

## **Knygelė su iššokančiais paveikslėliais**

gruodžio 11 d. 2 a klasės mokiniai turėjo įdomią STEAM pamoką „Knygelė su iššokančiais paveikslėliais“. Tai puiki praktinė pažintis su inžinerija – taip sužinoma, kaip dvimatis popieriaus lapas virsta trimačiu paslankiu daiktu. Kerpant V forma, galima išgauti arkas, o juostos gali virsti dėžutėmis.

Mokiniai kartu su mokytoja A. Mingaudiene aptarė kas yra inžinierius, ką inžinieriai dirba, kokius dalykus turi gerai išmanyti, kokias žinias pritaiko savo darbe. Sužinojo, kad inžinieriai gali suprojektuoti baldus, kurie susilanksto, išsiskleidžia, gali būti pritvirtinti prie sienos, o kai reikia atlenkiami ir virsta erdviniais.

Pamatę atverčiamos knygelės pavyzdį, mokiniai galvojo, ką reikia daryti, kad popieriaus karpinys taip iššoktų. Kai kurie mokiniai, turintys gerai išlavintą erdvinį mąstymą, greitai suprato ir pasidalino savo įžvalgomis. Vėliau visi bandė gaminti knygeles su iššokančiais paveikslėliais. Pasibaigus gaminimo procesui ir aptarimui, mokiniai labai džiaugėsi savo darbais.







