



TAMILNADU UNIFORMED SERVICES RECRUITMENT BOARD

QUESTION PAPERS SET 13

கீழ்க்கண்ட விவரங்களை கவனமாகப் படித்து பின் விடையளிக்கவும் (வினாக்கள் 1 முதல் 6)

I. A, B, C, D, E, F மற்றும் G ஆகியோர் ஒரு கூட்டில் கிழக்கு நோக்கி அமர்ந்துள்ளார்கள்.

II. C என்பவர் D-க்கு உடனடியாக வலது புறம் அமர்ந்துள்ளார்.

III. B என்பவர் எல்லோருக்கும் கடைசியாக அமர்ந்துள்ளார்.

IV. G என்பவர் E மற்றும் F-க்கு நடுவில் அமர்ந்துள்ளார்.

V. D என்பவர் தெற்கிலிருந்து மூன்றாவதாக அமர்ந்துள்ளார்.

1. F-க்கு வலது புறம் அமர்ந்திருப்பது யார்?

- (a). G (b). C
(c). A (d). B

2. எந்த இரண்டு பேர்கள் எல்லோருக்கும் இறுதியாக அமர்ந்துள்ளனர்?

- (a). AF (b). CB
(c). AC (d). AB

3. எந்த இரண்டு இணைகளுக்கிடையே உடனடியாக "D" அமர்ந்துள்ளார்?

- (a). CE (b). CF
(c). AC (d). AF

4. தெற்கு நிகையில் இறுதியாக அமர்ந்திருப்பவர் யார்?

- (a). B (b). C
(c). E
(d). இவர்களில் யாருமில்லை

5. D- என்பவருக்கும் G- என்பவருக்கும் இடையில் அமர்ந்திருப்பவர் யார்?

- (a). E (b). F
(c). C (d). A

6. C-க்கு வலதுப்புறம் அமர்ந்திருப்பவர் யார்?

- (a). A (b). D
(c). F (d). E

7. கோபால் வடக்கு நிகையில் போய்க் கொண்டிருக்கிறான். வலதுபுறம் திரும்புகிறான், மீண்டும் வலதுபுறம் திரும்புகிறான். பிறகு இடதுபுறம் திரும்பிச்சென்று கொண்டிருக்கின்றான். இப்போது எந்தநிகையில் செல்வான்?

(a). வடக்கு (b). கிழக்கு (c). தெற்கு (d). மேற்கு

கூற்றுகளும், முடிவுகளும் கொடுக்கப்பட்டுள்ளன. அதனை வைத்து விடையை தரவும்.

8. கூற்று

சில இயந்திரங்கள் கணினிகள்

சில கணினிகள் கணக்கிகள்

எல்லா கணக்கிகள் பேசிகள்

முடிவு

I. சில பேசிகள் கணினிகள்

II. சில கணினிகள் இயந்திரங்கள்

(a). I மட்டும் சரி (b). II மட்டும் சரி

(c). I அல்லது II சரி (d). I-ம் II-ம் சரி

9. கூற்று

எல்லா கரண்டிகளும் கிண்ணங்கள்

சில கிண்ணங்கள் கண்ணாடிகள்

சில கண்ணாடிகள் தட்டுகள்

முடிவு

I. சில கண்ணாடிகள் கரண்டிகள்

II. சில தட்டுகள் கிண்ணங்கள்

(a). I மட்டும் சரி (b). II மட்டும் சரி

(c). I அல்லது II சரி (d). I-ம் II-ம் சரி

10. அர்த்தமுள்ள இந்து மதம் - கண்ணதாசன், அமுத்தமால்யதா - ?

- (a). கங்காதேவி (b). குருநானக்
(c). காளிதாசர் (d). கிருஷ்ண தேவராயர்

11. மனிதன் சிறுமியானால், சிறுமி பெண்ணானால், பெண் பையனானால், பையன் சர்வரானால், சர்வன் மூர்க்கனானால் யார் உணவு பரிமாறுவார்?

- (a). பெண் (b). பையன்
(c). சர்வர் (d). மூர்க்கன்

12. ஆங்கில நெடுங்கணக்கு வரிசையில் (Alphabetical) சரியான சரிசெய்யினைத் தேர்ந்தெடு.

1. Eagle 2. Earth
3. Eager 4. Early 5. Each

- (a) 1, 5, 2, 4, 3 (b) 2, 1, 4, 3, 5
(c) 2, 3, 5, 4, 1 (d) 5, 3, 1, 4, 2

13. வேறுபட்ட ஒன்றைத் தேர்ந்தெடு.

- (a) ZK (b) RP
(c) JG (d) VT

14. வேறுபட்ட ஒன்றைத் தேர்ந்தெடு?

- (a) SK (b) DM
(c) PQ (d) ZL

15. வேறுபட்ட ஒன்றைத் தேர்ந்தெடு.

- (a) டைபாங்கு (b) ரிக்கெட்ஸ்
(c) அனீடியா (d) ஸ்கர்வி

16. வேறுபட்ட ஒன்றைத் தேர்ந்தெடு?

- (a) 8 - 20 (b) 18 - 45
(c) 16 - 40 (d) 14 - 28

17. R - S - T KSK - RK - KT - ?

- (a) RKRTS (b) KKRTS
(c) KKTRS (d) KRSTU

18. BC, FG, JK, L, RS, VW

- (a) LM (b) OP
(c) QR (d) NO

19. CD, GH, KL, OP, ST, U

- (a) RS (b) QR
(c) GH (d) WX

20. மக்கள் தொகைக் கோட்பாடு : மால்தன், பணமற்று விதம் : ?

- (a) நிதி அமைச்சகம் (b) செபி (SEBI)
(c) RBI (d) நிதிக்குழு

21. வங்காளத்தின் ஆயுதம் : தாமோதர், தட்சிண கங்கை : ?

- (a) கிருஷ்ணா (b) கோதாவரி
(c) காவிரி (d) ஆங்கபத்ரா

22. ரந்தம்பூர் தேசிய பூங்கா : ராஜஸ்தான், பெரியார் தேசிய பூங்கா : ?

- (a) தமிழ்நாடு (b) கேரளம்
(c) ஆந்திரம் (d) கர்நாடகம்

23. கொடுக்கப்பட்ட தொகை பூர்த்தி செய்ய குறியிடப்பட்ட இடத்தில் வரவேண்டிய எண். 2, 7, 14, 23, 9, 47

- (a) 30 (b) 34
(c) 39 (d) 44

24. 1, 9, 25, 49, 81, ?

- (a) 91 (b) 101
(c) 111 (d) 121

25. 64, 8, 49, 7, 36, 6, 24, ?

- (a) 1 (b) 3
(c) 5 (d) 10

26. பொருந்தாத ஒன்றை கண்டறிக. ?

- (a) வினாடி (b) ஆண்டு
(c) மாதம் (d) ஒளி ஆண்டு

27. எனக்கு வெற்றி முக்கியமல்ல, ஒரு பணியை முயற்சி செய்து திறம்பட செய்வதுதான் முக்கியம்?

- (a) மறுக்கிறேன்
(b) சிறிது ஒப்புக்கொள்ளக்கூடியது
(c) தீவிரமாக ஒப்புக்கொள்ளக் கூடியது
(d) ஒப்புக்கொள்ளக் கூடியது

28. ராஜனின் வயது அசோக்கின் வயதைக் காட்டிலும் 3 மடங்கு. 18 ஆண்டுகளில் ராஜனின் வயது அசோக்கின் வயதைக் காட்டிலும் இரு மடங்கு எனில், ராஜனின் தற்போதைய வயது?

- (a) 27 (b) 32
(c) 36 (d) 40

29. ஒரு குற்றவாளியை விரட்டிப்பிடிக்க சக காவலர்களோடு சென்றுள்ளீர்கள். தனியாக பிரிந்து நின்ற உங்களை குற்றவாளி திடீரென தாக்கிவிட்டு தப்பிக்க நினைக்கிறான். நீங்கள், ?

- (a) உங்களைக் காத்துக்கொள்வீர்கள்
(b) குற்றவாளியைப் பிடிப்பதில் முழுக் கவனத்தையும் செலுத்துவீர்கள்

47. கல்தான்பூர் தேசிய பறவைகள் சரணாலயம் எந்த மாநிலத்தில் அமைந்துள்ளது?

- (a). ராஜஸ்தான்
(b). மத்தியப்பிரதேசம்
(c). சிக்கிம்
(d). ஹரியானா

48. செறிவூட்டப்பட்ட யுரேனியம் எனப்படுவது?

- (a). U 238
(b). U 239
(c). U 235
(d). PU 239

பல்கலைக்கழகம் எங்கு அமைய உள்ளது?

- (a). குஜராத்
(b). தில்லி
(c). பீகார்
(d). மேற்குவங்காளம்

32. மாநில மனித உரிமைகள் ஆணையம் எப்போது ஏற்படுத்தப்பட்டது?

- (a). ஏப்ரல் 12, 1997
(b). ஏப்ரல் 15, 1997
(c). ஏப்ரல் 17, 1997
(d). ஏப்ரல் 24, 1997

33. எனும்பு முறிவை இணைப்பதற்குப் பயன்படுவது?

- (a). சோடா சாம்பல்
(b). பாரிஸ் சாந்து
(c). சிமெண்ட்
(d). மரக்கூழ்

34. தென் மத்திய ரயில்வேயின் தலைமையிடம் எங்கு உள்ளது?

- (a). கட்டடாக்
(b). செகத்திராபாத்
(c). சென்னை
(d). பெங்களூரு

35. சமூகவியலின் தந்தை என அழைக்கப்பட்டவர்?

- (a). ஆடம்ஸ்மித்
(b). அரிஸ்டாட்டில்
(c). றூன்போடின்
(d). அகஸ்தே காம்தே

36. பாரத ஸ்டேட் வங்கி எந்த ஆண்டு நாட்டுடமை ஆக்கப்பட்டது?

- (a). 1947
(b). 1955
(c). 1950
(d). 1960

37. மின்னூட்டத்தின் அலகு?

- (a). கூலும்
(b). வோல்ட்
(c). ஓம்
(d). ஆம்பியர்

49. காந்த மூலக்கூறுக் கொள்கையை கூறியவர்?

- (a). ஜேம்ஸ்
(b). மாக்னீசியா
(c). ஜேம்ஸ் வான்
(d). மைக்கேல் ஃபாரடே

50. யானுடைய முயற்சியினால் 1929-ம் ஆண்டு சாரதா சட்டம் இயற்றப்பட்டு குழந்தைத் திருமணம் தடை செய்யப்பட்டது?

- (a). சரோஜினி நாயுடு
(b). அன்னிபெசன்ட்
(c). டாக்டர் முத்துலட்சுமி ரெட்டி
(d). நீலி சென்குப்தா

படுத்தப்பட்டது?

- (a). 4-வது திட்டம்
(b). 5-வது திட்டம்
(c). 6-வது திட்டம்
(d). 7-வது திட்டம்

41. முதல் மின் கலத்தை கண்டுபிடித்தவர்?

- (a). வேவால்டாஜ்
(b). அலெக்சாண்ட்ரோ வேவால்டா
(c). நாமஸ் ஆல்வா எடிசன்
(d). இவர்களில் எவறுமில்லை

42. அமில மழைக்குக் காரணம் என்ன?

- (a). வெப்ப மாக
(b). மண் மாக
(c). காற்று மாக
(d). சுதிர்வீச்சு மாக

43. கிரிக்கெட் எந்த நாட்டின் தேசிய விளையாட்டு?

- (a). ஆஸ்திரேலியா
(b). ஸ்வீட்சர்லாந்து
(c). ஸ்வீடன்
(d). பிரான்ஸ்

44. X கதிர்களை கண்டு பிடித்தவர்?

- (a). ராண்ட்ஜன்
(b). கியூரி
(c). ஃபாரடே
(d). கூலிட்ஜ்

45. பொதுவாக உலோக ஆக்சைடுகள்?

- (a). அமிலத்தன்மை உடையது
(b). காரத்தன்மை
(c). சரியில்லை
(d). நடுநிலை

46. மிகக் குறைந்த செலவில் மின்சாரற்றலைப் பெறும் முறை?

- (a). சூரிய ஆற்றல்
(b). அணு ஆற்றல்
(c). நீர் ஆற்றல்
(d). காற்று ஆற்றல்

விடைகள்

1)A	2)D	3)B	4)D	5)B	6)A	7)B	8)B	9)D	10)D
11)D	12)D	13)B	14)C	15)A	16)D	17)D	18)D	19)D	20)C
21)B	22)B	23)B	24)D	25)C	26)D	27)C	28)C	29)A	30)B
31)B	32)C	33)B	34)B	35)D	36)B	37)A	38)B	39)C	40)B
41)B	42)C	43)A	44)A	45)B	46)A	47)D	48)C	49)D	50)C