



തുഞ്ചത്തെഴുത്തച്ഛൻ
മലയാളസർവകലാശാല

തുഞ്ചത്തെഴുത്തച്ഛൻ
മലയാളസർവകലാശാല

പിഎച്ച്.ഡി പ്രവേശനപരീക്ഷ

ഫെബ്രുവരി - 2024

വികസനപഠനം

3 മണിക്കൂർ

100 മാർക്ക്

I ഒന്നോ രണ്ടോ വാക്യത്തിൽ ഉത്തരമെഴുതുക (20x1=20)

1. ഗ്രൗണ്ടിംഗ് തിയറി
2. ശരാശരിയുടെ ഉപയോഗമെന്ത്?
3. വളർച്ചാനിരക്ക്
4. ബഹുഭരത്തത്വം
5. സേയുടെ കമ്പോള സിദ്ധാന്തം
6. ഭരണഘടനാഭേദഗതി 106.
7. മാനക വ്യതിചലനം (standard deviation) ശരാശരിയുമായി എങ്ങനെ ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.
8. നിരായത്ന ആരോഗ്യ ഇൻഷുറൻസ്
9. ഗോത്രസാരഥി
10. RRA
11. ശൂന്യപരികൽപ്പന (Null Hypothesis)
12. ടൈപ്പ് 1 വ്യതിക്രമം (Type I Error)
13. ഗിനിഗുണാങ്കം (Gini Coefficient)
14. സാംപ്ലിംഗ് ഫ്രെയിം (Sampling Frame)
15. വികസനാനന്തരം (Post Development)
16. FRBM നിയമം
17. ധനക്കമ്മി
18. നികുതി
19. നികുതി ഇലാസ്റ്റിക്ത
20. സിവിൽ സമൂഹം (Civil Society)

II ഏതെങ്കിലും പത്ത് ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഒരുപുറത്തിൽ കവിയാതെ ഉത്തരമെഴുതുക (10x5=50)

21. ട്രാൻസ്ജൻഡർ നയം ഇന്ത്യയിൽ. വിശദമാക്കുക.
22. നീതിയെക്കുറിച്ച് ഗാന്ധിയുടെയും അംബേദ്കറുടെയും നിലപാടുകൾ തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം വിശദമാക്കുക.

23. ആധുനിക കേരളത്തിന്റെ രൂപീകരണത്തിൽ കുടിയേറ്റത്തിന്റെ പങ്കെന്ത്?
24. എന്താണ് മതേതരത്വം എന്ന ആശയം? ഇന്ത്യയിൽ മതേതരത്വത്തിനെ പ്രസക്തി എന്ത്?
25. ഗവേഷണചോദ്യങ്ങളും ഗവേഷണ ലക്ഷ്യങ്ങളും ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നതെങ്ങനെ?
26. സാമൂഹ്യശാസ്ത്രത്തിന്റെ വികാസത്തിൽ സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ പ്രാധാന്യം എന്ത്?
27. ഗവേഷണനൈതികതയുടെ പ്രസക്തി വിശദമാക്കുക.
28. എന്താണ് എത്തനോഗ്രാഫി? എന്തുകൊണ്ടാണ് എത്തനോഗ്രാഫി രീതിയിൽ ദത്തശേഖരണം നടത്തുന്ന ഗവേഷകൻ തനത് സംസ്കാരങ്ങളുടെ മേൽ അർത്ഥങ്ങൾ അടിച്ചേൽപ്പിക്കുന്നില്ല എന്ന് പറയുന്നത്?
29. എന്താണ് റിഗ്രഷൻ വിശകലനം ? താഴെപറയുന്ന റിഗ്രഷൻ ഫലങ്ങൾ കൊണ്ട് എന്തു മനസ്സിലാക്കാം ?

$$y = \beta_1 + \beta_2 X_1 + \beta_3 X_2 + \beta_4 X_3 + u_i$$

Term	Co-eff	SE Co eff	T	P
β_1	389.1	66.09	5.88	0.00
β_2	2.125	1.21	1.74	0.092
β_3	5.31	0.96	5.52	0.00
β_4	-24.13	1.85	-12.91	0.00

30. പരികൽപ്പനാപരിശോധനയുടെ (Testing of Hypothesis) വിവിധഘട്ടങ്ങൾ പരിചയപ്പെടുത്തുക.
31. വികസനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിശകലനങ്ങളിലെ സൈദ്ധാന്തിക ചട്ടക്കൂട് എന്ന നിലയിൽ സെനറിന്റെ കാര്യശേഷി സമീപനത്തെ വിമർശനാത്മകമായി വിലയിരുത്തുക.
32. 2022ലെ മാനവവികസനറിപ്പോർട്ടിന്റെ പ്രമേയം ചർച്ചചെയ്യുക.

33. വികസനത്തിന്റെ ഗുണഫലങ്ങളിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കപ്പെട്ടവരെ (Outliers) മുൻനിർത്തി കേരളവികസന മാതൃകയുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ പരിശോധിക്കുക.

III ഏതെങ്കിലും ഒരു ചോദ്യത്തിന് ആറുപുറത്തിൽ കവിയാതെ ഉത്തരമെഴുതുക
(10x1=10)

34. ക്ലസ്റ്റർ സാംപ്ലിംഗും സ്റ്റാറ്റിഫൈഡ് സാംപ്ലിംഗും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം വിവരിക്കുക.

35. സ്ഥിരവാസസ്വഭാവം പ്രകടമാക്കാത്ത ഒരു ഗോത്ര വിഭാഗത്തെപ്പറ്റിയാണ് നിങ്ങൾ ഗവേഷണം നടത്തുന്നത് എന്ന് കരുതുക. ഏതുതരത്തിലുള്ള സാംപ്ലിംഗ് തന്ത്രമായിരിക്കും സ്വീകരിക്കുക? വിശദീകരിക്കുക.

36. കേരളത്തിലെ വിദ്യാഭ്യാസമേഖലയിലുണ്ടാകുന്ന പ്രധാനപ്പെട്ട മാറ്റങ്ങൾ എന്തൊക്കെ? അത് കേരളത്തിന് ഗുണകരമാണോ അല്ലയോ എന്ന് ഉദാഹരണ സഹിതം വിശദമാക്കുക.

IV (20x1=20)

37. ഗവേഷണം ചെയ്യാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന വിഷയത്തിന്റെ ഉദ്ദേശലക്ഷ്യങ്ങൾ അടങ്ങുന്ന രൂപരേഖ മൂന്നുപുറത്തിൽ എഴുതുക.

