

முதல் இடைப்பருவத் தேர்வு - 2024

பதினொன்றாம் வகுப்பு

நேரம்: 1.30 மணி

பொருளியல்

மதிப்பெண்கள்: 50

பகுதி - அ

I. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக:-

10×1=10

- 1) பொருளாதாரத்தில் நாம் படிக்கும் அடிப்படை சிக்கல்
அ) எண்ணற்ற விருப்பங்கள் ஆ) அளவற்ற வளங்கள்
இ) பற்றாக்குறை ஈ) நம் தேவைகளை பூர்த்தி செய்வதற்கான உத்தி
- 2) பற்றாக்குறைப் பொருளாதார இலக்கணத்தின் ஆசிரியர் யார்
அ) ஆதம்ஸ்மித் ஆ) மார்ஷல் இ) இராபின்ஸ் 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) பெர்க்சன் ஆ) கீன்ஸ் இ) ஆடம்ஸ்மித் ஈ) மார்ஷல்
- 5) எந்தக் காரணி சமுதாய மாற்றம் உருவாக்கும் முகவர் என்று அழைக்கப்படுகிறது
அ) உழைப்பாளர் ஆ) நிலம் இ) தொழிலமைப்போர் ஈ) மூலதனம்
- 6) கீழ்க்காண்பவற்றுள் எது நிலத்தின் சிறப்பியல்பு அல்ல
அ) குறை அளிப்பு ஆ) இயங்கும் தன்மையுடையது
இ) பல வகைப்படும் ஈ) இயற்கையின் கொடை
- 7) பணச் செலவு _____ செலவு என்றும் அழைக்கலாம்
அ) வெளிப்படையான ஆ) உள்ளார்ந்த இ) சமூக ஈ) உண்மை
- 8) நீண்ட கால சராசரிச் செலவுக்கோடு _____ 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) நிறைவுப்போட்டி ஆ) முற்றுரிமை
இ) முற்றுரிமை போட்டி ஈ) சில்லோர் முற்றுரிமை

(2)

XI பொருளியல்

பகுதி - ஆ

II. பின்வரும் வினாவிற்கு ஏதேனும் ஐந்து வினாவிற்கு மட்டும் விடையளி.
வினா எண். 17க்கு கட்டாயம் பதில் அளிக்கவும்.

5×2=10

- 11) பொருளியல் என்றால் என்ன?
- 12) பயன்பாட்டை வரையறுக்க
- 13) சமநோக்கு வளைகோடுகள் என்றால் என்ன?
- 14) உழைப்பு வரையறு
- 15) அளிப்புக்கோடு மேல்நோக்கிச் செல்வதன் காரணம் என்ன?
- 16) அங்காடி வரையறு.
- 17) மூழ்கும் செலவுகள் என்றால் என்ன?

பகுதி - இ

III. பின்வரும் வினாவிற்கு ஏதேனும் ஐந்து வினாவிற்கு மட்டும் விடையளி.

வினா எண். 24க்கு கட்டாயம் பதில் அளிக்கவும்:-

5×3=15

- 18) நுண்ணியல் மற்றும் பேரியல் பொருளியலுக்கான வேறுபாடுகள் யாவை?
- 19) நுகர்வோர் எச்சத்திற்கு மார்ஷல் இலக்கணத்தை தருக.
- 20) சமநோக்கு வளைகோடுகளின் பண்புகள் யாவை?
- 21) நிலத்தின் சிறப்பியல்புகள் யாவை?
- 22) தொழில்முனைவோரின் பணிகள் யாவை?
- 23) வாய்ப்புச் செலவை எடுத்துக்காட்டுகளுடன் வரையறு
- 24) இருவர் முற்றுரிமையின் இயல்புகள் யாவை?

பகுதி - ஈ

IV. பின்வரும் வினாக்களில் ஏதேனும் மூன்று வினாக்களுக்கு விடையளி:- 3×5=15

- 25) பொருளியலைப் பற்றி பல்வேறு இலக்கணங்களை ஒப்பிட்டு வேறுபடுத்துக.

(அல்லது)

தேவை விதி மற்றும் அதன் விதிவிலக்குகளை விவரி?

- 26) குறைந்த செல் இறுதிநிலை பயன்பாட்டு விதியை வரைபடத்துடன் விவரி?

(அல்லது)

அகச்சிக்கனங்கள் மற்றும் புறச்சிக்கனங்களை விவரி?

- 27) நிறைவுப் போட்டியின் இயல்புகளை விளக்குக.

(அல்லது)

பல்வேறுபட்ட விலை நிலையில் AR மற்றும் MR கோடுகளுக்கிடையேயான தொடர்பை விளக்குக.
