

2014

2014

No. of Printed Pages : 4

4377



Register
Number

--	--	--	--	--	--	--	--

Second Year

சமூக அறிவியல் கற்பித்தல்

701772

TEACHING OF SOCIAL SCIENCE

(Tamil Version)

நேரம் : 3 மணி]

[உச்ச மதிப்பெண்கள் : 100

பிரிவு - I

(பாடப் பொருள்)

பகுதி - அ

I. குறிப்பு : அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி :

10x2=20

1. இந்தியாவில் அமைந்துள்ள அணு ஆராய்ச்சி மையங்களின் பெயர்களை எழுதுக. 23
2. வறுமையின் அளவீடுகள் யாவை? 60
3. வளி மண்டலத்திலுள்ள முக்கிய அடுக்குகள் ஐந்தின் பெயரை எழுதுக. 69
4. உயிர் கோளத்தின் வகைகள் யாவை? 101
5. காற்று மாசுபடுதலை எவ்வாறு கட்டுப்படுத்தலாம்? 116
6. சுனாமி எவ்வாறு ஏற்படுகிறது? 116
7. தீவிரவாதத்தின் இலக்குகளாக பால்ஜிட்சிங் கூறுவது யாது? 55
8. நவீன மயமாக்குதல் என்றால் என்ன? 116
9. வேலை வாய்ப்பின்மையை எவ்வாறு போக்கலாம்? 62
10. ஏரிகளின் முக்கியத்துவங்களைக் கூறுக. 91

[Turn over

பகுதி - ஆ

II. குறிப்பு : ஏதேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் 200
வார்த்தைகளுக்கு மிகாமல் விடையளிக்கவும். 5x4=20

11. பசுமைப் புரட்சியின் விளைவுகள் யாவை? 5
12. பெண்களுக்கு அதிகாரம் அளிப்பதற்கான காரணங்களை எழுதுக.
13. ஓதங்கள் என்றால் என்ன? ஓதங்கள் ஏற்படுவதை விளக்குக.
14. காடுகள் அழிவதற்கான காரணங்களையும், அதன் விளைவுகளையும் குறிப்பிடுக.
15. இந்தியாவில் கல்வி வளர்ச்சிக்காக ஏற்படுத்தப்பட்ட திட்டங்களை விளக்குக.
16. வறுமையை எவ்வாறு ஒழிக்கலாம்?
17. புவி வெப்ப மண்டலங்களை விவரித்து எழுதுக.
18. பேரிடரை மட்டுப்படுத்தும் உத்திகளைக் கூறுக. ..

பிரிவு - II

(கற்பிக்கும் முறை)

பகுதி - அ

III. குறிப்பு : அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி : 10x2=20

19. கணினி என்பது யாது? கணினியில் கற்பித்தல் முறை என்றால் என்ன?
20. கதைகள் எவ்வாறு அமைக்கப்பட வேண்டும்?
21. மனிதர்கள் பெறுகின்ற அனுபவங்களைப் பற்றி எட்கர் டேல் கூறுவது யாது?
22. அறிவியல் சிந்தனைத் தூண்டல் முறையை மாணவர்களிடையே நடைமுறைப்படுத்த எத்தகைய தலைப்புக்களைக் கொடுக்கலாம்?
23. நாடகமுறை பற்றி ஏர்நெஸ்ட் ஆர் மற்றும் டி.சி. கினோஸ்டனின் கூற்று யாது? 181

24. கல்வி முன்னேற்றத்தில் இணையத்தின் பங்கு யாது?
25. பணிமனை - வரையறு.
26. கல்வி மதிப்பீட்டின் நான்கு நிலைகள் யாவை?
27. பாடப்பகுதியில் நடிக்கக்கூடாத பகுதிகள் யாவை? 18x
28. தொகுப்பு அடைவு மதிப்பீடு பற்றி எழுதுக.

பகுதி - ஆ

IV. குறிப்பு : ஏதேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு விடையளி ஒவ்வொரு வினாவிற்கும் 200 வார்த்தைகளுக்கு மிகாமல் விடையளிக்கவும். 5x4=20

29. மதிப்பிடுதலையும் அளவிடுதலையும் வேறுபடுத்துக.
30. கதை கூறும் முறையில் சமூக அறிவியல் பாடம் கற்பிக்கும் பொழுது படங்களை எவ்வாறு பயன்படுத்துவாய்?
31. கதை முறையில் மதிப்பீடு பற்றி விவரி.
32. அறிவியல் சிந்தனைத் தூண்டல் முறையின் சிறப்பம்சங்கள் யாவை?
33. நாடக முறையில் கவனிக்க வேண்டியவை யாவை?
34. இணையம் மூலம் பெறப்படும் தகவல்களைப் பட்டியலிடுக.
35. பணிமனையினால் மாணவர்களிடையே எத்தகைய திறன்கள் வெளிப்படுகின்றன?
36. சமூக அறிவியலும் இணையமும் எவ்வாறு தொடர்பு கொண்டுள்ளது?

[Turn over

பகுதி - இ

V. குறிப்பு : இரண்டு வினாக்களுக்கும் ஒவ்வொன்றிற்கும் 500 வார்த்தைகளுக்கு மிகாமல் விடையளி. 2x10=20

37. (அ) இணையவழி கற்பித்தலின் படிநிலைகளைக் கூறி அவற்றை விவரி

அல்லது

(ஆ) பணிமனையினை நடத்துவதற்குரிய வழிமுறைகளை நிர்ணயிக்க எவ்வாறு திட்டமிடுவாய்?

38. (அ) அறிவியல் சிந்தனைத் தூண்டல் முறையின் படிநிலைகளை விளக்குக.

அல்லது

(ஆ) மதிப்பீட்டின் வகைகளை விளக்கி அதன் முக்கியத்துவத்தை வரிசைப்படுத்துக.