

6. A | Plán samostudia pro žáky na 18. - 29. 5.2020

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

Matematika (bližší informace, včetně prezentací a pracovních listů, budou uloženy na MOODLU)

vnější úhly trojúhelníku, stupně, minuty

rozdělení trojúhelníků dle úhlů a stran

rovnostranný trojúhelník

Český jazyk Úkoly a případné dotazy posílejte na můj školní email: helena.urbankova@zsbano.cz! (Úkol stačí vyfotit a poslat na mail. Pokud nepotřebujete nic konzultovat a všemu rozumíte, stačí mi napsat.)

Pondělí 18. 5. SLOVESA – slovesný čas; uč. str. 62 cv. 3 – ústně; str. 62 cv. 5 – písemně do sešitu – (mluv. kategorie u sloves – tj. osoba, číslo, čas, způsob)

Úterý 19. 5. SLOH – Dopis osobní a úřední; uč. str. 115 – viz tabulka – přečíst; str. 115 cv. 1 – přečíst text dopisu, ústně přeformulovat tak, abyste adresátovi vykali; str. 115 cv. 2 – písemně (vyznačená slova nahradit synonymy, tj. slovy s podobným/stejným významem), str. 116 viz tabulka – náležitosti os. dopisu – přečíst)

Středa 20. 5. SLOVESA – PS str. 31 cv. 3

Čtvrtek 21. 5. SLOVESA – PS str. 31 cv. 5 – Přečti si text diktátu a pak si jej nech nadiktovat. Bude bez chyb?

Pondělí 25. 5. SKLADBA – VĚTNÉ ČLENY – Základní skladební dvojice; uč. str. 68 – říkanka – přečíst a určit podmět a přísudek; prostudovat tabulku s výkladem (Podmět Po, Příšudek PŘ); Pozor – kromě příšudku slovesného (PŘs) a jmenného se sponou (PŘjs) existuje i příšudek jmenný beze spony (PŘj) – např. Sliby chyby. – Sliby – Po, chyby – PŘj (chybí spona jsou); uč. str. 68 cv. 2 – doplnit podměty

Úterý 26. 5. SLOH – Dopis úřední; uč. str. 116 – viz tabulka – přečíst i text úředního dopisu pod tabulkou; uč. str. 117 cv. 1 – Které náležitosti musí obsahovat úřední dopis?

Středa 27. 5. SKLADBA – Podmět a přísudek; uč. str. 69 cv. 3 – doplnit příšudky – písemně; str. 69 viz tabulka – Po a PŘ holý, rozvitý, několikanásobný – prostudovat; str. 69 cv. 4 – ústně

Čtvrtek 28. 5. SKLADBA – Podmět a přísudek; uč. str. 69 – b) tabulka SHODA PODMĚTU S PŘÍŠUDKEM – prostudovat; uč. str. 70 cv. 1 – písemně

Anglický jazyk Vše na Moodle (pokyny, řešení, zápisy, odkazy).

Po 18. 5. - The UK - slovní zásoba, PS

St 20. 5. - Adjectives, PS

Čt 21. 5. - Writing - answer the questions, CDrom

Pá 22. 5. - Weather - vocabulary, phrases, PS

Po 25. 5. - Weather - worksheet

St 27. 5. - Reading (Alice and Nick)

Čt 28. 5. - Revision - Present simple vs. Present continuous, PS

Pá 29. 5. - Adjectives - Opposites

(další předměty na další straně)

6. A | Plán samostudia pro žáky na 18. - 29. 5.2020

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

Přírodopis (zápisy na moodlu)

pondělí 18. 5. – Brouci dokončení (učebnice str. 94,95 znovu pročíst, zápis z Moodle),
od tohoto dne máte k dispozici prezentaci Hmyz s proměnou dokonalou na Moodle, průběžně si ji procházejte jako přípravu na test, který bude v červnu

středa 20. 5. – Dvoukřídlí – křížovka na Moodle (práce s textem v učebnici str. 96-98), vyplněnou křížovku pošlete ve středu 20. 5. na můj mail zdenka.sucha@zsbanov.cz

pondělí 25. 5. – Dvoukřídlí (učebnice str. 96-98 znovu pročíst, zápis z Moodle)

středa 27. 5. – Blanokřídlí – křížovka na Moodle (práce s textem v učebnici str. 99-101), vyplněnou křížovku pošlete ve středu 27. 5. na můj mail.

Fyzika (Prezentace k tématům budou uloženy na MOODLu)

HUSTOTA LÁTKY | Podívejte se na pořady české televize, najdete je na adresách:

<https://edu.ceskatelevize.cz/hustota-vody-5e441a3ef2ae77328d0a6a23>

<https://edu.ceskatelevize.cz/pokusy-s-vejci-5e4425482773dc4ee413a179>

<https://edu.ceskatelevize.cz/hustota-5e44256d2773dc4ee413a20d>

Vyzkoušejte si pokusy, které jste viděli v pořadech ČT, můžete je vyfotit, poslat mi to a napsat, co se vám líbilo, co vás zaujalo, komu jste je ukazovali atd.

Čtvrtek 21. 5.

Přečtete si v učebnici kapitolu HUSTOTA LÁTKY str. 86 – 91 a z prezentace na MOODLu si opište do školního sešitu na novou stránku zápis str. 2 a str. 3

Úterý 26. 5. a čtvrtek 28. 5. 2020

Do cvičného sešitu si postupně opisujte zadání příkladů z prezentace, na každou stránku jeden příklad. V září se naučíme společně příklady počítat. Nevyhodte sešity do fyziky!!!

Dějepis (vše na moodlu)

19. 5. Vypracuj a pošli úkoly z minulého období. Jedná se o tyto dva úkoly: nakreslené hlavice sloupů a vypsané charakteristické vlastnosti řeckých bohů. Oba úkoly vyfoť a pošli na email miroslav.gazdik@zsbanov.cz - bude započítáno do konečného hodnocení. Splňte co nejdříve

22. 5. Zopakuj celé starověké Řecko

26. 5. Starověký Řím-zápis moodle

29. 5. Starověký Řím

Zeměpis všechny informace a materiály jsou na moodle, sledujte fórum „Novinky“

út 19. 5. Opakování - moodle test - polární kraje - Středomoří

čt 21. 5. Pouště - prezentace a zápis

út 26. 5. Savany - prezentace a zápis

čt. 28. 5. Tropický deštný les - prezentace a zápis