



## Měsíční plán: VII. B

Listopad 2021

Informace	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>22.11. – 24.11. Triády (forma schůzek – znáte již z prvního stupně) – brzy zašlu odkaz na rezervační systém,</b></li><li>▪ <b>kde si zvolíte vyhovující termín triády se účastní žák – učitel – rodič(e)</b></li><li>▪ 3.11. – Preventivní program – Adam a Eva, aneb nejsme stejní</li><li>▪ 5.11. Písmohraní – výtvarná dílna v Severoč. Muzeu 11:00 – 13:30</li><li>▪ 17.11. – Státní svátek</li><li>▪ 24.-26.11. – Projektové dny 2. stupně</li></ul>
Učivo: ČJ	<p>Mluvnice: pravopis tvarů podstatných a přídavných jmen, tvarů zájmen a číslovek (zápis složitějších číslovek, řadové číslovky); tvarosloví: slovesa a příslovce Sloh: shrnování - klíčová slova, vypravování vs. popis dění Literatura: dílny čtení</p>
M	<p>Pokračujeme podle učebnice Hejného matematikou, čeká nás středová souměrnost, obsah, objem, procenta. Jednou týdně malé testy, možnost oprav a konzultací po domluvě. NUTNÉ RÝSOVACÍ pomůcky.</p>
D	<p>Francie, Anglie, Byzanc (opakovací test). Den boje za svobodu a demokracii.</p>
F	<p>Souhrnný test (klid a pohyb těles, výpočet rychlosti), čtení v grafech závislosti dráhy na čase a rychlosti na čase, procvičování výpočtů <math>s, t, v</math> ze závislosti <math>v = s/t</math>, laboratorní měření pomocí PASCOS senzorů, síla, skládání sil, zadání projektu, jehož prezentace proběhne na konci listopadu</p>
Př	<p>Mořské ryby - druhy, zajímavosti, hospodářské využití. Test - ryby. Obojživelníci - přízpůsobení životu ve vodě a na souši, vývoj, druhy, zajímavosti.</p>
Z	<p>Přírodní poměry a obyvatelstvo Ameriky. Orientace na mapě Ameriky. Regiony: Severní Amerika.</p>
Aj	<p>Začneme druhou lekci, ve které se seznámíme s tvořením budoucího času pomocí slovesa WILL. Zopakujeme předložky a číslovky, naučíme se nabídnout pomoc. Stále budeme opakovat přítomné časy a minulý čas. Průběžně budeme psát testy na probranou látku..</p>
Vkz	<p>Drogy a závislosti - alkohol a cigarety</p>
Inf	<p>Řeb: Práce na projektu komponenty pc, Práce s greenscreen, Editace a střih videa.</p>
Pat	<p>Základy algoritmizace programování. Rozšíření jazyka Scratch o knihovny pro Micro:bit. Cvičení v jazyce Scratch, logika, smyčky, komunikace. Testy</p>
Čvs	<p>Komunikace (druhy, význam, pravidla komunikace, asertivita).</p>