

101/22 – T

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 Tamil. 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

101/22 – T

1. In the following battles, which one is not correctly matched ?

- A) Battle of Tarain : 1191 B) First Battle of Panipat : 1526
C) Battle of Wandiwash : 1760 D) Battle of Haldighati : 1581

2. Arrange the following in chronological order.

- i) Rowlatt Act ii) Poona Pact
iii) Partition of Bengal iv) Lucknow Pact
A) ii, i, iv, iii B) iii, ii, iv, i C) i, iii, iv, ii D) iii, iv, i, ii

3. Correctly match the following.

List – I

- i) Regulating Act of 1773
ii) Subsidiary Alliance System
iii) Department of Agriculture and Commerce
iv) August Offer
A) i – d, ii – a, iii – c, iv – b
C) i – a, ii – d, iii – b, iv – c

List – II

- a) Mayo
b) Linlithgo
c) Wellesley
d) Warren Hastings
B) i – d, ii – c, iii – a, iv – b
D) i – a, ii – b, iii – d, iv – c

4. Warsaw Pact came into existence in

- A) 1953 B) 1955 C) 1949 D) 1952

5. Match List – I and List – II.

List – I

- i) Brahmananda Swami Sivayogi
ii) Sree Narayanaguru
iii) Chattampi Swamikal
iv) K.P. Karuppan
A) i – c, ii – d, iii – a, iv – b
C) i – b, ii – a, iii – d, iv – c

List– II

- a) *Adwaita Chinta Paddhati*
b) *Acharabhooshanam*
c) *Streevidya Poshini*
d) *Daiva Deshakam*
B) i – d, ii – a, iii – b, iv – c
D) i – a, ii – c, iii – b, iv – d

6. Which is the correct chronological sequence of following events ?

- i) Kurichya Revolt ii) Attingal Revolt
iii) Treaty of Srirangapatanam iv) Martyrdom of Veluthampi
A) iii, iv, ii, i B) i, iii, ii, iv C) ii, iii, iv, i D) iv, ii, iii, i

7. Match List – I and List – II.

List – I

- i) Tattvabodhini Sabha
ii) Rehnumai Mazdayasan Sabha
iii) Dharma Sabha
iv) Seva Sadan
A) i – c, ii – d, iii – b, iv – a
C) i – c, ii – b, iii – d, iv – a

List – II

- a) B.M. Malabari
b) Radhakanta Dev
c) Debendranath Tagore
d) Naoroji Furdonji
B) i – d, ii – a, iii – b, iv – c
D) i – b, ii – a, iii – c, iv – d

1. பின்வரும் போர்களில் எது சரியாகப் பொருந்தவில்லை ?
 A) தாரைன் போர் : 1191 B) முதல் பாணிபட் போர் : 1526
 C) வாண்டிவாஷ் போர் : 1760 D) ஹால்திகாட்டி போர் : 1581
2. பின்வருவனவற்றை காலவரிசைப்படி வரிசைப்படுத்தவும்.
 i) ரவுலட் சட்டம் ii) பூனா ஒப்பந்தம்
 iii) வங்காளப் பிரிவினை iv) லக்னோ ஒப்பந்தம்
 A) ii, i, iv, iii B) iii, ii, iv, i C) i, iii, iv, ii D) iii, iv, i, ii
3. பின்வரும் சரியாகப் பொருத்தவும்.
 பட்டியல் – I பட்டியல் – II
 i) 1773 ஆம் ஆண்டின் ஒழுங்குபடுத்தும் சட்டம் a) மேயோ
 ii) துணைக் கூட்டணி அமைப்பு b) லின்லித்கோ
 iii) வேளாண்மை மற்றும் வணிகத் துறை c) வெல்லஸ்லி
 iv) ஆகஸ்ட் ஆஃபர் d) வாரன் ஹேஸ்டிங்ஸ்
 A) i – d, ii – a, iii – c, iv – b B) i – d, ii – c, iii – a, iv – b
 C) i – a, ii – d, iii – b, iv – c D) i – a, ii – b, iii – d, iv – c
4. வார்சா ஒப்பந்தம் நடைமுறைக்கு வந்தது
 A) 1953 B) 1955 C) 1949 D) 1952
5. பட்டியல் – I மற்றும் பட்டியல் – II ஐ பொருத்தவும்.
 பட்டியல் – I பட்டியல் – II
 i) பரம்மானந்த சுவாமி சிவயோகி a) அத்வைத்த சிந்தா பத்தாதி
 ii) ஸ்ரீ நாராயணகுரு b) ஆச்சாரபூஷணம்
 iii) சட்டம்பி சுவாமிகள் c) ஸ்திரீவித்யா போஷினி
 iv) கே. பி. கருப்பன் d) தெய்வ தேசகம்
 A) i – c, ii – d, iii – a, iv – b B) i – d, ii – a, iii – b, iv – c
 C) i – b, ii – a, iii – d, iv – c D) i – a, ii – c, iii – b, iv – d
6. பின்வரும் நிகழ்வுகளின் சரியான காலவரிசை வரிசை எது ?
 i) குறிச்சியா கிளர்ச்சி ii) ஆட்டிங்கல் கிளர்ச்சி
 iii) ஸ்ரீரங்கப்பட்டணம் ஒப்பந்தம் iv) வேலுத்தம்பியின் தியாகம்
 A) iii, iv, ii, i B) i, iii, ii, iv C) ii, iii, iv, i D) iv, ii, iii, i
7. பட்டியல் – I மற்றும் பட்டியல் – II ஐ பொருத்தவும்.
 பட்டியல் – I பட்டியல் – II
 i) தத்வபோதினி சபா a) பி.எம். மலபாரி
 ii) ரெஹ்னுமாய் மஸ்தயாசான் சபா b) ராதாகந்தா தேவ்
 iii) தர்ம சபா c) தேபேந்திரநாத் தாகூர்
 iv) சேவா சதன் d) நௌரோஜி ஃபர்டோன்ஜி
 A) i – c, ii – d, iii – b, iv – a B) i – d, ii – a, iii – b, iv – c
 C) i – c, ii – b, iii – d, iv – a D) i – b, ii – a, iii – c, iv – d

8. பின்வரும் விஷயங்கள்/நிகழ்வுகளில் எது அமெரிக்க சுதந்திரப் போருடன் தொடர்புடையது ?
 i) போஸ்டன் டீ பார்டி
 ii) ப்ரிடெஸ் பர்ஜ்
 iii) டெக்லரேஷன் ஆஃப் ரைட்ஸ் அண்டு க்ரைவென்ஸஸ்
 iv) மே ஃபோர்த் மூவ்மென்ட்
 A) (ii & iii) மட்டும் B) (i & iii) மட்டும் C) (i, iii & iv) மட்டும் D) (i & ii) மட்டும்
9. முகலாய நிர்வாகத்தில் கான் இ சமன் இதற்கு தலைவரானார்
 A) வருவாய் நிர்வாகம் B) மத விஷயங்கள்
 C) அரச குடும்பம் D) இராணுவத் துறை
10. இவரது ஆட்சியில் திருவிதாங்கூர் பல்கலைக்கழகம் உருவாக்கப்பட்டது
 A) கௌரி பார்வதி பாய் B) ஸ்ரீ மூலம் திருநாள்
 C) சித்திர திருநாள் பலராமவர்மா D) ஆயில்யம் திருநாள்
11. பின்வருவனவற்றில் எது ரிமோட் சென்சிங்கிற்கு தேவை
 i) ஆற்றல் மூலம் ரேடியேஷன்
 ii) இலக்குடன் ஆற்றலின் தொடர்பு
 iii) பரிமாற்றம், வரவேற்பு மற்றும் செயலாக்கம்
 iv) விளக்கம் மற்றும் பகுப்பாய்வு
 A) i மற்றும் ii சரியானது B) i மற்றும் iii சரியானது
 C) i, ii மற்றும் iv சரியானவை D) மேலே உள்ள அனைத்தும் சரியானவை
12. பூமியின் அளவீடு மற்றும் பிரதிநிதித்துவத்தைக் கையாளும் அறிவியல் துறை
 A) ஜியோடெஸி B) காட்டோக்ராஃபி
 C) ஜிஜஎஸ் D) போட்டோகிராமெட்ரி
13. சரியாகப் பொருந்திய ஜோடியைக் கண்டறியவும்.
 a) ஆரவல்லி மலைத்தொடர் : டெல்லி முதல் அகமதாபாத் வரை
 b) நர்மதா பள்ளத்தாக்கு : ரிஃப்ட் பள்ளத்தாக்கு
 c) பெனின்சுலர் பீடபூமி : 1600 கி.மீ.
 d) கிழக்கு கடற்கரை : காவேரி டெல்டா
 A) a மற்றும் b B) b மற்றும் d C) c மட்டும் D) a, b, c மற்றும் d
14. இந்திய காலநிலையை பாதிக்கும் மேல் காற்று சுழற்சி அல்லது அமைப்பு
 A) EI நினோ விளைவு B) La நினா விளைவு
 C) ஜெட் ஸ்ட்ரீம் D) சூறாவளிகள்
15. 2011 மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பின்படி கேரளாவில் குழந்தை பாலின விகிதம் உள்ளது
 A) 964 B) 960 C) 943 D) 948
16. இந்தியாவில் சரக்கு மற்றும் சேவை வரி (ஜிஎஸ்டி) அமலுக்கு வந்தது
 A) ஏப்ரல் 1, 2017 B) ஜூலை 1, 2017 C) ஏப்ரல் 1, 2015 D) ஜூலை 1, 2015

17. பின்வரும் அறிக்கைகளைக் கவனியுங்கள்.
- இந்தியாவில் உள்ள அனைத்து நோட்டுகள் மற்றும் நாணயங்களை வெளியிடும் ஏகபோக அதிகாரம் ரிசர்வ் வங்கியிடம் உள்ளது.
 - இந்தியாவின் அந்நியச் செலாவணி கையிருப்புகளை ரிசர்வ் வங்கி வைத்து நிர்வகிக்கிறது.
 - திறந்த சந்தை செயல்பாடுகள் ரிசர்வ் வங்கியால் அரசுப் பத்திரங்களின் விற்பனை மற்றும் கொள்முதல் மூலம் நடத்தப்படுகிறது.
 - ரிசர்வ் வங்கி பண கையிருப்பு விகிதத்தை குறைக்கிறது.
- மேலே உள்ள கூற்றுகளில் எது சரியானது?
- A) i, ii, iv மட்டும் B) ii, iii, iv மட்டும் C) ii, iii மட்டும் D) i, iv மட்டும்
18. பின்வருவனவற்றில் எது இந்தியாவின் பொதுச் செலவினங்களின், ஒற்றைப் பெரிய செலவு பொருளாகும்
- A) வட்டி செலுத்துதல் B) சம்பளம் மற்றும் ஓய்வூதியம்
C) பாதுகாப்பு செலவு D) சமூக சேவைக்கான செலவு
19. பின்வரும் அறிக்கைகளைக் கவனியுங்கள்.
- நேரடி வரிகள் என்பது ஒரு நபர் மீது தாக்கம் மற்றும் மற்றொரு நபர் மீது ஏற்படும் நிகழ்வு.
 - மறைமுக வரிகள் என்பது ஒரே நபர் மீது தாக்கம் மற்றும் நிகழ்வு ஏற்படும் வரிகள் ஆகும்.
 - மறைமுக வரிகளின் சுமையை மாற்றலாம்.
- சரியான அறிக்கைகளைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.
- A) i, ii மட்டும் B) iii மட்டும்
C) i, iii மட்டும் D) ii அல்ல iii அல்ல
20. எந்த ஐந்தாண்டுத் திட்டம் முதன்முறையாக வறுமையை ஒழிக்கும் பிரச்சினையை முதன்மை நோக்கமாகக் கொண்டது
- A) முதல் ஐந்தாண்டு திட்டம் B) இரண்டாவது ஐந்தாண்டு திட்டம்
C) ஐந்தாவது ஐந்தாண்டு திட்டம் D) நான்காவது ஐந்தாண்டு திட்டம்
21. பின்வருவனவற்றில் எது அனைத்து இந்திய சேவைகளை உருவாக்குவதற்கான அடிப்படை நோக்கமல்ல
- சட்டம் மற்றும் ஒழுங்கை பராமரித்தல்
 - தேசிய ஒருமைப்பாடு மற்றும் தேசத்தின் நிர்மானமும்
 - பரவலாக்கப்பட்ட நிர்வாகத்தை மேம்படுத்துதல்
 - ஃபெடரல் பொலிடி நிர்வகித்தல்
- A) i மற்றும் iv B) ii மற்றும் iv C) iii மட்டும் D) iv மட்டும்
22. கீழே இரண்டு அறிக்கைகள் கொடுக்கப்பட்டுள்ளன, ஒன்று வலியுறுத்தல் (A) மற்றொன்று காரணம் (R) என அடையாளமிடப்பட்டுள்ளது. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளிலிருந்து உங்கள் பதிலைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்.
- வலியுறுத்தல் (A) : பொது வாழ்க்கையை பாதிக்கும் முடிவுகளை எடுப்பதில் அரசு ஊழியர்கள் அரசியல் அடிமைத்தனங்களில் இருந்து விடுபட வேண்டும்.
- காரணம் (R) : அரசியல் நிர்வாகத்தால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பொதுக் கொள்கைகளை செயல்படுத்துவதற்கு அரசு ஊழியர்கள் உறுதிபூண்டுள்ளனர்.
- A) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மற்றும் (R) என்பது (A) இன் சரியான விளக்கம்
B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, ஆனால் (R) என்பது (A) இன் சரியான விளக்கம் அல்ல
C) (A) என்பது சரி, ஆனால் (R) தவறானது
D) (A) தவறானது, ஆனால் (R) சரி

101/22 – T

23. Which among the following is a condition to become a national political party in India ?
- i) It wins atleast two percent (2%) seats in the House of the People and these members are elected from atleast three different States.
 - ii) It wins atleast five percent (5%) seats in the Council of States.
 - iii) It secures atleast two percent (2%) of the Chief Ministers in any States.
 - iv) It secures atleast six percent (6%) of the valid votes polled in the State at a general election, either to the House of the People or to the Legislative Assembly of the State.
- A) i B) ii C) iii D) iv
24. Which among the following agency comes under the purview of Right to Information Act ?
- A) Directorate of Revenue Intelligence B) Assam Rifles
C) Directorate of Enforcement D) Prime Minister's Office
25. Which among the following statement is not true about Lokpal ?
- A) Lokpal consists of a Chairperson and eight Members
 - B) Among the members of Lokpal, 50% are from Judiciary
 - C) The Chairperson and the Members are appointed by Prime Minister
 - D) The retirement age of members is 70 years
26. Who among the following was not in the Drafting Committee of Indian Constitution ?
- A) Jawaharlal Nehru B) Alladi Krishnaswamy Iyer
C) B. L. Mitter D) K. M. Munshi
27. By which Amendment of the Constitution, Art. 300A was introduced ?
- A) 42nd Amendment B) 44th Amendment
C) 64th Amendment D) 73rd Amendment
28. Which among the following is not an implication of financial emergency ?
- A) Reduction of salaries and allowances
 - B) Financial bills will be reserved for the consideration of President
 - C) Reduction of salaries of Judges
 - D) Abolition of the post of Finance Minister in States
29. Which among the following is not a function of Finance Commission of India ?
- A) To recommend the President of India on distribution between the Union and the States of the net tax revenues.
 - B) To recommend the President of India on the principles which should govern the grants-in-aid of the revenues of the States.
 - C) To recommend the President of India on the measures to present State finance bills.
 - D) To recommend the President of India on the measures needed to increase the Consolidated Fund of a State.

23. இந்தியாவில் தேசிய அரசியல் கட்சியாக மாறுவதற்கு கீழ்க்கண்டவற்றில் எது நிபந்தனை
- மக்களவையில் குறைந்தபட்சம் இரண்டு சதவீத (2%) இடங்களை வெல்ல வேண்டும் மற்றும் இந்த உறுப்பினர்கள் குறைந்தது மூன்று வெவ்வேறு மாநிலங்களில் இருந்து தேர்ந்தெடுக்கப்படுகிறார்கள்.
 - மாநிலங்களவையில் குறைந்தபட்சம் ஐந்து சதவீத (5%) இடங்களைப் பெறவேண்டும்.
 - குறைந்தபட்சம் இரண்டு சதவிகிதம் (2%) மாநில முதல்வர்களை உள்ளடக்கிறது.
 - பொதுத் தேர்தலில் மாநிலத்தில் பெறப்பட்ட செல்லுபடியாகும் வாக்குகளில் குறைந்தது ஆறு சதவிகிதம் (6%) மாநிலங்களவை அல்லது மாநிலத்தின் சட்டமன்றத்திற்குப் பெறவேண்டும்.
- A) i B) ii C) iii D) iv
24. பின்வரும் ஏஜென்சிகளில் எது தகவல் அறியும் உரிமைச் சட்டத்தின் கீழ் வருகிறது
- A) வருவாய் புலனாய்வு இயக்குநரகம் B) அசாம் ரைபிள்ஸ்
C) அமலாக்க இயக்குநரகம் D) பிரதமர் அலுவலகம்
25. லோக்பால் பற்றிய பின்வரும் கூற்றுகளில் எது உண்மை இல்லை
- A) லோக்பால் ஒரு தலைவர் மற்றும் எட்டு உறுப்பினர்களைக் கொண்டுள்ளது
B) லோக்பால் உறுப்பினர்களில் 50% பேர் நீதித்துறையைச் சேர்ந்தவர்கள்
C) தலைவர் மற்றும் உறுப்பினர்கள் பிரதமரால் நியமிக்கப்படுகிறார்கள்
D) உறுப்பினர்களின் ஓய்வு வயது 70 ஆண்டுகள்
26. கீழ்க்கண்டவர்களில் இந்திய அரசியலமைப்பு வரைவுக் குழுவில் இல்லாதவர் யார் ?
- A) ஜவஹர்லால் நேரு B) அல்லாடி கிருஷ்ணசுவாமி ஐயர்
C) பி. எல். மிட்டர் D) கே. எம். முன்ஷி
27. அரசியலமைப்பின் 300A திருத்தம் கொண்டு வரப்பட்டது
- A) 42வது திருத்தம் B) 44வது திருத்தம் C) 64வது திருத்தம் D) 73வது திருத்தம்
28. பின்வருவனவற்றில் எது நிதி அவசரநிலையின் குறிப்பு அல்ல
- A) சம்பளம் மற்றும் கொடுப்பனவுகளை குறைத்தல்
B) நிதி மசோதாக்கள் ஜனாதிபதியின் பரிசீலனைக்கு ஒதுக்கப்படுதல்
C) நிதிபதிகளின் சம்பளத்தை குறைத்தல்
D) மாநிலங்களில் நிதியமைச்சர் பதவியை ஒழித்தல்
29. பின்வருவனவற்றில் எது இந்திய நிதி ஆணையத்தின் செயல்பாடு அல்ல
- A) நிகர வரி வருவாயை யூனியன் மற்றும் மாநிலங்களுக்கு இடையே விநியோகிப்பது குறித்து இந்திய ஜனாதிபதிக்கு பரிந்துரை செய்தல்
B) மாநிலங்களின் வருவாய்க்கான மானியங்களை வழங்க வேண்டிய கொள்கைகள் குறித்து இந்திய ஜனாதிபதிக்கு பரிந்துரை செய்தல்
C) மாநில நிதி மசோதாக்களை முன்வைப்பதற்கான நடவடிக்கைகள் குறித்து இந்திய ஜனாதிபதிக்கு பரிந்துரை செய்தல்
D) ஒரு மாநிலத்தின் ஒருங்கிணைந்த நிதியை திரட்ட தேவையான நடவடிக்கைகள் குறித்து இந்திய ஜனாதிபதிக்கு பரிந்துரை செய்தல்

101/22 – T

30. Which among the following terms was not included in the Preamble enacted on 1949 ?
A) Sovereign B) Secular C) Democratic D) Republic
31. The word 'Snatch' is associated with
A) Weightlifting B) Basketball C) Cricket D) Hockey
32. The 2018 Winter Olympics was held in
A) Canada B) South Korea C) Italy D) Russia
33. Vimala Devi is an important character in M.T. Vasudevan Nair's novel
A) Nalukettu B) Manju C) Kaalam D) Randamoozham
34. Bharat Gopy won the National Film Award for Best Actor in the film
A) Yavanika B) Ormakkayi C) Kodiyettam D) Chidambaram
35. The Nehru Trophy Boat Race is associated with the
A) Ashtamudi Lake B) Vellayani Lake
C) Veeranpuzha Lake D) Punnamada Lake
36. The pen name of the Malayalam writer V. V. Ayyappan is
A) Kovoor B) Kovilan C) Kuttetan D) Kuttipuzha
37. The 2018 Asian Games was hosted by
A) Thailand B) Japan C) South Korea D) Indonesia
38. The Malayalam film which won the National Award for Best Feature Film in 2019 ?
A) Bharatham B) Vanaprastham
C) Thanmathra D) Marakkar : Arabikadalinte Simham
39. The 2018 Commonwealth Games venue was
A) Scotland B) Australia C) India D) New Zealand
40. Which writer won the Jnanpith Award in 2007 ?
A) O. N. V. Kurup B) M. T. Vasudevan Nair
C) S. K. Pottekkatt D) Akkitham Achuthan Namboothiri
41. Which is a category of impact printers ?
A) Inkjet printer B) Laser Printer
C) Plotter D) Dot matrix printer
42. What is "Social Media Optimization" ?
A) Writing clear content
B) Creating content which easily creates publicity via social networks
C) Creating short content which is easily indexed
D) Create content for social networks
43. FIFO scheduling is
A) Fair-share scheduling B) Non-preemptive scheduling
C) Deadline scheduling D) Preemptive scheduling

A

30. 1949 இல் இயற்றப்பட்ட முன்னுரையில் பின்வரும் விதிமுறைகளில் இது சேர்க்கப் படவில்லை
A) இறையாண்மை B) மதச்சார்பற்ற C) ஜனநாயகம் D) குடியரசு
31. 'ஸ்னாட்ச்' என்ற வார்த்தை இதனுடன் தொடர்புடையது ?
A) பளு தூக்குதல் B) கூடைப்பந்து C) கிரிக்கெட் D) ஹாக்கி
32. 2018 குளிர்கால ஒலிம்பிக் போட்டிகள் நடைபெற்றது
A) கனடா B) தென் கொரியா C) இத்தாலி D) ரஷ்யா
33. எம். டி. வாசுதேவன் நாயரின் இந்த நாவலில் விமலா தேவி ஒரு முக்கியமான கதாபாத்திரம்
A) நாலுகெட்டு B) மஞ்ச C) காலம் D) ரண்டமூழம்
34. இந்த படத்தில் நடித்த பரத் கோபிக்கு சிறந்த நடிகருக்கான தேசிய விருது கிடைத்தது
A) யவனிகா B) ஓர்மக்காய் C) கொடியேட்டம் D) சிதம்பரம்
35. நேரு டிராபி படகுப் போட்டி இதனுடன் தொடர்புடையது
A) அஷ்டமுடி ஏரி B) வெள்ளையணி ஏரி
C) வீரன்புழா ஏரி D) புன்னமடா ஏரி
36. மலையாள எழுத்தாளர் வி.வி. அய்யப்பனின் புனைப்பெயர் என்ன ?
A) கோஆர் B) கோவிலன் C) குட்டேடன் D) குட்டிப்புழா
37. 2018 ஆசிய விளையாட்டுகளை நடத்திய நாடு
A) தாய்லாந்து B) ஜப்பான் C) தென் கொரியா D) இந்தோனேசியா
38. 2019 ஆம் ஆண்டின் சிறந்த திரைப்படத்திற்கான தேசிய விருதை வென்ற மலையாளப் படம்
A) பரதம் B) வானப்பிரஸ்தம்
C) தன்மாத்திர D) மரக்கார் : அரபிக்கடலின்டே சிம்மம்
39. 2018 காமன்வெல்த் விளையாட்டு நடந்தது எங்கு
A) ஸ்காட்லாந்து B) ஆஸ்திரேலியா C) இந்தியா D) நியூசிலாந்து
40. 2007 ல் ஞானபீட விருது பெற்ற எழுத்தாளர் யார் ?
A) O. N. V. குருப் B) M. T. வாசுதேவன் நாயர்
C) S. K. பொட்டகட் D) அக்கிதம் அச்சுதன் நம்பூதிரி
41. இம்பேக்ட் பிரிண்டர்கள் வகை எது ?
A) இக்ஜெட் பிரிண்டர் B) லேசர் பிரிண்டர்
C) ப்ளாட்டர் D) டாட் மேட்ரிக்ஸ் பிரிண்டர்
42. "சமூக ஊடக உகப்பாக்கம்" (Social Media Optimization) என்றால் என்ன ?
A) தெளிவான உள்ளடக்கத்தை (content) எழுதுதல்
B) சமூக வலைப்பின்னல்கள் மூலம் எளிதாக விளம்பரத்தை உருவாக்கும் உள்ளடக்கத்தை உருவாக்குதல்
C) எளிதில் குறியிடப்படும் (Indexed) குறுகிய உள்ளடக்கத்தை உருவாக்குதல்
D) சமூக வலைப்பின்னல்களுக்கான உள்ளடக்கத்தை உருவாக்கவும்
43. FIFO திட்டமிடல் என்பது
A) நியாயமான பங்கு திட்டமிடல் B) முன்னெச்சரிக்கை அல்லாத திட்டமிடல்
C) காலக்கெடு திட்டமிடல் D) முன்கூட்டியே திட்டமிடல்

101/22 – T

44. A device that connects networks that use different protocols
A) Switch B) Hub C) Gateway D) Proxy Server
45. Stealing any digital asset or information is listed as a cyber-crime under which Section of the IT Act ?
A) 65 B) 65-D C) 67 D) 70
46. Global warming can be controlled by
A) Increasing deforestation, reducing efficiency of energy usage
B) Reducing deforestation, increasing the use of fossil fuel
C) Increasing deforestation, slowing down the growth of human population
D) Reducing deforestation, cutting down use of fossil fuel
47. The main policy goal for The new Science, Technology and Innovation Policy (STI) is
A) SRISHTI is the main policy goal to led path for India
B) To translate this action into vision
C) A dedicated Policy Research Cell is yet to establish
D) All of the above
48. Which of the following is not true about Indian Space Research ?
A) The first satellite launched in India was Aryabhata.
B) Great Scientist Dr. Vikram Sarabhai is known as the father of Indian Space Research.
C) ISRO was set up in 1962.
D) IRSO reports to Department of Space, India.
49. Name an Umbrella Programme that was launched in 2007 to promote R & D.
A) International S & T cooperation
B) Scientific Excellence
C) Creating and Nurturing S & T Human Resource
D) Nano Science & Technology
50. REDD Plus Programme is concerned with which of the following ?
A) Millennium Development Goals (MDG)
B) Nuclear Non-proliferation Treaty (NPT)
C) Convention on Biological Diversity (CBD)
D) Earth Summit
51. If the arithmetic progression whose common difference is non-zero, the sum of first $3n$ terms is equal to the sum of next n terms. Then, find the ratio of the sum of the first $2n$ terms to the sum of next $2n$ terms.
A) 5 : 1 B) 1 : 5 C) 1 : 10 D) 10 : 1
52. In a school of 800 students, every student reads 5 newspapers and every newspaper is read by 100 students. The number of newspapers is
A) 20 B) 60 C) 80 D) 40

A

44. வெவ்வேறு நெறிமுறைகளைப் பயன்படுத்தும் நெட்வொர்க்குகளை இணைக்கும் சாதனம்
A) ஸ்விச் B) ஹப் C) கேட்வே D) ப்ராக்ஸி சர்வர்
45. டிஜிட்டல் சொத்து அல்லது தகவலை திருடுவது IT சட்டத்தின் எந்த பிரிவின் கீழ்
சைபர் குற்றமாக பட்டியலிடப்பட்டுள்ளது ?
A) 65 B) 65-D C) 67 D) 70
46. உலக வெப்பமயமாதலை இவ்வாறு கட்டுப்படுத்த முடியும்
A) காடழிப்பை அதிகரித்தல், ஆற்றல் பயன்பாட்டின் செயல்திறனைக் குறைத்தல்
B) காடழிப்பை குறைத்தல், புதைபடிவ எரிபொருளின் பயன்பாட்டை அதிகரித்தல்
C) காடழிப்பை அதிகரித்தல், குறைவாக மனித மக்கள்தொகை வளர்ச்சியைக் குறைத்தல்
D) காடழிப்பைக் குறைத்தல், புதைபடிவ எரிபொருளின் பயன்பாட்டைக் குறைத்தல்
47. புதிய அறிவியல், தொழில்நுட்பம் மற்றும் கண்டுபிடிப்பு கொள்கையின் (STI) முக்கிய
கொள்கை இலக்கு
A) ஸ்ரீஷ்டி என்பது இந்தியாவை வழிநடத்துவதற்கான முக்கிய கொள்கை இலக்கு
B) இந்த செயலை தொலைதூர பார்வையாக மாற்ற
C) ஒரு பரத்யேக கொள்கை ஆராய்ச்சி பிரிவு நிறுவப்பட
D) மேலே உள்ள அனைத்தும்
48. இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சியில் பின்வருவனவற்றில் எது உண்மையல்ல ?
A) இந்தியாவில் ஏவப்பட்ட முதல் செயற்கைக்கோள் ஆர்யபட்டா ஆகும்
B) சிறந்த விஞ்ஞானி டாக்டர் விக்ரம் சாராபாய் இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சியின்
தந்தை என்று அழைக்கப்படுகிறார்
C) ISRO 1962 இல் நிறுவப்பட்டது
D) IRSO இந்திய விண்வெளித் துறைக்கு அறிக்கை செய்கிறது
49. R & D ஐ மேம்படுத்துவதற்காக 2007 இல் தொடங்கப்பட்ட அம்ப்ரெல்லா
திட்டத்தின் பெயரைக் குறிப்பிடவும் ?
A) சர்வதேச S & T ஒத்துழைப்பு
B) அறிவியல் சிறப்பு (Scientific Excellence)
C) S & T மனித வளங்களை உருவாக்குதல் மற்றும் வளர்த்தல்
D) நானோ அறிவியல் & தொழில்நுட்பம்
50. REDD பிளஸ் புரோகிராம் பின்வருவனவற்றில் எதைப் பற்றியது
A) மில்லினியம் வளர்ச்சி இலக்குகள் (MDG)
B) அணு ஆயுத பரவல் தடை ஒப்பந்தம் (NPT)
C) உயிரியல் பன்முகத்தன்மை பற்றிய மாநாடு (CBD)
D) பூமி உச்சி மாநாடு
51. எண்கணித முன்னேற்றம் அதன்பொதுவான வேறுபாடு பூஜ்ஜியம் அல்லாததாக இருந்தால்,
முதல் 3 n சொற்களின் கூட்டுத்தொகை அடுத்த n சொற்களின் கூட்டுத்தொகைக்கு
சமமாக இருக்கும். பிறகு, முதல் 2 n சொற்களின் கூட்டுத்தொகைக்கும் அடுத்த 2 n
சொற்களின் கூட்டுத்தொகைக்கும் உள்ள விகிதத்தைக் கண்டறியவும்.
A) 5 : 1 B) 1 : 5 C) 1 : 10 D) 10 : 1
52. 800 மாணவர்கள் படிக்கும் பள்ளியில், ஒவ்வொரு மாணவரும் 5 செய்தித்தாள்களைப்
படிக்கிறார்கள், ஒவ்வொரு செய்தித்தாளையும் 100 மாணவர்கள் படிக்கிறார்கள்.
செய்தித்தாள்களின் எண்ணிக்கை எவ்வளவு ?
A) 20 B) 60 C) 80 D) 40

101/22 – T

53. A memorial trust donates Rs.10,00,000 to a school, the interest on which is to be used for awarding 3 scholarships to students obtaining first three positions in the school examination every year. If the donation earns an interest of 12 per cent per annum and the values of the second and third scholarships are Rs. 40,000 and Rs. 25,000 respectively, find out the value of the first scholarship.
A) Rs. 55,000 B) Rs. 60,000 C) Rs. 50,000 D) Rs. 65,000
54. In a city, 80% of residents have a scar on one eye, 80% on an ear, 75% on an arm, 85% on a leg and x% have a scar on all the four limbs. The minimum value of x is
A) 10 B) 15 C) 20 D) None of these
55. A housing society consisting of 2,750 people needs 100 L of water per person per day. The cylindrical supply tank is 7 m high and has a diameter 10 m. For how many days will the water in the tank last for the society ?
A) 4 days B) 3 days C) 2 days D) 1 day
56. A thief is running away on a straight road with a speed of 8 ms^{-1} . A policeman chases him in a jeep moving at a speed of 10 ms^{-1} . If the instantaneous separation of the jeep from the motorcycle is 50 m, how long will it take for the policeman to catch the thief ?
A) 25 s B) 20 s C) 50 s D) 30 s
57. A tea merchant blends two varieties of tea in the ratio of 5 : 4. The cost of first variety is Rs. 200 per kg and that of second variety is Rs. 300 per kg. She sells the blended tea at the rate of Rs. 250 per kg. Find out the percentage of her profit or loss.
A) 2.27% loss B) 2.27% profit C) 5.14% loss D) 5.14% profit
58. The length and breadth of the floor of a room are 7.5 m and 2 m, respectively. Forty tiles, each with area $\frac{1}{16} \text{ m}^2$ are used to cover the floor partially. Find the ratio of the tiled and the non-tiled portion of the floor.
A) 10:1 B) 1:10 C) 5:1 D) 1:5
59. The average marks of boys in a class is 62 and that of girls is 52. The average marks of boys and girls combined is 60. The percentage of boys marks in the class is
A) 80 B) 50 C) 60 D) 40
60. 3 women and 6 men can together finish an embroidery work in 5 days, while 4 women and 7 men can finish it in 4 days. The number of days taken by 1 woman alone to finish the work and also that taken by 1 man alone are respectively
A) 20 and 40 B) 40 and 20 C) 60 and 30 D) 30 and 60
61. In the sequence given below, the number after 34 is
3, 4, 7, 7, 13, 13, 21, 22, 31, 34, ?
A) 38 B) 40 C) 43 D) 45

A

53. ஒரு நினைவு அறக்கட்டளை ஒரு பள்ளிக்கு Rs.10,00,000 நன்கொடை அளிக்கிறது, அதன் வட்டியில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் பள்ளி தேர்வில் முதல் மூன்று இடங்களைப் பெறும் மாணவர்களுக்கு 3 ஸ்காலர்ஷிப் பரிசுகள் வழங்கப் பயன்படுத்தப்படும். நன்கொடை ஆண்டுக்கு 12% வட்டியைப் பெற்றால், இரண்டாவது மற்றும் மூன்றாவது ஸ்காலர்ஷிப்புகளின் மதிப்பு முறையே Rs. 40,000 மற்றும் Rs. 25,000 முதல் ஸ்காலர்ஷிப் உதவித்தொகையின் மதிப்பைக் கண்டறியவும்.
A) Rs. 55,000 B) Rs. 60,000 C) Rs. 50,000 D) Rs. 65,000
54. ஒரு நகரத்தில் வசிப்பவர்களின் 80% பேருக்கு ஒரு கண்ணிலும், 80% பேருக்கு ஒரு காதிலும், 75% பேருக்கு ஒரு கையிலும், 85% பேருக்கு ஒரு காலிலும் x% பேருக்கு மற்ற நான்கு கால்களிலும் தழும்பு (ஸ்கார்) உள்ளது. x இன் குறைந்தபட்ச மதிப்பு
A) 10 B) 15
C) 20 D) இவை எதுவுமில்லை
55. 2,750 பேர் கொண்ட வீட்டு வசதி சங்கத்திற்கு ஒரு நபருக்கு ஒரு நாளைக்கு 100 லிட்டர் தண்ணீர் தேவைப்படுகிறது. உருளை வடிவ சப்பை டேங்க் 7 m உயரம் மற்றும் 10 m விட்டம் கொண்டது. சமுதாயத்திற்கு தொட்டியில் உள்ள தண்ணீர் எத்தனை நாட்களுக்கு இருக்கும் ?
A) 4 days B) 3 days C) 2 days D) 1 day
56. ஒரு திருடன் நேரான சாலையில் 8 ms^{-1} வேகத்தில் ஓடுகிறான். ஒரு போலீஸ்காரர் 10 ms^{-1} வேகத்தில் செல்லும் ஜீப்பில் அவரைத் துரத்துகிறார். மோட்டார் சைக்கிளில் இருந்து ஜீப் இருக்கும் தூரம் 50 m எனில், காவலர் திருடனைப் பிடிக்க எவ்வளவு நேரம் ஆகும் ?
A) 25 s B) 20 s C) 50 s D) 30 s
57. ஒரு தேயிலை வியாபாரி 5: 4 என்ற விகிதத்தில் இரண்டு வகையான தேயிலைகளை கலக்கிறார். முதல் ரகம் கிலோ Rs. 200, இரண்டாவது ரகம் கிலோ Rs. 300. கலப்பட தேயிலையை கிலோ Rs. 250 க்கு விற்கிறார். அவளுடைய லாபம் அல்லது நஷ்டத்தின் சதவீதத்தைக் கண்டறியவும்.
A) 2.27% இழப்பு B) 2.27% லாபம் C) 5.14% இழப்பு D) 5.14% லாபம்
58. ஒரு அறையின் தரையின் நீளம் மற்றும் அகலம் முறையே 7.5m மற்றும் 2m. ஒவ்வொன்றும் $\frac{1}{16} \text{ m}^2$ பரப்பளவு கொண்ட நாற்பது டைல்ஸ், தரையை ஓரளவு மறைப்பதற்குப் பயன்படுத்தப்படுகிறது, தரையின் டைல்ஸ் மற்றும் டைல்ஸ் இல்லாத பகுதியின் விகிதத்தை கணக்கிடுகிறது.
A) 10:1 B) 1:10 C) 5:1 D) 1:5
59. ஒரு வகுப்பில் ஆண்களின் சராசரி மதிப்பெண்கள் 62 ஆகவும், பெண்களின் மதிப்பெண்கள் 52 ஆகவும் உள்ளது. ஆண் மற்றும் பெண்களின் சராசரி மதிப்பெண்கள் 60. வகுப்பில் உள்ள ஆண்களின் மதிப்பெண் சதவீதம் எவ்வளவு ?
A) 80 B) 50 C) 60 D) 40
60. 3 பெண்களும் 6 ஆண்களும் சேர்ந்து ஒரு எம்பிராய்டரி வேலையை 5 நாட்களில் முடிக்க முடியும், அதே நேரத்தில் 4 பெண்களும் 7 ஆண்களும் 4 நாட்களில் முடிக்க முடியும். வேலையை முடிக்க 1 பெண் தனியாக எடுத்துக் கொண்ட நாட்களின் எண்ணிக்கையும், ஒரு ஆண் தனியாக எடுத்துக் கொண்ட நாட்களும் முறையே
A) 20 மற்றும் 40 B) 40 மற்றும் 20 C) 60 மற்றும் 30 D) 30 மற்றும் 60
61. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள வரிசையில், 34 க்குப் பின் வரும் எண் 3, 4, 7, 7, 13, 13, 21, 22, 31, 34, ?
A) 38 B) 40 C) 43 D) 45

101/22 – T

62. Two signs in the below equation have been interchanged, find out the two signs to make the equation correct.

$$4 \div 10 \times 1 + 5 - 2 = 4$$

- A) \div and $-$ B) \div and $+$ C) \times and $+$ D) \times and $-$

63. Sonu starts walking towards South. After walking 25 m, she turns towards North. After walking 30 m, she turns towards East and walks 20 m. She then turns towards South and walks 5 m. How far is she from her original position and in which direction ?

- A) 20 m, West B) 20 m, East C) 10 m, West D) 10 m, East

64. Find the number that does not fit into the series.

42, 142, 388, 1252, 5108

- A) 5108 B) 1252 C) 388 D) 142

65. The numbers 12, 3 and 7 on a clock's face are joined to form a triangle. The three angles of this triangle are

- A) 60, 50, 70 B) 65, 45, 70 C) 50, 85, 45 D) 60, 45, 75

- 66.

8	7	6
8	7	6
88	77	
5632	3773	3132

The number missing from the table is

- A) 6 B) 66 C) 105 D) 87

67. In a certain code language, "HAND" is written as "27" and "WORK" is written as "67". How is "BOAT" written in that code language ?

- A) 38 B) 40 C) 36 D) 37

68. Rachel is mother-in-law of Phoebe. Phoebe is sister-in-law of Ross. Chandler is the father of Joey, the only brother of Ross. How is Rachel related to Ross ?

- A) Sister B) Mother C) Wife D) Mother-in-law

69. The probability that a leap year selected at random will contain either 53 tuesdays or 53 wednesdays is

- A) $\frac{1}{7}$ B) $\frac{2}{7}$ C) $\frac{3}{7}$ D) $\frac{4}{7}$

70.

	2	
3	134	4
	5	

	1	
3	121	7
	5	

	2	
3		7
	5	

The missing number is

- A) 227 B) 34 C) 250 D) 222

A

62. கீழே உள்ள சமன்பாட்டில் உள்ள இரண்டு குறியீடுகள் ஒன்றுக்கொன்று மாற்றப் பட்டுள்ளன, சமன்பாட்டைச் சரிசெய்வதற்கு இரண்டு அறிகுறிகளைக் கண்டறியவும்
 $4 \div 10 \times 1 + 5 - 2 = 4$
 A) \div மற்றும் - B) \div மற்றும் + C) \times மற்றும் + D) \times மற்றும் -
63. சோனு தெற்கை நோக்கி நடக்க ஆரம்பித்தான். 25 m நடந்த பிறகு, அவள் வடக்கு நோக்கி திரும்பினாள். 30 m நடந்த பிறகு, அவள் கிழக்கு நோக்கி திரும்பி 20 m நடக்கிறாள். அவள் தெற்கு நோக்கி திரும்பி 5 m நடக்கிறாள். அவள் தான் ஆரம்பித்த நிலையில் இருந்து எவ்வளவு தொலைவில் இருக்கிறாள், எந்த திசையில் இருக்கிறாள் ?
 A) 20 m, மேற்கு B) 20 m, கிழக்கு C) 10 m, மேற்கு D) 10 m, கிழக்கு
64. தொடரில் பொருந்தாத எண்ணைக் கண்டறியவும்
 42, 142, 388, 1252, 5108
 A) 5108 B) 1252 C) 388 D) 142
65. கடிகாரத்தின் முகத்தில் உள்ள எண்கள் 12, 3 மற்றும் 7 ஆகியவை ஒரு முக்கோணத்தை உருவாக்குகின்றன. இந்த முக்கோணத்தின் மூன்று கோணங்கள்
 A) 60, 50, 70 B) 65, 45, 70 C) 50, 85, 45 D) 60, 45, 75

66.

8	7	6
8	7	6
88	77	
5632	3773	3132

இந்த அட்டவணையில் விடுபட்ட எண் என்ன ?

- A) 6 B) 66 C) 105 D) 87
67. ஒரு குறிப்பிட்ட குறியீட்டு மொழியில், "HAND" என்பது "27" என்றும் "WORK" என்பது "67" என்றும் எழுதப்பட்டுள்ளது. அந்த குறியீட்டு மொழியில் "BOAT" எப்படி எழுதப்பட்டுள்ளது ?
 A) 38 B) 40 C) 36 D) 37
68. ரேச்சல் என்பவர் ஃபோபியின் மாமியார். ஃபோபி என்பவர் ரோஸின் மைத்துனி (sister-in-law). சாண்ட்லர் என்பவர் ரோஸின் ஒரே சகோதரரான ஜோயியின் தந்தை ஆவார். ரேச்சல் என்பவர் ரோஸுக்கு எப்படி தொடர்பு ?
 A) சகோதரி B) தாய் C) மனைவி D) மாமியார்
69. சீரற்ற முறையில் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட ஒரு லீப் ஆண்டு 53 செவ்வாய் அல்லது 53 புதன் கிழமைகளைக் கொண்டிருக்கும் நிகழ்தகவு
 A) $\frac{1}{7}$ B) $\frac{2}{7}$ C) $\frac{3}{7}$ D) $\frac{4}{7}$

70.

	2			1		2
3	134	4	3	121	7	3
	5			5		5

விடுபட்ட எண்ணை கண்டுபிடி.

- A) 227 B) 34 C) 250 D) 222

A

101/22 – T

91. 'செழுமை + தேன்' என்ற இரண்டு சொற்கள் இணையும் போது தோன்றும் சொல்
- A) செந்தேன்
B) செழுந்தேன்
C) செழுமைதேன்
D) செழுமைத்தேன்
92. 'நாட்டுப்பற்று' என்ற சொல்லைப் பிரித்து எழுதுக.
- A) நாடு + பற்று
B) நாட்டு + பற்று
C) நாட்டுப் + பற்று
D) நாட் + பற்று
93. 'தர்மம்' என்ற சொல்லிற்கு எதிர்மறைச் சொல்லாக எதைக் குறிப்பிடலாம் ?
- A) கொடை
B) வள்ளல்தன்மை
C) அதர்மம்
D) இரக்கம்
94. அத்தா, அச்சன், அய்யா, ஆஞ்ஞான், தந்தை, தந்தே, தகப்பன், வாப்பா போன்ற சொற்களின் பொருளை உணர்த்தும் ஒரு சொல்
- A) தாய்
B) தந்தை
C) தம்பி
D) அண்ணன்
95. 'Blog info' என்ற ஆங்கில சொல்லின் தமிழ் மொழிபெயர்ப்பு எது ?
- A) வலைப்பதிவு
B) வலைப்பதிவுக்கருவிகள்
C) வலைப்பதிவர்
D) வலைப்பதிவு தகவல்கள்
96. 'வாய்ப்பைப்பயன்படுத்து' என்றபொருளோடு தொடர்புடைய பழமொழி எது ?
- 1) ஆபத்துக்கு பாவம் இல்லை
2) ஆழம் அறியாமல் காலை விடாதே
3) காற்றுள்ள போதே தூற்றிக்கொள்
4) ஆனைக்கும் அடி சறுக்கும்
- A) 1, 2 சரி
B) 2, 3 சரி
C) 3 மட்டும் சரி
D) 4 மட்டும் சரி

97. 'அரசன்' என்ற சொல்லுக்கு இணையான தமிழ் வழக்குச் சொல் எது ?
- 1) கோ, கொற்றவன்
 - 2) காவலன், வேந்தன்
 - 3) மன்னன், ராஜா
 - 4) கோன், இறை
- A) 1 மட்டும் சரி
B) 1, 2 மட்டும் சரி
C) 3, 4 மட்டும் சரி
D) இவையனைத்தும் சரி
98. தொல்காப்பியத்தில் குறிப்பிடப்படும் 'பலர்பால் உயர்திணைப் பெயர்கள்' யாவை ?
- A) அவன், இவன், உவள்
 - B) அவள், இவள், உவள்
 - C) அவர், இவர், உவர்
 - D) மேலே குறிப்பிடப்பட்டவை அனைத்தும்
99. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளவையிலிருந்து சரியான வாக்கிய அமைப்பைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.
- A) கண்ணன் பள்ளி சென்றான்.
 - B) கண்ணன் பள்ளிக்குச் சென்றான்.
 - C) கண்ணன் பள்ளிக்குச் செல்லப்பட்டது.
 - D) கண்ணன் பள்ளியில் சென்றான்.
100. கீழே குறிப்பிடப்படும் பறவைகளின் பெயர்களில் ஒருமை, பன்மையை விளக்கி நிற்கும் சொற்கள் யாவை ?
- A) புறா – புறாக்கள்
 - B) வாத்து – சிட்டுக்குருவி
 - C) குயில் – வேழாம்பல்
 - D) கோழி – மயில்

Space for Rough Work

Space for Rough Work

ചോദ്യപുസ്തക
അക്ഷരകോഡ്

A



രൂപധനമന്ത്രി ക്ലർക്ക് ഓഫീസ്

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 ഉടൻതന്നെ 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 ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
8. ഈ ചോദ്യപേപ്പറിലെ 1 മുതൽ 70 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾ ഇംഗ്ലീഷിലും തമിഴിലുമായി അച്ചടിച്ചിരിക്കുന്നു. ഈ ചോദ്യങ്ങളുടെ അർത്ഥം, തർജ്ജമ 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 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 പരീക്ഷാഹാൾ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
14. നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ അയോഗ്യരായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതാണ്.