

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 it.

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 w 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 ?

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 बीनस 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 ह के स्थिर व्यय	1,380
repair for working life पर्यशील जीवन के लिए मरम्मत	2,800
terest on loan	1,200

power consumption per hour 4 unit @ 16 paise per unit

शक्ति उपभोग प्रति घण्टा 4 इकाई @ 16 पैसे प्रति इकाई

operating hours during the month 240

के कार्यशील घण्टे

active working life of the Machine 10,000

का प्रभावी कार्यशील जीवन



- (a) Illustrate with a diagram the flow of costs in a factory.
 - (b) Give a comparison of Production Accounts and Cost Accounts.
 - (c) From the following particulars prepare a cost sheet showing the comparative cost per unit for both the periods.
- निम्न सूचनाओं से एक तालिका तैयार करें जो दो अवधियों के प्रति इकाई की तुलनात्मक लागत प्रदर्शित करे।



Three months ended

31-3-2016 30-6-2016

₹

Production wages
उत्पादन प्रतिश्रम

72,000

68,000

Administration expenses
प्रशासनिक खर्च

12,000

12,000

Raw Materials
खام सामग्री

50,000

48,000

Don A. Kumar's Factory

700

750

