

# TÝDENNÍ PLÁN

## 27. 4. – 30. 4. 2020

ČJ	<p><b>Online výuka: středa 10.30 – 10.50 (nepovinné)</b> <b>Čtvrtek: Kahoot 11.45 na podmět, přísudek, shoda podmětu s přísudkem (povinné)</b> <b>8 - pondělí 27. 4.- čtvrtek 30. 4. 2020</b></p> <p><u>Mluvnice:</u> Skladba – souvětí – opakování – <a href="http://www.skolasnadhledem.cz">www.skolasnadhledem.cz</a> <a href="https://www.skolasnadhledem.cz/game/604">https://www.skolasnadhledem.cz/game/604</a> <a href="https://www.skolasnadhledem.cz/game/386">https://www.skolasnadhledem.cz/game/386</a> <a href="https://www.skolasnadhledem.cz/game/603">https://www.skolasnadhledem.cz/game/603</a></p> <p>Budu hodnotit splnil/nesplnil, výsledky ofoťte a zašlete na <a href="mailto:vesekate@seznam.cz">vesekate@seznam.cz</a> (můžete také poslat soukromě přes Messenger – ne do skupiny).</p> <p><u>Sloh:</u> Holky mají toto pololetí mluvní cvičení. Prosím vypracovat písemně a zaslat na <a href="mailto:vesekate@seznam.cz">vesekate@seznam.cz</a>. Máte na to čas do konce května. Splněno již mají: Benešová, Bezděková.</p> <p><u>Literatura:</u> 1)Báseň, kterou jste vytvořili minulý týden a zaslali do skupiny na Messengeru, prosím, ještě jednou poslat na <a href="mailto:vesekate@seznam.cz">vesekate@seznam.cz</a>. Protože se básně povedly, hodlám je vyvěsit na nástěnku školy, abyste si je mohli přečíst i v novém školním roce. Do mailu vložte také jméno, příjmení a třídu. Děkuji. 2)Kluci mají toto pololetí referát z přečtené knihy. Prosím vypracovat písemně a zaslat na <a href="mailto:vesekate@seznam.cz">vesekate@seznam.cz</a>. Máte na to čas do konce května. Splněno již mají: Zouhar, Vymazal.</p> <p><b>Nepovinně:</b> Pro procvičování testů Kahoot máte zřízený účet s 69 testy z češtiny. Můžete na něm libovolně procvičovat.</p> <p>1)Zadej na počítači adresu: <a href="http://www.kahoot.com">www.kahoot.com</a> 2)Vpravo nahoře zmáčkni Log in 3)Username: <a href="mailto:zacilipovec@seznam.cz">zacilipovec@seznam.cz</a> 4&gt;Password: <b>cestina2020</b> 5)Zmáčkni vpravo: See all (69) 6)Vyber si test, dej Play, Teach, Classic, objeví se PIN (po zadání PINu do mobilu dáš Start) 7)Na PC jede zadání, do mobilu děláš řešení na: <a href="http://www.kahoot.it">www.kahoot.it</a></p> <p>Doporučuji: Shoda přísudku s podmětem (3 testy).</p>
M	<p><b>Online výuka: úterý 13:20– 13:40</b></p> <p>Všem děkuji za zaslání PL na kruh, kružnici a válec - přikládám výsledky pro kontrolu. Nedopadlo to moc dobře, je potřeba vzít si zadání znovu a opět propočítat, až dojdete ke správným výsledkům. Někteří stále neumí vzorce ! Také pozor u nového vzorce na povrch válce ! Dále je potřeba psát správné jednotky .</p> <p><b><u>Dů neposlali :</u> Štěbl, Bezděková, Preisnerová. <u>Bylo by dobré opravdu všechny zadané práce a úkoly počítat - jak se setkáme ve škole ( bud' červen nebo září), budu všechny zadané úkoly vybírat a kontrolovat ( + sešity).</u></b></p> <p><b><u>Většina to dělá, moc chválím, budete mít velkou výhodu</u></b> 😊</p> <p>Jak již jistě víte, od tohoto týdne bude probíhat online výuka - připravte si dotazy, vysvětlím také nové učivo.</p> <p>1.) <b>Do školního sešitu aritmetiky napiš další hodinu ( bez čísla) + datum a nadpis : <u>Násobení mnohočlenu jednočlenem</u></b> a opiš :</p> <p>Př. : Vynásob : 2.( a + 2b + 3) = 2a + 4b + 6 5.( a - b) = 5a - 5b</p>

	<p style="text-align: center;"><math>4.(a + 3) - 2.(a - 1) = 4a + 12 - 2a + 2 = 2a + 14</math></p> <p>ze str. 52 v učebnici opiš do ŠA růžový rámeček - Mnohočlen násobíme jednočlenem tak .....</p> <p>2.) Do ŠA vypočítej příklady str. 52/cv. 1,2,3 modré str. 53/ cv. 1,2,3 modré str. 54/ cv. 1,2 modré</p> <p>3.) Vypočítej PL ( +,- mnohočlenů - příloha), který se odevzdá po nástupu do školy - pro kontrolu příkládám výsledky - NEPOSÍLAT !</p> <p>4.) Vypočítej přílohu č.3 - mnohočleny ( podobné jako minule, ale nešlo Vám to, tak bohužel znovu) a pošli nejpozději do <u>2.5.2020 emailem na <a href="mailto:buchtova6@seznam.cz">buchtova6@seznam.cz</a></u></p> <p>5.) Kdo má zájem o další procvičování matematiky, může se podívat na <a href="http://www.speedmath.eu">www.speedmath.eu</a> - teď to nefunguje jen jako soutěž, ale také k procvičování.</p>
<p style="text-align: center;"><b>P</b></p>	<p><b>Online výuka: čtvrtek 9:20 – 9:40</b></p> <p><b><u>Pracuj s učebnicí strana 89 až 90, přečti si text v učebnici a přepiš nebo vytiskni a nalep tento zápis do sešitu: ROZMNOŽOVACÍ SOUSTAVA ČLOVĚKA</u></b></p> <p><b>Žena</b></p> <p>Pohlavní žláza: vaječníky Pohlavní buňka: vajíčko Pohlavní hormon: estrogen</p> <p><b>Vnější orgány</b></p> <p>Velké a malé stydké pysky Klitoris</p> <p><b>Vnitřní orgány</b></p> <p>Párové vaječníky - tvorba a dozrávání vajíček, produkce hormonů Párové vejcovody - spojení vaječníky s dělohou (dochází zde k oplození) Děloha - dutý svalový orgán, vývoj zárodků a plodu Pochva - pružná svalová trubice ústící napovrch Ovulace - tvorba a dozrávání vajíčka (puberta) Menstruace Cyklus po 28 dnech trvá 4 až 10 dní Vypuzení neoplozeného vajíčka se sliznicí z těla ven</p>
<p style="text-align: center;"><b>AJ</b></p>	<p><b>Online výuka: středa 11:05 – 11:25 (tento den pouze po dobu 14 dní)</b></p> <p>1. Zkontroluj a oprav si W p.44/1,3 a W p.46/2,3. 2. Vypracuj <b>W p.50/2</b> (Přečti si k tomuto cvičení článek v učebnici PB p.62-nebo si poslechni ve smart classu). Dále vypracuj <b>W p.47/5</b> – jde o trpný rod, odstavec 1 pro minulý čas prostý, odstavec 2 pro budoucí čas, odstavec 3 pro předpřítomný čas) 3. Žáci pracující ve smart classu mají připravená 2 cvičení: Unit 5A, trpný rod II; Unit 5D, CD 3.8, výrazy Kdo v předmětu anglický jazyk pracuje ve smart classu+ a někdy se stane, že se mu neobjeví konec stránky, prosím, zkuste si obrazovku zmenšit (zoom, lupa –</p>

	ze 100% na 90% apod). Mělo by to vyřešit Váš problém, protože stránka v této aplikaci je pevně stanovená, nepřizpůsobuje se velikosti.
F	<b>Online výuka: čtvrtek 9:20 – 9:40</b> <b><u>Pracuj s učebnicí strana 71 až 73. Po přečtení textu si do sešitu napiš nadpis: VODIVOST PLYNŮ a opiš dva červené body K ZAPAMATOVÁNÍ strana 73. Přečti si modrý text – video o Křížíkovi jste měli doporučené. Kdo může, pusťte si toto video <a href="https://www.youtube.com/watch?v=dwMrHsGrV2A">https://www.youtube.com/watch?v=dwMrHsGrV2A</a> pro pochopení látky.</u></b>
D	<b>Online výuka: úterý 12:00 – 12:20</b> Pokyny v příloze D - 8 – pracovní list 2
Z	<b>Online výuka: úterý 12:00 – 12:20</b> 1. V rámci opakování střední Evropy doplňte pracovní list 46 – cv. 2 – 6 2. Opakování celé Evropy - učebnice str. 77 - 78 cv. 1, 2, 3 Kdo neprezentoval projekt na evropskou zemi, pracuje na projektu. <b>Dobrovolný úkol:</b> vytvořit prezentaci na téma Evropa (mimo ČR) Prezentace se může týkat země, města, zajímavého místa (národní park, pohoří, sopka atd a bude obsahovat informace, obrázky a na posledním slajdu zdroje, odkud jste čerpali. Pokud se vám prezentace povede, bude oceněna velkou jedničkou, pokud ne, tak dle kvality množstvím malých jedniček. Prezentace pošlete na email <a href="mailto:ondra.bus@seznam.cz">ondra.bus@seznam.cz</a> do konce dubna.
CH	<b>Online výuka: čtvrtek 9:20 – 9:40</b> Do sešitu si opiš nebo vytiskni a nalep následující zápis, který si vysvětlíme, ve výuce. <b>Názvosloví</b> – je soubor pravidel pro čtení a psaní vzorců, které je založeno na oxidačním čísle. Zakladatel českého názvosloví – Emil Votoček. Každá chemická sloučenina má název tvořený <b>podstatným jménem</b> a <b>přídavným jménem</b> –příklad – <b>oxid uhličitý</b> . Platí – Oxidační číslo je římská číslice – kladná nebo záporná, která se píše vpravo nahoru ke značce prvku. Oxidační číslo jednoho prvku, který je samostatně je roven nule. Au <sup>0</sup> , N <sup>0</sup> , Al <sup>0</sup> . Dále platí součet oxidačních čísel všech atomů prvků vázaných v molekule sloučeniny je roven nule !
NJ	Zopakujte si barvy v němčině - <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ke1HDDgqgxc">https://www.youtube.com/watch?v=ke1HDDgqgxc</a> Do sešitu si zapište 8 vět – např. Die Sonne ist gelb. Die Tomaten sind rot. (nezapomeňte psát podstatná jména velkým písmenem)
VKZ DOM	Napište mi seznam surovin a stručný recept na nějaký pokrm, který sami připravíte (nemusí být nic složitého - může být i studená kuchyně). Kdo chce, může přiložit i foto:). Zašlete mi prosím na <a href="mailto:e.vesella@seznam.cz">e.vesella@seznam.cz</a> - do pátku 22. 5.