

037/23 – M

Question Booklet Alpha Code

A

A

Question Booklet Sl. No.

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.

037/23 – M

1. Name the Author of the book Prachina Malayalam.
A) Sree Narayana Guru B) Pandit Karuppan
C) Chattampi Swamikal D) Vagbhatananda
2. Battle of Colachel was fought between
A) Marthanda Varma and the Dutch
B) Dharmaraja and the Dutch
C) Marthanda Varma and the Portuguese
D) Marthanda Varma and the British
3. The First All Kerala Provincial Conference was held in 1921 at
A) Manjeri B) Ottappalam C) Payyannur D) Palakad
4. The founder of the organisation named Atmiya Sabha
A) Swami Vivekananda B) Veerasalingam
C) Kesab Chandra Sen D) Rajaram Mohan Roy
5. Which among the given Acts provided for a bicameral legislature at the centre during the British period ?
A) Act of 1919 B) Act of 1909 C) Act of 1892 D) Act of 1935
6. The INC Session of 1920 was endorsed the programme of Non-Co-Operation Movement. Where was the Session held ?
A) Calcutta B) Nagpur C) Allahabad D) Madras
7. Who led the historic Long March in China ?
A) Chiang Kai Shek B) Sun Yat Sen
C) Mao Tse Tung D) Yuan Shikai
8. Which of the following language is not an official language of UNO ?
A) German B) English C) Arabic D) French
9. The National Park where recently brought Namibian Cheetahs are accommodated
A) Gir B) Kaziranga C) Kanha D) Kuno
10. Who won the First Keralajyothi Award 2022 ?
A) T. Padmanabhan B) K. R. Meera
C) M. T. Vasudevan Nair D) Sachidanandan

- പ്രാചീന മലയാളം എന്ന പുസ്തകത്തിൽ റചയിതാവിൻ്റെ പേര്?
A) ശ്രീനാരാധൻ ഗുരു B) പണ്ഡിത് കുമാർ
C) ചട്ടമി സ്വാമികൾ D) വാഗ്ഭാഗ്നന്ദൻ
 - കൊള്ളള്ളിൽ യുദ്ധം നടന്നത് അത്രാക്കെ തമ്മിലാണ് ?
A) മാർത്താബാദ്യവർമ്മയും ഡച്ചുകാരും
B) ധർമ്മരാജയും ഡച്ചുകാരും
C) മാർത്താബാദ്യവർമ്മയും പോർച്ചുഗീസുകാരും
D) മാർത്താബാദ്യവർമ്മയും ബൈറ്റീഷുകാരും
 - 1921-ലെ ആദ്യത്തെ അവില കേരള പ്രൊവിൻഷ്യൻ സമേഖനം നടന്നത് എവിടെയാണ് ?
A) മഞ്ചേരി B) കെട്ടപ്പാലം C) പയ്യന്തുർ D) പാലക്കാട്
 - ആത്മീയ സഭ എന്ന സംഘടനയുടെ സ്ഥാപകൻ.
A) സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ B) വീരസലിംഗം
C) കേശവ് ചന്ദ്ര സേൻ D) രാജാറാം മേധാവൻ രോയ്
 - താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ബൈറ്റീഷ് ഭരണകാലത്ത് കേന്ദ്രത്തിൽ ഒരു ഭൂസഭ നിയമനിർമ്മാണത്തിന് നൽകിയിട്ടുള്ളത് ?
A) Act of 1919 B) Act of 1909 C) Act of 1892 D) Act of 1935
 - 1920-ലെ INC സെഷൻ നിസ്സഹകരണ പ്രസ്ഥാനത്തിന് അംഗീകാരം നൽകി. എവിടെയാണ് സെഷൻ നടന്നത് ?
A) കൽക്കട്ട B) നാഗപുരം C) അലഹബാദ് D) മദ്രാസ്
 - ചെചനയിൽ ചരിത്രപരമായ ലോഹഗ് മാർച്ചിന് നേതൃത്വം നൽകിയത് ആരാൻ് ?
A) ചിയാങ് കെ ഷൈക്ക് B) സംസ് യാത് സേൻ
C) മാവോ സെതുങ്ങ് D) യുവാൻ ഷികായ്
 - താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ UNO യുടെ ഒന്ദ്രോഗിക ഭാഷയല്ലാത്തത് എത് ?
A) ജർമ്മൻ B) ഇംഗ്ലീഷ് C) അറബിക് D) ഫ്രഞ്ച്
 - നമീസിയൻ ചീറ്റകളെ അടുത്തിടെ താമസിപ്പിക്കുവാൻ കൊണ്ടു വന്ന ദേശീയ ഉദ്യാനം.
A) റിൻ B) കാസിരംഗ C) കർണ്ണാടക D) കുനോ
 - ആദ്യ കേരളജ്യോതി അവാർഡ് 2022-ൽ നേടിയത് ആര് ?
A) കീ. പത്മനാഭൻ B) കെ. ആർ. മീര
C) എം. കി. വാസുദേവൻ നായർ D) സച്ചിദാനന്ദൻ

037/23 – M

11. Consider the following statements.

- i) Trade winds blow from subtropical high-pressure belt to equatorial low-pressure belt.
- ii) The land and sea breeze are examples of trade winds.
- iii) Trade winds blow steadily in the same direction and in a constant course.
- iv) Trade winds are best developed in the polar regions.

Which of the above mentioned statements is/are correct ?

- | | |
|------------------------|------------------------|
| A) (i) only | B) (ii) and (iii) only |
| C) (iii) and (iv) only | D) (i) and (iii) only |

12. Match List – I and List – II and select the correct answer using the codes given below.

List – I	List – II
Dam	River
a) Pothundi	i) Karamana
b) Peringalkuthu	ii) Chalakkudy
c) Shengulam	iii) Bharathapuzha
d) Peppara	iv) Muthirappuzha

Codes :

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| A) a – iii, b – ii, c – iv, d – i | B) a – ii, b – i, c – iv, d – iii |
| C) a – iv, b – i, c – ii, d – iii | D) a – ii, b – iv, c – iii, d – i |

13. Identify the statement which is/are not correct.

- i) Igneous rocks are volcanic in type, hence no fossils.
- ii) Granite and Basalt are examples of igneous rocks.
- iii) Igneous rocks are primary rocks formed on the earth.
- iv) Igneous rocks have layered structure.

Codes :

- | | |
|--------------|----------------------|
| A) (ii) only | B) Both (i) and (iv) |
| C) (iv) only | D) None of the above |

14. How many pairs given below is/are correctly matched ?

- | | |
|---------------|---------------------|
| i) Banihal | – Jammu and Kashmir |
| ii) Lipulekh | – Sikkim |
| iii) Rohtang | – Himachal Pradesh |
| iv) Shipki La | – Arunachal Pradesh |
-
- | | |
|---------------------|-------------------|
| A) Only one pair | B) Only two pairs |
| C) Only three pairs | D) No pair |

11. താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിക്കുക.

12. ലിസ്റ്റ് - I, ലിസ്റ്റ് - II എന്നിവ പൊരുത്തപ്പെടുത്തി താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകൾ ഒപ്പേയാഗിച്ച് ശരിയായ ഒത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

ഇന്ത്യ - I

ലിംഗ് - II

അംഗക്കേട്

- | | |
|---------------------|----------------|
| a) പോത്തുണ്ടി | i) കരമന |
| b) പെരിങ്ങൽക്കുത്ത് | ii) ചാലക്കുടി |
| c) ശൈക്ഷിക്കിൾ | iii) ഭാരതപ്പുഴ |
| d) പേപ്പാറ | iv) മുതിരപ്പുഴ |

കോഡുകൾ :

13. ശത്രുവാന്തര പ്രസാദനകൾ തിരിച്ചറിയുക.

- i) ആദ്യം ശിലകൾ അണിപ്പരുത്തിരുത്തിയെന്ന് തരത്തിലാണ്, അതിനാൽ ഫോസിലുകളിലുണ്ട്.
 - ii) കരിക്കല്ലും വെസാർട്ടും അണിശിലകളുടെ ഉദാഹരണങ്ങളാണ്.
 - iii) ഭൂമിയിൽ രൂപപ്പെടുന്ന പ്രാധാന്യക്കൊടുത്ത പാറകളാണ് ആദ്യം ശിലകൾ.
 - iv) ആദ്യം ശിലകൾക്ക് പാണികളും ഘടനയുണ്ട്.

കോഡുകൾ :

14. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന രഹസ്യമേഖലയിൽ മനസ്സിൽ വരുത്തുന്നതു എന്ന് ചിന്തിച്ചു പറയുന്നതു കാണു ?

- i) ബെനിഹാൽ - ജമ്മു & കാശ്മീർ
ii) ലിപുലേവ് - സിക്കിം
iii) റോഹ്താങ് - ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
iv) ഷിപ്കി ലാ - അരുണാചൽ പ്രദേശ്

A) ഒരു ജോധി മാത്രം B) ഒൻപത് ജോധി മാത്രം
C) മൂന്ന് ജോധി മാത്രം D) ജോധി ഒറ്റ

037/23 – M

15. Name the cargo ship got stuck near the southern end of the Suez Canal in March 2021.
A) MSC Oscar B) MSC Mina C) HMM Oslo D) Ever Given
16. The total expenditure of Government of India on revenue and capital accounts, net revenue receipts, recovery of loans and other receipts is
A) Revenue Deficit B) Fiscal Deficit
C) Primary Deficit D) Effective Revenue Deficit
17. Construction is part of
A) Primary Sector B) Secondary Sector
C) Service Sector D) None of these
18. Which of the following statement/statements is/are correct ?
 - i) Transfer payments are part of Personal Income.
 - ii) Disposable income includes direct tax payments.
 - iii) NNP at factor cost includes indirect tax payments.

A) Only (i)	B) Only (ii)
C) Only (ii and iii)	D) All the above (i, ii and iii)
19. Which of the following statement/statements about the sectorial contribution of GDP in India, is/are correct ?
 - i) The percentage share of primary sector has declined over time.
 - ii) The percentage share of secondary sector has declined over time.
 - iii) The percentage share of service sector has declined over time.

A) Only (i)	B) Only (ii and iii)
C) Only (i and ii)	D) All (i, ii and iii)
20. Which is the best policy combination for RBI to reduce money supply in the economy ?
 - i) Reduce reverse repo rate, increase reserve ratio and open market sale of bonds.
 - ii) Increase repo rate, increase reserve ratio and open market sale of bonds.
 - iii) Reduce repo rate, reduce Bank rate and open market purchase of bonds.

A) (i)	B) (i and iii)	C) (iii)	D) (ii)
--------	----------------	----------	---------
21. Identify the women member who was both part of Universal Declaration of Human Rights (UDHR) and Constituent Assembly of India.
A) Vijaya Lakshmi Pandit B) Sarojini Naidu
C) Durgabhai Deshmukh D) Hansa Jivaraj Mehta

15. 2021 മാർച്ചിൽ സുധയൻ് കനാലിൻ്റെ തെക്കേ അറ്റത്ത് കുടുംബിയ ചരക്ക് കപ്പലിൻ്റെ പേര് നൽകുക.
 A) MSC ഓസ്കാർ B) MSC മിന C) HMM ഓഫോ D) Ever Given
16. റവന്യൂ, കൃഷി അക്കാദമീകൾ, അറ്റ റവന്യൂ രസീതുകൾ, വായ്ക്കളുടെ വിശേഷങ്കൾ, മറ്റ് രസീതുകൾ എന്നിവയിൽ ഇന്ത്യാധവണ്ണമെന്ന്റെ അകൈ ചെലവ് ഇവയിൽ എത്രാണ് ?
 A) റവന്യൂ കമ്മി B) ധനകമ്മി
 C) പ്രാഥമിക കമ്മി D) ഹലപ്പദമായ റവന്യൂ കമ്മി
17. നിർമ്മാണം _____ ഭാഗമാണ്.
 A) പ്രാഥമിക മേഖല B) ഭൂതീയ മേഖല
 C) സേവന മേഖല D) ഇവയൊന്തുമല്ല
18. താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരി ?
 i) ട്രാൻസ്ഫർ പേയ്മെന്റുകൾ വ്യക്തിഗത വരുമാനത്തിൻ്റെ ഭാഗമാണ്.
 ii) ഡിസ്പോസിബിൾ വരുമാനത്തിൽ നേരിട്ടുള്ള നികുതി അടവുകളും ഉൾപ്പെടുന്നു.
 iii) NNP ഹാക്കർ ചിലവിൽ പരോക്ഷ നികുതി പേയ്മെന്റുകൾ ഉൾപ്പെടുന്നു.
 A) (i) മാത്രം B) (ii) മാത്രം
 C) (ii) ഉം (iii) ഉം മാത്രം D) ഇവയെല്ലാം (i, ii and iii)
19. ഇന്ത്യയിൽ GDP-യുടെ മേഖലാ സംഭാവനയെ കുറിച്ചുള്ള താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരി ?
 i) പ്രാഥമിക മേഖലയുടെ ശതമാന വിഹിതം കാലഘട്ടമേണ കുറഞ്ഞു.
 ii) ഭൂതീയ മേഖലയുടെ ശതമാന വിഹിതം കാലഘട്ടമേണ കുറഞ്ഞു.
 iii) സേവനമേഖലയുടെ ശതമാന വിഹിതം കാലഘട്ടമേണ കുറഞ്ഞു.
 A) (i) മാത്രം B) (ii) ഉം (iii) ഉം മാത്രം
 C) (i) ഉം (ii) ഉം മാത്രം D) ഇവയെല്ലാം (i, ii and iii)
20. സമ്പദവ്യവസ്ഥയിൽ പണ്ഡഭ്രംത കുറയ്ക്കുന്നതിന് RBI യുടെ എടുവും മികച്ച നയ സംയോജനം എത്രാണ് ?
 i) റിവേഴ്സ് റിഫ്ലോ നിരക്ക് കുറയ്ക്ക, കരുതൽ ധനാനുപാതം വർദ്ധിപ്പിക്കുക, ബോണ്ടുകളുടെ ഓപ്പൺ മാർക്കറ്റ് വിൽപ്പന.
 ii) റിഫ്ലോ നിരക്ക് വർദ്ധിപ്പിക്കുക, കരുതൽ ധനാനുപാതം വർദ്ധിപ്പിക്കുക, ബോണ്ടുകളുടെ ഓപ്പൺ മാർക്കറ്റ് വിൽപ്പന.
 iii) റിഫ്ലോ നിരക്ക് കുറയ്ക്ക, ബാങ്ക് നിരക്ക് കുറയ്ക്ക, ബോണ്ടുകളുടെ ഓപ്പൺ മാർക്കറ്റ് വാങ്ങൽ.
 A) (i) B) (i and iii) C) (iii) D) (ii)
21. മനുഷ്യാവകാശങ്ങളുടെ സാർവ്വതിക പ്രവ്യാപനത്തിൻ്റെയും (UDHR) ഇന്ത്യയുടെ ഭരണാധികാരം അസംബന്ധിയുടെയും ഭാഗമായ വന്നിതാ അംഗത്വത്തെ തിരിച്ചറിയുക.
 A) വിജയലക്ഷ്മി പണ്ഡിത് B) സരോജിനി നായിയു
 C) ദുർഗാഭായ് ഭേദമുഖ് D) ഹർസ ജീവരാജ് മെഹർത്ത്

037/23 – M

22. Which one is a right answer regarding the Balwant Rai Mehta Committee ?
A) Proposed reservation for SC and ST communities
B) Three-tier system for local governance with role of political parties
C) Three-tier system, i.e. Village Panchayat, Panchayat Samiti and Zila Parishad
D) Nyaya Panchayat for dispensation of Justice at local level

23. Consider “Special Officer for Linguistic Minorities”, and choose the right answer from below.
A) This is a statutory body
B) It is under Ministry of Home Affairs
C) Constitution has been defined Linguistic Minorities
D) Recommended by State Re-organization Commission-1956

24. Select right answer from given below statements regarding Directive Principles of State Policy (DPSP).
1) This idea was borrowed from British Constitution.
2) Some ideas are reflection of Gandhian Principles.
3) It's a yardstick to measure the performance of government.
4) It is subjected to amendment, and, also beyond judicial review.
Choose the correct answer from the codes given below.
A) (1) and (2) B) (2) and (3) C) (3) and (4) D) (2), (3) and (4)

25. Which one of the following statement is NOT a right explanation with respect to Concurrent List ?
A) It contains in the Seventh Schedule of the Constitution
B) State laws shall prevail in force, if there is any conflict with law passed by Parliament
C) This Scheme of distribution is based on the Government of India Act, 1935
D) Entry 20 A-Population Control and Family Planning was a newly inserted subject in Concurrent List in 1976

26. Who did coin the term “bureaucracy” to explain the government administration of non-elected officials ?
A) Max Weber B) Martin Albrow
C) Vincent de Gournay D) Herbert A. Simon

27. Toll free Number “1800-11-4000” is a dedicated helpline number to people for redresses of their grievances related with
A) Anti-Ragging helpline B) Consumer helpline
C) National Health helpline D) None of the above

22. ബൻവന്ത് റായ് മേത കമ്മിറ്റിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ശരിയായ ഉത്തരം എത്രാണ് ?
- SC, ST പിഭാഗങ്ങൾക്ക് സംവരണം നിർദ്ദേശിച്ചു
 - രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികളുടെ പങ്ക് ഉപയോഗിച്ച് പ്രാദേശിക ഭരണത്തിന് ത്രിതല സംവിധാനം
 - ത്രിതല സംവിധാനം-ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, പഞ്ചായത്ത് സമിതി, ജീലും പരിഷത്ത്
 - പ്രാദേശിക തലത്തിൽ നീതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് ന്യായ പഞ്ചായത്ത്
23. “ഭാഷാ നൃസിദ്ധാന്തങ്ങളുള്ള പ്രത്യേക ഓഫീസർ” പരിഗണിക്കുക. താഴെ തന്നിൻക്കുന്നവയിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
- ഇന്താരു നിയമാനുസൃത സ്ഥാപനമാണ്
 - ഇത് ആദ്യന്തര മന്ത്രാലയത്തിന് കീഴിലാണ്
 - ഭരണഘടന ഭാഷാ നൃസിദ്ധാന്തങ്ങളെ നിർവ്വചിച്ചിരിക്കുന്നു
 - സംസ്ഥാന പുനഃസംഘടനാ കമ്മീഷൻ-1956 ശുപാർശ ചെയ്ത്
24. സംസ്ഥാന നയത്തിന്റെ ഡയറക്ടർവ്വെ പ്രിൻസിപ്പിൾസ് (DPSP) സംബന്ധിച്ച താഴെ നൽകിയിരക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
- ഈ ആദ്യം ബൈട്ടീഷ് ഭരണഘടനയിൽ നിന്ന് കടമെടുത്തതാണ്.
 - ചില ആദ്യങ്ങൾ ഗാസിയൻ തത്ത്വങ്ങളുടെ പ്രതിഫലനമാണ്.
 - സർക്കാരിന്റെ പ്രകടനം അളക്കാനുള്ള അളവുകോലാണ്.
 - ഈ ഭേദഗതിക്ക് വിധേയമാണ്, കൂടാതെ ജൂഡിഷ്യൽ അവലോകനത്തിനും അതീതമാണ്.
- ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
- (1) ഉം (2) ഉം
 - (2) ഉം (3) ഉം
 - (3) ഉം (4) ഉം
 - (2) ഉം (3) ഉം (4) ഉം
25. കൺകരൻ്റ് ലിഡ്യൂമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഇന്നിപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ എത്രാണ് ശരിയായ പിശടികൾണ്ടുനിന്ന് ?
- അത് ഭരണഘടനയുടെ എഴുപാടിൽ അടങ്കിയിരിക്കുന്നു
 - പാർലമെന്റ് പാസാക്കിയ നിയമവുമായി എന്നെങ്കിലും വെവ്വേദ്യമുണ്ടാക്കിയിൽ, സംസ്ഥാന നിയമങ്ങൾ പ്രാബല്യത്തിൽ വരും
 - ഈ വിതരണ പദ്ധതി 1935 ലെ ഗവൺമെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ ആക്തിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ളതാണ്
 - എൻടി 20 എ-ജനസംഖ്യാ നിയന്ത്രണവും കുടുംബാസൂത്രണവും 1976-ൽ കൺകരൻ്റ് ലിഡ്യൂൽ പുതുതായി ഉൾപ്പെടുത്തിയ വിഷയമായിരുന്നു
26. തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടാത്ത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സർക്കാർ ഭരണത്തെ വിശദീകരിക്കാൻ “ബുദ്ധാക്രണി” എന്ന പദം ഉപയോഗിച്ചത് ആരാണ് ?
- മാക്സ് വൈബർ
 - മാർട്ടിൻ ആൻഡ്രേവോ
 - വിൻസെന്റ് ഡി റൂർക്കെ
 - ഹർബർട്ട് എ. സൈമൺ
27. ഫോർ ഫ്രീ നമ്പർ “1800-11-4000” എന്നത് ആളുകൾക്ക് അവരുടെ എത്രമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാതികൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു സമർപ്പിത ഷൈൽപ്പ് ലൈൻ നമ്പർ ?
- ആൻഡ്രീ റാഡിଓ ഷൈൽപ്പ് ലൈൻ
 - ഉപയോക്താ ഷൈൽപ്പ് ലൈൻ
 - ദേശീയ ആരോഗ്യ ഷൈൽപ്പ് ലൈൻ
 - ഇവയിൽ ഒന്നുമല്ല

037/23 – M

037/23 – M

37. Kalamkari painting is a type of hand-painted textiles produced in which State of India ?
A) Andhra Pradesh B) Maharashtra C) Bihar D) Karnataka
38. Which is the first printed magazine in Malayalam ?
A) Rajya Samacharam B) Jnana Nikshepam
C) Kerala Patrika D) Vidooshakan
39. The term ‘Cue’ is associated with which event ?
A) Hockey B) Cricket C) Boxing D) Billiards
40. Who is the first female Captain of Indian Merchant Navy ?
A) Punita Arora B) Radhika Menon
C) Mary Poonen D) Vijayalakshmy Ramanan
41. Which among the following is the fastest memory in a computer that holds information ?
A) Register B) Cache
C) Primary Memory D) Secondary Memory
42. The interface to access the services of the operating system is provided by
A) Assembly instructions B) API
C) Library D) System calls
43. An IPv4 address is a _____ bit address.
A) 16 B) 32 C) 64 D) 128
44. A computer communicates with other computers on the internet through
A) IP B) TCP/IP C) HTTPS D) Web browser
45. Which Section of IT Act, 2000 deals with legal recognition of electronic records ?
A) Section 4 B) Section 17 C) Section 43 D) Section 66
46. Which of the following diseases is not caused by bacteria ?
A) Cholera B) Meningitis C) Poliomyelitis D) Tuberculosis
47. Where is the Headquarters of the Indian Space Research Organisation ?
A) New Delhi B) Thiruvananthapuram
C) Sriharikota D) Bangalore
48. What percentage of electricity comes from nuclear power plants in India ?
A) 3% B) 5% C) 10% D) 12%
49. The northern part of Western Ghats is known as
A) Annamalai Range B) Kardamakam Range
C) Neelagiri Range D) Sahyadri Range
50. Which of the following device is used to measure the atmospheric humidity ?
A) Auxanometer B) Hygrometer
C) Photometer D) None of the above

37. കൈക്കാണ്ട് വരച്ച ഒരു തരം തുണിത്തരമാണ് കലംകാരി പെയിൻ്റിംഗ്, ഈന്തും എത്ര സംശയാന്തരാണ് ഈത് നിർമ്മിക്കുന്നത് ?
 A) അന്യാപദ്ധതി B) മഹാരാഷ്ട്ര C) ബീഹാർ D) കർണ്ണാടക
38. മലയാളത്തിൽ ആദ്യമായി അച്ചടിച്ച മാസിക എത്രാണ് ?
 A) രാജ്യ സമാചാരം B) അന്താന നിക്ഷേപം C) കേരള പത്രിക D) വിദൃഷ്ണകൾ
39. 'കൂ' എന്ന പദം എത്ര സംഭവപ്രായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
 A) ഹോക്കി B) ക്രിക്കറ്റ് C) ബോക്സിംഗ് D) ബില്യാർഡ്
40. ഈന്തും മർച്ചൻസ് നേരിയുടെ ആദ്യ വനിതാ കൂപ്പറ്റർ ആരാണ് ?
 A) പുനിത അരോറ B) രാധിക മേനോൻ
 C) മേരി പുനേൻ D) വിജയലക്ഷ്മി രമണൻ
41. വിവരങ്ങൾ സൂക്ഷിക്കുന്ന കമ്പ്യൂട്ടറിലെ എൻവ്യൂ വേഗതയേറിയ മെമ്മറി താഴെപറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ?
 A) രജിസ്ട്രർ B) കാഷ്പ
 C) പ്രാമമിക മെമ്മറി D) സൈക്കണ്ടിലെ മെമ്മറി
42. ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റത്തിന്റെ സേവനങ്ങൾ ആക്സിസ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഇൻറോസ് നൽകുന്നത്
 A) അസംഖ്യ നിർദ്ദേശങ്ങൾ B) API
 C) ലൈബ്രേറി D) സിസ്റ്റം കോളൂകൾ
43. IPv4 അധിക്കരിച്ച ഒരു _____ ബിറ്റ് അധിക്കരിച്ച ആണ്.
 A) 16 B) 32 C) 64 D) 128
44. ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ ഇൻറേറ്റെനറ്റിലെ മറ്റ് കമ്പ്യൂട്ടറുകളുമായി ആശയവിനിമയം നടത്തുന്നത് _____ ഉപയോഗിച്ചാണ്.
 A) IP B) TCP/IP C) HTTPS D) Web browser
45. ഇലക്ട്രോണിക്ക് രേഖകളുടെ നിയമപരമായ അംഗീകാരം 2000-ലെ ഏട്ടി ആക്സിസ് എത്ര വിഭാഗമാണ് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത് ?
 A) Section 4 B) Section 17 C) Section 43 D) Section 66
46. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ബാക്സീരിയ മുലം ഉണ്ടാക്കാത്ത അസുവം എത്രാണ് ?
 A) കോളറി B) മെനിബേബ്രിസ്
 C) പോളിയോമെയിലെറ്റിസ് D) കഷയരോഗം
47. ഈന്തും സ്ക്രോൾ ഓർഗനൈസേഷൻ ആസ്ഥാനം എവിടെ ആണ് ?
 A) ന്യൂ ഡെൽഹി B) തിരുവനന്തപുരം C) ശ്രീഹരിക്കോട്ട് D) ബാംഗ്ലൂർ
48. ഈന്തും ആണവനിലയങ്ങളിൽ നിന്ന് എത്ര ശതമാനം വൈദ്യുതി വരുന്നു ?
 A) 3% B) 5% C) 10% D) 12%
49. പശ്ചിമഘട്ടത്തിന്റെ വടക്കൻ ഭാഗം അറിയപ്പെടുന്നത്
 A) അണ്ണാമലൈ റേഞ്ച് B) കർദ്ദമകം റേഞ്ച്
 C) നീലഗിരി റേഞ്ച് D) സഹ്യാദ്രി പർമ്മതനിര
50. അന്തർക്കശ ആർട്ടെ അളക്കാൻ താഴെ പറയുന്ന ഉപകരണങ്ങളിൽ എത്രാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത് ?
 A) ഓക്സാനോമീറ്റർ B) ഫൈഗ്രേഡാമീറ്റർ
 C) ഫോട്ടോമീറ്റർ D) ഇവയിൽ ഒന്നുമല്ല

037/23 – M

51. Mariya borrowed ₹ 16,000 from Joseph at a 5% annual compound interest rate. What amount will she have to pay back at the end of two years and four months ?
A) ₹ 17,640 B) ₹ 17,934 C) ₹ 18,228 D) ₹ 17,943
52. In a certain code language, if M = 13 and MILK = 45, then INDIA = ?
A) 37 B) 40 C) 43 D) 50
53. Let p, q, r be positive integers such that when p, q, r are divided by 14, the remainders are 5, 8, 9 respectively. What will be the remainder when $2p + 3q - 3r$ is divided by 14 ?
A) 5 B) 6 C) 7 D) 8
54. Two tailors, Abraham and Joju, have to stitch 400 bags. On the first day, Abraham stitches 13 bags and Joju stitches 18 bags. On every subsequent day, each of them stitches one bag more than the number of bags stitched by them on the day before. How many days will they take to complete their target ?
A) 8 B) 9 C) 10 D) 11
55. Simplify $\left(\frac{1}{243^{\frac{1}{5}}} - \frac{1}{32^{\frac{1}{5}}} \right)^{-1} + \left(\frac{1}{3^{-1}} - \frac{1}{4^{-1}} \right)^{-1}$
A) -1 B) 0 C) 1 D) 2
56. The value of $\frac{3\frac{1}{2} - 2\frac{1}{3} - \frac{1}{3}}{\left(5\frac{1}{2} \times \frac{5}{11} \right) - 1\frac{2}{3}}$ is
A) 1 B) -1 C) 2 D) -2
57. The sum, difference and product of two numbers are in the ratio 5 : 1 : 30. The product of the numbers is
A) 300 B) 250 C) 200 D) 150
58. If the diameter of a sphere is increased by 30%, then increase in the surface area is
A) 69% B) 81% C) 27% D) 169%
59. What will come in the place of question mark (?) in the following series ?
7, 25, 61, 121, ?, 337
A) 140 B) 211 C) 165 D) 221
60. The angle between the minute hand and the hour hand of a clock when the time is 8 : 25, is
A) $97\frac{1}{2}^\circ$ B) 95° C) 105° D) $102\frac{1}{2}^\circ$

51. മരിയ, ജോസഫിൽ നിന്ന് 5% വാർഷിക സംയുക്ത പലിശ നിരക്കിൽ ₹ 16,000 കടം വാങ്ങി. രണ്ട് വർഷവും നാല് മാസവും കഴിയുമ്പോൾ അവർക്ക് എത്ര തുക തിരികെ നൽകേണ്ടി വരും ?
 A) ₹ 17,640 B) ₹ 17,934 C) ₹ 18,228 D) ₹ 17,943
52. ഒരു പ്രത്യേക കോഡ് ഭാഷയിൽ $M = 13$ ഉം $MILK = 45$ ഉം ആണെങ്കിൽ, $INDIA = ?$
 A) 37 B) 40 C) 43 D) 50
53. p, q, r എന്നിവ പോസിറ്റീവ് പൂർണ്ണസംവ്യക്തികളെക്കും, p, q, r എന്നിവയെ 14 കൊണ്ട് ഹരിക്കുമ്പോൾ, ശിഷ്ടം യഥാക്രമം 5, 8, 9 ആയിരിക്കും. $2p + 3q - 3r$ നെ 14 കൊണ്ട് ഹരിക്കുമ്പോൾ ശിഷ്ടം എന്നായിരിക്കും ?
 A) 5 B) 6 C) 7 D) 8
54. തയ്യൻക്കാരായ എബേഹാമും ജോജുവും 400 ബാഗുകൾ തുന്നണം. ആദ്യ ദിവസം എബേഹാം 13 ബാഗുകളും ജോജു 18 ബാഗുകളും തുന്നുന്നു. പിന്നീടുള്ള എല്ലാ ദിവസവും, ഓരോരുത്തരും തലേദിവസം തുന്നിയ ബാഗുകളുടെ എള്ളെന്തെങ്കാർ ഒരു ബാഗ് കൂടുതൽ തുന്നുന്നു. അവരുടെ ലക്ഷ്യം പൂർത്തീകരിക്കാൻ എത്ര ദിവസമെടുക്കും ?
 A) 8 B) 9 C) 10 D) 11
55. $\left(\frac{1}{243^{\frac{1}{5}}} - \frac{1}{32^{\frac{1}{5}}} \right)^{-1} + \left(\frac{1}{3^{-1}} - \frac{1}{4^{-1}} \right)^{-1}$ ലാഖുകൾക്കുക.
 A) -1 B) 0 C) 1 D) 2
56. $\frac{3\frac{1}{2} - 2\frac{1}{3} - \frac{1}{3}}{\left(5\frac{1}{2} \times \frac{5}{11} \right) - 1\frac{2}{3}}$ മുല്യം കണ്ടെത്തുക.
 A) 1 B) -1 C) 2 D) -2
57. രണ്ട് സംവ്യക്തികളുടെ അതുകൊത്തുക, വ്യത്യാസം, ഗുണനം എന്നിവ $5 : 1 : 30$ എന്ന അനുപാതത്തിലാണ്. സംവ്യക്തികളുടെ ഗുണനം കണ്ടെത്തുക.
 A) 300 B) 250 C) 200 D) 150
58. ഒരു ഗ്രേഡിന്റെ വ്യാസം 30% വർദ്ധിപ്പിച്ചാൽ ഉപരിതല വിസ്തീർണ്ണത്തിന്റെ വർദ്ധനവ് എത്രയാണ് ?
 A) 69% B) 81% C) 27% D) 169%
59. താഴെപ്പറയുന്ന ശ്രേണിയിൽ ചോദ്യചിഹ്നത്തിന്റെ (?) സ്ഥാനത്ത് എന്താണ് വരുന്നത് ?
 $7, 25, 61, 121, ?, 337$
 A) 140 B) 211 C) 165 D) 221
60. ഒരു കോക്കിൽ 8 മണി 25 മിനിറ്റ് ആകുമ്പോൾ മണിക്കൂർ സൂചിയും മിനിറ്റ് സൂചിയും തമ്മി ലും കോൺിന്റെ അളവ്
 A) $97\frac{1}{2}^\circ$ B) 95° C) 105° D) $102\frac{1}{2}^\circ$

037/23 – M

61. Let x and y be integers such that $x \oplus y = \frac{x}{2} - y$ and $x * y = \frac{y}{3} - 2x$.
Then $(3 \oplus 1) * (4 \oplus -4)$ is
A) -1 B) 0 C) 1 D) 2
62. The mean age of employees in a company is 35 years. The mean ages of male and female workers are 38 and 33, respectively. If there are no transgender workers in the company, the percentage of male workers is
A) 40 B) 60 C) 65 D) 70
63. If 2 men and 4 boys can finish a job in 8 days and 3 men and 2 boys can finish it in 6 days, how many days will 12 boys take to finish the same ?
A) 24 B) 16 C) 12 D) 20
64. 13th March 2017 was Monday. What day of the week was 21st February 2016 ?
A) Saturday B) Sunday C) Monday D) Tuesday
65. $P \oplus Q$ means P is the mother of Q , $P \otimes Q$ means P is the brother of Q , $P \oslash Q$ means P is the sister of Q , and $P \ominus Q$ means P is the husband of Q . Which of the following means X is the father of Y ?
A) $X \ominus Z \oplus Y$ B) $Y \ominus Z \oplus X$
C) $X \ominus Z \oslash U \oplus Y$ D) $Y \ominus Z \oslash U \oplus X$
66. A boy walks 4 km towards south. Then he turns right and walks 5 km. After that, he turns left and walks 2 km. He turns right again and walks 3 km. How far is he from the starting point ?
A) 10 km B) 14 km C) 12 km D) 11 km
67. Select the number which replaces the question mark from the given alternatives.
 $225 : 17; 256 : ?$
A) 11 B) 16 C) 18 D) 19
68. A train passes a bridge in 18 seconds and a man standing on the bridge in 10 seconds.
If the speed of the train is 90 km/hr, what is the length of the bridge ?
A) 150 m B) 200 m C) 250 m D) 300 m
69. Find the odd one.
11, 162, 813, 644
A) 11 B) 162 C) 813 D) 644
70. Among 250 students, 110 students like football and 152 students like cricket and 53 students like both football and cricket. How many students like neither football nor cricket ?
A) 41 B) 57 C) 94 D) 99

61. x ഉം y ഉം പുർണ്ണസംഖ്യ ആണ്. $x \oplus y = \frac{x}{2} - y$ and $x * y = \frac{y}{3} - 2x$ എന്നാൽ
 $(3 \oplus 1) * (4 \oplus -4) = ?$
- A) -1 B) 0 C) 1 D) 2
62. ഒരു കമ്പനിയിലെ ജീവനക്കാരുടെ ശരാശരി പ്രായം 35 വയസ്സാണ്. പുരുഷമാരുടെയും സ്ത്രീകളുടെയും ശരാശരി പ്രായം അമാക്രമം 38 ഉം 33 ഉം ആണ്. കമ്പനിയിൽ ട്രാൻസ്ഫേറ്ററിലെ തൊഴിലാളികൾ ഇല്ലെങ്കിൽ, പുരുഷ തൊഴിലാളികളുടെ ശതമാനം എത്രയാണ് ?
- A) 40 B) 60 C) 65 D) 70
63. 2 പുരുഷമാർക്കും 4 ആൺകുട്ടികൾക്കും ഒരു ജോലി 8 ദിവസം കൊണ്ടും 3 പുരുഷമാർക്കും 2 ആൺകുട്ടികൾക്കും 6 ദിവസം കൊണ്ടും പുർത്തിയാക്കാൻ കഴിയുമെങ്കിൽ, 12 ആൺകുട്ടികൾ അത് പുർത്തിയാക്കാൻ എത്ര ദിവസം എടുക്കും ?
- A) 24 B) 16 C) 12 D) 20
64. 2017 മാർച്ച് 13 തിങ്കളാഴ്ചയായിരുന്നു. 2016 ഫെബ്രുവരി 21 ആഴ്ചയിലെ ഏത് ദിവസമായിരുന്നു ?
- A) ശനി B) ശ്രദ്ധാ ദി
- C) തിങ്കൾ
- D) ചോരാ
65. $P \oplus Q$ എന്നാൽ P എന്നത് Q ന്റെ അമ്മയാണ്, $P \otimes Q$ എന്നാൽ P എന്നത് Q ന്റെ സഹോദരനാണ്. $P \oslash Q$ എന്നാൽ P എന്നത് Q യുടെ സഹോദരിയാണ്. $P \ominus Q$ എന്നാൽ P എന്നത് Q ന്റെ ഭർത്താവാണ്. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ X, Y യുടെ പിതാവാണ് എന്ന് അർത്ഥമാക്കുന്നത് എത്രാണ് ?
- A) $X \ominus Z \oplus Y$ B) $Y \ominus Z \oplus X$
 C) $X \ominus Z \oslash U \oplus Y$ D) $Y \ominus Z \oslash U \oplus X$
66. ഒരു ആൺകുട്ടി തെക്കോട്ട് 4 കിലോമീറ്റർ നടക്കുന്നു. പിന്നെ വലതേക്കോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 5 km നടന്നു. അതിനുശേഷം, അവൻ ഇടത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 2 കിലോമീറ്റർ നടന്നു. അവൻ വീണ്ടും വലതേക്കോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 3 കിലോമീറ്റർ നടന്നു. അവൻ ആരംഭ പോയിരുന്നിൽ നിന്ന് എത്ര അകലെയാണ് ?
- A) 10 km B) 14 km C) 12 km D) 11 km
67. താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്നതിൽ നിന്ന് ഹോദ്യചിഹ്നത്തിന് പകരം വയ്ക്കുന്ന നമ്പർ തെരഞ്ഞെടുക്കുക.
- 225 : 17; 256 : ?
- A) 11 B) 16 C) 18 D) 19
68. ഒരു ടെയിൻ 18 സെക്കന്റിനിനുള്ളിൽ ഒരു പാലം കടന്നു പോകുന്നു. ഒരു മനുഷ്യൻ 10 സെക്കന്റിനുള്ളിൽ പാലത്തിന് മുകളിൽ നിന്ന് കടന്നു പോകുന്നു. ടെയിനിന്റെ വേഗത 90 km/hr ആണെങ്കിൽ പാലത്തിന്റെ നീളം എത്ര ?
- A) 150 m B) 200 m C) 250 m D) 300 m
69. കൂടുതൽ ചേരാത്തത് കണ്ണെടുത്തുക.
- 11, 162, 813, 644
- A) 11 B) 162 C) 813 D) 644
70. 250 വിദ്യാർത്ഥികളിൽ 110 വിദ്യാർത്ഥികൾ ഘുട്ടംവോൾ ഇണ്ട്രൈഡ്യൂന്നു. 152 വിദ്യാർത്ഥികൾ ക്രിക്കറ്റ് ഇണ്ട്രൈഡ്യൂന്നു, 53 വിദ്യാർത്ഥികൾ ഘുട്ടംവോളും ക്രിക്കറ്റും ഇണ്ട്രൈഡ്യൂന്നു. ഘുട്ടംവോളും ക്രിക്കറ്റും ഇണ്ട്രൈഡ്യൂന്നത്തോട് എത്ര വിദ്യാർത്ഥികൾ ഉണ്ട് ?
- A) 41 B) 57 C) 94 D) 99

037/23 – M

71. Choose the correct one from the options given below to complete the sentence.

If I had seen anything strange, _____

- A) I will let you know B) I would have let you know
C) I would let you know D) I will have let you know

72. Use the correct preposition from the options to fill up the blank with.

Are you going away _____ Onam ?

- A) at B) in C) during D) on

73. Fill up the blank with correct word from below.

He was very polite. Whenever his wife entered the room, he _____ up.

- A) stand B) would stand
C) used to stand D) stood

74. Fill up the blank with the correct option.

Neither he nor I _____ to suffer.

- A) am B) is C) are D) were

75. Choose the correct combination from the options given below to fill up the blanks with.

I caught him _____ over my wall. I asked him _____ but he refused _____ anything, so I had _____ him go.

- A) as climbing, to explain, to say, to let B) climbing, explain, saying, let
C) climbing, to explain, to say, to let D) as climbing, say, to explain, let

76. Choose the correct passive form of the given sentence.

When will they announce the election results ?

- A) When will the election results be announced ?
B) When would the election results be announced ?
C) When would the election results being announced ?
D) None of these

77. Select the correct indirect form of the given sentence.

Another passenger came in and said, “is this seat taken ?”

- A) Another passenger came in and enquired if the seat was taken.
- B) The other passenger came in and asked if the seat was taken.
- C) Another passenger came in and said if the seat was taken ?
- D) Another passenger came in and enquired if that seat was taken.

78. Fill up the blank with the right option from below.

I saw _____ one eyed man in the film.

- A) an
- B) a
- C) the
- D) no article

79. Identify the part of the sentence that needs to be corrected.

Before they/ were caught / they were used to live / in the jungle

- A)
- B)
- C)
- D)

80. Choose the correct tag.

Come to my house, _____ ?

- A) don't you
- B) won't you
- C) will you
- D) can't you

81. Fill up the blank with the right option from below.

Raju _____ his wife to tell her that he could be home late.

- A) called
- B) called up
- C) called to
- D) called on

82. *Inter alia* means

- A) among other things
- B) for an intervening or temporary period of time
- C) a place where a road joins a major road
- D) none of the above

83. A strongly condemnatory utterance :

- A) Obliquity
- B) Antiquity
- C) Obloquy
- D) Oblong

037/23 – M

84. Fill up the blank with the right option from below.

On the wall there was a large _____ photograph of their children.

- | | |
|----------------|-------------|
| A) colourful | B) coloured |
| C) colour full | D) colour |

85. Choose the correctly spelt word.

- | | |
|-----------------|-----------------|
| A) enterpreneur | B) entreprenuer |
| C) entreperneur | D) entrepreneur |

86. Fill up the blank with the right option from below.

My family _____ decided to move to the city.

- | | |
|-------------------|----------------------|
| A) have | B) has |
| C) both A) and B) | D) none of the above |

87. Select the correct full form of GNP.

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| A) Green National Party | B) General National Product |
| C) Gross National Product | D) Green Nature Party |

88. “Not look a gift horse in the mouth” means

- | |
|---|
| A) Don’t do inauspicious things |
| B) Do not criticise or feel doubt about something good that has been offered to you |
| C) Do not be influenced by gifts |
| D) However valuable a gift is, don’t hesitate to give it to someone you care for |

89. Which of the following is not a meaning of ‘deceitful’ ?

- | | |
|--------------|------------|
| A) Crafty | B) Copious |
| C) Designing | D) Shifty |

90. Select the word opposite in meaning to ‘inclination’.

- | | |
|------------|----------------|
| A) descent | B) liking |
| C) hatred | D) disposition |

91. ശർജ്ജയെ പദം എത്ര ?
 A) അനുഗ്രഹിതം B) അനുഗ്രഹിതം C) അനുഗ്രഹിതം D) അനുഗ്രഹിതം
92. നമ്പ്യാർ എന്ന പദത്തിന്റെ സ്ഥാലിംഗം.
 A) നമ്പ്യാതിരി B) നമ്പി C) നമ്പ്യാർ D) നമ്പ്യാത്തി
93. പിരിച്ചെഴുതുക. അന്തര്ല്ലത്ത്
 A) അന്തർ + സത്ത B) അന്ത + സത്ത C) അന്ത + ല്ലത്ത D) അന്ത: + സത്ത
94. ശർജ്ജയെ വാക്യം എത്ര ?
 A) എൻ്റെ കൂടെ ജോലി ചെയ്യുന്ന ഒരു സഹപ്രവർത്തകനെ യാത്രാമദ്ദേശ്യ കണ്ണുമുട്ടി
 B) എൻ്റെ ഒരു സഹപ്രവർത്തകനെ യാത്രാമദ്ദേശ്യ കണ്ണുമുട്ടി
 C) യാത്രാമദ്ദേശ്യ എൻ്റെ കൂടെ ജോലിചെയ്യുന്ന സഹപ്രവർത്തകനെ കണ്ണുമുട്ടി
 D) യാത്രാമദ്ദേശ്യ എൻ്റെ കൂടെ ജോലി ചെയ്യുന്ന ഒരാളെ കണ്ണുമുട്ടി
95. പുരോഗതി എന്ന പദത്തിന്റെ വിപരീതപദം.
 A) അധ്യാഗതി B) പാശാഖാഗതി C) അപുരോഗതി D) നിർഗതി
96. കാട്ടും പടലും തല്ലുകു എന്ന ശ്ലോഡിയുടെ അർത്ഥമാണ്.
 A) അപ്രസക്തമായതു പ്രതിപാദിക്കുക
 B) വേട്യാടാൻ പോവുക
 C) കാണാതെ പോയത് അനേകശിക്കുക
 D) മറ്റൊരുവരെ അകാരണമായി ഉപദ്രവിക്കുക
97. ചേർത്തെഴുതുക. വിദ്യുത് + ശക്തി
 A) വിദ്യുദ്ധക്തി B) വിദ്യുശ്വക്തി C) വിദ്യുഷ്മക്തി D) വിദ്യുച്ചക്തി
98. ശർജ്ജയെ വിവർിക്കുന്നതുമേൽ ?
 The blood of the revolutionaries coursed through the streets.
 A) വിഘ്നവകാർക്കളുടെ രക്തം തെരുവിനെ ചുവപ്പിച്ചു
 B) വിഘ്നവകാർക്കളുടെ തെരുവ് രക്തത്തിൽ കൂളിച്ചു
 C) വിഘ്നവകാർക്കളുടെ രക്തം തെരുവിനെ പാംഞ്ഞൾ പർപ്പിച്ചു
 D) വിഘ്നവകാർക്കളുടെ രക്തം തെരുവിലുടെ ഷുക്കി
99. പുല്ല് എന്നർത്ഥമാണ് വരുന്ന പദം എത്ര ?
 A) തൃണം B) അല്പണം C) ഓണം D) അല്പത്തം
100. ചുവരെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതിൽ കാക്കയുടെ പര്യായമല്ലാത്തതേത് ?
 A) ചിരഞ്ജീവി B) എക്കദ്ദേശ്യം C) ബലിഭൂക്തം D) വിശ്വകേതു
-

037/23 – M

Space for Rough Work

Space for Rough Work

ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷരക്കാഡ്



ശ്രദ്ധയർക്കുന്ന അഭിസ്ഥാപനം

ചോദ്യഞ്ജളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യാഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ചോദ്യ കടലാറ്റ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. **A, B, C, D** എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ മുകളിൽ ഇത് വരുത്ത് പ്രത്യേക കോളന്റിൽ ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അഥവാ ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ പ്രത്യേകമാണ്.
- കാരോ ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യപുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരിക്ഷാ ഹാളിലെ ഇൻപ്രി ടത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
- നിംബർക്കുന്നവിച്ചിട്ടിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഉടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- ചോദ്യപുസ്തക ക്രമനമ്പറ പുറം ചട്ടയുടെ വലതുവരെത്ത് മുകളിറ്റെന്നായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമനമ്പറ ഇല്ലാത്ത ചോദ്യപുസ്തകമാണ് നിംബർക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
- ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ മദ്ദുഭാഗത്തായി സീൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലും അതേ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
- പരിക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യാഗാർത്ഥി തനിക്കലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യപുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യഞ്ജളും ക്രമമായി ഉണ്ടാണ് എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടുപോയതോ അയ പേജുകൾ ഉണ്ടാകില്ല; അമൈവ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാദാരം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുസ്തകമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
- ഈ ചോദ്യപേപ്പിലെ 1 മുതൽ 70 വരെയുള്ള ചോദ്യഞ്ജൾ ഇംഗ്ലീഷിലും ഔദ്യോഗിക ഭാഷയിലും (മലയാളം) ആയി അച്ചടിച്ചിരിക്കുന്നു. ഈ ചോദ്യഞ്ജളുടെ അർത്ഥം, തരംജീ എന്നീവ സംബന്ധിച്ച സംശയങ്ങൾക്ക് ഇംഗ്ലീഷ് മാധ്യമത്തിലുള്ള ചോദ്യഞ്ജളാണ് ആധാരമാക്കുന്നത്.
- ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അവസാന പേജിനു തൊടുമുറ്റപ്പെടുന്നും എഴുതാനു രണ്ട് പേജുകൾ ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ഉത്തരം കണ്ണൂപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കൂറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
- ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതും അരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെലാസിക്കുള്ള മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർപ്പം വായിക്കുക.
- സരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ കാരോ ചോദ്യത്തിനും **(A), (B), (C), (D)** എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിൽക്കും. സരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്തും എം. അം. ഉത്തരക്കെലാസിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പറിന് നേരെയുള്ള സരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാൻ പോയിരുള്ള പേരം ഉപയോഗിച്ച് കറുപ്പിക്കുക.
- കാരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും കാരോ തെറുത്തരത്തിനും 1/3 മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്തുന്നതു ചോദ്യഞ്ജൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
- പരിക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരക്കെലാസിൽ ഇൻവിജിലേറ്ററെ എൻപ്രിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യാഗാർത്ഥിയും പരിക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരിക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രദ്ധ നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കു അയയാഗ്രഹായി പ്രവ്യാഹിക്കുന്നതാണ്.