

Měsíční plán 8. třídy pro chemii

Květen

CHEMIE		
Téma	Co by měli žáci zvládnout	Nové pojmy
Proč jsou některé látky kyselé a jiné zásadité		
Proč jsou kyseliny kyselé Nejvýznamnější kyseliny Které látky jsou hydroxidy	<ul style="list-style-type: none">- <i>Popsat společné vlastnosti kyselin</i>- <i>Uvést příklady důležitých kyselin – jejich použití</i>- <i>Uvést společné vlastnosti hydroxidů, jejich praktické využití</i>- <i>Znát zásady poskytnutí první pomoci při zasažení kyselinami nebo hydroxidy</i>	Kyselina (chlorovodíková, sírová, dusičná) Hydroxid (sodný, draselný, amonný, vápenatý)