

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

MISSION 20 -21 USS TRAINING
USS EXAMINATION - APRIL, 2021
MODEL EXAMINATION - ONE
(PAPER - I) (PART - A)

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

നിർദ്ദേശങ്ങൾ: 1 മുതൽ 10 വരെയുള്ള എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതണം.

1. 'എല്ലുപൊന്തിയ ചെറുകുടിൽ' എന്ന പ്രയോഗത്തിന്റെ അർത്ഥമെന്ത് ?
 - a. ദാരിദ്ര്യവും പട്ടിണിയും മുഴച്ചുനിൽക്കുന്നു.
 - b. തകർന്നു വീഴാറായ കുടിൽ
 - c. ഉയർന്നു നിൽക്കുന്ന ചെറിയ കുടിൽ
 - d. വലിയ വീടുകളുടെ ഇടയിൽ ചെറിയ കുടിൽ
2. സൂചനകളിൽ നിന്നും എഴുത്തുകാരനെ തിരിച്ചറിയുക.

→ സംഗീതം, നാടകം, നോവൽ, ജീവചരിത്രം തുടങ്ങിയ സാഹിത്യ മേഖലകളിൽ പ്രതിഭ തെളിയിച്ചു.

→ ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവത്തിൽ നിന്ന് ആവേശം ഉൾക്കൊണ്ട് നാടകങ്ങൾ രചിച്ചു.

→ ഭാരതീയ തത്വചിന്തയുടെ സ്വാധീനം

→ നോബൽ പുരസ്കാര ജേതാവ്

 - a. ലിയോ ടോൾസ്റ്റോയി
 - b. മൈക്കൽ ലിയാനോവിച്ച്
 - c. റൊനെൻ റോളണ്ട്
 - d. വോൾട്ടയർ
3. ജ്ഞാനപീഠം, വയലാർ അവാർഡ്, ഓടക്കുഴൽ അവാർഡ്, എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം എന്നീ ബഹുമതികൾ ലഭിച്ച എഴുത്തുകാരൻ ?
 - a. ബഷീർ b. ആനന്ദ്
 - c. ഒ എൻ വി d. ഒ വി വിജയൻ
4. "ഓർമ്മകളുണ്ടായിരിക്കണം: അല്ലെങ്കിലാതിരവരുന്നവനെങ്ങനെയറിഞ്ഞു നാം"? ആരുടെ വരികൾ ?
 - a. പി. ഭാസ്കരൻ
 - b. എൻ എൻ കക്കാട്
 - c. അയ്യപ്പപ്പണിക്കർ
 - d. ഒ എൻ വി
5. മലയാളത്തിലെ ആദ്യചെറുകഥയായി പരിഗണിച്ചുവരുന്ന 'വാസനവികൃതി' യുടെ കർത്താവ് ആര്?
 - a. ഇ വി കൃഷ്ണപിള്ള
 - b. ഒടുവിൽ കുഞ്ഞികൃഷ്ണ മേനോൻ
 - c. മലബാർ കെ സുകുമാരൻ
 - d. വേങ്ങയിൽ കുഞ്ഞിരാമൻ നായർ
6. വനരോദനം എന്നാൽ:
 - a. വനത്തിലെ രോദനം b. വനത്തിന്റെ രോദനം
 - c. വനങ്ങളുടെ രോദനം d. വനങ്ങൾക്കുള്ള രോദനം
7. മലയാളത്തിലെ 'നവീന കവിതയുടെ ആചാര്യൻ' എന്ന് അറിയപ്പെടുന്ന കവി ?
 - a. അയ്യപ്പപ്പണിക്കർ
 - b. ഇടശ്ശേരി ഗോവിന്ദൻ നായർ
 - c. ഒ.എൻ.വി. കുറുപ്പ്
 - d. കടമ്മനിട്ട രാമകൃഷ്ണൻ
8. 'നിശ്ചലമായൊരു' എന്ന പദം പിരിച്ചെഴുതിയാൽ
 - a. നിശ്ചലം + ആയൊരു
 - b. നിശ്ചലമായ + ഒരു
 - c. നിശ്ചലം+ ആയൊരു
 - d. നിശ്ചലം + മായൊരു
9. താഴെ പറയുന്നവയിൽ തെറ്റായ ജോഡി ഏത് ?
 - a. കെ.പി കേശവമേനോൻ - കഴിഞ്ഞകാലം
 - b. എൻ.എൻ പിള്ള - ഞാൻ
 - c. സുകുമാർ അഴീക്കോട് - തത്ത്വമസി
 - d. ബഷീർ - ഖസാക്കിന്റെ ഇതിഹാസം
10. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയായി എഴുതിയ പദം ഏത് ?
 - a. കണ്ഠം b. നിശ്ചലം
 - c. നിഷ്കരുണം d. ഖഡ്കം

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

MISSION 20 -21 USS TRAINING
USS EXAMINATION - APRIL, 2021
MODEL EXAMINATION - ONE
(PAPER - I) (PART - B)

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

നിർദ്ദേശങ്ങൾ: 14 ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 10 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതിയാൽ മതി.

- | | |
|--|---|
| <p>11. നിരുപാധികമാം സ്നേഹം ബലമായി വരും ക്രമാൽ; ഇതാണഴകി, തേ സത്യം ഇതുശീലിക്കൽ ധർമ്മവും” ഇത് ആരുടെ വരികൾ</p> <p>a. അക്കിത്തം</p> <p>b. ജി.കുമാരപിള്ള</p> <p>c. കുമാരനാശൻ</p> <p>d. ഇടശ്ശേരി</p> | <p>15. 2019 ലെ എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത്</p> <p>a. ആനന്ദ്</p> <p>b. സക്കറിയ</p> <p>c. വി ജെ ജെയിംസ്</p> <p>d. എൻ.എസ്. മാധവൻ</p> |
| <p>12. തന്നിരിക്കുന്ന സൂചനകളിൽ നിന്നും വ്യക്തിയെ തിരിച്ചറിയുക.</p> <p>→ നൂറ്റാണ്ടിന്റെ ഏഷ്യാക്കാരൻ</p> <p>→ ലോകസിനിമയുടെ ചക്രവർത്തി</p> <p>→ ദൃശ്യഭാഷയുടെ ഷേക്സ്പിയർ</p> <p>a. എ.ആർ. റഹ്മാൻ b. സത്യജിത് റായ്</p> <p>c. അകിര കുറുസോവ d. മജീദി മജീദ്</p> | <p>16. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത് ?</p> <p>a. പച്ച b. കത്തി c. കരി d. കേളികൊട്ട്</p> |
| <p>13. ബഷീറിന്റേതല്ലാത്ത കൃതി ഏത് ?</p> <p>a. ചിരിക്കുന്ന മരപ്പാവ b. ആനപ്പുട</p> <p>c. വിശപ്പ് d. മഞ്ഞ്</p> | <p>17. രചനാ കാലത്തിനനുസരിച്ച് ക്രമീകരിച്ചാൽ താഴെ പറ്റുന്നവയിൽ ശരിയായ ക്രമം ഏത് ?</p> <p>a. കൃഷ്ണഗാഥ, വീണപുവ്, രണ്ടാമുഴം, മനുഷ്യനൊരാമുഖം.</p> <p>b. വീണപുവ്, കൃഷ്ണഗാഥ, രണ്ടാമുഴം, മനുഷ്യനൊരാമുഖം.</p> <p>c. കൃഷ്ണഗാഥ, രണ്ടാമുഴം, വീണപുവ്, മനുഷ്യനൊരാമുഖം.</p> <p>d. രണ്ടാമുഴം, കൃഷ്ണഗാഥ, വീണപുവ് മനുഷ്യനൊരാമുഖം.</p> |
| <p>14. ‘മുൻവാതിൽ വെറുതെ ചാരിയേക്കും’ എന്ന കാഴ്ചപ്പാടിന്റെ സവിശേഷത ?</p> <p>a. ഗ്രാമത്തിലെ ജനങ്ങൾക്കിടയിലുള്ള പരസ്പര വിശ്വാസം</p> <p>b. വാതിൽ ചാരി നിൽക്കുക.</p> <p>c. വാതിൽ കുറച്ച് അടയ്ക്കും</p> <p>d. പുട്ടാതെ പോവുക</p> | <p>18. കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത്</p> <p>a. തുള്ളി + ചാടി</p> <p>b. മുത്ത് + അണിഞ്ഞു</p> <p>c. നാമ്പ് + ഉണരുന്നത്</p> <p>d. നിശ്ചലം + മായൊരു</p> |

19. “അന്യന്റെ ‘ചെരുപ്പുനക്കിയുള്ള’ ഒരു പ്രവൃത്തിക്കും പോകരുതെന്നു ഞാൻ നിന്നോടു പറഞ്ഞിട്ടുള്ളതു മറക്കണ്ട”.
- ഇവിടെ ‘ചെരുപ്പുനക്കുക’ എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് ?
- ചെരുപ്പ് വൃത്തിയാക്കുക
 - മറ്റുള്ളവരുടെ ചെരുപ്പ് നക്കുക
 - അഭിമാനം വിട്ട് ആശ്രയിക്കുക
 - ചെരുപ്പ് നക്കിത്തുടച്ച് വൃത്തിയാക്കുക
20. ചുവടെ നൽകിയിട്ടുള്ളവയിൽ അക്ഷരമാലാക്രമം പാലിച്ച് എഴുതിയ കൂട്ടം ഏത് ?
- മോതം/മോദകം/മോന്താഴം/മോന്തുക
 - മുത്താശാരി/മുതിര/മുപ്പൻ/മൂല
 - ഭാർഗ്ഗവൻ/ ഭാര്യ/ഭാവരുപം/ഭാരതി
 - ഫർലോ/ ഫലപ്രാപ്തി/ ഫയൽമാൻ/ഫണി
21. കൂട്ടത്തിൽപെടാത്ത പഴഞ്ചൊല്ല് ഏത് ?
- മരിച്ചാലും മറക്കാത്ത വേല ചെയ്യണം.
 - മുക്കാൽ കാതം എടുത്തു കാൽകാതം എഴയ്ക്കണ്ട.
 - മുക്കിച്ചുമന്നാൽ നക്കിത്തിനാം.
 - അപ്പം തിന്നാൽ പോരെ കൂഴി എണ്ണണോ.
22. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ ശരിയായ വാക്യം ഏത് ?
- ഉള്ളിൽ വൈരമായിരുന്നെങ്കിലും പുറമേ അവർ സ്നേഹഭാവം നടിച്ചു.
 - പണ്ടുകാലത്ത് കൊരട്ടിയാറ് എന്നറിയപ്പെടുന്ന മണിമലയാറ് പുരാതനകാലത്ത് ‘കൊക്ക’എന്ന പേരിൽ ഒരു തോടായിരുന്നു.
 - എത്ര തവണ ശ്രമിച്ചാലും യാഥാർത്ഥ്യം മറയ്ക്കപ്പെടുകയില്ല.
 - ദരിദ്രന്മാരുടെയും പാവപ്പെട്ടവരുടെയും കഷ്ടപ്പാടിനേതു പരിഹരിക്കാൻ ഉത്തരവാദിത്വപ്പെട്ട സ്ഥാപനങ്ങളും വ്യക്തികളും മുന്നോട്ടു വരണം.
23. ശരിയായ ജോഡി കണ്ടെത്തുക
- സച്ചിദാനന്ദൻ - നെല്ല്, കുമ്പൻകൊല്ലി
 - കടമ്മനിട്ട - ദേശാടനം, കവിബുദ്ധൻ
 - പി.വത്സല-പുരുഷസൂക്തം, കുറത്തി
 - തകഴി - എന്റെ വക്കീൽ ജീവിതം, ഓർമ്മയുടെ തീരങ്ങളിൽ
24. അക്ഷരത്തെറ്റില്ലാതെ എഴുതിയ പദം ഏത്?
- ദിനരാത്രിജ്ജാരം
 - ദുർവിചാരം
 - നട്ടപ്പാതിര
 - നിർമലം

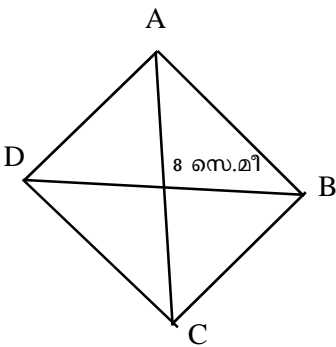
TEACHERS' CLUB KOLENCHERY
ERNAKULAM - 682311
Reg.No. ER 7/2012

MISSION 20 -21 USS TRAINING
USS EXAMINATION - APRIL, 2021
MODEL EXAMINATION - ONE
(PAPER - I) (PART - C)

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

നിർദ്ദേശങ്ങൾ: തന്നിട്ടുള്ള 10 ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക.

25. സമചതുരം ABCD യുടെ പരപ്പളവ് എത്ര?



- a) 64 സെ.മീ
- b) 256 സെ.മീ
- c) 128 ച.സെ.മീ
- d) 32 ച.സെ.മീ

26. $1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{4} + \frac{1}{8} + \frac{1}{16} + \frac{1}{32} + x = 2$

x ന്റെ വിലയെന്ത്?

- a) 10
- b) 9
- c) $\frac{9}{10}$
- d) 3

27. 400 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു ട്രെയിൻ മണിക്കൂറിൽ 84 കി.മീ വേഗതയിൽ സഞ്ചരിക്കുന്നു. സമാന്തര പാതയിലൂടെ 60 കി.മീ / മണിക്കൂർ വേഗതയിൽ ഒരു കാർ എതിർദിശയിൽ സഞ്ചരിക്കുന്നു. ട്രെയിൻ കാറിനെ മറികടക്കുന്നതിന് എത്ര സമയമെടുക്കും? (കാറിന്റെ നീളം കണക്കാക്കേണ്ടതില്ല).

- a) 10 സെക്കന്റ്
- b) 40 സെക്കന്റ്
- c) 1 മിനിട്ട്
- d) 144 സെക്കന്റ്

28. ഒരു ചതുരത്തിന്റെ രണ്ടുവശങ്ങൾ 6:1 എന്ന അംശബന്ധത്തിലാണ്. പരപ്പളവ് 96 ച.മീറ്ററായാൽ നീളം എത്ര?

- a) 24 മീറ്റർ
- b) 6 മീറ്റർ
- c) 4 മീറ്റർ
- d) 96 മീറ്റർ

29. ആരോഹണ ക്രമത്തിൽ താഴെകൊടുത്തിരിക്കുന്ന സംഖ്യകളെ എഴുതിയാൽ, മൂന്നാമത്തെ സംഖ്യയേത്?

$\frac{1}{2}, \frac{-1}{2}, \frac{-2}{3}, 0, \frac{-4}{5}$

- a) $\frac{1}{2}$
- b) $\frac{-1}{2}$
- c) $\frac{-2}{3}$
- d) $\frac{-4}{5}$

30. 7 മുതൽ ഒരു നിശ്ചിത ഒറ്റസംഖ്യ വരെയുള്ള തുടർച്ചയായ എല്ലാ ഒറ്റ സംഖ്യകളുടെയും തുക 616 ആണ്. 616 നോട് ഏറ്റവും അടുത്തുള്ള പൂർണ്ണവർഗ്ഗമേത്?

- a) 625
- b) 616
- c) 615
- d) 617

31. 270 രൂപയ്ക്ക് ഒരു കച്ചവടക്കാരൻ 10 കിലോഗ്രാം തക്കാളി വാങ്ങി. അതിൽ ഒരു കിലോഗ്രാം കേടായി. 20% ലാഭം കിട്ടണമെങ്കിൽ ബാക്കിയുള്ളവ എത്ര രൂപയ്ക്ക് വിൽക്കണം.

- a) 27 രൂപ
- b) 30 രൂപ
- c) 36 രൂപ
- d) 40 രൂപ

32. ഒറ്റപ്പെട്ട് നിൽക്കുന്നത് ഏത്?

- a) $2^{99} \times 2$
- b) $2^{50} \times 2^{50}$
- c) $2^{20} \times 2^5$
- d) $2^{10} \times 2^{90}$

33. പൈഥഗോറിയൻ നമ്പറുകളാകാത്ത സെറ്റ് ഏത്?

- a) 3, 4, 5
- b) 6, 8, 10
- c) 6, 7, 8
- d) 5, 12, 13

34. അരിയും ഉഴുന്നും 7:5 എന്ന അംശബന്ധത്തിലാണ് ഇഡലിക്ക് ചേർക്കുന്നത്. $10\frac{1}{2}$ കപ്പ അരിക്ക് എത്ര കപ്പ ഉഴുന്ന് ചേർക്കണം?

- a) $10\frac{1}{2}$
- b) $7\frac{1}{2}$
- c) 12
- d) $17\frac{1}{2}$

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

MISSION 20 -21 USS TRAINING
USS EXAMINATION - APRIL, 2021
MODEL EXAMINATION - ONE
(PAPER - I) (PART - D)

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

Instructions: 10 Questions - Answer all questions.

Read the passage and answer the questions from 35 to 38 select option.

Do you eat breakfast everyday? Researchers have found that, people who eat a balanced breakfast are likely to be healthier than who don't. One reason is that most people eat whole grains at breakfast, and these promote good health. Breakfast eaters also tend to have fewer weight problems than those who skip the meal. People who don't eat breakfast usually eat too much of other foods later in the day. Often these foods are not healthy and cause weight gain and other problems. So be sure to eat breakfast. It is definitely the most important meal of the day.

- 35.** The main idea of the passage
- Breakfast is a delicious food
 - Beakfast is the morning food
 - Breakfast is the most important food of the day
 - Indian Breakfast is good
- 36.** How does breakfast promote good health ?
- Breakfast includes whole grains
 - Breakfast is more tasty
 - Breakfast is a balanced diet
 - Health problems are less
- 37.** Breakfast eaters have _____ weight problems than who _____ breakfast.
- Skip, fewer
 - Fewer, less
 - Higher, skip
 - Fewer, Skip

- 38.** What is the main problem with foods which are not the usual ones ?
- Healthy but cause weight gain
 - Unhealthy but reduce weight
 - Not healthy and cause weight gain
 - Healthy but reduce weight.

Questions 39 to 44. Select the correct answer for each question from the option given.

- 39.** Neither Ram nor Sam _____ present yesterday
- is
 - are
 - was
 - were
- 40.** _____ 1998 Leela has been working as the manager of this company
- At
 - Since
 - For
 - By
- 41.** You know the famous proverb, "Don't count your chickens before they hatch." What's the meaning?
- Chickens are difficult to hatch
 - Counting will be wrong
 - Wait until the good things happen
 - You won't get chickens if you count.

42. This is the boy _____ got first prize in quiz

- a. that
- b. which
- c. where
- d. who

43. Find the idiom which means “to talk lot of unimportant things of a topic.”

- a. to beat the bush
- b. let the cat out of bag
- c. add fuel to the fire
- d. feather on the crown

44. The train was late _____ two hours and it has _____ reach Delhi tomorrow morning.

- | | |
|------------|-------------|
| a. by, to | b. on, it |
| c. for, by | d. to, from |

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

MISSION 20 -21 USS TRAINING
USS EXAMINATION - APRIL, 2021
MODEL EXAMINATION - ONE
(PAPER - I) (PART - E)

Question Paper Code	Area/Subject	No.of Questions	Sl.No. of Questions
105 M	Basic Science (Malayalam Medium)	13	45 to 57

നിർദ്ദേശങ്ങൾ: 13 ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 10 എണ്ണത്തിന് മാത്രം ഉത്തരമെഴുതുക.

45. സൂചനകളിൽ നിന്നും ഗ്രഹം ഏതെന്ന് തിരിച്ചറിയുക
- ഭൂമിയോട് ഏറ്റവും അടുത്ത ഗ്രഹം.
 - ഭൂമിയുടെ വലുപ്പത്തിന് തുല്യം.
 - ഭൂമിയുടെ ഇരട്ടഗ്രഹം എന്ന് വിളിക്കുന്നു.
 - സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും ചൂടുകൂടിയ ഗ്രഹം.

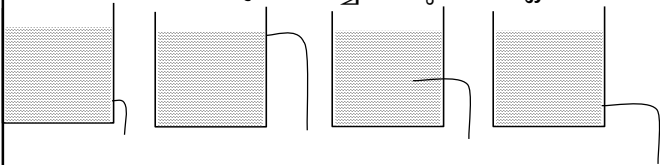
- a) ബുധൻ b) ശുക്രൻ
c) വ്യാഴം d) ശനി

46. ഈ ചിഹ്നം ഏത് സ്ഥാപനവുമായി ബന്ധപ്പെടുന്നു.



- a) വനംവകുപ്പ്
b) സംസ്ഥാന ശുചിത്വ മിഷൻ
c) ലൈഫ് പദ്ധതി
d) മൃഗസംരക്ഷണ വകുപ്പ്

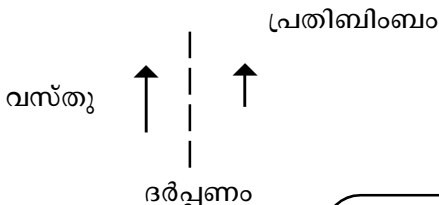
47. ശരിയായി ചിത്രീകരിച്ചിരിക്കുന്നത് ഏത്?



ചിത്രം 1 ചിത്രം 2 ചിത്രം 3 ചിത്രം 4

- a) ചിത്രം 1 b) ചിത്രം 2
c) ചിത്രം 3 d) ചിത്രം 4

48. ചിത്രം നിരീക്ഷിച്ച്, ഈ ദർപ്പണം ഏത് തരം ദർപ്പണമാണെന്ന് തിരിച്ചറിയുക.



- a) കോൺവെക്സിലെൻസ്
b) കോൺവെക്സ് ദർപ്പണം
c) കോൺകേവ് ദർപ്പണം
d) സമതല ദർപ്പണം

49. കേന്ദ്ര കിഴങ്ങുവിള ഗവേഷണ കേന്ദ്രം ഏത് ജില്ലയിൽ.

- a) തിരുവനന്തപുരം b) തൃശ്ശൂർ
c) വയനാട് d) എറണാകുളം

50. ഡയഫ്രത്തിന്റെ ശക്തവും അനിയന്ത്രിതവുമായ സങ്കോചം മൂലം ഉണ്ടാകുന്നതാണ്.

- a) കോട്ടുവായ b) തുമ്മൽ
c) ഇക്കിട്ടം d) ചുമ

51. 2020 ഒളിമ്പിക്സിന് ആതിഥേയത്വം വഹിക്കുന്ന രാജ്യം

- a) ഇന്ത്യ b) ചൈന c) ജപ്പാൻ d) കൊറിയ

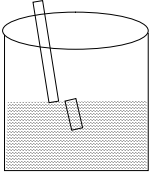
52. മുച്ചി അരിപ്പയിൽ കരി, മണൽ, ചരൽ ഇവ ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നത് താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ്?

- a) ചരൽ, കരി, മണൽ
b) ചരൽ, മണൽ, കരി
c) മണൽ, ചരൽ, കരി
d) കരി, ചരൽ, മണൽ

53. നെല്ലിക്കയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ആസിഡ് ഏത്?

- a) സിട്രിക് ആസിഡ്
b) അസ്കോർബിക് ആസിഡ്
c) മാലിക് ആസിഡ്
d) അസറ്റിക് ആസിഡ്

54. ഗ്ലാസിനുള്ളിൽ വെച്ച സ്കെയിൽ ഇങ്ങനെ കാണാൻ കാരണമെന്ത്?



- a) ക്രമ പ്രതിപതനം
- b) വിസരിത പ്രതിപതനം
- c) അപവർത്തനം
- d) പ്രകീർണ്ണനം

55. ഹീമോഗ്ലോബിനിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ.

- a) ഇരുമ്പ് + പ്രോട്ടീൻ
- b) നൈട്രജൻ + പ്രോട്ടീൻ
- c) ഗ്ലൂക്കോസ് + ഇരുമ്പ്
- d) ഗ്ലൂക്കോസ് + പ്രോട്ടീൻ

56. ദ്രാവകങ്ങൾ ചൂടാകുമ്പോൾ വികസിക്കുന്നു എന്ന തത്വം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്ന ഉപകരണം.

- a) സ്റ്റേതസ്കോപ്പ്
- b) വാട്ടർ മീറ്റർ
- c) തെർമോ മീറ്റർ
- d) ബാരോമീറ്റർ

57. വൈറ്റ് കെയ്ൻ ഡേ എന്നാണ്.

- a) ഒക്ടോബർ 30
- b) ഒക്ടോബർ 15
- c) ഒക്ടോബർ 20
- d) ഒക്ടോബർ 1

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

**MISSION 20 -21 USS TRAINING
USS EXAMINATION - APRIL, 2021
MODEL EXAMINATION - ONE
(PAPER - I) (PART - F)**

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

നിർദ്ദേശങ്ങൾ: തന്നിട്ടുള്ള 13 ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 10 എണ്ണത്തിന് മാത്രം ഉത്തരമെഴുതുക.

58. സൂചനകളിൽ നിന്നും വ്യക്തിയെ തിരിച്ചറിയുക.
- ആധുനിക ഇന്ത്യൻ പത്രപ്രവർത്തനത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ചു.
 - 'സമ്പദ് കൗമുദി' എന്ന പത്രം ആരംഭിച്ചു.
 - Precepts of Jesus, A Gift to Monotheists എന്നിവ പ്രസിദ്ധ കൃതികൾ
- a) രാജാറാം മോഹൻറോയ്.
b) ആനി ബസന്റ്.
c) സ്വാമി ദയാനന്ദ സരസ്വതി.
d) ജ്യോതി റാവു ഫുലെ.
59. 'ഡ്യൂറന്റ് കപ്പ്' ഏത് കായിക മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ്.
- a) ഫുട്ബോൾ b) ഹോക്കി
c) ക്രിക്കറ്റ് d) കബഡി
60. കാറ്റിന്റെ വേഗത അളക്കുന്ന ഉപകരണമാണ്.
- a) ബാരോമീറ്റർ b) അനിമോമീറ്റർ
c) തെർമോമീറ്റർ d) ഹൈഡ്രോമീറ്റർ
61. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ എഴുതപ്പെട്ട ഭരണഘടനയുള്ള രാജ്യം.
- a) ഇന്ത്യ b) ബ്രിട്ടൺ
c) ഇസ്രായേൽ d) ന്യൂസിലാന്റ്
62. ശ്രീനാരായണ ഗുരുവിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം.
- a) എല്ലാവർക്കും വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുക
b) ജാതിവ്യവസ്ഥ ഇല്ലാതാക്കുക.
c) അന്ധവിശ്വാസങ്ങൾ ഇല്ലാതാക്കുക
d) അധഃസ്ഥിത ജനതയുടെ സാമൂഹിക ഉന്നമനം
63. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ എഴുപതാം വാർഷികാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി കേരളത്തിലെ പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ നടത്തിയ ആഘോഷ പരിപാടികളുടെ പേര്?
- a) നൈതികം b) പ്രതിഭാൽസവം
c) സർഗവിദ്യാലയം d) പ്രതിഭകളോടൊപ്പം
64. ചോർച്ചാ സിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്?
- a) ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖല
b) ബദുദ്ദീൻ തയ്യിബ്ജി
c) ഫിറോസ് ഷാ മേത്ത
d) ദാദാബായി നവറോജി
65. ശരിയായ ജോഡി കണ്ടെത്തുക
- a) സൗരയൂഥ സിദ്ധാന്തം - കോപ്പർ നിക്കാസ്
b) അച്ചടിയന്ത്രം - ജോൺ കെയ്
c) ആവിയന്ത്രം - ജോർജ് സ്റ്റീവൻസൺ
d) സ്പിന്നിംഗ് ജനി - ജെയിംസ് വാട്ട്
66. ഭൂപടങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖയുടെ പേര്?
- a) ജിയോഗ്രഫി b) ബയോഗ്രഫി
c) കാർട്ടോഗ്രഫി d) കാർട്ടോഗ്രാഫർ
67. കേരളത്തിൽ ആദ്യതീവണ്ടി സർവീസ് നടന്നത് 1861 മാർച്ച് മാസത്തിലാണ്. അവിടെനിന്നും എങ്ങോട്ടായിരുന്നു ആദ്യയാത്ര.
- a) തിരുരിൽ നിന്നും ബേപ്പൂരിലേക്ക്
b) ബേപ്പൂരിൽ നിന്നും തിരുരിലേക്ക്
c) ഷൊർണൂരിൽ നിന്നും നിലമ്പൂരിലേക്ക്
d) കോഴിക്കോടുനിന്നും കണ്ണൂരിലേക്ക്

68. സർവ്വേ ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ ആസ്ഥാനം.

- a) ഡൽഹി
- b) കൽക്കട്ട
- c) ഡെറാഡൂൺ
- d) ചെന്നൈ

69. വൈക്കം സത്യാഗ്രഹത്തിന് പിന്തുണ പ്രഖ്യാപിച്ചു നടത്തിയ സവർണ്ണ ജാമയുടെ നേതൃത്വം വഹിച്ചത്.

- a) എ.കെ.ഗോപാലൻ
- b) മന്നത്ത് പത്മനാഭൻ
- c) ശങ്കരൻ എഴുത്തച്ഛൻ
- d) അയ്യങ്കാളി

70. 2019 ലെ വനിതാ വിഭാഗം ബാഡ്മിന്റൺ സിംഗിൾസ് ഫൈനലിൽ കിരീടം നേടിയത്.

- a) സാനിയ മിർസ
- b) പി.വി.സിന്ധു
- c) നസോമി ഓക്സഫർ
- d) സെറീന വില്യംസ്