

Pracovný list z biológie pre 7. roč. špec. tried, meno a priezvisko .....

Prečítaj si text a správne doplň slová do textu č.2

Na lesných lúčkach a lesných okrajoch rastú aj rozličné kvitnúce **byliny**. Telo tvoria **korene, stonka, listy a kvety**. Z kvetov sa vyvíjajú **plody a semená**. Majú dužinatú stonku. **Jarné** lesné byliny kvitnú pred pučaním stromov, kým ich ešte nezatieňujú listy. Znášajú nízke teploty (napr. snežienka rastie aj cez vrstvu snehu).

Byliny opelňuje hmyz, najmä čmele. Semená rozširujú živočíchy (napr. semená fialky majú tukový výrastok, pre ktorý ich vyhľadávajú mravce). **Chránené** byliny sú napr. bleduľa jarná a snežienka jarná. Ochrana sa vzťahuje na všetky časti tela (koreň, stonku, listy, kvety a semená). **Liečivé** byliny sú napr. pľúcnik lekársky, prvosienka vyššia.

**Jedovaté** rastliny sú bleduľa jarná, konvalinka voňavá a vranovec. Lesné byliny majú v zásobných orgánoch (cibuliach, podzemkoch) uložené **živiny**. Z nich čerpajú na jar energiu na rast pred tým, ako začne prebiehať fotosyntéza. Hromadia sa v nich zásobné látky na budúcu jar.

### Doplň správne slová na prázdne miesta

Na lesných lúčkach a lesných okrajoch rastú aj rozličné kvitnúce ..... . Telo tvoria ....., **stonka**, ..... a **kvety**. Z kvetov sa vyvíjajú ..... a **semená**. Majú dužinatú stonku. **Jarné** lesné byliny kvitnú pred pučaním stromov, kým ich ešte nezatieňujú listy. Znášajú nízke teploty (napr. snežienka rastie aj cez vrstvu snehu).

Byliny opelňuje ....., najmä čmele. Semená rozširujú živočíchy (napr. semená fialky majú tukový výrastok, pre ktorý ich vyhľadávajú mravce). ..... byliny sú napr. bleduľa jarná a ..... jarná. Ochrana sa vzťahuje na všetky časti tela (koreň, stonku, listy, kvety a semená). ..... byliny sú napr. pľúcnik lekársky, prvosienka vyššia.

..... rastliny sú bleduľa jarná, konvalinka voňavá a vranovec. Lesné byliny majú v zásobných orgánoch (cibuliach, podzemkoch) uložené ..... Z nich čerpajú na jar energiu na rast pred tým, ako začne prebiehať ..... Hromadia sa v nich zásobné látky na budúcu jar.