

பொருளியல்
காலாண்டு மாதிரி தேர்வு
மேல்நிலை முதலாம் ஆண்டு-2022-23

காலம் : 3.00 மணி

மொத்த மதிப்பெண்கள் : 90

பகுதி -அ

I. பொருத்தமான விடையை தெரிவு செய்யவும்.

20 X 1 = 20.

1. விருப்பங்களோடும் கிடைப்பருமையுள்ள மாற்று வழிகளில் பயன்படத்தக்க சாதனங்களோடும் தொடர்புள்ள மனித நடவடிக்கைகளைப் பற்றி பயில்கின்ற அறிவியலை பொருளியலாகும் என்று இலக்கணம் வகுத்தவர்.

அ) இலயன்ஸ் ராபின்ஸ் ஆ) ஆடம் ஸ்மித்
இ) ஆல்ஃபிரட் மார்ஷல் ஈ) பால் அ சாமுவேல்சன்

2. நாடுகளின் செல்வம் மற்றும் காரணங்களைக் குறித்த ஒரு விசாரணை என்ற நூலின் ஆசிரியர்

அ) ஆல்ஃபிரட் மார்ஷல் ஆ) ஆடம் ஸ்மித்
இ) இலயன்ஸ் ராபின்ஸ் ஈ) பால் அ சாமுவேல்சன்

3. பொருளாதாரத்தின்தந்தையார்?

அ) மாக்ஸ் முல்லர் ஆ) ஆடம் ஸ்மித் இ) கார்ல் மார்க்ஸ் ஈ) பால் அ சாமுவேல்

4. ஸன் முதல்விதி என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.

அ. சமஇறுதி நிலை பயன்பாட்டு விதி
ஆ. குறைந்து செல் இறுதிநிலை பயன்பாட்டு விதி
இ. தேவைவிதி ஈ. குறைந்து செல் விளைவு விதி

5. தகுவிலை ரூ250 ஆகவும் மற்றும் உண்மைவிலை ரூ 200 ஆகவும் உள்ளது. நுகர்வோர் எச்சத்தைக் காண்க.

அ. 375 ஆ. 175 இ. 200 ஈ. 50

6. நெகிழ்ச்சி ஒன்றுக்குச் சமமாக இருக்கும்போது

அ. அலகுத் தேவை நெகிழ்ச்சி ஆ. முற்றிலும் நெகிழ்ச்சியின்மை
இ. முற்றிலும் நெகிழ்ச்சியற்ற தேவை ஈ. மிகைத் தேவை

7. முதன்மை உற்பத்திக் காரணிகளாவன

அ) உழைப்பு மற்றும் தொழிலமைப்பு ஆ) உழைப்பு மற்றும் மூலதனம்
இ) நிலம் மற்றும் மூலதனம் ஈ) நிலம் மற்றும் உழைப்பு

8. பொருளின் விலைக்கும் அளிப்பிற்கும் இடையே உள்ள தொடர்பு

அ) எதிர்மறை ஆ) நேர்மறை இ) பூஜ்யம் ஈ) அதிகரிக்கும்

9. ஓர் அலகு உற்பத்திக் காரணியை அதிகரிக்கும் போது கிடைக்கும் உற்பத்தி

அ) இறுதிநிலை உற்பத்தி ஆ) மொத்த உற்பத்தி
இ) சராசரி உற்பத்தி ஈ) ஆண்டு உற்பத்தி

10. சராசரி மாறும் செலவுக்கான வாய்ப்பாடு

அ) TC / Q ஆ) TVC / Q இ) TFC / Q ஈ) TAC / Q

11. சராசரிச் செலவுக்கான வாய்ப்பாடு

அ) AVC / Q ஆ) TC / Q இ) TVC / Q ஈ) AFC / Q

12. விலை நிலையாக இருக்கும் போது, AR கோடு MR கோட்டுக்கு---ஆக இருக்கும்.

அ) சமமாக ஆ) அதிகமாக இ) குறைவாக ஈ) தொடர்பற்று

13) நிறுவனத்தின் சமநிலைஎன்பது

அ) MC = MR ஆ) MC > MR இ) MC < MR ஈ) MR = Price

14) கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது முற்றரிமைப் போட்டியின் இயல்புகள்?

அ) ஒரு விற்பனையாளர் ஆ) சிலவிற்பனையாளர்
இ) பண்டவேறுபாடு ஈ) உள்ளேநுழையமுடியாது

15) முற்றரிமையில்MR கோடு ----- கோட்டிற்கு கீழிருக்கும்.

அ) TR ஆ) MC இ) AR ஈ) AC

16. எதனைப் பயன்படுத்துவதற்கான வெகுமதியேவாரம் ஆகும்?

அ) மூலதனம் ஆ) உழைப்பாளி
இ) நிலம் ஈ) அமைப்பு

17. தொன்மை கூலிக் கோட்பாட்டை எடுத்துரைத்தவர் யார்?

அ) ரிக்கார்டோ ஆ) கீன்ஸ் இ) மார்ஷல் ஈ) வாக்கர்

18. புத்தாக்கஇலாபக் கோட்பாட்டைவழங்கியவர்---

அ) ஹாலே ஆ) சும்பீட்டர் இ) கீன்ஸ் ஈ) நைட்

19. ஆயிரம் மக்களுக்கு பிறப்பவர் எண்ணிக்கை என்பது

அ) கச்சாஇறப்பு வீதம் ஆ) இறப்பு வீதம் இ) சேர்வு வீதம் ஈ) கச்சாபிறப்பு வீதம்

20. திருவள்ளூரின் பொருளாதாரக் கருத்துகள் குறிப்பாகக் கூறுவது.

அ) செல்வம் ஆ) வறுமை சமுதாயத்தின் சாபம்
இ) வேளாண்மை ஈ) மேற்காண் அனைத்தும்

பகுதி ஆ

II. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு ஓரிரு வரிகளில் விடை அளிக்கவும்

வினா எண் 30 கட்டாயம் விடை அளிக்கவும் .

7 x 2 = 14.

21. பண்டங்கள் என்றால் என்ன?

22. நுண் பொருளியல் என்றால் என்ன?

23. பயன்பாட்டை வரையறு.

24. விலைத்தேவை நெகிழ்ச்சியின் அளவை விவரி.

25. சம உற்பத்தி செலவு கோடு என்றால் என்ன?

26. உண்மைச் செலவு - இலக்கணம் தருக.

27. விற்பனை செலவு என்றால் என்ன?

28. வட்டி பற்றி நீ அறிவது யாது?

29. புதுப்பிக்கப்பட இயலாத ஆற்றல் வளங்கள் தருக

30. சுதந்திரம் அடைவதற்கு முன் இந்தியாவில் காணப்பட்ட பல்வேறு வகையான நிலஉடைமை முறைகள் யாவை ?

பகுதி -இ

III. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு ஒரு பத்தியில் விடை அளிக்கவும் .

வினா எண் 40 க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும் .

7 x 3 = 21

31. இயல்புரை பொருளியல் மற்றும் நெறியுரை பொருளியலை ஒப்பிடுக

32. பயன்பாட்டின் முக்கிய இயல்புகள் யாவை ?

33. மனித விருப்பங்களின் இயல்பைக் கூறுக.

34. நுகர்வோர் எச்சம் என்ற கருத்தை வரை படத்துடன் விளக்குக.

35. மாறாச் செலவை - மாறும் செலவிலிருந்து வேறுபடுத்துக.

36. அங்காடியின் இயல்புகள் யாவை ?

37. பொருளாதார முன்னேற்றம் - வரையறு

38. கூலியின் வகைகளைப் பட்டியலிடுக.

39. பனிரெண்டாம் ஐந்தாண்டுத் திட்டம் பற்றி குறிப்பு வரைக

40. தொழில் முனைவோரின் பணிகள் யாவை ?

பகுதி -ஈ

IV. அனைத்து வினாக்களுக்கும் ஒரு பக்க அளவில் விடையளிக்கவும். 7 x 5 = 35

41. பொருளியலின் தன்மை மற்றும் எல்லையை விவரி.

அல்லது

தேவை விதி மற்றும் அதன் விதி விலக்குகளை விவரி.

42. பொருளியலில் பகுத்தாய்வு மற்றும் தொகுத்தாய்வு முறைகளின் படிக்களை விளக்குக.

அல்லது

சம அளவு உற்பத்தி கோட்டின் பண்புகளை வரைபடத்துடன் விவரி.

43. குறைந்து செல் இறுதிநிலை பயன்பாட்டு விதியை வரைபடத்துடன் விவரி.
அல்லது
பல்வேறுபட்ட விலை நிலைகளில் AR மற்றும் MR கோடுகளுக்கிடையேயான தொடர்பை விளக்குக.

44. அகச்சிக்கனங்கள் மற்றும் புறச்சிக்கனங்களை விவரி.
அல்லது
குறுகிய காலச் செலவுக் கோடுகளை தகுந்த படத்துடன் விவரி.

45. முற்றரிமை போட்டியில் விலை மற்றும் உற்பத்தி அளவைத் தீர்மானிப்பதை வரைபடத்துடன் விளக்குக.
அல்லது
ரிகார்டோவின் வாரக் கோட்பாட்டை எடுத்துக்காட்டுடன் விவரி.

46. நிறைவு போட்டியில் எவ்வாறு விலை மற்றும் உற்பத்தி அளவு தீர்மானிக்கப்படுகிறது?
அல்லது
இந்தியக் கனிம வளங்களின் முக்கியத்துவத்தை விவரி.

47. கீன்சின் வட்டிக் கோட்பாட்டை விவரி
அல்லது
வணிக வங்கிகள் தேசியமயமாக்கப்பட்டதன் நோக்கங்களை விவரி.