

7th Social Science Lesson 22 Questions in Tamil - பொருளியல்

1. உற்பத்தி

1. நுகர்வோரின் பயன்பாட்டுக்காக, மூலப்பொருளையும், மூலப்பொருள் அல்லாதனவற்றையும் ஒன்றிணைத்து, ஒரு பொருளை உருவாக்கும் செயல் _____ எனப்படும்.
- A) நுகர்வு
B) உற்பத்தி
C) இடைவினையாற்றல்
D) உள்ளீடு
2. விளைபொருளாகிய பருத்தியைக் கொண்டு ஆடைகள் உருவாக்கப்படுவது எவ்வகையான பயன்பாடு?
- A) இடப் பயன்பாடு
B) காலப் பயன்பாடு
C) வடிவப் பயன்பாடு
D) மூலப்பொருள் பயன்பாடு
3. பொருளாதாரத்தில் _____ எனும் சொல், மாற்றத்தக்க மதிப்புடைய பொருள்களையும் சேவைகளையும் உருவாக்குவதைக் குறிக்கும்.
- A) மூலதனம்
B) விற்பனை
C) உற்பத்தி
D) நுகர்வு
4. பயன்பாடு அதன் இயல்பைப் பொருத்து எத்தனை வகைப்படும்?
- A) 2
B) 3
C) 4
D) 5
5. இந்தியாவில் _____ பொருளாதார நிலை காணப்படுகிறது.
- A) முதலாளித்துவ பொருளாதாரம்
B) காலனி ஆதிக்க பொருளாதாரம்
C) கலப்பு பொருளாதாரம்
D) தனியார் துறை பொருளாதாரம்
6. விளைபொருளான அரிசி தமிழ்நாட்டுக்கும் கேரளாவுக்கும் கொண்டு செல்லப்படும்போது, அதன் தேவையும் பயன்பாடும் அதிகரிப்பது _____ பயன்பாடு.
- A) இடப் பயன்பாடு
B) காலப் பயன்பாடு
C) வடிவப் பயன்பாடு
D) மூலப்பொருள் பயன்பாடு
7. ஒரு விளைபொருளை எதிர்காலத் தேவைக்காகச் சேமித்து வைக்கும்போது, அதன் பயன்பாடு மிகுகிறது. இது _____ பயன்பாடு எனப்படும்.
- A) இடப் பயன்பாடு
B) காலப் பயன்பாடு
C) வடிவப் பயன்பாடு
D) மூலப்பொருள் பயன்பாடு
8. இயற்கையாகக் கிடைக்கும் பொருள்களை, நேரடியாகப் பயன்படுத்திச் செய்கின்ற செயல்பாடுகளுக்குட்பட்ட நிலையை _____ என்கிறோம்.
1. முதன்மை நிலை உற்பத்தி
2. இரண்டாம் நிலை உற்பத்தி
3. மூன்றாம் நிலை உற்பத்தி
4. வேளாண்மைத் துறை உற்பத்தி
- A) 1, 4
B) 3, 4
C) 1 மட்டும்
D) 4 மட்டும்
9. கீழ்க்கண்டவற்றுள் முதன்மை நிலை உற்பத்தியில் அடங்காதது எது?
- A) மீன் பிடித்தல்
B) சுரங்கத் தொழில்
C) எண்ணெய் வளங்களைப் பிரித்தெடுத்தல்
D) பருத்தித் தொழிற்சாலை
10. இரண்டாம் நிலை உற்பத்தியில் _____ க்கு முதலிடம் அளிக்கப்படுகிறது.
- A) போக்குவரத்து

Line By Line Questions

- B) ஏற்றுமதி
C) சேவை
D) தொழில்
11. கீழ்க்கண்டவற்றுள் இரண்டாம் நிலை உற்பத்தியில் அடங்கும் தொழில்கள் எவை?
1. மாவிலிருந்து ரொட்டி தயாரித்தல்
2. இரும்புத் தாதுவிலிருந்து பயன்படக்கூடிய பொருள்களைத் தயாரித்தல்
3. பொறியியல் துறை சார்ந்த பணிகள்
4. போக்குவரத்து
A) அனைத்தும்
B) 1, 2
C) 1, 2, 4
D) 1, 2, 3
12. மூன்றாம் நிலை உற்பத்தியில் _____ க்கு முதலிடம் அளிக்கப்படுகிறது.
A) போக்குவரத்து
B) ஏற்றுமதி
C) சேவை
D) தொழில்
13. கீழ்க்கண்டவற்றுள் சேவைத் துறை உற்பத்தியில் அடங்கும் நிறுவனங்கள் எவை?
1. வாணிகம் 2. காப்பீடு 3. போக்குவரத்து
4. சட்டம் 5. உடல்நலப் பாதுகாப்பு
A) அனைத்தும்
B) 1, 2, 4
C) 1, 3, 5
D) 1, 2, 4, 5
14. இந்திய நாட்டின் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் பெரும்பங்கு வகிப்பவை _____ துறை உற்பத்திகள் ஆகும்.
A) முதல் நிலை உற்பத்தி
B) இரண்டாம் நிலை உற்பத்தி
C) மூன்றாம் நிலை உற்பத்தி
D) வேளாண்மைத் துறை உற்பத்தி
15. மனிதனின் செயல்பாடுகள் _____ கூறுகளில் உள்ளடங்கியுள்ளன.
A) 2
B) 3
C) 4
D) 5
16. ஒரு பொருளின் உற்பத்திக்கு உதவுகின்ற காரணிகள் கீழ்க்கண்ட எவ்வாறு வகைப்படுத்தப்படுகின்றன?
1. மூலதனம் 2. நிலம் 3. உழைப்பு
4. முதலீடு 5. வருமானம்
A) 1, 2, 3
B) 2, 3, 4
C) 1, 2, 5
D) 2, 3, 5
17. உற்பத்தி செய்யப்பட்ட பொருள்களை விற்பனை செய்வதற்கு தேவைப்படும் நான்காவதாக காரணி
A) சந்தை
B) உழைப்பு
C) இயற்கை
D) அமைப்பு
18. உற்பத்திக் காரணிகளை எத்தனை வகைகளாகப் பிரிக்கலாம்?
A) 2
B) 3
C) 4
D) 5
19. கீழ்க்கண்டவற்றுள் முதல்நிலை உற்பத்திக் காரணிகளில் அடங்குபவை எவை?
1. நிலம் 2. உழைப்பு 3. முதலீடு 4. அமைப்பு
A) 1, 2
B) 2, 3
C) 1, 3
D) 1, 4
20. கீழ்க்கண்டவற்றுள் மூலப்பொருள்களிலிருந்து பெறப்பட்ட உற்பத்திக் காரணிகள் எவை?
1. நிலம் 2. உழைப்பு 3. முதலீடு 4. அமைப்பு
A) 1, 2
B) 2, 3
C) 1, 3
D) 3, 4
21. இயற்கை வளங்கள் அனைத்தையும் அல்லது இயற்கை மனிதனுக்கு இலவசமாகக் கொடுத்திருக்கும் கொடை அனைத்தையும் குறிக்கும் உற்பத்திக் காரணி

Line By Line Questions

A) நிலம்

B) உழைப்பு

C) முதலீடு

D) நிறுவனம்

22. குறிப்பிட்ட நிலப்பகுதி அமைந்துள்ள இடத்தில் கிடைக்கும் _____ யைப் பொருத்து, நிலத்தின் வடிவம் மாற்றமடைகிறது.

A) உழைப்பு

B) மூலதனம்

C) வளங்கள்

D) கல்வி

23. கூற்று 1: நிலம் என்ற உற்பத்திக் காரணியைப் பெறுவதற்கு மனிதன் எந்த முயற்சியும் செய்ய வேண்டியதில்லை.

கூற்று 2: நிலம் மனிதனின் பரிணாம வளர்ச்சி தொடங்குவதற்கு முன்பே தோன்றியதாகும்.

A) கூற்று 1 சரி, கூற்று 2 தவறு

B) கூற்று 1 தவறு, கூற்று 2 சரி

C) கூற்று 1, கூற்று 2 இரண்டும் தவறு

D) கூற்று 1, கூற்று 2 இரண்டும் சரி

24. கூற்று: நிலத்தின் அளிப்பு என்றென்றும் மாறாததாக, அழிவுற்றதாக உள்ளது.

காரணம்: மனிதன் மேற்கொள்ளும் முயற்சியால் நிலத்தின் அளவை அதிகரிக்கவோ, குறைக்கவோ முடியாது.

A) கூற்று சரி, காரணம் தவறு

B) கூற்று தவறு, காரணம் சரி

C) கூற்று, காரணம் இரண்டும் சரி

D) கூற்று, காரணம் இரண்டும் தவறு

25. பண்டங்களை உற்பத்தி செய்திட _____ முக்கியக் காரணியாகும்.

A) மூலதனம்

B) உழைப்பு

C) நிலம்

D) ஆற்றல்

26. கூற்று 1: மனிதனால் அழிக்க முடியாத ஆற்றல்கள் சிலவற்றை நிலம் கொண்டுள்ளது.

கூற்று 2: எங்கெல்லாம் நிலத்தின் மதிப்பு குறைவாக இருக்கிறதோ அங்கெல்லாம்

பற்றாக்குறையைப் பொறுத்தே உற்பத்தி செய்யும் பொருள் சந்தையில் விலை பெறுகிறது.

A) கூற்று 1 சரி, கூற்று 2 தவறு

B) கூற்று 1 தவறு, கூற்று 2 சரி

C) கூற்று 1, கூற்று 2 இரண்டும் தவறு

D) கூற்று 1, கூற்று 2 இரண்டும் சரி

27. "வேலையினால் ஏற்படும் துன்பத்தைக் கருதாமல் கைமாறு எதிர்பார்த்து முழுமையாகவோ, பகுதியாகவோ உடல் அல்லது மனதால் பயன்கருதி மேற்கொள்ளும் முயற்சியே உழைப்பு" என உழைப்பிற்கு விளக்கமளித்தவர் யார்?

A) ஆல்பர்ட் ஐன்ஸ்டீன்

B) ஆடம்ஸ்மித்

C) ஆல்பிரட் மார்ஷல்

D) ஆபிரகாம் லிங்கன்

28. செல்வத்தை அடிப்படையாகக் கொண்ட கோட்பாடான 'செல்வ இலக்கணம்' யாருடையக் கோட்பாடு?

A) ஆல்பர்ட் ஐன்ஸ்டீன்

B) ஆடம்ஸ்மித்

C) ஆல்பிரட் மார்ஷல்

D) ஆபிரகாம் லிங்கன்

29. கீழ்க்கண்டவற்றுள் ஆடம் ஸ்மித் இயற்றிய நூல்கள் எவை?

1. நன்னெறி கருத்து உணர்வுக் கொள்கை

2. நாடுகளின் செல்வமும், அவற்றை உருவாக்குகின்ற காரணிகளும் ஓர் ஆய்வு

3. செல்வ இலக்கணம்

A) அனைத்தும்

B) 1, 2

C) 2, 3

D) 1, 3

30. தவறானக் கூற்றைத் தேர்ந்தெடு.

A) நிலம் செழிப்புத் தன்மையில் மாறுபடும்

B) நிலம் ஆற்றல் வாய்ந்தது

C) நிலம் ஒரு முதன்மை உற்பத்திக் காரணி

D) நிலம் ஆற்றல் குறைந்தது

31. உழைப்பு குறித்த கூற்றுகளில் தவறானதை தேர்ந்தெடு.

- A) உழைப்பு ஒரே சீரானதல்ல, திறமையும் பயிற்சியும் நபருக்கு நபர் மாறுபடுகின்றன.
- B) உழைப்பை, உழைப்பாளரிடமிருந்து பிரிக்க இயலாது.
- C) உழைப்பை சேமித்து வைக்க இயலாது.
- D) உழைப்பு இடம்பெயரக்கூடியது அல்ல.
32. உற்பத்தியில் _____ என்பது செயற்படு காரணியாகும்.
- A) நிலம்
- B) உழைப்பு
- C) மூலதனம்
- D) நிறுவனம்
33. வேலைப்பகுப்பு முறையை அறிமுகப்படுத்தியவர் யார்?
- A) ஆல்பர்ட் ஜன்ஸ்டீன்
- B) ஆடம்ஸ்மித்
- C) ஆல்பிரட் மார்ஷல்
- D) ஆபிரகாம் லிங்கன்
34. ஒரு உற்பத்தியை நன்கு வரையறுக்கப்பட்ட வெவ்வேறு உட்பிரிவுகளாகப் பிரித்து அந்த உட்பிரிவுகள் ஒவ்வொன்றையும் ஒவ்வொரு தனிப்பட்ட உழைப்பாளி அல்லது உழைப்பாளர் குழுவினரிடம் ஒப்படைத்தலே _____ எனப்படும்.
- A) பகிர்வு
- B) நுகர்வு
- C) வேலைப் பகுப்பு முறை
- D) வேலைவாய்ப்பு
35. வேலைப் பகுப்பு முறையின் நன்மைகளில் தவறானதை தேர்ந்தெடு.
- A) உழைப்பாளி ஒருவர், ஒரே வேலையை மீண்டும் மீண்டும் செய்வதனால், அந்த வேலையில் திறமையுடையவராக ஆகிறார்.
- B) வேலைப் பகுப்பு முறை நவீன இயந்திரங்களை உற்பத்தியில் அதிகமாக ஈடுபடுத்துவதற்கு வழிவகுக்கிறது.
- C) காலமும், மூலப்பொருட்களும் மிகத் திறமையாகப் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.
- D) வேலைவாய்ப்பின்மை பெருகும் நிலை உருவாகிறது.

36. வேலைப்பகுப்பு முறையின் தீமைகளில் தவறானது எது?
- A) தொழிலாளி, ஒரே வேலையைத் திரும்ப திரும்ப செய்வதால், சுவையற்ற களிப்பற்ற, தன்மையை அடைகிறார். இது மனிதத் தன்மையை அழிக்கிறது.
- B) ஒரு பகுதி பணியினை மட்டும் ஒரு தொழிலாளி மேற்கொள்வதால் அவன் குறுகிய தேர்ச்சியை பெற்று வேலைவாய்ப்பின்மை பெருகும் நிலை உருவாகிறது.
- C) இம்முறை கைவினைப் பொருட்களின் வளர்ச்சியினைப் பாதிக்கின்றது.
- D) ஒரு தொழிலாளி, ஒரு பொருளினை முழுவதும் உருவாக்கிய மனநிறைவினைப் பெறுகிறார்.
37. கூற்று 1: மூலதனம் என்பது பல்வேறு பண்டங்களை உற்பத்தி செய்வதற்காக மனித முயற்சியால் உருவாக்கப்பட்டதாகும்.
கூற்று 2: செல்வத்தை உற்பத்தி செய்வதற்காக ஒதுக்கப்பட்ட செல்வம் என்றும் மூலதனத்தைக் கூறலாம்.
- A) கூற்று 1 சரி, கூற்று 2 தவறு
- B) கூற்று 1 தவறு, கூற்று 2 சரி
- C) கூற்று 1, கூற்று 2 இரண்டும் தவறு
- D) கூற்று 1, கூற்று 2 இரண்டும் சரி
38. "இயற்கையின் கொடை தவிர்த்த வருமானம் அளிக்கக்கூடிய பிற வகைச் செல்வங்களே மூலதனம் ஆகும்." என்று கூறியவர்
- A) ஆல்பர்ட் ஜன்ஸ்டீன்
- B) ஆடம்ஸ்மித்
- C) ஆல்பிரட் மார்ஷல்
- D) ஆபிரகாம் லிங்கன்
39. சரியான இணையைத் தேர்ந்தெடு. (மூலதனத்தின் வடிவங்கள்)
1. பருமப் பொருள் மூலதனம் - இயந்திரங்கள், கருவிகள், கட்டிடங்கள்
2. பண மூலதனம் - வங்கி வைப்புகள், பங்குகள், பத்திரங்கள்
3. மனித மூலதனம் - கல்வி, பயிற்சி, சுகாதாரம் ஆகியவற்றில் முதலீடுகள்
- A) அனைத்தும் சரி
- B) 1, 2 சரி

Line By Line Questions

- C) 2, 3 சரி
D) 1, 3 சரி
40. மூலதனத்தின் சிறப்பியல்புகளில் தவறானதை தேர்ந்தெடு.
- A) மூலதனம் செயலற்ற ஓர் உற்பத்திக் காரணி
B) மூலதனம் அதிகம் இயங்கும் தன்மையுடையது.
C) மூலதனத்தின் அளிப்பு நெகிழாத்தன்மையுடையது.
D) மூலதனம் ஆக்கமுடையது.
41. _____ என்பவர் பல உற்பத்திக் காரணிகளை ஒருங்கிணைத்துச் செயல்படுபவர் ஆவார்.
1. தொழில் முனைவோர்
2. தொழில் அமைப்பாளர்
3. சமுதாய மாற்றம் காணும் முகவர்
- A) அனைத்தும்
B) 1 மட்டும்
C) 1, 3
D) 2, 3
42. தொழில் முனைவோரின் சிறப்பியல்புகளில் சரியானதைத் தேர்ந்தெடு.
1. இலாபகரமான முதலீட்டு வாய்ப்புகளை அடையாளம் காணுதல்
2. உற்பத்தி அலகின் இருப்பிடத்தைத் தீர்மானித்தல்
3. புதுமைகளை உருவாக்குதல்
4. வெகுமதி செலவைத் தீர்மானித்தல்
5. இடர்களை ஏற்றல் மற்றும் நிச்சயமற்ற தன்மையை எதிர்கொள்ளல்
- A) அனைத்தும் சரி
B) 1, 2, 4 சரி
C) 2, 3, 5 சரி
D) 1, 3, 4, 5 சரி
43. பொருத்துக.
1. முதன்மை உற்பத்தி - i) ஆடம்ஸ்மித்
2. காலப்பயன்பாடு - ii) மீன்பிடித்தல், சுரங்கத் தொழில்
3. நாடுகளின் செல்வம் - iii) தொழில் முனைவோர்
4. மனித மூலதனம் - iv) எதிர்கால சேமிப்பு
5. புதுமை புனைபவர் - v) கல்வி, உடல்நலம்
- A) ii iv v i iii

Line By Line Questions