



തൃശ്വരത്തുത്തച്ചൻ
മലയാളസർവകലാശാല

പി.എച്ച്.ഡി പ്രവേശനപരീക്ഷ

ഫെബ്രുവരി - 2024

മാധ്യമപഠനം

3 മണിഞ്ഞൾ

100 മാർക്ക്

I ഒന്നാം രണ്ടാം വാക്യത്തിൽ ഉത്തരമഴുതുക

(20×1=20)

1. പശ്ചാജ്ഞിതത ആശയവിനിമയം.
2. ഫോക്സ് മീഡിയ.
3. ശ്രദ്ധിക്കാൻ
4. മീഡിയ ഇംപിരിയലിസം.
5. പൊളിറ്റിക്കൽ കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ
6. മീഡിയ ഇഹക്ക്.
7. സാംസ്കാരിക ആശയവിനിമയം.
8. സെമിയോട്ടിക്സ്
9. സൂചിത്രവികസനം.
10. സെക്കണ്ടറി ഡാറ്റ
11. കേസ് സ്റ്റോറി
12. പരികല്പന (Hypotheses)
13. പൈലറ്റ് സ്റ്റോറി
14. ടെപ്പ് വൺ എറർ
15. ശ്രീ ശാക്തീകരണം.
16. ഫോക്സ് ഗ്രൂപ്പ് ഇൻറർവ്വൈ
17. കീസ്റ്റർ സാംഗ്ലിംഗ്
18. പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികൾ.
19. ഗണാത്മക വിശകലനം (Quantitative analysis)
20. അന്തര്ബന്ധി.

II എത്തെങ്കിലും പത്രം ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഒരുപുറത്തിൽ കവിയാതെ
ഉത്തരമെഴുതുക (10x5=50)

21. ആരോഗ്യ ആശയവിനിമയത്തിലോ സാധ്യതകൾ,
നേരിട്ടനാ വൈഡ്യവിളികൾ എന്നിവ സമകാലിക
അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശകലനം ചെയ്യുക.
22. ഗ്രാമീണ വികസനത്തിൽ പങ്കാളിത്ത ആശയവിനിമ
യത്തിലോ പ്രാധാന്യം വിവരിക്കുക.
23. ഗവേഷണ എഴുത്തിലോ സവിശേഷതകൾ, റീതികൾ,
പ്രാധാന്യം എന്നിവ വിവരിക്കുക.
24. ഗവേഷണ ലക്ഷ്യങ്ങൾ തുച്ഛപരിഹ്രണത്തോൾ ശ്രദ്ധ
കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ വിശദിക്കരിക്കുക.
25. ഗവേഷണത്തിൽ പരികല്പനകളുടെ പ്രാധാന്യം, അവ
തയ്യാറാക്കനാ വിധം എന്നിവ വിശദിക്കരിക്കുക.
26. ഇന്ത്യയിലെ മാധ്യമപറഞ്ഞ ഗവേഷണത്തിലോ സാധ്യ
തകൾ, വൈഡ്യവിളികൾ എന്നിവ വിശകലനം ചെയ്യുക.
27. ഗവേഷണത്തിൽ വിശ്വാസ്യതയുടെയും സാധ്യതയു
ടെയും (Reliability and Validity) പ്രാധാന്യം വിവരിക്കുക.
28. പണ്ഡിക്ക് റിലേഷൻസ് രംഗത്തെ ഒരു ഗവേഷണ
സാധ്യതകൾ വിശകലനം ചെയ്യുക.
29. അച്ചടി മാധ്യമ ഗവേഷണത്തിൽ ഉള്ളടക്ക വിശകലന
തതിലോ (Content analysis) പ്രസക്തി വിശദിക്കരിക്കുക.
30. ഗവേഷണത്തിൽ പുർവ്വകാല പഠനങ്ങളുടെ (Review of
Literature) ആവശ്യകത, പ്രാധാന്യം എന്നിവ വിവരി
ക്കുക.
31. വിവിധതരം സാംഗ്രഹിക്ക് റീതികൾ ഉദാഹരണങ്ങൾക്കിടതോ
വിവരിക്കുക.
32. മീഡിയ എത്തോന്നാഗ്രഹിയുടെ പ്രാധാന്യം, സാധ്യത
കൾ എന്നിവ വിശകലനം ചെയ്യുക
33. ഗ്രാമീണ വികസനത്തിൽ എ.എ.ടി.ടിയുടെ സാധ്യത
കൾ വിശകലനം ചെയ്യുക

III എത്തെക്കിലും ഒരു ചോദ്യത്തിന് അനുപുരത്തിൽ കവിയാതെ
ഉത്തരമെഴുതുക (10x1=10)

34. ഗവേഷണ ചോദ്യംവലി തയ്യാറാക്കേണ്ട ശുദ്ധി
ക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക.
35. ദിസർച്ച് ഡിസൈനർമാരും വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ
എന്നിവ വിശദമായി പ്രതിപാദിക്കുക.
36. ഗവേഷണത്തിൽ അഭിരുചിയും അതീവ പ്രാധാന്യം
അർഹിക്കുന്നു. അഭിരുചിയുള്ളടക്ക പ്രാധാന്യം വിശദീ
കരിക്കുന്നതോടൊപ്പം വിവിധതരം അഭിരുചിയും
പ്രതിപാദിക്കുക.

IV (20x1=20)

37. ഗവേഷണം ചെയ്യാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന വിഷയത്തിലും
ഉദ്ദേശലക്ഷ്യങ്ങൾ അടങ്കുന്ന അപരേവ മുൻ
പുരത്തിൽ എഴുതുക.

