



VNR11Eco

விருதுநகர் மாவட்டம்  
முதல் திருப்புதல் தேர்வு - 2024

மதிப்பெண்கள்: 90

வகுப்பு 11  
பொருளியல்  
பகுதி - I

20×1=20

கால அளவு: 3.00 மணிநேரம்

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி.

- 1) தொன்மை பொருளாதாரத்தின் தந்தை யார்?  
அ) மாக்ஸ்முல்லர் ஆ) ஆடம் ஸ்மித்  
இ) கார்ல் மார்க்ஸ் ஈ) பால் ஆ. சாமுவேல்சன்
- 2) தனிக்கருத்திலிருந்து பொதுக்கருத்து பெறும் முறை  
அ) பகுத்தாய்வு முறை ஆ) தொகுத்தாய்வு முறை  
இ) இயல்புரை அறிவியல் ஈ) நெறியுறை அறிவியல்
- 3) சமநோக்கு வளைகோட்டின் அடிப்படையானது  
அ) தரவரிசை ஆய்வு ஆ) இயல்பெண் ஆய்வு  
இ) பண்பளவை ஆய்வு ஈ) உளவியல் ஆய்வு
- 4) சமநோக்கு வளைகோடுகள்  
அ) செங்குத்துக் கோடுகள் ஆ) படுக்கைக் கோடுகள்  
இ) நேர்மறைச் சரிவுடையவை ஈ) எதிர்மறை சரிவுடையவை
- 5) தொழில் முனைவோரின் முக்கிய குணம் உறுதியற்ற தன்மையை பொருத்துக் கொள்ளல் என்ற கூற்றை கூறியவர் யார்?  
அ) ஜே பி கிளார்க் ஆ) சம்பீட்டர் இ) நைட் ஈ) ஆடம் ஸ்மித்
- 6) நவீன பொருளியல் வல்லுனர்களின் விதி  
அ) வளர்ந்து செல் விகித அளவு ஆ) குறைந்து செல் விகித அளவு  
இ) மாறா விகித அளவு ஈ) மாறும் விகித அளவு
- 7) ஓர் அலகு கூடுதலாக உற்பத்தி செய்வதற்கு ஆகும் செலவு  
அ) மாறும் செலவு ஆ) மாறா செலவு  
இ) இறுதி நிலைச் செலவு ஈ) மொத்தச் செலவு
- 8) கூலி ..... செலவுக்கு எடுத்துக்காட்டாகும்.  
அ) மாறா ஆ) மாறும் இ) இறுதிநிலை ஈ) வாய்ப்பு
- 9) முற்றுரிமை நிறுவனம் குறுகிய காலத்தில் பெறும்  
அ) இயல்பு இலாபம் ஆ) நஷ்டம்  
இ) அதிக இலாபம் ஈ) அதிக நஷ்டம்
- 10) எந்த அங்காடியில் AR மற்றும் MR சமமாகும்.  
அ) இருவர் முற்றுரிமை ஆ) நிறைவு போட்டி  
இ) முற்றுரிமை போட்டி ஈ) சில்லோர் முற்றுரிமை
- 11) நிலத்திற்கு உண்மையானதும் அளிக்க முடியாத சக்தியும் உள்ளது என்ற கருத்தை பயன்படுத்தியவர்  
அ) ஜே எஸ் மில் ஆ) வாக்கர் இ) கிளார்க் ஈ) ரிக்கார்டோ
- 12) 'ஓர் உற்பத்தியாளர் ஒப்பந்தத்தின் மூலம் உழைப்பாளி தன் பணியை வழங்கியதற்காக கொடுக்கும் மொத்த பணமே கூலியாகும்' இதை கூறியவர் யார்?  
அ) பெண் ஹாம் ஆ) மார்ஷல் இ) வாக்கர் ஈ) ஜே எஸ் மில்
- 13) மக்கள் தொகையின் இயல்புகளைப் பற்றிய அறிவியல் ரீதியான ஆய்வு  
அ) இட அமைப்பியல் ஆ) மக்கள் தொகையியல்  
இ) புவியியல் ஈ) தத்துவவியல்
- 14) முதலாம் உலகப் போர் தொடங்கிய ஆண்டு  
அ) 1914 ஆ) 1814 இ) 1941 ஈ) 1841
- 15) MUDRA வங்கி அமல்படுத்தப்பட்ட ஆண்டை குறிப்பிடுக.  
அ) 2000 ஆ) 2005 இ) 2010 ஈ) 2015
- 16) விவசாய உற்பத்தி அங்காடி குழு ஆகும்.  
அ) ஆலோசனை குழு ஆ) சட்டபூர்வமான குழு  
இ) அ மற்றும் ஆ ஈ) எதுவுமில்லை
- 17) ஒரு மனிதன் எடுத்துக்கொள்ள வேண்டிய கலோரி அளவு  
அ) 2100 ஆ) 2200 இ) 2300 ஈ) 2400
- 18) மனித வளர்ச்சி குறியீட்டில் தமிழ்நாட்டின் தரம்  
அ) இரண்டு ஆ) நான்கு இ) ஆறு ஈ) ஏழு
- 19) தமிழகத்தின் நுழைவாயில்  
அ) கோயம்புத்தூர் ஆ) தூத்துக்குடி  
இ) சென்னை ஈ) கன்னியாகுமரி
- 20) அணிக்கோவை  $\Delta = ?$  மதிப்பு எனில் தீர்வு கிடையாது  
அ) 1 ஆ) 0 இ) 2 ஈ) -1

## பகுதி - II

II. ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி.

7×2=14

வினா எண் 30 க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்.

- 21) இயல்புரை அறிவியலின் இலக்கணத்தை வரையறுக்க.
- 22) கிஃபன் பொருட்கள் எவை? அவை ஏன் அவ்வாறு அழைக்கப்படுகின்றன?
- 23) உற்பத்தியாளர் சமநிலையை அடைய நிபந்தனை யாது?
- 24) மூழ்கும் செலவுகள் என்றால் என்ன?
- 25) வாரம் வரையறு.
- 26) புதுப்பிக்கப்பட இயலாத ஆற்றல் வளங்கள் தருக.
- 27) மனித வளர்ச்சி குறியீட்டெண்ணைக் கணக்கிட உதவும் குறியீடுகளை கூறுக.
- 28) நிதி சமநிலையின்மையைக் கட்டுப்படுத்த 1991-92ல் ஏற்படுத்தப்பட்ட கொள்கை முயற்சிகள் மூன்றினை கூறுக.
- 29) மொத்த செலவுச் சார்பு  $TC=60+10x+15x^2$  என்றால் சராசரி செலவு சார்பு காண்க.
- 30) தாராளமயமாதல் என்றால் என்ன?

## பகுதி - III

III. ஏதேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளி.

7×3=21

வினா எண் 40 க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்.

- 31) பயன்பாட்டின் முக்கிய இயல்புகள் யாவை?
- 32) தேவை விரிவு மற்றும் சுருக்கத்தை வேறுபடுத்துக.
- 33) உற்பத்தியாளர் சமநிலையை உதாரணத்துடன் விளக்குக.
- 34) AC மற்றும் MC எடுத்துக்காட்டுகளுடன் வரையறு.
- 35) இருவர் முற்றுரிமையின் இயல்புகள் யாவை?
- 36) புத்தாக்க இலாபக் கோட்பாட்டை சுருக்கமாக கூறுக.
- 37) PQLI என்றால் என்ன?
- 38) தனியார் மயமாக்கலின் நன்மைகளை எவ்வாறு நியாயப்படுத்தலாம்?
- 39) கணித முறையில் பொருளாதாரப் பயன்பாடுகளை விளக்குக.
- 40) தமிழ்நாட்டின் சிறப்புகளை விவரி.

## பகுதி - IV

IV. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளி.

7×5=35

41) அ) உற்பத்தி வாய்ப்பு வளைகோட்டை கொண்டு பொருளாதாரத்தின் அடிப்படை பிரச்சனைகளை விவரி.

(அல்லது)

ஆ) காந்தியப் பொருளாதாரக் கருத்துகளை சுருக்கமாக எழுதுக.

42) அ) தேவை நிகழ்ச்சியை அளவிடும் முறைகள் யாவை?

(அல்லது)

ஆ) சில்லோர் முற்றுரிமையின் பண்புகளை விளக்குக.

43) அ) மாறும் விகித விளைவு விதியை வரைபடத்துடன் விளக்குக.

(அல்லது)

ஆ) மக்கள் தொகையின் தரமான அம்சங்களை விவரி.

44) அ) பல்வேறுபட்ட விலை நிலைகளில் AR மற்றும் MR கோடுகளுக்கு இடையேயான தொடர்பை விளக்குக.

(அல்லது)

ஆ) ஊரக பொருளாதார பிரச்சனைகளை ஆராய்க.

45) அ) நிறைவு போட்டியில் எவ்வாறு விலை மற்றும் உற்பத்தி அளவு தீர்மானிக்கப்படுகிறது?

(அல்லது)

ஆ)  $Pd = 1600 - x^2$ ,  $Ps = 2x^2 + 400$  ஆகியவை தேவை மற்றும் அளிப்பு சமன்பாடு எனில் சமநிலை புள்ளியில் நுகர்வோர் உபரி மற்றும் உற்பத்தியாளர் உபரி மதிப்பு காண்க.

46) அ) ரிக்கார்டோவின் வாரக் கோட்பாட்டை எடுத்துக்காட்டுடன் விவரி

(அல்லது)

ஆ) இந்திய ஐந்தாண்டுத் திட்டங்களின் செயல்பாடுகளை விவரி.

47) அ) கீன்ஸின் வட்டிக் கோட்பாட்டை விவரி.

(அல்லது)

ஆ) தொழில் கொள்கை தொடர்பாக இந்திய அரசு மேற்கொண்ட முயற்சிகளை விளக்குக.

-----