

„SNIEGAS”

Mokytojo vardas, pavardė	Inga Aukštuoliene
Data	2024-01-12-2024-01-19
Hipotezė/tikslas, uždaviniai	Ar iš dirbtinio sniego ir ledo galima pasiekti tokį patį rezultatą kaip iš natūralaus?
Priemonės	Įvairių formų indeliai, guašas, krakmolos, plaukų balsamas
Eiga	Dirbtinio sniego ir ledo gamyba prasideda, nuo medžiagų pasirinkimo, tuomet vyksta mišinio paruošimas, gaunami mišiniai yra šaldomi, lipdomos norimos figūros.
Mokytojo pastebėjimai, išvados (refleksija)	Darbeliuose atspindėjo vaikų kūrybiškumas, parodė kūrybines idėjas, išreiškė save, tai atspindi jų darbuose. Vaikai galėjo pamatyti šalčio poveikį medžiagom, stebėti struktūras ir formas pokyčius. Vaikai bandymų metu gali lavinti bendradarbiavimo įgūdžius, dalintis idėjom. Svarbu skatinti vaikus tyrinėti, kurti ir mokytis.

Panaudoti STEAM elementai:

S (gamtos mokslai)	T (technologijos)	I (inžinerija)	A (menai, dizainas)	M (matematika)
+	+	+	+	+



=