**Užduočių lapas: Protektorius ir saugumas**

Vieta: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vardas: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Klasė: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# 1. Stebėjimas

Apžiūrėk savo ar draugo batus. Nubrėžk arba aprašyk, kaip atrodo bato pado raštas (protektorius):

|  |
| --- |
|  |

# 2. Slydimo bandymas

• Palygink du skirtingus batus (pvz., vasarinius ir žieminius).
• Stumk batus per žolę ir asfaltą. Jei paviršiai sausi, sudrėkink juos atsineštu vandeniu.
• Vieną koją laikyk tvirtai, o kitą (su batu) stumk pirmyn ir stebėk, kiek centimetrų ji nuslysta.
• Stenkis visada naudoti vienodą jėgą stumdant batą, kad rezultatai būtų kuo tikslesni.
• Išmatuok slydimo atstumą su kiekvienais batais.

Batai 1 (pvz., vasariniai): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Slydimo atstumas ant žolės: \_\_\_\_\_\_\_\_ cm

Slydimo atstumas ant asfalto: \_\_\_\_\_\_\_\_ cm

Batai 2 (pvz., žieminiai): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Slydimo atstumas ant žolės: \_\_\_\_\_\_\_\_ cm

Slydimo atstumas ant asfalto: \_\_\_\_\_\_\_\_ cm

# 3. Išvados

Kuriais batais buvo lengviau sustoti? Kodėl?
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# 4. Siūlymas

Kokius batus rekomenduotum dėvėti žiemą ir kodėl?
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# 5. Refleksija

Kur savo gyvenime pastebi, kad trintis ar protektorius yra svarbūs saugumui?
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_