

Pitanja za ponavljanje prirode u petom razredu – Biljka cvjetnjača

Igra asocijacija

| Plojka | Supke | Zeljasta | Čupav |
|----------|---------|-----------|-----------|
| Peteljka | Lupina | Drvenasta | Vretenast |
| Baza | Klica | Nadzemna | Glavni |
| žile | U plodu | podzemna | Repast |
| | | | |
| | | | |

Rj: list; sjemenka; stabljika; korijen

BILJKA CVJETNJAČA

| Podanak | Polupropusna membrana | Isparavanje vode | Kohezija |
|----------|---|--------------------------------|---------------------------------|
| Gomolj | Događa se u krijenovim dlačicama | Kroz pući lista | adhezija |
| Lukovica | Iz područja veće konc. U područje manje | Jača kod plosnatih listova | Najviša razina u najužoj cijevi |
| vriježa | voda | Slabija kod igličastih listova | Žile |
| | | | |
| | | | |

Rj: stabljika; osmoza; transpiracija; kapilarnost

UZLAZNI TOK VODE U BILJCI

1. Zašto se u stanicama gomolja krumpira ne odvija fotosinteza?
2. Navedi zadaće ploda.
3. Koji su dijelovi sjemenke?
4. Hoće li doći do klijanja sjemenke, ako ju ne zalijevamo vodom?
5. Koja je razlika između dvodomnih i jednodomnih biljaka?
6. Što je cvat, a što cvijet?
7. Koji dio drvenaste stabljike provodi vodu i mineralne tvari?
8. Navedi dva sočna i dva suha ploda.
9. Što je fotosinteza?
10. Što je korijenova dlačica?