**7.B – 26. týden, od 10.5. do 14.5.**

**Německý jazyk**

Online hodina proběhne v úterý 9:30 na odkazu přes google classroom (GC)

Buch S. 37/Üb. 7 – Napiš do sešitu, co hrají nebo dělají lidé na obrázku rádi a nejraději. Zkus napsat i co dělají neradi.

Buch S. 38/Üb. 11 – přečti si text pod obrázky, přiřaď, kdo je kdo

Arbeitsheft S. 28/Üb. 8- doplň do textu

**Ruský jazyk**

- V učebnici str.37 opakujeme slovní zásobu 3.lekce a na str.35/13 počítáme příklady / jen ústně /---

v PS 37/19 spojte číslovky a toto cvičení mně pošlete----

v písance si zkontrolujte všechna doplněná cvičení až na str.52-53 / cv.10 již ne /----

Příští online hodina : čtvrtek 13.5.2021 od 9:30 hod.------ husek@zsnechanice.cz        <https://meet.google.com/zkr-gkyz-yhy>

**ANGLIČTINA**

* pondělí: We are writing a test - regular/irregular verbs in past simple. We will continue with WB 28/3 and TB 38/1 and 39/2.
* středa: We will do ex. 4 on page 29 in the workbook and we will play a Kahoot - past simple.
* pátek: self-study - Do ex. 5 on page 29 in your workbook. Send it to GC.

ODKAZ NA HODINU: <https://meet.google.com/rsi-uwin-nua>

**DĚJEPIS**

* úterý: Píšeme test - Lucemburkové (Jan Lucemburský, Karel IV.). Uděláme si výklad a zápis do sešitu o Václavovi IV.
* čtvrtek: samostudium - Přečti si v učebnici na str. 104 text o mistru Janu Husovi.

ODKAZ NA HODINU: <https://meet.google.com/rsi-uwin-nua>

**Český jazyk**

pondělí, středa - MLUVNICE online hodiny dle rozvrhu, odkaz: [**https://meet.google.com/eid-ccqk-crx**](https://meet.google.com/eid-ccqk-crx)

Náplň online hodin: **Neohebné slovní druhy - předložky, spojky, částice, citoslovce**

- UČ. str. 69 - 72; PS str. 28

- **DÚ**: [**https://www.liveworksheets.com/pd1516699sc**](https://www.liveworksheets.com/pd1516699sc)

- zašlete do 15.5.

- ve středu pravopisné cvičení na známky

- přehled učiva, cvičení a ostatní materiály v google učebně

LITERATURA – samostatná práce

**Markéta Zinnerová: Indiáni z Větrova**

* přečti si úryvek na str. 128 - 129
* odpověz na otázky v PL zadaném v GC (do 15.5.)

čtvrtek - SLOH online hodina 7.30 – 8.15, odkaz:[**https://meet.google.com/eid-ccqk-crx**](https://meet.google.com/eid-ccqk-crx)

Téma hodiny: **Vypravování**

<https://www.liveworksheets.com/tj1342520xy>

- zašlete do **15.5.**

**Přírodopis**

Téma: Botanika – oplození, květy a plody

7.B

1. Oplození rostlin
2. Typy květů a typy plodů (viz. Prezentace nebo učebnice str. 83, 85 a 86).

Prezentace stále na stejném odkazu:

<https://drive.google.com/drive/folders/1EhuyaIjCudjepwjZu0UdEbtMzM5kfNWD>

Zápis zašlete do pátku na email horak@zsnechanice.cz !!! Povinně, na známky.

**Zeměpis**

**Výuka online:** 7.A – úterý od 10.25 hod., 7.B - pondělí – od 11.20 hod.

* Téma: **Severní Evropa, Norsko a Švédsko** (učebnice str. 71–73)
* Mějte připravené učebnice, atlasy, sešity, psací potřeby
* Odkaz: <https://meet.google.com/xns-nzby-iry>

**Samostatná práce:**

* Přečtěte si v učebnici kapitoly: Finsko, Dánsko a Island (str. 74–75) a Estonsko, Lotyšsko, Litva (str. 75–76)
* Udělejte si zápis do sešitu podle instrukcí z online hodiny (Název státu, hlavní město + důležitou informaci)
* Zápis pošlete na email hruskova@zsnechanice.cz nebo přes bakaláře

**Fyzika**

**Vztlaková síla působící na těleso v kapalině.**

Dále se budeme zabývat silou, kterou jste na sobě už určitě pocítili. Z koupání máte zkušenost, že naše tělo je ve vodě nadlehčováno. A nejen naše tělo, ale **všechna tělesa**. Plovoucí, dokonce i ta, která klesají ke dnu nebo se v kapalině vznáší. Ve vodě se nám zdají tělesa lehčí, snadno je ve vodě zvedneme. Udržíte ve vodě snadno i spolužáka, což na břehu by nešlo. Důvodem je síla, která působí směrem svisle vzhůru a nazýváme ji **VZTLAKOVÁ SÍLA. Označujeme ji Fvz**.

Je důležité si uvědomit, že vztlaková síla **nezávisí na tvaru tělesa** / budeme-li mít kouli a kvádr o stejných objemech, bude vztlaková síla v téže kapalině stejná /. **Nezávisí ani na hloubce, v jaké je těleso ponořeno.** / v hloubce jeden metr, stejně tak pět metrů pod hladinou bude vztlaková síla na dané těleso ve stejné kapalině stejná / Rovněž **nezávisí na materiálu, ze kterého je těleso**. Na ocelový, dřevěný, plastový váleček stejného objemu, při ponoření do téže kapaliny, bude působit stejná vztlaková síla.

Jediné, co ovlivní vztlakovou sílu je **hustota kapaliny** / druh kapaliny/ a **objem ponořené části**. Budeme-li postupně ponořovat těleso, vztlaková síla poroste. **Největší bude při ponoření celého tělesa.**

**Úkoly:**

1. Pečlivě si přečtěte článek na straně 115-116 a prostudujte obrázky pokusů. Možné i nakreslit do sešitu.
2. Zapište si jako zápis silně vytištěné věty na str. 116. Nebo využijte části mého vysvětlení, zvýrazněné, možné i vytisknout a nalepit celé.
3. Procvičení na úlohách 2,3,4,5,6 na str. 117-118 v učebnici.

Bližší vysvětlení a řešení úloh na online hodině a další týden ve škole.

Odkaz: <https://meet.google.com/whf-xdju-kgo>

**26. Matematika**



**Organizace:** Videovýuka se uskuteční jako obvykle **v úterý 10:25h., ve čtvrtek v 8:25 h. a v pátek v 8:25 h..** Doufám, že jste si užili všichni víkend, tak a teď hezky do práce. Budete-li mít jakékoliv dotazy k zadání úkolů, tak si je připravte. Přístup online <https://meet.google.com/znu-hwoj-hpe> na všechny tři hodiny.

**Zadání:** **Procenta**. **Výpočet procent.** Při online hodinách budeme počítat některé příklady z **PL.** Pracovní list vám byl předán ve škole. Úkoly, které splníte, posílejte **do neděle 16.5.2021 na messenger nebo můj email.**

**a)** Vypočítané příklady budou zaslány **do neděle 16.5.2021. Práce bude hodnocena.**

**b) PL č.7** bude zaslán **zvlášť** do Bakalářů a na messenger.

**c)** **Učebnice** **str.115 / 1,2,3,4,5,6,7** – můžete i ústně opakovat-tyto **úlohy neposílat!!!!**

**d) PS str.46 / př. 7,9; str.48 / př. 1,2; str.50 / př. 1,2.**

**Slovní úlohy, které nebudou mít zápis,** a bude prezentován pouze jejich výsledek**, nebudou brány jako splněný úkol.**

**Tyto lístky vlepte do sešitu. Jsou velice důležité!!**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**Nezapomeňte** si vždy připravit sešit a psací pomůcky na online hodiny. Přeji vám všem, aby se vám vše podařilo, hezký víkend a uvidíme se na online hodinách. JČ