

**Třída: 8.C**

22.6. – 26.6.

Předmět:	Vzdělávací témata
Český jazyk a literatura	OBTÍŽNÁ SLOVA -pokračuj v práci z minulého týdne <a href="https://www.pravopisne.cz/2011/10/vyjimky/">https://www.pravopisne.cz/2011/10/vyjimky/</a>  Literatura Filmová tvorba pro děti a mládež <a href="https://www.youtube.com/watch?v=d6BNuRob4SA">https://www.youtube.com/watch?v=d6BNuRob4SA</a>
Anglický jazyk	<b>p. uč. A. Šimonovská</b> Podívat se na film Flipped (v čj „Má mě rád, nemá mě rád“) a vyplnit pracovní list – vše potřebné bude na Fredovi. <b>p. uč. J. Fialová</b> PS s. 51/4, 5, 6.
Německý jazyk	PS s. 74/6, 7.
Ruský jazyk	Opakování časování sloves, slovní zásoby, PS str. 35/cv. 1,3. <a href="http://www.jazykovalaborator.cz/rustina/">www.jazykovalaborator.cz/rustina/</a>
Matematika	Opakování učiva - testy nalezneš v GC
Dějepis	Práce v Google Classroom (Opakování učiva 8. ročníku)
Občanská výchova	Otevři prezentaci „Finanční gramotnost – opakování II. část.“ (Mgr. Jana Romová) Odkaz: <a href="https://dum.rvp.cz/materialy/financni-gramotnost-opakovani-ii.html">https://dum.rvp.cz/materialy/financni-gramotnost-opakovani-ii.html</a>
Fyzika	Výsledný odpor rezistorů zapojených v elektrickém obvodu vedle sebe (= paralelně): <a href="https://slideplayer.cz/slide/13084878/">https://slideplayer.cz/slide/13084878/</a>
Chemie	Procvičování učební látky <a href="https://edu.ceskatelevize.cz/fosfor-jeho-formy-vyskyt-a-pouziti-5e441a13f2ae77328d0a67c9">https://edu.ceskatelevize.cz/fosfor-jeho-formy-vyskyt-a-pouziti-5e441a13f2ae77328d0a67c9</a> <a href="https://edu.ceskatelevize.cz/kapalny-dusik-s-varici-vodou-5e4424214908cf0125157f7b">https://edu.ceskatelevize.cz/kapalny-dusik-s-varici-vodou-5e4424214908cf0125157f7b</a> <a href="https://edu.ceskatelevize.cz/kondenzace-kysliku-pomoci-kapalneho-dusiku-5e4423f74908cf0125157ea0">https://edu.ceskatelevize.cz/kondenzace-kysliku-pomoci-kapalneho-dusiku-5e4423f74908cf0125157ea0</a> <a href="https://edu.ceskatelevize.cz/plasticka-sira-5e4424164908cf0125157f18">https://edu.ceskatelevize.cz/plasticka-sira-5e4424164908cf0125157f18</a>
Přírodopis	Pracovní sešit str. 34, 35, 36, 37
Zeměpis	Opakuj ČR – řeky: <a href="https://www.umimefakta.cz/slepe-mapy-cr-reky-2-uroven/5072">https://www.umimefakta.cz/slepe-mapy-cr-reky-2-uroven/5072</a> Opakuj ČR – města: <a href="https://www.umimefakta.cz/slepe-mapy-ceska-mesta-2-uroven/1753">https://www.umimefakta.cz/slepe-mapy-ceska-mesta-2-uroven/1753</a> Opakuj ČR – hory: <a href="https://www.umimefakta.cz/slepe-mapy-cr-hory-1-uroven/5354">https://www.umimefakta.cz/slepe-mapy-cr-hory-1-uroven/5354</a>

Hudební výchova	Opakovat oblíbené písničky z youtube. Filharmonici na ulici, podívej se na video. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=OZ6ChbMnZYA">https://www.youtube.com/watch?v=OZ6ChbMnZYA</a>
Výtvarná výchova	Není v rozvrhu pro tento týden.
Pracovní výchova	<b>p. uč. P.Hadraba</b> Volba povolání Osobnost člověka – opak. uč. látky <a href="https://www.skolasnadhledem.cz/game/5253">https://www.skolasnadhledem.cz/game/5253</a> <b>p. uč. J.Fialová</b> Otevři prezentaci „Požadavky pro výkon povolání“. Úkoly nemusíš vypracovávat. Odkaz: <a href="https://dum.rvp.cz/materialy/pozadavky-pro-vykon-povolani.html">https://dum.rvp.cz/materialy/pozadavky-pro-vykon-povolani.html</a>
Výchova ke zdraví	Podívej se na video Ochrana člověka za mimořádných událostí a běžných rizik - díl zaměřený na prázdninové rady pro děti. Odkaz: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=NvMrkQWBkrw">https://www.youtube.com/watch?v=NvMrkQWBkrw</a>
Tělesná výchova	<b>p. uč. J.Klucky:</b> Výzva TV Odkaz: <a href="https://m.youtube.com/watch?v=ynLLda3BR8A">https://m.youtube.com/watch?v=ynLLda3BR8A</a> <b>p.uč. M.Slepičková</b> Posilni břicho - <a href="https://www.youtube.com/watch?v=bURYSaLl7rE">https://www.youtube.com/watch?v=bURYSaLl7rE</a> .
Volitelná informatika	Není v rozvrhu pro tento týden.
Přírodovědná praktika	Fyzikální vlastnosti vody <a href="https://edu.ceskatelevize.cz/hustota-teple-a-studene-vody-5e4423f94908cf0125157ebe">https://edu.ceskatelevize.cz/hustota-teple-a-studene-vody-5e4423f94908cf0125157ebe</a> <a href="https://edu.ceskatelevize.cz/porovnaní-hustoty-5e4423f54908cf0125157e7f">https://edu.ceskatelevize.cz/porovnaní-hustoty-5e4423f54908cf0125157e7f</a> <a href="https://edu.ceskatelevize.cz/zmena-hustoty-vody-5e4423f34908cf0125157e5a">https://edu.ceskatelevize.cz/zmena-hustoty-vody-5e4423f34908cf0125157e5a</a> <a href="https://edu.ceskatelevize.cz/hustota-vody-neosolene-a-osolene-5e4424154908cf0125157f07">https://edu.ceskatelevize.cz/hustota-vody-neosolene-a-osolene-5e4424154908cf0125157f07</a>
KAJ	Opakování učiva 8. ročníku. Cvičení na GC.
UVČ	Kresba dle vlastního výběru (až do konce distanční výuky). Kresba bude zařazena mezi práce na výstavu příští rok. Prosím, nafot'te, co jste zatím v době domácí výuky nakreslili a pošlete to na <a href="mailto:houskovamo@1zsdobris.cz">houskovamo@1zsdobris.cz</a> .