

2022 m. birželio 3 d.

"Boružėlių" grupės vaikai atliko eksperimentą "Viskas apie svogūnų auginimą".

Kėlė hipotezę "Svogūnų laiškai geriausiai auga tik gerai saulės apšviestoje vietoje".

Dvipusėmis svarstyklėmis vaikai žaislingai svėrė savo svogūnus ir lygino, kieno sunkesnis, kieno lengvesnis. Sugalvojo idėją kaip kūrybiškai iliustruoti juos. Galiausiai juos pamerkė į vandenį, į išpuoštus indelius ir laukė pasirodančių laiškų. Atliko svogūnų laiškų augimo stebėjimą skirtingomis sąlygomis. Vaikai išsiaiškino, kokią svarbą svogūnų augimo procese turi saulės šviesa. Stebėjimo metu pasitvirtino ugdytinių iškelta hipotezė, kad svogūnų laiškai gerai apšviestoje vietoje auga greičiau. Liniuote matavo svogūnų laiškų ilgį. Surinktus duomenis pavaizdavo diagramoje. Užaugusius svogūnų laiškus ragavo. Veiklos vaikus ugdė ne tik per žinių išmokimą, bet ir per jų pačių patirtį. Vaikai įgijo matematikos, pasaulio pažinimo, kalbos, meninių gebėjimų.

