

Výstupy	Učivo	Průřezová témata
<p>Rozliší pojem látka a těleso Uvede konkrétní příklady jevů dokazujících, že se částice látek neustále pohybují</p>	<p>Látka a těleso, skupenství látek</p>	
<p>Pojmenuje některé fyzikální veličiny a jejich vlastnosti a přiřadí k nim odpovídající jednotky Předpoví, jak se změní délka či objem tělesa při dané změně jeho teploty Změří vhodně zvolenými měřidly fyzikální veličiny Převádí jednotky některých fyzikálních veličin Využívá s porozuměním vztah mezi hustotou, hmotností a objemem při řešení praktických problémů</p>	<p>Fyzikální veličiny</p>	
<p>Popíše magnet a jeho vlastnosti</p>	<p>Magnetické pole</p>	