Děkuji těm, kteří napsali odpovědi na zadané otázky. Všem jsem na zaslané e-maily odpověděla. Budu ráda, když se příště zapojí i ostatní žáci.

Odpovědi na minulé otázky: 1. Viktorie královská <https://www.bing.com/images/search?view=detailV2&id=E229A2DB056B0CBF418D9383F4A1ACD5261F1716&thid=OIP.vgmtiWUtuUGctlW71YWYeQHaFj&mediaurl=http%3A%2F%2Fg.denik.cz%2F1%2F17%2Fbotanicka_zahrada_brno_galerie-980.jpg&exph=735&expw=980&q=viktorie+kr%c3%a1lovsk%c3%a1&selectedindex=7&ajaxhist=0&vt=0&eim=1,6>

2. žilnatina souběžná – pýr, konvalinka, jitrocel a větvená nebo také říkáme zpeřená – buk, dub, růže

Nový úkol: napiš 3 zástupce rostlin, které mají okvětí a 3 zástupce, které mají kalich a korunu (kromě těch, které jsou v minulém zápisu). Odpovědi posílejte stejnou cestou jako minule, těším se.

Nová látka: uč. Str. 22-23 – pokračujeme v tématu KVĚT – nemusíte psát velký nadpis

**Zápis:**

- květy **oboupohlavné** – v jednom květu pestíky i tyčinky (tulipán, růže)

 **jednopohlavné** – květ má buď pestíky nebo tyčinky (líska, kopřiva)

Rostliny s jednopohlavnými květy rozdělujeme na:

rostliny **jednodomé** – na jedné rostlině rostou samčí i samičí květy (jeden dům)

 **dvoudomé** – na jedné rostlině jsou pouze samčí a na druhé pouze samičí květy (dva domy)

(v učebnici na str.22 najdi příklady jedno a dvoudomých rostlin a napiš je do sešitu)

Jednotlivé květy často vytvářejí květenství.

   

 okolík složený okolík hlávka jehněda úbor

*(K jednotlivým typům květenství napiš jméno rostliny.)*