

STEAM projektinė veika – Stebuklingoji Hario Poterio burtų lazdelė

Mokinių grupė iš 2C klasės dalyvavo STEAM projektinėje veikloje ir siekė išsiaiškinti kaip veikia „stebuklingoji“ Hario Poterio burtų lazdelė. Viena iš hipotezių – prie lazdelės pritvirtintas magnetas. Kasdien naudojamas magnetas antrokams jau žinomas, todėl buvo siekiama apie jį sužinoti kuo daugiau. Antrokai išsiaiškino iš kur atsiranda magnetas, kaip sąveikauja magneto poliai, kokius daiktus pritraukia bei kokių rūšių yra. Taip pat, siekdami patikrinti savo hipotezę, mokiniai gamino savo burtų lazdeles, kurių viename gale pritvirtintas magnetas. STEAM projektinės veiklos pabaigoje antrokai padarė išvadą – hipotezė pasitvirtino: lazdelė su magnetu gali būti naudojama kaip „stebuklinga burtų lazdelė“. Veiklos aptarimo metu kilo puiki diskusija apie tai, kaip filmuose matomus stebuklus galime paaiškinti remdamiesi mokslu.

Mokytoja – Gretė Jurkutė













