

TŘÍDA 9.B

PŘEDMĚT	UČIVO	HOTOVO <i>Cíl jsme splnil(a) když...</i>
ČESKÝ JAZYK (Hortová) T34	Ročníkové práce	Mám vybrané téma i školitele! Opět se seznámím s kritérii, vypracuji individuální akční plán, navrhnu si myšlenkovou mapu (obsah) toho, co ve své práci chci a co nechci. Mrknu, jak vypadaly dobré práce v loňských letech, načerpám inspiraci. Seznámím se s kritérii hodnocení práce v hodinách českého jazyka.
MATEMATIKA (Němcová) T34 PO- čtvrtletní písemná práce	grafy funkcí	zpracovávám ve skupině nebo sám zadané příklady.
ANGLICKÝ JAZYK (Laušmanová) T34	Unit 4D: Visiting a doctor second conditional str.80-81	Použiju podmínku ve větách. Nacvičím rozhovor u lékaře.

ANGLICKÝ JAZYK (Dvořák) T34	Countable, uncountable nouns	
ANGLICKÝ JAZYK (Křístelová) T34	Unit 3b - Job fairs	I will summarize job descriptions in a work and travel program. I will identify errors in a text.
NĚMECKÝ JAZYK (Walsbergerová) T34	<ul style="list-style-type: none"> • Světadíly, země - nové téma • Präteritum - opakování tvoření minulého času u vybraných sloves. 	<p>→ Pracuji ve dvojici a hledám názvy zemí v NJ.</p> <p>→ Minulý čas u vybraných sloves vytvořím s pomocí digi i tištěných pomůcek.</p>
NĚMECKÝ JAZYK (Klepárníková) T34	Světadíly a země Präteritum	Pojmenuju světadíly a některé státy německy. Najdu a zaznačím je na mapě. Tvořím věty v minulosti.
PŘÍRODOPIS (Stará) T34	Biologie člověka	Smyslové orgány (části oka a ucha, optické iluze, ztráta sluchu - ochrana sluchu a očí)
DĚJEPIS (Dvořák) T34	TEST - první republika	
ZEMĚPIS (Doležel) T34	Světové doprava a cestovní ruch	

<p>FYZIKA (Doležel) T34</p>	<p>Jaderný reaktor a elektrárna</p>	
<p>OBČANSKÁ VÝCHOVA (Pavličková) T34</p>	<p>Občan ČR - projekt prezidenti ČR</p>	<ul style="list-style-type: none"> - orientuji se v základních principech a hodnotách demokratického politického systému
<p>CHEMIE (Madarázsová) T34</p>	<p>Acetaldehyd, aceton, formaldehyd</p>	<ul style="list-style-type: none"> - rozumím rozdělení derivátů uhlovodíků, - vyjmenuji zástupce z jednotlivých skupin, - znám jejich vlastnosti a využití.
<p>INFORMATIKA (Šebesta) T34</p>	<p>Modelování v programu Blender</p>	<p>Pohyb po osách, otáčení</p>
<p>DALŠÍ VÝCHOVY T34</p>		
<p>INFORMACE PRO RODIČE T34</p>	<p>Milí žáci a rodiče,</p> <p>čeká nás konečně týden dle rozvrhu bez žádných vyjímek. Pro zájemce jsou v edookitu termíny na Triády (třídní schůzky ve třech).</p> <p>Pohodový týden přeji</p> <p>Veronika Pavličková a Nina Kolegarová</p>	

