

Year 2008

1. வானவில்லில் உள்ள 7 வண்ணங்களில் நடுவில் உள்ள வண்ணம் எது ?

விடை: பச்சை

2. பெர்னெளலி தத்துவத்தில் இயங்குவது எது ?

விடை: எண்ணெய் தூவி

3. மழைத்துளிகள் கோள வடிவத்தை பெறக்காரணம் என்ன ?

விடை: பரப்பு இழுவிசை

4. 10 மீட்டரிலிருந்து விழும் 2 கிலோ கிராம் நிறைகொண்ட பொருளில் உருவாகும் வெப்ப ஆற்றல் ?

விடை: 196 ஜூல்

5. மனிதனின் இயல்பு வெப்பநிலை என்ன ?

விடை: 36.9° C

6. நீரில் பிராணவாயு (ஆக்ஸிஜன்), மற்றும் நீரகவாயு (ஹைட்ரஜன்) சேர்ந்துள்ள எடை விகிதம் என்ன?

விடை: 8 : 1

7. காற்று :

விடை: ஒருபடித்தான கலவை

8. அணுக்கரு உலையில் கிராபைட், பெரிலியம், கனரீர் ஆகியவை எதுவாக பயன்படுகிறது ?

விடை: தணிப்பான்

9. ஃபிராஷ்முறை மூலம் சேகரிக்கப்படும் தனிமம் எது ?

விடை: கந்தகம் (சல்ஃபர்)

10. தேனிரும்பில் கார்பனின் சதவீதம் எத்தனை ?

விடை: 0.1 - 0.2 %

11. கால்நடைகளில், ஆடுகளில் உண்டாகும் நோய் எது ?

விடை: ஆந்திராக்ஸ்

12. தாவர செல்களில் காணப்படாத செல்நுண் உறுப்பு எது ?

விடை: சென்டிரோசோம்

13. புற்றுநோய் பற்றி அறியும் பிரிவின் பெயர் என்ன ?

விடை: ஆங்காலஜி

14. எலிசா சோதனை எந்த நோயை கண்டறிய உதவும் ?

விடை: எயிட்ஸ்

15. மிக அதிக நீர்தேவை உடைய பயிர் எது ?

விடை: நெல்

16. 'டிஸ்கவரி ஆஃப் இந்தியா' என்ற நூலின் ஆசிரியர் யார் ?

விடை: ஜவஹர்லால் நேரு

17. அலிகார் இயக்கத்தைத் தொடங்கியவர் ?

விடை: சையது அகமது கான்

18. பூமிதான இயக்கத்தைத் தொடங்கியவர் யார் ?

விடை: ஆசார்ய வினோபாவாவே

19. இந்தியா சுதந்திரம் பெறும்போது இங்கிலாந்து பிரதமராக இருந்தவர் யார் ?

விடை: அட்லி

20. 1947-ல் காஷ்மீர் அரசராக இருந்தவர் யார் ?

விடை: ஹரிசிங்

21. அந்தமான் தீவுகள் சுமார் எத்தனை தீவுகளைக் கொண்டது ?

விடை: 300

22. இந்தியாவில் மிக அதிக உள்நாட்டு நீர்வழிப்போக்குவரத்து நடைபெறும் நதி எது ?

விடை: ஹூக்ளி

23. நம்நாட்டில் முதன்முதலாக இரும்பு எஃகு தொழிலகம் நிறுவப்பட்ட இடம் எது ?

விடை: ஜாம்ஷெட்பூர்

24. சர்க்கரை உற்பத்தியில் முதலாவதாக உள்ள மாநிலம் எது ?

விடை: உத்திரப்பிரதேசம்

25. 1000 ஆண்களுக்கு, ஆயிரத்திற்கு அதிகமாக பெண்கள் இருக்கும் மாநிலம் எது ?

விடை: கேரளா

26. 3, 12, 48 என்ற பெருக்குத் தொடரில் முதல் 6 உறுப்புகளின் கூடுதல் ?

விடை: 4095

27. ஒரு உருளையின் உயரம் 15 செ.மீ மற்றும் அதன் ஆரம் 7 செ.மீ எனில் அதன் வளைபரப்பு எத்தனை?

விடை: 660 செ.மீ²

28. அரைவட்டத்தில் அமையும் கோணம் எது ?

விடை: செங்கோணம்

29. 30 மீ உயரமுள்ள கோபுரத்தின் உச்சியிலிருந்து ஒருவன் ஒரு மரத்தின் அடியை 45 டிகிரி இறக்கக் கோணத்தில் காண்கிறான் எனில் மரத்திற்கும், கோபுரத்திற்கும் இடையேயுள்ள தூரம் என்ன ?

விடை: 30 மீ

30. $3x + 2y = 5$ என்ற கோட்டின் சாய்வு ?

விடை: $-3/2$

31. உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் பதவிக்காலம் எத்தனை ?

விடை: ஐந்து ஆண்டுகள்

32. நாடாளுமன்ற மக்கள் சபையில் அதிகப்படியாக எவ்வளவு உறுப்பினர்கள் இருக்கலாம் ?

விடை: 552

33. மாநில அரசுகளின் ஆட்சியை கலைக்கும் அதிகாரம் யாரிடம் உள்ளது ?

விடை: ஜனாதிபதி

34. இராணுவ ஆட்சி நடைபெறும் நாடு எது ?

விடை: மியான்மர்

35. நாடாளுமன்ற மக்கள் சபை உறுப்பினராக குறைந்தபட்ச வயது எத்தனை ?

விடை: 25

36. க்ளியோபட்ரா (CLEOPATRA) என்ற இராணி ஆண்டு வந்த நாடு எது ?

விடை: எகிப்து

37. ஜே.சி. போஸ் (1858 - 1937) என்பவர் ஒரு :

விடை: விஞ்ஞானி

38. 'த ஹிந்து' (THE HINDU) என்ற தினசரி செய்தித்தாளை தோற்றுவித்தவர்?

விடை: சுப்பிரியமணிய அய்யர்

39. கீழ்க்கண்டவர்களில் இந்திய பிரதமராக பணியாற்றாதவர் யார் ?

விடை: மோகன்தாஸ் கரம்சந்து காந்தி

40. 2001 மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பு படி தமிழ்நாட்டின் மக்கள் தொகை எத்தனை ?

விடை: 6.2 கோடி

41. மேடம் மேரி க்யூரி என்ற புகழ்பெற்ற விஞ்ஞானி எந்த நாட்டை சேர்ந்தவர் ?

விடை: போலந்து

42. வியன்னா என்ற நகரம் எந்த நாட்டின் தலைநகரம் ?

விடை: ஆஸ்டிரியா

43. ஈராக் நாட்டின் தலைநகரம் எது ?

விடை: பாக்தாத்

44. ஒளி ஆண்டு என்பது எதன் அளவு ?

விடை: தூரம்

45. வறண்ட காற்றில் ஒலியின் வேகம், ஒரு மணித்துளிக்கு எவ்வளவு ?

விடை: 350 மீ

46. ஐரோப்பிய கால்பந்து (ஈரோ 2008) போட்டிகளில் சேம்பியன் பட்டத்தை வென்ற நாடு ?

விடை: ஸ்பெயின்

47. ஆண்கள் 100 மீட்டர் ஓட்டப்பந்தயத்தில் தற்போதைய உலகசாதனை :
(செ=மணித்துளிகள்)

விடை: 9.72 செ.

48. காரியல் (GHARIAL) என்பது ஒரு வகை :

விடை: முதலை

49. இந்தியாவின் குறுக்காக ஓடும் சிறப்பு அட்சரேகை எது ?

விடை: கடகரேகை

50. இந்தியாவில் கூட்டுறவுச் சங்கங்களை அறிமுகப்படுத்தியவர் யார் ?

விடை: கர்சன் பிரபு

Year 2007

1. 'அர்த்தமுள்ள இந்து மதம்' என்ற நூலை எழுதியவர் யார்?
விடை: கண்ணதாசன்
2. 'யாதும் ஊரே யாவரும் கேளிர்' என்று பாடியவர் ?
விடை: கணியன் பூங்குன்றனார்
3. 'மனோன்மனீயம் " என்று அழைக்கப்படுபவர் யார்?
விடை: பெ. சுந்தரம் பிள்ளை
4. மேட்டூர் அணை எந்த மாவட்டத்தில் உள்ளது?
விடை: சேலம்
5. நளவெண்பாவை இயற்றியவர் யார்?
விடை: புகழேந்தியார்
6. சாக்பீஸ் (ஊராயடம) இன் வேதிப் பெயர் என்ன?
விடை: கால்சியம் சல்பேட்
7. 'ஈடன் கார்டன்' விளையாட்டு மைதானம் எங்குள்ளது?
விடை: கொல்கத்தா
8. கன்னியாக்குமரியில் உள்ள திருவள்ளூர் சிலையின் உயரம் எவ்வளவு?
விடை: 133
9. சென்னை மாநிலம் தமிழ்நாடு என்று பெயர் மாற்றம் செய்யப்பட்ட ஆண்டு?
விடை: 1969
10. தமிழ்நாட்டின் நெற்களஞ்சியம் எது?
விடை: தஞ்சாவூர்
11. இராஜஸ்தான் மாநிலத்தின் தலைநகர்?
விடை: ஜெய்ப்பூர்
12. 'பென்சிலின்' எதிலிருந்து தயாரிக்கப்படுகிறது?
விடை: பூஞ்சை
13. 2007 ஆம் ஆண்டு கிரிக்கெட் உலக கோப்பையை வென்ற நாடு ?
விடை: ஆஸ்திரேலியா
14. அன்னை தெரேசா பல்கழைக் கழகம் எந்த மாவட்டத்தில் உள்ளது?
விடை: திண்டுக்கல்
15. 'என் கடன் பணி செய்து கிடப்பதே' என்று பாடியவர்?
விடை: திருநாவுக்கரசர்

16. ‘ ஒன்றே குலம் ஒருவனே தேவன்’ என்று பாடியவர் யார்?

விடை: திருமுலர்

17. மூவர்ணக் கொடியின் மேலே உள்ள நிறம் என்ன?

விடை: சிவப்பு

18. 2008 ஆம் ஆண்டு ஒலிம்பிக் விளையாட்டுப் போட்டி நடக்க இருக்கும் நகரம் எது?

விடை: பெய்ஜிங்

19. செஞ்சிலுவை சங்கத்தை தோற்றுவித்தவர் யார்?

விடை: ஹென்றி டூனட்

20. உச்ச நீதிமன்றத்தின் முதல் பெண் நீதிபதி யார்?

விடை: எம். பாத்திமா பீவி

21. காவல்துறை யாருடைய தலைமைப் பொறுப்பில் உள்ளது?

விடை: காவல்துறை தலைமை இயக்குனர்

22. உத்திர பிரதேச மாநிலத்தின் முதல்வர் யார்?

விடை: டி.வி.ராஜேஸ்வர்

23. தற்போதைய இந்தியத் துணைக்குடியரசுத் தலைவர் யார்?

விடை: ஹமீது அன்சாரி

24. ஒளிமிக்க பிரகாசமான கோள் எது?

விடை: வெள்ளி

25. குடியரசுத் தலைவர் யாரால் தேர்ந்தெடுக்கப்படுகிறார்?

விடை: பாராளுமன்றத்தின் இரு அவைகளால்

26. தேய விஞ்ஞான தினமாக பின்வரும் எந்நாள் கொண்டாடப்படுகிறது?

விடை: பிப்ரவரி 28

27. விவேகானந்தர் பிறந்த தினம் பின்வரும் எந்த தினமாக கொண்டாடப்படுகிறது?

விடை: தேசிய இளைஞர் தினம்

28. அணுவில் எலெக்ட்ரான் அமைப்பை கண்டுபிடித்தவர் யார்?

விடை: சாட்விக்

29. இந்தியாவில் முதல் உள்துறை அமைச்சர் யார்?

விடை: வல்லபாய் படேல்

30. உ. வே. சாமிநாத ஐயர் எதனால் சிறப்பு பெற்று இருந்தார்?

விடை: அழிந்த பழைய தமிழ் நூல்களை எடுத்து புதுப்பித்தார்

31. தமிழில் வெளிவந்த முதல் புதினம்?

விடை: பிரதாப முதலியார் சரித்திரம்

32. சுதந்திர இந்தியாவின் முதல் பீல்டு மார்'ல் யார்?

விடை: மானக்ஷா

33. இந்திய தேசிய காங்கிரசை நிறுவியவர் யார்?

விடை: ஏ.ஓ.ஹியூம்

34. 'இந்தியாவின் முதல் சுதந்திரப்போர்' என்று சொல்வது எந்த வருடம் நடந்தது?

விடை: 1857

35. இந்திய குடியரசுத் தலைவரின் பதவிக்காலம் ?

விடை: 5 ஆண்டுகள்

36. இரத்த அழுத்தத்தை அளக்க உதவும் கருவி?

விடை: ஸ்பிக்மோமோனோமீட்டர்

37. இரத்த சிவப்பணுக்கள் உற்பத்தியாகும் இடம் ?

விடை: எலும்பு மஜ்ஜை

38. பதவியிலிருந்து விலகிய முதல் இந்திய பிரதமர் யார்?

விடை: மொரார்ஜி தேசாய்

39. இந்தியாவின் நுழைவுவாயில் எது?

விடை: மும்பை

40. இந்திய அரசியலமைப்பில் ஜம்மு கா'மீர்க்கு சிறப்பு அந்தஸ்து தருவது?

விடை: பிரிவு 361

41. மனித உரிமை தினம்?

விடை: டிசம்பர் 10

42. நாகர்ஜுனசாகர் திட்டம் அமைந்துள்ள நதி?

விடை: கிருஷ்ணா

43. இந்தியாவின் முதல் பெண் ஐ.பி.எஸ் அதிகாரி யார்?

விடை: கிரண்பேடி

44. 'மென்பொருள்' என்ற சொல் எதனுடன் தொடர்புடையது?

விடை: கணிப்பொறி

45. மகாத்மா காந்தி பிறந்த நாள்?

விடை: அக்டோபர் 2

46. இந்திய உச்ச நீதிமன்ற நீதிபதிகள் ஓய்வு பெறும் வயது எது?

விடை: 65 வயது

47. ஆல்பிரட் ஜன்ஸ்டீன் எதனுடன் தொடர்புடையவர் ?

விடை: சார்பியல் கொள்கை

48. மிகவெப்பமான கோள் எது?

விடை: சூரியன்

49. மணிப்பூர் மாநிலத்தின் தலைநகர்?

விடை: மிசோரம்

50. திரவத் தங்கம் என அழைக்கப்படுவது?

விடை: பெட்ரோலியம்



Year 2005

1. மணிமுத்தாறு அனை எந்த மாவட்டத்தில் உள்ளது ?
விடை: திருநெல்வேலி
2. பாரத ரத்னா விருது எந்த ஆண்டிலிருந்து வழங்கப்பட்டு வருகிறது?
விடை: 1954
3. 'In Custody' என்ற நூலின் ஆசிரியர்?
விடை: அனிதா தேசாய்
4. அஜந்தா குகை எங்குள்ளது?
விடை: மகாராஷ்டிரா
5. ஐ.நா.வின் தலைமையகம் எங்குள்ளது?
விடை: நியூயார்க்
6. பிரெய்ரி என்ற வார்த்தை எதனோடு தொடர்புடையது
விடை: பார்வையற்றோருடன்
7. விளையாட்டுகளில் அணிக்கு ஒன்பது பேர் பங்குபெறும் விளையாட்டு எது?
விடை: பேஸ்பால்
8. இந்திய அரசாங்கம் எந்த வகையான அரசியலமைப்பால் ஆனது?
விடை: கூட்டரசு
9. 'சட்ட முறை செலவாணிப் பணம்'
விடை: ஒரு ரூபாய்
10. சமீபத்தில் ஒரு அறிக்கை வெளியிடப்பட்டது, அதன்படி கலைக்கப்பட சொன்ன அந்த வங்கியின் பெயர் என்ன?
விடை: குளோபால் டிரஸ்ட் பாங்க்
11. ரத்தத்தில் உள்ள கெட்ட நீர் எதன் வழியாக வெளியேறுகிறது?
விடை: தோல்
12. தெர்மாமீட்டரில் பாதரசத்தை பயன்படுத்துவதன் காரணம்?
விடை: பாதரசத்தின் கொதிநிலை அதிகம்
13. காய்களைப் பழுக்க வைக்கப் பயன்படும் வாயு எது?
விடை: எத்திலீன்
14. உப்புக்கரைசலின் அடர்த்தியைக் காண பயன்படும் கருவி?
விடை: சாலினோ மீட்டர்

15. நிலநடுக்கம் எந்த அளவு கோலால் அளக்கப்படுகிறது?

விடை: ரிக்டர்

16. பரம் சூப்பர் கம்யூட்டரை உருவாக்கிய நாடு எது?

விடை: இந்தியா

17. இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் தோற்றுவிக்கப்பட்ட ஆண்டு?

விடை: 1885

18. எய்ட்ஸ் தினம் எந்த நாள் கொண்டாடப்படுகிறது?

விடை: டிசம்பர் 1

19. பலூனைக் கண்டுபிடித்தவர் யார்?

விடை: கோல்பியர் சகோதரர்கள்

20. ஆண்டு தோறும் குழந்தைகள் தினம் எப்பொழுது கொண்டாடப்படுகிறது?

விடை: நவம்பர் 14

21. முதல் பானிப்பட்போர் எந்த ஆண்டு நடைபெற்றது?

விடை: 1526

22. 'டிஸ்கவரி ஆப் இந்தியா' என்ற நூலின் ஆசிரியர் யார்?

விடை: ஜவாஹர்லால் நேரு

23. இக்ளு (IGLOO) என்றால் என்ன?

விடை: எக்சிமோக்களின் குடி

24. நரிமணத்தில் கிடைக்கும் பொருளின் பெயர் என்ன?

விடை: பெட்ரோல்

25. வட்டத்தின் சுற்றளவு காணும் சூத்திரம் என்ன?

விடை: $2\pi r$

26. மின் விளக்கை கண்டுபிடித்தவர் யார்?

விடை: ஜோசப், தாமஸ் ஆல்வா எடிசன், ஸ்வின்

27. புவி ஈர்ப்பு விசையை கண்டறிந்தவர் யார்?

விடை: ஐசக் நியூட்டன்

28. மலேரியாவை கண்டறிந்தவர் யார்?

விடை: அல்பேன்சா லாவெரான்

29. தென் மண்டல இரயில்வேயின் தலைநகரம் எங்குள்ளது?

விடை: சென்னை

30. இந்தியாவிற்கு கடல்வழியாக வந்த மாலுமியின் பெயர் என்ன?

விடை: வாஸ்கோடகாமா

31. ஆரிய சமাজத்தை தோற்றுவித்தவர் யார்?

விடை: சுவாமி தயானந்த சரஸ்வதி

32. அவாகேட்ரா எண்ணின் மதிப்பு?

விடை: 6.023×10^{23}

33. ஹோம்ரூல் இயக்கத்தை நிறுவியவர் யார்?

விடை: அன்னிபெசன்ட்

34. கிழக்கு கடற்கரை எங்கே அமைந்துள்ளது?

விடை: கிழக்கு தொடர்ச்சி மலைக்கும் வங்காள விரிகுடாவிற்கும் இடையே

35. 'Ornithology' என்பது?

விடை: பறவைகள் பற்றிய படிப்பு

36. உலகிலேயே மிகப்பெரிய குடியரசு நாடு எது?

விடை: இந்தியா

37. பல்வேறு பகுதிகளில் உள்ள கணிப்பொறிகளை இணைக்கும் வலையமைப்பு?

விடை: WAN

38. இந்துஸ்தான் போட்டோ பிலிம்ஸ் எங்குள்ளது?

விடை: உதகமண்டலம்

39. 'மணிமேகலையின்' ஆசிரியர் யார்?

விடை: சீத்தலைச்சாத்தனார்

40. காந்தாரக் கலை யாரால் உருவாக்கப்பட்டது?

விடை: கனிஷ்கர்

41. ரேடியத்தை கண்டறிந்தவர் யார்?

விடை: மேடம் க்யூரி

42. இந்தியா எந்த தீர்க்க ரேகையில் அமைந்துள்ளது?

விடை: கிழக்கு

43. இந்திய அரசியல் சாசன வரைவுக்குழுவின் தந்தை?

விடை: பீமாராவ் அம்பேத்கார்

44. உச்சநீதி மன்றத் தலைமை நீதிபதியின் ஓய்வுக்கான வயது?

விடை: 65

45. ஒளி வருடம் என்பது?

விடை: வானியல் அலகு

46. ஒரு ரூபாய் நோட்டில் யாருடைய கையொப்பம் காணப்படுகிறது?

விடை: நிதித்துறைச் செயலர்

47. நாசிக் எந்த நதிக்கரையில் உள்ளது?

விடை: கோதாவரி

48. இரட்சண்ய யாதீகம் ஆசிரியர்?

விடை: எச்.ஏ. கிருஷ்ணப்பிள்ளை

49. தைராக்ஸின் குறைவால் ஏற்படுகின்ற நோய் எது?

விடை: காய்டர்

50. இந்திய கடக ரேகை என்பது?

விடை: இந்தியாவை தெற்கு, வடக்காக



Year 2003

1. கார்பெர்ட் தேசிய பூங்கா எங்குள்ளது?
விடை: உத்தராஞ்சல்
2. மொத்தப் பரப்பளவில் 90 சதவீத்துக்கு மேல் காடுகள் உள்ள மாநிலம் ?
விடை: அருணாச்சல பிரதேசம்
3. தமிழ்நாட்டின் கிழக்கு கடற்கரையின் பெயர் என்ன?
விடை: சோழ மண்டல கடற்கரை
4. தமிழகத்தின் காடுகள் அதிகமுள்ள மாவட்டம் ?
விடை : நீலகிரி
5. தமிழ்நாடு போலீஸ் அகாடமி எங்குள்ளது ?
விடை : ஊனமாஞ்சேரி (வண்டலூர்)
6. கிழக்கு கடற்கரையில் அமைந்துள்ள செயற்கை துறைமுகம் ?
விடை: சென்னை
7. உப்பு அதிகமாக உற்பத்தி செய்யும் மாநிலம் ?
விடை: குஜராத்
8. அங்கலே'வர் எண்ணை வயல் உள்ள மாநிலம் ?
விடை: குஜராத்
9. இங்கிலாந்து உதவியடன் நிறுவப்பட்ட இரும்பு எக்கு ஆலை எங்குள்ளது?
விடை: தூர்க்காபூர்
10. ஜனாதிபதி தேர்தலில் பங்கெடுக்காதவர்கள்?
விடை: மாநில சட்ட மேலவை உறுப்பினர்கள்
11. ஜனாதிபதி தேர்தலை நடத்துவது
விடை: தேர்தல் கமிஷன்
12. இரண்டு முறை தொடர்ந்து ஜனாதிபதி பதவி வகித்தவர் யார்?
விடை : டாக்டர் ராஜேந்திர பிரசாத்
13. ஜனாதிபதி தேர்தலில் போட்டியிட அதிகபட்ச வயது ?
விடை: உச்ச வயது வரம்பு இல்லை
14. லோக் சபாவிற்கு எத்தனை ஆங்கிலோ-இந்தியர்கள் நியமிக்கப்படுவார்கள் ?
விடை: 2
15. ராஜ்ய சபா உறுப்பினர்களின் பதவிக்காலம் ?
விடை : 6 வருடம்

16. உள்ளாட்சி தேர்தலில் போட்டியிட குறைந்தபட்ச வயது?

விடை : 21

17. இந்தியாவின் 22- வது மாநிலம் ?

விடை : சிக்கிம்

18. ஜனாதிபதி தனது ராஜினாமா கடிதத்தை யாருக்க அனுப்ப வேண்டும் ?

விடை : துணை ஜனாதிபதி

19. வந்தவாசி வீரர் என அழைக்கப்படுபவர் ?

விடை : அயர்கூட்

20. முதல் கர்நாடகப் போரின் முடிவில் ஏற்பட்ட உடன்படிக்கை?

விடை : 1853

22. 'அயனி அக்பரி' நூலை எழுதியவர் யார்?

விடை : அபுல்பாசல்

23. 'கத்தியின்றி ரத்தமின்றி யுத்தமொன்று வருகுது' என்ற பாடலை இயற்றியவர் ?

விடை : நாமக்கல் கவிஞர்

24. இந்திய விடுதலையைடைந்த போது தமிழகத்தின் முதலமைச்சர்?

விடை : ஓ.பி.இராமசாமி ரெட்டியார்

25. காந்திஜி கலந்து கொண்ட வட்ட மேசை மாநாடு ?

விடை : இரண்டாம் வட்ட மேசை மாநாடு

26. ரத்தம் சிவப்பாக இருக்கக் காரணம் ?

விடை : ஹீமோகுளோபின் உள்ளதால்

27. ஒளிச்சேர்க்கையின் போது வெளியிடப்படும் வாயு ?

விடை : ஆக்ஸிஜன்

28. உயிர் உரம் என அழைக்கப்படுவது ?

விடை : அசோஸ்பைரில்லம்

29. உலகின் மிகப் பெரிய மரம் ?

விடை : செக்கோயா

30. எய்ட்ஸ் நோயை உறுதி செய்யும் சோதனை ?

விடை : வெஸ்டன் பிளாட்

31. எலியின் சிறுநீரால் பரவும் நோய் எது ?

விடை : லெப்டோஸ்பைரோசிஸ்

32. பென்சீலின் எதிலிருந்து தயாரிக்கப்படுகிறது ?
விடை : பூஞ்சை
33. வைட்டமின் 'ஈ' பற்றாக்குறையால் உருவாகும் நோய்?
விடை : மலட்டுத்தன்மை
34. இரத்த புற்று நோயை எவ்வாறு அழைக்கலாம் ?
விடை : லூகீமியா
35. உலோகங்களின் அரசன் என அழைக்கப்படுவது?
விடை: இரும்பு
36. 22 காரட் தங்கத்தில் உள்ள சதவீதம்?
விடை : 91.6 %
37. அலுமினியத்தின் முக்கிய தாது?
விடை : பாக்கைசட்
38. காற்று என்பது ஒரு?
விடை : கலவை
39. பலூன்களில் நிரப்பப்படும் வாயு?
விடை : ஹீலியம்
40. மனித ரத்தத்தின் ிர் மதிப்பு ?
விடை : 7.5
41. உருளையின் கன அளவு காணஉதவும் சூத்திரம்?
விடை : $\pi r^2 h$
42. 'கிறுத்துவக் கம்பன் " எனப் போற்றப்பட்டவர் யார்?
விடை : எச். ஏ. கிருட்டிணப்பிள்ளை
43. ' முத்தமிழ்க் காவலர் " எனப் போற்றப்படுபவர்?
விடை : டாக்டர் கி.ஆ.பெ.விசுவநாதம்
44. மணநூல் என அழைக்கப்படுவது?
விடை : சீவகசிந்தாமணி
45. வைரத்திற்கான எடையின் அலகு ?
விடை : கிராம்
46. புகழ் பெற்ற சூரியக் கடவுளின் கோயில் அமைந்துள்ள இடம்?
விடை : கோனார்க்

47. நோபல் பரிசையும் , பாரத ரத்னா விருதையும் பெற்றவர் யார்?

விடை : அன்னை தெரசா

48. இலட்சத் தீவு ஒரு சிறிய ?

விடை : யூனியன் பிரதேசம்

49. வீர பூமியில் எந்த ஒரு தேசத்தலைவரின் சமாதி உள்ளது?

விடை : ராஜீவ்காந்தி

50. ஸ்டான்லி நீர்த்தேக்கம் அமைந்துள்ள தமிழக மாவட்டம்?

விடை : சேலம்



Year 2002

1. சலவை சோடா என்பது?

விடை : $Na_2CO_3 \cdot 10H_2O$

2. நீரின் கடினத் தன்மைக்கு காரணம் ?

விடை : கால்சியம், மெக்னீசியம் உப்புகள்

3. சமையால் சோடாவின் வேதி வாய்ப்பாடு?

விடை : $NaHCO_3$

4. மனித உடலின் அதிக அளவு காணப்படும் தனிமம் ?

விடை : ஆகிஸிஜன்

5. பற்பசை தயாரிப்பதில் பயன்படுவது?

விடை : $CaCO_3$

6. தவறான ஜோடி எது ?

விடை : லாக்டிக் அமிலம் - திராட்சை

7. மின்சார பல்புகளின் உள்ளே காணப்படும் வாயு ?

விடை : நைட்ரஜன்

8. வளிமண்டலத்தில் அதிகம் காணப்படும் வாயு ?

விடை : நைட்ரஜன்

9. சிறுநீரக புரைத்தடுப்பானாக பயன்படுவது ?

விடை : யூரோட்ரோபின்

10. செவ்வெறும்பின் கொடுக்கிலுள்ள கார்ப்பாக்சிலிக் அமிலம் ?

விடை : லாக்டிக் அமிலம்

11. கார்பன் சதவீதம் அதிகமுள்ள நிலக்கரி ?

விடை : ஆந்திரசைட்

12. சதுப்பு நிலங்களில் காணப்படும் முக்கிய வாயு ?

விடை : மீத்தேன்

13. வல்கனைஸ் செய்ய ரப்பருடன் சேர்க்கப்படுவது ?

விடை : சல்பர்

14. மயக்க மருந்தாக பயன்படும் நைட்ரஜனின் ஆக்ஸைடு ?

விடை : நைட்ரஸ் ஆக்ஸைடு

15. போபால் நகரத்தில் ஏற்பட்ட விபத்தில் வெளிப்பட்ட ஆண்டு ?

விடை : மெத்தில் ஐசோசயனைடு

16. திருத்தொண்டர் புராணம் என பெயரிடப்பட்ட நூல் ?

விடை : பெரிய புராணம்

17. இதிகாசங்கள் என அழைக்கப்படுவன ?

விடை : இராமாயணம், மகாபாரதம்

18. 'நாலும் இரண்டும் சொல்லுக்குறுதி' என்று குறிப்பிடப்படும் நூல் எது?

விடை : நாலடியார்

19. பஞ்சதந்திர கதைகளை எழுதியவர் யார்?

விடை : விஷ்ணுசர்மா

20. தேவனாம்பிரியர் என்ற அடைமொழி கொண்டவர் ?

விடை : அசோகர்

21. இந்திய மாக்கிவல்லி என அழைக்கப்பட்டவர் யார்?

விடை : சாணக்கியர்

22. குப்த வம்சத்தை நிறுவியவர் யார் ?

விடை : ஸ்ரீ குப்தர்

23. ஒரு முக்கோணத்தின் மூன்று கோணங்களின் கூடுதல் ?

விடை : 180°

24. இராமேஸ்வரம் தீவு இந்தியாவின் நிலப்பகுதியிலிருந்து எக்கால்வாயால் பிரிக்கப்பட்டுள்ளது?

விடை : பாம்பன்

25. 'இந்தியாவின் ரேர் எர்த் இண்டஸ்ட்ரி' எங்குள்ளது?

விடை : மணவாளக்குறிச்சி

26. வங்காளத்தின் துயரம் எனப்படும் ஆறு ?

விடை : தாமோதர்

27. தமிழகத்தின் மிகப் பெரிய ஏரி ?

விடை : செம்பரபாக்கம்

28. இந்தியா, சீனாவைப் பிரிக்கும் எல்லைக்கோடு ?

விடை : மக்மோகன் கோடு

29. 'தால் ஏரி' அமைந்துள்ள மாநிலம் ?

விடை : ஜம்முக்காஷ்மீர்

30. தென் அரைக் கோளத்தில் நீண்ட பகல் பொழுது ?

விடை : டிசம்பர் 22

31. சரியான ஜோடி எது ?

விடை : கடகரேகை - 23 1/2° வட அட்சம்

32. பூமி சூரியனிடமிருந்து அதிக தொலைவில் உள்ள நாள் ?

விடை : ஜூலை 4

33. சென்னை உயர் நீதிமன்றம் துவக்கப்பட்ட ஆண்டு ?

விடை : 1862

34. உத்ராஞ்சல் மாநிலத்தின் தலைநகர் ?

விடை : ரெவ்ராடூன்

35. முதல் தேர்தல் ஆணையர் ?

விடை : சுகுமார்சென்

36. 10 - வது நிதிக்குழுவின் தலைவர் ?

விடை : கே.சி.பந்த்

37. போட்டியின்றி தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட குடியரசுத் தலைவர் ?

விடை : நீலம் சஞ்சீவ ரெட்டி

38. குழந்தைகளுக்கு இலவசம் மற்றும் கட்டாயம் அளிக்கும் விதி ?

விடை : Art. 45

39. குடியரிமைச் சட்டம் எந்த ஆண்டு தொடர்புடையது ?

விடை : 1955

40. அரசுக்கு வழிகாட்டும் நெறிமுறை எங்கிருந்து பெறப்பட்டது ?

விடை : அயர்லாந்து

41. அவசரகால பிரகடனம் எத்தனை காலம் தொடர் அமலில் இருக்கும் ?

விடை : 1 வருடம்

42. வாஞ்சிநாதன் "ஆ" துரையை சுட்ட இடம் ?

விடை: மணியாச்சி

43. பாப்பாராப்பட்டியில் பாரதமாதா கோயில் அமைத்தவர் ?

விடை : சுப்பிரமணிய சிவா

44. சட்ட மறுப்பு இயக்கம் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு ?

விடை : 1930

45. இந்திய மறுமலர்ச்சியின் தந்தை என போற்றப்படுபவர் ?

விடை : ராஜாராம் மோகன்ராய்

46. இந்திய ராணுவ தினம் அனுசரிக்கப்படும் நாள் ?

விடை : ஜனவரி 15

47. 2002 ஆம் ஆண்டுக்கான விண்டர் ஒலிம்பிக் விளையாட்டுகள் நடைபெற்ற இடம் ?

விடை : சால்ட் லேக் சிட்டி

48. உலக புகழ் பெற்ற நோபல் பரிசு எந்த ஆண்டு முதல் வழங்கப்பட்டு வருகிறது ?

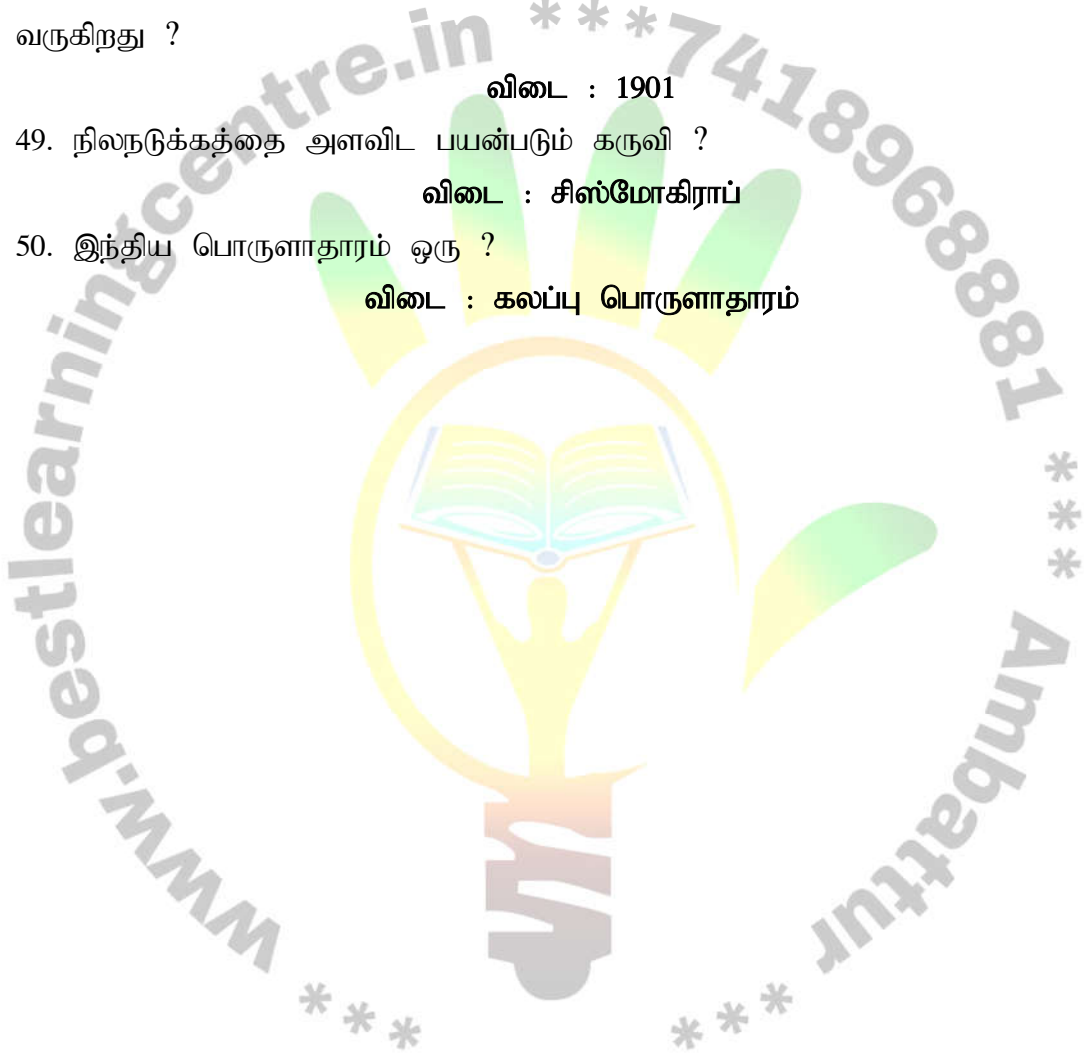
விடை : 1901

49. நிலநடுக்கத்தை அளவிட பயன்படும் கருவி ?

விடை : சிஸ்மோகிராப்

50. இந்திய பொருளாதாரம் ஒரு ?

விடை : கலப்பு பொருளாதாரம்



Year 2000

1. வெள்ளையனே வெளியேறு இயக்கம் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு
விடை : 1942
2. இந்திய தேசிய காங்கிரசின் மூன்றாவது மாநாடு நடைபெற்ற இடம் ?
விடை : சென்னை
3. இந்தியாவின் முதுப்பெரும் மனிதர் (Grand old man of India) என அழைக்கப்படுபவர் ?
விடை : தாதாபாய் நௌரோஜி
4. கிலாபாத் இயக்கத்தை காந்தியடிகள் ஆதரிக்கக் காரணம் ?
விடை : இந்து முஸ்லீம் ஒற்றுமையை ஏற்படுத்த
5. பூமிக்கும் சூரியனுக்குமிடையே குறைவான தூரம் உள்ள நாள் ?
விடை : ஜனவரி 3
6. சம இரவு பகல் கொண்ட நாள் ?
விடை : மார்ச் 21, செப்டம்பர் 23
7. இந்தியாவின் திட்ட நேரம் எதை அடிப்படையாகக் கொண்டது ?
விடை : 82 1/2° கி தீர்க்க ரேகை
8. சூரியன் உதயமாகும் நாடு என அழைக்கப்படுவது ?
விடை : ஜப்பான்
9. தமிழ் நாட்டிற்கு மழையைத் தரும் வடகிழக்கு பருவக்காற்று வீசும் காலம் ?
விடை : அக்டோபர் முதல் டிசம்பர் வரை
10. ஓசோன் படல பாதிப்புக்கு முக்கியக் காரணம் ?
விடை : குளோரோ புளூரோ கார்பன்
11. சுனாமி அலைகள் ஏற்பட முக்கிய காரணம் ?
விடை : கடல் மட்டத்தில் தோன்றும் புவி அதிர்ச்சிகள்
12. ஹேராலி வால் நட்சத்திரம் எத்தனை ஆண்டுகளுக்கு ஒருமுறை தோன்றும் ?
விடை : 76
13. 'யாதும் ஊரே யாவரும் கேளிர்' என்று பாடியவர் ?
விடை : கணியன் பூங்குன்றனார்
14. 'தொண்டர் சீர் பரவுவார்' எனப் பாராட்டப்படும் சான்றோர் ?
விடை : சேக்கிழார்

15. ‘ வள்ளுவரை பெற்றதால் பெற்றதே புகழ் வையகமே’ என்று கூறியவர் ?

விடை : கவிமணி

16. சிந்துக்கு தந்தை ?

விடை : அண்ணாமலை ரெட்டியார்

17. கலிங்கப் போர் எந்த ஆண்டு நடைபெற்றது ?

விடை : கி.மு.261

18. சேரர்களின் தலைநகர் எது ?

விடை : வஞ்சி

19. ஹர்ஷர் காலத்தில் வந்த சீன யாத்திரிகர் யார்?

விடை : யுவான் சுவாங்

20. சிந்து சமவெளி எழுத்துக்களும் , மொழியும் தமிழே எனக் கூறியவர் யார்?

விடை : ஈராசுப்பாதிரியார்

21. மெகஞ்சதரோ தற்போது எங்குள்ளது ?

விடை : பாகிஸ்தான்

22. ஓர் எண்ணின் 5 மடங்கிலிருந்து 7 ஐக் கழிக்க 33 கிடைத்தால் அந்த எண் யாது ?

விடை : 8

23. $(999)^2$ என்பதின் பெருக்குத் தொகை ?

விடை : 998001

24. கொசுவர்த்தியில் உள்ள வேதிப் பொருள் ?

விடை : சைக்ளோத்ரீன்

25. நீர் வாயு என்பது எதனுடைய கலவை ?

விடை : கார்பன் மானாக்சைடும் , ஹைட்ரஜனும்

26. மின்மாற்றி என்பது?

விடை : AC மின்னழுத்தத்தை குறைக்கும் அல்லது கூட்டும்

27. வாகனங்களில் நீரியல் நிறுத்துகளின் தத்துவம் ?

விடை : பாஸ்கலின் தத்துவம்

28. நம் உடலின் இரத்த ஓட்டத்தை அதிகரிக்க எந்த கதிர் பயன்படுகிறது ?

விடை : அகச்சிவப்பு கதிர்கள்

29. கதிர்வீச்சின் அலகு ?

விடை : ராண்ட்ஜன்

30. மலைப் பிரதேசங்களில் உணவுப் பொருட்களை சமைக்க நீண்ட நேரமாவதற்கு காரணம் ?

விடை : அழுத்தக் குறைவு

31. கானல் நீர் தோன்ற காரணம் ?

விடை : முழு அக எதிரொளிப்பு

32. விளக்குத் திரியில் எண்ணை ஏறுவதின் தத்துவம் ?

விடை : நுண்புழை ஏற்ற தத்துவத்தால்

33. கெல்வின் அளவையின் மதிப்பு 0°C ல் என்ன ?

விடை : 273 K

34. ஒரு லென்சின் திறன் அலகு ?

விடை : டயாபிடர்

35. சூரிய மாநிலியை கணக்கிட உதவும் கருவி எது ?

விடை : பைர்ஹீலியோ மீட்டர்

36. பசுமை இல்ல விளைவு (Green house effect) காரணமாக புவிப்பரப்பின் வெப்ப நிலை?

விடை : கூடுகிறது

37. மழைத்துளிகள்கோளவடிவத்தை பெற்று இருப்பதற்காகக் காரணம் ?

விடை : பரப்பு இழுவிசை

38. கேண்டிலா என்பது எதன் அலகு ?

விடை : தளக்கோணம்

39. ஒசோன் படலம் இதிலிருந்து நம்மை காப்பாற்றுகிறது ?

விடை : புற ஊதாக்கதிர்கள்

40. ஒரு பொருள் எல்லா நிறங்களையும் ஈர்த்துக் கொண்டால் ?

விடை : கருப்பாகத் தெரியும்

41. ஒலியின் திசைவேகம் எதில் அதிகமாயிருக்கும் ?

விடை : இரும்பு

42. பூமியின் இரட்டை பிறவி எனப்படுவது எந்த கோள் ?

விடை : வெள்ளி

43. எந்த கருவி காற்றின் அழுத்தத்தை துல்லியமாக அளக்கப்பயன்படுகிறது ?

விடை : பார்ட்டின் பாராமணி

44. இந்தியாவில் 1000 பேருக்கு எத்தனை போலீசார் உள்ளனர் ?

விடை : 1.2 பேர்

45. இந்தியாவில் சுதந்திரத்திற்குப் பின் முதன் முதலாக ரூபாயின் மதிப்பு குறைக்கப்பட்ட ஆண்டு எது?

விடை : 1949

46. முழு எழுத்தறிவு பெற்ற இந்தியாவின் முதல் நகரம் எது ?

விடை : கோட்டயம்

47. எந்த ஒன்று கெட்டுப்போகாத உணவுப் பொருள் ?

விடை : தேன்

48. பல்வந்திர மேத்தராய் குழு பரிந்துரைத்தது ?

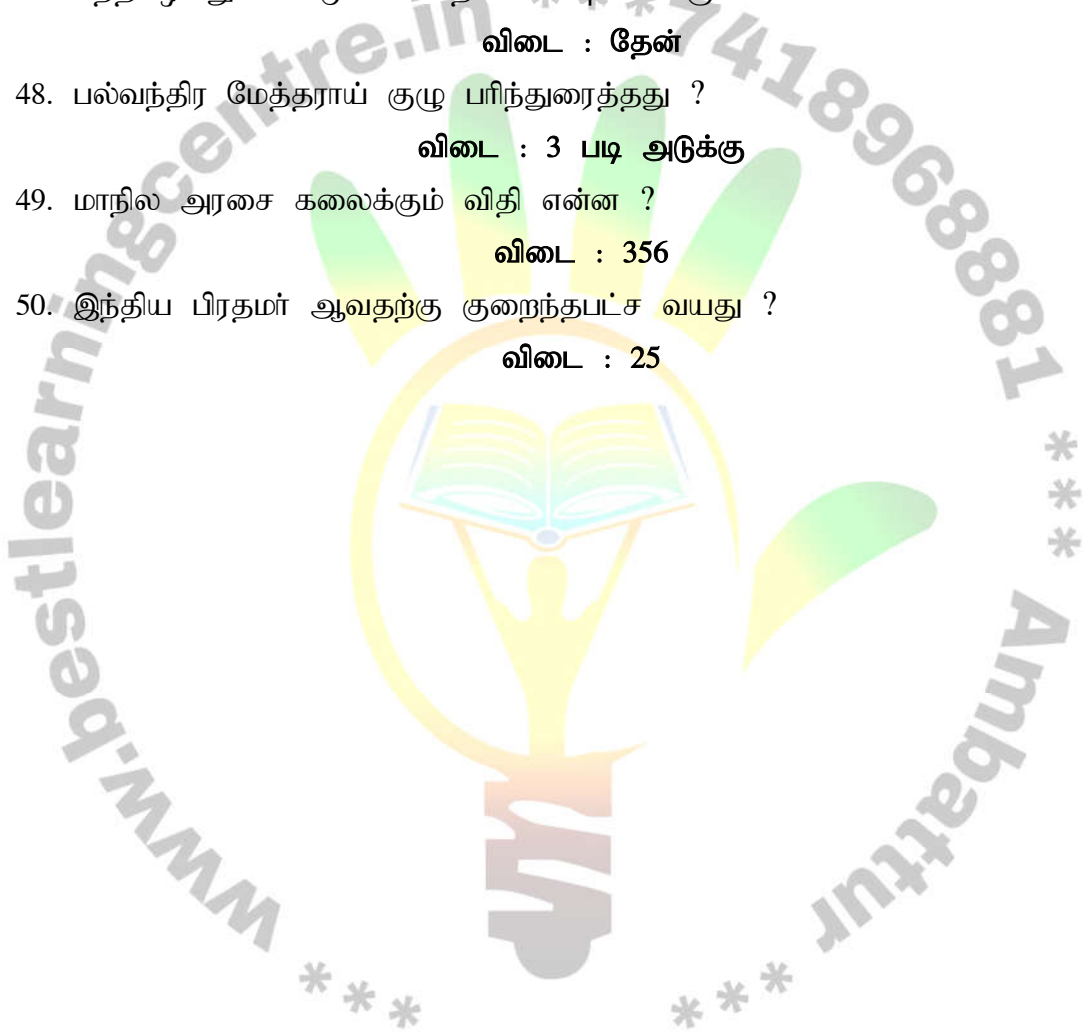
விடை : 3 படி அடுக்கு

49. மாநில அரசை கலைக்கும் விதி என்ன ?

விடை : 356

50. இந்திய பிரதமர் ஆவதற்கு குறைந்தபட்ச வயது ?

விடை : 25



Year 1998

1. பின்வருபவர்களில் எந்த ஒருவர் 1998 ஆம் ஆண்டுக்கான பாரத ரத்னா விருது பெறவில்லை?

விடை : லதா மங்கேஷ்கர்

2. பேஸ்பால் எந்த நாட்டின் தேசிய விளையாட்டு ?

விடை : யு.எஸ்.ஏ

3. ராஜா தோடர்மால் எதனுடன் தொடர்பு கொண்டவர் ?

விடை : நிலச் சீர்த்திருத்தம்

4. 80 % காப்பி பயிரிடப்படும் இடம் ?

விடை : கர்நாடகா

5. தமிழ்நாட்டின் முதல் பெண் மருத்துவர் யார் ?

விடை : டாக்டர் B. முத்துலட்சுமி

6. குந்தா நீர் மின் நிலையம் அமைந்துள்ள மாநிலம் எது?

விடை : தமிழ்நாடு

7. இந்தியாவில் சூறாவளி அடிக்கடி காணப்படும் கடற்கரை ?

விடை : சோழ மண்டலம்

8. தீவிரவாத ஒழிப்பு தினம் பின்வரும் யாருடைய இறந்த தினம் ?

விடை : ராஜீவ் காந்தி

9. சூரியனுக்கு மிக அருகில் உள்ள கோள் ?

விடை : புதன்

10. இந்திய தலைமைத் தேர்தல் ஆணையரைத் தேர்ந்தெடுப்பது ?

விடை : ஜனாதிபதி

11. இருபது அம்ச திட்டத்தை முதலில் உருவாக்கியவர் ?

விடை : இந்திராகாந்தி

12. 'மக்னோட் லயன்' என்பது ?

விடை : பிரான்ஸ் , ஜெர்மனி எல்லைக்கோடு

13. டி.என்.ஏ.யின் இரட்டைச் சருள் மாதிரியை கண்டுபிடித்தவர்கள்?

விடை : கிரிக்,வாட்சன் மற்றும் வில்கின்ஸ்

14. முதல் ஐம்பது இயற்கை எண்களின் சராசரி ?

விடை : 25.50

15. மாநிலத்தில் சட்டம் ஒழுங்கு சீர்குலையும் போது நெருக்கடி நிலையை பிரகடனப்படுத்த வேண்டும் என வற்புறுத்தும் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்ட 'ரத்து' ?

விடை : 'ரத்து 356

16. இந்தியா சுதந்திரமடைந்த போது இங்கிலாந்தின் பிரதம அமைச்சர் யார் ?

விடை : கிளமண்ட் அட்லி பிரபு

17. முதலாம் தலைமுறையுடன் தொடர்பில்லாத கணிப்பொறி ?

விடை : CDC 1604

18. 'கதக்' பின்வரும் எந்த இந்திய மாநிலத்தின் பாரம்பரிய நடனம் ?

விடை : ராஜஸ்தான்

19. 'pH' என்பது எதைக் குறிக்கிறது ?

விடை : கரைசலின் அமில அல்லது காரத்தன்மையை

20. வல்கைசைசன் செய்யப்பயன்படுவது ?

விடை : சல்பர்

21. DNA யில் உள்ளது ஆனால் RNA யில் அது இல்லை ?

விடை : தயாமின்

22. உலகின் மிகப்பொரிய டெல்டா ?

விடை : கங்கை - பிரம்மபுத்திரா

23. எல்லோரிடமிருந்து பெற்றுக்கொள்ளும் இரத்த வகையானது ?

விடை : AB

24. அதிக அளவில் ரப்பர் உற்பத்தி செய்யும் நாடு எது ?

விடை : மலேசியா

25. பாரம்பரியப் பண்புகளைப் கடத்தும் மரபுப் பொருள் ?

விடை : நியூக்ளிக் அமிலம்

26. உணவில் வைட்டமின் B பற்றாக்குறைவினால் ஏற்படும் நோய் என்ன ?

விடை : பெரி - பெரி

27. மகா நதியின் குறுக்கே கட்டப்பட்டுள்ள அணை ?

விடை : ஹிராகுட் திட்டம்

28. இந்தியக் குடியரசுத் தலைவர் விரும்பும் வரை பதவி வகிப்பவர் ?

விடை : தலைமை வழக்கறிஞர்

29. ஹைட்ரஜன் குண்டில் பயன்படும் தத்துவம் ?

விடை : அணுக்கரு இணைவு

30. தல சுயாட்சியின் தந்தை என அழைக்கப்படுபவர் யார்?

விடை : ரிப்பன் பிரபு

31. பக்சார் போரில் இந்திய மன்னர்களைத் தோற்கடித்த ஆங்கில தளபதி

விடை : கிளைவ் பிரபு

32. தமிழகத்தில் உப்பு சத்தியாகிரகத்தை தலைமை ஏற்று நடத்தியவர் யார்?

விடை : இராஜகோபாலச்சாரி

33. இந்தியாவின் மிகப் பெரிய ஏரி இருக்குமிடம் ?

விடை : சாம்பார்

34. என்னுடைய வாழ்க்கை மற்றும் நேரம் என்ற நூலை எழுதியவர் ?

விடை : வி.வி.கிரி

35. ஏழாந் திருமுறையாகப் போற்றப்படுவது ?

விடை : சம்பந்தர் தேவராம்

36. தேசிய கடல் வள நிறுவனம் அமைந்துள்ள இடம் ?

விடை : கோவா

37. உலகின் முதல் சோதனைக் குழாய் குழந்தை ?

விடை : லூயிஸ் ஜான் பிரவுன்

38. உலகத்தின் மிக உயரமான பீடபூமி ?

விடை : பாமீர் பீடபூமி

39. 'கள்ளோ காவியமோ' என்ற நூலாசிரியர்?

விடை : மு.வரதராசனார்

40. மழைத்துளிகள் கோள வடிவத்தைப் பெறக்காரணம் ?

விடை : பரப்பு இழுவிசை

41. இந்தியாவில் முதன் முதலில் 'மிஸ் யூனிவர்ஸ்' பட்டம் பெற்றவர் ?

விடை : சுஷ்மிதா சென்

42. புகழ்பெற்ற சீன யாத்திரீகர் பாஹியான் இந்தியாவிற்கு யாருடைய ஆட்சிக் காலத்தில் வந்தார் ?

விடை : இரண்டாம் சந்திரகுப்தர்

43. மலேரியாவை பரப்புவது ?

விடை : பிளாஸ்மோடியம்

44. பதவி விலகிய முதல் இந்திய பிரதமர் ?

விடை : மெராஜி தேசாய்

45. 'மனித உரிமைகள் தினம் " கொண்டாடப்படும் நாள் ?

விடை : டிசம்பர் 10

46. சாலையின் பின்பகுதியை பார்வையிட வாகன ஓட்டுநர் எந்த வகைக் கண்ணாடியை பயன்படுத்துகிறார் ?

விடை : குவியாடி

47. ஸ்பிக் இரசாயன தொழிற்கூடம் தமிழ்நாட்டில் பின்வரும் எப்பகுதியில் உள்ளது?

விடை : தூத்துக்குடி

48. உத்திரமேரூர் கல்வெட்டு கூறுவது ?

விடை : கிராம நிர்வாகம்

49. சாண எரிவாயுவில் அதிக அளவில் உள்ள வாயு ?

விடை : மீத்தேன்

50. இந்தியக் குடிமகன் ஒருவர் மக்களவை உறுப்பனராவதற்கு மிகக் குறைந்த வயது ?

விடை : 25 வயது