

## 8.A – DOMÁCÍ PŘÍPRAVA – plán od 25. 5. do 29. 5. 2020

### Český jazyk

Vše najdete na [www.cestinka.estranky.cz](http://www.cestinka.estranky.cz)

---

### Matematika

#### A zase rovnice

*Nic nového řešit nebudeme, opakujeme znovu rovnice. Podle toho, co mi posíláte, to vypadá, že už jste rovnice skoro všichni pochopili, takže to bude pro vás velmi jednoduché :)*

Vyřešte příklady z tohoto odkazu: [https://drive.google.com/file/d/1EL\\_HNhqGFGXrZFo-5f7uou8M0n8EJi1G/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1EL_HNhqGFGXrZFo-5f7uou8M0n8EJi1G/view?usp=sharing)

---

### Anglický jazyk

**DŮ k zaslání na mail z min. týdne:** uč.61/7 v sešitě a str.49 v PS

V pravidelné on-line výuce čteme a posloucháme část 5D 'Tara is worried.'

Rozšiřujeme slovní zásobu: výrazy, které popisují pocit př. My legs feel like jelly. (Třesou se mi nohy.)

#### Domácí příprava:

Učebnice: str.63/4 (Useful expressions) do sešitu

Pracovní sešit: str. 50-51 (k zaslání stačí str.51)

Zopakujeme si minulý čas prostý a minulý čas průběhový a předpřítomný čas v tomto cvičení (k zaslání příští týden):

[https://drive.google.com/drive/folders/1-kmkDP0uxpRPIwP916LbLdOp\\_3GwVCYT?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1-kmkDP0uxpRPIwP916LbLdOp_3GwVCYT?usp=sharing)

---

### Německý jazyk

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

1) Uč., str. 28 7a+b ústně

2) PS, str.34 + 35 (18-20 je audio - ústně)

---

## Přírodopis

Procvičování anatomie: Trávicí soustava – učebnice FRAUS, YouTube –

Petr Curko, kreslený seriál „Byl jednou jeden život“

Tento týden se budeme věnovat dutině ústní. Jak jste správně napsali tak zde probíhá mechanické i chemické trávení. Začínají zde působit produkty slinných žláz, které štěpí složité cukry na jednodušší. Na mechanickém trávení se podílí jazyk, patro a zuby. Na ty se zaměřte. Kolikrát za život se vymění, kolik zubů má mléčný chrup a kolik trvalý. Jaké druhy zubů máme a na jakou činnost jsou přizpůsobené.

Vytvořte si opět zápis a pošlete. Příští týden vám pošlu krátký testík.

Na splnění úkolů využívejte učebnice, internet, encyklopedie. Nechci psát žádné romány. Většinou mi stačí schématický nákres a popis. Chápu, že máte velké množství úkolů z hlavních předmětů, proto nový nedávám, ale předchozí mi prosím pošlete všichni.

---

## Dějepis a zeměpis

Dějepis

Tak vážení, pokračujeme v krasojízdě. Video a pracovní list najdete pod tímto odkazem, už se těším na vaše práce. Přidávám i jeden dobrovolný úkol ze Stop historie.

[https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1JHFYp4\\_RYbme7cmA31OXcl3r9ZKaEwoa](https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1JHFYp4_RYbme7cmA31OXcl3r9ZKaEwoa)

Zeměpis

Práci najdete pod tímto odkazem. Vyplněný pracovní list mi pošlete jako vždy.

[https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1JHFYp4\\_RYbme7cmA31OXcl3r9ZKaEwoa](https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1JHFYp4_RYbme7cmA31OXcl3r9ZKaEwoa)

---

## Fyzika

Opakování: převody jednotek délky, hmotnosti, času, objemu

Procvičování: Zvukové jevy – ještě zůstaneme u ultrazvuku a infrazvuku.

Zkuste se zaměřit na mírové využití. Nezapomeňte na ničení choroboplodných zárodků, plašení zvěře, čištění předmětů sledování orgánů.

Podívejte se na wikipedii – Ultrasound (vlastnosti a využití ultrazvuku)

Napište a zašlete mi prosím.

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 výpisky a zprávy, jak se vám pracuje ☺. Budeme pokračovat dalšími významnými kovy.

Nadpis v sešitě: **Nejpoužívanější kovy**

1. Prohlédněte si prezentaci. Téma je zpracováno i v učebnici CH pro 8. ročník – strana 71 - 75. Do sešitu vypište stručné výpisky.

[https://drive.google.com/file/d/1ahyci8fQVgxECl9ZldA\\_ci\\_RliGLQy\\_/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1ahyci8fQVgxECl9ZldA_ci_RliGLQy_/view?usp=sharing)

2. Video k tématu:

Vlastnosti kovů a jejich vodivost <https://edu.ceskatelevize.cz/vlastnosti-kovu-a-jejich-vodivost-5e441a3ff2ae77328d0a6a2d>

Vlastnosti olova <https://edu.ceskatelevize.cz/vlastnosti-olova-5e441a9bf2ae77328d0a6e8e>

Do mého mailu mi, prosím, pošlete vaše zápisky a připište, jak se vám práce daří ☺. Vše zašlete **do čtvrtka 29.5.**