

6. A

Zadání úkolů: 26. - 29.3.2020

Český jazyk

Opakuj si informace z učebnice str. 72 – tabulka: Přísllovečné určení. PS str. 36, cv. 3, 4

Český jazyk – literatura

Čti svoji knihu. Pracovní sešit – tabulky přehledu učiva – str. 8 – čti: Pravidla českého pravopisu

Český jazyk nápravný

Opakování: dokument Dumy RVP - Přísllovečné určení – malování – pracovní list bude odeslán na vaše adresy.

Zeměpis

Učebnice – str. 21, 22, 23, 24 - Dotváření zemského povrchu – číst. Učebnice str. 24, doplňovací cvičení – pojmy 1 – 9, napiš a pošli na adresu tř. učitelky
Doplň – PS str. 12, cv. 4

Přírodopis

Učebnice – Třída: Pavoukovci, str. 74, 75, 76 – Řád: Pavouci, Sekáči. PS str. 30, cv. 3, 4 – doplň – náповědu pošlu na vaše adresy 27. 3. 2020

Matematika

Nepřepisovat teorii do sešitu!!, budu požadovat jen vypracování úloh a počítání. Výsledky cvičení budu zveřejňovat na messengeru ve Školní skupině, kdo má zájem, není povinné.

Vypracovat PS 79/16 a) b) c) při měření úhlooměrem si protáhněte ramena úhlu.

Opakování učebnice s. 72 Sčítání a odčítání úhlů a jejich velikostí početně, příklad 1 a 2., výsledky zde 😊.

Stupně a minuty sčítáme a odčítáme zvlášť ($1^\circ=60'$)

$$65^\circ 18' + 19^\circ 23' = 84^\circ 41'$$

$$37^\circ 28' + 15^\circ 46' = 52^\circ 74' = 52^\circ 60' 14' = 53^\circ 14'$$

$$52^\circ 35' - 6^\circ 15' = 46^\circ 20'$$

$$23^\circ - 5^\circ 12' = 22^\circ 60' - 5^\circ 12' = 17^\circ 48'$$

Dějepis

Zopakujte si řecko-perské války tím, že se pokusíte odpovědět na otázky za článkem na str. 84 . Na str. 85 si přečtete, kdo to byl Periklés a Thúkydídés a napište si o nich do sešitu. Na straně 86 si přečtete o peloponéské válce a až dostanete mailem výpis do dějepisu, tak si ho opišete do sešitu nebo vytisknete a nalepíte. V pracovním sešitě si vypracujete stranu 33 a na str. 34 doplníte cvičení 20.

Anglický jazyk

Opakování slovní zásoby *Our holiday* PS str. 26, cv. 1, i online na školních stránkách
Procvičuj si gramatiku v PS str. 76 Minulý čas prostý slovesa *be - was/were*, také online na školních stránkách

Školní stránky angličtiny: www.scholaviva.wordpress.com

Procvičování online : www.alfbook.cz

univerzální kód školy: ucimesedoma vyhledej *Project 2, Unit 3, Holidays*

Dotazy, zasílání úloh na www.novaanglictina.cz

Konverzace anglický jazyk

Dle vlastního výběru sledovat na internetu videa v angličtině.

Etická výchova

26.3.

Nadpis do sešitu: Globální oteplování. Na e-mail dostanete zápis látky a schéma skleníkového efektu. Můžete vytisknout a nalepit nebo přepsat a překreslit do sešitu. Potom si na stránkách <https://www.youtube.com/watch?v=xUpNfkRIIUG> pustíte video Dopady klimatické změny (12,50 minut) a písemně odpovíte na otázku: Co můžeme očekávat v ČR kvůli extrémním výkyvům počasí? Odpovězte heslovitě, 5 – 6 bodů (odpověď začíná v čase 8,42 minut). Pošlete do pátku 3.4.

Finanční a ekonomická gramotnost

26.3.

Na e-mailu rozešlu pracovní list Práce s kurzovním lístkem, který vypracujete s využitím kurzovního lístku z minulého týdne. Lze také využít aktuální kurzovní lístek na www.kurzy.cz .
Vypracované posílejte do pátku 3.4.

Fyzika

Přečti si v učebnici kapitolu 8.3 Měření teploty - strana 51 až 52 po odstavci "Něco navíc".
Text v barevných pružích po stranách si přečti celý, strana 51 až 54 včetně. Proveď následující měření:

- 1) Změř teplotu teplé a studené vody z vodovodu. Získané hodnoty zapiš.
- 2) 4 dny po sobě, vždy ve stejnou dobu, zapiš teplotu vzduchu, kterou ukazuje Tvůj domácí okenní teploměr (příp. domácí meteorologická stanice). Poté z naměřených hodnot vypočítej průměrnou teplotu (součet zjištěných teplot se dělí čtyřmi). Tvé měření mi odešli nejpozději v úterý 31. 3. do 10:00.

Informatika

Splnění úkolu z fyziky ze dne 26.3. a jeho odeslání elektronickou formou.

Tělesná výchova

Relaxační cvičení