

Materiály k samostudiu

Úterý 7. 4. 2020

Třída 6. A

ČESKÝ JAZYK

SHODA PŘÍSUDKU S PODMĚTEM

Milí šestáci,

nyní byste měli „mít v malíčku“ podmět a přísudek – jak je poznáme ve větě, jaké máme druhy, co to znamená, když jsou holé, rozvité, několikanásobné. Občas se někdo zeptá, proč se něco takového vůbec učíme. Tady je odpověď: Podmět a přísudek potřebujete znát proto, abyste věděli, jakou koncovku napsat ve větě, která je v minulém čase:

Koně klusal -i/-y/-a?

Kuřata se pásl -i/-y/-a?

Po dnešku už byste v tom měli mít jasno. Většinu pravidel asi znáte z prvního stupně, takže látku zopakujte + se podíváme i na méně časté případy.

1. Pravidla najdete v učebnici na s. 65. Rámeček si opište, už tím se učíte. (Nezapomeňte opět nadpis a datum v sešitu na mluvnici.)

2. Ověřte si, jestli jste látku dostatečně nastudovali:

<http://www.mojecestina.cz> -> Shoda přísudku s podmětem -> Testy 1,2,3 (to vám dohromady nezabere víc než 15 min.)

NEZAPOMĚŇTE: Po vyhodnocení si myšlí „najeďte“ na chybné (červené) odpovědi, dostanete správnou odpověď + vysvětlení)

MATEMATIKA

Připomínám, kdo nepochopí, může si napsat a pošlu mu výpočty, ale až po týdnu - pavlisova.perina@seznam.cz

Chválím Kubu Heřmánka, Erika a Hanku, že testují SCIO.

Dva žáci nemají PS 1. díl – budeme potřebovat, stále jsou na vrátnici ve škole.

Doporučený postup při testování SCIO:

- Před testem SCIO si zopakujte, co víte o tématu, a potom počítejte.
- Po kontrole opět přepočítejte na papír chybná cvičení. 4

Pracovní sešit - 2. díl

- strana 109 / cvičení A – 6, A – 7
- strana 111 / cvičení A – 8,
- strana 112 / cvičení C – 11, C – 12

SCIO – testy do hodin:

1. Základní početní operace, pravidla předností, počítání se závorkou, pojmy (1. pokus)
2. Aritmetický průměr

PŘÍRODOPIS

1) OPAKOVÁNÍ – HMYZ (učivo v učebnici na stránkách 46 – 64)

- Žáci využijí k opakování a procvičení učiva, které si sami nastudovali - přiřazováním, výběrem odpovědí ANO/NE. Jedná se o cvičení, kde je žákům poskytnuta zpětná vazba (úspěšnost, oprava chyb). - Odkazy na cvičení: d) Dvoukřídlí <https://www.skolasnadhledem.cz/game/1964e>) Dvoukřídlí zástupci <https://www.skolasnadhledem.cz/game/1965>