

மதுரை(மா)+1கணக்குப்பதிவியல் 2ம் பருவத்தேர்வு நவ-18  
சரியான விடை

1. (இ) அநாமத்து கணக்கிற்கு
2. (ஆ) விதிப்பிழை
3. (ஆ) ஆண்டு தோறும் குறையும்
4. (அ) சொத்தினை பயன்பாட்டிற்கு இட்ட நாள் முதல்
5. (ஆ) இறுதியில்
6. (ஈ) நடப்பு காலத்திற்கு
7. (ஈ) முதலினச் செலவுகள்
8. (ஈ) பொறுப்புகள் பக்கத்தில்
9. (இ) புலனாகா சொத்து
10. (அ) நிதி நிலையினை

ஏதேனும் 4 வினாக்களுக்கு விடையளி 4X2=8

11. அ. விற்பனை ஏட்டில் ரூ 100 ஐ வரவு வைக்க வேண்டும்.

ஆ. கொள்முதல் திருப்ப ஏட்டில் ரூ 200 ஐ பற்று வைக்க வேண்டும்

12.

தேய்மானத்தொகை = சொத்தின் ஆரம்ப அடக்க விலை - இறுதி மதிப்பு  
எதிர் நோக்கும் பயனளிப்புக்காலம்

$$= \frac{10000 - 2000}{10}$$

10

தேய்மானத் தொகை = ரூ8000

தேய்மான விகிதம் =  $\frac{\text{தேய்மானத் தொகை}}{\text{சொத்தின் ஆரம்ப அடக்க விலை}} \times 100$

$$= \frac{8000}{10000} \times 100 = 8\%$$

10000

13. விற்பனை சரக்கின் அடக்க விலை

= தொ.சர + கொ + நே செ - இறுதி சர  
= 10000 + 80000 + 7000 - 15000 = ரூ 82000

14.நீள்பயன் வருவாயினச் செலவு (இரண்டு உதாரணங்கள்) நடப்பாண்டில் மேற்கொள்ளப்பட்ட வருவாயினத் தன்மையுள்ள ஒரு செலவின் பயன், எதிர்வரும் ஆண்டு அல்லது ஆண்டுகளுக்கும் கிடைக்குமானால், அச்செலவு நீள்பயன் வருவாயினச் செலவு ஆகும். இச்செலவின் பயன், இரண்டு அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட ஆண்டுகளுக்கு கிடைக்கும். இது, நடப்பாண்டின் வருவாயுடன் பொருத்துவதிலிருந்து ஒத்திவைக்கப்படுகின்றது. இது குறிப்பிட்ட சில ஆண்டுகளுக்கு, வருமானத்திலிருந்து போக்கெழுதப்படுகிறது. இச் செலவு, ஒரு குறிப்பிட்ட ஆண்டிற்கு நிறுவனம் ஈட்டும் வருமானத்தின் மீது சரிக்கட்டப்படும்.

உதாரணங்கள் 1. விளம்பரத்திற்காக செய்யப்பட்ட பேரளவுத் தொகை 2. பொறி மற்றும் இயந்திரம் மீதான பேரளவு பழுதுபார்ப்புச் செலவுகள்

15.தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான காரணங்கள் (2)

1. தேய்வு மற்றும் உராய்வு சாதாரணமாக புலனாகும் நிலைச் சொத்தை பயன்படுத்தும் போது, அதன் மதிப்பு குறைந்து கொண்டே செல்கிறது. அது தேய்வு மற்றும் உராய்வு என்று அழைக்கப்படுகிறது. தேய்வு ஏற்படும்போது, நிலைச் சொத்தின் மதிப்பு விகிதாச சார்ப்படி குறைகிறது. 2. காலப்போக்கு காலப்போக்கு காரணமாக, ஒரு சில சொத்துகளை பயன்படுத்தினாலும் அல்லது பயன்படுத்தாமல் இருந்தாலும், அவற்றின் பயன்பாட்டு நிலை குறையும். 3. வழக்கொழிவு நவீன பதிலி சொத்துகளின் வருகையால், சொத்துகளின் மதிப்பு குறைவது வழக்கொழிவு எனப்படும். புதிய கண்டுபிடிப்புகள் மற்றும் புதுமையான

செயல்முறைகள் காரணமாக, இது ஏற்படுகிறது. உதாரணமாக, நவீன கால கணினிகள் பயன்பாட்டாளர்களால் விரும்பப்படுவது. 4.

நோக்கத்திற்கு போதுமானதாக இல்லாமல் இருப்பது தேவைக்கான நோக்கத்திற்கு போதுமானதாக இல்லாமல் இருக்கும்போது,

அச்சொத்தின் பயன்பாடு நிறுத்தப்படுகிறது. நிறுவனத்தின் திறனை விரிவாக்கம் செய்யும் போது , இச்சொத்துகளின் திறன் போதுமானதாக இல்லாமல் போகலாம். 5. பராமரிப்பின்மை

சொத்துகள் சரிவர பராமரிக்கப்படும் போது, அச்சொத்தின் வாழ்நாள் அதிகரிக்கிறது. சொத்துகள் சரிவர பராமரிக்கப்படவில்லை என்றால், அதிக அளவு தேய்மானத்திற்கான வாய்ப்புகள் உண்டு. 6. அசாதாரணமான காரணிகள் தீ விபத்து, இயற்கைச் சீற்றங்கள் போன்ற அசாதாரண காரணிகளால் ஏற்படக்கூடிய பாதிப்புகளில், நிலைச் சொத்தின் பயன்பாடு குறைந்து, நீக்கப்படும் நிலைக்கும் கொண்டு செல்லலாம்.

16. பயன் தீரும் சொத்துகள்: இவ்வகையான சொத்துகள், தோண்டியெடுக்கும் செயல்முறையில், தன் மதிப்பை படிப்படியாக இழக்கிறது. எடுத்துக்காட்டு: சுரங்கங்கள், கற் சுரங்கங்கள்

ஏதேனும் 4 வினாக்களுக்கு விடையளி : 4X3=12

17. விற்பனை சரக்கின் அடக்க விலை

= தொ.சர + கொ + நே செ - இறுதி சர  
= 20000 + 200000 + 10000 - 30000 = ரூ 200000

விற்பனைத் தொகை =  $\frac{200000}{80} \times 100 =$  ரூ 250000

18. அ. கீதா க/கு ப 500  
சீதா க/கு 500

ஆ. விற்பனை க/கு ப 750  
அறைகலன் க/கு 750

இ. இயந்திர க/கு ப 1000  
கூலி க/கு 1000

19. ப. இயந்திர க/கு வ.  
நாள் விவரம் தொகை நாள் விவரம் தொகை

1-1-16 வங்கிக/கு 40000 31-12-16தேய் 8000  
இருப்பு கீ/இ 32000  
40000 40000

1-1-17 இருப்பு கீ/கொ32000 31-12-17தேய் 8000  
இருப்பு கீ/இ 24000  
32000 32000

1-1-18 இருப்பு கீ/கொ24000

20. வியாபார இலாப நடட கணக்கு  
சராசரி கொ 80000 விற்பனை 90000  
சராசரி கொ.ந.நு.வரி 11000  
உள்தூக்கு கூலி 3000  
சர.கொ.இ.வரி 6000  
கொ.மீ. கப்பல்துறை செ 5000 மொத்தநட்டம் கீ/இ 15000  
105000 105000

21. முதலின வரவு	வருவாயின வரவு
அடிக்கடி நிகழாதத் தனமையுடையது	அடிக்கடி நிகழும் தனமையுடையது
பெரும்பாலும்பேரளவிலான தொகையாக இருக்கும்	சிறிய அளவிலான தொகையாக இருக்கும்
இத்தொகையைஇலாபமாக கருதி பகிர்ந்தளிக்க முடியாது	வருவாயின செலவைக் காட்டிலும், மிகுதியான வருவாயின வரவுகள், இலாபமாகக் கருதிப் பகிர்ந்து அளிக்கப்படும்

**22.இருப்பாய்வு வெளிப்படுத்தாத பிழைகள்** சில பிழைகள், இருப்பாய்வு சமன்படுவதைப் பாதிக்காதவை. அவை, ஏடுகளில் இருந்தாலும் பற்று இருப்புகளின் கூட்டுத் தொகையும், வரவு இருப்புகளின் கூட்டுத் தொகையும் சமமாக இருக்கும். இருப்பாய்வு சமநிலைப் பெறும். முழு விடுபிழைகள், விதிப்பிழைகள், ஈடுசெய் பிழைகள் மற்றும் துணை ஏடுகளில் தவறான பதிவுகள் ஆகியவற்றை, இருப்பாய்வு வெளிப்படுத்துவது இல்லை. அவ்வாறான பிழைகளுக்கு

**உதாரணங்கள் பின்வருமாறு:**

1. ஒரு வருவாயினச் செலவை முதலினச் செலவாக பாவித்தல்.
2. ஒரு நடவடிக்கையை முழுமையாக பதிவு செய்யத்தருதல்.
3. ஒரு நடவடிக்கையை தவறான துணை ஏட்டில் பதிவு செய்தல்.
4. ஒரு நடவடிக்கையை துணை ஏட்டில் அல்லது குறிப்பேட்டில் இரு முறை பதிவு செய்தல்.
5. ஒரு நடவடிக்கையின் தொகையை, குறிப்பேட்டில் தவறாகப் பதிவு செய்தல்.
6. ஒரு நடவடிக்கையின் தொகையை, துணை ஏட்டில் தவறாகப் பதிவு செய்தல்.
7. ஈடு செய் பிழைகள்.

**அனைத்து கேள்விகளுக்கும் விடையளி: 3X5=15**

**23.அ. பிழைத்திருத்தம்**

விவரம்	பற்று ரூ	வரவு ரூ
இயந்திர க/கு ப. கொள்முதல் க/கு	3500	3500
சம்பள க/கு ப. ரெய்னா க/கு	1800	1800
தரகு க/கு ப. வட்டி க/கு	200	200
கொள்முதல் க/கு ப. அமுதநிலா க/கு	1800	1800
விற்பனை க/கு ப. அறைகலன் க/கு	350	350

**23.ஆ இருப்புநிலைக்குறிப்பு**

பொறுப்புக்கள்	சொத்துகள்
முதல் 1500000	பொறி 800000
(+)நிகரலாபம்280000	நிலம் கட்டிடம் 600000
(-)எடுப்புகள் 130000 1650000	அறைகலன் 170000
வ.மே.ப. 180000	பெ.மா.சீ. 100000
கடனீந்தோர் 240000	இறுதிசரக்கிருப்பு 400000
<b>2070000</b>	<b>2070000</b>

- 24.அ. 1. புதிதாக நிறுவப்பட்ட இயந்திரத்தினை சோதனை ஓட்டசெலவு ரூ25000 –**முதலின செலவு**
2. பழைய கட்டிடத்தை புதுபிக்க பராமரிப்பு செலவு – **முதலின செலவு**
3. தொழிற்சாலை உரிமம் புதுப்பித்தது ரூ 10000 – **வருவாயின செலவு**
4. புதிய பொருளை சந்தையில் அறிமுகப்படுத்த விளம்பரச் செலவு ரூ 1200000 – **நீள்பயன் வருவாயின செலவு**
5. கட்டிடத்தை வெள்ளையடிக்க செலவு ரூ 80000 – **வருவாயின செலவு**

**24.ஆ.**

ப.	இயந்திர க/கு	வ.
நாள் விவரம் தொகை நாள் விவரம் தொகை		
1-1-15 வங்கிக/கு 60000	31-12-15தேய்மானக/கு 6000	
	இருப்பு கீ/இ 54000	
	60000	60000
1-1-16 இருப்பு கீ/கொ 54000	31-12-16தேய்மானக/கு 5400	
	இருப்பு கீ/இ 48600	
	54000	54000
1-1-17 இருப்பு கீ/கொ 48600	31-12-17தேய்மான க/கு 2430	
	வங்கி க/கு 26170	
	<b>இ/ந(நட்டம்)க/கு 20000</b>	
	48600	48600

25.அ. ப.	வியாபார க/கு	வ.
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு 2500	விற்பனை 7000	
கொள்முதல் 3300	இறுதிசரக்கிருப்பு 4000	
கூலி 2700		
<b>மொத்தலாபம்கீ.இ 2500</b>		
	11000	11000

ப.	இலாபநட்ட க/கு	வ.
சம்பளம் 2600	மொத்தலாபம்கீகொ 2500	
நிகர லாபம் கீ/இ 5000	பெற்ற தள்ளுபடி 2500	
	5000	5000

25.ஆ. ப.	இயந்திர க/கு	வ.
நாள் விவரம் தொகை நாள் விவரம் தொகை		
1-4-10 வங்கிக/கு 500000	31-3-11தேய்மானக/கு 75000	
	இருப்பு கீ/இ 425000	
	500000	200000
1-4-11 இருப்பு கீ/கொ 425000	31-3-12தேய்மானக/கு 75000	
	இருப்பு கீ/இ 350000	
	425000	425000
1-4-12 இருப்பு கீ/கொ 350000	31-3-13தேய்மான க/கு 75000	
<b>இ/ந(இலாபம்)க/கு 110000</b>	<b>வங்கி க/கு 385000</b>	
	460000	460000