

Konstravimo kūrybinės dirbtuvės „GAMTOS FORMOS“

Programos tikslas.

Lavinti vaikų intelektą, mąstymą ir individualybę.

Programos uždaviniai.

1. Skatinti matematinį, erdvinį ir loginį mąstymą.
2. Išmokti susikaupti ir išlaikyti dėmesio koncentraciją.
3. Ugdyti vaizduotę, kūrybingumą ir saviraišką.
4. Skatinti smulkiosios motorikos vystymąsi.

Programos anotacija.

Užsiėmimo metu mokytojas vaikams pristato unikalų STEM konstrukcijų rinkinį „La Q“, iš kurio detalių galima kurti tiek 2D, tiek 3D vaizdus. Instrukcijų knygelėje – 40 „La Q“ modelių. Pasirinkę vaizdus ir paveikslėlius gamtos tema, pasinaudodami instrukcijomis ir idėjomis, jaunieji kūrėjai galės konstruoti visa tai, kas susiję su gamta. Tai ir augalai, gyvūnai arba savo trokštamas svajonių objektas. Kai kūriniai bus baigti, kiekvienas dalyvis turės galimybę papasakoti apie savo modelį.

Edukacija gali būti naudojama kaip pasaulio pažinimo ir Žmogus ir gamta pamokų papildoma metodinė medžiaga. Tai yra puiki papildoma ugdymo priemonė, padedanti lavinti ne tik vaiko fantaziją, bet ir gebėjimą pasakoti istorijas ar režisuoti situacijas su sukurtais „La Q“ žaislais. Konstruodami trimates geometrinės figūras per kūrybinį žaidimą vaikai mokosi kūrybiškai spręsti galvosūkius ir konkrečius uždavinius.

Bendra edukacinio užsiėmimo trukmė: 90 min.

Edukaciją veda metodininkė Liudmila Kazlauskienė.

Edukacijos metu naudojamos priemonės „LAQ BASIC 5000“ konstruktorius, 5000 dalių.

Kaina – 3 Eur (su nuolaida – 1,5 Eur).