

Portorož, maj 2018



## UNESCO PROJEKT:

### VRTIČKI VABIJO

V sodelovanju z naravo, sam pridelam hrano zdravo.

**ŠOLSKO LETO:** 2017/ 2018

**ŠOLA:** Center za korekcijo sluha in govora Portorož

**SODELUJOČI:** učenci 6. razreda EIS ter 8/9. razreda NIS

**CKSG Portorož**

Sončna pot 14 A  
6320 Portorož ~ Portorose  
Slovenija

t: +386(5) 617 02 00

f: +386(5) 674 67 66

info@cksg-portoroz.si

www.cksg.si

### NAMEN:

Namen sodelovanja pri projektu je bilo aktivno spoznavanje učencev z raznovrstnimi rastlinskimi vrstami, ki imajo nimajo samo estetskega namena ampak tudi širok spekter uporabe. Skozi raznovrstne aktivnosti so spoznavali predvsem, rastline domačega okolja. Njihove značilnosti, prepoznavanje, načine oskrbe ter uporaba.

### CILJI:

- Skozi šolsko leto so spoznavali zgradbo in delovanje rastlin
- Boljša ozaveščenost o rastlinah domačega okolja, njihove uporabe.
- Z izdelavo zeliščnega vrtička so utrdili poznavanje, se naučili pravil priprave in urejanja vrta in pravilne oskrbe rastlin.



## DEJAVNOSTI:

- Terensko delo. Raziskovanje zeliščnih in drugih uporabnih rastlinskih vrst v bližnji okolici.
- Spoznavanje uporabe dišavnic v prehrani in kozmetiki.
- Urejanje zeliščnega vrta.

Preko šolskega leta so učenci spoznavali rastlinski svet v okviru učnih ur. Svoje teoretično znanje so podkrepili in dodatno obogatili s terenskim in raziskovalnim delom. Praktično delo v razredu je zavzemalo spoznavanje suhih dišavnic in njihovo uporabo. To so učenci spoznali z pripravo zeliščnega mila. In kako pri pripravi hrane dišavnice obogatijo paleto okusov. Pripravili so namreč isto jed (testenine v omaki) na tri načine: 1. povsem nezačinjeno; 2. ustrezno začinjeno; 3. preveč začinjeno. Na tak način so učenci sami prišli do ugotovitve o ustrezni uporabnosti dišavnic in začimb.



Ob pričetku pomladnih mesecev smo pričeli pripravljati načrt za urejanje in zasaditev manjšega zeliščnega vrtička. Naredili smo izbor rastlin primeren za naše podnebno okolje in pričeli z vzgojo nekaterih sadik. Skozi ta proces so učenci spoznavali potrebne pogoje za optimalno kalitev in razvijanje mlade rastline.



Odkrivali smo katere uporabne rastline skriva bližnja okolica. In izdelali herbarij.



S pomočjo izkušenega vrtnarja so učenci pridno zavihali rokave in skupaj pripravili zemljišče za zasaditev sadik. Pričeli so z odstranjevanjem plevela in okopavanjem. Dodajanje hranilne podlage in rahljanje zemlje.



Zasajanje dišavnic: Žajbelj, origano, timijan, ameriški slamnik, pegasti badelj...



Kljub že poletnim temperaturam so učenci s skupno močjo pripravili in zasadili gredice. In ko se bodo jeseni vrnili za šolske klopi bodo lahko rastline obrali in jih uporabili doma pri pripravi jedi, napitkov itd.

Primorsko območje je polno raznovrstnih dišavnic in zdravilnih rastlin, ki jih učenci lahko hitro spregledajo v svoji okolici. Zato je ta projekt bil odlična priložnost, da preko raziskovanja, igre in medsebojnega sodelovanja, obogatijo svoje poznavanje lokalnih rastlinskih vrst, ki imajo dodano vrednost.



Poročilo pripravil:

Marko Peric