

Test 24

இந்தியாவின் புவியியல்

1. இயற்கைப் பேரிடர்
2. பேரிடர் மேலாண்மை
3. சுற்றுச்சூழல் மாசுபடுதல்: காரணங்களும் தடுப்பு முறைகளும்
4. பருவநிலை மாற்றம்
5. பசுமை ஆற்றல்.

1. நிலச் சீர்திருத்தங்கள் மற்றும்
2. வேளாண்மை
3. வேளாண்மையில் அறிவியல் தொழில்நுட்பத்தின் பயன்பாடு
4. தொழில் வளர்ச்சி

திறனறிவும் மனக்கணக்கு நுண்ணறிவும் - Full Revision

இந்தியப் பொருளாதாரம்

1. கூற்று 1:-

1972 ம் ஆண்டு ஸ்டாக்ஹோம் நகரில் மாநாட்டில் மனிதன் 'சுற்றுச்சூழலை உருவாக்கி வடிவமைக்கிறான்' என அறிவிக்கப்பட்டது.

கூற்று 2:-

ரியோடி ஜெனிரோ நகரில் 1992 ஆம் ஆண்டு நடைபெற்ற புவி உச்சி மாநாடு ஐக்கிய நாடுகளின் சுற்றுச்சூழல் & வளர்ச்சி மாநாடு என்று அழைக்கப்பட்டது

- (A) கூற்று 1, கூற்று 2 சரி
- (B) கூற்று 1 மட்டும் சரி
- (C) கூற்று 2 மட்டும் சரி
- (D) கூற்று 1, 2 தவறு

2. இந்தியாவில் மரம் நடுவிழா [வனமகா உச்சவம்] ஒவ்வொரு ஆண்டும் _____ மாதம் கொண்டாடப்படுகிறது

- (A) ஜூன்
- (B) ஜூலை
- (C) ஆகஸ்ட்
- (D) ஜனவரி

3. ஓசோன் அடுக்கு பாதுகாப்பதற்கான சர்வதேச நாள் _____

- (A) செப்டம்பர் 6
- (B) செப்டம்பர் 16
- (C) ஆகஸ்ட் 8
- (D) அக்டோபர் 16

4. வாழும் உயிரினங்களின் வளர்ச்சி மற்றும் முன்னேற்றத்தை பாதிக்கக்கூடிய காரணிகள் மற்றும் அனைத்து வெளிப்புற செல்வாக்குகளை _____ என்கிறோம்

- (A) சுற்றுச்சூழல்
- (B) சூழலமைப்பு
- (C) உயிர்க்காரணிகள்
- (D) உயிரற்ற காரணிகள்

5. வளிமண்டலத்தில் உள்ள பசுமை குடில் வாயுக்களால் படிப்படியாக அதிகரிக்கும் புவி வெப்பத்தை _____ என்கிறோம்

- (A) அமில மழை
- (B) வெப்ப மாசுறுதல்
- (C) புவி வெப்பமயமாதல்
- (D) காடுகளை அழித்தல்

6. உறுதிப்படுத்துதல் (A):-

மூன்றாம் நிலை தொழிலில் பொருள்கள் நேரடியாக உற்பத்தி செய்யப்படாமல் உற்பத்தி செய்வதற்கான செயல்முறைகளில் உறுதுணையாக உள்ளது

காரணம் (R):-

மூன்றாம் நிலை தொழிலில் ஈடுபடும் மக்கள் முழுமையாக சுற்றுச்சூழலுக்கு சாதகமாக செயல்படுகிறார்கள்

- (A) A மற்றும் R இரண்டும் தவறு

(B) A மற்றும் R இரண்டும் சரி. ஆனால் A வானது R க்கு விளக்கம் தரவில்லை.

(C) A சரி, ஆனால் R தவறு

(D) A மற்றும் R இரண்டும் சரி. A வானது R க்கு சரியான விளக்கம் தருகிறது

7. இந்திய பெருங்கடலில் சுனாமி _____ ஆம் ஆண்டில் ஏற்பட்டது

(A) 1990

(B) 2004

(C) 2005

(D) 2008

8. சுனாமி என்ற சொல் _____ மொழியிலிருந்து பெறப்பட்டது

(A) ஹிந்தி

(B) பிரஞ்சு

(C) ஜப்பான்

(D) ஜெர்மன்

9. பருவமழை பொழிப்பின் காரணமாக _____ ஏற்படுகிறது

(A) ஆவி சுருங்குதல்

(B) வறட்சி

(C) ஆவியாதல்

(D) மழைப்பொழிவு

10. காற்றிலுள்ள நைட்ரஜன் சதவீதம் _____

(A) 78.09%

(B) 74.08%

(C) 80.07%

(D) 76.63%

11. பொருத்துக

a) முதல்நிலை மாசுபடுத்திகள்

- i) தீவிரவாதம்

- b) அபாயகர கழிவுகள் - ii) சுனாமி
 c) நில அதிர்வு - iii) காலாவதியான மருந்துகள்
 d) வானிலையியல் வறட்சி - iv) சல்பர் ஆக்சைடுகள்
 e) மனிதரால் தூண்டப்பட்ட இடர் - v) மழைப்பொழிவு குறைதல்

	a	b	c	d	e
A)	iv	iii	v	ii	i
B)	i	iii	v	ii	iv
C)	iv	iii	ii	v	i
D)	iv	iii	ii	v	i

12. குறைந்த அளவு தீ பரவும் வேகம் _____

- A) 1 - 3 மீ / நொடி
 B) 3 - 5 மீ / நொடி
 C) 4 - 6 மீ / நொடி
 D) 6 - 8 மீ / நொடி

13. விழு(Drop), மூடு(Cover), பிடி(Hold) என்பது எதன் முக்கிய மாதிரி பயிற்சி

- A) தீ
 B) நிலநடுக்கம்
 C) மின்னல்
 D) வெள்ளம்

14. நமது வீட்டிற்கு அருகில் நிற்கும் மரங்களின் அனைத்து கிளைகளையும் வெட்டுவது எதைத் தடுக்க?

- (A) நிலநடுக்கம்
 (B) வெள்ளம்
 (C) தீ
 (D) வறட்சி

15. பின்வருவனவற்றுள் எது கூட்டநெரிசலுக்கான செயல் விதி?

- A) திறந்தவெளி நிலப்பரப்பாக இருந்தால் தாழ்வான பகுதி அல்லது குழியில் அமர்ந்து கொள்
- B) மலைப்பகுதிகளாக இருந்தால் பாறை சரிவுகளையும் நிலச்சரிவுகளையும் தவிர்
- C) கைகளை மார்போடு வைத்துக்கொள்
- D) தலைப்பகுதியை தரையிலிருந்து 30 செ.மீ உயரத்திற்கு மிகாதவாறு வைத்துக்கொள்

16. 1948-இல் தொழிலக வாயுப் பேரிடர் நிகழ்ந்த இடம்

- (A) டெல்லி
- (B) புனே
- (C) போபால்
- (D) நொய்டா

17. ஒவ்வொரு வருடமும் சராசரியாக _____ மில்லியன் மக்கள் வெவ்வேறு வகையான பேரிடர்களால் பாதிக்கப்படுகின்றனர்

- (A) 423
- (B) 232
- (C) 322
- (D) 332

18. _____ ஆம் ஆண்டு 168 நாடுகள் எல்லா வளர்ச்சி மற்றும் மனிதநேயம் சார்ந்த நிறுவனங்கள் கியூகோ செயல் திட்ட வரைவில் கையெழுத்திட்டது?

- (A) 2006
- (B) 2008
- (C) 2005
- (D) 2002

19. பேரிடர் அபாய குறைப்பிற்கான பொது விழிப்புணர்வுக்கு _____ முக்கிய முறைகள் உள்ளன

- (A) 8
- (B) 6
- (C) 9
- (D) 4

20. இந்தியாவின் மொத்த நிலப்பரப்பில் 33% பகுதிகள் _____ க்கும் குறைவான மழை பொழிவை பெற்றால் அதனை நாளப்பட்ட வறட்சிப் பகுதி எனலாம்

- (A) 650 மி.மீ
- (B) 750 மி.மீ
- (C) 850 மி.மீ
- (D) 950 மி.மீ

21. கொடுக்கப்பட்டுள்ளவைகளில் ஒன்று பெரும்பாலும் உயர்நில சரிவில் ஏற்படுகிறது?

- (A) நிலநடுக்கம்
- (B) வெள்ளம்
- (C) நிலச்சரிவு
- (D) மின்னல்

22. மின்னலின் போது அதன் வெப்பம் _____

- (A) 9982.20° செ
- (B) 8892.20° செ
- (C) 9892.20° செ
- (D) 9899.20° செ

23. இடிக்கும், மின்னலுக்கும் இடையே உள்ள இடைவெளியானது _____ இக்கு குறைவாக இருந்தால் நீங்கள் ஆபத்தில் இருப்பதாக அர்த்தம்

- (A) 40 நொடி
- (B) 60 நொடி
- (C) 50 நொடி
- (D) 3 நொடி

24. பேரிடரின் போது கீழ்க்கண்டவற்றில் எது மிகச் சரியானது என கருத்தில் கொள்ள வேண்டும்?

- (A) உயிர் மிகவும் மதிப்புடையது
- (B) பொருள்கள் மிகவும் மதிப்புடையது
- (C) உயிர் & பொருள்கள் சம மதிப்புடையது
- (D) உயிர் பொருளை விட குறைவான மதிப்புடையது

25. கடந்த நூறு ஆண்டுகளில் மிகவும் மோசமான வறட்சி ஆண்டாக குறிப்பிடப்பட்டது எது?

- (A) 2002
- (B) 2004
- (C) 2006
- (D) 2010

26. இந்தியாவில் வெள்ள முன்னறிவிப்பு நிலையம் முதன் முதலில் எங்கே அமைக்கப்பட்டது?

- (A) கொல்கத்தா
- (B) சென்னை
- (C) புனே
- (D) டெல்லி

27. கீழ்க்கண்டவற்றுள் ஆசியாவின் வளம் பொருந்திய கடல் பிரதேசம் எது?

- (A) மன்னார் வளைகுடா
- (B) சுந்தரவனக்காடுகள்
- (C) பிச்சாவரம்
- (D) சில்காஏரி

28. பூகம்பம் நிகழும் போது முதலில் நில அதிர்வு சம்பவம் அனுபவிக்கும் இடத்தை என்ன என்று அழைக்கிறோம்?

- (A) குவியம்

- (B) ஈர்ப்பு இடம்
- (C) மையப்புள்ளி
- (D) எபிபோக்கஸ்

29. சீஸ்மோகிராப் என்ற நுண் கருவி எவற்றை அளக்கப் பயன்படுகிறது?

- (A) எரிமலைகள்
- (B) ஆழிப்பேரலைகள்
- (C) புயல்
- (D) நிலநடுக்கம்

30. பொருத்துக

- a) DART - i) வெள்ளப்பெருக்கு மேலாண்மை
- b) DPAP - ii) சூறாவளி எச்சரிக்கை
- c) NFCP - iii) சுனாமி மேலாண்மை
- d) CWDS - iv) வறட்சி மேலாண்மை

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

31. நில அதிர்வு தீவிரத்தை அளக்க ரிக்டர் அளவு கோளில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள எண்களின் தொடர் _____

- (A) 0 - 7
- (B) 0 - 8
- (C) 0 - 9
- (D) 0 - 10

32. e^0 இன் மதிப்பு _____

- (A) e
- (B) 1

- (C) 0
(D) ∞

33. ஒரு மாறியில் அமைந்த ஒருபடி சமன்பாட்டிற்கு எத்தனை தீர்வுகள்?

- (A) 3
(B) 1
(C) 3
(D) இல்லை

34. 0.12, 0.012, 0.0012, என்று தொடர் வரிசையில் 7 வது உறுப்பு _____ ?

- (A) 1.2×10^6
(B) 1.2×10^{-6}
(C) 1.2×10^7
(D) 1.2×10^{-7}

35. $391/667$ ஐ சிறிய உறுப்பாக சுருக்குக.

- (A) 17/29
(B) 29/17
(C) 92/71
(D) 71/92

36. ஒரு குறிப்பிட்ட அசலானது ஆண்டுக்கு 8% வட்டி வீதத்தில் மூன்று மடங்காகுவதற்கு பிடிக்கும் காலம்

- (A) 20 ஆண்டுகள்
(B) 22 ஆண்டுகள்
(C) 25 ஆண்டுகள்
(D) 30 ஆண்டுகள்

37. இரு வெவ்வேறு எண்ணின் (G.C.D & L.C.M) சரியான தொடர்பு

- (A) $G.C.D = L.C.M$
(B) $G.C.D \leq L.C.M$

(C) L.C.M \leq G.C.D(D) L.C.M $>$ G.C.D

38. p, q, r, s, t என்பன கூட்டுத் தொடர் வரிசையில் (A.P) இருப்பின் $p - 4q + 6r - 4s + t = ?$

(A) 1

(B) 2

(C) 3

(D) 0

39. 90, 150, 225 ஆகிய எண்களின் மீ .பொ. வ மற்றும் மீ. பொ. ம

(A) 15, 450

(B) 450, 15

(C) 90, 225

(D) 225, 100

40. $y - \frac{1}{y} = 6$, எனில், $y^3 - \frac{1}{y^3}$ இன் மதிப்பை காண்க

(A) 216

(B) 222

(C) 234

(D) 228

41. ஓர் இணைகரத்தில் எது தவறான கூற்று?

(A) எதிர்ப் பக்கங்கள் இணையாகும்

(B) எதிரெதிர் கோணங்கள் & பக்கங்கள் சமமாகும்

(C) மூலைவிட்டங்களின் நீளங்கள் சமமாகும்

(D) மூலைவிட்டங்கள் ஒன்றையொன்று இருசமக்கூறிடும்

42. 0 வின் தலைகீழி _____

(A) 0

(B) 1

(C) ∞

(D) தலைகீழி கிடையாது

43. ஒரு பெருக்குத் தொடர் வரிசையின் அடுத்தடுத்த நான்கு உறுப்புகளின் பெருக்குத் தொகை 625 எனில் முதல் உறுப்பை காண்க

- (A) 15
- (B) 25
- (C) 5
- (D) 35

44. இலாப அல்லது நட்ட சதவீதம் எப்பொழுதும் எதன் மேல் கணக்கிடப்படுகிறது?

- (A) அடக்கவிலை
- (B) விற்பனை விலை
- (C) இலாபம்
- (D) நட்டம்

45. x , $2x + 2$, $3x + 3$ என்பன ஒரு பெருக்குத் தொடர் வரிசையில் இருப்பின் $11x$, $22x + 22$, $33x + 33$ என்ற தொடர் வரிசையானது _____

- (A) ஒரு கூட்டு தொடர் வரிசை
- (B) ஒரு பெருக்கு தொடர் வரிசை
- (C) ஒரு மாறிலித் தொடர்வரிசை
- (D) ஒரு கூட்டுத் தொடர் வரிசையும் அல்ல பெருக்கு தொடர் வரிசையும் அல்ல

46. மூன்று எண்களின் கூடுதல் 264 முதல் எண் இரண்டாவது எண் போல் இரு மடங்கு மூன்றாவது எண் முதல் எண்ணில் மூன்றில் ஒரு பங்கு எனில் இரண்டாவது எண் யாது?

- (A) 48
- (B) 72
- (C) 54
- (D) 64

47. $1^2 + 2^2 + 3^2 + \dots + 10^2 = 385$ எனில் $2^2 + 4^2 + 6^2 + \dots + 10^2 = ?$

- (A) 770

- (B) 1150
- (C) 1540
- (D) 3850

48. y ன் $x\%$ க்கும் x ன் $y\%$ இடையே, விகித பின்னத்தின் மதிப்பு?

- (A) $1/xy$
- (B) xy
- (C) x/y
- (D) 1

49. a, b, c என்பன ஒரு கூட்டுத் தொடர் வரிசையில் உள்ளன எனில் $3^a, 3^b, 3^c$ ஆகியவை _____ என்ற தொடர் வரிசையில் உள்ளது

- (A) A.P
- (B) G.P
- (C) A.P & G.P
- (D) இல்லை

50. அரைவிட்டத்தில் அமையும் கோணம் _____

- (A) குறுங்கோணம்
- (B) விரிகோணம்
- (C) நேர்கோணம்
- (D) செங்கோணம்

51. இரயத்துவாரி முதன்முதலில் தொடங்கப்பட்ட இடம்

- (A) கேரளா
- (B) வங்காளம்
- (C) தமிழ்நாடு
- (D) மகாராஷ்டிரா

52. இந்திய அரசாங்கம் தனது முதல் தொழிற் கொள்கையை வெளியிட்ட ஆண்டு

- (A) 1956
- (B) 1991

- (C) 1948
(D) 2000

53. 1956 தொழிற் கொள்கையின் நோக்கம்

- (A) பெரிய நிறுவனங்களை முன்னேற்றுவது
(B) வேளாண் துறையை மட்டும் முன்னேற்றுவது
(C) தனியார் துறையை மட்டும் முன்னேற்றுவது
(D) குடிசைத் தொழில்களை மட்டும் முன்னேற்றுவது

54. 1993 இல் முன்பதிவு நீக்கப்பட்ட தொழில்துறை

- (A) ரயில்வே துறை
(B) செம்பு (ம) சிங்க் சுரங்கத் தொழில்
(C) அணு ஆற்றல்
(D) அணு கனிமங்கள்

55. இந்தியாவின் பசுமை புரட்சியின் தந்தை என்று அழைக்கப்படுபவர்

- (A) M. S. சுவாமிநாதன்
(B) காந்தி
(C) விஸ்வேஸ்வரய்யா
(D) N. R. விஸ்வநாதன்

56. முதலாம் ஐந்தாண்டு திட்டத்தின் முதன்மையான நோக்கம்

- (A) சேவை
(B) தொழில்
(C) வேளாண்மை
(D) வங்கி

57. இந்தியாவின் மிகப் பழமையான பெரிய அளவிலான தொழில்

- (A) பருத்தி
(B) சணல்

- (C) இரும்பு
(D) சிமெண்ட்

58. உலக அளவில் இந்தியா _____ உற்பத்தியில் மிகப்பெரிய உற்பத்தியாளராக விளங்குகின்றது

- (A) பழங்கள்
(B) மது பொருட்கள்
(C) காப்பி
(D) தேயிலை

59. விவசாய உற்பத்தி அங்காடி குழு _____ ஆகும்

- (A) ஆலோசனை குழு
(B) சட்டபூர்வமான குழு
(C) அ மற்றும் ஆ
(D) எதுவும் இல்லை

60. புதிய பொருளாதாரக் கொள்கை கீழ்க்கண்டவற்றுள் எதனை உள்ளடக்கியது

- (A) வெளிநாட்டு முதலீடு
(B) வெளிநாட்டு தொழில் நுட்பம்
(C) வெளிநாட்டு வர்த்தகம்
(D) இவை அனைத்தும்

61. உழவர் கடன் அட்டையை பயன்படுத்தி விவசாயிகள் _____ கடன் பெற முடியாது

- (A) கூட்டுறவு வங்கிகளின்
(B) பிராந்திய கிராமப்புற வங்கிகளின்
(C) பொதுத்துறை வங்கிகளின்
(D) தனியார் வங்கிகளின்

62. வர்த்தகக் கொள்கை சீர்திருத்தங்கள் தொடர்பாக அமைக்கப்பட்ட ராஜா செல்லையா குழுவின் பரிந்துரைப்படி அதிகபட்ச இறக்குமதி சுங்கத் தீர்வை _____ ஆகும்

- (A) 25%
- (B) 50%
- (C) 60%
- (D) 100%

63. இந்தியாவில் முதல் சிறப்பு பொருளாதார மண்டலம் _____ ஏற்படுத்தப்பட்டது

- (A) மும்பை
- (B) சென்னை
- (C) காண்ட்லா
- (D) கொச்சி

64. தொழில் உடைமையை பொதுத் துறையில் இருந்து தனியார் துறைக்கு மாற்றுவது _____ எனப்படும்

- (A) உலகமயமாக்கல்
- (B) தாராளமயமாக்கல்
- (C) தனியார்மயமாக்கல்
- (D) தேசியமயமாக்கல்

65. ஊரக பொருளாதாரத்தின் முக்கிய இயல்பு

- (A) வேளாண்மையை சார்ந்திருத்தல்
- (B) அதிக மக்கள் தொகை அடர்த்தி
- (C) குறைந்த அளவு மக்கள் தொகை
- (D) ஏற்றத்தாழ்வு குறைவு

66. ஊரக பொருளாதாரத்தில் வேளாண்மை பிரச்சினைக்கு தொடர்புடையதாக கருதப்படுவது

- (A) மோசமான தகவல்தொடர்பு

- (B) சிறிய அளவு நிலவுடைமை
- (C) ஊரக ஏழ்மை
- (D) மோசமான வங்கி செயல்பாடுகள்

67. ஊரக ஏழ்மைகான காரணத்தை சுட்டுக

- (A) வேளாண்மை சாரா வேலையின்மை
- (B) அதிக வேலை நிலை
- (C) குறைந்த பணவீக்க வீதம்
- (D) அதிக முதலீடு

68. ஊரக தொழிற்சாலைக்கான உதாரணம் தருக

- (A) சர்க்கரை ஆலைத் தொழில்
- (B) பாய் தயாரிக்கும் தொழில்
- (C) சிமெண்ட் தொழில்
- (D) காகித தொழில்

69. “இந்திய விவசாயி கடனாளியாக பிறந்து, கடனாளியாக வாழ்ந்து, கடனாளியாக இறந்து, கடனையே சந்ததிக்கு விட்டுச் செல்கிறான்” இச்சொற்றொடரை கூறியவர் யார்?

- (A) ஆடம் ஸ்மித்
- (B) காந்தி
- (C) அமர்த்தியா சென்
- (D) சர் மால்கம் டார்லிங்

70. பின்னலாடை உற்பத்தி அதிகம் உள்ள இடம்

- (A) கோயம்புத்தூர்
- (B) திருப்பூர்
- (C) ஈரோடு
- (D) கரூர்

71. கீழ்க்கண்டவற்றுள் தவறான இணை எது?

- (A) தமிழ்நாட்டின் நுழைவாயில் - தூத்துக்குடி
- (B) வீட்டு ஜவுளி தயாரிப்பு - ஈரோடு
- (C) எஃகு நகரம் - சேலம்
- (D) பம்பு நகரம் - கோயம்புத்தூர்

72. பயிர் உற்பத்தியில் எந்த பயிரை தவிர தமிழ்நாடு முன்னணியில் உள்ளது?

- (A) வாழைப்பழம்
- (B) தேங்காய்
- (C) தோட்டப்பயிர்கள்
- (D) ஏலக்காய்

73. எந்த பயிர் உற்பத்திக்காக அதிக பரப்பு நிலம் பயன்படுத்தப்படுகிறது

- (A) நெல்
- (B) கரும்பு
- (C) நிலக்கடலை
- (D) தேங்காய்

74. குறு சிறு நடுத்தர நிறுவனங்களுக்கான முதலீட்டில் தமிழ்நாட்டில் தரம்

- (A) I
- (B) II
- (C) III
- (D) IV

75. தமிழ்நாட்டு உள்நாட்டு உற்பத்தியில் அதிக பங்கு வகிப்பது?

- (A) வேளாண்மை
- (B) தொழில் துறை
- (C) சுரங்கம்
- (D) பணிகள்

76. SPIC அமைந்துள்ள இடம்

- (A) சென்னை
- (B) மதுரை
- (C) தூத்துக்குடி
- (D) புதுக்கோட்டை

77. TICEL - ன் பகுதி

- (A) இரப்பர் பூங்கா
- (B) ஜவுளி பூங்கா
- (C) உணவு பூங்கா
- (D) உயிரி பூங்கா

78. சிமெண்ட் உற்பத்தியில் தமிழ்நாடு இந்தியாவில் எந்த நிலையில் உள்ளது?

- (A) மூன்றாம்
- (B) நான்காம்
- (C) முதல்
- (D) இரண்டாம்

79. மாநிலத்தில் வேதிப்பொருள் உற்பத்தியில் _____ முதலிடம் வகிக்கிறது

- (A) வேலூர்
- (B) சென்னை
- (C) தூத்துக்குடி
- (D) கோயம்புத்தூர்

80. _____ மாவு அரைப்பான் இயந்திரத்திற்கான புவிசார் குறியீட்டை பெற்றுள்ளது

- (A) வேலூர்
- (B) சென்னை
- (C) தூத்துக்குடி

(D) கோயம்புத்தூர்

81. ஒவ்வொரு ஆண்டும் பன்னாட்டு தோல் பொருட்கள் கண்காட்சி
_____ ல் நடைபெறுகிறது

- (A) வேலூர்
- (B) சென்னை
- (C) தூத்துக்குடி
- (D) கோயம்புத்தூர்

82. ஆழ்துளையிடும் பணிகளுக்கு பெயர் பெற்ற இடம்

- (A) சங்ககிரி
- (B) திருச்செங்கோடு
- (C) நாமக்கல்
- (D) கோயம்புத்தூர்

83. பருத்தி அறுவை சிகிச்சை பொருள்களுக்கு பெயர் பெற்ற இடம்

- (A) திருப்பூர்
- (B) கோயமுத்தூர்
- (C) ராஜபாளையம்
- (D) வாணியம்பாடி

84. இந்தியாவின் நெல் உற்பத்தியில் தமிழ்நாடு _____ ஆவது பெரிய
உற்பத்தியாளராக உள்ளது

- (A) I
- (B) II
- (C) III
- (D) IV

85. தமிழகத்தில் _____ வேளாண் காலநிலை மண்டலம் உள்ளது

- (A) 4
- (B) 5

- (C) 6
(D) 7

86. தமிழ்நாட்டின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியானது உலக அளவில் _____ நாட்டின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்திக்கு சமமாக உள்ளது

- (A) குவைத்
(B) ஈராக்
(C) இலங்கை
(D) நியூசிலாந்து

87. தமிழ் நாட்டின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் _____ தொழில்துறையின் பங்கு ஆகும்

- (A) 8%
(B) 28%
(C) 41%
(D) 23%

88. நீண்டகால திட்டமிடலின் அடிப்படைக் கருத்து நாட்டின் _____ மாற்றமாகும்

- (A) நிதி
(B) வேளாண்மை
(C) தொழில்
(D) கட்டமைப்பு

89. கார நிலம் அதிகமாக காணப்படும் சமவெளி எது?

- (A) சிந்து - கங்கை
(B) வட இந்தியா
(C) கங்கை
(D) மேற்கூறிய அனைத்தும்

90. கீழே உள்ளவற்றில் எந்த வரி மைய அரசின் பட்டியலில் இல்லை?

- (A) கலால் வரி
- (B) நிறுவன வரி
- (C) விவசாய வருமான வரி
- (D) செய்தித்தாள் விற்பனை வரி

91. இந்தியாவில் ஏறத்தாழ 64% உழைப்பாளர்கள் இதனை சார்ந்துள்ளனர்

- (A) வேளாண்மை
- (B) தொழில்துறை
- (C) பணிகள் துறை
- (D) அயல்நாட்டு வாணிபம்

92. வேளாண்மை உற்பத்தியை அளவிடும் முறை

- (A) உரத்தின் நுகர்வளவு
- (B) நீர்ப்பாசன வசதி
- (C) நிலம் (ம) உழைப்பின் உற்பத்தி திறன்
- (D) எந்திரமயமாதல்

93. பயிர் செய்யப்படும் பகுதிகளில் ஏறத்தாழ 20% இதனால் நீர் பாசனம் பெறுகிறது

- (A) ஆழ்குழாய் கிணறு
- (B) அணைக்கட்டு பாசனம்
- (C) வற்றாத கால்வாய்கள்
- (D) குளங்கள்

94. மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்திக்கு வேளாண்மையின் பங்கு குறைந்துள்ள அளவு

- (A) 29.7%
- (B) 56.1%
- (C) 26%
- (D) 27.9%

95. பசுமைப் புரட்சியால் குறிப்பாக இவ்வகை உணவு உற்பத்தியில் பெருக்கம் ஏற்பட்டது?

- (A) அரிசி (ம) கரும்பு
- (B) அரிசி (ம) கோதுமை
- (C) கோதுமை (ம) கரும்பு
- (D) கேழ்வரகு (ம) அரிசி

96. கர்நாடகத்தின் முக்கிய தங்க சுரங்க பகுதி

- (A) கோலார்
- (B) இராமகிரி
- (C) அனந்தபூர்
- (D) கொச்சின்

97. குறு உற்பத்தி நிறுவனங்களுடன் பொருத்தமானது

- (A) > 25 லட்சம்
- (B) 25 லட்சம் - 5 கோடி
- (C) 5 கோடி - 10 கோடி
- (D) 10 கோடி - 20 கோடி

98. இந்திய எஃகு நிறுவனம் (SAIL) _____ ல் நிறுவப்பட்டது

- (A) 1951
- (B) 1966
- (C) 1974
- (D) 1982

99. சணல் பொருள்கள் ஏற்றுமதியில் இந்தியாவின் இடம்

- (A) I
- (B) II
- (C) III
- (D) IV

100. பிலாய் எஃகு நிறுவனம் எந்த நாட்டின் உதவியுடன் அமைக்கப்பட்டது

- (A) ஜெர்மனி
- (B) இங்கிலாந்து
- (C) இந்திய அரசு
- (D) ரஷ்யா