

MĚSÍČNÍ PLÁN

TŘÍDA: 9.B

MĚSÍC: září

INFORMACE PRO RODIČE

- 1. – 3. 9. – Harmonizační pobyt v Jiřetíně pod Jedlovou
- od 6. 9. – Zahájení kroužků ve škole
- 8. 9. – Focení tříd
- 14. 9. – Třídní schůzky (společné organizační, od 17.00)
- 27. 9. – Ředitelské volno
- 28. 9. – Státní svátek (Den české státnosti)

UČIVO

Čj	Opakování učiva 8. ročníku - obohacování slovní zásoby, skloňování a pravopis přejatých slov; tvarosloví - zejména přídavná jména, slovesa; skladba - větné členy, věta hlavní a vedlejší, druhy vět vedlejších, čárka v souvětí podřadném; pravopis - y, i po obojetných souhláskách. Cvičný test typu Cermat. Funkční jazykové styly a jejich znaky. Literatura umělecká a věcná, literární druhy. Pomůcky, hodnocení.
M	Seznámení s učivem 9. ročníku, opakování a procvičování učiva 8. ročníku. Kritéria hodnocení. Zahájení systematické přípravy k přijímacím zkouškám z matematiky.
Aj	Seznámení s navazující učebnicí Project 5. Pravidla hodnocení. Opakování látky 8. ročníku. Úvodní lekce. Opakování přítomných a budoucích časů. Stavová slovesa. Slovní zásoba sportování, oblíbené a neoblíbené činnosti. Průběžné testy na probranou látku a slovní zásobu.
Nj	Opakování základních frází, gramatických struktur a slovní zásoby 8. ročníku. Slovní zásoba - moje záliby, jídlo a pití, nakupování, v restauraci. Na němčinu budeme potřebovat učebnici, sešit, pracovní sešit (1. a 2. díl), stírací tabulku (+ fix a hadřík), doporučuji příruční dvojjazyčný slovník. Pravidla pro hodnocení budou uvedena na deskách sešitu, hodnotíme procenty.
F	Úvod do akustiky - vlnění, kmitavý pohyb, frekvence, perioda kmitavého pohybu. Zdroje zvuku, ultrazvuk, infrazvuk, rychlost zvuku. Atom, ionty, zeletrování těles. Elektrické pole, vodič a izolant. Elektrostatická indukce a polarizace izolantu.
Přsv	Seznámení se s učivem a hodnocením předmětu. Opakování 8. ročníku. Regiony ČR, Úvod do neživé přírody. Průběžně testy.
D	Seznámení s obsahem učiva. Kritéria hodnocení. Opakování učiva 8. ročníku.
Ch	Opakování učiva 8. roč. - zásady bezpečnosti a první pomoci při hodinách chemie, názvosloví a práce s PSP. Dokončení učiva o kovech (jejich základní vlastnosti a využití). Názvosloví kyselin. Vlastnosti a využití nejdůležitějších kyselin (chlorovodíková, sírová, dusičná, uhlíčitá a fosforečná).

Pp	Seznámení s předmětem, představení projektové části předmětu, zavedení pravidel, představení časové osy předmětu a časových cílů. Volba tématu.
Inf	Seznámení se s pravidly výuky v učebně informatiky; Seznámení se s novými pomůckami; Stručné opakování dosavadních vědomostí; Základy práce s daty; Základy robotiky; Základy programování v jazyce Python 3

POZNÁMKY

- **Sledujte klasifikaci v elektronické třídní knize (Edookit).**
- **Během září a října se vybírá 500 Kč na SRPDŠ (starší sourozenec na škole 300 Kč). Ještě včas upřesním.**
- **Číslo třídního účtu: 2701806436 / 2010**