

হিসাববিজ্ঞান বিভাগ
ধামরাই সরকারি কলেজ
বিবিএ (অনার্স) ৩য় বর্ষ
প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষার এসাইনমেন্ট
নিরীক্ষা ও নিশ্চয়তা
পূর্ণমানঃ ৫০

- ০১। ক) নিরীক্ষক কে?
খ) একজন বিবিএ ও এমবিএ পাস করা ব্যক্তি কি কোম্পানির নিরীক্ষক হতে পারে? ব্যাখ্যা কর।
- ০২। ক) ধারাবাহিক নিরীক্ষা ও পর্যাবৃত্ত নিরীক্ষার মধ্যে পার্থক্য সমূহ কী কী?
খ) অন্তর্বর্তী নিরীক্ষা ও অভ্যন্তরী নিরীক্ষার মধ্যে পার্থক্য সমূহ বর্ণনা কর।
- ০৩। নিরীক্ষা কার্যপ্রণালী ব্যাখ্যা কর।
- ০৪। হিসাবের কারচুপি উদঘাটনের উপায় ও নিরীক্ষকের দায়িত্ব বর্ণনা কর।
- ০৫। window dressing and lading ব্যাখ্যা কর।

নির্বাচনী পরীক্ষার এসাইনমেন্ট
নিরীক্ষা ও নিশ্চয়তা
পূর্ণমানঃ ৫০

- ০১। লেনদেনের সত্যতা যাচাই করণ কাকে বলে? কেন যাচাই করণ করা হয়?
- ০২। ক) সম্পত্তির অস্তিত্ব যাচাই করণ ও মূল্যায়ন নিরীক্ষার মধ্যে পার্থক্য বর্ণনা কর।
খ) কার্যসূচি ও নিরীক্ষা নোট বই মধ্যে পার্থক্য সমূহ ব্যাখ্যা কর।
- ০৩। অভ্যন্তরীণ নিয়ন্ত্রণ, অভ্যন্তরের নিবারণ ও অভ্যন্তরীণ নিরীক্ষার পার্থক্য বর্ণনা কর
- ০৪। নিরীক্ষা পরিকল্পনার উপর প্রভাব বিস্তারকারী উপাদান সমূহ বর্ণনা কর।
- ০৫। নিরীক্ষা কার্যসম্পাদনের পরে কিভাবে রিপোর্ট করতে হয়? ব্যাখ্যা কর।

হিসাববিজ্ঞান বিভাগ
ধামরাই সরকারি কলেজ
বিবিএ (অনার্স) ৩য় বর্ষ
প্রাক নির্বাচনী পরীক্ষার এসাইনমেন্ট
শিল্পোদ্যোগ
পূর্ণমানঃ ৫০

- ০১। শিল্প উদ্যোক্তা বলতে কি বুঝ? এর গুণাবলী ব্যাখ্যা কর।
- ০২। নৈতিকতা কি? ব্যবসায়ের ক্ষেত্রে নৈতিকতা সমূহ ব্যাখ্যা কর।
- ০৩। ক্ষুদ্র ব্যবসায়ের ব্যর্থতার কারণ সমূহ কি এবং এর প্রতিকারের ব্যবস্থা বর্ণনা কর।

- ০৪। প্রকল্প কি? প্রকল্প মূল্যায়নের পদ্ধতি ব্যাখ্যা কর।
০৫। প্রকল্প প্রণয়নের ধাপসমূহ বর্ণনা করো।

নির্বাচনী পরীক্ষার এসাইনমেন্ট
শিল্পোদ্যোগ
পূর্ণমানঃ ৫০

- ০১। ক) ফ্র্যাঞ্জাইজিং ব্যয় কি?
খ) কোন কোন অবস্থায় **franchising** এর মাধ্যমে এর মাধ্যমে ক্ষুদ্র ব্যবসায়ের মালিক হওয়া উপদেশ মূলক নয় ব্যাখ্যা কর।
০২। চলতি মূলধনের উপর প্রভাব বিস্তারকারী উপাদানসমূহ বর্ণনা কর।
০৩। এসএমই ধারণা কি? এসএমই ফাউন্ডেশন এর কার্যাবলী বর্ণনা কর।
০৪। **NGO** কি? বাংলাদেশে **NGO** রেজিস্ট্রেশন এর পদ্ধতি বর্ণনা কর।
০৫। ক) ব্যবসায় পরিকল্পনার সংজ্ঞা দাও।
খ) ব্যবসায় পরিকল্পনা প্রণয়নের প্রভাব বিস্তারকারী উপাদানসমূহ বর্ণনা করো।

Department of Accounting
Dhamrai Government College
Banking & Insurance
Theories, Laws & Accounts
Pretest Assignment
Total Marks: 50 (৫*১০)

- ০১। ক) “ব্যাংক ধার করা অর্থের ধারক”—ব্যাখ্যা কর।
খ) ব্যাংক এবং ব্যাংকিং এর মধ্যকার পার্থক্য সমূহ ব্যাখ্যা কর।
০২। ক) আধুনিক ব্যাংকের মূলনীতি সমূহ বর্ণনা কর।
খ) শাখা ব্যাংকিং পদ্ধতির সুবিধা অসুবিধা সমূহ বর্ণনা কর।
০৩। ক) বাণিজ্যিক ব্যাংক বলতে কী বুঝ?
খ) বাণিজ্যিক ব্যাংক এর তারল্য নীতি ব্যাখ্যা কর।
০৪। ক) বিমাচুক্তিতে চূড়ান্ত সদ্বিশ্বাসের নীতিটি ব্যাখ্যা কর।
খ) অগ্নিবিমার শ্রেণিবিভাগ ব্যাখ্যা কর।
০৫। ক) জীবন বিমা তহবিল কী?
খ) প্রিমিয়াম সংগ্রহ সংক্রান্ত বিধানবলি ব্যাখ্যা কর।

Test Assignment

Total Marks: 50 (৫*১০)

- ০১। ক) ব্যাংক ঋণ মঞ্জুর এর ক্ষেত্রে বিবেচ্য বিষয় সমূহ বর্ণনা কর।
খ) কেন্দ্রীয় ব্যাংকের ঋণ নিয়ন্ত্রণ কৌশল বা পদ্ধতি সমূহ বর্ণনা কর।
- ০২। ক) বাংলাদেশ ব্যাংকের নোট ইস্যুর পদ্ধতি সমূহ ব্যাখ্যা কর।
খ) ঋণ ও অগ্রিম প্রদানের উপর বাধা-নিষেধসমূহ কি কি?
- ০৩। ক) বাংলাদেশে বিদ্যমান ব্যাংকগুলোর জন্য মূলধনের পর্যাপ্ততা সংক্রান্ত বিধান সমূহ কী কী?
খ) প্রতিশন বলতে কি বুঝ? স্ট্রেস টেস্টিং কী?
- ০৪। ক) বিভিন্ন ধরনের বিমা প্রিমিয়াম সম্পর্কে বর্ণনা কর।
খ) নৌ বিমার দাবি আদায় প্রক্রিয়া বর্ণনা কর।
- ০৫। ক) নৌ- ক্ষতি কী?
খ) বিভিন্ন ধরনের নৌ ক্ষতির বর্ণনা দাও।

Department of Accounting
Dhamrai Government College
BBA (Honours) 3rd year Pre-test Assignment
Management Accounting (In English)
Total Marks:50 (5*10)

01. a) Discuss the scope of Management Accounting.
b) Differentiate between Management Accounting and Financial Accounting.
02. a) What are the differences between profit center and cost center?
b) In Raiyan Limited costs of producing 3,500 units in June and 2,500 units in July'2021 were Tk. 78,000 and 58,000. Respectively. The company plans to produce 4,000 units in August. How much would be the cost of production in August?
03. The following data is available for the month of July:

Beginning Inventory	Nil
Units Sold	6,000

Production Units	9,000
Sales per unit	Tk. 30
Direct Manufacturing expenses per unit	Tk. 20
Fixed Factory Overhead per unit	Tk. 5
Fixed Factory Overhead total	Tk. 45,000
Commercial Expenses (Fixed)	Tk.12,000

- a) Prepare an Income Statement applying direct costing and absorption costing.
- b) Prepare a Reconciliation Statement.

04. The following information is obtained from a manufacturing concern:

6

Sales Tk. 3,60,000
 Fixed cost Tk. 1,20,000
 PV ratio 20%

Requirement:

- i. What are BEP sales?
- ii. What is amount of Profit?
- iii. What sales volume would earn the same amount of profit if variable cost increase by 10% and selling price increases by 20%

05. a) Define activity-based costing.

b) The flexible budget at 80% capacity of Ariyan Ltd is as below:

Sales.....Tk. 6,00,000
 Material cost.....Tk. 12,000
 Labor Cost.....Tk. 85,000
 Variable Overhead.....Tk. 70,000
 Fixed Overhead.....Tk. 80,000
 Semi Variable Overhead.....Tk. 40,000
 Production Unit.....30,000

An offer for additional 5,000 units sale is available. If it is supplied at TK. 8 each. If the semi-variable overhead increase only by TK. 2000 for the additional production, will it accept or reject?

Department of Accounting
Dhamrai Government College
BBA (Honours) 3rd year Test Assignment
Management Accounting (In English)
Total Marks:50 (5*10)

01. a) Differentiate between cash budget and cash flow statement.
b) What are the differences between budget and forecast?

02. The monthly budgets for the manufacturing Overhead of a concern for two levels of activity were:

Capacity	60%	100%
Budgeted Production	6000	10,000
Indirect wages	10,200	20,000
Consumable stores	2900	1,500
Maintenance	1,100	1,500
Power and fuel	1,600	2,000
Depreciation	4,000	4,000
Insurance	1,000	1,000
Power and fuel	4,600	4,000

Requirement:

- Indicate which of the items are fixed, semi-variable and variable.
- Prepare a flexible budget for 80% of the activity.

03. Two projects have projected cash flows as follows:

Period	A	B
0	-20,000	-20,000
1	7000	0
2	7000	0
3	7000	0
4	7000	38,000

- i) Determine IRR of each project
ii) Assuming a required rate of return of 10% determine NPV of each project.
04. a) Describe the advantages of master budget.

b) Assume that a new project will annually generated revenues of Tk. 20,00,000 and cash expenses including both fixed and variable costs of Tk. 8,00,000 while increasing depreciation by Tk. 2,00,000 per year. Tax rate is 40%. You are required to calculate the Cash Flow After Tax.

05. The following information is obtained:

Standard for each Unit:	Actual for each unit:
X 5 kgs @ Tk. 3	X 4 kgs @ Tk. 2.50
Y 3 kgs @ Tk. 4	Y 4 kgs @ Tk. 3.75
Z 2 kgs @ Tk. 6	Z 1 kgs @ Tk. 8.00

250 units were produced in a month.

Calculate material variances.