

Jméno zkoušejícího	Pololetí	Ročník	Předmět
Ing. Jana Nogly	1.	2.	Ekologie
Konzultace termíny:			
po předchozí domluvě na MS TEAMS			
Písemná část (seminární práce vypracovaná žákem doma)			
<p>Vypracování referátu na <u>níže uvedené téma:</u></p> <p style="text-align: center;"><u>Téma:</u> <u>Nejhorší ekologické katastrofy 21. století</u></p> <p><i>Pokyny k vypracování:</i> Vypracovaný referát bude mít středoškolskou úroveň! Tím je myšlena titulní strana, kde bude označení školy, téma práce, jméno a příjmení pisatele a školní rok, v němž student práci odevzdává. Rozsah práce je stanoven minimálně na 500 slov (Times New Roman, velikost 12, řádkování 1,5), minimálně 3 různé zdroje, <u>ne wikipedie</u>.</p>			
Písemné/ústní zkoušení - vybrané kapitoly z níže uvedených okruhů			
<p>Ekologie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Planeta Země - Základní ekologické pojmy, organismus a prostředí - Podmínky života na Zemi - Koloběh látek v přírodě a tok energie - Typy krajiny 			
<p>Doporučená studijní literatura: Studijní materiály na MS TEAMS</p>			

Jméno zkoušejícího	Pololetí	Ročník	Předmět
Ing. Jana Nogly	2.	2.	Ekologie
Konzultace termíny:			
po předchozí domluvě na MS TEAMS			
Písemná část (seminární práce vypracovaná žákem doma)			
<p>Vypracování referátu na <u>níže uvedené téma:</u></p> <p style="text-align: center;"><u>Téma:</u> <u>Alternativní zdroje energie</u></p> <p><i>Pokyny k vypracování:</i> Vypracovaný referát bude mít středoškolskou úroveň! Tím je myšlena titulní strana, kde bude označení školy, téma práce, jméno a příjmení pisatele a školní rok, v němž student práci odevzdává. Rozsah práce je stanoven minimálně na 500 slov (Times New Roman, velikost 12, řádkování 1,5), minimálně 3 různé zdroje, <u>ne wikipedie!</u></p>			
Písemné/ústní zkoušení ve škole - vybrané otázky z níže uvedených okruhů			
<p>Člověk a životní prostředí</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vzájemné vztahy mezi člověkem a prostředím - Dopady činností člověka na životní prostředí - Přírodní zdroje energie a surovin - Odpady - Globální problémy životního prostředí - Ochrana přírody a krajiny - Nástroje společnosti na ochranu životního prostředí - Zásady udržitelného rozvoje - Odpovědnost jedince za ochranu přírody a životního prostředí - Ochrana obyvatelstva za mimořádných událostí 			
<p>Doporučená studijní literatura: Studijní materiály na MS TEAMS</p>			