

மாதிரி முதல் முப்பருவத் தேர்வு-2018

ஒன்பதாம் வகுப்பு சமூக அறிவியல் மதிப்பெண்கள்-100

ஈரோடு மாவட்டம்

அ)சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக 14 x1=14

1. பரிணாம வளர்ச்சி வரிசையில் நவீன மனிதனின் நேரடி முன்னோர் -----ஆவர். அ) ஹோமோ ஹேபிலிஸ் ஆ) ஹோமோ எரக்டஸ்
இ) ஹோமோ சேபியன்ஸ் ஈ) நியாண்டர்தால் மனிதன்
2. சுமேரியர்களின் எழுத்துமுறை-----ஆகும்.
அ) பிக்டோகிராபி ஆ) ஹைரோகிளிபிக் இ) சோனோகிராம் ஈ) க்யூனிபார்ம்
3. சங்க காலத்தில் பயன்படுத்தப்பட்ட எழுத்து முறை யாது?
அ) ஆங்கிலம் ஆ) தேவநாகிரி இ) தமிழ்-பிராமி ஈ) கிரந்தம்
4. 'காயல் சிறந்த நகரம்' என்று விவரித்த வெனிஸ் நகரப் பயணி யார்?
அ) வாஸ்கோடகாமா ஆ) அல்பெருனி இ) மார்கோபோலோ ஈ) மெகஸ்தனிஸ்
5. புவித்தட்டுகளின் நகர்வு-----ஆற்றலை வெளிப்படுத்துகிறது.
அ) நீர் ஆற்றல் ஆ) வெப்ப ஆற்றல் இ) அலையாற்றல் ஈ) ஓத ஆற்றல்
6. புவி அதிர்வு உருவாகும் புள்ளி-----என்று அழைக்கப்படுகிறது.
அ) மேல்மையம் ஆ) கீழ்மையம்
இ) புவி அதிர்வு அலைகள் ஈ) புவி அதிர்வின் தீவிரம்
7. -----ஆற்றின் மூப்பு நிலையில் உருவாகும் நிலத்தோற்றம் ஆகும்.
அ) துள்ளல் ஆ) வண்டல் விசிறி இ) டெல்டா ஈ) மலை இடுக்கு
8. -----ன் அரித்தல் செய்கையினால் சர்க்குகள் உருவாக்கப்படுகின்றன.
அ) காற்று ஆ) பனியாறு இ) ஆறு ஈ) நிலத்தடி நீர்
9. பொருந்தாத ஒன்றைத் தேர்ந்தெடுக்கவும்
அ) இந்தியா ஆ) அமெரிக்க ஐக்கிய நாடுகள் இ) பிரான்ஸ் ஈ) வாட்டிகன்
10. நோட்டா (NOTA) முறை அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு
அ) 2012 ஆ) 2013 இ) 2014 ஈ) 2015
11. மனிதவள மேம்பாட்டு குறியீடு (HDI) கணக்கில் பின்வரும் எந்தப் பரிமாணத்தை எடுத்துக் கொள்ளவில்லை?
அ) பாலினம் ஆ) உடல்நலம் இ) கல்வி ஈ) வருமானம்
12. மூன்றாம் துறையில் அடங்குவது.
அ) போக்குவரத்து ஆ) காப்பீடு இ) வங்கியல் ஈ) அனைத்தும்

9ம் வகுப்பு சமூக அறிவியல் முதல் பருவம் மாதிரித் தேர்வு 2018-19

ஆ. கோடிட்ட இடம் :

6x1=6

13. தொடக்க நிலை பல செல் உயிரினம் முதல் முதலில் ----- காலத்தில் தோன்றியது.
14. செள அரசின் தலைமை ஆவணக்காப்பாளர் ----- ஆவார்.
15. சுதந்திர இந்தியாவின் முதல் பிரதமர் ----- ஆவார்.
16. An Uncertain Glory என்ற புத்தகத்தை எழுதியவர் -----
17. 2017ல் அங்கீகரிக்கப்பட்ட தேசியக் கட்சிகளின் எண்ணிக்கை -----
18. நேரடி மக்களாட்சிக்கு ஒரு எடுத்துக்காட்டு -----

இ. பொருத்துக :

6x1=6

19. செம்மணல் மேடுகள் - ஹமுராபி
20. பெரும் சட்ட வல்லுநர் - சங்க காலத் துறைமுகம்
21. அரிக்கமேடு - டெரிஸ்
22. இணையும் எல்லை - பனியாற்றின் செயல்பாடு
23. பெண் குதிரை வால் - புவித்தட்டு அமிழ்தல்
24. எஸ்கர் - ஏயோலியன்
- கீற்று மேகம்

ஈ. குறுகிய விடையளி (ஏதேனும் நான்கு) 10x2=20

25. விலங்குகளை மனிதன் பழக்கிய நிகழ்வு மனித வரலாற்றில் ஒரு மைல்கல் ஆகும் - விளக்கு.
26. சீனப்பெருஞ்சுவர் பற்றி குறிப்பு வரைக
27. தொல்லியல் ஆய்வுக்களங்கள் கடந்த கால வரலாற்றுச் சான்றுகளை அளிக்கின்றன - உன் கருத்துகளை முன் வைக்கவும்
28. மும்மணிகள் (திரி ரத்னா) - இச்சொல்லை விளக்கிக் கூறு.
29. புத்த சமயத்தைப் பரப்ப அசோகர் மேற்கொண்ட முயற்சிகள் என்னென்ன?
30. பெருங்கற்காலத்தில் இறந்தோரைப் புதைக்கும் வழக்கத்தின் வகைகளைக் கூறு.

ஏதேனும் ஒன்று

31. ஆபிரங்காம் லிங்கனின் மக்களாட்சிக்கான வரையறையைக் கூறு
32. அரசியல் கட்சி என்பதன் பொருளை விளக்குக.

S.SURESHKUMAR, M.A.,B.ED., MPLGHSS ERODE-3 9750048886

ஏதேனும் நான்கு

33. புவியின் உள் அடுக்குகள் யாவை?
34. எரிமலை என்றால் என்ன? அவற்றின் கூறுகள் யாவை?
35. தொங்கும் பள்ளத்தாக்கு என்றால் என்ன?
36. பசிபிக் நெருப்பு வளையம் பற்றி எழுதுக.
37. காலநிலையைப் பாதிக்கும் காரணிகள் யாவை?
38. மேகங்கள் எவ்வாறு உருவாகின்றன?

ஏதேனும் ஒன்று

39. பின்வருவனவற்றை விரிவாக்கம் செய்க. 1. NNP 2. PCI
40. குழந்தைகளையும் 60 வயதுக்கு மேற்பட்ட வயோதிகர்களையும் ஏன் பணிக் குழுக்களாகக் கருதக்கூடாது?

உ.வேறுபடுத்துக (ஏதேனும் நான்கு)

4x2=8

41. கருவம் மற்றும் மேலோடு
42. முதன்மை அலைகள் மற்றும் இரண்டாம் நிலை அலைகள்
43. இயற்பியல் சிதைவு மற்றும் இரசாயனச் சிதைவு
44. கண்டப்பனியாறு மற்றும் பள்ளத்தாக்குப் பனியாறு
45. வானிலை மற்றும் காலநிலை 46. நிலக்காற்று மற்றும் கடற்காற்று

ஊ.தலைப்பு வினாக்கள் (ஏதேனும் இரண்டு)

2x4=8

47. ஹோமிட் மற்றும் ஹோமினின்ஸ்

- அ) ஹோமினிட் குறித்து என்போர் யாவர்?
- ஆ) ஆப்பிரிக்காவில் கருவிகளை உருவாக்கிய முதல் மனித இனம் எது?
- இ) நவீன கால மனிதர்கள் எந்தப் பெயரால் குறிக்கப்படுகிறார்கள்?
- ஈ) இந்த இனத்தைச் சேர்ந்த ஏதேனும் ஒரு வகையைக் கூறு.

48. எகிப்திய நாகரிகத்தின் பண்புகள்

- அ) பிரமிடுகளை யார் கட்டினார்கள்? ஏன் கட்டினார்கள்?
- ஆ) மம்மி உருவாக்க முறையைக் கூறு.
- இ) பழங்கால எகிப்தியர்களின் நம்பிக்கைகளைப் பற்றிக் கூறு.
- ஈ) பெரிய ஸ்பிங்ஸின் முக்கியத்துவத்தைக் கூறு.

49. இந்தியத் தொழில்துறைகள் மற்றும் சங்க காலக் கைவினைகள்

- அ) நகர மயமாக்கத்தின் முக்கியமான கூறுகளைக் கூறுக.
- ஆ) மட்கலம் செய்பவருக்கான இன்னொரு தமிழ் பெயர் என்ன?
- இ) பாளை செய்தலின் வெவ்வேறு வகைகள் யாவை?
- ஈ) விவசாயத்திலும் போரிலும் இரும்பின் பயன்பாடுகள் என்ன?

50. கௌதம புத்தர்

- அ) புத்தரின் இயற்பெயர் என்ன? ஆ) புத்தர் பிறந்த ஊர் என்ன?
இ) அவருக்கு எங்கே ஞானோதயம் ஏற்பட்டது?
ஈ) புத்தர் முதல் போதனையை எங்கு நிகழ்த்தினார்?

எ.ஐந்து மதிப்பெண் வினாக்கள்

4x5=20

ஒவ்வொரு வினாவிலும் ஏதேனும் ஒன்று

51. மனிதர்களின் வரலாறு பூமியின் வரலாற்றுடன் நெருங்கிய தொடர்பு உடையது - தெளிவுப்படுத்துக. (அ)

ஹரோகிளிபிக்ஸ், க்யூனிபார்ம் - இவற்றை அவற்றின் முக்கியமான கூறுகளுடன் விளக்கு. (அ)

சமண, புத்த சமயக் கொள்கைகளுக்கு இடையேயான ஒற்றுமைகளையும், வேறுபாடுகளையும் எழுதுக.

52. மக்களாட்சியில் உள்ள சவால்கள் யாவை? விவரி. (அ)

நேரடித் தேர்தலின் நிறைகள் மற்றும் குறைகளை விவாதி. (அ)

இந்தியாவில் அழுத்தக் குழுக்களின் செயல்பாடுகள் யாவை?

53. புவி அமைப்பை விவரி (அ)

பனியாறு என்றால் என்ன? அதன் வகைகளை விளக்கு(அ)
மேகங்களின் வகைகளை விவரி.

54. புதுபிக்கத் தக்க வளங்கள் மற்றும் புதுப்பிக்கத்தகாத வளங்கள் - வேறுபடுத்துக. (அ)

விவரி : அ)முதன்மைத்துறைஆ)இரண்டாம் துறை இ)சார்புத் துறை (அ)பொதுத்துறையையும் தனியார் துறையையும் வேறுபடுத்துக.

55.தொடக்க காலத் தமிழ்ச் சமூகமும் பண்பாடும் பாடத்தில் இடம்பெற்ற நிகழ்வுகளை ஆண்டுகளுடன் இணைத்து எழுதுக 5x1=5

56.தென்னிந்திய வரைபடத்தில் குறி (ஏதேனும் ஐந்து)

1.அரிக்கமேடு 2.காவேரிப்பட்டினம் 3.கொடுமணல் 4.மதுரை 5.உறையூர்
6.கீழடி 7.சென்னை

57.உலக வரைபடத்தில் குறி (ஏதேனும் பத்து)

1.மெசபடோமியா 2.எகிப்து 4.சீனா 5.இந்தியா 6.செங்கடல்7.பசிபிக்
நெருப்பு வளையம் 8.புவிஅதிர்ச்சி மண்டலம் 9.செயல்படும் எரிமலை
10-இமயமலை 11.இந்திய பெருங்கடல் 12.பசிபிக் பெருங்கடல்