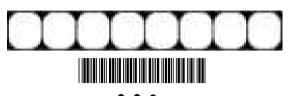
प्रश्न-पत्र कोड Q.P. Code

89

रोल नं. Roll No.



नोट

- (I) कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ (I) 19 हैं।
- (II) प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए प्रश्न-पत्र कोड को परीक्षार्थी उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें।
- (III) कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में **21** प्रश्न हैं।
- (IV) कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, उत्तर-पुस्तिका में यथा स्थान पर प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।
- (V) इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय (V) दिया गया है। प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्न में 10.15 बजे किया जाएगा। 10.15 बजे से 10.30 बजे तक परीक्षार्थी केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे।

#

परीक्षार्थी प्रश्न-पत्र कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें।

Čandidates must write the Q.P. Code on the title page of the answer-book.

#### NOTE

- I) Please check that this question paper contains **19** printed pages.
- I) Q.P. Code given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
- (III) Please check that this question paper contains **21** questions.
- (IV) Please write down the Serial Number of the question in the answer-book at the given place before attempting it.
  - V) 15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the candidates will read the question paper only and will not write any answer on the answerbook during this period.



सूचना प्रौद्योगिकी

#### INFORMATION TECHNOLOGY

निर्धारित समय : 2 घण्टे अधिकतम अंक : 50

Time allowed: 2 hours Maximum Marks: 50

# सामान्य निर्देश :

- (i) कृपया निर्देशों को ध्यान से पढ़ें।
- (ii) इस प्रश्न-पत्र में **21** प्रश्न **दो** भागों में विभाजित हैं : **खण्ड क** और **खण्ड ख**।
- (iii) खण्ड क में वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न हैं जबकि खण्ड ख में विषयपरक प्रकार के प्रश्न हैं।
- (iv) दिए गए (5 + 16) = 21 प्रश्नों में से, उम्मीदवार को 2 घंटे के आबंटित (अधिकतम) समय में (5 + 10) = 15 प्रश्नों के उत्तर देने हैं।
- (v) किसी विशेष खण्ड के सभी प्रश्नों को सही क्रम में करने का प्रयास किया जाना चाहिए।
- (vi) खण्ड क : वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न (24 अंक) :
  - (a) इस खण्ड में **5** प्रश्न हैं।
  - (b) कोई नकारात्मक अंकन नहीं है।
  - (c) दिए गए निर्देशों के अनुसार कीजिए।
  - (d) प्रत्येक प्रश्न/भाग के सामने आबंटित अंकों का उल्लेख किया गया है।
- (vii) खण्ड ख: विषयपरक प्रकार के प्रश्न (26 अंक):
  - (a) इस खण्ड में **16** प्रश्न हैं।
  - (b) उम्मीदवार को **10** प्रश्न करने हैं।
  - (c) दिए गए निर्देशों के अनुसार कीजिए।
  - (d) प्रत्येक प्रश्न/भाग के सामने आबंटित अंकों का उल्लेख किया गया है।

# खण्ड क

# (वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न)

(24 अंक)

रोज़गार कौशल पर दिए गए 6 प्रश्नों में से किन्हीं 4 के उत्तर दीजिए।

 $4\times1=4$ 

- (i) स्कूल एक कैरियर परामर्श कार्यशाला (Career Counselling Workshop) का आयोजन कर रहा है। निम्नलिखित में से कौन-सा तरीका स्कूल के सभी छात्रों को सूचित करने के लिए सबसे प्रभावी होगा ?
  - (A) आमने-सामने अनौपचारिक संचार
  - (B) नोटिस/पोस्टर
  - (C) फ़ोन कॉल

#

(D) सभी से व्यक्तिगत रूप से मिलना

89

#### General Instructions:

- (i) Please read the instructions carefully.
- (ii) This question paper consists of **21** questions in **two** Sections: **Section A** and **Section B**.
- (iii) **Section A** has Objective type questions, whereas **Section B** contains Subjective type questions.
- (iv) Out of the given (5 + 16) = 21 questions, a candidate has to answer (5 + 10) = 15 questions in the allotted (maximum) time of 2 hours.
- (v) All questions of a particular section must be attempted in the correct order.
- (vi) **Section A**: Objective Type Questions (24 marks):
  - (a) This section has 5 questions.
  - (b) There is no negative marking.
  - (c) Do as per the instructions given.
  - (d) Marks allotted are mentioned against each question/part.
- (vii) **Section B**: Subjective Type Questions (26 marks):
  - (a) This section has **16** questions.
  - (b) A candidate has to do **10** questions.
  - (c) Do as per the instructions given.
  - (d) Marks allotted are mentioned against each question/part.

# Section A (Objective Type Questions)

(24 *Marks*)

- **1.** Answer any **4** out of the given **6** questions on Employability Skills.  $4 \times 1 = 4$ 
  - (i) The school is organizing a Career Counselling Workshop. Which of the following will be the most effective method of communication to inform all students of the school?
    - (A) Face-to-face informal communication
    - (B) Notice/Poster
    - (C) Phone call
    - (D) Meet everyone in person

(ii)	नीचे दि	ए गए विकल्पों में से कौन-सा शब्द अपन	नी <mark>भावना</mark> ः	ओं को नियंत्रित करने और दूसरों को
	भी ऐस	ा करने में मदद करने की क्षमता के लिए र	पबसे उपयु	क्त है ?
	(A)	भावनाओं का प्रबंधन		
	(B)	भावनाओं का उपयोग		
	(C)	भावनाओं को जानना		
	(D)	भावनाओं को दबाना		
(iii)	रोशिन	दसवीं कक्षा में पढ़ती है और अपनी परी	क्षाओं में ३	अच्छे अंक प्राप्त करने के लिए बहुत
		नल पेपर के साथ कड़ी मेहनत कर रही है		•
		रिवीजन वर्क पूरा करती है। यह	•	
		आत्म-जागरूकता		
	(B)	आत्म-प्रेरणा		
		प्रभावशाली प्रेरणा		
	(D)	भावनात्मक बुद्धिमत्ता		
(iv)	कम्प्यूट	र में एक ऐसा स्थान है	जहाँ फाइ	लों का एक समूह संग्रहित किया जा
	सकता	है ।		•
	(A)	फोल्डर (Folder)	(B)	एसएमपीएस (SMPS)
	(C)	सीमौस (CMOS)	(D)	यूपीएस (UPS)
(v)	निम्नलि	नखित में से कौन-सा उद्यमियों के बारे में ए	एक मिथक	है ?
	(A)	एक उद्यमी को आत्मविश्वासी होना । चाहिए।	चाहिए औ	ौर वह निर्णय लेने में सक्षम होना
	(B)	हर व्यापारिक विचार अनोखा या विशेष	त्र होना चा	हिए ।
	(C)	एक उद्यमी को नए विचारों को आजमा		
	(D)	एक उद्यमी को रचनात्मक होना चाहिए		•
	(_ /	होने चाहिए।		
(vi)	ਜਿਸਤਨਿ	ाखित में से कौन-सा सतत विकास के 1	लिए मतमे	। महत्त्वपूर्ण कारक है और हमें एक
( V 1 )		ार नागरिक के रूप में अपनी भूमिका के ब		
	(A)	खेल	(B)	शिक्षा
	(C)	व्यवसाय	(D)	अशिक्षा

		#	5  P a g	e			<b>P.T.O.</b>
	(C)	Business		(D)	Illiteracy		
	(A)	Sports		(B)	Education		
		ainable developme onsible citizen?	ent and helps	s us b	ecome aware	oi our role a	s a
(vi)		ch one of the f	_		_		
<i>(</i> • <i>)</i>	(D)	An entrepreneur solutions to the p	roblem.				
	(C)	An entrepreneur	should keep	tryin	g new ideas.		
	(B)	Every business ic	dea must be	uniqu	e or special.		
	(A)	An entrepreneur decisions.	snould be co	nnae	nt and snould	be able to ta	аке
(v)		ch of the following					.1 .
( )	, ,					0	
	(C)	CMOS		(D)	UPS		
	(A)	Folder		(B)	SMPS		
(iv)		is a l computer.	ocation wher	eag	roup of files c	an be stored	1 111
(:)					of £1og o	on he stand	l :
	(D)						
	(C)	Influential motiv	vation				
	(A) (B)						
		nple of	_·				
	mor	ers to get good m ning to study an	d completes		_	_	
(iii)		hin studies in class	_		_		_
	(D)	Supressing emot					
	(C)	Knowing emotion					
	(B)	Harnessing emot					
	regu (A)	ılate one's own em Managing emotic		elp ot	hers also to do	o the same?	
(ii)		ch of the followin	•			ū	

89

ादए गए	८० प्रश्ना	म स । कन्हा ३ क उत्तर दा। जए।		$\delta \times I$
(i)	रवि के सहेज व	ो एक प्रोजेक्ट रिपोर्ट तैयार करनी है। व कर लागू करना चाहता है। वह ओपन अ सुविधा का उपयोग कर सकता है	ॉफिस राइ	ट रिपोर्ट में कुछ फ़ॉर्मेटिंग सुविधाएँ टर (OpenOffice Writer) की
	(A) (C)	स्टाइल्स (Styles) मेल मर्ज (Mail Merge)	(B)	इमेज (Image) प्रीव्यू (Preview)
(ii)	तस्वीरें से कौन	ो में एक भ्रमण के दौरान, रोशनी ने राइटर लीं। वह छवि का कंट्रास्ट बढ़ाना चाहती -सा इमेज फ़िल्टर इस्तेमाल करना चाहिए	ंहै। राइटर ;?	(Writer) में उसे निम्नलिखित में
	(A) (C)	एजिंग (Aging) शार्पन (Sharpen)		मोज़ेक (Mosaic) स्मूद (Smooth)
(iii)	राइटर (	(Writer) में निम्नलिखित में से कौन-स	ा छवि व्य	वस्था विकल्प टेक्स्ट के पीछे ड्राइंग
	ऑब्जे	क्ट भेजता है ?		
	(A)	टू बैकग्राउंड (To background)		
	(B)	टू फोरग्राउंड (To foreground)		
	(C)		t)	
	(D)	बैक वन (Back one)		
(iv)	(head के लिए (A) (B) (C)	ling styles) पर आधारित है और इस किया जाता है। टेबल ऑफ़ हैडिंग (Table of Head इंडेक्स (Index) लेबल ऑफ़ कंटेंट्स (Label of Con टेबल ऑफ़ कंटेंट्स (Table of Cont	का उपयोग ing) tents) cents)	
(v)	(defar (A) (B) (C) (D)	ult template) है। रेज़्यूमे टेम्पलेट (Resume templat प्रोजेक्ट रिपोर्ट (Project Report) खाली दस्तावेज़		गइलों के लिए डिफ़ॉल्ट टेम्पलेट
(vi)	(head की शुर लागू क (A)	राइटर (Writer) में एक प्रोजेक्ट रिप lings) / टाइटल्स (titles) पर वही शैत आत में किया है। वह जहाँ भी आवश्य रिने के लिए राइटर (Writer) की फिल स्टाइल (Fill Style) अप्लाई फीचर (Apply Feature)	नी लागू व कि हो, प्रत  (B) पि	रना चाहती है जैसा उसने दस्तावेज येक पंक्ति / शब्द पर समान प्रारूप सुविधा का उपयोग कर सकती है। इल फॉर्मेट (Fill Format)

89

2.	Answ	er an	y $m{5}$ out of the given $m{6}$ question	s.	5×1=5	
	(i)	Ravi has to prepare a project report. He wants to save c formatting features and then apply them on the project report. I use the feature of OpenOffice Writer.				
		(A)	Styles	(B)	Image	
		(C)	Mail Merge	(D)	Preview	
	(ii)	During a recent excursion, Roshni has taken some pictures for making a report in Writer. She wants to increase the contrast of the images. Which one of the following image filters should she use in Writer?				
		(A)	Aging	(B)	Mosaic	
		(C)	Sharpen	(D)	Smooth	
	(iii) Which one of the following image arrangement options in Writer sends the drawing object behind the text?				2	
		(A)	To background	(B)	To foreground	
		(C)	Behind the text	(D)	Back one	
	(iv)	style	feature of Writer is best and is used to give the listin		on different types of heading ne contents of the document.	
		(A)	Table of Heading	(B)	Index	
		(C)	Label of Contents	(D)	Table of Contents	
	(v)		is the default template	for th	e files being created in Writer.	
		(A)	Resume template	(B)	Project Report	
		(C)	Blank document	(D)	Chapter	
	(vi)	(vi) Shanta is creating a project report in Writer and wants to apply the same style on headings / titles in the entire document as she has done at the beginning of the document. She can use the feature of Writer to apply the same format on each line / word, wherever needed.				
		(A)	Fill Style	(B)	Fill Format	
		(C)	Apply Feature	(D)	Apply Character	

(i)	Calc	में अपने Comments जोड़ने के लिए		$\_$ $\rightarrow$ Track changes $\rightarrow$
	Comi	ment सिलेक्ट करें।		
	(A)	File	(B)	Edit
	(C)	Insert	(D)	Data
(ii)	स्प्रेडर्श	ोट में एक नई शीट जोड़ने के लिए	स्प्रेडशीट	के नीचे, बाएँ भाग में मौजूद
		संकेत को क्लिक कीजिए।		
	(A)	*	(B)	/
	(C)	%	(D)	+
(iii)		मानकों का एक समूह है जो स्प्रेड	इशीट में गण	ाना के दौरान बदलती परिस्थितियों
	के आध	धार पर विभिन्न विकल्पों की खोज और त्	ुलना करने	के लिए किया जा सकता है।
	(A)	Sort	(B)	Filter
	(C)	What-if Scenarios	(D)	Comments
(iv)	रिकॉर्ड	किए गए मैक्रोज़ (macros) वास्तव में _		के रूप में संग्रहित होते हैं।
(iv)	रिकॉर्ड (A)			
(iv)		प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट		
(iv)	(A) (C)	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट	(B) (D)	डेटा सेल का एक क्रम वैल्यूज की एक लिस्ट
	(A) (C)	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट	(B) (D)	डेटा सेल का एक क्रम वैल्यूज की एक लिस्ट
	(A) (C) Calc	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल न	(B) (D)	डेटा सेल का एक क्रम वैल्यूज की एक लिस्ट
	(A) (C) Calc यह (A)	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल न का उदाहरण है।	(B) (D) ाम के साथ	डेटा सेल का एक क्रम वैल्यूज की एक लिस्ट पूरा पाथ (path) दिया गया हो तो
	(A) (C) Calc यह _ (A) (C)	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल न का उदाहरण है। रिलेटिव हाइपरलिंक	(B) (D) पम के साथ (B) (D)	डेटा सेल का एक क्रम वैल्यूज की एक लिस्ट पूरा पाथ (path) दिया गया हो तो मिक्स्ड हाइपरलिंक फोल्डर हाइपरलिंक
(v)	(A) (C) Calc यह (A) (C)	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल ना का उदाहरण है। रिलेटिव हाइपरलिंक ऐब्सोल्युट हाइपरलिंक	(B) (D) Tम के साथ (B) (D) प से सेल्स	डेटा सेल का एक क्रम वैल्यूज की एक लिस्ट पूरा पाथ (path) दिया गया हो तो मिक्स्ड हाइपरलिंक फोल्डर हाइपरलिंक (cells) का एक समूह बनाने और
(v)	(A) (C) Calc यह (A) (C)	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल न का उदाहरण है। रिलेटिव हाइपरलिंक ऐब्सोल्युट हाइपरलिंक में यह टूल (tool) आपको स्वचालित रू	(B) (D) म के साथ (B) (D) प से सेल्स कंक्शन ला	डेटा सेल का एक क्रम वैल्यूज की एक लिस्ट पूरा पाथ (path) दिया गया हो तो मिक्स्ड हाइपरलिंक फोल्डर हाइपरलिंक (cells) का एक समूह बनाने और
(v)	(A) (C) Calc यह (A) (C)	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल न का उदाहरण है। रिलेटिव हाइपरलिंक ऐब्सोल्युट हाइपरलिंक में यह टूल (tool) आपको स्वचालित रू	(B) (D) म के साथ (B) (D) प से सेल्स कंक्शन ला	डेटा सेल का एक क्रम वैल्यूज की एक लिस्ट पूरा पाथ (path) दिया गया हो तो मिक्स्ड हाइपरलिंक फोल्डर हाइपरलिंक (cells) का एक समूह बनाने और

89

3.	Ansv	ver an	y $\boldsymbol{5}$ out of the given $\boldsymbol{6}$	question	.S.	5×1=5	
	(i)		add your own comm $ges \rightarrow Comment.$	nents in	Calc,	select $\_\_\_$ $\rightarrow$ Track	
		(A)	File		(B)	Edit	
		(C)	Insert		(D)	Data	
	(ii)		add a new sheet in the	_		, click on the sign neet.	
		(A)	*		(B)	/	
		(C)	%		(D)	+	
(iii) is a set of values that can be used in the spreadsheet to explore and compare depending on changing conditions.							
		(A)	Sort		(B)	Filter	
		(C)	What-if Scenarios		(D)	Comments	
	(iv)	The recorded macros are actually stored as					
		(A)	a set of instructions	in a prog	gramm	ing language.	
		(B)	a sequence of data c	ells			
		(C)	a document				
		(D)	a list of values				
	(v)	Which creating a hyperlink in calc, if the complete path along with filename is given then it is an example of					
		(A)	Relative hyperlink		(B)	Mixed hyperlink	
		(C)	Absolute hyperlink		(D)	Folder hyperlink	
	(vi)	This tool in Calc allows you to create a group of cells automatically and apply common functions like sum, average on the grouped data. It is known as tool.					
		(A)	Sum		(B)	Subtotal	
		(C)	Function		(D)	Common	
89			#	9   P a g	g e	P.T.O.	

दिए गए	ए <b>6</b> प्रश्नो	i में से किन्हीं <b>5</b> के उत्तर दीजिए।			<i>5</i> ×1= <i>5</i>
(i)		डेटाबेस सॉफ़्टवेयर	है जिसका	उपयोग डेटा बनाने,	मैनिपुलेट
	(man	ipulate) करने और प्रबंधित करने	ने के लिए किया	जाता है।	
	(A)	इन्प्रेस्स (Ingress)	(B)	राइटर (Writer)	
	(C)	पेंट (Paint)	(D)	विंडोज (Windows	)
(ii)	डेटा को आरोही या अवरोही क्रम में व्यवस्थित करने की प्रक्रिया को के जाना जाता है।				
		फ़िल्टरिंग (Filtering)	( <b>B</b> )	रैक्सिं (Tracking)	
		प्योरिफिकेशन (Purification)		.,	
				_	
(iii)		ॉफिस बेस (LibreOffice Bas		• •	ति करने के
	-	नेम्नलिखित में से कौन-सा वैध डेट 			
	(A)	मनी 	(B)	करेंसी _~	
	(C)	रुपया	(D)	डॉलर	
(iv)	डेटा क	ो का उपयोग करवे	के DMBS में प	एक या ज्यादा टेबल से ए	पुनर्प्राप्त और
	प्रदर्शित	ा किया जा सकता है।			
	(A)	रेफरेंशियल इंटीग्रिटी (Referen	tial Integri	ty)	
	(B)	डोमेन (Domain)			
	(C)	क्वेरी (Query)			
	(D)	फील्ड (Field)			
(v)	फॉर्म वि	डेज़ाइन करते समय, दिनांक फ़ील्ड	में	जोड़कर दिनांक इनप्	ट प्राप्त करने
	का सुइ	गाव दिया जाता है ताकि अमान्य ति	थियाँ (invali	m d~dates) दर्ज न हो सर्वे	त ।
	(A)	कैलेंडर	(B)	टेक्स्ट इनपुट	
	(C)	टाइमर	(D)	नंबर इनपुट	
(vi)	फार्म रि	डेज़ाइन करते समय, फार्म कंट्रोलस	(Form Cor	ntrols) ਟੂल (tool) ਭੱ	, विस (box)
	पर उप				
	(head	lings) या सब-हैडिंग्स (sub-he			
	(A)	टेक्स्टबॉक्स	(B)	लेबल	
	(C)	टाइटल	(D)	हैडिंग	

	ia tha datahaga gal	ftrromo tha	t is used to execte manipulate	
ano	is the database sol I manage data.	.tware ma	t is used to create, manipulate	
(A)	Ingress	(B)	Writer	
(C)	Paint	(D)	Windows	
_	e process of arranging date	ta in asce	ending or descending order is	
(A)	Filtering	(B)	Tracking	
(C)	Purification	(D)	Sorting	
	th reference to LibreOffice a type to indicate the mone	,	ich of the following is a valid	
(A)	Money	(B)	Currency	
(C)	Rupee	(D)	Dollar	
	ta can be retrieved and d	isplayed f	from one or more tables in a	
(A)	Referential integrity	(B)	Domain	
(C)	Query	(D)	Field	
			to get the date input by adding nt entering invalid dates.	
	to the date field	or to prover		
	Calendar	(B)	Text input	
the			Text input Number input	
the (A) (C)	Calendar Timer ile designing a form, tit	(B) (D) les, heading	•	
the (A) (C)	Calendar Timer ile designing a form, tit	(B) (D) les, heading	Number input ngs or sub-headings may be	

(i)		शारीरिक, मानसिक और सामा	जेक कल्य	याण की स्थिति है।		
	(A)	अमीरी	(B)	लोकप्रियता		
	(C)	स्वास्थ्य	(D)	सक्रियता		
(ii)	निम्नि	लेखित में से कौन-सा वर्ग बी (Class B	) इग्निशन	सामग्री है ?		
	(A)	पेपर	(B)	गैस		
	(C)	विद्युत उपकरण	(D)	पोटैशियम		
(iii)		ने कर्मचारियों को स्वस्थ और	स्रक्षित	कार्य वातावरण प्रदान करने के लिए		
	नीति है	नैयार की है।	J			
	(A)	GoIT	(B)	DoIT		
	(C)	ToIT	(D)	SoIT		
(iv)	RSI	का पूर्ण रूप है ।				
	(A)	Recurring Syndrome Injury	7			
	(B)	Repetition Symptom Injury	<del>,</del>			
	(C)	Recessive Stress Injury				
	(D)	Repetitive Strain Injury				
(v)				ो डिज़ाइन करने और व्यवस्थित करने		
	से संबंधित है ताकि लोग उनका उपयोग आसानी से और सुरक्षित रूप से कर सकें।					
	(A)	स्वास्थ्य विज्ञान	(B)	एर्गोनॉमिक्स		
	(C)	फिक्सचर विज्ञान	(D)	कार्य अर्थशास्त्र		
(vi)	निम्नि	लेखित में से कौन-सा सुरक्षा दिशानिर्देश !	ालत है ?			
	(A)	सभी सफाई रसायनों को अलग-अलग	अलमारि	यों में कसकर बंद कंटेनरों में रखें।		
	(B)	आग के पास या किसी मशीनरी, औज़	गर या उप	करण के साथ काम कर रहे लोगों का		
		ध्यान कभी न भटकाएँ।				
	(C)	मशीनों के साथ काम करते समय ढीले	कपड़े या	आभूषण पहनें।		
	(D)	सुनिश्चित करें कि सभी क्षेत्रों में उचित !	प्रकाश की	व्यवस्था हो।		

Ansv	ver ar	ny $m{5}$ out of the given $m{6}$ question	ıs.	5×1=5
(i)		is a state of physical, m	nental	and social well-being.
	(A)	Richness	(B)	Popularity
	(C)	Health	(D)	Activity
(ii)	Whi	ch one of the following is a clas	ss B ig	gnition material ?
	(A)	Paper	(B)	Gas
	(C)	Electrical equipment	(D)	Potassium
(iii)	The	has prepared the	policy	y to provide employees with a
	heal	thy and safe work environmen	ıt.	
	(A)	GoIT	(B)	DoIT
	(C)	ToIT	(D)	SoIT
(iv)	RSI	stands for:		
	(A)	Recurring Syndrome Injury	(B)	Repetition Symptom Injury
	(C)	Recessive Stress Injury	(D)	Repetitive Strain Injury
(v)		is the science that dea	ls witl	h designing and arranging the
	thin	gs at workplace so that people	can u	se them easily and safely.
	(A)	Health science	(B)	Ergonomics
	(C)	Fixture science	(D)	Work Economics
(vi)	Whi	ch one of the following is a wro	ong sa	fety guideline ?
	(A)	Store all cleaning chemica separate cupboards.	ls in	tightly closed containers in
	(B)	Never distract the attention or with some machinery, tool		ple who are working near a fire quipment.
	(C)	Wear loose clothing or jewelle	ery wł	nile working with machines.
	(D)	Make sure all areas have pro	per lig	ghting.

#### खण्ड ख

## (विषयपरक प्रकार के प्रश्न)

**(26 अंक)** 

रोज़गार कौशल पर दिए गए  $\mathbf{5}$  प्रश्नों में से किन्हीं  $\mathbf{3}$  के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 20-30 शब्दों में दीजिए।  $3\times2=6$ 

- 6. प्रभावी संचार के 7 C's में से किन्हीं 2 C's का अर्थ संक्षेप में समझाइए।
- 7. तनाव प्रबंधन क्या होता है ?
- 8. कंप्यूटर को उत्तम कार्यशील स्थिति में रखने के लिए कोई चार सुझाव दीजिए।
- 9. एक उद्यमी के कोई चार मुख्य कार्य बताइए।
- **10.** सतत विकास (Sustainable Development) से संबंधित किन्हीं दो समस्याओं की व्याख्या कीजिए।

# दिए गए $\boldsymbol{6}$ प्रश्नों में से किन्हीं $\boldsymbol{4}$ के उत्तर 20-30 शब्दों में दीजिए।

 $4 \times 2 = 8$ 

- 11. राइटर द्वारा प्रदान की गई विभिन्न स्टाइल कैटिगरीज़ (categories) में से फ्रेम स्टाइल (Frame style) कैटिगरी को संक्षेप में समझाइए।
- 12. मैक्रो (Macro) क्या होता है ? Calc में मैक्रो या मॉड्यूल का नामकरण करते समय, पालन किए जाने वाले कोई दो नियम बताइए।
- 13. Calc (कैल्क) में Goal Seek (गोल सीक) का मुख्य उद्देश्य क्या है ? अपने उत्तर के समर्थन में एक उदाहरण दीजिए।
- 14. लिब्रेऑफिस बेस (LibreOffice Base) में दो तालिकाओं (tables) के बीच संबंध (relationship) निर्धारित करने के लिए कौन-सी महत्त्वपूर्ण शर्तें होती हैं ? कोई दो बताइए।
- **15.** कंप्यूटर कार्यस्थल के लिए, की-बोर्ड (keyboard) का उपयोग करते समय दो स्वास्थ्य और सुरक्षा आवश्यकताएँ बताइए।
- 16. कंप्यूटर का अत्यधिक उपयोग आपकी दृष्टि पर बुरा प्रभाव डाल सकता है। कंप्यूटर पर लंबे समय तक काम करने से आँखों को होने वाली कोई दो समस्याएँ बताइए।

#### Section B

#### (Subjective Type Questions)

(26 marks)

Answer any 3 out of the given 5 questions on Employability Skills in 20-30words each.  $3 \times 2 = 6$ 

- Briefly explain the meaning of any 2 C's out of the 7 C's of effective 6. communication.
- 7. What is Stress management?
- Give any four tips to keep the computer in perfect working condition. 8.
- Mention any four main functions of an entrepreneur. 9.
- 10. Explain any two problems related to sustainable development.

Answer any 4 out of the given 6 questions in 20 - 30 words each.

 $4 \times 2 = 8$ 

- Out of various style categories provided by Writer, briefly explain Frame 11. style category in brief.
- What is a Macro? Give any two rules that should be followed while **12.** naming a Macro or module in Calc.
- 13. What is the main purpose of Goal Seek in Calc? Give an example to support your answer.
- 14. What are the important prerequisites for setting a relationship between two tables in LibreOffice Base? Mention any two.
- For a computer workplace, give any two health and safety requirements **15.** while using a keyboard.
- Excessive use of computers might have a bad impact on your vision. Give **16.** any two eye-related problems that might arise due to long hours spent on a computer.

- 17. (क) राइटर में ड्रॉइंग ऑब्जेक्ट्स को समूहीकृत करने का क्या लाभ है ?
  - (ख) राइटर में टेक्स्ट रैपिंग (Text wrapping) और इमेज एलाइनमेंट (Image alignment) फीचर के बीच अंतर बताइए।
- 18. ABC सेल्स कॉर्पोरेशन के सेल्स मैनेजर, श्री अमित ने LibreOffice Calc में एक स्प्रेडशीट का उपयोग किया है जो विभिन्न वर्षों में विभिन्न क्षेत्रों में बिक्री को विभिन्न वर्कशीट्स में सूचीबद्ध करती है। वह इसे संक्षेपित करना चाहते हैं और इसके आधार पर कुछ निर्णय लेना चाहते हैं।

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देकर उनकी मदद करें :

- (क) Calc में वह टूल कौन-सा है जिसका उपयोग विभिन्न शीट्स (sheets) के बिक्री डेटा को एकल सारांश (single summary) शीट में संयोजित करने के लिए किया जा सकता है?
- (ख) उस मेनू विकल्प तथा सब-मेनू विकल्प (menu option and sub-menu option) का नाम बताइए जिसका उपयोग सभी वर्कशीट्स के संयुक्त सारांश को तैयार करने के लिए किया जा सकता है।
- (ग) उस फंक्शन का नाम बताइए जिसका उपयोग सारी बिक्री का जोड़ प्रदर्शित करने के लिए किया जा सकता है।
- (घ) वह किसी सेल में संग्रहित टेक्स्ट पर क्लिक करके शीट के भीतर से किसी अलग स्थान पर संग्रहित सारांश दस्तावेज को खोलना चाहता है। यह कैसे किया जा सकता है?
- 19. कल्पना कीजिए कि आपसे एक कंपनी में अग्नि सुरक्षा और आपातस्थिति से निपटने के अनुबंध पर हस्ताक्षर कराए गए हैं। आपको कर्मचारियों में अग्नि सुरक्षा और आपातकालीन प्रबंधन के बारे में जागरूकता फैलाने की आवश्यकता है।

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

- (क) कार्यस्थल पर आग से बचाव के कोई दो उपाय बताइए।
- (ख) कार्यस्थल पर आपातकालीन स्थिति से निपटने के कोई दो बुनियादी उपाय बताइए।
- 20. (क) किसी डेटाबेस में दो तालिकाओं (tables) को जोड़ने के दो लाभ बताइए।
  - (ख) किसी डेटाबेस तालिकाओं (tables) के बीच में अनेक-से-अनेक (many-to-many) संबंध (relationship) की व्याख्या कीजिए।

- 17. (a) What is the benefit of grouping drawing objects in Writer?
  - (b) Differentiate between text wrapping and image alignment feature in Writer.
- 18. Mr. Amit, Sales Manager of ABC Sales Corporation has created a spreadsheet in LibreOffice Calc that lists Sales for different years in different regions in different worksheets. He wants to summarize and make certain decisions based on it.

Help him by answering the following questions:

- (a) Which tool in Calc can be used to combine the sales data from multiple sheets into a single summary sheet?
- (b) Name the Menu Option and Sub-Menu Option that can be used to generate combined summary of all the worksheets.
- (c) Name the function that can be used to display total of all sales.
- (d) He wants to open a summary document stored at a different location from within the sheet by clicking on a text stored in a cell. How can it be done?
- 19. Imagine that you have been signed a contract of handling fire safety and emergency in a company. You need to spread awareness on fire safety and emergency handling to the employees.

Answer the following questions:

- (a) Give any two fire prevention measures at the workplace.
- (b) Give any two basic emergency handling procedures at the workplace.
- **20.** (a) Give any two advantages of relating two tables in a database.
  - (b) Explain many-to-many relationship between the tables in a database.

# 21. नीचे दी गई तालिका पर विचार कीजिए:

Table: Student

Student_ID	Name	Age	Phone_Number
S001	Amit	15	9876543210
S002	Priya	16	8765432109
S003	Priya	15	7654321098

## निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

- (क) आपको अपने स्कूल के लिए LibreOffice Base में एक डेटाबेस डिज़ाइन करने का कार्य सौंपा गया है। दी गई तालिका (table) संरचना के आधार पर, student\_id और age field के लिए डेटाटाइप का सुझाव दीजिए जो क्रमश: विद्यार्थियों की id और उम्र को संग्रहित करने के लिए उपयुक्त होगा।
- (ख) एक डेटाबेस प्रशासक के रूप में, आपको यह सुनिश्चित करना होगा कि प्रत्येक छात्र का एक अद्वितीय पहचानकर्ता (unique identifier) हो। तालिका में आप किस फ़ील्ड को प्राथमिक कुंजी (primary key) के रूप में चुनेंगे, और क्यों ?
- (ग) उस फ़ील्ड की पहचान कीजिए जो वैकल्पिक कुंजी (alternate key) के रूप में कार्य कर सकती है। अपने उत्तर का औचित्य सिद्ध कीजिए।
- (घ) ऊपर दर्शाई गई तालिका (table) में कितने एट्रीब्यूटस (attributes) और रिकॉर्ड मौजूद हैं ?

#### **21.** Consider the following table :

Table: Student

Student_ID	Name	Age	Phone_Number
S001	Amit	15	9876543210
S002	Priya	16	8765432109
S003	Priya	15	7654321098

#### Answer the following questions:

- (a) You are given the task to design the student database for your school in LibreOffice Base. Based on the given table structure, suggest the datatype of student\_id and age field that would be suitable to store student's-id and age respectively.
- (b) As a database administrator, you need to ensure each student has a unique identifier. Which field in the table would you choose as the primary key and why?
- (c) Identify the field that can serve as an alternate key. Justify your answer.
- (d) How many attributes and records are present in the above shown table?