



பொருளியல்

தமிழ் வழி



மேல்நிலை இரண்டாமாண்டு சிறப்புக் கையேடு பொருளியல்



கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம் 2024-2025

தலைமை

திருமதி. க.பெ. மகேஸ்வரி,
முதன்மைக்கல்வி அலுவலர், கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம்



ஒருங்கிணைப்பாளர்கள்:

திருமதி. ப. சரவணன் மாவட்டக்கல்வி அலுவலர் பொறுப்பு, கிருஷ்ணகிரி மா.வ.

திரு.சி. சிவராமன் மாவட்டக்கல்வி அலுவலர் பொறுப்பு, கிருஷ்ணகிரி மா.வ

முனைவர். மு. வெங்கடேசன், சி.இ.ஓ, நேர்முக உதவியாளர் (மே.நி.க.) கிருஷ்ணகிரி மா.வ.

திரு.எஸ்.வழுவேல் உதவி திட்ட அலுவலர், (மு.க.அ) கிருஷ்ணகிரி மா.

முனைவர்.பொ.ஜெ.முரளி, தலைமை ஆசிரியர், அமேநி பள்ளி, பாளூர்.

திரு. ச. ஜான் பாக்கியம், உதவி தலைமையாசிரியர், ந. நி. பள்ளி, இராச வீதி, கிருஷ்ணகிரி.

உருவாக்கம்

திரு. C. கோவிந்தசாமி.

முதுகலை ஆசிரியர் பொருளியல்,

R V அரசு ஆண்கள் மேல்நிலைப் பள்ளி - ஓசூர்

திரு. C. வழுவேல்.

முதுகலை ஆசிரியர் பொருளியல்

அரசு ஆண்கள் மேல்நிலைப் பள்ளி பள்ளிபோச்சம்பள்ளி

திரு. M.சந்திரசேகர்.

முதுகலை ஆசிரியர் பொருளியல்

அரசு ஆண்கள் மேல்நிலைப் பள்ளி பள்ளி, கெலமங்கலம்

திரு. G.வெங்கட்ட ராகவன்.

முதுகலை ஆசிரியர் பொருளியல்

அரசு ஆண்கள் மேல்நிலைப் பள்ளி, ஓரப்பம்

திரு. R. திருநாவுக்கரசு.

முதுகலை ஆசிரியர் பொருளியல்

அரசு மேல்நிலைப் பள்ளி, அத்திப்பாடி

திரு. R. செல்வம்.

முதுகலை ஆசிரியர் பொருளியல்

அரசு மேல்நிலைப் பள்ளி,

மேல்கொட்டாய்

12-ஆம் வகுப்பு தமிழ் ஒரு மதிப்பெண் வினாக்கள்



12-ம் வகுப்பு தமிழ் பாடப்புத்தகத்தில் உள்ள ஒரு மதிப்பெண் வினாக்கள், GeoGebra மென்பொருளின் உதவியோடு, ஒரு வினாவிற்கு சரியான விடையை தேர்வு செய்ய அதிகபட்சம் மூன்று வாய்ப்புகள் வழங்கி, மாணவர்களின் கற்றல், கற்பித்தல் திறன் அதிகரிக்கும் வகையில் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது என்பதை தெரிவித்துக் கொள்கிறோம்.

குறிப்பு :-

Hi-Tech Lab- QR Code- ஐ செய்து அல்லது Link- Click செய்து மாணவர்கள் பயிற்சி செய்யும் விதமாக மென்பொருள் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

| ECONOMICS | ECONOMICS |
|-----------|---|
| QR |  |
| LINK | https://www.geogebra.org/m/ryf2hthw |

பகுணி - அ

1. பொருளியல் பாடத்தின் கிளைகள் என்பவை
 - அ. சொத்து மற்றும் நலமும் ஆ. உற்பத்தி மற்றும் நுகர்வு
 - இ. தேவையும் மற்றும் அளிப்பும் ஈ. நுண்ணியல் மற்றும் பேரியல்
2. மேக்ரோ (Macro) என்ற வார்த்தையை அறிமுகப்படுத்தியவர் யார்?
 - அ. ஆடம்ஸ்மித் ஆ. ஜே.எம். கீன்ஸ் இ. ராக்னர் பிரிக்ஸ் ஈ. காரல் மார்க்ஸ்
3. நவீன பேரியல் பொருளியலின் தந்தை என அழைக்கப்படுபவர் யார்?
 - அ. ஆடம்ஸ்மித் ஆ. ஜே.எம். கீன்ஸ் இ. ராக்னர் பிரிக்ஸ் ஈ. காரல் மார்க்ஸ்
4. பேரியல் பொருளாதாரத்தின் வேறு பெயர் யாது?
 - அ. விலை கோட்பாடு ஆ. வருவாய் கோட்பாடு
 - இ. அங்காடி கோட்பாடு ஈ. நுண்ணியல் கோட்பாடு
5. பேரியல் பொருளாதாரம் என்பது பற்றிய படிப்பு.
 - அ. தனிநபர்கள் ஆ. நிறுவனங்கள் இ. நாடு ஈ. மொத்தங்கள்
6. ஜே. எம். கீன்ஸின் பங்களிப்பை குறிப்பிடுக.
 - அ. நாடுகளின்செல்வம் ஆ. மொது கோட்பாடு இ. மூலதனம் ஈ.பொது நிதி
7. பொதுவான விலையின் தொடர் உயர்வை குறிப்பிடும் கருத்து ----- ஆகும்.
 - அ. மொத்த விலைக் குறியீடு ஆ. வாணிபச் சமூகம் இ. மணவீக்கம் ஈ. தேசிய வருவாய்
8. பொருளாதாரக் கொள்கைகளின் அவசியத்தைக் குறிப்பிடுக
 - அ. அடிப்படைப் பிரச்சனைகளைத் தீர்ப்பது ஆ. தடைகளை முறியடிப்பது
 - இ. வளர்ச்சியை அடைவது ஈ. மேலே கூறப்பட்ட அனைத்தும்
9. ஒரு பொருளாதார அமைப்பின் அடிப்படை பொருளாதார நடவடிக்கைகளை குறிப்பிடுக.
 - அ. உற்பத்தி மற்றும் பகிர்வும் ஆ. உற்பத்தி மற்றும் பரிமாற்றம்
 - இ. உற்பத்தி மற்றும் நுகர்வு ஈ. உற்பத்தி மற்றும் சந்தையிடுகை.
10. ஒரு பொருளாதார அமைப்பில் காணப்படுவது
 - அ. உற்பத்தி துறை ஆ. நுகர்வு துறை இ. அரசு துறை ஈ. மேலே கூறப்பட்ட அனைத்தும்
11. எந்த பொருளாதார அமைப்பில், உற்பத்தி உரிமை தனியாருக்கு மட்டுமே உள்ளது?
 - அ. முதலாளித்துவ அமைப்பு ஆ. சமத்துவ அமைப்பு
 - இ. உலகமய அமைப்பு ஈ. கலப்புப் பொருளாதார அமைப்பு
12. பகிர்வில் சமத்துவத்தை கடைப்பிடிக்கிற பொருளாதார அமைப்பு ----- ஆகும்.
 - அ. முதலாளித்துவ அமைப்பு ஆ. உலக மயத்துவ அமைப்பு
 - இ. கலப்புப் பொருளாதாரம் அமைப்பு ஈ. சமத்துவ பொருளாதார அமைப்பு
13. முதலாளித்துவத்தின் தந்தை என அழைக்கப்படுபவர் யார்?
 - அ. ஆடம்ஸ்மித் ஆ. காரல் மார்க்ஸ் இ. தக்கேரி ஈ. ஜே.எம்.கீன்ஸ்
14. முதலாளித்துவத்தை பின்பற்றும் நாடு ----- ஆகும்.
 - அ. ரஷ்யா ஆ. அமெரிக்கா இ. இந்தியா ஈ. சீனா
15. சமத்துவத்தின் தந்தையை கண்டுபிடி.
 - அ. ஜே.எம்.கீன்ஸ் ஆ. காரல் மார்க்ஸ் இ. ஆடம்ஸ்மித் ஈ. சாமுவேல்சன்

16. தனியார் மற்றும் அரசு சேர்ந்து பொருளாதார நடவடிக்கையில் ஈடுபடும் பொருளாதார அமைப்பை குறிப்பிடும் பதம் ————— ஆகும்.

அ. முதலாளித்துவ பொருளாதாரம் ஆ. சமத்துவ பொருளாதாரம்

இ. உலகமயத்துவ பொருளாதாரம் ஈ. கலீயுயிப்பொருளாதாரம்

17. ஒரு குறிப்பிட்ட காலத்தில் குவிந்த சரக்குகளின் அளவை குறிப்பிடும் பதம் ————— ஆகும்.

அ. உற்பத்தி ஆ. திருப்பு இ. மாறிலி ஈ. ஓட்டம்

18. கீழ்வருவனவற்றுள் ஓட்ட மாறிலியை கண்டுபிடி.

அ. பணஅளியு ஆ. சொத்துக்கள்

இ. வருவாய் ஈ. வெளிநாட்டுச் செலாவணி இருப்பு

19. இருதுறை மாதிரியில் உள்ள இருதுறைகளை குறிப்பிடுக

அ. குடியியல்களும் நிறுவனங்களும் ஆ. தனியார் மற்றும் பொதுத்துறை

இ. உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டுத் துறைகள் ஈ. நிறுவனங்களும் அரசும்

20. திறந்து விடப்பட்ட பொருளாதாரத்தின் வட்ட ஓட்ட மாதிரி என்பது ————— ஆகும்

அ. இரு துறைமாதிரி ஆ. முத்துறைமாதிரி

இ. நான்கு துறைமாதிரி ஈ. மேல்சொல்லப்பட்ட அனைத்தும்

21. உற்பத்திக்காரணியின் செலவின் அடிப்படையிலான NNP

அ. தேசிய வருவாய் ஆ. உள்நாட்டு வருமானம் இ. தலைவீத வருமானம் ஈ. சம்பளம்

22. முதன்மைத்துறை என்பது —————

அ. தொழில் ஆ. வியாபாரம் இ. விவசாயம் ஈ. கட்டிடம் கட்டுதல்

23. எத்தனை முறைகளால் தேசிய வருவாய் கணக்கிடப்படுகிறது?

அ. இரண்டு ஆ. மூன்று இ. ஐந்து ஈ. நான்கு

24. எவற்றைக் கூட்டி வருமான முறையில் தேசிய வருவாய் கணக்கிடப்படுகிறது?

அ. வருவாய் ஆ. வரி இ. செலவு ஈ. வருமானம்

25. கீழ்க்கொடுக்கப்பட்டுள்ளவற்றில் எது மிகப்பெரிய எண்ணாக இருக்கும்?

அ. செலவிடக்கூடிய வருமானம் ஆ. தனிநபர் வருமானம் இ. NNP ஈ. GNP

26. ————— துறையில் செலவு முறையில் தேசிய வருவாய் மதிப்பிடப்படுகிறது.

அ. கட்டித்துறை ஆ. விவசாயத் துறை இ. பணித்துறை ஈ. வங்கித் துறை

27. மூன்றாம் துறை ————— எனவும் அழைக்கப்படுகிறது.

அ. பணிகள் ஆ. வருமானம் இ. தொழில் ஈ. உற்பத்தி

28. ஒரு நாட்டின் ————— செயலை தேசிய வருவாய் குறிப்பிடுகிறது.

அ. தொழில் ஆ. விவசாயம் இ. பொருளாதாரம் ஈ. நுகர்வு

29. ————— ஆல் தேசிய வருவாயை வகுத்தால் தலைவீத வருமானம் கண்டறியலாம்.

அ. உற்பத்தி ஆ. நாட்டின் மக்கள் தொகை இ. செலவு ஈ. GNP

30. $GNP = \dots +$ வெளிநாட்டிலிருந்து வரும் நிகர காரணி வருமானம்.

அ. NNP ஆ. NDP இ. GDP ஈ. தனிநபர் வருமானம்

31. NNP என்பது —————

அ. Net National Product ஆ. National Net Product

இ. National Net Provident ஈ. Net National Provident

32. மொத்த மதிப்பிலிருந்து ----- ஐ கழித்தால் நிகர மதிப்பு கிடைக்கும்?

அ. வருமானம் ஆ. தேய்மானம்

இ. செலவு ஈ. முடிவடைந்த பொருட்களின்மதிப்பு

33. இந்தியாவில் நிதி ஆண்டு என்பது -----

அ. ஏப்ரல் 1 முதல் மார்ச் 31 ஆ. மார்ச் 1 முதல் ஏப்ரல் 30

இ. மார்ச் 1 முதல் மார்ச் 16 ஈ. ஜனவரி 1 முதல் டிசம்பர் 31

34. NNP யிலிருந்து வெளிநாட்டு காரணிகளின் நிகர வருமானம் கழிக்கப்பட்டால் கிடைக்கும் நிகர மதிப்பு

அ. மொத்ததேசிய உற்பத்தி ஆ. செலவிடக்கூடிய வருமானம்

இ. நிகர உள்நாட்டு உற்பத்தி ஈ. தனிநபர் வருமானம்

35. உற்பத்திப் புள்ளியில் NNPயின் மதிப்பு ----- என அழைக்கப்படுகிறது

அ. காரணி செலவில் NNP ஆ. சந்தைவிலையில் NNP

இ. காரணி செலவில் GNP ஈ. தலைவீத வருமானம்

36. ஒரு நாட்டின் சராசரி வருமானம் என்பது -----

அ. தனிநபர் வருமானம் ஆ. தலைவீத வருமானம்

இ. பணவீக்கவீதம் ஈ. செலவிடக்கூடிய வருமானம்

37. பண வீக்கத்திற்கு சரிபடுத்தப்பட்ட தேசிய வருவாயின் மதிப்பு ----- என அழைக்கப்படுகிறது

அ. பணவீக்கவீதம் ஆ. செலவிடக்கூடிய வருமானம்

இ. NNP ஈ. உண்மைத் தேசிய வருவாய்

38. கீழ்வருவனவற்றுள் எது ஓட்ட (Flow) கருத்துரு?

அ. சட்டைகளின் எண்ணிக்கை ஆ. மொத்தசொத்து

இ. மாத வருமானம் ஈ. பண அளிப்பு

39. PQLI என்பது ----- ன்குறியீடு ஆகும்.

அ. பொருளாதார வளர்ச்சி ஆ. பொருளாதார நலன்

இ. பொருளாதார முன்னேற்றம் ஈ. பொருளாதார மேம்பாடு

40. மிக அதிக அளவிலான தேசிய வருவாய் -----லிருந்து வருகிறது.

அ. தனியார் துறை ஆ. உள்துறை

இ. பொதுத்துறை ஈ. எதுவும் இல்லை

41. நடப்புக்கூலி விகிதத்தில் வேலைசெய்ய விரும்புகிற ஒவ்வொருவரும்

பணியில் இருந்தால் அது ----- எனப்படும்.

அ. முழுவேலைவாய்ப்பு ஆ. குறைந்தளவு வேலைவாய்ப்பு

இ. வேலைவாய்ப்பின்மை ஈ. வேலைக்கான வாய்ப்பு

42. அமைப்புசார் வேலையின்மையின் இயல்பு -----

அ. இயங்காசமுதாயம் ஆ. சமதர்மசமுதாயம்

இ. இயங்குமீசமுதாயம் ஈ. கலப்புப் பொருளாதாரம்

43. மறைமுக வேலையின்மையில், உழைப்பாளியின் இறுதிநிலை உற்பத்தி

அ. பூஜ்யம் ஆ. ஒன்று இ. இரண்டு ஈ. நேர்மறை

44. தொன்மைப் பொருளியல் கோட்பாட்டின் பிரதான இயல்பு -----

- அ. குறைந்த அளவு வேலைவாய்ப்பு
ஆ. பொருளாதாரம் எப்போதும் சமநிலையில் இருக்கும்
இ. தேவை அதன் அளிப்பை உருவாக்குகிறது
ஈ. நிறை குறைபு போட்டி

45. J.B.சே ஒரு -----

- அ. புதிய தொன்மை பொருளியலாளர் ஆ. தொன்மை பொருளியலாளர்
இ. நவீன பொருளியலாளர் ஈ. புதிய பொருளியலாளர்

46. கீன்ஸின் கருத்துப்படி, முதலாளித்துவ பொருளாதார அமைப்பில் எப்படிப்பட்ட வேலையின்மை காணப்படுகிறது?

- அ. முழு வேலைவாய்ப்பு ஆ. தன் விருப்ப வேலையின்மை
இ. தன் விருப்பமற்ற வேலையின்மை ஈ. குறைவு வேலைவாய்ப்பு

47. வேலைவாய்ப்பு பற்றி தொன்மை கோட்பாட்டின் மையக் கருத்து என்பது -----

- அ. குறைந்து செல் விளைவு விதி ஆ. தேவைவிதி
இ. அங்காடி விதி ஈ. நுகர்வு விதி

48. கீன்ஸின் கூற்றுப்படி வேலையின்மை என்பது -----

- அ. விளைவு அளிப்பு பற்றாக்குறை ஆ. விளைவு தேவை பற்றாக்குறை
இ. இரண்டும் பற்றாக்குறை ஈ. எவையும் இல்லை

49. சேமிப்புக்கும் முதலீட்டுக்கும் இடையே சமநிலையைக் கொண்டு வருவது ----- நெகிழ்வு ஆகும்.

- அ. தேவையின் ஆ. அளிப்பின் இ. மூலதனத்தின் ஈ. வட்டியின்

50. நவீன பொருளாதார கோட்பாட்டின் வளர்ச்சியில் ----- கோட்பாடு ஒரு திருப்பு முனையாக அமைந்தது.

- அ. கீன்ஸ் ஆ. சே (Say) இ. தொன்மையது ஈ. வேலைவாய்ப்பு

51. வேலைவாய்ப்பு மற்றும் வருவாய் பற்றிய கீன்ஸின் கோட்பாட்டின் அடிப்படைக் கருத்து -----ஆகும்.

- அ. தொகுத்தேவை ஆ. தொகு அளிப்பு
இ. விளைவுத்தேவை ஈ. இறுதிநிலை நுகர்வு விருப்பு

52. தொகுத் தேவையின் கூறு ----- ஆகும்

- அ. தனிநபர்தேவை ஆ. அரசுச் செலவு
இ. ஏற்றுமதி மட்டும் ஈ. இறக்குமதி மட்டும்

53. மொத்த அளிப்பு -----

- அ) $C + I + G$ ஆ) $C + S + G + (X - M)$
இ) $C + S + T + (X - M)$ ஈ) $C + S + T + R_f$

54. தலையிடாக் கொள்கைக்குப் பதிலாக கீன்ஸின் கோட்பாடு ----- எடுத்துரைக்கிறது.

- அ. அரசுத்தலையீடின்மை ஆ. உச்ச அளவுத் தலையீடு
இ. சிலகூழல்களில் அரசின்தலையீடு ஈ. தனியார் துறை தலையீடு

55. கீன்ஸின் வேலைவாய்ப்பு மற்றும் வருவாய் கோட்பாட்டில், ---- பொருளாதார மந்த நிலைக்குக் காரணமாக உள்ளது.

- அ. குறைவான உற்பத்தி ஆ. அதிகத் தேவை இ. நெகிழ்வற்ற அளிப்பு
ஈ. உற்பத்தித்திறன் ஓய்விடும்போது மிகக் குறைந்தளவு மொத்தத் தேவை

56. தொன்மைக் கோட்பாடு ----- ஐ ஆதரிக்கிறது.

- அ. சமநிலை வரவு செலவு ஆ. சமமற்ற வரவு செலவு
இ. உபரி வரவு செலவு ஈ. பற்றாக்குறை வரவு செலவு

57. ----- சமநிலையை கீன்ஸிடைய கோட்பாடு வலியுறுத்தியது.

- அ. மிகக் குறுகிய காலம் ஆ. குறுகிய காலம் இ. மிக நீண்ட காலம் ஈ. நீண்ட காலம்

58. தொன்மைக் கோட்பாட்டின்படி, வட்டி வீதம் -----க்கான வெகுமதி

- அ. முதலீடு ஆ. தேவை இ. மூலதனம் ஈ. சேமிப்பு

59. கீன்ஸின் கோட்பாட்டில், பணத்திற்கான தேவையையும் பணத்தின் அளிப்பையும் நிர்ணயிப்பது ----- ஆகும்.

- அ. வட்டி வீதம் ஆ. விளைவுத்தேவை இ. தொகுத்தேவை ஈ. தொகு அளிப்பு

60. ஒரு பொருளாதாரத்தில் ----- இயக்கத்தைசே (Say) யின்விதி வலியுறுத்தியது.

- அ. தூண்டப்பட்ட விலைக் கருவி ஆ. தானியங்கும் விலைக் கருவி
இ. தூண்டப்பட்ட தேவை ஈ. தூண்டப்பட்ட முதலீடு

61. சராசரி நுகர்வு நாட்டம் கணக்கிடப்படுவது

- அ) C/Y ஆ) C Y இ) Y/C ஈ) C+Y

62. இறுதி நிலைநுகர்வு நாட்டம் கூடினால்

- அ) நுகர்வுச் சார்புக்கோடு செங்குத்தை நோக்கிச் செல்லும்
ஆ) நுகர்வுச் சார்பு மேல் நோக்கி இடம் பெயரும்
இ) நுகர்வுச் சார்பு கீழ்நோக்கி இடம் பெயரும்
ஈ) சேமிப்புச் சார்பை மேலே தள்ளும்

63. கீன்ஸின் நுகர்வுச் சார்பு $C = 10 + 0.8Y$ ஆக இருந்து, செலவிடக் கூடிய வருவாய் ₹1000 ஆக இருந்தால், நுகர்வு எவ்வளவு?

- அ) ₹0.8 ஆ) ₹800 இ) ₹ 810 ஈ) ₹0.81

64. கீன்ஸின் நுகர்வுச் சார்பு $C = 10 + 0.8Y$ ஆக இருந்து, செலவிடக்கூடிய வருவாய் 100 ஆக இருந்தால், இறுதிநிலை நுகர்வு நாட்டம் எவ்வளவு?

- அ) 0.8 ஆ) ₹800 இ) ₹810 ஈ) ₹0.81

65. கீன்ஸின் நுகர்வுச் சார்பு $C = 10 + 0.8Y$ ஆக இருந்து, செலவிடக்கூடிய வருவாய் 100 ஆக இருந்தால், சராசரி நுகர்வு நாட்டம் எவ்வளவு?

- அ) ₹0.8 ஆ) ₹800 இ) ₹810 ஈ) 0.9

66. தேசிய வருவாய் உயரும் போது

- அ) APC யின் மதிப்பு குறைந்து சென்று MPC யின் மதிப்பை நெருங்கிவிடும்.
ஆ) APC உயர்ந்து APC யின் மதிப்பைவிட்டு விலகிச் செல்லும்.
இ) APC மாறாமல் இருக்கும்.
ஈ) APC முடிவிலியை (INFINITY) நெருங்கிச் செல்லும்

67. ஒரு குறிப்பிட்டவருவாய் அளவில், நுகர்வு அதிகரித்தால்

- அ) மொத்த தேவை உயரும் ஆ) ஏற்றுமதி உயரும்
இ) வரியின் மூலம் வரும் வருவாய் குறையும் ஈ) இறக்குமதி செலவு குறையும்

68. குறைவான வட்டி வீதம்

அ) நுகர்வைக் குறைக்கும் ஆ) கடனுக்கான செலவை உயர்த்தும் இ) சேமிப்பை உஊக்குவிக்கும்

ஈ) கடனையும் செலவையும் அதிகரிக்கும்

69. இறுதி நிலை நுகர்வு விருப்பு =

அ) மொத்த செலவு / மொத்த நுகர்வு ஆ) மொத்த நுகர்வு / மொத்த வருவாய்

இ) நுகர்வு மாற்றம் / வருவாய் மாற்றம் ஈ) மேற்காண் ஏதுமில்லை

70. வருவாய்க்கும் மொத்தநுகர்வுச் செலவுக்கும் உள்ளதொடர்பு

அ) நுகர்வுச் சார்பு ஆ) சேமிப்பு சார்பு இ) முதலீட்டுச் சார்பு ஈ) மொத்த தேவைச் சார்பு

71. MPC ஐயும் MPS ஐயும் கூட்டினால் கிடைப்பது

அ) 1 ஆ) 2 இ) 0.1 ஈ) 1.1

72. வருவாய் உயர்ந்தால், நுகர்வு

அ) குறையும் ஆ) மாறாது இ) ஏறி இறங்கும் ஈ) உயரும்

73. முதலீடு தன்னிச்சையானது என அனுமானிக்கப்பட்டால், ஹனு யின் சாய்வை நிர்ணயிப்பது.

அ) இறுதிநிலை முதலீட்டு நாட்டம் ஆ) செலவிடக்கூடிய வருவாய்

இ) இறுதி நிலை நுகர்வு நாட்டம் ஈ) சராசரி நுகர்வு நாட்டம்

74. -----இடம்பெயர்ந்த பின்னர் ----- எவ்வளவு மாறுகிறது என்பதை பெருக்கி கூறுகிறது.

அ) வருவாய், நுகர்வு ஆ) வெளியீடு, முதலீடு இ) முதலீடு, சேமிப்பு ஈ) மொத்த தேவை, வெளியீடு

75. பெருக்கியின் மதிப்பு =

அ) $1/(1-MPC)$ ஆ) $1/MPS$ இ) $1/MPC$ ஈ) அ மற்றும் ஆ

76. $MPC = 0.5$ எனில், பெருக்கியின் மதிப்பு

அ) 2 ஆ) $1/2$ இ) 0.2 ஈ) 20

77. ஒரு திறந்து விடப்பட்ட பொருளாதாரத்தில் (Open Economy) இறக்குமதி, பெருக்கியின் மதிப்பை

அ) குறைக்கிறது ஆ) உயர்த்துகிறது இ) மாற்றாது ஈ) மாற்றும்

78. கீன்ஸின் கருத்துப்படி, முதலீடு MEC ஐயும் ----- சார்ந்தது.

அ) தேவையையும் ஆ) அளிப்படையும் இ) வருவாயையும் ஈ) வட்டி வீதத்தையும்

79. மிகைப் பெருக்கி (Super Multiplier) என்ற கருத்தை முதன்முதலில் பயன்படுத்தியவர்.

அ) J.R. ஹிக்ஸ் ஆ) R.G.D ஆலன் இ) கான் ஈ) கீன்ஸ்

80. MEC என்ற கருத்துருவை அறிமுகப்படுத்தியவர் யார்?

அ) ஆடம் ஸ்மித் ஆ) J.M. கீன்ஸ் இ) ரிகார்டோ ஈ) மால்தஸ்

81. ஆர்பிஐ -ன் தலைமையகம் அமைந்துள்ள இடம்

அ) டில்லி ஆ) சென்னை இ) மும்பை ஈ) பெங்களூரு

82. பணம் என்பது

அ) உள்ளடக்க மதிப்பு இருந்தால் ஏற்றுக் கொள்ளப்படுவது

ஆ) நிலையான வாங்கும் சக்தியை கொண்டது

இ) உள்ளவற்றில் அதிக நீர்மைத்தன்மை கொண்ட சொத்து ஆகும்.

ஈ) வளங்களை பங்கிட்டுக்கொள்ள தேவைப்படுகிறது.

83. காகிதப்பண முறையை மேலாண்மை செய்வது

- அ) மைய பணவியல் அமைய்ய ஆ) மாநில அரசு
இ) மைய அரசு ஈ) வங்கிகள்

84. M1 மற்றும் M2 ஆகிய இரண்டிற்கும் உள்ளவித்தியாசம்

- அ) அஞ்சலகஅனைத்து வைப்புகள்
ஆ) அஞ்சலகசேமிப்பு வங்கியின் சேமிப்பு வைப்புகள்
இ) வங்கியின் கால வைப்புகள்
ஈ) காகிதப்பணம்

85. இர்விங்ஃபிஷரின் பண அளவுக்கோட்பாடு பிரபலமான ஆண்டு

- அ) 1908 ஆ) 1910 இ) 1911 ஈ) 1914

86. MV என்பது

- அ) பணத் தேவை ஆ) சட்டபூர்வ பண அளிய்ய
இ) வங்கிப் பண அளிப்பு ஈ) மொத்த பண அளிப்பு

87. பணவீக்கம் என்பது

- அ) விலைகள் அதிகரிய்ய ஆ) விலைகள் குறைதல்
இ) பணமதிப்பு அதிகரிய்ய ஈ) விலைகள் மாறாதிருத்தல்

88. ----- பணவீக்கம் பணமதிப்பில் தீவிர மதிப்பு குறைவினை ஏற்படுத்துகிறது.

- அ) தவழும் ஆ) நடக்கும் இ) ஓடும் ஈ) உயர்

89. கூலி மற்றும் மூலப்பொருட்கள் செலவு கூடுவதால் பொருட்களின் பொது விலைமட்டம் அதிகரிய்யது-----
பணவீக்கம் ஆகும்

- அ) செலவு உந்து ஆ) தேவை இழுப்பு இ) ஓடும் ஈ) தாவும்

90. பணவீக்கத்தின் பொழுது பயனடைபவர்கள் யார்?

- அ) கடன் பெற்றோர்கள் ஆ) கடன் வழங்கியோர்
இ) கூலி மற்றும் சம்பளம் பெறுவோர் ஈ) அரசு

91. ----- என்பது பணவீக்க விகிதம் குறைந்து செல்வது ஆகும்.

- அ) எதிர்பணவீக்கம் ஆ) பணவாட்டம் இ) தேக்கவீக்கம் ஈ) மந்தம்

92. தேக்கவீக்கத்தில் பணவீக்க விகிதத்துடன் இணைந்திருப்பது

- அ) தேக்கம் ஆ) வேலைவாய்ப்பு இ) உற்பத்தி ஈ) விலை

93. பொருளாதார நடவடிக்கைகளில் ஏற்படும் ஏற்றத்தாழ்வுகளை ----- அழைக்கின்றோம்.

- அ) பூரிப்பு ஆ) பின்னிறக்கம் இ) மீட்சி ஈ) வணிகச் சுழற்சி

94. மந்தகாலத்தில் பொருளியல் நடவடிக்கைகள் இவ்வாறு இருக்கும்

- அ) உயர்ந்தபட்சமாக ஆ) மிக மோசமாக
இ) மிக குறைந்தபட்சமாக ஈ) மிக நல்லநிலையில்

95. பரிவர்த்தனைகளில் பொதுவாக ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் ஒரு இடையீட்டுக்கருவியாகவும், அளவீடு மற்றும் மதிப்பினை இருப்பு வைத்தல் ஆகியவற்றினைசெய்யும் ஒரு பொருள் பணம் என்ற இலக்ணத்தை வழங்கியவர்;

- அ) கிரெளதர் ஆ) பிகு இ) வாக்கர் ஈ) பிரான்சிஸ்டி பேக்கான்

96. பற்று அட்டை என்பது ----- உதாரணம் ஆகும்.

அ) கட்டளைப்பணம் ஆ) காகிதப்பணம் இ) நெகழி பணம் ஈ) கடன் பணம்

97. ஃபிஷரின் பண அளவுக்கோட்பாடு பணத்தின் இந்தப்பணியின் அடிப்படையில் அமைக்கப்பட்டது

அ) மதிப்பளவு ஆ) மதிப்பின் நிலைக்கலன் இ) பரிவர்த்தனைகருவி

ஈ) வருங்காலசெலுத்துதல்களுக்கான அடிப்படை

98. $MV = PT$ என்ற சமன்பாட்டில், ஏ என்பது

அ) வாணிபத்தின் அளவு ஆ) பணத்தின் சுழற்சி வேகம் இ) ரொக்கப் பணத்தின் அளவு

ஈ) வங்கி மற்றும் கடன் பண அளவு

99. விலைவாசி மெதுவாக உயரும் பொழுது அது அழைக்கப்படுவது

அ) தாவும் பணவீக்கம் ஆ) மிதமான பணவீக்கம் இ) உயர்பணவீக்கம் ஈ) பணவாட்டம்

100. ----- பணவீக்கம் பொருளாதாரத்தினை எந்த வகையிலும் பாதிக்காது.

அ) நடக்கும் ஆ) ஓடும் இ) தவறும் ஈ) தாவும்

101. ஒரு வங்கி என்பது

அ) நிதி நிறுவனம் ஆ) கூட்டு பங்கு நிறுவனம் இ) தொழில் ஈ) சேவைநிறுவனம்

102. ஒரு வணிக வங்கி செய்யும் சேவை

அ) வைப்புகளை ஏற்றுக்கொள்வது ஆ) கடன் வழங்குவது இ) அ ஈற்றுமீ ஆ ஈ) மேற்சொன்ன எதுவுமல்ல

103. வணிக வங்கிகளின் பணிகளின் இருபெரும் பிரிவு

அ) முதன்மைப் பணிகள் ஆ) இரண்டாம் நிலைபணிகள் இ) மற்ற பணிகள் ஈ) மேற்சொன்ன அனைத்தும்

104. வங்கிக்கடன் என்பது எதைக் குறிக்கிறது?

அ) கடன் பணம் ஆ) முன்பணம் இ) கடன் பணம் ஈற்றுமீ முன்பணம் ஈ) கடன் பெறுதல்

105. கடன் உருவாக்கம் என்பதன் பொருள்

அ) கடன் மற்றும் முன்பண பெருக்கம் ஆ) வருவாய்

இ) செலவு ஈ) சேமிப்பு

106. வங்கியல்லா நிதிநிறுவனங்கள் ----- வைத்திருப்பதில்லை.

அ) வங்கி உரிமம் ஆ) அரசு அங்கீகாரம்

இ) பணச்சந்தை அங்கீகாரம் ஈ) நிதி அமைச்சக அனுமதி

107. மைய வங்கி நாட்டின் ----- அதிகார அமைப்பு.

அ) பணவியல் ஆ) நிதியியல் இ) கூலி ஈ) தேசிய வருவாய்

108. வங்கிகளின் வங்கி என அழைக்கப்படுவது

அ) ஸ்டேட் பாங்க் ஆ) இந்தியா ஆ) நபார்டு இ) ICICI ஈ) இந்திய ரிசர்வ்வங்கி

109. கடைசி நேரத்தில் உதவும் உற்ற நண்பன் என்ற பணியினைச் செய்வது

அ) மைய வங்கி ஆ) வணிக வங்கிகள்

இ) நிலவளவங்கிகள் ஈ) கூட்டுறவு வங்கிகள்

110. வங்கி விகிதம் என்பது

அ) முதல்நிலை பத்திரங்களை மறு தள்ளுபடி செய்வது ஆ) வட்டி விகிதம்

இ) அந்நிய செலாவணி ஈ) வளர்ச்சி விகிதம்

111. ரெப்போ விகிதம் என்பதன் பொருள்
 அ) வணிக வங்கிகள் ரிசர்வ் வங்கிகளுக்கு அளிக்கும் கடனுக்கான வட்டி விகிதம்
 ஆ) ரிசர்வ் வங்கி வணிக வங்கிகளுக்கு அளிக்கும் கடனுக்கான வட்டி விகிதம்
 இ) அந்நிய செலாவணி விகிதம்
 ஈ) நாட்டின் வளர்ச்சி விகிதம்
112. நெறிமுறை தூண்டல் என்பது
 அ) உத்தம நிலைப் படுத்தல் ஆ) உச்ச நிலைப்படுத்தல்
 இ) தூண்டுதல் நடவடிக்கை ஈ) குறைவு நிலைப்படுத்துதல்
113. விவசாய மறுநிதி மேம்பாட்டுக்கழகம் துவங்கப்பட்டது
 அ) ஜூன் 3, 1963 ஆ) ஜூலை 3, 1963
 இ) ஜூன் 1, 1963 ஈ) ஜூலை 1, 1963
114. நபாட்டு வங்கி எப்பொழுது ஆரம்பிக்கப்பட்டது?
 அ) ஜூலை 1962 ஆ) ஜூலை 1972
 இ) ஜூலை 1982 ஈ) ஜூலை 1992
115. ஏற்றுமதி-இறக்குமதி வங்கி துவங்கப்பட்டது?
 அ) ஜூன் 1982 ஆ) ஏப்ரல் 1982
 இ) மே 1982 ஈ) மார்ச் 1982
116. மாநில நிதிக்கழகம் எந்த சட்டத்தின் கீழ் துவங்கப்பட்டது?
 அ) இந்திய அரசு ஆ) தமிழக அரசு
 இ) யூனியன் பிரதேசம் ஈ) உள்துறை அரசு.
117. பணவியல் கொள்கையை வடிமைப்பது
 அ) கூட்டுறவு வங்கிகள் ஆ) வணிக வங்கிகள்
 இ) மைய வங்கி ஈ) வெளிநாட்டு வங்கி
118. நிகழ்நிலைவங்கியகம் என்பது எவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது?
 அ) இ-வங்கி ஆ) இணைய வங்கி
 இ) ஆர்.டி.ஐ.எஸ் ஈ) நெப்ட்
119. ஏ.டி.எம்.(ATM) என்பதன் விரிவாக்கம் என்ன?
 அ) தானியங்கி பணம் வழங்கும் இயந்திரம்
 ஆ) சரி செய்து பணம் வழங்கும் இயந்திரம்
 இ) தானாக பணம் வழங்கும் முறை
 ஈ) எந்த நேரமும் பணம்
120. 2016 ல் பணமதிப்பு நீக்கம் எந்தெந்த மதிப்பு பணங்களுக்கு ஏற்படுத்தப்பட்டது?
 அ) ரூ500 மற்றும் ரூ1000 ஆ) ரூ1000 மற்றும் ரூ2000
 இ) ரூ200 மற்றும் ரூ500 ஈ) மேற்சொன்னவை அனைத்தும்

121. இரண்டு நாடுகளுக்கிடையிலானவாணிகம் என்பது _____
 அ. வெளிவாணிகம் ஆ. உள்வாணிகம்
 இ. மண்டலங்களுக்கிடையான வாணிகம் ஈ. உள்நாட்டு வாணிகம்
122. கீழ்க்கண்டவற்றுள் வாணிகத்தை தீர்மானிக்கும் காரணி எது?
 அ. ஒரு பொருளின் மேம்பாட்டு கால கட்டம்
 ஆ. உற்பத்தி காரணிகளின் ஒப்பீட்டு விலை
 இ. அரசாங்கம் ஈ. மேற்கண்டஅனைத்தும்
123. பன்னாட்டு வாணிகம் உள்நாட்டு வாணிகத்திலிருந்து வேறுபடக்காரணம்
 அ. வணிகக்கட்டுப்பாடுகள்
 ஆ. உற்பத்திக் காரணிகள் இடம் பெயர இயலாமை
 இ. நாடுகளின் கொள்கைவேறுபாடுகள்
 ஈ. மேற்சொன்ன அனைத்தும்
124. நாடுகள் பன்னாட்டு வாணிகத்தில் ஈடுபட அடிப்படைகாரணம்
 அ. ஒரு நாடு ஒரு குறிப்பிட்டப் பொருளையும் வேறு நாடு மற்றொரு
 பொருளையும் உற்பத்தி செய்யவிரும்புகிறது
 ஆ. உற்பத்தி வளங்கள் நாடுகளுக்கிடையே ஏற்றத் தாழ்வுடன் பகிரப்பட்டுள்ளது
 இ. பன்னாட்டு வாணிகம் லாபகூவிப்பு வாய்ப்பை அதிகப்படுத்துகிறது
 ஈ. நாடுகளில் நிலவும் வட்டி வீதமும் வெவ்வேறு அளவில் உள்ளது
125. புதிய பன்னாட்டு வாணிகக்கோட்பாடு எதன் அடிப்படையில் அமைந்தது?
 அ. முழுமைச் செலவு ஆ. ஒப்புமைச் செலவு
 இ. உற்பத்திக் காரணிக் கோட்பாடு ஈ. எதுவுமில்லை
126. பணமாற்று வீதம் நிர்ணயமாகும் சந்தை
 அ. பணசந்தை ஆ. அந்நிய செலாவணி
 இ. பங்கு சந்தை ஈ. மூலதனசந்தை
127. கீழ்க்கண்டஎந்த பணமாற்றுநிர்ணய முறையில் சந்தை விலைகளான தேவையும் அளிப்பும் பணமாற்று வீதத்தை நிர்ணயிக்கிறது.
 அ. மாறா பணமாற்று வீதம் ஆ. மாறுகின்ற பணமாற்று வீதம்
 இ. நிலைத்த பணமாற்று வீதம் ஈ. அரசு ஒழுங்காமைப்பும் முறை
128. ஏற்றுமதி நிகரம் என்பது
 அ. ஏற்றுமதி X இறக்குமதி ஆ. ஏற்றுமதி + இறக்குமதி
 இ. ஏற்றுமதி - இறக்குமதி ஈ. பணிகள் ஏற்றுமதி
129. கீழ்க்கண்டவர்களில் யார்ஒற்றைக்காரணி வாணிபவீதத்தை வடிவமைத்தவர்
 அ. ஜேக்கப் வைனர் ஆ. G.S. டோரன்ஸ் இ. எப்.டபில்யூ டாசிக் ஈ. ஜே.எஸ் மில்

130. வாணிபவீதம் _____ பற்றி குறிப்பிடுகின்றது.
 அ. பொருள் ஏற்றுமதி இறக்குமதி விகிதம் ஆ. இறக்குமதி வழி விகிதம்
 இ. ஏற்றுமதி விலைஇறக்குமதி விலைவிகிதம் ஈ. (அ) வும் (இ)யும்
131. சாதகமான வாணிக சூழலில் ஏற்றுமதி இறக்குமதியைவிட _____ஆக இருக்கும்
 அ. அதிகமாக ஆ. குறைவாக இ. கிட்டத்தட்ட சமமாக ஈ. சமமாக
132. இறக்குமதி ஏற்றுமதியைவிட அதிகமாக இருத்தலை கீழ்க்கண்ட வழிகளில் எது சரி செய்யும்
 அ. சுங்கத் தீர்வையைக் குறைத்தல் ஆ. ஏற்றுமதி வரியை அதிகரித்தல்
 இ. ஏற்றுமதிக்கு ஊக்கமளித்தல் ஈ. இறக்குமதிக்கு ஊக்கமளித்தல்
133. அயல்நாட்டுச் செலுத்துநிலை உள்ளடக்கிய இனங்கள்
 அ. புலனாகும் பொருட்கள் மட்டும் ஆ. புலனாகாத பணிகள் மட்டும்
 இ. அ மற்றும் ஆ ஈ. பண்ட வாணிபம் மட்டும்
134. அயல்நாட்டுச் செலுத்து நிலைகூறுகள் கீழ் கண்டவைகளில் எவை
 அ. நடப்பு கணக்கு ஆ. மைய வங்கி இருப்பு
 இ. மூலதனகணக்கு ஈ. அ,ஆ,இ மூன்றும்
135. வாணிபக் கொடுப்பல் நிலை அறிக்கையில்
 அ. பொருள் பரிவர்த்தனை மட்டும் பதிவாகிறது
 ஆ. பொருள் மற்றும் பணிகள் பரிவர்த்தனைகள் பதிவாகிறது
 இ. மூலதனம் மற்றும் நிதி பரிவர்த்தனைகள் பதிவாகிறது
 ஈ. மேற்கண்ட அனைத்தும் பதிவாகிறது
136. சுற்றுலா மற்றும் வெளிநாட்டுப்பயணம் தொடர்புடைய பரிவர்த்தனைகள் அயல்நாட்டு செலுத்துநிலையின் எந்தகணக்கின் கீழ் பதிவாகிறது
 அ. பொருள் வாணிகக் கணக்கு ஆ. பணிகள் வாணிக கணக்கு
 இ. பணபரிவர்த்தனை கணக்கு ஈ. மூலதனகணக்கு
137. சுழற்சி அயல்நாட்டுச் செலுத்துநிலை சமமற்ற நிலைக்கான காரணம்
 அ. வாணிக சுழற்சியின் மாறுபட்டகால கட்டம்
 ஆ. வருவாய் மற்றும் விலைதேவைநெகிழ்ச்சி நாடுகளுக்கிடையே வேறுபடுதல்
 இ. நீண்டகால பொருளாதார மாற்றங்கள் ஈ. அ மற்றும் ஆ
138. கீழ்க்கண்டவைகளில் எவை வெளிநாட்டு நேரடி மூலதனத்திற்கான உதாரணமாக கூற முடியாது?
 அ. வெளிநாட்டில் தன்னுர்தி ஆலை அமைத்தல்
 ஆ. வெளிநாட்டில் செயல்பட்டுக்கொண்டிருக்கிற இரும்பு உருக்கு ஆலையை வாங்குவது
 இ. வெளிநாட்டு துணி நிறுவனம் வெளியிட்டபங்கு அல்லது கடன் பத்திரத்தைவாங்குவது
 ஈ. முழு தனி உரிமையுடன் ஒரு புதிய நிறுவத்தை வெளிநாட்டில் தொடங்குவது

139. இந்தியாவில் வெளிநாட்டு நேரடி மூலதனம் அனுமதிக்கப்படாத துறை?
 அ. வங்கி ஆ. அணு ஆற்றல் இ. மருந்து உற்பத்தி ஈ. காப்பீடு
140. கோட்பாட்டு அடிப்படையில் வெளிநாட்டு நேரடி மூலதனத்தின் நன்மைகளாவன
 அ. பொருளதார வளர்ச்சி ஆ. பன்னாட்டு வாணிப வளர்ச்சி
 இ. வேலைவாய்ப்பு மற்றும் திறன் அதிகரித்தல் ஈ. மேற்கண்ட அனைத்தும்
141. பன்னாட்டு பண நிதியம் கீழ்க்கண்ட இந்த மாநாட்டில் உருவாக்கப்பட்டது
 அ) பாண்டுங் மாநாடு ஆ) சிங்கப்பூர் மாநாடு
 இ) பிரிட்டன் லூட்ஸ் மாநாடு ஈ) தோஹா மாநாடு
142. பன்னாட்டு பண நிதியத்தின் தலைமை அலுவலகம் அமைந்துள்ள இடம்
 அ) வாஷிங்டன்டி.சி ஆ) நியூ யார்க் இ) வியன்னா ஈ) ஜெனிவா
143. ஐபிஆர்டி இவ்வாறாகவும் அழைக்கப்படுகிறது.
 அ) பன்னாட்டு பணநிதியம் ஆ) உலக வங்கி இ) ஆசியான் ஈ) பன்னாட்டு நிதி கழகம்
144. சிறப்பு எடுப்பு உரிமையின் மற்றொரு பெயர்
 அ) தாள் தங்கம் ஆ) பங்களவுகள்
 இ) தன்விருப்ப ஏற்றுமதி தடைகள் ஈ) இவை ஏதுமில்லை
145. நீண்ட காலக் கடன் வழங்கும் நிதி நிறுவனம்
 அ) உலக வங்கி ஆ) பன்னாட்டுப்பண நிதியம்
 இ) உலக வர்த்தக அமைப்பு ஈ) பிரிக்ஸ்
146. கீழ்க்கண்ட நாடுகள் எது சார்க் அமைப்பின் உறுப்பினர் இல்லை?
 அ) இலங்கை ஆ) ஜப்பான் இ) வங்காளதேசம் ஈ) ஆப்கானிஸ்தான்
147. பன்னாட்டு மேம்பாட்டு அமைப்பு கீழ்க்கண்ட இதன் துணை அமைப்பாகும்
 அ) பன்னாட்டுப்பண நிதியம் ஆ) உலக வங்கி இ) சார்க் ஈ) ஆசியான்
148. காப்புரிமை,பதிப்புரிமை,வாணிக ரகசியம் போன்றவை_____உடன் தொடர்புடையவை
 அ) வணிகம்சார் சொத்துரிமை ஆ)வணிகம்சார்ந்தமுதலீட்டு வழிமுறைகள்
 இ) காட்ஸ் ஈ) NAMA
149. உலக வர்த்தக அமைப்பின் முதலாவது அமைச்சர்கள் அளவிலான மாநாடு
 நடைபெற்ற இடம்
 அ) சிங்கப்பூர் ஆ) ஜெனிவா இ) சியாட்டில் ஈ) டோஹா
150. ஆசியான் கூட்டங்கள் _____ ஆண்டுகளுக்கு ஒரு முறை நடைபெறும்.
 அ) 2 ஆ) 3 இ) 4 ஈ) 5
151. கீழ்க்கண்டவைகளில் எது SAARC உறுப்பினர் நாடு அல்ல?
 அ) பாகிஸ்தான் ஆ) ஸ்ரீலங்கா இ) பூடான் ஈ) சீனா
152. சார்க் உச்சி மாநாடு _____ ஆண்டுகளுக்கொருமுறை நடைபெறுகிறது.
 அ) 2 ஆ) 3 இ) 4 ஈ) 5
153. ஆசியான் அமைப்பின் தலைமை அலுவலகம் அமைந்துள்ள இடம்
 அ) ஜகார்த்தா ஆ) புது டெல்லி இ) கொழும்பு ஈ) டோக்கியோ

154. பிரிக்(BRIC) என்ற சுருக்கச் சொல் கோர்க்கப்பட்ட ஆண்டு
 அ) 2001 ஆ) 2005 இ) 2008 ஈ) 2010
155. ஆசியான் அமைப்பு நிறுவப்பட்ட ஆண்டு
 அ) 1965 ஆ) 1967 இ) 1972 ஈ) 1997
156. பத்தாவது பிரிக்ஸ் அமைப்பின் உச்சி மாநாடு ஜூலை 2018ல் நடைபெற்ற இடம்
 அ) பீஜிங் ஆ) மாஸ்கோ இ) ஜோகனஸ் பர்க் ஈ) பிரசிலியா
157. புதிய மேம்பாட்டு வங்கி இந்த அமைப்புடன் தொடர்புடையது.
 அ) பிரிக்ஸ் ஆ) டபிள்யூ.டி.ஓ இ) சார்க் ஈ) ஆசியான்
158. ஆசியான் விவாதத்தில் பங்கெடுக்கும் ஆறு நாடுகளில் சேராதநாடு
 அ) சீனா ஆ) ஜப்பான் இ) இந்தியா ஈ) வடகொரியா
159. சார்க் வேளாண்தகவல் மையம்துவங்கிய ஆண்டு
 அ) 1985 ஆ) 1988 இ) 1992 ஈ) 1998
160. பெனிலக்ஸ் (BENELUX) என்பது இதன் வடிவமாகும்.
 அ) தடையற்ற வர்த்தகப் பகுதி ஆ) பொருளாதார ஒன்றியம் இ) பொது சந்தை ஈ)சுங்கவரி ஒன்றியம்
161. நவீன அரசு எனப்படுவது
 அ) தலையிடா அரசு ஆ) மேல்மட்டத்தில் உள்ளவர்களின் அரசு
 இ) நலம் பேணும் அரசு ஈ) காவல்அரசு
162. கீழ்வருவனவற்றுள் தனியார் நிதியின் பண்புகளில் இல்லாதது
 அ) வருமானம் - செலவு சமம் ஆ) இரகசியம்
 இ) வருமானத்தின் ஒரு பகுதியைச் சேமித்தல் ஈ) விளம்பரப்படுத்துதல்
163. வரி கீழ்க்காணும் குணங்களைக் கொண்டது
 அ) கட்டாயத் தன்மை ஆ) பிரதிபலன் கருதாமை
 இ) வரி மறுப்பு ஒரு குற்றம் ஈ) மேல்கூறப்பட்ட அனைத்தும்
164. ஆடம் ஸ்மித்தால் கூறப்படாத புனித வரிவிதிப்பு விதி எது?
 அ) சமத்துவம் விதி ஆ) நிச்சயத்தன்மை விதி இ) வசதி விதி ஈ) எளிமைவிதி
165. கீழே உள்ள வாக்கியங்களைக் கருத்தில் கொண்டு, சரியான ஒன்றை அடையாளம் காண்க.
 i. மாநில பட்டியலிலோ, இணைப்பு பட்டியலிலோ குறிப்பிடப்படாத வரியை விதிப்பதற்கு மைய அரசுக்கு தனி உரிமையில்லை
 ii. அரசியலமைப்பு சில வரிகளை மைய அரசு பட்டியலில்இருந்து மாநிலஅரசு பட்டியலுக்கு மாற்ற வசதி செய்கிறது
 அ) i மட்டும் ஆ) i i மட்டும் இ) இரண்டும் ஈ) ஏதுமில்லை
166. GST இதற்கு சமம்?
 அ) விற்பனை வரி ஆ) தொழிற்குழும வரி இ) வருமான வரி ஈ) உள்ளாட்சி வரி
167. இந்த நன்மையை நேர்முக வரி கொண்டிருக்கவில்லை
 அ) சமத்துவம் ஆ) வசதி இ) நிச்சயத்தன்மை ஈ) நாட்டுப் பற்று

168. கீழ்வருவனற்றுள் எது நேர்முக வரி?
 அ) கலால்வரி ஆ) வருமானவரி இ) சுங்கவரி ஈ) சேவைவரி
169. கீழே உள்ளவற்றில் எந்தவரி மைய அரசின் பட்டியலில் இல்லை?
 அ) தனிநபர் வருமான வரி ஆ) நிறுவன வரி
 இ) விவசாய வருமான வரி ஈ) கலால் வரி
170. அரசின் வருவாய் வரவு (Revenue Receipts) கணக்கில் சேராதது
 அ) வட்டி ஆ) இலாபம் மற்றும் இலாப ஈவு
 இ) கடன்களைத் திரும்பப் பெறுதல் ஈ) சொத்திலிருந்து கிடைக்கிற வருவாய்
171. வருவாய் செலவு (Revenue Expenditure) வருவாய் வருவாயைவிட(Revenue receipts) அதிகமாக இருந்தால், அது
 அ) வருவாய் பற்றாக்குறை ஆ) நிதிப் பற்றாக்குறை
 இ) வரவு செலவு பற்றாக்குறை ஈ) அடிப்படைப் பற்றாக்குறை
172. மொத்தச் செலவு, கடன் அல்லாத மொத்த வருவாயை விட அதிகமாக இருந்தால், அது
 அ) நிதிப் பற்றாக்குறை ஆ) வரவு செலவு திட்ட பற்றாக்குறை
 இ) முதன்மை பற்றாக்குறை ஈ) வருவாய் பற்றாக்குறை
174. பற்றாக்குறை வரவு செலவுத் திட்டம் என்பன் பொருளாவது
 அ) அரசின் செலவைவிட அரசின் வருவாய் அதிகம்
 ஆ) அரசின் நடப்புக் கணக்குச் செலவு நடப்புக் கணக்கு வருவாயைவிட அதிகம்
 இ) அரசின் மொத்தச் செலவு மொத்த வருவாயைவிட அதிகம்
 ஈ) மேலேகூறியவற்றில்எதுவும் இல்லை
175. பொதுக்கடனைத் திரும்பிச் செலுத்தும் முறை
 அ) கடனை மாற்றுதல் ஆ) மூழ்கும் நிதி இ) பகுதியாகச் செலுத்துதல்
 ஈ) இவைஅனைத்தும்
176. பொதுக்கடனை மாற்றுதல் என்பது
 அ) பழைய கடன் பத்திரங்களுக்குப் பதிலாக புதிய கடன் பத்திரங்களை மாற்றுதல்
 ஆ) அதிக வட்டி வீதம் கொண்ட கடன் பத்திரங்களுக்குப் பதிலாக குறைவான வட்டி வீதம் கொண்ட கடன் பத்திரங்களைக் கொடுத்தல்
 இ) குறுகியகால பத்திரங்களுக்குப் பதிலாக நீண்டகால பத்திரங்களைத் தருதல்
 ஈ) மேற்கூறிய அனைத்தும்
177. பட்ஜெட் என்ற பதம் ஃப்ரென்ஞ்ச் வார்த்தையாகிய (Bougette) விலிருந்து பெறப்பட்டது. அதன் பொருள்
 அ) சிறிய பை ஆ) பெரிய பெட்டி
 இ) காகிதங்கள் அடங்கிய பை ஈ) மேற்கூறிய எதுவுமில்லை

178. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளவற்றில் எது இந்தியாவில் பெரிய பற்றாக்குறையாக இருக்கும்?
 அ) வருவாய்பற்றாக்குறை ஆ) வரவு செலவுத் திட்டப் பற்றாக்குறை
 இ) நிதிப் பற்றாக்குறை ஈ) முதன்மைப் பற்றாக்குறை
179. நிதிக்குழு நிர்ணயம் செய்வது எது?
 அ) இந்திய அரசின் நிதியினை ஆ) நிதி வளங்களை மாநில அரசுக்கு மாற்றுதல்
 இ) பல்வேறு துறைகளுக்கு நிதியை மாற்றுதல் ஈ) மேற்கூறப்பட்ட எதுவுமில்லை
180. கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளவற்றுள் எது சரியான சொற்றொடர் எனக் கண்டுபிடி
 (i) ஜனாதிபதியால் நிதிக்குழு பணியமர்த்தப்படுகிறது
 (ii) ஒரு நிதிக்குழுவின் காலம் 5 ஆண்டுகள்
 அ) i மட்டும் ஆ) ii மட்டும் இ) இரண்டும் ஈ) இரண்டும் இல்லை
181. "என்வைரான்மென்ட்" (Environment) என்ற வார்த்தை----- என்ற பொருள்
 கொள்ளும் எந்த பிரஞ்சு வார்த்தையிலிருந்து தோன்றியது?
 அ) என்வைரான் ஆ) என்வைரான்ஸ் இ) என்வைரோனியா ஈ) என்வைர்
182. "உயிர்சார்" (biotic) என்றவார்த்தையின் பொருள் என்ன?
 அ) உயிர் வாழ்வன ஆ) உயிரற்றவை இ) பருப்பொருள் ஈ) மேற்சொன்ன எதுவுமல்ல
183. சூழலியல் என்பது எந்தஒன்றின் சிறிய பகுதி?
 அ) அயனோஸ்பியர் ஆ) லித்தோஸ்பியர் இ) பையொஸ்பியர் ஈ) மெஸ்ஸோஸ்பியர்
184. " பொருள்சார் சமநிலை அணுகுமுறையை" நிறுவியவர் யார்?
 அ) தாமஸ் மற்றும் பிக்கார்டி
 ஆ) ஆலன் நீஸ் மற்றும் ஆர்.வி. அய்யர்ஸ்
 இ) ஜோன் ராபின்சன் மற்றும் ஜெ.எம். கீன்ஸ்
 ஈ) ஜோசப் ஸ்டிக்கலிஸ் மற்றும் எட்வர்ட்சேம்பர்லின்
185. சுற்றுச்சூழல் பொருட்கள் என்பவை ----- ?
 அ) சந்தைப் பொருட்கள் ஆ) சந்தையிடா பொருட்கள்
 இ) இரண்டும் ஈ) மேற்சொன்ன எதுவுமல்ல.
186. தூய பொதுப்பொட்களில், நுகர்ச்சி என்பது ----- .
 அ) போட்டி உடையது ஆ) போட்டியற்றது
 இ) இரண்டும் ஈ) மேற் சொன்ன எதுவுமல்ல
187. சுற்றுச்சூழல் பொருளியலின் அடிப்படை கருத்துக்களில் ஒன்றும் சந்தை
 தோல்விக்கு காரணமானதும் ----- ஆகும்.
 அ) நேர்மறை புற விளைவுகள் ஆ) எதிர்மறை புற விளைவுகள்
 இ) இரண்டும் ஈ) மேற்சொன்ன எதுவுமல்ல
188. வெளிக் காற்று மாசுவுக்கு ----- காரணமாகும்.
 அ) சூடாக்குவதும் சமைப்பதும் ஆ) பாரம்பரிய அடுப்புகள்
 இ) மோட்டார் வாகனங்கள் ஈ) மேற்கண்ட அனைத்தும்

189. கார்பன் மேனாக்சைட் அதிகமாவதில் பங்களிப்பைச் செய்வது
 அ) மோட்டார் வாகனங்கள் ஆ) தொழில் செயற்பாடுகள்
 இ) நிலையாக எரிபொருள் எரிக்கும் கருவிகள் ஈ)மேற்சொன்ன எதுவுமில்லை
190. பின்வரும் எது உலக வெப்பமயமாதலுக்கு காரணம்?
 அ) பூமியின் ஈர்ப்பு விசை ஆ) ஆக்ஸிஜன்
 இ) மையநோக்கு விசை ஈ) வெப்பநிலை அதிகமாதல்.
191. பின்வரும் எந்த ஒன்று புற ஊதாக் கதிர்களிலிருந்து மனிதர்களை பாதுகாக்கிறது?
 அ) UV - A ஆ) UV - C இ) ஒசோன் படலம் ஈ) மேற்சொன்ன எதுவுமில்லை
192. உலக வெப்பமயமாதல் ----- என்றும் குறிப்பிடப்படுகிறது.
 அ) சூழலியல் மாறுபாடு ஆ) பருவநிலை மாறுபாடு
 இ) வளிமண்டல மாறுபாடு ஈ) மேற்சொன்ன எதுவுமில்லை
193. பின்வரும் எந்த ஒன்று உலக வெப்பமயமாதலின் எதிர்பார்க்கப்படும் விளைவு?
 அ) கடல் மட்டம் உயர்தல் ஆ) மழைப் பொழிவு மாறுதல்
 இ) பாலைவனம் அதிகரித்தல் ஈ) மேற்சொன்ன அனைத்தும்.
194. சத்துக்களை அதிகப்படுத்தும் செயல் எப்படி அழைக்கப்படுகிறது?
 அ) யூட்ரோபிகேசன் ஆ) சத்துக்களை கட்டுப்படுத்துதல்
 இ) செறிவூட்டல் ஈ) சிஸ்டோஸ்மியாசிஸ்
195. மண்மாசுவிற்கு முதல்நிலை காரணம் -----
 அ) பூச்சியைகட்டுப்படுத்தும் நடவடிக்கைகள் ஆ) நிலமேம்பாடு
 இ) விவசாய நிலங்கள் வழியாக பாய்ந்தோடும் மழைநீர் ஈ) இரசாயனஉரங்கள்
196. வன அழிவிற்கான முதன்மை காரணம் யாது?
 அ) மரம் வெட்டும் தொழில் ஆ) இயற்கை வன அழிவு
 இ) நிலத்தை சமப்படுத்துதல் ஈ) தட்ப வெப்பநிலை சமப்படுத்துதல்
197. மின்னணு கழிவுகள் ----- என்ற பொதுவாக குறிப்பிடப்படுகின்றன.
 அ) திடக்கழிவுகள் ஆ) குப்பைக்கழிவுகள்
 இ) இ-கழிவுகள் ஈ) மருத்துவமனைக்கழிவுகள்
198. அமிலமழைக்----- விளைவுகளில் ஒன்று.
 அ) காற்று மாசு ஆ) நீர் மாசு இ) நிலமாசு ஈ) ஒலி மாசு
199. நீடித்த வளர்ச்சி (அல்லது) வளங்குன்றா வளர்ச்சிக் குறிக்கோள்களை அடைய விதிக்கப்பட்டிருக்கும் காலம் ----- .
 அ) 2020 ஆ) 2025 இ) 2030 ஈ) 2050
200. கார நிலம் அதிகமாக காணப்படும் சமவெளி எது?
 அ) சிந்து-கங்கை ஆ) வட இந்திய இ) கங்கை ஈ) மேற்கூறிய அனைத்தும்

210. சுட்டிக்காட்டும் திட்டமிடலை செயல்படுத்திய நாடு
 அ) பிரான்சு ஆ) ஜெர்மனி இ) இத்தாலி ஈ) ரஷ்யா
211. குறுகிய காலத் திட்டத்தின் இன்னொரு பெயர்
 அ) கட்டுப்படுத்தும் திட்டம் ஆ) கட்டுபாட்டை நீக்கும் திட்டம்
 இ) சுழல் திட்டம் ஈ) சுழற்சியற்ற திட்டம்
212. நீண்டகாலத் திட்டத்தின் மற்றொரு பெயர்
 அ) மேம்பாட்டுத் திட்டம் ஆ) மேம்பாடு இல்லாத திட்டம்
 இ) முன்னோக்குத் திட்டம் ஈ) முன்னோக்கமற்ற திட்டம்
213. நீண்டகாலத் திட்டமிடலின் அடிப்படைக் கருத்து நாட்டின் _____ மாற்றமாகும்
 அ) நிதி ஆ) வேளாண்மை இ) தொழில் ஈ) கட்டமைப்பு
214. சர்வோதாயத் திட்டத்தை முன்மொழிந்தவர் யார்?
 அ) மஹாத்மாகாந்தி ஆ) ஜெயப்பிரகாஷ் நாராயணன்
 இ) எஸ்.என்.அகர்வால் ஈ) எம்.என்.ராய்
215. இந்தியாவில் திட்டக்குழு அமைக்கப்பட்ட ஆண்டு-----
 அ) 1950 ஆ) 1951 இ) 1947 ஈ) 1948
216. “அடிமைத் தனத்திற்கான பாதை” என்ற புத்தகத்தை எழுதியவர் யார்?
 அ) பிரடெரிக் ஹேயக் ஆ) ஜெ.ஆர் ஹிக்ஸ்
 இ) டேவிட் ரிக்கார்டோ ஈ) டி.ஆர். மால்தஸ்
217. முன்னோக்குத் திட்டத்தின் மற்றொரு பெயர்_____
 அ) குறுகிய கால திட்டமிடல் ஆ) நடுத்தரக்காலத் திட்டமிடல்
 இ) நீண்டகாலத் திட்டமிடல் ஈ) இவை எதுவுமில்லை
218. நிதி ஆயோக் கீழ்க்கண்ட எதன் மூலமாக அமைக்கப்பட்டது?
 அ) குடியரசு தலைவரின் அவசர ஆணை ஆ) குடியரசு தலைவரின் சுற்றறிக்கை
 இ) அமைச்சரவைத் தீர்மானம் ஈ) இவை எதுவுமில்லை
219. நிதி ஆயோக்கின் (NITI Aayog) சரியான ஆங்கில விரிவாக்கம்
 அ) National Institute for Transport in India
 ஆ) National Institute for Trade in India
 இ) National Institute for Tomorrow's India
 ஈ) National Institution for Transforming India
220. சட்டப்பூர்வமாக நிதி ஆயோக்கின் தலைவராக கீழ்க்கண்ட எந்தப் பதவியில் உள்ள ஒருவர் செயல்படுவார்?
 அ) பிரதமர் ஆ) குடியரசுத் தலைவர்
 இ) உதவி குடியரசுத் தலைவர் ஈ) நிதி அமைச்சர்

221. 'ஸ்டாட்டிஸ்டிக்ஸ்' (Statistics) என்ற வார்த்தை----- ஆகும்.
 அ) ஒருமை ஆ) பன்மை
 இ) ஒருமை மற்றும் பன்மை ஈ) மேற்சொன்ன எதுவுமல்ல
222. புள்ளியியல் எண்விவரங்களை பற்றி படிக்கும் பயன்பாட்டுக்கணிதத்தின் ஒரு சிறப்புப்பகுதி என்று கூறியவர் யார்?
 அ) ஹேராஸ் செக்ரிஸ்ட் ஆ) ஆர். ஏ. ஃபிஷர் இ) யா-லன்-சூ ஈ) போடிங்டன்
223. இரண்டாம் நிலை விவரங்களுக்கான ஆதாரம் -----.
 அ) வெளியிடப்பட்ட விவரங்கள் ஆ) வெளியிடப்படாத விவரங்கள்
 இ) மேற்சொன்ன இரண்டில் ஒன்று ஈ) அ மற்றும் ஆ
224. கேள்வித்தாள் மூலம் புள்ளிவிவரம் திரட்டப்பட்டால் அது -----.
 அ) முதல்நிலை விவரம் ஆ) இரண்டாம் நிலைவிவரம்
 இ) வெளியிடப் பெற்ற விவரம் ஈ) தொகுக்கப்பட்ட விவரம்
225. நேர்கோட்டு உறவினை கொண்டிருக்கும் இரு மாறிகளின் உறவினை அளவினை அளக்கும் முறைக்கு ----- பெயர்.
 அ) சரிவு ஆ) அச்சுவெட்டு இ) உடன்தொடர்புக்கெழு ஈ) ஒட்டுறவுச் சமன்பாடு
226. X மற்றும் Y மாறிகள் இரண்டும் ஒரே திசையில் மாறினால், உடன் தொடர்புக்கெழு எவ்வாறு இருக்கும்?
 அ) நேர்மறையாக ஆ) எதிர்மறையாக இ) 0 ஈ) 1
227. ஒரு சிதறல் விளக்கப்படத்தில் ஒரு மாறி அதிகரித்துச் செல்லும் பொழுது மற்றொரு மாறிகுறைந்து சென்றால் உடன்தொடர்புக்கெழுவின அளவு எவ்வாறாக இருக்கும்?
 அ) முழு நேர்மறையாக ஆ) முழு எதிர்மறையாக இ) எதிர்மறையாக ஈ) 0
228. உடன்தொடர்புக்கெழு v -ன் அளவு எந்த எல்லைக்குள் இருக்கும்
 ஆ) 0 மற்றும் 1 ஆ) -1 மற்றும் 0 இ) -1 மற்றும் 1 ஈ) - 0.5 மற்றும் 0.5
229. ஒட்டுறவு என்ற கருத்தினை முதலில் பயன்படுத்தியவர்
 அ) நியூட்டன் ஆ) பியர்ஸன் இ) ஸ்பியர்மேன் ஈ) கால்டன்
230. ஒட்டுறவு பகுப்பாய்வுவின் நோக்கம்?
 அ) ஒரு காரணியின் மதிப்பினைக் கொண்டு அடுத்து காரணியின் மதிப்பினை கண்டறிவது
 ஆ) சிதறல்விளக்கப்படத்தில் உள்ளபுள்ளிகளுக்கு பதிலாக கோட்டினை வரைவது.
 இ) இரு மாறிகளும் எந்தஅளவுக்கு உறவுகொண்டுள்ளன என்பதை தெரிந்து கொள்வதற்கு
 ஈ) சாரா மாறியின் எதிர்பார்க்கப்படும் மதிப்பினை தெரிந்து கொள்ள சார்பு மாறியின் மதிப்பினை அளித்தல்.
231. சார்பு மாறியின் மதிப்பினை மதிப்பீடு செய்வதற்காக சாரா மாறிகளை பயன்படுத்தும் செயலுக்கு ----- பெயர்
 அ) உடன் தொடர்புக்கெழு ஆ) ஒட்டுறவு இ) சரிவு ஈ) பிழைக்கருத்து

232. $Y = 2 - 0.2X$ எனில், Y அச்ச வெட்டு ----- ஆகும்.
 அ) - 2 ஆ) 2 இ) 0.2 X ஈ) மேற்சொன்ன அனைத்தும்
233. $Y = \beta_0 + \beta_1 X$, என்ற ஒட்டுறவுச் சமன்பாட்டில் Y என்பது----- .
 அ) சாரா மாறி ஆ) சார்பு மாறி
 இ) தொடர்ச்சி மாறி ஈ) மேற்சொன்ன எதுவுமல்ல.
234. $Y = \beta_0 + \beta_1 X$ என்ற ஒட்டுறவுச் சமன்பாட்டில் X என்பது ----- .
 அ) சாரா மாறி ஆ) சார்பு மாறி
 இ) தொடர்ச்சி மாறி ஈ) மேற்சொன்ன எதுவுமல்ல.
235. பொருளாதார அளவையியல் என்பது எதன் இணைப்பு?
 அ) பொருளியல் மற்றும் புள்ளியியல் ஆ) பொருளியல் மற்றும் கணிதம்
 இ) பொருளியல், கணிதம், மற்றும் புள்ளியியல் ஈ) மேற்சொன்ன எதுவுமல்ல
236. பொருளாதார அளவையியல் என்ற வார்த்தையை உருவாக்கியவர்?
 அ) ஃபிரான்ஸி கால்டன் ஆ) ராக்னா; ஃபிரிஸ்க்
 இ) கார்ல்பியர்சன் ஈ) ஸ்பியர்மேன்
237. பொருளாதார அளவையியலுக்கான மூலப்பொருள்----- .
 அ) புள்ளிவிவரம் ஆ) பொருட்கள்
 இ) புள்ளியியல் ஈ) கணிதம்
238. U என்பது -----.
 அ) விலகல் ஆ) திட்டப்பிழை
 இ) பிழைக்கருத்து ஈ) மேற்சொன்ன எதுவும் அல்ல
239. U என்பது எதைக்குறிக்கிறது?
 அ) விடுபட்ட காரணிகள் ஆ) திட்டப்பிழை
 இ) பிழை ஈ) தொடர்ச்சியற்ற காரணி
240. பொருளாதார அளவையியல் என்பது எத்தனை பாடங்களின் இணைப்பு?
 அ) 3 பாடங்கள் ஆ) 4 பாடங்கள்
 இ) 2 பாடங்கள் ஈ) 5 பாடங்கள்

பகுதி - ஆ

1.பேரியல் பொருளியலின் இலக்கணம் தருக

பொருளாதார அமைப்பு முழுமையையும் படிப்பது ஆகும்.
 வருவாய் கோட்பாடு எனவும் அழைப்பர்.

2. பண வீக்கம் என்ற பதத்தின் பொருள் தருக.

பொதுவான விலை அளவு தொடர்ந்து அதிகரிப்பதை குறிப்பதாகும்.

3. முதலாளித்துவம் என்றால் என்ன?

பொருளாதார நடவடிக்கைகளை தீர்மானிப்பதில் அரசாங்கத்தின் பங்கு குறைவாகவும் சந்தையின் பங்கு அதிகமாகவும் காணப்படும். உற்பத்தி உரிமை தனியாருக்கு மட்டுமே இருக்கும்.

4. பொருளாதார மாதிரியின் இலக்கணம் தருக.

பொருளாதார மாதிரி என்பது, பொருளாதார நடவடிக்கைகள், அவைகளுக்கிடையேயான உறவுகள், நடத்தைகள் பற்றி விளக்குகிறது.

5. வருமானத்தின் வட்ட ஓட்டம் - வரையறு.

ஒரு பொருளாதார அமைப்பின் வருவாயின் வட்ட ஓட்டம் மாதிரியானது அந்த பொருளாதாரத்தின் பல்வேறு துறைகளுக்கிடையே உள்ள தொடர்பினை விளக்குவதாகும்.

6. தேசிய வருவாய் இலக்கணம் கூறுக.

ஒரு நாட்டில் உற்பத்தி செய்யப்படும் பண்டங்கள் மற்றும் பணிகள் ஆகியவற்றின் மொத்த மதிப்பு தேசிய வருவாய் எனப்படுகிறது.

7. GNP கணக்கிடும் சூத்திரத்தை எழுதுக.

$GNP = GDP +$ வெளிநாட்டிலிருந்து கிடைக்கும் நிகர வருமானம்.

8. GNPக்கும் NNPக்கும் உள்ள தொடர்பினை எழுது

$GNP = GDP +$ வெளிநாட்டிலிருந்து கிடைக்கும் நிகர வருமானம்.

$NNP = GNP -$ தேய்மான கழிவு

9. GDP குறைப்பான் இலக்கணம் தருக.

GDP குறைப்பான் = $\frac{\text{பணமதிப்பு } GDP}{\text{உண்மை } GDP} \times 100$

10. தேசிய வருவாய் கணக்கீட்டில் சுய நுகர்வு எவ்வாறு சிரமத்தைத் தருகிறது ?

விவசாயிகள் தங்களின் சுய நுகர்விற்காக உற்பத்தியில் ஒரு பகுதி ஒதுக்கிறார்கள். விற்பனை செய்யாமல் ஒதுக்கிய உற்பத்தி தேசிய வருமானத்தில் சேர்க்கப்பட்டதா என்பதை கண்டறிவதில் சிக்கல் ஏற்படுகிறது.

11. நுகர்வுச் சார்பு என்றால் என்ன ? (அல்லது) நுகர்வு நாட்டம்” என்றால் என்ன ?

நுகர்வு நாட்டம் என்பது நுகர்வை வருவாயால் பெருக்கினால் கிடைப்பது. $C=f(Y)$

12. சராசரி நுகர்வு நாட்டம் (APC) - வரையறு.

வருமானத்திற்கும் நுகர்வுக்குமான வீதமே சராசரி நுகர்வு நாட்டமாகும்.

$$APC = C / Y.$$

13. இறுதி நிலை நுகர்வு நாட்டம் (MPC) - வரையறு.

வருமான மாற்றத்திற்கும் நுகர்வு மாற்றத்திற்கிடையேயான வீதமே இறுதிநிலை நுகர்வு நாட்டம் என வரையறை செய்யப்படுகிறது. கணித ரீதியாக $MPC = \Delta C / \Delta Y$

14. சராசரி சேமிப்பு நாட்டம் (APS) - வரையறு

சராசரி சேமிப்பு நாட்டம் என்பது மொத்த சேமிப்பை மொத்த வருவாய் வகுத்தால் கிடைக்கக் கூடியதாகும். $APS = S / Y$

15. பெருக்கி - வரையறு

தேசிய வருமானத்தின் மாற்றத்திற்கும் முதலீட்டில் ஏற்படும் மாற்றத்திற்கும் உள்ள வீதத்தை பெருக்கி என்று வரையறுக்கலாம். எனவே பெருக்கி $K = \Delta Y / \Delta I$. என உள்ளது.

16. முடுக்கி - வரையறு.

“தூண்டப் பெற்ற முதலீட்டிற்கும் தொடக்கத்தில் நுகர்வுச் செலவில் ஏற்படும் மாற்றத்திற்கும் இடையேயுள்ள விகிதம்” - கே.கே. குரிஹாரா.

17. பொது நிதி வரையறு.

அரசின் வருவாய் மற்றும் செலவினங்களின் இயல்பையும் கொள்கைகளையும் ஆராய்வதே பொது நிதியியல் ஆகும்.

18. பொது வருவாய் என்றால் என்ன ?

அனைத்து மூலங்களின் வழியாக அரசு பெறும் வருமானத்தைக் குறிக்கும்

19.வரி, கட்டணம் வேறுபடுத்துக.

| வ. எண் | வரி | கட்டணம் |
|--------|---|--|
| 1 | வரி என்பது அரசிற்கு கட்டாயமாக செலுத்தக்கூடியதாகும். | கட்டணம் என்பது கட்டாயமாக செலுத்தக்கூடியது அல்ல , |
| 2 | எ.கா. வருமான வரி | எ.கா. ஓட்டுநர் உரிமம் |

20. பூஜ்ய அடிப்படை வரவு செலவுத் திட்டம் குறிப்பு வரைக.

ஒவ்வொரு செலவினமும் ஒவ்வொரு ஆண்டும் புதியதாக கருதப்பட்டு மதிப்பீடுகள் செய்யப்படும்.

21. நேர்முக வரிக்கு இரண்டு உதாரணங்கள் தருக.

வருமான வரி , சொத்து வரி,வெகுமதி வரி.

22. GST யின் கூறுகள் யாவை ?

1. CGST,
2. SGST,
3. IGST,

23. தலா கரியமில வாயு அதிகமாக வெளியேறும் நாடுகள் யாவை ?

1.கனடா 2. அமெரிக்க ஐக்கிய நாடுகள் 3.தென் கொரியா 4.சவுதி அரேபியா 5.ஆஸ்திரேலியா

24. ஒலிமாசுவினை கட்டுப்படுத்தும் வழிமுறைகளை கூறுக.

1.ஒலித்தடைகளை ஏற்படுத்தல் 2. போக்குவரத்து நெரிசல் கட்டுப்பாடு 3.ஒலி பெருக்கிகளை கட்டுப்படுத்துதல் .

25. உலக வெப்பமயமாதல் என்பதனை வரையறு.

பூமி மற்றும் வளிமண்டலத்தில் தற்போது அதிகரிக்கும் வெப்பநிலையே உலக வெப்பமயமாதல் என்கிறோம்.

26. விதைப்பந்து என்பதன் பொருள் கூறுக.

ஒரு விதை மண்ணால் மூடிவைக்கப்படுகிறது. இது களிமண்ணோடு சேர்த்து பந்து போல் உருட்டப்படுவதால் இதை விதைப்பந்து என்று அழைப்பர்.

பகுதி-இ

1. பொருளாதார அமைப்புகளின் வகைகளை குறிப்பிடுக.

1. முதலாளித்துவ பொருளாதார அமைப்பு.
2. சமதர்ம பொருளாதார அமைப்பு.
3. கலப்புப் பொருளாதார அமைப்பு.

2. சமத்துவத்தின் குறைகளைக் கூறுக.

1. சிவப்பு நாடா மற்றும் அதிகார வர்க்கம். 2. ஊக்கமில்லாமை
3. தெரிவு செய்வதில் சுதந்திரமின்மை. 4. அதிகார குவிப்பு

3. இரு துறை சுழல் ஓட்ட மாதிரியினை விளக்குக.

1. இல்லத் துறை : இது உற்பத்தி காரணிகளை அளிக்கும் துறை ஆகும். இதன் மூலம் வருவாயை பெறுகிறது.
2. நிறுவனத் துறை: இது பொருள் மற்றும் பணிகளை இல்லத்துறைக்கு விற்பனை செய்வதன் மூலம் வருவாயை ஈட்டுகின்றது.

4. தலைவீத வருமானம் பற்றி ஒரு சிறு குறிப்பு எழுதுக

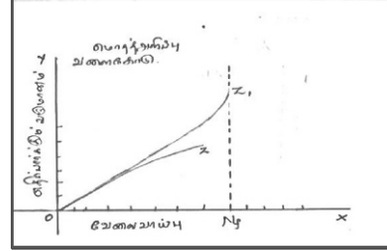
தேசிய வருமானத்தை மக்கள் தொகையால் வகுக்க கிடைப்பது தலா வருமானம் ஆகும்.

5. தேசிய வருவாய் கணக்கிடுதலில் இருமுறை கணக்கீட்டுப் பிரச்சனைக்கு என்ன தீர்வு ?

இதனை தவிர்க்க இறுதி பொருட்களின் மதிப்பையோ அல்லது ஒவ்வொரு துறையிலும் ஏற்பட்ட மதிப்புக் கூட்டலையோ கணக்கில் எடுத்துக் கொள்ள வேண்டும்.

6. தொகு அளிப்பை வரைபடம் மூலம் விளக்குக.

தொகு அளிப்பு என்பது உற்பத்தியை அதிகரிப்பதற்கு தேவையான உழைப்பாளர்கள் மற்றும் பிற பொருட்கள் பயன்படுத்துவதை குறிக்கும்.



7. தொன்மையியத்தையும் கீன்ஸியத்தையும் ஒப்பிடுக.

| எண் | கீன்ஸியம் | தொன்மையியம் |
|-----|----------------------------------|--------------------------------------|
| 1 | நீண்ட காலச் சமநிலை | குறுகிய காலச் சமநிலை |
| 2 | சேமிப்பு கெடுதல் | சேமிப்பு நல்லது |
| 3 | அரசு தலையீடு அனுமதிக்கப்படுகிறது | தலையிடாக்கொள்ளை வலியுறுத்தப்படுகிறது |

8. தன்னிச்சையான முதலீடு மற்றும் தூண்டப்படுகிற முதலீடு ஆகியவற்றை வேறுபடுத்துக.

| தன்னிச்சையான முதலீடு | தூண்டப்படுகிற முதலீடு |
|----------------------------------|-------------------------------|
| 1. தன்னிச்சையானது | திட்டமிடப்பட்டது |
| 2. வருவாயைப் பொறுத்து நெகிழாதது. | வருவாயைப் பொறுத்து நெகிழ்வது. |
| 3. நல நோக்கமுடையது | இலாப நோக்கமுடையது |

9. முடுக்கிக்கும் பெருக்கிக்கும் உள்ள வேறுபாடுகளை விளக்குக

முடுக்கி

முடுக்கி என்பது அதிகரித்த நுகர்வு மற்றும் அதன் விளைவினால் அதிகரிக்கும் முதலீட்டுக்கான தொடர்பை குறிக்கும். $\mu = \Delta I / \Delta C$

பெருக்கி

வருமானத்தின் மாற்றத்திற்கும் முதலீட்டில் ஏற்படும் மாற்றத்திற்கும் உள்ள வீதத்தை பெருக்கி என்று வரையறுக்கலாம். எனவே பெருக்கி $\mu = \Delta Y / \Delta I$.

10. உலோகப் பணம் பற்றி ஒரு குறிப்பு வரைக .

நவீன பண முறையில் முதன்மையானது உலோகப் பணத்திட்டம் ஆகும். உலோகத் திட்டத்தில் தங்கம், வெள்ளி போன்ற ஏதாவது ஒரு உலோகம் பணமாக பயன்படுத்தப்பட்டது. அந்நாணயங்களில் முக மதிப்பு மற்றும் உள்ளடக்க மதிப்பு ஆகிய இரண்டும் சமமாக இருந்தன.

11. பணவீக்கத்தின் வகைகள் பற்றி எழுதுக.

1. தவறும் பணவீக்கம்
2. நடக்கும் பணவீக்கம் .
3. ஓடும் பணவீக்கம் .
4. தாவும் பணவீக்கம் அல்லது உயர் பணவீக்கம்

12. தேவை –இழுப்பு மற்றும் செலவு உந்து பணவீக்கத்தினை விளக்குக.

தேவை –இழுப்பு பணவீக்கம் .

பண்டங்களுக்கான தேவை அதிகரிக்கும் போது விலை அதிகரிக்கிறது. இது தேவை இழுப்பு பணவீக்கம் எனப்படும் .

செலவு உந்து பணவீக்கம் .

உற்பத்திச் செலவு அதிகரிக்கும் போது பண்டங்களுக்கான விலை அதிகரிக்கிறது. இது செலவு உந்து பணவீக்கம் எனப்படும்.

13. நபார்டின் பணிகள் யாவை ?

1. நபார்டு வங்கி அனைத்து வகையான உற்பத்தி மற்றும் முதலீட்டுக்காக மறுகடனை வழங்குகிறது.
2. மாநில கூட்டுறவு வங்கிகள், வட்டார ஊரக வங்கிகள், நிலவள வங்கிகள் ஆகியவற்றிற்கு குறுகியகால, மத்தியகால மற்றும் நீண்டகால கடன்களை வழங்குகிறது
3. மாநில அரசுகளுக்கு 20 ஆண்டு நீண்டகால கடன்களை நபார்டு வங்கி வழங்குகிறது

14. பணமதிப்பு நீக்கத்தின் நோக்கங்களை குறிப்பிடுக.

1. கருப்புப் பணத்தினை ஒழிப்பது,
2. இலஞ்சத்தை தடுப்பது
3. தீவிரவாதித்திற்கு பணம் செல்வதை தடுப்பது மற்றும்
4. கள்ளப் பணத்தினை தடுப்பது

15. நவீன அரசின் பணிகள் யாவை ?

1. சமூக நலன்
2. பாதுகாப்பு.
3. நீதி.
4. நிறுவனங்கள்.

16. வரியின் ஏதேனும் மூன்று பண்புகளை எழுதுக

1. வரி என்பது அரசுக்கு கட்டாயமாக செலுத்தப்படக்கூடிய ஒன்றாகும்.
2. ஒவ்வொரு வரியும் வரி செலுத்துவோரின் தியாகத்தை உள்ளடக்கியது.
3. வரியானது தண்டத் தொகை போன்று விதிக்கப்படுவதல்ல.

17. நேர்முக மற்றும் மறைமுக வரிகளுக்கிடையேயான மூன்று வேறுபாடுகளைக் கூறுக.

| வ. எண் | நேர்முக வரி | மறைமுக வரி |
|--------|---------------------------------|---|
| 1. | நேரிடையாக வரி விதிக்கப்படுகிறது | பண்டங்கள் மற்றும் பணிகள் மீது விதிக்கப்படுகிறது |
| 2. | சுமை ஒருவரையே சாரும் | சுமை பல்வேறு நபர்கள் மீது விழும் |
| 3. | வரி ஏய்ப்பு உண்டு | வரி ஏய்ப்பு இல்லை |
| எ.கா. | வருமான வரி | GST |

18. நீர் மாசுக்கான காரணங்கள் யாவை ?

1. கழிவு நீர் மற்றும் தேவையற்ற நீர் வெளியேற்றம்.
2. திடக்கழிவுகளை கொட்டுதல்
3. ஆலைக்கழிவுகளை கொட்டுதல்
4. எண்ணெய் சிந்துதல்
5. அமில மழை
6. புவி வெப்பமடைதல்
7. நீர் நிலைகளில் பிராணவாயு குறைதல்

19. இ-கழிவுகள் என்றால் என்ன ?

பயன்படுத்த இயலாத மின்னணு சாதனங்கள், இ-கழிவுகள் அல்லது மின்னணு கழிவுகள் எனப்படும். எ.கா. கணினிகள் , தொலைக்காட்சி பெட்டிகள், கைபேசிகள்.

20. குறிப்பு வரைக. (அ) பருவநிலை மாற்றம் (ஆ) அமில மழை

(அ) பருவநிலை மாற்றம்

வளிமண்டலத்தில் பசுமைக்குடில் வாயுக்களின் அளவுகள் வளர்ந்து கொண்டே செல்வதால் நீண்ட காலத்தில் ஏற்படும் பருவநிலை மாற்றங்களே காலநிலை மாற்றம் எனப்படும்.

(ஆ) அமில மழை

தொழிற்சாலைகள் வாகனங்கள் கொதிப்பான்கள் போன்றவை வெளியிடும் வாயுக்கள் வளிமண்டலத்தில் உள்ள நீர்த்துகள்களோடு இணையும் போது ஏற்படும் மாற்றமே அமில மழை எனப்படும்.

பகுதி-ஈ

1.பேரினப் பொருளியலின் பரப்பெல்லையை விவரி.

1. தேசிய வருவாய் .

தேசிய வருவாயை கணக்கிடுதல் மற்றும் தேசிய வருவாயில் துறைகளின் பங்கு போன்றவை பேரியல் பொருளாதார பகுத்தாய்வின் அடிப்படை அம்சங்களாகும்.

2. பண வீக்கம்

பண வீக்கம் என்பது பொதுவான விலை அளவு தொடர்ந்து அதிகரிப்பதை குறிப்பதாகும்.

3. வாணிபச் சுழற்சி.

பொதுவாக எல்லா நாடுகளும் வாணிப ஏற்றத் தாழ்வு மற்றும் வாணிப சுழற்சியால் ஏற்படும் பிரச்சினைகளை சந்திக்கின்றன .

4. வறுமை மற்றும் வேலையின்மை

வளங்கள் நிறைந்த நாடுகளிலும் வறுமை மற்றும் வேலையின்மை மிகப்பெரிய பிரச்சினையாக உள்ளது. இப்பிரச்சினைகளுக்கு தீர்வு காண பேரியல் பொருளாதாரம் உதவுகிறது.

5. பொருளாதார வளர்ச்சி.

பேரியல் பகுத்தாய்வின்மூலம் தான் ஒரு பொருளாதார அமைப்பின் வளர்ச்சி மற்றும் முன்னேற்றம், அதை தீர்மானிக்கும் காரணிகள் போன்றவற்றை புரிந்துக் கொள்ளமுடியும்.

2. முதலாளித்துவ, சமத்துவம், கலப்புத்துவம் இவற்றின் தன்மைகளை ஒப்பிடுக

| வ.எண் | தன்மைகள் | முதலாளித்துவம் | சமத்துவம் | கலப்புத்துவம் |
|-------|---------------------------|--------------------------------|------------------|--|
| 1 | உற்பத்தி மூலங்களின் உரிமை | தனியார் உரிமை | பொது(அரசு) உரிமை | தனியார் மற்றும் பொது உரிமை |
| 2 | பொருளாதார நோக்கம் | இலாபம் | சமூக நலன் | சமூக நலன் மற்றும் இலாப நோக்கம் |
| 3 | மைய பிரச்சனைகளின் தீர்வு | தடையில்லாசந்தை முறை | மத்திய திட்டமுறை | மத்திய திட்ட முறை மற்றும் தடையில்லா சந்தை. |
| 4 | அரசின் பங்கு | உள்ளீடு கட்டுப்பாடுகள் மட்டும் | முழு ஈடுபாடு | குறைந்த பங்கு |
| 5 | வருவாய் பங்கீடு | சமனற்ற நிலை | சமநிலை | குறைந்த சம நிலையற்ற நிலை. |

3. தேசிய வருவாயைக் கணக்கிடும் முறைகளை விளக்குக.

1. உற்பத்தி முறை.

உற்பத்தி முறை என்பது ஒரு நாட்டின் உற்பத்தியை கணக்கிடுவது ஆகும்.

2. வருவாய் முறை.

$$Y = w + r + i + \pi + (R - P)$$

3. செலவு முறை

$$(C) + (I) + (G) + (X - M)$$

4. தேசிய வருவாய் கணக்கீட்டில் உள்ள சிரமங்கள் யாவை ?

1. மாற்றுச் செலுத்துதல்கள்.

ஓய்வூதியம், மானியங்கள் போன்றவை நாட்டு வருமானக் கணக்கீட்டில் சேர்க்கப்படுவதில்லை.

2. தேய்மானங்களை மதிப்பிடுவதில் சிக்கல்.

தேய்மானத்தை தேசிய வருமானத்திலிருந்து கழிப்பது என்பது மிக எளிதானது அல்ல.

3. பணம் செலுத்தப்படாத சேவைகள்.

பெண்கள் வீட்டிலேயே அதிக வேலை செய்கின்றனர். தேசிய உற்பத்தியில் இது சேர்க்கப்படுவதில்லை.

4. சட்டத்திற்கு புறம்பான நடவடிக்கைகள் மூலம் பெறும் வருமானம்.

சூதாட்டம், கடத்தல் போன்ற சட்டத்திற்கு புறம்பான நடவடிக்கைகள் மூலம் பெறும் வருமானம். நாட்டு வருமானக் கணக்கீட்டில் சேர்க்கப்படுவதில்லை.

5. சுய நுகர்விற்காக உற்பத்தி

விவசாயிகள் தங்களின் சுய நுகர்விற்காக உற்பத்தியில் ஒரு பகுதியை ஒதுக்கி வைக்கின்றனர். இது தேசிய வருமானத்தில் சேர்க்கப்பட்டதா என்பதை கண்டறிவதில் சிக்கல் ஏற்படுகிறது.

5. வேலையின்மைகளின் வகைகளை விவரி

1. வாணிபச் சூழல் வேலையின்மை.

வாணிப சூழலின் பின்னிறக்க பகுதியில், உற்பத்தி மற்றும் வருமானம் குறைந்து வேலையின்மை அதிகரிக்கும்.

2. பருவகால வேலையின்மை

ஒரு வருடத்தின் சில காலங்களில் மட்டும் நிலவும், வேலையின்மைக்கு பருவகால வேலையின்மை என்று பெயர்.

3. உடன்பாடில்லா வேலையின்மை

உழைப்பாளர்களின் தேவை மற்றும் அளிப்பில் சமநிலையற்ற தன்மை நிலவுவதால் உடன்பாடில்லா வேலையின்மை ஏற்படுகிறது.

4. படித்தவர்களுக்கான வேலையின்மை

சிலநேரங்களில் படித்து கல்வி தகுதி பெற்றவர்களுக்கு வேலை கிடைப்பது இல்லை இத்தகைய வேலையின்மைக்கு கற்றோர் வேலையின்மை என்று பெயர்.

5. மறைமுக வேலையின்மை

வேலையிலிருந்து சிலரை நீக்கினாலும் உற்பத்தியின் அளவு குறையாது. இதுவே மறைமுக வேலையின்மை எனப்படும்

6. பணத்தின் பணிகளை விளக்குக.

I. முதன்மைப் பணிகள்.

1. பணம் ஒரு பரிவர்த்தனை கருவி.

2. பணம் ஒரு மதிப்பின் அளவுகோல்.

II. இரண்டாம் நிலைப் பணிகள்

1. பணம் ஒரு மதிப்பின் நிலைக்கலன்.
2. பணம் வருங்கால செலுத்துதல்களுக்கான ஓர் அடிப்படை :
3. பணம் வாங்குதிறனை மாற்றிக் கொள்ளும்.

III துணைப் பணிகள்

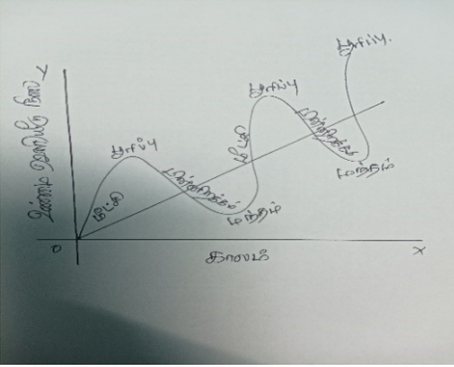
- i. கடன்முறைக்கு அடிப்படையாக பணம் அமைந்துள்ளது.
- ii தேசிய வருவாயை எளிதாக பகிர்ந்தளிக்க உதவுகிறது.
- iii.இறுதிநிலைப் பயன்பாடுகளை ஒப்பிட பணம்பயன்படுகிறது:
- iv. பணம் மூலதனத்தின் உற்பத்தி திறனை உயர்த்துகிறது.

IV. இதரபணிகள்.

- i திரும்பச் செலுத்தும் திறனை தக்கவைக்க பணம் உதவுகிறது.
- ii. பணம் பொதுமைப்படுத்தப்பட்ட வாங்கு திறனை குறிக்கிறது.
- iii. பணம் மூலதனத்திற்கு நீர்மைத் தன்மையை தருகிறது

7. வணிகச் சழற்ச்சியின் பல்வேறு கட்டங்களை விவரிக்க.

- 1.பூரிப் பு . 2. பின்னிறக்கம்.
- 3.மந்தம். 4.மீட்சி



8. வணிக வங்கிகளின் பணிகளை விளக்குக.

- | | | |
|---|--|--|
| <p>I. முதன்மைப் பணிகள்.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. வைப்புகளை ஏற்றுக்கொள்ளுதல். 2. கடன் வழங்கல் | <p>II. இரண்டாம் நிலைப்பணிகள்</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. முகமைப் பணிகள். 2. பொதுப் பயன்பாட்டுப் பணிகள். 3. நிதியை மாற்றுதல் 4. கடன் உறுதியளிப்பு கடிதம் 5 . மின்னணு வங்கி | <p>III. இதர பணிகள்</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. பண அளிப்பு 2. கடன் உருவாக்கம் 3. புள்ளி விவரங்களை திரட்டுதல் |
|---|--|--|

9. இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் பணிகளை விவரிக்க.

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. பணஅதிகார அமைப்பு. 2. காகிதப் பண வெளியீடு. 3. வங்கி உரிமங்கள் வழங்குகிறது. | <ol style="list-style-type: none"> 4. அரசின் வங்கி. 5. வங்கிகளின் வங்கி 6. கடன் வழங்குவதில் கடைசி புகலிடம் |
|--|---|

10. பொது நிதியின் எல்லைகளை விளக்குக.

1. பொது வருவாய். வரி மற்றும் வரியல்லா வருமானங்கள் பற்றி விளக்குகிறது.
2. பொதுச் செலவு. பொதுச் செலவு என்பது அரசின் செலவு
3. பொதுக் கடன் பொதுக் கடன் என்பது அரசின் கடன்.

4. நிதி நிர்வாகம். அரசின் வரவு செலவு திட்டத்தின் பல்வேறு பகுதிகளைப் பற்றி விளக்குகிறது.
5. நிதிக் கொள்கை. வரிகள், மானியங்கள், ஆகியவைகள் நிதிக் கொள்கையின் கருவிகளாகும்.

11. நீடித்த அல்லது வளங்குன்றா வளர்ச்சி முக்கியத்துவம் மற்றும் அதன் நோக்கங்களை விளக்குக.

நீடித்த நிலையான மேம்பாடு:

நோக்கங்கள்:

- 1.வறுமையற்ற நிலையை உருவாக்குதல்.
- 2.பட்டினி இல்லா ஊட்டச்சத்து உயர்ந்த சமுதாயம் உருவாக்குதல்.
- 3.சிறந்த உடல் நலமுள்ள சமுதாயம்.
- 4.தரமான கல்வி அனைவருக்கும் தருதல்.
- 5.பாலின சமன்பாட்டை சாதித்தல்.
- 6.தூய்மையான குடிநீர் மற்றும் துப்புரவு.
- 7.அனைவருக்கும் தூய்மையான மற்றும் மலிவான ஆற்றல்.
- 8.நல்ல வேலைவாய்ப்பு மற்றும் பொருளாதார வளர்ச்சி
- 9.தேவையான கட்டமைப்பு வழங்கல் மற்றும் புத்தாக்கம் புனைதல்.
- 10.ஏற்றத்தாழ்வுகளை குறைத்தல்.