

Aistės Makaravičiūtės 12kl.

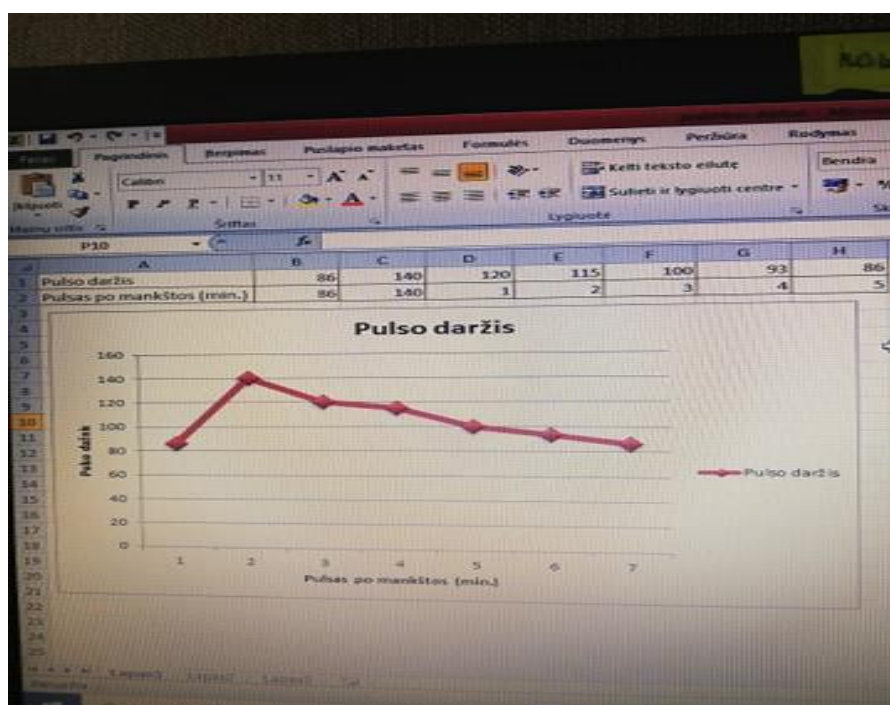
Biologijos praktikos darbai

Pirmas praktikos darbas: Pulso dažnio praktikos darbas.

Tikslas: nustatyti, ar pulso dažnis priklauso nuo fizinio krūvio.

Rezultatai:

- Pastebiu, kad mano pulso dažnis padarius pora mankštos pratimų stipriai šoko į viršų, o vėliau palaipsniui leidosi žemyn.
- Ramioje būsenoje man pulso dažnis buvo 86 kartai per minutę.
- Padarius keletą mankštos pratimų mano pulso dažnis iššoko net iki 140 kartų per minutę.
- Po 5-4 minučių pulso dažnis susilygino su ramios būsenos dažniu.



Antras praktikos darbas: Aplinkos veiksnių įtakos požymio raiška tyrimas (variacinės kreivės)

Tikslas: nustatyti, kaip varijuoja pušies spyglių ilgis.

Rezultatas: daugiausiai spyglių yra 4cm, buvo surinkta net 18 spyglių. Mažiausiai surinkta 1,2cm ir 2,5cm spyglių, jų buvo surinkta po vieną spyglį iš visos pušies šakelės.

