

முதல் திருப்புதல் தேர்வு -2024	பதிவேண்				
XII - பொருளியல்					
தேரம் : 3.00 மணி			மதிப்பெண்கள் : 90		

பகுதி - அ

20 x 1 = 20

- சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.
 - பொருளியல் பாடத்தின் கிளைகள் என்பவை
 - சொத்து மற்றும் நலமும்
 - தேவையும் மற்றும் அளிப்பும்
 - உற்பத்தி மற்றும் நுகர்வு
 - நுண்ணியல் மற்றும் பேரியல்
 - கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளவற்றில் எது மிகப் பெரிய எண்ணாக இருக்கும்?
 - செலஸ்டிக் கூடிய வருமானம்
 - தனி நபர் வருமானம்
 - NNP
 - GNP
 - கீழ்வருவனவற்றுள் எது தடைபடா ஓட்ட (Flow) கருத்துரு?
 - சட்டைகளின் எண்ணிக்கை
 - மொத்த சொத்து
 - மாத வருமானம்
 - பண அளிப்பு
 - மறைமுக வேலையின்மையில் உழைப்பாளியின் இறுதிநிலை உற்பத்தி
 - கழியம்
 - ஒன்று
 - இரண்டு
 - நேர்மறை
 - சராசரி நுகர்வு நாட்டம் கணக்கிடப்படுவது
 - C/Y
 - C x Y
 - Y/C
 - C + Y
 - MPC ஐயும் MPS ஐயும் கூட்டினால் கிடைப்பது
 - 1
 - 2
 - 0.1
 - 1.1
 - M₁ மற்றும் M₂ ஆகிய இரண்டிற்கும் உள்ள வேறுபாடு
 - அஞ்சல் அலுவலக வைப்புகள்
 - அஞ்சலக சேமிப்பு வங்கியின் சேமிப்பு
 - வங்கியின் சேமிப்பு வைப்புகள்
 - காசிதப் பணம்
 - பற்று அட்டை என்பது _____ எடுத்துக்காட்டு ஆகும்.
 - கட்டளைப் பணம்
 - காசிதப் பணம்
 - நெகிழிப் பணம்
 - கடன் பணம்
 - வங்கிகளின் வங்கி என அழைக்கப்படுபது
 - ஸ்டேட் பாங்க் ஆப் இந்தியா
 - நபாரு
 - ICICI
 - இந்திய ரிசர்வ் வங்கி
 - ரெப்போ விகிதம் என்பதன் பொருள்
 - வணிக வங்கிகள் RBI க்கு அளிக்கும் கடனுக்கான வட்டி விகிதம்
 - RBI வணிக வங்கிகளுக்கு அளிக்கும் கடனுக்கான வட்டி விகிதம்
 - அந்நிய செலாவணி விகிதம்
 - நாட்டின் வளர்ச்சி விகிதம்
 - இந்தியாவில் வெளிநாட்டு நேரடி மூலதனம் அனுமதிக்கப்படாத துறை?
 - வங்கி
 - அணு ஆற்றல்
 - மருந்து உற்பத்தி
 - காப்பீடு
 - பன்னாட்டு பண நிதியம் கீழ்க்கண்ட இந்த மாநாட்டில் உருவாக்கப்பட்டது.
 - பான்டங் மாநாடு
 - சிங்கப்பூர் மாநாடு
 - பிரிட்டன் ஸ்டீஸ் மாநாடு
 - தோஹா மாநாடு
 - ஆசியான் அமைப்பின் தலைமை அலுவலகம் அமைந்துள்ள இடம்
 - ஜகார்த்தா
 - புதுடெல்லி
 - கொழும்பு
 - டோக்கியோ
 - கீழ்வருவனவற்றுள் எது நேர்முக வரி?
 - கலால் வரி
 - வருமான வரி
 - கங்க வரி
 - சேவை வரி
 - பொதுக்கடனைத் திருப்பிச் செலுத்தும் முறை
 - கடனை மாற்றுதல்
 - மூழ்கும் நிதி
 - பகுதியாக செலுத்துதல்
 - இவை அனைத்தும்
 - வெனிக் காற்று மாகவுக்கு _____ காரணமாகும்.
 - கூடாக்குவதும் சமைப்பதும்
 - பாரம்பரிய அடுப்புகள்
 - மோட்டார் வாகனங்கள்
 - மேற்கண்ட அனைத்தும்
 - மின்னணுக் கழிவுகள் _____ என்று பொதுவாக குறிப்பிடப்படுகின்றன.
 - திடீக் கழிவுகள்
 - குப்பைக் கழிவுகள்
 - இ-கழிவுகள்
 - மருத்துவமனை கழிவுகள்
 - கீழ்க்கண்ட எந்த திட்டத்தில், வேளாண்மை மற்றும் கிராமப் பொருளாதாரத்தை மையமாகக் கொண்டது?
 - மக்கள் திட்டம்
 - பாம்பே திட்டம்
 - காந்திய திட்டம்
 - விஸ்வேஸ்வரய்யா திட்டம்
 - சட்டபூர்வமாக நிதி ஆயோக்கின் தலைவராக கீழ்க்கண்ட எந்த பதவியில் உள்ள ஒருவர் செயல்படுவார்?
 - பிரதமர்
 - குடியரசுத் தலைவர்
 - உதவி குடியரசு தலைவர்
 - நிதி அமைச்சர்
 - பொருளாதார அளவையியல் என்ற சொல்லை உருவாக்கியவர்
 - ஃபிரான்ஸிஸ் கால்டன்
 - ராக்னர் ஃபிரிஸ்
 - கால் பியர்சன்
 - ஸ்பியர்மேன்

பகுதி - ஆ

- II. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி. (வினா எண் 30 கட்டாய வினா) $7 \times 2 = 14$
21. பொருளாதார மாதிநியின் இலக்கணம் தருக.
 22. நாட்டு வருவாய் கணக்கீட்டில் 'சொந்த நுகர்வு' எவ்வாறு சிக்கலை தருகிறது?
 23. விளைவுத் தேவை என்றால் என்ன?
 24. பெருக்கி - வரையறு.
 25. பண்டப்பணம் என்றால் என்ன?
 26. கடன் உருவாக்கம் என்றால் என்ன?
 27. ஐ.பி.ஆர்.டி. (IBRD) யின் ஏதேனும் இரண்டு கடன் திட்டங்களின் பெயர்களைச் சுட்டிக் காட்டுக.
 28. 'வரி', 'கட்டணம்' - வேறுபடுத்துக.
 29. பொருளாதார முன்னேற்றத்தின் சமூகக் குறியீடுகளை பட்டியலிடுக.
 30. மாகாணம் என்றால் என்ன? அதன் வகைகள் யாவை?

பகுதி - இ

- III. எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி. (வினா எண் 40 கட்டாய வினா) $7 \times 3 = 21$
31. முதலாளித்துவம் மற்றும் சமத்துவத்தை வேறுபடுத்துக.
 32. செலவு முறை பற்றி சிறுகுறிப்பு வரைக.
 33. மிகைப்பெருக்கி - விளக்குக.
 34. பணவீக்கத்தின் வகைகள் பற்றி எழுதுக.
 35. வங்கியல்லா நிதியமைப்புகளைப் பற்றி சிறுகுறிப்பு தருக.
 36. பன்னாட்டு வாணிகத்தில் தொன்மைக் கோட்பாட்டிற்கும், புதிய கோட்பாட்டிற்கும் இடையிலான வேறுபாடுகளை எழுதுக.
 37. பிரிக்ஸ் அமைப்பின் சாதனைகளைப் பட்டியலிடுக.
 38. பொதுக்கடனை திரும்ப செலுத்துவதற்கான மூன்று முறைகளைக் கூறுக.
 39. புள்ளியலின் பணிகள் யாவை?
 40. கீழ்க்காணுபவற்றை சுருக்கமாக விவரி.
 - அ) தொழில்நுட்ப வேலையின்மை
 - ஆ) அமைப்புசார் வேலையின்மை

பகுதி - ஈ

- IV. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி. $7 \times 5 = 35$

41. அ) பேரினப் பொருளியலின் பரப்பெல்லையை விவரி.

(அல்லது)

- ஆ) பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து Y மீது X மற்றும் X மீது Y ஆகியவற்றினை கண்டறிக.

Y:	45	48	50	55	65	70	75	72	80	85
X:	25	30	35	30	40	50	45	55	60	65

42. அ) நாட்டு வருவாய் (தேசிய வருவாய்) கணக்கீட்டில் உள்ள சிக்கல்கள் யாவை?

(அல்லது)

- ஆ) ஒப்புமைச் செலவுக் கோட்பாட்டினை விவரி.
43. அ) ADF மற்றும் ASF இடையிலான சமநிலையை வரைபடம் மூலம் விவரி.

(அல்லது)

- ஆ) குறிப்பு வரைக : அ) சார்க் (SAARC) ஆ) பிரிக்ஸ் (BRICS)
44. அ) கீன்ஸின் நுகர்வுச் சார்பின் உளவியல் விதியினை வரைபடம் மூலம் விளக்குக.

(அல்லது)

- ஆ) பல்வேறு வகையான திட்டமிடல் வகைகளை விவரி.
45. அ) இரவின் ஃபிஷரின் பண அளவுக் கோட்பாட்டினை விளக்குக.

(அல்லது)

- ஆ) வரி விதிப்பு விதிகளை விவரிக்க.
46. அ) நாட்டின் பொருளாதார மேம்பாட்டில் வணிக வங்கிகளின் பங்கினை விளக்குக.

(அல்லது)

- ஆ) மொத்த தேசிய உற்பத்திக்கும், சுற்றுச்சூழல் தரத்திற்கும் இடையேயான தொடர்பினை விளக்குக.

47. அ) பொது நிதியின் எல்லைகளை விளக்குக.

(அல்லது)

- அ) ஒரு பொருளாதாரத்தில் பண வீக்கத்திற்கான காரணங்கள் மற்றும் விளைவுகள் யாவை?