

COM 103

B. Com. Ist SEMESTER EXAMINATION, 2022-23 B. COM.

(Business Organisation-II)

(3+0)

(CBCS MODE)

Important Instr	uctions :	महत	त्वपूर्ण निर्देश :
Time : 1 Hour समय : 1 घण्टा नोट : पुस्तिका में 40 प्रश्न दिखे	ो गये हैं सभी एडन करने	होंगे। प्रत्येक प्रयूत	Max. Marks : 60 अधिकतम अंक : 60
Roll No. (In Words):			
अनुक्रमांक (अंकों में) : Roll No. (In Figures) : अनुक्रमांक (शब्दों में) :			
AFFIX PRESCRIBED RUBBER STAMP	Date (तिथि) :		Paper ID (To be filled in the OMR Sheet) 8261

- The candidate will write his/her Roll Number only at the places provided for, i.e. on the cover page and on the OMR answer sheet at the end and nowhere else.
- 2. Immediately on receipt of the question booklet, the candidate should check up the booklet and ensure that it contains all the pages and that no question is missing. If the candidate finds any discrepancy in the question booklet, he/she should report the invigilator within 10 minutes of the issue of this booklet and a fresh question booklet without any discrepancy be obtained.
- अभ्यर्थी अपने अनुक्रमांक केवल उन्हीं स्थानों पर लिखेंगे जो इसके लिए दिये गये हैं, अर्थात् प्रश्न पुस्तिका के मुख्य पृष्ठ तथा साथ दिये गये ओ०एम०आर० उत्तर । त्र पर, तथा अन्यत्र कहीं नहीं लिखेंगे।
- 2. प्रश्न पुरितका मिलते ही अभ्यर्थी को जाँच करके सुनिश्चित कर लेना चाहिए कि इस पुरितका में पूरे पृष्ठ हैं और कोई प्रश्न छूटा तो नहीं है। यदि कोई विसंगति है तो प्रश्न पुरितका मिलने के 10 मिनट के भीतर ही कक्ष परिप्रेक्षक को सूचित करना चाहिए और बिना त्रृटि की दूसरी प्रश्न पुरितका प्राप्त कर लेना चाहिए।

- 1. Weber's Theory is:
 - (A) Inductive
 - (B) Deductive
 - (C) Analytical
 - (D) None of these
- 2. According to Weber's theory locational weight is concerned which:
 - (A) Labour cost
 - (B) Material cost
 - (C) Weight to be transported
 - (D) None of these
- 3. Agglomerative factors related to:
 - (A) External Economies
 - (B) Internal Economies
 - (C) Both (A) and (B)
 - (D) None of these
- 4. If Locational coefficient is less than1, industry can be localized in a country:
 - (A) At different location
 - (B) In some specific location
 - (C) Not in any part
 - (D) None of these

- 1. वेबर का सिद्धान्त है:
 - (A) आगमात्मक
 - (B) निगमात्मक
 - (C) विश्लेषणात्मक
 - (D) इनमें से कोई नहीं
- 2. वेबर के सिद्धान्त के अनुसार स्थानीय भार का संबंध है:
 - (A) श्रम लागत
 - (B) सामग्री लागत
 - (C) वजन ले जाने के लिये
 - (D) इनमें से कोई नहीं
- 3. संचयकर्ता कारक संबंधित है:
 - (A) बाहरी अर्थव्यवस्थायें
 - (B) आंतरिक अर्थव्यवस्थायें
 - (C) दोनों (A) एवं (B)
 - (D) इनमें से कोई नहीं
- 4. यदि स्थानीय गुणांक 1 से कम है, तो किसी देश में उद्योग को स्थानीयकृत किया जा सकता है:
 - (A) विभिन्न स्थानों पर
 - (B) कुछ विशिष्ट स्थानों पर
 - (C) किसी भी हिस्से में नहीं
 - (D) इनमें से कोई नहीं

- 5. In ship manufacturing, the type of layout is preferred is:
 - (A) Product layout
 - (B) Process layout
 - (C) Fixed position layout
 - (D) Combination layout
- 6. Objective of plant layout is:
 - (A) To minimize operational cost
 - (B) Output of high quality
 - (C) Enhance operational efficiency
 - (D) All of these
- 7. Properly executed plant layout results in:
 - (A) Unhindered flow of materials and process
 - (B) Preventing wastage of time in useless movement of material and travel of work in progress
 - (C) Increasing efficiency and satisfaction of worker
 - (D) All of these

- जहाज निर्माण में पंसद किये जाने वाले लेआउट का प्रकार है:
 - (A) उत्पाद ले आउट
 - (B) प्रक्रिया ले आउट
 - (C) निश्चित रिथित ले आउट
 - (D) संयोजन ले आउट
- 6. कारखाना विन्यास का उद्देश्य है:
 - (A) न्यूनतम संचालन लागत
 - (B) उच्च गुणवत्ता के माल का उत्पादन
 - (C) संचालन कुशलता को बढ़ाना
 - (D) उपर्युक्त सभी
- 7. सही ढ़ंग से संचालित कारखाना विन्यास का परिणाम होता है:
 - (A) सामग्री व प्रक्रियाओं का निविघ्न प्रवाह
 - त (B) सामग्री का आंवछित आगे-पीछे करने व यात्रा को घटाकर समय की बर्बादी को रोकना
 - (C) कर्मियों की कार्यकुशलता व) संतुष्टि

 को बढाना
 - (D) उपर्युक्त सभी

इक्विलिब्रियम फ्रमं की अवधारणा किसके Concept of equilibrium firm was 8. 8. द्वारा प्रतिपादित की गई थीः propounded by: Marshall मार्शल (A) (A) Pigou (B) पिगौ (B) Robinson (C) रॉबिन्सन (C) None of these (D) इनमें से कोई नहीं (D) कौन सा क्षेत्र इनमें अधिक व्यापक है? Which one is most widespread in 9. 9. फर्म scope? (A) Firm (A) संयंत्र 🕒 (B) Plant (B) उद्योग (C) Industry (C) (D) कारखाना Factory (D) किस रूप में संयोजन पूर्ण है: 10. In which form, the combination 10. होल्डिंग कंपनी is complete: (A) Holding company कार्टेल (A) (B) Cartels (B) विलय (C) (C) Merger चैम्बर ऑफ कामर्स (D) Chamber of commerce (D) यदि एक कपड़ा मिल एक कपड़े और चीनी If a clothes will combines with 11. 11. मिल के साथ मिलती है तो इसे कहा cloth and sugar mill it will be called: जायेगाः (A) Diagonal combination विकर्ण संयोजन (A) (B) Lateral combination पार्श्व संयोजन (B) (C)Circular combination चक्रिय संयोजन (C)(D) Vertical combination

लम्बवत् संयोजन

(0)

(D)

युक्तिकरण से सम्बन्धित है: 12. Rationalization deals with: 12. केवल विनिर्माण के तकनीकी पहलू (A) Technological aspect of (A) manufacturing only केवल कचरे का उन्मूलन (B) (B) Elimination of waste only केवल पूँजी की कम आवश्यकता (C) (C) Less requirement उपर्युक्त सभी (D) capital only (D) All of the above 13. यक्तिकरण का सबसे खराब खतरा है: The worst danger of 13. rationalization is: निर्णय लेने में देरी (A) Delay in Decision making (A) बेरोजगारी का निर्माण (B) (B) Creation of अधिक सरकारी हस्तक्षेप (C) unemployment (D) एकाधिकार का निर्माण (C) More Governmental interference (D) Creation of monopolies 14. An agreement among firms in a बाजार में फर्मों के बीच उत्पादन की मात्रा 14. market about quantities या परिवर्तन की कीमत के बारे में करार produce or price to change is कहलाता है: called: आपसी साँउ-गाँठ / कूट संधि (A) (A) Collusion (B) कार्टेल (B) Cartel एकाधिकार (C) Monopoly (C) अल्पाधिकार (D) Oligopoly (D) लोहा एवं कोयला किसके उदाहरण है: 15. Iron and coal are example of: 15. (A) Ubiquitous Material सर्वव्यापी सामगी (A) Localized Material (B) (B) स्थानीयकृत सामग्री (C) Net Material (C) शुद्ध सामग्री (D) None of these इनमें से कोई नहीं (D)

- A Cartel is a combination of: 16.
 - (A) Who are working in a particular industry
 - (B) Who combined assets are more than 90% of the total assets of the Industry
 - Which control a large part (C) of market
 - (D) Whose combined benefits are vast
- 17. The combination of firms in successive stage of the same industry may be referred as:
 - (A) Horizontal integration
 - Vertical integration (B)
 - (C) Forward integration
 - (D) Backward integration
- 18. A measure of the size of business unit is not expressed in terms of:
 - (A) Net worth
 - (B) Volume output
 - Capital employed (C)
 - (D) Loan Borrowed
 - (C)

- कार्टेल एक संयोजन है: 16.
 - जो एक विशेष उद्योग में काम कर (A) रहे है
 - जिसकी संयुक्त सम्पत्ति उद्योग की (B) कुल सम्पत्ति का 90% से अधिक है
 - जो बाजार के एक बड़े हिस्से को (C) नियंत्रित करते है
 - जिसका संयुक्त लाभ बहुत बड़ा है (D)
- एक ही उद्योग के क्रमिक चरण में फर्मों के 17. संयोजन को फिर से संदर्भित किया जा सकता है:
 - क्षैतिज एकीकरण (A)
 - उर्ध्वाधर एकीकरण (B)
 - फारवर्ड एकीकरण (C)
 - बैकवर्ड एकीकरण (D)
- एक व्यवसायिक इकाई के आकार का माप 18. किसके संदर्भ में व्यक्त नहीं किया जाता है:
 - नेटवर्थ (A)
 - आउटपुट की मात्रा (B)
 - पुँजी नियोजित (C)
 - उधार किया गया ऋण (D)

i(J)

11

A

(B)

(A) Management pool (A) (B) Output pool (B) (C) Traffic pool (C) (D) Income and profit pool (D)	प्रकार नहीं है? प्रबन्धन पूल आउटपुट पूल ट्रैफिक पूल आय और लाभ पूल ाने की इकाई को किसके संदर्भ में ता है: नियोजित पूँजी कर्मचारियों की संख्या उत्पादन की मात्रा
(B) Output pool (C) Traffic pool (D) Income and profit pool (D)	आउटपुट पूल ट्रैफिक पूल आय और लाभ पूल ाने की इकाई को किसके संदर्भ में ता है: नियोजित पूँजी कर्मचारियों की संख्या
(C) Traffic pool (D) Income and profit pool (D)	ट्रैफिक पूल आय और लाभ पूल ाने की इकाई को किसके संदर्भ में ता है: नियोजित पूँजी कर्मचारियों की संख्या
(C) Traffic pool (D) Income and profit pool (D)	ट्रैफिक पूल आय और लाभ पूल ाने की इकाई को किसके संदर्भ में ता है: नियोजित पूँजी कर्मचारियों की संख्या
(D) Income and profit pool (D)	आय और लाभ पूल ाने की इकाई को किसके संदर्भ में ता है: नियोजित पूँजी कर्मचारियों की संख्या
(-)	ाने की इकाई को किसके संदर्भ में ता है: नियोजित पूँजी कर्मचारियों की संख्या
20. Small scale unit is measured in 20. छोटे पैम	ता हैः नियोजित पूँजी कर्मचारियों की संख्या
terms of:	नियोजित पूँजी कर्मचारियों की संख्या
	कर्मचारियों की संख्या
(B) No. of employees (B)	उत्पादन की मात्रा
(D) Value of production	उत्पादन का मूल्य
	रखाना विन्यास जिसमें संचालन के
•	एक प्रकार की मशीने एक ही
	मं रखी जाती है, उसे क्या कहते हैः
operation is called: (A)	प्रक्रिया विन्यास
(A) Process Layout (B)	उत्पाद विन्यास
(B) Product Layout (C)	(A) एवं (B) दोनो
(C) Both (A) and (B) (D)	इनमें से कोई नहीं
(D) None of these	=
EL. Italiana	क पुनर्गटन की एक विधि के रुप में
7. 7.(रण किस देश में शुरू किया गया
initiated in which country? था?	
(A) Germany (A)	जर्मनी
(B) Japan (B)	जापान 👙)
$\begin{array}{ccc} (C) & U.S.A. \\ \end{array} \tag{C}$	यू०एस०ए०
(D) U.K. (D)	यू०के०

23.	Cartel	is a form of.	23.	BHCO	एक <i>र</i> लप हः
	(A)	Federation		(A)	फेडरेशन / महासंघ
	(B)	Trade association		(B)	व्यापार संघ
	(C)	Trusts and holding		(C)	ट्रस्ट एवं होल्डिंग कंपनियाँ
		companies			व्यापार संघ एवं चैम्बर ऑफ कामर्स
	(D)	Trade Association and		(D)	व्यापार राव एवं वन्पर आफ कानरा
		chamber of commerce			
24.	Comp	lete consolidation as a	24.	पूर्ण स	मंकन व्यापार संयोजन का एक वर्ग
	class	of business combination		शामिल	हो सकता है:
	may i	nclude:		KIIIYICI	
	(A)	Merger and acquisition		(A)	विलय एवं अधिग्रहण
	(B)	Pools & Cartels		(B)	पूल एवं कार्टेल
	(C)	Trusts and holding companies		(C)	ट्रस्ट एवं होल्डिंग कंपनियाँ
	(D)	Trade Association and		(D)	व्यापार संघ एवं चैम्बर ऑफ कामर्स
		chamber of commerce			
25.	Coef	ficient of localization was	25.	रथानीर	पकरण का गुणांक किसके द्वारा
	prop	ounded by:		प्रतिपार्ग	देत किया गया थाः
	(A)	Alfred Marshall		(A)	अल्फ्रेड मार्शल
	(B)	Sargent Florence		(B)	सार्जेट फ्लोरेंस
	(C)	Alfred Weber		(C)	अल्फ्रेड वेबर
	(D)	John Robinson		(D)	जॉन राबिंसन
26.	Form	ns of the partial combination	26.		क संयोजन के रूप है?
	are?	, r.		(A)	होल्डिंग कम्पनी
	(A)	Holding company (A)		(B)	पूल और कार्टेल
	(B)	Pools and cartels (8)		, ,	विलय
	(C)	Merger (O)		(C)	
	(D)	Trade Association(I)		(D)	ट्रेड एसोसिएशन
82	261	100	COM	1 103	Page - 9

वेबर के सिद्धान्त के अनुसार स्थानीयकरण According to Weber's theory 27. 27. primary cause of localizational का प्राथमिक कारण है: is: समह कारक (A) Agglomerative factors (A) परिवहन और श्रम लागत (B) (B) **Transport** and Labour संचयकर्ता कारक (C) cost सह—स्थानीयकरण (C) Deglomerative factors (D) Co-Localization (D) एक से अधिक के स्थानीय गुणांक से तात्पर्य 28. By locational co-efficient of 28. more than one is meant: 충: (A) Normal Distribution सामान्य वितरण (A) (B) Decentralized विकेन्द्रीकृत (B) (C) Centralized केन्द्रीकृत (C) (D) None of these इनमें से कोई नहीं (D) कारखाना विन्यास में ऐसी व्यवस्था जिसमें 29. In a layout where machines are 29. arranged in the order in which मशीने उस क्रम में लगाई जाती है जिस they are used in production is क्रम में उनका उत्पादन में प्रयोग होना है called: उस विन्यास को क्या कहते है? (A) **Product layout** उत्पाद विन्यास (A) (B) Process layout प्रक्रिया विन्यास (B) (C) Both (A) & (B) (A) व (B)दोनों (C) None of these (D) इनमें से कोई नहीं (D) **30**. An optimum firm is one sharing: 30. एकं इष्टतम फर्म वह है जिसमे: (A)Minimum normal cost (A) न्यूनतम सामान्य लागत (B) Minimum Average cost (B) न्यूनतम औसत लागत **(C)** Minimum Average cost लम्बी अवधि में न्यूनतम् औसत **(C)** in long-term

(D)

Minimum Average cost

in short-term

(D)

लागत

अल्पाविधि में न्यूनतम औसतं) लागत

31.			1.	ा। इष्टतम फर्म की अवधारणा पर आधारित	
	based on:			नहीं है:	
	(A) (B)	Lowest Average cost of production Maximum profit earning size		(A) उत्पादन की न्यूनतम औसत लागत (B) अधिकतम लाभ कमाई आकार	
	(C)	Market is imperfect		(C) बाजार अपूर्ण है	
	(D)	Maximum efficient		(D) अधिकतम कुशल प्रबंधन	
32.	machi	efers to the arrangement of 32. मशीनी उप		मशीनी उपकरण और अन्य औद्योगिक सुविधाओं की व्यवस्था को संदर्भित करता है:	
	(A)	Plant lining		(A) संयंत्र स्तर क्षाव	
	(B)	Plant location		(B) संयंत्र स्थान जाल	
	(C)	Facility location		(C) सुविधा स्थान	
	(D)	Plant layout		(D) संयंत्र लेआउंट	
33.		,	33.	फंक्शन इनपुट और आउटपुट के बीच	
	physic	cal relationship between		भौतिक संबंध विकसित करता है:	
	inputs	s and outputs:		(A) उत्पादन के	
	(A)	Production		(B) प्रणाली कार	
	(B)	System		(C) ई-विनिर्माण वि	
	(C)	E-manufacturing		\	
	(D)	Assembly line		_	
34.		8 F	34.	कारखाना विन्यास परः प्रभाव डालने वाले	
	is/are			तत्व क्या हैं? 🕖 🖽	
	(A)	Type of Industry & production process		(A) उद्योग का प्रकार एवं उत्पादन प्रक्रिया	
	(B)			(B) उत्पादन का मूल्य	
	(C)	Type of production		(C) उत्पादन का प्रकार	
	(D)	All of these (G)		(D) उपर्युक्त सभी	

COM 103

Page - 11

8261

35.	The	main purpose of optimum	35.	इष्टतम	। स्थानीयकरण का मुख्य उद्देश्य हैः
	local	lization is:		(A)	संतुलित विकास
	(A)	Balanced Growth		(B)	न्यूनतम लागत पर उत्पादन और
	(B)	Production & Distribution			वितरण
		at lowest cost		(C)	उद्योगों के केन्द्रीकरण को कम
	(C)	Minimize the		(0)	करना
		centralisation of industry		, -	
	(D)	All of these		(D)	उपर्युक्त सभी
36.		ch of the following is not an	36.	निम्नलि	खित में से कौन युक्तिकरण का
	aspec	et of rationalization?		पहलू न	नहीं है?
	(A)	Technological aspect		(A)	तकनीकी पहलू
·	(B)	Legal aspect		(B)	कानूनी पहलू
	(C)	Organizational aspect	,	(C)	संगठनात्मक पहलू
	(D)	Social aspect		(D)	सामाजिक पहलू
37.		_ type of layout is also	37.	, ,	लेआउट के प्रकार को कार्यात्मक ले
	called	d as functional layout:	٥,,		भी कहा जाता है:
	(A)	Process			**
	(B)	Product		(A)	एक प्रक्रिया
	(C)	Line		(B)	उत्पाद
	(D)	Matrix		(C)	रेखा
				(D)	मैट्रिक्स
38.		rs which lead to dispersal	38.	वे कारव	n जो औद्योगिक इकाई के विकेन्द्रन
of industrial units is known as:				का कार	ण है उसे हम कारक कहते है:
	(A)	Deglomerative factors		(A)	डिग्लोमेरेटिक कारक
	(B)	Obstructing factors		(B)	बाधक कारक
	(C)	Regional factors		(C)	क्षेत्रीय कारक
	(D)	Agglomerative factors		(D)	एग्लोमेरेटिव कारक
				(-)	3 11104 4/1/4/
8261			COM 1	03	Page - 12

- Which among the following is 39. the primary factors:
 - (A) Climatic consideration
 - (B) Personal factors
 - (C) Government policy
 - (D) Availability of raw materials
- 40. A market structure characterized by a single seller, selling a unique product in the market is known as:
 - Monopoly (A)
 - Cartel (B)
 - (C) Trade union
 - Trust (D)

im:

39.

40.

निम्नलिखित में से कानासा प्राथमिक कारक 1131 हे:

- जलवायू (A)
- व्यक्तिगत कारक (B)
- सरकारी नीति। (C)
- कच्चे माल की उपलब्धता (D) off the

एक बाजार संरचना जिसमें एक अकेला wise: विक्रेता होता हैः

OCH

VIII .

500

bo

:130

atr

121

dadi.

191

- एकाधिकार (A)
- उत्पादक संघ (B)
- श्रमिक संघ (C)
- प्रन्यास (D)

 (\mathbf{D})

93

4)

 (\mathbf{B})

(C)