



Měsíční plán 9.C

Říjen 2022

Informace	<ul style="list-style-type: none">• 10.10. Ředitelské volno• 11.10. Educa visit (návštěva Makra)• 14.10. Educa expo (návštěva expozice v Home Aréně 11 – 13 hod)• 26. – 27.10. Podzimní prázdniny
Učivo	
Čj	<ul style="list-style-type: none">• Skladba - větné členy - základní + rozvíjející - opakování, pravopis - procházení všech oblastí pravopisu, literatura - základní dělení; pravidelná pravopisná cvičení - středa + jednou měsíčně Cermat a testy po probrané látce
M	<ul style="list-style-type: none">• Vzorové úlohy k přijímacím zkouškám. Opakování a procvičování učiva. Funkce.
D	<ul style="list-style-type: none">• Důsledky 1. světové války pro další vývoj v Evropě a ve světě. Pařížská mírová jednání, Versailleská mírová smlouva. Vznik Československa, jeho mezinárodní postavení a hospodářská situace. Poválečný vývoj ve východní Evropě, charakteristika vznikajícího komunistického režimu.
Přsv	<ul style="list-style-type: none">• Stavba Země; Úvod do geologie. Průběžně testy.
NJ	<ul style="list-style-type: none">• Lektion 11 - Mein Fuß tut weh! (tělo a zdraví), préteritum sloves haben a sein, spojka deshalb, osobní zájmena ve 3. pádu mir, dir (J. Jindrová)• Dokončení 9. lekce jídlo + pití - nepravidelná slovesa, slovesa s odlučitelnou předponou + sestavení režimu dne (B. Terčová)• Témata "jídlo a pití", "v restauraci", "nakupování". Modální slovesa a jejich použití v jednoduchých větách. Nepravidelná slovesa v přítomném čase. (M. Ulvová)
AJ	<ul style="list-style-type: none">• V říjnu dokončíme první lekci na téma Problems. V této lekci se věnujeme opakování přítomných (present simple, present continuous a present perfect) a minulých (past simple a past continuous) časů. Jejich správnému tvoření a použití. Opakujeme nepravidelná slovesa - všechny tři tvary (viz. pracovní sešit). Ve slovní zásobě je kladen důraz na přídavná jména, která používáme k popisu lidského vzhledu a vlastností. Kromě průběžných kontrolních testů nás čeká také první unitový test.
F	<ul style="list-style-type: none">• Jednoduchý elektrický obvod nerozvětvený a rozvětvený. Součástky elektrického obvodu. Veličiny elektrického obvodu a jejich měření - elektrický proud, napětí a elektrický odpor. Ohmův zákon. Výsledný odpor sériově zapojených rezistorů.
CH	<ul style="list-style-type: none">• Opakovat budeme slitiny kovů, korozi a pasivaci kovů. Nově budeme probírat Beketovovu řadu napětí kovů a pH. Na půlených hodinách budeme procvičovat názvosloví kyselin, zásad a solí. Laboratorní práce bude zaměřena na pH kyselin a zásad. Testy budou děti psát z názvosloví, kovů a jejich slitin.