



**DXX-002-002307**

Seat No. \_\_\_\_\_

**M. Com. (Sem. - III) (CBCS) Examination**

May / June - 2015

**Project Planning and Control**

**Faculty Code : 002**

**Subject Code : 002307**

Time :  $2\frac{1}{2}$  Hours]

[Total Marks :

1 20 M.C.Q દરેકના 1 માર્ક્સ કુલ 20 માર્ક્સ

20

(1) એન્વાઈરમેન્ટનું મોનીટરીંગ સમાવેશ કરે છે.

(A) અર્થશાસ્ત્રીય સેક્ટર (B) ટેકનોલોજીકલ સેક્ટર

(C) રેમો ગ્રાફિક સેક્ટર (D) ઉપરના બધા

(2) હયાત કંપનીઓ વચ્ચે સ્પર્ધા એ \_\_\_\_\_ સમાવેશ કરે છે.

(A) પોર્ટર મોડેલ (B) CPM

(C) પર્ટ સેક્ટર (D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં

(3) સફળતાની યાવી એટલે

(A) સારા પ્રોજેક્ટનો આઈડીયા (B) સાથે કામ કરવું

(C) વસ્તુ એપ્લાઈ કરવી (D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં.

(4) મુખ્ય 6 Entry Barriers (પ્રવેશ બંધ) છે જેને કારણે \_\_\_\_\_ NPV બને છે.

(A) પોઝીટીવ (B) નેગેટીવ

(C) ઉપરના બંને (D) એક પણ નહીં

(5) સેન્સીટિવ સર્વે એ ભાગ છે \_\_\_\_\_

(A) એક યુનિટનું સેમ્પલ (B) માર્કેટ સર્વે

(C) ઉપરના બંને (D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં

- (6) સામાજિક ખર્ચ અને લાભના એપ્રોચ કેટલા છે.
- (A) 3 (B) 2  
(C) 4 (D) 5
- (7) L-M એટલે \_\_\_\_\_
- (A) લીટલ મેરલીસ એપ્રોચ (B) લેકલ માર્કેટ  
(C) લીટલ મોડેલ (D) ઉપરના બધા
- (8) પબ્લીક સેકલ ઉપયોગ કરે છે.
- (A) SCBA (B) LML  
(C) બંને (D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં
- (9) Qualitative (ગુણાત્મક) મેથડ એ \_\_\_\_\_
- (A) એક્યુક્યટીવમાંથી જજ ની મેથડ  
(B) ટાઈમ સીરીઝ  
(C) ડેમોગ્રાફીક્સ સેક્ટર  
(D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં.
- (10) ચેઈન રેશિયો મેથડ એ \_\_\_\_\_ ઉપયોગી છે.
- (A) તકનીકી સેક્ટર (B) કેમ્યુલ મેથડ  
(C) પ્રોજેક્ટ (D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં
- (11) ઉત્પાદનની પડતર ક્વર કરે છે \_\_\_\_\_
- (A) ઉત્પાદનના ભાગની પડતર (B) માલસામાન મજુરી પરોક્ષ ખર્ચ  
(C) બંને ઉપરના (D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં
- (12) \_\_\_\_\_ જરૂરી છે પ્રોજેક્ટના પોજેક્ટેડ રોકડ પ્રવાહ માટે
- (A) માર્કેટ (B) ટેકનોલોજી  
(C) નાણું (D) બેલેન્સ સીટ

- (13) ફર્મનું જોખમ એ \_\_\_\_\_ જોખમ.
- (A) આર્થિક (B) કોર્પોરેટ  
(C) ઉપરના બંને (D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં
- (14) મોર્કેટ જોખમ ઓળખાય છે.
- (A) ઇકોનોમીક જોખમ (B) સીસ્ટમેટીક જોખમ  
(C) સ્ટેન્ડ જોખમ (D) ઉપરના બધા
- (15) પેસીમીસ્ટીક લેવલ ને ગણવામાં આવે છે.
- (A) સેન્સીટીવીટી (B) માહિતી  
(C) BEP (D) ઉપરના બધા
- (16) નીચેનીમાંથી \_\_\_\_\_ પ્રોબેબીલીસ્ટીક એપ્રોચ રીલેટેડ છે.
- (A) CPM (B) PERT  
(C) LLM (D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં
- (17) પ્રશ્નાવલીથી \_\_\_\_\_ માહિતી મેળવી શકાય.
- (A) સેકડરી (B) પ્રાઇમરી  
(C) ઉપરના બંને (D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં
- (18) WDV Stand for
- (A) Written Do Value (B) Written Did Value  
(C) Written Down Value (D) Written Down Volume
- (19) ગૌણ માહિતીનું કલેક્શન કરી શકાય
- (A) વાર્ષિક રીપોર્ટ (B) ઇન્ટરનેટ  
(C) ઉપરના બંને (D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં
- (20) વિચલનો \_\_\_\_\_ માં મળે છે.
- (A) LM (B) PERT  
(C) Value (D) ઉપરનામાંથી એક પણ નહીં

2 વિગતે લખો માર્કેટ અને ડિમાન્ડ વિશ્લેષણ વિશે 20

**અથવા**

ટેકનીકલ વિશ્લેષણ વિશે લખો.

3 પ્રોજેક્ટની પડતર અને મીન્સ ઓફ ફાઇનાન્સ વિશે વિગતે ચર્ચા કરો. 20

**અથવા**

વિગતે ચર્ચા કરો બ્રેક ઈવન એનાલીસીસ, ઉત્પાદનની પડતર અને પ્રોવિઝન અને માન્યતા ટેકેબલ આવકની ગણતરી પર.

4 વિગતે નોંધ લખો જુદી-જુદી અપરેઝલ મેથડ અને અપરેઝલ પ્રોસેસ (પક્ષીય) પર 20

**અથવા**

સમાનતા અને તફાવત લખો

(1) LM એપ્રોચ

(2) UNIDO એપ્રોચ.

5 નોંધ લખો : (કોઈ પણ બે) 20

(1) PERT - CPM

(2) રોકાણની તકોની માહિતી

(3) પ્રોજેક્ટ દાખલ કરવાની પ્રક્રિયા ભારતમાં

(4) SCBA

## ENGLISH VERSION

1 MCQ 20 each of 1 marks

20

- (1) Monitoring the environment is consist \_\_\_\_\_.
- (A) Economic sector                      (B) Technological sector
- (C) Demographical sector              (D) All the above
- (2) Rivalry between existing firm is \_\_\_\_\_.
- (A) Porter model                          (B) CPM
- (C) Pert sector                              (D) None of the above
- (3) Key for success is \_\_\_\_\_.
- (A) good project idea                      (B) work together
- (C) to apply things                        (D) none of the above
- (4) There are six main entry barriers that result in \_\_\_\_\_ NPV
- (A) positive                                (B) negative
- (C) both the above                        (D) none of the above
- (5) census survey part of the \_\_\_\_\_.
- (A) sample of one unit                      (B) market survey
- (C) both the above                        (D) none of the above
- (6) How many approaches of a social cost benefit analysis
- (A) 3    (B) 2
- (C) 4    (D) 5

- (7) L-M Stands for \_\_\_\_\_.
- (A) Little-Mirriees approach
  - (B) local market
  - (C) Little model
  - (D) All of the above
- (8) Public sector use \_\_\_\_\_.
- (A) SCBA
  - (B) LML
  - (C) Both
  - (D) None of above
- (9) qualitative method is \_\_\_\_\_.
- (A) jury of executive method
  - (B) Time series
  - (C) Demographical sector
  - (D) none of the above
- (10) chain ratio method for
- (A) Technological sector
  - (B) Causal method
  - (C) Project
  - (D) None of the above
- (11) cost of production cover
- (A) production component cost
  - (B) materials, labour, overhead
  - (C) Both the above
  - (D) None of the above
- (12) \_\_\_\_\_ is requirement of projected cash flow for any project.
- (A) Market
  - (B) Technology
  - (C) Finance
  - (D) Balance sheet

- (13) Firm risk is \_\_\_\_\_ risk.
- (A) Economic (B) Corporate  
(C) Both the above (D) None of the above
- (14) Market risk is known as
- (A) Economic risk (B) systematic risk  
(C) Stand risk (D) All the. above
- (15) Pessimistic level count for
- (A) sensitivity (B) information  
(C) BEP (D) All the above
- (16) Which of the one is related to the probabilistic approach?
- (A) CPM (B) PERT  
(C) LLM (D) None of the above
- (17) Through the questionnaires \_\_\_\_\_ data will collect.
- (A) Secondary (B) primary  
(C) Both the above (D) None of .the above
- (18) WDV stand for
- (A) Written Do Value (B) Written Did Value  
(C) Written Down Value (D) Written Down Volume
- (19) Secondary data can collect from
- (A) annual report (B) internet  
(C) Both the above (D) None of the above
- (20) variance is found in \_\_\_\_\_.
- (A) LM (B) PERT  
(C) Value (D) None of the above

**2** Write in detail about market and demand analysis **20**

**OR**

Writes in detail about technical analysis. **20**

**3** Discuss in detail about the cost of project and means of financing. **20**

**OR**

Discuss in detail about the break even analysis and cost of production and Provision and considerations for computing taxable income. **20**

**4** Write the note in detail on various methods of appraisal and appraisal process. **20**

**OR**

Write the similarity and difference of **20**

(1) LM approach

(2) UNIDO approach.

**5** Write the note on any two **20**

(1) PERT-CPM

(2) Project implantation practice in India

(3) investment opportunities identification

(4) SCBA

---