M

Machorasty,

Papraďorasty…

Prízemná

ružica

Smreko-vec

Tyčinka

Plod

púpavy

čerešňa

A

Brachy-blast

púpava

Bifaciálny

list

jahoda

Valcovitý

koreň

kôstkovica

úponok

N

poplaz

Má rub a líce

O

Tyčinka

piestik

Typy

súkvetia

M

nažka

☺

Horná

Časť

piestika

E

Výtrusné

rastliny

blizna

Peľnica

Vinič,

tekvica

L

I

Reprodukčné

Orgány

kvetu

zelený

Dých.plyny

Samčí

orgán

koruna

Fylom

Ker

Corolla

endosperm

vajíčka

nódy

Vyživovacia

funkcia

O

uzly

Samčie

šištice

Samičí

orgán

V

Orgován

voňavý

Kvet

Okvetie

Piestik

Žltá farba

K

Vrchná

pokožka

S

Reprodukčný

orgán

Á

žilnatina

kutikula

Kalich a koruna

D

Jednoduché,

zložené

vidlicovitá

O2, CO2

Kvetné obaly

mrkva

Perigon

N

kalich

4peľové

komôrky

plod

G

list

fructus

malvica

U

semenník

jablko

S

G

prameň

jazerá

É

X

dolina v tvare  
 „V“

E

dolina s takmer kolmými stenami

O

Žitný ostrov

kaňon

Prírodné vodné plochy

miesto, kde vyviera voda z podzemia

riečna niva

ohyb rieky v tvare písmena „S“

N

Najväčšie zásoby pitnej vody

Kryogénne procesy

permafrost

meander

riečna dolina

mravenisko

☺

Večne zamrznutá pôda

nížina v okolí rieky

Veľké Hincovo pleso

ľadovcová dolina

N

mrazom podmienené procesy

Lomy, haldy a priehrady vznikli

ľadovcové jazero

dolina v tvare „U“

Biogénne procesy

vytryskujúci horúci prameň vody

Y

pleso

Najväčšie pleso na Slovensku

F

Počúvadlo

E

Antropogénnou činnosťou

O

Eolické procesy

Tajch na Slovensku

gejzír

R

M

Veterné procesy