

## TAMILNADU UNIFORMED SERVICES RECRUITMENT BOARD **QUESTION PAPERS SET 06**

- விஜய ஏகுநாத சொக்கரிடம் அரசாங்க கணக்கராய் 11. இரு இயல் எண்களின் கூடுதல் மற்றும் பெருக்கற்பலன் பணிபுரிந்தவர்
  - (a). சேக்கிழார்
- (b). உமறுப்புலவர்
- (c). தாயுமானவர்
- (d). ஓட்டக்கூத்தர்
- B {1, 2, 6, 8} எனில் A-B= ? 2. A = {2, 4, 8},
  - (a) {1}
- (b). {6}
- (c). {2}
- (d). {4}
- 3. உயிருள்ள செல்களில் DNA மற்றும் ATP மூலக்கூறுகள் உருவாக பயன்படும் தனிமம்?
  - (a). பாஸ்பரஸ்
- (b). கந்தகம்
- (c). சோடியம்
- (d). கால்சியம்
- 4. நந்திக்கலம்பகத்தின் பாட்டுடைத் தலைவன் யார்?
  - (a). முதலாம் நந்திவர்மன்
  - (b). இரண்டாம் நந்திவர்மன்
  - (c). மூன்றாம் நந்திவர்மன்
  - (d). மாமல்லன்
- 5. லென்ஸ் திறனின் அலகு?
  - (a). மீட்டர்
- (b). டையாப்டர்
- (c). வாட்
- (d). கலோரி
- 6. 'குறிஞ்சிக்கோமான்' என்ற அடைமொழியோடு தொர்புடையவர்
  - (a). முருகன்
- (b). பரணர்
- (c). கபிலர்
- (d). பாரி
- 7. 'தண்டமிழ் புலவன்' என்ற அடைமொழியால் அறியப்படுபவர் யார்?

  - (a). இளங்கோவடிகள் (b). திருத்தக்கத் தேவர்
  - (c). கம்பர்
- (d). சீத்தலைச்சாத்தனார்
- 8. பெய்ஜிங்கில் நடந்த ஒலிம்பிக் போட்டியில், இந்தியாவின் சார்பில் அபிநவ் பிந்த்ரா தங்கப்பதக்கம் பெற்ற விளையாட்டு?
  - (a). 100மீ துப்பாக்கி சுடுதல்
  - (b). பளு தூக்குதல்
  - (c). 10மீ துப்பாக்கி சுடுதல்
  - (d). குத்துச்சண்டை
- 9. 16-வது சார்க் உச்சிமாநாடு நடைபெற்ற இடம்?
  - (a). மாலத்தீவுகள்
- (b). திம்பு
- (c). இஸ்லாமாபாத்
- (d). காத்மாண்டு
- கருவுறாக் கனியாதல் என்பது?
  - (a). கருவுறுதல் இல்லாமல் விதைகள் உருவாதல்
  - (b). மகரந்தம் இல்லாமல் கனிகள் உருவாதல்
  - (c). கருவுறுதலுக்குப் பின் விதைகள் உருவாதல்
  - (d). கருவுறுதல் இல்லாமல் கனிகள் உருவாதல்

- முறையே 12 மற்றும் 20 எனில் அந்த இயல் எண்களின் வித்தியாசம்?
  - (a). 10
- (b), 2
- (c). 32
- (d). 8
- கிளாவர் இலையமைப்பாக மடியக் கூடியது எது?
  - (a), m-RNA
- (b), r-RNA
- (c), c-DNA
- (d), t-RNA
- 13. 2011- 2012 ஆம் ஆண்டிற்கான சுற்றுலாத்துறையின் தேசிய விருது எந்த மாநிலத்திற்கு வழங்கப்பட்டது?
  - (a). தமிழ்நாடு சுற்றுலாத்துறை
  - (b). கேரள சுற்றுலாத்துறை
  - (c). இமாசலப்பிரதேச சுற்றுலாத்துறை
  - (d). கர்நாடக சுற்றுலாத்துறை
- 14. ஒரு மின்னியற்றியானது?
  - (a). மின்னாற்றலை, எந்திர ஆற்றலாக மாற்றும்
  - (b). மின்னாற்றலை, ஒளி ஆற்றலாக மாற்றும்
  - (c). எந்திர ஆற்றலை, மின்னாற்றலாக மாற்றும்
  - (d). காந்தவியல் ஆற்றலை, மின்னாற்றலாக மாற்றும்
- 15. அரசியல் நிர்ணய சபையின் தலைவர்?
  - (a). ஜவஹர்லால் நேரு (b). இராஜேந்திர பிரசாத்
  - (c). அம்பேத்கர்
- (d). வல்லபாய் பட்டேல்
- 16. 'கடாரம் வென்றான்' என அழைக்கப்படுபவர்?
  - (a). முதலாம் இராசேந்திரன்
  - (b). குலோத்துங்கச்சோழன்
  - (c). அநபாயன்
- (d). விசயாலயன்
- 17. கிளிஸ்ட்ரான் உற்பத்தி செய்வது?
  - (a). காமா கதிர் (c). ரேடியோ அலை
- (b). அகச்சிவப்பு கடுர்கள்
- (d). மைக்ரோ அலை
- 18. மக்களவை உறுப்பினர்களின் பதவிக்காலம் ?
  - (a). 4 ஆண்டுகள்
- (b). 3 ஆண்டுகள்
- (c). 5 ஆண்டுகள்
- (d). 2 ஆண்டுகள்
- 19. உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான தேர்தலை நடத்துவது
  - (a). மாநில தேர்தல் ஆணையம்
  - (b). இந்திய தேர்தல் ஆணையம்
  - (c). மாவட்ட தேர்தல் ஆணையம்
  - (d). மாநில அரசாங்கம்
- 20. புவி தன் அச்சில் இருந்து ஒரு நீர்க்கக் கோட்டை கடக்க எடுத்துக்கொள்ளும் நேரம் எது?
  - (a). 15 நிமிடங்கள்
- (b). 10 நிமிடங்கள்
- (c). 5 நிமிடங்கள்
- (d). 4 நிமிடங்கள்

21. 'தசாவதானி' என்ற அடைமொழியோடு 34. இரண்டாம் புலிகேசியை தோற்கடித்த பல்லவ மன்னர்? தொர்புடையவர். (a). முதலாம் மகேந்திரவர்மன் (a). கா.மு.ஷெரீப் (b). பாரதிராசன் (b). சிம்மவிஷ்ணு (c). அப்பர் (d). செய்குத்தம்பி பாவலர் (c). முதலாம் நரசிம்மவர்மன் (d). இரண்டாம் நந்திவர்மன் 22. தேசிய உயிர்தொழில் நுட்பவியல் குழுமம் இந்திய அரசால் எந்த ஆண்டு ஏற்படுத்தப்பட்டது? 35. மை உறிஞ்சும் தாள், மையை உறிஞ்சுவதற்கான (a). 1986 (b). 1982 காரணம் ? (d), 1985 (c). 1984 (a). பரப்பு இழுவிசையினால் 23. லாலா லஜபதி ராயின் இறப்புக்கு காரணமான காவல் (b). பாகுநிலை விசையினால் (c). பரப்பு இழுவிசையினால் அதிகாரியை சுட்டுக் கொன்றவர்? (b). பல்பீர் சிங் (a). பகத்சிங் (d). நுண்புழை ஏற்றத்தால் (c). சுகதேவ் (d). சி.ஆர்.தாஸ் 36. கீழ்க்கண்டவற்றுள் வலிமை குறைந்த அமிலம்? 24. 2x+y<1 என்ற சமன்பாட்டை நிறைவு செய்யாத (b). CH, COOH (a). HCI புள்ளி எது? (c). HNO, (d). H,So, (a). [0, 1/2] (b). [1/2, 0] (c). [1/2, -1/2] (d). [1/2, 1/2] 37. நாமக்கல் கவிஞர் இக்கலையிலும் வல்லவர்? (a). இசைக்கலை (b). நாட்டியக்கலை 25. மூன்றடுக்கு பஞ்சாயத்து முறை எந்த குழுவால் (d). சிற்பக்கலை (c). ஓவியக்கலை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது? (a). அசோக் மேத்தா குழு 38. செயற்கைத் தோல் தயாரிக்கப் பயன்படுவது? (b). பல்வந்த்ராய் மேத்தா குழு (a). கீட்டோன் (b). அசிட்டோன் (c). சீர்திருத்தக் குழு (d). நிர்வாகக்குழு (d). அசிட்டிக் அமிலம் (c). ஆல்டிஹைடு 26. அர்த்தமுள்ள இந்துமதம் எழுதியவர்? 39. இந்திய அரசியலமைப்பில் இடம் பெற்றுள்ள (a). வாணிதாசன் (b). சுப்புரத்தினதாசன் அடிப்படைக் கடமைகளின் எண்ணிக்கை யாது? (c). கண்ணதாசன் (d). கம்பதாசன் (a). 8 கடமைகள் (b). 9 கடமைகள் 27. X-கதிர்கள், இதன் வழியே ஊடுருவாது? (c). 10 கடமைகள் (d). 11 கடமைகள் (a). கண்ணாடி (b). கங்கம் 40. நெல் உற்பத்தியில் தமிழ்நாடு இந்தியாவில் . . . . . (c). கார்பன் (d). ஆக்ஸிஜன் . .. . . .இடத்தை வகிக்கின்றது ? 28. இந்தியாவின் காலநிலை இதனால் அதிக அளவிற்கு (a). மூன்றாவது (b). ஐந்தாவது பாதிக்கப்படுகின்றது? (c). நான்காவது (d). இரண்டாவது (b). கோள் காற்று (a). தலக்காற்று 41. எந்த சட்ட திருத்தம் 'நகர் பாலிகா' என்று (d). வியாபாரக்காற்று (c). பருவக்காற்று அறிமுகப்படுகிறது? 29. 'சூடிக்கொடுத்த சுடர்க்கொடி?' - யார்? (c). 72 (a). 74 (b). 73 (d). 75 (a). ஆண்டாள் (b). புனிதவதியார் 42. ஜி.யு.போப் ஆங்கிலத்தில் மொழி பெயர்த்த நூல்? (d). நப்பசலையார் (c). திலகவதியார் (a). அகநானூறு (b). புறநானூறு 30. ஜனவரி 2001-ல் ஏற்பட்ட நிலநடுக்கத்தில் மிகப்பெரிய (c). நற்றிணை (d). குறுந்தொகை அழிவுக்கு உள்ளாக்கப்பட்ட நகரம்? 43. பார்மலின் என்பது எதன் நீர்க்கரைசல்? (b). கச் (a). புற (a). மெத்தனால் (b) மெத்தனேல் (d). உத்தரகாசி (c). லத்தூர் (c). புரோப்பனோன் (d). எத்தனால் 31. இரு குவியக் கண்ணாடியை உருவாக்கியவர்? 44. தவத்திறம்பூண்டு தருமம் கேட்டு பவத்திறம் அறுக (a). கலிலியோ (b). பெஞ்சமின் பிராங்ளின் என நோற்றவள். (c). ஸ்நெல் (d). அலெசாண்ட்ரோ வோல்டா (a). கண்ணகி (b). Bal 32. மனித இதயம் எந்த உறையால் போர்த்தப்பட்டுள்ளது? (c). காயசண்டிகை (d). மணிமேகலை (b). மெனின் ஜஸ் (a). பெரிகார்டியம் (d). பிளியூரா (c). மேன்டில் 45. 'தேசியக்கவி' என்று அழைக்கப்படுபவர்?

33. நீர்ப்பரப்பின் மீது எண்ணெய் ஊற்றினால், நீரின்

(d). முதலில் அதிகரித்து பின்னர் குறையும்

(b). குறையும்

பரப்பு இழுவிசை? (a). அதிகரிக்கும்

(c). மாற்றம் இல்லை

(a). பாரதியார்

(c). குமிழ்கள்

(c). பாரதிதாசன்

(b). நாமக்கல் கவிஞர்

(d). கவிமணி

(d). பசுங்கணிகம்

(a). சைட்டோபிளாசம் (b). மைட்டோகாண்டிரியா

46. கிளைக்காலிசிஸ் எதில் நடைபெறுகிறது?

47. செல்களில் உள்ள நியூக்ளியசை முதன் முதலில் 58. குறியீடுகளைப் பயன்படுத்தி, சரியான பொருத்தத்தைத் விளக்கியவர்? கருக. (b). போர்ட்டர் தோன்றுமிடம் (a). பாலட் ஆறுகள் (c). இராபர்ட் ப்ரௌவுன் 1). விக்டோரியா ஏரி (a). நைல் (d). இவர்கள் அனைவரும் 2). பனியாறுகளால் நீர் (b). அமேசான் பெறுகிறது 48. தமிழின் முதல் உலா இலக்கியம் ? (c). மஞ்சள் ஆறு 3). ரெட் ராக் (a). தேவையலா (d). மிசிசிபி மிசௌரி 4). குன்லுன் மலையின் (b). ஏகாம்பரநாதர் உலா கிழக்குப்பகுதி (c). திருக்கைலாய ஞான உலா குறியீடுகள் (d). மூவருலா C D A В 49. சுதேசி இயக்கத்தினரின் முழக்கம் 2 3 4 (a). பூரண சுயராஜ்ஜியம் 3 4 b). 2 1 (b). ஜெய்ஹிந்த் 4 3 c). (c). வந்தே மாகரம் 2 4 3 d). (d). தில்லி சலோ 59. பின்வரும் இயற்கை ஏரிகளை அவற்றின் பரப்பளவினைக் 50. 'ஆக்கவி' என்ற அடைமொழியோடு தொடர்புடையவர் கொண்டு இறங்கு வரிசையில் எழுதுக. யார்? காஸ்பியன் கடல்
 கபீரியர் ஏரி (a). வள்ளலார் 3. ஏரல் ஏரி 4. மிச்சிக்கன் (b). நாமக்கல் கவிஞர் (a), 1, 2, 3, 4 (b). 2,3, 4, 1 (c). வீரகவிராயர் (d). வாணிதாசன் (d). 4, 1, 2, 3 (c), 3, 4, 1, 2 51. பின்வருவனவற்றுள் எந்த இடத்தில் கப்பல் படைத்தள 60. பின்வரும் மொழிகளுள் ஐக்கிய நாடுகள் சபையில் தலைமையிடம் இல்லை? அலுவலக மொழியாக இல்லாத மொழி எது? (b). விசாகப்பட்டினம் (a). மும்பை (a). மாண்டரின் (b). பிரெஞ்ச் (d). கொச்சின் (c). சென்னை (c). ஸ்பானிஷ் (d). ஜெர்மன் 52. இந்தியக் குடிமகன்கள் அனைவரும் எல்லா 61. WTO-வின் தலைமையிடம் எங்குள்ளது? நாட்களிலும் தேசியக்கொடியை பயன்படுத்தலாம் (а). Сттю (b). ஜெனிவா என்ற புதுச்சட்டம் அமலுக்கு வந்த நாள்? (c). வாஷிங்டன் (d). நியூயார்க் (a). ജ്ഞഖനി 26, 2001 (b). ജ്ഞഖറി 26, 2002 (c). ஜனவரரி 26, 2000 (d). ஜனவரி 26, 2003 62. சிதார் என்ற கருவியை கண்டுபிடித்தவர்? (a). உஸ்தாத் அலி அக்பர் கான் 53. கார்பெட் தேசியப்பூங்கா எங்கு அமைந்துள்ளது? (b). அமிர் குஸ்ரு (a). உத்தரகாண்ட் (b). பஞ்சாப் (c). பிஸ்மில்லாகான் (c). மத்தியபிரதேசம் (d). குஜராத் (d). உஸ்தாத் அலாவுதின் கான் 54. வீதி நாடகம் என்ற நாட்டுப்புற நாடகம் எந்த 63. எமக்குத் தொழில் கவிதை, நாட்டிற்கு உழைத்தல், மாநிலத்தோடு தொடர்புடையது? இமைப்போதும் சோராதிருத்தல்' என்று கூறியவர்? (b). கேரளம் (a). தமிழ்நாடு (a). பாரதிதாசன் (b). தாகூர் (c). ஆந்திரப்பிரதேசம் (d). கர்நாடகம் (c). நாமக்கல் கவிஞர் (d). பாரதியார் 55. கீழ்காணும் குடியரசுத்தலைவர்களுள் யார் துணைக் குடியரசுத்தலைவராகப் பதவி வகித்தவர் இல்லை? 64. குறியீடுகளைப் பயன்படுத்தி, சரியான பொருத்தத்தைத் (a). வி.வி.கிரி (b). கே.ஆர்.நாராயணன் தருக. (c). டாக்டர். ஜாகிர் ஹுசைன் (a). அர்ஜென்டினா 1). டாக்கா (d). நீலம் சஞ்சீவி ரெட்டி (b). பங்களாதேஷ் 2). பவுண்டு 3). LUGOWIT (c). எகிப்து 56. பின்வரும் எந்த நாட்டினுடைய நாடாளுமன்றம் (d). இத்தாலி 4). லிரா நெஸ்ஸட் என்று அழைக்கப்படுகிறது? குறியீடுகள் (a). பிரான்ஸ் (b). இஸ்ரேல் C A B D (c). ரஷ்யா (d). நேபாளம் 1 2 3 4 (a). 57. பின்வருவனவற்றுள் மிகப்பெரிய தீவு எது? (b). 3 4 2

(c). 3

(d). 1

(a). கிரீன்லாந்து

(c). மடகாஸ்கர்

(b). நியூகானா

(d). பஃபின்

1

1

3

2

2

4

4

- 65. பின்வரும் நாடுகளுள் எந்த நாடு, தான் செலுத்திய பழமையான செயற்கைக்கோளை, ராக்கெட்டைப் பயன்படுத்தி வெடிக்கச்செய்தது?
  - (a). ரஷ்யா

(b). சீனா

(c). அமெரிக்கா

- (d). பிரான்ஸ்
- 66. மாஸ்ட்ரிச் உடன்படிக்கை எதனுடன் தொடர்புடையது ?
  - (a). ஒசோன் படலம்
  - (b). பசுமை இல்ல வாயு விளைவு
  - (c). ஐரோப்பிய யூனியன்
  - (d). நியூக்ளியர் ஆயுதம்
- எந்த இரு நாடுகளுக்கிடையே பாக்ளிகார் அணை பிரச்சினைக்கான தீர்வு காணப்பட்டது?
  - (a). பாகிஸ்தான் மற்றும் சீனா
  - (b). இந்தியா மற்றும் பாகிஸ்தான்
  - (c). பாகிஸ்தான் மற்றும் நேபாளம்
  - (d). இந்தியா மற்றும் நேபாளம்
- 68. பின்வருவனவற்றுள் எந்த புத்தகம் இரவீந்திரநாத் தாகூரால் எழுதப்படவில்லை?
  - (a). சித்ராங்கதா
- (b). ஹங்கிரி ஸ்டோன்ஸ்
- (c). கார்டனர்
- (d). பிளசன்ட் மூன்
- 69. 'பொன்விலங்கு' என்ற புதினத்தின் ஆசிரியர் யார்?
  - (a). அகிலன்
- (b). கல்கி
- (c). கலைஞர் கருணாநிதி
- (d). நா.பார்த்தசாரதி
- 70. சுப்ரமணிய சிவா பிறந்த இடம்?
  - (a). ஈரோடு
- (b). வத்தலகுண்டு (d). நாமக்கல்
- (c), வராங்கநேரி (d), நாமக்கல் 71. கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம் எப்போது உதயமானது?
  - (a). 2001
- (b). 2002
- (c). 2003
- (d). 2004
- தமிழகத்தின் சட்ட மேலவை எந்த ஆண்டு கலைக்கப்பட்டது?
  - (a). 1986
- (b). 1987
- (c). 1989
- (d). 1985
- உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் உறுப்பினராவதற்கு குறைந்த பட்டச வயது
  - (a). 35
- (b). 30
- (c). 25
- (d). 21
- சேலத்தில் உள்ள பெரியார் பல்கலைக்கழகம் எந்த ஆண்டு நிறுவப்பட்டது?
  - (a). 2003
- (b). 1990
- (c). 1997
- (d). 2001
- தென்னிந்தியாவின் தீப்பொறி என்று அழைக்கப்படுபவர் யார் ?
  - (a). அண்ணா
- (b). கருணாநிதி
- (c). சத்தியமூர்த்தி
- (d). பாரதியார்
- தமிழ்நாடு அரசுப்பணியாளர் தேர்வாணையம் கொண்டாடிய விழா?
  - (a). வெள்ளி விழா
- (b). வைர விழா
- (c). பவள விழா
- (d). பொன்விழா

- 77. Operation Change of Direction இதனோடு தொடர்புடையது
  - (a). இஸ்ரேல் லெபனான் பிரச்சனை
  - (b). இஸ்ரேல் பாலஸ்தீன பிரச்சனை
  - (c). வடகொரியா ஜப்பான் பிரச்சினை
  - (d). இந்தியா பாகிஸ்தான் பிரச்சினை
- 78. 2013-ல் 12-வது தெற்காசிய விளையாட்டுப்போட்டிகள்
  - (a). தோஹா, கதார்
- (b). பூசன், தென்கொரியா
- (c). பிஜீங், சீனா
- (d). நியூ டெல்லி, இந்தியா
- நீதிபதி ராஜீந்தர் சச்சார் கமிட்டி நியமிக்கப்பட்டதன் காரணம்
  - (a). ஜம்மு மற்றும் காஷ்மீரில் மனித உரிமை மீறலை ஆய்வு செய்ய
  - (b). அனைத்து அரசுப்பணிகளிலும் பெண்களின் பிரதிநிதித்துவத்தை ஆய்வு செய்ய
  - (c). அனைத்து அரசுப்பணிகளிலும் முஸ்லீம்களின் பிரநிடுத்துவத்தை ஆய்வு செய்ய
  - (d). பெண்களுக்கு எதிரான குற்றங்களை ஆய்வு செய்ய
- 80. நிமிட்ஸ் என்பது
  - (a). அமெரிக்காவின் அணு ஆயுதப் போர்க்கப்பல்
  - (b). உடைக்கப்படுவதற்காக இந்தியாவிற்கு கொண்டு வரப்பட்ட நார்வே நாட்டுக்கப்பல்
  - (c). சுபாஷ் ராய் என்பவரின் புதிய படம்
  - (d). அருந்ததி ராய் எழுதிய புதிய நாவல்
- 81. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எந்த நாடு ஜப்பானின் குரில் தீவுக்கான உரிமை கோருகிறது?
  - (a). சீனா
- (b). தென் கொரியா
- (c). ரஷ்யா
- (d). பிலிப்பைன்ஸ்
- 82. பின்வருபவர்களுள் இந்தியாவின் எக்ஸ்டெர்னல் இண்டெலிஜன்ஸ் சிக்ரெட்ஸ் ஆப் ரா என்ற புத்தகத்தை எழுதியவர் யார்?
  - (a). மேஜர் ஜெனரல் யு.கே.சிங்
  - (b). சி.கே.சக்கரவர்த்தி
  - (c). விஜய் கே.நம்பியார்
  - (d). விஜயகுமார் மிஸ்ரா
- 83. நாஸ்காம் நிறுவனத்தின் புதிய தலைவர் யார்?
  - (a), சோம் மிட்டல்
- (b). சாம் பிட்ரோடா
- (c). பிரசாந்த் டாமங்
- (d). இவர்களில் எவருமில்லை
- க்ன்னிமாடம்' என்ற புதினத்தினை எழுதிய ஆசிரியர் யார்?
  - (a). சின்னப்ப பாரதி
- (b). கல்கி
- (c). சாண்டில்யன்
- (d). அகிலன்
- 85. பின்வரும் விருதுகளில் எது ஆசியாவின் நோபல் விருது என்று அழைக்கப்படுகிறது?
  - (a). ராமன் மகசேசே விருது
  - (b). புக்கர் விருது
  - (c). தாதா சாகேப் விருது
  - (d). பாரத ரத்னா விருது

86. பொருளாதாரத்திற்கான நோபல் பரிசை அமர்த் சென் எந்த வருடம் பெற்றார் ? (a). 1999 (b). 1997 (c). 2001 (d). 1998	கீழ்க்கண்டவற்றுடன் தொடர்புடையது (a). கிராம குடிநீர் (b). கிராம மின்சார வசதி (c). கிராம தொலைத்தொடர்பு
87. குறியீடுகளைப் பயன்படுத்தி, சரியான பொருத்தி தருக. பட்டியல் - l பட்டியல் - ll (a). 2003 1). ஷ்ரின் எபடி (ஈரான்) (b). 2004 2). எல்.பராடி மற்றும் ஐ.ஏ (c). 2005 3). வங்காரி மாத்தாய் (d). 2006 4). முகம்மது யூனுஸ் குறியீடு:	94. சென்னையிலுள்ள தேசிய துறைமுக மேலாண்மை நிறுவனம், பின்வருமாறு பெயர் மாற்றம் செய்யப்பட்டது?
A B C D (a). 1 3 4 2 (b). 2 1 3 4 (c). 1 3 2 4 (d). 2 1 4 3	95. ஒருங்கிணைந்த குழந்தைகள் வளர்ச்சித் திட்டம் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு (a). 1974 (b). 1975 (c). 1976 (d). இவற்றுள் எதுவுமில்லை 96. ரிசர்வ் வங்கியின் தற்போதைய ஆளுநர்
88. பின்வரும் எந்த நாட்டில் உலகத்திலே கண்பார்வையற்றோர் மக்கள் தொகை அதிகம் உள் (a). சீனா (b). பிரேசில் (c). இந்தியா (d). இந்தோனேஷியா	ளது? 97. தேசிய கிராம வேலைவாய்ப்பு உறுதியளிப்புத்திட்டம் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு (a). 2006 (b). 2005
89. 'பசித்துப் புசி' என்று சமுதாயத்திற்குக் கூறியவர் (a). திருவள்ளுவர் (b). பாம்பாட்டி சித்தர் (c). ஒளவையார் (d). பட்டினத்தடிகள் 90. யூனியன் பிரதேசமான பாண்டிச்சேரி, புதுச்சேரி	98. உலகில் மிக உயரமான ரயில்வே இணைப்பு செயல்படும் நாடு
பெயர் மாற்றம் செய்யப்பட்ட ஆண்டு ? (a). 2004 (b). 2005 (c). 2006 (d). 2007	99. 'நீதியரசர்' என்ற அடைமொழியோடு தொடர்புடையவர் யார் ? (a), பாண்டிய நெடுஞ்செழியன்
91. நந்திகிராமம் என்னும் கிராமம் அமைந்துள்ள மா (a). ஒடிஸா (b). அஸ்ஸாம் (c). பீகார் (d). மேற்கு வங்கம்	நிலம் (b). மனுநீதிச்சோழன் (c). வேதநாயகம் பிள்ளை (d). பெரியார்
92. 14-வது நிதி ஆணையத்தின் தலைவர் (a). C. ரங்கராஜன் (b). K.C.பாண்ட் (c). N.C. நியோகி (d). Y.V. ரெட்டி	100. நாதுலா கணவாய் அமைந்துள்ள மாநிலம் (a). சிக்கிம் (b). அஸ்ஸாம் (c). இமாச்சலப் பிரதேசம் (d). காஷ்மீர்

விடைகள்										
1 - c,	2- d,	3 - a,	4 - c,	5 - b,	6 - c,	7 - d,	8 - c,	9 - b,	10 - a,	
11 - d,	12 - d,	13 - c,	14 - c,	15 - b,	16 - a,	17 - d,	18 - c,	19 - a,	20 - d,	
21 - d,	22 - b,	23 - a,	24 - d,	25 - b,	26 - c,	27 - b,	28 - c,	29 - a,	30-a	
31 - b,	32 - a,	33 - b,	34 - c,	35 - d,	36 - b,	37 - с,	38 - b,	39 - d,	40 - d,	
41 - a,	42 - b,	43 - b,	44 - d,	45 - a,	46 - a,	47 - c,	48 - c,	49 - c,	50 - c,	
51 - c,	52- b,	53 - a,	54 - c,	55 - d,	56 - b,	57 - a,	58 - c,	59 - a,	60 - d,	
61 - b,	62 - b,	63 - d,	64 - c,	65 - b,	66 - c,	67 - b,	68 - d,	69 - d,	70 - b,	
71 - c,	72 - a,	73 - d,	74 - c,	75 - c,	76 - c,	77 - a,	78 - d,	79 - c,	80 - a,	
81 - c,	82 - a,	83 - a,	84 - c,	85 - a,	86 - d,	87-c,	88 - c,	89 - c,	90 - c,	
91 - d,	92 - d,	93 - b,	94 - a,	95 - b,	96 - d,	97-a,	98 - a,	99 - c,	100 - a	