

pravý plod

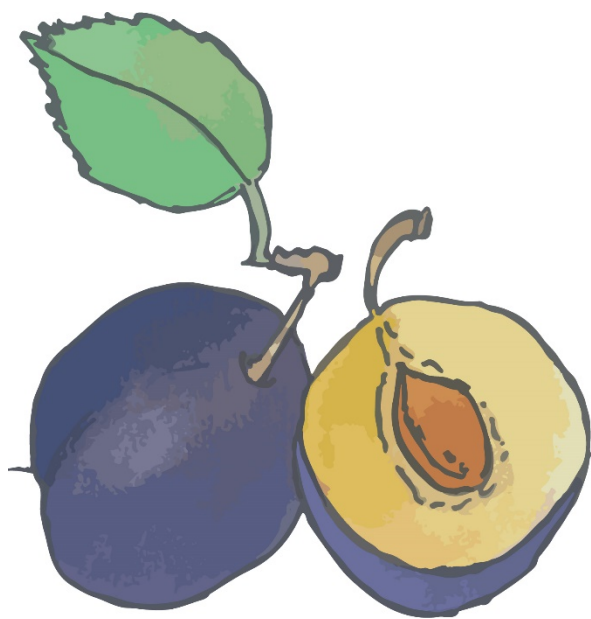
PL02

Plod, ktorý vzniká premenou piestika, sa nazýva **pravý plod**.

Keď vzniká z piestika plod, semenník sa premení na oplodie a blizna s čnelkou väčšinou vyschne.

Napríklad bobule, kôstkovice.

PL02



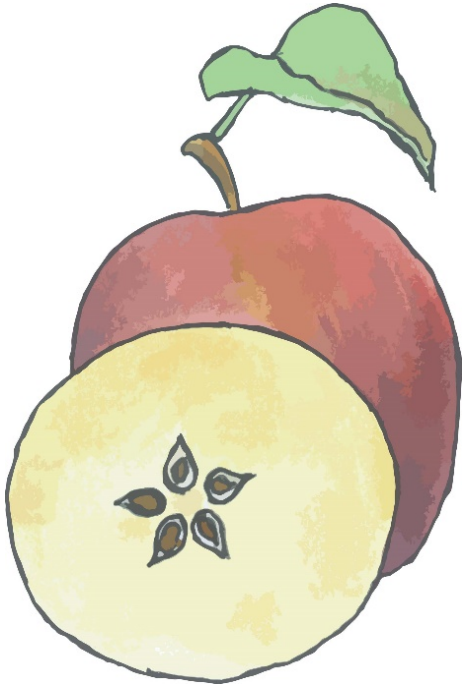
PL02

Plod, ktorý vzniká premenou piestika, sa nazýva _____.

Keď vzniká z piestika plod, semenník sa premení na oplodie a blizna s čnelkou väčšinou vyschne.

Napríklad bobule, kôstkovice.

PL02



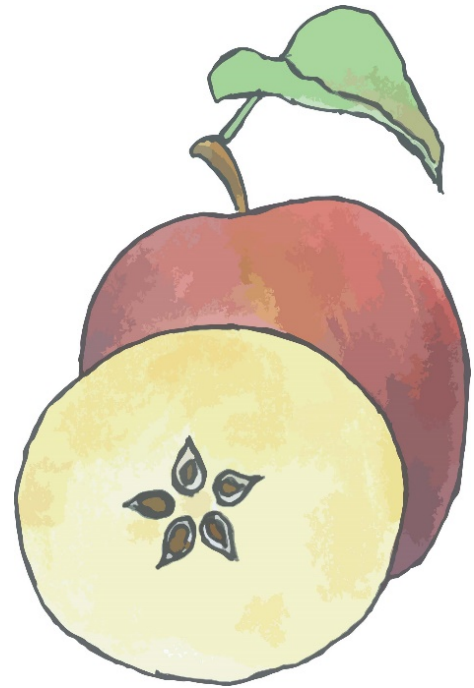
nepravý plod

PL02

Plod, ktorý vzniká premenou piestika a iných častí kvetu (napríklad kvetného lôžka alebo kvetnej čiašky), sa nazýva **nepravý plod**.

Napríklad malvice, šípka.

PL02

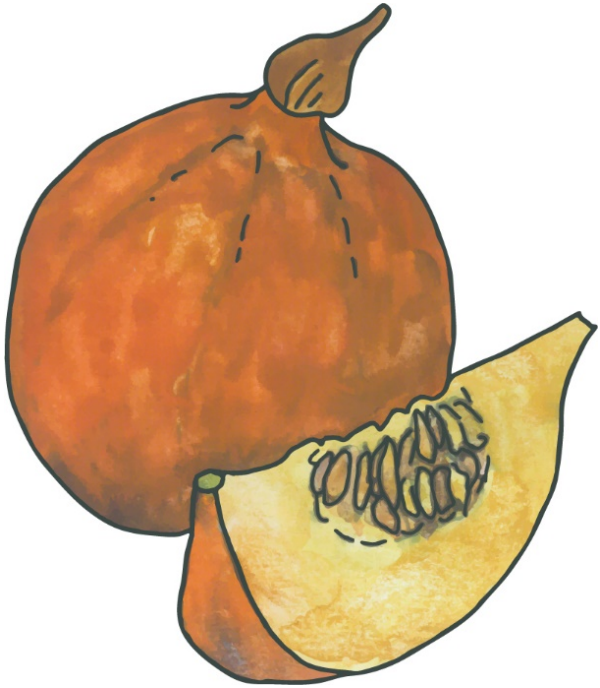


PL02

Plod, ktorý vzniká premenou piestika a iných častí kvetu (napríklad kvetného lôžka alebo kvetnej čiašky), sa nazýva _____.

Napríklad malvice, šípka.

PL02



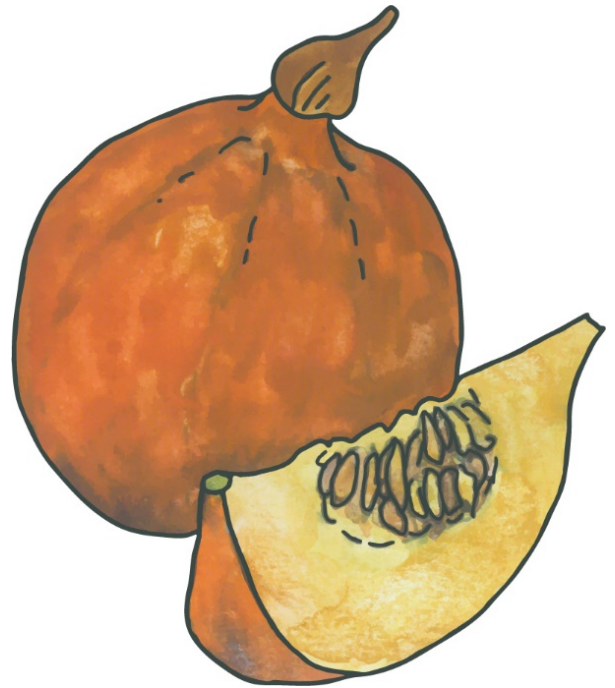
jednotlivý plod

PL02

Plod, ktorý vznikol z kvetu s jedným piestikom, nazývame **jednotlivý plod**.

Niekedy jednotlivý plod nazývame aj jednoduchý.

PL02

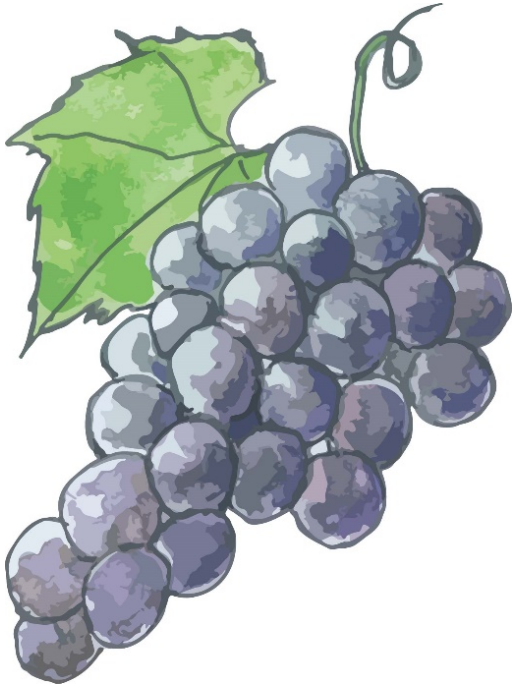


PL02

Plod, ktorý vznikol z kvetu s jedným piestikom, nazývame _____.

Niekedy jednotlivý plod nazývame aj jednoduchý.

PL02



zložený plod

PL02

Plod, ktorý je vytvorený z viacerých piestikov vyskytujúcich sa v jednom kvete alebo v súkvetí, nazývame **zložený plod**.

Medzi zložené plody patria plodstvá a súplodia.

PL02



PL02

Plod, ktorý je vytvorený z viacerých piestikov vyskytujúcich sa v jednom kvete alebo v súkvetí, nazývame _____.

Medzi zložené plody patria plodstvá a súplodia.

PL02



plodstvo

PL02

Plod, ktorý vznikol z jedného kvetu s viacerými piestikmi, nazývame **plodstvo**.

Plodstvo tvorí súbor viacerých menších plodov, ktoré počas dozrievania vytvorili spolu jeden celok.

Napríklad plodstvo mechúrikov –záružlie, plodstvo kôstkovičiek –malina, plodstvo nažiek – jahoda, plodstvo nažiek v zdužnatenej čiaške – šípka.

PL02



PL02

Plod, ktorý vznikol z jedného kvetu s viacerými piestikmi, nazývame _____.

Plodstvo tvorí súbor viacerých menších plodov, ktoré počas dozrievania vytvorili spolu jeden celok.

Napríklad plodstvo mechúrikov –záružlie, plodstvo kôstkovičiek –malina, plodstvo nažiek – jahoda, plodstvo nažiek v zdužnatenej čiaške – šípka.

PL02



súplodie

PL02

Súbor plodov jedného typu, ktorý vznikol zo súkvetia, nazývame **súplodie**.

Súplodie, ktoré je tvorené súborom voľných plodov, ktoré sú prepojené stopkami, nazývame **voľné súplodie** (napríklad stravec bobúľ hrozna, stravec bobúľ ríbezle, nažky v úbore slnečnice, zrná ryže v metline, zrná kukurice v šúľku).

Súplodie, ktorého plody zrastajú svojim oplodím do jedného celku, nazývame **zrastené súplodie** (napríklad súplodie bobúľ ananásu).

PL02



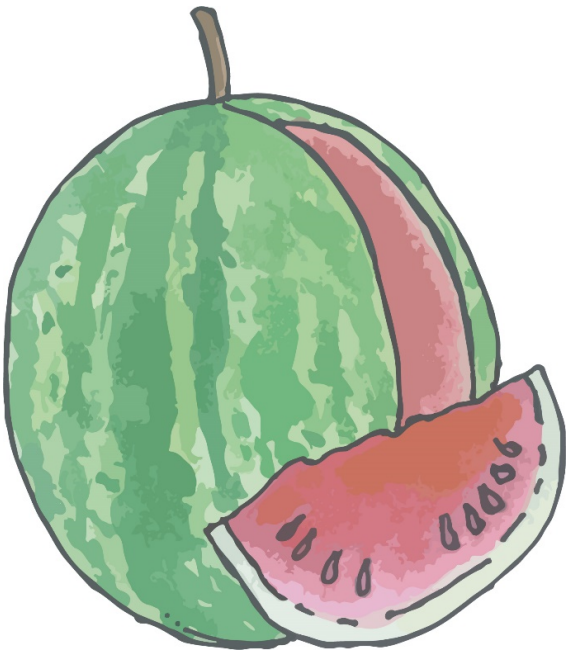
PL02

Súbor plodov jedného typu, ktorý vznikol zo súkvetia, nazývame _____.

Súplodie, ktoré je tvorené súborom voľných plodov, ktoré sú prepojené stopkami, nazývame **voľné súplodie** (napríklad stravec bobúľ hrozna, stravec bobúľ ríbezle, nažky v úbore slnečnice, zrná ryže v metline, zrná kukurice v šúľku).

Súplodie, ktorého plody zrastajú svojim oplodím do jedného celku, nazývame **zrastené súplodie** (napríklad súplodie bobúľ ananásu).

PL02



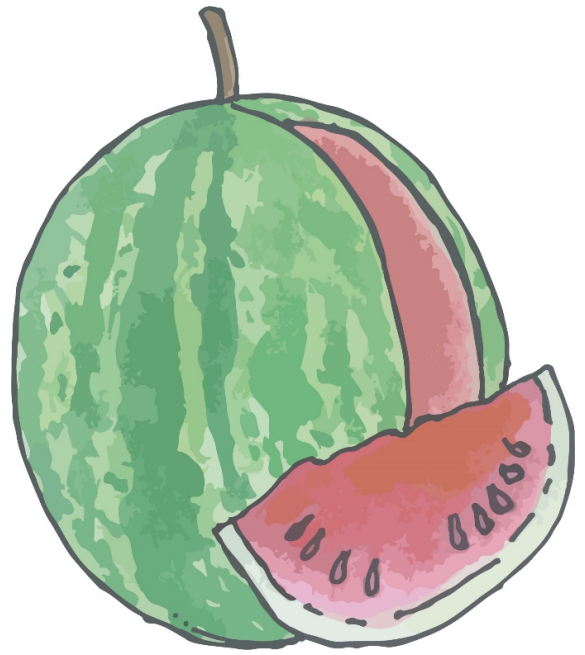
dužinatý plod

PL02

Plod, ktorý má po dozretí dužinaté oplodie, nazývame **dužinatý plod**.

Napríklad čerešňa, jablko, melón, hrozno.

PL02

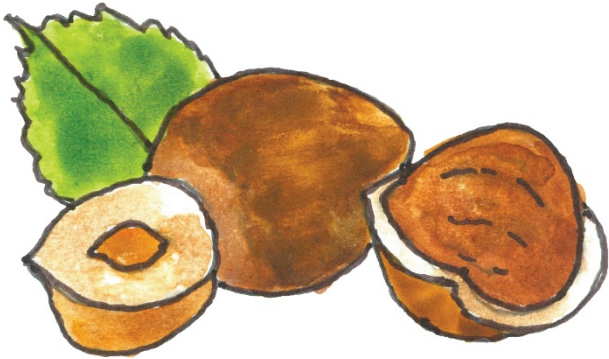


PL02

Plod, ktorý má po dozretí dužinaté oplodie, nazývame _____.

Napríklad čerešňa, jablko, melón, hrozno.

PL02



suchý plod

PL02

Plod, ktorého oplodie po dozretí stráca vodu (vysychá), nazývame **suchý plod**.

Podľa spôsobu uvoľňovania semien rozdeľujeme suché plody na pukavé, nepukavé, rozpadavé (delivé).

Napríklad zrno, oriešok.

PL02

PL02

Plod, ktorého oplodie po dozretí stráca vodu (vysychá), nazývame _____.

Podľa spôsobu uvoľňovania semien rozdeľujeme suché plody na pukavé, nepukavé, rozpadavé (delivé).

Napríklad zrno, oriešok.

PL02

pravý plod

PL02

nepravý plod

PL02

jednotlivý plod

PL02

zložený plod

PL02

plodstvo

PL02

súplodie

PL02

dužinatý plod

PL02

suchý plod

PL02

PL02

PL02

PL02

PL02

Tento materiál bol vytvorený vďaka podpore z Európskeho sociálneho fondu a Európskeho fondu regionálneho rozvoja, v rámci Operačného programu Ľudské zdroje.



OPERAČNÝ PROGRAM
ĽUDSKÉ ZDROJE



EURÓPSKA ÚNIA
Európsky sociálny fond
Európsky fond regionálneho rozvoja

Montessori definičný materiál – KARTY

Plod – Delenie plodov

Spracovala: Gymerská Martina

Odborní garanti: Maďarová Ľubica, Rezková Kateřina

Obrázky: Veselovská Mária

Vydalo občianske združenie PERSONA

Vrančovičova 29, Bratislava, <http://ozpersona.sk/>

Viac inšpirácií a materiálov nájdete na

<http://coolschool.sk/>



© PERSONA, 2022

KARTY

Plod

Delenie plodov