

9.B – DOMÁCÍ PŘÍPRAVA – plán od 1. 6. do 5. 6. 2020

Český jazyk

Pokyny obdržíte prostřednictvím emailu.

Matematika

Testy na přijímací zkoušky ze stránek <https://procvicprijimacky.ceremat.cz/>

Anglický jazyk

Žádám všechny o zaslání PS str. 50

V on-line výuce probíráme lekci 5 Culture – čtení a poslech The English Language

Učíme se rozdíl mezi americkou a britskou angličtinou a původ slov (historie anglického jazyka)

Domácí příprava:

- přečíst text uč.str.64

- do šk.sešitu napsat 2 příklady slov, které pochází od Vikingů, od Normanů a od Francouzů- words that come from the Vikings, the Normans and the French (vše v článku str.64)

- zopakovat trpný rod uč. 66/1 a předložky uč. 66/2 (odpovědi zapsat do šk.sešitu- ke kontrole příští týden)

Německý jazyk

9.A/B L. 18 – Wiederholungstest

protože jsme už na semém konci učebnice a blížíme se i ke konci školního roku,

je čas na opakování. Pro tento týden jsem vám připravila malý testík, nic mi neposíláte:

<https://drive.google.com/open?id=19ypFsDGV65Hr86QQxhZrU3ZvBkG-QIzqAF3MIFiAXBM>

Přeju vám všem hezký Den dětí!

Přírodopis

Ahoj, v předchozím bloku, ve kterém jste měli nastudovat vnitřní stavbu Země se „přihodila nehoda“ – nešla spustit prezentace. Odkaz vám znovu přikládám a prosím o její shlédnutí. Protože máte poslední týden před přijímačkami, nebudu vám žádnou další práci přidávat 😊

Nadpis v sešitě: **Stavba Země**

1. Prohlédněte si prezentaci o stavbě Země. Téma je zpracováno i v učebnici strana 37 -38 . Do sešitu vypište **stručné!!** výpisky.

https://drive.google.com/file/d/139-894mnbIHNGhM_xtwsGm5u3SfonMKT/view?usp=sharing

2. Video k tématu: <https://edu.ceskatelevize.cz/zemske-jadro-5e442234e173fa6cb524aad2>

Tentokrát mi své výpisky posílat nemusíte 😊

Dějepis a zeměpis

Dějepis

Přátelé, zdá se to neuvěřitelné, máme před sebou poslední měsíc. A ještě pár hodin práce, ale to už dáme! Tak jako doposud. Ve stopách historie se můžete vracet ke starým tématům. Mějte se. Abych nezapomněl, držím vám palce u přijímacího řízení.

<https://drive.google.com/drive/u/1/folders/12WNWIBbxjIUR3HPr2W0mGwoJatZY0hds>

Zeměpis

Přátelé, zdá se to neuvěřitelné, máme před sebou poslední měsíc. A ještě pár hodin práce, ale to už dáme! Tak jako doposud. Mějte se. Abych nezapomněl, držím vám palce u přijímacího řízení.

<https://drive.google.com/drive/u/1/folders/12WNWIBbxjIUR3HPr2W0mGwoJatZY0hds>

Fyzika

Úkol: Seřadte planety podle velikosti od největší po nejmenší

Co je to koróna

Tento úkol nechávám poslední týden. Prosím všechny, aby jej udělali!!!

Procvičování: Astronomie – Malá tělesa

Srovnání velikosti těchto planet se Zemí

Co je to sublimace

Komety jsou pojmenovány jmény svých objevitelů,

Najděte jména českých objevitelů

Pluto

Podklady pro zpracování najdete v učebnici, nebo na internetu.

Vážení deváťáci, vzhledem k situaci, která nás zasáhla, vás nechci příliš zatěžovat. Nicméně musím nějakým způsobem ohodnotit vaši snahu a aktivitu.

Rád bych vás upozornil, že někteří z vás se mi ještě neozvali. Prosím vás o nápravu.

V případě nejasností se ozvěte telefonicky, nebo na e-mail.

Dohnal

Chemie

Ahoj, děkuji za odevzdané výpisky z alkoholů (jednosytných) a dokončíme alkoholy (vícesytné)

Nadpis v sešitě: **Alkoholy**

1. Prohlédněte si prezentaci. Téma je zpracováno i v učebnici CH pro 8. ročník – strana 98 - 99. Do sešitu vypište stručné výpisky – pouze vícesytné (glycerol, ethylenglykol).

<https://drive.google.com/file/d/1NZQrpo9qERijicAm4NQabd3GWypqqz2M/view?usp=sharing>

2. Video k tématu:

Reakce manganistanu draselného s glycerolem <https://edu.ceskatelevize.cz/reakce-manganistanu-draselneho-s-glycerolem-5e4424204908cf0125157f76>

Alfred Nobel v Praze <https://www.youtube.com/watch?v=7NEtMSCKfq4>

*Do mého mailu mi, prosím, pošlete kopii vašich zápisků v sešitech a připište, jak se vám práce daří 😊. Vše zašlete **do čtvrtka 4.6.***