**T: 01.02.2021 – 05.02.2021 - Mgr. Petra Bystrianska**

**01.02.2021** - **CHE 9 ročník**: Sacharidy – vysvetlená téma na základe zaslanej prezentácie,

 domáca úloha vypísať dva cukry (glukózy a fruktózy) a ich

 vlastnosti uvedené v tabuľke

 **BIO 5 ročník**: Kontrola otázok na opakovanie, zhodnotenie polroka, správania

 sa a prospechu, Úvod do nového tematického celku Život vo

 vode a na brehu – motivačná hra, Motivačný pavúk, v centre

 slovo „voda“ - napíš všetky slová, ktoré ťa napadnú keď sa

 povie slovo voda

Otázky na opakovanie tematického celku Život v lese:

1. Na aké dve skupiny delíme lesné dreviny?
2. Čo tvorí telo stromov?
3. Ako delíme stromy?
4. Napíš stavbu tela byliny?
5. Napíš stavbu tela húb?
6. Aké poznáme huby?
7. Čo je to symbióza a uveď jeden príklad
8. Z čoho je zložené telo lišajníka a uveď jedného zástupcu
9. Čo sú to lesné bezstavovce a opíš telo Slimáka pásikavého
10. Ktorý živočích má telo zložené z obrúčov?
11. Hádanka: Žijem prevažne v tráve, moja žena sa živú krvou hostiteľa, prepichne kožu a cica krv. Prenáša ochorenie borolióza, ale existuje už možnosť zaočkovať sa proti mne. Kto som?
12. Napíš stavbu tela hmyzu
13. Čo sú to stavovce a napíš ktoré skupiny sem patria ( v poradí).

Veľa šťastia ☺

 **CHE 7 ročník:** Kontrola vypracovaných otázok zo str. 34, úvod do nového

 tematického celku - str. 36 – Význam vody - prečítať

**02.02.2021 BIO 7 ročník**: Tráviaca sústava – úvod – str. 60 – 61 – poznámky spracovať na

 základe zaslanej prezentácie

**03.02.2021 BIO 8 ročník:** Kontrola domácej úlohy, Pokračovanie, dokončenie učiva Voda

 ako geologický činiteľ - str. 53

**04.02.2021 BIO 6 ročník**: Rastlinná a živočíšna bunka, dokončenie a vysvetlenie

 jednotlivých funkcií orgánčekov v bunkách, kontrola domácej

 úlohy - str. 43/3

 **BIO 7 ročník:** Tráviaca sústava - dokončenie, spracovania poznámok

**05.02.2021 CHE 8 ročník:**  Alkalické kovy – železo – dokončenie podľa zaslanej

 prezentácie, Otázky na domáce riešenie str. 47

 **FYZ 8 ročník**: Meranie sily, znázornenie sily – str. 86 – 89 – zaslaná

 prezentácia, práca s ňou, videá na ukážku merania sily, pomocou

 stránky [www.youtube.com](http://www.youtube.com)

 **BIO 9 ročník:** Rozmnožovanie živočíchov - zaslaná prezentácia - str. 40 – 41,

 dokončenie

**Začlenení žiaci:**

CHE 9 ročník: Oxidy a kyseliny, odpísať str. 70, oxid uhličitý str. 72 a 73 a kyseliny odpísať

 str. 77 a kyselina chlorovodíková str. 78

BIO 7 ročník: Živočíchy lúk a pasienok – str. 88 a 89 odpísať a nakresliť 3 ľubovoľné

 živočíchy

BIO 8 ročník: Schéma tráviacej sústavy - str. 53

BIO 9 ročník: Chemické usadené horniny - str. 42 a 43 najmä kamenná soľ, travertín a vedieť

 čo je kras