



SET - 3

ഡയറ്റ് കോട്ടയം

യു.എസ്.എസ് മാതൃകാ പരീക്ഷ മെയ് 2021

മാതൃകാ ചോദ്യപേപ്പർ - 3

(പേപ്പർ-1)

സമയം : 2 മണിക്കൂർ

ആകെ സ്കോർ: 60

പേര്.....ഫോൺ:.....

സ്കൂൾ.....

നിർദ്ദേശങ്ങൾ

ചോദ്യബുക്ക്ലെറ്റിന്റെ കവർ പേജിലും, ഒ.എം.ആർ. ഷീറ്റിലും നൽകിയിട്ടുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ വളരെ ശ്രദ്ധയോടെ വായിക്കേണ്ടതാണ്.

1. പരീക്ഷാസമയമായ 2 മണിക്കൂറിന് പുറമേയുള്ള 20 മിനിട്ട് “ക്യൂൾ ഓഫ് ടൈം” ആയിരിക്കും.
2. ഈ സമയത്ത് ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതാനും മറ്റുള്ളവരുമായി ആശയവിനിമയം നടത്തുവാനും പാടില്ല.
3. ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിന് മുമ്പ് ചോദ്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം.
4. പേപ്പർ ഒന്നിൽ എഴുപത് (70) ചോദ്യങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കും. എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും കൂട്ടികൾ 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 - അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം - 13 ചോദ്യങ്ങൾ (ശരിയായി ഉത്തരമെഴുതിയ 10 ചോദ്യങ്ങളുടെ മാർക്ക് മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.) പാർട്ട് എഫ് - സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം - 13 ചോദ്യങ്ങൾ (ശരിയായി ഉത്തരമെഴുതിയ 10 ചോദ്യങ്ങളുടെ മാർക്ക് മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.)
5. ഉത്തരങ്ങൾക്ക് നെഗറ്റീവ് മാർക്ക് (മൈനസ് മാർക്ക്) ഉണ്ടായിരിക്കില്ല.
6. ഉത്തരമെഴുതുവാൻ ഒ.എം.ആർ ഷീറ്റിലും, ചോദ്യപ്പേപ്പറിലും തന്നിട്ടുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ നിർബന്ധമായും പാലിക്കേണ്ടതാണ്.
7. ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിന് മുമ്പായി ഒ.എം.ആർ ഷീറ്റിന്റെ മുകൾഭാഗത്തുള്ള കളങ്ങൾ പൂരിപ്പിക്കുക.
8. ഒ.എം.ആർ ഷീറ്റിൽ ഉത്തരങ്ങൾ അടയാളപ്പെടുത്തുന്നതിന് നീല മഷിയോ, കറുപ്പ് മഷിയോ ഉള്ള ബോൾ പോയിന്റ് പേനകൾ മാത്രം ഉപയോഗിക്കുക.
9. ഒ.എം.ആർ ഷീറ്റിൽ ഏതെങ്കിലും വിധത്തിലുള്ള വ്യക്തി വിവരങ്ങളോ, അടയാളങ്ങളോ രേഖപ്പെടുത്തുവാൻ പാടില്ല. അങ്ങനെ ചെയ്താൽ അവരുടെ ഒ.എം.ആർ ഷീറ്റ് റദ്ദാക്കുന്നതാണ്.

PART A മലയാളം(AT)

10 മാർക്ക്

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

1. നീതിക്കുവേണ്ടി
കരഞ്ഞുഴന്നിടവേ

ഗീത ചൊല്ലിക്കേട്ടൊരർജ്ജുനനല്ല ഞാൻ - ഈ കവിതാശകലം ആരുടെതാണ്?

- A. കടമ്മനിട്ട
- B. അയ്യപ്പപ്പണിക്കർ
- C. ഡി.വിനയചന്ദ്രൻ
- D. വയലാർ

2. 'നാകം' എന്ന പദത്തിന്റെ ശരിയായ അർത്ഥം എന്ത്?

- A. നരകം
- B. സ്വർഗ്ഗം
- C. പാമ്പ്
- D. ആകാശം

3. "നക്ഷത്രം പോലെ ജ്വലിച്ചുനിന്ന കണ്ണുകൾ ചുവന്ന് കലങ്ങുന്നത് ഞാൻ കണ്ടു". ആരുടെ കണ്ണുകളാണ് ചുവന്ന് കലങ്ങിയത്?

- A. യാത്രക്കാരന്റെ
- B. സിലയുടെ
- C. ബുദ്ധവിഗ്രഹത്തിന്റെ
- D. ലളിതാംബികയുടെ

4. 2019 ലെ ജ്ഞാനപീഠ പുർസ്കാരം ലഭിച്ച ഭാഷ?

- A. മലയാളം
- B. ഹിന്ദി
- C. തമിഴ്
- D. സംസ്കൃതം

5. ഏതു ഗുണകാലത്താണ് കണിക്കൊന്ന പൂക്കുന്നത്?

- A. ശിശിരം
- B. ഹേമന്തം
- C. വസന്തം
- D. ഗ്രീഷ്മം

6. "പേമാരിപോലെ ആ വാഗ്‌ധോരണി കോരിച്ചൊരിയുകയായിരുന്നു". സുകുമാർ അഴീക്കോട് ഇങ്ങനെ പറഞ്ഞത് ആരെക്കുറിച്ച്

- A. സാമിവിവേകാനന്ദൻ
- B. ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി
- C. എം.എൻ. കാരശ്ശേരി
- D. ശങ്കരാചാര്യർ

7. "ഒറ്റയ്ക്കൊരു നടത്തം നമുക്കും സാധ്യമല്ല". പ്രശസ്തമായ ഈ വാക്കുകൾ ആരുടേതാണ്?

- A. മാർട്ടിൻ ലൂഥർ കിങ് ജൂനിയർ
- B. എബ്രഹാം ലിങ്കൺ
- C. ശ്രീനാരായണഗുരു
- D. മഹാത്മാഗാന്ധി

തയ്യാറാക്കിയത് - റിസോഴ്സ് ടീം
ഡയറ്റ് കോട്ടയം - 8129322914

PART B മലയാളം(BT)

10 മാർക്ക്

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

- 1 “തേങ്ങിയതാരേ ചിരിച്ചതാരേ
തേടിഞാനങ്ങോട്ടുവന്നനേരം
ഞാനറിയാതുള്ള ഭാഷ മുരളുന്ന
തേനീച്ചക്കൂടാണതെന്നു തോന്നി” :- കൊച്ചുനൂജൻ
തേനീച്ചക്കൂട് എന്നപദം കൊണ്ട് കവി അർത്ഥമാക്കുന്നതെന്ത്?
A. നാട്ടുകൂട്ടം B. ചേച്ചിയുടെ പാട്ട്
C. കളിപ്പാട്ടങ്ങളുടെ ശബ്ദം D. കിളികളുടെ ശബ്ദം
2. ‘സങ്കോചം’ എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദം ഏത്?
A. വികാസം B. നിസ്സങ്കോചം
C. അഹങ്കാരം D. വ്യാപ്തം
3. വണ്ടിന്റെ പര്യായപദത്തിൽപ്പെടാത്തത് ഏത്?
A. അളി B. മധുപം
C. മരന്ദം D. ഭ്രമരം
4. അബ്ദം എന്ന വാക്കിനർത്ഥം
A. താമര B. ആകാശം
C. വെള്ളം D. മേഘം
5. ‘നാലനയ്ക്ക്’ പാങ്ങില്ലാത്തതിനാൽ ഞാൻ കൊട്ടകയിലേക്ക് കയറിയത് കൊളുത്തില്ലാത്ത ഒരു ജനൽപ്പഴുതിലൂടെയാണ്. അടിയിൽ വരച്ചിരിക്കുന്ന പ്രയോഗത്തിന്റെ അർത്ഥമെന്ത്?
A. കഴിവില്ലാത്തതിനാൽ B. ബുദ്ധിയില്ലാത്തതിനാൽ
C. ശാരീരിക ക്ഷമത ഇല്ലാത്തതിനാൽ D. ക്ഷമയില്ലാത്തതിനാൽ
6. ടി.പത്മനാഭന്റെ ‘അശ്വതി’ എന്ന കഥയിലെ അശ്വതിക്ക് ‘പരിച്ചുനട്ടതിനുശേഷം വെള്ളം കിട്ടാത്തതിനാൽ വാടിപ്പോയ ഒരു ചെടിയുടെ ദൈന്യതയുണ്ടായിരുന്നു’ എന്ന കഥാകൃത്തിന്റെ വർണ്ണനയുടെ ആശയം എന്ത്?
A. അശ്വതിക്ക് ഉണങ്ങിയ ചെടിയുടെ രൂപമായിരുന്നു.
B. അശ്വതി അന്യദേശത്തുനിന്നും ഇവിടെ വന്ന് താമസം തുടങ്ങിയതാണ്. മതിയായ സംരക്ഷണം ലഭിക്കുന്നില്ല.
C. അശ്വതിക്ക് കടുത്ത ദാഹമുണ്ടായിരുന്നു.
D. പരിച്ചുനട്ടചെടികൾ പെട്ടെന്ന് വാടിപ്പോകും.

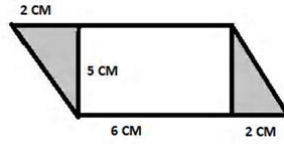
തയ്യാറാക്കിയത് - റിസോഴ്സ് ടീം
ഡയറ്റ് കോട്ടയം - 8129322914

7. 'റിക്ഷാക്കാരനായ പപ്പു' കേശവദേവിന്റെ ഏത് നോവലിലെ കഥാപാത്രമാണ്?
- A. ഓടയിൽ നിന്ന്
B. ഏണിപ്പടികൾ
C. ഭ്രാന്താലയം
D. അയൽക്കാർ
8. 'പരൽമീൻ' നീതുന്നപാടം ഏത് സാഹിത്യശാഖയിൽപ്പെടുന്നു.
- A. കഥ
B. നോവൽ
C. ആത്മകഥ
D. കവിത
9. കൂട്ടത്തിൽപെടാത്തപദമേത്?
- A. കളിക്കുന്നു
B. വായിക്കുന്നു
C. ചാടിക്കുന്നു
D. ഒളിക്കുന്നു.
10. 'മാലി' എന്ന തൂലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്ന സാഹിത്യകാരൻ.
- A. കെ.മാധവൻ നായർ
B. വി.മാധവൻ നായർ
C. വി.മധുസൂദനൻ നായർ
D. എം. വാസുദേവൻ നായർ
11. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്ത പദമേത്?
- A. അനീതി
B. അദൃശ്യം
C. അമാവാസി
D. അസഹിഷ്ണുത
12. "ഉണരുവിൻ അഖിലേശനെ സ്മരിപ്പിൻ ക്ഷണമെഴുന്നേൽപ്പിൻ അനീതിയോടെ തീർപ്പിൻ" ഈ പ്രശസ്തമായ വരികൾ ആരുടേതാണ്.?
- A. വാഗ്ഭടാനന്ദ ഗുരു
B. ശ്രീനാരായണ ഗുരു
C. അയ്യങ്കാളി
D. ആനന്ദതീർത്ഥൻ
13. 'കേരള ഗാനം' നമ്മുടെ സാംസ്കാരിക ഗാനമായി സർക്കാർ ഔദ്യോഗികമായി പ്രഖ്യാപിച്ച വർഷം
- A. 2012 ജനുവരി 10
B. 2000 മാർച്ച് 1
C. 2014 നവംബർ 1
D. 2015 നവംബർ 1
14. സച്ചിദാനന്ദന്റെ 'വേഗമുറങ്ങൂ' എന്ന കവിയുടെ ബാഹ്യസ്വഭാവം എന്ത്?
- A. താരാട്ടുപാട്ട്
B. തിരുവാതിരപ്പാട്ട്
C. നാടൻ പാട്ട്
D. ഇതൊന്നുമല്ല.

6. $(62)^n$ ന്റെ ഫലത്തിൽ ഒറ്റയുടെ സ്ഥാനത്ത് 6 ആണെങ്കിൽ 'n' ന്റെ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ വില

- A. 6
B. 4
C. 3
D. 2

7.



ഷെയ്ഡ് ചെയ്ത ഭാഗത്തിന്റെ പരപ്പളവ് എത്ര?

- A. 5 ച.സെ.മി
B. 10 ച.സെ.മി
C. 30 ച.സെ.മി
D. 40 ച.സെ.മി

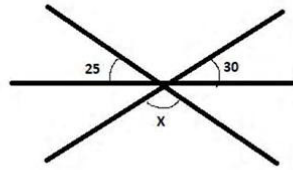
8. ഒരു കലണ്ടറിലെ സമചതുരത്തിൽ വരുന്ന 4 സംഖ്യകളുടെ തുക 96 എങ്കിൽ ആദ്യ സംഖ്യ എത്ര ?

- A. 20
B. 21
C. 23
D. 25

9. 2^{10} ന്റെ പകുതി എത്ര?

- A. 2^5
B. 2^6
C. 2^9
D. 2^7

10.



x ന്റെ വില എത്ര?

- A. 55°
B. 135°
C. 90°
D. 125°

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.

Mr. Duquette is an elderly French-Canadian man who likes to be prepared at all times. For the past two years, he has been walking around the world, pulling a coffin behind him. The aluminum coffin is slightly bigger than a typical Chinese coffin. It is fitted with three wheels and rolls easily. Mr. Duquette ties it to his body and travels everywhere with it. He calls it the 'Festive Coffin' and it is practically his home. There is a heater, a small refrigerator and even a small kitchen in the coffin! The 'Festive Coffin' doubles up as his bed at night. Most people think that he is mad but he is only doing it because he loves travelling. "I expect this to be my last trip because I am so old now. I'm taking my coffin along in case I die," he explains. Mr. Duquette parks the 'Festive Coffin' in cemeteries at night because he likes the peace and quiet there. Once, in America, some robbers came to rob the graves. They saw the strange coffin and wanted to take a closer look at it. Just then, Mr. Duquette opened the lid and got up. He must have scared the robbers out of their wits!

Answer the following questions by selecting the most appropriate option:

(1 × 4 = 4)

Q1. What has Mr. Duquette been doing the last few years? He has been _____.
1

- (a) designing coffins (b) living in America
(c) turning coffins into homes (d) travelling around the world

Q2. Which of the following is true of his coffin? 1

- (a) The inside of it is empty. (b) It has to be pulled around.
(c) It can move around by itself. (d) It is smaller than a Chinese coffin.

Q3. In what way can we say that Mr. Duquette's coffin is useful? 1

- (a) He can use it to attract attention from passers-by.
(b) It contains the basic necessities and serves as a bed.

തയ്യാറാക്കിയത് - റിസോഴ്സ് ടീം
ഡയറ്റ് കോട്ടയം - 8129322914

(c) It transports Mr. Duquette to the places he wants to visit.

(d) He can entertain children by letting them play in the coffin.

Q4. Mr. Duquette's behaviour can be described as _____. 1

(a) evil (b) heroic (c) different (d) mundane

Q5 The train _____ leave in five minutes. 1

a) will b) should c) is going to d) would

Q6 If he is late, we _____ without him. 1

a) will start b) start c) would start d) would have start

7 The man _____ lost his phone was upset. 1

a) whom b) who c) whose d) that

8 The gift was beautifully _____ in coloured paper. 1

a) made b) closed c) wrapped d) mould

9 'Just starting a venture successfully is enough to fulfil it completely'. Find out appropriate pronoun. 1

a) Better late than never b) Look before you leap
c) All is well that ends well d) well began is half done

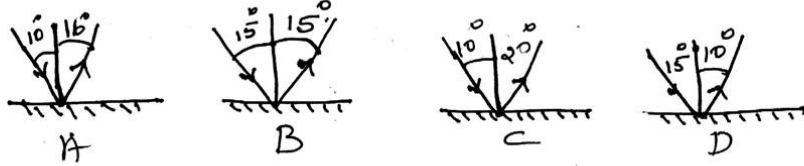
10 He _____ his lesson regularly but his sisters never _____ their lessons. 1

a) learns, learn b) learn, learns c) learns, learns d) a) learn, learn

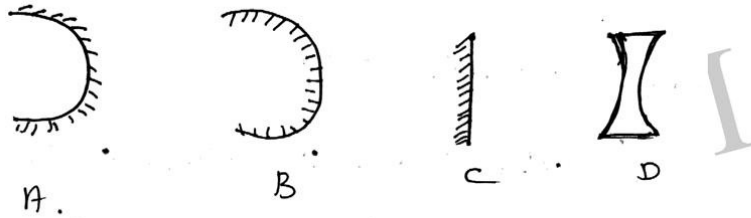
PART E അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം

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

1. പ്ലെയിൻ മിററിലെ പ്രതിപതനം ശരിയായ ചിത്രം ഏത്?



2. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ചിത്രത്തിൽ ഷേവിംഗ് മിറർ ഏതാണ്?



3. വിനാഗിരിയും അപ്പക്കാരവും തമ്മിൽ പ്രവർത്തിച്ചപ്പോൾ ഉണ്ടായ വാതകത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകൾ താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയായത് ഏത്?

- A. വായുവിനേക്കാൾ ഭാരം കുറവ്, തീ കെടുത്തുന്ന വാതകം
- B. വായുവിനേക്കാൾ ഭാരം കൂടുതൽ, തീ കത്തുന്ന വാതകം
- C. വായുവിനേക്കാൾ ഭാരം കൂടുതൽ, തീ കെടുത്തുന്ന വാതകം
- D. ഇവയൊന്നുമല്ല

4. എന്തുകൊണ്ടാണ് സസ്യങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്ന ആഹാരമായ ഗ്ലൂക്കോസിനെ അന്നജമാക്കി സംഭരിക്കുന്നത്

- A. ഗ്ലൂക്കോസ് ജലത്തിൽ ലയിക്കുന്നത് കൊണ്ട്
- B. ഗ്ലൂക്കോസ് ജലത്തിൽ ലയിക്കാത്തത് കൊണ്ട്
- C. ഗ്ലൂക്കോസ് സംഭരിക്കാൻ സാധിക്കാത്തതു കൊണ്ട്
- D. ഇവയൊന്നുമല്ല

5. ശരിയായ ജോഡി ഏത്?

- A. സീതപ്പഴം, മൾബറി, ചക്ക
- B. തക്കാളി, സ്ത്രോബറി, മൾബറി
- C. കശുമാങ്ങ, സബർജല്ലി, ചാമ്പക്ക
- D. മാനപ്പഴം, തേങ്ങ, ചക്ക

6. ആഹാരത്തിന്റെ ദഹനം പൂർത്തിയാക്കുന്നത് എവിടെ വെച്ച്?

- A. ചെറുകുടൽ
- B. വൻകുടൽ
- C. ആമാശയം
- D. ഇവയൊന്നുമല്ല

തയ്യാറാക്കിയത് - റിസോഴ്സ് ടീം
ഡയറ്റ് കോട്ടയം - 8129322914

7. ആൽമരം കഴിഞ്ഞാൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഓക്സിജൻ പുറത്തുവിടുന്നതും, മണ്ണൊലിപ്പ് തടയാൻ സഹായിക്കുന്നതും ആയ സസ്യം

- A. പുല്ലി
- B. മുള
- C. തേക്ക്
- D. ഇവയൊന്നുമല്ല

8. തവളക്കണ്ണൻ ഏത് വിത്തിനത്തിന്റെ നാടൻ ഇനമാണ്.

- A. നെല്ല്
- B. തെങ്ങ്
- C. മാവ്
- D. ഗോതമ്പ്

9. ഉമിനീർ ആഹാരത്തെ മാൾട്ടോസ് എന്ന പഞ്ചസാരയാക്കി മാറ്റുന്നു. ഇത് പല്ലുകൾക്കിടയിൽ ഇരിക്കുമ്പോൾ ബാക്ടീരിയയുടെ പ്രവർത്തനം നടക്കുന്നതുമൂലം ഉണ്ടാകുന്ന വസ്തു.

- A. ഹൈഡ്രോക്സോറിക്ക് ആസിഡ്
- B. ലാക്ടീക് ആസിഡ്
- C. നൈട്രിക് ആസിഡ്
- D. ഇവയൊന്നുമല്ല

10. മിൻ ഉപയോഗിച്ച് വെള്ളം ചൂടാക്കാമോ? ഏതു മിൻ ഉപയോഗിക്കാം?

- A. കോൺവെക്സ്
- B. കോൺകേവ്
- C. സമതലം
- D. ഇവയൊന്നുമല്ല

11. 2021 ൽ പൊട്ടിപ്പുറപ്പെട്ട പക്ഷിപ്പനി വകഭേദം അറിയപ്പെടുന്നത്

- A. H_1N_1
- B. H_1N_2
- C. H_5N_8
- D. H_5N_7

12. ഒരു വാഴവിത്തിൽ നിന്നും ആയിരക്കണക്കിന് തൈകൾ ഉണ്ടാക്കി. ഏതു രീതിയിലായിരിക്കും പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയിരിക്കുക.

- A. വർഗ്ഗസങ്കരണം
- B. ടിഷ്യൂകൾച്ചർ
- C. ബഡ്ജിംഗ്
- D. ഗ്രാഫ്റ്റിംഗ്

13. വീട്ടിലേക്കുള്ള വൈദ്യുത സർക്യൂട്ടിലെ ഫ്യൂസ് കമ്പി എങ്ങനെയായിരിക്കണം, ശരിയായ പ്രസ്താവന ഏത്

- A. കമ്പി വണ്ണമുള്ളതായിരിക്കണം
- B. കമ്പി വണ്ണവും, നീളവും കുറഞ്ഞതായിരിക്കണം
- C. കൂടുതൽ നീളമുള്ളതായിരിക്കണം
- D. കമ്പി വണ്ണം കുറഞ്ഞതായിരിക്കണം

PART F സോഷ്യൽ സയൻസ്

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

1. ശരിയായ ജോഡി കണ്ടെത്തുക

A. ടെലിസ്കോപ്പ് - ജോൺ കെയ്	B. ആവിയന്ത്രം - ജയിംസ് വാട്ട്
C. ലോക്കോമോട്ടീവ് - ജയിംസ് ഹാർഗ്രീവ്സ്	D. ഫ്ളെയിംഗ് ഷട്ടിൽ - ഗുട്ടൻ ബർഗ്
2. ഇന്ത്യയിൽ കച്ചവടത്തിനായി എത്തിച്ചേർന്ന ആദ്യ യൂറോപ്യൻ ശക്തി ഏത്?

A. പോർച്ചുഗീസ്	B. ഡച്ച്
C. ഫ്രഞ്ച്	D. ഇംഗ്ലീഷ്
3. തന്റെ ഗുരുവായ ശ്രീരാമപ്രസാദ് ബസന്തിന്റെ ആശയങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കാൻ വേണ്ടി സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ സ്ഥാപിച്ച സംഘടന

A. ആര്യസമാജം	B. ബ്രഹ്മസമാജം
C. സത്യശോധകസമാജം	D. രാമകൃഷ്ണമിഷൻ
4. ഏറ്റവും വലിയ അക്ഷാംശരേഖ ഏത്?

A. ഉത്തരായന രേഖ	B. ദക്ഷിണായനരേഖ
C. ഭൂമധ്യരേഖ	D. ഗ്രീനിച്ച് രേഖ
5. ബംഗാൾ വിഭജനം നടന്ന വർഷം?

A. 1904	B. 1905
C. 1906	D. 1885
6. നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്?

A. ലിയനാർഡോ ഡാവിഞ്ചി	B. പെട്രാർക്ക്
C. റാഫേൽ	D. ഡാന്റെ
7. “വേദങ്ങളിലേക്ക് മടങ്ങുക” എന്ന് ആഹ്വാനം ചെയ്ത സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്?

A. സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ	B. ചട്ടമ്പി സ്വാമികൾ
C. സ്വാമി ദയാനന്ദസരസ്വതി	D. ശ്രീനാരായണഗുരു
8. ക്യൂണിഫോം ലിപി ഏത് സംസ്കാരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടാണ്?

A. ഹാരപ്പൻ സംസ്കാരം	B. മെസോപ്പൊട്ടേമിയൻ സംസ്കാരം
C. ഇന്ദ്രപ്രസ്ഥം സംസ്കാരം	D. ചൈനീസ് സംസ്കാരം

തയ്യാറാക്കിയത് - റിസോഴ്സ് ടീം
ഡയറ്റ് കോട്ടയം - 8129322914

9. കിറ്റ് ഇന്ത്യാസമരനായിക എന്ന് ഗാന്ധിജി വിശേഷിപ്പിച്ചത് ആരെയാണ്?
- A. സരോജിനി നായിഡു
B. അരുണാ അസഫലി
C. ആനിബസന്റ്
D. ക്യാപ്റ്റൻ ലക്ഷ്മി
10. ലോകത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മഴ ലഭിക്കുന്ന ചിറാപുഞ്ചി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്?
- A. ആസാം
B. മഹാരാഷ്ട്ര
C. മേഘാലയ
D. മണിപ്പൂർ
11. മലബാർ തീരത്ത് പോർച്ചുഗീസുകാർക്കെതിരെയുള്ള സമരങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം കൊടുത്ത് സാമൂതിരി രാജാവിനെ സഹായിച്ചത് ആര്?
- A. ടിപ്പു സുൽത്താൻ
B. പാലിയത്തച്ചൻ
C. കുഞ്ഞാലി മരയ്ക്കാർ
D. ഹൈദർ അലി
12. ഇന്ത്യയിൽ റയിൽവേ ആരംഭിച്ച വർഷം?
- A. 1853
B. 1883
C. 1583
D. 1358
13. 'Poverty and Un British Rule in India' എന്ന പുസ്തകം രചിച്ചത് ആര്?
- A. ബാലഗംഗാധര തിലക്
B. ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
C. ദാദാബായി നവറോജി
D. ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖലെ