

9.ročník	Š V P LMP		Chemie
OČEKÁVANÉ VÝSTUPY	ŠKOLNÍ VÝSTUPY	UČIVO	MEZIPŘEDMĚTOVÉ VZTAHY A PRŮŘEZOVÁ TÉMATA
<p>Žák :</p> <ul style="list-style-type: none"> - zhodnotí užívání paliv jako zdrojů energie - vyjmenuje některé produkty průmyslového zpracování ropy 	<p>Žák:</p> <ul style="list-style-type: none"> - popíše nejjednodušší uhlovodíky, vyhledá jejich zdroje, vlastnosti a použití 	ORGANICKÉ SLOUČENINY	<p>EV – lidské aktivity a problémy životního prostředí</p> <p>Př – ekologie</p>
-uvede příklady bílkovin, tuků, sacharidů a vitamínů v potravě	<p>- rozliší sacharidy, tuky, bílkoviny, vitamíny, uvede př. zdrojů těchto látek pro člověka</p> <p>- hodnotí potraviny z hlediska uznávaných zásad zdravé výživy</p>		

<ul style="list-style-type: none"> - uveďte příklady využívání prvotních a druhotných surovin - zhodnotí využívání různých látek v praxi vzhledem k životnímu prostředí a zdraví člověka 	<ul style="list-style-type: none"> - vyhodnotí využívání prvotních a druhotných surovin z hlediska trvale udržitelného rozvoje na Zemi - rozpozná plasty od dalších látek, posoudí vliv používání plastů na životní prostředí - hodnotí různé potraviny z hlediska obecně uznávaných zásad zdravé výživy 	CHEMIE A SPOLEČNOST	EV – vztah člověka k prostředí - plasty v odpadech, význam recyklace Př – ekologie
--	---	---------------------	---