

## Měsíční plán 8. třídy pro fyziku

<b>Listopad</b>
-----------------

<b>FYZIKA</b>		
<b>téma</b>	<i>co by žáci měli zvládnout</i>	<b>nové pojmy</b>
<b>Vztlaková síla, děje v klidných kapalinách a tekutinách</b>		
Archimédův zákon	<i>-předpoví srovnáním vztlakové a gravitační síly chování tělesa v kapalině - vypočítá velikost vztlakové síly</i>	plování těles
Test: Výpočet vztlakové síly		
<b>Atmosférický tlak</b>		
Atmosférický tlak	<i>- chápe, že atmosférický tlak závisí na nadmořské výšce - pojmenuje přístroje k měření atmosférického tlaku</i>	barometr, aneroid