

Materiály k samostudiu

Pondělí 6. 4. 2020

Třída 7B

ČESKÝ JAZYK - PS str. 36/5 – napiš do PS 9 vět – uvedená slova použij jako doplňky

36/6 – do PS napiš nad slova

36/8 – pouze podtrhni do PS

Urči všechny větné členy u následujících 3 vět :

1: Do otevřených oken voněly růže a pokosená tráva.

2. Vycvičení psi zachytili stopu zajíce.

3. Turisté se cítili unaveni.

Řešení mi pošli na mail.

Příklad : Mladý lovec si ráno vyšel do lesa.

lovec – podmět

si vyšel – přísudek

mladý – přívlastek shodný

ráno – příslovečné určení času

do lesa – příslovečné určení místa

MATEMATIKA

Dělení celku na části

uč. str. 188/1 a) d) postup výpočtu stejný jako u vzorového příkladu

188/6 a) b)

Zapsat do sešitu příklad: Eva a Jana dostaly odměnu a rozdělily si ji v poměru 2:3. Jana dostala 690 Kč.

Kolik Kč dostala Eva? Kolik Kč dostaly dohromady?

Řešení: E: J = 2: 3 (J má 3 díly, co je 690 Kč)

3 díly 690Kč

1 díl $690: 3 = 230$ Kč

2 díly $2 * 230 = 460$ Kč (Eva)

dohromady: $460 + 690 = 1\,150$ Kč

zkouška: $2 + 3 = 5$ dílů

5 dílů 1 150Kč

1 díl $1\,150 : 5 = 230$ Kč

3 díly $3 * 230 = 690$ Kč (Jana dle zadání)

Eva dostala 460 Kč a dohromady dostaly 1 150Kč.

FYZIKA Hydrostatický tlak

uč. str. 112 přečíst, tlustě vytištěné pojmy zapsat (umět vysvětlit)

uč. str. 114/ úkol 5 (úprav vzorec pro sílu F z hydrostatického tlaku)

PŘÍRODOPIS

- 1) Přečti si text str.63 – 65 Lichokopytníci včetně okrajů, prohlédni si všechny obrázky, nakresli a popiš obr.206 na str.64, zapiš si „Shrnutí“ na str.65 a vypiš zástupce lichokopytníků uvedených v textu. Připiš následující informace a podívej se na video:

Kůň domácí – vyšlechtěn z divokého předka

Kůň Převalského – Mongolsko – poslední stádo – díky ZOO Praha

<https://www.youtube.com/watch?v=Pn0ghH5zy3Y>

Mustangové – zdivočelá forma koně domácího

Samec: hřebec mládě: hříbě

Samice: klisna vykastrovaný hřebec: valach

- 2) Dále prostuduj články Chobotnatci, Kytovci, Letouni na str.65 – 68 včetně okrajů. Vypiš do sešitu důležité znaky těchto skupin savců a jejich zástupce, prohlédni si všechny obrázky. Nakresli aspoň jednoho zástupce kytovců.

<https://www.youtube.com/watch?v=IBko8YT9Lmo>

<https://www.youtube.com/watch?v=gUI8At1xQUM>

<https://www.youtube.com/watch?v=iVeon69Zh28>

- 3) Zjisti, co se událo v noci ze čtvrtka 26.3. na pátek 27.3.v ZOO Praha – týká se chobotnatců. Zjištění pošli na adresu melichova.perina@seznam.cz.