**Přírodopis – 7. ročník – 30. 3. 2021**

Ahoj sedmáci. Probereme si další nové učivo na téma **Květ.** Toto učivo máte v učebnici na str.75. Pročtěte si, prohlédněte si pozorně obrázky a naučte se. Přeposílám i jednu prezentaci, která souvisí i s následujícím učivem o květenství, určitě si ji prohlédněte. **Společně s listem a dalším novým učivem ze 6. dubna, budeme písemně opakovat na další online hodině, která bude až 9. dubna.** Posílám vám zápis k novému učivu: Nakreslete si i popište všechny obrázky.

**Květ**

* většinou pestře zbarvený rostlinný orgán
* zodpovědný za pohlavní rozmnožování
* charakteristický orgán pro krytosemenné rostliny

**Stavba květu:**



* **květní lůžko** *=* rozšířený vrchol stonku
* **květní obaly**= přeměněné listy →dělí se na:

 ↙ ↘

 **kalich korunu**

 (spodní, většinou zelené lístky) (barevné lístky,

 nejnápadnější část květu)

Dělení podle květních obalů = vnější část květu:

* **květy stejnoobalné** - složené z okvětních lístků (podobné barvou, tvarem)

 - nerozlišené květní obaly se nazývají okvětí - př.tulipán

* **květy různoobalné**– rozlišené květní obaly (př.jabloň)

 ↙ ↘

 - kališní lístky (spodní strana květu) - lístky korunní

 - tvoří kalich - tvoří korunu

 - nejčastěji zelené barvy

  

* lístky květních obalů → volné (hrušeň)

 ↘ srostlé (prvosenka)

* pohlavní orgány– **samčí = tyčinky** (skládají se z prašníku a nitky)



 – **samičí = pestík** (skládají se ze tří dílů - obrázek)

 

* **květy oboupohlavné** – samčí i samičív jednom květu

(třešeň)

* **květy jednopohlavné** – pestíky, tyčinkyzvlášť (líska, ořešák)
* **rostlina jednodomá** – samčí i samičí květy na jedné rostlině (líska)
* **rostlina dvoudomá** – samčí květy na jedné rostlině, samičí na druhé rostlin