

VII. třída – červen – 2018 - fyzika

cíle		učivo	výstupy
znalosti a dovednosti	kompetence		
<p>objasníš pomocí poznatků o gravitačních silách pohyb planet kolem Slunce a měsíců planet kolem planet</p> <p>odlišíš hvězdu od planety na základě jejich vlastností</p>	<p>osvojíš si odbornou terminologii a symboly dané oblasti a naučíš se jí užívat</p> <p>získáš a analyzuješ (z několika zdrojů) informace, které jsou potřebné k dosažení cíle, a určíš jejich relevanci</p>	<p>Vesmír podle Stephena Hawkinga</p>	<p><b>práce v hodině</b></p> <p><u>kritéria:</u></p> <p>pracuješ aktivně, plníš zadání úkolů</p> <p>používáš odbornou terminologii</p> <p>využíváš několik zdrojů</p> <p>odpovídáš správně na kladené otázky, umíš zhodnotit své chyby a reagovat na ně</p> <p>pracuješ samostatně podle zadaných pokynů</p> <p><b>portfolio</b></p> <p><u>kritéria:</u></p> <p>vedeš si komplexní poznámky</p> <p>zakládáš si vypracované pracovní listy</p> <p><b>na základě shlednutého dokumentu Do vesmíru se Stephenem Hawkingem vypracuješ PL (termín odevzdání 12. 6. 2018)</b></p> <p><u>kritéria:</u></p> <p>odpovíš bezchybně na otázky v PL</p> <p>splníš všechny zadané úkoly</p> <p>pracuješ s informacemi z dokumentu nebo vyhledáš správné odpovědi na internetu</p> <p>odevzdáš v termínu</p>