

## 7. B | Plán samostudia pro žáky na 18. - 29. 5. 2020

**abychom vám ulehčili rovnoměrně si rozvrhnout práci, máte látku rozepsanou do dnů podle rozvrhu**

**Matematika** Zápisy učiva a zadání úkolů jsou průběžně vkládány na moodle.

Úterý 19. 5. – Výpočet základu

Středa 20. 5. – Výpočet počtu %

Čtvrtek 21. 5. – Výpočet počtu % - sl. úlohy

Pátek 22. 5. – Úroky

Úterý 26. 5. – Úroky, praktické sl. úlohy

Středa 27. 5. – Promile

Čtvrtek 28. 5. – Promile – slovní úlohy

Pátek 29. 5. – Procenta a promile - opakování

### **Český jazyk**

Pondělí 18. 5. + středa 20. 5. / čtvrtek 21. 5. | Kontrola cvičení v prac. sešitě (z minulého bloku) – viz Moodle

**Pracovní list na opakování učiva 7. ročníku (na Moodle) – rozvrhněte si práci na obě hodiny mluvnice v tomto týdnu a vypracovaný prac. list pošlete na mail nejpozději do neděle 24. 5.** Bude to pracovní list, který má šest úkolů a první úkol bude na doplňování předpon. Pracuj přímo do listu nebo si ho **vytiskni, vyplň, vyfoť a pošli.**

Středa 20. 5. / čtvrtek 21. 5. | Sloh – téma Životopis | Zápis a pokyny na Moodle

Pondělí 25. 5. + středa 27. 5. / čtvrtek 28. 5. | Pracovní list na opakování učiva 7. ročníku (na Moodle) – rozvrhněte si práci na obě hodiny mluvnice v tomto týdnu a vypracovaný prac. list si založte do svého sešitu (řešení v dalším bloku na Moodle, podle něj si uděláte kontrolu správnosti) Bude to pracovní list, který bude mít pět úkolů a první úkol bude na tvoření slov v ženském rodě a tvoření obyvatel podle státu

Středa 20. 5. / čtvrtek 21. 5. | Sloh – téma Životopis | Napište svůj vlastní životopis, pomocníkem vám budou zápis a pokyn z minulého týdne na Moodle, **pošlete na mail nejpozději do neděle 31. 5.**

**Anglický jazyk** Vše na Moodle – zápisy, úkoly, zadání, odkazy...

Po 18. 5. – Reading (A dangerous situation), writing

St 20. 5. – Answering questions, CDrom

Pá 22. 5. – Past simple vs. Past continuous (grammar)

Po 25. 5. – Past simple vs. Past continuous (reading – worksheet)

St 27. 5. – House – vocabulary

Pá 29. 5. – Word building, PS, CDrom

**Dějepis** vše na MOODLu

19. 5. Vypiš vědce a umělce, kteří působili v rudolfínské Praze

21. 5. České stavovské povstání 1618- zápis moodle

26. 5. České stavovské povstání

28. 5. Napiš, kdo byl vyhozen z okna při 2. pražské defenestraci

**Vypracuj a pošli úkoly z minulého období na email miroslav.gazdik@zsbancov.cz - bude započítáno do konečné-ho hodnocení.**

(další předměty na str. 2)

## 7. B | Plán samostudia pro žáky na 18. - 29. 5. 2020

abychom vám ulehčili rovnomerně si rozvrhnout práci, máte látku rozepsanou do dnů podle rozvrhu

**Německý jazyk** | Splněné úkoly a případné dotazy posílejte na mail: [helena.urbankova@zsbakov.cz](mailto:helena.urbankova@zsbakov.cz)

Pondělí 18. 5. | Einheit 3 – PS str. 29 cv. 13 – doplnit text a spojit s obrázky; PS str. 29 cv. 14 – spoj, co k sobě patří a pak napiš – viz vzor

Pátek 22. 5. | Einheit 3 – PS str. 29 cv. 15 – Křížovka – doplnit věty a křížovku

Pondělí 25. 5. | Einheit 3 – Projekt mein Freund/meine Freundin – viz uč. str. 39 cv. 13 – vytvořte popis vašeho kamaráda/vaší kamarádky – viz věty v uč., věty napište, doplňte o další informace o vašem kamarádo-vi/vaší kamarádce, např. jeho/její vlastnosti, domácí mazlíčci atd., můžete doplnit obrázkem, fotkou; **napsat rukou/na PC a poslat ke kontrole na mail!**

Pátek 29. 5. | Einheit 3 – dokončit projekt Mein Freund; procvičovat slovní zásobu 3. lekce; PS str. 30 viz tabulka se shrnutím – prostudovat body 1. – 6.; vyřešit BONUS

**Fyzika** Prezentace k tématům budou uloženy na MOODLu

Pondělí 18. 5. Vraťte se k prezentaci v MOODLu, Účinky gravitační síly Země na kapalinu, podle vyřešeného příkladu na str. 10 se snažte vypočítat příklady ze str. 14 a 15. **Vyfoťte mi vypočítané příklady a pošlete na můj mail. Jsem zvědavá, kdo to zvládne. Těším se.**

Čtvrtek 21. 5. - HYDROSTATICKÝ TLAK (učebnice str. 110 – 112) a prezentace v MOODLu – přečtěte si a napište do škol. sešitu zápis z MOODLu str. 3 - 5

Pondělí 25. 5. Vraťte se k prezentaci HYDROSTATICKÝ TLAK, snažte se pochopit učivo ze str. 3 - 5 (jste šikovní, věřím, že to zvládnete).

Čtvrtek 28. 5. Podle vyřešeného příkladu na str. 5 se snažte vypočítat příklady ze str. 8 a 9, vím, že to zvládne-te.

**Vyfoťte mi vypočítané příklady a pošlete na můj mail. Jsem zvědavá, kdo to zvládne. Těším se.**

**Přírodopis**

pondělí 18. 5. – Lilkovité (učeb. str. 102,103, přečíst, ale hlavně se zaměřit na obrázky, zápis Moodle, možno dělat i pomocí myšlenkové mapy), **úkol: PL Lilkovité** na Moodle-pracuj s učebnicí a odpovídej písemně přímo do PL (návod na vyplnění je na Moodle nad pracovními listy) nebo vytiskni, vyplň, vyfoť a **pošli do úterý 19. 5. do 15 hodin na můj e-mail zdenka.sucha@zsbakov.cz**

čtvrtek 21. 5. – Hvězdnicovité (učeb. str. 104,105, přečíst+ obrázky, zápis Moodle, nebo myšlenkovou ma-pou), **úkol: PL Hvězdnicovité pošli do pátku 22. 5. do 15 hodin na můj e-mail**

pondělí 25. 5. – Liliovité (učeb. str. 106,107, přečíst+ obrázky, zápis Moodle, nebo myšlenkovou mapou), **úkol: PL Liliovité pošli do úterý 26 5. do 15 hodin na můj e-mail**

čtvrtek 28. 5. – Lipnicovité (učeb. str. 108,109, přečíst+ obrázky, zápis Moodle, nebo myšlenkovou mapou), **úkol: PL Lipnicovité pošli do pátku 29 5. do 15 hodin na můj e-mail**

**Zeměpis** zápisy a odkazy v Moodle

Út 19. 5. – Rakousko, Lichtenštejnsko, Švýcarsko

Pá 22. 5. – Slovensko, Polsko, Maďarsko

Út 26. 5. – JV Evropa

Pá 29. 5. – Rumunsko, Bulharsko, Albánie