



# „GLOBASTIČNO“ v VRTCU MANKA GOLARJA GORNJA RADGONA

Pripravila: IRENA DOMANJKO SERŠEN, DIPL. VZG.



# VIZIJA VRTCA MANKA GOLARJA GORNJA RADGONA

„SKUPNI KORAKI NAS VODIJO K ODLIČNOSTI.“



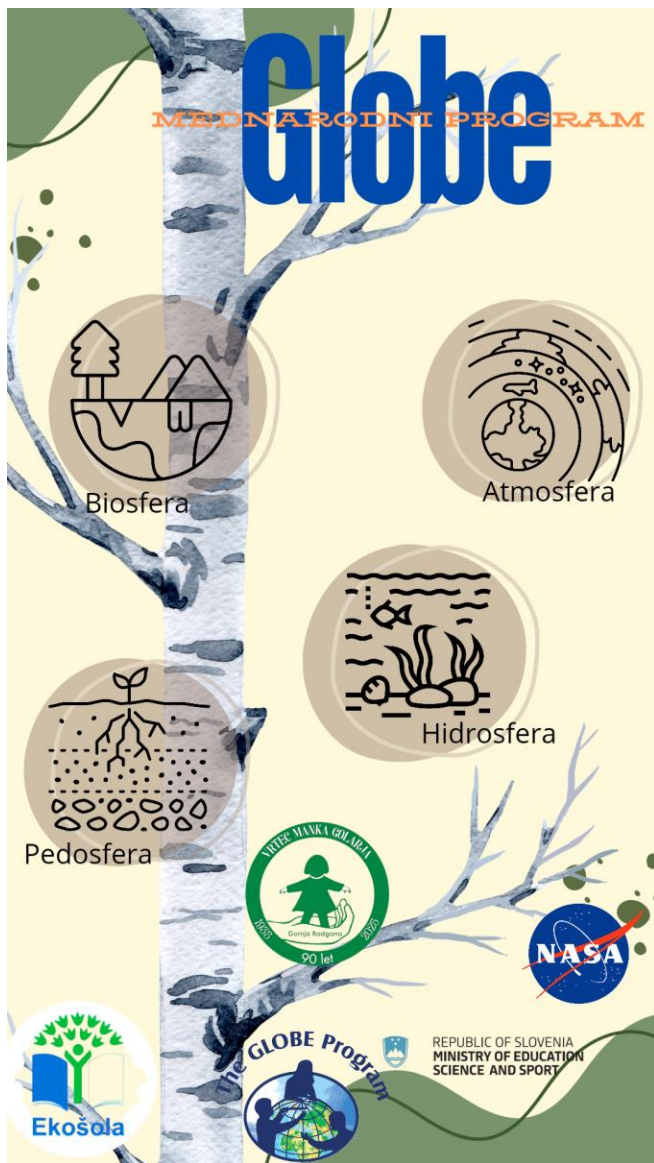
Vrtec Manka Golarja Gornja Radgona

# PREDSTAVITEV VRTCA



Vrtec Manka Golarja Gornja Radgona

# ZAKAJ SEM SE V SVOJEM ODDELKU ODLOČILA ZA PROGRAM GLOBE?



Zanimiv program štirih razsežnosti

Vrtec Manka Golarja Gornja Radgona



# ...IZZIVI PRED PRIČETKOM...

Globe Observer – angleški jezik...

Začetno usposabljanje za učitelje v programu Globe (CŠOD Lipa, Črmošnjice 27, 8333 Semič)

Registracija v Globe Observer in aktivno delo na terenu

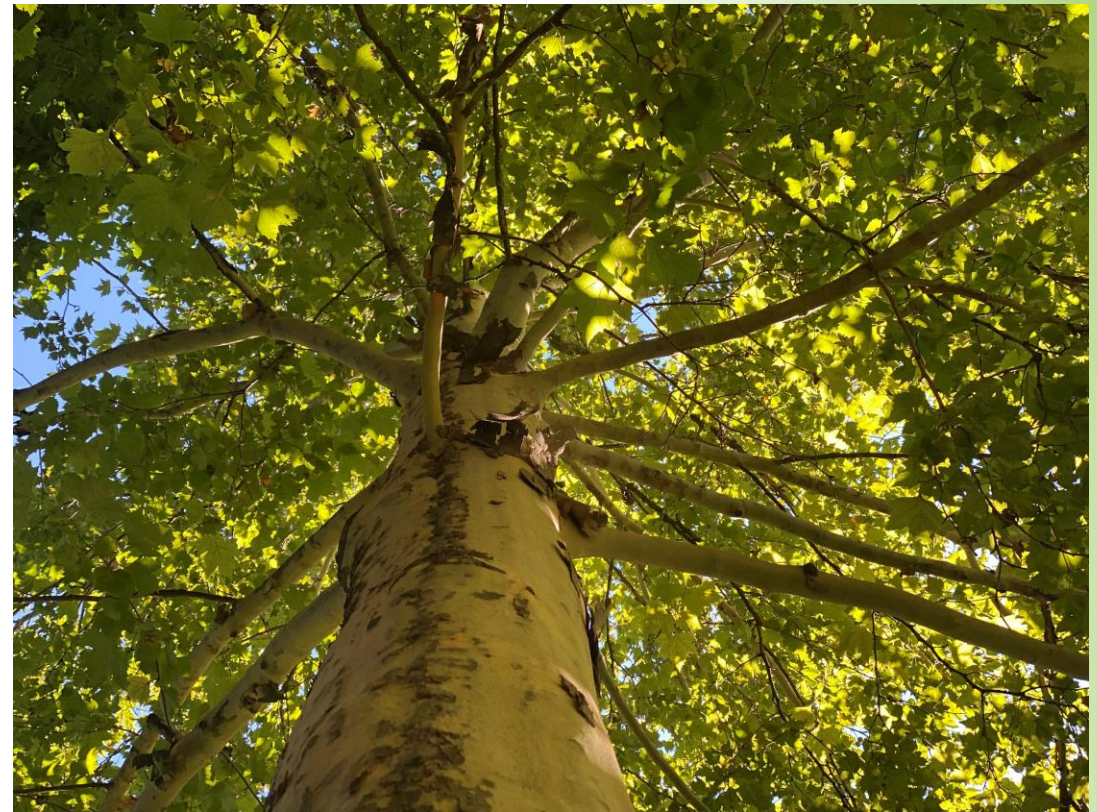
Pridobitev najrazličnejših pripomočkov za lažji začetek dela v oddelku

Aktiven začetek dela v oddelku – pomoč otrok, sodelavcev

Priključitev sosednjega oddelka v program



# BIOSFERA – GREEN DOWN „BREZA“



Vrtec Manka Golarja Gornja Radgona



Vrtec Manka Golarja Gornja Radgona

# ATMOSFERA

- Opazovanje vremena in določanje le tega v jutranjem krogu;



Vrtec Manka Golarja Gornja Radgona



- Najrazličnejši vremenski pojavi niso ovira bivanja na prostem;

„DEŽ“



„SNEG“



Vrtec Manka Golarja Gornja Radgona

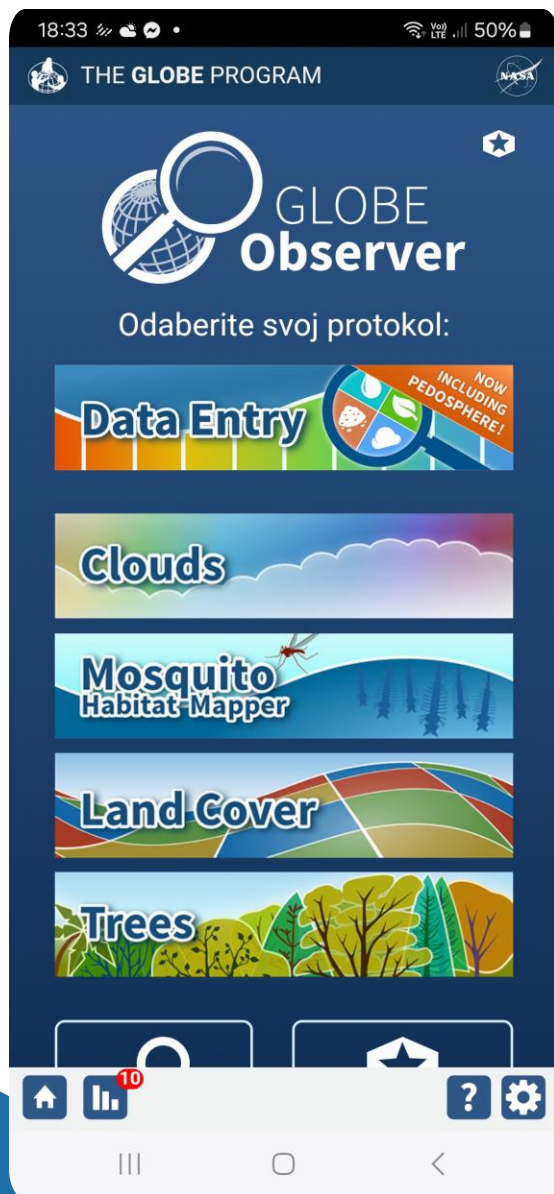
- Opazovanje sprememb v naravi;



Vrtec Manka Golarja Gornja Radgona



Vrtec Manka Golarja Gornja Radgona



V okviru programa GLOBE smo se z otroki podali na zanimivo pot raziskovanja oblakov. Naš cilj je bil razvijati opazovalne sposobnosti, spoznavati naravne pojave ter vzbujati zanimanje za vreme in spremembe v okolju.

Vsak dan smo skupaj opazovali nebo, prepoznavali različne vrste oblakov ter jih primerjali glede na obliko, barvo, višino in premikanje. Uporabili smo slike, ilustracije in enostavne razvrstitvene pripomočke, prilagojene predšolskemu otroku. Ob tem smo spoznavali osnovne pojme, kot so cirusi, kumulusi in stratusi, ter preprosto razložili, kako nastanejo oblaki.

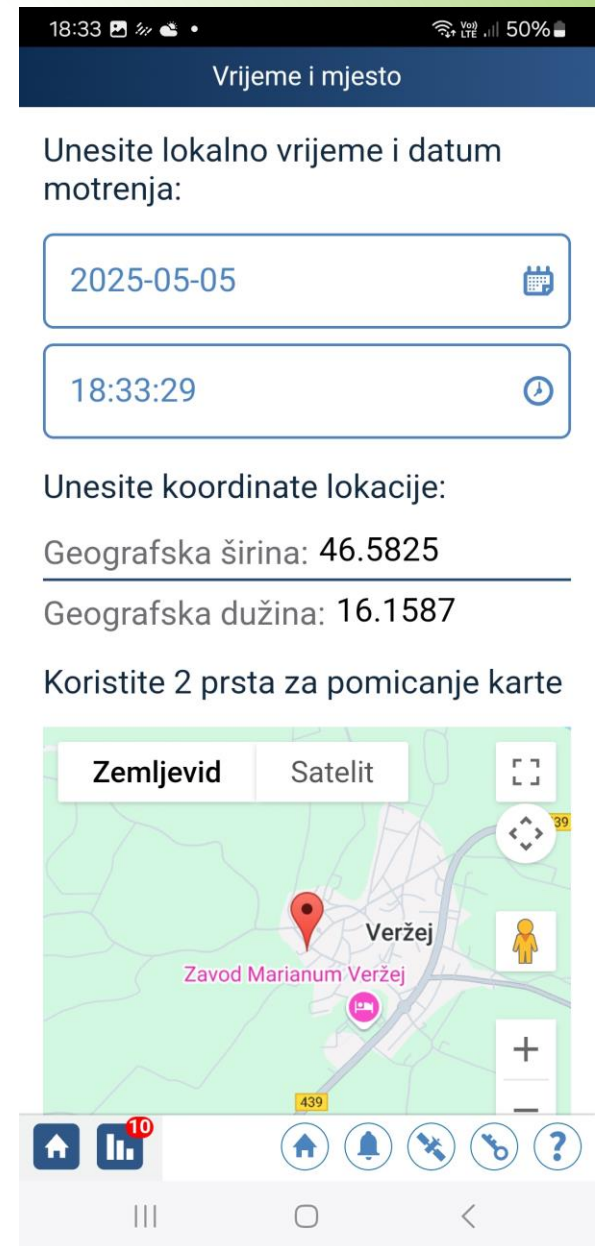
Otroci so risali svoje "oblačne dnevnik", iz bombaža ustvarjali lastne oblake in sodelovali v pogovorih o tem, kakšno vreme pričakujemo ob določenih vrstah oblakov. S pomočjo aplikacije GLOBE Observer smo nekatere podatke tudi digitalno zabeležili ter se tako povezali z globalno mrežo opazovalcev vremena. Raziskovanje oblakov je bilo odličen način, da naravoslovne vsebine približamo skozi igro, opazovanje in ustvarjalnost. Otroci so ob tem razvijali sposobnosti zaznavanja, opisa in sklepanja ter hkrati krepili občutek čudenja nad naravnim svetom.



**CIRUS** – beli, tanki in puhasti visoko na nebu

**KUMULUS** – veliki, beli in napihnjeni kot "kupčki,"

**STRATUS** – sivi, nizki in razpotegnjeni kot megla



Vrtec Manka Golarja Gornja Radgona





# Opazovati ali opaziti?





PONEDELJEK

SREDA

ČETRTEK

TOREK

PETEK



Hvala za pozornost .