

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Měření kvality stereopsie u dětí ve věku 12-14 let

- Dotazy: - Čím byla ověřena skutečnost, že jste hypotézu stanovila právě s předpokladem, že děti SG budou vykázat lepší míru stereopsie než děti ostatních gymnázií?
- Porovnávala jste SG s hrou školou volně?
- Jaké jsou nejčastější příčiny při měření krakových funkcí a jak je eliminovat?
- Provedla jste statistické ověření hypotézy?

Klasifikace:

výborně

Datum obhajoby:

11.6.2018

CHARTOVÁ - Karolína

KAVALIŘOVÁ - Kateřina

VOTÍK - Milan

podpis zkoušejícího