

Domácí práce přírodopis 6. ročník

20.4.-24.4.2020

Krytosemenné rostliny

- V tomto týdnu se budeme věnovat novému tématu – krytosemenné rostliny
- Projděte si prezentaci:
<https://drive.google.com/file/d/1nbd75wkq6YbUoMnZ0kV6yOTezJAY9eVn/view?usp=sharing>
- 1) Do sešitu si napište nový nadpis: **Krytosemenné rostliny**
- 2) Z prezentace **vypište informace**, které jsou podle vás důležité (určitě jednoděložné a dvouděložné rostliny)
- 3) V prezentaci jsou **opakovací otázky na nahosemenné rostliny**, které již máme probrané – vypracujte je a odpovědi si zkontrolujte podle učebnice/sešitu nebo internetu
- Vyhledejte v atlase, na internetu nebo máte-li možnost venku 2 rostliny – 1 jednoděložnou a 1 dvouděložnou. Podle prezentace určete hlavní poznávací znaky, zda se jedná o jedno nebo dvouděložnou rostlinu (Květ, kořeny, listy ...) – pošlete emailem na vesela@chelcickeho.cz

Příklad, jak může výsledek vypadat:

Jednoděložná rostlina

Tulipán



Dvouděložná rostlina

Orsej jarní



Listy: Souběžná žilnatina

Listy: Není souběžná žilnatina

Nerozlišené květní obaly (okvěť)

Květní obaly rozlišené na kalich a korunu

V průběhu týdne opět vložím na MS Teams Přírodopis 6. ročník nějakou pěknou výzvu 😊