

## 9. Třída

### Zadání úkolů: 30.3.-3.4.2020

#### Anglický jazyk, skupina AJ1

- procvičujte si slovíčka *Problems and Treatments* podle předchozího zadání a ve cvičení online
  - vypracujte cvičení v PS str. 29/6 (poslouchajte konverzaci a věty správně seřadte; CD je součástí vašeho PS)
  - RELATIVE PRONOUNS – vztažná zájmena
  - 1.naučte se používat slovíčka *who, which, that* – všechny mají stejný význam KTERÝ (WHO se používá pouze pro osoby, WHICH se používá pro věci, THAT pro osoby i věci)
  - 2.prostudujte si přehled v PS str. 77/3 Vztažná zájmena a vztažné věty
  - 3.vypracujte v PS str. 25/2 – doplňte *who* nebo *which*
  - 4.vypracujte cvičení online *Project 4* (Unit 3, cvičení 1)
- Zadané úkoly pošlete na e-mail ([anglictina.scholaviva@gmail.com](mailto:anglictina.scholaviva@gmail.com)) nebo na WhatsApp.

#### Anglický jazyk, skupina AJ2

1. Podle prostudovaného *Should/měl by, Shouldn't /neměl by*, doplň tyto výrazy *should/shouldn't* do vět v PS str. 26, cv.1, procvičuj i online na školních stránkách
  2. Podle zájmu si můžete vypracovat v PS na str. 27 cv. 4 - Z rámečku vyberte slova, která se hodí do definic pod rámečkem
- Slovní zásoba *Problems and treatments* - PS str. 82 3/C - nauč se zatím jednu polovinu
- Procvičuj i na školních stránkách [www.scholaviva.wordpress.com](http://www.scholaviva.wordpress.com), 1. úkol nebo oba můžeš poslat na [novaanglictina@seznam.cz](mailto:novaanglictina@seznam.cz)

#### 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. Zasilám způsobová slovesa, naučit se je a zkoušet je vyčasovat.

#### Matematika

1. skupina: Uč str. 72/ 1 – 4 (a, b) písemně do sešitu  
str. 73/ graf funkce tangens – přečíst
2. skupina: Převody jednotek – pracovní list

#### Chemie

Nejdříve si vypracujte v PS str.35. Na [www.zshavl.cz](http://www.zshavl.cz) si najděte přírodní látky a znovu si projděte prezentaci SACHARIDY a udělejte test. Pak si najděte Tuky – pracovní list, rozklikněte a přečtěte vše o tucích. Stránku si opište do sešitu aspoň do poloviny. Kdo má tiskárnu, vytiskne a nalepí. (J.H. si přečte v uč. str. 64 a opiše do sešitu žlutý rámeček a chem. rovnice v modrých rámečcích.)

## Zeměpis

**První tři místa minulé hry: N.R.,A.C.,T.M. – všechny hodnotím velice kladně.**

**Nalep si do sešitu.** Povrch Ústeckého kraje je tvořen především Krušnými horami. V kraji se nachází národní park České Švýcarsko se slavnou Pravčickou bránou. Krajem protékají řeky Labe, Ohře a Ploučnice. V kraji jsou velká města: Chomutov, Most, Teplice a Děčín. Krajským městem je Ústí nad Labem. Nedaleko Mostu se nachází hnědouhelná pánev, kde se těží hnědé uhlí. V blízkosti uhelných dolů byly vybudovány tepelné elektrárny (Prunéřov, Tušimice, Počerady). Rozvinutý je chemický průmysl – rafinerie ropy v Litvínově. Nejlepší podmínky pro zemědělství jsou podél toku Labe a Ohře. Pěstuje se ovoce a zelenina. U Žatce a Loun se pěstuje chmel.

Další hru vám pošlu do osobních e-mailů.

## Přírodopis

Učivo: **Geologické dějiny Země**, uč. str. 90, shrnutí: pracovní list Vznik a vývoj života na Zemi  
Pracovní list zaslán emailem a nahráno do složky PŘ v M Teams.

Odkazy k procvičování učiva v návaznosti na PL:

<https://www.szespisek.cz/prijim/test/test.php>

<https://www.skolasnahledem.cz/game/2070>

## Výchova ke zdraví

**Učivo: Osobnost, temperament:** pracovní list s úkolem zaslán emailem, termín odevzdání do: 2. 4. 2020

## Fyzika

Pokračujeme v tématu Napětí a Odpor, tentokrát Ohmův zákon. Pracovní listy k tématu budou vloženy na Teamsech – je již zde 90 % žáků. Zápis látky do složky (k vytištění) bude vložena v Teamsech. Čekají vás také dva pracovní listy k vyplnění a další test.

Pro ty, kdo nejsou v Teamsu: 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

Na jaře nás čeká všude úklid. Začnete u sebe, nejlépe v pokojíku a rovnou ve skříni. Všechny svetry a bundy dejte prát, protřídte co je vám malé a nebudete nosit, odnesete to do sběrných nádob. Nezapomeňte na obuv. Očistit a nakrémovat.

## Pracovní výchova, skupina 2

- péče o květiny, zahrádku – zůstává.

## Volitelný předmět Domácnost

– připravte ovocný nebo zeleninový salát z toho, co máte doma. Pak mi napište, co jste vytvořili. Můj mail: [dagmara.vol@seznam.cz](mailto:dagmara.vol@seznam.cz) - zůstává.

## **Tělesná výchova**

Protahovací cvičení celého těla. Znovu připomínám cvičíme jen s váhou svého těla, bez zátěže. Posilování se zátěží může být pro mladý organismus bez dohledu nevhodné, může dojít k přetížení nebo úrazu.

V dnešní době cvičte v režimu, na který jste zvyklí, ať si nepřivodíte zdravotní komplikace. Vyberte si vám příjemnou variantu cvičení, poslední cvičení pozdrav slunci, znáte z hodin tělesné výchovy.

<https://www.youtube.com/watch?v=Gn8jm9R0XPE>

<https://www.youtube.com/watch?v=jJrrEXZ94I&t=545s>

<https://www.youtube.com/watch?v=9pEsmtExPFY>