

„Vyturiukų“ grupės vaikai su mokytojais du mėnesius dalyvavo eTwinning projekte „STEAM įdomioji gamtos matematika“ (STEAM nature's interesting mathematics) Į projektą įsitraukė mokytojai iš Lietuvos, Latvijos, Lenkijos, Rumunijos, Turkijos. Projekto tikslas – dalintis inovatyviomis, kūrybiškomis 3-7 metų amžiaus vaikų matematinių gebėjimų ugdymo praktikomis, tyrinėjimų, stebėjimų ir eksperimentų organizavimo idėjomis, metodais, priemonių pavyzdžiais, iliustruojančiais gamtinės medžiagos panaudojimo galimybes.

Vaikai su mokytojais sėkmingai įveikė visus STEAM iššūkius ir etapus plėtojant matematinius gebėjimus. Tai:

- skaičiaus ir skaitmens siejimas;
- geometrinės figūros, erdvinės konstrukcijos, statiniai iš gamtinės medžiagos;
- matavimas, svėrimas;
- matematiniai žaidimai;
- logotipo kūrimas.

Dalyvaudami STEAM projekte, vaikai ugdėsi kūrybiškumą, vaizduotę, aktyvumą. Žaidžiant, stebint, kuriant, tyrinėjant įvairius daiktus, objektus, jų formas, dydį suteikiame puikią pradžią matematikos įgūdžių ir sąvokų formavimui(si). ☺



