***OBJEKTŲ SUSIJUSIŲ SU FIZIKA PAIEŠKA, VILNIAUS SENAMIESTYJE***

**1 objektas – Vagonas keliantis žmones į kalną.**

Šios transporto priemonės pavadinimas - ................................................................

Kur randasi - ............................................................................................................

Šios transporto priemonės judėjimo greitis - ...........................................................

Kokią masę gali pakelti - .........................................................................................

Parašykite veikimo principą - ..................................................................................

..................................................................................................................................

..................................................................................................................................

..................................................................................................................................

**2 objektas – Valdovai naudodami šį prietaisą, susijusi su dangaus kūnu, niekada nevėluodavo.**

Koks šio prietaiso pilnas pavadinimas - ..................................................................

Kur randasi - ............................................................................................................

Parašykite veikimo principą - ..................................................................................

..................................................................................................................................

..................................................................................................................................

..................................................................................................................................

**3 objektas – Prietaisas įrodantys, kad Žemė sukasi aplink savo ašį.**

Koks šio prietaiso pilnas pavadinimas - ..................................................................

Kur randasi - ............................................................................................................

Parašykite veikimo principą - ..................................................................................

..................................................................................................................................

..................................................................................................................................

..................................................................................................................................

**4 objektas - Pastato fasadas, kurį puošia dangaus kūnų simboliai ir įrankiai, skirti jiems tyrinėti.**

Koks šio pastato pilnas pavadinimas - .....................................................................

Kur randasi - ............................................................................................................

Ką šie simboliai įrodo - ............................................................................................

..................................................................................................................................

..................................................................................................................................

..................................................................................................................................

**5 objektas – Moteris laikanti elektros žibintą, o po jos kojomis – deglą laikantis vyras.**

Koks šio pastato pilnas pavadinimas - ....................................................................

Kur randasi - ...........................................................................................................

Ką šis simbolis reiškia - ..........................................................................................

.................................................................................................................................

.................................................................................................................................