

www.MduQuestionPaper.in

www.TechbrHindi.com

Next Semester के Latest Papers सबसे
पहले Download करने के लिए आप हमें
Whatsapp भी कर सकते हैं

You  TechBRHindi



Whatsapp No : 8076723805

Email : TechbrHindi@gmail.com

Roll No.

93647

B. Com. (Hons.) 6th Semester w.e.f.
Academic Session 2016-17 (Current
Scheme) Examination – April, 2019

ACCOUNTING FOR MANAGERS

Paper : BCHN-6.01

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 का चयन करते हुए, कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

93647-2 500(P-8)(Q-9)(19)

P. T. O.

1. (a) What is average collection period ?
औसत संग्रह अवधि क्या है ?

(b) What is margin of safety ?
सुरक्षा सीमा से क्या अभिप्राय है ?

(c) What is material mix variance ?
सामग्री मिश्रण विचरण क्या है ?

What is Capital Rationing ?

पूँजी राशनिंग क्या है ?

(e) Define nature of management accounting.
प्रबन्धकीय लेखांकन की प्रकृति बताइए।

(f) What is Internal Rate of Return Method ?
प्रत्याय की आन्तरिक दर विधि क्या है ?

(g) What is valuation of assets ?
सम्पत्तियों का मूल्यांकन क्या है ?

What do you mean by Cash from Operations ?
संचालन से रोकाई से क्या अभिप्राय है ?

Q. What do you mean by analysis of financial statements ? Explain its limitations.

वित्तीय विवरणों के विश्लेषण से आप क्या समझते हैं? इसकी सीमाओं का वर्णन कीजिए।

Q. The following information is given about M/S S.P. Ltd.

- (i) Stock Turnover ratio = 6 times.
- (ii) G. P. Ratio = 20% on sales
- (iii) Sales for the year = ₹ 3,00,000/-
- (iv) Closing stock is ₹ 10,000 more than the opening stock.
- (v) Opening creditors = ₹ 20,000/-
- (vi) Closing creditors = ₹ 30,000/-
- (vii) Trade Debtor at the end = ₹ 60,000/-
- (viii) Net working capital = ₹ 50,000/-

(3)

Find :

- (a) Average Stock
- (b) Purchase
- (c) Credit Turnover Ratio
- (d) Average Payment Period
- (e) Average collection period
- (f) Working capital turnover ratio

निम्न सूचनाओं के आधार पर ज्ञात करें :

- (i) स्टॉक टर्नओवर रेशियो = 26 बार
- (ii) जी० पी० रेशियो = 20% ऑन सेल्स
- (iii) वर्ष के लिए विक्रय = ₹ 3,00,000/-
- (iv) क्लोजिंग स्टॉक ₹ 10,000 ज्यादा है ओपनिंग स्टॉक से
- (v) ओपनिंग क्रेडिटर्स = ₹ 20,000/-
- (vi) क्लोजिंग क्रेडिटर्स = ₹ 30,000/-
- (vii) अल में ड्रेड डेब्टर = ₹ 60,000/-
- (viii) शुद्ध कार्यशील पूँजी = ₹ 50,000/-

ज्ञात कीजिए :

- (a) औसत रकम
- (b) क्रय
- (c) लेनदार आवर्त अनुपात
- (d) औसत भुगतान अवधि
- (e) औसत संग्रह अवधि
- (f) कार्यशील पूंजी आवर्त अनुपात

UNIT - II

इकाई - II

4. What is Cash Flow Statement? How do you prepare it as per AS-03.

रोकड़ प्रवाह विवरण क्या होता है ? यह लेखांकन प्रमाण-03 के अनुसार कैसे तैयार किया जाता है ?

5. What is valuation of assets ? Explain the methods which are used in valuation of assets.

सम्पत्तियों का मूल्यांकन क्या है ? इनके मूल्यांकन में कौन-सी विधियों का प्रयोग किया जाता है ?

(5)

6. Write a note on Price level accounting concept bringing out its merits and demerits.

मूल्य स्तर लेखांकन अवधारणा पर, इसके गुण-दोषों को बताते हुए एक टिप्पणी लिखिए।

7. From the following information, calculate :

(i) P. V. Ratio

(ii) B. E. Point

(iii) Margin of safety

₹

Total Sales

= 3,60,000

Selling Price Per Unit =

100

Variable cost Per Unit =

50

Fixed cost

= 1,00,000

If the selling price is reduced to ₹ 90 by how much is the margin of safety reduced.

निम्नलिखित सूचना से गणना कीजिए :

- (i) लाभ मात्रा अनुपात
- (ii) सम विच्छेद बिन्दु
- (iii) सीमा सुरक्षा

₹

कुल विक्रय = 3,60,000

विक्रय मूल्य प्रति इकाई = 100

अस्थिर लागत प्रति इकाई = 50

स्थिर लागत = 1,00,000

यदि विक्रय मूल्य घटाकर 90 ₹ कर दिया जाए तो सीमा सुरक्षा कितनी कम होगी ?

UNIT - IV

इकाई - IV

8. What do you understand by capital budgeting ?

Explain procedure of it in detail.

पूँजी बजटिंग से क्या अभिप्राय है ? इसकी प्रक्रिया को विस्तार से समझाइए।

9. The following data is available in connection with the fixed overheads of a factory.

Budgeted fixed overheads = ₹ 1,00,000

Budgeted output = 50,000 Units

Standard Time for one Unit = 5 hours

Actual hours worked = 2,55,000

Actual fixed overheads for the month = ₹ 1,10,000

Units produced during the month = 52,000

Calculate fixed overhead variances for the month.

किसी कारखाने के स्थिर उपरिव्ययों से सम्बन्धित निम्नलिखित आँकड़े

उपलब्ध हैं :

स्थिर बजटरी ऊपरी खर्च = ₹ 1,00,000

बजटरी निर्गत = 50,000 इकाइयाँ

एक इकाई के लिए मानक समय = 5 घण्टे

वास्तविक कार्य घण्टे = 2,55,000

वास्तविक स्थिर ऊपरी खर्च माह के लिए = ₹ 1,10,000

महीने के दौरान उत्पादित इकाइयाँ = 52,000

माह के लिए स्थिर उपरिव्यय विचरणों की गणना कीजिए।