FOR EVALUATOR'S USE ONLY

Sub. Code : 32

Optional Paper

Management: Paper - I

Time: 3 Hours / Maximum Marks: 200 / Total Pages: 32

A 150 A	NAME OF THE PARTY	1.11	27.00	Million Section 1		D LERC		4 6 6 6 6 6	IDA H	iabi		[For Evaluator's Use Only
QN	E1	E-2	AC	QN	E-1	E-2	AC	ON	E-1	(I-C	AC	Grand Total:
<u> </u>			######################################	한다. 21				33	de la			
2				22	-		<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>	PARTER TO THE PA
3		-		23	ı- 		- :	34		_		PARIC
4								35				Total:
5		_		24				36				(=)::Marks
		\bot		25				37				Final Total
6				26				38				Marks in Words
7				27				39		_		
8				28		_						
9				29								
10				30								Remarks of Evaluator/Chief Evaluator
11				31	_							
2				32			_ +					•
3		_	_		_	_	$-\dagger$	_		_	\dashv	
4		\top				-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	
5		_	_ -	-	-+	-+	-+	-+	-+			
6		_	-	-+	-+	-+	-+		-+	-		
7	_	+	\dashv	_ -			-+					
8		+	- +			-	_	_ -	-	-	120	No. 1917 (1918) Company of the Property of the State of t
9		-	-+	\dashv		- -	_	_ -		_ -		Remarks of Scrutiniser
	- -	+	-	_ -		- -		_				
al		+		_ _	-‡		\perp		\perp			
		_						_				
alu r's					-				_ _	_ _		
n												



32 – I]

2

Contd...

PART - A भाग - अ

Marks : 40 अंक : 40

Note: Attempt all the twenty questions. Each question carries 2 marks. Answer should not exceed 15 words.

नोट: समस्त २० प्रश्नों के उत्तर दीजिये। प्रत्येक प्रश्न के लिये २ अंक निर्धारित है। उत्तर १५ शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिये।

1 Enumerate the contents of the Classical Theory of Management. प्रबन्ध के प्राच्य सिद्धान्त (The Classical Theory of Management) की विषय वस्तु बताइये।

2 Write any four characteristics of informal organisation. अनौपचारिक संगठन की कोई चार विशेषताएँ लिखिये।

3 Explain the intuition techniques of decision - making. निर्णयन की अन्तर्ज्ञान विधि को समझाइये।

32 - 11

[Contd...

_	4	[Contd.
6	Enumerate the Hygiene factors of Herzberg's Motivation theory. हर्जबर्ग के अभिप्रेरणा सिद्धान्त में आरोग्य तत्व बताइये।	
		<u> </u>
		<u> </u>
5	What is meant by media of communication ? सम्प्रेषण माध्यम का क्या अभिप्राय है ?	
<u></u>	<u> </u>	
		<u> </u>
	Write full name of ETOP and SWOT. इटोप एवं स्वोट का पूरा नाम लिखिये।	

32 -

2 – I		5		[Contd
				
	·			
			<u> </u>	
			<u></u>	
	·			
)	Explain the concept of नेतृत्व का पारिस्थितिक दृष्टित	situational leadership. कोण समझाइये।	•	·
				
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				
		<u></u>	·	
8	Explain principle of un आदेश की एकता के सिद्धा	ity of command. ान्त को समझाइये।		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· .	<u> </u>
			·	
			 ;	<u> </u>

,我们是我们的人,我们是我们的人,我们也是我们的人,我们也是我们的人,我们也是我们的人,我们也是我们的人,我们也会会会会,我们也会会会会会会会会会会会会会会会会

					······································	

	<u> </u>					
12	What is Exchange Theory of Group समूह निर्माण की विनिमय विचारधारा क्या	formation ? .होती है ?				
					 -	
						
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u>.</u>		
		<u> </u>				
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	अंगूरीलता सन्देशवाहन क्या है ?					
1	What is grapevine communication?					
				· · ·		· · · · · ·
			_	<u>.</u>		
-					· ·	
		<u></u>	<u>.</u>			
					<u></u>	
			<u> </u>	<u> </u>		

32 --

				
			·	-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
			<u> </u>	<u> </u>
-			·	
<u> </u>		_	<u> </u>	<u></u>
				
15 Give the names of th ग्रीड संगठन विकास के	he various phases चरणों (phases) के	of Grid Organisat नाम लिखिये।	ion Development	
				·
				<u> </u>
				<u> </u>
	<u> </u>	· .	-	···
14 What do you mean सिनेविटक्स (synectics)	by synectics ? से आप क्या समझते	ते हैं ?		
			<u>.</u>	
				·
				
संघर्ष के कारण क्या				
(1-1 to 10) (1-1)	6 ;		•	

是是这种的,这种人的是不是一种,我们就是这种人的,我们就是这种人的,我们就是这种人的,我们也会会会会会会会会会会会会会会。

16	Explain fiscal deficit.			·
	राजकोष धाटा समझाइये।			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· -	·-··
<u> </u>				
			···	
				v
				
	·			
				
17	Define monopolistic competition.			
	एकाधिकारात्मक प्रतियोगिता को परिभाषित कीजिए।			
	•			
	<u> </u>			·
-				
				·
			•	
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
18	Are there two types of regression lines? Why?			•
	क्या दो प्रकार की प्रतिगमन रेखाएँ होती है ? क्यों ?			
	<u> </u>			
			<u> </u>	
_			·.	
		- "		
		·		·
	·	<u>-</u>		·
			 -	40
32	-1]			[Contd

19	Enumerate two properties of correlation co-efficient. सहसम्बन्ध गुणक की दो विशेषताएँ बताइये।
20	Distinguish between interpolation and extrapolation. इनटरपोलेशन एवं एक्स्ट्रापोलेशन में अन्तर बताइये।
<u>-</u>	

Marks: 60

अंक : 60

Note नोटः		not समस्त	mpt all exceed । १२ ! ह नहीं	50 ⁻ प्रश्नों	word के उ	is. इत्तर														
21	Exan मेक्ली	nine t लेण्ड	he im द्वारा प्र	plicat दत ७	tions अभिप्रे	o f रणा	mot सिख	iivati सन्त	on t के उ	heory ान्तर्नि	/ gi हेतों	ven का	by परी	Mac भण	:lella कीजि	nd. ए।		-		
			·-				_	,												
															<u>. </u> .					/-
	<u> </u>		<u>.</u>																<u></u>	
-	_,		. .			<u>-</u>														
										·						-				
22	Expl	lain t तर क	he Fie ा नेतृत्व	:dler's । सम्भ	Le: गान्यत	ader गमे	ship ॉडल	con समझ	tinge माडये ।	ency	mo	iel.	•							
	41100	:1\ 4/	, 18,-			.,				<u>. </u>						_				
				· ——																
	·		·- <u>-</u>								<u>-</u>									
									-											
					<u> </u>					<u> </u>							<u> </u>			
			<u> </u>	_	_															
_			· ·														<u>. </u>	· ·		
_																				
																			10	ال. ا

-11		11			. 11	[Cont
						<u> </u>
					<u> </u>	
					 .	
					 -	
	<u></u>					
			<u> </u>	······································		<u> </u>
 -	<u> </u>					<u> </u>
		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		
		·			<u>-</u>	
	 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>. </u>		
Explain demand माँग फंक्सन को सम	- function. ाझाइये।					
<u> </u>		•			<u></u>	
		.	-	······		
<u></u>						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
					-	·
		-		-		<u>·</u>
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			 -		<u> </u>
					· <u>-</u>	·

सम्प्रेषण की के	14 11 11 11 11								
					_				<u> </u>
	_	·					<u> </u>		
	<u> </u>								
 -			<u> </u>						
									
<u>. </u>		<u> </u>							
		-							
		<u> </u>			<u> </u>				
							·		
•		-							
			-: ·			<u>·</u>			
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	lditive m तिरूप तथा	odel and गुणात्मक	l multipl प्रतिरूप	licative में अन्त	model र कीजिटे	under 1	time	series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	lditive m तेरूप तथा	odel and गुणात्मक	l multipl प्रतिस्वप	icative में अन्त	model र कीजिये	under 1	time	series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	तेरूप तथा	गुणात्मक	प्रतिस्वप	icative में अन्त	model र कीजिये	under 1	time	series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	तेरूप तथा	odel and गुणात्मक	प्रतिस्वप	licative में अन्त	model र कीजिटे	under 1	time	series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	तेरूप तथा	गुणात्मक	प्रतिस्वप	licative में अन्त	model र कीजिटे	under 1	time	series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	तेरूप तथा	गुणात्मक	प्रतिस्वप	licative में अन्त	model र कीजिटे	under 1	time	series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	तेरूप तथा	गुणात्मक	प्रतिस्वप	licative में अन्त	model र कीजिटे	under 1	ime	series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	तेरूप तथा	गुणात्मक	प्रतिस्वप	licative में अन्त	model र कीजिटे	under 1		series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	तेरूप तथा	गुणात्मक	प्रतिस्वप	licative में अन्त	model र कीजिटे	under 1		series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	तेरूप तथा	गुणात्मक	प्रतिस्वप	licative में अन्त	model र कीजिटे	under 1	ime	series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	तेरूप तथा	गुणात्मक	प्रतिस्वप	licative में अन्त	model र कीजिटे	under 1	time	series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac योगात्मक प्रा	तेरूप तथा	गुणात्मक	प्रतिस्वप	म अन्त	र का।जें	under 1	time	series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac	तेरूप तथा	गुणात्मक	प्रतिस्वप	म अन्त	model र कीजिटे	under 1	time	series.
Differentiate काल श्रेणी के	between ac	तेरूप तथा	गुणात्मक	प्रतिस्वप	म अन्त	र का।जें	under 1	time	series.

32 -

How car राजकोष न	i fiscal po गिति कैसे उ	licy p गर्थिक	romote कल्याण	eco में	onomic ৰঙাবা	welfare देती है	e ? : ? स	Explain मझाइये।				
How car राजकोष न	i fiscal po गिति कैसे अ	licy p गर्थिक	romote कल्याण	ec में	onomic बढ़ावा	welfard देती है	e ? : ? स	Explain. मझाइये।		·		
How car	fiscal pol	licy p	romote	ec	onomic	welfar	e ? :	Explain.				~
	 -				·	·						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								·			
				·-							<u> </u>	
												 _
		· ·										 .
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
				_				·				-

	ाउ ६६०) सन परि	स्थितियों [ः]	का	८ <i>०.</i> वर्णन	f peop! कीजिए	जिसमें	राष्ट्रीय	आय	का	सन्तोषजनक	सूचकांक	लोगों	को	आर्थिक
		प्रदान ना												
				<u> </u>						•	 			_
								.						
	<u></u>													:
		<u></u>			<u>. </u>					<u></u> .				_
_														
											<u>,</u>			· .
														_
	-								·			·		
_										•				
-	Descri	ibe the 1	meti	hods	of me	easuren	nent of	trend	ls.					
-	Descri प्रवृत्तिय	ibe the i	meti ान	hods की दि	of me	asuren का वर्णन	nent of न कीजिंग	trend Çl	ls.					
	Descri प्रवृत्तिय	ibe the i	meti ान ः	hods की दि	of me	easuren का वर्ण	nent of न कीजिंग	trend (1	ls.					
	Descri प्रवृत्तिय	ibe the i	meti ान	hods की टि	of me	easuren का वर्ण	nent of न कीजिंग	trend Çi	ls.					
	Descri प्रवृत्तिय	ibe the t	meti ान ः	hods की दि	of me	easuren का वर्ण	nent of न कीजिंग	trend Çi	ls.					
	Descri प्रवृत्तिय	ibe the the	meti	hods की टि	of me	easuren का वर्ण	nent of न कीजिंग	trend ()	ds.					
	Descri प्रवृत्तिय	ibe the the	meti गन	hods की दि	of me	easuren का वर्ण	nent of न कीजिंग	trend ()	ds.					
	Descri प्रवृत्तिय	ibe the the	met	hods की ਟਿ	of me	asuren का वर्ण	nent of न कीजिंग	trend ए।	ds.				-	
	Descri प्रवृत्तिय	ibe the i	met	hods की ਫਿ	of me	asuren	nent of न कीजिंग	trend ए।	is.					
	Descri प्रवृत्तिय	ibe the the	met	hods की ਫਿ	of me	asuren	nent of न कीजिंग	trend ए।	is.					
	Descri प्रवृत्तिय	ibe the the	met	hods की ਫਿ	of me	asuren	nent of न कीजिंग	trend Çl	is.					
	Descri प्रवृत्तिय	ibe the the	met	hods की ਫਿ	of me	asuren	nent of न कीजिंग	trend Çl	is.					
	Descri प्रवृत्तिय	ibe the the	met	hods की ਫਿ	of me	easuren	nent of त कीजिंग	trend Çl	is.					

32 -

	X: 2 3 4 5 6 Y: 7 9 10 14 15		
			
<u>-</u>			
	दियं गयं आकड़ा की पारस्परिक संबन्ध के गुणांक की गण	ना कीजिये :	
32	Calculate the coefficient of correlation for the follo	wing data	
		······································	
			<u>:</u>
		<u> </u>	
			
			٠
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	रा रूप समा अवस्था हा आवता उस किवन ह	गर्ये का एक शेयर पडा।	रन व
	रुपर्य में, दूसरे व तीसरे दिन 105 व 90 रुपये में लेता हैं। पा 80 शेयर एवं 100 शेयर खरीदता है। औसतन उसे कितने र	ਵਲੀ ਇੱਕ 50 ਨੀਜ਼ਨ ਕਰਦੇ ਤ ਦੀ ਦੀ ਦ	
	एक इनवेस्टर इक्विटि शेयरों में पैसा लगाता है। शेयरों के गिर रुपये में, दूसरे व तीसरे दिन 105 व 90 रुपये में लेता है। ए	रते हुए मूल्यों में एक स्टाक पहले दिव इसे दिन 50 शेयर उन्हों न किसे 9	
	- ४४५ म, ५वर व वासर दिन 105 व ५० रुप्य में लेता है। m	What average price per share d रते हुए मूल्यों में एक स्टाक पहले दिर इन्हें दिन 50 शेयर उन्हों न किसे 9	id t

PART – C भाग – स

Marks : 100 अंक : 100

Note: Attempt any five questions. Each question carries 20 marks. Answer should not exceed 200 words.
नोट: कोई भी ५ प्रश्न कीजिये। प्रत्येक प्रश्न के लिए २० अंक निर्धारित है। उत्तर २०० शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए।

नियंत्रण प्री	क्रेया का परीक्षण	कीजिए एवम्	् नियंत्रण की	nods of control. विधियाँ बताइये।		· -
					··	
	<u> </u>					
						·
					<u> </u>	·
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 	
	<u> </u>					·
						<u>.</u>
			,			
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

32 - 1]

16

32 – I]	·	17			[Contd
					···-
···	·				
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
·					
		<u> </u>			
				-	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u></u>
					<u> </u>
					
					
					
	<u>. </u>	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	<u></u>
	 ,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- <u></u>
				•	·
					
				 	
-	<u> </u>	<u></u>			·
•					

いっていたというのできるかのできればいるとはないできませんできます。

बजटींग क्या का माध्यम		विभिन्न	प्रकार	के बज	टों कि	विवेचना	कीजिए	१। बजट	को योजन	11 व	नि
								-			
				 .			<u>.</u>				-
<u> </u>	·	 :							· - -	-	
								•			
			_			<u> </u>					_
· .											
											
	·										_
		 	-				<u> </u>				
				_							
<u> </u>		•									
					•		, <u></u>		_		
 -	<u> </u>				- ·		<u> </u>				
		<u></u>									
		<u>.</u> <u>-</u>				<u> </u>		•			
									<u>-</u>		
					·-··						
		<u>-</u>									
					 .	····					
	_										
		-		, <u>-</u>							
	 -										_
·						 -		· ·			
										·	

[Contd...

32 – 1]	19			[Contd
	•			
			-	
	,	<u></u>		·
			,,_,_	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·
			<u> </u>	
*		. <u>.</u>		<u>-</u>
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		<u></u>	·	
	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	·			
			-	
				
				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

では、「これのでは、「ない」というできます。 なんがんだった なんかんはん はんない ないない ないしゅうしゅう しょうしょう しょうしょう

	<u> </u>		 20	, <u> </u>		<u> </u>		[Con
							<u> </u>	
			<u> </u>					<u> </u>
								<u>. </u>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
							<u> </u>	
			·		<u>.</u>			
								· ·
						<u>.</u>		
								·
	<u> </u>				· .			<u>.</u>
<u> </u>	. <u> </u>							
<u> </u>								
						·	· ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								

32 – I]	21	Contd Մարդարարությ
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

-	 	22				[Conte
-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u>.</u>		
-						1.
_				· .	·	·
_						<u>.</u>
_	<u> </u>	 				
_	 					
_	 			 -		
_	 					
_				<u>. </u>		
_	 	 _				
	 		<u> </u>			
				:		
	 					· · · · · ·
_		···········				
						<u>.</u>

| | Libbli kale ian niberel en fin

[1-	23	[Contd
	-	· .
		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>
		<u> </u>

I Conta...

37 From the following data obtain the two regression equations : निम्नलिखित समंकों से दो प्रतिगमन समीकरण प्राप्त कीजिए :

(2.9)	01	97	108	121	67	124	51	73	101	57	١
Seles (बिक्री) : Purchases (क्रय) :		75	69	97	70	91	39	63	80.	47	ļ
Purchases (sh4).	L ′ -		L	L—-	1		_				

		\	
			•
			_
			•
		<u>-</u>	
		•	
			
·			
			 -
	•	•	
-			
			 .
 ·			
·—			<u> </u>
			-
			_
		·	
			•
·			
			
			 .
	_		
_ 			
			• .
<u></u> -			

32 - 1]

24

Miniminini |Contq**

 ·	·			
 				
 	·			
 				
	·			
 		·		
 <u></u>				
 			·	
 · - — — — — — — — — — — — — — — — — — — —				
 				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	·			
 ·				
				
			, <u> </u>	
				_
			-	
 		 -	<u> </u>	

[Contd...

The state of the s

37	2 – 1]	26	[Contd
			· · ·	
_				
_	·			
	· 			
_		·		·
_				
	_			
			 	
	-			
	(अ) (ब)	एक टोली (टीम) के विभिन्न प्रकार बताइटे	† 1	
30	(b)	Explain various types of teams. 'जोहरी विन्डो' के विचार की व्याख्या कीरि	•	
38	(a)	Explain the concept of 'Johari Windo	w'	

			<u> </u>
-			_
			
			
			
	·		
			
			
	_		
			
			
			
			
		<u>-</u>	
	_		
	_		
			
			
	•		
			
		<u> </u>	
			<u> </u>
-	_		
-1]	27		•-

Contd...

,	imaginary आन्तरगणन समझाइये।	tigi की	ures. बीज	गणितीय	रीतियों	के	नाम	लिखिये।	काल्पनिक	ऑकडें	लेकर	किसी	एक	विधि	व
													"		
_	<u></u>							<u> </u>			-	<u>.</u>			
_															
								·							_
-											·				_
_	<u> </u>										<u> </u>				
_															
															
					<u> </u>				 _						
_												_			
_										<u> </u>			.,		
_				<u>_</u>											
_							 ;								-,-
														<u></u>	
_									<u></u>	- :					
													· ·		_
_	<u> </u>														
													. ——		
_							_				<u> </u>				
							-								
						.—								. .	
_												· .	.—-		
		-											<u>. </u>		
_				_										·	

32 - 1

Tivitatini ju nituli sa ja

32 – 1]		29		Пији панјин [Contd
22 11			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				·
			<u> </u>	
				
		·		
		-	<u></u>	
		·		
			·	
				
				
	· ·	· ·		<u>-</u>
				
		·	.	
				
				
				
				
				
				

Contd...

32 – I]

[Cont

31