



ചോദ്യ പുസ്തക
അക്ഷര കോഡ്

A

ചോദ്യ പുസ്തക
ക്രമ നമ്പർ :

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. **A, B, C, D** എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വഴിയിൽ പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- ഓരോ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരീക്ഷാ ഹാളിലെ ഇൻപിട്ടറിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- നിങ്ങൾക്കുന്നുവാൻ അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്ഥമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- ചോദ്യപുസ്തക ക്രമനമ്പൽ പുറംചട്ടയുടെ വലതുവഴിയിൽ മുകളിൽത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമ നമ്പർ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജ്ജിനിൽ മദ്ദു ഭാഗത്തായി നീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലുണ്ടാതെ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
- പരീക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടാ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടുപോയതോ അയ പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അമാവാ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാദ്യം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുസ്തകമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈത് ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാനം ഒന്നും എഴുതാത്ത ഒരു കടലാസ് ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈത് ഉത്തരം കണ്ണുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കൂറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെലാസിന്റെ മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
- ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും **(A), (B), (C), (D)** എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിർക്കും. ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് ഓ. എം. ആർ. ഉത്തരക്കെലാസിൽ വെസ്സപെട്ട ചോദ്യ നമ്പർ നേരൈയുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാൻ പോയിന്റ് പേന ഉപയോഗിച്ച് കുറപ്പിക്കുക.
- ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെരുത്തരത്തിനും $1/3$ മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- പരീക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കെലാസ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ ഏറ്റപ്പെടിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്രോട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കുള്ള അയ്യോഗ്യരായി പ്രവൃംപിക്കുന്നതാണ്.

052/2017-M





1. കേരളത്തിൽ മഹാസിലാ സ്ഥാരകങ്ങൾ കണ്ണടത്തിയ ആനക്കര എത്ത് ജില്ലയിലാണ് ?
A) തൃശ്ശൂർ B) ഇടുക്കി
C) പാലക്കാട് D) വയനാട്
2. താഴെ പറയുന്നവരിൽ അതുകൊടുത്ത അധിക്ഷേത്രത്തിലാണ് കൊച്ചിരാജ്യ പ്രജാമണ്ഡലം സ്ഥാപിക്കിയത് ?
A) വി. അഥർ. കൃഷ്ണനാന്തരാജൻ B) പട്ടം താണുപിള്ള
C) ശക്തൻ തമ്പുരാൻ D) വീര കേരളവർമ്മ
3. മലയാളക്കരയിലെ ഒന്നാം സംസ്കാരക്കുറിച്ച് തയ്യാറാക്കിയ ‘ഹോർത്തുസ് മലബാറിക്കണ്ണ്’ അദ്ദേഹായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് എത്ത് ഭാഷയിലാണ് ?
A) ജർമ്മൻ B) ഇംഗ്ലീഷ്
C) മലയാളം D) ലാറ്റിൻ
4. ഫോസ്റ്റടക്കാ നിർമ്മാണ സഭയുടെ ഉപദേഷ്ടാവായി പ്രവർത്തിച്ചത് അൻ ?
A) ബി. അഥർ. അംബേദ്കർ B) കെ. എം. മുൻഷി
C) ബി. എൻ. രാവു D) ഡി. എൻ. മാധവരാവു
5. 6 വയസ്സിനും 14 വയസ്സിനുമിടയിൽ പ്രായമുള്ള കൂട്ടികൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള അവസരമാരുക്കാൻ രക്ഷിതാക്കാളു ചുമതലപ്പെടുത്തുന്ന കാർത്തവ്യം ഫോസ്റ്റടക്കയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയത് എത്രാമത്തെ ഫോസ്റ്റടക്കാ ഫേഡറ്റിയിലൂടെയാണ് ?
A) 86 B) 83 C) 73 D) 74
6. പാർലമെന്റിൽ ചോദ്യാത്മകവേള അന്തരംഭിക്കുന്ന സമയം
A) 12 മണി B) 11 മണി
C) 9 മണി D) 10 മണി
7. നെന്നിറാൻ സുവവാസ കേന്ദ്രം എത്ത് സംസ്ഥാനത്താണ് ?
A) ഉത്തർപ്പ്രദേശ് B) ഉത്തരാവഖ്യാ
C) ജമുകാഫ്രീൻ D) ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
8. 2016-ൽ പീശിയടക്ക വർദ്ധ ചുഴലിക്കാറ്റിന് ആ പേര് നൽകിയ രാജ്യം എത്ത് ?
A) ബംഗാളോദ്ദേശ് B) ഇന്ത്യ
C) മ്യാൻമാർ D) പാകിസ്താൻ



9. ദൊണ്ടോൾഡ് ട്രോപ് അമേരിക്കയുടെ എത്രാമത്തെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു ?
A) 45 B) 43 C) 44 D) 46
10. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സമൂഹമുൻ ഡിജിറ്റൽ ആർട്ട് കാഷ്ടലെസ് കോളനി
A) കക്കയോ B) അടപ്പാടി
C) മുത്തങ്ങ D) നെടുങ്ങയം
11. 'ഫോക്കലി കരിസ്മ' സന്ദർഭായം നടപ്പിലാക്കിയ ഡാക്ടർ സുൽത്താൻ
A) ഫിരോസ് ഷാ തുസ്രൂക്ക് B) മുഹമ്മദ് ബെൻ തുസ്രൂക്ക്
C) അലാവുദ്ദീൻ വൽജി D) ഷേർഷ
12. പുതുവസ്തുരാഖ്ലാഷ്ണർ നിരോധിച്ച മുഗൾ ഭരണാധികാരി ആര് ?
A) അക്ബർ B) ജഹാംഗീർ
C) ബാബർ D) ഓറംഗസേബ്
13. ഹൈദരാബാദ് ഇന്ത്യൻ യൂണിയനോട് കൂട്ടിച്ചേരിത്തെ എന്ന് ?
A) 1948 നവംബർ 23 B) 1949 നവംബർ 23
C) 1948 ഓക്ടോബർ 22 D) 1949 നവംബർ 22
14. വില്യം ഹോക്കിൻസ് ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ മുഗൾ ചക്രവർത്തി ആരാധിരുന്നു ?
A) ജഹാംഗീർ B) ഷാജഹാൻ
C) ഓറംഗസേബ് D) അക്ബർ
15. 1934-ൽ കോൺഗ്രസ് സോഷ്യലിറ്റ് പാർട്ടിയുടെ രൂപീകരണത്തിന് നേതൃത്വം കൊടുത്ത സ്ഥാതന്ത്ര്യ സമര സേനാനി ആര് ?
A) മോത്തിലാൻ നൈഫ്രൂ B) അരുണാ ആസഹലി
C) ജയപ്രകാശ് നാരായണൻ D) ലാലാലജ്ജപത്ന റായ്
16. 'നീൽ ദർപ്പണം' എന്ന ബെംഗാളി നാടകത്തിന്റെ രചയിതാവ് ആര് ?
A) സുരേന്ദ്രനാഥ ബാനർജ്ജി B) ദിനബന്ധു മിത്ര
C) രവീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ D) സതേന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ
17. ഹിതകാരിനി സമാജം സ്ഥാപിച്ച സാമുഹ്യ പരിഷ്കർത്താവ്
A) വീരേശലിംഗം B) ജോതിബാ ഘുലെ
C) ഇ. വി. രാമസ്വാമി നായ്ക്കർ D) ആത്മാരാം പാണ്ഡ്യുരംഗ്



18. 1857 ලෙ ගනාං ස්‍යාතුනු සමරතියේ ලව්ගාධියේ ගෙනුත්‍යේ කොකුත්තක් අතරායිරුණු ?
A) පැහැදුරුහි || B) මාලවී අභයමඳුවූ
C) බීජං ඩැසාත් මහත් D) ත්‍යාම්සි රාජී
19. නුතුර් වෙශීය ප්‍රසමානතිගේ ග්‍රෑන්ඩ් බිශෝප්පිකුව සම්බං ඇත් ?
A) ලාභෝර් B) බවංගාර්
C) පණ්ඩාබ් D) යේඛිඩි
20. ලොකත් ඇතුවු කුකුත්තේ ප්‍රමෙහ රෞයිකුවූ රාජු ?
A) අමෙරිකා B) තෙචන
C) ඩ්‍රිංග් D) නුතු
21. තාഴේ පරියුනුවයියේ වෙශෙසාත්කුත බ්‍යාජ් ඇතාගේ ?
A) භෙදෙරු බ්‍යාජ් B) අත්‍යාක්ෂික් බ්‍යාජ්
C) සුඡත් නුතුර් බ්‍යාජ් D) බිජයා බ්‍යාජ්
22. නුතුර් පෙහිරාකාශ ගැවෙහෘණ සංඛ්‍යා රුපීකරිතු පරිජිං
A) 1965 B) 1969 C) 1975 D) 1974
23. රුහුකෙලයිලේ ඩිංපුස්ථාන දුෂීලි ලිමිටය් ඇතු රාජුතියේ සාක්ෂික සහායගෙනාංගයාගේ ස්ථාපිතු ත් ?
A) නුතුරුණේ B) රුහු
C) ප්‍රාග්‍රැම්මන් ද) අමෙරිකා
24. බිජුවණ්ඩි යාග්‍ර සමර ගැනතිය සාමුහ්‍ය පරිජ්‍යක්‍රිතාව් ?
A) අයුභාඥී B) ඔක්‍රි ස්‍යාමිකරී
C) පණිඳු කරුපු ද) කුමාර ගුරුවෙවු
25. අමොංලපරිජ්‍යෙන් ‘කඩිරාජ මාර්ග’ ඇතු තොහෙයියේ රජිකාපූද්‍ර කුතියාගේ ?
A) මරාති බ) තෙලුජ්
C) බ්‍රාහ්මාඥී D) කුඩා



26. കർണ്ണാടകയിൽ രൂപംകൊണ്ട വീരശ്ശേവ പ്രസ്ഥാനത്തിൽ നേതാവ് ?
A) രാമാനുജം B) ബാബു
C) മീരാഭായി D) സുർഭാസ്
27. അക്കംബർ ഭരണകാലത്ത് ‘രാസ്കാമ’ എന്ന പേരിൽ മഹാഭാരത കമ പുസ്തകമായി ചിത്ര രൂപത്തിൽ തയാറാക്കിയത് ആര് ?
A) മീൻ സായിദ് അലി B) ബിഷൻ ഭാസ്
C) ദണ്ഡവന്ത് D) കല്യാൺഭാസ്
28. ചുവന്ന വെളിച്ചത്തിൽ പച്ചനിറത്തിലുള്ള റല ഏതു നിറത്തിലായിരിക്കും കാണപ്പെടുക ?
A) കറുപ്പ് B) ചുവപ്പ്
C) മഞ്ഞ D) പച്ച
29. അധ്യുനിക ടെനീസിൽ (പ്രമാശണൽ യൂഗം) എന്തുവും കൂടുതൽ സിംഗിൾസ് കിർിടം നേടിയ താരം ?
A) ലൈഫി ഗ്രാഫ് B) വീനസ് വില്യൂമ്
C) മാർട്ടീന നവർത്തലാവ D) സെറീന വില്യൂമ്
30. ഇന്ത്യയിൽ ഇലക്ട്രോണിക് ബോട്ടിനു മെഴുസിൽ ഉപയോഗിച്ച് അദ്യമായി തെരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്നത് എവിടെ ?
A) നൂധൻ ഫിലിപ്പീസ് B) ഗുജറാത്ത്
C) കേരളം D) പബംഗാർ
31. ചെച്ചിലും ലൈൻ സ്ഥാപിതമായ വർഷം ?
A) 1997 B) 1996 C) 1998 D) 2000
32. ഇന്ത്യൻ ദേശീയ പ്രസ്ഥാന ചരിത്രത്തിലെ ‘കൊമാഗതമാരു’ സംഭവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിപുല പ്രസ്ഥാനം എത് ?
A) അനൂർജീലൻ സമിതി B) ഹോർവേർല്ല ഷൈഖ്
C) ഗദർപാർട്ടി D) സ്വരാജ് പാർട്ടി



33. 'ഇക്കിലാബ് സിനാബാദ്' എന്ന മുദ്രാവാക്യത്തിന്റെ ഉപജന്മാതാവ് ആര് ?
A) ചന്ദ്രഗഭർ ആസാദ് B) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
C) ഭരത് സിംഗ് D) മുഹമ്മദ് ഇക്ബാൽ
34. 1946 -ൽ നടന്ന നാവിക കലാപം അരുംഭിച്ചത് എത്ര ക്രമ്പിലെ നാവികരായിരുന്നു ?
A) INS തിരുവാർ B) INS രജ്പുത്
C) INS രണ്ടിരി D) INS വീർ
35. നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റി സ്ഥാപിതമായ വർഷം
A) 1915 B) 1914 C) 1912 D) 1921
36. കേരളത്തിൽ സേവനാവകാശ നിയമം പ്രാബല്യത്തിൽ വന്നതെന്ന് ?
A) 2012 നവംബർ 1 B) 2013 ഓക്ടോബർ 1
C) 2012 ഓക്ടോബർ 12 D) 2013 നവംബർ 12
37. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നെല്ലൂർപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം എത് ?
A) ആസ്സാധ്രാജ്യാഖ്യാനം B) പഞ്ചാബ്
C) പശ്ചിമബംഗാൾ D) കർണ്ണാടകം
38. ജുട്ട് കോർപ്പറേഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ അഥവാനം എവിടെ ?
A) മുംബൈ B) കൊൽക്കത്ത
C) ലക്കുമാന D) ഭുവനേശ്വർ
39. ദേശീയോദ്ധാന്ത ദിനമായി അച്ചരിക്കുന്നത് എന്ന് ?
A) ഓക്ടോബർ 31 B) നവംബർ 19
C) ജനുവരി 30 D) അഗസ്റ്റ് 20
40. മുഴുവൻ പാർലമെന്റ് അംഗങ്ങളും അവരുടെ മണ്ഡലത്തിലെ ഒരു ഗ്രാമത്തെ ദത്തെടുത്ത് മാതൃകാഗ്രാമമായി വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി ?
A) സർസദ് അദർശ് ഗ്രാമ യോജന
B) രാഷ്ട്രീയ സ്വാസ്ഥ്യ ബീമാ യോജന
C) പ്രധാനമന്ത്രി ഗ്രാമ സിംഗായ് യോജന
D) ദീൻ ദയാൽ ഉപാധ്യായ ഗ്രാമ ജേയാതി യോജന



41. കേരളാംകുണ്ട് വെള്ളച്ചാട്ടം എത്ര ജില്ലയിലാണ് ?
 A) മലപ്പുറം B) ഇടുക്കി
 C) കോഴിക്കോട് D) വയനാട്
42. ഇന്ത്യയിലെ അദ്ദേഹത്തെ സുഗന്ധ വ്യഞ്ജന മൂസിയം എവിടെ ?
 A) പെനാവ് B) കല്പര
 C) കൊച്ചി D) മാനന്തവാടി
43. കേരളത്തിലെ ഏക ദൈവവ് ഇൻ ബീച്ച്
 A) പയ്യാമ്പലം B) കാപ്പാട്
 C) പള്ളിക്കരി D) മുഴുപ്പിലങ്ങാട്
44. കേരളാ സംസ്ഥാന വനിതാ കമ്മീഷൻ അദ്ദേഹത്തെ അദ്യക്ഷ ആര് ?
 A) ജയന്തി പട്ടായിക്ക് B) ജയ്നിസ് ശ്രീദേവി
 C) റോസക്കുട്ടി D) സുഗതകുമാരി
45. ശബ്ദത്തെ വൈദ്യുത വ്യതിയാനങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്ന ഉപകരണം
 A) മെക്രോഫോൺ B) അംപ്പിഫയർ
 C) മെക്രോചിപ്സ് D) സ്റ്റീകർ
46. ഡിപ്പർഫിയ രോഗ നിർണ്ണയത്തിനുപയോഗിക്കുന്ന ടെസ്റ്റ്
 A) ഡോട്ട് ടെസ്റ്റ് B) വൈഡൽ ടെസ്റ്റ്
 C) ഷിക് ടെസ്റ്റ് D) ഇഷിഹാര ടെസ്റ്റ്
47. സുര്യാസ്ത്മയത്തിന് ശേഷവും അന്തരീക്ഷത്തിൽ ചുട്ട നിലനിർത്തുന്നത്
 A) സംവഹനം B) അഭിവഹനം
 C) സൗരവികിരണം D) ഭൗമവികിരണം
48. എൻവും ഭാരം കുടിയ വാതകം എത് ?
 A) വൈദ്യജൻ B) ഓസ്റ്റിയം
 C) റാഡോൺ D) ഓക്സിജൻ



49. പ്രകൃതിയിൽ എറവും ദൂർലഭമായി കാണുന്ന ഹാലോജിൻ എത് ?

- A) അസ്റ്ററ്റിൻ B) അയവിൻ
C) ഫീലിയം D) സിനോൺ

50. ഏൻഡോസർഫാനിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രധാന ഘടകം എത് ?

- A) ഓർഗാനോ സർഫേഷ്യ്
B) ഓർഗാനോ ക്ലോറിൻ
C) ഓർഗാനോ ടെന്ടേറ്റ്
D) ഓർഗാനോ ഫോസ്ഫേറ്റ്

51. ഗംഗയെ ദേശീയ നദിയായി പ്രവ്യാപിച്ചത് എന്ന് ?

- A) 2006 നവംബർ 8 B) 2008 നവംബർ 8
C) 2008 നവംബർ 4 D) 2006 നവംബർ 4

52. പത്രണഭാം പഞ്ചവത്സരപദ്മതി ലക്ഷ്യം വച്ചു മേഖല

- A) സുസ്ഥിര വികസനം
B) ഭാരിച്ച നിർമ്മാർജനം
C) മനുഷ്യവിഭവശേഷി വികസനം
D) വ്യവസായ വികസനം

53. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ പട്ടികവർഗ്ഗ കേഷമകാര്യങ്ങൾക്കായി ഒരു പ്രത്യേക മന്ത്രി നിർബന്ധമായും ഉണ്ടായിരിക്കണമെന്ന് ഭരണാലടം നിഷ്കർഷിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം എത് ?

- A) കേരളം B) ഉത്തർപ്പറേശ്
C) മധ്യപ്രദേശ് D) ഹരിയാന

54. 2011 ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം ഇന്ത്യയിലെ ജനസംഖ്യാ വളർച്ചാ നിരക്ക്

- A) 17.46% B) 21.54%
C) 21.45% D) 17.64%



55. രാജസ്ഥാനിലെ മന്ത്രി കിസാൻ ശക്തി സംഘാതന്റെ പ്രവർത്തന ഫലമായി പാസ്സാക്കിയ നിയമം
- ഉപദോക്ഷ്യ സംരക്ഷണ നിയമം
 - വിവരാവകാശ നിയമം
 - വിളവേവിധ്യ കർഷകാവകാശ സംരക്ഷണ നിയമം
 - സ്വീയന നിരോധന നിയമം
56. ഗ്രിന് നദി പോഷക നദിയായിട്ടുള്ള ഉപദ്വീപിയ നദി എത് ?
- ഗോദാവരി
 - മഹാനദി
 - കാവേരി
 - താഴ്ചി
57. ഗാർഡിക പീഡനത്തിൽ നിന്നും സ്വീകർക്ക് സംരക്ഷണം നൽകുന്ന നിയമം നിലവിൽ വന്നതെന്ന് ?
- 2005 ഒക്ടോബർ 26
 - 2009 നവംബർ 26
 - 2006 ഒക്ടോബർ 26
 - 2004 നവംബർ 26
58. നീതി ആധ്യാത്മിക ഉപാധ്യക്ഷൻ ആര് ?
- അരവിന്ദ് പനഗാർഡ്
 - അരവിന്ദ് സുഖേമണ്ണൻ
 - അജിത് ദോവൻ
 - അമിതാഭ് കാന്ത്
59. റിയോ ഓൺപിക്കിൽ ഗുസ്തിയിൽ മെയൽ നേടിയ ഇന്ത്യൻ താരം ?
- ദീപ മാലിക്
 - ദീപ കർമാകർ
 - പി. വി. സിന്ധു
 - സാക്ഷീ മാലിക്
60. 'സ്വരാജ്' എന്ന പുസ്തകത്തിന്റെ രചയിതാവ് ആര് ?
- ഭരത്സിങ്ക്
 - അരവിന്ദ് കേജരിവാർ
 - ബാലഗംഗാധര തിലക്
 - ശർണ്ണി തരുൾ



61. They had a chat _____ a cup of tea.
A) with B) over C) by D) to
62. If he had informed me about the price hike,
A) I had bought some in advance
B) I'll buy some in advance
C) I would have bought some in advance
D) I bought some in advance
63. 'Pilgrims come here, but few stay over night' implies that
A) All Pilgrims stay over night
B) Some Pilgrims stay over night
C) No Pilgrims come here
D) No Pilgrims stay over night
64. I haven't seen her _____ the last thirty years.
A) for B) since C) to D) on
65. The past form of the verb 'stride' is
A) strided B) strode
C) stridden D) stride
66. Let's submit the projects on time, _____ ?
A) do we ? B) should we ?
C) shouldn't we ? D) shall we ?
67. The students _____ some money for their future purposes.
A) put aside B) put away C) put off D) put down
68. Alice prefers coffee _____ tea.
A) than B) by C) to D) of
69. Find out the sentence in which an inchoative verb is used
A) The old woman is going to the town.
B) The old woman is watching T.V.
C) The old woman is searching for her spectacles.
D) The old woman is getting weaker.
70. A person who hates woman is called a
A) misogynist B) misogamist
C) misanthropist D) migrant



71. Which is the singular word among the followings ?
A) bacteria B) strata
C) larva D) criteria
72. The word synonymous with 'conceal' is
A) delirious B) deliquesce
C) delineate D) delitescence
73. The young one of a horse is called
A) fawn B) foal C) calf D) squab
74. _____ lion is the king of the forest.
A) a B) an C) the D) none of these
75. The antonym of the word 'oblivion' is
A) memory B) forgetfulness
C) obligation D) omission
76. 'Birds of the same feather flock together' – means
A) Birds of the same type fly together
B) Birds of the same colour go together
C) People of the same sort are found together
D) None of these
77. The Prime-Minister _____ tomorrow to inaugurate the function.
A) arrives B) arrive
C) arrived D) had arrived
78. 'The wood cutter chopped down the tall tree'. Begin the sentence with 'The tall tree.'
A) The tall tree had chopped down by the wood cutter
B) The tall tree had been chopped down by the wood cutter
C) The tall tree was chopped down by the wood cutter
D) The tall tree chopped down the wood cutter
79. Which is the correctly spelt word ?
A) Sunami B) Tsunami
C) Zunami D) Zunamy
80. The idiomatic expression 'head over heels' means
A) intelligent B) nonsense
C) proud D) excited



81. ഒരു സംവ്യയെ 17 കൊണ്ടു ഹരിക്കുന്നതിനു പകരം 11 കൊണ്ടു ഹരിച്ചപ്പോൾ ഹരണമലം 15 മും ശിഖ്തം 5 മും കിട്ടി. ശരിയായ ഹരണമലം എത്ര ?
A) 15 B) 11 C) 10 D) 17
82. ഓരാൾ 690 രൂപയ്ക്ക് രണ്ടു കസേരകൾ വാങ്ങി. ഒരെണ്ണം 10% നഷ്ടത്തിലും മറ്റെത് 17% ലാഭത്തിലും വിറ്റു. രണ്ടു കസേരകളും വിറ്റത് ഒരേ വിലയ്ക്കാണ് എങ്കിൽ നഷ്ടത്തിൽ വിറ്റ കസേരയുടെ വാങ്ങിയ വില എത്ര ?
A) 345 B) 400 C) 300 D) 390
83. ഒരു സംവ്യയുടെ 75% മും 45% മും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം 2700 അഞ്ചെങ്കിൽ സംവ്യ എത്ര ?
A) 5400 B) 9000 C) 10000 D) 8400
84. $\frac{2}{2 + \frac{0.2 - 2.02}{2 \times 0.91}} = \underline{\quad ? \quad}$
A) 2 B) 1 C) 0 D) -1
85. വാർഷികമായി കൂടുപലിശ കണക്കാക്കുന്ന ഒരു ബാഡിൽ നിക്ഷേപിച്ച തുക 3 വർഷം കൊണ്ട് ഇരട്ടിച്ചു. ഈ തുക 8 മട്ടോകാൻ എത്ര വർഷം വേണു ?
A) 8 B) 9 C) 12 D) 6
86. രണ്ടു സംവ്യകളുടെ തുക 50 വ്യത്യാസം 5 അയാൽ ഈ സംവ്യകൾ തമ്മിലുള്ള അംഗീഖാന്ത്യം എന്ത് ?
A) 10 : 1 B) 11 : 9 C) 8 : 9 D) 6 : 4
87. ഒരു ട്രെയിൻ A യിൽ നിന്ന് 5.30 a.m. ന് പുറപ്പെട്ട് 9.30 a.m. ന് B യിൽ എത്തി. മറ്റൊരു ട്രെയിൻ B യിൽ നിന്ന് 7.30 a.m. ന് പുറപ്പെട്ട് 11.30 a.m ന് A യിൽ എത്തി. എങ്കിൽ ഈവ രണ്ടും എപ്പോഴാണ് പരസ്യരം കടന്നു പോകുന്നത് ?
A) 8.30 a.m. B) 9.00 a.m. C) 8.45 a.m. D) 9.45 a.m.



88. ഒരാൾ 8 km കിഴക്കോട് സഞ്ചരിച്ചു, വലതേതാടു തിരിഞ്ഞ 12 km സഞ്ചരിച്ചു, വീണ്ടും വലതേതാടു തിരിഞ്ഞ 17 km സഞ്ചരിച്ചാൽ തുടക്കത്തിൽ നിന്ന് അയാൾ എത്ര km അകലെയാണ് ?
- A) 13 B) 15 C) 17 D) 19
89. ബാബു ഒറ്റയ്ക്ക് ഒരു ജോലി 25 ദിവസം കൊണ്ടും രാജൻ അതേ ജോലി 40 ദിവസം കൊണ്ടും ചെയ്യു തീർക്കും. ബാബു ഒറ്റയ്ക്ക് അതേ ജോലി 10 ദിവസം ചെയ്തിനുശേഷം അവസാനിപ്പിച്ചു പോയി. ബാക്കിയുള്ള ജോലി തീർക്കാൻ രാജൻ എത്ര ദിവസം വേണും ?
- A) 30 B) 15 C) 24 D) 26
90. ഒരു കുടുംബത്തിലെ 7 മക്കളുടെ ശരാശരി വയസ്സ് 9. മാതാപിതാക്കളുടെ പ്രായം കൂടി ചേർത്തപോൾ ശരാശരി 29 ആയി. മാതാവിന്റെ വയസ്സിന്റെ രണ്ടു മടങ്ങിനെക്കാൾ 6 കുടുതലാണ് പിതാവിന്റെ വയസ്സ്. എങ്കിൽ മാതാവിന്റെ വയസ്സ് എത്ര ?
- A) 64 B) 63 C) 74 D) 68
91. $5^{x+1} - 5^x = 2500$ അയാൾ x എത്ര ?
- A) 16 B) 3 C) 5 D) 4
92. ഉന്നതികൾ തുല്യമായ രണ്ടു വ്യത്യസ്തപിക്കകളുടെ അനുഭവലുടെ അംഗവൈദ്യം 2:3 അയാൽ വ്യാപ്തങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അംഗവൈദ്യം എത്ര ?
- A) 4:9 B) 4:6 C) 4:3 D) 1:3
93. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ശ്രേണിയിൽ ഉൾപ്പെടാത്ത സംഖ്യ എത്ര ?
4, 5, 12, 39, 160, 804, 4836
- A) 39 B) 160 C) 804 D) 4836
94. 3, 6, 9, എന്ന സമാനര ശ്രേണിയുടെ അദ്യത്തെ 25 പദങ്ങളുടെ തുകയെ കാർ എത്ര കുടുതലാണ് 7, 10, 13, എന്ന സമാനര ശ്രേണിയിലെ അദ്യത്തെ 25 പദങ്ങളുടെ തുക ?
- A) 75 B) 195 C) 100 D) 125



95. ഒറ്റയാനെ കണ്ണെത്തുക.
A) മത്തൻ B) കൂപ്പളം
C) വെള്ളി D) വെണ്ണ
96. ഒരു ചോക്കിലെ സമയം 4.45 ആയാൽ മണിക്കൂർ സൂചിക്കും, മിനിറ് സൂചിക്കും ഇടയിലെ കോണാളവ് എത്ര ?
A) 150° B) 117°
C) $117\frac{1}{2}^\circ$ D) $127\frac{1}{2}^\circ$
97. 2000 ജനുവരി 1 ശനിയാഴ്ച ആയാൽ 2001 ജനുവരി 1 ഏത് ദിവസമാണ് ?
A) തിങ്കൾ B) ഞായർ
C) ശനി D) വെള്ളി
98. $x + y = 8$ ഉം $xy = 15$ ഉം ആയാൽ $x - y$ എത്ര ?
A) 23 B) 7
C) 2 D) 3.5
99. ഒരു ചോക്കിലെ സമയം 12.10 ആയാൽ കണ്ണാടിയിലെ പ്രതിബീംബത്തിലെ സമയം എത്ര ?
A) 10.12 B) 10.10 C) 11.50 D) 11.10
100. ഒരു പ്രത്യേക കോഡുപയോഗിച്ച് “BELIEF” എന്ന വാക്കിനെ “AFKKDI” എന്നെഴുതിയിരിക്കുന്നു. ഈതേ കോഡുപയോഗിച്ച് “SELDOM” എന്ന വാക്കിനെ എങ്ങിനെ എഴുതാം ?
A) RDKCNL B) TFKENP
C) RFKENM D) RFKFNP

052/2017-M



Space for Rough Work