

TEACHERS' CLUB KOLENCHERY

ERNAKULAM - 682311

Reg.No. ER 7/2012

**MISSION 2021 USS TRAINING
USS EXAMINATION - DECEMBER, 2021
MODEL EXAMINATION - TWO
(PAPER - I) (PART - A)**

Question Paper Code	Area/Subject	No.of Questions	Sl.No. of Questions
501 M	Ist Language - Malayalam (AT)	10	1 to 10

നിർദ്ദേശങ്ങൾ: 1 മുതൽ 10 വരെയുള്ള എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതണം.

1. കൃതികളുടെ രചനാകാലത്തിനനുസരിച്ച് ക്രമീകരിച്ചാൽ താഴെ പറയുന്നവയിൽ ശരിയായ ക്രമം ഏത്?
 - a. കയർ, ഖസാക്കിന്റെ ഇതിഹാസം, ഗോവർധന്റെ യാത്രകൾ, ആടുജീവിതം.
 - b. ആടുജീവിതം, ഗോവർധന്റെ യാത്രകൾ ഖസാക്കിന്റെ ഇതിഹാസം, കയർ.
 - c. കയർ, ഖസാക്കിന്റെ ഇതിഹാസം, ആടുജീവിതം, ഗോവർധന്റെ യാത്രകൾ
 - d. ആടുജീവിതം, കയർ, ഗോവർധന്റെ യാത്രകൾ, ഖസാക്കിന്റെ ഇതിഹാസം.
2. 'പല്ലവപുടം' എന്നാൽ.
 - a. പല്ലിന്റെ പുടം
 - b. പല്ലവരുടെ പുടം
 - c. പല്ലവത്തിന്റെ പുടം
 - d. പല്ലവൻമാരുടെ പുടം
3. "ചിത്രത്തിൽ ചേർത്തുചമച്ച കണക്കേ.... നിശ്ചലമായൊരു മെയ്യുമായി നിൽക്കുന്നതാരാണ്.
 - a. പശുക്കൾ
 - b. മാനുകൾ
 - c. പക്ഷികൾ
 - d. വൃക്ഷലതാദികൾ
4. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയായി എഴുതിയ പദം ഏത്?
 - a. ഗദ്ഗദം
 - b. വ്യാക്യാതാവ്
 - c. സാക്രമിക രോഗം
 - d. പരിതസ്തിതി
5. തന്നിരിക്കുന്ന സൂചനകളിൽ നിന്നും കൃതി ഏതെന്ന് തിരിച്ചറിയുക.
 - ഉദയവർമ്മ രാജാവിന്റെ നിർദ്ദേശമനുസരിച്ച് രചിച്ചത്.
- തമിഴ്ഭാഷയുടെ സ്വാധീനമില്ലാത്ത ആദ്യത്തെ മലയാള കൃതി എന്ന വിശേഷണമുള്ളത്.
 - a. കൃഷ്ണഗാഥ
 - b. ഇന്ദുലേഖ
 - c. മാർത്താണ്ഡവർമ്മ
 - d. വാസനാവികൃതി
6. മലയാളത്തിലെ വാൾട്ടർ സ്കോട്ട് എന്നറിയപ്പെടുന്ന എഴുത്തുകാരൻ.
 - a. കോട്ടയം പുഷ്പനാഥ്
 - b. സി.വി.രാമൻപിള്ള
 - c. കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
 - d. എം.ടി.വാസുദേവൻ നായർ
7. 'മെമ്മോയേഴ്സ്' - എന്ന ആത്മകഥയുടെ സൃഷ്ടാവ്.
 - a. ബീമോവൻ
 - b. ടോൾസ്റ്റോയി
 - c. ജീൻ ക്രിസ്റ്റഫ്
 - d. ഇതൊന്നുമല്ല
8. 2020 ലെ എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത്?
 - a. സക്കറിയ
 - b. ജോർജ്ജ് ഓണക്കൂർ
 - c. ഏഴാഞ്ചേരി
 - d. ബെന്നുഗാമിൻ
9. തെയ്യം കെട്ടി ആടുന്ന ആളെ വിളിക്കുന്നത്.
 - a. തെയ്യക്കാരൻ
 - b. കോലക്കാരൻ
 - c. അഞ്ഞൂറാൻ
 - d. വേഷക്കാരൻ
10. മാറ്റുവിൻ ചട്ടങ്ങളെ സ്വയമല്ലെങ്കിൽ മാറ്റുമതുകളീ നിങ്ങളെത്താൻ" ഇത് ആരുടെ വരികൾ?
 - a. കുമാരനാശാൻ
 - b. വള്ളത്തോൾ
 - c. ഉള്ളൂർ
 - d. ഇടശ്ശേരി

TEACHERS' CLUB KOLENCHERY
ERNAKULAM - 682311
Reg.No. ER 7/2012

MISSION 2021 USS TRAINING
USS EXAMINATION - DECEMBER 2021
MODEL EXAMINATION - TWO
(PAPER - I) (PART - B)

Question Paper Code	Area/Subject	No.of Questions	Sl.No. of Questions
502 M	Ist Language - Malayalam (BT)	14	11 to 24

നിർദ്ദേശങ്ങൾ: 14 ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 10 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതിയാൽ മതി.

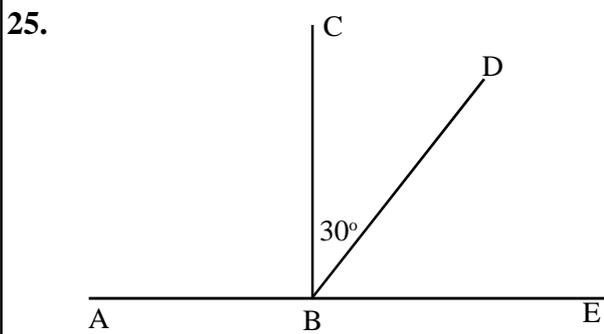
- | | |
|--|--|
| <p>11. 2020 ലെ സാഹിത്യ നൊബേൽ പുരസ്കാരം കരസ്ഥമാക്കിയത്?</p> <p>a. ലൂയി ഗ്ലക്ക് b. പീറ്റർ ഹൻഡ്കെ
 c. അബിയ് അഹ്മദ് d. അഭിജിത്ത് ബാനർജി</p> <p>12. വലിയ മേന്മ നടിക്കുക എന്നർത്ഥം വരുന്ന ശൈലി ഏത്?</p> <p>a. അകത്തമ്മ ചമയുക b. അജഗജാന്തരം
 c. അധര വ്യായാമം d. ഉർവശി ചമയുക</p> <p>13. ശരിയായ പദമേത്?</p> <p>a. പാരമ്പരേതരോർജം b. ഹാർദവമായി
 c. സർവതോന്മുഖം d. അസന്ദിഗ്ധമായി</p> <p>14. കാണുന്ന ആൾ പ്രേക്ഷകൻ എങ്കിൽ കാണപ്പെട്ട ആൾ?</p> <p>a. അച്ഛൻ b. ദൈവം
 c. പ്രേക്ഷിതൻ d. കാഴ്ചക്കാരൻ</p> <p>15. ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക.</p> <p>a. അർക്കൻ b. ആദിത്യൻ
 c. പകലോൻ d. ശശി</p> <p>16. നിയമം അനുസരിച്ചുള്ളത് എന്ന അർത്ഥമുള്ള പദം ഏത്?</p> <p>a. നൈമികം b. നയാമികം
 c. നൈയമികം d. നയാന്മികം</p> <p>17. കവിയുടെ എതിർലിംഗ പദമേത്?</p> <p>a. കവിയിത്രി b. കവിയത്രി
 c. കവയിത്രി d. കവയത്രി</p> <p>18. 'മനോദർപ്പണം' എന്ന പദത്തിന്റെ ശരിയായ വിഗ്രഹാർത്ഥമെന്ത്?</p> <p>a. മനസ്സ് പോലുള്ള ദർപ്പണം
 b. മനസ്സാകുന്ന ദർപ്പണം
 c. മനസ്സിന്റെ ദർപ്പണം
 d. മനസ്സിലെ ദർപ്പണം</p> | <p>19. ഒറ്റപ്പദമാക്കുക - നാടകത്തിനുള്ള കൊട്ടക.</p> <p>a. നാടകക്കൊട്ടക
 b. നാടകത്തിന്റെ കൊട്ടക
 c. നാട്ടുകൊട്ടക
 d. നാടുകൊട്ടക</p> <p>20. "ഞാനിനിത്താനെ കുളിച്ചുകൊള്ളാം ഞാനിനിത്താനെ കിടന്നുറങ്ങാം" എന്ന് സ്വയം പറഞ്ഞ് ആശ്വസിക്കുന്നതാരാണ്</p> <p>a. ചേച്ചി b. കുട്ടി
 c. അശ്വതി d. ചേട്ടൻ</p> <p>21. ആത്മകഥകളുടെ കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത്?</p> <p>a. കലാമണ്ഡലം ഹൈദരലി - മഞ്ജുതരം
 b. അരങ്ങുകാണാത്ത നടൻ - തിക്കോടിയൻ
 c. പ്രമാണം - പല്ലാവൂർ അപ്പുമാരാൻ
 d. നാലുകെട്ട് - എം.ടി വാസുദേവൻ നായർ</p> <p>22. മലയാളത്തിലെ ആദ്യരാഷ്ട്രീയ നാടകം ഏത്?</p> <p>a. നിങ്ങളെന്നെ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റാക്കി
 b. അശ്വമേധം
 c. പാട്ടബാക്കി
 d. മുടിയനായ പുത്രൻ</p> <p>23. സ്നേഹഗായകൻ എന്ന വിശേഷണമുള്ള കവി?</p> <p>a. വള്ളത്തോൾ b. കുമാരനാശാൻ
 c. ഒ.എൻ.വി. d. ബഷീർ</p> <p>24. കേരളപ്പിറവി ദിനമായ നവംബർ ഒന്ന് ശ്രേഷ്ഠഭാഷാദിനമാണ്. എന്നുമുതലാണ് ശ്രേഷ്ഠഭാഷാദിനം ആചരിച്ച് തുടങ്ങിയത്?</p> <p>a. 2012 നവംബർ 1 b. 2013 നവംബർ 1
 c. 2012 മെയ് 23 d. 2011 നവംബർ 1</p> |
|--|--|

TEACHERS' CLUB KOLENCHERY
ERNAKULAM - 682311
Reg.No. ER 7/2012

MISSION 2021 USS TRAINING
USS EXAMINATION - DECEMBER , 2021
MODEL EXAMINATION - TWO
(PAPER - I) (PART - C)

Question Paper Code	Area/Subject	No.of Questions	Sl.No. of Questions
503 M	Mathematics (Malayalam Medium)	10	25 to 34

നിർദ്ദേശങ്ങൾ: തന്നിട്ടുള്ള 10 ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക.



ചിത്രത്തിൽ $\angle DBE$ യുടെ 4 മടങ്ങാണ് $\angle ABC$ എങ്കിൽ ഇവ ഓരോന്നിന്റേയും അളവെത്ര?

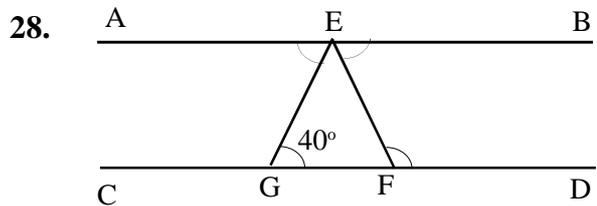
- a) $(30^\circ, 120^\circ)$ b) $(40^\circ, 110^\circ)$
c) $(50^\circ, 100^\circ)$ d) $(40^\circ, 120^\circ)$

26. അടുത്തടുത്ത രണ്ട് ഇരട്ട സംഖ്യകളുടെ തുകയിൽ നിന്ന് അവയുടെ ഇടയിൽ വരുന്ന ഒറ്റസംഖ്യ കുറച്ചതിന്റെ ബീജഗണിത രൂപം ഏത്?

- a) $x + (x+3) - (x+2)$
b) $x + (x+1) - (x+2)$
c) $x + (x+2) - (x+1)$
d) $(x+1) + (x+2) - x$

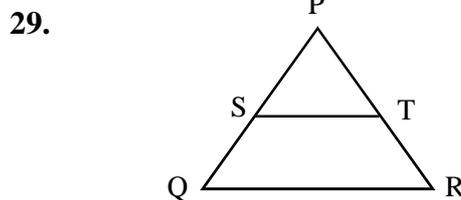
27. 3^{2020} ന്റെ ഒറ്റയുടെ സ്ഥാനത്തെ അക്കം ഏത്?

- a) 3
b) 9
c) 7
d) 1



ചിത്രത്തിൽ $\angle EGF = 40^\circ$ കൂടാതെ AB യും CD യും സമാന്തര രേഖകളാണ്. $\angle AEG = \angle BEF$ $\angle DFE$ എത്ര?

- a) 150° b) 120° c) 140° d) 130°



ചിത്രത്തിൽ PQ ന്റെ മധ്യബിന്ദുവാണ് S. $PQ = 20$ സെ.മീ ഉം, $QR = 15$ സെ.മീ ഉം ആയാൽ ΔPQR ന്റെ പരപ്പളവ് എത്ര?

- a) 300 ച.സെ.മീ b) 200 ച.സെ.മീ
c) 150 ച.സെ.മീ d) 250 ച.സെ.മീ

30. 11, 13, 15, 17, 19 (45 സംഖ്യകൾ) ഇവയുടെ തുകയെത്ര?

- a) 2500 b) 2475 c) 2025 d) 2225

31. 150 മീറ്റർ നീളമുള്ള തീവണ്ടി 108 കി.മീറ്റർ / മണിക്കൂർ വേഗത്തിൽ സഞ്ചരിക്കുന്നു. ഈ തീവണ്ടി 180 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു പാലം കടന്നു പോകാൻ എത്ര സമയം എടുക്കും?

- a) 11 സെക്കന്റ് b) 12 സെക്കന്റ്
c) 13 സെക്കന്റ് d) 14 സെക്കന്റ്

32. 5, 8, 11, 14

8, 13, 18, 23

ഈ പാറ്റേണുകളിലെ ഒരേ സ്ഥാനത്തെ അക്കങ്ങൾ കൂട്ടിയാൽ കിട്ടുന്ന പാറ്റേണിന്റെ ബീജഗണിത രൂപം എന്ത്?

- a) $5n + 5$ b) $5n + 3$
- c) $8n + 5$ d) $8n + 13$

33. 15, 25, 40, 75 എന്നീ സംഖ്യകൾ കൊണ്ട് നിശ്ശേഷം ഹരിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഏറ്റവും വലിയ നാലക്ക സംഖ്യ ഏത്?

- a) 9399 b) 9680
- c) 9608 d) 9600

34. 6072 നോട് എത്ര കൂട്ടിയാൽ അതൊരു പൂർണ്ണ വർഗ്ഗ സംഖ്യയാകും?

- a) 6 b) 10
- c) 12 d) 16

TEACHERS' CLUB KOLENCHERY

ERNAKULAM - 682311

Reg.No. ER 7/2012

**MISSION 2021 USS TRAINING
USS EXAMINATION - DECEMBER, 2021
MODEL EXAMINATION - TWO
(PAPER - I) (PART - D)**

Question Paper Code	Area/Subject	No.of Questions	Sl.No. of Questions
504 E	English	10	35 to 44

Instructions: 10 Questions - Answer all questions.

The Giraffe is the tallest of all living land animals. A male can go up to 18 feet and a female upto 15 feet. Such height enables them to escape the competition for ground level grass that exists among other leaf eaters. It also give him a long range of vision. He takes the warning of the approaching enemy.

Giraffes eat a variety of leaves but acacia leaves are their favourite diet. A giraffe's long neck is made up like that of man and most other mammals, of only seven vertebrae. The bones are attached to one another with ball and socket joints which make neck flexible.

35.The height of the giraffe helps to have improved.

- a) sight b) hearing
- c) taste d) touch

36.The number of vertebrae with which the neck of giraffe made up _____

- a) seventy b) seventeen
- c) seven d) second

37.The word which is opposite to "stiff" is _____

- a) mammals b) flexible
- c) warning d) variety

38.Find the word from passage which means "liking the most"

- a) approaching b) favourite
- c) warning d) range

39.The owner, _____ the bakery switched _____ the lights of oven.

- a) of, off b) off, of
- c) of, wish d) off, in

40.The birds are _____ in the sky. Some of them _____ before sunset.

- a) fly, flying b) flying flied
- c) flying, flew d) flew, flying

41 The man was _____ tired _____ work.

- a) to, too b) too, to
- c) to to d) too, too

42 Moving from bad situation to worse one. Which proverb suits?

- a) Time and tide waits for no men
- b) A stitch in time saves nine
- c) All that glitters is not gold
- d) From frying pan to fire

43.She missed the bus. That's _____ she is late.

- a) where b) why
- c) which d) when

44._____ did he open the gate than the kids entered the park.

- a) As well as b) Not only
- c) No sooner d) Either

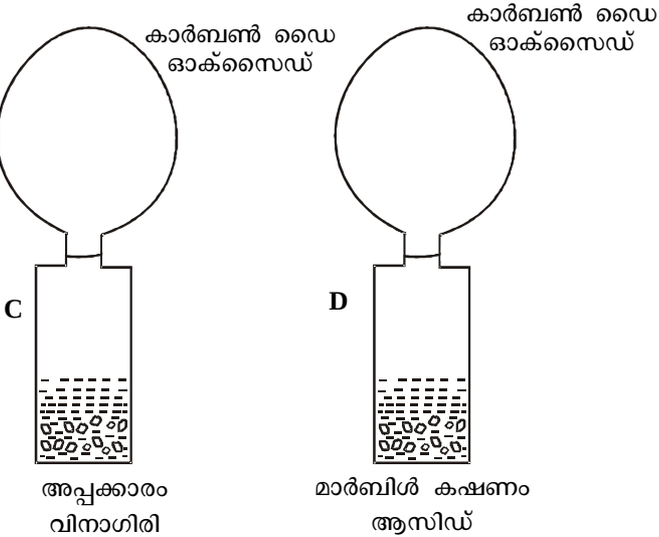
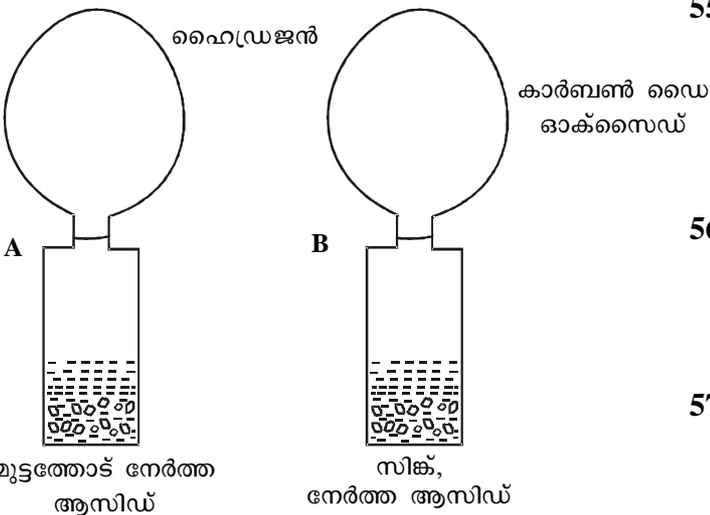
51. താഴെ പറയുന്ന വിവരണങ്ങൾ ഒരുതരം രാസപദാർത്ഥത്തെക്കുറിച്ചാണ്. ഒന്നുമാത്രം വ്യത്യസ്തം. അത് തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

- a) നീല ലാറ്റ്മസിനെ ചുവപ്പാക്കുന്നു
- b) സോഡിയം ഹൈഡ്രോക്സൈഡുമായി പ്രവർത്തിച്ചാൽ ലവണവും ജലവും ഉണ്ടാകുന്നു
- c) PH ഏഴിൽ കുറവ്
- d) വഴുവഴുപ്പുള്ള വസ്തു

52. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഗ്രൂപ്പിൽ പെടാത്തത് ഏത്?

- a) ചുണ്ണാമ്പുവെള്ളം
- b) ചെമ്പരത്തി പേപ്പർ
- c) ഫിനോൾഫ്ത്താലീൻ
- d) മഞ്ഞൾപ്പൊടി

53. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ള ചിത്രങ്ങൾ നിരീക്ഷിക്കുക. അവയിൽ തെറ്റായ ചിത്രം ഏത്?



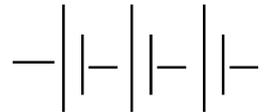
- a) A തെറ്റ്
- b) A, B എന്നിവ തെറ്റ്
- c) C തെറ്റ്
- d) CD എന്നിവ തെറ്റ്

54. ഒരു കോണിക്ക് ഫ്ലൂറൈഡ് ഒരു ദ്രാവകം അൽപം എടുത്ത് അതിൽ 2 തുള്ളി ഫിനോൾഫ്ത്താലീൻ ചേർത്തപ്പോൾ ലായനി പിങ്കിനിറം ആയി. അതിലേക്ക് ഒരു ബ്യൂററ്റിൽ നിന്ന് തുള്ളി തുള്ളിയായി മറ്റൊരു ദ്രാവകം ഒഴിക്കുന്നു. ഒരു ഘട്ടത്തിൽ പിങ്നിറം അപ്രത്യക്ഷമായി. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ നമുക്ക് എത്തിച്ചേരാനുള്ള നിഗമനം ഏതാണ്?

- a) ഫ്ലൂറൈഡിലെ ദ്രാവകം ആസിഡും ബ്യൂററ്റിലെ ദ്രാവകം ആൽക്കലിയുമാണ്.
- b) ഫ്ലൂറൈഡിലെ ദ്രാവകം ആൽക്കലിയും ബ്യൂററ്റിലെ ദ്രാവകം ആസിഡുമാണ്.
- c) ഫ്ലൂറൈഡിലെ ദ്രാവകം സോഡിയം ഹൈഡ്രോക്സൈഡും ബ്യൂററ്റിലെ ദ്രാവകം നേർത്ത ഹൈഡ്രോക്ലോറിക് ആസിഡുമാണ്.
- d) കൃത്യമായ നിഗമനത്തിൽ എത്തിച്ചേരാൻ കഴിയില്ല.

55. താഴെ പറയുന്നവയിൽ തെറ്റായ ജോഡി ഏത്?

- a) വൈദ്യുത സെൽ
- b) ബൾബ്
- c) ഫ്യൂസ്
- d) സിച്ച് ഓഫ് ചെയ്ത നിലയിൽ



56. താഴെ പറയുന്ന ഉപകരണങ്ങളിൽ വൈദ്യുത കാന്തം ഉപയോഗിക്കാത്തത് ഏത്?

- a) ഇലക്ട്രിക് സ്റ്റൗ
- b) ഇലക്ട്രിക് മോട്ടോർ
- c) ഫാൻ
- d) ഇലക്ട്രിക് ബെൽ

57. മനു ഗ്യാസ് സ്റ്റൗ പ്രവർത്തിപ്പിച്ച് അടുക്കളയിൽ എന്തോ പാചകം ചെയ്യുകയാണ്. വാതിൽ ചാരിയും ജനൽ അടച്ചിട്ടുമാണ് പാചകം. അമ്മ വന്നയുടനെ മനുവിനെ ശകാരിച്ചുകൊണ്ട് ജനലും വാതിലും തുറന്നിട്ടു. താഴെ പറയുന്നവയിൽ എന്താണ് അടച്ചിട്ട മുറിയിൽ പാചകം ചെയ്താൽ കൂഴപ്പം?

- a) ഗ്യാസ് കത്തിപ്പടരാൻ ഇടയാകും
- b) ഓക്സിജൻ കിട്ടാതെ ഗ്യാസ് സ്റ്റൗ കെട്ടു പോകും
- c) കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ് മുറിയിൽ നിറയുന്നത് അപകടമാണ്.
- d) അപകടമുണ്ടായാൽ പെട്ടെന്ന് ഓടി രക്ഷപ്പെടാൻ കഴിയില്ല.

TEACHERS' CLUB KOLENCHERY

ERNAKULAM - 682311

Reg.No. ER 7/2012

**MISSION 2021 USS TRAINING
USS EXAMINATION - DECEMBER, 2021
MODEL EXAMINATION - TWO
(PAPER - I) (PART - F)**

Question Paper Code	Area/Subject	No.of Questions	Sl.No. of Questions
506 M	Soicial Science (Malayalam Medium)	13	58 to 70

നിർദ്ദേശങ്ങൾ: തന്നിട്ടുള്ള 13 ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 10 എണ്ണത്തിന് മാത്രം ഉത്തരമെഴുതുക.

58. താഴെകൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്നും ഇംഗ്ലീഷു കാരുടെ ആദ്യവാണിജ്യ കേന്ദ്രം കണ്ടെത്തുക.
a) ദാമൻ b) കൊച്ചി
c) സുറത്ത് d) പോണ്ടിച്ചേരി
59. 1853 ലാണ് ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ റെയിൽപാത നിലവിൽ വന്നത്. ഏതെല്ലാം സ്ഥലങ്ങളെ തമ്മിൽ യോജിപ്പിച്ചു കൊണ്ടാണ് ആദ്യ റെയിൽവേ ഓടിയത്.
a) ബോംബെ - താനെ
b) ഡൽഹി - മദ്രാസ്
c) ബോംബെ - ജയ്പൂർ
d) അലഹബാദ് - ലക്നൗ
60. താഴെപറയുന്നവയിൽ ഗോത്ര കലാപത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത്?
a) സാന്താൾ b) കുറിച്ചർ
c) ഫറാസി d) കോലികൾ
61. ചോർച്ചാ സിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ് ആര്?
a) നാദാഭായി നവറോജി
b) ബദുദ്ദീൻ തയ്യിബ്ജി
c) ഫിറോസ്ഷാ മേത്ത
d) ലാലാലജ്പതായ്
62. ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ നിയമം നിലവിൽ വന്നത് എന്ന്?
a) 2010 b) 2013 c) 2015 d) 1998
63. ഗുണഭോക്താക്കളിൽ 1/3 ഭാഗം സ്ത്രീകൾ ആയിരിക്കണം എന്ന് നിബന്ധനയുള്ള സർക്കാർ പദ്ധതി താഴെപറയുന്നവയിൽ ഏതാണ്?
a) അന്ത്യോദയ അന്നയോജന
b) മഹാത്മാഗാന്ധി ഗ്രാമീണ തൊഴിലുറപ്പ് പദ്ധതി
c) അന്നപുർണ്ണ
d) ഉച്ചഭക്ഷണ പരിപാടി
64. കുറഞ്ഞ സമയം കൊണ്ട് ലോകം ചുറ്റി സഞ്ചരിച്ച മലയാളിയായ നാവികൻ
a) അഭിലാഷ് ടോമി b) ബിജു ദാവെ
c) ശ്രീശാന്ത് d) ക്യാപ്റ്റൻ അനിൽ കുമാർ
65. ഇന്ത്യയിൽ ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ പകരം നിലവിൽ വന്ന സംവിധാനം ഏത്?
a) ജി.എസ്.റ്റി b) നീതി ആയോഗ്
c) സി.ജി.എസ്.റ്റി d) വാറ്റ്
66. കേരളത്തെ ഭ്രാന്താലയം എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചതാര്?
a) ചട്ടമ്പ സ്വാമികൾ b) ശ്രീനാരായണ ഗുരു
c) അയ്യങ്കാളി d) സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ
67. ജാലിയൻ വാലാ ബാഗ് കൂട്ടക്കൊലയ്ക്ക് നേതൃത്വം കൊടുത്ത ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണാധികാരി
a) മൈക്കിൾ ഒ.ഡയർ b) വെല്ലസ്ലി
c) ഡൽഹൗസി d) കോൺവാലിസ്
68. ഐ.എൻ.എ.യുടെ വനിതാവിഭാഗം നേതാവായിരുന്ന മലയാളി.
a) ആനി ബസന്റ് b) സരോജിനി നായിഡു
c) ക്യാപ്റ്റൻ ലക്ഷ്മി d) കാദംബനി ഗാംഗുലി
69. പ്രാചീന ഈജിപ്തുകാർ ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന ലിപി ഏതാണ്?
a) ഹൈറോഗ്ലിഫ്സ്
b) ക്യൂണിഫോം
c) വട്ടെഴുത്ത്
d) ബ്രെയ്ലി
70. നായകനെന്ന നിലയിൽ ഡിയോഗ മറഡോണ ലോക കപ്പ് നേടിയ വർഷം?
a) 1982 b) 1986
c) 1990 d) 1994