

An easy way to success.....

**TALENT**  
A C A D E M Y

**NEYYAR APP**  
EDUCATION AT YOUR FINGERTIPS



# DEGREE LEVEL MAIN EXAM COMPANY/ BOARD ASSISTANT (KSRTC/KLDB/SFCK)

**17-06-2023**

**QUESTION PAPER**

**CODE**

**B**

1. "നയം വെട്ടിക്കുറച്ചതിന്റെ വിസമ്മതം; ഡിമാൻഡിന്റെ അളവ് \_\_\_\_\_ ആയി കുറയ്ക്കും".  
A) വോട്ടെടുപ്പിലൂടെ തീരുമാനിക്കും B) Re. 1  
C) ധനമന്ത്രാലയം തീരുമാനിക്കും D) Rs. 2

2. കേരള ഭൂപരിഷ്കരണ നിയമം പാസാക്കിയ വർഷം.  
A) 1968 B) 1979 C) 1969, D) 1996

3. SPARK എന്നതിനെ വിപുലീകരിക്കുക.  
A) The Service and Payroll Administrative Registration for Kerala  
B) The Surveillance on Payroll Administrative Repository for Kerala  
C) The Service and Payroll for Administrative officers' Repository for Kerala  
D) The Service and Payroll Administrative Repository for Kerala

4. നിയമപ്രകാരം ഒരു സംഘം (ബോഡി) ചെയ്യാൻ ബാധ്യസ്ഥനായ ചില പ്രത്യേക പ്രവൃത്തി ചെയ്യാൻ സൂപ്പീരിയർ കോടതി പുറപ്പെടുവിച്ച റിട്ടിന്റെ പേര്.  
A) മാൻഡമസ് B) പ്രൊഹിബിഷൻ C) സെർട്ടിയോറി. D) ക്വോ-വാറന്റോ

5. ഹേമ കമ്മീഷൻ താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?  
A) ചലച്ചിത്രമേഖലയിൽ സ്ത്രീകൾ നേരിടുന്ന വിവേചനം അന്വേഷിക്കുക  
B) ആശുപത്രികളിലെ സ്ത്രീകളുടെ തൊഴിൽ സാഹചര്യങ്ങൾ അന്വേഷിക്കുക  
C) സോഫ്റ്റ്‌വെയർ വ്യവസായത്തിലെ സ്ത്രീകളുടെ തൊഴിൽ സാഹചര്യങ്ങൾ അന്വേഷിക്കുക  
D) പൊതു സ്ഥലത്ത് സ്ത്രീകളോടുള്ള വിവേചനം അന്വേഷിക്കുക

6. ഇൻഡോളിന്റെ കെമിക്കൽ വിഭാഗത്തിന് കീഴിലുള്ള മരുന്നല്ലാത്തത് ഏതാണ് ?  
A) ക്വിനിഡിൻ B) ക്വിനൈൻ  
C) അട്രോപിൻ D) കാംപ്ടോതെസിൻ

7. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് "കഞ്ചാവ് സാറ്റിവ" എന്ന ചണച്ചെടിയിൽ നിന്ന് ഉരുത്തിരിഞ്ഞ നിയമവിരുദ്ധ മയക്കുമരുന്ന് ?  
A) ഒപ്പിയം B) മരിജുവാൻ C) MDMA D) ക്രാക്ക്

8. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതൊക്കെയാണ് തുള്ളലുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് ?  
i. കേരളത്തിലെ ഒരു ക്ലാസിക്കൽ സോളോ നൃത്തരൂപം.  
ii. അത് ഗദ്യപ്രകൃതിയാണ്.  
iii. ആക്ഷേപഹാസ്യ കലാരൂപത്തിന് പുരാണ വിഷയങ്ങൾ ഉണ്ട്.  
iv. തുള്ളലിന് നിരവധി അനുബന്ധ രൂപങ്ങൾ ഉണ്ട്. ✓  
A) i and ii ശരിയാണ് B) എല്ലാ പ്രസ്താവനകളും ശരിയാണ്  
C) i, iii and iv ശരിയാണ് D) iv മാത്രം ശരിയാണ്

9. ഗുസ്തിയിൽ ഇന്ത്യയ്ക്കുവേണ്ടി ആദ്യമായി ഒളിമ്പിക് മെഡൽ നേടിയ വ്യക്തി ആരാണ് ?  
A) സുശീൽ കുമാർ B) കർണ്ണ മല്ലേശ്വരി  
C) ബജരംഗ് പുനിയ D) ഖഷാബ ദാദാസാഹേബ് ജാദവ് ,

B

10. റഗ്ബി ലോകകപ്പിന്റെ പ്രധാന സവിശേഷതകൾ ഇവയാണ്.
- i. അന്താരാഷ്ട്ര റഗ്ബി ബോർഡ് സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ഒരു അന്താരാഷ്ട്ര റഗ്ബി യൂണിയൻ മത്സരമാണ് റഗ്ബി വേൾഡ് കപ്പ്. ✓
  - ii. 1987 ലാണ് ആദ്യമായി ഒരു റഗ്ബി ലോകകപ്പ് നടക്കുന്നത്.
  - iii. FIA അല്ലെങ്കിൽ ഇന്റർനാഷണൽ ഫെഡറേഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യയാണ് ഇവൻ്റ് സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്.
  - iv. ഇവൻ്റിലെ വിജയിക്ക് വിലും വെബ് എല്ലിസ് കപ്പ് ലഭിക്കും. ✓
- A) എല്ലാ പ്രസ്താവനകളും തെറ്റാണ്  
 B) ii and iv ശരിയാണ്  
 C) i മാത്രം തെറ്റാണ്  
 D) iii മാത്രം തെറ്റാണ്

11. 86-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയെക്കുറിച്ച് താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ശരി ?
- i. 86-ാം ഭേദഗതി പ്രകാരം വിഭാവനം ചെയ്ത അനന്തരഫലമായ നിയമനിർമ്മാണമാണ് RTE. ✓
  - ii. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ വിദ്യാഭ്യാസം ഒരു സമകാലിക വിഷയമാണ്, കേന്ദ്രത്തിനും, സംസ്ഥാനത്തിനും ഈ വിഷയത്തിൽ നിയമനിർമ്മാണം നടത്താൻ കഴിയും. ✓
  - iii. കുട്ടികളെ സ്കൂളിൽ വിടേണ്ടത് മാതാപിതാക്കളുടെയും, രക്ഷിതാക്കളുടെയും നിർബന്ധ കർത്തവ്യമാണ്. ✓
- A) i ഉം ii ഉം iii ഉം ശരിയാണ് .  
 B) i ഉം iii ഉം ശരിയാണ്  
 C) ii ഉം iii ഉം ശരിയാണ്  
 D) i മാത്രം ശരി

12. ഇന്ത്യയുടെ കൺട്രോളർ ആൻഡ് ഓഡിറ്റർ ജനറലിനെ കുറിച്ച് താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ശരിയായത് ?
- i. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ആർട്ടിക്കിൾ 148 പ്രകാരം സ്ഥാപിതമായ ഇന്ത്യയിലെ ഭരണഘടനാ അതോറിറ്റിയാണ് കൺട്രോളർ ആൻഡ് ഓഡിറ്റർ ജനറൽ ഓഫ് ഇന്ത്യ. ✓
  - ii. ഗിരീഷ് ചന്ദ്ര മുർമു ആണ് ഇന്ത്യയുടെ നിലവിലെ CAG. ✓
- A) ii മാത്രം ശരി  
 B) i മാത്രം ശരി  
 C) i ഉം ii ഉം ശരിയാണ് .  
 D) i ഉം ii ഉം ശരിയല്ല

13. രാജ്യസഭയെ സംബന്ധിച്ച് താഴെ പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി ?
- i. മണി ബിൽ രാജ്യസഭയിൽ അവതരിപ്പിച്ചു. ✓
  - ii. രാജ്യസഭയിലേക്ക് 12 അംഗങ്ങളെ രാഷ്ട്രപതി നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യുന്നു. ✓
- A) i മാത്രം ശരി  
 B) ii മാത്രം ശരി .  
 C) i ഉം ii ഉം ശരിയാണ്  
 D) i ഉം ii ഉം ശരിയല്ല

14. ശക്തി മൈക്രോപ്രൊസസറിനെ കുറിച്ച് താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ശരി ?
- i. IIT ബോംബെയുടെ ഒരു ഓപ്പൺ സോഴ്സ് സംരംഭമാണ് ശക്തി.
  - ii. RIS അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വ്യാവസായിക നിലവാരത്തിലുള്ള പ്രോസസ്സറുകൾ വികസിപ്പിക്കുകയാണ് ശക്തി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.
  - iii. ഇന്ത്യയിൽ തദ്ദേശീയമായി വികസിപ്പിച്ച നാലാമത്തെ മൈക്രോപ്രൊസസ്സറാണിത്.
- A) എല്ലാം ശരിയാണ്  
 B) എല്ലാം തെറ്റാണ്  
 C) ii ഉം iii ഉം ശരിയാണ്  
 D) മുകളിലുള്ളവയൊന്നുമല്ല

B

15. റിസോഴ്സ് മാനേജ്മെന്റിനായുള്ള പങ്കാളിത്ത നിർമ്മാണ അധിഷ്ഠിത സംയോജിത വികസനത്തിന് കീഴിലുള്ള കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ പദ്ധതി ഏതാണ് ?  
 A) ആമച്ചൽ നിർമ്മാണ പദ്ധതി  
 B) വേരിവയൽ നിർമ്മാണ പദ്ധതി  
 C) മൈലാഞ്ചേരി നിർമ്മാണ പദ്ധതി  
 D) വരക്കാട് നിർമ്മാണ പദ്ധതി
16. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ബ്രൗസർ അല്ലാത്തത് ഏതാണ് ?  
 A) ഇന്റർനെറ്റ് എക്സ്പ്ലോറർ  
 B) യൂട്യൂബ്  
 C) നെറ്റ്സ്കേപ്പ് നാവിഗേറ്റർ  
 D) ഗൂഗിൾ ക്രോം
17. ജോയിന്റിക്ക് \_\_\_\_\_ ന്റെ താഴെ വരുന്നു.  
 A) ഇൻപുട്ട് ഉപകരണങ്ങൾ,  
 B) ഔട്ട്പുട്ട് ഉപകരണങ്ങൾ  
 C) മെമ്മറി ഉപകരണങ്ങൾ  
 D) സ്റ്റോറേജ് ഉപകരണങ്ങൾ
18. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതൊക്കെ സൈബർ കുറ്റകൃത്യങ്ങളായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത് ?  
 i. ഹാക്കിംഗ് ✓  
 ii. പ്രോഗ്രാമിംഗ്  
 iii. ബ്രൗസിംഗ്  
 iv. ഫിഷിംഗ് ✓  
 A) i, ii and iii  
 B) ii, iii and iv  
 C) ii and iii  
 D) i and iv.
19. എന്താണ് URL ?  
 A) Unified Random Link  
 B) Uniform Resource Locator,  
 C) Unified Regular Location  
 D) Uniform Remote Link
20. വിവരവകാശ നിയമത്തിന്റെ 2005-ലെ ഏത് വകുപ്പാണ് "വിവരങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുന്നതിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കൽ" നിർദ്ദേശിക്കുന്നത് ?  
 A) Section 8  
 B) Section 9  
 C) Section 10  
 D) Section 11
21. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ശരിയായി ചേരുംപടി ചേരാത്തത് ?  
 i. ടൈപ്പ് 1 പ്രമേഹം - സെല്ലുകൾ ഇൻസുലിനോട് സംവേദനക്ഷമതയില്ലാത്ത ഒരു ജീവിതശൈലി രോഗം  
 ii. SARS - ഒരു വൈറൽ ശ്വാസകോശരോഗം ✓  
 iii. മൾട്ടിപ്പിൾ സ്ക്ലിറോസിസ് - അസ്ഥികൂട വ്യവസ്ഥയെ ബാധിക്കുന്ന വിറ്റാമിൻ കുറവുള്ള രോഗം  
 A) i and ii മാത്രം  
 B) iii മാത്രം  
 C) i and iii മാത്രം  
 D) മുകളിലുള്ളവയെല്ലാം (i, ii and iii)
22. ചുവന്ന ഡാറ്റ ബുക്കിലെ പച്ച പേജുകളിൽ \_\_\_\_\_ അടങ്ങിയിരിക്കുന്നു.  
 A) വംശനാശത്തിന്റെ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ അപകടസാധ്യതയുള്ളതും വിശാലമായ വിതരണം ആസൂത്രിക്കുന്നതുമായ ജീവിവർഗങ്ങളുടെ പട്ടിക  
 B) വംശനാശത്തിന്റെ വക്കിലുള്ള ഗുരുതരമായ വംശനാശഭീഷണി നേരിടുന്ന ജീവികളുടെ പട്ടിക  
 C) മുമ്പ് വംശനാശഭീഷണി നേരിട്ടവയും എന്നാൽ ഇപ്പോൾ വീണ്ടെടുക്കപ്പെട്ടതും ഇനി വംശനാശഭീഷണി ഇല്ലാത്തതുമായ ജീവിവർഗങ്ങളുടെ പട്ടിക  
 D) സമീപഭാവയിൽ വംശനാശം സംഭവിക്കാൻ സാധ്യതയുള്ള ജീവിവർഗങ്ങളുടെ പട്ടിക

23. കൊറോണ വൈറസ് രോഗത്തിന്റെ C.12 വേരിയന്റ് ആദ്യമായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടത് ഏത് രാജ്യത്താണ് ?  
 A) സൗത്ത് ആഫ്രിക്ക - B) ഇന്ത്യ C) ചൈന D) ഇസ്രായേൽ

24. 2022-ലെ ഫിസിയോളജി അല്ലെങ്കിൽ മെഡിസിൻ നോബൽ സമ്മാനം സ്വാന്തേ പാബോയ്ക്ക് ലഭിച്ചത് ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കണ്ടെത്തലുകൾക്കാണ് ?  
 A) ഹെപ്പറ്റൈറ്റിസ് വൈറസ്  
 B) മനുഷ്യ പരിണാമം,  
 C) മാറുന്ന ഓക്സിജൻ ലെവലുകളോടുള്ള സെല്ലുലാർ പ്രതികരണം  
 D) താപനിലയും ടച്ച് റിസപ്റ്ററുകളും

25.  $1^{\circ}\text{F}$  (ഒരു ഡിഗ്രി ഫാരൻഹീറ്റ്) \_\_\_\_\_ നോട് യോജിക്കുന്നു.  
 A) ജലത്തിന്റെ ഐസ് പോയിന്റും നീരാവി പോയിന്റും തമ്മിലുള്ള ഇടവേളയുടെ  $\frac{1}{32}$  ,  
 B) ജലത്തിന്റെ ഐസ് പോയിന്റും നീരാവി പോയിന്റും തമ്മിലുള്ള ഇടവേളയുടെ  $\frac{1}{90}$   
 C) ജലത്തിന്റെ ഐസ് പോയിന്റും നീരാവി പോയിന്റും തമ്മിലുള്ള ഇടവേളയുടെ  $\frac{1}{180}$   
 D) ജലത്തിന്റെ ഐസ് പോയിന്റും നീരാവി പോയിന്റും തമ്മിലുള്ള ഇടവേളയുടെ  $\frac{1}{220}$

26. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് രാജ്യസമാചാരവുമായി ബന്ധമില്ലാത്തത് ?  
 i. രാജ്യസമാചാരത്തിന്റെ ജന്മസ്ഥലമാണ് കണ്ണൂർ.  
 ii. ജേണലിൽ എഡിറ്ററുടെ പേരുള്ള നിരവധി കോളങ്ങൾ ഉണ്ടായിരുന്നു.  
 iii. ശിപായി ലഹളയ്ക്ക് ശേഷമാണ് ഇത് പ്രസിദ്ധീകരണം ആരംഭിച്ചത്.  $\times$  (847)  
 iv. ഡോ. ഹെർമൻ ഗുണ്ടർട്ടാണ് ഈ സംരംഭത്തിന് തുടക്കമിട്ടത്.  $\times$   
 A) i, ii, iii പ്രസ്താവനകൾ തെറ്റാണ് B) ii, iii പ്രസ്താവനകൾ തെറ്റാണ്  
 C) iii, iv പ്രസ്താവനകൾ തെറ്റാണ് D) എല്ലാ പ്രസ്താവനകളും ശരിയാണ്

27. രണ്ടിടങ്ങൾ (1958), മുടിയനായ പുത്രൻ (1961), ഭാർഗവി നിലയം (1964) എന്നീ ചിത്രങ്ങൾ  
 A) മലയാള നോവലുകളുടെ അവതരണങ്ങൾ  
 B) അവരുടെ റിയലിസ്റ്റിക് സിനിമാറ്റിക് ഭാഷയിൽ ശ്രദ്ധിക്കപ്പെട്ടു  
 C) സ്ത്രീവിരുദ്ധ സിനിമകൾ  
 D) സമൂഹത്തിലെ സ്ത്രീരിയോടൈപ്പിക്കൽ പ്രത്യയശാസ്ത്രങ്ങളെ അട്ടിമറിക്കുന്നതിൽ പ്രശസ്തമാണ്

28. സ്ത്രീകൾക്കായുള്ള പുതിയ നയം 2021 ഡ്രാഫ്റ്റ് പുറത്തിറക്കിയ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം.  
 A) കേരളം.  
 B) തമിഴ്നാട്  
 C) കർണാടക  
 D) വെസ്റ്റ് ബംഗാൾ

B

29. പരം പ്രവേശനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഏതൊക്കെ പ്രസ്താവനകളാണ് ശരി ?
- i. IISc ഇത് ഇൻസ്റ്റാൾ ചെയ്യുകയും കമ്മീഷൻ ചെയ്യുകയും ചെയ്തു.
  - ii. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ശക്തമായ സൂപ്പർ കമ്പ്യൂട്ടറുകളിൽ ഒന്നാണിത്. ✓
  - iii. സെന്റർ ഫോർ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ഓഫ് അഡ്വാൻസ്ഡ് കമ്പ്യൂട്ടിംഗ് ആണ് ഇത് രൂപകൽപന ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ✓
  - iv. ഈ സംവിധാനം നിരവധി ഗവേഷണ-വിദ്യാഭ്യാസ സംരംഭങ്ങളെ പിന്തുണയ്ക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

CDAC

- A) എല്ലാ പ്രസ്താവനകളും ശരിയാണ്
- B) എല്ലാ പ്രസ്താവനകളും തെറ്റാണ്
- C) (i and ii) പ്രസ്താവനകൾ ശരിയാണ്
- D) (iii and iv) പ്രസ്താവനകൾ ശരിയാണ്

30. താഴെയുള്ള എക്സൽ ഷീറ്റ് നോക്കി ശമ്പളത്തിന്റെ ശരാശരി കണ്ടെത്താൻ ഫോർമുല തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

	A	B	C
1	Name	Age	Salary
2	AAA	20	35,000
3	BBB	30	45,000
4	CCC	40	70,000

- A) =AVG(C2:C4)
- B) =AVG(C2,C4)
- C) =AVERAGE(C2:C4)
- D) =AVERAGE(C2,C4)

31. List - I നെ List - II മായി ചേരുമ്പടി ചേർക്കുക. താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡിന്റെ സഹായത്തോടെ ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

**List - I**  
(സാമൂഹ്യ പരിഷ്കർത്താവ്)

- a. Dr. പൽപ്പു
- b. ബാരിസ്റ്റർ G. P. പിള്ള
- c. വൈകുണ്ഠ സ്വാമികൾ
- d. സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ

- |    |          |          |          |          |
|----|----------|----------|----------|----------|
|    | <b>a</b> | <b>b</b> | <b>c</b> | <b>d</b> |
| A) | ii       | iv       | iii      | i        |
| B) | i        | iv       | ii       | iii      |
| C) | iv       | ii       | i        | iii      |
| D) | ii       | iv       | i        | iii      |

**List - II**

(അവരുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ)

- i. പന്തിഭോജനം c
- ii. ഈഴവ മെമ്മോറിയൽ a
- iii. മിശ്രഭോജനം d
- iv. മലയാളി മെമ്മോറിയൽ b

32. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് 1986-ലെ പുതിയ വിദ്യാഭ്യാസനയത്തിന്റെ പ്രത്യേക സവിശേഷതകൾ ?

- 1. ഓപ്പറേഷൻ ബ്ലാക്ക് ബോർഡ് ✓
- 2. കൂട്ടിക്കാലത്തെ പരിചരണവും വിദ്യാഭ്യാസവും ✓
- 3. ജോലിയിൽ നിന്ന് ബിരുദം വേർപ്പെടുത്തുന്നു
- 4. പഠനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന തലങ്ങൾ

താഴെ കൊടുത്ത കോഡിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

- A) 1 and 2 മാത്രം
- B) 2 and 4 മാത്രം
- C) 1, 2, 3 മാത്രം
- D) 1, 2, 3 and 4

33. താഴെ പറയുന്നവ കാലഗണനാ ക്രമത്തിൽ ക്രമീകരിക്കുക.
1. ക്വിറ്റ് ഇന്ത്യ പ്രസ്ഥാനം 1942
  2. സൈമൺ കമ്മീഷൻ 1928
  3. അഹമ്മദാബാദ് മിൽ സ്ട്രൈക്ക് 1918
  4. ചമ്പാരൻ സത്യാഗ്രഹം 1917

4 3 2 1

താഴെ കൊടുത്ത കോഡിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

- A) 4, 2, 1 and 3  
 B) 3, 4, 2 and 1  
 C) 4, 3, 2 and 1  
 D) മുകളിലുള്ളവയൊന്നുമല്ല

34. List - I നെ List - II മായി ചേരുംപടി ചേർക്കുക. താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡിന്റെ സഹായത്തോടെ ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

**List - I**  
(രചയിതാവ്)

**List - II**  
(കൃതി)

- a. C. V. രാമൻ പിള്ള
- b. ഒയ്യാരത്തു ചന്തുമേനോൻ
- c. P. ശങ്കുണ്ണി മേനോൻ
- d. ഇളംകുളം കുഞ്ഞൻപിള്ള

- i. ഭാഷയും സാഹിത്യവും നൂറ്റാണ്ടുകളിൽ
- ii. രാമ രാജ ബഹദൂർ
- iii. ഹിസ്റ്ററി ഓഫ് ട്രാവൻകൂർ
- iv. ഇന്ദുലേഖ

- |    |          |          |          |          |
|----|----------|----------|----------|----------|
|    | <b>a</b> | <b>b</b> | <b>c</b> | <b>d</b> |
| A) | ii       | iv       | i        | iii      |
| B) | iii      | iv       | ii       | i        |
| C) | iii      | iv       | i        | ii       |
| D) | ii       | iv       | iii      | i        |

35. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് 1917-ലെ റഷ്യൻ വിപ്ലവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടത് ?

1. സാർസുകളുടെ ഏകാധിപത്യ ഭരണം ✓
2. ബോസ്റ്റൺ ടീ പാർട്ടി ✗
3. സോഷ്യലിസ്റ്റ് പാർട്ടികളുടെ രൂപീകരണം
4. സ്റ്റാമ്പ് ആക്ട്

28  
16  
168

താഴെ കൊടുത്ത കോഡിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

- A) 1 and 2 മാത്രം  
 B) 1 and 3 മാത്രം  
 C) 2 and 4 മാത്രം  
 D) 1, 2, 3 and 4

36. ഒരു സോപ്പ് ലായനിയുടെ ഉപരിതല പിരിമുറുക്കം (surface tension)  $0.028 \text{ Nm}^{-1}$  ആണെങ്കിൽ, 6 cm ആരമുള്ള ഒരു സോപ്പ് കുമിള ഉരുത്തുന്നതിനായുള്ള വർക്ക് ജൂളിൽ കണക്കാക്കുക.

- A) 0.00253  
 B) 0.001266  
 C) 0.0253  
 D) 0.00633

37. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് സ്വഭാവ X-ray-കളുടെ ഉത്ഭവം ?

- A) ലക്ഷ്യവുമായി കൂട്ടിയിടിച്ചതിന് ശേഷം കാഥോഡിൽ നിന്നുള്ള ഇലക്ട്രോണുകളുടെ ഡി-എക്സൈറ്റേഷൻ
- B) ഉയർന്ന ഊർജ്ജ നിലകളിൽ നിന്ന് K-ഷെല്ലിലെ ഒഴിവിലേക്ക് പരിക്രമണ ഇലക്ട്രോണുകളുടെ പരിവർത്തനം
- C) ടാർഗറ്റ് മെറ്റീരിയലിലെ ആറ്റങ്ങളുടെ ഡി-എക്സൈറ്റേഷൻ
- D) ഇൻസിഡന്റ് ഇലക്ട്രോണുകൾ K-ഷെല്ലിൽ നിന്ന് ഇലക്ട്രോണുകളുടെ ഡി-എക്സൈറ്റേഷൻ മൂലം പുറത്തു പോകുന്നത്.

38. കാലക്രമേണ വീനസിന്റെ അന്തരീക്ഷ വ്യതിയാനത്തെക്കുറിച്ച് പഠിക്കാൻ NASA 2021-ൽ പ്രഖ്യാപിച്ച ദൗത്യം ആണ്
- A) VERITAS      B) JWST      C) The Unicorn      D) DAVINCI Plus
39. ആറ്റോമിക വലിപ്പ ക്രമം
- A)  $10^{-12}$  cm,      B)  $10^{-14}$  cm      C)  $10^{-10}$  cm      D)  $10^{-8}$  cm
40. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതിന്റെ +3 അയോണിലാണ് 4f സബ്ഷെൽ പകുതി നിറഞ്ഞത് ?
- A) La      B) Lu      C) Gd      D) Ac
41. FOSS എന്നാൽ
- A) Functional Operations for Students Service  
 B) Free Open Source Software  
 C) Free Open Service Software  
 D) Functional Operations for Standard Service
42. വെള്ളിയാഴ്ച ഒഴികെയുള്ള എല്ലാ ദിവസങ്ങളിലും കേരള നിയമസഭയുടെ സിറ്റിംഗ് സമയം
- A) 10 am to 4.30 pm      B) 10 am to 12.30 pm  
 C) 8.30 am to 1.30 pm      D) 8.30 am to 1.00 pm
43. "സഭാ സമ്മേളനം നിർത്തിവെക്കേണ്ട സൈൻ ഡൈ സമയം സ്പീക്കർ നിർണ്ണയിക്കും" സൈൻ ഡൈ എന്നാൽ
- A) അനിശ്ചിതമായി  
 B) ആകസ്മികമായി  
 C) അറിയിപ്പില്ലാതെ  
 D) മുൻകൂർ അറിയിപ്പോടെ
44. കേരള സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ മോട്ടോ എന്താണ് ?
- A) "മികച്ച സംസ്ഥാനത്തിലേക്ക്"  
 B) "ഒരു മാതൃകാ സംസ്ഥാനത്തിലേക്ക്"  
 C) "ഒരു സംരക്ഷിതമായ സംസ്ഥാനത്തിലേക്ക്"  
 D) "ഒരു സുരക്ഷിതമായ സംസ്ഥാനത്തിലേക്ക്"
45. മൗണ്ടഡ് പോലീസിന്റെ ആസ്ഥാനം എവിടെയാണ് ?
- A) തൈക്കാട്      B) പാണ്ടിക്കാട്      C) പീരുമേട്      D) കൂട്ടിക്കാനം
46. ഇന്റർനാഷണൽ ലേബർ ഓർഗനൈസേഷന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ ഡയറക്ടർ ജനറൽ
- A) ഓഡ്രി അസോലെ  
 B) ഗിൽബർട്ട് F. ഹൊംഗ്ബോ  
 C) അന്റോണിയോ ഗുട്ടെറസ്  
 D) Dr. ടെൻഡ്രോസ് അദാനോം ഗെബ്രിയേസസ്

B



47. List - I നെ List - II മായി ചേരുംപടി ചേർക്കുക. താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡിന്റെ സഹായത്തോടെ ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

**List - I**

(പർവ്വതനിരകൾ)

- a. മഹാ ഹിമാലയം
- b. പീർ പഞ്ചൽ
- c. സാസ്തർ
- d. ലഡാക്ക്

**List - II**

(പർവ്വത ചുരങ്ങൾ)

- 1. ഫോട്ടൂ ല
- 2. സോജി ല
- 3. ഖാർദുങ് ലാ
- 4. ബനിഹാൽ ചുരം

	a	b	c	d
A)	1	2	3	4
B)	2	4	1	3
C)	4	3	2	1
D)	2	4	3	1

48. ഭൂമിയുടെ പുറംതോടിനെക്കുറിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി ?  
 i. കോണ്ടിനെന്റൽ പുറംതോടിനെ അപേക്ഷിച്ച് ഓഷ്യാനിക് പുറംതോട് കനം കുറഞ്ഞതാണ്.  
 ii. പ്രധാന പർവ്വത സംവിധാനങ്ങളുടെ പ്രദേശങ്ങളിൽ കോണ്ടിനെന്റൽ പുറംതോട് കട്ടിയുള്ളതാണ്.

- iii. പുറംതോട് മാന്ദ്യലിനേക്കാൾ ഉയർന്ന സാന്ദ്രതയുണ്ട്.
- A) i and ii മാത്രം
- B) ii മാത്രം
- C) i മാത്രം
- D) മുകളിലുള്ളവയെല്ലാം (i, ii, iii)

49. എൽ നിനോ സമയത്ത് താഴെ പറയുന്ന തണുത്ത സമുദ്ര പ്രവാഹങ്ങളിൽ ഏതാണ് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നത് ?

- A) ലാബ്രഡോർ കോൾഡ് കറന്റ്
- B) ബെൻഗുല കോൾഡ് കറന്റ്
- C) ഹംബോൾട്ട് കോൾഡ് കറന്റ്
- D) കാനറീസ് കോൾഡ് കറന്റ്

50. അലുവിയൽ മണ്ണിനെ സംബന്ധിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി ?

- i. എക്കൽ മണ്ണ് മണൽ കലർന്ന പശിമരാശി മുതൽ കളിമണ്ണ് വരെ പ്രകൃതിയിൽ വ്യത്യാസപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.
- ii. എല്ലാ വർഷവും വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ നിക്ഷേപിക്കപ്പെടുന്ന പുതിയ അലുവിയമാണ് ഖദർ.
- iii. ഭംഗർ പഴയ അലുവിയന്റെ ഒരു സംവിധാനത്തെ പ്രതിനിധീകരിക്കുന്നു.
- iv. താഴത്തെയും മധ്യത്തിലെയും ഗംഗാ സമതലത്തിലും ബ്രഹ്മപുത്ര താഴ്വരയിലും അവ പശിമരാശിയും കളിമണ്ണും നിറഞ്ഞതാണ്.

- A) i, ii and iii മാത്രം
- B) ii മാത്രം
- C) ii and iv മാത്രം
- D) മുകളിലുള്ളവയെല്ലാം (i, ii, iii and iv)

51. 2019-ലെ ഉപഭോക്തൃ സംരക്ഷണ നിയമത്തിന് കീഴിൽ നിർവചിച്ചിരിക്കുന്ന തെറ്റിദ്ധരിപ്പിക്കുന്ന പരസ്യത്തിൽ \_\_\_\_\_ ഉൾപ്പെടുന്ന ഏതൊരു പരസ്യവും ഉൾപ്പെടുന്നു.

- i. ഒരു ഉൽപ്പന്നത്തിന്റെയോ സേവനത്തിന്റെയോ സ്വഭാവം, പദാർത്ഥം, അളവ് അല്ലെങ്കിൽ ഗുണ നിലവാരം എന്നിവയെക്കുറിച്ച് ഉപഭോക്താക്കളെ തെറ്റിദ്ധരിപ്പിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്.
- ii. ഒരു ഉൽപ്പന്നത്തിനോ സേവനത്തിനോ തെറ്റായ ഗ്യാരണ്ടി നൽകുന്നു.
- iii. ഉൽപ്പന്നത്തെക്കുറിച്ചുള്ള പ്രധാന വിവരങ്ങൾ മനഃപൂർവ്വം വെളിപ്പെടുത്തുന്നില്ല.

- A) i and ii മാത്രം
- B) മുകളിലുള്ളവയെല്ലാം (i, ii and iii)
- C) i മാത്രം
- D) i and iii മാത്രം

52. "ട്രാൻസ്ജെൻഡർ വ്യക്തി" എന്നതിനെ കുറിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി ?  
 i. ജനനസമയത്ത് ആ വ്യക്തിക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ള ലിംഗഭേദവുമായി ലിംഗഭേദം പൊരുത്തപ്പെടാത്ത വ്യക്തിയാണ് ട്രാൻസ്ജെൻഡർ.  
 ii. ലിംഗമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്ക് വിധേയനായാൽ മാത്രമേ ട്രാൻസ് പുരുഷനെയോ ട്രാൻസ് സ്ത്രീയെയോ ട്രാൻസ്ജെൻഡറായി കണക്കാക്കാൻ കഴിയൂ.  
 iii. കിന്നർ, അരവാണി, ജോഗ്ഗ് തുടങ്ങിയ സാമൂഹിക-സാംസ്കാരിക സ്വത്വങ്ങളുള്ള ഒരു വ്യക്തി ട്രാൻസ്ജെൻഡർ വ്യക്തിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു.  
 A) മുകളിലുള്ളവയെല്ലാം (i, ii and iii)      B) i and ii മാത്രം  
 C) i and iii മാത്രം      D) i മാത്രം

53. 2005-ലെ ഗാർഹിക പീഡന നിയമം സംബന്ധിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി ?  
 i. ഗാർഹിക ബന്ധത്തിൽ, എപ്പോഴെങ്കിലും ഒരു കുടുംബത്തിൽ ഒരുമിച്ച് താമസിക്കുന്ന അല്ലെങ്കിൽ ജീവിച്ചിരിക്കുന്ന രണ്ട് വ്യക്തികൾ തമ്മിലുള്ള വിവാഹ സ്വഭാവത്തിലുള്ള ബന്ധം ഉൾപ്പെടുന്നു.  
 ii. ഗാർഹിക പീഡനത്തിൽ ഏതെങ്കിലും വ്യക്തിക്ക് ശാരീരിക വേദനയുണ്ടാക്കുന്ന വിധത്തിൽ ആവർത്തിച്ചുള്ള പീഡനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്നു.  
 iii. പീഡിതയായ ഭാര്യയോ, സ്ത്രീയോ, ഭർത്താവിന്റെയോ പുരുഷ പങ്കാളിയുടെയോ ബന്ധുവിനെതിരെ പരാതി നൽകാം.  
 A) i മാത്രം      B) ii and iii മാത്രം  
 C) iii മാത്രം      D) മുകളിലുള്ളവയെല്ലാം (i, ii and iii)

54. കുട്ടികൾക്കെതിരായ ലൈംഗിക കുറ്റകൃത്യങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള സംരക്ഷണ നിയമം, 2012 പ്രകാരമുള്ള ഒരു കുറ്റകൃത്യം ഒരു കുട്ടിക്കെതിരെ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്ന് പോലീസിന് ബോധ്യപ്പെട്ടാൽ, അയാൾ എത്ര സമയത്തിനുള്ളിൽ ശിശുക്ഷേമ സമിതിയിൽ (CWC) റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യണം ?  
 A) 24 മണിക്കൂർ      B) 46 മണിക്കൂർ      C) 48 മണിക്കൂർ      D) 72 മണിക്കൂർ

55. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ ചെയർപേഴ്സൺ ആരാണ് ?  
 A) ശ്രീ. ജസ്റ്റിസ് എച്ച്. എൽ. ദത്തു      B) ശ്രീ. ജസ്റ്റിസ് അരുൺ മിശ്ര  
 C) ശ്രീ. ജസ്റ്റിസ് യു. യു. ലളിത്      D) ശ്രീ. ജസ്റ്റിസ് എൻ. വി. രമണ

56. കേരളത്തിലെ പൊതുമേഖലാ യൂണിറ്റുകളുടെ (PSU) പട്ടികയും അവയുടെ സ്ഥാനവും ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നു. അവയിൽ ഏതാണ് ശരിയായി ചേരുംപടി ചേരാത്തത് ?  
 A) കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഡ്രഗ്സ് ആൻഡ് ഫാർമസ്യൂട്ടിക്കൽസ് ലിമിറ്റഡ് : കലവൂർ, ആലപ്പുഴ  
 B) ടി ട്രാവൻകൂർ കൊച്ചിൻ കെമിക്കൽസ് ലിമിറ്റഡ് : ഉദ്യോഗമണ്ഡൽ, കൊച്ചി  
 C) കേരള ക്ലേസ് ആൻഡ് സെറാമിക് പ്രൊഡക്ട്സ് ലിമിറ്റഡ് : പാപ്പിനിശ്ശേരി, കണ്ണൂർ  
 D) സ്റ്റീൽ ആൻഡ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഫോർജിംഗ്സ് ലിമിറ്റഡ് : കൊളത്തറ, കോഴിക്കോട്

57. 2022-ലെ ലോക ജലദിനത്തിന്റെ തീം എന്താണ് ?  
 A) ഭൂഗർഭജലം : അഭ്യൂഹ്യമായതിനെ ദൃശ്യമാക്കുന്നു  
 B) ജലത്തിന്റെ മൂല്യനിർണ്ണയം  
 C) ജലവും കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനവും  
 D) ആരെയും പിന്നിലാക്കാതെ

58. ഇന്ത്യയിൽ ഇഷ്യൂ ചെയ്ത കൊമേഴ്സ്യൽ പേപ്പറുകളുടെ (CP) കാര്യത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി ?
- i. സാധാരണ അല്ലെങ്കിൽ വിപുലീകരിക്കുന്ന ബിസിനസ്സ് പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ സ്ഥിര ആസ്തി നൽകുന്നു.
  - ii. CP-കളുടെ ഇഷ്യൂകൾ കൂടുതലും വലിയ വിഭാഗങ്ങളിലാണ്, അവ കടം കൊടുക്കുന്നവരുമായോ നിക്ഷേപകരുമായോ നേരിട്ടുള്ള പ്ലേസ്മെന്റ് വഴി വിൽക്കാം.
  - iii. CP-കളുടെ വിളവ് വിപണി നിർണ്ണയിച്ചിട്ടില്ല. സാധാരണയായി, അതേ മെച്ചുരിറ്റിയുടെ TB-ലെ വിളവിനേക്കാൾ വളരെ കുറവാണ് ഇത്.
  - iv. CP-കളുടെ പ്രശ്നം "സെക്യൂരിറ്റൈസേഷൻ" പ്രക്രിയയുടെ ശക്തിപ്പെടുത്തലും സാമ്പത്തിക ഇടനില പ്രക്രിയയുടെ ദുർബലപ്പെടുത്തലും പ്രതിനിധീകരിക്കുന്നു.
- A) i and iii മാത്രം      B) ii and iv മാത്രം      C) i and ii മാത്രം      D) iii and iv മാത്രം

59. 29-12-2022 മുതൽ പ്രാബല്യത്തിലുള്ള GST റെഗുലേഷൻ അനുസരിച്ച്, കേരളത്തിൽ, താഴെപ്പറയുന്ന വിഭാഗങ്ങൾക്ക് കീഴിലുള്ള വ്യക്തികൾ GST ഭരണത്തിൻ കീഴിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ എടുക്കേണ്ടതില്ല.
- i. ചരക്കുകളുടെയും കൂടാതെ/അല്ലെങ്കിൽ സേവനങ്ങളുടെയും അന്തർസംസ്ഥാന വിതരണം നടത്തുന്ന ആർക്കും.
  - ii. ഒരു സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ മൊത്തം വിറ്റുവരവ് 20 ലക്ഷം രൂപയിൽ (പ്രത്യേക വിഭാഗം സംസ്ഥാനങ്ങളാണെങ്കിൽ 10 ലക്ഷം രൂപ) കവിയാത്ത ഒരു വ്യക്തി.
  - iii. കാർഷിക ഉല്പന്നങ്ങൾ മാത്രം വിതരണം ചെയ്യുന്ന കർഷകർ.
  - iv. ഓൺലൈൻ വിതരണക്കാർ.
- A) i and iii മാത്രം      B) iii and iv മാത്രം      C) i, ii and iii മാത്രം      D) ii and iii മാത്രം

60. വിവിധ സാമ്പത്തിക സർവ്വേകൾ അനുസരിച്ച്, ഇന്ത്യയിലെ ഏത് പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയിലാണ് ദേശീയ വരുമാനത്തിന്റെ വളർച്ചാ നിരക്ക് ദേശീയ വരുമാനത്തിന്റെ ആസൂത്രിത വളർച്ചാ നിരക്കിനേക്കാൾ കുറവായത് ?
- i. ആദ്യ പദ്ധതിയും എട്ടാം പദ്ധതിയും
  - ii. മൂന്നാം പദ്ധതിയും നാലാം പദ്ധതിയും
  - iii. മൂന്നാം പദ്ധതിയും എട്ടാം പദ്ധതിയും
  - iv. ഒമ്പതാം പദ്ധതിയും പത്താം പദ്ധതിയും
- A) ii and iv മാത്രം      B) i and ii മാത്രം      C) i and iii മാത്രം      D) i, iii and iv മാത്രം

61. എന്താണ് 'ഭൂമിക്' ?
- A) റവന്യൂ ഭരണത്തിനുള്ള സോഫ്റ്റ്‌വെയർ
  - B) നികുതി വേഗത്തിൽ വീണ്ടെടുക്കുന്നതിനുള്ള ഇ-പിന്തുണാ സംവിധാനം
  - C) പശ്ചിമഘട്ടത്തിൽ സർവ്വേയ്ക്ക് GIS പിന്തുണാ സംവിധാനം
  - D) മൂഗസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന കർഷകരുടെ GIS അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള മാപ്പിംഗ്

62. ഒരു ന്യൂറോണിന്റെ ആക്സോണിനെ പൊതിയുന്ന കൊഴുപ്പിന്റെയും പ്രോട്ടീനിന്റെയും സംരക്ഷണ പാളി.
- A) ഗ്ലൈക്കോകാലിക്സ്
  - B) മൈലിൻ കവചം
  - C) എപിമിസിയം
  - D) പ്ലാസ്മാ മെംബ്രെയിൻ

63. താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി ?
- i. വിറ്റാമിൻ C യുടെ കുറവ് സ്കർവിക്ക് കാരണമാകുന്നു. ✓
  - ii. വിറ്റാമിൻ B<sub>6</sub> ന്റെ അപര്യാപ്തതയാണ് ബെറിബെറിക്ക് കാരണം. ✓
  - iii. വിറ്റാമിൻ D കൊഴുപ്പ് ലയിപ്പിക്കുന്ന ഒന്നാണ്. ✓

- A) i and ii മാത്രം
- B) ii and iii മാത്രം
- C) മുകളിലുള്ളവയെല്ലാം (i, ii and iii)
- D) i and iii മാത്രം

64. ചിക്കൻപോക്സ് ഉണ്ടാകുന്നത് \_\_\_\_\_ കാരണമാണ്.

- A) വരിസെല്ല വൈറസ് ✓
- B) ലെപ്റ്റോസ്പ്പിറ
- C) സ്റ്റാഫൈലോകോക്കസ്
- D) റൂബെല്ല വൈറസ്

65. കേരളത്തിലെ സർക്കാർ ആശുപത്രിയിലെ 0 മുതൽ 18 വയസ്സുവരെയുള്ള കുട്ടികളുടെ ആരോഗ്യ സംരക്ഷണ ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റുന്ന ഒരു സംസ്ഥാന ആരോഗ്യ അവകാശ പദ്ധതി.

- A) ആർദ്രം
- B) ആരോഗ്യകിരണം
- C) പ്രത്യാശ
- D) ആശ്വാസകിരണം

66. റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയിൽ, മണി സ്റ്റോക്കിന്റെയും നരോ മണിയുടെയും ഘടകങ്ങളുടെ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുന്നവ ഏതെല്ലാം ?

- A) പൊതുജനങ്ങളിലുള്ള കറൻസി, RBI-യിലുള്ള ബാങ്കർമാരുടെ നിക്ഷേപം, പ്രചാരത്തിലുള്ള കറൻസി
- B) പൊതുജനങ്ങൾക്കുള്ള കറൻസി, RBI-യിലെ മറ്റ് നിക്ഷേപങ്ങൾ, ഡിമാൻഡ് ഡിപ്പോസിറ്റുകൾ
- C) ബാങ്കുകളിലുള്ള പണം, RBI-യിലുള്ള ബാങ്കറുടെ നിക്ഷേപം, പ്രചാരത്തിലുള്ള കറൻസി
- D) ബാങ്കുകളിലുള്ള പണം, ടൈം ഡെപ്പോസിറ്റുകൾ, ഡിമാൻഡ് ഡിപ്പോസിറ്റുകൾ

67. NITI ആയോഗ് പ്ലാനിംഗ് കമ്മീഷനുമായും ബന്ധപ്പെട്ട താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിക്കുക. ഏതാണ് ശരിയല്ലാത്തത് എന്ന് കണ്ടെത്തുക.

- i. ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ വളരെ ശക്തമായിരുന്നു, അതിന്റെ തകർച്ചയോടെ ഇന്ത്യയിലെ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികൾ അവസാനിച്ചു. അതേസമയം NITI ആയോഗ് പ്രാഥമികമായി ഒരു ഉപദേശക സ്ഥാപനവും ചിന്താ-നന്ദിയുമാണ്.
- ii. സാമ്പത്തിക തന്ത്രത്തിൽ ദേശീയ സുരക്ഷയുടെ ആവശ്യകതയെ അഭിസംബോധന ചെയ്യുന്ന ഒരു പ്രവർത്തനവും NITI ആയോഗിന് നൽകിയിട്ടില്ല, അതേസമയം ആസൂത്രണ കമ്മീഷന് സാമ്പത്തിക തന്ത്രം രൂപപ്പെടുത്തുന്നതിൽ ദേശീയ സുരക്ഷ ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടി വന്നു.
- iii. ആസൂത്രണ കമ്മീഷനിൽ എട്ടിൽ താഴെ മുഴുവൻ സമയ അംഗങ്ങളും, അഞ്ചിൽ കൂടുതൽ പാർട്ടി ടൈം അംഗങ്ങളും ഉണ്ടായിരുന്നു, അതേസമയം NITI ആയോഗിൽ മൂന്നിൽ കൂടുതൽ മുഴുവൻ സമയ അംഗങ്ങളും പാർട്ടി ടൈം അംഗങ്ങളുമുണ്ട്.
- iv. ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ 1200 ഓളം സ്ഥാനങ്ങൾ നൽകി വലുതാക്കിയപ്പോൾ NITI ആയോഗ് 500 സ്ഥാനങ്ങൾ കുറച്ചു.

- A) i and iv മാത്രം
- B) i, iii and iv മാത്രം
- C) ii and iii മാത്രം
- D) i and ii മാത്രം

68. ഇന്ത്യയിൽ അടുത്തിടെ നടന്ന പൊതുമേഖലാ ബാങ്ക് ലയനങ്ങളുടെ കാര്യത്തിൽ ഏതാണ് ശരി ?
- i. ഓറിയന്റൽ ബാങ്ക് ഓഫ് കൊമേഴ്സും യൂണൈറ്റഡ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയും പഞ്ചാബ് നാഷണൽ ബാങ്കുമായി ചേർന്ന് 1-4-2020 മുതൽ പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നു. ✗
  - ii. വിജയബാങ്കും ഭാരതീയ മഹിളാ ബാങ്കും 1-4-2019 മുതൽ ബാങ്ക് ഓഫ് ബറോഡയിൽ ലയിച്ചു.
  - iii. ആന്ധ്രാബാങ്കും കോർപ്പറേഷൻ ബാങ്കും യൂണിയൻ ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയുമായി ചേർന്ന് 1-4-2020 മുതൽ പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നു. ✓
  - iv. കാനറ ബാങ്കിനൊപ്പം സിൻഡിക്കേറ്റ് ബാങ്കും, ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയുമായി അലഹബാദ് ബാങ്കും ചേർന്ന് 1-4-2020 മുതൽ പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നു. ✓
- (A) i and iii മാത്രം  
 (B) ii and iv മാത്രം  
 (C) ii and iii മാത്രം  
 (D) i and iv മാത്രം

3 ✓

69. ക്വോ വാറന്റോ റിട്ടിനെക്കുറിച്ച് താഴെ പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി ?
- i. 'ക്വോ വാറന്റോ' എന്നാൽ 'ഏത് വാറണ്ട് കൊണ്ടാണ്' എന്നാണ് അർത്ഥമാക്കുന്നത്. ഈ റിട്ടിലൂടെ, ഒരു പൊതു ഓഫീസ് വഹിക്കുന്ന ഒരു വ്യക്തി ആ ഓഫീസ് ഏത് അധികാരത്തിലാണ് വഹിക്കുന്നതെന്ന് കാണിക്കാൻ സെഷൻ കോടതി ആവശ്യപ്പെടുന്നു. ആ പദവി വഹിക്കാൻ വ്യക്തിക്ക് അർഹതയുണ്ടെന്ന് കണ്ടെത്തിയാൽ, അദ്ദേഹത്തെ അതിൽ നിന്ന് പുറത്താക്കാം. ✗
  - ii. ഒരു സ്വകാര്യ ഓഫീസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ക്വോ വാറന്റോ നൽകാനാവില്ല. ✓
  - iii. ഭരണഘടനയോ നിയമമോ അനുസരിച്ചാണ് ഓഫീസ് സൃഷ്ടിക്കപ്പെട്ടതെങ്കിൽ, ആ ഓഫീസ് വഹിക്കുന്ന വ്യക്തിക്ക് ഭരണഘടനയോ നിയമമോ അനുസരിച്ച് ഓഫീസ് വഹിക്കാൻ യോഗ്യതയില്ലെങ്കിൽ ക്വോ വാറന്റോ പുറപ്പെടുവിക്കാം. ✓
- A) i ഉം ii ഉം iii ഉം ശരിയാണ്  
 B) ii ഉം iii ഉം ശരിയാണ്  
 C) i മാത്രം ശരി  
 D) മുകളിലുള്ളവയൊന്നുമല്ല

70. 44-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതിയെ കുറിച്ച് താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ശരിയായത് ?
- i. വസ്തു അവകാശം മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ പട്ടികയിൽ നിന്ന് നീക്കം ചെയ്യുകയും ആർട്ടിക്കിൾ 300A പ്രകാരം നിയമപരമായ അവകാശമാക്കുകയും ചെയ്തു.
  - ii. ഇന്ത്യയുടെയോ അതിന്റെ പ്രദേശത്തിന്റെ ഏതെങ്കിലും ഭാഗത്തിന്റെയോ സുരക്ഷ യുദ്ധം അല്ലെങ്കിൽ ബാഹ്യ ആക്രമണം അല്ലെങ്കിൽ സായുധ കലാപം എന്നിവയാൽ ഭീഷണിപ്പെടുത്തുമ്പോൾ മാത്രമേ അടിയന്തരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപിക്കാൻ കഴിയൂ.
  - iii. അടിയന്തരാവസ്ഥക്കാലത്താണ് 44-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി നിലവിൽ വന്നത്.
- A) i ഉം iii ഉം ശരിയാണ്  
 B) ii ഉം iii ഉം ശരിയാണ്  
 C) iii മാത്രം ശരി  
 D) i ഉം ii ഉം ശരിയാണ്

71. പ്രതിവർഷം 8% കൂട്ടു പലിശ നിരക്കിൽ രാമു ഒരു ബാങ്കിൽ നാല് വർഷത്തേക്ക് ഒരു തുക നിക്ഷേപിക്കുന്നു. ശ്യാമു അതേ തുക മറ്റൊരു ബാങ്കിൽ 8% സാധാരണ പലിശയ്ക്ക് നാല് വർഷത്തേക്ക് (ഏകദേശം) ലഭിച്ചു ?

- A) 4
- B) 3
- C) 5
- D) 2

72. ആദ്യത്തെ 100 ഒറ്റ സംഖ്യകളുടെ ആകെത്തുകയും രണ്ടാമത്തെ 100 ഇരട്ടസംഖ്യകളുടെ ആകെത്തുകയും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം എന്താണ് ?

- A) 0
- B) 1
- C) 10
- D) 100

73. ഒറ്റപ്പെട്ടത് കണ്ടെത്തുക.

- A) 1228
- B) 1248
- C) 1259
- D) 1255

74. 2004 ജനുവരി 16 വെള്ളിയാഴ്ചയാണെങ്കിൽ, 2005 ജനുവരി 16 ഏത് ദിവസമായിരുന്നു ?

- A) വെള്ളി
- B) ശനി
- C) ഞായർ.
- D) തിങ്കൾ

75. രാധയ്ക്ക് 10 മിനിറ്റിനുള്ളിൽ 5 കുപ്പി അച്ചാർ നിറയ്ക്കാൻ കഴിയും. 10 മിനിറ്റിനുള്ളിൽ റാമിന് 4 കുപ്പി അച്ചാർ നിറയ്ക്കാൻ കഴിയും. 9 മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ രണ്ടുപേരും എത്ര കുപ്പികൾ നിറയ്ക്കും ?

- A) 468
- B) 810
- C) 486
- D) 648

76. ഒരു വ്യാപാരി വില 20% വർദ്ധിപ്പിച്ച് ഒരു സാധനം വിൽക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു, തുടർന്ന് അവൻ വില 10% കുറയ്ക്കുന്നു. അവന്റെ ലാഭ/നഷ്ടത്തിന്റെ ശതമാനം എത്ര ?

- A) 10% ലാഭം
- B) 8% ലാഭം.
- C) 2% നഷ്ടം
- D) ലാഭവും നഷ്ടവും ഇല്ല

77. നിശ്ചലമായ വെള്ളത്തിൽ മണിക്കൂറിൽ 20 km വേഗതയിൽ സഞ്ചരിക്കുന്ന മോട്ടോർ ബോട്ട് 30 km താഴെക്ക് പോയി മൊത്തം 4 മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ തിരിച്ചെത്തുന്നു. സ്രീമിന്റെ വേഗത (km/hr) ൽ \_\_\_\_\_ ആണ്.

- A) 8.5
- B) 10
- C) 11
- D) നൽകിയിരിക്കുന്ന ഡാറ്റ ഉപയോഗിച്ച് കണക്കാക്കാൻ കഴിയില്ല

$$\frac{30 \times 20}{10} = \frac{6}{5}$$

$$2 \times 2 \times 2$$

$$2 \times 2 \times 2$$

78. ചോദ്യചിഹ്നത്തെ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന ബദൽ കണ്ടെത്തുക.  
കണ്ണ് : മയോപിയ :: പല്ല് : ?

- A) തിമിരം
- B) എക്സിമ
- C) ഗ്ലോക്കോമ
- D) മാലോക്യൂഷൻ

79. A ഒരു ജോലി 12 ദിവസം കൊണ്ട് ചെയ്യാം. B അതേ ജോലി 16 ദിവസം കൊണ്ട് ചെയ്യാം. A, B, C എന്നിവർ ചേർന്ന് 4 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ ജോലി ചെയ്യാൻ കഴിയും. C യ്ക്ക് ജോലി പൂർത്തിയാക്കാൻ ആവശ്യമായ ദിവസങ്ങളുടെ എണ്ണം ?

- A) 9
- B)  $9\frac{1}{5}$
- C)  $9\frac{2}{5}$
- D)  $9\frac{3}{5}$

80. അടുത്ത നമ്പർ കണ്ടെത്തുക.

- A) 4, 8, 32, 128, ...
- B) 512
- C) 2084
- D) 524

81. The word "Prehensile" means  
A) Living on trees  
B) Able to grasp  
C) Capable of flying  
D) Living in water
82. Killing of one's wife  
A) Autocide  
B) Matricide  
C) Uxoricide  
D) Mariticide
83. Everybody has given Covid vaccine, \_\_\_\_\_ ?  
A) has they  
B) have they  
C) hasn't they  
D) haven't they
84. Preparing pies and cakes \_\_\_\_\_ Mrs. Anitha's specialty.  
A) are  
B) is  
C) were  
D) has
85. Which of the following is correctly spelt ?  
A) Inimitable  
B) Excellant  
C) Catastrophy  
D) Hurricain
86. Rani told me that the site is a beautiful sight.  
A) Sight, cite  
B) Sight, site  
C) Site, cite  
D) Site, sight
87. He said, "I had already left"  
A) He said he has already left  
B) He said he had already left  
C) He said he had has already left  
D) None of the above.
88. Medical study of skin and it diseases  
A) Dermatology  
B) Hematology  
C) Dialectology  
D) Herpetology
89. We toured Munnar \_\_\_\_\_ a bus last month.  
A) on  
B) at  
C) the  
D) of
90. Pick out the correct sentence.  
A) Raju is not arrogant only but also selfish.  
B) Raju are not only arrogant but also selfish.  
C) Raju is not only arrogant also but selfish.  
D) Raju is not only arrogant but also selfish.

91. നീചം എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദം എഴുതുക.  
 A) ഉച്ചം  
 B) ശാന്തം  
 C) ഉഗ്രം  
 D) രാദ്രം
92. പ്രഥമ ജ്ഞാനപീഠപുരസ്കാരം നേടിയ കവി ആര്?  
 A) ഒ. എൻ. വി. കുറുപ്പ്  
 B) ബോധേശ്വരൻ  
 C) സുഗതകുമാരി  
 D) ജി. ശങ്കരക്കുറുപ്പ്
93. ഒരു നാമത്തിന് പകരം ഉപയോഗിക്കുന്ന നാമം ഏത്?  
 A) മേയനാമം  
 B) സാമാന്യനാമം  
 C) സർവ്വനാമം  
 D) സംജ്ഞാനാമം
94. പാദധൂളി എന്ന പദത്തിന്റെ ശരിയായ വിഗ്രഹാർത്ഥം എഴുതുക.  
 A) പാദത്തിലെ ധൂളി  
 B) പാദമാകുന്ന ധൂളി  
 C) പാദവും ധൂളിയും  
 D) പാദധൂളികൾ
95. കഴുത്ത് എന്ന പദത്തിന്റെ പര്യായപദം ഏതാണ്?  
 A) കരം  
 B) കപോലം  
 C) ചരണം  
 D) ഗളം
96. കൃഷിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പഴഞ്ചൊല്ല് തിരഞ്ഞെടുത്തെഴുതുക.  
 A) മടിയൻ മല ചുമക്കും  
 B) സൂക്ഷിച്ചാൽ ദുഃഖിക്കണ്ട  
 C) മുളയിലറിയാം വിള  
 D) കുന്തം പോയാൽ കുടത്തിലും തപ്പണം
97. ശരിയായ പദം തിരഞ്ഞെടുത്തെഴുതുക.  
 A) പാദസ്വരം  
 B) പാദസരം  
 C) പാദസാരം  
 D) പാദസ്സരം
98. 'ലോകത്തെ സംബന്ധിക്കുന്നത്' എന്നതിന്റെ ഒറ്റപ്പദം ഏത്?  
 A) ഭൗതികം  
 B) നൈതികം  
 C) ലൗകികം  
 D) വൈദികം
99. 'All glitters are not gold' എന്ന ചൊല്ലിനു സമാനമായതേത്?  
 A) മെല്ലെ തിന്നാൽ പനയും തിന്നാം  
 B) മിന്നുന്നതെല്ലാം പൊന്നല്ല  
 C) ഒത്തു പിടിച്ചാൽ മലയും പോരും  
 D) വിത്തുഗുണം പത്തുഗുണം
100. ശരിയായി പിരിച്ചെഴുതിയ രൂപം ഏത്?  
 A) തിരുവോണം - തിരു, വോണം  
 B) തൊണ്ടയിടറി - തൊണ്ട, ഇടറി  
 C) മരക്കൊമ്പ് - മര, കൊമ്പ്  
 D) സത്യത്തിൽ - സത്യം, അതിൽ

(R) 11  
 12  
 28  
 112  
 28