

முதலின மற்றும் வருவாயின நடவடிக்கைகள்

மாதிரி வினாத்தாள்-3

11th Standard

கணக்குப்பதிவியல்

Reg.No. :

--	--	--	--	--	--

I. அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும்

Time : 01:05:00 Hrs

Total Marks : 50

பகுதி-அ

2 x 2 = 4

- 1) சிவா & கோ., 2003 ஆம் ஆண்டில் செய்த செலவுகள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன. அவைகளை முதலினம் மற்றும் வருவாயினங்களாக வகைப்படுத்துக.
  - (1) அறைகலன் வாங்கியது ரூ.1,000
  - (2) பழைய இயந்திரம் வாங்கியது ரூ.40,000
  - (3) கொள்முதல் செய்த சரக்கினைக் கொண்டு வர சத்தம் கொடுத்தது ரூ.50
  - (4) பழைய இயந்திரம் வாங்கியவுடன் பழுதுபார்க்கச் செலவிட்டது ரூ.175
  - (5) பொறிவகையை நிர்மாணிக்க வேலையாளர்களுக்கு கொடுத்த கூலி ரூ.600
- 2) பாரத் நிறுவனம் கீழ்க்கண்ட செலவுகளைச் செய்தது. முதலின, வருவாயின மற்றும் நீள் பயன் வருவாயினச் செலவுகளாகப் பிரிக்கவும்.
  - (2) விற்பனையைப் பெருக்குவதற்காக விற்பனை மேலாளர் ஜப்பான் சென்றுவர பயணச் செலவு செய்தது ரூ.6,00,000
  - (3) ஆராய்ச்சி மற்றும் வளர்ச்சிக்காகச் செலவு செய்தது ரூ.6,00,000.
  - (4) எரிபொருள் வாங்க செலவு செய்தது ரூ.500.

பகுதி-ஆ

2 x 3 = 6

- 3) வருவாயின நடட்டம் என்றால் என்ன?
- 4) வருவாயின இலாபம் என்றால் என்ன?

பகுதி-இ

8 x 5 = 40

- 5) கீழ்க்கண்ட நடவடிக்கைகளை முதலினம் மற்றும் வருவாயினங்களாக வகைப்படுத்துக.
  - (1) இயந்திரத்தின் பழுதடைந்த பகுதியை மாற்றுவதற்கான செலவு செய்வது ரூ. 560.
  - (2) பழைய இயந்திரத்தை வாங்கியவுடன் முழுமையாக புதுப்பிக்கச் செலவு செய்வது ரூ. 1,500.
  - (3) உள் தூக்குக்கூலி கொடுத்தது ரூ. 230.
  - (4) சொத்து விற்பதினால் ஏற்பட்ட இலாபம் ரூ. 700.
  - (5) அரைகலன் விற்பதின் நடட்டம் ரூ. 250.
- 6) இராஜா என்பவர் 2003ஆம் ஆண்டு தன் தொழிலில் செலவிடப்பட்ட செலவுகளைத் தருகிறார். அவை எவ்வகைச் செலவினத்தைச் சார்ந்தது எனக் குறிப்பிடுக.
  - (1) காப்புரிமை பெறச் செலவு செய்தது ரூ. 12,000
  - (2) புதிய இயந்திரம் கொண்டுவர வண்டிச் சத்தம் செலுத்தியது ரூ. 700.
  - (3) அறைகலன் பழுதுபார்ப்புச் செலவு ரூ. 575.
  - (4) அரசாணையின்படி மழைநீர் சேகரிப்பு அமைப்பு செய்ய செலவு ரூ. 5,000
  - (5) விளம்பரச் செலவு அதிகமாகச் செய்தது ரூ. 7,500.
- 7) பின்வருவன முதலினத்தைச் சார்ந்ததா, வருவாயினத்தைச் சார்ந்ததா என வகைப்படுத்துக.
  - (1) கொள்முதல் செய்வதற்கு உள் தூக்குக்கூலி கொடுத்தது.
  - (2) கடன் பெற சட்டமுறைச் செலவு செய்தது.
  - (3) கட்டடப் பராமரிப்புச் செலவு.
  - (4) ரூ. 40,000 அடக்கவிலை முதலீடுகள் வாங்கி ரூ. 50,000க்கு விற்பது.
  - (5) வெள்ளை அடிக்கச் செலவு செய்தது. ரூ. 1,000.
- 8) பேஷன் டெக்ஸ்டைல்ஸ் நிறுவனத்தின் பின்வரும் நடவடிக்கைகளை, முதலினம் மற்றும் வருவாயினங்களாக வகைப்படுத்துக.
  - (1) லாரிக்கு டயர் வாங்கியது ரூ.2,500
  - (2) ரூ.10,000 மதிப்புள்ள பழைய இயந்திரத்தை ரூ.9,500க்கு விற்பது.
  - (3) பங்குகளின் முதலீடு செய்ததிலிருந்து பங்காதாயம் பெற்றது ரூ.5,000.
  - (4) ரூ.1,200 அடக்க விலை கொண்ட டி சர்ட்கள் ரூ.1,500 விற்பனை செய்தது.
  - (5) மின்சாரப் பயன்பாட்டைக் குறைக்க புதியவகை இயந்திரம் மாற்றியது ரூ.600.
- 9) வாசுதேவன் என்பவற்றின் தோல்;இல் நடவடிக்கைகள் தரப்பட்டுள்ளன. அவை முதலினம் அல்லது வருவாயினம் ஆகியவனவற்றில் எவ்வகையினை சார்ந்தது எனக் காட்டுக.

1	சரக்கு கொள்முதல் செய்தது ரூ.,7,000
2	கட்டடத்திற்கு தீக்காப்பீடு செய்தது ரூ.1,200
3	மாத இதழுக்கு சந்தா செலுத்தியது ரூ.75
4	கிடங்கு கட்டடம் கட்டுமானச் செலவு ரூ.1,00,000
5	நிலம் வாங்கியது ரூ.1,00,000

- 10) சிவா & கோ. 2003ஆம் ஆண்டில் செய்த செலவுகள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளன. அவைகளை முதலினம் மற்றும் வருவாயினங்களாக வகைப்படுத்துக.
1. அறைகலன் வாங்கியது ரூ.1,000
  2. பழைய இயந்திரம் வாங்கியது ரூ.40,000
  3. கொள்முதல் செய்த சரக்கினைக் கொண்டு வர சத்தம் கொடுத்தது ரூ.50
  4. பழைய இயந்திரம் வாங்கியவுடன் பழுதுபார்க்கச் செலவிட்டது ரூ.175
  5. பொறிவகையை நிர்மானிக்க வேலையாளர்களுக்கு கொடுத்த கூலி ரூ.600
- 11) பேஷன் டெக்ஸ்டைல்ஸ் நிறுவனத்தின் பின்வரும் நடவடிக்கைகளை, முதலினம் மற்றும் வருவாயினங்களாக வகைப்படுத்துக.
1. லாரிக்கு டயர் வாங்கியது ரூ.2,500
  2. ரூ.10,000 மதிப்புள்ள பழைய இயந்திரத்தை ரூ.9,500க்கு விற்கிறது.
  3. பங்குகளில் முதலீடு செய்ததிலிருந்து பங்காதாயம் பெற்றது ரூ.5,000
  4. ரூ.1,200 அடக்க விலை கொண்ட டி சர்ட்கள் ரூ.1,500க்கு விற்பனை செய்தது.
  5. மின்சாரப் பயன்பாட்டைக் குறைக்க புதியவகை இயந்திரம் மாற்றியது ரூ.600
- 12) பாரத் நிறுவனம் கீழ்க்கண்ட செலவுகளைச் செய்தது. முதலின, வருவாயின மற்றும் நீள்பயன் வருவாயினச் செலவுகளாகப் பிரிக்கவும்.
1. விற்பனையைப் பெருக்குவதற்காக விற்பனை மேலாளர் ஜப்பான் சென்றுவர பயணச் செலவு செய்தது ரூ.60,000.
  2. இயந்திரம் நிறுவுவதற்கு செலவு செய்தது ரூ.500
  3. ஆராய்ச்சி மற்றும் வளர்ச்சிக்காகச் செலவு செய்தது ரூ.6,00,000
  4. எரிபொருள் வாங்க செலவு செய்தது ரூ.500

\*\*\*\*\*

