

11TH STD**முன் மாதிரி இரண்டாம் இடைப் பருவத் தேர்வு**

கணக்குப்பதிவியல்

மதிப்பெண் : 50

நேரம் : 1.30 மணி

பகுதி --- I

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

10 × 1 = 10

- இருப்பாய்வைப் பாதிக்காத பிழைகள் -----
அ) விதிப்பிழைகள் ஆ) அதிகமாகக் கூட்டுதல் பிழைகள்
இ) குறைவாகக் கூட்டுதல்பிழைகள் ஈ) பகுதி விடு பிழைகள்
- நவீன பதிலி சொத்துகளின் வருகையால், சொத்துகளின் மதிப்பு குறைவது ----- எனப்படும்
அ) வழக்கொழிவு ஆ) காலபோக்கு இ) காலநிரணயம் ஈ) தேய்வு
- தேய்மானத் தொகை ₹. 27,000. சொத்தின் அடக்கவிலை ₹. 3,00,000 எனில், தேய்மானம் விகிதம் -
அ) 9% ஆ) 8% இ) 9.09% ஈ) 0.09%
- திரையரங்கத்தின் இருக்கை வசதிகளை அதிகரிப்பதற்காக மேற்கொள்ளப்பட்ட செலவுகள் -----
அ) முதலினச் செலவு ஆ) வருவாயினச் செலவு
இ) நீள்பயன் வருவாயினச் செலவு ஈ) மேற்கண்ட அனைத்தும்
- அதியமானிடமிருந்து கடனுக்கு அறைகலன் வாங்கியது கொள்முதல் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட்டுள்ளது. இப்பிழையைத் திருத்தம் செய்யும்போது, கீழ்க்கண்டவற்றில் எந்தக் கணக்கைப் பற்று வைக்க வேண்டும்?
அ) கொள்முதல் கணக்கு ஆ) அறைகலன் கணக்கு
இ) அதியமான் கணக்கு ஈ) இவை ஏதுமில்லை
- எந்நாள் முதற்கொண்டு தேய்மானம் கணக்கிடப்படவேண்டும்?
அ) சொத்தினை பயன்பாட்டிற்கு இட்ட நாள்முதல்
ஆ) சொத்தினை வாங்குவதற்கான ஆணை பிறப்பித்த நாள்முதல்
இ) சொத்தினை வியாபார வளாகத்திற்குள் பெற்ற நாள்முதல்
ஈ) சொத்தின் இடாப்பு பெற்ற நாள்முதல்
- இறுதிச் சரக்கிருப்பு என்பது ஓர் -----
அ) நிலையான சொத்து ஆ) நடப்புச் சொத்து
இ) கற்பனைச் சொத்து ஈ) புலனாகாச் சொத்து
- இருப்புநிலைக் குறிப்பு வணிகத்தின் ----- காண்பிக்கிறது.
அ) இலாபத்தினை ஆ) நிதி நிலையினை இ) விற்பனையை ஈ) கொள்முதலை
- புதிதாக நிறுவப்பட்ட இயந்திரத்தினைச் சோதனை ஓட்டம் மேற்கொள்வதற்குச் செய்த செலவு ₹. 20,000
அ) தொடக்கச் செலவு ஆ) வருவாயினச் செலவு
இ) முதலினச் செலவு ஈ) நீள்பயன் வருவாயினச் செலவு
- நற்பெயர் எவ்வாறு வகைப்படுத்தப்படுகிறது?
அ) ஓர் நடப்புச் சொத்து ஆ) ஓர் நீர்மைச் சொத்து
இ) புலனாகும் சொத்து ஈ) புலனாகாச் சொத்து

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

பகுதி --- II

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

5 × 2 = 10

- தேய்மானம் என்றால் என்ன?
- விதிப்பிழை என்றால் என்ன?
- வருவாயினச் செலவு என்றால் என்ன?
- பயன் தீரும் சொத்துகள் என்றால் என்ன?
- இருப்பாய்வு தயாரிக்கும் முன் கண்டறியப்பட்ட பின்வரும் பிழைகளைத் திருத்தம் செய்யவும்.

(அ) விற்பனை ஏட்டின் மொத்தத் தொகையில் ₹. 100 குறைவாகக் கூட்டப்பட்டுள்ளது.

(ஆ) கொள்முதல் திருப்பு ஏட்டின் மொத்தத்தில் ₹. 200 அதிகமாகக் கூட்டப்பட்டுள்ளது.

- பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து வியாபார கணக்கினைத் தயார் செய்யவும்.

விவரம்	தொகை (₹)	விவரம்	தொகை (₹)
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	570	கொள்முதல்	15,800
விற்பனை	26,200	கொள்முதல் திருப்பம்	90
விற்பனைத் திருப்பம்	60	இறுதி சரக்கிருப்பு	860

- ஒரு நிறுவனம் ₹. 40,000 மதிப்புள்ள இயந்திரத்தை வாங்கியது. நிறுவனம் செலவாக ₹. 2,000 மேற்கொண்டது. இயந்திரத்தின் எதிர்நோக்கும் பயனளிப்பு காலம் 5 ஆண்டுகள். நேர்க்கோட்டுமுறையில் ஆண்டுத் தேய்மானத் தொகையை கணக்கிடுக

பகுதி --- III

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

5 × 3 = 15

- தேய்மானம் கணக்கிடுதலில் நேர்க்கோட்டு முறை, குறைந்து செல் மதிப்பு முறை இடையே உள்ள வேறுபாடுகளை பட்டியலிடுக. (எதேனும் 3)
- முதலினச் செலவு மற்றும் வருவாயினச் செலவு வேறுபடுத்தவும். (எதேனும் 3)
- இருப்பாய்விற்கும் இருப்புநிலைக் குறிப்பிற்கும் இடையே உள்ள ஏதேனும் மூன்று வேற்றுமைகளை எழுதுக
- கீழ்க்கண்ட விவரங்களிலிருந்து சரக்கு விற்பனைக்கான அடக்கத்தினை கணக்கிடவும்.

விவரம்	தொகை (₹)	விவரம்	தொகை (₹)
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	10,000	மறைமுகச் செலவுகள்	5,000
கொள்முதல்	80,000	இறுதி சரக்கிருப்பு	15,000
நேரடிச் செலவுகள்	7,000		

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

22. இருப்பாய்வு தயாரிக்கும் முன் கண்டறியப்பட்ட பின் வரும் பிழைகளைத் திருத்தவும்.
 (அ) விற்பனை ஏட்டில் ₹. 1,500 அதிகமாகக் கூட்டப்பட்டுள்ளது
 (ஆ) விற்பனைத் திருப்ப ஏட்டில் ₹. 1,000 குறைவாகக் கூட்டப்பட்டுள்ளது.
 (இ) ₹. 200 - க்கு சரக்கு கொள்முதல் செய்தது கொள்முதல் கணக்கில் ₹. 2,000 என எடுத்தெழுதப்பட்டுள்ளது.
23. கீழ்க்கண்ட விவரங்களைக் கொண்டு, நேர்க்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் காண்க.
 1.1.2018 அன்று ஏற்கனவே பயன்படுத்தப்பட்ட இயந்திரம் வாங்கியது ₹. 38,000
 1.1.2018 அன்று பழுது பார்த்தல் செலவு செய்தது ₹. 12,000
 இயந்திரத்தின் எதிர்நோக்கும் பயனளிப்பு காலம்: 4 ஆண்டுகள்
 எதிர்நோக்கும் இறுதி மதிப்பு ₹. 6,000
24. பின்வரும் செலவினங்களை முதலின, வருவாயினச் செலவினங்களாக வகைப்படுத்தவும்.
 (i) நிலம் வாங்குவதற்குச் செய்யப்பட்ட பத்திரப் பதிவு கட்டணம்.
 (ii) வாங்கிய பழையக் கட்டடத்தைப் புதுப்பிப்பதற்காகச் செய்த பழுது பார்ப்புச் செலவுகள்.
 (iii) சரக்குக் கொள்முதலின் போது செலுத்திய ஏற்றிச்செல் கட்டணம்

பகுதி - IV

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்.

3 × 5 = 15

25. அ) கீழ்க்கண்ட பிழைகள், இருப்பாய்வு தயாரிக்கும்போது கண்டறியப்பட்டன. அவற்றைத் திருத்தம் செய்யவும்.
- 1) உரிமையாளரின் தனிப்பட்ட செலவு ₹. 200 பயணச் செலவு கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட்டுள்ளது.
 - 2) கடனுக்கு ₹. 400 க்கு ரமேஷிமிருந்து சரக்கு வாங்கியது, தவறாக கணேஷ் கணக்கில் வரவு வைக்கப்பட்டுள்ளது.
 - 3) மதிக்கு ₹. 500 சம்பளம் செலுத்தியது பேரேட்டில் மதியின் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட்டுள்ளது.
 - 4) கட்டட விரிவாக்கத்திற்காக ₹. 2,700 செலுத்தியது பழுதுபார்ப்புக் கணக்கில் பற்று வைக்கப்பட்டுள்ளது.
 - 5) மேகலாவுக்கு ₹. 700 க்கு கடனுக்கு சரக்கு விற்பனை பேரேட்டில் கிருஷ்ணன் கணக்கில் எடுத்து எழுதப்பட்டுள்ளது.

(அல்லது)

- ஆ) கீழ்க்கண்டவை முதலினத்தைச் சார்ந்ததா அல்லது வருவாயினத்தைச் சார்ந்ததா எனக் குறிப்பிடுக.
- i) கடன் பெற சட்டமுறை செலவு செய்தது ₹. 1,000
 - ii) பழைய அறைகலன் விற்பனையில் ஏற்பட்ட நட்டம் ₹. 5,000
 - iii) புதிய இயந்திரம் கொண்டுவர வண்டி சத்தம் செலுத்தியது ₹. 2,000
 - iv) கழிவுப் பெற்றுது ₹. 8,000
 - v) விளம்பரச் செலவு ₹. 1, 20,000
26. அ) ஏப்ரல் 1, 2015 அன்று ஒரு நிறுவனம் ₹. 50,000 மதிப்புள்ள இயந்திரம் ஒன்றை வாங்கியது. அதன் வாழ்நாள் 6 ஆண்டுகள். குறைந்து செல் மதிப்பு முறையில் ஆண்டுதோறும் 30% தேய்மானம் நீக்கப்பட வேண்டும். ஒவ்வொரு ஆண்டும் கணக்குகள் டிசம்பர் 31 - ல் முடிக்கப் பெறுகின்றன. ஏப்ரல் 1, 2015 முதல் மூன்று ஆண்டுகளுக்கு இயந்திரக்கணக்கு மற்றும் தேய்மானக் கணக்கு தயாரிக்கவும்.

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

(அல்லது)

ஆ) கீழ்க்காணும் விவரங்களிலிருந்து இலாப நட்டக் கணக்கினை தயாரிக்கவும்.

விவரம்	தொகை (₹)	விவரம்	தொகை (₹)
மொத்த இலாபம்	50,000	வட்டி பெற்றுது	2,000
அலுவலக வாடகை	10,000	தள்ளுபடி பெற்றுது	3,000
நிலைச்சொத்து மீதான தேய்மானம்	8,000	வெளித்தூக்கு கூலி	2,500
தள்ளுபடி கொடுத்தது	12,000	அலுவலக கட்டடம் மீதான காப்பீடு	3,500
விளம்பரம்	4,000	பொதுச் செலவுகள்	3,000
தணிக்கைக் கட்டணம்	1,000	உள் ஏற்றிச்செல் செலவு	1,000

27. அ) சுதா நிறுவனம் ஏப்ரல் 1, 2008 அன்று ₹. 76,000 மதிப்புள்ள இயந்திரம் வாங்கியது. இயந்திரத்தை நிறுவுவதற்காக ₹. 24,000 செலவு செய்தது. ஆண்டுக்கு 10% தேய்மானம் நேர்க்கோட்டு முறையில் கணக்கிட வேண்டும். இயந்திரம் பயனற்றுப் போனதால் 31 டிசம்பர் 2011 அன்று ₹. 52,000 க்கு விற்கப்பட்டது. ஒவ்வொரு ஆண்டும் கணக்குகள் டிசம்பர் 31-ல் முடிக்கப் பெறுகின்றன. இயந்திரக்கணக்கினைத் தயாரிக்கவும்.

(அல்லது)

ஆ) கணேஷ் என்பவரின் ஏடுகளிலிருந்து எடுக்கப்பட்ட பின்வரும் இருப்புகளிலிருந்து, வியாபார இலாப நட்டக்கணக்கு தயாரிக்கவும்.

விவரம்	தொகை (₹)	விவரம்	தொகை (₹)
சரக்கிருப்பு (01.01. 2017)	8,000	வாராக்கடன்	1,200
கொள்முதல்	22,000	வியாபாரச் செலவுகள்	1,200
விற்பனை	42,000	அளித்த தள்ளுபடி	600
கொள்முதல் மீதான செலவுகள்	2,500	கழிவு கொடுத்தது	1,100
நிதிச்சார் செலவுகள் செலுத்தியது	3,500	விற்பனைச் செலவுகள்	600
விற்பனை மீதான செலவுகள்	1,000	அலுவலக வாகனங்கள் மீதான பழுதுபார்ப்புச் செலவுகள்	600

2017 டிசம்பர் 31 அன்றைய இறுதிச் சரக்கிருப்பின் மதிப்பு ₹. 4,500

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