

TÝDENNÍ PLÁN

23. 3. –27. 3. 2020

Č	<p>! Měly by k Vám dorazit Vaše opravené sešity, začneme pracovat i do nich. Nejprve vlepíte z náhradního sešitu hodiny do školního sešitu.</p> <p><u>Mluvnice - sešit - zápis:</u> 1) uč. s. 51 – tabulka Věta jednoduchá a souvětí 2) Z Pracovního sešitu uprostřed, kde je Přehled učiva, vystříhnout a nalepit Mluvnický zápor, s. 9 – podtrhat a zvýraznit klíčová slova</p> <p><u>Školní sešit (označit jako další hodinu, zatím bez čísla):</u> uč. s. 52/9a) přepiš cvičení</p> <p><u>Domácí sešit:</u> uč. s. 56/5</p> <p><u>Pracovní sešit:</u> 32/1 (podtrhni záporny), 33/4a) př. Překvapilo mě to. – Byl jsem překvapený.</p> <p><u>Slohový sešit:</u> dopsat, pokud nemáte všechny zápisy Oprava slohové práce jako hod. č. 14 – udělat opravu dle zvyklostí</p> <p><u>Hravá literatura:</u> s. 51 – B. Hrabal: Ostře sledované vlaky</p> <p><u>Literární sešit:</u> dopsat, pokud nemáte všechny zápisy</p> <p>Zápis (hodina č. 20): Michal Viewegh (čti Vívek), narozen 1962 - nejznámější současný český autor - vystudoval český jazyk a pedagogiku - žije se jako spisovatel na volné noze</p> <p>Zfilmovaná díla: Román pro ženy, Román pro muže Účastníci zájezdu, Výchova dívek v Čechách Báječná léta pod psa, Andělé všedního dne, Vybíjená</p>
M	<p>Učivo - Goniometrické fce (již probrané, bude se hlavně procvičovat a opakovat)</p> <ul style="list-style-type: none"> - znovu si samostatně propočítat vše ze školního sešitu ode dne 23.1. 2020 - projít si teorii i příklady z učebnice str. 30-42 + 44-47 - po zahájení výuky bude na uvedenou a procvičenou látku písemná práce <p style="text-align: center;">- na papír vypracovat a vypočítat příklady z učebnice str.47/3,5,6 + str. 48/ 1,2,3,4 (všechny výpočty provedte na tento papír) - odevzdá se při nástupu do školy</p>
P	<p>Máte dva úkoly - sledovat ve středu – 25.3. – vysílání ČT 2 – ve 13 hodin – Mendel – otec genetiky a ve čtvrtek 26.3. ve 14.15 hod, opět na ČT 2 – Pohyby aneb za tajemstvím hlubinných procesů Země. Obě témata se nám hodí.</p>

A	<p>1. Zkontroluj si úkol z minulého týdne v zaslané příloze, oprav ho zřetelně a rovněž zkontroluj a oprav jedno starší cvičení, W p.34/2,3 a W p.12/1</p> <p>2. Do sešitu přepiš otázky a odpovědi celou větou a přiřaď. Cvičení 4 je v učebnici na straně 45. (PB p.45/4)</p> <p>3. Vypracuj v pracovním sešitě na straně 34 cvičení 4. (W p.34/4)</p> <p>4. Pokus se přihlásit do Smart classu+ na webových stránkách naší školy. Návod v příloze.</p>
INF	<p>I nadále pracuj na svých závěrečných projektech. Pokud k tomu nemáš technické prostředky – vše bude připravené - vypsané a graficky načrtnuté na papíře!</p>
F	<p>Do sešitu fyziky si napište nadpis METEOROLOGIE – zhlédněte v televizi předpověď počasí a do sešitu napište pět údajů, které jsou při předpovědích sledovány. Jeli to známá fyzikální veličina, tak k ní napiš značku a základní jednotku.</p>
D	<p>Učebnice str. 41 - 42 – přečíst a doplnit do pracovního listu č. 17 – 18 (v příloze) – Útok na Francii, Útok na Velkou Británii, Útok na Balkán.</p> <p>Odstavec Boje v Africe a Itálii – list 18 – něco málo v učebnici str. 48 - Válka v Africe, zbytek projdeme společně.</p> <p>Kontrolu správného doplnění provedeme společně hned po návratu do školy.</p> <p>Pro lepší představu si přehrát na Stream.cz – Den bombardování Londýna</p>
Z	<p>Učebnice str. 8 -9 – Národnostní a náboženská struktura obyvatel – přečíst a doplnit do pracovního listu 1 – 2 (v příloze).</p> <p>Kontrolu správného doplnění provedeme společně hned po návratu do školy.</p> <p>Kdo neprezentoval, pracuje na prezentaci.</p>
CH	<p><u>Opiš do sešitu následující text: DERIVÁTY UHLOVODÍKŮ</u> <u>=</u> vznikají nahrazením atomů vodíku v uhlovodíku za atomy jiných prvků nebo skupinu jiných prvků. Název derivátu: číslovka udávající počet skupin jiných prvků = charakteristických skupin, název této skupiny a název uhlovodíku. Patří sem – halogenderiváty, hydroxyderiváty, karbonylové sloučeniny, karboxylové sloučeniny, aminosloučeniny, nitrosloučeniny.</p> <p>Najdi na internetu: chloroform – skupenství, využití, freony – využití, polychlorované bifenyly - využití</p>
NJ	<p>Vypracuj pracovní list 1. – NJ9. Slovíčka či gramatiku si můžeš vyhledat v sešitě či ve slovníčku. Vše je již probrané. Vyplněný list nalep do sešitu.</p>

PŘIJÍM. ZKOUŠKY	ČJ - Přijímačky v pohodě 2020 :Máte mít hotovo po stranu 65. Do příštího týdne po s. 68. M - Přijímačky v pohodě 2020 Vypočítat test č. 6 . Kdo chce procvičovat víc, může si najít testy z minulých let na www. stránkách Cermatu .
OBECNÉ	Přes Messenger Vám pošlu nový rozvrh, který bude platit po návrtu do školy.