



TAMILNADU UNIFORMED SERVICES RECRUITMENT BOARD

QUESTION PAPERS SET 06

- விஜய ரகுநாத சொக்கரிடம் அரசாங்க கணக்கராய் பணிபுரிந்தவர்
(a). சேக்கிழார் (b). உமறுப்புலவர்
(c). தாயுமானவர் (d). ஒட்டக்கூத்தர்
- A = {2, 4, 8}, B = {1, 2, 6, 8} எனில் A-B = ?
(a). {1} (b). {6}
(c). {2} (d). {4}
- உயிருள்ள செல்களில் DNA மற்றும் ATP மூலக்கூறுகள் உருவாக பயன்படும் தனிமம்?
(a). பாஸ்பரஸ் (b). கந்தகம்
(c). சோடியம் (d). கால்சியம்
- நந்திக்கலம்பகத்தின் பாட்டுடைத் தலைவன் யார்?
(a). முதலாம் நந்திவர்மன்
(b). இரண்டாம் நந்திவர்மன்
(c). மூன்றாம் நந்திவர்மன்
(d). மாமல்லன்
- லென்ஸ் திறனின் அலகு?
(a). மீட்டர் (b). டையாப்டர்
(c). வாட் (d). கலோரி
- 'குறிஞ்சிக்கோமான்' என்ற அடைமொழியோடு தொடர்புடையவர்
(a). முருகன் (b). பரணர்
(c). கபிலர் (d). பாரி
- 'தண்டமிழ் புலவன்' என்ற அடைமொழியால் அறியப்படுபவர் யார்?
(a). இளங்கோவடிகள் (b). திருத்தக்கத் தேவர்
(c). கம்பர் (d). சீத்தலைச்சாத்தனார்
- பெய்ஜிங்கில் நடந்த ஒலிம்பிக் போட்டியில், இந்தியாவின் சார்பில் அபிநவ் பிந்த்ரா தங்கப்பதக்கம் பெற்ற விளையாட்டு?
(a). 100மீ துப்பாக்கி சுடுதல்
(b). பளு தூக்குதல்
(c). 10மீ துப்பாக்கி சுடுதல்
(d). குத்துச்சண்டை
- 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
- இரு இயல் எண்களின் கூடுதல் மற்றும் பெருக்கற்பலன் 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
- 2011- 2012 ஆம் ஆண்டிற்கான சுற்றுலாத்துறையின் தேசிய விருது எந்த மாநிலத்திற்கு வழங்கப்பட்டது?
(a). தமிழ்நாடு சுற்றுலாத்துறை
(b). கேரள சுற்றுலாத்துறை
(c). இமாசலப்பிரதேச சுற்றுலாத்துறை
(d). கர்நாடக சுற்றுலாத்துறை
- ஒரு மின்னியற்றியானது?
(a). மின்னாற்றலை, எந்திர ஆற்றலாக மாற்றும்
(b). மின்னாற்றலை, ஒளி ஆற்றலாக மாற்றும்
(c). எந்திர ஆற்றலை, மின்னாற்றலாக மாற்றும்
(d). காந்தவியல் ஆற்றலை, மின்னாற்றலாக மாற்றும்
- அரசியல் நிர்ணய சபையின் தலைவர்?
(a). ஜவஹர்லால் நேரு (b). இராஜேந்திர பிரசாத்
(c). அம்பேத்கர் (d). வல்லபாய் பட்டேல்
- 'கடாரம் வென்றான்' என அழைக்கப்படுபவர்?
(a). முதலாம் இராசேந்திரன்
(b). குலோத்துங்கச்சோழன்
(c). அநபாயன் (d). விசயாலயன்
- கிளிஸ்ட்ரான் உற்பத்தி செய்வது?
(a). காமா கதிர் (b). அகச்சிவப்பு கதிர்கள்
(c). ரேடியோ அலை (d). மைக்ரோ அலை
- மக்களவை உறுப்பினர்களின் பதவிக்காலம்?
(a). 4 ஆண்டுகள் (b). 3 ஆண்டுகள்
(c). 5 ஆண்டுகள் (d). 2 ஆண்டுகள்
- உள்ளாட்சி அமைப்புகளுக்கான தேர்தலை நடத்துவது
(a). மாநில தேர்தல் ஆணையம்
(b). இந்திய தேர்தல் ஆணையம்
(c). மாவட்ட தேர்தல் ஆணையம்
(d). மாநில அரசாங்கம்
- புவி தன் அச்சில் இருந்து ஒரு தீர்க்கக் கோட்டை கடக்க எடுத்துக்கொள்ளும் நேரம் எது?
(a). 15 நிமிடங்கள் (b). 10 நிமிடங்கள்
(c). 5 நிமிடங்கள் (d). 4 நிமிடங்கள்

21. 'தசாவதானி' என்ற அடைமொழியோடு தொர்புடையவர்.
 (a). கா.மு.ஷேரீப் (b). பாரதிராசன்
 (c). அப்பர் (d). செய்குத்தம்பி பாவலர்
22. தேசிய உயிர்தொழில் நுட்பவியல் குழுமம் இந்திய அரசால் எந்த ஆண்டு ஏற்படுத்தப்பட்டது?
 (a). 1986 (b). 1982
 (c). 1984 (d). 1985
23. லாலா லஜபதி ராயின் இறப்புக்கு காரணமான காவல் அதிகாரியை சுட்டுக் கொன்றவர்?
 (a). பக்தசிங் (b). பல்பீர் சிங்
 (c). சுகதேவ் (d). சி.ஆர்.தாஸ்
24. $2x+y < 1$ என்ற சமன்பாட்டை நிறைவு செய்யாத புள்ளி எது?
 (a). [0, 1/2] (b). [1/2, 0]
 (c). [1/2, -1/2] (d). [1/2, 1/2]
25. மூன்றாண்டுக்கு பஞ்சாயத்து முறை எந்த குழுவால் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது?
 (a). அசோக் மேத்தா குழு
 (b). பல்வந்தராய் மேத்தா குழு
 (c). சீர்திருத்தக் குழு (d). நிர்வாகக்குழு
26. அர்த்தமுள்ள இந்துமதம் எழுதியவர்?
 (a). வாணிதாசன் (b). சுப்புரத்தினதாசன்
 (c). கண்ணதாசன் (d). கம்பதாசன்
27. X-கதிர்கள், இதன் வழியே ஊடுருவாது?
 (a). கண்ணாடி (b). தங்கம்
 (c). காப்பன் (d). ஆக்ஸிஜன்
28. இந்தியாவின் காலநிலை இதனால் அதிக அளவிற்கு பாதிக்கப்படுகின்றது?
 (a). தலக்காற்று (b). கோள் காற்று
 (c). பருவக்காற்று (d). வியாபாரக்காற்று
29. 'குடிக்கொடுத்த கடர்க்கொடி?' - யார்?
 (a). ஆண்டாள் (b). புனிதவதியார்
 (c). திலகவதியார் (d). நப்பசலையார்
30. ஜனவரி 2001-ல் ஏற்பட்ட நிலநடுக்கத்தில் மிகப்பெரிய அழிவுக்கு உள்ளாக்கப்பட்ட நகரம்?
 (a). பூஜ் (b). கச்
 (c). லத்தூர் (d). உத்தரகாசி
31. இரு குவியக் கண்ணாடியை உருவாக்கியவர்?
 (a). கலிலியோ (b). பெஞ்சமின் பிராங்ளின்
 (c). ஸ்டெவ் (d). அலெக்சாண்ட்ரோ வோல்டா
32. மனித இதயம் எந்த உறையால் போர்த்தப்பட்டுள்ளது?
 (a). பெரிகார்டியம் (b). மெனின் ஜஸ்
 (c). மேன்டிஸ் (d). பிளியூரா
33. நீர்ப்பரப்பின் மீது எண்ணெய் ஊற்றினால், நீரின் பரப்பு இழுவிசை?
 (a). அதிகரிக்கும் (b). குறையும்
 (c). மாற்றம் இல்லை (d). முதலில் அதிகரித்து பின்னர் குறையும்
34. இரண்டாம் புலிகேசியை தோற்கடித்த பல்லவ மன்னர்?
 (a). முதலாம் மகேந்திரவர்மன்
 (b). சிம்மலிஷ்ணு
 (c). முதலாம் நரசிம்மவர்மன்
 (d). இரண்டாம் நந்திவர்மன்
35. மை உறிஞ்சும் தாள், மையை உறிஞ்சுவதற்கான காரணம்?
 (a). பரப்பு இழுவிசையினால்
 (b). பாகுநிலை விசையினால்
 (c). பரப்பு இழுவிசையினால்
 (d). நுண்புழை ஏற்றத்தால்
36. கீழ்க்கண்டவற்றுள் வலிமை குறைந்த அமிலம்?
 (a). HCl (b). CH₃COOH
 (c). HNO₃ (d). H₂SO₄
37. நாமக்கல் கவிஞர் இக்கலையிலும் வல்லவர்?
 (a). இசைக்கலை (b). நாட்டியக்கலை
 (c). ஓவியக்கலை (d). சிற்பக்கலை
38. செயற்கைத் தோல் தயாரிக்கப் பயன்படுவது?
 (a). கிட்டோன் (b). அசிட்டோன்
 (c). ஆல்டிஹைடு (d). அசிட்டிக் அமிலம்
39. இந்திய அரசியலமைப்பில் இடம் பெற்றுள்ள அடிப்படைக் கடமைகளின் எண்ணிக்கை யாது?
 (a). 8 கடமைகள் (b). 9 கடமைகள்
 (c). 10 கடமைகள் (d). 11 கடமைகள்
40. நெல் உற்பத்தியில் தமிழ்நாடு இந்தியாவில்
 இடத்தை வகிக்கின்றது?
 (a). மூன்றாவது (b). ஐந்தாவது
 (c). நான்காவது (d). இரண்டாவது
41. எந்த சட்ட திருத்தம் 'நகர் பாலிகா' என்று அறிமுகப்படுகிறது?
 (a). 74 (b). 73 (c). 72 (d). 75
42. ஜி.யு.போப் ஆங்கிலத்தில் மொழி பெயர்த்த நூல்?
 (a). அகநானூறு (b). புறநானூறு
 (c). நற்றிணை (d). குறுந்தொகை
43. பார்மலின் என்பது எதன் நீர்க்கரைசல்?
 (a). மெத்தனால் (b). மெத்தனேல்
 (c). புரோப்பனோன் (d). எத்தனால்
44. 'தவத்திரம்பூண்டு தருமம் கேட்டு பவத்திரம் அறுக' என நோற்றவர்.
 (a). கண்ணகி (b). நீலி
 (c). காயசண்டிகை (d). மணிமேகலை
45. 'தேசியக்கவி' என்று அழைக்கப்படுபவர்?
 (a). பாரதியார் (b). நாமக்கல் கவிஞர்
 (c). பாரதிதாசன் (d). கவிமணி
46. கிளைக்காலிசிஸ் எதில் நடைபெறுகிறது?
 (a). சைட்டோபிளாசம் (b). மைட்டோகாண்டிரியா
 (c). குமிழ்கள் (d). பசுங்கணிகம்

47. செல்களில் உள்ள நியூக்ளியசை முதன் முதலில் விளக்கியவர்?

- (a). பால்ட் (b). போர்ட்டர்
(c). இராபர்ட் ப்ரௌவுன்
(d). இவர்கள் அனைவரும்

48. தமிழின் முதல் உலா இலக்கியம்?

- (a). தேவையுலா
(b). ஏகாம்பரநாதர் உலா
(c). திருக்கைய ஞான உலா
(d). மூவருலா

49. சுதேசி இயக்கத்தினரின் முழுக்கம்

- (a). பூரண சுயராஜஜியம்
(b). ஜெய்ஹிந்த்
(c). வந்தே மாதரம்
(d). தில்லி சலோ

50. 'ஆசகவி' என்ற அடைமொழியோடு தொடர்புடையவர் யார்?

- (a). வள்ளலார்
(b). நாமக்கல் கவிஞர்
(c). வீரகவிராயர் (d). வாணிதாசன்

51. பின்வருவனவற்றுள் எந்த இடத்தில் கப்பல் படைத்தள தலைமையிடம் இல்லை?

- (a). மும்பை (b). விசாகப்பட்டினம்
(c). சென்னை (d). கொச்சின்

52. இந்தியக் குடியரசின் அனைவரும் எல்லா நாட்களிலும் தேசியக்கொடியை பயன்படுத்தலாம் என்ற புதுச்சட்டம் அமலுக்கு வந்த நாள்?

- (a). ஜனவரி 26, 2001 (b). ஜனவரி 26, 2002
(c). ஜனவரி 26, 2000 (d). ஜனவரி 26, 2003

53. கார்பெட் தேசியப்பூங்கா எங்கு அமைந்துள்ளது?

- (a). உத்தரகாண்ட் (b). பஞ்சாப்
(c). மத்தியபிரதேசம் (d). குஜராத்

54. வீதி நாடகம் என்ற நாட்டுப்புற நாடகம் எந்த மாநிலத்தோடு தொடர்புடையது?

- (a). தமிழ்நாடு (b). கேரளம்
(c). ஆந்திரப்பிரதேசம் (d). கர்நாடகம்

55. கீழ்க்காணும் குடியரசுத்தலைவர்களுள் யார் துணைக் குடியரசுத்தலைவராகப் பதவி வகித்தவர் இல்லை?

- (a). வி.வி.கிரி (b). கே.ஆர்.நாராயணன்
(c). டாக்டர். ஜாகிர் ஹுசைன்
(d). நீலம் சஞ்சீவி ரெட்டி

56. பின்வரும் எந்த நாட்டினுடைய நாடாளுமன்றம் நெஸ்ஸட் என்று அழைக்கப்படுகிறது?

- (a). பிரான்ஸ் (b). இஸ்ரேல்
(c). ரஷ்யா (d). நேபாளம்

57. பின்வருவனவற்றுள் மிகப்பெரிய தீவு எது?

- (a). கிரீன்லாந்து (b). நியூகானா
(c). மடகாஸ்கர் (d). பஃபின்

58. குறியீடுகளைப் பயன்படுத்தி, சரியான பொருத்தத்தைத் தருக.

ஆறுகள்

- (a). நைல்
(b). அமேசான்
(c). மஞ்சள் ஆறு
(d). மிசிசிபி மிசௌரி

தோன்றுமிடம்

- 1). விக்டோரியா ஏரி
2). பனியாறுகளால் நீர் பெறுகிறது
3). ரெட் ராக்
4). குன்னுன் மலையின் கிழக்குப்பகுதி

குறியீடுகள்

	A	B	C	D
a).	1	2	3	4
b).	2	1	3	4
c).	1	2	4	3
d).	2	1	4	3

59. பின்வரும் இயற்கை ஏரிகளை அவற்றின் பரப்பளவினைக் கொண்டு இறங்கு வரிசையில் எழுதுக.

1. காஸ்பியன் கடல் 2. சுபீரியர் ஏரி
3. ஏரல் ஏரி 4. மிச்சிக்கன்
(a). 1, 2, 3, 4 (b). 2, 3, 4, 1
(c). 3, 4, 1, 2 (d). 4, 1, 2, 3

60. பின்வரும் மொழிகளுள் ஐக்கிய நாடுகள் சபையில் அலுவலக மொழியாக இல்லாத மொழி எது?

- (a). மான்டரின் (b). பிரெஞ்சு
(c). ஸ்பானிஷ் (d). ஜெர்மன்

61. WTO-வின் தலைமையிடம் எங்குள்ளது?

- (a). ரோம் (b). ஜெனிவா
(c). வாஷிங்டன் (d). நியூயார்க்

62. சிதார் என்ற கருவியை கண்டுபிடித்தவர்?

- (a). உஸ்தாத் அலி அக்பர் கான்
(b). அமிர் குஸ்ரு
(c). பிஸ்மில்லாகான்
(d). உஸ்தாத் அலாவுதின் கான்

63. 'எமக்குத் தொழில் கவிதை, நாட்டிற்கு உழைத்தல், இமைப்போதும் சோராதிருத்தல்' என்று கூறியவர்?

- (a). பாரதிதாசன் (b). தாகூர்
(c). நாமக்கல் கவிஞர் (d). பாரதியார்

64. குறியீடுகளைப் பயன்படுத்தி, சரியான பொருத்தத்தைத் தருக.

- (a). அர்ஜென்டினா 1). டாக்கா
(b). பங்களாதேஷ் 2). பவுண்டு
(c). எகிப்து 3). பெலோ
(d). இத்தாலி 4). விரா

குறியீடுகள்

	A	B	C	D
(a).	1	2	3	4
(b).	3	1	4	2
(c).	3	1	2	4
(d).	1	3	2	4

65. பின்வரும் நாடுகளுள் எந்த நாடு, தான் செலுத்திய பழமையான செயற்கைக்கோளை, ராக்கெட்டைப் பயன்படுத்தி வெடிக்கச் செய்தது?
 (a). ரஷ்யா (b). சீனா
 (c). அமெரிக்கா (d). பிரான்ஸ்
66. மாஸ்ட்ரிச் உடன்படிக்கை எதனுடன் தொடர்புடையது?
 (a). ஓசோன் படலம்
 (b). பசுமை இல்ல வாயு விளைவு
 (c). ஐரோப்பிய யூனியன்
 (d). நியூக்ளியர் ஆயுதம்
67. எந்த இரு நாடுகளுக்கிடையே பாக்கிசுதான் 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
 (c). வராங்கநேரி (d). நாமக்கல்
71. கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம் எப்போது உதயமானது?
 (a). 2001 (b). 2002
 (c). 2003 (d). 2004
72. தமிழகத்தின் சட்ட மேலவை எந்த ஆண்டு கலைக்கப்பட்டது?
 (a). 1986 (b). 1987
 (c). 1989 (d). 1985
73. உள்ளாட்சி அமைப்புகளில் உறுப்பினராவதற்கு குறைந்த பட்டச வயது
 (a). 35 (b). 30
 (c). 25 (d). 21
74. சேலத்தில் உள்ள பெரியார் பல்கலைக்கழகம் எந்த ஆண்டு நிறுவப்பட்டது?
 (a). 2003 (b). 1990
 (c). 1997 (d). 2001
75. தென்னிந்தியாவின் தீப்பொறி என்று அழைக்கப்படுபவர் யார்?
 (a). அண்ணா (b). கருணாநிதி
 (c). சத்தியமூர்த்தி (d). பாரதியார்
76. 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, சுதார் (b). பூசன், தென்கொரியா
 (c). பிஜீங், சீனா (d). நியூ டெல்லி, இந்தியா
79. நீதிபதி ராஜீந்தர் சச்சர் கமிட்டி நியமிக்கப்பட்டதன் காரணம்
 (a). ஜம்மு மற்றும் காஷ்மீரில் மனித உரிமை மீறலை ஆய்வு செய்ய
 (b). அனைத்து அரசுப்பணிகளிலும் பெண்களின் பிரதிநிதித்துவத்தை ஆய்வு செய்ய
 (c). அனைத்து அரசுப்பணிகளிலும் முஸ்லீம்களின் பிரதிநிதித்துவத்தை 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
84. 'கன்னிமாதம்' 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). புகர் விருது
 (c). தாதா சாகேப் விருது
 (d). பாரத ரத்னா விருது

86. பொருளாதாரத்திற்கான நோபல் பரிசை அமர்த்தியா சென் எந்த வருடம் பெற்றார்?
 (a). 1999 (b). 1997
 (c). 2001 (d). 1998
87. குறியீடுகளைப் பயன்படுத்தி, சரியான பொருத்தத்தைத் தருக.
 பட்டியல் - I பட்டியல்-II
 (a). 2003 1). ஷரின் எபடி (ஈரான்)
 (b). 2004 2). எல்.பராடி மற்றும் ஐ.ஏ.இ.ஏ
 (c). 2005 3). வங்காரி மாத்தாய்
 (d). 2006 4). முகம்மது யூனுஸ்
- குறியீடு:

	A	B	C	D
(a).	1	3	4	2
(b).	2	1	3	4
(c).	1	3	2	4
(d).	2	1	4	3
88. பின்வரும் எந்த நாட்டில் உலகத்திலேயே கண்பார்வையற்றோர் மக்கள் தொகை அதிகம் உள்ளது?
 (a). சீனா (b). பிரேசில்
 (c). இந்தியா (d). இந்தோனேஷியா
89. 'பசித்துப் புசி' என்று சமுதாயத்திற்குக் கூறியவர் யார்?
 (a). திருவள்ளுவர் (b). பாம்பாட்டி சித்தர்
 (c). ஔவையார் (d). பட்டினத்தடிகள்
90. யூனியன் பிரதேசமான பாண்டிச்சேரி, புதுச்சேரி எனப் பெயர் மாற்றம் செய்யப்பட்ட ஆண்டு?
 (a). 2004 (b). 2005
 (c). 2006 (d). 2007
91. நந்திகிராமம் என்னும் கிராமம் அமைந்துள்ள மாநிலம்
 (a). ஒடிஸா (b). அஸ்ஸாம்
 (c). பீகார் (d). மேற்கு வங்கம்
92. 14-வது நிதி ஆணையத்தின் தலைவர்
 (a). C. ரங்கராஜன் (b). K.C.பாண்ட்
 (c). N.C. நியோகி (d). Y.V. ரெட்டி
93. ராஜீவ் காந்தி கிராமீன் வித்யூதிகரன் திட்டம் கீழ்க்கண்டவற்றுடன் தொடர்புடையது
 (a). கிராம குடிநீர் (b). கிராம மின்சார வசதி
 (c). கிராம தொலைத்தொடர்பு
 (d). கிராம சாலை வசதி
94. சென்னையிலுள்ள தேசிய துறைமுக மேலாண்மை நிறுவனம், பின்வருமாறு பெயர் மாற்றம் செய்யப்பட்டது?
 (a). தேசிய கடலாய்வு அகாதமி
 (b). தேசிய கடலோர மேலாண்மை ஆணையம்
 (c). தேசிய துறைமுக மேலாண்மை நிறுவனம்
 (d). இவற்றுள் எதுவுமில்லை
95. ஒருங்கிணைந்த குழந்தைகள் வளர்ச்சித் திட்டம் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு
 (a). 1974 (b). 1975
 (c). 1976 (d). இவற்றுள் எதுவுமில்லை
96. ரிசர்வ் வங்கியின் தற்போதைய ஆளுநர்
 (a). C. ரங்கராஜன் (b). சுப்பாராவ்
 (c). Y.V.ரெட்டி (d). Dr.ரகுராம் ராஜன்
97. தேசிய கிராம வேலைவாய்ப்பு உறுதியளிப்புத்திட்டம் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு
 (a). 2006 (b). 2005
 (c). 2004 (d). 2003
98. உலகில் மிக உயரமான ரயில்வே இணைப்பு செயல்படும் நாடு
 (a). சீனா (b). இந்தியா
 (c). ரஷ்யா (d). மியான்மர்
99. 'நீதியரசர்' என்ற அடைமொழியோடு தொடர்புடையவர் யார்?
 (a). பாண்டிய நெடுஞ்செழியன்
 (b). மனுநீதிச்சோழன்
 (c). வேதநாயகம் பிள்ளை
 (d). பெரியார்
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 - c,	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.