

"Boružėlių" grupėje vyko STEAM veikla "Mokslas butelyje".

Ant buteliuko nupiešė debesėlius, saulutę, gėlytę, namelį, sumaišydami vandenį su dažais, padėjo ant palangės ir stebėjo kaip vyksta vandens ciklas: garavimas ir kondensacija.

Išsiaiškino, kad kai saulė pašildo, vyksta vandens apytaka. Vanduo pakyla į orą garų pavidalu. Kai palyja, jis grįžta atgal į žemę. Aiškintasi, kaip atsiranda vaivorykštė, kokios jos spalvos.

"Kiškučių" grupės vaikai eksperimentavo su popieriumi ir dažais. Stebėjo, kaip lašinant pipete spalvotą vandenį, maišosi spalvos, o kirmėlytė išsitiesia ir juda. Žaisdami akmenukais, sugalvojo nupiešti vabaliukus.

Patys mažiausieji - "Naminukai" - dažė mašinų ratus, lygino popieriuje atspausdintas skirtingų raštų ir dydžių ratų žymes. Sprendė rimtus klausimus apie vėžių pločio ir ratų dydžio ryšį.

