## Session 2020-21 MODEL QUESTION PAPER CLASS IXth COMPUTER SCIENCE

Time Allowed: 3 Hours Maximum Marks: 35 Special Instructions:

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable. Marks allotted to each question are indicated against it.

- 1. While Answering your questions, you must indicate on your Answer-book the same question No. as appears in your Question Paper.
- 2. Do not leave blank page or pages in your Answer-book.
- 3. All questions are compulsory. Internal choices are given.

Class 9th 1 Computer Science

रिक्त स्थान	भरें। (कोई भी पांच प्रयास करें)	1×5= 5		
(क)	1KB = Bytes.			
(폡)	CPU का पूर्ण रूप है।			
(刊)	Scanner एक डिवाइस है।			
(घ)	इटैलिक के लिए शॉर्टकट कमांड	है।		
(퍟)	फाइल मेनूtab के बाईं ओर स्थि	त है।		
(च)	Window की पहली स्क्रीन को	कहा जाता है		
(छ)	Ctrl + S फ़ाइल करने की एक र	र्गॉर्टकट Key		
	है।	Č		
2. Sta	ate whether the following statements	are true		
	d false. (Attempt Any Five)	$1 \times 5 = 5$		
(a)	The taskbar is usually located on the	top of the		
	desktop.			
<i>(b)</i>	Scanner work like a photo state mac	hine.		
(c)	ROM is a Non-Volatile memory.			
(d)	You cannot get print out of the recorded data.			
(e)	After making presentation you cann	ot save it		
	for future use.			
( <i>f</i> )	We cannot change the name of file/fo	older.		
(g)	Clip Art is a single piece of ready ma	de Art.		
बताएं कि निम्नलिखित कथन सही है या गलत। (कोई भी पांच प्रयास करें।)				
		$1 \times 5 = 5$		
(क)	टास्कबार आमतौर पर डेस्कटॉप के शीर्ष पर स्थित ह	ोता है।		
(평)	स्कैनर एक फोटो स्टेट मशीन की तरह काम करता है	<del>}</del> I		
(刊)	ROM एक Non-Volatile मेमोरी है।			

2

Computer Science

Class 9th

(ঘ)	आप रिकॉर्ड किए गए डेटा का प्रिंट आउट नहीं ले सकते।				
(ङ)	प्रस्तुति बनाने के बाद आप इसे भी भविष्य में उपयोग के लिए सहेज नहीं सकते।				
(핍)	हम फाइल/फोल्ड	उर का नाम नहीं <sup>र</sup>	बदल सकते।		
(छ)	क्लिप आर्ट तैयार किए गए आर्ट का एक टुकड़ा है।				
3.(a)	Write a note	on the unit	of memory.	3	
		Or			
	What is Lig	ht Pen ?			
		Or			
	Write Chara	icteristics of	computer sys	stem. 3	
(क	) मे <mark>मोरी</mark> की इकाई	🗧 पर एक नोट लि	निखए ?	3	
		या			
	लाइट पेन क्या है	?			
		या			
	कम्प्यूटर सिस्टम	की विशेषताएँ वि	तुखिए।	3	
<i>(b)</i>	Write the ba	sic function	s of Operating	g System.	
				3	
		Or			
Wł	nat is <mark>window</mark>	explorer?V	What are the f	ive views	
of	window explo	rer?			
(ख	) ऑपरेटिंग सिस्ट	म के मूल कार्य	लिखें।	3	
		या			
	विंडो एक्सप्लोरर	क्या है? विंडो ए	क्सप्लोरर के पांच दृ	<b>ु</b> श्य क्या है ?	
(c)	What are th	e various ty	pes of RAM?	3	
		Or			
Class 9th		3	Comp	uter Science	

## Downloaded from cclchapter.com

I	List the com	ponents of c	omputers.			
(ग) <b>I</b>	RAM के विभि	न्न प्रकार क्या हैं	?	3		
		या				
5	मम्प्यूटर के घटव	<b>कों की सूची बना</b> ए	ţι			
(d) V	Write the st	eps to create	e file or folder.	2		
		Or				
Wha	it are the ac	dvantages of	Operating Syste	em?		
(ঘ) দ	<b>ग</b> इल या फ़ोल्ड	र बनाने के लिए	चरण लिखें।	2		
		या				
3	भॉपरेटिंग <mark>सिस्टम</mark>	। के फायदे क्या है	<del>*</del> ?			
4.(a) 1	Name the th	nree basic for	nt sty <mark>les use</mark> d in	text.		
				2		
		Or				
What is undo command?						
(क)	Text में उपयोग	ा की <mark>जा</mark> ने वाली व	तीन मूल फॉन्ट शैलियों	को नाम		
दें।				2		
		या				
τ	Undo comm	and क्या हैं ?				
(b) I	How you ed	it a documer	nt text?	3		
		Or				
How foote	•	add and rer	nove the heade	r and		
(평)	आप दस्तावेज़ 🛚	Γext को कैसे E	dit करते हैं ?	3		
		या				
आप l	neader and	footer को कैसे	जोड़ेंगे और निकालेंगे?	? 3		
Class 9th		4	Computer	Science		

## Downloaded from cclchapter.com

(c) How you will open a document? 3 OrHow you will close a document? Or Explain the function of (i) Ctrl + c, (ii) Ctrl + x, (iii) Ctrl + v (ग) आप एक दस्तावेज कैसे खोलेंगे ? आप एक दस्तावेज को कैसे बंद करेंगे ? या (i)  $\operatorname{Ctrl} + \operatorname{C}, (ii)$   $\operatorname{Ctrl} + \operatorname{X}, (iii)$   $\operatorname{Ctrl} + \operatorname{V}$  का कार्य समझाइए। 5. (a) Describe the different type of ribbon and their function. OrHow will you insert picture in your presentation? (क) Ribbon के विभिन्न प्रकार और उनके कार्य का वर्णन करें। 2 आप अपनी Presentation में तस्वीर कैसे डालेंगे ? (b) What are the steps to insert transition effect? 2 OrHow will you create presentation by sample template?  $\mathbf{2}$ (ख) Transition effect डालने के लिए क्या कदम हैं ? 2 5 Class 9th Computer Science

या

आप Sample template द्वारा presentation कैसे बनाएंगे ?

(c) What is clip Art?

2

Or

या

What is Theme?

(ग) Clip Art क्या है ?

2

Theme क्या है ?

