



இலங்கை கணக்கீட்டுத் தொழினுட்பவியலாளர்கள் கழகம்

மட்டம் I பரீட்சை – ஜனவரி 2024

(Level I Examination – January 2024)

பரிந்துரைக்கப்பட்ட விடைகள்

**(103) பொருளியல் (ECN)**

இலங்கை கணக்கீட்டுத் தொழினுட்பவியலாளர்கள் கழகம்

இல:540, வண முருத்தெட்டுவ ஆனந்த நாகிமி மாவத்தை,  
நாரஹேன்பிட்ட ,கொழும்பு 05  
தொலைபேசி இலக்கம் : 011-2-559669

கல்வி மற்றும் பயிற்சி பிரிவின் வெளியீடு

இலங்கை கணக்கீட்டுத் தொழினுட்பவியலாளர்கள் கழகம்

மட்டம் I - ஜனவரி 2024

(103) பொருளியல்

பரிந்துரைக்கப்பட்ட விடைகள்

(மொத்தம் 40 புள்ளிகள்)

பகுதி - A

**வினா 01 இற்கான பரிந்துரைக்கப்பட்ட விடைகள்**

1.1 (2)

1.2 (4)

1.3 (3)

1.4 (1)

1.5 (3)

1.6 (1)

1.7 (2)

1.8 (1)

1.9 (3)

1.10 (2)

1.11 ஒரு தனியுரிமை

1.12 அதிகரித்துச் செல்கின்ற

1.13 சரியானது

1.14 தவறானது

1.15

பொருளாதார வளர்ச்சி என்பது ஒரு நாட்டின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் (GDP) தொடர்ச்சியான அதிகரிப்பு ஆகும். அதாவது, பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளின் உற்பத்தித் திறன் அல்லது எதிர்கால வெளியீடுகளின் தொடர்ச்சியான அதிகரிப்பு.

ஒரு நாட்டின் பொருளாதார வளர்ச்சி என்பது பொருளாதார வளர்ச்சி வீதத்தால் அளவிடப்படுகிறது.

மாற்று பதில்:

பொருளாதார வளர்ச்சி =

$$\frac{(\text{நடப்பு ஆண்டின் உண்மையான GDP} - \text{முந்தைய ஆண்டின் உண்மையான GDP})}{\text{முந்தைய ஆண்டின் உண்மையான GDP}} \times 100$$

1.16

- தொழில்துறையில் அதிக எண்ணிக்கையிலான நிறுவனங்களின் இருப்பு.
- தொழில்துறையில் உள்ள ஒவ்வொரு நிறுவனமும் வேறுபட்ட உற்பத்திகளை வழங்குகிறது.
- இலவச நுழைவு மற்றும் வெளியேறுதல்
- கீழ்நோக்கி வளைந்த கேள்வி வளையி.
- உற்பத்தி காரணிகளின் சரியான இயக்கம்.
- ஏகபோகப் போட்டி நிறுவனங்கள் சாதாரண லாபம் அல்லது வேறுவிதமாகக் கூறினால் நீண்ட காலத்தில் பூஜ்ஜிய பொருளாதார லாபத்தினை ஈட்டுகின்றது.
- ஏகபோகப் போட்டி நிறுவனம், பொருட்களின் விலையை மாற்றும் திறனைக் கொண்டுள்ளது, ஏனெனில் ஒவ்வொரு நிறுவனமும் வெவ்வேறு பொருட்களை உற்பத்தி செய்வதால் பொருட்கள் ஒரே மாதிரியாக இருந்தாலும் பொருட்களுக்கு இடையே சில வேறுபாடுகள் இருப்பதாக நுகர்வோர் நம்புகிறார்கள்.

1.17

- வைப்புகளை ஏற்றுக்கொள்வது  
கேள்வி வைப்பு, சேமிப்பு வைப்பு, நேரம் / நிலையான வைப்பு.
- கடன் கொடுத்தல்
- குறுகிய கால கடன்கள்  
கழிவு பற்றுச்சீட்டுகள், வங்கி மேலதிகப் பற்று வசதிகள் மீதான கடன்கள், கால கடன்கள்,
- தரகர் சேவைகளை வழங்குதல் (உண்டியல்களை விற்றல் மற்றும் வாங்குதல்)
- பொது பயன்பாட்டு சேவைகளை வழங்குதல்  
அடகு சேவைகளை வழங்குதல், அந்நிய செலாவணி பரிவர்த்தனைகளுக்கு தேவையான வசதிகளை வழங்குதல், வெளிநாட்டு வங்கி நடவடிக்கைகளில் ஆதரவை வழங்குதல், கடன் கடிதம் வழங்குதல் மற்றும் கடன் அட்டைகளை வழங்குதல்
- காசோலைகள் மற்றும் பற்றுச்சீட்டுகளின் சேகரிப்பு
- கடன் கடிதங்களை வழங்குதல் குறிப்பு கடிதங்களை வழங்குதல்.
- பயணிகளுக்கான காசோலைகளை வழங்குதல்
- பாதுகாப்பு பெட்டக வசதி
- நவீன வசதிகள்

- இலத்திரனியல் நிதி பரிமாற்றம் (EFT)
- தானியங்கி பணம் செலுத்தும் இயந்திரங்கள் (ATM)

#### 1.18

நிரம்பல் விதி என்பது விநியோகத்தை பாதிக்கும் பிற காரணிகள் நிலையானதாக இருக்கும் பொழுது பொருளின் விலைக்கும் ஒரு குறிப்பிட்ட காலப்பகுதியில் வழங்கப்பட்ட உற்பத்திக்கும் இடையே உள்ள நேர்மறை உறவாகும்,

#### 1.19

- உற்பத்தி காரணிகளின் இயக்க நிலை.
- பொருட்களின் இயல்பு.
- பங்குகள் மற்றும் பங்குகளை பராமரிக்கும் திறன்.
- கொடுக்கப்பட்ட பொருளின் விலையில் ஏற்படும் மாற்றத்திற்கு ஏற்ப விநியோகத்தை மாற்ற தேவையான நேரம்.
- உற்பத்தி செலவு

#### 1.20

- நவீனமயமாக்கல்.
- உற்பத்தி முறைகள் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தில் மேம்பாடுகள்.
- கைத்தொழில்மயமாக்கலில் அதிகரித்த வேகம்.
- காரணி உள்ளீடுகளின் உற்பத்தித்திறனில் மேம்பாடுகள்.
- வறுமை, வேலையின்மை மற்றும் வருமான ஏற்றத்தாழ்வுகளின் நிலை சரிவு.
- உற்பத்தித் துறையின் கட்டமைப்பில் மாற்றம்.

(02 புள்ளிகள் வீதம் , மொத்தம் 40 புள்ளிகள்)

**பகுதி A முற்றும்**

**வினா 02 இற்கான பரிந்துரைக்கப்பட்ட விடைகள்**

(a)

- நிலம்
- உழைப்பு
- மூலதனம்
- முயற்சி

(02 புள்ளிகள்)

(b)

- வளங்கள் பற்றாக்குறை இல்லாத போது
- வளங்களின் மாற்றுப் பயன்பாடுகள் இல்லாதபோது
- தேவையற்ற வளங்களைப் பயன்படுத்தும் போது

(02 புள்ளிகள்)

(c)

ஒரு பொருளாதாரத்தின் வளங்கள் அருமையாக இருப்பதால், அனைத்து தேவைகளையும் அந்த வரையறுக்கப்பட்ட வளங்களால் பூர்த்தி செய்ய முடியாது, ஒவ்வொரு பொருளாதாரமும் மூன்று அடிப்படை பொருளாதார பிரச்சனைகளை எதிர்கொள்கிறது.

**என்ன உற்பத்தி செய்வது?**

பற்றாக்குறை வளங்களைப் பயன்படுத்தி என்ன பொருட்கள் மற்றும் சேவைகள் உற்பத்தி செய்வது என்பதை இது கருதுகின்றது, ஒவ்வொரு பொருளாதாரமும் இந்த சிக்கலை எதிர்கொள்கிறது, ஏனெனில் வளங்கள் பற்றாக்குறை மற்றும் பற்றாக்குறை வளங்களின் மாற்று பயன்பாடுகள் உள்ளன. என்ன, எவ்வளவு உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது என்ற அடிப்படைப் பொருளாதாரக் கேள்வியை வள ஒதுக்கீட்டின் பிரச்சனை என்றும் கூறலாம், ஏனெனில் என்ன/எவ்வளவு உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது மற்றும் அந்த நோக்கத்திற்காக வளங்கள் ஒதுக்கப்படுகின்றன.

**எப்படி உற்பத்தி செய்வது?**

என்ன உற்பத்தி நுட்பங்கள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன? இதன் பொருள் ஒரு பொருளாதாரம் தேர்ந்தெடுக்கக்கூடிய இரண்டு மாற்று முறைகள் உள்ளன. அவை உழைப்பு நோக்கம் மற்றும் மூலதன நோக்கம். மாற்று உற்பத்தி நுட்பங்களில் ஒன்றைப் பயன்படுத்தி உற்பத்தி நடைபெறுவதால், எப்படி உற்பத்தி செய்வது என்ற அடிப்படைப் பொருளாதாரக் கேள்வி உற்பத்தியின் கேள்வி என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.

**யாருக்காக உற்பத்தி செய்வது?**

உற்பத்தி செய்யப்படும் பொருட்கள் எந்த சமுதாயத்திற்கு வழங்கப்படுகின்றன என்பதை இது குறிக்கிறது. அதாவது, பற்றாக்குறையான வளங்களைப் பயன்படுத்தி உற்பத்தி செய்யப்படும்

குறைந்த அளவிலான பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளை யார் சொந்தமாக்குவார்கள்? இந்த வழியில் உற்பத்தி செய்யப்படும் பொருட்களின் அளவு ஒவ்வொரு நபரின் வருமானத்தால் தீர்மானிக்கப்படுகிறது, யாருக்காக உற்பத்தி செய்யப்பட வேண்டும் என்பது வருமான பகிர்வின் சிக்கல் என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.

(06 புள்ளிகள்)  
(மொத்தம் 10 புள்ளிகள்)

### வினா 03 இற்கான பரிந்துரைக்கப்பட்ட விடைகள்

(a)

$$Q_d = 200 - 3P$$

$$Q_s = -100 + 2P$$

சமப்பாட்டு விலை மற்றும் சமப்பாட்டு தொகை

$$Q_d = Q_s$$

$$200 - 3P = -100 + 2P$$

$$\frac{-5P}{-5} = \frac{-300}{-5}$$

P = 60 சமப்பாட்டு விலை

$$Q_d = 200 - 3P$$

$$P = 60$$

$$Q_d = 200 - 3 \times 60$$

$$Q_d = 200 - 180$$

(03 புள்ளிகள்)

(b) (i)

நிலையான காரணி காணி (ஏக்கர்)	மாறும் காரணி (ஊழியம்)	[மொத்த உற்பத்தி அலகுகள்]	சராசரி உற்பத்தி (AP)	எல்லை உற்பத்தி (MP)
1	0	0	0	0
1	1	8	8	8
1	2	18	9	10
1	3	33	11	15
1	4	36	9	3

(04 புள்ளிகள்)

(ii)

### மொத்த உற்பத்தி (TP)

ஆரம்பத்தில் அதிகரிக்கும் விகிதத்தில் அதிகரிக்கிறது, பின்னர் குறையும் விகிதத்தில் அதிகரிக்கிறது, அதிகபட்சத்தை அடைந்து குறையத் தொடங்குகிறது.

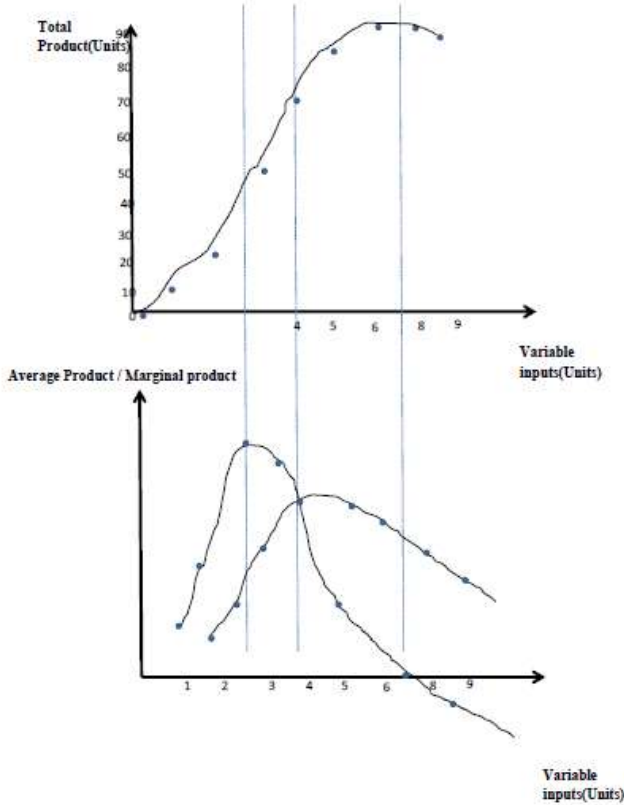
### சராசரி உற்பத்தி (AP)

மொத்த உற்பத்தி அதிகரிக்கும் போது, சராசரி உற்பத்தி அதிகபட்சமாக உயர்கிறது மற்றும் மொத்த உற்பத்தி குறையும் விகிதத்தில் அதிகரிக்கும் போது, சராசரி உற்பத்தி குறைகிறது.

### எல்லை உற்பத்தி (MP)

மொத்த உற்பத்தி வேகமாக அதிகரிக்கும் போது, எல்லை உற்பத்தி அதிகபட்சமாக உயர்கிறது, மொத்த உற்பத்தி குறையும் விகிதத்தில் அதிகரிக்கும் போது, எல்லை உற்பத்தி வீழ்ச்சியடைகிறது, மொத்த உற்பத்தி அதிகபட்சமாக இருக்கும்போது, எல்லை உற்பத்தி பூஜ்ஜியமாக மாறும், மொத்த உற்பத்தி குறையும் போது, எல்லை உற்பத்தி எதிர்மறையாக மாறும். எல்லை உற்பத்தி வளைவு கீழ்நோக்கி நகர்கிறது, சராசரி உற்பத்தி வளைவின் அதிகபட்ச புள்ளியை வெட்டுகிறது.

இதை ஒரு வரைபடத்துடன் பின்வருமாறு வழங்கலாம்.



நிலை I

மொத்த உ: அதிகரிக்கும் விகிதத்தில் அதிகரிக்கிறது  
சராசரி தயாரிப்பு: அதிகபட்சமாக அதிகரிக்கிறது.  
விளிம்பு தயாரிப்பு: உயர்வு மற்றும் வீழ்ச்சி.

நிலை II

மொத்த தயாரிப்பு: குறையும் விகிதத்தில் அதிகரிக்கிறது.  
சராசரி தயாரிப்பு: குறைகிறது.  
விளிம்பு தயாரிப்பு: பூஜ்ஜியமாகக் குறைகிறது.

நிலை III

மொத்த தயாரிப்பு: குறைகிறது.  
சராசரி தயாரிப்பு: குறைகிறது.  
விளிம்பு தயாரிப்பு: எதிர்மறையானது.

(03 புள்ளிகள்)  
(மொத்தம் 10 புள்ளிகள்)

## வினா 04 இற்கான பரிந்துரைக்கப்பட்ட விடைகள்

(a)

பணத் தேவையை நிர்ணயிக்கும் பேரினப் பொருளாதார மாறிகள்

- உண்மையான வருமானம்
- வட்டி வீதம்
- விலை மட்டம்
- எதிர்கால வாய்ப்புகள்
- நிறுவன காரணிகள்
- நிதிச் சந்தை புத்தாக்கம்

(03 புள்ளிகள்)

(b)

விலை மட்டத்தின் அதிகரிப்பு பொருளாதாரத்தின் சராசரி வட்டி வீதத்தை அதிகரிக்கும் போது, மாறாக விலை மட்டத்தில் ஏற்படும் குறைவு ஒரு பொருளாதாரத்தில் சராசரி வட்டி வீதத்தில் குறைவை ஏற்படுத்தும்.

(03 புள்ளிகள்)

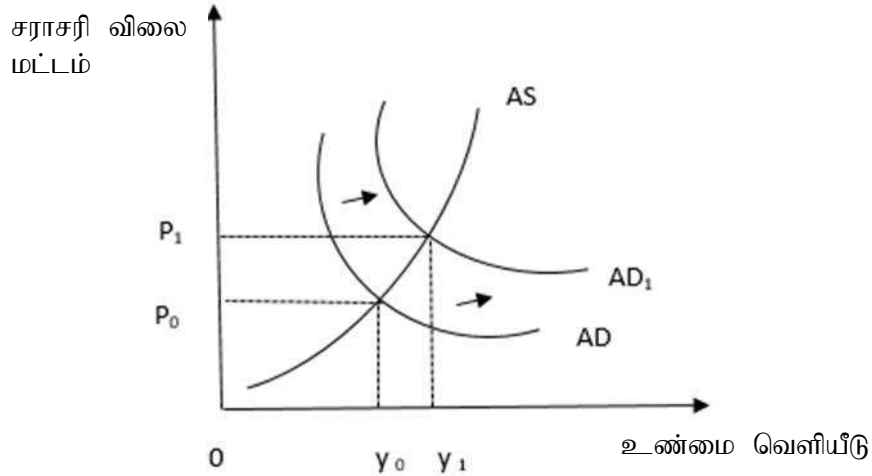
(c)

பணவீக்கத்திற்கான காரணங்கள்

1. கேள்வி-இழுக்கும் பணவீக்கம்
2. செலவு-மிகுதி பணவீக்கம்

• கேள்வி-இழுக்கும் பணவீக்கம்

மொத்த நிரம்பலை விட மொத்தக் கேள்வி அதிகரிப்பதன் காரணமாக பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளின் பொதுவான விலை மட்டத்தில் அதிகரிப்பு கேள்வி-இழுக்கும் பணவீக்கம் என அழைக்கப்படுகிறது.



மொத்த நிரம்பல் மாறாமல் இருக்கும் போது, AD லிருந்து AD1 வரை மொத்த கேள்வி அதிகரிப்பின் காரணமாக பொருளாதாரத்தின் பொதுவான விலை மட்டம் P0 இலிருந்து P1 ஆக அதிகரித்துள்ளது.



கேள்வி-இழுக்கும் பணவீக்கத்தை விளக்குவதற்கு இரண்டு மாற்று அணுகுமுறைகள் உள்ளன.

1. கெயின்சியன் கோட்பாடு
2. பணத்தின் அளவு கோட்பாடு

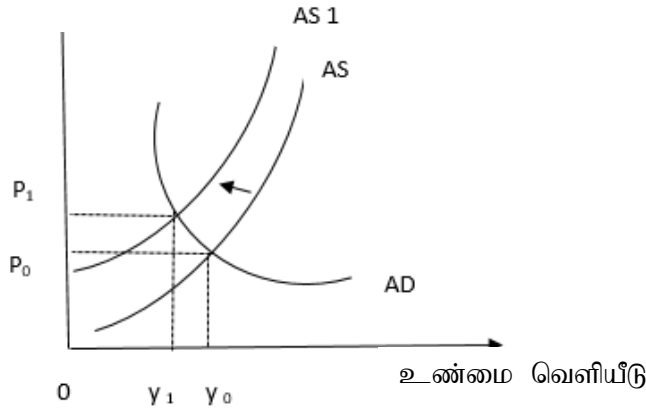
### செலவு-மிகுதி பணவீக்கம்

உள்ளீட்டு விலைகள் அல்லது செலவுகளின் அதிகரிப்பு காரணமாக பொது விலை மட்டத்தில் அதிகரிப்பு செலவு-மிகுதி பணவீக்கம் என அழைக்கப்படுகிறது.

தனியுரிமைப் போட்டி நிறுவனங்கள் இலாபத்தை அதிகரிக்க முயல்வதால் உள்ளீட்டு விலைகள் உயரும். எரிபொருள் விலைகள், வழங்கல் நிறுத்தங்கள் மற்றும் அதிகரித்து வரும் செலவுகள் ஆகியவற்றால் செலவு மிகுதி பணவீக்கம் ஏற்படுகிறது.

இதை ஒரு வரைபடத்துடன் பின்வருமாறு வழங்கலாம்.

சராசரி விலை  
மட்டம்



மொத்த நிரம்பல் AS இலிருந்து AS1 வரை குறைவதால் பொருளாதாரத்தின் பொது விலை மட்டம் P0 இலிருந்து P1 ஆக அதிகரித்துள்ளது.

(04 புள்ளிகள்)  
(மொத்தம் 10 புள்ளிகள்)

### வினா 05 இற்கான பரிந்துரைக்கப்பட்ட விடைகள்

(a)

நேர்மறை தாக்கங்கள்:

1. தேசிய பாதுகாப்பிற்கு முக்கியமானது: முக்கியமான துறைகளில் தன்னிறைவை உறுதிசெய்து, தேசிய பாதுகாப்பிற்கு அவசியமான முக்கிய தொழில்கள் மற்றும் வளங்களை பாதுகாக்க வர்த்தக தடைகளை செயல்படுத்தலாம்.

2. சென்மதி நிலுவை சிக்கல்களைத் தீர்க்க உதவுதல்: இறக்குமதியைக் கட்டுப்படுத்துவதன் மூலம், வர்த்தகத் தடைகள் வர்த்தகப் பற்றாக்குறையைக் குறைத்து, நாட்டின் சென்மதி

நிலுவை சமநிலையை உறுதிப்படுத்தி, ஒட்டுமொத்த பொருளாதார ஸ்திரத்தன்மையை மேம்படுத்தும்.

3. உள்ளூர் சிறு தொழில்களின் பாதுகாப்பு: வர்த்தகத் தடைகள் வளர்ந்து வரும் தொழில்களுக்கு ஒரு பாதுகாப்புக் கவசத்தை வழங்குகின்றன, அவை உலக சந்தையில் வளர்ச்சியடையவும் போட்டித்தன்மையடையவும் அனுமதிக்கிறது, அதன் மூலம் பொருளாதார வளர்ச்சி மற்றும் பல்வகைப்படுத்தலை ஊக்குவிக்கிறது.

4. உள்ளூர் வேலைவாய்ப்பைப் பாதுகாப்பது முக்கியம்: வெளிநாட்டுப் போட்டியிலிருந்து தொழில்களைக் காப்பதன் மூலம் உள்நாட்டு வேலைகளைப் பாதுகாப்பதில் வர்த்தகத் தடைகள் உதவுகின்றன, இதனால் வேலைவாய்ப்பு நிலைகளை பராமரிக்கிறது மற்றும் வேலை இழப்புகளைத் தடுக்கிறது.

5. தீங்கு விளைவிக்கும் பொருட்களின் இறக்குமதியைத் தடுக்கும்: மக்களின் நலனைப் பாதுகாக்கும் வகையில், பொது சுகாதாரம், பாதுகாப்பு அல்லது சுற்றுச்சூழலுக்கு ஆபத்துக்களை ஏற்படுத்தும் பொருட்களின் இறக்குமதியை ஒழுங்குபடுத்த வர்த்தக தடைகள் பயன்படுத்தப்படலாம்.

6. உள்ளூர் வளங்களின் பயன்பாட்டை அதிகரிப்பது: இறக்குமதியைக் கட்டுப்படுத்துவதன் மூலம், வர்த்தகத் தடைகள் உள்ளூர் வளங்களைப் பயன்படுத்துவதை ஊக்குவிக்கின்றன மற்றும் உள்நாட்டு உற்பத்தியை மேம்படுத்துகின்றன, இது மேம்பட்ட பொருளாதாரத் தன்மையிக்கைக்கு வழிவகுக்கும்.

#### எதிர்மறை தாக்கங்கள்:

1. மேம்பட்ட தொழில்நுட்பத்தின் இடம்பெயர்வுக்கு இடையூறு: வர்த்தகத் தடைகள் வெளிநாட்டுச் சந்தைகளில் இருந்து மேம்பட்ட தொழில்நுட்பங்கள் மற்றும் கண்டுபிடிப்புகளுக்கான அணுகலைக் கட்டுப்படுத்தலாம், உள்நாட்டுத் தொழில்களில் தொழில்நுட்ப முன்னேற்றம் மற்றும் புதுமைகளைத் தடுக்கலாம்.

2. உயர்தர பொருட்களின் உற்பத்தி குறைதல்: தடைகள் போட்டி மற்றும் கண்டுபிடிப்புகளை குறைக்கலாம், உற்பத்தியாளர்கள் மேம்படுத்த குறைந்த அழுத்தத்தை எதிர்கொள்வதால் உள்நாட்டில் உற்பத்தி செய்யப்படும் பொருட்களின் தரம் குறைவதற்கு வழிவகுக்கும்.

3. உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு சந்தைகளின் சுருக்கம் காரணமாக தேசிய வருமானம் குறைதல்: வர்த்தக தடைகள் உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு சந்தைகளை சுருக்கலாம், இது ஏற்றுமதி மற்றும் இறக்குமதி குறைவதற்கு வழிவகுக்கும், இது தேசிய வருமானம் மற்றும் பொருளாதார வளர்ச்சியை எதிர்மறையாக பாதிக்கலாம்.

4. திறனற்ற தொழில்கள் உருவாகலாம்: சர்வதேச போட்டியிலிருந்து பாதுகாக்கப்படும் திறனற்ற தொழில்களின் வளர்ச்சிக்கு பாதுகாப்புவாத கொள்கைகள் வழிவகுக்கும், இதன் விளைவாக அதிக உற்பத்தி செலவுகள் மற்றும் நீண்ட கால போட்டித்தன்மை குறைகிறது.

(03 புள்ளிகள்)

(b)

ஒரு நாட்டின் நாணய மதிப்பு குறைவதால் ஏற்படும் தீமைகள்

- இறக்குமதியின் உள்நாட்டு விலை உயர்வு.
- முன்பை விட அதிக இறக்குமதி செலவுகள் அதிகரிப்பு.
- உள்நாட்டு கேள்வி இறக்குமதியை சார்ந்து இருந்தால் உள்நாட்டு பணவீக்கம் அதிகரிப்பு.
- வெளிநாட்டு கடன் முற்பணங்கள் மற்றும் வட்டி செலுத்துதல் அதிகரிப்பு
- அந்நிய நேரடி முதலீட்டைக் குறைத்தல்

(03 புள்ளிகள்)

(c)

நாடு	சோளம்	அரிசி (04 புள்ளிகள்)
ஆஜென்ரீனா	$12/24 = 0.5$	$24/12 = 2$
சீனா	$8/4 = 2$	$4/8 = 0.5$

ஆஜென்ரீனாவில் 24 கிலோகிராம் சோளத்தின் சந்தர்ப்பச் செலவு 12 கிலோகிராம் அரிசி. 1 கிலோகிராம் சோளத்தின் சந்தர்ப்பச் செலவு 0.5 கிலோகிராம் அரிசி

சீனாவில் 4 கிலோகிராம் சோளத்தின் சந்தர்ப்பச் செலவு 8 கிலோகிராம் அரிசி. 1 கிலோகிராம் சோளத்தின் சந்தர்ப்பச் செலவு 2 கிலோகிராம் அரிசி.

எனவே, ஆஜென்ரீனா சோள உற்பத்திக்கான குறைந்த சந்தர்ப்பச் செலவைக் கொண்டுள்ளது ( $0.5 < 2$ ). எனவே, சோள உற்பத்தியில் ஆஜென்ரீனாவுக்கு ஒப்பீட்டு நன்மை உள்ளது

ஆஜென்ரீனாவில் 12 கிலோகிராம் அரிசியின் சந்தர்ப்பச் செலவு 24 கிலோகிராம் சோளமாகும். 1 கிலோகிராம் அரிசியின் சந்தர்ப்பச் செலவு 2 கிலோகிராம் சோளமாகும்.

சீனாவில் 8 கிலோகிராம் அரிசியின் சந்தர்ப்பச் செலவு 4 கிலோகிராம் சோளமாகும். 1 கிலோகிராம் அரிசியின் சந்தர்ப்பச் செலவு 0.5 கிலோகிராம் சோளமாகும்.

எனவே, சீனாவில் அரிசி உற்பத்திக்கான சந்தர்ப்பச் செலவு மிகக் குறைவு ( $0.5 < 2$ ). எனவே, அரிசி உற்பத்தியில் சீனாவுக்கு ஒப்பீட்டு நன்மை உள்ளது

(04 புள்ளிகள்)

(மொத்தம் 10 புள்ளிகள்)

**பகுதி B முற்றும்.**

(A) (a) தேசிய வருமானக் கணக்கு தரவுகளின் தற்போதைய வரையறைகள்

- முறைசாரா பொருளாதாரத்தில் நிகழும் உற்பத்தித் திறனுடைய பொருட்களை விலக்குதல்.
- வாழ்வாதார பொருளாதார நடவடிக்கைகள் தேசிய வருமானக் கணக்குகளில் சேர்க்கப்படவில்லை.
- இல்லத்தரசிகள் வழங்கும் சேவைகளை தேசிய உற்பத்தியில் சேர்க்காமை.
- தேசிய வருமானக் கணக்குகளின் கணக்கீட்டில் பொதுக் கடன் வட்டி சேர்க்கப்படவில்லை.
- உற்பத்தியால் ஏற்படும் சுற்றுச்சூழல் பாதிப்பு தேசிய வருமானக் கணக்குகளில் சேர்க்கப்படவில்லை.
- பொதுச் சேவைகளில் ஏற்படும் மாற்றங்களைப் புறக்கணித்தல்.
- இராணுவ மற்றும் பாதுகாப்பு நடவடிக்கைகளுக்கான செலவினம் உற்பத்திச் செலவாகக் கருதப்படுகிறது.
- பொது சேவைகளில் உற்பத்தித்திறன் மாற்றங்களை கருத்தில் கொள்ளாதது.

(03 புள்ளிகள்)

(b)

பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளுக்கு வாங்குபவர் (வாடிக்கையாளர்) உண்மையில் செலுத்தும் விலை வாங்குபவரின் விலை எனப்படும். உற்பத்தியாளரின் விலைக்கு கூடுதலாக, வாங்குபவரின் விலையானது சரக்கு கட்டணங்கள், வர்த்தக எல்லைகள் மற்றும் நுகர்வோர் செலுத்த வேண்டிய நிகர வரிகள் ஆகியவற்றால் ஆனது.

வாங்குபவரின் விலை = உற்பத்தியாளரின் விலை வர்த்தக எல்லை மற்றும் இடைத்தரக்களால் வசூலிக்கப்படும் போக்குவரத்து கட்டணங்கள் நுகர்வோரிடம் வசூலிக்கப்படும் பொருட்களின் மீதான வரிகள் - நுகர்வோர் சார்பாக வணிகர்களுக்கு அரசாங்கத்தால் வழங்கப்படும் மானியங்கள்

(03 புள்ளிகள்)

(B) (a)

விடயம்	ரூ.மில்லியன்
1. தனியார் நுகர்வுச் செலவு	= 2,000
2. அரச நுகர்வுச் செலவு	= 6,500
3. மொத்த உள்நாட்டு மூலதன உருவாக்கம்	= 5,200
3.1 மொத்த உள்நாட்டு நிலையான மூலதன உருவாக்கம்	2,500
3.2 இருப்பு மாற்றங்கள்	2,700
சந்தை விலையில் மொத்த உள்நாட்டு செலவுகள் (GDE)	= <u>13,700</u>
1 + 2 + 3	

(05 புள்ளிகள்)

(b)

விடயம்	ரூ.மில்லியன்
1. மொத்த உள்நாட்டு செலவுகள்	= 13,700
2. கூட்டு : ஏற்றுமதிகள்	= 7,600
கழி: இறக்குமதிகள்	= (9,900)
<b>சந்தை விலையில் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி(GDP)</b>	<b>= <u>11,400</u></b>

(03 புள்ளிகள்)

(c)

விடயம்	ரூ.மில்லியன்
1. சந்தை விலையில் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி(GDP)	= 11,400
2. நிகர வெளிநாட்டு முதல்நிலை வருமானம்	= 500
<b>சந்தை விலையில் மொத்த தேசிய வருமானம் (GNI)</b>	<b>= <u>11,900</u></b>

(02 புள்ளிகள்)

(c)

- அதிகரித்த வரி வீதங்கள் வேலை செய்யும் நபர்களுக்கு வரிக்குப் பிந்தைய வெகுமதியைக் குறைக்கின்றன
- முதலீட்டு வருமானம் அதிக வீதங்களில் பல்வேறு வரிகளுக்கு உட்பட்டிருப்பதால் தனிநபர்கள் மற்றும் வணிகங்களின் சேமிப்பு மற்றும் முதலீடுகளை அதிகரித்த வரி விகிதங்கள் ஊக்கமிழக்கச் செய்கின்றன.
- பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளின் விலைகள் அதிகரிக்கிறது
- வருமான வரி அதிகரிப்பால், தனிநபர்களின் வாழ்க்கைத் தரம் பாதிக்கப்படலாம்
- VAT கொள்கையில் மாற்றங்கள் வணிகங்களின் செலவுகளை அதிகரிக்கின்றன, எனவே வணிகங்கள் வரி ஏய்ப்பு செய்யலாம்
- அதிக உற்பத்திச் செலவுகள் காரணமாக, வரிகள் காரணமாக பொருட்களின் விலை அதிகரிக்கிறது மற்றும் அது குறைந்த வருமானம் பெறும் நுகர்வோரைப் பாதிக்கும்.

(04 புள்ளிகள்)

(மொத்தம் 20 புள்ளிகள்)

பகுதி C முற்றும்.

**Notice:**

These answers compiled and issued by the Education and Training Division of AAT Sri Lanka constitute part and parcel of material for AAT students.

These should be understood as Suggested Answers to question set at AAT Examinations and should not be construed as the “Only” answers, or, for that matter even as “Model Answers”. The fundamental objective of this publication is to add completeness to its series of study texts, designs especially for the benefit of those students who are engaged in self-studies. These are intended to assist them with the exploration of the relevant subject matter and further enhance their understanding as well as stay relevant in the art of answering questions at examination level.



---

© 2021 by the Association of Accounting Technicians of Sri Lanka (AAT Sri Lanka). All rights reserved. No part of this document may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Association of Accounting Technicians of Sri Lanka (AAT Sri Lanka)