

8.A – DOMÁCÍ PŘÍPRAVA – plán od 18. 5. do 22. 5. 2020

Český jazyk

Vše najdete na www.cestinka.estranky.cz

Matematika

Ekvivalentní úpravy rovnic - level 3 - odstraňování zlomků

Tohle je trochu těžší, určitě prohlédněte videa:

<https://www.youtube.com/watch?v=-OKuu5TTa-o>

<https://www.youtube.com/watch?v=geOl6dAal4s>

V učebnici je vyřešený příklad E na straně 19.

Důležitý je hned první krok - jak dostat z rovnice pryč zlomky. To ostatní už znáte z minulého týdne.

Vyřešte a pošlete příklady 9 a 10 na straně 20.

Anglický jazyk

DŮ k zaslání na mail z min. týdne: uč. 61/3 v sešitě

V pravidelné on-line výuce čteme a posloucháme část 5C.

Rozšiřujeme slovní zásobu na téma Caring for the Environment.

Domácí příprava:

Učebnice: str.61/6 A Green Quiz - ústně

písemně do sešitu- odpovědět na otázky 61/7

Pracovní sešit: str. 48-49

Německý jazyk

8.A L. 13 nächste + slovesa s odl. předponami

- <https://www.youtube.com/watch?v=iU7swr8-hk0>

1) přeložte rozhovor do češtiny a přepište do školního sešitu

2) vypište z rozhovoru všechna slovesa a podst. jména, ve kterých je odlučitelná předpona (německy)

Přírodopis

Procvičování anatomie: Trávicí soustava – učebnice FRAUS, YouTube –

Petr Curko, kreslený seriál „Byl jednou jeden život“

Doufám, že už umíte stavbu trávicí soustavy. Tento týden se vrhněte na funkci trávicího ústrojí. Je důležité vědět ve které části je trávení mechanické, a ve které chemické. Dále kde začíná trávení cukrů, tuků a bílkovin. Udělejte si zápis a opět mi pošlete.

S přibývajícím časem vaše aktivita klesá. Tak začněte prosím pracovat.

Ještě mnozí z vás neposlali úkol z minulého týdne a někteří si tam vymýšleli. Na splnění úkolů využijte učebnice, internet, encyklopedie. Nechci psát žádné romány. Většinou mi stačí schématický náčrt a popis. Chápu, že máte velké množství úkolů z hlavních předmětů, proto nový nedávám, ale předchozí mi prosím pošlete všichni.

Dějepis a zeměpis

Dějepis

Milánkové, video a pracovní list najdete pod tímto odkazem, těším se na výsledky vaší práce.

https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1oAxQmZkl_ewWDR61Fcy2HirJigVMNCGw

Zeměpis

Ještě než se přesuneme do jihovýchodní Evropy, zopakujeme si, co jste se dozvěděli o Evropě jižní. Pracovní list najdete pod tímto odkazem. Těším se na výsledky vaší práce.

https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1oAxQmZkl_ewWDR61Fcy2HirJigVMNCGw

Fyzika

Opakování: převody jednotek délky, hmotnosti, času, objemu

Procvičování: Zvukové jevy – další úkol z této kapitoly je ultrazvuk a infrazvuk.

Která zvířata používají ultrazvuk a která infrazvuk?

Ještě mi napište oblasti, ve kterých se tyto zvukové jevy využívají

(lékařství, geologie, vojenství).

Podívejte se na [www. birds.cornell.edu/brp/EleInfrasound.html](http://www.birds.cornell.edu/brp/EleInfrasound.html)- Něco o schopnosti slonů „slyšet“ infrazvuk.

Je možné použít infrazvuk jako zbraň??

Podklady hledejte v učebnici FRAUS, ZŠ Zlín – Štípa (fyzika), internet. Pokud si někdo nebude s něčím vědět rady, tak mne kontaktujte.

Chemie

Ahoj, děkuji všem, kdo mi zaslali své vyplněné pracovní listy, jejich řešení vám přikládám ke kontrole a případné opravě 😊. Budeme pokračovat v dalších kovových prvcích. Ještě jedna oprava v poslední prezentaci – alkalické kovy. Patří mezi ně Li, Na, K, Rb, Cs, Fr (k lepšímu zapamatování: **H**elenku **L**ibal **N**a **K**olíno **R**obustní **C**estář **F**rantík) – děkuji za upozornění 😊

1. Nadpis v sešitě: **Kovy alkalických zemin, nejpoužívanější kovy**

Prohlédněte si prezentaci. Téma je zpracováno i v učebnici CH pro 8. ročník – strana 69-70.
Do sešitu vypište stručné výpisky.

<https://drive.google.com/file/d/11ISWbdYSAjfayzmsrbnQPQij08Rn10JD/view?usp=sharing>

2. Kontrola pracovního listu:

<https://drive.google.com/file/d/16o1kiMFNT389R5vjSgbEKP5obsNYRQO4/view?usp=sharing>

3. Video k tématu:

Hoření hořčíku <https://www.youtube.com/watch?v=8z2tGOOhmus>

Výroba surového železa – animace <https://www.youtube.com/watch?v=U3faQfmOPzA>

Výroba železa ve vysoké peci <https://edu.ceskatelevize.cz/vyroba-zeleza-ve-vysoke-peci-5e4424eb2773dc4ee4139f60>

Do mého mailu mi, prosím, pošlete vaše zápisky a připište, jak se vám práce daří 😊. Vše zašlete **do čtvrtka 21.5.**