

STATISTIKAS TEMATA NOBEIGUMA PROJEKTS

Tev kopā ar kādu klasesbiedru pāri jāveic pētījums. Sava pētījuma tēmu varat izvēlēties paši, bet iespējams, ka node-rēs kāda no piedāvātajām idejām.

- Cik bieži nedēļas laikā tavi klasesbiedri ir apmeklējuši skolas bibliotēku?
- Kāda bijusi gaisa temperatūra pēdējās nedēļas laikā?
- Cik ilgi katru dienu tavi klasesbiedri klausās mūziku?
- Cik ilgi katru dienu tavi klasesbiedri velta sporta aktivitātēm?
- Cik Eiropas valstis ir apmeklējuši tavi klasesbiedri?
- Citas idejas...

Nopietni sagatavojieties darbam, atcerieties jums jau zināmos pētījuma posmus!

1. Formulējiet pētāmo jautājumu un plānojiet pētījuma gaitu!

Kādus datus nepieciešams savākt?

Kā notiks datu savākšana (aptaujas, internets, preses materiāli u.t.t.)?

Kādi resursi būs nepieciešami?

Kā tiks reģistrēti rezultāti?

2. Veiciet ieplanotos darbus – datu vākšanu un reģistrēšanu!

Sadaliet savā starpā pienākumus!

Reģistrējiet rezultātus izvēlētajā veidā!

3. Apstrādājiet datus, aprēķinot nepieciešamos statistiskos rādītājus!

Ja nepieciešams, attēlojiet datus uzskatāmi, izvēloties riņķa vai stabiņu diagrammu!

Sagatavojiet sava pētījuma un tajā iegūto rezultātu prezentāciju (iekļaujoties skolotāja norādītajā laikā)!

4. Izvērtējiet un izskaidrojiet rezultātus, izmantojot aprēķinātos statistiskos rādītājus!

Formulējiet secinājumus par savu pētījumu un uzrakstiet tos!

Vai var vispārināt jūsu iegūtos rezultātus?

Jūsu darbu vērtēs gan skolotājs, gan klasesbiedri. Lai klasesbiedriem rastos pilnīgs priekšstats par jūsu veikumu, prezentācijā plānveidīgi atspoguļojiet sava pētījuma gaitu, ievērojot, ka darbs tiks vērtēts pēc dotajiem vērtēšanas kri-tērijiem (sk. tabulu).

Lai izdodas labs un interesants pētījums!