

Materiály k samostudiu

Úterý 7.4.2020

Třída 6.F

Český jazyk

Napište, jaké znáte velikonoční zvyky a tradice.

Jak se jmenují velikonoční barevné dny a napište co se každý den dělá.

Matematika

Nejmenší společný násobek = je nejmenší společné číslo v násobilce obou čísel

Nejlépe si říkej násobilku největšího čísla a dvojici (trojici, ...) a zkoumej, zda je násobek dělitelný i zbývajícím číslem (zbývajícimi čísly)

Vypracuj do školního sešitu:

1) Urči **nejmenší společný násobek** následujících dvojic:

n (4,6)

n (7,8)

n (4,8)

n (6,8)

n (10,15)

n (6,9)

n (12,16)

n (20,12)

n (15,20)

n (20,10)

n (5,6)

n (5,4)

n (3,4)

n (8,16)

n (6,10)

2) Urči **nejmenší společný násobek** následujících trojic

n (2,3,4)

n (2,3,6)

n (2,4,10)

n (3,6,9)

n (10,20,30)

n (6,8,12)

3) Urči **nejmenší násobek**

n (2,3,5,6,10)

Přírodopis



1. Zopakujeme si několik motýlů z minulého zápisu (určitě poznáš následující)??

Otakárek – babočka – perleťovec – lišaj – přástevník – bekyně



2. Řádů hmyzu již také umíme mnoho, těším se až budeme listovat ve svých zápisech a hledat odpovědi na otázky. Doufám, že máme sešitové záznamy vedené přehledně.

(např. vyhledáme v sešitech zástupce z řádu: blanokřídlí, stejnokřídlí, rovnokřídlí ????)

(např. do kterého řádu patří: 😞 blecha - veš - šváb - mol - obaleč - krtonožka - mšice.....

😊 lumek - včela - zlatoočka - slunéčko - bourec morušový)

3. A když už bude ukončeno omezení pohybu, budeme raději pozorovat zástupce hmyzu přímo v přírodě.

4. Úkol na prázdniny nemáme, pouze si občas vzpomeneme, co jsme v přírodopisu již naučili.

A budou VELIKONOCE !!!!!

Název Velikonoce pochází z “velké noci“ ze soboty na neděli, kdy Ježíš Kristus vstal z mrtvých. A ještě připomínám: **ŠKAREDÁ STŘEDA** (NEMRAČ SE), **ZELENÝ ČTVRTEK** (JÍME ZELENOU STRAVU NAPŘ. ZELÍ), **VELKÝ PÁTEK** (UMYJEME SE V POTOCE), **BÍLÁ SOBOTA** (POSVĚTÍME OHEŇ), **BOŽÍ HOD VELIKONOČNÍ** (POSVĚTÍME VELIKONOČNÍ POKRMY), **PONDĚLÍ VELIKONOČNÍ** (POMLÁZKA = MRSKAVÝ PONDĚLEK)



Hezké velikonoční svátky přeje Krejčová.

Zeměpis

Těžební a průmyslová krajina (učebnice str. 101–102)

stručné výpisky (= shrnutí 102) a písemné vypracování následujících úkolů

a) str. 34–35 Mapa světa – surovinové zdroje

surovina	značka v atlase	stát s těžbou – uveď tři (názvy podle politické mapy str. 24–25) - vybírej ty, které značek mají nejvíce
ropa		
zemní plyn		
železná ruda		
zlato		
černé uhlí		
uran		
měď		

b) Vyhledej si na internetu státy, které vytváří skupinu G7