

Mga Bahagi at Proseso ng Pananaliksik

Pananaliksik · Practice Test · 14 Questions

1. Ano ang mga pangunahing bahagi ng isang papel pananaliksik ayon sa teksto?

- A) Introduksiyon, Katawan, Kongklusyon
- B) Pamagat, Abstrak, Sanggunian
- C) Metodolohiya, Resulta, Diskusyon
- D) Kaligiran, Suliranin, Rekomendasyon

2. Alin sa mga sumusunod ang maaaring lamanin ng introduksiyon ng isang pananaliksik?

- A) Paglalagom ng mga resulta at pagbibigay ng paghatol
- B) Maikling kaligiran ng paksa at layunin ng mananaliksik
- C) Detalyadong pagsusuri ng datos at interpretasyon
- D) Pagbanggit ng mga naunang pananaliksik na hindi natalakay

3. Sa pagsulat ng katawan ng pananaliksik, ano ang iminumungkahi upang maipakita ang kahalagahan nito?

- A) Paglalagay ng mga bagong ideya at datos
- B) Pagbanggit ng mga naunang pananaliksik at kung ano ang hindi pa natalakay
- C) Pagbibigay ng personal na opinyon ng mananaliksik
- D) Pag-uulit ng mga pahayag mula sa introduksiyon

4. Ano ang pangunahing katangian ng isang kongklusyon?

- A) Paglalahad ng mga panibagong ideya at datos
- B) Paglalagom at pagdidiin ng mga ideya, walang bagong impormasyon
- C) Pagtalakay sa kasaysayan ng paksa
- D) Pagpapahayag ng mga suhestiyon para sa hinaharap na pananaliksik lamang

5. Ano ang unang proseso ng pananaliksik ayon sa teksto?

- A) Pangangalap ng Datos
- B) Pagsusuri ng Datos
- C) Pagbabahagi ng Pananaliksik
- D) Pamimili at Pagpapaunlad ng Paksa ng Pananaliksik

6. Paano napapaunlad ng mananaliksik ang kanyang kaalaman hinggil sa napiling paksa?

- A) Sa pamamagitan ng pakikipanayam lamang
- B) Sa pamamagitan ng pagbabasa ng mga kaugnay na literatura at pag-aaral
- C) Sa pamamagitan ng pagdalo sa mga kumperensiya
- D) Sa pamamagitan ng pagtatanong sa mga propesor

7. Ano ang layunin ng pagdidisenyo ng pananaliksik?

- A) Upang mangalap ng datos
- B) Upang masuri ang datos
- C) Upang matiyak ang daloy ng isinasagawang pananaliksik
- D) Upang maibahagi ang resulta ng pananaliksik

8. Sa proseso ng pangangalap ng datos, ano ang mahalagang katangian ng mananaliksik?

- A) Pagiging padalos-dalos at hindi masinop
- B) Pagiging masinop, matiyaga, at tapat
- C) Pagiging mahiyain at hindi nakikipag-usap
- D) Pagiging mapagmataas at hindi nakikinig

9. Ano ang pinaka-importanteng tungkulin ng mananaliksik sa proseso ng pagsusuri ng datos?

- A) Paglalagom ng datos
- B) Pagbabahagi ng datos
- C) Paglikha ng bagong kaalaman at pagbibigay ng interpretasyon
- D) Pag-ulit ng mga nakalap na impormasyon

10. Ano ang huling bahagi sa proseso ng pananaliksik?

- A) Pagsusuri ng Datos
- B) Pagbabahagi ng Pananaliksik
- C) Pangangalap ng Datos
- D) Pagdidisenyo ng Pananaliksik

11. Ano ang ibig sabihin ng pananaliksik ayon sa depinisyon sa teksto?

- A) Pagtitipon lamang ng mga datos mula sa iba't ibang mapagkukunan
- B) Malalimang pagtalakay sa isang tiyak na paksa na may obhektibong interpretasyon
- C) Paggawa ng mga sarbey at pakikipanayam nang walang layunin
- D) Paglalagay ng personal na opinyon sa isang paksa

12. Paano isinusulat ang bawat tiyak na layunin ng pag-aaral?

- A) Gamit ang mga pangngalan
- B) Gamit ang mga pandiwa o verbs
- C) Gamit ang mga pang-uri
- D) Gamit ang mga pang-abay

13. Ano ang gamit ng pananaliksik sa pagpapayaman ng isipan?

- A) Sa pamamagitan ng pagbabasa, pag-iisip, panunuri, at paglalahad ng impormasyon
- B) Sa pamamagitan ng pagpapahinga at paglilibang
- C) Sa pamamagitan ng paglalakbay at pagbisita sa ibang lugar
- D) Sa pamamagitan ng panonood ng telebisyon

14. Ano ang metodo ng pananaliksik?

- A) Ang pagiging matapat sa pagkalap ng datos
- B) Ang mga paraan ng pagsasagawa ng pananaliksik at pagkuha ng datos
- C) Ang pagbibigay ng interpretasyon sa mga nakalap na impormasyon
- D) Ang paglalahad ng resulta ng pag-aaral