

FINAL EXAMINATION – JULY 2017
BACHELOR OF BUSINESS ADMINISTRATION (BBA)
Second Year – Third Semester
Cost and Management Accounting

3BBA - 4

Time : 3 Hours

Max. Marks : 70

Min. Marks : 23

Note : Attempt any five questions. All questions carry equal marks.

नोट : किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

- Q.1. What do you understand by cost accounts? What is this utility to a producer? Describe the benefits obtained from cost accounts.
लागत लेखे से आप क्या समझते हैं? एक उत्पादक को उनकी क्या उपयोगिता है? लागत लेखों से प्राप्त लाभों का वर्णन कीजिए।
- Q.2. During the month of Dec.2005, 16000 units of standard product were manufactured out of which 13500 units were sold at Rs. 8 per unit. The value of Raw material consumed was Rs.60000 & the direct wages paid Rs. 16480. The factory expenses were allocated to production at machine hour rate which for this month was Rs. 5 per hour & 1200 machine hours were worked during the month.
The office expenses are charged @ 20% on works cost & the selling expenses @ 25 paise per unit prepare cost sheet showing cost per unit.
दिसम्बर 2005 माह में मानक उत्पाद की 16000 इकाइयों निर्मित की गईं, जिनमें से 13500 इकाइयों 8रु, प्रति इकाई दर से बेच दी गईं। प्रयोग की गई कच्ची सामग्री का मूल्य 60000 रु, था और प्रत्यक्ष पारिश्रमिक 16480रु भुगतान किया गया। कारखाना व्यय मशीन घण्टा दर पर उत्पादन पर डाला गया जो कि इस माह का 5रु प्रति घण्टा और 1200 मशीन घण्टे माह में काम किया गया। कार्यालय व्यय कारखाना परिव्यय पर 20 प्रतिशत दर से चार्ज किया गया और विक्रय व्यय 25 पैसे प्रति इकाई दर से चार्ज किए गए। परिव्यय पत्र तथा प्रति इकाई परिव्यय तैयार कीजिए।
- Q.3. Explain the concept of budgetary control? How does it operate as tool of management control?
बजटरी नियंत्रण की धारणा को स्पष्ट कीजिए। यह किस प्रकार प्रबंधकीय नियंत्रण में एक यंत्र की तरह कार्य करता है?

Q.4. The standard material required to manufacture one unit of product A is 5 Kg. & standard price per Kg. of material is Rs.3. The cost accountants record however reveal that 16000kg. Of material costing Rs. 52000 were used for producing 3000 units of product A. Calculate material variances.

उत्पाद 'अ' की एक इकाई को निर्माण के लिए सामग्री की प्रभावित मात्रा 5 किग्री और प्रमाणित मूल्य 3रु प्रति कि.ग्रा. है। लेखापाल के अभिलेख दर्शाते हैं कि उत्पाद 'अ' की 3000 इकाइयों को बनाने के लिए 52000रु की 16000 कि. ग्रा. सामग्री प्रयुक्त हुई। सामग्री विवरणों की गणना कीजिए।

Q.5. What is a fund flow statement? How does it differ from cash flow statement? Explain the main sources and uses of funds.

कोष प्रवाह विवरण क्या है? यह रोकड़ प्रवाह विवरण से किस प्रकार भिन्न है? कोषों के प्रमुख स्रोतों एवं उपयोगों का वर्णन कीजिए।

Q.6. State the reasons for disagreement between the costing and financial results prepare an imaginary reconciliation statement.

लागत लेखांकन तथा वित्तीय लेखांकन के परिणामों के अन्तर के कारणों को स्पष्ट कीजिए। एक काल्पनिक समाधान विवरण पत्र तैयार कीजिए।

Q.7. Prepare a cash flow statement from the following information :

निम्न सूचनाओं से रोकड़ प्रवाह विवरण तैयार कीजिए –

Opening cash balance	30,000
प्रारम्भिक रोकड़ शेष	
Closing cash balance	38,000
अन्तिम रोकड़ शेष	
Increase in creditors	26,000
लेनदारों में वृद्धि	
Decrease in Debtors	34,000
देनदारों में कमी	
Fixed assets purchased	60,000
स्थायी सम्पत्ति क्रय	
Reduction of preference shares	28,000
पूर्वाधिकार अंश विमोचन	
Profit for the year	36,000
वर्षिक लाभ	

Q.8. Write short notes on the following : (Any two)

निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए – (कोई दो)

- Standard costing
मानक लागत
- Elements of cost
लागत के तख
- Margin of safety
सुरक्षा सीमा
- Types of budget
बजट के प्रकार

-----X-----