



SET - 5

യയ്ര് കോട്ടയം
യു.എസ്.എസ് മാതൃകാ പരീക്ഷ മെയ് 2021
മാതൃകാ പ്രവ്യോപ്ത്വം - 5
(പേജ്-1)

സമയം : 2 മണിക്കൂർ

ആകെ സ്കോർ: 60

പേര് ഫോൺ:

സ്കൂൾ.....

നിർദ്ദേശങ്ങൾ

ചോദ്യബൃക്കൾല്ലിൽന്ന് കവർ പേജിലും, ഓ.എം.ആർ. ഷീറ്റിലും നൽകിയിട്ടുള്ള നർദ്ദേശങ്ങൾ വളരെ ശ്രദ്ധയോടെ വായിക്കേതാണ്.

1. പരീക്ഷാസമയമായ 2 മണിക്കൂറിന് പുറമേയുള്ള **20** മിനിട്ട് “കുൾ ഓഫ് ടൈ” ആയിരിക്കും.
2. ഈ സമയത്ത് ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതാനും മറ്റുള്ളവരുമായി ആശയവിനിമയം നടത്തുവാനും പാടില്ല.
3. ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിന് മുമ്പ് ചോദ്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം.
4. പേപ്പർ ഒന്നിൽ എഴുപത് (**70**) ചോദ്യങ്ങൾ ഉായിരിക്കും. എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും കുട്ടികൾ ഉത്തരമെഴുതാവുന്നതാണ്. പാർട്ട് - എ ഒന്നാം ഭാഷ (AT) - 10 ചോദ്യങ്ങൾ. (എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതണം) പാർട്ട് - ബി ഒന്നാം ഭാഷ (BT) - 14 ചോദ്യങ്ങൾ (ശരിയായി ഉത്തരമെഴുതിയ 10 ചോദ്യങ്ങളുടെ മാർക്ക് മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.) പാർട്ട് - സി - ഗണിതശാസ്ത്രം - **10** ചോദ്യങ്ങൾ. (എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതണം) പാർട്ട്-ഡി- **ഇംഗ്ലീഷ്** - **10** ചോദ്യങ്ങൾ. (എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതണം) പാർട്ട് ഇ - അവിസ്ഥാനശാസ്ത്രം - **13** ചോദ്യങ്ങൾ (ശരിയായി ഉത്തരമെഴുതിയ 10 ചോദ്യങ്ങളുടെ മാർക്ക് മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.)
പാർട്ട് എഫ് - സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം - **13** ചോദ്യങ്ങൾ (ശരിയായി ഉത്തരമെഴുതിയ 10 ചോദ്യങ്ങളുടെ മാർക്ക് മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.)
5. ഉത്തരങ്ങൾക്ക് നന്ദറീഖ് മാർക്ക് (ഒമ്മന്ന് മാർക്ക്) ഉായിരിക്കില്ല.
6. ഉത്തരമെഴുതുവാൻ ഓ.എം.ആർ ഷീറ്റിലും, ചോദ്യപ്രപ്രിലും തന്നിട്ടുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ നിർബന്ധമായും പാലിക്കേതാണ്.
7. ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിന് മുമ്പായി ഓ.എം.ആർ ഷീറ്റിൽന്ന് മുകൾഭാഗത്തുള്ള കളങ്ങൾ പൂരിപ്പിക്കുക.
8. ഓ.എം.ആർ ഷീറ്റിൽ ഉത്തരങ്ങൾ അടയാളപ്പെടുത്തുന്നതിന് നീല മഷിയോ, കറുപ്പ് മഷിയോ ഉള്ള ബോർഡ് പോതകിൽന്ന് പേനകൾ മാത്രം ഉപയോഗിക്കുക.
9. ഓ.എം.ആർ ഷീറ്റിൽ എത്തെങ്കിലും വിധത്തിലുള്ള വ്യക്തി വിവരങ്ങളോ, അടയാളങ്ങളോ രേഖപ്പെടുത്തുവാൻ പാടില്ല. അങ്ങനെ ചെയ്താൽ അവരുടെ ഓ.എം.ആർ ഷീറ്റ് റേഖാക്കുന്നതാണ്.

....

PART A മലയാളം(AT)

10 മാർക്ക്

- ◆ ആകെ ചോദ്യങ്ങൾ 10.
- ◆ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരം എഴുതുക.
- ◆ പരമാവധി സ്കോർ 10.

1. മലരണിക്കാടുകൾ തിങ്കിവിഞ്ഞി

മരതക കാന്തിയിൽ മുങ്ങിമുങ്ഞി

കരളും മിചിയും കവർന്നുമിന്നി

കയറ്റാരാലപസൽ ശ്രാമഭംഗി.

പുളികംപോതൽ കുന്നിൻപുറത്തു വീണ

പുതുമുടൽ മണ്ണലു പുല്കി തീകിലി.

പുലരോളി മാമല ശ്രേണികൾതന്നിൽ

പുറകിലായ് വന്നു നിന്നെത്തിനോക്കി.

എവിടെത്തിരിഞ്ഞാനു നോക്കിയാലെ-

നവിടെല്ലാം പുത്ത മരങ്ങൾ മാത്രം

അരുക്കാച്ചു കാറ്റുങ്ങാൻ വന്നു പോയാൽ

തുതുതുരെപ്പുമഴയായി പിന്നെ!

ചങ്ങമ്പുഴ കുഷ്ണപിള്ള

കവിത വായിച്ച് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക.

1. മരതക കാന്തിയിൽ മുങ്ങിയതെന്തെന്ത്?

A. ആകാശം

B. മലരണിക്കാടുകൾ

C. പുഴ

D. മേഖലം

2. കയറ്റുതെന്നാണ്?

A. ശ്രാമഭംഗി

B. കരളും മിചിയും

C. കുന്നിൻപുറം

D. പുലരോളി

3. എവിടെത്തിരിഞ്ഞുനോക്കിയാലും കാണുന്നതെന്നാണ്?

A. മലരണിക്കാട്

B. മാമലശ്രേണി

C. പുതുമുടൽ മണ്ണലു

D. പുത്തമരങ്ങൾ

4. പുമ്പ പെയ്യുന്നതെപ്പോൾ

A. കാറ്റത്ത്

B. മഴയത്ത്

C. വെയിലത്ത്

D. രാത്രിയിൽ

PART B മലയാളം(BT)

10 മാർക്ക്

- ◆ ആകെ ചോദ്യങ്ങൾ 14.
- ◆ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരം എഴുതേ താഴെ.
- ◆ പരമാവധി സ്കോർ 10.

- 1 “മറ്റൊളം ഭാഷകൾ കേവലം ധാത്രിമാർ മർത്ത്യുനു പെറുമ തർജ്ജാഭ്രതാർ” എന്ന് പാടിയതാർ
A. പാലാ നാരായണൻ നായർ B. ജി.ശക്രമകുറുപ്പ്
C. കുമാരനാശൻ D. വള്ളതേതാർ
2. കേരളത്തിന്റെ സാംസ്കാരിക ഗാനമായ കേരളഗാനം എഴുതിയതാർ?
A. പി.കൃഷ്ണരാമൻ നായർ B. ബോധേശൻ
C. ബാലാമൺഡിയമൻ D. വള്ളതേതാർ
3. കുട്ടാടിന്റെ കമാക്കാരൻ എന്നറിയപ്പെടുന്ന എഴുത്തുകാരൻ?
A. കേരവദേവ് B. ഒ.വി.വിജയൻ
C. എ.ഒ.മുകുന്ദൻ D. തകഴിശിവശകരപ്പിള്ള
4. മാതൃത്വത്തിന്റെ കവിയിൽ എന്നറിയപ്പെടുന്ന സാഹിത്യകാരി
A. ബാലാമൺഡിയമൻ B. മാധവികുട്ടി
C. സുഗതകുമാരി D. ലഭിതാംബിക അന്തർജ്ജനം
5. ‘ഗോവർഡനന്റെ ധാത്രകൾ’ എന്ന നോവൽ എഴുതിയതാർ?
A. ആനന്ദ് B. സകരിയ
C. എ.ടി.വാസുദേവൻനായർ D. തകഴിശിവശകരപ്പിള്ള
6. തകഴിക്ക് അതാനപീഠപ്പുരസ്കാരം നേടിക്കൊടുത്ത കൃതി എത്?
A. ചെമ്മീൻ B. കയർ
C. റീസ് ആഡി D. എണ്ണിപ്പടികൾ
7. കലാമൺഡിയലം കൃഷ്ണൻനായർ എത് കലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കലാകാരനാണ്?
A. തെയ്യം B. കമകളി
C. ഓട്ടൻ തുളളൽ D. ഒ.ച

8. കമകളിയുടെ സാഹിത്യരൂപത്തിന്റെ പേര്?
- A. തിരക്കമ
B. ചെറുക്കമ
C. ആട്ടക്കമ
D. ഇതൊന്നുമല്ല
9. ‘കണ്ണിൽ മണ്ണിടുക’ എന്ന ശ്വേച്ഛയുടെ അർത്ഥമാണ്
- A. കളഞ്ഞ പറയുക
B. മോഷ്ടിക്കുക
C. വണിക്കുക
D. നശിപ്പിക്കുക
10. ഉമാകേരളം ആരുടെ മഹാകാവ്യമാണ്
- A. വള്ളത്രേതാൾ
B. ഉള്ളംഗൾ
C. കുമാരനാശാൾ
D. ചങ്ങമ്പുഴ
11. ‘ആത്മഗതം’ എന്നാൽ എന്ത്?
- A. മറ്റാരാളോട് പരിയുന്നത്
B. കുറേപ്പേര് ചേർന്ന് പരിയുന്നത്
C. ഏറ്റു പരിയുന്ന
D. തന്നോട് തന്ന പരിയുന്നു.
12. ഭാൽ തടാകം എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു?.
- A. കാശ്മീരിൽ
B. രാജസ്ഥാനിൽ
C. യൽഹിയിൽ
D. പഞ്ചാബിൽ
13. ‘മൃഗയ’ എന്ന പദത്തിന്റെ അർത്ഥമാണ്?
- A. നായാർ
B. മൃഗങ്ങൾ
C. മാനുകൾ
D. മൃഗങ്ങളുടെ
14. പുന്താനം കവിതകളിൽ കാണുന്ന സ്ഥായിയായ ഭാവം?
- A. ശ്രോകം
B. ഭക്തി
C. സ്വന്നേഹം
D. വിനയം

PART C ഗണിതം

10 മാർക്ക്

- ◆ അരുകെ ചോദ്യങ്ങൾ 10.
- ◆ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരം ഏഴുതുക.
- ◆ പരമാവധി സ്കോർ 10.

1. $(2.5)^2 \times 4^2 = \underline{\hspace{2cm}}$

A. 10
C. 100

B. 16
D. 25

2. ഒരു രേഖീയ ജോടിയിലെ ഒരു കോൺ മറ്റൊക്കൊൺഡിൽ രംഗങ്ങാണ് എങ്കിൽ വലിയ കോൺഡിൽ അളവ് എത്ര?

A. 120°
C. 60°

B. 30°
D. 90°

3. 0.0001 നെ $\frac{1}{10000}$ കുറച്ച് ഹരിച്ചാൽ കിട്ടുന്ന സംഖ്യ എത്ര?

A. 10
C. 0.01

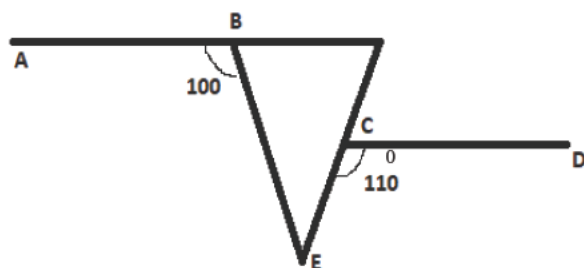
B. 1
D. 0.1

4. $7^2 + 7^4 + 7^6 + 7^8 + \dots + 7^{198}$ ദിശയിൽ സമാനത്തെ അക്കം?

A. 0
C. 1

B. 9
D. 7

5.

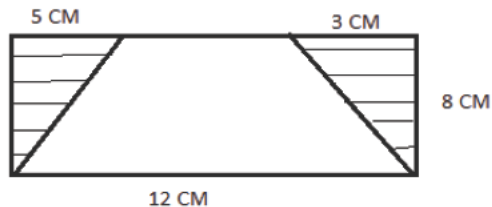


$AB \parallel CD$ ചിത്രത്തിൽ $\angle BEC$ യുടെ അളവ് എത്ര?

A. $<50^\circ$
C. 80°

B. 70°
D. 30

6.



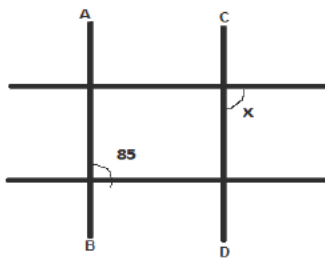
ചിത്രത്തിൽ ഷൈൽഡ് ചെയ്ത ഭാഗത്തിന്റെ പരപ്പളവ് എത്ര?

- | | |
|-------|-------|
| A. 32 | B. 36 |
| C. 24 | D. 30 |

7. 240 ന്റെ ഉടക്കങ്ങളുടെ എണ്ണം എത്ര?

- | | |
|-------|-------|
| A. 10 | B. 16 |
| C. 20 | D. 18 |

8.



$AB \parallel CD, x$ ന്റെ വില എത്ര?

- | | |
|------------------|-----------------|
| A. 100° | B. 85° |
| C. 95° | D. 90° |

9. 450 നെ ഏത് എണ്ണത്തിനാലുകേൾക്ക് ഹരിച്ചാൽ അത് ഒരു പൂർണ്ണ വർഗമാകും

- | | |
|------|------|
| A. 2 | B. 3 |
| C. 5 | D. 7 |

10. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പാറേസിന്റെ ബീജഗുണിതരൂപം എഴുതുക $1, 3, 5, 7, 9, 11, \dots$

- | | |
|-----------|-----------|
| A. $2n-1$ | B. $2n+1$ |
| C. $n+2$ | D. $n-2$ |

PART D ENGLISH

10 Marks

1. Total Questions - 10
2. Answer all the questions
3. Maximum score - 10

Read the following passage carefully and answer the questions that follow

When we visited the volcano, it was in a state of eruption. We stood near the summit on an irregular plane; it was heaped up with stones and cinders and enormous rocks, which had been hurled from the volcano in terrible confusion. From the summit, volumes of smoke and fountains of liquid fire poured forth continuously. The smoke now an impenetrable black, was accompanied by a deep roar. Fiery stones rained down and the molten lava moved on with a horrible sound, devouring everything in its path.

We approached the lower end of these lava rivers, where its speed was retarded by a reduced slope. Its dark exterior surface broke up as it moved, and betrayed the liquid fire beneath. By daylight the fire was only just visible, but its presence was indicated by the white smoke and the tremulous motion of the air above.

Answer the following questions by selecting the most appropriate option:

(1 × 4 = 4)

- | | | |
|---|---|---|
| 1 | Where did the author and his party stand? | 1 |
| | a) On top of the volcano b) Very close to the top of the volcano | |
| | c) At the foot of the volcano d) In front of the volcano | |
| 2 | What had been thrown out by the volcano? | 1 |
| | a) Stones, burnt out coal and rocks b) Stones, burnt wood and burnt charcoal | |
| | c) Hot metal pieces and huge rocks d) Hot, molten metal | |
| 3 | What colour was the smoke? | 1 |
| | a) It was black b) It was white | |
| | c) It was grey d) It changed colour , once it looked white then black | |
| 4 | What did the hot stones and lava do? | 1 |
| | a) It destroyed everything that came its way b) It brought to life dead plants | |
| | c) It removed all instructions on the way d) It killed many people | |

- 5 If you ————— me, I would be able to come. 1
a) inviting b) are inviting c) invited d) invite
- 6 Write the synonym of the word fragrance 1
a) plant b) scent c) flower d) beautiful
- 7 A courageous person never ————— from difficult situation 1
a) get in b) get away c) gets over d) gets away
- 8 Find out one word for ‘a feeling of being entertained’ 1
a) appeal b) pleasant c) happy d) amusement
- 9 Find out the figure of speech from the given line
'O My love is like a red red rose
That's newly sprung in June.' 1
a) simile b) metaphor c) idioms d) personification
- 10 It is so cold! I think it ————— snow. 1
a) is b) will be c) is going to d) will

PART E അടിസ്ഥാനങ്ങൾ

- ◆ ആകെ ചോദ്യങ്ങൾ 13.
 - ◆ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരം എഴുന്നേര താണ്
 - ◆ പരമാവധി സ്കോർ 10.

1 රු සමතලබඳපූජාණයර් අටු යිග්‍රී කොංඥුවිත් ගෙරුතුවය්කු මොශාග් පෙනෙන් කි තයි ලුණු ව ස්තුවිලේ 3 ප්‍රතිඩින්ඩාණයර් ඉවුත්

- A. 45° B. 90°
C. 60° D. ഇവയെന്നുമല്ല

2. വൈദ്യുതിയും കാൽവും തമിലുള്ള ബന്ധം കെത്തിയ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ
A. മെകോൽ ഹാര്യേ
B. കിസ്റ്റുൺ ഇഷ്ട്രീൾ
C. ഐസക് നൂട്ടൺ
D. ലൂതി പാസ്റ്റർ

3. സസ്യങ്ങളുടെ ശ്വസനവാതകം
A. ഓക്സിജൻ
B. കാർബൺ ഡയോക്സിഡ്
C. ഓസോൺ
D. ടൈറ്റാജൻ

4. ജീവാണ്യ വളം അല്ലാത്തത് എത്ര?
A. പുൽപ്പേന്തുകൾ
B. അസോള
C. അസറ്റോബാക്ടർ
D. മെക്കോറേസ്

5. മന്തക്കടന്ത കുത്തുനോൾ പ്രമാം ശുശ്രൂഷയായി എന്തു ചെയ്യണം
A. സോപ്പ് കെർ കഴുകണം
B. ചുണ്ണാമ്പ് തേക്കണം
C. നാരങ്ങ റീം പുരട്ടണം
D. എണ്ണ പുരട്ടണം

6. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ശരിയായ പ്രസ്താവന എത്ര?
A. വൈദ്യുത കാത്തതിന്റെ ശക്തി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കില്ല.
B. കമിച്ചുരുളുകളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിപ്പിച്ച് കാത്തതിന്റെ ശക്തി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കില്ല.
C. വൈദ്യുതിയുടെ അളവ് കൂട്ടി വൈദ്യുത കാത്തതിന്റെ ശക്തി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കില്ല.
D. വൈദ്യുത കാത്തം സ്ഥിര കാത്തമാണ്.

7. ഇ.കോളി ബാക്ടീരിയ എവിടെ കാണപ്പെടുന്നു.
A. മലിന ജലത്തിൽ
B. ശുശ്രാവത്തിൽ
C. വായുവിൽ
D. ഇവയെന്നുമല്ല

8. മാലിസ്യൂജെളിൽ നിന്നു പുറത്തു വരുന്ന ആഗോള താപനത്തിന് കാരണമായ വാതകം
- A. CO_2
B. മീമേൻ
C. ഓക്സിജൻ
D. ഫൈഡൈജൻ സർഫേസ്
9. ജലത്തിന്റെ PH ക്രമീകരണത്തിനായി ആലോ ചേർക്കുന്നോൾ ഉാകുന്ന മാറ്റം.
- A. PH കുടുന്നു
B. PH കുറയുന്നു
C. PH മാറ്റം ഇല്ല
D. ഇവയൊന്നുമല്ല
10. കോവിഡ് 19 പദ്ധതിലെത്തിൽ സാമ്പത്തിക നഷ്ടം നേരിട്ട് കാർഷിക മേഖലയിൽ ഭക്ഷ്യ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കുന്നതിനായി കേരള സർക്കാർ ആരംഭിച്ച പദ്ധതി.
- A. സുഖിക്ഷ കേരളം
B. ഹരിത കേരളം
C. സഹാ കേരളം
D. ഇവയൊന്നുമല്ല
11. mcb യുടെ പുർണ്ണ രൂപം
- A. മെയിൻ സർക്കൂട്ട് ബേബകൾ
B. മിനിയേച്ചർ സർക്കൂട്ട് ബേബകൾ
C. മെയിൻ കിറ്റ് ബേബകൾ
D. മിനിയേച്ചർ കിറ്റ് ബേബകൾ
12. താഴെ പറയുന്ന കോശഭാഗങ്ങളിൽ സസ്യകോശത്തിൽ മാത്രം കാണപ്പെടുന്നത് എത്രാണ്?
- A. കോശസ്തരം
B. കോശഭിത്തി
C. മർമ്മം
D. കോശഭ്രവ്യം
13. വയലിൽ പയർ വർഗ്ഗ സസ്യങ്ങൾ വിളപര്യം നടത്തുന്നത് മണിന്റെ ഫലപൂഷ്ടി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നത് എങ്ങനെ?
- A. രാസവളം ഉപയോഗിക്കുന്നത് കെവ്
B. ജലാംശംനിലപിരിത്താൻ കഴിയുന്നത്
C. നൈട്രജൻ സ്ഥീരീകരണം നടക്കുന്നത് കെവ്
D. ഇവയൊന്നുമല്ല

PART F സോഷ്യൽ സയൻസ്

- ◆ ആകെ ചോദ്യങ്ങൾ 13.
- ◆ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരം എഴുതേതാണ്
- ◆ പരമാവധി സ്കോർ 10.

1. വ്യവസായ വിപ്പവം ആരംഭിച്ച രാജ്യം

A. ഇറ്റി	B. ജർമ്മനി
C. ഇംഗ്ലിഷ്	D. ഫ്രാൻസ്
2. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയിലെ ഒരേപ്രാശികഭാഷകളുടെ എണ്ണം

A. 4	B. 6
C. 8	D. 10
3. താഴെപ്പറയുന്നതിൽ നവോത്ഥാനത്തിൽ സവിശേഷതയിൽ പെടാത്തത് എത്?

A. മതപരമായ ആശയങ്ങൾ	B. മാനവികത
C. അനോഷ്ഠന്തരം	D. യൂക്തിചീത
4. ഗുണസിയുമം നടന്ന വർഷം

A. 1857	B. 1557
C. 1757	D. 1577
5. നഗരങ്ങളിലെ തൊഴിൽരഹിതരക്ക് പ്രയോജനം ലഭ്യമാക്കുന്ന സർക്കാർ പദ്ധതി?

A. അന്ത്യാദയ അന്ത്യോജന	B. മഹാത്മാഗാന്ധി ശ്രമിണ തൊഴിലുംപ്പ് പദ്ധതി
C. സ്വർണ്ണജയന്തി ഷഹാരി റോസ്റ്ററാർ യോജന	D. അനപുർണ്ണ
6. ആദ്യമായി വിവിധ ഭൂപടങ്ങൾ ചേർത്ത് അർഘ്യസ് തയാറാക്കിയത്?

A. ഏബ്രഹാം ഓർട്ടേലിയൻ	B. അനക്സിമാൻഡർ
C. മെർക്കാറ്റ്	D. ക്രിസ്റ്റഫർ കൊളംബസ്
7. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ്സിൽ രൂപീകരണത്തോടനുബന്ധിച്ചുള്ള യോഗത്തിൽ അധ്യക്ഷപദവി അലക്കരിച്ചത് ആർ?

A. എ.എ.എസ്	B. ജവഹർലാൽഗൗർ
C. W.C.ബാനരജി	D. മഹാത്മാഗാന്ധി
8. തെറ്റായ ജോഡി കെത്തുക

A. ബോക്കാച്ചിയോ - ദക്കാമറണി	B. മെക്കലാഞ്ചേലോ - അവസാനത്തെ അത്താഴം
C. സെർവാന്ത - ഡോൺ കിക്ക്സോർ	D. ഡോൺറോ - റട്ടാമെലീഞ്ച

9. ചോർച്ചാസിഡാനം ആവിഷ്കരിച്ചത് ആർ?

- A. ഫിറോസ്ഷാമേത്ര
- C. ബാലഗംഗാധരതിലക്

- B. ദാദാബായ് നവരോജി
- D. ജവഹർലാൽ ടെഹ്രാൻ

10. കുത്തനെ ചതിവുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലെ പാരിയും മല്ലും ചെളിയും അതിവേഗം താഴേക്ക് നീണ്ടുനിലനിക്കുന്ന പ്രതിഭാസം?

- A. ഉരുൾപെട്ടൽ
- C. അഗ്നിപർവതസ്ഥോടനം
- B. മല്ലിടിച്ചിൽ
- D. വെള്ളപ്പുംകം

11. 1906-ൽ സർവ്വേന്യ മുസ്ലീംലീഗ് രൂപീകരണം നടന്നത് എവിടെ വെച്ചാണ്?

- A. പാകിസ്താൻ
- C. അഫ്ഗാനിസ്താൻ
- B. യാക്ക
- D. ഇന്ത്യ

12. പോർച്ചുഗീസ് നാവികനായ വാസ്റ്റഗോധനാമ ഇന്ത്യയിൽ എത്തിച്ചേര്മ്മ വർഷം ?

- A. 1498
- C. 1857
- B. 1453
- D. 1757

13. ഒപ്പയസസ്യങ്ങളെപ്പറ്റിയുള്ള ‘ഹോർത്തുസ് മലബാറിക്സ്’ എന്ന ശ്രമം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് എവിടെ നിന്നാണ്?

- A. ഫിലി
- C. ആംഗൂർധാം
- B. കേരളം
- D. ഇറ്റലി