

PLÁN VÝUKY 12. 2. - 16. 2. 2024
IX. B

PŘEDMĚT	UČIVO	HOTOVO <i>Cíl jsem splnil/a, když...</i>
ČESKÝ JAZYK T24 (Hortová)	Přídavná jména - druhy, skloňování, stupňování	Opakuji vše, co potřebuji vědět o přídavných jménech. Své znalosti využívám při plnění typizovaných cvičení k PZ.
ANGLICKÝ JAZYK T24 (Laušmanová)	Unit 3: Hire me jobs str. 56-59	Popíšu dobrovolníky. Pojmenuju práce a popíšu, co k nim je třeba.
ANGLICKÝ JAZYK T24 (Dvořák, Laušmanová)	Minulé časy Bloggers 3 str, 50-52	Použiju minulý čas prostý a průběhový. Vyprávím příběh The witches s použitím těchto časů.
ANGLICKÝ JAZYK T20 (Dvořák)	TEST: Present Perfect Simple vs Continuous	Použiju vazby pro vyjádření budoucnosti.

<p>NĚMECKÝ JAZYK T24 (Klepárníková)</p>	<p>Einheit 11 Mini-projekt „krank sein“</p>	<p>Vytvořím plakát na téma „být nemocný“. Pojmenuju alespoň 8 nemocí/úrazů na dané téma.</p>
<p>MATEMATIKA T15 (Sedlák)</p>	<p>Soustavy lineárních rovnic a slovní úlohy</p>	<p>M9 Coufalová a kol. Str. 65 - 68</p>
<p>PŘÍRODOPIS T24 (Stará +Madaraszová)</p>	<p>Biologie člověka</p>	<p>Genetika - přijede za námi odborník z praxe a bude mluvit o své práci genetika</p>
<p>ZEMĚPIS T22 (Laušmanová)</p>		
<p>FYZIKA T24 (Doležel)</p>	<p>Opakování a TEST - Tranzistory, integrované obvody, polovodičové součástky, rádio a televize</p>	
<p>DĚJEPIS T24 (Dvořák + Hortová)</p>	<p>Projekt k první republice odprezentuji ve středu po prázdninách 14. 2.</p>	

<p>CHEMIE T24 (Madaraszová)</p>	<p>Pokus oxidace Elektrolýza Galvanizace</p>	<p>Žák vysvětlí pojem redukce a oxidace a pozná, že se jedná o redoxní děj. Popíše princip elektrolýzy Uvede příklady reakcí, které využívá člověk. Provede pokus.</p>
<p>HUDEBNÍ VÝCHOVA T22 (Jirásek)</p>	<p>Efekty k elektrické kytarě</p>	<p>Poznám je po zvuku</p>
<p>JINÁ SDĚLENÍ T24</p>	<p>Milí žáci,</p> <p>užijte si pololetní a jarní prázdniny, tentokrát jsou obzvlášť dlouhé!</p> <p>Po prázdninách za Vámi přijede v rámci výuky přírodopisu externista, genetický inženýr, více info Vám kdyžtak podá paní učitelka Stará. V dalším týdnu bude ve škole probíhat projekt Edison (19. - 23. 2.).</p>	