

Priešmokyklinukai tyrinėja

Priešmokykliniame amžiuje vaikai ypatingai smalsūs. Norėdami suvokti kokio reiškinio esmę – vaikas turi veikti pats, išsiaiškinti, atrasti ir pažinti juos supantį pasaulį.

Eksperimentuodami vaikai geriau suvokia mokslo paslaptis, lavina savo pojūčius: regėjimą, lytėjimą, klausą, lavėja akies – rankos koordinacija, išmoksta ilgiau išlaikyti dėmesį, ugdo smalsumą, lavina reakciją, diskutuoja, samprotauja, išmoksta spręsti problemas ir kt. Per įgautą patirtį jie patiria įvairių išgyvenimų ir plėtoja pažintinę patirtį. Tai viena iš pagrindinių priežasčių, kodėl įvairūs tyrimai, eksperimentai atliekami vaikų yra populiarūs ir aktyviai integruojami priešmokyklinėje grupėje.



2017 m. spalio 24 d. Marijampolės savivaldybės Mokolų pagrindinėje mokykloje vyko Marijampolės regiono mokslinė – praktinė konferencija „Mažoji laboratorija“. Bandymus su vaikučiais atliko ir pranešimą pristatė priešmokyklinio ugdymo pedagogė Margarita Stralkuvienė.

