

7.třída – úkoly – 4. týden (1.4. - 8.4.)

M

- **Pracuj s Google Classroom** - instrukce najdeš na listu, který už máš nejspíš doma :-)
Pokud máš problémy s připojením k internetu, udělej úkoly jen písemně
- **Povinná část:** V pracovním sešitě (RŮŽOVÝ 1.DÍL) Vypočítej tato cvičení:
3/celá strana, 4/celá strana, 5/celá strana, 6/A-19, A-20
- **Nepovinná část:** V pracovním sešitě (RŮŽOVÝ 1.DÍL) spočítej tato cvičení:
7/celá strana, 8/celá strana
- Místo nepovinné části **můžeš splnit výzvu** z kurzu VÝZVY na Google Classroom.

ČJ

1. Přečíst do konce května libovolnou knihu a zpracovat ji do čtenářského deníku, který si koncem května vyberu.
2. Stránky umimecesky.cz – čtení s porozuměním – bajky - přečíst dvě bajky - Dvě kozy a Sojka a páv, odpovědět na otázky

Aj

- - pracovní listy
- - opakování slovíček 2A, 2B, 2C, 2D
- - zapsat nová slovíčka 3A, 3B
- - opakování nepravidelných sloves - všechna z přední strany pracovního sešitu (u nových sloves si vytvořte kartičky)
- - napsat ve Wordu dopis z domova a poté ho zaslat mailem na bohatcovar@gmail.com - kdo už zaslal, má splněno

Př úkoly na 14 dní (od 1. 4. do 15. 4.)

- nalep si do sešitu zápis na Nahosemenné rostliny (+ část krytosemenných) a přečti si jej
 - **nauč se zástupce rostlin** z přiložené prezentace
 - **dobrovolné úkoly na jedničku** (tyto úkoly nemusíš odevzdávat do 14 dnů, ale kdykoliv do doby, než se vrátíme do školy)
 - vytvoř **fotoherbář 20 kvetoucích rostlin** – rostliny vyfoť mobilem nebo fotoaparátem, vyhledej názvy těchto rostlin a vytvoř prezentaci, kterou zašli na mail:grimmerova@email.cz
- Rada – můžeš si stáhnout do mobilu aplikaci: **PLANTNET** (když vyfotíš rostlinu, tato aplikace ti pomůže určit její název, ale ověřuj si názvy i jiným způsobem!!!)
- **vytvoř prezentaci** na jakoukoliv **čeleď krytosemenných rostlin** (např. amarylkovité, kosatcovité, liliovitě, lipnicovité, vstavačovitě, růžovitě, pryskyřníkovité, bobovité, miříkovité atd.) – nechci, abys informace překopíroval(a)!!!

Prezentace musí obsahovat charakteristické znaky vybrané čeledě rostlin a nejvýznamnější zástupce (obrázky) – **piš jednoduše a stručně tak, aby prezentace odpovídala tvému věku!!!**

Fy úkoly na 14 dní (od 1. 4. do 15. 4.)

- **podívej se na videa**, které vysvětlují Archimédův zákon a Pascalův zákon:

<https://www.ceskatelevize.cz/ivysilani/10319921345-rande-s-fyzikou/bonus/20144-archimeduv-zakon>

<https://www.youtube.com/watch?v=qApvcT7IOSI>

Z – nalepit do sešitu a přečíst materiály v papírové podobě, další týden budete mít nachystaných pár otázek k vypracování

D

- 1) Úkol z minulého týdne splnila jen asi polovina z vás. Proč? Bylo to moc těžké?

Pokud si s něčím nevíte rady, napište mi zprávu, já se ráda ozvu.

- 2) Tento týden jste si (snad) ve škole vyzvedli tištěné materiály. Připravila jsem pro vás zápis, který si vlepíte do sešitu.

Tento týden si zopakujeme informace o vládě Ladislava Pohrobka a Jiřího z Poděbrad. Znovu si pečlivě zápis přečtete, podívejte se také do učebnice.

- Potom zkuste vyplnit tento opakovací testík. Do vyhledávače zadejte **app.classkick.com** a potom zadejte kód **IRN MB8** a své jméno (opravdové - ať vás poznám).

Nebo přes tento link <https://app.classkick.com/#/login/IRNMB8>

Budu se těšit na vaše odpovědi.