

9.B český jazyk

27.4.-1.5.

Mail pro odevzdávání a kontrolu úkolů: cestinanadalku.zsch@gmail.com

Online procvičování pravopisu: www.pravopisne.cz

Starší pracovní listy dostupné na:

<https://drive.google.com/drive/folders/15u9mh3vuru1RH2lr5sq28BaJ9poflhNe?usp=sharing>

Mluvnice

Pracovní list na procvičování, zaslat do **soboty 2.5.**

<https://drive.google.com/file/d/14VqIRDNhaVT9sZNVhudpITQJDx9OWvtO/view?usp=sharing>

Na stránce www.sciodat.cz zpřístupněn test:

Mluvnice – pravopis – velká písmena - 01 (1. pokus)

Sloh

Zadání z 20.4.

Protože se nám blíží konec školního roku a zároveň konec vaší docházky na této škole, váš poslední úkol na sloh zní takto:

Napište slohovou práci na téma: ***Co mi ZŠ dala a co mi vzala***

Práci můžete psát na počítači, délka není určená, pokud se někdo bude chtít rozepsat, může.

Formu této práce si zvolte sami, nejlepší bude úvaha – zamyšlení se, pro a proti, nějaké zhodnocení celé doby, kterou jste na této škole strávili.

Datum odevzdání: přesně za měsíc, tedy **20.5.2020**

Matematika

Povrch jehlanu

1) nejprve video <https://www.youtube.com/watch?v=u3XNKjf6Nws>

2) prezentace Povrch jehlanu

3) za shlednutí stojí i tato videa <https://www.youtube.com/watch?v=3iZ54Xs8z5s>

<https://www.youtube.com/watch?v=o39wLz0q1xw>

<https://www.youtube.com/watch?v=1ZDV7X3YTQ0&list=PLQZQphCkJGHARwmn2C908AaCKLIRrOaW>

<https://www.youtube.com/watch?v=0M5RaemPG1o>

4) Do sešitu napiš vzorec pro objem jehlanu a pro povrch jehlanu.

5) učebnice 158/6, pokročilí i 158/8 a 7 – kontrola z výsledků, pro radu si přijď do Teams.

7.

27.4. – 7.5. 2020

Přírodopis

V minulých týdnech jste se seznámili s vnitřními geologickými ději, ale povrch Země se také přetváří vnějšími geologickými ději.

Na následující dva zkrácené týdny budete mít zadaný jeden úkol.

Vypracuj referát nebo prezentaci na téma „Jak se přetváří zemský povrch VNĚJŠÍMI GEOLOGICKÝMI DĚJI“

Můžeš se zaměřit na:

- Jak se podílí na přetváření povrchu – zemská tíže, voda (tekoucí, mořská), ledovce (horské, pevninské), vítr, organismy
- Jak činitelé působí rušivé a tvořivé
- Co jsou vnější geologické děje
- Jak zemský povrch narušuje zvětrávání – mechanické, chemické.
- Jak vznikají skalní města, krasové oblasti.....

Práci pošli nejpozději do 7.5. 2020 na uhrova@chelcickeho.cz

Chemie

Pokračujeme organickou chemií .

Dalšími PŘÍRODNÍMI LÁTKÁMI jsou **Tuky**. (učebnice strana 76 - 77) – do sešitu **výpisky** - to nejdůležitější je vždy v učebnici silně vytištěno. Zapiš si:

- Co jsou tuky (vyhledej si pojem – *ester*)
- Rozdělení tuků (skupenství, původ) a jejich příklady
- Vlastnosti tuků
- Využití a význam tuků

Úkol na odeslání z chemie tento zkrácený týden nezadávám

Ruský jazyk

9. B

Učebnice

str. 135 Číslovky

Pracovní sešit

str. 53 - 54 Slovní zásoba

Dějepis - 9.B

sešit - Normalizace - str. 100 - 102 - stručné výpisky

Opakování - pošli na mail vrestalova@chelcickeho.cz do 30.4. (čtvrtek) odpovědi na otázky na straně 125/ ot. 11 - 21

Německý jazyk

Slovní zásobu také procvičuj v uč. na str.64, text Hallo Katka! Nejprve čti s pečlivou výslovností, potom překládej.

Využij Maxovy rady na liště.

Na str. 65, cv.13b opiš věty do škol. sešitu (procvičíš si pravopis) a označ správnost vět podle zadání (R, F).

Pomůže ti správná orientace v textu Hallo Katka!

Zeměpis

Napiš v deseti větách ve kterém zemi by jsi chtěl/a žít a proč.

Pak v deseti větách o zemi, ve které by jsi nechtěl/a žít a proč.

Vše napsat v textovém procesoru a poslat na: jirasek@chelcickeho.cz