**Domácí příprava 6. 4. – 8. 4. (pondělí – středa)**

**Český jazyk**

* Pracovní sešit str. 11/2
* Pracovní sešit str. 11/3 + a
* Učebnice str. 95/1 – ústně (Přecházíme na rozkazovací způsob sloves.)
* Učebnice str. 95 – přečíst si žlutou tabulku
* Školní sešit – zápis

**Rozkazovací způsob**

= rozkaz, zákaz nebo prosba (zapiš, nevyrušujme, přineste si)

- vyjadřuje osobu (1. nebo 2.) a číslo

- nevyjadřuje čas

* Učebnice str. 9/2 – ústně
* Testík (Google) – odkaz zde: https://forms.gle/bnUHKofsGTLQ4z1g7

(je potřeba zadat před vyplněním e-mailovou adresu, abych věděla, od koho testík je; kdyby byl nějaký problém, tak se ozvěte, je to první vytvořený test v tomto programu, tak snad bude vše fungovat)

**Matematika**

* Učebnice str. 111/4,5,7,8,9 – do školního sešitu
* Testík (Google) – odkaz zde: https://forms.gle/kPuSQCTsEqR4Fy9e8

**Anglický jazyk**

Opakování 3. lekce

* Učebnice str. 38/1 – ústně (vyjmenuj 6 barev, předmětů ve škole, přídavných jmen a věcí, které můžeme vlastnit – jde o slovíčka ze str. 28)
* Učebnice str. 38/3 – do sešitu – doplň podle pravdy (stačí vypsat jen doplněná slova)
* Učebnice str. 38/4 – první 4 věty – do sešitu (očíslovat, nebo přepsat)
* Pracovní sešit str. 30/2 – popiš obrázky pomocí přídavných jmen z nabídky
* Pracovní sešit str. 31/4

**Přírodověda**

* Pracovní list – níže v dokumentu

**Dobrovolné úkoly**

**Výtvarná výchova**

* Poskládej (popřípadě dokresli/ozdob) libovolné origami

Návody najdete např. zde: <https://www.origami-navody.cz/>

**Anglický jazyk**

* Učebnice str. 38/2 – najdi 8 zvířat (přes fólii, nebo lehce tužkou do učebnice)
* Pracovní sešit str. 30/3 – po přečtení textu odpověz na otázky
* Pracovní sešit str. 31/5 – poslech číslo 16

**Čtení**

* Přečti si text. U některých slov se ztratila písmena. Dopiš je. Potom písmena napiš na řádek a vyjde ti jméno první Karlovy manželky. (Pokud se chceš ujistit, zda to máš správně, jméno mi můžeš napsat do mailu nebo WhatsAppem.)

**KAREL IV.**

byl syn dědičky Přemyslovců Elišky a českého krále Jana Lucemburského. Byl pokřtěn jako Václav, jméno Karel přijal při biřmování během své výchovy ve Francii po svém strýci Karlu IV. Sličném.

Karel IV. patřil mezi nejvýznamnější panovníky vrcholného středověku. yl neobyčejně vzdělaný a inteligentní, plynně hovořil pěti jazyky. Svou moc využi k upevnění českého státu, který byl od jeho doby znám jako Korun česká.

Jako český král proslul především založením univerzity v Praze, která nese jeho jméno, výstavbou Nového Města pražského, stavbou kamen ého (později Karlova) mostu přes ře u Vltavu v Praze, zbudováním hradu Karlštejna a mnoh dalšími počiny.

**Tělesná výchova**

* Zacvič si podle videa

<https://www.youtube.com/watch?v=B2G8femWphk> (Sestava s rodinným příslušníkem)

**Prosím rodiče (či žáky), zda by mi mohli (pokud je to možné) naskenovat či nafotit vypracované stránky v pracovních sešitech (ČJ – str. 9,10,11; M – str. 42; AJ – str. 28,29,30,31). Prosím, učiňte tak během tohoto týdne či během Velikonoc. Moc vám děkuji!**

**Další úkoly vložím po Velikonocích (v pondělí 13. 4. večer). Odpočiňte si a užijte si krásné jarní dny. Přeji Vám hezké velikonoční prázdniny! ☺**

**Přírodověda – pracovní list**

**1. Křížovka**

**1.** Orgán, kterým člověk dýchá.

**2.** Zranění (poškození) kosti.

**3.** Sval, který nemůžeme ovládat vůlí. Pracuje jako pumpa.

**4.** Společně se svaly umožňuje pohyb.

**5.** Kostra hlavy.

**6.** Součást oběhové soustavy. Rozvádí krev po těle.

**7.** Cévy, které rozvádí okysličenou krev ze srdce.

**8.** Nástroj k měření síly.

**9.** Část dýchací soustavy náchylná k napadení viry nebo bakteriemi.

**10.** Kostra a svalová soustava umožňují člověku \_\_\_\_\_\_\_\_ .

**Tajenka:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. Osmisměrka. Najdi 6 zadaných slov a poté je doplň do vět.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **D** | **V** | **Á** | **P** | **N** | **Í** | **K** | **T** | **H** | **L** |
| **X** | **Y** | **Č** | **E** | **Z** | **J** | **I** | **X** | **T** | **Y** |
| **P** | **Z** | **Y** | **K** | **Š** | **U** | **D** | **Ů** | **R** | **P** |
| **Á** | **J** | **B** | **D** | **Á** | **H** | **L** | **O** | **Ř** | **P** |
| **T** | **K** | **A** | **Š** | **F** | **A** | **V** | **M** | **Č** | **Y** |
| **E** | **T** | **N** | **E** | **W** | **T** | **O** | **N** | **L** | **X** |
| **Ř** | **U** | **K** | **Ř** | **S** | **A** | **Ů** | **Í** | **C** | **Z** |
| **W** | **V** | **Q** | **S** | **O** | **N** | **Ž** | **G** | **Ď** | **B** |

páteř

natahují

newton

průdušky

žíly

vápník

**1.** Jednotkou síly je \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

**2.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ umožňuje vzpřímenou chůzi a chrání míchu.

**3.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ jsou cévy, které vrací odkysličenou krev zpět do srdce.

**4.** Svaly se při pohybu zkracují, nebo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

**5.** Průdušnice se větví na dvě \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

**6.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ přispívá ke správnému vývoji kostí.