

61452

B. Com. 5th Semester (Pass Course)
w.e.f. Academic Session 2018-19
(Current Scheme)

Examination – November, 2018

COST ACCOUNTING - I

Paper : 5.02

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 80

Before answering the questions, candidates should ensure that they have been supplied the correct and complete question paper. No complaint in this regard, will be entertained after examination.

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि उनको पूर्ण एवं सही प्रश्न-पत्र मिला है। परीक्षा के उपरान्त इस संबंध में कोई भी शिकायत नहीं सुनी जायेगी।

Note : Attempt five questions in all, selecting one question from each Unit. Question No. 1 is compulsory. All questions carry equal marks.

प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न चुनते हुए, कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. (a) Explain cost control.

लागत नियंत्रण की व्याख्या कीजिए।

(b) What is Sunk Cost ?

डूबत लागत क्या है ?

(c) Define direct expenses with example.

प्रत्यक्ष व्ययों को उदाहरण सहित लिखिए।

(d) What is meant by ABC analysis ?

अ ब स विश्लेषण से क्या अभिप्राय है ?

(e) Difference between Time Keeping and Booking.

समय लेखन और समय आरक्षण में अन्तर बताइए।

(f) Explain Machine Hour Rate.

मशीन घंटा दर की व्याख्या कीजिए।

(g) Effects of Labour Turnover.

श्रम निकासी के प्रभाव।

(h) What is out of Pocket-Cost ?

नकद लागत क्या है ?

UNIT - I
इकाई - I

2. Define Cost Accounting. How does it help management ? Discuss its advantages and limitations.

लागत लेखांकन को परिभाषित कीजिए। यह प्रबंधकों के लिए किस प्रकार सहायक है ? इसके लाभों और सीमाओं का वर्णन कीजिए।

3. Write short notes on the following :

16

निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए :

(a) Perpetual Inventory System.

निरंतर स्टॉक सूची प्रणाली।

(b) Economic Order Quantity.

मितव्ययी आदेश मात्रा।

(c) Conversion Cost.

परिवर्तन लागत।

UNIT - II

इकाई - II

4. Explain about any one incentive plan of wage payment use imaginary time and rates.

मजदूरी भुगतान की कोई एक प्रेरणात्मक योजना की व्याख्या व समय व दर लेकर कीजिए। <http://www.haryanapapers.com>

5. A worker gets wages of ₹ 12 in a week of 48 hours under Halsey premium plan and received 10 paise per hour as cost of living bonus for the work done. He was allotted a piece of work to be completed in 8 hours. Which he completed in 6 hours. He is given 30% bonus for the time saved.

What would be the total income of that labour per hour ? If he is paid under Rowan Plan what would be the difference ?

16

काल्पे प्रीमियम योजना के अंतर्गत एक मजदूर को 48 घण्टे के शप्ताह का 12 ₹ पारिश्रमिक प्राप्त होता है तथा कार्य किए गए प्रति घण्टे के लिए 10 पैसे रहन-सहन बोनस मिलता है। उसे 8 घण्टे में समाप्त होने वाला एक कार्य दिया गया जो उसने 6 घण्टे में पूरा कर लिया। उसे बचाये हुए समय का 30% अधिव्यय के रूप में दिया जाता है। उस श्रमिक की कुल प्रति घण्टा आय क्या होगी ? यदि उसे रोबन योजना के अंतर्गत भुगतान किया जाए तो क्या अन्तर पड़ेगा ?

UNIT - III
इकाई - III

6. What do you understand by overheads ? Discuss the different methods of allocating the factory overheads.

5, 1

उपरिव्यय से आप क्या समझते हैं ? कारखाना उपरिव्यय के वितरण के विभिन्न तरीकों से विवेचना कीजिए।

Calculate Machine hour rate of machine for the following figures :	16 ₹
Cost of Machine मशीन की लागत	18,600
Freight & Installation भाड़ा एवं स्थापन व्यय	3,400
Scrap value of Machine मशीन का अवशिष्ट मूल्य	1,700
standing charges for the month महीने के स्थिर व्यय	1,380
repair for working life कार्यशील जीवन के लिए मरम्मत	2,800
interest on loan धन पर ब्याज	1,200

Power consumption per hour 4 unit @ 16 paise per unit
 전력 उपयोग प्रति घण्टा 4 इकाई @ 16 पैसे प्रति इकाई

Operating hours during the month 240

के कार्यशील घण्टे

Effective working life of the Machine 10,000

का प्रभावी कार्यशील जीवन



- (1) The following conditions apply to the firm and its operations:
 - (a) The firm is a partnership of Production Associates.
 - (b) From the following particulars prepare a cost sheet showing the comparative cost per unit for both the periods.

These months ended

11-3-2016 10-6-2016

	₹	₹
Production wages उत्पादन प्रतिफल	72,000	68,000
Administration expenses प्रशासनिक खर्च	12,000	12,000
Raw Materials खसि सामग्री	60,000	65,000
Fix & Installation Labour फिक्स व इंस्टालेशन कार्य	700	700

Light and water	1,000	1,500
Power & fuel		
Factory Repairs	3,000	4,500
Factory labour	2,000	3,000

Factory Rent कारखाना किराया	1,500	1,500
Unproductive Labour अनुत्पादक श्रम	30,000	41,000
Factory Repairs कारखाना मरम्मत	3,000	4,500
	<u>1,67,250</u>	<u>2,22,250</u>

The tonnage produced in the two quarters was 12,000 and 16,000 ton respectively.

इन दो तिमाही में उत्पादित टन क्रमशः 12,000 व 16,000 थे।