

PRISPÔSOBOVANIE SA ŽIVÝCH ORGANIZMOV PROSTREDIU

Meno:.....

Dnešný dátum:

Vyznač na osi čas, kedy si dnes raňajkoval:

RÁNO	POLUDNIE	VEČER	NOC

Úlohy:

1. Pomenuj a roztrieď živé **organizmy**. Dopln do prázdnych políčok ďalšie príklady.



Organizmy		
Rastliny	Živočíchy	Huby

2. A) Nájdi na obrázku.

OROL SKALNÝ KAČICA DIVÁ UŽOVKA OBOJKOVÁ KOSEC DOMOVÝ

BOCIAN BIELY SLNEČNICA ROČNÁ LEKNO BIELE VEVERICA OBYČAJNÁ

MACH SEDMOKRÁSKA PÁLKA MOČIARNA SMREK OBYČAJNÝ



B) Napíš, kde všade žijú rastliny. Pomôž si obrázkom.

C) Napíš, kde všade žijú živočíchy. Pomôž si obrázkom.

D) Napíš, kde žijú huby.

E) Zakružkuj názvy chránených rastlín a živočíchov.

3. A) Spoj čiarou živú prírodninu s prostredím, v ktorom žije.

VZDUCH

PÔDA

VODA (RIEKA/RYBNÍK)

VOĽNÁ PRÍRODA



LES

ZÁHRADA/PARK

LÚKA

OBYDLIE (DOM/BYT/CHATA)

B) Tvor vety.

Príklad: *Paprad' je rastlina. Rastie v lese.*

Doberman je domáce zviera. Žije v ľudských obydlíach.

4. Napíš ako sa *kačica divá* prispôsobuje prostrediu, v ktorom žije. Pomôž si obrázkami.

STAVBA TELA

POHYB

SFARBENIE

SPÔSOB ŽIVOTA



5. A) Porovnaj *plesnivec alpínsky* a *púpavu lekársku*. Spoj čiarou názov s rastlinou. Čo majú spoločné a čo odlišné?



← RASTLINA →

TELO POKRÝVAJÚ CHĽPKY

NÍZKA, ÚTLA RASTLINA

STREDNE VYSOKÁ RASTLINA

LÚKA

SKALY

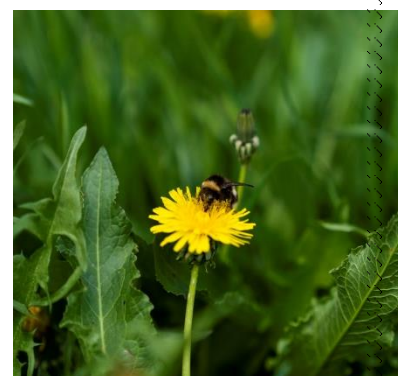
ODOLNÁ VOČI CHLADU

SLNKOMILNÁ RASTLINA

DÝCHA / PREBIEHA FOTOSYNTZA

RASTIE

NEPOHYBUJE SA



B) Napíš zhrnutie.

6. Odpovedz na otázky.

Ako sa mi dnes darilo?



Ktorá úloha bola pre mňa najzaujímavejšia? 1 – 6

S ktorou úlohou som sa najviac potrápil/-a? 1 – 6

Vyriešil/-a som všetky úlohy? ÁNO NIE

Potreboval/-a som pomoc? ÁNO NIE