Růžovité a bobovité – PL

1. Popište jednotlivé části listu bobovitých
2. Nakreslete či na internetu vyhledejte obrázek květenství růžovitých a bobovitých – napište, která rostlina jej má.
3. Vyjmenujte společné znaky květů růžovitých a bobovitých
4. Jaké plody mohou mít růžovité a bobovité rostliny?
5. Co je zvláštního na kořenech bobovitých rostlin? K čemu je tento vztah dobrý? Jak se tomuto vztahu říká?
6. Jaký význam mají bobovité (3významy) a růžovité(2významy)?
Ke každému významu napište i dvě rostliny, které jej plní
7. Vyhledejte rozdíl mezi luštěninou a pícninou. Jaké bobovité rostliny označujeme jako pícniny (2) a luštěniny (3)
8. Jaká rostlina (bobovité či růžovitá) se dobře vegetativně rozmnožuje? Vysvětlete vegetativní rozmnožování.
9. Burské oříšky se získávají z jaké rostliny

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Rostlina** | **Název plodu**  |  **Druh plodu** |
| jabloň domácí |  |  |
| jahodník obecný |  |  |
| růže šípková |  |  |
| slivoň trnka |  |  |
| ostružiník  |  |  |
| trnovník akát |  |  |
| mandloň obecná |  |  |
| višeň obecná |  |  |
| hrušeň obecná |  |  |
| hrách setý |  |  |

1. Jaký je rozdíl mezi souplodím a plodem? U jaké rostliny nalezneme souplodí?