**Přírodopis**

****Obecné informace:

* **Přijímací zkoušky – pro studenty, kteří podali přihlášku na SŠ zakončenou maturitní zkouškou.**

Jednotná přijímací zkouška na střední školy bude mít jen **jeden termín**, proběhne **8.června 2020**. Ministerstvo školství připravilo projekt „Přijímačky bez obav“:  [procvicprijimacky.cermat.cz](https://procvicprijimacky.cermat.cz/)., v rámci kterého si můžete testy nanečisto online procvičit. **Je prodloužen čas** pro složení zkoušky, a to o 15 minut v případě matematiky a o 10 minut v případě českého jazyka!

Na odeslání zápisového lístku po zveřejnění výsledků máte **pouze 5 pracovních** dní.

**Po odeslání zápisového lístku mě prosím informujte, na jakou školu a na jaký obor jste zápisový lístek poslali. Děkuji moc.**

* Studentům, kteří se připravují na přijímací zkoušky, přeji v tomto týdnu klid a pevné nervy a v pondělí 8. června všem držím pěsti a přeji štěstí ☺! (Nezapomeňte si psací a rýsovací potřeby, náhradní propisku a velkou svačinu)
* C:\Program Files\Microsoft Office\MEDIA\CAGCAT10\j0251301.wmfDne 30. května vyslala NASA a soukromá společnost SpaceX do vesmíru raketu Crew Dragon DM-2 s lidskou posádkou, pro zájemce posílám odkaz na start: <https://www.youtube.com/watch?v=eSe_Wbkyqag>
* Přeji vám vše nejlepší ke Dni dětí!

Vyhlášení dne oslavujícího děti, který by se slavil po celém světě, bylo poprvé doporučeno na **Světové konferenci pro blaho dětí,** která se konala **1. června 1925.**Den dětí však nebyl vyhlášen. Ve stejný den se **v San Franciscu konal festival Dračích lodí**, na jejichž oslavu čínský generální konzul shromáždil mnoho čínských sirotků, aby poukázal na to, že by se společnost měla více zabývat blahem dětí. Tyto dvě významné události, které se staly ve stejný den, určily datum oslav dne dětí, který byl ale oficiálně vyhlášen později. **V roce 1949** **Mezinárodní demokratická federace žen** vyhlásila **Den pro ochranu dětí.**Důvodem k vyhlášení bylo **masové zabíjení žen a dětí v Lidicích v roce 1942 a také ve francouzském Ouradouru v roce 1944**. Datum oslav bylo ustanoveno na **1. červen. Den pro ochranu dětí se začal slavit rok po jeho vyhlášení – tedy 1. června 1950**a k oslavám se tehdy připojilo**více než 50 zemí světa**a oslavy pak probíhaly každý rok. Některé státy převzaly datum a postupně se ze Dne pro ochranu dětí stal **Den dětí nebo také jiným názvem Mezinárodní den dětí.**Československo, a později i Česká republika, také převzaly toto datum, a proto se i u nás slaví Mezinárodní den dětí na začátku června. Den dětí se v současnosti slaví ve více než 145 zemích světa. V USA se Den dětí zpočátku slavil také 1. června, postupně se na něj ale zapomnělo. A přestože se několik menších skupin snaží o jeho znovuzavedení, jsou dnes Spojené státy americké jednou z mála zemí, kde oficiální Den dětí neexistuje. Zdroj: wikipedia.cz, domaci.eurozpravy.cz

Instrukce k týdnu od 1. června do 7. června 2020:

1. Děkuji všem, zodpovědným, kteří v rámci samostudia zvládají své studijní povinnosti výborně a odesílají úkoly včas.
2. Z probraných kapitol si prosím pište do svých sešitů z přírodopisu i nadále zápisky. Sešity si během měsíce června vyberu ke kontrole.
3. Využijte doporučená výuková videa! Jsem domluvená s panem učitelem, který je vytvořil, že je můžeme využívat. Pěkně nahradí výuku ve škole + pomůžou vám i se zápisky.
4. Děkuji těm, kteří již zaslali prezentaci na jimi vybraný minerál.
5. **Úkolem do 5. 6. 2020 je pouze pro žáky, kteří se nepřipravují na přijímací zkoušky, zaslat na moji e-mailovou adresu: koukalova@zsamszirovnice.cz, prezentaci o nerostné surovině (kromě uhlí), kterou lidstvo těží. Prezentace by měla obsahovat způsob těžby a využití vámi vybrané nerostné suroviny + lokality, kde se těžba provádí.**

**ČLOVĚK POZNÁVÁ ZEMI** tato kapitola je v učebnici na str. 68 - 60, text si přečti a pokud nechceš, tak si nemusíš dělat zápisky, pouze si udělej vlastní názor a zhlédni výukové video:

**Výukové video:** <https://www.youtube.com/watch?v=4AE-Q2Ta3lY>

* Důležité pojmy: Evoluce – myšlenka evoluce, Charles Darwin, Johann Gregor Mendel (Mendelovy zákony dědičnosti).
* V příštím týdnu se podíváme na období vývoje Země ☺.