PAPER-II MANAGEMENT

MANAGI	EMENT
Signature and Name of Invigilator	
1. (Signature)	OMR Sheet No.:
(Name)	(To be filled by the Candidate)
2. (Signature)	Roll No.
(Name)	(In figures as per admission card)
	Roll No
J	(In words)
Time : 1 ¹ / ₄ hours]	[Maximum Marks : 100
Number of Pages in this Booklet : 24	Number of Questions in this Booklet: 50
Instructions for the Candidates	परीक्षार्थियों के लिए निर्देश
1. Write your roll number in the space provided on the top of	 इस पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए । इस प्रश्न-पत्र में पचास बहविकल्पीय प्रश्न हैं ।
this page. 2. This paper consists of fifty multiple-choice type of questions.	3. परीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रॅशन-पुस्तिका आपको दे दी जायेगी । पहले
3. At the commencement of examination, the question booklet	पाँच मिन्ट आपको प्रश्न-पूस्तिका खोलने तथा उसकी निम्नलिखित
will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below:	जाँच के लिए दिये जायेंगे, जिसकी जाँच आपको अवश्य करनी है : (i) प्रश्न-पुस्तिका खोलने के लिए पुस्तिका पर लगी कागज की सील
(i) To have access to the Question Booklet, tear off the	को फाड़ लें । खुली हुई या बिना स्टीकर-सील की पुस्तिका
paper seal on the edge of this cover page. Do not accept	स्वीकार न करें ।
a booklet without sticker-seal and do not accept an open booklet.	(ii) कवर पृष्ठ पर छपे निर्देशानुसार प्रश्न-पुस्तिका के पृष्ठ तथा प्रश्नों की संख्या को अच्छी तरह चैक कर लें कि ये पूरे
(ii) Tally the number of pages and number of questions	हैं । दोषपूर्ण पुस्तिका जिनमें पृष्ठ/प्रश्न कम हों या दुबारा आ
in the booklet with the information printed on the	गये हों या सीरियल में न हों अर्थात् किसी भी प्रकार की
cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any	त्रृटिपूर्ण पुस्तिका स्वीकार न करें तथा उसी समय उसे लौटाकर उसके स्थान पर दूसरी सही प्रश्न-पुस्तिका ले लें ।
other discrepancy should be got replaced immediately	इसके लिए आपको पाँच मिनट दिये जायेंगे । उसके बाद न
by a correct booklet from the invigilator within the	तो आपकी प्रश्न-पुस्तिका वापस ली जायेगी और न ही आपको
period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be	अतिरिक्त समय दिया जायेगा ।
given.	(iii) इस जाँच के बाद प्रश्न-पुस्तिका का नंबर OMR पत्रक पर अंकित करें और OMR पत्रक का नंबर इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर दें ।
(iii) After this verification is over, the Test Booklet Number should be entered on the OMR Sheet and the OMR	4. प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर विकल्प (1), (2), (3) तथा (4) दिये गये
Sheet Number should be entered on this Test Booklet.	हैं । आपको सही उत्तर के वृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा
4. Each item has four alternative responses marked (1), (2), (3)	कि नीचे दिखाया गया है : उदाहरण : (1) (2)
and (4). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item.	जबिक (3) सही उत्तर है ।
Example: (1) (2) (4)	5. प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न पुस्तिका के अन्दर दिये गये OMR पत्रक पर
where (3) is the correct response.	ही अंकित करने हैं । यदि आप OMR पत्रक पर दिये गये वृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिह्नांकित करते हैं, तो उसका मूल्यांकन
5. Your responses to the items are to be indicated in the OMR	नहीं होगा ।
Sheet given inside the Booklet only. If you mark your response at any place other than in the circle in the OMR	 अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वकू पहें ।
Sheet, it will not be evaluated.	7. कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें ।
6. Read instructions given inside carefully.7. Rough Work is to be done in the end of this booklet.	 यदि आप OMR पत्रक पर नियत स्थान के अलावा अपना नाम, रोल नम्बर, फोन नम्बर या कोई भी ऐसा चिह्न जिससे आपकी पहचान हो
8. If you write your Name, Roll Number, Phone Number or put	सके, अंकित करते हैं अथवा अभद्र भाषा का प्रयोग करते हैं, या कोई
any mark on any part of the OMR Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your	अन्य अनुचित साधन का प्रयोग करते हैं, जैसे कि अंकित किये गये
identity, or use abusive language or employ any other unfair	उत्तर को मिटाना या सफेद स्याही से बदलना तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित किये जा सकते हैं ।
means, such as change of response by scratching or using white fluid, you will render yourself liable to disqualification.	9. आपको परीक्षा समाप्त होने पर मूल OMR पत्रक निरीक्षक महोदय को
9. You have to return the Original OMR Sheet to the invigilators	लौटाना आवश्यक है और परीक्षा समीप्ति के बाद उसे अपने साथ परीक्षा भवन
at the end of the examination compulsorily and must not	से बाहर न लेकर जायें । हालांकि आप परीक्षा समाप्ति पर मूल प्रश्न-पुस्तिका तथा OMR पत्रक की डुप्लीकेट प्रति अपने साथ ले जा सकते हैं ।
carry it with you outside the Examination Hall. You are, however, allowed to carry original question booklet and	10. केवल C.B.S.E. द्वारा प्रदान किये गये काले बाल प्वाईट पेन का
duplicate copy of OMR Sheet on conclusion of examination.	ही इस्तेमाल करें ।
10. Use only Black Ball point pen provided by C.B.S.E. 11. Use of any calculator or log table etc., is prohibited.	 किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेबल आदि का प्रयोग वर्जित है ।
12. There is no negative marks for incorrect answers.	12. गलत उत्तरों के लिए कोई नकारात्मक अंक नहीं हैं ।
13. In case of any discrepancy in the English and Hindi versions, English version will be taken as final.	13. यद्रि अंग्रेजी या हिंदी विवरण में कोई विसंगति हो, तो अंग्रेजी विवरण
English version will be taken as illiar.	अतिम माना जाएगा ।

J-17-16

1 P.T.O.

MANAGEMENT PAPER - II

Note: This paper contains fifty (50) objective type questions of two (2) marks each. All questions are compulsory.

1. The following is the demand schedule:

Price	Quantity demanded
(₹)	(Units)
10	80
8	100
5	160

What will be the value of arc elasticity of demand between prices 10 and 5?

0.50 (1)

(2) 0.20

(3) 1.00

(4) 1.35

2. The following is the total cost function of a firm:

$$TC = 10 + 6Q - 0.9 Q^2 + 0.05 Q^3$$

What will be the critical value of output when AC is the minimum?

(1) 9

10 (2)

(3) 6

(4) None of the above

3. Match the items of List – I with the items of List – II and select the code of correct matching:

> List - I List – II

- (i) Normal profit at the output level where (a) Oligopoly market MC = MR = AR = AC
- (ii) Normal profit at the output level when (b) Perfect competition market (MC = MR) is less than (AC = AR)
- (iii) Price and output levels once determined (c) Monopoly market tend to remain stable even if there is considerable change in cost of production

Codes:

- (b) (c) (a)
- (i) (ii) (iii) (1)
- (2) (iii) (ii) (i)
- (3) (ii) (iii) (i)
- (4) (iii) (i) (ii)

Paper-II J-17-16

प्रबन्ध

प्रश्नपत्र - II

निर्देश: इस प्रश्नपत्र में पचास (50) बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं । प्रत्येक प्रश्न के दो (2) अंक हैं । सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।

1. निम्नलिखित माँग अनुसूची है :

मूल्य (रुपया)	माँगी गई मात्रा (इकाई)
10	80
8	100
5	160

10 और 5 मूल्यों के बीच माँग की चाप लोच का मान क्या होगा ?

(1) 0.50

(2) 0.20

(3) 1.00

- (4) 1.35
- 2. एक फर्म का निम्नलिखित कुल लागत फलन है :

$$TC = 10 + 6Q - 0.9 Q^2 + 0.05 Q^3$$

उत्पादन का क्रांतिक मूल्य क्या होगा जब औसत लागत न्यूनतम हो ?

(1) 9

(2) 10

(3) 6

- (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं

सूची -]

सूची – II

- (i) उत्पादन स्तर पर सामान्य लाभ जहाँ MC = MR (a) अल्पाधिकार बाजार = AR = AC हो ।
- (ii) उत्पादन स्तर पर सामान्य लाभ जब (MC = MR) पर स्तर (AC = AR) के स्तर से कम हो ।
- (b) पूर्ण प्रतियोगिता बाजार
- (iii) उत्पादन-लागत में काफी बदलाव आने के बावजूद (c) एकाधिकार बाजार एक बार निर्धारित मूल्य और उत्पादन स्तर की प्रवृत्ति स्थायी रहने की होती है ।

कूट

- (a) (b) (c)
- (1) (i) (ii) (iii)
- (2) (iii) (ii) (i)
- (3) (ii) (iii) (i)
- (4) (iii) (i) (ii)

J-17-16 3 Paper-II

Statement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are correct. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. 6. Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (Elements) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (4) (iii) (iv) (i) (5) Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory	4.		h the items of List – I with the items of List – II and indicate the code of their correct
(i) When the entire national economy is considered (a) Expenditure method as an aggregate of producing units (ii) When national economy is considered as (b) Net product method combination of factor owners and users (iii) When national economy is viewed as a (c) Factor income method collection of spending units Codes: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (iii) (i) (iii) (3) (ii) (iii) (i) (4) (iii) (ii) (i) (5) Statement - I : Business environment for a firm is a multi-layered structure. Statement - II : Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are incorrect. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. 6. Match the items of List - I with the items of List - II and find the correct combination: List - I List - II (Perception Process) (Elements) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ij) (i) (iv) (3) (ij) (ij) (iv) (3) (ij) (ij) (iv) (3) (ij) (ij) (iv) (4) (iii) (iv) (ij) (5) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		matci	
as an aggregate of producing units (ii) When national economy is considered as (b) Net product method combination of factor owners and users (iii) When national economy is viewed as a (c) Factor income method collection of spending units Codes: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (3) (ii) (iii) (i) (4) (iii) (ii) (i) (5) Statement – I: Business environment for a firm is a multi-layered structure. Statement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are correct. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. 6. Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (Elements) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (4) (iii) (iv) (ii) (5) (7) Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(')	
combination of factor owners and users (iii) When national economy is viewed as a (c) Factor income method collection of spending units Codes: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (iii) (i) (iii) (3) (ii) (iii) (i) (4) (iii) (ii) (i) (5) Statement – I: Business environment for a firm is a multi-layered structure. Statement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are correct. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. 6. Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (Elements) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(1)	
(iii) When national economy is viewed as a (c) Factor income method collection of spending units Codes: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (3) (ii) (iii) (i) (4) (iii) (ii) (i) (5) Statement – I: Business environment for a firm is a multi-layered structure. Statement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are incorrect. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. (5) Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (Elements) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) (5) Fusion process theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(ii)	
collection of spending units Codes: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (3) (ii) (iii) (i) (4) (iii) (ii) (i) (5) Statement – I: Business environment for a firm is a multi-layered structure. Statement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are correct. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. (5) Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (Elements) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (4) (iii) (iv) (ii) (5) Fusion process theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(:::)	
Codes: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (iii) (i) (iii) (3) (ii) (iii) (i) (4) (iii) (ii) (i) (5) Statement – I: Business environment for a firm is a multi-layered structure. Statement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are correct. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. (5) Statement I is incorrect while Statement II is correct. (6) Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (Elements) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (i) (i) (iii) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) (5) (7) Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(111)	
(1) (i) (ii) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (3) (ii) (iii) (i) (4) (iii) (ii) (i) (4) (iii) (ii) (i) (5) Statement – I : Business environment for a firm is a multi-layered structure. Statement – II : Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are correct. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. 6. Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (Elements) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (5) (7) Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		Code	
(2) (iii) (i) (ii) (3) (ii) (iii) (i) (4) (iii) (ii) (i) (5) Statement – I: Business environment for a firm is a multi-layered structure. Statement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are correct. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. (5) Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (Elements) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (5) (7) Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory			(a) (b) (c)
(3) (ii) (iii) (i) (4) (iii) (ii) (i) 5. Statement – I: Business environment for a firm is a multi-layered structure. Statement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are correct. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. 6. Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (Elements) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (4) (iii) (iv) (i) (5) Fusion process theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(1)	(i) (ii) (iii)
(4) (iii) (ii) (i) 5. Statement – I: Business environment for a firm is a multi-layered structure. Statement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are correct. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. 6. Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (a) Stimuli (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(2)	(iii) (i) (ii)
5. Statement – I: Business environment for a firm is a multi-layered structure. Statement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are correct. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. 6. Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(3)	(ii) (iii) (i)
Statement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. (1) Both the Statements I and II are correct. (2) Both the Statements I and II are incorrect. (3) Statement I is correct while Statement II is incorrect. (4) Statement I is incorrect while Statement II is correct. 6. Match the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination: List – I (Perception Process) (Elements) (a) Stimuli (i) Grouping (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (4) (iii) (iv) (i) (5) Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(4)	(iii) (ii) (i)
List – I (Perception Process) (a) Stimuli (b) Organizing (c) Interpreting (d) Reacting (ii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory	5.	(1) (2) (3)	ement – II: Types of business environment risk cover only natural risk and legal risk. Both the Statements I and II are correct. Both the Statements I and II are incorrect. Statement I is correct while Statement II is incorrect.
(Perception Process) (a) Stimuli (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory	6.	Matc	h the items of List – I with the items of List – II and find the correct combination:
(a) Stimuli (b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (4) (iii) (iv) (ii) (5) Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory			List – I List – II
(b) Organizing (ii) Stereotyping (c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (4) (iii) (iv) (ii) (5) Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(Per	rception Process) (Elements)
(c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(a)	Stimuli (i) Grouping
(c) Interpreting (iii) Internal & External (d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		(b)	Organizing (ii) Stereotyping
(d) Reacting (iv) Impression formation Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		, ,	
Codes: (a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory			
(a) (b) (c) (d) (1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory			
(1) (iv) (ii) (i) (iii) (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory		Couc	
 (2) (iii) (i) (ii) (iv) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory 		(1)	
 (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iii) (iv) (ii) (i) 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory 			
 7. Which of the following is not a theory of organization? (1) Balance theory by Herbert Simon (2) Fusion process theory by Wight Bakke (3) Role theory and group theory by Rensis Likert (4) Kurt Lewin's field theory 			
 Balance theory by Herbert Simon Fusion process theory by Wight Bakke Role theory and group theory by Rensis Likert Kurt Lewin's field theory 		(4)	(iii) (iv) (ii) (i)
Panar-II 4 I-17-16	7.	(1)(2)(3)	Balance theory by Herbert Simon Fusion process theory by Wight Bakke Role theory and group theory by Rensis Likert
1 apc1-11 7 J-17-10	Pape	er-II	4 J-17-16

4.		। आय को मापने की विधियों के सम्बन्ध में सूची – प्रही मिलान के कूट को बताइये :	- I के म	न्दों को सूची – II के मदों के साथ मिल	ान कीजिये
		सूची – I		सूची – II	
	(i)	जब समूची राष्ट्रीय अर्थव्यवस्था को उत्पादन इकाईयों के एक समग्र के रूप में माना जाता है ।	(a)	व्यय विधि	
	(ii)	जब राष्ट्रीय अर्थव्यवस्था को उपादान के स्वामियों और उपभोक्ताओं का युग्म माना जाता है ।	(b)	कुल उत्पाद विधि	
	(iii)	जब राष्ट्रीय अर्थव्यवस्था को व्यय इकाईयों के एक समूह के रूप में देखा जाता है ।	(c)	साधन-आय विधि	15
	東 ट: (1) (2)	(a) (b) (c) (i) (ii) (iii) (iii) (i) (ii)			
	(3) (4)	(ii) (iii) (i) (iii) (ii) (i)			
5.	कथन कथन कूट: (1) (3)	II : व्यावसायिक पर्यावरण जोखिम में केवल प्रावृ	मृतिक ज कथन	नोखिम और विधिक जोखिम शामिल होर्त न I और II दोनों असत्य हैं ।	· है ।
6.	(a) (b) (c) (d) 卖 ट:	- I की मदों को सूची - II की मदों के साथ मिलान सूची - I सूची - II (अवगम प्रक्रिया) (तत्त्व) उद्दीपन (i) समूह बनना संगठित करना (ii) रूढिबद्ध करना अर्थ प्रतिपादन करना (iii) आंतरिक और ब		ौर सही संयोजन का कूट बताये :	
	(1) (2) (3) (4)	(iv) (ii) (i) (iii) (iii) (i) (ii) (iv) (ii) (iii) (iv) (i) (iii) (iv) (ii) (i)			
7.	(1) (2) (3) (4)	लेखित में से कौन सा संगठन का सिद्धांत नहीं है ? हर्बर्ट साइमन का संतुलन सिद्धांत वाइट बेके का संयोजन सिद्धांत रेंसिस लिकर्ट का भूमिका सिद्धांत और समूह सिद्ध कूर्ट लेविन्स का फील्ड सिद्धांत	ांत		
J-17	, ,	5			Paper-II

	(4)	(iii) ((ii)	(i)					
	(3)	(ii) (i	iii)	(i)					
	(2)	(i) (i	iii) ((ii)					
	(1)	(i) ((ii) (iii)					
		(a) ((b) ((c)					
	Cod	es:							
	4	1)	1		hazards can	be red	uced.		
-		learning	g	Y	-	-	training, whereby training costs and		
6	(c)	Progran	nmed	(ii	Training em	ploye	es on special off the job equipment, as		
45	training order to provide step-by-step training.								
	(b)	Vestibu		(ii		-	o's basic tasks, along with key points in		
	the accuracy of his answers.								
				2	respond, and	d givi	ng the learner immediate feedback on		
	()	training			700.		ons or facts, allowing the person to		
	(a)	Job inst	tructio	on (i)	A systemati	c met	hod for teaching job skills involving		
		List –	· I				List – II		
12.	12. Match the items of List $-I$ with the items of List $-II$.								
	()								
	(4) all of the above								
	(2) (3)				_		nent are required to perform the task are necessary to perform the task		
	(1)				bility required t	•			
11.				·			onal job analysis ?		
11	11 71- '	ala a £ 41	. f ₀ 11	•	a in also de dita	f	and inh analysis 2		
	(3)	Job em	richm	ent		(4)	Team building		
	(1)	Process			n	(2)	Sensitivity training		
	effec	ctive use	of the	e existi	ng methods use	-	•		
10.	Whi	ch of th	ne fol	lowing	is the conce	ot of	organizational development which stresses		
	(3)	v alcile				(+)	Total		
	(1) (3)	Expect Valence	•			(2) (4)	Instrumentality Force		
				iii/Outc	ome to the reci	_			
9.					•		what is the term coined for the extent of		
		-							
	(3)	Thomp	oson			(4)	Gordon Lippit		
	(1)	Likert				(2)	Kurt Lewin		
	who	m ?							

(1) लाइकर्ट (2) कर्ट लेविन (3) थींम्पसन (4) गोर्डन लिप्पिट 9. बूम के प्रेरणा सिद्धांत के अनुसार अवार्ड प्राप्तकर्ता हेतु परिणाम/उत्पादन के प्रति लगान के विस्तार को क्या नाग दिया गया है ? (1) प्रत्याशा (2) यॉक्रिक (3) झालर (4) बल 10. निम्निलिखित में से कौन सी संगठनात्मक विकास की संकल्पना है जो मौजूदा तरीकों के प्रभावी प्रयोग पर बल देती हैं और जिसे कर्मचारी इस्तेमाल करते हैं ? (1) प्रक्रिया परामशं (2) संवेदनशीलता प्रशिक्षण (3) कार्य संवर्धन (4) टीम बिल्डिंग 11. निम्निलिखित में से किसे क्रियात्मक कार्य विश्लेषण में शामिल किया जाता है ? (1) कार्य के निष्पादन हेतु अपेक्षित गणितीय क्षमता (2) कार्य के निष्पादन के लिए आयश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (3) कार्य के निष्पादन के लिए आयश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (4) उपर्युक्त सभी 12. सूची – I को मदों को सूची – II की मदों के साथ सुमेलित करें : सूची – I (a) कार्यानुदेश प्रशिक्षण (i) कार्य कौशल के शिक्षण हेतु एक व्यवस्थित पढ़ित जिसमें प्रश्न अथवा तथ्य प्रस्तुत करना, व्यक्ति को उत्तर देने की अनुमित देना तथा शिक्षाणों के उत्तरों के सही अथवा गलत होने के संबंध में तत्काल फीडबेंक देना शामिल होता है । (b) अंतराली प्रशिक्षण (ii) कमंचारियों को विशेष कर्मता है मुख्य बिन्दुओं के साथ-साथ प्रत्येक जांच के मुल कार्यों को सुचीकृत करना । (c) प्रोग्राम्ड लिंग (iii) कमंचारियों को विशेष कर्मतर (ऑफ-दि-जांव) उपकरण पर प्रशिक्षण, यथा वायुवान के पायलद का प्रशिक्षण जिससे कि प्रशिक्षण लागत और खतरे कम किए जा सके । कृट : (a) (b) (c) (1) (ii) (iii) (ii) (2) (i) (iii) (ii) (3) (ii) (iii) (ii)	ð.	लमूहा	क बाय अनार निमरता क तान अ	राग-अराग प्रकार	। का प्रायामक रूप स किसन सुज्ञाया ?
9. बूम के प्रेरणा सिद्धांत के अनुसार अबार्ड प्राप्तकर्ता हेतु परिणाम/उत्पादन के प्रति लगान के विस्तार को क्या नाम दिया गया है ? (1) प्रत्याशा (2) यांत्रिक (3) झालर (4) बल 10. निम्निलिखित में से कोन सी संगठनात्मक विकास की संकल्पना है जो मीजूदा तरीकों के प्रभावी प्रयोग पर बल देती है और जिसे कर्मचारी इस्तेमाल करते हैं ? (1) प्रक्रिया परामर्श (2) संवेदनशीलता प्रशिक्षण (3) कार्य संवर्धन (4) टीम बिल्डिंग 11. निम्निलिखित में से किसे क्रियात्मक कार्य विश्लेषण में शामिल किया जाता है ? (1) कार्य के निष्पादन के लिए अपेक्षित तर्क और निर्णय की सीमा (2) कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (3) कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (4) उपर्युक्त सभी 12. सूची – I की मदों को सूची – II की मदों के साथ सुमेलित करें : सूची – I (a) कार्यानुदेश प्रशिक्षण (i) कार्य कौशल के शिक्षण हेतु एक व्यवस्थित पद्धित विसमें प्रश्न अथवा तथ्य प्रस्तृत करना, व्यवित को उत्तर देने को अनुमित देना तथा शिष्ठीयां के उत्तरों के सही अथवा गलत होने के संबंध में तत्काल फीडवेंक देना शामिल होता है । (b) अंतराली प्रशिक्षण (ii) कदम-दर-कदम प्रशिक्षण मुहैया कराने हेतु मुख्य बिन्दुओं के साथ-साथ प्रत्येक जांब के मूल कार्यों को सूचीकृत करना । (c) प्रोप्रोम्ड लीनेग (iii) कमंचारियों को विशेष कार्येतर (ऑफ-दि-जांब) उपकरण पर प्रशिक्षण, यथा वायुवान के पायलट का प्रशिक्षण जिससे कि प्रशिक्षण लागत और खतरे कम किए जा सके । कूट: (a) (b) (c) (1) (ii) (iii) (iii) (2) (i) (iii) (iii) (3) (iii) (iii) (i)		(1)	लाइकर्ट	(2)	कर्ट लेविन
हिया गया है ? (1) प्रत्याशा (2) याँत्रिक (3) झालर (4) बल 10. निम्मिलिखित में से कोन सी संगठनात्मक विकास की संकल्पना है जो मौजूदा तरीकों के प्रभावी प्रयोग पर बल देती है और जिसे कर्मचारी इस्तेमाल करते हैं ? (1) प्रक्रिया परामर्श (2) संवेदनशीलता प्रशिक्षण (3) कार्य संवर्धन (4) टीम बिल्डिंग 11. निम्मिलिखित में से किसे क्रियात्मक कार्य विश्लेषण में शामिल किया जाता है ? (1) कार्य के निष्पादन के लिए अपेक्षित गणितीय क्षमता (2) कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (3) कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (4) उपर्युक्त सभी 12. सूची – I की मदों को सूची – II की मदों के साथ सुमेलित करें : सूची – I (a) कार्यानुदेश प्रशिक्षण (i) कार्य कोशाल के शिक्षण है एक व्यवस्थित पद्धित जिसमें प्रश्न अथवा तथ्य प्रस्तुत करना, व्यक्ति को उत्तर देने की अनुमित देना तथा शिक्षाओं के उत्तरों के सही अथवा गलत होने के संबंध में तत्काल फीडबैंक देना शामिल होता है । (b) अंतराली प्रशिक्षण (ii) कर्मचारियों को विशेष कार्यों को सूचीकृत करना । (c) प्रोप्रोण्ड लिन्ग (iii) कर्मचारियों को विशेष कार्यों का सुचीकृत करना । (c) प्रोप्रोण्ड लिन्ग (iii) कर्मचारियों को विशेष कार्यों का समसे कि प्रशिक्षण लागत और खतरे कम किए जा सके । कूट: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (i) (iii) (iii) (3) (iii) (iiii) (i)		(3)	थॉम्पसन	(4)	गोर्डन लिप्पिट
10. निम्निलिखित में से कौन सी संगठनात्मक विकास की संकल्पना है जो मौजूदा तरीकों के प्रभावी प्रयोग पर बल देती है और जिसे कर्मचारी इस्तेमाल करते हैं ? (1) प्रक्रिया परामर्श (2) संवेदनशीलता प्रशिक्षण (3) कार्य संवर्धन (4) टीम बिल्डिंग 11. निम्निलिखित में से किसे क्रियात्मक कार्य विश्लेषण में शामिल किया जाता है ? (1) कार्य के निष्पादन हेतु अपेक्षित गणितीय क्षमता (2) कार्य के निष्पादन के लिए अपेक्षित तर्क और निर्णय की सीमा (3) कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (4) उपर्युक्त सभी 12. सूची – I की मदों को सूची – II की मदों के साथ सुमेलित करें : सूची – I (a) कार्यानुदेश प्रशिक्षण (i) कार्य कौशल के शिक्षण हेतु एक व्यवस्थित पद्धित जिसमें प्रश्न अथवा तथ्य प्रस्तुत करना, व्यक्ति को उत्तर देने की अनुमित देना तथा शिक्षार्थी के जनिक मेल कोता है। (b) अंतराली प्रशिक्षण (ii) कदम-दर-कदम प्रशिक्षण मुदेवा कराने हेतु मुख्य बिन्दुओं के साथ-साथ प्रत्येक जॉब के मूल कार्यों को सुचीकृत करना । (c) प्रोग्राम्ड लॉनिंग (iii) कर्मचारियों को विशेष कार्येतर (ऑफ-दि-जॉब) उपकरण पर प्रशिक्षण, यथा वायुयान के पायलट का प्रशिक्षण जिससे कि प्रशिक्षण लागत और खतरे कम किए जा सके । कूट: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (i) (iii) (iii)	9.			प्राप्तकर्ता हेतु प	गरिणाम/उत्पादन के प्रति लगान के विस्तार को क्या नाम
10. निम्निलिखित में से कौन सी संगठनात्मक विकास की संकल्पना है जो मौजूदा तरीकों के प्रभावी प्रयोग पर बल देती हैं और जिसे कर्मचारी इस्तेमाल करते हैं ? (1) प्रक्रिया परामर्श (2) संवेदनशीलता प्रशिक्षण (3) कार्य संवर्धन (4) टीम बिल्डिंग 11. निम्निलिखित में से किसे क्रियात्मक कार्य विश्लेषण में शामिल किया जाता है ? (1) कार्य के निष्पादन के लिए अपेक्षित गणितीय क्षमता (2) कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (3) कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (4) उपर्युक्त सभी 12. सूची – I (a) कार्यानुदेश प्रशिक्षण (i) कार्य केशल के शिक्षण हेतु एक व्यवस्थित पद्धित जिसमें प्रश्न अथवा तथ्य प्रस्तुत करना, व्यवित्त को उत्तर देने की अनुमित देना तथा शिक्षणों के उत्तरों के सही अथवा गलत होने के संबंध में तत्काल फीडबेंक देना शामिल होता है । (b) अंतराली प्रशिक्षण (ii) कदम-दर-कदम प्रशिक्षण मुहेवा कराने हेतु मुख्य बिन्दुओं के साथ-साथ प्रत्येक जॉब के मूल कार्यों को सूचीकृत करना । (c) प्रोग्राम्ड लिंग (iii) कर्मचारियों को विशेष कार्येतर (ऑफ-दि-जॉब) उपकरण पर प्रशिक्षण, यथा वायुवान के पायलट का प्रशिक्षण जिससे कि प्रशिक्षण लागत और खतरे कम किए जा सके । कूट: (a) (b) (c) (1) (i) (iii) (iii) (2) (i) (iii) (iii) (3) (ii) (iiii) (iii)		(1)	प्रत्याशा	(2)	यांत्रिक
और जिसे कर्मचारी इस्तेमाल करते हैं ? (1) प्रक्रिया परामर्ग (2) संवेदनशीलता प्रशिक्षण (3) कार्य संवर्धन (4) टीम बिल्डिंग 11. निम्निलिखित में से किसे क्रियात्मक कार्य विश्लेषण में शामिल किया जाता है ? (1) कार्य के निष्पादन हेतु अपेक्षित गणितीय क्षमता (2) कार्य के निष्पादन के लिए अपेक्षित तर्क और निर्णय की सीमा (3) कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (4) उपर्युक्त सभी 12. सूची – I की मदों को सूची – II की मदों के साथ सुमेलित करें : सूची – I (a) कार्यानुदेश प्रशिक्षण (i) कार्य कौशल के शिक्षण हेतु एक व्यवस्थित पद्धित जिसमें प्रश्न अथवा तथ्य प्रस्तुत करना, व्यक्ति को उत्तर देने की अनुमित देना तथा शिक्षार्थी के उत्तरों के सही अथवा गलत होने के संबंध में तत्काल फीडबैंक देना शामिल होता है । (b) अंतराली प्रशिक्षण (ii) कदम-दर-कदम प्रशिक्षण मुहेवा कराने हेतु मुख्य बिन्डुओं के साथ-साथ प्रत्येक जॉब के मूल कार्यों को सूचीकृत करना । (c) प्रोप्राम्ड लिनेंग (iii) कर्मचारियों को विशेष कार्येतर (ऑफ-दि-जॉब) उपकरण पर प्रशिक्षण, यथा वायुवान के पायलट का प्रशिक्षण जिससे कि प्रशिक्षण लागत और खतरे कम किए जा सके । कूट: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (i) (iii) (iii) (3) (ii) (iii) (iii)		(3)	झालर	(4)	बल
(3) कार्य संवर्धन (4) टीम बिल्डिंग 11. निम्निलिखित में से किसे क्रियात्मक कार्य विश्लेषण में शामिल किया जाता है ? (1) कार्य के निष्पादन हेतु अपेक्षित गणितीय क्षमता (2) कार्य के निष्पादन के लिए अपेक्षित तर्क और निर्णय की सीमा (3) कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (4) उपर्युक्त सभी 12. सूची – I की मदों को सूची – II की मदों के साथ सुमेलित करें : सूची – I (a) कार्यानुदेश प्रशिक्षण (i) कार्य कौशल के शिक्षण हेतु एक व्यवस्थित पद्धित जिसमें प्रश्न अथवा तथ्य प्रस्तुत करना, व्यक्ति को उत्तर देने की अनुमित देना तथा शिक्षाधों के उत्तरों के सही अथवा गलत होने के संबंध में तत्काल फीडबैक देना शामिल होता है । (b) अंतराली प्रशिक्षण (ii) कदम-दर-कदम प्रशिक्षण मुहैया कराने हेतु मुख्य बिन्दुओं के साथ-साथ प्रत्येक जॉब के मूल कार्यों को सूचीकृत करना । (c) प्रोप्राम्ड लॉनिंग (iii) कर्मचारियों को विशेष कार्येतर (ऑफ-दि-जॉब) उपकरण पर प्रशिक्षण, यथा वायुयान के पायलट का प्रशिक्षण जिससे कि प्रशिक्षण लागत और खतरे कम किए जा सके । कृट: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (i) (iii) (iii) (3) (iii) (iii) (i)	10.			वेकास की संकल	पना है जो मौजूदा तरीकों के प्रभावी प्रयोग पर बल देती है
11. निम्निलिखित में से किसे क्रियात्मक कार्य विश्लेषण में शामिल किया जाता है ? (1) कार्य के निष्पादन हेतु अपेक्षित गणितीय क्षमता (2) कार्य के निष्पादन के लिए अपेक्षित तर्क और निर्णय की सीमा (3) कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (4) उपर्युक्त सभी 12. सूची – I की मदों को सूची – II की मदों के साथ सुमेलित करें : सूची – I (a) कार्यानुदेश प्रशिक्षण (i) कार्य कौशल के शिक्षण हेतु एक व्यवस्थित पद्धित जिसमें प्रश्न अथवा तथ्य प्रस्तुत करना, व्यक्ति को उत्तर देने की अनुमति देना तथा शिक्षाधों के उत्तरों के सही अथवा गलत होने के संबंध में तत्काल फीडबैक देना शामिल होता है । (b) अंतराली प्रशिक्षण (ii) कदम-दर-कदम प्रशिक्षण मुहैया कराने हेतु मुख्य बिन्दुओं के साथ-साथ प्रत्येक जॉब के मूल कार्यों को सूचीकृत करना । (c) प्रोप्राम्ड लर्निंग (iii) कर्मचारियों को विशेष कार्येतर (ऑफ-दि-जॉब) उपकरण पर प्रशिक्षण, यथा वायुयान के पायलट का प्रशिक्षण जिससे कि प्रशिक्षण लागत और खतरे कम किए जा सके । कृट: (a) (b) (c) (1) (ii) (iii) (iii) (2) (i) (iiii) (iii) (3) (ii) (iiii) (i)		(1)	प्रक्रिया परामर्श	(2)	संवेदनशीलता प्रशिक्षण
(1) कार्य के निष्पादन हेतु अपेक्षित गणितीय क्षमता (2) कार्य के निष्पादन के लिए अपेक्षित तर्क और निर्णय की सीमा (3) कार्य के निष्पादन के लिए आवश्यक विशिष्ट अनुदेशों की सीमा (4) उपर्युक्त सभी 12. सूची – I की मदों को सूची – II की मदों के साथ सुमेलित करें : सूची – I (a) कार्यानुदेश प्रशिक्षण (i) कार्य कौशल के शिक्षण हेतु एक व्यवस्थित पद्धित जिसमें प्रश्न अथवा तथ्य प्रस्तुत करना, व्यक्ति को उत्तर देने की अनुमित देना तथा शिक्षार्थी के उत्तरों के सही अथवा गलत होने के संबंध में तत्काल फीडबैक देना शामिल होता है । (b) अंतराली प्रशिक्षण (ii) कदम-दर-कदम प्रशिक्षण मुहैया कराने हेतु मुख्य बिन्दुओं के साथ-साथ प्रत्येक जॉब के मूल कार्यों को सूचीकृत करना । (c) प्रोग्राम्ड लिंग (iii) कर्मचारियों को विशेष कार्येतर (ऑफ-दि-जॉब) उपकरण पर प्रशिक्षण, यथा वायुयान के पायलट का प्रशिक्षण जिससे कि प्रशिक्षण लागत और खतरे कम किए जा सके । कूट: (a) (b) (c) (1) (ii) (iii) (iii) (2) (i) (iii) (iii) (3) (ii) (iiii) (iii)		(3)	कार्य संवर्धन	(4)	टीम बिल्डिंग
सूची – I (a) कार्यानुदेश प्रशिक्षण (i) कार्य कौशल के शिक्षण हेतु एक व्यवस्थित पद्धित जिसमें प्रश्न अथवा तथ्य प्रस्तुत करना, व्यक्ति को उत्तर देने की अनुमित देना तथा शिक्षार्थी के उत्तरों के सही अथवा गलत होने के संबंध में तत्काल फीडबैक देना शामिल होता है । (b) अंतराली प्रशिक्षण (ii) कदम-दर-कदम प्रशिक्षण मुहैया कराने हेतु मुख्य बिन्दुओं के साथ-साथ प्रत्येक जॉब के मूल कार्यों को सूचीकृत करना । (c) प्रोग्राम्ड लिर्निंग (iii) कर्मचारियों को विशेष कार्येतर (ऑफ-दि-जॉब) उपकरण पर प्रशिक्षण, यथा वायुयान के पायलट का प्रशिक्षण जिससे कि प्रशिक्षण लागत और खतरे कम किए जा सके । कूट: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (i) (iii) (iii) (3) (ii) (iii) (iii)	11.	(1)(2)(3)	कार्य के निष्पादन हेतु अपेक्षित गरि कार्य के निष्पादन के लिए अपेक्षित कार्य के निष्पादन के लिए आवश्य	गतीय क्षमता 1 तर्क और निर्णय	ा की सीमा
愛 と: (a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (i) (iii) (ii) (3) (ii) (iii) (i)	12.	(a) (b)	सूची – I कार्यानुदेश प्रशिक्षण (i) अंतराली प्रशिक्षण (ii) प्रोग्राम्ड लर्निंग (iii)	कार्य कौशल के ' तथ्य प्रस्तुत करन शिक्षार्थी के उत्तरे फीडबैक देना शा कदम-दर-कदम प्र प्रत्येक जॉब के म् कर्मचारियों को वि	सूची – II शिक्षण हेतु एक व्यवस्थित पद्धित जिसमें प्रश्न अथवा ा, व्यक्ति को उत्तर देने की अनुमित देना तथा ं के सही अथवा गलत होने के संबंध में तत्काल मिल होता है । गिशक्षण मुहैया कराने हेतु मुख्य बिन्दुओं के साथ-साथ लूल कार्यों को सूचीकृत करना । अशेष कार्येतर (ऑफ-दि-जॉब) उपकरण पर प्रशिक्षण,
(a) (b) (c) (1) (i) (ii) (iii) (2) (i) (iii) (ii) (3) (ii) (iii) (i)	1	कट∶	1	खतरे कम किए	गा सके ।
	J-12	(1) (2) (3) (4)	(i) (ii) (iii) (i) (iii) (ii)	7	Paper-II

termind percentages of
nethod
ion ?
ng the labour turnover
f workers
g capital finance against
ally inventories.
e interest in a specific of a debt.
property belonging to
he physical possession
he physical possession o obtain credit.
t 1

Paper-II 8 J-17-16

J-17	7-16		9	Paper-II					
	(4)	(i) (ii) (iii) (iv)							
	(3)	(iv) (ii) (i) (iii)							
	(2)	(iii) (ii) (i) (iv)							
	(1)	(iv) (iii) (ii) (i)							
		(a) (b) (c) (d)							
	कूट:								
	9 1	भौतिक कब्जे का उ	भतरण	करना आवश्यक होता है ।					
1	(d) गिरवी (iv) उधारकर्ता को कर्ज प्राप्त करने के लिए सुरक्षा के रूप में प्राप्त सम्पत्ति के								
1	रखने का अधिकार है जब तक वह उधार का भुगतान नहीं करता ।								
4	(c) रेहन (iii) इसका तात्पर्य यह है कि ऋणदाता को उधारकर्ता की सम्पत्ति को तब तक								
	या न्यायसंगत हित का अन्तरण होता है ।								
	कार्यकारी पूँजी वित्त प्रदान किया जाता है । (b) बंधक (ii) यह किसी ऋण के भुगतान के लिए किसी विशिष्ट अचल सम्पत्ति में कानूनी								
	(a)	पुनग्रहणाधिकार (i) उधारकर्ता को चल कार्यकारी पँजी विन							
		सूची – I		सूची – II					
16.	सूची -	_ I की मदों को सूची _ II की मदों के साथ मि	ग्लान व						
	0	- 0 %) 0 0 %) 0		20					
	(4)	उपर्युक्त सभी							
	(3)	3) कामगारों के जीवन-स्तर और आर्थिक स्थिति को सुरक्षित करना और उनमें सुधार लाना ।							
	(2)								
10.	(1) प्रबंधन की सकारात्मक आलोचना करना ।								
15.	निम्नी	लिखित में से कौन सा श्रम संबंधों का कार्य है ?							
	(3)	(a), (c) और (d)	(4)	(b), (e) और (f)					
	(1)		(2)	(a), (b), (d) और (e)					
	कूट:	`							
	(f)	प्रत्यक्ष व्यवहार							
	(e)	पदानुक्रम पर बल देना							
	(d)	सकारात्मक परिणामों को पुरस्कृत करना							
	(c)	संगठनात्मक जरूरतों पर जोर							
	(b)	क्रम निर्माण							
	(a)	प्रोत्साहन शामिल करना	** ** .	3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
14.	निम्नी	लिखित में से गैर-पारंपरिक भुगतान पद्धति में वि	ज्य सा	नच्चय पर जोर होता है ?					
	(3)	वैकल्पन रैंकिंग पद्धति	(4)	एम बी ओ					
	(1)	`	(2)	युग्मित तुलना पद्धति					
		यों में रखा जाता है ?		ζ.					
13.	निम्नी	लिखित में से किस कार्यनिष्पादन पद्धति में य	ोग्यता	निर्धारितो की पूर्वनिर्धारित प्रतिशतता को कार्यनिष्पादन					

(1) Capitalized value (2) Going concern value (3) Book value (4) Liquidating value 18. The coefficient of variation is a useful measure of risk when a financial manage comparing the projects which have? (1) Same standard deviations but different expected values. (2) Different standard deviations but same expected values. (3) Different standard deviations and different expected values. (4) All of the above 19. A plastic manufacturing company issues 10% irredeemable preference shares. The final value is ₹ 100, but the issue price is ₹ 95. The cost of preference share is (1) 9.5% (2) 10% (3) 10.53% (4) 19.5% 20. A project requires an outley of ₹ 52,000, It is expected to generate cash inflow follows: Year 1 - ₹ 12,000 Year 2 - ₹ 15,000 Year 3 - ₹ 16,000 Year 4 - ₹ 18,000 Year 5 - ₹ 9,000 The pay-back period of the project is: (1) 4 years (2) 3 years and 5 months (3) 3 years and 6 months (4) 5 years	îace .
 18. The coefficient of variation is a useful measure of risk when a financial manage comparing the projects which have? Same standard deviations but different expected values. Different standard deviations but same expected values. All of the above 19. A plastic manufacturing company issues 10% irredeemable preference shares. The fivalue is ₹ 100, but the issue price is ₹ 95. The cost of preference share is 9.5% 10% 10.53% 19.5% 20. A project requires an outley of ₹ 52,000, It is expected to generate cash inflow follows: Year 1 - ₹ 12,000 Year 2 - ₹ 15,000 Year 3 - ₹ 16,000 Year 4 - ₹ 18,000 Year 5 - ₹ 9,000 The pay-back period of the project is: 4 years 3 years and 5 months 	îace .
comparing the projects which have? (1) Same standard deviations but different expected values. (2) Different standard deviations but same expected values. (3) Different standard deviations and different expected values. (4) All of the above 19. A plastic manufacturing company issues 10% irredeemable preference shares. The fivalue is ₹ 100, but the issue price is ₹ 95. The cost of preference share is (1) 9.5% (2) 10% (3) 10.53% (4) 19.5% 20. A project requires an outley of ₹ 52,000, It is expected to generate cash inflow follows: Year 1 - ₹ 12,000 Year 2 - ₹ 15,000 Year 3 - ₹ 16,000 Year 4 - ₹ 18,000 Year 5 - ₹ 9,000 The pay-back period of the project is: (1) 4 years (2) 3 years and 5 months	îace .
 (2) Different standard deviations but same expected values. (3) Different standard deviations and different expected values. (4) All of the above 19. A plastic manufacturing company issues 10% irredeemable preference shares. The fixalue is ₹ 100, but the issue price is ₹ 95. The cost of preference share is (1) 9.5% (2) 10% (3) 10.53% (4) 19.5% 20. A project requires an outley of ₹ 52,000, It is expected to generate cash inflow follows: Year 1 - ₹ 12,000 Year 2 - ₹ 15,000 Year 3 - ₹ 16,000 Year 4 - ₹ 18,000 Year 5 - ₹ 9,000 The pay-back period of the project is: (1) 4 years (2) 3 years and 5 months 	
 (3) Different standard deviations and different expected values. (4) All of the above 19. A plastic manufacturing company issues 10% irredeemable preference shares. The fivalue is ₹ 100, but the issue price is ₹ 95. The cost of preference share is (1) 9.5% (2) 10% (3) 10.53% (4) 19.5% 20. A project requires an outley of ₹ 52,000, It is expected to generate cash inflow follows: Year 1 - ₹ 12,000 Year 2 - ₹ 15,000 Year 3 - ₹ 16,000 Year 4 - ₹ 18,000 Year 5 - ₹ 9,000 The pay-back period of the project is: (1) 4 years (2) 3 years and 5 months 	
 (4) All of the above 19. A plastic manufacturing company issues 10% irredeemable preference shares. The fivalue is ₹ 100, but the issue price is ₹ 95. The cost of preference share is (1) 9.5% (2) 10% (3) 10.53% (4) 19.5% 20. A project requires an outley of ₹ 52,000, It is expected to generate cash inflow follows: Year 1 - ₹ 12,000 Year 2 - ₹ 15,000 Year 3 - ₹ 16,000 Year 4 - ₹ 18,000 Year 5 - ₹ 9,000 The pay-back period of the project is: (1) 4 years (2) 3 years and 5 months 	
 value is ₹ 100, but the issue price is ₹ 95. The cost of preference share is (1) 9.5% (2) 10% (3) 10.53% (4) 19.5% 20. A project requires an outley of ₹ 52,000, It is expected to generate cash inflow follows: Year 1 - ₹ 12,000 Year 2 - ₹ 15,000 Year 3 - ₹ 16,000 Year 4 - ₹ 18,000 Year 5 - ₹ 9,000 The pay-back period of the project is: (1) 4 years (2) 3 years and 5 months 	
(3) 10.53% (4) 19.5% 20. A project requires an outley of ₹ 52,000, It is expected to generate cash inflow follows: Year 1 - ₹ 12,000 Year 2 - ₹ 15,000 Year 3 - ₹ 16,000 Year 4 - ₹ 18,000 Year 5 - ₹ 9,000 The pay-back period of the project is: (1) 4 years (2) 3 years and 5 months	as
20. A project requires an outley of ₹ 52,000, It is expected to generate cash inflow follows: Year 1 - ₹ 12,000 Year 2 - ₹ 15,000 Year 3 - ₹ 16,000 Year 4 - ₹ 18,000 Year 5 - ₹ 9,000 The pay-back period of the project is: (1) 4 years (2) 3 years and 5 months	as
follows: $Year 1 - ₹ 12,000$ $Year 2 - ₹ 15,000$ $Year 3 - ₹ 16,000$ $Year 4 - ₹ 18,000$ $Year 5 - ₹ 9,000$ The pay-back period of the project is: $(1) 4 years \qquad (2) 3 years and 5 months$	as
Year 2 $-$ ₹ 15,000 Year 3 $-$ ₹ 16,000 Year 4 $-$ ₹ 18,000 Year 5 $-$ ₹ 9,000 The pay-back period of the project is : (1) 4 years (2) 3 years and 5 months	
Year 3 $-$ ₹ 16,000 Year 4 $-$ ₹ 18,000 Year 5 $-$ ₹ 9,000 The pay-back period of the project is : (1) 4 years (2) 3 years and 5 months	
Year 4 - ₹ 18,000 Year 5 - ₹ 9,000 The pay-back period of the project is: (1) 4 years (2) 3 years and 5 months	
Year 5 - ₹ 9,000 The pay-back period of the project is: (1) 4 years (2) 3 years and 5 months	
The pay-back period of the project is: (1) 4 years (2) 3 years and 5 months	
(1) 4 years (2) 3 years and 5 months	
(3) 3 years and 6 months (4) 5 years	
21. Out of the following, identify the key constituents for relationship marketing of holi marketing dimensions :	stic
(a) Senior management	
(b) Environment	
(c) Customers	
(d) Employees	
(e) Partners	
(f) Financial community	
(g) Channels	
Codes:	
(1) (a), (b), (c) and (e) (2) (c), (d), (e) and (f)	
(3) (d), (e), (f) and (g) (4) (a), (c), (d) and (f)	
Paper-II 10 J-1	

J-1'	7-16		11	Pape	er-II
	(3)	(d), (e), (f) और (g)	(4)	(a), (c), (d) और (f)	
	(1)	(a), (b), (c) और (e)	(2)	(c), (d), (e) और (f)	
	कूट :				
	(g)	चैनल			
	(f)	वित्तीय समुदाय (कम्यूनिटी)			
	(e)	भागीदार			
	(d)	कर्मचारी			
	(c)	ग्राहक ग्राहक			
	(a) (b)	परिवेश			
41 .	(a)	लाखत म सं, समग्र विपणन आ वरिष्ठ प्रबंधन	नाना पर ।रशस्त्रीसी	न नानमञ्जा हर्षु मुख्य यटका का विमानारा कर	
21.	निम्नी	लेखित में से समग्र विषणन आ	यामों के 'रिलेशनिश	प मार्केटिंग' हेतु मुख्य घटक को चिह्नित करें	
	(3)	3 वर्ष और 6 महीने	(4)	5 वर्ष	
	(1)	4 वर्ष	(2)	3 वर्ष और 5 महीने	
	परियो	जना की पुनर्भुगतान अवधि है :			
	वर्ष 5	- ₹ 9,000			
	वर्ष 4	- ₹ 18,000			
		- ₹ 16,000			
		. – ₹ 15,000			
	` .	- ₹ 12,000			
4 U.	एक ए है :	गरभाषामा काराए र ७४,000/-	पग आपरपकता ह	। इसका गम्माराखित गक्का प्रवाह उत्पन्न करने का उ	माप
20.	تہت	गिरोपेन्स के लिए ₹ 52,000/	की आतुष्यक्रम 🕹	। इसके निम्नलिखित नकदी प्रवाह उत्पन्न करने की उग	पीट
	(3)	10.53%	(4)	19.5%	
	(1)	9.5%	(2)	10%	
. •		0/- है लेकिन निर्गम मूल्य ₹ 95			,
19.	एक '	प्लास्टिक बनाने वाली कम्पनी	10 प्रतिशत अमो	चनीय अधिमानी शेयर जारी करती है । अंकित मृ	ल्य
	(4)	उपर्युक्त सभी			
	(3)	भिन्न मानक विचलन और भि	न्न प्रत्याशित मूल्य		
	(2)	भिन्न मानक विचलन लेकिन ।		मूल्य	
	(1)	एकसमान मानक विचलन लेवि		-	
18.		ण का गुणांक जोखिम मापने क हा है जिनमें है :	ा एक उपयोगी माप	है जब कोई वित्तीय प्रबंधक उन परियोजनाओं की तुल	नना
			, ,	-	
		पुस्तकीय मूल्य	(4)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
		। अन्तर का झगत करता ह <i>ें</i> पूँजीकृत मूल्य	(2)	चालू व्यवसाय मूल्य	
17.		लेखित में से कौन सा मूल्य सभ त अन्तर को इंगित करता है ?	ी आस्तियों के उगा	हीयोग्य मूल्य और कुल बाह्य दायित्वों के योग के बीच	के

22.		levels of tence.	the produ	ct hierarc	hy are giv	en below. Select the code of their correct		
	(a)	Product o	class					
	(b)	Need fan	nily					
	(c)	Item						
	(d)	Product f	amily					
	(e)	Product t	ype					
	(f)	Product 1	ine					
	Cod	es:						
	(1)	(d), (b), (e), (a), (c)	and (f)	(2)	(a), (d), (b), (c), (f) and (e)		
	(3)	(b), (d), (a), (f), (e)	and (c)	(4)	(b), (d), (f), (a), (e) and (c)		
23.	Mate	ch the item	s of List -	- I with the	e items of L	ist – II and choose the correct codes:		
		List – I				List – II		
	(a)	Point-of- purchase	` '			associations that are not necessarily unique in fact be shared with other brands.		
	(b)	Point- parity	of (ii)		ion where retail setti	a purchase is made, typically thought of in ng.		
	(c)		Points-of- (iii) Attributes or benefits that consumers strongly associate w difference brand, positively evaluate, and believe they could not find the same extent with a competitive brand.					
	Cod	es:						
		(a) (b)	(c)					
	(1)	(ii) (iii)						
	(2)	(ii) (i)	(iii)					
	(3)	(i) (ii)	(iii)					
	(4)	(iii) (ii)	(i)	am				
24.		ch one of t		-		perform the promised service dependably and		
	(1)	Assuranc	e		(2)	Empathy		
	(3)	Reliabilit	У		(4)	Responsiveness		
25.		n compani		with each o	other online	e and offline to promote each other, they are		
	(1)	_	al adverti	sements	(2)	Alliance and affiliate programmes		
	(3)	Content s	sponsorsh	ips	(4)	Search related advertisements		
Pape	er-II				12	J-17-16		

22.	उत्पाद	सोपान के छह	स्तर न	नीचे दिए गए हैं । उनके	सही क्र	म के कूट का चयन करें :
	(a)	उत्पाद वर्ग				
	(b)	आवश्यकता	परिवार			
	(c)	मद				
	(d)	उत्पाद परिवा	र			
	(e)	उत्पाद प्रकार				
	(f)	उत्पाद लाइन				
	कूट:					
	(1)	(d), (b), (e), (a),	(c) और (f)	(2)	(a), (d), (b), (c), (f) और (e)
	(3)	(b), (d), (a), (f),	(e) और (c)	(4)	(b), (d), (f), (a), (e) और (c)
23.	सूची -	- I की मदों क	ो सूची	_ Ⅱ की मदों के साथ	सुमेलित	करें और सही कूट का चयन करें :
		सूची – I				सूची - II
	(a)	क्रय-स्थल	(i)	•		ड के लिए आवश्यक रूप से विशिष्ट नहीं होते ह साथ इनका साझा हो सकता है ।
	(b)	समता बिन्दु	(ii)	वह स्थान जहाँ कोई ख में इस पर विचार किय		जाती है, विशिष्ट रूप से रिटेल सेटिंग के संदर्भ है ।
	(c)		(iii)			गेक्ता किसी ब्रांड के साथ पुरजोर ढंग से सम्बद्ध
		बिन्दु				ल्यांकन करते हैं और यह मानते हैं कि वे इन्हें सर्धी ब्रांड में नहीं पा सकते ।
	कर.			उसा मात्रा म ।फसा ज	Y XICI	त्यया आउ म गहा या संयत्ता ।
	कूट:	(a) (b)	(c)	~ ~	A	1909
	(1)	(ii) (iii)	(i)			
	(2)	(ii) (i)	(iii)			
	(3)	(i) (ii)	(iii)			
	(4)	(iii) (ii)	(i)	Control of the Control		
24.		नखित में से वि गादित करने की			बद्धता वे	न साथ, वादा की हुई सेवा को विश्वसनीय और सही रूप
	(1)	आश्वासन			(2)	तदनुभूति
	(3)	विश्वसनीयता	Γ		(4)	अनुक्रियाशीलता
25.		म्पनियाँ एक-दृ कर रही			एक-दूर	ारे के साथ ऑनलाइन और ऑफलाइन कार्य करती हैं, तो
	(1)	— सांदर्भिक विज्ञ	गापन		(2)	सहबद्ध और सम्बद्ध कार्यक्रम
	(3)	वस्तु प्रायोजन	Γ		(4)	अनुसंधान संबंधी विज्ञापन
J-17	'. 16				13	Paner-II

- **26. Assertion** (A): Operation research is the application of the method of science to decision making in management of men, money, machines and materials.
 - **Reason (R):** Operations research is the prediction and comparison of value, effectiveness and cost of a set of proposed alternative courses of action involving man, machine and system".

Codes:

- (1) Both (A) and (R) are correct.
- (2) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A).
- (3) Both (A) and (R) are correct, but (R) is not the correct explanation of (A).
- (4) (A) is correct, but (R) is incorrect.
- 27. Identify the correct statements from the following with regard to operation research:
 - (i) It is based on quantitative techniques and mathematical models.
 - (ii) Operation research is another name of optimization.
 - (iii) It looks at the problem with a holistic approach.

Codes:

- (1) (i) and (ii) are correct statements (2) (ii) and (iii) are correct statements
- (3) (i) and (iii) are correct statements (4) (i), (ii) and (iii) are correct statements
- **28.** Which of the following are true statements regarding statistical quality control?
 - (i) the measure of the performance of an acceptance sampling plan is the OC curve.
 - (ii) Statistical process control is one of the tools of TQM.
 - (iii) Multiple sampling permits more than two samples to reach a decision regarding the quality of the lot.
 - (iv) The X chart and R chart are constructed to resolve assignable variations in a process.

Code:

- (1) (i), (ii), (iii) and (iv)
- (2) (ii), (iii) and (iv)

(3) (i), (iii) and (iv)

- (4) (i) and (iv)
- **29. Statement I:** The moving averages method and the exponential smoothing method of demand forecasting for operations are related.
 - **Statement II :** Economic order quantity (EOQ) is based on the trade off between the carrying and order costs to decide optimal order quantity.
 - (1) Both the statements are correct.
 - (2) Both the statements are incorrect.
 - (3) Statement I is correct while statement II is incorrect.
 - (4) Statement I is incorrect while statement II is correct.
- **30.** If the total allowances (personal time, fatigue and unavoidable minor delay) are agreed upon as 16% and if the normal time of an element is 0.210 minutes, what is the standard time for the good industirla engineer?
 - (1) 0.370 minutes

(2) 0.336 minutes

(3) 0.250 minutes

(4) 0.150 minutes

26.	अभिकथन (A)		क्रियात्मक अनुसन्धान व्यक्ति, मुद्रा, मशीन और सामग्री के प्रबंधन में निर्णय लेने हेतु विज्ञान के तरीके का अनुप्रयोग है ।							
	कारण (R):			त्तावित वैकल्पिक तरीकों के किसी समूह के मूल्य वाणी और तुलना है जिसमें व्यक्ति, मशीन और प्रणाली						
	कूट:									
		(R) दोनों सही हैं ।								
		(R) दोनों सही हैं तथा (R)								
		(R) दोनों सही हैं, परन्तु (R	R), (A) की स	ही व्याख्या नहीं है ।						
	(4) (A) सही	है, परन्तु (R) गलत है ।								
27.	•	धान के संदर्भ में निम्नलिखि								
	• • •	मक तकनीक और गणित के								
		मता का दूसरा नाम क्रियात्म	•	है ।						
	(iii) यह समस्य	गओं के निराकरण का समग्र	। उपागम है ।							
	कूट:									
	(1) (i) और (ii) सही कथन हैं ।	(2)	(ii) और (iii) सही कथन हैं ।						
	(3) (i) और (iii) सही कथन हैं ।	(4)	(i), (ii) और (iii) सही कथन हैं ।						
28.	सांख्यिकी गुणवत्त	ा नियंत्रण के संदर्भ में निम्नी	लेखित में से व	कौन से कथन सही हैं ?						
	(i) स्वीकृति प्रतिचयन योजना में कार्यनिष्पादन की माप OC वक्र है।									
				हु-प्रतिचयन दो से अधिक नमूनों की इजाजत देता है ।						
				चार्ट और आर-चार्ट बनाए जाते हैं ।						
	कूट:	Ţ	J							
		(iii) और (iv)	(2)	(ii), (iii) और (iv)						
	(3) (i), (iii)		(4)	(i) और (iv)						
29.		ाँग पूर्वानुमान का मूविंग एव संबंधित हैं ।	त्ररेज़ेज़ मेथड	और एक्स्पोनेंशियल स्मूथिंग मेथड प्रचालन हेतु एक-दूसरे						
		ानुकूलन आदेश मात्रा के नि जनुकूलन पर आधारित है		ार्थिक आदेश मात्रा (EOQ) भुगतान और आदेश लागत						
	(1) दोनों कथ	न सही हैं ।								
	(2) दोनों कथ	न गलत हैं।								
	(3) कथन – I	सही है जबिक कथन – II	गलत है ।							
	(4) कथन – I	गलत है जबकि कथन – II	[सही है ।							
30.				लघु विलंब) को 16% मान लिया जाए तथा किसी तत्त्व सी अच्छे औद्योगिक अभियांत्रिक हेतु मानक समय क्या						
	(1) 0.370 मि	नट	(2)	0.336 ਸਿਜਟ						
	(3) 0.250 मि		(4)	0.150 ਸਿਜਟ						
J-17	7-16		15	Paper-II						

				-16
	(3) Strategy	(2	4) Mission statement	
	(1) Vision statement	·	2) Objective statement	
	are commonly called as			
37.			istinguish one business from other similar firm	ns
	() = = = = = = = = = = = = = = = = = =	(,	
	(3) Edmund P. Learned	,	Thompson and Strickland	
	(1) George Albert Smith	C	2) C. Roland Christensen	
	of the following?	mategy – opera	tional level strategy was propounded by who	1111
36.			of corporate strategy – line of business strate	
	(3) Control application	(2		
-	(1) Computer interface		2) Computer application	
35.	Use of computer mode for	a special purpos	e is classified as :	
	(3) 0.90	(4	4) 0.46	
	(1) 0.92	,	2) 0.96	
			on between variables <i>x</i> and y?	
	1000y = 768x - 3708 (y on	x)		
	5x = 6y + 24 (x on y)		y	
34.	The two regression lines ob	stained in a corr	elation analysis of 60 observations are:	
	(3) \sqrt{np}	(4	4) √npq	
	(1) np	(2		
33.	The standard deviation of the			
	(3) Z-test	(4	,	
	(1) Chi-square test	the following f		
			or the difference between two sample grouply by sample grouply pothesis testing tests is appropriate?	μs
32.			eviaiton of the population is not known and of the difference between two sample grou	
22		25		ı
	(4) (iv) (ii) (iii) (i)			
	(3) (ii) (iii) (iv) (i)			
	(1) (i) (ii) (iii) (iv) (2) (iv) (iii) (i) (ii)			
	(a) (b) (c) (d)			
	Codes:			
			ive and equally likely.	
	(d) $P(A) \times P(B/A)$		B) when events are mutually exclusive,	
	(c) $P(A) \times P(B)$	(iii) P(AB) is dependent	when one event is independent while the other	L
	(b) $P(A) + P(B) - P(AB)$		when events are independent	
	(a) $P(A) + P(B)$		B) when events are not mutually exclusive	
	List – I		List – II	
	matching with regard to fur		s of List-II and indicate the code of corrections of control of the code of corrections of the code of th	

31.	सूची – I की मदों को सूची – II की मदों के साथ सुमेलित करें और सम्भाव्यता के मूल तत्त्वों के संबंध में सही कूट को बताये :					
	या यसाय . सूची – I	सूची – II				
	(a) $P(A) + P(B)$	(i) P(A या B) जब घटनाएँ परस्पर अनन्य नहीं है	<u>.</u> 5 1			
	(b) $P(A) + P(B) - P(AB)$	(ii) P(AB) जब घटनाएँ स्वतंत्र हों ।				
	(c) $P(A) \times P(B)$	(iii) P(AB) जब एक घटना स्वतंत्र हो और दूसरी	आक्षित हों ।			
	(d) $P(A) \times P(B/A)$	(iv) P(A या B) जब घटनाएँ परस्पर अनन्य, विस्तृ हों ।				
	कूट:					
	(a) (b) (c) (d) (1) (i) (ii) (iii) (iv) (2) (iv) (iii) (i) (ii) (3) (ii) (iii) (iv) (i) (4) (iv) (ii) (iii) (i)					
32.		जनसंख्या के मानक विचलन के बारे में मालूम नहीं है तर के महत्त्व का परीक्षण करता है, तो निम्नलिखित				
	(1) काई-स्क्वैयर परीक्षण	(2) F-परीक्षण				
	(3) Z-परीक्षण	(4) t-परीक्षण				
33.	द्विसंज्ञक बंटन का मानक विचलन है					
55.	(1) np	(2) npq				
	$(3) \sqrt{np}$	$(4) \sqrt{\text{npq}}$				
34.	60 प्रेक्षणों के सहसंबंध विश्लेषण से	प्राप्त दो समाश्रयण रेखाएँ निम्नलिखित हैं :				
J-1.	5x = 6y + 24 (x चल का y चल					
	1000 y = 768 x - 3708 (y ਚ ਰ	का x चल पर)				
	x और y चरों के बीच सहसंबंध गुण	क का मूल्य क्या है ?				
	(1) 0.92	(2) 0.96				
	(3) 0.90	(4) 0.46				
35.	एक विशेष प्रयोग के लिए बनाए गए	कम्प्यूटर का वर्गीकरण निम्नवत् है :				
	(1) कम्प्यूटर इंटरफेस	(2) कम्प्यूटर एप्लीकेशन				
	(3) कंट्रोल एप्लीकेशन	(4) पेरीफेरल एप्लीकेशन				
36.		। रेट रणनीति-लाइन-ऑफ-बिजनेस रणनीति – कार्यात्म त है, निम्नलिखित में से किसके द्वारा प्रतिपादित किया				
	(1) जॉर्ज अल्बर्ट स्मिथ	(2) सी. रोलैण्ड क्रिस्टेंसेन				
	(3) एडमंड पी. लर्नेड	(4) थॉम्पसन एंड स्ट्राइकलेंड				
37.	इस प्रयोजन के स्थायी कथन जो वि कहलाते हैं ।	सी एक बिजनेस को दूसरे अन्य समान फर्मों से भेद	करते हैं, आम तौर पर			
	(1) विजन कथन	(2) वस्तुनिष्ठ कथन				
	(3) रणनीति	(4) मिशन कथन				
J-17	7-16	17	Paper-II			

	(4)	(ii) (iv)	(i)	(iii)				
	(4)	(::)	(1)					
	(3)	(iv) (ii)	(i)	(iii)				
	(2)	(i) (ii)	(iv)	(iii)				
	(1)	(iv) (iii)	(i)	(ii)				
		(a) (b)	(c)	(d)				
	Cod				. /			
	(d)	Merger	/			Product	tion of raw material	
1	(c)	Conglome	eration	ı	(iii)	Combir	nation of two or more businesses	
1	(b)	Backward	linteg	ration	(ii)	Current	product serve as inputs	
4	(a)	Forward i	ntegra	ition	(i)	Diversi	fy in other areas	
		List	– I				List – II	
41.	Mato	ch the items	of Lis	t – I with	List -	· II.		
		keeping co	mpeti	tive advar	ıtage.			
	(4)		•		and i	ndustry	variables cannot act as a basis of getting a	and
	(3)		onger	influence			performance than industry in which a f	
	(2) (3)						aportant than internal factors in a firm. agers make in marketing, finance and 1	ike
	(2)	performan		of industr	U 0#0 :	more in	portant than internal factors in a firm	
	(1)	Industry in	n whic	7	-	oses to	compete has a weaker influence on firm	n's
40.		cates which	_			, appro	ach to competitive advantage by Po.	1101
40.			. ,		(1/0) annro	each to competitive advantage by Po	rter
	(4)	(iv) (ii)	(i)	(iii)				
	(2) (3)	(i) (iii) (iii) (iv)	(ii) (i)	(iv) (ii)				
	(1)	(ii) (iv)	(i) (ii)	(iii)				
	(1)	(a) (b)	(c)	(d)				
	Cod							
		2.			. /		nesses	1
	(d)	Strategy e	_		(iv)	•	mining internal strengths and	.)
	(c)	Strategy i			(iii)		paring to rival firms	1
	(b)	Strategy f	ormul	ation	(ii)	struct Revie	ure wing current strategies	
	(a)	Competiti	ive adv	vantage	(i)		ing an effective organizational	
		List					List – II	
39.	Mato		_	in List – l	with	the iten	ns of List – II:	
	(3)	Policies				(4)	Objectives	
	(1)	Strategy				(2)	Programmes	

38. Network techniques like PERT and CPM are the examples of _____.

J-17	7-16			19		Paper-II
	(4)	(ii) (iv) (i)	(iii)			
	(3)	(iv) (ii) (i)	(iii)			
	(2)	(i) (ii) (iv)				
	(1)	(iv) (iii) (i)	(ii)			
	ξ. G .	(a) (b) (c)	(d)			
	(u) कूट:	14(14	(17) 4,00	न नारा चम अरवाद्	ı	
- /	(c) (d)	सगुटाकरण विलय		।। आवक व्यवसाय में माल का उत्पादन	•	
((b) (c)	पश्च एकाकरण संगुटीकरण	` '	॥न उत्पाद आदाना ११ अधिक व्यवसाय		
1	(a)	वायदा एकाकरण पश्च एकीकरण			रण के रूप में कार्य करता है	
	(c)	सूचा – 1 वायदा एकीकरण		सूच।) क्षेत्रों में विविधिक		
41.	सूचा -	– I की मदों को सूची सूची – I	- II क साध	य सुमालत कर : =	i – II	
41	11 1 1	I ad 1127 ad 1129	. II)	or milian a 'i		
		रखने के आधार के	रूप में कार्य	नहीं कर सकता है	. 1	
	(4)				ातिस्पर्धात्मक लाभ प्राप्त करने व ल	गभ की स्थिति बनाये
		सुदृढ़ प्रभाव होता है			,	
	(3)				प्रतिस्पर्धा करना पसंद करती है, की	
	(2) (3)			-	ं के बाह्य कारक कहा आधक महत्त्व पर लिए जाने वाले आंतरिक कार्यात्म	
	(2)	है । किसी फार्स में आंर्न	रेक कार्क =	र्धी तल्लामा में उस्लेल	के बाह्य कारक कहीं अधिक महत्त्व	गार्च होते हैं ।
	(1)		फर्म प्रतिस्पध	र्गा करना पसंद कर	ती है, उसका फर्म के निष्पादन पर	कमजोर प्रभाव पड़ता
		ात करता है ?			· · · · · ·	
40.	पोर्टर	का प्रतिस्पर्धात्मक	लाभ के प्रति	। 'औद्योगिक संग	। ।ठन' (आई/ओ) दृष्टिकोण निम्नलि	ाखित में से किसकी
	(4)	(iv) (ii) (i)	(iii)			
	(3)	(iii) (iv) (i)	(ii)			
	(2)	(i) (iii) (ii)				
	(1)	(ii) (iv) (i)	(iii)			
		(a) (b) (c)	(d)			
	कूट:		•	c (
	(d)	रणनीति मूल्यांकन	(iv)		। और कमजोरी का निर्धारण करना	64
	(c)	रणनीति कार्यान्वयन	, ,	प्रतिस्पर्धी फर्मों व		- 14
	(b)	रणनीति निर्माण	(ii)	•	यों की समीक्षा करना	
	(a)	प्रतिस्पर्धात्मक लाभ	(i)	एक प्रभावी संगठ	नात्मक ढांचा का निर्माण करना	
. •	c	सूची – I	•	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	सूची – II	
39.	सुची -	– I की मदों को सूची	_ II की मव	हों के साथ समेलित	ा करें :	
	(3)	नीतियों		(4)	उद्देश्यों	
	(1)	रणनीति		(2)	कार्यक्रमों	
38.		b तकनीक यथा PER	eT और CPN			
30	}	. 	T SHE CDA	· +-		

www.examrace.com

42. **Assertion (A):** The rural people who work in the rural handicraft industry are mainly women and those from the weaker sections of the society. Reason (R): The main objective of Khadi and village industries commission (KVIC) is to promote women and weaker section of the society. Codes: (1) (A) is correct but (R) is not correct. (2) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A). Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A). (3) (4) Both (A) and (R) are incorrect. 43. The major cause of industrial sickness, as identified by 'Tiwari Committee' in it's report submitted in 1984, was Deficiencies in management Infrastructural factors (1) (2) (3) Labour trouble Technical factors (4) The income tax act which was amended in 1977 by addition of section 72 A, provided grant of tax benefit to healthy units for which of the following reasons? Taking over of other healthy units for making economy stronger. (1) (2) Keeping themselves healthy during initial stages of their establishment. Providing loans and other financial assistance to sick units in industry. (3) (4) Taking over of sick units by amalgamation with a view of reviving them. 45. Match the items of List – I with those of List – II. List - I List - II (Attributes) (Entrepreneurship Theory) The introduction of a new product which Social change (a) (i) consumers are not yet familiar. (b) Status withdrawal Individuals with high need achievement will not be motivated by monetary incentives but that theory monetary rewards will constitute a symbol of achievement for them. Achievement theory (iii) Driving entrepreneurial energies are generated by (c) the adoption of exogenously supplied religious beliefs. Innovation theory (d) (iv) A class which lost its previous prestige or a minority group tends to show entrepreneurial drive. Codes: (b) (c) (d) (a) (1) (iii) (i) (ii) (iv) (2) (iii) (iv) (ii) (i)

Paper-II 20 J-17-16

(3)

(4)

(i)

(iv)

(ii)

(ii)

(iii)

(iii)

(iv)

(i)

42.	अभिकथन (A) : ग्रामीण लोग जो ग्रामीण हस्तकला उद्योग में कार्य करते हैं मुख्यतया महिलाएँ होती हैं और वे समाज के कमजोर तबकों से संबंध रखती हैं ।									
	तर्क (आयोग (के	वी आई सी) का मुख्य उद्देश्य महिलाओं और	समाज के					
	कूट:									
	(1)	(1) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है ।								
	(2)	(A) और (R) दोनों सही हैं और (R),	(A) का सह	ी स्पष्टीकरण है ।						
	(3)	(A) और (R) दोनों सही हैं, लेकिन (F	R), (A) का	सही स्पष्टीकरण नहीं है ।						
	(4)	(A) और (R) दोनों गलत हैं ।								
43.		री समिति' द्वारा 1984 में प्रस्तुत रिपोर्ट सी है ?	में औद्योगिव	क रुग्प्ता के प्रमुख कारण की पहचान निम्नलि	खित में से					
	(1)	प्रबंधन में कमी	(2)	अवसंरचनात्मक कारक						
	(3)	मजदूर अशांति	(4)	तकनीकी कारक						
44.		तर अधिनियम, जिसमें धारा 72 A जोड़ ों से स्वस्थ इकाईयों को कर लाभ देने क		में संशोधित किया गया था, में निम्नलिखित ज्या गया ?	में से किन					
	(1)	अर्थव्यवस्था को मजबूत बनाने के लिए	, अन्य स्वस्थ	। इकाईयों का अधिग्रहण ।						
	(2)	उनकी स्थापना के शुरुआती वर्षों में स्व	ायं को मजबृ	त बनाए रखना ।						
	(3)	उद्योग जगत में रुग्ण इकाईयों को ऋण	एवं अन्य वि	त्तीय सहायता प्रदान करना ।						
	(4)	रुग्ण इकाईयों का समामेलन उसको पुन	ार्जीवित कर	ने के उद्देश्य से उनका अधिग्रहण करना ।						
45.	सूची -	– I की मदों को सूची – II के साथ सुमी	लित करें :							
		सूची – I		सूची – II						
		(उद्यमवृत्ति सिद्धान्त)		(विशेषताएँ)						
	(a)	सामाजिक बदलाव (i)	नई उत्पाद	को शुरू करना जिससे उपभोक्ता अभी परिचित	ं न हों ।					
	(b)	स्थिति बहिर्गमन सिद्धान्त (ii)		श्यकता उपलब्धि वाले व्यक्ति मौद्रिक प्रोत्साहन						
		1 200	नहीं होगे रू प्रतीक बने	ोकिन यह मौद्रिक पुरस्कार उनके लिए उपलब्धि गा	का					
-	(c)	उपलब्धि सिद्धान्त (iii)		'' ' ाकर्ता शक्तियाँ बहिर्जात सभैरित धार्मिक विश्वा	सों के					
7	(6)	o (m)		हरने से पैदा होती हैं ।	XII I					
- ((d)	नवप्रवर्तन सिद्धान्त (iv)	एक वर्ग जि	नसने अपना पूर्व सम्मान खो दिया या एक अल्प	संख्यक					
1	6 .	, 1	समूह में अ	ाक्रमक उद्यमवृत्ति प्रवृत्ति होती है ।						
	कूट:									
		(a) (b) (c) (d)								
	(1)	(iii) (i) (ii) (iv)								
	(2)	(iii) (iv) (ii) (i)								
	(3) (4)	(i) (ii) (iii) (iv) (iv) (ii) (iii) (i)								
		(11) (11) (11)								
J-17	'-16		21		Paper-II					

46. Statement – I : Corporate values seen to ensue a consistency of conduct across the entire organisation.

Statement – II : Business ethics can provide the general guidelines within which management can operate.

Codes:

(1) I and II both are incorrect

(2) I and II both are correct

(3) I is correct II is incorrect

(4) I is incorrect II is correct

47. Which one of the following denotes six characteristics of ethical code of conduct for manager?

- (1) Integrity, Impartiality, Responsiveness to public interest, Economic, Honesty, Transparency.
- (2) Integrity, Impartiality, Responsiveness to public interest, Accountability, Honesty, Transperancy.
- (3) Integrity, Impartiality, Responsiveness to public interest, Civil society, Accountability, Transparency.
- (4) Integrity, Impartiality, Responsiveness to public interest, Accountability, Fairness, Transparency.
- **48.** Three levels of corporate social responsibility of business are denoted by which one of the following?
 - (1) natural environment, market economy, voluntary action
 - (2) ethical values, work culture, participation
 - (3) market force, mandated action, voluntary actions
 - (4) healthy competition, good corporate business, voluntary action
- **49.** Who has defined following concept of corporate governance?

"Corporate governance is defined as holding the balance between economic and social goals and between individual common goals. The governance framework is there to encourage the efficient use of resources and equally to require accountability for the stewardship of those resources".

(1) K. Keasay

(2) Cadbury committee

(3) J.J. Irani Committee

(4) Ronald R. Sims

- **50.** Which among the following is not associated with social responsibility of business enterprise?
 - (1) Caux Round Table
 - (2) Transparency International
 - (3) Global reporting initiative
 - (4) Organization for economic cooperation and development

46.	कथन	ा – I : कॉरपोरेट वैल्यू का प्रयास पूरे संगठ	न के बी	च व्यवहार में निरंतरता को सुनिश्चित करना हो	ाता है।
	कथन	ा - Ⅱ : व्यवसाय संबंधी आचार नीति सामा	य दिश	। निर्देश देती है जिसके इर्द-गिर्द प्रबंधन चलता है	ţ 1
	कूट :				
	(1)	I और II दोनों गलत हैं ।	(2)	I और II दोनों सही हैं ।	
	(3)	I सही है और II गलत है ।	(4)	I गलत है और II सही है ।	
47.	निम्न	में से किसके द्वारा प्रबंधकों हेतु नीतिपरक आ	वार संहि	हेता की छ: विशेषताएँ बतायी गयी है ?	
	(1)	एकनिष्ठता, निष्पक्षता, लोक हित में उत्तरदा	यत्वपूर्ण	ता, मित्त-व्ययी, ईमानदारी, पारदर्शिता	
	(2)	एकनिष्ठता, निष्पक्षता, लोक हित में उत्तरदा	यत्वपूर्ण	ता, जवाबदेही, ईमानदारी, पारदर्शिता	
	(3)	एकनिष्ठता, निष्पक्षता, लोक हित में उत्तरदा	यत्वपूर्ण	र्ाता, सिविल सोसाइटी, जवाबदेही, पारदर्शिता	
	(4)	एकनिष्ठता, निष्पक्षता, लोक हित में उत्तरदा	यत्वपूर्ण	त्ता, जवाबदेही, न्यायसंगतता, पारदर्शिता	
48.	व्यवस	गय के निगमित सामाजिक उत्तरदायित्व के ती	न स्तर	निम्न में से किसके द्वारा दर्शाये गये हैं ?	
	(1)	प्राकृतिक पर्यावरण, बाजार अर्थव्यवस्था, स्व	ायंसेवी	कार्य	
	(2)	नैतिक मूल्य, कार्य करने की संस्कृति, प्रतिभ	ागिता		
	(3)	बाजार बल, अधिदेशाधीन कार्य, स्वयंसेवी व	र ् गार्य		
	(4)	स्वस्थ प्रतियोगिता, अच्छा निगमित व्यवसाय	ा, स्वयंर	प्तेवी कार्य	
49.	कॉरप	ोरेट गवर्नेंस के निम्न सिद्धांत को किसने परिभ	ाषित वि	ज्या है ?	
	सामान	न्य लक्ष्यों में संतुलन बनाए रखता है । संसाध	ानों के	यह अर्थव्यवस्था और सामाजिक लक्ष्यों तथा ठीक प्रकार से प्रयोग को प्रोत्साहित करने तथा ही हेतु नेतृत्व करने के लिए गवर्नेंस का फ्रेमवर्क	साथ-साथ
	(1)	के. कीसे	(2)	कैडबरी समिति	
	(3)	जे.जे. ईरानी सिमिति	(4)	रोनाल्ड आर सिम्स	
50.	निम्ना	लेखित में से कौन सा किसी व्यवसाय के साम	ाजिक उ	उत्तरदायित्व से संबंधित नहीं है ?	
	(1)	कॉक्स राउंड टेबल			
	(2)	अंतर्राष्ट्रीय पारदर्शिता			
	(3)	वैश्विक रिपोर्टिंग की शुरुआत			
	(4)	आर्थिक सहयोग और विकास हेतु संगठन			
J-17	7-16		23		Paper-II

Space For Rough Work

