

127/22 - K

ചോദ്യപുസ്തക
അക്ഷരകോഡ്

A

Www.dgva.org

ഗവൺമെന്റ് ഹയർ സെക്കണ്ടറി സ്കൂൾ

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. ചോദ്യ കടലാസ് 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 ഉണ്ടെങ്കിൽ 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 ആരംഭിച്ചതിനുശേഷം ഉദ്യോഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കിറിയതോ, വിട്ടുപോയതോ ആയ പേജുകൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ, അഥവാ ഉണ്ടെങ്കിൽ അക്കാദമി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുതിയ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഇത് എറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
8. ഈ ചോദ്യപേപ്പറിലെ 1 മുതൽ 70 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾ ഇംഗ്ലീഷിലും കന്നടയിലുമായി അച്ചടിച്ചിരിക്കുന്നു. ഈ ചോദ്യങ്ങളുടെ അർത്ഥം, അർത്ഥം എന്നിവ സംബന്ധിച്ച സംശയങ്ങൾക്ക് ഇംഗ്ലീഷ് മാധ്യമത്തിലുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് ആധാരമാക്കുന്നത്.
9. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാന പേജിനു തൊട്ടുമുമ്പ് 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 സ്വീകരിക്കുന്ന കൃതി (ബബിൾ) മാർക്ക് നിലയോ 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 ഏർപ്പാടാക്കിയോ ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാൾ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
14. നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അയോഗ്യരായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതാണ്.

SEAL

127/22 – K

Question Booklet Alpha Code

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 Kannada. 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.

SEAL

1. Two statements are given below :
- Aurangzeb banished singing in his court.
 - Largest number of books on Indian classical music were written during Aurangzeb's reign.

Considering the above statements, which of the following is correct ?

- A) Both i and ii are true
 B) Only i is true
 C) Both i and ii are wrong
 D) Only ii is true

2. Many musicians and singers had adorned the court of Swathi Thirunal. Find the odd man in the following.

- A) Subbukkutty Ayya
 B) Alagiri Naidu
 C) Sivanandan
 D) Vativelu

3. Who is elected as the President of the Volleyball Federation of India ?

- A) Rajkumar
 B) Jagan Mohan Rao
 C) Adille Sumariwalla
 D) Achyutha Samanta

4. Among the following which statement is historically wrong ?

- A) K. P. Kesava Menon was a leader of Home Rule League.
 B) In the election to the Central Legislative Assembly held in 1934, Muhammed Abdurahiman won by defeating the Muslim League candidate.
 C) Mannath Krishnan Nair was the leader of the movement for tenancy reform.
 D) J. M. Sen Gupta was the President of the fifth All Kerala Political Conference.

5. Match List - I with List - II and choose the answer from the codes given below :

List - I

List - II

- | | |
|---------------------------|----------------------|
| a. Fardoonji Murzb | i. Jam-e Jamshad |
| b. P. M. Motiwala | ii. Bangbasi |
| c. Babu Jogendranath Bose | iii. Bombay Samachar |
| d. Dayal Singh Majeetiya | iv. The Tribune |

Codes :

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

6. Who preceded Yuri Andropov as the leader in the Government of U.S.S.R. ?

- A) Nikita Khrushchev
 B) Konstantin Chernenko
 C) Leonid Brezhnev
 D) Mikhail Gorbachev

1. ಕೆಳಗೆ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ :
- ಡಿರಂಗಜೇಬ್ ತನ್ನ ಆಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಹಾಡುವುದನ್ನು ಬಹಿಷ್ಕರಿಸಿದ.
 - ಡಿರಂಗಜೇಬ್‌ನ ಆಳ್ವಿಕೆಯ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಸಂಗೀತದ ಮೇಲೆ ಗರಿಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪುಸ್ತಕಗಳು ರಚನೆಯಾದವು.
- ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ ?
- A) i ಮತ್ತು ii ಎರಡೂ ಸರಿ
B) i ಮಾತ್ರ ಸರಿ
C) i ಮತ್ತು ii ಎರಡೂ ತಪ್ಪು
D) ii ಮಾತ್ರ ಸರಿ
2. ಬಹಳಷ್ಟು ಸಂಗೀತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಗಾಯಕರು ಸ್ವಾತಿ ತಿರುನಾಳ್ ರವರ ಆಸ್ಥಾನವನ್ನು ಅಲಂಕರಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಸೇರದವರನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- A) ಸುಬ್ಬುಕುಟ್ಟಿ ಅಯ್ಯ
B) ಅಳಗಿರಿ ನಾಯ್ಡು
C) ಶಿವಾನಂದನ್
D) ವಡಿವೇಲು
3. ಭಾರತದ ವಾಲಿಬಾಲ್ ಫೆಡರೇಶನ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಯಾರು ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ?
- A) ರಾಜ್‌ಕುಮಾರ್
B) ಜಗನ್‌ಮೋಹನ್‌ರಾವ್
C) ಆದಿಲ್ ಸುಮರಿವಲ್ಲ
D) ಅಚ್ಯುತ ಸಾಮಂತ
4. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು ಚಾರಿತ್ರಿಕವಾಗಿ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ ?
- A) ಕೆ. ಪಿ. ಕೇಶವ ಮೆನನ್ ಹೋಂ ರೂಲ್ ಲೀಗ್‌ನ ಓರ್ವ ನಾಯಕರಾಗಿದ್ದರು.
B) 1934 ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರೀಯ ಶಾಸನ ಸಭೆಗೆ ನಡೆದ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ, ಮಹಮ್ಮದ್ ಅಬ್ದುರಹಿಮನ್ ರವರು ಮುಸ್ಲಿಂ ಲೀಗ್‌ನ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯನ್ನು ಸೋಲಿಸಿ ವಿಜಯಿಯಾದರು.
C) ಮನ್ಮಥ್ ಕೃಷ್ಣನ್ ನಾಯರ್ ರವರು ಗಣಿ ಸುಧಾರಣೆ ಚಳುವಳಿಯ ನಾಯಕರಾಗಿದ್ದರು.
D) ಜೆ. ಎಂ. ಸೇನ್ ಗುಪ್ತರವರು ಐದನೆಯ ಆಖಿಲ ಕೇರಳ ರಾಜಕೀಯ ಸಮಾವೇಶದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದರು.
5. ಪಟ್ಟಿ - I ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - II ರೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಿ, ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರಿ :
- | | |
|---------------------------|--------------------|
| ಪಟ್ಟಿ - I | ಪಟ್ಟಿ - II |
| a. ಫರ್‌ದೋಜಿ ಮುರ್ಶ್ಛಿ | i. ಜಾಮ್-ಇ ಜಮ್‌ಶದ್ |
| b. ಪಿ. ಎಂ. ಮೋತಿವಾಲ | ii. ಬಂಗ್‌ಬಾಸಿ |
| c. ಬಾಬು ಜೋಗೇಂದ್ರನಾಥ್ ಬೋಸ್ | iii. ಬಾಂಬೆ ಸಮಾಚಾರ್ |
| d. ದಯಾಳ್ ಸಿಂಗ್ ಮಜೀತಿಯ | iv. ದಿ ಟ್ರಿಬ್ಯೂನ್ |
- ಸಂಕೇತಗಳು :
- | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|
| | a | b | c | d |
| A) | ii | iv | i | iii |
| B) | i | iii | ii | iv |
| C) | iii | i | ii | iv |
| D) | iv | i | iii | ii |
6. ಯೂರಿ ಅಂಡ್ರೊಪೊವ್‌ನ ಮೊದಲು ಯಾರು ಯು. ಎಸ್. ಎಸ್. ಆರ್. ಸರ್ಕಾರದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದರು ?
- A) ನಿಕಿತ ಕ್ರುಶ್ಚೇವ್
B) ಕಾನ್‌ಸ್ಟೇಂಟಿನ್ ಚೆರ್ನೊಮೊ
C) ಲಿಯೊನಿಡ್ ಬ್ರೆಜ್ಝೆವ್
D) ಮಿಖಾಯಿಲ್ ಗೋರ್ಬಚೆವ್

7. Arrange the following into correct chronological order and select the right answer from the codes given below :
- Bethune School, Culcutta
 - Madras University
 - Sanskrit College at Varanasi
 - Girls' School in Pune (founded by Phule couples)

Codes :

- iv iii i ii
 - i iii ii iv
 - iii i iv ii
 - i iv ii iii
8. Among the following which statement is historically wrong ?
- Ayya Vaikunta consecrated a mirror as deity in a temple.
 - The Madras Governor Charles Trevelyan had persuaded the authorities in Travancore to give the right for all women to wear upper clothes.
 - Pandit Karuppan was nominated to the Cochin Legislative Council.
 - Sahodaran Ayyappan was a member in the Sri Moolam Praja Sabha.

9. Match List - I with List - II and choose the answer from the codes given below :

List - I

(Author)

- Ramavarma Parikshit Thampuran
- Manavikrama Ettan Thampuran
- K. S. Lakshmana Panikkar
- K. Kesava Pillai

List - II

(Work)

- Panathinte Kadha*
- Ambarishacharitha*
- Lakshmi Kalyana*
- Prathyakshasariram*

Codes :

a b c d

- ii iii i iv
- i iii ii iv
- ii iii iv i
- iii i ii iv

10. Among the following who was not a signatory of the 'Abraham Accord' ?

- Benjamin Nethanyahu
- Abdullatif bin Rashid al-Zayni
- Abdullah bin Zayid
- Donald Trump

7. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾದ ಕಾಲಾನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೊಳಿಸಿ, ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರಿ:
- ಬೆಥೂನ್ ಶಾಲೆ, ಕಲ್ಕತ್ತಾ
 - ಮದ್ರಾಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ
 - ವಾರಣಾಸಿಯ ಸಂಸ್ಕೃತ ಕಾಲೇಜು
 - ಪುಣೆಯಲ್ಲಿರುವ ಬಾಲಕಿಯರ ಶಾಲೆ (ಫುಲೆ ದಂಪತಿಗಳಿಂದ ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಂಡದ್ದು)

ಸಂಕೇತಗಳು :

- A) iv iii i ii
B) i iii ii iv
C) iii i iv ii
D) i iv ii iii

8. ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಚಾರಿತ್ರಿಕವಾಗಿ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ ?
- ಆಯ್ಕೆ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಇವರು ಒಂದು ಕನ್ನಡಿಯನ್ನು ದೇವತೆಯಾಗಿ ಪ್ರತಿಷ್ಠಾಪಿಸಿದರು.
 - ಮದ್ರಾಸ್ ಗರ್ವರ್ನ್ ಚಾರ್ಲ್ಸ್ ಟ್ರಿವಿಲ್ಯನ್ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೂ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ವಹಿಸುವ ಹಕ್ಕು ನೀಡುವಂತೆ ಟ್ರಾವನ್ ಕೋರ್ ನಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮನವೊಲಿಸಿದರು.
 - ಪಂಡಿತ್ ಕರುಪ್ಪನ್ ರವರು ಕೊಚ್ಚಿನ್ ಶಾಸನ ಸಭೆಗೆ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡಿದ್ದರು.
 - ಸಹೋದರನ್ ಆಯ್ಕೆಪನ್ ಇವರು ತ್ರಿಮೂಲಂ ಪ್ರಜಾ ಸಭಾದಲ್ಲಿ ಓರ್ವ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದರು.

9. ಪಟ್ಟಿ - I ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - II ರೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಿ, ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರಿ:

ಪಟ್ಟಿ - I
(ಲೇಖಕ)

- ರಾಮವರ್ಮ ಪರೀಕ್ಷಿತ ಥಂಪೂರನ್
- ಮಾನವಿಕ್ರಮ ಎಟ್ಟನ್ ಥಂಪೂರನ್
- ಕೆ. ಎಸ್. ಲಕ್ಷ್ಮಣ ಪಣಿಕ್ಕರ್
- ಕೆ. ಕೇಶವ ಪಿಳ್ಳೆ

ಪಟ್ಟಿ - II
(ಕೃತಿ)

- ವಣತಿಯೆ ಕಥಾ
- ಅಂಬರೀಶಚರಿತ
- ಲಕ್ಷ್ಮಣ ಕಲ್ಯಾಣ
- ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಶರೀರಂ

ಸಂಕೇತಗಳು :

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

10. ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು 'ಅಬಾಹಂ ಒಪ್ಪಂದ'ಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿರಲಿಲ್ಲ ?

- ಬೆಂಜಮಿನ್ ನೆತನ್ಯಾಹು
- ಅಬ್ದುಲ್ ಲತೀಫ್ ಬಿನ್ ರಶೀದ್ ಅಲ್-ರಫ್ಫುನಿ
- ಅಬ್ದುಲ್ಲ ಬಿನ್ ರಫಾಯಿದ್
- ಡೊನಾಲ್ಡ್ ಟ್ರಂಪ್

127/22 - K

11. Which of the following rock is called primary rocks ?
A) Metamorphic rocks B) Sedimentary rocks
C) Igneous rocks D) Stratified rocks
12. A line representing points of equal amounts of cloud cover
A) Isohyet B) Isoneph C) Isohaline D) Isohume
13. Which of the following wind is seasonal wind ?
A) Trade winds B) Westerlies C) Monsoon D) Easterlies
14. Which of the following statement is/are correct about the Himalayas of India ?
i. The Himalayas are geologically young and structurally fold mountains.
ii. Shiwalik is the outer-most range of the Himalayas.
iii. Mt. Everest is located in the Shiwalik.
A) Only ii and iii B) Only i and ii
C) Only i and iii D) All of the above (i, ii and iii)
15. Which of the following river is not a east flowing of Kerala ?
A) Kabani B) Bhavani C) Periyar D) Pambar
16. NNP at Factor Cost is equal to
A) GNP at Market Price - Depreciation
B) GNP at Factor Cost - Depreciation
C) GDP at Market Price + NFIA
D) GDP at Factor Cost + NFIA
17. The Planning Commission of India was constituted in the year
A) 1947 B) 1951 C) 1950 D) 1956
18. Which Five Year Plan adopted the Mahalanobis model for the investment pattern in India ?
A) First Five Year Plan B) Second Five Year Plan
C) Third Five Year Plan D) Fourth Five Year Plan
19. What is Bank Rate ?
A) It is the rate of interest charged by banks against their loans
B) It is the rate of interest given by banks against the deposits received
C) It is the portion of the deposits that banks are required to maintain with the RBI
D) It is the re-discounting rate that RBI extends to banks against securities

11. ಕೆಳಗಿನ ಶಿಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ಆರಂಭಿಕ ಶಿಲೆ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) ರೂಪಾಂತರ ಶಿಲೆಗಳು
 B) ಸಂಚಿತ ಶಿಲೆಗಳು
 C) ಅಗ್ನಿ ಶಿಲೆಗಳು
 D) ಸ್ವರೀಕೃತ ಶಿಲೆಗಳು
12. ಮೋಡ ಆತ್ಮಾದನೆಯ ಸಮಾನ ಪ್ರಮಾಣಗಳ ಬಿಂದುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ ಒಂದು ರೇಖೆ
 A) ಐಸೋಹೈಟ್
 B) ಐಸೋನೆಫ್
 C) ಐಸೋಹೇಲಿನ್
 D) ಐಸೋಹ್ಯೂಮ್
13. ಕೆಳಗಿನ ಮಾರುತಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಾಲೋಚಿತ (ಸೀಸನಲ್) ಮಾರುತವಾಗಿರುತ್ತದೆ ?
 A) ವಾಣಿಜ್ಯ ಮಾರುತ
 B) ಪಶ್ಚಿಮ ಮಾರುತ
 C) ಮುಂಗಾರು
 D) ಪೂರ್ವ ಮಾರುತ
14. ಭಾರತದ ಹಿಮಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿ ಆಗಿದೆ/ ಆಗಿವೆ ?
 i. ಹಿಮಾಲಯಗಳು ಭೂವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ತಾರುಣ್ಯದ್ದು ಮತ್ತು ರಾಚನಿಕವಾಗಿ ಪದರಪದರ (fold) ಪರ್ವತಗಳಾಗಿವೆ.
 ii. ಶಿವಾಲಿಕ್ ಹಿಮಾಲಯಗಳ ಬಾಹ್ಯತಮ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿ ಆಗಿದೆ.
 iii. ಮೌಂಟ್ ಎವರೆಸ್ಟ್ ಶಿವಾಲಿಕ್‌ನಲ್ಲಿ ನೆಲೆಗೊಂಡಿದೆ.
 A) ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ
 B) i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ
 C) i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ
 D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (i, ii ಮತ್ತು iii)
15. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕೇರಳದ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹರಿಯದ ನದಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ ?
 A) ಕಬಿನಿ
 B) ಭವಾನಿ
 C) ಪೆರಿಯಾರ್
 D) ಪಂಬರ್
16. ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ನಿವ್ವಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉತ್ಪಾದನೆ (NNP) ಇದಕ್ಕೆ ಸಮಾನವಾಗಿದೆ
 A) ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದರದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉತ್ಪನ್ನ (GNP) - ಸವಕಳಿ
 B) ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉತ್ಪನ್ನ (GNP) - ಸವಕಳಿ
 C) ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದರದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪನ್ನ (GDP) + ಎನ್.ಎಫ್.ಐ.ಎ.
 D) ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪನ್ನ (GDP) + ಎನ್.ಎಫ್.ಐ.ಎ.
17. ಭಾರತದ ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗವನ್ನು _____ ರಲ್ಲಿ ಸಂರಚಿಸಲಾಯಿತು.
 A) 1947
 B) 1951
 C) 1950
 D) 1956
18. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆಯ ಎನ್ಯಾಸವನ್ನಾಗಿ ಮಹಾಲನೋಬಿಸ್ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಯಾವ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿತು ?
 A) ಪ್ರಥಮ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ
 B) ದ್ವಿತೀಯ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ
 C) ತೃತೀಯ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ
 D) ಚತುರ್ಥ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ
19. ಬ್ಯಾಂಕ್ ದರ ಎಂದರೇನು ?
 A) ಇದು ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ತಮ್ಮ ಸಾಲಗಳ ಮೇಲೆ ವಿಧಿಸುವ ಬಡ್ಡಿಯ ದರವಾಗಿದೆ
 B) ಇದು ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಠೇವಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ನೀಡಲಾಗುವ ಬಡ್ಡಿಯ ದರವಾಗಿದೆ
 C) ಇದು ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾದೊಂದಿಗೆ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಠೇವಣಿಗಳ ಭಾಗವಾಗಿದೆ
 D) ಇದು ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲೆ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಮರುರಿಯಾಯತಿ ಆಗಿದೆ

127/22 – K

20. Which Article of the Indian Constitution allocates legislative powers, including taxation, between the Parliament and the State Legislature ?
A) Article 246
B) Article 265
C) Article 280
D) Article 285
21. Which of the following Schedule contains provisions relating to disqualification of the members of Parliament and State Legislatures on the ground of defection ?
A) Tenth Schedule
B) Fourth Schedule
C) Sixth Schedule
D) Eighth Schedule
22. When the President of India decides not to take any action on the Bill passed by the two Houses of Legislature, it is known as
A) Absolute Veto
B) Suspensive Veto
C) Pocket Veto
D) Qualified Veto
23. The Headquarters of Northern Zonal Council is situated at
A) Shimla
B) New Delhi
C) Chandigarh
D) Jaipur
24. Which of the following Fundamental Right is available to both citizens and foreigners ?
A) Prohibition of discrimination on grounds of religion, race, caste, sex or place of birth
B) Equality of opportunity in matters of public employment
C) Right of minorities to establish and administer educational institutions
D) Equality before law and equal protection of laws
25. Which of the following cannot be included in the category of writs ?
A) Injunction
B) Habeas Corpus
C) Prohibition
D) Quo Warranto
26. Central Vigilance Commission was established in the year
A) 1962
B) 1963
C) 1964
D) 1967
27. The procedure for Amendment of Indian Constitution is described in which Article ?
A) Article 368
B) Article 365
C) Article 367
D) Article 369
28. Collective responsibility is a feature of _____ system of Government.
A) Presidential System
B) Unitary System
C) Federal System
D) Parliamentary System
29. Who is the Ex officio Chairman of Council of States in India ?
A) The President of India
B) Vice-President of India
C) Speaker
D) Deputy Chairman

20. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಪರಿಚ್ಛೇದವು ಸಂಸತ್ತು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಸಭೆಗಳ ನಡುವೆ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸುವಿಕೆಯೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಶಾಸನಾಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಹಂಚುತ್ತದೆ ?
 A) 246 ನೇಯ ಪರಿಚ್ಛೇದ
 B) 265 ನೇಯ ಪರಿಚ್ಛೇದ
 C) 280 ನೇಯ ಪರಿಚ್ಛೇದ
 D) 285 ನೇಯ ಪರಿಚ್ಛೇದ
21. ಕೆಳಗಿನ ಅನುಚ್ಛೇದಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಪಕ್ಷಾಂತರದ ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಸತ್ತು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಸಭೆಗಳ ಸದಸ್ಯರ ಅನರ್ಹತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ?
 A) ಹತ್ತನೇಯ ಅನುಚ್ಛೇದ
 B) ನಾಲ್ಕನೇಯ ಅನುಚ್ಛೇದ
 C) ಆರನೇಯ ಅನುಚ್ಛೇದ
 D) ಎಂಟನೇಯ ಅನುಚ್ಛೇದ
22. ಸಂಸತ್ತಿನ ಎರಡೂ ಸದನಗಳು ಅಂಗೀಕರಿಸಿರುವ ಮೂರನೆಯ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ಕ್ರಮವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳದಿರಲು ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಾಧ್ಯಕ್ಷರು ನಿರ್ಧರಿಸಿದಾಗ, ಅದನ್ನು ಹೀಗೆನ್ನುತ್ತಾರೆ
 A) ಪರಿಷ್ಕರಣಾ ವಿಚೋದ (ನಿರಾಕರಣಾಧಿಕಾರ)
 B) ಅಮಾನತ್ತಿನ ವಿಚೋದ
 C) ಪಾಕೆಟ್ ವಿಚೋದ
 D) ಅರ್ಹತೆಯ ವಿಚೋದ
23. ಉತ್ತರ ಪಲಯ ಮಂಡಳಿಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
 A) ಶಿಮ್ಲಾ
 B) ನವದೆಹಲಿ
 C) ಚಂಡೀಗಢ
 D) ಜೈಪುರ
24. ಕೆಳಗಿನ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತೀಯ ನಾಗರಿಕರು ಮತ್ತು ವಿದೇಶೀಯರಿಬ್ಬರಿಗೂ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ ?
 A) ಧರ್ಮ, ಜನಾಂಗ, ಜಾತಿ, ಲಿಂಗ ಅಥವಾ ಜನ್ಮ ಸ್ಥಳ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಭೇದಭಾವದ ನಿಷೇಧ
 B) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೇಮಕಾತಿಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಸಮಾನ ಅವಕಾಶ
 C) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಆಡಳಿತ ನಡೆಸಲು ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರ ಹಕ್ಕು
 D) ಕಾನೂನಿನ ಸಮ್ಮುಖದಲ್ಲಿ ಸಮಾನತೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂನುಗಳ ಸಮಾನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
25. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ರಿಟ್ ವರ್ಗೀಕರಣದಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸುವಂತಿಲ್ಲ ?
 A) ಇಂಜಂಕ್ಷನ್
 B) ಹೇಬಿಯಸ್ ಕಾರ್ಪಸ್
 C) ನಿಷೇಧ
 D) ಕೊ ವಾರಂಟಿ
26. ಕೇಂದ್ರೀಯ ಜಾಗೃತಾ ಆಯೋಗವನ್ನು ಈ ವರ್ಷ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.
 A) 1962
 B) 1963
 C) 1964
 D) 1967
27. ಯಾವ ಪರಿಚ್ಛೇದದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಾರ್ಯ ವಿಧಾನವನ್ನು ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ ?
 A) 368 ನೇಯ ಪರಿಚ್ಛೇದ
 B) 365 ನೇಯ ಪರಿಚ್ಛೇದ
 C) 367 ನೇಯ ಪರಿಚ್ಛೇದ
 D) 369 ನೇಯ ಪರಿಚ್ಛೇದ
28. ಸಮೂಹ ಹೋಣೆಗಾರಿಕೆ ಎಂಬುದು ಸರ್ಕಾರದ _____ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಒಂದು ಲಕ್ಷಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 A) ಅಧ್ಯಕ್ಷೀಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
 B) ಏಕೀಕೃತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
 C) ಒಕ್ಕೂಟ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
 D) ಸಂಸದೀಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
29. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಗಳ ಮಂಡಳಿಯ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಯಾರು ?
 A) ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು
 B) ಭಾರತದ ಉಪರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು
 C) ಸಭಾಪತಿ
 D) ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ

127/22 – K

30. Who described Prime Minister of India as Primus Inter Pares (First Among Equals) ?
A) Lord Morley B) Herbert Marrison
C) H. J. Laski D) Jennings
31. The word 'gambit' is associated with
A) Hockey B) Chess C) Basketball D) Volleyball
32. The pen-name of the Malayalam writer T. C. Joseph is
A) Edappally B) Edassery C) Ekalavyan D) Edamaruku
33. The official mascot of the 2022 Winter Olympics Bing Dwen Dwen is a
A) Panda Bear B) White Tiger C) Wolf D) Raccoon
34. Appunni is a character in M. T. Vasudevan Nair's novel
A) Kaalam B) Naalukettu C) Randamoozham D) Asuravithu
35. The 2018 Asian Games was held in
A) Manila B) Doha C) Jakarta D) Bangkok
36. Ajayan is the central character in Adoor Gopalakrishnan's film
A) Mukhamukham B) Kodiyettam C) Vidheyam D) Anantaram
37. G. Aravindan's film _____ won the National Film Award in 1985.
A) Chidambaram B) Pokkuveyil C) Thampu D) Uttarayanam
38. The President's Trophy Boat Race is associated with the _____ Lake.
A) Vellayani B) Punnamada
C) Ashtamudi D) Veeranpuzha
39. Charrería is a _____ sport that involves talented horsemanship.
A) Mexican B) Italian C) Indian D) Chinese
40. Sarah Joseph won the Muttathu Varkey Award for her collection of short stories titled
A) Othappu B) Aathi C) Mattathi D) Papathara
41. In which category of computer memory that a FLASH MEMORY belongs to ?
A) EEPROM B) SRAM C) DRAM D) SDRAM

30. ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯನ್ನು ಪ್ರೀಮಸ್ ಇಂಟರ್ ಪ್ಯಾರಿಸ್ (ಸಮಾನರಲ್ಲಿ ಮೊದಲಿಗ) ಎಂದು ಯಾರು ವರ್ಣಿಸಿದರು ?
 A) ಲಾರ್ಡ್ ಮೋರ್ಲಿ B) ಹರ್ಬರ್ಟ್ ಮ್ಯಾರಿಸನ್
 C) ಎಚ್.ಜೆ. ಲಾಸ್ಕಿ D) ಜೆಸ್ಸಿಂಗ್ಸ್
31. 'ಗ್ಯಾಂಬಿಟ್' ಎಂಬ ಶಬ್ದವು ಈ ಕ್ರೀಡೆಯೊಂದಿಗೆ ನಂಟು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ
 A) ಹಾಕಿ B) ಚದುರಂಗ C) ಬಾಸ್ಕೆಟ್‌ಬಾಲ್ D) ವಾಲಿಬಾಲ್
32. ಮಲಯಾಳಿ ಲೇಖಕಿ ಟಿ.ಸಿ. ಜೋಸೆಫ್ ರವರ ಕಾವ್ಯನಾಮ
 A) ಎಡಪ್ಪಳ್ಳಿ B) ಎಡಸ್ಸೆರಿ C) ಏಕಲವ್ಯನ್ D) ಎಡಮರುಕು
33. 2022ರ ಚಳಿಗಾಲ ಒಲಂಪಿಕ್ಸ್‌ನ ಅಧಿಕೃತ ಲಾಂಛನವಾದ ಬಿಂಗ್ ಡೈನ್ ಡೈನ್ ಒಂದು _____ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.
 A) ಪಾಂಡ ಕರಡಿ B) ಬಿಳಿ ಹುಲಿ C) ತೋಳ D) ರಕೂನ್
34. ಅಪ್ಪಣ್ಣ ಎಂಬುವುದು ಎಂ.ಟಿ. ವಾಸುದೇವನ್ ನಾಯರ್ ರವರ ಈ ಕಾದಂಬರಿಯ ಒಂದು ಪಾತ್ರ
 A) ಕಾಲಂ B) ನಾಲುಕೆಟ್ಟು C) ರಂಡಾಮೂಳ್ಳಂ D) ಆಸುರವಿತ್ತು
35. 2018ರ ಏಷ್ಯನ್ ಕ್ರೀಡೆಗಳು _____ ಇಲ್ಲಿ ನಡೆದವು.
 A) ಮನಿಲಾ B) ದೋಹ C) ಜಕಾರ್ತ D) ಬ್ಯಾಂಗ್‌ಕಾಕ್
36. ಆಜಯನ್ ಎಂಬುದು ಅಡೂರ್ ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣನ್ ರವರ _____ ಚಲನಚಿತ್ರದ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ.
 A) ಮುಖಾಮುಖಿಂ B) ಕೊಡಿಯೆಟ್ಟುಂ C) ವಿಧೇಯನ್ D) ಆನಂತರಮ್
37. ಜಿ. ಅರವಿಂದರವರ _____ ಎಂಬ ಚಲನಚಿತ್ರವು 1985ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಗೆದ್ದಿತು.
 A) ಚಿದಂಬರಂ B) ಪೊಕ್ಕುವಯಿಲ್ C) ಥಂಪು D) ಉತ್ತರಾಯಣಂ
38. ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಟ್ರೋಫಿ ದೋಣಿ ಓಟವು _____ ಸರೋವರದೊಂದಿಗೆ ನಂಟು ಹೊಂದಿದೆ.
 A) ವೆಲ್ಲಾಯನಿ B) ಪುನ್ನಮಾಡ
 C) ಅಷ್ವಮುಡಿ D) ವೀರನ್‌ಪುಳ್ಳಿ
39. ಚರ್ರಿರಿಯ ಎಂಬುವುದು ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತ ಅಶ್ವಾರೋಹಣ ಕಲೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳುವ ಒಂದು _____ ಕ್ರೀಡೆಯಾಗಿದೆ.
 A) ಮೆಕ್ಸಿಕನ್ B) ಇಟಾಲಿಯನ್ C) ಇಂಡಿಯನ್ D) ಚೈನೀಸ್
40. ಸಾರಾ ಜೋಸೆಫ್ ತನ್ನ _____ ಎಂಬ ಸಣ್ಣ ಕಥೆಗಳ ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕಾಗಿ ಮುಟ್ಟತ್ತು ವರ್ಕಿ ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು ಗೆದ್ದರು.
 A) ಒತ್ತವ್ವು B) ಆಥಿ C) ಮಟ್ಟಿಥಿ D) ಪಾಪತ್ತರ
41. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮೆಮೊರಿಯ ಯಾವ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಫ್ಲಾಶ್ ಮೆಮೊರಿ ಸೇರುತ್ತದೆ ?
 A) EEPROM B) SRAM C) DRAM D) SDRAM

127/22 – K

42. Which of the following is not a system software ?
A) Programming Language Translator B) Operating System
C) Spreadsheet Software D) Device Driver
43. Which network device is used to connect two computer networks that use different protocols ?
A) Router B) Gateway
C) Bridge D) None of the above
44. The HTML tag used to insert a picture in an HTML page is
A) tag B) <pic> tag C) <fig> tag D) <drw> tag
45. In which year the Information Technology Act was came into force in India ?
A) 2005 B) 2002 C) 2008 D) 2000
46. Amartya Kumar Sen was awarded Nobel Prize in the year 1998 for his contributions in the field of
A) Literature B) Peace
C) Physics D) None of the above
47. The National Remote Sensing Centre (NRSC) of ISRO is situated in
A) Ahmedabad B) Hyderabad
C) Sriharikota D) Thiruvananthapuram
48. Where in India the first nuclear power plant was built ?
A) Tamil Nadu B) Maharashtra C) Karnataka D) Uttar Pradesh
49. Which of the following statements is/are correct about Greenhouse gases effect ?
i. Nitrous oxide is a greenhouse gas.
ii. Carbon dioxide is a greenhouse gas.
iii. Methane is a greenhouse gas.
A) Only the statement ii B) Statements i and ii only
C) Statements ii and iii only D) All the statements i, ii and iii
50. How many States in India are traversed by the Western Ghats ?
A) 4 B) 5 C) 6 D) 7
51. Sum of first 30 terms of the Arithmetic Sequence 6, 12, 18, ..., is 2790. Then, the sum of first 30 terms of the Arithmetic Sequence 13, 19, 25, ... is
A) 3000 B) 2900 C) 3390 D) 3190

A

42. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಒಂದು ಸಿಸ್ಟಂ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ ?
 A) ಪ್ರೋಗ್ರಾಮಿಂಗ್ ಲಾಂಗ್ವೇಜ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಲೇಟರ್ B) ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಂ
 C) ಸ್ಟ್ರಿಕ್‌ಶೀಟ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ D) ಡಿವೈಸ್ ಡ್ರೈವರ್
43. ವಿಭಿನ್ನ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್ ಬಳಸುವ ಎರಡು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಜಾಲತಾಣಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ಯಾವ ಜಾಲತಾಣ ಸಾಧನವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) ರೂಟರ್ B) ಗೇಟ್‌ವೇ
 C) ಬ್ರಿಜ್ D) ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
44. HTML ಪುಟವೊಂದರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಚಿತ್ರವನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ಬಳಸಲ್ಪಡುವ HTML ಟ್ಯಾಗ್
 A) tag B) <pic> tag C) <fig> tag D) <drw> tag
45. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯಾವ ವರ್ಷ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾಯಿದೆ ಜಾರಿಗೆ ಬಂತು ?
 A) 2005 B) 2002 C) 2008 D) 2000
46. ಅಮರ್ತ್ಯ ಕುಮಾರ್ ಸೇನ್ ಅವರಿಗೆ _____ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅವರ ಕೊಡುಗೆಗಳಿಗಾಗಿ 1998ರಲ್ಲಿ ನೋಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು.
 A) ಸಾಹಿತ್ಯ B) ಶಾಂತಿ
 C) ಭೌತಶಾಸ್ತ್ರ D) ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
47. ISROದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದೂರಗಾಮಿ ಸಂವೇದನಾ ಕೇಂದ್ರ (NRSC) ಇಲ್ಲಿ ನೆಲೆಗೊಂಡಿದೆ.
 A) ಅಹಮದಾಬಾದ್ B) ಹೈದರಾಬಾದ್
 C) ಶ್ರೀಹರಿಕೋಟೆ D) ತಿರುವನಂತಪುರಂ
48. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಅಣುಶಕ್ತಿ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಯಿತು ?
 A) ತಮಿಳುನಾಡು B) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ C) ಕರ್ನಾಟಕ D) ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ
49. ಹಸಿರುಮನೆ ಅನಿಲ ಪರಿಣಾಮಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ/ವೆ ?
 i. ನೈಟ್ರಸ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಒಂದು ಹಸಿರುಮನೆ ಅನಿಲವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 ii. ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ ಒಂದು ಹಸಿರುಮನೆ ಅನಿಲವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 iii. ಮಿಥೇನ್ ಹಸಿರುಮನೆ ಅನಿಲವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
 A) ಹೇಳಿಕೆ ii ಮಾತ್ರ B) ಹೇಳಿಕೆ i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ
 C) ಹೇಳಿಕೆ ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ D) ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳು i, ii ಮತ್ತು iii ಎಲ್ಲವೂ
50. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳು ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತವೆ ?
 A) 4 B) 5 C) 6 D) 7
51. 6, 12, 18, ..., ಹೀಗೆ ಅಂಕಗಣಿತೀಯ ಶ್ರೇಣಿಯ ಮೊದಲ 30 ಪದಗಳ ಮೊತ್ತವು 2790 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ 13, 19, 25, ... ಅಂಕಗಣಿತೀಯ ಶ್ರೇಣಿಯ ಮೊದಲ 30 ಪದಗಳ ಮೊತ್ತವು
 A) 3000 B) 2900 C) 3390 D) 3190

127/22 - K

52. Sekhar lost 6% by selling his motorcycle for Rs. 66,411. At what price should he sold to get a profit of 6% ?
 A) Rs. 68,427 B) Rs. 74,200 C) Rs. 74,889 D) Rs. 73,427
53. Salaries of Asha, Sreerag and Dileep are in the ratio 3 : 4 : 5 respectively. If the salaries were decreased by 5%, 10% and 13% respectively due to Covid pandemic. What will be the new ratio of their Salaries ?
 A) 75 : 82 : 91 B) 57 : 72 : 87 C) 65 : 78 : 88 D) 70 : 77 : 90
54. $6\frac{7}{11} + 13\frac{15}{22} - 7\frac{3}{55} - x = 7\frac{13}{110}$, then x is
 A) $6\frac{5}{55}$ B) $20\frac{3}{55}$ C) $6\frac{8}{55}$ D) $11\frac{5}{55}$
55. In a village 50% of the people have car, 30% have two wheeler and 15% have both car and two wheeler. What percentage of the people in the village has neither car nor two wheeler ?
 A) 60 B) 65 C) 40 D) 35
56. The difference between compound interest and simple interest on an amount of money in three years at the rate of 8% is Rs. 3,456. Then the principal amount is
 A) Rs. 6,00,000 B) Rs. 5,00,000 C) Rs. 3,50,000 D) Rs. 4,00,000
57. Two trains 240 m and 180 m long run at the speed of 200 km/hr and 160 km/hr respectively in opposite direction on parallel tracks. Then time (in second) taken to cross each other is
 A) 5.4 B) 4 C) 5 D) 4.2
58. A work can be completed by 8 men or 12 women in 25 days. 10 men and 5 women will complete the same work in
 A) 15 days B) 12 days C) 20 days D) 10 days
59. Volume of cylinder and cone are in the ratio 25 : 16, their height are in the ratio 3 : 4. Then ratio of radii of base of cylinder and cone is
 A) 4 : 3 B) 5 : 6 C) 3 : 5 D) 3 : 4
60. In a company there are 50 employees. One employee weighing 64 kg retired and a new employee joined in the company. If the average weight is then increased by 250 grams, what is the weight of new employee ?
 A) $74\frac{1}{2}$ kg B) $73\frac{1}{2}$ kg C) $72\frac{1}{2}$ kg D) $76\frac{1}{2}$ kg

52. ತನ್ನ ಮೋಟರ್ ಸೈಕಲನ್ನು ರೂ. 66,411ಕ್ಕೆ ಮಾರಿದ್ದರಿಂದ ಶೇಖರ್ 6% ನಷ್ಟ ಅನುಭವಿಸಿದ. 6% ಲಾಭ ಪಡೆಯಲು ಆತನು ಅದನ್ನು ಎಷ್ಟಕ್ಕೆ ಮಾರಬೇಕಾಗಿತ್ತು ?
 A) ರೂ. 68,427 B) ರೂ. 74,200 C) ರೂ. 74,889 D) ರೂ. 73,427
53. ಆಶಾ, ಶ್ರೀಧರ್ ಮತ್ತು ದಿಲೀಪ್ ಇವರ ವೇತನಗಳು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ 3 : 4 : 5 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿವೆ. ಕೋವಿಡ್ ಪಿಡುಗಿನ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಈ ವೇತನಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ 5%, 10% ಮತ್ತು 13% ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅವರ ವೇತನಗಳ ಹೊಸ ಅನುಪಾತವು ಯಾವುದಿರುತ್ತದೆ ?
 A) 75 : 82 : 91 B) 57 : 72 : 87 C) 65 : 78 : 88 D) 70 : 77 : 90
54. $6\frac{7}{11} + 13\frac{15}{22} - 7\frac{3}{55} - x = 7\frac{13}{110}$, ಹಾಗಾದರೆ xನ ಮೌಲ್ಯ
 A) $6\frac{5}{55}$ B) $20\frac{3}{55}$ C) $6\frac{8}{55}$ D) $11\frac{5}{55}$
55. ಗ್ರಾಮವೊಂದರಲ್ಲಿ 50% ಜನರು ಕಾರನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ, 30% ಜನರು ದ್ವಿಚಕ್ರ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು 15% ಜನರು ಕಾರು ಮತ್ತು ದ್ವಿಚಕ್ರ ವಾಹನ ಎರಡನ್ನೂ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾರನ್ನಾಗಲಿ, ದ್ವಿಚಕ್ರವನ್ನಾಗಲಿ ಹೊಂದಿರದ ಜನರ ಶೇಕಡ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು ?
 A) 60 B) 65 C) 40 D) 35
56. 8% ದರದಲ್ಲಿ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮೊತ್ತವೊಂದರ ಮೇಲೆ ಚಕ್ರ ಬಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ಸರಳ ಬಡ್ಡಿ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು ರೂ. 3,456 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಆಸಲು ಮೊತ್ತವು
 A) ರೂ. 6,00,000 B) ರೂ. 5,00,000 C) ರೂ. 3,50,000 D) ರೂ. 4,00,000
57. 240 ಮೀ. ಮತ್ತು 180 ಮೀ. ಉದ್ದದ ಎರಡು ರೈಲುಗಳು ಸಮಾನಾಂತರ ಹಳಗಳ ಮೇಲೆ ವಿರುದ್ಧ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಗಂಟೆಗೆ 200 ಕಿ.ಮೀ. ಮತ್ತು 160 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಓಡುತ್ತವೆ. ಹೀಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳು ಪರಸ್ಪರ ದಾಟಿ ಹೋಗಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಮಯ (ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ) ಎಷ್ಟು ?
 A) 5.4 B) 4 C) 5 D) 4.2
58. 8 ಪುರುಷರು ಅಥವಾ 12 ಮಹಿಳೆಯರಿಂದ 25 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸವೊಂದು ಪೂರ್ತಿಗೊಳ್ಳಬಹುದಾದಲ್ಲಿ, ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು 10 ಪುರುಷರು ಮತ್ತು 5 ಮಹಿಳೆಯರು _____ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರ್ತಿಗೊಳಿಸುವರು.
 A) 15 ದಿನಗಳು B) 12 ದಿನಗಳು C) 20 ದಿನಗಳು D) 10 ದಿನಗಳು
59. ಸಿಲಿಂಡರ್ ಮತ್ತು ಕೋನ್ ಘನಫಲ (volume)ವು 25 : 16 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿವೆ. ಅವುಗಳ ಎತ್ತರವು 3 : 4 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿವೆ. ಹೀಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಿಲಿಂಡರ್ ಮತ್ತು ಕೋನ್ ತಳದ ತ್ರಿಜ್ಯಗಳ ಅನುಪಾತವು
 A) 4 : 3 B) 5 : 6 C) 3 : 5 D) 3 : 4
60. ಕಂಪನಿಯೊಂದರಲ್ಲಿ 50 ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿದ್ದಾರೆ. 64 ಕಿಲೋ ಗ್ರಾಂ ತೂಕದ ಓರ್ವ ಉದ್ಯೋಗಿಯು ನಿವೃತ್ತನಾಗುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಉದ್ಯೋಗಿಯೊಬ್ಬ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಸೇರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. ಈತ ಸೇರಿದ ನಂತರ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 250 ಗ್ರಾಂಗಳಷ್ಟು ಏರಿತದ್ದಲ್ಲಿ, ಹೊಸ ಉದ್ಯೋಗಿಯ ತೂಕವೆಷ್ಟು ?
 A) $74\frac{1}{2}$ kg B) $73\frac{1}{2}$ kg C) $72\frac{1}{2}$ kg D) $76\frac{1}{2}$ kg

127/22 - K

61. 213, 314, 253, 327, _____
A) 315 B) 426 C) 572 D) 514
62. Argentina : Buenos Aires :: Bhutan : ?
A) Thimbu B) Dhaka C) Kabul D) Manama
63. The mirror image of a clock show a time 10 : 20. Then real time shown by the clock is
A) 1 : 20 B) 1 : 40 C) 2 : 40 D) 2 : 20
64. If August 1st, 1975 was Friday, then September 30, 1970 was
A) Friday B) Saturday
C) Thursday D) Wednesday
65. In a certain code, JOURNEY is written as VPKSOFZ. How is ACQUIRE written in that code ?
A) BDRJSVF B) VJSFBDR
C) RDBVJSF D) JDRBSFV
66. At the time 10 : 20 the hour hand and minute hand of a clock form an angle of
A) 180° B) 160° C) 130° D) 100°
67. Rajesh moved 30 km in the west and then he turned to his left and moved 20 km. Then he turned to his left and moved 30 km. After this he turned to his left and moved 40 km. How far is he from the starting point ?
A) 20 km B) 10 km C) 30 km D) 40 km
68. Find the odd man out :
19, 9, 51, 35, 73, 99, 201, 243.
A) 9 B) 99 C) 51 D) 35
69. Pointing to a person Raju said, "she is daughter of the only daughter of the mother of my brother". How Raju is related to the person he said ?
A) Sister B) Niece
C) Sister-in-law D) Aunt
70. Value of $\frac{1}{3}$ of $\frac{1}{4}$ of $\frac{1}{2}$ of $\frac{1}{5}$ of 90840 is
A) 753 B) 758
C) 757 D) None of these

61. 213, 314, 253, 327, _____
 A) 315 B) 426 C) 572 D) 514
62. ಅರ್ಜೆಂಟಿನಾ : ಬ್ಯೂನೋಸ್ ಐರಿಸ್ :: ಭೂತಾನ್ : ?
 A) ಥಿಂಬು B) ಢಾಕ C) ಕಾಬೂಲ್ D) ಮನಾಮ
63. ಗಡಿಯಾರವೊಂದರ ಕನ್ನಡಿ ಪ್ರತಿರೂಪವು 10 : 20ರ ಸಮಯವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಹಾಗಿದ್ದರೆ, ಗಡಿಯಾರವು ತೋರಿಸುವ ವಾಸ್ತವ ಸಮಯವು _____ ಆಗಿದೆ.
 A) 1 : 20 B) 1 : 40 C) 2 : 40 D) 2 : 20
64. ಆಗಸ್ಟ್ 1, 1975 ಶುಕ್ರವಾರವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 30, 1970 _____ ಆಗಿತ್ತು.
 A) ಶುಕ್ರವಾರ B) ಶನಿವಾರ
 C) ಗುರುವಾರ D) ಬುಧವಾರ
65. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಂಕೇತದಲ್ಲಿ JOURNEY ಎಂಬುದನ್ನು VPKSOFZ ಎಂದು ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಅದೇ ಸಂಕೇತದಲ್ಲಿ ACQUIRE ಎಂಬುದನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) BDRJSVF B) VJSFBDR
 C) RDBVJSF D) JDRBSFV
66. ಸಮಯ 10 : 20 ರಲ್ಲಿ ಗಡಿಯಾರವೊಂದರ ಗಂಟೆ ಮುಳ್ಳು ಮತ್ತು ನಿಮಿಷ ಮುಳ್ಳುಗಳು _____ ಕೋನವನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತವೆ.
 A) 180° B) 160° C) 130° D) 100°
67. ರಾಜೇಶ್ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ 30 ಕಿ.ಮೀ. ಚಲಿಸಿ ಅನಂತರ ತನ್ನ ಎಡಗಡೆಗೆ ತಿರುಗಿ 20 ಕಿ.ಮೀ. ಚಲಿಸುತ್ತಾನೆ. ಆತನು ಮತ್ತೆ ತನ್ನ ಎಡಗಡೆಗೆ ತಿರುಗಿ 30 ಕಿ.ಮೀ. ಚಲಿಸುತ್ತಾನೆ. ಇದಾದ ನಂತರ ಆತ ತನ್ನ ಎಡಗಡೆಗೆ ತಿರುಗಿ 40 ಕಿ.ಮೀ. ಚಲಿಸುತ್ತಾನೆ. ತಾನು ಹೊರಟ ಬಿಂದುವಿನಿಂದ ಆತನು ಎಷ್ಟು ದೂರದಲ್ಲಿದ್ದಾನೆ ?
 A) 20 ಕಿ.ಮೀ. B) 10 ಕಿ.ಮೀ. C) 30 ಕಿ.ಮೀ. D) 40 ಕಿ.ಮೀ.
68. ಭಿನ್ನವಾದುದನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :
 19, 9, 51, 35, 73, 99, 201, 243.
 A) 9 B) 99 C) 51 D) 35
69. ರಾಜು ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತಾ ಹೀಗೆನ್ನುತ್ತಾನೆ, " ಅವಳು ನನ್ನ ಸಹೋದರನ ತಾಯಿಯ ಏಕಮಾತ್ರ ಪುತ್ರಿಯ ಪುತ್ರಿಯಾಗಿದ್ದಾಳೆ ". ತಾನು ಹೇಳಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಂದಿಗೆ ರಾಜು ಹೇಗೆ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾನೆ ?
 A) ಸಹೋದರಿ B) ಸೋದರ ಸೊಸೆ
 C) ಅತ್ತಿಗೆ/ನಾದಿನಿ D) ಸೋದರತ್ತೆ/ಚಿಕ್ಕಮ್ಮ - ದೊಡ್ಡಮ್ಮ
70. 90840ರ $\frac{1}{3}$ ರ $\frac{1}{4}$ ರ $\frac{1}{2}$ ರ $\frac{1}{5}$ ರ ಮೂಲ್ಯವು _____
 A) 753 B) 758
 C) 757 D) ಇವು ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

127/22 - K

71. They have spent _____ for their son's wedding.
(Fill up the blanks choosing the right word.)
- A) Many
B) Enough
C) Any
D) The little
72. Choose the opposite word for subversion.
- A) Destabilisation
B) Clarity
C) Compliance
D) Sanity
73. Nancy said, "I may leave tomorrow"
(Report the sentence.)
- A) Nancy said that she might leave the next day
B) Nancy said that she might leave tomorrow
C) Nancy asked if she should leave the next day
D) Nancy informed me to leave tomorrow
74. He is polite to everyone.
(Rewrite the sentence as a negative sentence without changing the meaning.)
- A) He is not polite to everyone
B) He is impolite to everyone
C) He is never impolite to anyone
D) He is polite to anyone
75. It was the _____ fight of the snake with mongoose.
(Fill up the blanks choosing the right word.)
- A) Bad
B) Worse
C) Worst
D) Fine
76. You are an Indian. _____ ?
(Use the right question tag.)
- A) Aren't you ?
B) Don't you ?
C) Isn't you ?
D) Couldn't you ?
77. Read the following sentence and complete.
Hardly had I entered the station _____ the train left.
- A) When
B) Than
C) Then
D) But

78. Brutus stabbed Ceaser.
(Begin the sentence starting with Ceaser.)
A) Ceaser was stabbed by Brutus
B) Ceaser is stabbed by Brutus
C) Ceaser were stabbed by Brutus
D) Ceaser is being stabbed by Brutus
79. If the game is good, I _____ play it.
(Fill up choosing the right option.)
A) Would have
B) Would have been
C) Will be
D) Will
80. The children will learn _____ from their mistake.
(Fill in the blanks choosing the right option.)
A) Incredibly
B) Possibly
C) Apparently
D) Surprisingly
81. The aeroplane _____ at the right time.
(Fill up choosing the right option.)
A) Lined up
B) Took off
C) Stood by
D) Brought out
82. The cat _____ the mice.
(Fill up the blank choosing the right word.)
A) Eat
B) Eats
C) Eating
D) Eaten
83. There was _____ traffic on the way.
(Choose the right alternative.)
A) Hard
B) Heavy
C) Thick
D) Much
84. Frame a question to get the underlined as answer.
They lived here for long living.
A) How long did they live here ?
B) Where do they live ?
C) What do they live ?
D) When do they live ?

85. I was not unmindful of the fact.
(Pick out the phrase nearest in meaning.)
- A) Had not forgotten : was aware of the fact
 - B) Was not careful about the fact
 - C) Forgot or was not aware of the fact
 - D) Were not aware of the fact
86. The corrupt officials had _____ bribe.
(Choose the right option.)
- A) Accepted
 - B) Excepted
 - C) Exempted
 - D) Exceeded
87. A government run by a dictator is termed as
(Choose the right alternative.)
- A) Autocracy
 - B) Democracy
 - C) Oligracy
 - D) Theocracy
88. Bag and Baggage.
(Choose the right option to get the meaningful expression.)
- A) All the clothing
 - B) Leave
 - C) Without any belonging
 - D) With all one's belongings
89. He _____ in the States, but he still doesn't have a command over the English Language. (Fill up choosing the right alternative.)
- A) Have been living
 - B) Has been living
 - C) Living
 - D) Have lived
90. Complete the following using appropriate phrasal verbs.
The boy was _____ by his uncle.
- A) Put up
 - B) Brought up
 - C) Bought up
 - D) Took up

91. ಎದ್ದುಲ್ಲೇಪನ ಈ ಪದದ ವಿಂಗಡಣಾ ರೂಪ
 A) ಎದ್ದು + ಅಲೇಪನ
 B) ಎದ್ದು + ಲ್ಲೇಪನ
 C) ಎದ್ದುತ್ + ಉಲ್ಲೇಪನ
 D) ಎದ್ದುತ್ + ಲೇಪನ
92. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಗಾದೆ ಮಾತನ್ನು ಪೂರ್ತಿಗೊಳಿಸಿ.
 ದೀಪ ನುಂಗೋ ಆತ್ತೆಗೆ
- A) ಕತ್ತಲು ನುಂಗೋ ಸೊಸೆ
 B) ದೀವಟಿಗೆ ನುಂಗೋ ಸೊಸೆ
 C) ಬೆಳಕು ನುಂಗೋ ಸೊಸೆ
 D) ಹಾತೆ ನುಂಗೋ ಸೊಸೆ
93. 'ಗಿರವಿ' ಎಂಬ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
 A) ಕತ್ತೆ
 B) ಒತ್ತೆ
 C) ಆತ್ತೆ
 D) ಕತ್ತೆ
94. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದಿರುವುದನ್ನು ಆಯ್ದು ಬರೆಯಿರಿ.
 A) ಸೂರ್ಯ
 B) ಬೆಂಕಿ
 C) ಆಕಾಶ
 D) ಚಂದ್ರ
95. ಲಂಚ ಹಗರಣವನ್ನು ಇನ್‌ವೆಸ್ಟಿಗೇಟ್ ಮಾಡಲು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಯಿತು.
 ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಡಿಗರೆ ಎಳೆದ ಪದದ ಕನ್ನಡ ಸಂವಾದಿ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
 A) ತರದೂರು
 B) ತನಿಖೆ
 C) ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ
 D) ಪರೀಕ್ಷೆ
96. 'ನಾವೆ' ಪದದ ಪರ್ಯಾಯ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.
 A) ಬೆಡಗು
 B) ಬಡಗು
 C) ಹಡಗು
 D) ಗಿಡುಗ
97. 'ಬಾಧಕ' ಈ ಪದದ ವಿರೋಧಾರ್ಥಕ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
 A) ಛೇದಕ
 B) ಸಾಧಕ
 C) ರೋದಕ
 D) ಬೋಧಕ
98. ಈ ಒಗಟನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ.
 ಕತ್ತೆ ಮನೇಲಿ ಕಲ್ಲಕ್ಕೆ ಚೆಲ್ಲವೆ, ಕಾಣುತ್ತೆ ಕೈಗೆ ಸಿಗಲ್ಲ.
 A) ಮಿಂಚುಹುಳ
 B) ಕನಸುಗಳು
 C) ನಕ್ಷತ್ರ
 D) ನಗರದ ದೀಪಗಳು
99. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
 A) ಪರಿಷ್ಕರಣೆ
 B) ಪರಿಶ್ಕರಣೆ
 C) ಪರಿಷ್ಕರನೆ
 D) ಪರಿಷ್ಕರಣೆ
100. ಎಡವಿದ ಬೆಳ್ಳಿಗೆ ಎಟು ಬೀಳು ಎಂಬ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಅರ್ಥವೇನು ?
 A) ಹೊತ್ತಲ್ಲದ ಹೊತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಬರು
 B) ಕಷ್ಟದ ಮೇಲೆ ಕಷ್ಟ ಬರು
 C) ಗಾಯ ತುಂಬಾ ಹೆಚ್ಚಾಗು
 D) ಸುಖದ ಮೇಲೆ ಸುಖ ಬರು