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?

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 ?

- 17. What is the benefit of grouping drawing objects in Writer? (a)
 - Differentiate between text wrapping and image alignment feature (b) in Writer.
- Mr. Amit, Sales Manager of ABC Sales Corporation has created a 18. 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:

- Which tool in Calc can be used to combine the sales data from (a) multiple sheets into a single summary sheet?
- Name the Menu Option and Sub-Menu Option that can be used to (b) 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.
 - Explain many-to-many relationship between the tables in a (b) database.

P.T.O.

- 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 दस्तावेज़ 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।

Section B

(Subjective Type Questions)

(26 marks)

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

- 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.
- 9. Mention any four main functions of an entrepreneur.
- **10.** Explain any two problems related to sustainable development.

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

 $4 \times 2 = 8$

- 11. Out of various style categories provided by Writer, briefly explain Frame style category in brief.
- **12.** What is a Macro? Give any two rules that should be followed while naming a Macro or module in Calc.
- What is the main purpose of Goal Seek in Calc? Give an example to 13. support your answer.
- What are the important prerequisites for setting a relationship between **14.** 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 any two eye-related problems that might arise due to long hours spent on a computer.

15 | Page

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।

(i)	is a state of physical, mental and social well-being.				
	(A)	Richness	(B)	Popularity	
	(C)	Health	(D)	Activity	
(ii)	Whi	ch one of the following is a cla	ss B ig	gnition material ?	
	(A)	Paper	(B)	Gas	
	(C)	Electrical equipment	(D)	Potassium	
(iii)	ii) The has prepared the policy to provide employees				
	heal	thy and safe work environmen	nt.		
	(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 deals with designing and arranging the				
	things at workplace so that people can use 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.	ıls 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 jewell	ery wh	nile working with machines.	

5.	दिए गए 6 प्रश्नों में से किन्हीं 5 के उत्तर दीजिए।					<i>5</i> ×1= <i>5</i>		
	(i)	शारीरिक, मानसिक और सामाजिक कल्याण की स्थिति है।						
		(A)	अमीरी	(B)	लोकप्रियता			
		(C)	स्वास्थ्य	(D)	सक्रियता			
	(ii) निम्नलिखित में से कौन-सा वर्ग बी (Class B) इग्निशन सामग्री है ?				तामग्री है ?			
		(A)	पेपर	(B)	गैस			
		(C)	विद्युत उपकरण	(D)	पोटैशियम			
	(iii)		ने कर्मचारियों को स्वस्थ और	सुरक्षित क	जर्य वातावरण प्रदान करने के वि	लेए		
नीति तैयार की है।				9				
		(A)	GoIT	(B)	DoIT			
		(C)	ToIT	(D)	SoIT			
	(iv)	RSI व	ता पूर्ण रूप है ।					
		(A)	Recurring Syndrome Injury					
		(B)	Repetition Symptom Injury					
		(C)	Recessive Stress Injury					
		(D)	Repetitive Strain Injury					
	(v)		वह विज्ञान है जो कार्यस्थल पर	चीजों को ी	डिज़ाइन करने और व्यवस्थित क	_र ने		
		से संबंधि	धेत है ताकि लोग उनका उपयोग आसार्न	ो से और स्	गुरक्षित रूप से कर सकें।			
		(A)	स्वास्थ्य विज्ञान	(B)	एर्गोनॉमिक्स			
		(C)	फिक्सचर विज्ञान	(D)	कार्य अर्थशास्त्र			
(vi) निम्नलि			म्नलिखित में से कौन-सा सुरक्षा दिशानिर्देश ग़लत है ?					
		(A)						
		(B)	आग के पास या किसी मशीनरी, औज़ा	ार या उपक	रण के साथ काम कर रहे लोगों	का		
			ध्यान कभी न भटकाएँ।					
		(C)	मशीनों के साथ काम करते समय ढीले	कपड़े या उ	आभूषण पहनें ।			
		(D)	सुनिश्चित करें कि सभी क्षेत्रों में उचित प्र		-			

Answ	er any $m{5}$ out of the given $m{6}$	questions.	5×1=5			
i)	is the database software that is used to create, ma					
	and manage data.					
	(A) Ingress	(B)	Writer			
	(C) Paint	(D)	Windows			
ii)	The process of arranging data in ascending or descending order is known as					
	(A) Filtering	(B)	Tracking			
	(C) Purification	(D)	Sorting			
ii)	With reference to Libre data type to indicate the		nich of the following is a valid			
	(A) Money	(B)	Currency			
	(C) Rupee	(D)	Dollar			
v)	Data can be retrieved a DBMS using a		from one or more tables in a			
	(A) Referential integrit	y (B)	Domain			
	(C) Query	(D)	Field			
)			to get the date input by adding			
		e field to preve	nt entering invalid dates.			
	(A) Calendar	(B)	Text input			
	(C) Timer	(D)	Number input			
vi)			ngs or sub-headings may be the Form Controls tool box.			
	(A) Textbox	(B)	Label			
	(C) Title	(D)	Heading			

4.

4.	दिए ग	ए 6 प्रश्न	ों में से किन्हीं 5 के उत्त	तर दीजिए।			5×1=5	
	(i)		डेटाबेस	सॉफ़्टवेयर है	जिसका	उपयोग डेटा	बनाने, मैनिपुलेट	
	(manipulate) करने और प्रबंधित करने के लिए किया जाता है।							
		(A)	इन्प्रेस्स (Ingress)	(B)	राइटर (Wri	ter)	
		(C)	पेंट (Paint)		(D)	विंडोज (Wi	ndows)	
	(ii)		ने आरोही या अवरोही जाता है।	क्रिम में व्यवस्थि	थत करने की :	प्रक्रिया को	के रूप में	
		(A)	फ़िल्टरिंग (Filter	ing)	(B)	ट्रैकिंग (Tra	cking)	
		(C)	प्योरिफिकेशन (Pu	_	(D)	सॉर्टिंग (Sor	ting)	
	(iii)		गॅफिस बेस (Libre) निम्नलिखित में से कौ				को इंगित करने के	
		(A)	मनी		(B)	करेंसी		
		(C)	रुपया		(D)	डॉलर		
	(iv)	प्रदर्शि (A) (B)	को का त किया जा सकता है रेफरेंशियल इंटीग्रिट डोमेन (Domain) क्वेरी (Query) फील्ड (Field)	। ते (Referenti			बल से पुनर्प्राप्त और	
	(v)	फॉर्म ि	डेज़ाइन करते समय, रि	देनांक फ़ील्ड में		जोड़कर दिन	ांक इनपुट प्राप्त करने	
		का सुझाव दिया जाता है ताकि अमान्य तिथियाँ (invalid dates) दर्ज न हो सकें।						
		(A)	कैलेंडर		(B)	टेक्स्ट इनपुट		
		(C)	टाइमर		(D)	नंबर इनपुट		
	(vi)	पर उप	डेज़ाइन करते समय, ग्लब्ध dings) या सब-हैडिंग	_ टूल (tool)	का उपयोग	करके टाइटल्स		
		(A)	umgs) या राज-राज टेक्स्टबॉक्स	(i (sub-liea)	(B)	लेबल		
			टपस्टबापस टाइटल		(D)	हैडिंग		
89		#	‡	10 P a	a g e		回》(日) (日) (日) (日)	

Ansv	Answer any 5 out of the given 6 questions. $5 \times 1 =$					
(i)	To add your own comments in changes \rightarrow Comment.	Calc	, select $___$ \rightarrow Track			
	(A) File	(B)	Edit			
	(C) Insert	(D)	Data			
(ii)	To add a new sheet in the spread located at the left bottom of the spr					
	(A) *	(B)	/			
	(C) %	(D)	+			
(iii)	is a set of values that in the spreadsheet to explore a depending on changing conditions.	and (
	(A) Sort	(B)	Filter			
	(C) What-if Scenarios	(D)	Comments			
(iv)	The recorded macros are actually s	stored	as			
	(A) a set of instructions in a prog	gramn	ning language.			
	(B) a sequence of data cells					
	(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			

9| Page

P.T.O.

3.

89

(i)	Calc i	में अपने Comments जोड़ने के लिए		$_$ \rightarrow Track changes \rightarrow
	Comn	nent सिलेक्ट करें।		
	(A)	File	(B)	Edit
	(C)	Insert	(D)	Data
(ii)	स्प्रेडशी	ट में एक नई शीट जोड़ने के लिए संकेत को क्लिक कीजिए।	स्प्रेडशीट	के नीचे, बाएँ भाग में मौजूद
	(A)	*	(B)	/
	(C)	%	(D)	+
(iii)		मानकों का एक समूह है जो स्प्रेड	शीट में गण	ाना के दौरान बदलती परिस्थितियों
	के आध	ार पर विभिन्न विकल्पों की खोज और तु	लना करने	के लिए किया जा सकता है।
	(A)	Sort	(B)	Filter
	(C)	What-if Scenarios	(D)	Comments
(iv)	रिकॉर्ड ि	केए गए मैक्रोज़ (macros) वास्तव में _		के रूप में संग्रहित होते हैं।
(iv)	रिकॉर्ड ((A)		(B)	
(iv)				
(iv) (v)	(A) (C)	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट	(B) (D)	— डेटा सेल का एक क्रम वैल्यूज की एक लिस्ट
	(A) (C) Calc F	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट	(B) (D)	— डेटा सेल का एक क्रम वैल्यूज की एक लिस्ट
	(A) (C) Calc F	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट मंहाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल ना	(B) (D)	— डेटा सेल का एक क्रम वैल्यूज की एक लिस्ट
	(A) (C) Calc F	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट मंं हाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल ना 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 F यह (A) (C)	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट हैं हाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल ना का उदाहरण है। रिलेटिव हाइपरलिंक	(B) (D) म 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 ‡ (A) (C) Calc ‡	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) म 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 ‡ (A) (C) Calc ‡	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट ों हाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल ना का उदाहरण है। रिलेटिव हाइपरलिंक ऐब्सोल्युट हाइपरलिंक	(B) (D) म 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 ‡ (A) (C) Calc ‡	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल ना का उदाहरण है। रिलेटिव हाइपरलिंक ऐब्सोल्युट हाइपरलिंक में यह टूल (tool) आपको स्वचालित रूप	(B) (D) म 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 中 (A) (C) Calc 中 समूहीकृ	प्रोग्रामिंग भाषा में निर्देशों का एक सेट एक डॉक्यूमेंट मंं हाइपरलिंक बनाते समय यदि फाइल ना का उदाहरण है। रिलेटिव हाइपरलिंक ऐब्सोल्युट हाइपरलिंक मंं यह टूल (tool) आपको स्वचालित रूप त डेटा पर योग, औसत जैसे सामान्य प टूल (tool) के रूप में जाना जाता है	(B) (D) म के साथ (B) (D) प से सेल्स ंक्शन 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 गू करने की अनुमति देता है। इसे

		#	7 Page	回 (50) (10) (10)	P.T.O.
	(C)	Apply Feature	(D)	Apply Character	
	(A)	Fill Style	(B)	Fill Format	
(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.				
	(C)	Blank document	(D)	Chapter	
	(A)	Resume template	(B)	Project Report	
(v)		is the default	template for th	e files being created in V	Writer.
	(C)	Label of Contents	(D)	Table of Contents	
	(A)	Table of Heading	(B)	Index	
(iv)	style			on different types of he contents of the docum	_
	(C)	Behind the text	(D)	Back one	
	(A)	To background	(B)	To foreground	
(iii)	iii) Which one of the following image arrangement options in Writ sends the drawing object behind the text?				Writer
	(C)	Sharpen	(D)	Smooth	
	(A)	Aging	(B)	Mosaic	
(ii)	a re	port in Writer. She v	vants to increa	aken some pictures for n ase the contrast of the in should she use in Writer	nages.
	(C)	Mail Merge	(D)	Preview	
	(A)	Styles	(B)	Image	
		the fea			
(i)				t. He wants to save on on the project report. I	
Answ	ver an	ly \boldsymbol{b} out of the given \boldsymbol{b}	questions.		5×1=5
Angu	ver an	v 5 out of the given h	MILESTIANS		5 × 1 - 5

2.

(C)

#

अप्लाई फीचर (Apply Feature) (D) अप्लाई कैरेक्टर (Apply Character)

		#	5 P a g	e			P.T.O.
	(C)	Business		(D)	Illiteracy	DKD.	
	(A)	Sports		(B)	Education		
	resp	onsible citizen?					
		ainable developn	nent and helps	s us b	ecome aware	of our role	as a
(vi)	Whi	ch one of the	following is	the	most impor	tant factor	for
	(D)	An entrepreneu solutions to the		reativ	ve and should	d have diffe	rent
	(C)	An entrepreneu	ır should keep	tryin	g new ideas.		
	(B)	Every business	idea must be u	ıniqu	e or special.		
		decisions.					
()	(A)	An entrepreneu	· ·		-		take
(v)	Whi	ch of the followin	ng is a myth ab	out e	entrepreneurs	s ?	
	(C)	CMOS		(D)	UPS		
	(A)	Folder		(B)	SMPS		
	the	computer.					
(iv)	A	is a	location wher	e a g	roup of files o	can be store	d in
	(D)	Emotional inte	lligence				
	(C)	Influential mot	ivation				
	(B)	Self-motivation	1				
	(A)	Self-awareness					
		mple of	_				
		ning to study a			_	_	
(iii)	i) Roshin studies in class X and is practising hard with a lot of sample papers to get good marks in her exams. She gets up early in the				_		
(*** <u>)</u>	` ,	•		, •		1	1
	(D)	Knowing emoti Supressing emo					
	(B) (C)	Harnessing em					
	(A)	Managing emo					
		ılate one's own eı		elp ot	hers also to d	lo the same	?
(ii)		ch of the followi					•

(ii)		देए गए विकल्पों में से कौन-सा शब्द अप		21
	भी ऐस	ा करने में मदद करने की क्षमता के लिए र	सबसे उपयु	कि 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	अच्छे अंक प्राप्त करने के लिए बहुत
	सारे सैं	पल पेपर के साथ कड़ी मेहनत कर रही है	। वह सुब	ह जल्दी उठकर पढ़ाई करती है और
	अपना	रिवीजन वर्क पूरा करती है। यह		का उदाहरण है।
	(A)	आत्म-जागरूकता		
	(B)	आत्म-प्रेरणा		
	(C)	प्रभावशाली प्रेरणा		
	(D)	भावनात्मक बुद्धिमत्ता		
(iv)	कम्प्यू	टर 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)	निम्नि	लेखित में से कौन-सा उद्यमियों के बारे में	एक मिथक	5 है ?
	(A)	एक उद्यमी को आत्मविश्वासी होना चाहिए।	चाहिए अं	ौर वह निर्णय लेने में सक्षम होना
	(B)	हर व्यापारिक विचार अनोखा या विशे	ष होना चा	हिए ।
	(C)	एक उद्यमी को नए विचारों को आजमा	ति रहना च	ाहिए ।
	(D)	एक उद्यमी को रचनात्मक होना चाहिए		•
	(2)	होने चाहिए।	, - , , , , , ,	
(vi)	निम्नि	लेखित में से कौन-सा सतत विकास के	लिए सबर	ने महत्त्वपर्ण कारक है और हमें एक
(- /		द्वार नागरिक के रूप में अपनी भूमिका के व		
	(A)	खेल	(B)	शिक्षा
	(C)	व्यवसाय	(D)	अशिक्षा

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

सामान्य निर्देश :

- कृपया निर्देशों को ध्यान से पढ़ें। *(i)*
- इस प्रश्न-पत्र में 21 प्रश्न दो भागों में विभाजित हैं : खण्ड क और खण्ड ख। (ii)
- खण्ड क में वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न हैं जबकि खण्ड ख में विषयपरक प्रकार के प्रश्न हैं। (iii)
- दिए गए (5 + 16) = 21 प्रश्नों में से, उम्मीदवार को 2 घंटे के आबंटित (अधिकतम) समय में (iv)(5 + 10) = 15 प्रश्नों के उत्तर देने हैं।
- किसी विशेष खण्ड के सभी प्रश्नों को सही क्रम में करने का प्रयास किया जाना चाहिए। (v)
- खण्ड क : वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न (24 अंक) : (vi)
 - (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।
- खण्ड ख : विषयपरक प्रकार के प्रश्न (26 अंक) : (vii)
 - (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। 1.

 $4\times1=4$

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

Series: GE1FH



SET~4

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।
- प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए प्रश्न-पत्र (II) कोड को परीक्षार्थी उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें।
- (III) कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 21 प्रश्न (III) Please check that this question
- (IV) कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, उत्तर-पुस्तिका में यथा स्थान पर प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।
- इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय (\mathbf{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।

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

NOTE

Please check that this question paper contains 19 printed pages.

- 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.
- 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.
- 15 minute time has been allotted to $ext{this}$ question paper. 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

1 | Page