# Užduočių lapas

Pamokos pavadinimas: Miesto augalijos pažinimas naudojant Google Lens programėlę

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

Vardas, pavardė: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## Užduotis

Naudodamiesi Google Lens programėle, atpažinkite miesto aplinkoje augančius augalus: bent po vieną medį, krūmą ir žolinį augalą. Užpildykite lentelę, remdamiesi gautais rezultatais. Stebėkite, kur auga šie augalai, kokios ten sąlygos.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Augalo tipas (medis / krūmas / žolinis) | Augalo pavadinimas | Vieta (kur rasta) | Augimo sąlygos (pvz. pavėsis, sausa) | Išvaizda |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## Refleksija

1. Kuris iš rastų augalų tau pasirodė įdomiausias? Kodėl?

|  |
| --- |
|  |

2. Kokiomis sąlygomis augo daugiausia augalų?

|  |
| --- |
|  |

3. Kokią naudą aplinkai teikia miesto augalai?

|  |
| --- |
|  |

4. Kaip žmogaus veikla daro įtaką miesto augalijai?

|  |
| --- |
|  |