

Milí sedmáci. Nejdříve si zopakujeme předešlé učivo. Nové učivo jsou rostliny hluchavkovité.

I. OPAKOVÁNÍ (ústně)

Plodem růžovitých jsou (př. slivoň) či(př. jabloň). Opylené květy plicníku lékařského mají barvu, došlo ke změně pH buněčných šťáv.

II. NOVÉ UČIVO – přepište si s barevným zvýrazněním. Přeji hezký zbytek týdne. ☺

HLUCHAVKOVITÉ

plané:

hluchavka nachová – svrchní listy – nachové/ fialové

hl. skvrnitá- list zelený, dolní pysk kresba

hl. žlutá = pitulník žlutý

léčivky:

hluchavka bílá

šalvěj luční – babské ucho

rozmarýna – keř

levandule – Francie - **Provence**, koření, koupel, olej-masáže, proti molům, kosmetika,

meduňka – voní po citrónu, zklidňuje

máta

mateřídouška (nachlazení)

popenec (čaj), zběhovec

kuchyň:

tymián, saturejka, majoránka, dobromysl – nať = oregano, bazalka pravá, yzop

III. DOMÁCÍ ÚKOL – ODEVZDEJTE V RÁMCI KVÍZU V TEAMS Přírodopis 7.6 ČI POŠLETE DO TÝDNE NA ŠKOLNÍ EMAIL! jitka.miklasova@zsnivnice.cz Kdo nemá přístup k internetu, píše úkol do sešitu.

DOMÁCÍ ÚKOL Č. 2: (napište D ú č. 2 barevně, odpovědi číslujte a pište celou větou)

1. Dvě základní části listu jsou....
2. Odumřelé buňky, tvořící u stromů kůru se nazývají
3. Oplození je

I. OPAKOVÁNÍ - řešení

Plodem růžovitých jsou **peckovice** (př. slivoň) či **malvice** (př. jabloň). Opylené květy plicníku lékařského mají barvu **modrou**, došlo ke změně pH buněčných šťáv.