

Světový den vody

Dne 24. 3. 2026 se v rámci projektu Světový den vody žáci zapojili do aktivit, které propojovaly výuku českého jazyka, přírodních věd a geometrie. V oblasti češtiny se zaměřili na porozumění textu a práci s příslovími souvisejícími s vodou, zatímco v přírodovědné části si prohloubili znalosti o koloběhu vody, jejích skupenstvích a správném zacházení s odpadní vodou.

Na úvod projektu proběhla prezentace zaměřená na význam vody, její nedostatek v současném světě, možnosti recyklace vody, dopady klimatických změn a způsoby, jak vodou šetřit v každodenním životě. Tato část vedla žáky k zamyšlení nad tím, jak důležitou roli voda hraje a jak ji mohou sami chránit.

Následně žáci pracovali ve skupinách i samostatně na různých úkolech. Vyplňovali křížovku, řešili tematický kvíz a hledali pojmy v osmisměrce. Aktivity byly zaměřeny na upevnění získaných znalostí a zároveň rozvíjely logické myšlení a spolupráci. Součástí projektu bylo také procvičení geometrických dovedností, kdy si děti vyráběly papírovou lodičku. Při skládání pracovaly s tvary, přehýbáním a přesností, čímž si upevnily své prostorové a geometrické představy.

Projekt byl pro žáky přínosný nejen z hlediska nových poznatků, ale také jako příležitost propojit různé vzdělávací oblasti a uvědomit si důležitost odpovědného přístupu k přírodním zdrojům.

