

TÝDENNÍ PLÁN

6. 4. – 8. 4. 2020, 10. 4. STÁTNÍ SVÁTEK

Č	<p><u>VE VŠECH SEŠITECH OZNAČIT VŽDY DALŠÍ HODINU BEZ ČÍSLA. PŘIPOMÍNÁM TESTOVÁNÍ PŘES KAHOOT, V ÚTERÝ V 10.45 NA PŘÍDAVNÁ JMÉNA A VE ČTVRTEK NA ZÁJMENA A ČÍSLOVKY – V JEDNOM TESTU.</u></p> <p><u>Mluvnice - sešit - zápis:</u> 63/ tabulka Věta hlavní, vedlejší, řídící, závislá 66/ pouze „vedlejší věta přísudková“ – 3 řádky <u>Školní sešit:</u> 62/15, 16 <u>Domácí sešit:</u> uč. 68/5, 7 <u>Pracovní sešit:</u> 35/11, 12, 13, 14, 15 <u>Slohový sešit:</u> Velikonoční prázdniny ☺ <u>Hravá literatura:</u> s. 54 – Karel Kryl: Bratříčku, zavírej vrátka <u>Literární sešit:</u> vytiskni, vlep a podtrhej, nebo přepiš: <u>Zdeněk Svěrák (1936) a Ladislav Smoljak (1931 – 2010)</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Svěrák vystudoval učitelství češtiny- Smoljak učitelství matematiky a fyziky- Spolu založili Divadlo Jára Cimrmana, hrají v něm jen muži- Jára Cimrman – fiktivní postava, český všuměl- vytvořili spolu hodně <u>filmových scénářů</u>: Vrchní, prchni; Vesničko má středisková Jáchyme, hoď ho do stroje; Marečku, podejte mi pero <p><u>Karel Kryl (1944 – 1994)</u></p> <ul style="list-style-type: none">- písničkář na volné noze- pro kritiku roku 1968 nucen emigrovat do Německa- zpět se vrátil po Sametové revoluci v r. 1989- <u>Dílo: Knížka Karla Kryla</u> - v ní texty známých písní: Anděl; Bratříčku, zavírej vrátka; Morituri te salutant; Salome
M	<p>1) Do školního sešitu geometrie napiš novou hodinu (bez čísla) a datum a napiš nadpis : Výpočet výšky v trojúhelníku</p> <p>2) Prostuduj toto učivo v učebnici na str. 50 a opiš do ŠG : nákres rovnostranného trojúhelníku + 3 možnosti výpočtu výšky v něm</p> <p>3) Podle tohoto vzorového příkladu vypočítej do ŠG : Př. : Vypočítej výšku v trojúhelníku 2 způsoby - Pythagorovou větou a goniometrickou fci :</p> <p>a) rovnostranný trojúhelník se stranou 8 cm b) rovnoramenný trojúhelník se základnou 6 cm a ramenem 10 cm</p> <p>4) Do ŠG vypočítej příklady str.51/cv. 1,2,5 modré + str.52/cv. 1,3 zelené + str. 54/cv. 1,3 modré</p> <p>5) Vypočítej pracovní list na goniometrické fce (v příloze), pro kontrolu přikládám i výsledky - odevzdá se po zahájení školy</p> <p>6) Kdo má zájem o další procvičování matematiky, může se podívat na www.speedmath.eu - teď to nefunguje jen jako soutěž, ale také k procvičování.</p>

P	<p><u>Nejprve si pusťte tato videa !</u> https://www.youtube.com/watch?v=pVyXJ41rBSw https://www.youtube.com/watch?v=s0WhvdWM03A <u>Přečtěte si v učebnici text strana 60 až 63, prohlédněte obrázky a do sešitu napište tento zápis, který si můžete i vytisknout, podtrhat a nalepit do sešitu.</u> <u>TŘETIHORY</u> – období začalo před 65 miliony let a skončilo před 1,8 miliony let. Je to období krytosemenných rostlin, z živočichů hlavní rozvoj zaznamenali savci. Probíhá alpinské vrásnění – vznik Západních Karpat. <u>ČTVRTOHORY</u> – geologická éra, která trvá do současnosti. Střídají se doby ledové a meziledové. Z rostlin – rozmach krytosemenných, z živočichů – savci, člověk. <u>ÚKOL DO 20. 4. – krátký referát na téma – Jaké nerostné suroviny se těží v Jihomoravském kraji – zpracovat ve wordu na maximálně 2 A4, nebo napsat rukou nafotit na mobil a poslat mi na email – pekarkova6@seznam.cz</u></p>
A	<p>1. Porovnej si své řešení v W p.37/6a)b), W p.38/1 s výsledky v příloze a oprav. 2. Vypracuj W p.42/1, W p.42/4 (knock over=převrhnout), W p.42/2. 3. Zasilám v příloze látku z osmé třídy, abyste mohli úkoly ve smartu na látku Gerundium vypracovávat snáze. Můžete si vlepit do sešitu, ale nemusíte. Je to pouze nápověda z loňska. 4. Přepiš látku Frázová slovesa z obdélníčku do tvého sešitu aj. Nejde úplně o nové učivo. 5. <u>PROSÍM</u>, zkuste se opětovně všichni přihlásit do Smart classu, na odstranění problémů s přihlášením se usilovně pracovalo a možná ještě pracuje. Přihlášení ze stránek školy www.zslipovec.cz, smart class pro studenty mimo školu. Upozorňuji, že ve Smart classu jsou vkládány úkoly a poslechy navíc, takže žáci, kteří se nemohou do aplikace přihlásit a budou-li plnit úkoly do aj zaslané třídními učiteli, splní si také své přípravy. Kdo pracuje ve Smartu, hlídejte si moje hodnocení (zpětně se podívat jiný den na úkol). Hodnotím Vás za práci jedničkou (většinou za vypracování dvou úkolů s dosaženým průměrem 80%) a někdo má známek v tomto okamžiku už více. Téměř vždy zapíši i komentář, na čem byste měli ještě pracovat, jestli jsem s výsledky spokojená apod. Prosím, hodnocení je motivační. Nebojte se, že bych Vás hodnotila nízkou známkou. Velmi oceňuji ochotu pracovat v této aplikaci. Kdo se nově přihlásí, začněte pracovat na nových úkolech, starými se nemusíte zdržovat. Jak v aplikaci pracovat, jste obdrželi tento týden prostřednictvím mailu. Jde o 3 úkoly: Unit 4A, otázky I; Unit 4B, gerundium II; Unit 4C, frázová slovesa I.</p>
INF	práce na projektech

F	<p>Pracuj s učebnicí strana 52 až 54, text si přečti a do sešitu opiš nebo vytiskni tento text: Meteorologické prvky:</p> <p>1. Proudění vzduchu – je způsobeno rozdílnými teplotami vzduchu mezi dvěma místy – jedná se o vítr- měří se jeho rychlost, směr, přístrojem, který se nazývá anemometr – uč. strana 52 obr. č. 21. 2. Teplota ovzduší – závisí na množství slunečního záření, měření teploty pomocí teploměrů – průměrná denní teplota – průměr 4 hodnot naměřených v 7, 14 a 21 hodin, ta v 21 hodin se bere dvakrát. Záznamy teploty pomocí termografů – uč. strana 53 obrázek 22. 3. Tlak vzduchu – je způsoben vlastní tíhou, zaznamenává jej barograf uč. str. 53 obr. 22, udává se v hektopascalech (1hPa = 100 Pa). 4. Vlhkost vzduchu – je to množství vodní páry v ovzduší, určujeme relativní vlhkost vzduchu v procentech. Měření umožňuje vlasový vlhkoměr neboli hygrometr uč. str.54 obr. 24.</p>
D	<p>1. Zopakovat si válku se Sovětským svazem a Koordinaci postupu Spojenců. 2. Učebnice str. 44 – otázky dole 3. Učebnice str. 45 – 46 – přečíst a doplnit do pracovního listu 19 4. Pustit si videa na stream.cz – Den, kdy vypuklo Varšavské povstání: https://www.televizeznam.cz/video/slavnedny/den-kdy-zacalo-varsavske-povstani-1-srpen-1944-153047 Den D https://www.televizeznam.cz/video/slavnedny/den-d-6-cerven-151247 Kontrolu správného doplnění provedeme společně hned po návratu do školy. Co nenajdete v učebnici, můžete zkusit vyhledat na internetu. Pokud i přesto nebudete úspěšní, nevádí, společně to zvládneme.</p>
Z	<p>1. Zopakovat si doposud probrané učivo o obyvatelstvu 2. Učebnice str. 10 – přečíst si shrnutí o obyvatelstvu (oranžový rámeček dole) 3. Učebnice str. 11 – 12 – Rozmístění obyvatelstva – přečíst a doplnit do pracovního listu 3 4. Zkuste si cvičení na obyvatelstvo světa: https://www.skolasnadhledem.cz/game/2363 https://www.skolasnadhledem.cz/game/5650 5. Procvičte si znalost světových měst a dosáhněte úroveň 4: https://www.umimefakta.cz/slepe-mapy-svet-mesta-1-uroven/3256 6. V rámci opakování ČR: středa 8.4. 13:05 ČT 2 – Krkonoše (2/2) Kontrolu správného doplnění provedeme společně hned po návratu do školy. Kdo neprezentoval, pracuje na prezentaci.</p>
CH	<p>https://www.youtube.com/watch?v=kEoFLMK31Ds Na této adrese si zopakujte pomocí videa látku z minulé vyučovací hodiny a pokuste se napsat vzorce těchto alkoholů – butanol, 3 – pentanol (3 – udává uhlík na, na kterém je skupina OH navázána), hexanol, propantriol. ŘEŠENÍ POŠLU PŘÍŠTĚ.</p>

<p>NJ</p>	<p>- v případě dotazů mě kontaktujte - e.vesella@seznam.cz</p> <ul style="list-style-type: none"> - opakovat slovní zásobu zapsanou ve slovníčku - opakovat čísla a barvy - opakovat otázky z rozhovoru – téma já a rodina - opakovat časování sloves (ze sešitu) - zapsat do sešitu 5 názvů povolání + překlad – najít na internetu, nezapomeňte, že podstatná jména se v Nj se píše velkým písmenem, dále запиšte 5 sloves, které se k těmto povoláním hodí - např. der Lehrer - učitel, lernen - učit
<p>PŘIJÍM. ZKOUŠKY</p>	<p>ČJ - Přijímačky v pohodě 2020 : Didaktický test č. 2 Přijímací zkoušky : Přijímačky v pohodě 2020 - str. 17 -34 Pořád platí jakékoli testy na stránkách Cermatu nebo Scia. Hlavně prosím pořád 😊 pořád počítejte, ať nevypadnete ze cviku. Přijímačky budou, ale později, takže je potřeba počítat neustále cokoli (klidně i staré sešity nebo co kde najdete), ať si udržíte matematiku v hlavě a pak to dáte s přehledem. 😊 Držím Vám palce a věřím Vám. 😊</p>
<p>HV</p>	<p>Jen pro zábavu a pro zájemce, zejména na procvičení Kahootu. Máte zřízený účet na Kahoot na testy s HV: 1) www.create.kahoot.it/login (zapnete si PC) Uživatelské jméno: devataci2020@seznam.cz Heslo: 2.pololeti 2) www.kahoot.it (zapnete si mobil a hrajete sami) Máte tam 16 testů z hudební výchovy na populární hudbu, doporučuji pop hity. Napište mi na Messenger, jestli jste to zkusili a jak Vás to baví. 😊</p>
<p>OBECNÉ</p>	<p>Školní výlet je v ohrožení. Je více než pravděpodobné, že do Prahy na týden nepojedeme. Přesto se budu snažit, abychom odjeli alespoň na 2 dny po pedagogické radě, až budou uzavřené známky. Uvidíme, kdy se do škol vrátíme a kdy budou PZ.</p>