



Měsíční plán: VII. B

Únor 2022

Informace	<ul style="list-style-type: none">▪ 4.2. Pololetní prázdniny▪ 5.2. – 11.2. lyžařský kurz▪ 14.2. – 18.2.2022 – Jarní prázdniny▪ Info ohledně testování na stránkách školy
Učivo: ČJ	Mluvnice: Pravopis vlastních jmen. Sloh: Vypravování a popis. Literatura: Dílny čtení a čtení s porozuměním.
M	Dokončíme Zlomky a početní operace s nimi. Bude se to prolínat s celými čísly a deset. čísly. Dále pokračujeme podle učebnice C Hejného matematikou, čeká nás přímá a nepřímá úměrnost, mapa a měřítko, poměr. Jednou týdně malé testy, možnost oprav a konzultací po domluvě.
D	Kultura raného středověku - vyhledávání informací. Společnost ve vrcholném a pozdním středověku(po probrání opakovací test).
F	Pohybové zákony, posuvné a otáčivé účinky síly. Souhrnný test z Newtonových zákonů na konci měsíce. Práce na projektech, zadání projektů na classroomu.
Př	Ptáci (obecná charakteristika) - opakování. Vybrané skupiny a druhy ptáků - poznávání, vzhled, způsob života - žákovské prezentace. Savci- úvod.
Z	Dokončení učiva Austrálie, začneme se věnovat Asii.
Aj	V únoru začneme čtvrtou lekci zaměřenou na Londýn a jeho památky, popis cesty, používání členů a předložek . Zopakujeme dosud probrané časy a nepravidelná slovesa. Přečteme si o New Yorku a o moru v Londýně . Průběžně budeme psát testy na probranou slovní zásobu a gramatiku.
Vkz	První pomoc - úvod, KPR, traumatické stavy.
Inf	Řeb: Prosím do plánu Inf: Zadání aktivity komponenty pc - projekt na půl roku. Práce s imovie - střih videa
Pat	Základy algoritmizace programování. Rozšíření jazyka Scratch o knihovny pro Micro:bit. Cvičení v jazyce Scratch, logika, smyčky, komunikace. Lego WeDO a Lego Mindstorms – základy programování. Data – podstata, struktury, základy. Základy hardwaru počítačů a robotů. Vlastní návrhy algoritmů. Testy
Čvs	Kultura (význam, druhy), kulturní instituce. Průběžně testy.