

71/24 – M

Question Booklet Alpha Code

A

Question Booklet Sl. No.

A

Total Number of Questions : 100

Time : 75 Minutes

Maximum Marks : 100

**INSTRUCTIONS TO CANDIDATES**

1. The Question Paper will be given in the form of a Question Booklet. There will be four versions of Question Booklets with Question Booklet Alpha Code viz. **A, B, C & D.**
2. The Question Booklet Alpha Code will be printed on the top left margin of the facing sheet of the Question Booklet.
3. The Question Booklet Alpha Code allotted to you will be noted in your seating position in the Examination Hall.
4. If you get a Question Booklet where the alpha code does not match to the allotted Alpha Code in the seating position, please draw the attention of the Invigilator IMMEDIATELY.
5. The Question Booklet Serial Number is printed on the top right margin of the facing sheet. If your Question Booklet is un-numbered, please get it replaced by new Question Booklet with same Alpha Code.
6. The Question Booklet will be sealed at the middle of the right margin. Candidate should not open the Question Booklet, until the indication is given to start answering.
7. Immediately after the commencement of the examination, the candidate should check that the Question Booklet supplied to him/her contains all the 100 questions in serial order. The Question Booklet does not have unprinted or torn or missing pages and if so he/she should bring it to the notice of the Invigilator and get it replaced by a complete booklet with same Alpha Code. This is most important.
8. **Question Serial No. 1 to 70 are printed both in English and in Official Language (Malayalam). Doubts regarding the meaning and translation of Question Serial No. 1 to 70 will be settled based on the Questions in English.**
9. Two blank pages are provided before the last page of this Question Paper for rough work.
10. **Please read carefully all the instructions on the reverse of the Answer Sheet before marking your answers.**
11. Each question is provided with four choices **(A), (B), (C)** and **(D)** having one correct answer. Choose the correct answer and darken the bubble corresponding to the question number using Blue or Black Ball Point Pen in the OMR Answer Sheet.
12. **Each correct answer carries 1 mark and for each wrong answer 1/3 mark will be deducted. No negative mark for unattended questions.**
13. No candidate will be allowed to leave the examination hall till the end of the session and without handing over his/her Answer Sheet to the Invigilator. Candidates should ensure that the Invigilator has verified all the entries in the Register Number Coding Sheet and that the Invigilator has affixed his/her signature in the space provided.
14. Strict compliance of instructions is essential. Any malpractice or attempt to commit any kind of malpractice in the Examination will result in the disqualification of the candidate.

A





**71/24 – M**

5. Consider facts relating to Social Institutions and Reforms.

- I. December 4, 1829 declaring the practice of Sati or burning or burying alive the widows of Hindu illegal and punishable by criminal courts.
- II. The raising of the age of marriage among the educated classes affective largely due to education, economic pressures and the break-up of the joint family system.
- III. The British Government followed the policy of non-intervention in regard to caste and family and changes that have marked these institutions are attributed for the most part not to any Governmental action but factors of a sociological nature.

- A) I, II and III
- B) Only II and III
- C) Only I and III
- D) Only I and II

6. Consider the following statement relating to Mughal art and architecture.

- I. Akbar constructed Fatehpur Sikri the dream model of Qublaikhans palace in Xanadu.
- II. Jahangir started Indo-Islamic baroque style.
- III. The Moti Musjid at Agra was constructed by Aurangzeb.

- A) I, II and III
- B) Only I and II
- C) Only I and III
- D) Only II and III

7. Facts relating to cause of French Revolutions.

- I. In France there were certain in direct taxes which were collected not by state officials, but by private individuals or companies.
- II. The clergy the Rome Catholic Church formed the first order in the State. It was rich and powerful. It owned probably a fifth of the land of France.
- III. The revolution was not caused by the Philosophers but by the condition and evils of the National life and by the mistakes of government.

- A) Only I and III
- B) Only II and III
- C) I, II and III
- D) Only I and II

5. സാമൂഹിക സ്ഥാപനങ്ങളുമായും പരിഷ്കാരങ്ങളുമായും ബന്ധപ്പെട്ട വസ്തുതകൾ പരിഗണിക്കുക.

- I. 1829 ഡിസംബർ 4-ന് ഹിന്ദുക്കളുടെ വിധവകളെ ജീവനോടെ കത്തിക്കുന്ന അല്ലെങ്കിൽ ജീവനോടെ കൂഴിച്ചു മുടുന്ന സതി ആചാരം ക്രിമിനൽ കോടതികൾ നിയമവിരുദ്ധവും ശിക്ഷാർഹവുമാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചു.
- II. വിദ്യാഭ്യാസം, സാമ്പത്തിക സമ്മർദ്ദം, കൂട്ടുകുടുംബവ്യവസ്ഥയുടെ തകർച്ച എന്നിവ മൂലമാണ് വിദ്യാസമ്പന്നരായ വിഭാഗങ്ങൾക്കിടയിൽ വിവാഹപ്രായം വർധിക്കുന്നത്.
- III. ബ്രിട്ടീഷ് ഗവൺമെന്റ് ജാതിയുടെയും കുടുംബത്തിന്റേയും കാര്യത്തിൽ ഇടപെടാത്ത നയമാണ് പിന്തുടർന്നത്, ഈ സ്ഥാപനങ്ങളെ അടയാളപ്പെടുത്തിയ മാറ്റങ്ങൾ മിക്കവാറും സർക്കാർ നടപടികളല്ല, മറിച്ച് സാമൂഹിക സ്വഭാവമുള്ള ഘടകങ്ങളാണ്.

- A) I, II and III
- B) Only II and III
- C) Only I and III
- D) Only I and II

6. മൂഗൾകലയെയും വാസ്തുവിദ്യയെയും സംബന്ധിച്ച താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവന പരിഗണിക്കുക.

- I. സനാഡുവിലെ ഖുബ്ബെഖാൻസ് കൊട്ടാരത്തിന്റെ സ്വപ്ന മാതൃകയായ ഫത്തേപൂർസിക്രി അക്ബർ നിർമ്മിച്ചു.
- II. ജഹാംഗീർ ആരംഭിച്ചത് ഇൻഡോ-ഇസ്ലാമിക് ബറോക്ക് ശൈലിയിലാണ്.
- III. ആഗ്രയിലെ മോത്തി മസ്ജിദ് ഔറംഗസേബ് നിർമ്മിച്ചതാണ്.

- A) I, II and III
- B) Only I and II
- C) Only I and III
- D) Only II and III

7. ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവത്തിന്റെ കാരണങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വസ്തുതകൾ.

- I. ഫ്രാൻസിൽ നേരിട്ടുള്ള നികുതികൾ സംസ്ഥാന ഉദ്യോഗസ്ഥരല്ല, സ്വകാര്യവ്യക്തികളോ കമ്പനികളോ ആണ് പിരിച്ചെടുത്തിരുന്നത്.
- II. റോം കത്തോലിക്കാസഭയിലെ വൈദികർ സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യക്രമം രൂപീകരിച്ചു. അതു സമ്പന്നവും ശക്തവുമായിരുന്നു. ഫ്രാൻസിന്റെ ഭൂപ്രദേശത്തിന്റെ അഞ്ചിലൊന്നു ഭാഗവും അതിന്റെ ഉടമസ്ഥതയിലായിരുന്നു.
- III. വിപ്ലവം ഉണ്ടായത് തന്ത്രിചിന്തകർ മൂലമല്ല, മറിച്ച് ദേശീയ ജീവിതത്തിന്റെ അവസ്ഥയും തീന്മകളും ഭരണകൂടത്തിന്റെ തെറ്റുകളും കാരണമാണ്.

- A) Only I and III
- B) Only II and III
- C) I, II and III
- D) Only I and II



8. UNO-യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വസ്തുതകൾ.

- I. സാൻ ഫ്രാൻസിസ്കോയിൽ പ്രതിനിധീകരിച്ച 50 പ്രാരംഭ അംഗങ്ങളുടെ കാര്യത്തിൽ യു. എൻ. ലീഗ് ഓഫ് നേഷൻസുമായി സാമ്യം പ്രകടമാക്കി.
- II. അന്താരാഷ്ട്ര സമാധാനവും സുരക്ഷയും നിലനിർത്താനും ഏതെങ്കിലും രാജ്യത്തിന്റെ ആഭ്യന്തരകാര്യങ്ങളിൽ ഇടപെടുന്നത് വിലക്കിയും ലക്ഷ്യങ്ങൾക്ക് അനുകൂലമായ രാഷ്ട്രീയ സാമ്പത്തിക സാമൂഹിക സാഹചര്യം സ്ഥാപിക്കുന്നതിൽ സഹകരിക്കാനും ചാർട്ടർ അംഗങ്ങൾ പ്രതിജ്ഞയെടുത്തു.
- III. ഡിസംബറിലെ ടെഹ്റാൻ സമ്മേളനത്തിൽ റൂസ്‌വെൽറ്റ്, ചർച്ചിലും സ്റ്റാലിനും “ജനാധിപത്യ രാഷ്ട്രത്തിന്റെ ഒരു ലോക കുടുംബത്തിന്” വേണ്ടി ആഹ്വാനം ചെയ്തു.

- A) Only I and II
- B) Only II and III
- C) Only I and III
- D) I, II and III

9. പ്ലാസ്റ്റിക് മലിനീകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെപ്പറയുന്ന വസ്തുതകൾ പരിഗണിക്കുക.

- I. ലോകമെമ്പാടും ഓരോ വർഷവും 400 ദശലക്ഷം ടണ്ണിലധികം പ്ലാസ്റ്റിക് കെട്ടിടങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്നു, അതിൽ പകുതിയും ഒരിക്കൽ മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കാവൂ, 10 ശതമാനത്തിൽ താഴെ മാത്രമേ റീസൈക്കിൾ ചെയ്യപ്പെടുന്നുള്ളൂ.
- II. മൈക്രോപ്ലാസ്റ്റിക് 5 മില്ലിമീറ്ററോളം വ്യാസമുള്ള ചെറിയ പ്ലാസ്റ്റിക് കണങ്ങൾ – കൂടിവെള്ളത്തിലേക്ക് വഴി കണ്ടെത്തുക.
- III. പ്രതിവർഷം ഏകദേശം 11 ദശലക്ഷം ടൺ പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ സമുദ്രങ്ങളിലേക്ക് ഒഴുകുന്നു, ഇത് 2040-തോടെ മൂന്നിരട്ടിയാകും.

- A) Only I and II
- B) Only I and III
- C) Only II and III
- D) I, II and III

10. കേന്ദ്ര വിവരാവകാശ കമ്മീഷനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വസ്തുതകൾ പരിഗണിക്കുക.

- I. ശ്രീ ഹീരാലാൽ സമരിയ, മുഖ്യവിവരാവകാശ കമ്മീഷണർ.
- II. 2005 ഒക്ടോബർ 12 മുതൽ കേന്ദ്ര വിവരാവകാശ കമ്മീഷൻ നിലവിൽ വന്നു.
- III. കമ്മീഷന്റെ അധികാരപരിധി എല്ലാ കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന പൊതു അധികാരികളിലേക്കും വ്യാപിച്ചിരിക്കുന്നു.

- A) Only I and III
- B) Only I and II
- C) I, II and III
- D) Only II and III

71/24 – M

11. Match List – I with List – II and select the correct answer using the codes given below :

**List – I**  
**(Layers of Atmosphere)**

- a. Stratosphere
- b. Exosphere
- c. Troposphere
- d. Ionosphere

**List – II**  
**(Characteristics)**

- 1. Temperature decreases with increasing height
- 2. Aurora Borealis and Aurora Australis are produced
- 3. Contains much of the total atmospheric ozone
- 4. Atoms of oxygen, hydrogen and helium

**Codes :**

- |    | <b>a</b> | <b>b</b> | <b>c</b> | <b>d</b> |
|----|----------|----------|----------|----------|
| A) | 4        | 3        | 2        | 1        |
| B) | 3        | 4        | 1        | 2        |
| C) | 3        | 4        | 2        | 1        |
| D) | 4        | 3        | 1        | 2        |

12. The National Waterway 3 (NW3) of India stretch between

- A) Sadia – Dhubri
- B) Kakinada – Puducherry
- C) Kottapuram – Kollam
- D) Allahabad – Haldia

13. Match List – I with List – II and select the correct answer using the codes given below :

**List – I**  
**(Satellites)**

- a. GOES
- b. INSAT
- c. SPOT
- d. Meteor – 3

**List – II**  
**(Country)**

- 1. France
- 2. USA
- 3. Russia
- 4. India

**Codes :**

- |    | <b>a</b> | <b>b</b> | <b>c</b> | <b>d</b> |
|----|----------|----------|----------|----------|
| A) | 2        | 4        | 3        | 1        |
| B) | 3        | 2        | 1        | 4        |
| C) | 3        | 4        | 1        | 2        |
| D) | 2        | 4        | 1        | 3        |

11. പട്ടിക – I-നെ പട്ടിക – II-മായി ചേരുമ്പടി ചേർക്കുക. ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

**പട്ടിക – I**  
(അന്തരീക്ഷത്തിന്റെ പാളികൾ)

**പട്ടിക – II**  
(സവിശേഷതകൾ)

- a. സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ
- b. എക്സോസ്ഫിയർ
- c. ട്രോപോസ്ഫിയർ
- d. അയനോസ്ഫിയർ

- 1. ഉയരം കൂടുന്നതിനനുസരിച്ച് താപനില കുറയുന്നു
- 2. അറോറ ബൊറിയാലിസ്, അറോറ ഓസ്ട്രാലിസ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കപ്പെടുന്നു
- 3. മൊത്തം അന്തരീക്ഷ ഓസോണിന്റെ ഭൂരിഭാഗവും അടങ്ങിയിരിക്കുന്നു
- 4. ഓക്സിജൻ, ഹൈഡ്രജൻ, ഹീലിയം എന്നിവയുടെ ആറ്റങ്ങൾ

കോഡുകൾ :

	a	b	c	d
A)	4	3	2	1
B)	3	4	1	2
C)	3	4	2	1
D)	4	3	1	2

12. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ ജലപാത 3 (NW3) ഇവയ്ക്കിടയിൽ വ്യാപിച്ചു കിടക്കുന്നു.

- A) സാദിയ – ധുബ്രി
- B) കാക്കിനട – പുതുച്ചേരി
- C) കോട്ടപ്പുറം – കൊല്ലം
- D) അലഹബാദ് – ഹാൽദിയ

13. പട്ടിക – I-നെ പട്ടിക – II-മായി ചേരുമ്പടി ചേർക്കുക. ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

**പട്ടിക – I**  
(ഉപഗ്രഹങ്ങൾ)

**പട്ടിക – II**  
(രാജ്യം)

- a. GOES
- b. INSAT
- c. SPOT
- d. ഉൽക്ക – 3

- 1. ഫ്രാൻസ്
- 2. യു.എസ്.എ.
- 3. റഷ്യ
- 4. ഇന്ത്യ

കോഡുകൾ :

	a	b	c	d
A)	2	4	3	1
B)	3	2	1	4
C)	3	4	1	2
D)	2	4	1	3

**71/24 – M**

14. Consider the following statements and select the correct answer using the codes given below :

1. The Bhabar tract is a pebble studded zone.
2. The Bhangar represent the newer alluvium.
3. The Khaddar represent the older alluvium.
4. The Terai is a zone of excessive dampness.

**Codes :**

- |                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| A) 1, 2 and 3 are correct | B) 2 and 4 are correct       |
| C) 1 and 4 are correct    | D) 1, 2, 3 and 4 are correct |

15. Which among the following National Park is home to the largest population of Lion tailed Macaques ?

- |                  |                      |
|------------------|----------------------|
| A) Anamudi Shola | B) Mathikettan Shola |
| C) Silent Valley | D) Eravikulam        |

16. Which one of the following was the main theme of India's twelfth Five Year Plan (2012 – 17) ?

- A) Garibi Hatao
- B) Faster, More Inclusive and Sustainable Growth
- C) Growth with Social Justice and Equality
- D) Poverty Alleviation and Industrial Development

17. Which of the following statement is/are correct about Reserve Bank of India ?

- i. RBI is a member of IMF.
- ii. The Reserve Bank of India was established on April 1, 1935.
- iii. Usha Thorat was the first women RBI Governor.

- |                   |                                     |
|-------------------|-------------------------------------|
| A) Only i and ii  | B) Only ii and iii                  |
| C) Only i and iii | D) All of the above (i, ii and iii) |

18. Which of the following taxes will be levied on imports under GST ?

- |         |                     |
|---------|---------------------|
| A) CGST | B) IGST             |
| C) SGST | D) All of the Above |

14. താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിച്ച് താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

1. ബാബർ ട്രാക്ട് ഒരു ക്ലസ്റ്റ് കൊണ്ട് പതിച്ചു മേഖലയാണ്.
2. ഭംഗർ പുതിയ അലൂവിയത്തെ പ്രതിനിധീകരിക്കുന്നു.
3. ഖദൂർ പഴയ അലൂവിയത്തെ പ്രതിനിധീകരിക്കുന്നു.
4. ടെറായി അമിതമായ നനവുള്ള ഒരു മേഖലയാണ്.

**കോഡുകൾ :**

- |                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| A) 1, 2, 3 എന്നിവ ശരിയാണ് | B) 2, 4 എന്നിവ ശരിയാണ്       |
| C) 1, 4 എന്നിവ ശരിയാണ്    | D) 1, 2, 3, 4 എന്നിവ ശരിയാണ് |

15. താഴെപ്പറയുന്ന ദേശീയോദ്യാനങ്ങളിൽ ഏറ്റവുമധികം സിംഹവാലൻ കുരങ്ങുകൾ കാണപ്പെടുന്നത് എവിടെയാണ് ?

- |                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| A) ആനമുടി ചോല   | B) മതികെട്ടാൻ ചോല |
| C) സൈലന്റ് വാലി | D) ഇരവികുളം       |

16. ഇന്ത്യയുടെ പന്ത്രണ്ടാം പഞ്ചവത്സരപദ്ധതിയുടെ (2012 – 17) പ്രധാന ആശയം താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ?

- A) ഗരീബി ഹറാബോ
- B) വേഗതയേറിയതും കൂടുതൽ ഉൾക്കൊള്ളുന്നതും സുസ്ഥിരവുമായ വളർച്ച
- C) സാമൂഹിക നീതിയും സമത്വവുമുള്ള വളർച്ച
- D) ദാരിദ്ര്യനിർമ്മാർജ്ജനവും വ്യവസായ വികസനവും

Contact us on : 7012303175 , 8281223366

17. റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യയെ സംബന്ധിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ്/ ഏതൊക്കെയാണ് ശരി ?

- i. RBI, IMF-ൽ ഒരു അംഗമാണ്.
- ii. 1935 ഏപ്രിൽ 1-നാണ് റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ സ്ഥാപിതമായത്.
- iii. ഉഷാ തോറട്ടായിരുന്നു ആദ്യത്തെ വനിതാ RBI ഗവർണർ.

- |                   |   |
|-------------------|---|
| A) Only i and ii  | B) Only ii and iii                      |
| C) Only i and iii | D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം (i, ii and iii) |

18. GST-ക്ക് കീഴിലുള്ള ഇറക്കുമതിക്ക് താഴെപ്പറയുന്ന നികുതികളിൽ ഏതാണ് ചുമത്തുക ?

- |         |                         |
|---------|-------------------------|
| A) CGST | B) IGST                 |
| C) SGST | D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം |

**71/24 – M**

19. Effective Revenue Deficit (ERD) equal to
- A) Revenue Deficit minus Grant-in-Aid for Creation of Capital Assets
  - B) Capital Expenditure plus Grants-in-Aid for Creation of Capital Assets
  - C) Primary deficit plus interest payments
  - D) Revenue deficit minus interest payments
20. The report titled “The Indian Economy – A Review”, is an alternative of Economic Survey 2024, is authored by
- A) Krishnamurthy Subramanian
  - B) Mr. Satyendra Kishore
  - C) V. Anantha Nageswaran
  - D) Shri. S. Ramakrishnan
21. “The public agreements between citizens and service delivery providers that clearly codify expectations and standards in the realm of service delivery”; identify the public agreement.
- A) Manifesto
  - B) Citizen Charter
  - C) Constitution
  - D) PIL
22. NSSO stands for
- A) National Sample Survey Organisation
  - B) National Sample Selection Organisation
  - C) National Sample Survey Office
  - D) National Sample Securing Office
23. The Attapady Soil Conservation Project in Kerala is getting assistance from
- A) The Japan International Cooperation Agency
  - B) The Danish International Development Agency
  - C) The Swiss Agency for Development and Cooperation
  - D) The German Agency for Technical Cooperation
24. NREGAsoft is related to
- A) TISS
  - B) NREGA
  - C) Keltron
  - D) LBS

19. ഫലപ്രദമായ റവന്യൂകമ്മി (ERD) ഏതിന് തുല്യമാണ് ?
- A) റവന്യൂ കമ്മി മൈനസ് മൂലധന ആസ്തികൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനുള്ള ഗ്രാന്റ്-ഇൻ-എയ്ഡ്
  - B) മൂലധന ചെലവ് പ്ലസ് മൂലധന ആസ്തികൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനുള്ള ഗ്രാന്റ്-ഇൻ-എയ്ഡ്
  - C) പ്രാഥമിക കമ്മി പ്ലസ് പലിശ പേയ്മെന്റുകളും
  - D) റവന്യൂ കമ്മി മൈനസ് പലിശ പേയ്മെന്റുകളും
20. 2024-ലെ സാമ്പത്തിക സർവ്വേയുടെ ഖദലാണ് “ദി ഇന്ത്യൻ ഇക്കണോമി-എ റിവ്യൂ” എന്ന തലക്കെട്ടിലുള്ള റിപ്പോർട്ട് എഴുതിയത്
- A) കൃഷ്ണമൂർത്തി സുബ്രഹ്മണ്യൻ
  - B) ശ്രീ. സത്യേന്ദ്ര കിഷോർ
  - C) വി. അനന്ത നാഗേശ്വരൻ
  - D) ശ്രീ. എസ്. രാമകൃഷ്ണൻ
21. “സർവീസ് ഡെലിവറി മേഖലയിലെ പ്രതീക്ഷകളും മാനദണ്ഡങ്ങളും വ്യക്തമായി ക്രോഡീകരിക്കുന്ന പൗരന്മാരും സേവന വിതരണദാതാക്കളും തമ്മിലുള്ള പൊതു കരാറുകൾ”; പൊതു ഉടമ്പടി തിരിച്ചറിയുക.
- A) മാനിഫെസ്റ്റോ
  - B) സിറ്റിസൺ ചാർട്ടർ
  - C) ഭരണഘടന
  - D) പിഐഎൽ
22. NSSO-ന്റെ പൂർണ്ണരൂപം
- A) നാഷണൽ സാമ്പിൾ സർവ്വേ ഓർഗനൈസേഷൻ
  - B) നാഷണൽ സാമ്പിൾ സെലക്ഷൻ ഓർഗനൈസേഷൻ
  - C) നാഷണൽ സാമ്പിൾ സർവ്വേ ഓഫീസ്
  - D) നാഷണൽ സാമ്പിൾ സെക്യൂരിറ്റി ഓഫീസ്
23. കേരളത്തിലെ അട്ടപ്പാടി മണ്ണ് സംരക്ഷണ പദ്ധതിക്ക് സഹായം ലഭിക്കുന്നത്
- A) ജപ്പാൻ ഇന്റർനാഷണൽ കോ-ഓപ്പറേഷൻ ഏജൻസി
  - B) ഡാനിഷ് അന്താരാഷ്ട്ര വികസന ഏജൻസി
  - C) വികസനത്തിനും സഹകരണത്തിനുമുള്ള സ്വിസ് ഏജൻസി
  - D) സാങ്കേതിക സഹകരണത്തിനുള്ള ജർമ്മൻ ഏജൻസി
24. NREGAsoft വുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്
- A) TISS
  - B) NREGA
  - C) Keltron
  - D) LBS

**71/24 – M**

25. Which is treated as the birthplace of Human Relations Theory in Administration ?
- A) Toyota Motor Corporation
  - B) Bell Labs
  - C) NASA
  - D) The Hawthorne Plant of the Western Electrical Company
26. Which Constitutional amendment restored authority of states to recognise the Socially and Educationally Backward Classes (SEBCs) ?
- A) 106
  - B) 101
  - C) 105
  - D) 100
27. Official calligrapher of Indian Constitution
- A) Prem Behari Narain Raizada
  - B) Ram Parshad
  - C) N.V. Gadgil
  - D) Nand Lal Bose
28. Article 248 of Indian Constitution deals with
- A) Scope of executive power of the Union Government
  - B) Power of the Union Government to make any law with respect to any matter included in the concurrent or state list
  - C) Special Powers of Prime Minister's Office
  - D) Power of the Union Government to make any law with respect to any matter not enumerated in either concurrent or state list
29. Which State in India offered 50% reservation for women in local bodies for the first time ?
- A) Bihar
  - B) Kerala
  - C) Karnataka
  - D) Himachal Pradesh
30. S. R. Bommai V. Union of India case is related to
- A) Article 356
  - B) Article 360
  - C) Article 362
  - D) Article 352
31. An Authentic book scientifically written by Koodiyattam
- A) Hasta lakshana deepika
  - B) Natyasastra
  - C) Natyakalpa drumam
  - D) Thapathi samvaranam

25. ഭരണത്തിലെ ഹ്യൂമൻ റിലേഷൻസ് തിയറിയുടെ ജന്മസ്ഥലമായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത് ഏത് ?
- A) ടൊയോട്ട മോട്ടോർ കോർപ്പറേഷൻ
  - B) ബെൽ ലാബ്സ്
  - C) നാസ
  - D) വെസ്ലേൺ ഇലക്ട്രിക്കൽ കമ്പനിയുടെ ഹാത്രോൺപ്ലാന്റ്
26. സാമൂഹികമായും വിദ്യാഭ്യാസപരമായും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന വിഭാഗങ്ങളെ (SEBCs) അംഗീകരിക്കാൻ സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് അധികാരം പുനഃസ്ഥാപിച്ച ഭരണഘടനാഭേദഗതി ഏത് ?
- A) 106
  - B) 101
  - C) 105
  - D) 100
27. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ഔദ്യോഗിക കാലിഗ്രാഫർ
- A) പ്രേം ബിഹാരി നരേൻ റൈസാദ
  - B) രാം പർഷാദ്
  - C) എൻ. വി. ഗാഡ്ഗിൽ
  - D) നന്ദലാൽ ബോസ്
28. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ആർട്ടിക്കിൾ 248ൽ \_\_\_\_\_ പ്രതിപാദിക്കുന്നു.
- A) കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് അധികാരത്തിന്റെ വ്യാപ്തി
  - B) കൺകറന്റ് അല്ലെങ്കിൽ സംസ്ഥാന ലിസ്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ഏതൊരു കാര്യവും സംബന്ധിച്ച് ഏതെങ്കിലും നിയമം നിർമ്മിക്കാനുള്ള കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ അധികാരം
  - C) പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ ഓഫീസിന്റെ പ്രത്യേക അധികാരങ്ങൾ
  - D) കൺകറന്റ് ലിസ്റ്റിലോ സംസ്ഥാന ലിസ്റ്റിലോ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ലാത്ത ഏതെങ്കിലും വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഏതെങ്കിലും നിയമം നിർമ്മിക്കാനുള്ള കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്റെ അധികാരം
29. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സ്ത്രീകൾക്ക് 50% സംവരണം നൽകിയ സംസ്ഥാനം
- A) ബീഹാർ
  - B) കേരളം
  - C) കർണാടകം
  - D) ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
30. എസ്. ആർ. ബൊമ്മെ V. യൂണിയൻ ഓഫ് ഇന്ത്യ കേസുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്
- A) ആർട്ടിക്കിൾ 356
  - B) ആർട്ടിക്കിൾ 360
  - C) ആർട്ടിക്കിൾ 362
  - D) ആർട്ടിക്കിൾ 352
31. കൂടിയാട്ടം ശാസ്ത്രീയമായി എഴുതിയ ആധികാരിക ഗ്രന്ഥം
- A) ഹസ്തലക്ഷണ ദീപിക
  - B) നാട്യശാസ്ത്രം
  - C) നാട്യകർമ്മ ഭൂമി
  - D) തപതി സംവരണം

**71/24 – M**

32. Two Kerala visual arts have been included in the UNESCO heritage list.
- A) Kathakali and Ottamthullal                      B) Theyyam and Koodiyattam  
C) Koodiyattam and Padayani                      D) Koodiyattam and Mudi yettu
33. The team from which country always marches first at the opening ceremony of the olympics ?
- A) Greece    B) France  
C) Switzerland    D) Host Country
34. Davis Cup is for
- A) Cricket    B) Tennis  
C) Badminton    D) Basketball
35. 'Nandanar' is the Pen name of
- A) P. C. Kuttikrishnan                                      B) C. Govinda Pisharady  
C) P. C. Gopalan    D) R. Ramachandran Nair
36. Which is the first colour movie in Malayalam ?
- A) Chemmeen    B) Kandambacha coat  
C) Balan    D) Neelakuil
37. A 'Sangam' period work with reference to 'Onam'.
- A) Akananooru    B) Chilappatikaram  
C) Madurai Kanchi    D) Periyapuram
38. Who is the writer associated with the 'Malayali Memorial' ?
- A) E. V. Krishna Pillai                                      B) Kumaranasan  
C) Bodeswaran    D) C. V. Raman Pillai
39. The rescue operation launched by India to bring back the National Standard in Israel during the Hamas-Israel conflict.
- A) Operation Ajay    B) Operation Vijay  
C) Operation Bluestar    D) Operation Hamas

32. യുനെസ്കോയുടെ പൈതൃക പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള രണ്ട് കേരളീയ ദൃശ്യകലകൾ ഏവയാണ് ?
- A) കഥകളിയും ഓട്ടംതുള്ളലും  
B) തെയ്യവും കൂടിയാട്ടവും  
C) കൂടിയാട്ടവും പടയണിയും  
D) കൂടിയാട്ടവും മുടിയേറ്റും
33. ഒളിമ്പിക്സിന്റെ ഉദ്ഘാടനച്ചടങ്ങിൽ ഏതു രാജ്യത്ത് നിന്നുള്ള ടീമാണ് എപ്പോഴും ആദ്യം മാർച്ച് ചെയ്യുന്നത് ?
- A) ഗ്രീസ്  
B) ഫ്രാൻസ്  
C) സ്വിറ്റ്സർലണ്ട്  
D) ആതിഥേയ രാജ്യം
34. ഡേവിസ് കപ്പ് എന്തിനുള്ളതാണ് ?
- A) ക്രിക്കറ്റ്  
B) ടെന്നീസ്  
C) ബാഡ്മിന്റൺ  
D) ബാസ്കറ്റ് ബോൾ
35. നന്ദനാർ ആരുടെ തൂലികാ നാമമാണ് ?
- A) പി. സി. കുട്ടികൃഷ്ണൻ  
B) സി. ഗോവിന്ദ പിഷാരടി  
C) പി. സി. ഗോപാലൻ  
D) ആർ. രാമചന്ദ്രൻ നായർ
36. മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കളർ സിനിമ ഏതാണ് ?
- A) ചെമ്മീൻ  
B) കണ്ടംബച്ച കോട്ട്  
C) ബാലൻ  
D) നീലക്കുയിൽ
37. 'ഓണം' പരാമർശിക്കുന്ന ഒരു 'സംഘം' കാലഘട്ടത്തിലെ കൃതി
- A) അകനാനൂറ്  
B) ചിലപ്പതികാരം  
C) മധുരൈ കാഞ്ചി  
D) പെരിയപുരാണം
38. മലയാളി മെമ്മോറിയലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട എഴുത്തുകാരൻ
- A) ഇ. വി. കൃഷ്ണപിള്ള  
B) കുമാരനാശാൻ  
C) ബോധേശ്വരൻ  
D) സി. വി. രാമൻപിള്ള
39. ഹമാസ് ഇസ്രയേൽ സംഘർഷത്തിനിടെ ഇസ്രയേലിൽ ദേശീയ നിലവാരം തിരിച്ചു കൊണ്ടു വരാൻ ഇന്ത്യ ആരംഭിച്ച രക്ഷാപ്രവർത്തനം
- A) ഓപ്പറേഷൻ അജയ്  
B) ഓപ്പറേഷൻ വിജയ്  
C) ഓപ്പറേഷൻ ബ്ലൂസ്റ്റാർ  
D) ഓപ്പറേഷൻ ഹമാസ്









71/24 – M

51. Arun travelled 25 km 50 m by bus, 7 km 265 m by car and the rest 1 km 30 m he walked. How much distance in kilometres did he travel in all ?  
A) 33.345                      B) 34.065                      C) 34.345                      D) 33.065
52. A student has to secure 40% marks in an examination to pass. He got 320 marks and failed by 80 marks. The maximum marks are  
A) 800                              B) 1000                              C) 1500                              D) 1280
53. An article was sold at 10% gain. Had it been sold for 250 more, the gain would have been 20%. Then the cost price of the article is  
A) 2,500                              B) 2,000                              C) 1,350                              D) 1,500
54. An amount deposited for 2 years at simple interest rate 10.5% will yield same interest in 2 years if deposited for compound interest for 2 years (compounded annually) if the rate of compound interest is  
A) 9.75                              B) 10                              C) 10.25                              D) 10.5
55. Sita reads  $\frac{1}{4}$  part of a book in one hour. How much part of the book will be read in  $2\frac{1}{5}$  hours ?  
A)  $\frac{10}{20}$                               B)  $\frac{15}{20}$                               C)  $\frac{11}{10}$                               D)  $\frac{11}{20}$
56. 6 men and 7 women can finish a job in 12 days while 2 men and 5 women can finish it in 20 days. In how many days can 10 men finish it ?  
A) 20                              B) 22                              C) 24                              D) 26
57. P, Q, R and S start from the same point to walk around in a circular path, in the same direction, around a garden whose circumference is one kilometre. P walks 5 km an hour, Q walks 4 km an hour, R walks 7 km an hour and S walks 11 km an hour. How long will it take all four to meet again at the starting point ?  
A) 3 hours                              B) 2 hours                              C) 1 hour                              D) 4 hours
58. The value of  $(-343)^{\frac{2}{3}}$  is  
A) 49                              B)  $\frac{1}{49}$                               C) -49                              D)  $-\frac{1}{49}$
59. How many balls of radius 2 cm can be made from a solid sphere of lead of radius 10 cm ?  
A) 25                              B) 50                              C) 100                              D) 125
60. If seven times the seventh term of an AP is equal to 11 times its eleventh term, then the 18<sup>th</sup> term of the AP will be  
A) 1                              B) 0                              C) 2                              D) -1

51. അരുൺ ബസിൽ 25 km 50 m ഉം കാറിൽ 7 km 265 m ഉം ബാക്കി 1 km 30 m ഉം നടന്നു. അവൻ ആകെ എത്ര കിലോമീറ്റർ ദൂരം സഞ്ചരിച്ചു ?  
 A) 33.345                      B) 34.065                      C) 34.345                      D) 33.065
52. ഒരു വിദ്യാർത്ഥി വിജയിക്കണമെങ്കിൽ ഒരു പരീക്ഷയിൽ 40% മാർക്ക് നേടിയിരിക്കണം. അവൻ 320 മാർക്ക് വാങ്ങി 80 മാർക്കിന് തോറ്റു. എന്നാൽ പരമാവധി മാർക്ക് എത്ര ?  
 A) 800                              B) 1000                              C) 1500                              D) 1280
53. ഒരു ലേഖനം 10% ലാഭത്തിൽ വിറ്റു. 250 എണ്ണം കൂടി വിറ്റിരുന്നെങ്കിൽ 20% നേട്ടം ഉണ്ടാകുമായിരുന്നു. അപ്പോൾ ലേഖനത്തിന്റെ വില ?  
 A) 2,500                              B) 2,000                              C) 1,350                              D) 1,500
54. 10.5% എന്ന ലളിതമായ പലിശ നിരക്കിൽ 2 വർഷത്തേക്ക് നിക്ഷേപിച്ച തുകയ്ക്ക് 2 വർഷത്തിനുള്ളിൽ അതേ പലിശ 2 വർഷത്തേക്ക് (വാർഷികം സംയോജിപ്പിച്ച്) കൂട്ടു പലിശയ്ക്കായി നിക്ഷേപിച്ചാൽ ലഭിക്കും. അപ്പോൾ കൂട്ടുപലിശയുടെ നിരക്ക് ?  
 A) 9.75                              B) 10                              C) 10.25                              D) 10.5
55. സീത 1 മണിക്കൂർ കൊണ്ട് ഒരു പുസ്തകത്തിന്റെ  $\frac{1}{4}$  ഭാഗം വായിച്ചു തീർത്തു.  $2\frac{1}{5}$  മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ പുസ്തകത്തിന്റെ എത്ര ഭാഗം വായിക്കും ?  
 A)  $\frac{10}{20}$                               B)  $\frac{15}{20}$                               C)  $\frac{11}{10}$                               D)  $\frac{11}{20}$
56. 6 പുരുഷന്മാർക്കും 7 സ്ത്രീകൾക്കും 12 ദിവസം കൊണ്ട് ഒരു ജോലി പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയും, 2 പുരുഷന്മാർക്കും 5 സ്ത്രീകൾക്കും 20 ദിവസം കൊണ്ട് ആ ജോലി പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയും. എങ്കിൽ 10 പുരുഷന്മാർക്ക് എത്ര ദിവസം കൊണ്ട് ആ ജോലി പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയും ?  
 A) 20                              B) 22                              C) 24                              D) 26
57. P, Q, R, S എന്നിവ ഒരേ ബിന്ദുവിൽ നിന്ന് ഒരു വൃത്താകൃതിയിലുള്ള പാതയിൽ അതേ ദിശയിൽ 1 കിലോമീറ്റർ ചുറ്റളവുള്ള ഒരു പുന്തോട്ടത്തിന് ചുറ്റും നടക്കാൻ ആരംഭിക്കുന്നു. P മണിക്കൂറിൽ 5 കിലോമീറ്ററും, Q മണിക്കൂറിൽ 4 കിലോമീറ്ററും, R മണിക്കൂറിൽ 7 കിലോമീറ്ററും S മണിക്കൂറിൽ 11 കിലോമീറ്ററും നടക്കുന്നു. സ്റ്റാർട്ടിംഗ് പോയിന്റിൽ നാലുപേരും വീണ്ടും കണ്ടുമുട്ടാൻ എത്ര സമയമെടുക്കും ?  
 A) 3 മണിക്കൂർ                      B) 2 മണിക്കൂർ                      C) 1 മണിക്കൂർ                      D) 4 മണിക്കൂർ
58.  $(-343)^{\frac{2}{3}}$  എന്നതിന്റെ മൂല്യം  
 A) 49                              B)  $\frac{1}{49}$                               C) - 49                              D)  $-\frac{1}{49}$
59. 10 സെന്റീമീറ്റർ വ്യാസമുള്ള ഈയത്തിന്റെ ഖരഗോളത്തിൽ നിന്ന് 2 സെന്റീമീറ്റർ വ്യാസമുള്ള എത്ര പന്തുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ കഴിയും ?  
 A) 25                              B) 50                              C) 100                              D) 125
60. ഒരു സമാന്തരശ്രോണിയുടെ ഏഴാമത്തെ പദത്തിന്റെ ഏഴുമടങ്ങ് അതിന്റെ പതിനൊന്നാം പദത്തിന്റെ 11 മടങ്ങിന് തുല്യമാണെങ്കിൽ, സമാന്തരശ്രോണിയുടെ 18-ാം പദം \_\_\_\_\_ ആയിരിക്കും.  
 A) 1                              B) 0                              C) 2                              D) -1

71/24 – M

61. Find the odd one among the following.  
A) French Open      B) US Open      C) Wimbledon      D) Davis Cup
62. Problem : Hypothesis : : \_\_\_\_\_ : Prognosis. Fill in the blank using any one of the options.  
A) Condition      B) Treatment      C) Experiment      D) Analysis
63. If RIDE is coded as 36 and DESK is coded as 39, then what will be the code for RISK ?  
A) 60      B) 57      C) 58      D) 56
64. Find the wrong number in the following series.  
3, 10, 31, 90, 283.  
A) 10      B) 31      C) 90      D) 283
65. At what time between 4 and 5 will the hands of a clock be at right angles ?  
A)  $38\frac{3}{11}$  minutes past 4      B)  $38\frac{2}{11}$  minutes past 4  
C)  $38\frac{9}{13}$  minutes past 4      D)  $38\frac{2}{12}$  minutes past 4
66. The calendar for the year 2025 will be the same for the year  
A) 2031      B) 2030      C) 2036      D) 2033
67. Seven members are living in the family. Q is the daughter of P. B is the brother of R. G is the mother in law of A. B is married with A. B is the uncle of Q. D is the father of B. What is the relation of B with respect to P ?  
A) Brother      B) Sister in law  
C) Brother in law      D) Mother
68. Raju and Radha start from same location. Raju trace 5 km east and then 6 km north-east. Radha trace 4 km south and then 4 km south-east. What is the shortest distance (in km) between Raju and Radha ?  
A) 10.80      B) 12.80      C) 13.45      D) 16.28
69. Six people are sitting in a row. Y is sitting between X and R. X is sitting next to Z. Z is sitting next to P, who is sitting on the extreme left and Q is sitting next to R. Who are sitting adjacent to X ?  
A) Z and Y      B) P and X      C) Y and R      D) Q and Y
70. Four friends were sharing a plumcake. They decided that the oldest friend will get an extra piece of cake. Ram is two months older than Raj, who in turn is three months younger than Jay. Sam is one month older than Raj. Who should get the extra piece of cake ?  
A) Ram      B) Raj      C) Jay      D) Sam

61. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക.  
 A) ഫ്രഞ്ച് ഓപ്പൺ B) യു.എസ്. ഓപ്പൺ C) വിംബിൾഡൺ D) ഡേവിസ് കപ്പ്
62. പ്രശ്നം : അനുമാനം :: \_\_\_\_\_ : പ്രവചനം. ഏതെങ്കിലും ഓപ്ഷനുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ശൂന്യത പൂരിപ്പിക്കുക.  
 A) അവസ്ഥ B) ചികിത്സ C) പരീക്ഷണം D) വിശകലനം
63. RIDE എന്നത് 36 ആയും DESK എന്നത് 39 ആയും കോഡ് ചെയ്തിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ, RISK-ന്റെ കോഡ് എന്തായിരിക്കും ?  
 A) 60 B) 57 C) 58 D) 56
64. താഴെപ്പറയുന്ന ശ്രേണിയിലെ തെറ്റായ നമ്പർ കണ്ടെത്തുക.  
 3, 10, 31, 90, 283.  
 A) 10 B) 31 C) 90 D) 283
65. 4 നും 5 നും ഇടയിൽ ഏത് സമയത്താണ് ഒരു ക്ലോക്കിന്റെ കൈകൾ ലംബ കോണിലുണ്ടാവുക ?  
 A) 4 കഴിഞ്ഞു  $38\frac{3}{11}$  മിനിറ്റ് B) 4 കഴിഞ്ഞു  $38\frac{2}{11}$  മിനിറ്റ്  
 C) 4 കഴിഞ്ഞു  $38\frac{9}{13}$  മിനിറ്റ് D) 4 കഴിഞ്ഞു  $38\frac{2}{12}$  മിനിറ്റ്
66. 2025-ലെ കലണ്ടർ \_\_\_\_\_ വർഷത്തിനും സമാനമായിരിക്കും.  
 A) 2031 B) 2030 C) 2036 D) 2033
67. ഏഴ് അംഗങ്ങളാണ് കുടുംബത്തിൽ താമസിക്കുന്നത്. P യുടെ മകളാണ് Q. R ന്റെ സഹോദരനാണ് B. A യുടെ അമ്മായിയമ്മയാണ് G. A യുമായി B വിവാഹിതനാണ്. Q ന്റെ അമ്മാവനാണ് B. D യാണ് B യുടെ പിതാവ്. B യ്ക്ക് P യുമായുള്ള ബന്ധം എന്താണ് ?  
 A) സഹോദരൻ B) നാത്തുൻ  
 C) അളിയൻ D) അമ്മ
68. രാജുവും രാധയും ഒരേ സ്ഥലത്തുനിന്നാണ് തുടങ്ങുന്നത്. രാജു 5 കി. മീ. കിഴക്കും പിന്നീട് 6 കി. മീ. വടക്കുകിഴക്കും പിന്തുടർന്നു. രാധ 4 കിലോമീറ്റർ തെക്കും പിന്നീട് 4 കിലോമീറ്റർ തെക്ക് കിഴക്കും പിന്തുടർന്നു. രാജുവും രാധയും തമ്മിലുള്ള ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ദൂരം (കിലോമീറ്ററിൽ) എത്രയാണ് ?  
 A) 10.80 B) 12.80 C) 13.45 D) 16.28
69. 6 പേർ ഒരു നിരയിൽ ഇരിക്കുന്നു. Y ആണ് X നും R നും ഇടയിൽ ഇരിക്കുന്നത്. X ആണ് Z ന് അടുത്ത് ഇരിക്കുന്നത്. അങ്ങേയറ്റം ഇടതുവശത്ത് ഇരിക്കുന്ന P യുടെ അടുത്ത് Z ഇരിക്കുന്നു. Q, R ന് അടുത്ത് ഇരിക്കുന്നു. X നോട് ചേർന്ന് ഇരിക്കുന്നത് ആരൊക്കെയാണ് ?  
 A) Z ഉം Y ഉം B) P ഉം X ഉം C) Y ഉം R ഉം D) Q ഉം Y ഉം
70. നാല് സുഹൃത്തുക്കൾ പ്ലംകേക്ക് പങ്കിടുകയായിരുന്നു. ഏറ്റവും പ്രായമുള്ള സുഹൃത്തിന് ഒരു തുണ്ട് കേക്ക് അധികമായി ലഭിക്കുമെന്ന് അവർ തീരുമാനിച്ചു. റാം, രാജീനേക്കാൾ 2 മാസം മൂത്തതാണ്, ജയ്നേക്കാൾ 3 മാസം ഇളയതാണ്. രാജീനേക്കാൾ ഒരു മാസം മൂത്തതാണ് സാം. അധികകേക്ക് ആർക്കാണ് ലഭിക്കേണ്ടത് ?  
 A) റാം B) രാജ് C) ജയ് D) സാം



76. Identify the type of sentence.

What a super show !

- |                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| A) Declarative sentence | B) Interrogative sentence |
| C) Imperative sentence  | D) Exclamatory sentence   |

77. Use an appropriate article.

He didn't get \_\_\_\_\_ job he applied for.

- |        |                      |
|--------|----------------------|
| A) an  | B) a                 |
| C) the | D) none of the above |

78. Michelle is \_\_\_\_\_ than Natasha.

- |          |             |
|----------|-------------|
| A) old   | B) more old |
| C) elder | D) older    |

79. I look forward \_\_\_\_\_ from you.

- |                |               |
|----------------|---------------|
| A) for hearing | B) for hear   |
| C) to hearing  | D) by hearing |

80. Report the sentence.

Joshua said to mom, "I have been here".

- |  |
|--|
| A) Joshua told mom that I had been there.  |
| B) Joshua told mom that he has been there. |
| C) Joshua told mom that he had been here.  |
| D) Joshua told mom that he had been there. |

81. Complete the given sentence using a suitable phrasal verb.

I arranged to meet Tony in the mall yesterday, but he didn't \_\_\_\_\_.

- |             |             |
|-------------|-------------|
| A) fall off | B) turn up  |
| C) move in  | D) clear up |

82. Find the synonym of the word, 'amicable'.

- |             |           |
|-------------|-----------|
| A) cruel    | B) large  |
| C) friendly | D) simple |

**71/24 – M**

83. Which of the following word is opposite to the word cautious ?

- A) reckless
- B) careful
- C) slim
- D) beautiful

84. Which of the following is correctly spelt ?

- A) catastrophe
- B) catastroph
- C) catastrophe
- D) catastrophe

85. Find one word for a person who has no money.

- A) stale
- B) agile
- C) passerby
- D) pauper

86. What is the meaning of the idiomatic expression, "round the corner" ?

- A) very near
- B) difficult
- C) spontaneous
- D) clear

87. Choose the compound word from the words given below.

- A) table
- B) hallway
- C) ceiling
- D) computer

88. What is the female tiger called ?

- A) tigress
- B) ewe
- C) calf
- D) tiger cub

89. A prefix is letters that come at the \_\_\_\_\_ of a word.

- A) ending
- B) middle
- C) beginning
- D) top

90. Prepare the \_\_\_\_\_ of your research work.

- A) Synopsis
- B) Synopses
- C) Synopses
- D) Synopse

91. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ഒരു വാക്ക് മാത്രമേ ശരിയായി എഴുതിയിട്ടുള്ളൂ. അതേത് ?  
 A) നിഖണ്ഡു                      B) ലേഖകൻ                      C) ശബ്ദം                      D) ക്രിത്യനിഷ്ഠ
92. പൂജക ബഹുവചനത്തിന് ഉദാഹരണമേത് ?  
 A) കുട്ടികൾ                      B) സ്ത്രീകൾ                      C) ഗുരുക്കൾ                      D) പുരുഷന്മാർ
93. പുത്രൻ എന്ന പദത്തിന്റെ പര്യായപദമല്ലാത്തത് ഏത് ?  
 A) ജനകൻ                      B) തനയൻ                      C) ആത്മജൻ                      D) തനൂജൻ
94. തീ + കനൽ എന്നത് ചേർത്തെഴുതുക.  
 A) തീകനൽ                      B) തീയ്കനൽ                      C) തീക്കനൽ                      D) തീയ്ക്കനൽ
95. രാജാവും ള്ഷിയുമായവൻ – ഇത് ഒറ്റപ്പദമാക്കുക.  
 A) ചക്രവർത്തി                      B) രാജരാജൻ                      C) രാജശ്രേഷ്ഠൻ                      D) രാജർഷി
96. സുതൻ എന്ന പദത്തിന്റെ സ്ത്രീലിംഗം എഴുതുക.  
 A) സുധി                      B) സുത                      C) സുതിനീ                      D) സുത്യ
97. എണ്ണൂറ് എന്ന പദം പിരിച്ചെഴുതുക.  
 A) എണ്ണ + നൂറ്                      B) എൺ + നൂറ്                      C) എൺ + ഊറ്                      D) എണ്ണ + ഊറ്
98. 'കുപമണ്ഡുകം' എന്ന ശൈലിയുടെ അർത്ഥമെന്ത് ?  
 A) അപകടത്തിൽ ചാടുന്നവൻ                      B) വികൃതി കാണിക്കുന്നവൻ  
 C) ലോകവിവരം ഇല്ലാത്തവൻ                      D) തമാശ പറയുന്നവൻ
99. മേഘം എന്ന അർത്ഥം വരുന്ന പദമേത് ?  
 A) വഹ്നി                      B) വാരിദം  
 C) വാരിധി                      D) വാരിജം
100. ദൃഢം എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദമെഴുതുക.  
 A) സ്മൃലം                      B) കഠോരം  
 C) കഠിനം                      D) ശിഥിലം

---

Space for Rough Work



Contact us on : 7012303175 , 8281223366 by CIVILIANZ

---

Space for Rough Work



Contact us on : 7012303175 , 8281223366 by CIVILIANZ

ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷരകോഡ്

A

ചോദ്യപുസ്തക ക്രമനമ്പർ

Blank box for question paper number

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100 സമയം : 75 മിനിട്ട്
പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- 1. ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. A, B, C, D എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
2. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വശത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
3. ഓരോ ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരീക്ഷാ ഹാളിലെ ഇരിപ്പിടത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
4. നിങ്ങൾക്കനുവദിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
5. ചോദ്യപുസ്തക ക്രമനമ്പർ പുറം ചട്ടയുടെ വലതുവശത്ത് മുകളറ്റത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമനമ്പർ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യപുസ്തകമാണ് നിങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
6. ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ മദ്ധ്യഭാഗത്തായി സീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലല്ലാതെ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
7. പരീക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടുപോയതോ ആയ പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അഥവാ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാര്യം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പൂർണ്ണമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഇത് ഏറ്റെടുക്കാനാവാതെ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്.
8. ഈ ചോദ്യപേപ്പറിനെ 1 മുതൽ 70 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾ ഇംഗ്ലീഷിലും ഔദ്യോഗിക ഭാഷയിലും (മലയാളം) ആയി അച്ചടിച്ചിരിക്കുന്നു. ഈ ചോദ്യങ്ങളുടെ അർത്ഥം, തർജ്ജമ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച സംശയങ്ങൾക്ക് ഇംഗ്ലീഷ് മാധ്യമത്തിലുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് ആധാരമാക്കുന്നത്.
9. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാന പേജിനു തൊട്ടുമുൻപ് ഒന്നും എഴുതാത്ത രണ്ട് പേജുകൾ ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഇത് ഉത്തരം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കുറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
10. ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കടലാസിന്റെ മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കുക.
11. ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും (A), (B), (C), (D) എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിരിക്കും. ശരിയുത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്ത് ഒ. എം. ആർ. ഉത്തരക്കടലാസിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരെയുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാൾ പേനയോ ഉപയോഗിച്ച് കറുപ്പിക്കുക.
12. ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെറ്റുത്തരത്തിനും 1/3 മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
13. പരീക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കടലാസ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ ഏൽപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാ ഹാൾ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
14. നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അയോഗ്യരായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതാണ്.



FINAL ANSWER KEY

Question Paper Code:71/2024 M

Question Paper Medium:Malayalam

Category Code:433/2023,434/2023,527/2022,528/2022,544/2023,571/2023,572/2023,573/2023,

Name Of Post & Department:Assistant Manager/Marketing Organizer/Excise Inspector/Secretary(LSGI)

Date Of Test:15-Jun-2024

Q No.	QUESTION BOOKLET ALPHA CODE			
	A	B	C	D
1	X	D	B	C
2	X	C	C	A
3	B	B	D	X
4	X	A	C	A
5	X	C	C	A
6	X	A	C	B
7	X	C	A	X
8	X	B	X	B
9	X	D	A	A
10	X	D	A	C
11	B	B	A	X
12	C	C	C	X
13	D	D	B	B
14	C	A	D	X
15	C	C	D	X
16	B	C	X	D
17	X	D	X	C
18	B	A	X	B
19	A	B	X	A
20	C	C	X	C
21	B	C	C	A
22	X	A	D	C
23	X	X	A	B
24	B	A	B	D
25	D	A	C	D
26	C	B	D	X
27	A	X	C	X
28	X	X	B	X
29	A	B	A	X
30	A	D	C	X
31	C	B	X	B
32	D	X	X	X
33	A	B	B	X
34	B	A	X	B
35	C	C	X	D
36	B	B	B	C
37	C	C	X	D
38	D	D	X	A
39	A	C	B	B
40	C	C	D	C
41	A	X	B	B
42	C	X	C	C
43	B	X	D	D
44	D	X	A	C
45	D	X	C	C
46	D	X	B	B
47	C	X	X	C
48	B	B	B	D
49	A	X	A	A
50	C	X	C	C

Q No.	QUESTION BOOKLET ALPHA CODE			
	A	B	C	D
51	A	A	C	D
52	B	X	C	A
53	A	B	A	B
54	B	A	D	X
55	D	C	B	B
56	C	D	A	A
57	C	A	X	B
58	A	B	B	A
59	D	X	A	B
60	B	B	C	D
61	D	C	A	A
62	A	C	B	X
63	B	A	A	B
64	X	D	B	A
65	B	B	D	C
66	A	A	D	C
67	X	B	A	C
68	B	A	B	A
69	A	B	X	D
70	C	D	B	B
71	C	A	D	B
72	A	B	C	C
73	A	A	D	A
74	B	C	C	C
75	X	A	D	D
76	D	B	A	C
77	C	C	B	A
78	D	A	A	A
79	C	C	C	B
80	D	D	A	X
81	B	D	C	A
82	C	C	A	B
83	A	D	A	A
84	C	C	B	C
85	D	D	X	A
86	A	C	B	D
87	B	A	C	C
88	A	A	A	D
89	C	B	C	C
90	A	X	D	D
91	B	B	D	A
92	C	C	B	C
93	A	D	B	B
94	C	B	D	C
95	D	B	A	B
96	B	D	C	C
97	B	A	B	B
98	C	C	C	D
99	B	B	B	D
100	D	C	C	B

'X' denotes deletion

Approved For Publication

Sd/-

Section officer