



காலாண்டுத் தேர்வு-2023-24

வகுப்பு 11

ପ୍ରାଚୀଣିଯଳ

காலம்:2.30

മക്കിപ്പെൻകുസ്:90

Part – I

- 20 x 1 = 20
- I. சரியான விடையை அதன் குறியிட்டுடன் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

 1. பற்றாக்குறை இலக்கணத்தின் ஆசிரியர் யார் ?
 அ) ஆடம்ஸ்மித் ஆ) மார்ஷல் இ) ராபின்ஸ் ஈ) ராபர்ட்சன்
 2. தனிக் கருத்திலிருந்து பொதுக்கருத்தை பெறும் முறை
 அ) பகுத்தாய்வு முறை ஆ) தொகுத்தாய்வு முறை இ) இயல்புரை முறை ஈ) நெறியுரை முறை
 3. பொருளியல் என்ற சொல்லின் பொருள்
 அ) நாடுகளின் நிர்வாகம் ஆ) வங்கிகளின் நிர்வாகம் இ) இல்லங்களின் நிர்வாகம் ஈ) இவை அனைத்தும்
 4. நுகர்வோர் எச்சம் என்ற கருத்துடன் தொடர்புடையவர்
 அ) மார்ஷல் ஆ) ஆடம்ஸ்மித் இ) ராபின்ஸ் ஈ) ரிக்கார்டோ
 5. கீழ்க்கண்ட விதியை தேவை விதி அடிப்படையாக கொண்டுள்ளது
 அ) குறைந்து செல் இறுதிநிலை பயன்பாட்டு விதி இ) இரண்டும் அ) குறைந்து செல் வினாவுடைய விதி
 ஆ) குறைந்து செல் இறுதிநிலை பயன்பாட்டு விதி இ) இரண்டும் ஈ) எதுவுமில்லை
 6. சமநோக்கு வளைகோடுகள் அ) செங்குத்து கோடுகள் ஆ) படுகிடை கோடுகள்
 இ) எதிர்மறை சரிவுடையது ஈ) நேர்மறை சரிவுடையது
 7. தேவை நெகிழ்ச்சி என்ற கருத்தை அறிமுகப்படுத்தயவர்
 அ) கீன்ஸ் ஆ) மால்தஸ் இ) மார்ஷல் ஈ) நைட்
 8. மனிதனால் உருவாக்கப்பட்ட உற்பத்திக்காரணி எது ?
 அ) நிலம் ஆ) உழைப்பு இ) மூலதனம் ஈ) தொழில் அமைப்பு
 9. தனக்குச் சொந்தமான வளங்களை நிறுவனம் பயன்படுத்துவதற்கான செலவு என்பது
 அ) உள்ளஞ்செலவு ஆ) வெளியிழு செலவு இ) பொருளாதார செலவு ஈ) இவை அனைத்தும்
 10. ஒரு புத்தகம் ரூ.10 வீதம் 40 புத்தகங்களை விற்கிறார் எனில் அவருக்கு கிடைக்கும் மொத்த வருவாய்
 அ) 100 ஆ) 200 இ) 300 ஈ) 400
 11. விலைத் தலைமை அம்சம் கொண்ட அங்காடி
 அ) நிறைவுப்போட்டி ஆ) முற்றுரிமை இ) சில்லோர் முற்றுரிமை ஈ) முற்றுரிமைப்போட்டி
 12. நிறைவுப் போட்டி அனுமானிப்பது அ) ஆடம்பர பண்டம் ஆ) வேறுபடுத்தப்பட்ட பண்டம்
 இ) ஒத்த தன்மையுடைய பண்டம் ஈ) இவை அனைத்தும்
 13. பொருளியலில் வருமானப் பகிர்வு என்பது முக்கியமாக எதனுடன் தொடர்புடையது.
 அ) உற்பத்தி காரணிகள் ஆ) வணிகர்கள் இ) பொருளாதார வளர்ச்சி ஈ) பொருளாதார முன்னேற்றம்
 14. பகிர்வு கோட்பாடு இவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது .
 அ) கூலிக் கோட்பாடு ஆ) காரணி விலைக் கோட்பாடு இ) உற்பத்தி விலை கோட்பாடு ஈ) வட்டிக் கோட்பாடு
 15. கீன்சின் வட்டிக் கோட்பாடு இவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது .
 அ) துய்ப்பு தவிர்ப்பு கோட்பாடு ஆ) நீர்மை விருப்ப கோட்பாடு இ) கடன்நிதி கோட்பாடு ஈ) ஏஜியோ கோட்பாடு
 16. தனி நபர்களுக்கு நாட்டின் செல்வத்தை பகிர்ந்தளிப்பது
 அ) செயல் முறைப் பகிர்வு ஆ) தனி நபர் பகிர்வு இ) பண்டங்களின் பகிர்வு ஈ) பணிகளின் பகிர்வு
 17. ஐனநாயக சமதர்மத்தை கொண்டுவெந்தவர்
 அ) ஐவகர்லால் நேரு ஆ) மோதிலால் நேரு இ) காரல் மார்க்ஸ் ஈ) மகலநோபிஸ்
 18. ஆயிரம் மக்களுக்கு பிறப்பவர் என்னிக்கை என்பது அ) குழந்தை இறப்பு வீதம்
 ஆ) மகப்பேறு இறப்பு வீதம் இ) இளைஞர் இறப்பு வீதம் ஈ) கச்சா பிறப்பு வீதம்
 19. இந்தியாவின் பகுமைப் புரட்சியின் தந்தை.....
 அ) மகலநோபிஸ் ஆ) M.S.விஸ்வநாதன் இ) M.S.கவாமிநாதன் ஈ) M.S.அரங்கநாதன்
 20. இந்தியாவில் பழுப்பு நிலக்கரி கிடைக்கும் இடம்
 அ) புதுடெலலி ஆ) கொலகத்தூர் இ) மும்பை ஈ) நெய்வேலி

Part - II

II. ஏதாவது ஏழு வினாக்களுக்கு விடையளி. வினா எண் 30-க்கு கட்டாயம் விடையளி

7X2=14.

21. நூண் பொருளியல் என்றால் என்ன? .
22. விலைத்தேவை நெகிழிச்சியின் அளவை விவரி?
23. அளிப்புக் கோடு மேல்நோக்கிச் செல்வதன் காரணம் என்ன?
24. மாறாச் செலவு என்றால் என்ன?
25. அங்காடி வரையறு?
26. விலைபேதம் காட்டும் இரண்டு தன்மைகளை கூறுக
27. நீர்மை விருப்பத்தின் பொருள் யாது?
28. பொருளாதார வளர்ச்சியின் பொருள் எழுதுக
29. பகிர்வு என்றால் என்ன?
30. பகுத்தாய்வின் பொருள்கூறுக?

Part-III

III. ஏதாவது ஏழு வினாக்களுக்கு விடையளி. வினா எண் 40-க்கு கட்டாயம் விடையளி

7x3=21

31. பணிகளின் பல்வேறு இயல்புகளை விவரி
32. தேவை விரிவு மற்றும் தேவைச் சுருக்கத்தை வேறுபடுத்துக.
33. நிலத்தின் சிறப்பியல்புகள் யாவை?
34. வாய்ப்புச் செலவு என்றால் என்ன? எடுத்துக்காட்டு தருக.
35. நிறுவனம் மற்றும் தொழிற்சாலைக்கும் இடையே உள்ள வேறுபாடுகள் யாவை?
36. விற்பனைச் செலவு என்றால் என்ன? உதாரணத்துடன் விளக்குக.
37. வாரம் மற்றும் போலி வாரம் வேறுபடுத்துக.
38. கிராம சர்வோதயம் – சிறு குறிப்பு வரைக.
39. காரணியின் இறுதிநிலை உற்பத்தியை வரையறு.
40. மொத்தபயன்பாடு இறுதிநிலை பயன்பாடு வேறுபடுத்துக.

Part – IV

IV. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி

7x5=35

41. பொருளியலின் தன்மை மற்றும் எல்லைகளை விவரி. (அல்லது) பொருளியலின் பல்வேறு இலக்கணங்களை ஒப்பிட்டு வேறுபடுத்துக.
42. தேவை விதியை வரைபடத்துடன் விவரி. (அல்லது) சம இறுதிநிலை பயன்பாட்டு விதியை விளக்குக.
43. மாறும் விகித விளைவு விதியை வரைபடத்துடன் விளக்குக. (அல்லது) மொத்தச் செலவு (TC) = $10 + Q_3$, $Q = 5$ எனில் AC, AVC, TFC, AFC ஆகியவற்றைக் கண்டுபிடி.
44. பல்வேறுபட்ட விலையில் AR மற்றும் MR கோடுகளிடையே உள்ள உறவுகளை விளக்குக? (அல்லது) நிறைவுப்போட்டியின் இயல்புகளை விளக்கவும்?
45. முற்றுரிமை போட்டியில் விலை, பண்டத்தின் அளவு எவ்வாறு நிர்ணயிக்கப்படுகின்றன? (அல்லது) ரிக்கார்டோவின் வாரக் கோட்பாட்டினை ஆராய்க.
46. கீன்சின் வட்டிக் கோட்பாட்டினை விவரி? (அல்லது) இந்தியப் பொருளாதாரத்தின் வலுவான அம்சங்களை விவரி
47. அகச்சிக்கணங்கள் மற்றும் புறச்சிக்கணங்களை விவரி. (அல்லது) இந்தியக் கணிம வளங்களின் முக்கியத்துவத்தை விவரி.