

Gintaras ir jo savybės

Ketvirtokai parengė projektus apie gintarą ir supažindino trečiokus su šia stebuklinga medžiaga.

Trečiokai klausėsi pristatymų ir žiūrėjo skaidres su informacija apie gintaro kilmę, jo savybes bei reikšmę. Vėliau 3-4 klasių mokiniai tyrinėjo gintarą, iškėlė hipotezes ir atliko eksperimentus: aiškinosi, ar gintaras dega, skęsta ar plūduriuoja vandenyje, ar gali įsielektrinti ir ar iš tiesų yra šiltas akmuo. Stebėjo rezultatus ir darė išvadas.

Praktinėje veikloje (integracija su technologijų pamoka) – vaikai patys kūrė inkluzus, įamžindami mažus augalėlius ar vabzdžius skaidriame „gintare“. Taip pat bandė pagaminti netikrą gintarą – liejo vašką.



