

**காஞ்சிபுரம், செங்கல்பட்டு, கடலூர், மயிலாடுதுறை, நாகப்பட்டினம் மற்றும்**

**திருவாரூர் மாவட்டங்கள்**

**இரண்டாம் இடைப்பருவத் தேர்வு - 2024**

**11 - ஆம் வகுப்பு கணக்குப்பதிவியல் - விடைக் குறிப்பு**

சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து குறியீட்டுடன் விடையினையும் சேர்த்து எழுதுதல். 10 X 1 = 10		
1	அ	விதிப்பிழைகள்
2	ஆ	விதிப்பிழை
3	ஆ	முழுவிடு பிழை
4	ஈ	அ, ஆ மற்றும் இ
5	இ	அனைத்து ஆண்டுகளுக்கும் நிலையாக இருக்கும்
6	இ	தொழில்நுட்ப மாற்றங்கள்
7	இ	நடப்பு காலத்திற்கு
8	ஆ	வருவாயின வரவு
9	அ	முதலினச் செலவு
10	ஆ	இறுதியில்

**பகுதி -- II**

**எவையேனும் 5 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். அவற்றில் வினா எண் 17 - க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும்.**

**5 × 2 = 10**

11. விதிப்பிழை என்றால் என்ன?

- ❖ நடவடிக்கைகளை கணக்கு ஏடுகளில் பதிவு செய்யும் போது, அடிப்படைக் கணக்கியல் விதிகளை தவறாக பின்பற்றுவதால் ஏற்படும் பிழையே விதிப்பிழை எனப்படும்.

12. தேய்மானம் என்றால் என்ன?

- ❖ நிலைச் சொத்தின் அடக்க விலையை, அதனுடைய பயனளிப்புக்காலத்திற்கு ஒதுக்கீடு செய்யும் செயல்முறை தேய்மானம் ஆகும்.

13. நீள்பயன் வருவாயினச் செலவு என்றால் என்ன?

- ❖ நடப்பாண்டில் மேற்கொள்ளப்பட்ட வருவாயினத் தன்மையுள்ள ஒரு செலவின் பயன், எதிர்வரும் ஆண்டு அல்லது ஆண்டுகளுக்கும் கிடைக்குமானால், அச்செலவு நீள்பயன் வருவாயினச் செலவு ஆகும்.

14. (அ) விற்பனை கணக்கில் ₹. 100 வரவு வைக்க வேண்டும்  
ஆ) கொள்முதல் கணக்கில் ₹. 200 வரவு வைக்க வேண்டும்

**B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613**

15

$$\begin{aligned} \text{ஆண்டு தேய்மானத் தொகை} &= \frac{\text{சொத்தின் ஆரம்ப அடக்க விலை} - \text{எதிர்நோக்கும் இறுதி மதிப்பு}}{\text{எதிர்நோக்கும் பயனளிப்பு காலம்}} \\ &= \frac{1,00,000 - 10,000}{10} = \frac{90,000}{10} \\ \text{ஆண்டு தேய்மானத் தொகை} &= \text{₹. 9,000} \end{aligned}$$

16.

நடவடிக்கை	வகைகள்
அ) இரயில்வேத் துறைக்கு, இரயில் தண்டவாளம் அமைக்க செலுத்திய தொகை ₹. 50,000.	முதலினச் செலவு
ஆ) பழைய அறைகலன் விற்பனையில் ஏற்பட்ட நட்டம்	வருவாயின நட்டம்

17. ஆண்டு தேய்மானத்தொகை = சொத்தின் ஆரம்ப அடக்கவிலை - எதிர்நோக்கும் இறுதிமதிப்பு  
எதிர்நோக்கும் பயனளிப்பு காலம்

$$\text{தேய்மான விகிதம்} = \frac{\text{ஆண்டு தேய்மானத்தொகை}}{\text{மொத்த அடக்க விலை}} \times 100$$

**பகுதி - III**

**எவையேனும் 5 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். வினா எண் 24 - க்கு கட்டாயம் விடையளிக்கவும்.**

**5 × 3 = 15**

18. இருப்பாய்வு வெளிப்படுத்தாத பிழைகள் யாவை?

- ❖ முழு விடுபிழைகள், விதிப்பிழைகள், ஈடுசெய் பிழைகள் மற்றும் துணை ஏடுகளில் தவறான பதிவுகள் ஆகியவற்றை, இருப்பாய்வு வெளிப்படுத்துவது இல்லை.

19. தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் யாவை?

1. தேய்வு மற்றும் உராய்வு
2. காலப்போக்கு
3. வழக்கொழிவு
4. நோக்கத்திற்கு போதுமானதாக இல்லாமல் இருப்பது
5. பராமரிப்பின்மை
6. அசாதாரணமான காரணிகள்.

**B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613**

20. முதலினச் செலவு மற்றும் வருவாயினச் செலவு வேறுபடுத்தவும்.

அடிப்படை	முதலினச் செலவு	வருவாயினச் செலவு
தன்மை	அடிக்கடி நிகழாதத் தன்மையுடையது	அடிக்கடி நிகழும் தன்மை உடையது
நோக்கம்	வருவாய் ஈட்டும் திறனை அதிகரிப்பது	வியாபாரத்தின் அன்றாட செயல்பாடுகளை மேற்கொள்வது
பயனளிப்பு காலம்	இச் செலவின் பலன், நீண்ட காலத்திற்கு கிடைக்கும்	நடப்பு ஆண்டிற்கு மட்டுமே பலன் தரக்கூடியது
இலாபம் ஈட்டும் திறனில் ஏற்படுத்தும் விளைவு	இலாபம் ஈட்டும் திறனை அதிகரிக்கச் செய்யும்.	இலாபம் ஈட்டும் திறனை, பராமரித்து வைத்துக் கொள்ள உதவும்
கணக்கியல் நடைமுறை	இருப்பு நிலைக் குறிப்பில் சொத்து பக்கத்தில் தோன்றும்	நேரடிச் செலவுகள் வியாபாரக் கணக்கின் பற்றுப் பக்கத்திலும், மறைமுகச் செலவுகள் இலாப நட்டக் கணக்கின் பற்றுப் பக்கத்திலும் தோன்றும்

21.

நடவடிக்கை	வகைகள்
அ) அலுவலக வாடகை செலுத்தியது ₹. 2,000	வருவாயினச் செலவு
ஆ) இயந்திரம் இயக்குபவருக்கான கூலி செலுத்தியது ₹. 5,000	வருவாயினச் செலவு
இ) புதிய இயந்திரம் வாங்கியதற்கான ஏற்றிச்செல் கட்டணம் மற்றும் நிறுவகைச் செலவு ₹. 1,000	முதலினச் செலவு

22.

$$1) \text{ ஆண்டு தேய்மானத் தொகை} = \frac{\text{சொத்தின் ஆரம்ப அடக்க விலை} - \text{எதிர்நோக்கும் இறுதி மதிப்பு}}{\text{எதிர்நோக்கும் பயனளிப்பு காலம்}}$$

$$= \frac{50,000 - 5,000}{10} = \frac{45,000}{10}$$

ஆண்டு தேய்மானத் தொகை = **₹. 4,500**

$$2) \text{ தேய்மான விகிதம்} = \frac{\text{ஆண்டுத் தேய்மானத் தொகை}}{\text{ஆரம்ப அடக்கவிலை}} \times 100$$

$$= \frac{4,500}{50,000} \times 100 = 9\%$$

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

23.

- (அ) தேமான கணக்கில் ₹. 5,000 பற்று வைக்க வேண்டும்.  
 (ஆ) கூலி கணக்கில் ₹. 2,000 வரவு வைக்க வேண்டும்.  
 (இ) நிலா கணக்கில் ₹. 50 பற்று வைக்க வேண்டும்.

24. முதலின வரவு மற்றும் வருவாயின வரவு வேறுபடுத்தவும்.

வ.எண்	அடிப்படை	முதலின வரவு	வருவாயின வரவு
1	தன்மை	அடிக்கடி நிகழாதத் தன்மையுடையது	அடிக்கடி நிகழும் தன்மையுடையது
2	அளவு	பெரும்பாலும் பேரளவிலான தொகையாக இருக்கும்	சிறிய அளவிலான தொகையாக இருக்கும்
3	பகிர்வு	இத்தொகையை இலாபமாக கருதி பகிர்ந்தளிக்க முடியாது	வருவாயின செலவைக் காட்டிலும், மிகுதியான வருவாயின வரவுகள், இலாபமாகக் கருதிப் பகிர்ந்து அளிக்கப்படும்

பகுதி - IV

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

3 × 5 = 15

25. அ)

திருத்திய பதிவுகள்

நாள்	விவரம்	பே.ப.எண்	பற்று ₹.	வரவு ₹.
அ	அங்கப்பன் க/கு அங்கண்ணன் க/கு (அங்கப்பனுக்கு ரொக்கம் செலுத்தியது தவறாக அங்கண்ணன் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட்டதை திருத்தியது )	ப	500	500
ஆ	விற்பனை க/கு அறைகலன் க/கு (அறைகலன் விற்பனை தவறாக விற்பனை கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட்டதை திருத்தியது )	ப	750	750

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT. 9629647613

இ	கொள்முதல் க/கு விற்பனை க/கு பாக்யா க/கு (பாக்யாவிடம் சரக்கு கொள்முதல் செய்தது தவறாகவிற்பனை கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட்டதை திருத்தியது )	ப ப	2,100 2,100	4,200
ஈ	இயந்திர க/கு கூலி க/கு ( இயந்திரம் நிறுவதற்கு செலுத்திய கூலி, தவறாக கூலி கணக்கில் பற்று வைத்ததை திருத்தியது )	ப	1,000	1,000

அல்லது )

25. ஆ)

**தேய்மானத் தொகை காணல்**

விவரம்	தொகை ₹.
நிலைச்சொத்தின் மதிப்பு	50,000
கழிக்க : முதல் ஆண்டு தேய்மானம் ( 50,000 x 15/100 )	7,500
	42,500
கழிக்க : இரண்டாம் ஆண்டு தேய்மானம் ( 42,500 x 15/100 )	6,375
சொத்தின் ஏட்டு மதிப்பு	36,125

∴முதல் ஆண்டு தேய்மானம் ₹. 7,500

இரண்டாம் ஆண்டு தேய்மானம் ₹. 6,375

26. அ)

**தேய்மானத் தொகை காணல்**

விவரம்	தொகை ₹.
அறைகலனின் மதிப்பு 5,000	6,000
நிறுவதல் செலவு 1,000	600
கழிக்க : முதல் ஆண்டு தேய்மானம் ( 6,000 x 10/100 )	5,400
கழிக்க : இரண்டாம் ஆண்டு தேய்மானம் ( 5,400 x 10/100 )	540
சொத்தின் ஏட்டு மதிப்பு	4,860

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT.

9629647613

**குறிப்பேட்டுப்பதிவுகள்**

நாள்	விவரம்	பே.ப.எ	பற்று ₹.	வரவு ₹.
2016 ஜன 1	அறைகலன் க/கு வங்கி க/கு ( அறைகலன் வாங்கியது )	ப	6,000	6,000
டிசம்பர் 31	தேய்மானம் க/கு அறைகலன் க/கு ( தேய்மானம் நீக்கியது )	ப	600	600
டிசம்பர் 31	இலாப நட்ட க/கு தேய்மானம் க/கு ( தேய்மானம் இலாப நட்ட கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது )	ப	600	600
2017 டிசம்பர் 31	தேய்மானம் க/கு அறைகலன் க/கு ( தேய்மானம் நீக்கியது )	ப	540	540
டிசம்பர் 31	இலாப நட்ட க/கு தேய்மானம் க/கு ( தேய்மானம் இலாப நட்ட கணக்கிற்கு மாற்றப்பட்டது )	ப	540	540

( அல்லது )

26 ஆ)

நடவடிக்கை	வகைகள்
(i) தணிக்கைக் கட்டணம் செலுத்தியது ₹. 10,000.	வருவாயினச் செலவு
(ii) தொழிலாளர் நலனுக்காகச் செய்த செலவு ₹. 5,000.	வருவாயினச் செலவு
(iii) நிறுவன வாகனத்தின் மீதான பராமரிப்புச் செலவு ₹. 2,000.	வருவாயினச் செலவு
(iv) பழைய இயந்திரம் வாங்கி பழுதுபார்த்தச் செலவு ₹. 3,000.	முதலினச் செலவு
(v) ஆலை வாடகைச் செலுத்தியது ₹. 12,000	வருவாயினச் செலவு

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT.

9629647613

27. அ)

## திருத்திய பதிவுகள்

நாள்	விவரம்	பே.ப.எண்	பற்று ₹.	வரவு ₹.
அ	இயந்திரம் க/கு கொள்முதல் க/கு (இயந்திரம் ₹. 3,500- க்கு வாங்கியது கொள்முதல் கணக்கில் தவறாக பற்று வைக்கப்பட்டதை திருத்தியது )	ப	3,500	3,500
ஆ	சம்பளம் க/கு ரெய்னா க/கு (சம்பளம் செலுத்தியது தவறாக ரெய்னா கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட்டதை திருத்தியது )	ப	1,800	1,800
இ	தரகு க/கு வட்டி பெற்றது க/கு (வட்டி பெற்றது ₹. 200 தரகுக் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட்டதை திருத்தியது )	ப	200	200
ஈ	கொள்முதல் க/கு அமுதநிலா க/கு (அமுத நிலாவிடமிருந்து கடனுக்கு ₹.1,800- க்கு சரக்கு வாங்கியது கொள்முதல் ஏடுகளில் பதிவு செய்யாததை திருத்தியது )	ப	1,800	1,800
உ	விற்பனை க/கு அறைகலன் க/கு (அறைகலன் ₹. 350- க்கு விற்பனை தவறாக விற்பனைக் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட்டதை திருத்தியது )	ப	350	350

( அல்லது )

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT.

9629647613

27. ஆ)

ப		இயந்திர கணக்கு		வ	
நாள்	விவரம்	தொகை ₹.	நாள்	விவரம்	தொகை ₹.
1.4.2008	வங்கி க/கு 64,000 + 28,000= 92,000	92,000	31.12.2008	தேய்மானம் க/கு	6,900
			31.12.2008	இருப்பு கீ/இ	85,100
		92,000			92,000
1.1.2009	இருப்பு கீ/கொ	85,100	31.3.2009	தேய்மானம் க/கு	9,200
			31.3.2009	இருப்பு கீ/இ	75,900
		85,100			85,100
1.1.2010	இருப்பு கீ/கொ	75,900	30.6.2010	தேய்மானம் க/கு	4,600
			30.6.2010	வங்கி க/கு	52,000
			30.6.2010	இலாபம் நட்ட க/கு (விற்பனையில் நட்டம் )	19,300
		75,900			75,900

B.BALAJI, GHSS, PARANTHUR, KANCHIPURAM DT.

9629647613