

TÝDENNÍ PLÁN

25. 5. – 29. 5. 2020

Č	<p>Online výuka: středa 10.00 – 10.20, vezměte si s sebou učebnici Čtvrtek: Kahoot 9.45 opět na větné členy <u>Mluvnice:</u> Kahoot - máte zřízený účet na www.kahoot.com. Uživatelské jméno: zacilipovec@seznam.cz, heslo: cestina2020. Procvičte: Větné členy 3, 4, 5 Výsledky zašlete záraz na vesekate@seznam.cz. <u>Sloh:</u> Do konce tohoto týdne zaslat mluvní cvičení (Lukáš, Dominik, Erik, Jakub, Natálka, Martinka, Janička, Sofie) na vesekate@seznam.cz. <u>Literatura:</u> Do konce tohoto týdne zaslat referát (Vašek, Viktor, David Sedlák, Dominik, Erik, David Štross) na vesekate@seznam.cz.</p>
M	<p>Online výuka: úterý 8:30 – 8:50 Na online výuku si připrav učebnici GEOMETRIE na str. 83 a ŠKOLNÍ SEŠIT. Aritmetika Kontrola výsledků zadaného učiva z aritmetiky 18. 5. – 22. 5. 2020 viz příloha Opakování učiva: na webových stránkách https://www.onlinecviceni.cz/exc/list_topic_mat2.php si vyber 6. ročník a zopakuj si cvičení – Nejmenší společný násobek + CELOU DĚLITELNOST. Pracovní list DĚLITELNOST (viz. příloha) – vypracuj a pošli naskenovaný nebo vyfocený na email: vintr.prace@seznam.cz do 29. 5. 2020. NOVÉ UČIVO – do školního sešitu GEOMETRIE Nadpis: Trojúhelník (učebnice od str. 83) Učivo bude vysvětleno na online výuce. Přečti si cvičení A v učebnici na str. 83. Celé cvičení A přerýsuj a přepis do školního sešitu. Do školního sešitu vypracuj: Učebnice str. 83 cvičení A1 – 1 a, b, c, d Učebnice str. 84 cvičení A1 – 2, 3, 4, 5 Nadpis: Součet velikostí vnitřních úhlů trojúhelníku (učebnice od str. 84) Učebnice str. 84 – do sešitu vypracuj úkol 1 a 2 Pod vypracované úkoly zapiš: $\alpha + \beta + \gamma = 180^\circ$ a rámeček na str. 85 Přečti si příklad na str. 85 dole a podle něj vypracuj: Učebnice str. 86 – 1, 2, 3</p>
P	<p>Online výuka: čtvrtek 8:30 – 8:50 Pracuj s učebnicí strana 70 až 71, přečti si text a opiš nebo vytiskni a nalep do sešitu následující text: PAVOUKOVCI – patří sem skupiny – Pavouci, Sekáči, Roztoči, Štíři a štírci Pavouci – hlavní zástupce – Křižák obecný</p>

	<p>Tělo – hlavohrud' – čelist (makadla a kusadla), jedové žlázy, 8 jednoduchých oček, 4 páry kráčivých končetin, zadeček – s hlavohrudí spojen stopkou, plicní váčky, snovací bradavky se snovacími žlázami ke tkaní pavučin – vrozený instinkt. Má mimotělní trávení, vylučuje pomocí kanálků, rozmnožování – jsou odděleného pohlaví, vajíčka v kokonu, přímý vývoj. Další zástupci – Slíďák obecný, Vodouch stříbřitý, Pokoutník domácí, Běžníci.</p> <p>Sekáči – hlavohrud' splývá se zadečkem, dlouhé odpadavé končetiny – seká s nimi</p> <p>Roztoči – Čmelík kuří, Roztočik včelí – mor včel, Sviluška ovocná, Sladokaz moučný, Klíště obecné – přenos nebezpečných nemocí (encefalitida, borelióza)</p>
A	<p>Online výuka: pátek 11:00 –11:20</p> <p>1. Zkontroluj a oprav si v sešitě z PB p.61/2c) (wetter - wettest, bigger - biggest, more ex. - the most ex., drier – the driest, easier – the easiest, more b. – the most b., flatter – the flattest, taller – the tallest, older – the oldest, windier – the windiest)</p> <p>2. Vypracuj do sešitu PB p.78/1 – 1. sloupec, k příd. jménu vytvoříš příslovce.</p> <p>3. Vypracuj z prac. sešitu W p.64/2 a W p.51/4 (uplatňuj pravidla pro stupň. příd. jmen z minulého týdne ze sešitu.</p> <p>4. Pro žáky pracující ve smartu jsou připravená dvě cvičení: Unit 5D, CD 31, good, bad; Unit 5D, vazby s příd. jmény.</p> <p>Od neděle se úkoly, které měly být k dispozici do konce května staly neaktivní, takže staré nebudete moci dovyplnit. Měli jste mít ještě týden k jejich dokončení, jestli se situaci podaří vyřešit, budete na starých úkolech moci pracovat ještě do konce května. V opačném případě pracujte na nových úkolech.</p>
INF	<p>Vytvoř si email na nějaké internetové platformě – seznam, centrum atd. a pošli z tohoto emailu na adresu pekarkova6@seznam.cz pozdrav, kdo již má email, pošli také. Upřesnění termínu splnění úkolu do 29. 5. 2020.</p>
F	<p>Online výuka: čtvrtek 8:30 – 8:50</p> <p>Na online výuku si připrav učebnici a sešit, do čtvrtku si do sešitu opiš nebo vytiskni a nalep tento zápis a rozmysli odpovědi na otázky pod textem v učebnici strana 64, úlohy 1 a 2 označeny sovou:</p> <p>ÚČINKY SÍLY – síla má dva druhy účinků - deformační – při kterém se mění tvar tělesa a pohybový – při kterém dochází ke změně pohybového stavu tělesa. Síla může měnit rychlost a směr pohybu.</p>
D	<p>Online výuka: středa 8:30 – 8:50</p> <p>DŮLEŽITÁ INFORMACE – VEŠKERÁ VAŠE UČAST A ČINNOST PŘI ONLINE VÝUCE – AKTIIVITA A PLNĚNÍ ZADANÝCH ÚKOLŮ BUDE ZOHLEDNĚNA PŘI UZAVÍRÁNÍ KLASIFIKACE 2.POLOLETÍ</p> <p>1. Zopakovat si divadlo, hry, malířství a sochařství starověkého Řecka</p>

	<p>2. Učebnice str. 95 – 96 – doplnit architekturu a život ve starověkém Řecku do pracovního listu 23 (nezapomeň na obrázek hlavic sloupů)</p> <p>3. Vypracuj referát rozsahu jedné stránky A 4, který se týká starověkého Řecka – dle vlastního zájmu, co vás nejvíce zaujalo – např. osobnost, město, bohové, válka, bitva atd. výběr je opravdu na vás. Referát pošlete do 31.5. na email: ondra.bus@seznam.cz Kdo referát pošle a bude mnou přijat, dostane velkou jedničku ☐</p>
Z	<p>Z – 6</p> <p>1. Zopakovat si vertikální členitost – jak se člení povrch podle nadmořské výšky a jak podle rozdílu nadmořských výšek</p> <p>2. Pracovní list č. 41 – doplnit tabulku 1</p> <p>3. Učebnice str. 28 – 29 – Horizontální členitost a dno světového oceánu – přečíst a doplnit do pracovního listu 41 – 42</p> <p>4. Pracovní list č. 42 – doplně k obrázku jednotlivé části dna oceánu – pomůže ti učebnice str. 29</p>
VKO	Sleduj dění.
ČASP + VKZ	<p>Děkuji všem, kteří poslali předchozí úkol – mají 1 (22 žáků), 1 žákyně má N (nesplněno). Neplnění úkolu se promítne do závěrečné známky.</p> <p>Představte si, že jedete na letní týdenní tábor, který se koná na lesní louce v blízkosti malé říčky (není zde: mobilní pokrytí, elektřina, je zde: zdroj pitné vody a sprchy s užitkovou vodou). Máte zajištěnu stravu a ubytování. Napište mi, co vše si sbalíte do svého zavazadla (oděv, obuv, hygiena atd.)</p> <p>Seznam věcí na tábor mi pošlete na e.vesella@seznam.cz do pátku 19. 6. (Na každý mail odpovídám do 24 hodin, pokud neodpovím, musíte poslat znovu.)</p>