

9.Třída

Zadání úkolů: 6.-8.4.2020

Velikonoční prázdniny: 9.-10.4.2020

Český jazyk

Složitá souvětí – Pracovní sešit s. 40 - 42

+ větná skladba na webu: <https://www.umimecesky.cz/cviceni-rozbory-vet-stavba-slov>

Matematika

1. skupina: Uč str. 73/ 1 – 4 (a, b) písemně do sešitu
str. 74/ Příklad 1 (řešení pravoúhlého trojúhelníku) - přečíst
2. skupina: Převody jednotek – pracovní list
- matematická pohádka

Anglický jazyk, skupina AJ1

- procvičujte si slovíčka *Body a Problems and Treatments* podle učebnice nebo Quizletu online

- vypracujte cvičení online – přiřazujte obrázky a fráze

- vypracujte cvičení v PS str. 32/1 – poskládejte slova ve správném pořadí, 32/3 – vyberte správnou odpověď

Happy Easter everyone!

Odkazy na všechny online aktivity najdete na stránkách www.scholaviva.wordpress.com v rubrice Domácí úkoly a testy 9. třída.

Anglický jazyk, skupina AJ2

Varianta B: Slovní zásoba *Problems and Treatments* dokončit

1.PS str. 82 3C - slovíčka, uč. str. 37 cv. 4 – nauč se a na školních stránkách tuto slovní zásobu, procvičuj online

2.Vypracujte PS str. 29 cv. 4 (přeházená písmena – sestav slovo) cv. 5a,b (a - obrázkový slovníček, b - přiřazení slov ze slovníčku do vět)

Úkol č.2 pošli na novaanglictina@seznam.cz

Procvičuj na www.scholaviva.wordpress.com

také na www.alfbook.cz univerzální platný kód: ucimesedoma

Německý jazyk

Stále platí učit se slovní zásobu v PS na str.36, čtení textu na str. 34/5, vypracování cvičení str.30/10 a 31/13. Zasláná způsobová slovesa z minulého týdne - naučit se je, zkoušet je vyčarovat.

Dějepis

Začátek studené války – učebnice s. 104-105,

https://cs.wikipedia.org/wiki/Studen%C3%A1_v%C3%A1lka

Komunistický převrat v únoru 1948 – učebnice s. 106 – 111,

https://cs.wikipedia.org/wiki/%C3%9Anor_1948

Chemie

Nejdříve si vypracujte v PS str.36. Na www.zshavl.cz si najdete přírodní látky a prezentaci o bílkovinách. Projděte si ji a pozorně přečtěte. V mailu vám pošlu zápis o bílkovinách, který si opíšete nebo vytisknete. (J.H. si přečte v uč. str. 66 a opíše do sešitu žlutý rámeček.)

Zeměpis

Liberecký kraj

Tento text si vytiskni a nalep do sešitu. Zítra ti přijde pracovní list, který je geograficky pomatený. Musíš pracovat s tímto textem a opravený pracovní list mi zaslat zpět.

V Libereckém kraji se rozkládají Lužické hory, Jizerské hory a Krkonoše. Velmi oblíbený je také lyžařský areál na vrcholu Ještěd u Liberce. Na vrcholu Ještěd (1012 m. n. m.) je postaven hotel s televizním vysílačem. Krajem protékají řeky Labe, Jizera a Nisa. V kraji je nejznámější rybník Máchovo jezero. V kraji je známá aglomerace, kterou tvoří města Liberec a Jablonec nad Nisou. V hospodářství převládá průmyslová výroba. Kraj je známý výrobou bižuterie (skleněné šperky) – Jablonex Group v Jablonci na Nisou. Nejvýznamnějším průmyslovým odvětvím je strojírenství – výroba železničních vagonů v České Lípě a odvětví s vazbou na výrobu automobilů v nedaleké Mladé Boleslavi.

V zemědělství převládá především pěstování obilnin a brambor. Pastviny v podhorských oblastech jsou využívány pro živočišnou výrobu.

Přírodopis

Učivo: **Geologický vývoj území ČR**, učebnice str.75

Přehled učiva zaslán emailem: 6. 4. 2020 + uložen do složky PŘ v M Teams.

Online procvičování probraného učiva:

<https://www.skolasnadhledem.cz/game/2076>

<https://www.skolasnadhledem.cz/game/2079>

<https://www.skolasnadhledem.cz/game/2033>

Fyzika

I nadále máme téma Napětí a Odpor, opakujeme Ohmův zákon + schematické značky.

K tomu máte v Zadání v Teamsech odkazy na online testy. **Pošlete mi po vyplnění na chat do Teamsu nebo na Messenger printscreen nebo foto výsledků.** (Pozn. Minulý týden byly onlinetesty nepovinné, kdo byl aktivní a vyzkoušel bude mít jistě dobré výsledky nyní).

Pro ty, kdo nejsou v Teamsu – PLATÍ ÚKOLY Z MINULÉHO TÝDNE: v učebnici je to na stránkách:

- Ohmův zákon str. 42 – 43. Na papír nakresli obvod, kde bude vodič, spínač, zdrojem bude baterie el.článků, spotřebičem budou LEDky 5 ks a každá bude mít u sebe rezistor. Nakresli dvě schémata – jedno řazeno sériově, druhé v libovolném paralelním řazení či v kombinaci seriovoparalelně. Nákres pošli ke kontrole do mailu maresova.stanislava@seznam.cz.

Pracovní výchova, skupina 1

Umíš si uplést pomlázku? Ze 4 nebo dokonce ze 6 či 8? Zkus podle

<https://www.youtube.com/watch?v=7vZ7IIWPngE>

Volitelný předmět Informatika

PowerPointová prezentace k tématu (vyber si jen jedno) - koronavirus, pandemie, imunita, smrtelné nemoci, očkování.

Úkol bude na celý měsíc. Průběžně posílejte své prezentace a budeme se s každým zvlášť domlouvat na dalším postupu. Zadání: - téma dle vlastní volby, min. 15 snímků, první snímek obsahuje nadpis, jméno, třídu; na každém dalším snímku bude vložený obrázek nebo hypertextový odkaz či video, grafická úprava dle vlastního citu a vkusu; texty přiměřeně dlouhé (raději kratší) a psané min. velikostí 14 (nadpisy větší).

Volitelný předmět Domácnost

Velikonoce se blíží a tak upečte velikonočního beránka nebo velikonoční muffiny nebo cokoliv velikonočního, fantazii se meze nekladou. Budu ráda, když pošlete foto. Můj mail: dagmara.vol@seznam.cz

Občanská výchova

Rodina a zákony, učebnice s. 44 – 52

https://cs.wikipedia.org/wiki/Rodinn%C3%A9_pr%C3%A1vo

Hudební výchova

Základy harmonizace, https://webhouse.cz/kurz-harmonie/harmonicke_funkce.htm

Výtvarná výchova

6.4.

Pusťte se do zdobení vyfouklých vajíček. Několik zajímavých nápadů najdete na https://www.youtube.com/watch?v=mnp0YQg_5a4

Tělesná výchova

Přeji milé a klidné Velikonoce. Pokuste se do svého programu zařadit pohyb nebo pobyt venku pod dozorem s rouškou. Kde to půjde prodýchat a protáhnout své tělo.