



Tudi mi, naša šola



OSNOVNA ŠOLA PREŽIHOVEGA VORANCA se
udeležuje eTwinning projekta

"A Green Path to Well-Being",

ki nas povezuje s šolami iz Turčije, Grčije, Hrvaške in Slovenije.

Projekt je svečano otvorila gospa Vlasta Grabec, ki je v svojem nagovoru delila svoje izkušnje, kako lahko vrtnarstvo prispeva k našemu dobremu počutju. Na šoli že od septembra v okviru razširjenega programa (RAP) izvajamo dejavnost Vrt in življenje z rastlinami in živalmi. Znotraj tega izvajamo dejavnosti, ki ozaveščajo najmlajše tudi v smislu trajnostnega razvoja.

eTwinning projekt tudi tokrat združuje učence v starostnih skupinah od vrtca, osnovne šole do srednje šole. Tako skupaj raziskujemo poti do boljšega počutja skozi zelene pristope. Sodelovanje različnih držav bo prineslo bogastvo raznolikosti. Sodelovanje učencev različnih starosti in kultur pa omogočalo, da se učimo in rastemo skupaj ter soustvarjamo trajnostno prihodnost.

S pridružitvijo eTwinningu učitelji in drugo šolsko osebje postajamo del "Skupnosti za šole v Evropi" in tako lahko izkoristimo neskončne priložnosti. Mi tudi tokrat iščemo navdih pri drugih kolegi v Evropi ter spremljamo njihovo delovanje preko družabnih omrežij ter hkrati ob tem predstavljamo naše.

Povezali smo se tudi s Civilno iniciativo Slovenije (Ekoci) ter s pomočjo gospe Irene Rotar pridobili avtohtona Slovenska semena. Po njihovem receptu smo izdelali semenske kroglice z avtohtonimi slovenskimi semeni. Semenske kroglice smo poslali tudi našim kolegom v Grčijo.

Obeležili smo Dan medovitih rastlin. Posejali smo sončnična semena. Vsak otrok je v skrbi za svojo rastlino, sadiko sončnice odnesel domov, kjer bo glede na svoje zmožnosti skrbel zanjo vse do njene končne rasti.

Ker upanje za boljšo prihodnost tudi v tem smislu tiči v mladih, je takšna priložnost sodelovanja koristna in predvsem zelo zanimiva za vse udeležence. V

smislu »zelenih poti« za boljšo prihodnost se veselimo novih dejavnosti v okviru projekta.

Zapisala: Helena KRUŠIČ, prof.

← A Green Path to Well-Being ... 🔍

Botanical Mystery Game

Seeds of connections (Addresses for mails): [https://docs.google.com/document/d/1nOYCSFFrgA2G_M_Cp6JUD4LvZTtwK547lwuLYPfpM/edit](https://docs.google.com/document/d/1nOYCSFFrgA2G_M_Cp6JUD4LvZTtwK547lwuLYPfpM/edit)



← A Green Path to Well-Being ... 🔍

:Collaborative work: To create a virtual green path using programming and creativity and share it among partners on the eTwinning platform. More on ESEP. ;)



SEED BALLS

Seeds from our school will go on a long way. Therefore we will carefully protect them from adverse influences with making seed balls.

Instructions for manufacturing:

Mix two-thirds of humus, one third of loam, add mandatory indigenous seeds, seeds of fruits or plants or trees.

Mix with water and dry.

In that kind of form we can sown them or expanded.

When the seed comes into contact with water, the ball dissolves, and if the conditions are, the seeds sprout and the plant grows.



EKO.CI.SI
ekoci.si

Some of our plants peeked out. We have already seen peas, arugula, beans... But we are still waiting for a few more. Every day there is something new. :-)







← A Green Path to Well-Being

