

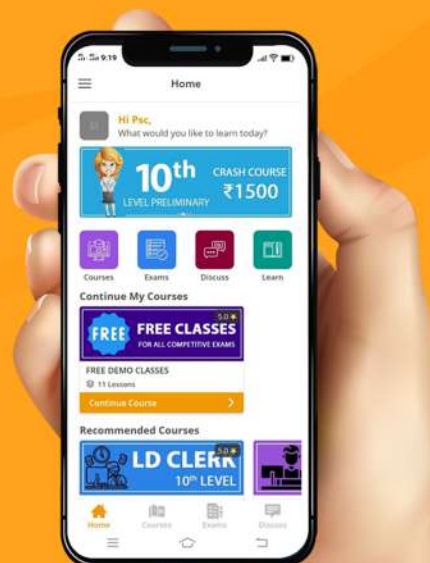
+2 LEVEL

PRELIMINARY

ഇന്ന് നടന്ന ആദ്യഘട്ട പരീക്ഷയുടെ
പ്രാഥമിക ഉത്തരസൂചിക

CODE: C

ഇനി കാണപ്പെടുന്നതായി
പി എസ് സി പഠിക്കാം
ഇന്റർനെറ്റ് ഇല്ലെങ്കിലും...!!!
VETO e-Classroom
ഇപ്പോൾ തന്നെ ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യൂ



കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക്

7510 433 733

Download now



1. രക്തം കട്ടപിടിക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന വിറ്റാമിൻ ഏത് ?
 A) വിറ്റാമിൻ എ
 B) വിറ്റാമിൻ കെ
 C) വിറ്റാമിൻ ബി
 D) വിറ്റാമിൻ സി
2. താഴെ പറയുന്നവയിൽ യോജകകലയിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത് ഏത് ?
 A) തരുണാസ്ഥി
 B) നാരുകല
 C) രക്തം
 D) പേശികല
3. ഇന്ത്യയുടെ സുഗന്ധ വ്യക്ഷം എന്നറിയപ്പെടുന്ന സസ്യം.
 A) അഗർവുഡ്
 B) അകിൽ
 C) അലസിപ്പമരം
 D) യൂക്കാലിപിറ്റ്സ്
4. ആദ്യ വ്യക്തമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയ നടത്തിയത് ആര് ?
 A) ഡോ. ജോസഫ് ഇ മുറഹ്ല
 B) ഡോ. പി. വി. വേണുഗോപാൽ
 C) ഡോ. പി. വി. ഗംഗാധരൻ
 D) ഡോ. കെ. പി. ബാലകൃഷ്ണൻ
5. മനുഷ്യ മസ്തിഷ്കത്തിന്റെ ശരാശരി ഭാരം.
 A) 1.3 - 1.4 Kg
 B) 1.2 - 1.4 Kg
 C) 1.4 - 1.5 Kg
 D) 1.25 - 1.3 Kg
6. ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഡാറ്റ സൂക്ഷിക്കാൻ പറ്റിയ ഓ റ്റിക്കൽ സ്റ്റോറേജ് ഉപകരണം.
 A) ഡി. വി. ഡി.
 B) ബ്ലൂ-റേ ഡി.വി.ഡി.
 C) സി.ഡി.
 D) ഹാർഡ് ഡിസ്ക്
7. ചിത്രങ്ങൾ വരയ്ക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഒരു സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ആണ്
 A) ഫോട്ടോഷോപ്പ്
 B) എം എസ് പെയിന്റ്
 C) ജിമ്പ്
 D) അഫിനിറ്റി ഫോട്ടോ
8. 'സഫാരി' ഏതു വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്ന സോഫ്റ്റ്‌വെയർ ആണ് ?
 A) ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം
 B) വൈറസ് പ്രോഗ്രാം
 C) സിസ്റ്റം സോഫ്റ്റ്‌വെയർ
 D) ബ്രൗസർ
9. താഴെ പറയുന്നവയിൽ നെറ്റ്‌വർക്ക് ആക്രമണത്തെ തടയാൻ ഉപയോഗിക്കാത്തത് ഏതാണ് ?
 A) ആന്റി-വൈറസ് സ്കാന്നർ ഉപയോഗിക്കുക
 B) കമ്പ്യൂട്ടർ ഇടയിടയ്ക്ക് ഡിഫ്രാഗ്മെന്റ് ചെയ്യുക
 C) കൂക്കീസ് ഇടയിടയ്ക്ക് മായിച്ചു കളയുക
 D) ഫയർവാൾ സെറ്റ് ചെയ്യുക



**ഇനി ഓൺലൈനായി
പി എസ് സി പഠിക്കാം
ഇന്റർനെറ്റ് ഇല്ലെങ്കിലും..!!!**

VETCO e - Classroom

ആപ്ലിക്കേഷനിൽ ഇനി വീഡിയോ ക്ലാസ്സുകൾ
ഡൗൺലോഡ് ചെയ്ത് നിങ്ങൾക്കിഷ്ടമുള്ള
സമയം ഇന്റർനെറ്റ് ഇല്ലാതെ തന്നെ പഠിക്കാം

VETO e-Classroom
ഇപ്പോൾ തന്നെ ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യൂ



കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക്
7510 433 733



Handwritten notes and calculations at the top right of the page, including '64', '1/25', '320', '28', '1600', and '9x75+64+25'.

10. കമ്പ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാമിൽ വരുന്ന തെറ്റിനെ പറയുന്നത്.

- A) എറർ
- C) മിസ്റ്റേക്

- B) ബഗ്സ്**
- D) ഡിഫെക്ട്

11. $\sqrt{3^2 \times 5^2 + 2^6 \times 5^2}$ ന്റെ വില.

A) 15

B) 20

C) 25

D) 18

***NO ANSWER**

12. 20, 25, x, 28, 32 എന്നീ സംഖ്യകളുടെ ശരാശരി 27 ആണ്. എന്നാൽ x ന്റെ വില എത്ര?

A) 30

B) 27

C) 26

D) 31

13. ഒരാൾ 1,000 രൂപ 10% പലിശ നിരക്കിൽ 2 വർഷത്തേക്ക് കൂട്ടുപലിശ ഇനത്തിൽ ബാങ്കിൽ നിക്ഷേപിച്ചാൽ വർഷാവസാനം ലഭിക്കുന്ന തുക.

A) ₹ 1,200

B) ₹ 1,210

C) ₹ 1,100

D) ₹ 1,150

14. രാമു ഒരു ജോലി 6 ദിവസം കൊണ്ട് ചെയ്യും. രമ അതേ ജോലി ചെയ്യാൻ 8 ദിവസം എടുക്കും. എന്നാൽ രണ്ടുപേരും ഒരുമിച്ച് ജോലി ചെയ്താൽ ജോലി തീർക്കാൻ എത്ര ദിവസം വേണം?

A) 4

B) $4\frac{3}{7}$

C) 3

D) $3\frac{3}{7}$

15. $a : b = 5 : 2$, $b : c = 3 : 7$ ആയാൽ $a : c$ എത്ര?

A) 15 : 14

B) 3 : 14

C) 15 : 7

D) 8 : 9

16. എല്ലാവരും ഹാജരായ ഒരു ദിവസത്തെ സ്കൂൾ അസംബ്ലിയിൽ രാജുവിന്റെ സ്ഥാനം മുൻമ്പിൽ നിന്ന് 16-ാമതും പുറകിൽ നിന്ന് 20-ാമതുമാണ്. എന്നാൽ രാജുവിന്റെ ക്ലാസ്സിൽ എത്ര കുട്ടികളുണ്ട്?

A) 35

B) 20

C) 36

D) 30

17. ഒരു കോക്കിലെ സമയം $9 : 35$ ആയാൽ മണിക്കൂർ സൂചിയും മിനിറ്റ് സൂചിയും തമ്മിലുള്ള കോണളവ് എത്ര?

A) 77°

B) 85°

C) 77.5°

D) 85.5°

18. 2016 ഫെബ്രുവരി 25-ാം തീയതി തിങ്കളാഴ്ചയായാൽ 2016 മാർച്ച് 8-ാം തീയതി ഏത് ദിവസമായിരിക്കും ?
 A) വെള്ളി **B) ശനി** C) ചൊവ്വ D) ബുധൻ
19. നിഷയും സിനിയും സഹോദരിമാരാണ്. രാജിയുടെ അമ്മായിയാണ് സിനി. രാമന്റെ പേരക്കുട്ടിയാണ് രാജി. മുരളി രാമന്റെ മകനാണ്. എന്നാൽ നിഷ മുരളിയുടെ ആരാണു ?
 A) ഭാര്യ B) മകൾ **C) സഹോദരി** D) അമ്മ
20. BOX എന്നതിനെ OBK എന്നും PEN എന്നതിനെ CRA എന്നും CAR എന്നതിനെ PNE എന്നും കോഡ് ചെയ്താൽ GUN എന്നതിനെ എങ്ങനെ കോഡ് ചെയ്യാം ?
 A) FHA B) ATH C) HTA **D) THA**
21. അയനോസ്ഫിയർ ഏത് അന്തരീക്ഷമണ്ഡലത്തിന്റെ ഭാഗമാണ് ?
 A) ട്രോപോസ്ഫിയർ B) സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ
C) തെർമോസ്ഫിയർ D) മിസോസ്ഫിയർ
22. ധരാതലീയ ഭൂപടങ്ങളിൽ തരിശുഭൂമി ചിത്രീകരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന നിറം ഏത് ?
 A) തവിട്ട് B) മഞ്ഞ
 C) കറുപ്പ് **D) വെള്ള**
23. ബംഗ്ലാദേശിൽ ബ്രഹ്മപുത്രനദിയെ വിളിക്കുന്ന പേരെന്ത് ?
 A) സാങ്പോ B) പത്മ
C) ജമുന D) മേഘ്ന
24. "പശ്ചിമ അന്ധ്യസ്ഥത" എന്ന പ്രതിഭാസം ഇന്ത്യയിലെ ഏത് കാലവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
 A) ഉഷ്ണകാലം B) ശൈത്യകാലം
 C) തെക്ക് പടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂൺ കാലം
D) വടക്ക് കിഴക്കൻ മൺസൂൺ കാലം
25. സംസ്ഥാന വൈറോളജി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നതെവിടെ ?
A) ആലപ്പുഴ B) എറണാകുളം
 C) തിരുവനന്തപുരം D) തൃശൂർ
26. 5, 8, 17, 44, എന്ന ശ്രേണിയുടെ അടുത്ത പദം എത്ര ?
 A) 80 B) 120
C) 125 D) 71

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X

4
81

നിളി
4

3
39
17
27
44
3

27. '%' എന്നത് '-' നേയും '*' എന്നത് '+' നേയും '@' എന്നത് 'x' നേയും '#' എന്നത് '+ നേയും സൂചിപ്പിച്ചാൽ 8@7%36*3#5 ന്റെ വില.

- A) 48
- B) 49**
- C) 52
- D) 50

28. ചുവടെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക.

- A) 196
- B) 169
- C) 729
- D) 589**

29. ഒരു ക്ലോക്കിലെ പ്രതിബിംബത്തിലെ സമയം 8 : 30 ആയാൽ ക്ലോക്കിലെ യഥാർത്ഥ സമയം എത്ര ?

- A) 2 : 30
- B) 5 : 30
- C) 10 : 30
- D) 3 : 30**

30. ആദ്യത്തെ സംഖ്യകൾ തമ്മിലുള്ള ബന്ധം മനസ്സിലാക്കി ഉത്തരം കണ്ടെത്തുക.

- 35 : 64 :: 47 : _____
- A) 100
 - B) 81
 - C) 120
 - D) 121**

31. 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന് ഏറ്റവും കൂടുതൽ വരുമാനം ലഭിച്ച നികുതിയിനം ഏത് ?

- A) ആദായ നികുതി
- B) കോർപ്പറേറ്റ് നികുതി**
- C) ജി. എസ്. ടി.
- D) എക്സൈസ് തീരുവ

32. ബാങ്ക് ഓഫ് ഹിന്ദുസ്ഥാൻ ഇന്ത്യയിൽ ആരംഭിച്ച വർഷം.

- A) 1760
- B) 1780
- C) 1775
- D) 1770**

33. അഞ്ചുലക്ഷം രൂപ മുതൽ പത്തുലക്ഷം രൂപവരെയുള്ള ഉപഭോക്തൃ തർക്ക പരിഹാരത്തിനായി ഉപഭോക്താവ് അടക്കേണ്ട ഫീസ്.

- A) 1000 രൂപ
- B) 500 രൂപ
- C) 400 രൂപ**
- D) 200 രൂപ

34. 1952-ൽ കേന്ദ്രഗവൺമെന്റ് മൊത്തം ചെലവിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് വിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി ചെലവഴിച്ചത് ?

- A) 7.92%**
- B) 6.43%
- C) 5.47%
- D) 8.63%

35. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ ശരിയായ ജോഡി അല്ലാത്തത് ഏത് ?

- A) അമർത്യസെൻ - മനുഷ്യ ക്ഷേമം
- B) കാൾ മാർക്സ് - ലേസെഫെയർ**
- C) ദാദാഭായ് നവറോജി - ചോർച്ച സിദ്ധാന്തം
- D) ഗാന്ധിജി - ട്രസ്റ്റീഷിപ്പ്

10% OFF
VISHU OFFER
OFFER VALIDITY
10.04.2021 to 15.04.2021



വീരോയുടെ 14-ാം വാർഷികം പ്രമാണിച്ച് വിഷു ദിനത്തിൽ
ഓൺലൈൻ ക്ലാസ്സുകൾ വാങ്ങുന്നവർക്ക് **10% DISCOUNT**

ഈ കാഹ്ല ആദ്യം രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന 50 പേർക്ക് മാത്രം

OUR ONLINE COURSES

- SECRETARIAT ASSISTANT
- DEGREE LEVEL PRELIMINARY
- +12th LEVEL PRELIMINARY
- 10th LEVEL PRELIMINARY
- LDC & LGS MAIN
- HSA ENGLISH
- HSA MALAYALAM
- HSA MATHS
- HSA HINDI
- HSA NATURAL SCIENCE
- HSA SOCIAL SCIENCE
- ENGLISH ONLY
- MATHS ONLY
- MALAYALAM ONLY



വിഷു ആശംസകൾ

FOR DETAILS CONTACT US NOW:

7510 433 733

Download **VETO** e-Classroom
Now



8 X 7 - 3 + 5 = 56 - 12 = 44

- 36. പതിനൊന്നാം നൂറ്റാണ്ടിൽ രചിക്കപ്പെട്ട മുഷകവംശ കാവ്യത്തിന്റെ രചയിതാവാണ്?
 - A) ഖാസി മുഹമ്മദ്
 - B) സംഗ്രഹ മാധവൻ
 - C) അതുലൻ
 - D) അർണോസ് പാതിരി
- 37. ചർച്ച് മിഷൻ സൊസൈറ്റി (CMS) യുടെ പ്രവർത്തന മേഖല ഏതായിരുന്നു?
 - A) കൊച്ചിയും തിരുവിതാംകൂറും
 - B) തിരുവിതാംകൂർ
 - C) കൊച്ചി
 - D) മലബാർ
- 38. "കപ്പലോട്ടിയ തമിഴൻ" എന്ന് വിളിക്കപ്പെടുന്നതാരെ?
 - A) വി. ഒ. ചിദംബരംപിള്ള
 - B) സി. രാജഗോപാലാചാരി
 - C) എം. വിശ്വേശരയ്യ
 - D) ഇ. വി. രാമസ്വാമിനാഥ്
- 39. ലാറ്റിനമേരിക്കൻ രാജ്യങ്ങളിൽ 'വിമോചകൻ' എന്നറിയപ്പെടുന്ന നേതാവാണ്?
 - A) ജോർജ് വാഷിംഗ്ടൺ
 - B) സൈമൺ ബൊളിവർ
 - C) ഫ്രാൻസിസ്കോ മിരാൻഡ
 - D) ജോസെ ഡി സാൻമാർട്ടിൻ
- 40. ശീതസമരം (Cold war) എന്ന പദം ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച വ്യക്തി ആര്?
 - A) ആർതർ ബാൽഫർ
 - B) ആൾനോൾഡ് ട്രെയ്ൻബി
 - C) മെറ്റിയോറ്റി
 - D) ബർനാഡ് ബറൂച്ച്
- 41. സുരക്ഷാ ഫ്യൂസ് പ്രവർത്തിക്കുന്നത് വൈദ്യുത പ്രവാഹത്തിന്റെ _____ ഫലം പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയാണ്.
 - A) രാസഫലം
 - B) യാന്ത്രികഫലം
 - C) താപഫലം
 - D) പ്രകാശഫലം
- 42. സമ്പർക്ക ബലത്തിന് ഉദാഹരണമല്ലാത്തത് ഏത്?
 - A) വിസ്കസ് ബലം
 - B) ന്യൂക്ലിയർ ബലം
 - C) പ്രതല ബലം
 - D) ഘർഷണ ബലം
- 43. താഴെകൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ഓക്സിജന്റെ സബ് ഷെൽ ഇലക്ട്രോൺ വിന്യാസം ഏത്?
 - A) $1s^2 2s^2 2p^4$
 - B) $1s^2 2s^2 2p^2$
 - C) $1s^2 2s^2 2p^5$
 - D) $1s^2 2s^2 2p^6$

$2x+1 = 5$ $10+1$

44. ഓസോൺ പാളി കാണപ്പെടുന്നത് താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏത് പാളിയിലാണ്?
A) ട്രോപോസ്ഫിയർ
B) തെർമോസ്ഫിയർ
C) മീസോസ്ഫിയർ
D) സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ

45. ശരീര വേദന കുറയ്ക്കുന്നതിനുപയോഗിക്കുന്ന ഔഷധ വിഭാഗം.
A) അന്റിബയോട്ടിക്സ്
B) അനാൽജസിക്സ്
C) ആന്റിസെപ്റ്റിക്സ്
D) ആന്റിപൈററ്റിക്സ്

46. $8 + 3 \times 2 - 4 \div 2 + 6$ ന്റെ വില.
A) 18
B) 16
C) 11
D) 12

47. $\frac{1}{3}$ നും $\frac{1}{2}$ നും ഇടയിലുള്ള ഒരു ഭിന്നസംഖ്യ.
A) $\frac{1}{6}$
B) $\frac{4}{7}$
C) $\frac{2}{5}$
D) $\frac{2}{3}$

48. ഒരു സംഖ്യയുടെ 30% വും 70% വും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം 60 ആയാൽ സംഖ്യ
A) 120
B) 150
C) 140
D) 180

49. ഒരു സമാന്തര ശ്രേണിയുടെ തുകയുടെ ബീജഗണിതം $2n^2 + n$ ആണ്. ഈ ശ്രേണിയുടെ പൊതു വ്യത്യാസം എത്ര?
A) 6
B) ***NO ANSWER***
C) 3
D) 10

50. ഒരു സമചതുര സ്തൂപികയുടെ ചരിവുയരം 15 cm, പാദവക്ട് 12 cm, ആയാൽ സ്തൂപികയുടെ ഉയരം.
A) $6\sqrt{21}$
B) $6\sqrt{29}$
C) $3\sqrt{29}$
D) $3\sqrt{21}$

51. ഗവൺമെന്റിന്റെ നയപരിപാടികളും വികസന പദ്ധതികളും നടപ്പാക്കുന്നതിന് ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളും മനുഷ്യവിഭവവും ഫലപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കുന്നതിന് പറയുന്ന പേര്?
A) പൊതുഭരണം
B) പൊതുജനാരോഗ്യം
C) ആസൂത്രണം
D) ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ

Handwritten calculations: $\frac{L^2b}{3}$, $\frac{1}{3} \times 25 \times 12$, 144 , 36

Handwritten calculations: $1 \times 1^2 + 1$, $2 + 1 = 3$, $2 \times 4 = 8$

Handwritten calculations: $2x+1 = 5$, $10+1$, $2x+1$, $2+2$

52. നിങ്ങൾ എന്തെങ്കിലും നടപ്പാക്കുന്നതിനു മുമ്പ് നിങ്ങൾ കണ്ട പാവപ്പെട്ടവനും നിസ്സഹായനുമായ ഒരുവന്റെ മുഖം ഓർക്കുക. ഞാനിപ്പോൾ ചെയ്യാൻ പോകുന്നത് ആ പാവപ്പെട്ടവന് എങ്ങനെ സഹായകമാകുമെന്ന് സ്വയം ചോദിക്കുക എന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ട വ്യക്തി ?

- A) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
- B) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
- C) മഹാത്മാഗാന്ധി
- D) വല്ലഭായ് പട്ടേൽ

53. കേന്ദ്ര സർവീസിലേക്കും അഖിലേന്ത്യാ സർവീസിലേക്കും ഉദ്യോഗസ്ഥരെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നത്

- A) സംസ്ഥാന പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ
- B) യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ
- C) യുവജന കമ്മീഷൻ
- D) യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാന്റ്സ് കമ്മീഷൻ

Handwritten notes and diagrams:

- $2x^2 + 1$
- 3
- 3
- $2x^2 + 10$
- 10
- $2x^2 + 21$
- 21

54. ഇ-ഗവേണൻസിലൂടെ ഗവൺമെന്റ് നൽകുന്ന സേവനങ്ങൾ ജനങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിനായി രൂപം നൽകിയിട്ടുള്ള സംരംഭം.

- A) സാക്ഷരതാമിഷൻ
- B) സാമൂഹിക ക്ഷേമ വകുപ്പ്
- C) ഫ്രണ്ട് ഓഫീസ്
- D) അക്ഷയകേന്ദ്രം

55. സംസ്ഥാന തലത്തിൽ അഴിമതിക്കേസുകൾ പരിശോധിക്കുന്നതിന് രൂപം നൽകിയ സ്ഥാപനം.

- A) ലോകായുക്ത
- B) ലോക്പാൽ
- C) വിജിലൻസ് കമ്മീഷൻ
- D) അഴിമതി വിരുദ്ധ സ്ക്വാഡ്

56. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ തെറ്റായ ജോടി.

- A) നീലകണ്ഠപ്പിള്ള - കാരൂർ
- B) അച്യുതൻ നമ്പൂതിരി - അക്കിത്തം
- C) ജോർജ് ഓണക്കൂർ - കാക്കനാടൻ
- D) പി. സച്ചിദാനന്ദൻ - ആനന്ദ്

Handwritten notes and diagrams:

- Diagram 1: A right-angled triangle with a vertical side of 15 and a horizontal side of 6. To its left, a vertical line is labeled 225 + 144.
- Diagram 2: A right-angled triangle with a vertical side of 15 and a horizontal side of 6. To its right, a vertical line is labeled 69 and 225 + 144.
- Handwritten calculations: $225 + 144$, 69 , $225 + 144$.

57. തൃപ്പൂണിത്തുറയിൽ നടക്കുന്ന അത്തമയ ഘോഷയാത്ര ഏത് ഉത്സവമാണ് ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?

- A) തിരുവാതിര
- C) തൈപ്പൂയം

B) ഓണം

D) ശിവരാത്രി

58. ബാലഭാസ്കറിനെ പ്രശസ്തനാക്കിയ വാദ്യോപകരണം.

- A) തബല
- C) വീണ

B) ഗിത്താർ

D) വയലിൻ

59. കേരള കലാമണ്ഡലം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്.

- A) ചെറുതുരുത്തി
- C) തിരുർ

B) കാലടി

D) പാലക്കാട്

60. വേൾരണ പുരസ്കാരം നേടിയ ആദ്യ മലയാളി.

- A) അഞ്ജു ബോബി ജോർജ്ജ്
- C) കെ. എം. ബീനമോൾ

B) പി. ടി. ഉഷ

D) എം. ഡി. വത്സമ്മ

61. വ്യക്തിക്ക് ഒരു കാരണവശാലും നിഷേധിക്കപ്പെടാൻ പാടില്ലാത്ത അവകാശം.

A) മൗലികാവകാശം

- B) വിനോദത്തിനുള്ള അവകാശം
- C) സംഘം ചേരുന്നതിനുള്ള അവകാശം
- D) സ്വത്ത് ആർജിക്കുന്നതിനുള്ള അവകാശം

wherever you are...

62. ഈ ഭരണഘടനയിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട വകുപ്പ് ഏതാണെന്ന് ചോദിച്ചാൽ എന്റെ ഉത്തരം ഭരണഘടനാപരമായ പരിഹാരം കാണാനുള്ള അവകാശം എന്നാണ്. ഇത് ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ഹൃദയവും ആത്മാവുമാണ്. ഈ വാക്കുകൾ ആരുടെ ?

- A) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
- B) ഡോ. ബി. ആർ. അംബേദ്കർ

- C) ലാൽ ബഹദൂർശാസ്ത്രി
- D) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു

63. മാലിക കുർത്തവ്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ ഭാഗം
 A) 1 A B) 2 A C) 3 A D) 4 A
64. ന്യൂനപക്ഷങ്ങൾക്ക് അവരുടെ ഭാഷ, ലിപി, സംസ്കാരം എന്നിവയുടെ സംരക്ഷണം ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന അവകാശം.
 A) മതസ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം
 B) ചൂഷണത്തിനെതിരായുള്ള അവകാശം
 C) സാംസ്കാരികവും വിദ്യാഭ്യാസപരവുമായ അവകാശം
 D) സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം
65. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ആമുഖത്തിൽ പരാമർശിക്കപ്പെടുന്ന തീയതി.
 A) 26 നവംബർ 1949
 B) 26 ജനുവരി 1950
 C) 26 ജനുവരി 1949
 D) 26 നവംബർ 1950
66. 43 വർഷത്തിനു ശേഷം പ്രധാനമന്ത്രിയെ നിയമിച്ച രാജ്യം.
 A) റോം B) ചൈന C) ക്യൂബ D) യെമൻ
67. ബാങ്കിംഗ് നിയമനങ്ങൾക്ക് നിർമ്മിത ബുദ്ധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ബാങ്ക്.
 A) ഐസിഐസിഐ B) കാനറാ ബാങ്ക്
 C) ഫെഡറൽ ബാങ്ക് D) റിസർവ് ബാങ്ക്
68. പ്രഥമ ഒ. എൻ. വി. പുരസ്കാരം നേടിയ വ്യക്തി.
 A) സുഗതകുമാരി B) കെ. ആർ. മീര
 C) മധുസൂദനൻ നായർ D) മുരുകൻ കാട്ടാക്കട
69. 2020 വർഷത്തിന്റെ അന്താരാഷ്ട്ര പ്രാധാന്യം.
 A) മണ്ണുവർഷം B) ജൈവവൈവിധ്യ വർഷം
 C) വൃക്ഷ വർഷം D) സസ്യാരോഗ്യവർഷം
70. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിലെ എത്രാമത് സെൻസസാണ് 2021-ൽ നടത്താനിരിക്കുന്നത് ?
 A) 7-ാം മത് B) 8-ാം മത് C) 6-ാം മത് D) 10-ാം മത്



സ്കൂൾ കോളേജ്
പഠനത്തോടൊപ്പം
PSC-യും പഠിക്കാം

**SPECIAL HOLIDAY
FOUNDATION BATCH**



സ്കൂൾ / കോളേജ് വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായുള്ള

SPECIAL HOLIDAY FOUNDATION

ബാച്ചിലേയ്ക്കുള്ള അഡ്മിഷൻ ഉടൻ ആരംഭിക്കുന്നു

ക്ലാസ്സുകൾ എല്ലാ ഞായറാഴ്ചകളിലും
മറ്റ് പൊതുഅവധി ദിവസങ്ങളിലും

കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് : 7902 200 100

Thampanoor 9020 322 722

Attingal 9526 942 722

Kattakkada 7356 100 513

Venjaramoodu 9645 112 753

Chadayamangalam 9207 742 722

Nedumangadu 7510 522 722

Kollam 8129 933 633

Neyyattinkara 7510 602 722

04/21-M
71. Which word is misspelt ?

A) Defencible

or

B) Managable

C) Scoundral

D) Occupant

72. Antonyms of 'fickle' is

A) Contract

B) Constant

C) Calm

D) Clear

73. He _____ to her until she agreed to help.

A) Made up

B) Make in

C) Make of

D) Made in

74. Synonym of 'qui vive' is

A) Aloof

B) Alight

C) Alert

D) Alone

75. A date or time before which a particular task must be finished

A) Bottom line

B) Red letter day

C) Eleventh hour

D) Dead line

76. This is the place _____ Gandhiji lived.

A) When

B) Where

C) Which

D) Who

77. Thirunelli temple is in the banks of _____ Kabani river.

A) The

B) An

C) A

D) No article

78. Report the sentence "we will pay for the damage".

A) We asked to pay for the damage

B) We offered for pay to the damage

C) We offered to pay for the damage

D) None of the above

79. Ombrophobia related to

A) Wind

B) Storm

C) Breeze

D) Rain

80. Change to passive.

'Michu is singing a Western song'

A) A Western song was been sung by Michu

B) A Western song was sung by Michu

C) A Western song was being sung by Michu

D) None of the above

81. Everybody claims to be right, _____ ?
 A) Isn't it ?
 B) Aren't they ?
 C) Don't they ?
 D) Won't they ?
82. Calicut is _____ than Kannur.
 A) Further
 B) Fewer
 C) Furthest
 D) Farther
83. By June next year, She _____ her promotion.
 A) Will have received
 B) Will receive
 C) Has received
 D) Received
84. When do you wish _____ , now or later ?
 A) Start
 B) Starting
 C) To start
 D) For start
85. 'The rat race among the leaders is revolting' – means
 A) Corruption of leaders
 B) Favouritism
 C) Fierce competition for power
 D) Corruption of people
86. Expansion of 'etc'...is
 A) Extra
 B) Excestra
 C) Etcetera
 D) Etcerta
87. Find the odd one out.
 A) Chirp
 B) Twitter
 C) Tweet
 D) Twist
88. Let's play football, _____ ?
 A) Don't we ?
 B) Shall we ?
 C) Willn't you ?
 D) Do we ?
89. John is the man _____ saved the children.
 A) Which
 B) Whom
 C) Who
 D) Whose
90. If I were you, I _____ jump off the rock.
 A) Wouldn't
 B) Will
 C) Would have
 D) Wouldn't have

91. നിർഭയം എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദമെഴുതുക.

A) സദയം

C) ദയയോടെ

B) ഭയാനകം

D) നിർഭയം

92. വേദപാരംഗതൻ - ഈ പദം എങ്ങനെ വിഗ്രഹിക്കാം ?

A) വേദം വായിക്കുന്നവൻ

B) വേദത്തിൽ പാരംഗതനായവൻ

C) വേദത്തിലെ പാരംഗതൻ

D) വേദത്തിൽ പാരംഗമിച്ചവൻ

93. ഏത് വിചാരണ നേരിടാനും താൻ സന്നദ്ധനാണെന്ന് അയാൾ പറഞ്ഞു. ഈ വാക്യം ശരിയായി എഴുതുക.

A) ഏത് വിചാരണയും നേരിടാൻ തയ്യാറാണ്

B) അയാൾ പറഞ്ഞിട്ടുണ്ടായിരുന്നു വിചാരണ നേരിടാമെന്ന്

C) വിചാരണ നേരിടാൻ സന്നദ്ധനാണെന്ന് അയാൾ പറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്

D) വിചാരണ നേരിടേണ്ടിവരുമെന്നറിയാം

94. ചേർത്തെഴുതുക - ഉത് + മുഖം

A) ഉൽമുഖം

C) ഉദ്മുഖം

B) ഉന്മുഖം

D) ഉനുമുഖം

95. ധനാശി പാടുക എന്ന ശൈലിയുടെ വ്യാഖ്യാനം എഴുതുക.

A) അവസാനിപ്പിക്കുക

B) ധനത്തെക്കുറിച്ച് പുകഴ്ത്തുക

C) ധനമാണ് മുഖ്യം

D) ധനരാശി നോക്കുക

96. ശരിയായ പദമേത് ?

A) കൈചിലവ്

C) കയ്ചിലവ്

B) കൈച്ചിലവ്

D) കയ്ച്ചിലവ്

97. ശുക്ലം ശിലാശില്പം - ശരിയായി വിശദീകരിക്കുന്നതെന്താണ് ?

A) ശുക്ലം ശിലയാകുന്ന ശില്പം

B) ശുക്ലംശിലാ നിർമ്മിതമായ ശില്പം

C) ശുക്ലംശില കൊണ്ടു നിർമ്മിച്ച ശില്പം

D) ശുക്ലം ശിലയായ ശില്പം

98. പദചേർച്ച കണ്ടെത്തുക - അന്ത്യത്തിൽ.

A) അന്ത്യ + ത്തിൽ

B) അന്ത്യം + ഇൽ

C) അന്ത്യത്ത് + ഇൽ

D) അന്ത് + ത്തിൽ

99. വിനയചുത്തിന് ഉദാഹരണമേത് ?

A) വരുന്നയാൾ

C) കൊല്ലുന്ന രാജാവ്

B) കൂട്ടി

D) കാണാൻ പോയി

100. അന്നവുമായി ബന്ധമുള്ള പഴഞ്ചൊല്ലേത് ?

A) കയ്യുക്കുള്ളവൻ കാര്യക്കാരൻ

B) ഒരു വെടിക്കു രണ്ടു പക്ഷി

C) കക്കാൻ പഠിച്ചാൽ നീല്ക്കാൻ പഠിക്കണം

D) ഊണിനു കൃത്യം വാക്കിനു സത്യം



LDC

MAIN BATCH

Class Starts on

14
APRIL
2021

വിഷു ദിനത്തിൽ

വീറ്റോയുടെ തിരുവനന്തപുരം ബ്രാഞ്ചിൽ

പുതിയ ബാച്ചിലേയ്ക്കുള്ള

അഡ്മിഷൻ തുടരുന്നു

For more details:

9020 322 722, 7902 200 100

സീറ്റുകൾ പരിമിതം