

Od rijeka do oblaka



Radionica za djecu predškolskog uzrasta

cilj

kroz demonstraciju i aktivno sudjelovanje pokazati djeci promjenu agregatnih stanja vode te na taj način objasniti ciklus kruženja vode u prirodi, uz poseban naglasak na važnost vode za živi svijet.

vrijeme trajanja

- edukacijski dio: **15 minuta**
- kreativni dio: **30 minuta**
- ukupno trajanje: **45 minuta**

materijali:

projektor, bijeli papir, vata, ljepilo, drvene bojice

opis

Radionica se sastoji od dva dijela. U prvom, edukacijskom dijelu, djeca uče što je uopće voda i u kakvim oblicima nalazimo vodu, kao i važnosti vode za živi svijet oko nas. Kroz jednostavnu demonstraciju, prikazat će se promjena agregatnih stanja vode (otapanje leda i nastanak vodene pare). Djeca će uz demonstraciju naučiti da je vodena para zaslužna za nastanak oblaka, ali i oborina.

U kreativnom dijelu, djeca će uz pomoć edukatora izraditi oblake od papira i vate te na taj način potaknuti svoju maštu.

mjesto:

dvorana Javne ustanove
AQUATIKA - SLATKOVODNI
AKVARIJ KARLOVAC

ishodi

- 1) Opisati promjenu agregatnih stanja
- 2) Diskutirati o važnosti vode za živi svijet
- 3) Objasniti hidrološki ciklus
- 4) Objasniti važnost hidrološkog ciklusa

