

TÝDENNÍ PLÁN VÝUKY OD 15. - 19. 3. 2021
8. TŘÍDA

PŘEDMĚT <i>Cíl</i>	UČIVO	HOTOVO <i>Co budu mít uděláno</i>
ČESKÝ JAZYK T27 ověřování znalostí: ne videohovor: úterý 9:20, dobro. pátek 9:20, (přijímačky pondělí 12:55)	Skladba: věta jednoduchá a souvětí, VĚTNÉ ČLENY Čtení s porozuměním	Bezpečně určím základní a rozvíjející větné členy a správně je zakreslím do grafu.
MATEMATIKA T27 ověřování znalostí: videohovor: pondělí 9:20, čtvrtek 11:15, pátek 12:05	THALETOVA KRUŽNICE - KONSTRUKCE OBVOD A OBSAH KRUHU PS 52 - 59 vybrané úlohy, práce ve školním sešitu	<ul style="list-style-type: none"> • rozumíš pojmu Thaletova kružnice, rýsuješ tečnu a sečnu kružnice • znáš vzorec pro výpočet obvodu a obsahu kruhu
ANGLICKÝ JAZYK T27 ověření znalostí: videohovor: čtvrtek 18. 3. 10:25	Effective communication Speaking English - How was your weekend?	Orientuji se v anglicky mluveném projevu. Vyprávím o tom, jak jsem se měl/a o víkendu.

<p style="text-align: center;">NĚMECKÝ JAZYK T 27</p> <p>Ověření znalostí: ANO-ústní Videohovor: ÚTERÝ OD 11:15 Konzultace po domluvě.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● PODROBNÉ ZADÁNÍ V GC ● POZOR VIDEOHOVOR JIŽ V ÚTERÝ! ● · EINHEIT 6 ● · HABEN 	<ul style="list-style-type: none"> ● NA Videohovoru V ÚTERÝ jsem si připomenul/a časování slovesa haben. ● Nová slovíčka se učím, jak nejlépe umím.
<p style="text-align: center;">PŘÍRODOPIS T27</p> <p style="text-align: center;">ověření znalostí: - Videohovor: navážeme na úterní on-line chemie</p>	<p><u>Út</u> - on-line hodina - Kostra <u>Čt</u> - program Replug.me (není Př)</p>	<p>Cíl na tento týden:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● popíši stavbu kostí ● rozdělím kosti dle tvaru ● jmenuji spojení kostí a uvádím konkrétní příklady
<p style="text-align: center;">DĚJEPIS T27</p> <p style="text-align: center;">ověření znalostí: ne videohovor: výjimečně NE</p>	<p style="text-align: center;">Evropská kultura 17. a 18. století Zadání na tento týden najdete v google učebně.</p>	<p style="text-align: center;">Poznávám některé aspekty kultury 17. a 18. století</p>
<p style="text-align: center;">ZEMĚPIS T27</p> <p style="text-align: center;">ověření znalostí: ano videohovor: pátek 12:55</p>	<p>Opakování učiva “Jižní Evropa“</p> <p>Info v GC - vloženy materiály pro samostatné ověření znalostí. Společně na meetu látku hravou formou projdeme.</p> <p>Ověření znalostí o severní evropě formou kvízu v GC.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Vymezi oblast jižní Evropy. ● Dovede ji stručně charakterizovat z hlediska přírodních, politických a hospodářských podmínek.

<p style="text-align: center;">FYZIKA T27</p> <p>videohovor: ÚT- 10:25-11:10 Ověřování znalostí:</p>	<p>ÚT- 10:25-11:10 - online hodina Vlnění</p>	<p>Dozvíím se jak se šíří vlnění jaké jsou druhy vlnění a jak se počítá rychlost šíření vlny prostředím.</p>
<p style="text-align: center;">CHEMIE T27</p> <p>Ověřování znalostí: Videohovor: 5. hod. v út 16.3. (učebna Ch8) konzultace: kdykoliv dle potřeby (gmail, WhatsApp)</p>	<p>Út - on-line - Atom - obal Čt - program Replug.me (není Ch) Prosím, opakujte si prvky prvních 4 period, tedy H - Kr!</p>	<p>V čem si jsem už jistý:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● vlastními slovy popíši atom - jádro, obal a mikročástice, které jsou v nich obsažené ● vím, co vyjadřuje protonové číslo ● vím, co vyjadřuje nukleonové číslo ● vlastními slovy vysvětlím, co je to izotop <p>Cíl na tento týden:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● charakterizuji molekulu ● dle vzorce molekuly poznám počet jejích prvků a atomů ● správně přečtu vzorec molekuly
<p style="text-align: center;">VÝCHOVY T27</p>	<p>OV27 - Demokratické principy a dělba státní moci</p> <p>HV - zaposlouchejte se do Dvořákova díla - Novosvětská (nejlépe se sluchátky) a zkuste si představit v jakém rozpoložení skladbu složil. Pak tuto informaci zkuste vyhledat. https://www.youtube.com/watch?v=tGloNIXBG8U&t=207s</p> <p>VP27 - Zpracujte, dodělejte, doplňte zadané úkoly DO KONCE BŘEZNA !!! (info v Google classroom). Budou podkladem pro individuální rozhovor s každým.</p>	

	<p>VV26- dobrovolný úkol: Viděti jinak - Olafur Eliasson (zadání na březem) Olafur Eliasson je umělcem, který dokáže vidět jinak. Pokřivil prostor, "zavěsil do vzduchu vodopád", rozsvítil slunce uvnitř galerie, zpomalil odraz v zrcadle, nechal zmizet barvu. Návštěvníky nechává všechna svá díla prožít. V galeriích se stávají součástí jeho díla. Prochází duhou, mlhou, stanou se jednobarevnými. Prohlédněte si nástěnku s jeho díly - viz odkaz https://cz.pinterest.com/.../to-try-in.../olafur-eliasson/</p> <p>Vezměte svůj mobil a foťte jednoduché předměty, či linie, skrze čiré, zabarvené nebo pokřivené sklo. Přiložením minifotoaparátu v mobilu například přímo na sklo barevné vázy, broušeného skla pozměňte realitu. S obrázky si pohrajte. Přiblížte, ořízněte. Není třeba vidět celé předměty, někdy stačí pohled na odlesky. Můžete zkusit baterkou prosvítit barevné sklo či čiré sklo, vyfoťte odraz pokřivený například maminciným zvětšovacím zrcátkem (mamky je mívají na líčení), zaměřte se na hrany sklenic a podobně. Objevujte. Objevujte opatrně, ať nic nerozbijete. Udělejte aspoň 20 snímků, z nich pak vyberte ty, které vám připadají zajímavé (6-9 snímků). Nezapomeňte, že nemusíme poznat, co a přes co jste fotili. Vytvořte koláž - určitě to umíte v appce. Kdo neumí, odešle fotky zvlášť. Přeji vám příjemné hraní. Pokud budete potřebovat radu, poraďte se s ostatními nebo napište.</p> <p>Pokud se budete chtít podělit o Vaše dílka, pošlete fota nebo koláže na: pospisilova@zs-deblin.cz</p>
<p>OSV + INFORMACE PRO RODIČE A ŽÁKY T27</p>	<p>V pondělí začínáme již v 8:30 třídnickou hodinou.</p> <p>18. 3. se žáci zúčastní online vzdělávacího programu - prevence nebezpečí na internetu. Webinář je interaktivní formou únikovky, budou v něm i skupinové aktivity. Žáci se dozvědí:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Proč je tak těžké odtrhnout se od sítí a her 2. O datech a informacích v online 3. Jak vypadá závislost na netu a co s ní dělat <p>Program je bezplatný a hrazený z projektu O2 Chytrá škola. Žáci obdrželi na školní maily bližší informace a odkaz na zoom.</p>

