

## „TELEVIZIJOS BOKŠTAS”

<b>Mokytojo vardas, pavardė</b>	Asta Drakšienė
<b>Data</b>	2024-01-12
<b>Hipotezė/tikslas, uždaviniai</b>	Ar galiu pastatyti Vilniaus televizijos bokštą?
<b>Priemonės</b>	Tualetinio popieriaus rulonėliai, lipni juosta, centimetrinė juostelė, vienkartinės lėkštės, pieštukiniai klijai, s paltvos popierius, medinis iešmelis.
<b>Eiga</b>	Išmaniojoje lentoje aptarę sausio 13-osios įvykius apžiūrėjome Vilniaus televizijos bokštą ir išsikėlėme hipotezę: ar galime patys pasigaminti tokio bokšto maketą? 8 vaikai galvojo, kad galima, o 5 prieštaravo, kad nepavyks, nes aukšis 326 metrai. Tada bandė susidėti rulonėlius panašiai kaip matė nuotraukose, pritvirtino vienkartinės lėkštės, viską sutvirtino lipnia juosta. Patys nusprendė išmatuoti savo bokšto aukštį, kuris buvo 113cm. Hipotezė pasivirtino, kad galime maketą pasistatyti patys.
<b>Mokytojo pastebėjimai, išvados (refleksija)</b>	Vaikai pastebėjo, kad trūksta Lietuvos trispalvės ir patys ją pasigaminę pritvirtino bokšto viršūnėje. Visi norėjo klijuoti, nelabai kas norėjo laikyti detalių kad bokštas laikytųsi.

### Panaudoti STEAM elementai:

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

