

Seat No. : _____

AG-101

April -2018

B.Com., Sem.-VI

CC-307 : Fundamentals of Financial Management

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 70

1. (A) નાણાકીય સંચાલનની વ્યાખ્યા આપી, તેના કાર્યોની ચર્ચા કરો. 6
અથવા
નાણાકીય આયોજનની પ્રક્રિયા વર્ણવો.
- (B) નાણા કાર્યનો આધુનિક અભિગમ સમજાવો. 4
અથવા
નાણાકીય આયોજનના હેતુઓ જણાવો.
- (C) નાણાકીય સંચાલકની ભૂમિકા જણાવો. 4
અથવા
નાણાકીય આયોજનને અસર કરતાં પરિબલો ટૂંકમાં જણાવો.
2. (A) મૂડી માળખું એટલે શું ? આદર્શ મૂડી માળખાના લક્ષણો જણાવો. 6
અથવા
ઈક્વિટી શેરનો અર્થ જણાવી, તેના ફાયદા અને મર્યાદાઓ જણાવો.
- (B) ટૂંકનોંધ લખો : અતિ મૂડીકરણના કારણો અને ઉપાયો 4
અથવા
મૂડી માળખાને અસર કરતાં કોઈપણ છ પરિબલો સમજાવો.
- (C) લીવરેજનો અર્થ જણાવી, તેના પ્રકારોની ચર્ચા કરો. 4
અથવા
ઈક્વિટીનો વેપાર ક્યારે ફાયદાકારક બને છે ? સમજાવો.
3. (A) કાર્યશીલ મૂડી નક્કી કરતા ગમે તે આઠ પરિબલો ચર્ચો. 6
અથવા
કાર્યશીલ મૂડીના વિવિધ પ્રકારોની ચર્ચા કરો.
- (B) અપૂરતી કાર્યશીલ મૂડીની મર્યાદાઓ ચર્ચો. 4
અથવા
ઈન્વેન્ટરી ધારણ કરવાના આશયો જણાવો.

(C) લેણાં નિભાવવાના હેતુઓ જણાવો.

4

અથવા

રોકડ ધારણ કરવાના ઉદ્દેશો ચર્ચો.

4. (A) મૂડી પડતરનું મહત્ત્વ સમજાવો.

6

અથવા

મૂડી અંદાજપત્રને અસર કરતાં પરિબળો ચર્ચો.

(B) કોઈપણ બે પ્રશ્નોના જવાબ આપો :

8

(1) મૂડી બજેટની પરત આપ પદ્ધતિ સમજાવો.

(2) ભારિત સરેરાશ મૂડી પડતર વિષે નોંધ લખો.

(3) હિમાંશુ કંપની લિ. ₹ 3,50,000 નું રોકાણ એક મશીનમાં કરવા ધારે છે. જેનું આયુષ્ય પાંચ વર્ષ છે. ઉપયોગી આયુષ્યના અંતે ભંગાર કિંમત ₹ 50,000 છે. ઘસારો અને કરવેરા પહેલાની આવક નીચે મુજબ છે :

વર્ષ	1	2	3	4	5
આવક (₹)	60,000	1,00,000	1,00,000	1,10,000	80,000

ઘસારો સીધી લીટીની પદ્ધતિ અનુસાર ગણવામાં આવે છે. કરવેરાનો દર 50% છે. સરેરાશ રોકાણ પર સરેરાશ વળતર દર શોધો.

(4) નિરાલી લિ. ₹ 10,00,000ની દાર્શનિક કિંમત ₹ 100 ના 10% વ્યાજના ડિબેન્ચર, 5% વટાવે બહાર પાડ્યા. જે દસ વર્ષે પરત કરવાના છે. બહાર પાડવાનો ખર્ચ 5%, કરવેરાનો દર 50% હોય તો ડિબેન્ચરની કરબાદની પડતર શોધો.

5. નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં જવાબ આપો : (ગમે તે સાત)

14

- (1) નફાનું મહત્તમીકરણ કોને કહેવામાં આવે છે ?
- (2) અલ્પમૂડીકરણનો અર્થ સમજાવો.
- (3) ચોખ્ખી કાર્યશીલ મૂડીનો અર્થ જણાવો.
- (4) બિનસંચાલકીય નાણાકાર્યોમાં કયા કાર્યોનો સમાવેશ થાય છે ?
- (5) લાંબાગાળાની મૂડીના પ્રાપ્તિસ્થાનો કયા છે ?
- (6) રોકડ સંચાલનના ચાર ફાયદા જણાવો.
- (7) વૈકલ્પિક પડતર અભિગમ કોને કહેવાય ?
- (8) પ્રેફરન્સ શેરની ચાર મર્યાદાઓ જણાવો.
- (9) કાર્યશીલ મૂડીના ઘટકો કયા છે ?
- (10) પરિવર્તન કાર્યશીલ મૂડી કોને કહેવાય ?

Seat No. : _____

AG-101

April -2018

B.Com., Sem.-VI

CC-307 : Fundamentals of Financial Management

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 70

1. (A) Define Financial Management and discuss its functions. 6
OR
Explain the process of Financial Planning.
- (B) Explain modern approach of Finance Function. 4
OR
Discuss the objectives of Financial Planning.
- (C) Write a note on role of Financial Manager. 4
OR
Discuss in brief factors affecting Financial Planning
2. (A) What is Capital Structure ? Explain the characteristics of an ideal Capital Structure. 6
OR
Define Equity share and write down its advantages & limitations.
- (B) Write a note : Over Capitalization - causes and remedies. 4
OR
Write down any six factors affecting Capital Structure.
- (C) Explain the meaning and types of Leverage. 4
OR
When Trading on equity can become profitable ? Explain.
3. (A) Discuss any eight factor determining working capital. 6
OR
Discuss various types of working Capital.
- (B) Discuss limitations of inadequate working capital. 4
OR
Explain the objective of holding inventories.

- (C) Explain the objective of maintaining receivables. 4
OR
 Discuss motives for holding cash.
4. (A) Explain the importance of cost of capital. 6
OR
 Explain factors affecting capital budgeting.
- (B) Give answers any **two** : 8
- (1) Explain pay back method of capital budgeting.
- (2) Explain weighted average cost of capital.
- (3) Himanshu Co. Ltd, wants to invest ₹ 3,50,000 in machine. Life of machine is 5 years. The scrap value of the machine is ₹ 50,000. Profit before depreciation and tax is as below:
- | Years | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----------|--------|----------|----------|----------|--------|
| Income(₹) | 60,000 | 1,00,000 | 1,00,000 | 1,10,000 | 80,000 |
- Tax rate is 50%, if depreciation is calculated on straight line method
Calculate : Average Rate of Return on average investment
- (4) Nirali Ltd. has issued 10% debenture worth of ₹ 10,00,000 having face value of ₹ 100 with discount of 5% for the period of 10 years. Cost of issue will be 5% and rate of tax is 50%. Calculate cost of debenture after tax.
5. Answer the following question briefly : (any **seven**) 14
- (1) What is Maximization of Profit ?
 - (2) Explain the meaning of under capitalization.
 - (3) Give the meaning of Net Working Capital.
 - (4) Which functions are included in Incidental Finance Function?
 - (5) Which are the sources of Long Term Capital ?
 - (6) Write down four merits of Cash Management
 - (7) What is Opportunity Cost Approach ?
 - (8) Explain the four limitation of preference share.
 - (9) Which are the components of Working Capital ?
 - (10) What do you mean by flexible Working capital ?
-