

## Měsíční plán 9. třídy pro chemii

Říjen

CHEMIE		
Téma	Co by měli žáci zvládnout	Nové pojmy
<b>Soli</b>		
Soli kyslíkatých kyselin	- <i>Uvede příklady solí používaných v běžném životě</i>	Soli
<b>V čem je základ chemie – chemické reakce</b>		
Roztoky a matematika V přírodě se nic neztratí Chemikova hlavní veličina Bez počtů se neobejdeme	<ul style="list-style-type: none"><li>- <i>Vypočítat složení roztoků</i></li><li>- <i>Vhodně používat pojem látkové množství</i></li><li>- <i>Uvést a vysvětlit zákon zachování hmotnosti, dokázat použít</i></li><li>- <i>Vypočítat molární hmotnost sloučeniny</i></li><li>- <i>Vypočítat hmotnost výchozí látky nebo produktu</i></li><li>- <i>Aplikovat získané vědomosti při řešení úloh</i></li></ul>	Chemické reakce, reaktanty, produkty, chemické rovnice, látkové množství, mol, molární hmotnost, výpočet hmotností reaktantů nebo produktů
Shrnutí a opakování – <b>test</b>		