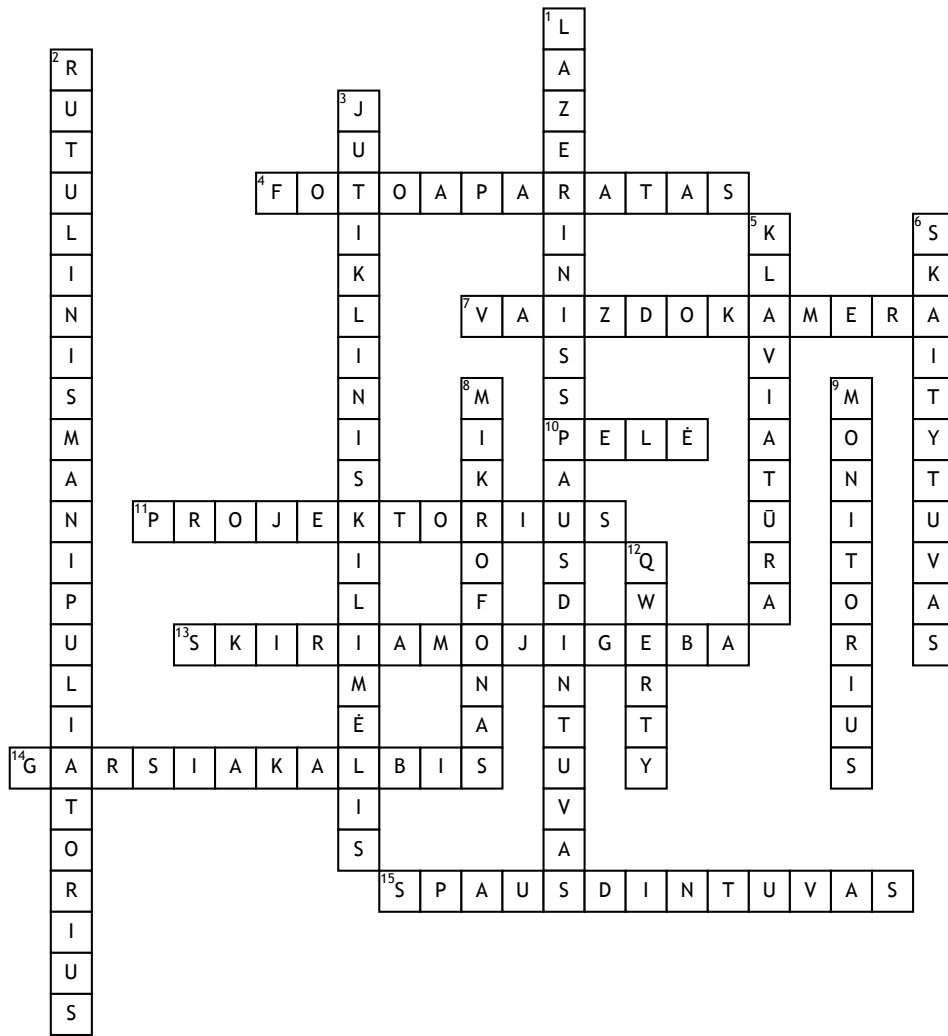


"Vidiniai kompiuterio įtaisai, jų paskirtis ir funkcijos."



Across

4. Prietaisas, skirtas erdviųjų objektų atvaizdams gauti.

7. Naudojama vaizdo konferencijose arba tiesioginiams vaizdams transliuoti internetu.

10. Prietaisas, kuris stumimo dėka, judina žymeklį.

11. Prietaisas, skirtas projektuoti atvaizdai ant nutolusio paviršiaus.

13. Rodomas vaizdo taškų skaičius, tenkantis vienam ilgio vienetui. Kuo didesnis taškų skaičius, tuo didesnė skiriamoji gėba bei dailesnis ir tikslesnis vaizdas.

14. Prietaisas, pakeičiantis kintamosios elektros srovės energiją į garso bangas.

15. Įrenginys, kuris išspausdina kompiuterio informaciją ant popieriaus.

Down

1. Spausdintuvas, kurio veikimo principas pagrįstas lazerinio įrenginio arba lazerio spindulio.

2. Mažas, rutuliuko pavidalo valdymo įtaisas, įmontuotas į klaviatūrą.

3. Įrenginys, skirtas pirštų judesiais valdyti ir naudotis kompiuteriu.

5. Populiariausias informacijos įvedimo įtaisas.

6. Prietaisas, skirtas duomenims iš lapų nuskaityti į kompiuterį.

8. Prietaisas, keičiantis garso virpesių energiją į elektros signalus.

9. Pagrindinis informacijos išvedimo įtaisas.

12. Rašomųjų mašinėlių ir kompiuterių klaviatūros simbolių išdėstymas, vartojamas angliškai kalbančiose šalyse.

Word Bank

Monitorius

Vaizdo kamera

Rutulinis manipulatorius.

Skiriamoji gėba

Skaitytuvas

Lazerinis spausdintuvas

Mikrofonas

Fotoaparatas

Pelė

Spausdintuvas

Jutiklinis kilimėlis

QWERTY

Projektorius

Klaviatūra

Garsiakalbis