

C முதல் இடைப்பருவத் தேர்வு - 2022
பதினொன்றாம் வகுப்பு
பொருளியல்

நேரம்: 1. 30 மணி

பதிவு எண்:

--	--	--	--	--

மதிப்பெண்கள்: 50

பகுதி - அ

10×1=10

I. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக:

1. பொருளாதாரத்தில் நாம் படிக்கும் அடிப்படை பிரச்சனை
 - அ) எண்ணற்ற விருப்பங்கள்
 - ஆ) அளவற்ற வளங்கள்
 - இ) பற்றாக்குறை
 - ஈ) நம் தேவைகளை பூர்த்தி செய்வதற்கான உத்தி
2. பற்றாக்குறைப் பொருளாதார இலக்கணத்தின் ஆசிரியர் யார்?
 - அ) ஆடம்ஸ்மித்
 - ஆ) மார்ஷல்
 - இ) ராபின்ஸ்
 - ஈ) ராபர்ட்சன்
3. சமநோக்கு வளைகோட்டின் அடிப்படையானது
 - அ) தரவரிசை ஆய்வு
 - ஆ) இயல்பெண் ஆய்வு
 - இ) பண்பளவை ஆய்வு
 - ஈ) உளவியல் ஆய்வு
4. தேவை நெகிழ்ச்சி என்ற கருத்தை அறிமுகப்படுத்தியவர்
 - அ) பெர்கூசன்
 - ஆ) கீன்ஸ்
 - இ) ஆடம்ஸ்மித்
 - ஈ) மார்ஷல்
5. எந்தக் காரணி சமுதாய மாற்றம் உருவாக்கும் முகவர் என்று அழைக்கப்படுகிறது.
 - அ) உழைப்பாளர்
 - ஆ) நிலம்
 - இ) தொழிலமைப்போர்
 - ஈ) மூலதனம்
6. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது நிலத்தின் சிறப்பியல்பு அல்ல?
 - அ) குறை அளிப்பு
 - ஆ) இயங்கும் தன்மையுடையது
 - இ) பலவகைப்படும்
 - ஈ) இயற்கையின் கொடை
7. பணச்செலவை..... செலவு என்றும் அழைக்கலாம்.
 - அ) வெளியுறு
 - ஆ) உள்ளுறு
 - இ) சமூக
 - ஈ) உண்மை
8. நீண்டகால சராசரி செலவுக் கோடு கோடு என அழைக்கப்படுகிறது.
 - அ) தேவைக்
 - ஆ) திட்ட
 - இ) உற்பத்தி
 - ஈ) விற்பனை
9. நிறுவனத்தின் சமநிலை என்பது
 - அ) $MC = MR$
 - ஆ) $MC > MR$
 - இ) $MC < MR$
 - ஈ) $MR = Price$
10. எந்த வகை அங்காடியில் போட்டியே இராது?
 - அ) நிறைவு போட்டி
 - ஆ) முற்றுரிமை
 - இ) முற்றுரிமை போட்டி
 - ஈ) சில்லோர் முற்றுரிமை

பகுதி - ஆ

II. பின்வரும் வினாக்களுக்கு ஏதேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு மட்டும் விடையளி: $5 \times 2 = 10$

11. நுண் பொருளியல் என்றால் என்ன?
12. பயன்பாட்டை வரையறு.
13. சமநோக்கு வளைகோடுகள் என்றால் என்ன?
14. உழைப்பு - வரையறு.

SSOS - இலக்கியம் 2 மாதிரி வினாக்கள்

XI - பொருளியல்

15. அளிப்பு கோடு மேல் நோக்கி செல்வதன் காரணம் என்ன?
16. வருவாயை வரையறு.
17. அங்காடி வரையறு.

பகுதி - இ

III. பின்வரும் வினாக்களுக்கு ஏதேனும் ஐந்து வினாக்களுக்கு மட்டும் விடையளி: $5 \times 3 = 15$

18. நுண்ணியல் மற்றும் பேரியல் பொருளியலுக்கு இடையேயான வேறுபாடுகள் யாவை?
19. நுகர்வோர் எச்சம் என்ற கருத்தை வரைபடத்துடன் விளக்குக.
20. சமநோக்கு வளைகோடுகளின் பண்புகள் யாவை?
21. நிலத்தின் சிறப்பியல்புகள் யாவை?
22. தொழில் முனைவோரின் பணிகள் யாவை?
23. வாய்ப்புச் செலவை எடுத்துக்காட்டுகளுடன் வரையறு.
24. இருவர் முற்றுரிமையின் இயல்புகளை விவரி.

பகுதி - ஈ

IV. பின்வரும் வினாக்களில் ஏதேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு மட்டும் விடையளி: $3 \times 5 = 15$

25. பொருளியலைப் பற்றிய பல்வேறு இலக்கணங்களை ஒப்பிட்டு வேறுபடுத்துக.

(அல்லது)

தேவை விதி மற்றும் அதன் விதி விலக்குகளை விவரி.

26. குறைந்த செல் இறுதிநிலை பயன்பாட்டு விதியை வரைபடத்துடன் விவரி.

(அல்லது)

அகச்சிக்கனங்கள் மற்றும் புறச்சிக்கனங்களை விவரி.

27. நிறைவு போட்டியின் இயல்புகளை விளக்குக.

(அல்லது)

பல்வேறுபட்ட விலை நிலைகளில் AR மற்றும் MR கோடுகளுக்கிடையேயான தொடர்பை விளக்கு.