

Projekt „Co všechno příroda dokáže?“

Cílem projektu „Co všechno příroda dokáže?“ bylo doplnit zahrady mateřských škol V. Makovského a Slavíkova, která je organizační součástí Mateřské školy V. Makovského, o prvky, které zvyšují u dětí povědomí o dalším možném náhledu na environmentální svět.

V rámci projektu byly pořízeny vrbičkové stavby a vodní prvky do zahrad obou mateřských škol. Vrbičkové stavby zvyšují u dětí povědomí o proměnách těchto prvků podle ročních období. Děti tak mohly pozorovat, jak se postupně vyvíjí od kořenů až po hotové typy. Vrbičkové stavby jsou významné pro děti jako přírodní úkryt, kde si mohou nejen nerušeně hrát, ale také pozorovat změny na vrbovém proutí, poznávat jejich vlastnosti i vzhled. Učily se vnímat přírodu v nejbližším okolí, ze získaných příjemných zážitků si vytváří pěkný vztah k místu i lidem.

Z poskytnuté dotace byly rovněž pořízeny vodní prvky, díky kterým děti pozorují vlastnosti vody, zjišťují, co plave, jak se potápí, jaká je energie vody, jak s vodou hospodařit, nebo jak ji zahradit a vytvořit jezírko. Pozorují i živočichy, kteří se k vodnímu prvku přibližují. Tento prvek podporuje rozvoj volné hry a pohybu, kreativitu, spolupráci a interakci s vrstevníky. Voda zahradu ožíví, osvěží a pomůže v parných letních dnech vytvořit příjemné mikroklima.

Realizace projektu proběhla od 1. 7. 2021 do 30. 6. 2022.

Projekt „Co všechno příroda dokáže“ byl podpořen z rozpočtu MSK v rámci dotačního programu Podpora vzdělávání a poradenství v oblasti životního prostředí pro roky 2021-2022.