

Tema: Kam reikalinga elektra?

Dalykas: pasaulio pažinimas

Klasė: 2

Tiriamosios veiklos tikslas: stebėti, ir pasakyti, kodėl kai kurie daiktai traukia vieni kitus

1 bandymas: „Stebuklingi pipirai ir druska

Bandymo eiga:

Į lėkštutę paberama rupios druskos ir į ją įmaišomaj pipirų

Šaukštelis įtrinamas į vilnonį audinio atraizą.

Šaukštelis iškeliamas virš druskos ir pipirų mišinio ir palengva nuleidžiamas žemyn.

Išvada: prie plastikinio šaukštelio prikibo pipirai , o žemiau nuleidus prikibo ir keli druskos kristalai. Su metaliniu šaukšteliu bandymas nepavyko. Mokiniai nustatė, kad plastikinis šaukštelis , patrintas į vilnonio audinio atraizą, labiau įsielekrino.

2 bandymas su plastikinėmis šukomis

2 bandymo eiga:

1. Popieriaus lapelis smulkiai suplėšomas skiautelėmis.

2. Šukos keletą kartų perbraukiamos per plaukus ar įtrinamos į vilnonį audinį.

3. Šukos priartinamos prie skiautelių-šios prilimpa prie šukų.

Išvada: šukuojant plaukus ar kontaktuojant su vilniniu audiniu įsielekrina ir pritraukia skiauteles.

