



ഇന്ന് (25.02.2021) നടന്ന

10th LEVEL

പ്രീലിമിനറി പ്രാഥമിക ഉത്തരസൂചിക

QUESTION PAPER CODE

B

1. സിന്യൂ നദി പാക്കിസ്ഥാനിലേക്ക് പ്രവേശിക്കുന്ന ഭാഗം.
- A) അറോക്ക് B) താങ്ങ് C) ചില്ലാർ D) താൻഡി
2. ഇടിമിന്നലോട്ടുകൂട്ടി സാധാരണയായി ഉച്ചപ്പുശേഷം പെയ്ക്കുന്ന മഴ ഏതു അപരിഹരിത അനിയപ്പെടുന്നു ?
- **ബാധക ചുരുക്കം ഉത്തരം ആയി വരുന്നുണ്ട്**
- A) ശൈലവൃഷ്ടി B) അലിപ്പുഴമുഴ C) ഉച്ചലിത്വവൃഷ്ടി D) സംവഹനവൃഷ്ടി
3. ഉത്തരേന്ത്യൻ സമതലത്തിൽ മേയ് ജൂൺ മാസങ്ങളിൽ വിശുദ്ധ വരണ്ട ഉഷ്ണകാർ.
- A) മാംഗോ ഷവർ B) കാൽബേബശാകി C) ലൂ D) ചിനുകൾ
4. ജിം കോർബറ്റ് ദേശീയോദ്യാനം എത്ര സംസ്ഥാനത്താണ് ?
- A) ഉത്തരാവണ്ണം B) ഉത്തർപ്രദേശ് C) ബിഹാർ D) മഹാരാഷ്ട്ര
5. വെറ്റർ ഫ്ലൂ എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം എത്രാണ് ?
- A) മധ്യപ്രദേശ് B) ജാർവണ്ണം C) കരത്തിന്ത്യം D) അസം
-
6. ഉത്തരാർധഗാളത്തിൽ എഷ്ട്രൂൺ ഭൂവണിയത്തിന്റെ എത്ര ഭാഗത്തായാണ് ഇന്ത്യയുടെ സ്ഥാനം ?
- A) തെക്ക് B) വടക്ക് C) പടിഞ്ഞാറ് D) കിഴക്ക്
7. ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂവണിയത്തിന്റെ വടക്കേ അറുവും തെക്കേ അറുവും തമ്മിൽ എക്കുദേശം ആത്ര ഡിഗ്രിയുടെ വ്യത്യാസമാണുള്ളത് ?
- A) 20 B) 25 C) 30 D) 35
8. ബൈക്കാൻ പീംഭൂമിയുടെ അകൂതി എന്താണ് ?
- A) വൃത്തം B) സമചതുരം C) അർദ്ധവൃത്തം D) ത്രികോണം

9. ഇന്ത്യിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമേറിയ ഭൂവിഭാഗം.
- A) വടക്കേ ഇന്ത്യൻ സമതലങ്ങൾ
B) ഉപദ്വാപിയ പീംബുമി
C) തീരസമതലങ്ങൾ
D) വടക്ക് പട്ടണത്താറൻ പർമ്മത പ്രദേശം
10. അറബിക്കടൽ നദീവഴുവുള്ളിൽ ഉൾപ്പെട്ടാത്ത നദി.
- A) താഴ്വാർ
B) നിന്യു
C) പെരിയാർ
D) ഗംഗ
11. 2020 ലെ ടൊറോ രാജ്യാന്തര ധിലിം ഫെസ്റ്റിവലിൽ അംബാസിഡായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ബോളിവുഡ് നടി.
- A) പ്രിയങ്ക ചോപ്പ
C) ദീപിക പദ്മകോൺ
B) വിദ്യാ ബാലൻ
D) അനൂഷ ശർമ്മ
12. ജമുവിലെ ചരിത്ര പ്രസിദ്ധമായ നിന്തി ചൗക്കിന്റെ പുതിയ പേര് ?
- A) ഭഗത്സിംഗ് ചൗക്ക്
C) ആസാദ് ചൗക്ക്
B) ചാന്ദിനി ചൗക്ക്
D) ഭാരത് മാത് ചൗക്ക്
13. ഇന്ത്യയ്ക്ക് പുറത്ത് സ്ഥാപിതമായ ആദ്യ യോഗ സർവകലാശാല സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് ?
- A) നൃയോർക്ക്
C) ലാസ് വേദാസ്
B) ചിക്കാഗോ
D) ലോസ് ഏഞ്ചൗൺസ്
14. ലോകഭാഷകളുടെ പുതിയ കണക്കുകൾ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു എത്രോളായ് പ്രകാരം ലോകത്ത് ഏറ്റവുമധികം ജനങ്ങൾ സംസാരിക്കുന്ന മുന്നാമത്തെ ഭാഷ ?
- A) പഞ്ചാബി
B) തെലുങ്ക്
C) ഹിന്ദി
D) ബംഗാളി
15. 2020 ഫെബ്രുവരിയിൽ ഇന്ത്യ സന്ദർശിച്ച വിദേശരാജ്യ തലവൻ ആര് ?
- A) ഡെബാണ്ഡഹ് ടംപ്
C) ബോറിസ് ജോണ്സൺ
B) ജസ്റ്റിൻ ട്രാഫോ
D) ഇമ്രാനുവൽ മാക്രോൺ
16. മുത്രോൾ സംവിധാനം ചെയ്ത് ?
- A) വിനീത് ശ്രീനിവാസൻ
C) അഞ്ചലി മേനോൻ
B) ഗീതു മോഹൻദാസ്
D) സച്ചി



VETO
Design Your Future Now

PSC പരീക്ഷാ പരിശീലന കേന്ദ്രം

EXAM DATE: 22.05.2021

LIMITED
SEATS
APPLY
NOW

DEGREE LEVEL

പ്രിലിമിനറി റെഗുലർ ബാച്ച്

വീറ്റോയുടെ തസാനുർ, ആറ്റിങ്ങൽ, വെള്ളാറമുട് ബോർഡുകളിൽ

ബാച്ച് 1ന്

കീസുകൾ ആരംഭിക്കുന്നു

INTENSIVE COACHING FOR

- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| • SUB INSPECTOR | • ASSISTANT |
| • EXCISE INSPECTOR | • SALES ASSISTANT |
| • SPECIAL BRANCH ASSISTANT | • ASST JAILOR |
| • DIVISIONAL ACCOUNTANT | • CONFIDENTIAL ASSISTANT |

പ്രതിസന്ധികൾ തളരാനുള്ളതല്ല

പോരാടാനുള്ളതാണ്...

VETO

എസ് എസ് കോവിൽ റോഡ്

തസാനുർ

തിരുവനന്തപുരം

അധികാരി സംബന്ധിച്ച കുടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക്

തസാനുർ: **9020 322 722, 7902 200 100**

ആറ്റിങ്ങൽ: **9526 942 722, 7902 200 100**

വെള്ളാറമുട്: **9645 112 753, 7902 200 100**

17. 2020 നുംബേരുകൾ ലൈന്റുമുൻപിലിൽ പിലിം ഫെസ്റ്റിവലിൽ മികച്ച നടന്നായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത് ?
- A) അയുഷ്മാൻ വുറാൻ
C) നിവിൻ പോളി
- B) മോഹൻലാൽ
D) റണ്ടിരീസ് സിംഗ്
18. 2020 ഓക്ടോബർ 15-നു അന്തരിച്ച പ്രശ്ന കവിയും 2019 ലെ ഇന്ത്യൻപിം പുരസ്കാര ജേതാവുമായ വ്യക്തി.
- A) റഹത് ഇന്ദ്രോഹി
C) അക്കിത്തം അച്യുതൻ നന്ദുതിരി
- B) ഷംസുർ രഹ്മാൻ ഘരുവി
D) ഓ. എൻ. വി.
19. ഏഴാംതുറി രാമചന്ദ്രൻ വയലാൻ അവാർഡ് നേടിക്കൊടുത്ത കവിതാ സമാഹാരം.
- A) നിർബ്ബഹരണി
C) ചാരുലത
- D) ഒരു വെർജീനിയൻ വെയിൽക്കാലം**
20. നേപ്പാളിലെ ഓർഡർ മോക്ക് രാജ്യാന്തര പലച്ചിത്ര മേഖലയിൽ മികച്ച ചിത്രം, മികച്ച സംവിധാനം എന്നീ പുരസ്കാരങ്ങൾ നേടിയ മലയാള സിനിമ.
- A) ജേല്ലിക്കെട്ട്
C) ജലസമാധി
- B) മുത്തേക്കാൻ
D) വെയിൽ മരങ്ങൾ
21. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷണറേയും മെംബർമാരെയും സ്ഥാനത്തുനിന്നും നീക്കം ചെയ്യാൻ അധികാരമുള്ളത് ആർക്ക് ?
- A) രാജ്യപതിക്ക്**
C) ഉപരാജ്യപതിക്ക്
- B) ലോകസഭ സ്പീക്കർക്ക്
D) പ്രധാനമന്ത്രിക്ക്
22. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ആസ്ഥാനം.
- A) മുംബൈ
C) ചെഹാദാബാദ്
- B) കൊൽക്കത്ത
D) നൃഥ്യസ്ഥലി
23. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ സ്ഥാപിതമായത്.
- A) 1995 സെപ്റ്റംബർ 15
C) 1998 ഡിസംബർ 11
- B) 1992 ജൂൺ 31
D) 1993 ഓക്ടോബർ 12

24. ഇന്ത്യയിലെ അതിവൈദിക ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ചെയ്യുമ്പോൾ³¹
 A) ജസ്റ്റിസ് എസ്. രാജേഷ് ബാബു
 B) ജസ്റ്റിസ് കെ. ജി. ബാലകൃഷ്ണൻ
 C) ജസ്റ്റിസ് എസ്. വർമ്മ
 D) ജസ്റ്റിസ് ജെ. എസ്. വർമ്മ
C) ജസ്റ്റിസ് രംഗനാഥ് മിഷൻ

25. ദേശീയ വനിതാകമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളെ പദവിയിൽ നിന്ന് നീക്കം ചെയ്യാൻ³²
 ആധികാരമുള്ളത് ആർക്കാൻ് ?
 A) ലോകസഭാ സ്പീക്കർക്ക്
 B) കേരള സർക്കാരിന്
 C) രാജ്യപത്രിക്ക്

26. ഇന്ത്യയുടെ മാനോകാർട്ട് എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത് എന്തിനെന്നാണ് ?³³
 A) മാലിക ചുമതലകൾ
 B) മാലികാവകാശങ്ങൾ
 C) നിർദ്ദേശക തത്ത്വങ്ങൾ
 D) നിയമ വാഴ്ച

27. ഇന്ത്യൻ ഭരണാധികാരിയുടെ ആണികളും ഇന്നന്തെ പ്രസ്തുതാഭാരതിയാണ്.³⁴
 A) നിർദ്ദേശക തത്ത്വങ്ങൾ
 B) മാലിക ചുമതലകൾ
 C) ഭരണാധികാരിയുടെ ആമുഖം
 D) മാലികാവകാശങ്ങൾ

28. സമതിഭാന അവകാശം വിനിയോഗിക്കൽ ഭരണാധികാരിയുടെ അനുഭവം³⁵ _____ ആണ്.
 A) മാലികാവകാശം
 B) മാലികസ്വാതന്ത്ര്യം
 C) നിയമം മുലം നിർബന്ധിതമായ കടമ
 D) ഇതാനുമല്ല

29. മതം, വർദ്ധം, ജാതി, ലിംഗം, ജനസ്ഥലം എന്നിവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു പഞ്ചനോട്ടം വിവേചനം പാടില്ലായെന്ന് അനുശാസിക്കുന്ന ഭരണാധികാരി വകുപ്പ്.³⁶
 A) അനുഭൂദം 9
 B) അനുഭൂദം 13
 C) അനുഭൂദം 15
 D) അനുഭൂദം 19

30. പന്നരമാരുടെ മാലികാവകാശങ്ങളുടെ മേൽ ആവശ്യമായ നിയന്ത്രണങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്താനുള്ള ആധികാരം ആർക്കാൻ് ?³⁷
 A) സുപ്രീംകോടതി
 B) പ്രധാനമന്ത്രി
 C) രാജ്യപതി
 D) പാർലമെന്റ്

31. ജവഹർലാൽ നന്ദറ്റുവിന്റെ അന്ത്യവിഗ്രഹ സമാഖ്യം.

- A) ശാന്തിവന്മാർ
- B) ശക്തിസ്ഥാപികൾ
- C) നാരായണിജലക്ക്
- D) എക്കതാസ്ഥാപികൾ

32. ഭരണാധികാരിയുടെ അമ്മവം തയ്യാറാക്കിയത്.

- A) ബി. അർ. അംഗേബറ്റ്‌കൾ
- B) ജവഹർലാൽ നന്ദറ്റു
- C) മഹാത്മാഗാന്ധി
- D) ബി. എസ്. രാവു

33. നീലം കലാപം നടന്നത് എത്ര സംസ്ഥാനത്താണ് ?

- A) ബംഗാൾ
- B) ബീഹാർ
- C) കൈസർ
- D) മഹാരാഷ്ട്ര

34. ഇന്ത്യൻ പ്രസിദ്ധീയന്റെ പദത്തിലെത്തും മുൻപ് ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് വഹിച്ചിരുന്ന പദവി.

- A) ഭരണാധികാരിയുടെ സഭയുടെ അദ്ധ്യക്ഷൻ
- B) ഉപരാജ്ഞപതി
- C) സെൻറ്റ് ലെജിസ്ലൈറ്റ് അസംബി സ്റ്റീകൾ
- D) ഉപപ്രധാനമന്ത്രി

35. ഇന്ത്യയുടെ റണ്ടാമത്തെ രാജ്ഞിപതി.

- A) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
- B) ഡോ. സകീർ ഹുസൈൻ
- C) വി. വി. റിറി
- D) ഡോ. എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ

36. ഇന്ത്യയുമായി വാൺഡിജ്യൂബന്റെ സ്ഥാപിച്ച അദ്ദേഹപ്രസ്താവന ശക്തി.

- A) ബീട്ടീഷുകാർ
- B) പോർച്ചുഗീസുകാർ
- C) ഫ്രഞ്ചുകാർ
- D) ഡച്ചുകാർ

37. ഇണ്ണുംണ്ണ കമ്പനിയിൽ നിന്നും ഇന്ത്യയുടെ ഭരണം ബീട്ടീസ് എന്നുന്നത്തോട് എത്ര വർഷമായിരുന്നു ?

- A) 1857
- B) 1858
- C) 1859
- D) 1860

38. ബംഗാളിൽ ദിന്നെം നിർത്തലാക്കിയ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ.
- A) വില്യം ബെന്റിക്സ്
 B) ഡാമ്പിന്റെ
 C) വാരൻ ഫേല്ലിംഗ്സ്
 D) ബൈംഗലി
39. അധിനിക ഭാരതത്തിൽന്നു നവോത്ഥാന നായകൻ എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നത് ആ?
- A) രാജാരാം മോഹൻ രോയ്
 B) റബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
 C) ഡോ. ബി. ആർ. അംബേദ്കർ
 D) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
40. ഇന്ത്യൻ നവോത്ഥാനത്തിൽന്നു പിതാവ് ആ?
- A) രാജാരാം മോഹൻരോയ്
 B) റബീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
 C) ഡോ. ബി. ആർ. അംബേദ്കർ
 D) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
41. അഞ്ചുത്തങ്ങ് കലാപം നടന്ന വർഷം.
- A) 1691
 B) 1697
 C) 1695
 D) 1693
42. ഇംഗ്ലീഷ് ഇംഗ്ലീഷ് കമ്പനിക്ക് വേണ്ടാട്ടിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന ഒറ്റപും പ്രധാനപ്പെട്ട പണ്ടക്കശാല.
- A) അറ്റിങ്ഡൺ
 B) കട്ടാവുർ
 C) കുളച്ചൽ
 D) അഞ്ചുത്തങ്ങ്
43. പഴയീ കലാപസമയത്ത് തകർക്കപ്പെട്ട ഒഴിശ്യയിലെതന്നെ അദ്യത്തേതും ഒറ്റപും വലുതുമായ കരുവത്തോടും എവിടെയാണ്?
- A) നിലസ്വർ
 B) താനിത്തോട്
 C) പേരാന്വ
 D) അഞ്ചുരക്കണ്ണി
44. വേദത്തന്ത്രി ദ്രോഹി നാജയപ്പെടുത്തിയ ബീട്ടിംഗ് സൈന്യാധിപൻ.
- A) കേണൽ ലീഗർ
 B) ലഫ്റ്റനന്റ് ഗോൾഡൻ
 C) തോമസ് ഹാർവേ ബാബർ
 D) ആർത്തർ ബൈംഗലി
45. കാലടിയിൽ രാമകൃഷ്ണ അദ്ദേഹത്താളുമാം സ്ഥാപിച്ചത്.
- A) ആഗമാനന്ദ സ്വാമി
 B) പൈഹാനന്ദ ശ്രീവായോഗി
 C) വൈകുണ്ഠൻ സ്വാമികർ
 D) വാഗ്ഭടാനന്ദൻ

VETO PUBLICATIONS PRIVATE LIMITED

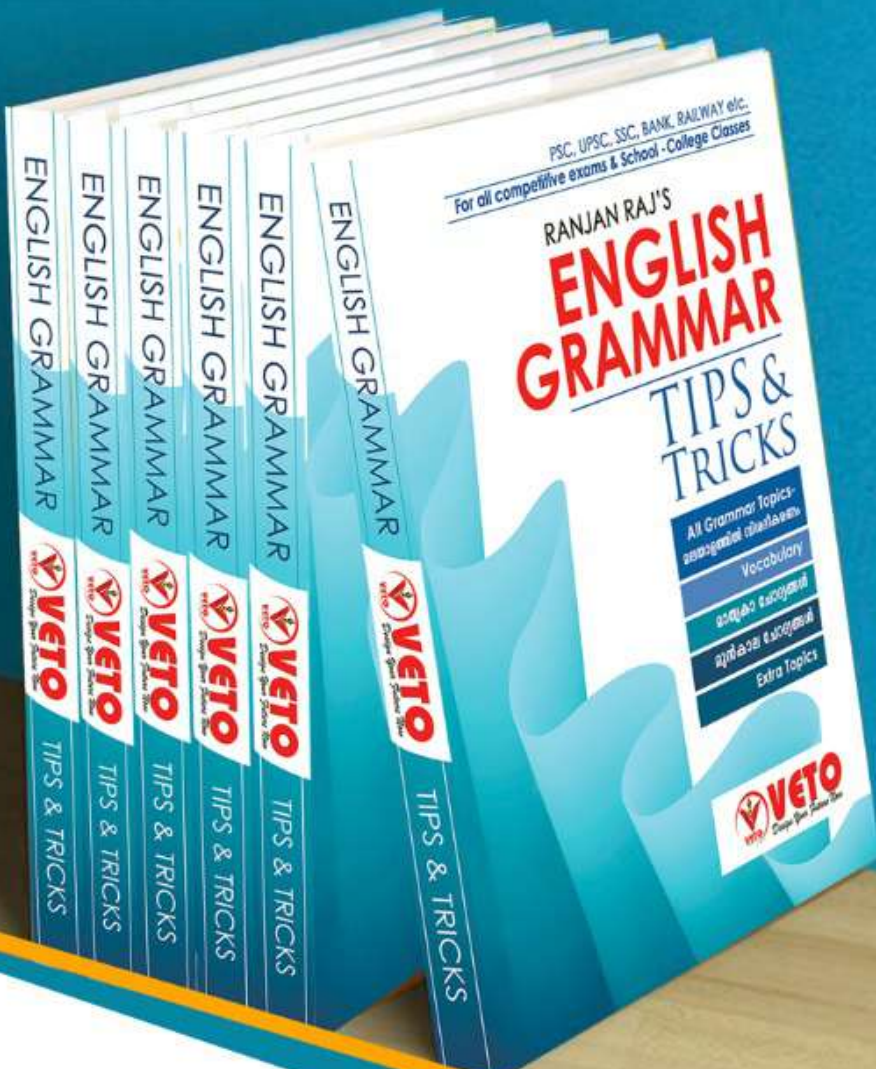


VETO
Design Your Future Now



ORDER NOW

ഇംഗ്ലീഷ് പരികാരം
അധ്യാപകനും വൈദികനി...!!!



Feel free to call us for any query

9020 822 722

RANJAN RAJ'S
**ENGLISH
GRAMMAR**
**TIPS &
TRICKS**



GRAMMAR
MODEL
PREVIOUS

Buy online :
www.vetopsc.com

amazon

Flipkart f

46. അക്കമു ചെറിയാൻ്റെ ജനനം.

- A) തിരുവല്ല
- C) ചങ്ങനാഫ്രോസി

- B) കാണ്ടിരപ്പള്ളി
- D) ചെങ്ങന്നൂർ

47. അഗ്രമാനന്ത സ്ഥാമി അദ്ദേഹം അത്ഭുതമം സ്ഥാപിച്ചത്.

- A) കാലടി
- C) പുതുക്കാട്

- B) തിരുവനന്തപുരം
- D) തിരുവല്ല

48. അക്കമു ചെറിയാനെ 'തിരുവിതാംകൂരിലെ ത്യാൻസി റാണി' എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചത് ആരാൺ ?

- A) റാനിജി
- C) സർദാർ പട്ടേൽ

- B) ജവഹർലാൽ നൈന്ത്യൻ
- D) കെ. കേളപ്പൻ

49. കേരള പട്ടികജാതി പട്ടിക വർദ്ധി വികസന കോർപ്പറേഷൻ്റെ ആധാരം.

- A) തിരുവനന്തപുരം
- C) കൊല്ലം

- B) തൃശ്ശൂർ
- D) കോഴിക്കോട്

50. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കർഷക തൊഴിലാളി സമരത്തിന് വേദിയായ സ്ഥലം എത് ?

- A) കുട്ടനാട്
- D) വെങ്ങനൂർ

- B) ചിറ്റാർ
- D) ഇതൊന്നുമല്ല

51. മാസ്റ്റർ വീവർ സമ്പദാധിവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന കൂട്ടിൽ വ്യവസായം

- A) കശുവണ്ഡി
- C) തടി

- B) കയർ
- D) കൈത്തൻഡി

52. സെൻട്ടൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ഫിഷറീസ് ടെക്നോളജി എവിടെയാണ് ?

- A) മുംബൈ
- D) കൊച്ചി

- B) പനാജി
- D) വിശ്വവിഭ്രാം

53. പള്ളിവാസൽ പദ്ധതി എത്ര നടിയിൽ ?

- A) ചാലിയാർ
- D) മുതിരപ്പുഴ

- B) ചാലക്കുടിപ്പുഴ
- D) പമ്പ

D) 1984

54. കൂറ്റാടി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം.
- A) 1972 B) 1976 C) 1970
55. കേരളത്തിലുടെ കടന്നു പോകുന്ന ദേശീയപാത 744 ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ.
- A) ഫറോക്ക്-പാലക്കാട്
C) തിരുമംഗലം-കൊല്ലം
56. കേരളത്തിന്റെ വടക്കുഭാഗത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം ?
- A) കർണ്ണാടക
C) തമിഴ്നാട്
- B) അസ്സാഹ്രോൾ
D) തെലുജാന
57. കേരളത്തിലെ ആകെ താലുക്കുകളുടെ എണ്ണം.
- O N L I N E
A) 72 B) 75 C) 78 D) 77
58. വേനൽക്കാലത്തെ ശരാശരി മഴ എത്രയാണ് ?
- A) 30 cm B) 40 cm C) 20 cm D) 50 cm
59. ചുവടെ ചേർത്തിട്ടുള്ളവയിൽ ജൈവസസ്യങ്ങളുടെ മാനുകൾ എത്രയാണ് ?
- A) എക്സൈസ് മണ്ണ്
B) ചെക്കൽ മണ്ണ്
C) കറുത്ത മണ്ണ്
D) പർവ്വത മണ്ണ്
60. പക്ഷി നിർക്കുക്കനായ ഡോ. സലിം അലിയുടെ പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന കേരളത്തിലെ പക്ഷി സങ്കേതം ?
- A) ചുള്ളനൂർ
C) മംഗളുവന്നം
B) തട്ടേക്കാട്
D) കുമരകം
61. സെഹത് എന്ന ടെലി മെഡിസിൻ പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യത്തിനു നിർവ്വഹിച്ചത്
- A) വിജയ് ഗോധൻ
C) റവി ശങ്കർ പ്രസാദ്
B) ധർമ്മേന്ദ്ര പ്രധാനി
D) നിർമ്മലാസീതാരാമൻ

62. 'ഭൂമിയുടെ ശ്രാസകോശം' എന്നറിയപ്പെടുന്ന പ്രദേശം.
- A) സഹാറ മരുഭൂമി
B) അതമാന്തരാണി മഴക്കാടുകൾ
C) ഡ്യൂബപ്രേജം
D) കോൺഗ്രസ് വന്നെഞ്ചൾ
63. ശരീരത്തിൽ ഇരുന്നിന്റെ അഗ്രിരണം ഉത്തേജിപ്പിക്കുന്ന വിസ്താമിൻ.
- A) വിസ്താമിൻ കെ
B) വിസ്താമിൻ ബി
C) വിസ്താമിൻ സി
D) വിസ്താമിൻ എ
64. രക്തം കട്ടപിടിക്കുന്നതിനു അവധ്യം വേണ്ട ജീവകം.
- A) ജീവകം കെ
B) ജീവകം ബി
C) ജീവകം സി
D) ജീവകം ഇ
65. അന്തിജന ഇല്ലാത്ത രക്തഗുപ്ത്.
- A) എ. ബി. ഗുപ്ത
B) എ. ശ്രീ. ഗുപ്ത
C) ബി. ശ്രീ. ഗുപ്ത
66. ശരീരത്തിന്റെ തുലനാവസ്ഥ നിയന്ത്രിക്കുന്ന ഭാഗം
- A) സെറിബേഷൻ
B) ഒ. ഗുപ്ത
C) ഹൈപ്പോതലാമസ്
D) സെറിബേഷൻ
67. മനുഷ്യനിൽ എത്രതരം പാലുകളാണുള്ളത്?
- A) 3
B) 4
C) 5
D) 6
68. ശ്രാസകോശത്തെ പൊതിഞ്ഞു സംരക്ഷിക്കുന്ന അവരുണ്ടാണ്.
- A) പെരികാർഡിയം
B) ഫ്ലൂ
C) മെനിഞ്ചു
D) ഡയറ്റം
69. പേശിപ്പവർത്തനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിക്കുന്ന മന്ത്രിജീ ഭാഗം.
- A) തലാമസ്
B) സെറിബേഷൻ
C) ഹൈപ്പോതലാമസ്
D) സെറിബേഷൻ

70. ഒരു ചലനത്തിൽ പേശിയുടെ നീളം കൂടുകയാണെങ്കിൽ ആ കണ്ട്രാക്ഷൻ
അനിയപ്പെടുന്നത്.

- A) കോൺസൻട്രിക്
- B) എസ്റ്റർട്ടിക്**
- C) ഐസോറോണിക്
- D) ഐസോകൈറ്റിക്

71. സോപ്പ് ജലത്തിൽ ലയിക്കുന്നോൾ ജലത്തിന്റെ പ്രതലവുലം

- A) കൂടും
- B) കുറയും**
- C) മാറ്റം സംഭവിക്കുന്നില്ല
- D) അതുപെടുത്തി കൂടുകയും പിന്നെ കുറയുകയും ചെയ്യുന്നു

72. സന്ധ്യാന്തർ പ്രകാശ സംഫോളിഷ്മെന്റിലൂടെ പുരത്ത് വിടുന്ന വാതകം

- A) വഹായേജൻ**
- C) ഓക്സിജൻ**
- B) കൈട്ടേജൻ
- D) കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്

73. മെൻഡിലിയേപ്പിന്റെ അവർത്തന പട്ടികയിൽ മുലകങ്ങൾ ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്.

- A) അദ്ദോമിക മാസിന്റെ അവരോധണ ക്രമത്തിൽ
- B) അദ്ദോമിക നന്പതിന്റെ അവരോധണ ക്രമത്തിൽ
- D) അദ്ദോമിക മാസിന്റെ അവരോധണ ക്രമത്തിൽ**
- D) അദ്ദോമിക നന്പതിന്റെ അവരോധണ ക്രമത്തിൽ

74. K ഷൈലിൽ ഉൾക്കൊള്ളാവുന്ന പരമാവധി ഇലങ്കോണുകളുടെ എണ്ണം.

- A) 2**
- B) 8
- C) 18
- D) 32

75. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതിന്റെ നൃക്കിയസ്റ്റിലാണ് നൃഭ്രാം ഇല്ലാത്തത് ?

- A) ഡ്യൂട്ടിരിയം
- B) ട്രിഷ്യം**
- C) പ്രോട്ടീരിയം**
- D) ഹീലിയം

76. ഒരു വസ്തുവിൽ അടങ്കിയിരിക്കുന്ന ഭ്രവ്യത്തിന്റെ അളവ് ആണ്

- A) ഭാരം
- B) പിണ്ഡം**
- C) അകർഷണ ബലം
- D) ഭൂഗ്രഹിതബലം

ONLINE CLASS



HSA

Social
Science

Natural
Science

Malayalam

Hindi

English

Maths

6 Month Course
₹6540/-
Including GST

12 Month Course
₹8720/-
Including GST



VETO e-Classroom

ഇപ്പോൾ തന്ന ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യു

കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക്

7510 433 733

Download now



77. സ്ഥാനാന്തരത്തിന്റെ യൂണിറ്റ്
 A) മീറ്റർ
 B) സെകന്റ്
 C) മീറ്റർ/സെകന്റ്
 D) മീറ്റർ/സെകന്റ്²
78. സുര്യൻിൽ നിന്നും പ്രകാശത്തിനു ഭൂമിയിലെത്താൻ _____ സമയം മതിയാക്കും.
 A) 10 മിനിട്ട്
 B) 12 മിനിട്ട്
 C) 5 മിനിട്ട്
 D) 8.2 മിനിട്ട്
79. ഉരുളൽ ഘർഷണം നിരങ്ങൽ ഘർഷണത്തേക്കാർ
 A) കുറവായിരിക്കും
 B) കുടുതലായിരിക്കും
 C) വ്യത്യസ്തമായിരിക്കും
 D) ഇവയോന്നുമല്ല
80. ഉൾപ്പാട്ടിന്റെ സി. ജി. എസ്. യൂണിറ്റ് ഓത് ?
 A) എസ്റ്റ്
 B) വാട്ട്
 C) കിലോഗ്രാം/മണിക്കൂർ
 D) നൃട്ടൺ മീറ്റർ
81. ഒരാൾ A തെ നിന്നും മണിക്കൂറിൽ 40 കി. മീ. വേഗത്തിൽ സഞ്ചരിച്ച് B യിൽ എത്തി ചേരുന്നു. തിരികെ ഒരാൾ B തെ നിന്ന് A യിലേക്ക് മണിക്കൂറിൽ 60 കി. മീ. വേഗത്തിൽ ചേരുന്നു. ഈ യാത്രയിൽ A തെ നിന്നും B ലേക്കുള്ള ദൂരം എത്ര ?
 A) 64 കി. മീ.
 B) 58 കി. മീ.
 C) 60 കി. മീ.
 D) 80 കി. മീ.
82. മണിക്കൂറിൽ 120 കി. മീ. വേഗത്തിൽ സഞ്ചരിക്കുന്ന ഒരു വാഹനത്തിന് 80 കി. മീ. സഞ്ചരിക്കാൻ വേണ്ട സമയം.
 A) 40 മിനിറ്റ്
 B) 60 മിനിറ്റ്
 C) 80 മിനിറ്റ്
 D) 100 മിനിറ്റ്
83. അദ്യത്തെ 200 എണ്ണൽ സംവ്യക്തുട ശരാശരി എത്ര ?
 A) 100.5
 B) 90.5
 C) 100
 D) 98.5
84. ഒരു വ്യാപാരി രേഖിയോ വാങ്ങിയവില് 3000 രൂപ, 20 % കൂട്ടി വിലയിട്ടു. അതേഫെത്തിന് 8% ലാഭം കിട്ടിയാൽ മതി. എങ്കിൽ എത്ര ശതമാനം ഡിസ്കൗണ്ട് ?
 A) 12 ശതമാനം
 B) 20 ശതമാനം
 C) 10 ശതമാനം
 D) 11 ശതമാനം

85. 1.72 ന്റെ പകുതിയോട് 0.42 ന്റെ മൂന്നിലൊന്നു കൂട്ടിയാൽ തുക
 A) 1 B) 1.01 C) 1.04 D) 0.86
 A) 1
86. $617 + 6.017 + 0.617 + 6.0017 = ?$
 A) 6.2963 B) 62.965
 C) 629.6357 D) ഇവയോന്നുമല്ല
87. 1 നും 50 നും ഇടയിൽ 6 കൊണ്ടു നിഫ്രോഷം ഹരിക്കാവുന്നതും അക്കണ്ണലുടെ തുക
 6 ആയി വരുന്നതുമായ എത്ര രണ്ടക്കെ സംവ്യക്തി ഉണ്ട് ?
 A) 2 B) 3 C) 4 D) 5
 A) 2
88. താഴെ കൊടുത്ത സംവ്യക്തിൽ 12 ന്റെ ഗുണിതമെത് ?
 A) 63264 B) 36292 C) 96345 D) 83425
89. $\frac{3}{4}$ നേക്കാർ വലുതും $\frac{9}{4}$ നേക്കാർ ചെരുതുമായ ഭിന്നസംഖ്യ.
 A) $\frac{8}{3}$ B) $\frac{11}{6}$ C) $\frac{12}{5}$ D) $\frac{5}{8}$
90. താഴെ പറയുന്നവയിൽ വലിയ ഭിന്നസംഖ്യ എത് ?
 A) $\frac{25}{24}$ B) $\frac{13}{12}$ C) $\frac{17}{16}$ D) $\frac{19}{18}$
91. അച്ചൻ്റെയും മകൻ്റെയും വയസ്സ് തമിലുള്ള അനുപാതം 5:2 പത്തു വർഷത്തി
 നും ശേഷം അച്ചൻ്റെ വയസ്സ് മകൻ്റെ വയസ്സിന്റെ ഇരട്ടിയാണെങ്കിൽ ഇപ്പോൾ മകൻ്റെ
 പ്രായമെന്ത് ?
 A) 10 B) 20 C) 30 D) 40
 B) 20
92. 50 കൂട്ടികളുള്ള ഒരു ക്ലാസ്സിൽ നെറ്റീവിന്റെ റാങ്ക് 20 ആണ്. എങ്കിൽ അവസാന
 റാങ്കിൽ നിന്നും നെറ്റീവിന്റെ സ്ഥാനം എത്ര ?
 A) 32 B) 29 C) 30 D) 31
 D) 31

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 2 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$2 \times 10^{10} = 20$$

93. താഴെ പറയുന്നവയിലെ വ്യത്യസ്തനാർ ?

B) കെർലിൻ

D) പട്ട്

- A) പരുത്തി
C) കമ്പിളി

94. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പദ്ഞാലിൽ മറ്റൊരുവയിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ പദം എത്ര ?

C) ബാധൻ

D) ദൈവയോ

A) ഫോർഡ്
B) ഫോൺ
C) ബാധൻ
D) ദൈവയോ

95. 2, 3, 5, 7.... എന്ന സംവ്യാഫ്രേണിയിലെ അടുത്ത പദം എത്ര ?

C) 10

D) 8

A) 9
B) 11
C) 10
D) 8

96. $2 = 0, 3 = 3, 4 = 6, 5 = 9$ എന്നാൽ 7 = എത്ര ?

B) 15

C) 12

D) 16

A) 18

B) 220

C) 330

D) 550

A) 110

97. + ഗുണനത്തെയും - ഹരണത്തെയും \times സജലനത്തെയും \div വ്യവകലനത്തെയും

സൂചിപ്പിക്കുന്നുവെങ്കിൽ $[(35 \times 20) + (25 \div 15)] - 5$ എത്ര ?

A) 3172

B) 1327

C) 3721

D) 3127

98. Examination _____ മായി ബന്ധമില്ല.

A) Nation

B) Exam

C) Exit

D) Action

99. _____ എന്ന വാക്ക് Intelligence എന്ന വാക്കിൽ നിന്ന് സ്വാശിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയില്ല.

A) Neglect

B) Gentle

C) Incite

D) Cancel

ഇപ്പോൾ
വിവാഹിയിൽ



VETO
Design Your Future Now

VETO PUBLICATIONS PRIVATE LIMITED

PSC
www.vetopsc.com

മുൻകാല
ചോദ്യപ്രേരികൾ **LDC**
FINAL TOUCH



For
LDC MAIN

20
SET

VETO
Design Your Future Now
VETO PUBLICATIONS PRIVATE LIMITED

For
LDC MAIN

MRP: ~~140/-~~

OFFER PRICE

₹130/-

അവസാനവും ഒരുക്കൽക്കിൾ

LDC മുൻകാല ചോദ്യാത്തരങ്ങൾ



പ്രതിസന്ധികൾ തളരാനുള്ളതല്ല...

പോരാട്ടാനുള്ളതാണ്...



VETO
Design Your Future Now

PUBLICATIONS

VETO PUBLICATIONS PRIVATE LIMITED

Buy online: www.vetopsc.com

Feel free to call us for any query: 9020 822 722

