

INFORMATION TECHNOLOGY IN BUSINESS

Paper: 601

Full Marks: 80

Time: 3 hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions

Answer either in English or in Assamese

1. Choose the correct answer of the following questions : $1 \times 5=5$

তলত দিয়া প্ৰশ্নবোৰৰ শুদ্ধ উত্তৰটো বাচি উলিওৱা :

(a) From which memory does the CPU execute the instructions?
কোনটো মেম'ৰিৰ পৰা CPUটোৱে নিৰ্দেশসমূহ

কোনটো মেম'ৰিৰ পৰা CPUটোৱে নিৰ্দেশসমূহ সম্পাদন কৰে ?

- (i) Hard disk হার্ড ডিস্ক
- (ii) ROM ৰ'ম
- (iii) RAM ৰেম্
- (iv) Floppy ফ্লপি

(Turn Over)

A16/427

(b)	th	the topology of a	onnected to	(d)
	a	central point.		ULIA
	নেট	বাৰ্ক এটাৰ ট'প'ল'জিত	নকলো কম্পিউটাৰ	3
	এটা	কেন্দ্ৰীয় বিন্দুত সংযোজন হৈ থাবে		THE PART OF
	(i)	star		bns.
		ষ্টাৰ		(e)
	(ii)	ring बिং		fet in
	(iii)	BUS বাচ্		
	(iv)	hyprid	uestions the	pple,
(c)	The	e first page of a Web sit		
		ছাইট্ এটাৰ প্ৰথম পেজটোক		
			Well-sale	
	(9)	প্রথম পেজ		2. Write
				3=15
	(ii)	Web page		
		641619		(a)
	(iii)	URL		(b)
		হড.আৰ.এল.		(c)
	(iv)	home page		(d)
		হোম পেজ		(e)
427			(Continued)	A16/427
			- Continued	

(d)	In MS-Excel, a formula always starts with symbol.			
	MS-Excel ত ফৰ্মূলা এটা সদায় চিহ্নৰে আৰম্ভ হয়।			
	(i) # (ii) =			
	(iii) % desired (iv) & (iii) (d)			
(e)	Which of the following is not an output device?			
	তলব কোনটো আউটপুট আহিলা নহয় ?			
	(i) Printer			
	अ Excel ए हार्गाव करने हैं कि एक कि कि			
	(ii) VDU caramond de Wai dadW (W) ভি.ডি.ইউ.			
	(iii) MICR			
	(iv) Monitor মনিট'ৰ			
Wri	te the full form of the following terms :			
	1×5=5 দিয়া পদকেইটাৰ সম্পূৰ্ণ ৰূপবোৰ লিখা :			
(a)	TCP			
(b)	VLSI VLSI			
(c)	EPROM			
(d)	DNS			
(e)	HTTP			
1-1	A164427			

- Answer the following questions : 2×5=10
 তলত দিয়া প্রশ্নবোৰৰ উত্তৰ দিয়া :
 - (a) Mention the basic functions of the ALU. ALUৰ মৌলিক কাৰ্যসমূহ উল্লেখ কৰা।
 - (b) Differentiate between data and information.

 ভাটা আৰু ইনফ'ৰমেশ্বনৰ মাজত প্ৰভেদ কৰা।
 - (c) How do you save a worksheet in MS-Excel? MS-Excel ত ৱাৰ্কছিট্ এখন কেনেকৈ মজুত কৰিবা ?
 - (d) What is Web browser? Give example. বেব ব্ৰাউজাৰ কি? উদাহৰণ দিয়া।
 - (e) Mention two disadvantages of machine language.
 মেচিন ভাষাৰ দুটা অপকাৰিতা উল্লেখ কৰা।
- 4. Answer the following questions (any three):
 তলত দিয়া প্রশ্নসমূহৰ উত্তৰ দিয়া (যি কোনো তিনিটা):
 - (a) Discuss the functions of micro-, miniand supercomputers.
 মাইক্র'-, মিনি- আরু চুপাবকম্পিউটাবৰ কার্যারলী আলোচনা করা।

- What is a process? Briefly discuss the different states of a process.
 প্র'চেছ কি? প্র'চেছ এটাৰ বিভিন্ন অৱস্থাসমূহ চমুকৈ
 - (c) Mention the basic features of MS-Excel.
 MS-Excel ব মৌলিক বৈশিষ্ট্যসমূহ উল্লেখ কৰা।
 - (d) What is e-mail? Briefly discuss its usage.
 - Sygol হৈ নৈহল কি ? ইয়াৰ ব্যৱহাৰ সম্পৰ্কে চমুকৈ আলোচনা Insultani ni anolications are seemed
 - e) Discuss the different categories of programming languages.
 প্র'গ্রামিং লেংগুরেজৰ বিভিন্ন প্রকাৰসমূহ আলোচনা কৰা।
 - B. (a) What do you mean by computer memory? Discuss the functions of primary and secondary memories with examples.

 2+8=10
 কম্পিউটাৰ মেম'ৰি বুলিলে কি বুজা ? মুখ্য আৰু গৌণ
 মেম'ৰিসমূহৰ কাৰ্যাৱলী উদাহৰণেৰে আলোচনা কৰা।

Or /নাইবা

(b) Discuss briefly the different generations of computers. 10 কম্পিউটাৰৰ বিভিন্ন জেনেৰেশ্বনসমূহ চমুকৈ আলোচনা করা।

MS-Word, Give

6. (a) What do you mean by computer network? What are the objectives of computer networking? Briefly discuss about LAN, MAN and WAN. 2+2+6=10 কম্পিউটাৰ নেটৱাৰ্ক বুলিলে কি বুজা? কম্পিউটাৰ নেটৱাৰ্কিঙৰ উদ্দেশ্য কি? LAN, MAN আৰু WAN ৰ বিষয়ে চমুকৈ আলোচনা কৰা।

Or /নাইবা

- (b) What is Information Technology?
 Discuss its applications in different fields.
 2+8=10
 তথ্য প্রযুক্তি কি? বিভিন্ন ক্ষেত্রত ইয়াৰ ব্যৱহাৰসমূহ আলোচনা কৰা।
- 7. (a) Mention the features of MS-Word. Give the steps for creating mail merge. 5+5=10 MS-Word ৰ বৈশিষ্ট্যসমূহ উল্লেখ কৰা। মেইল মাৰ্জ তৈয়াৰ কৰিবলৈ প্ৰ্যায়সমূহ লিখা।

Or /নাইবা

(b) What are the different charts available in MS-Excel? Discuss. What are the different layouts of slides in MS-PowerPoint? 6+4=10 MS-Excelত উপলব্ধ বিভিন্ন চার্টসমূহ কি কি? আলোচনা কৰা। MS-PowerPoint ত বিভিন্ন চ্লাইড লে-আউটসমূহ কি কি?

- Write short notes on the following
 (any three):
 5×3=15
 ভাৰত ভিত্তিসমূহৰ চমু টোকা লিখা (যি কোনো তিনিটা):
 - (a) Communication channel গোগাযোগ মাধ্য
 - (b) Types of operating system ছাপাৰেটিং চিষ্টেমৰ প্ৰকাৰ
 - (c) OSI model OSI ম'ডেল
 - (d) Input unit
 - (e) Internet

* * *