkci organel eukaryotních buněk a jejich životní projevy</p> <p>* používáš odbornou terminologii</p> <p>*znáš základní anatomickou polohu, směry na kostře a pohyby</p> <p>*ourčíš polohu a objasní stavbu a funkci orgánů a orgánových soustav lidského těla, vysvětlí jejich vztahy</p> <p>*vybereš podstatné body z různých informačních zdrojů a vedeš si ucelený a přehledný zápis</p> <p>*zvládneš samostatně splnit tematické úkoly ve stanoveném čase a fakticky správně</p>	<p><b>* poznávání –</b> <i>dokážeš si zapamatovat učivo</i></p> <p><b>*práce s informacemi –</b> <i>dokážeš zpracovat informace efektivně</i></p>	<p><b>* Stavba živočišné buňky – fyziologie</b></p> <p><b>*Tkáně</b></p> <p><b>* Opěrná soustava -anatomické názvosloví</b></p>	<p><b>*PL</b> – úvodní informace – doplňovačka buňka + stavba + fce (kritéria: správnost a včasnost vypracování)</p> <p><b>*tvorba portfolia: brožura-popis+obrázky</b> tkáň – epitely pojiva (vazivo, chrupavka, kost) svalová tkáň nervová tělní tekutiny</p> <p>kritéria: informace – každá oblast: popis typických znaků obrázek s popisem čitelnost + úprava + estetičnost termín</p> <p><b>**“kostlivec Albert“:</b> popiš si svého kostlivce schémata + popis</p> <p><b>**“poznávačka“</b> – trénink dvojic (příprava na test)</p> <p>individuální kritéria / poznámky: ..... ..... .....</p>

--	--	--	--