1 (Sem-1) COM

2023

COMPUTER SCIENCE

Paper: COM0100104

(Computer Fundamentals and Programming)

Full Marks: 45

Time: Two hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions.

Answer either in English or in Assamese.

1. Answer the following questions as directed: $1 \times 5 = 5$

তলত দিয়া প্ৰশ্নবোৰৰ নিৰ্দেশানুযায়ী উত্তৰ লিখা ঃ

(a) An operating system is a system software. (State true or false)

অপাৰেটিঙ চিচ্টেম এটা চিচ্টেম software.

(শুদ্ধ নে অশুদ্ধ লিখা)

(b) The binary number 110101 in octal format is _____. (Fill in the blank)

Contd.

	110101 binary সংখ্যাটো octal format ত হয়। (খালী ঠাই পূৰণ কৰা)
(c)	The range of numbers which can be stored in a char type variable is:
	এটা char type চলকত হাব পৰা সংখ্যাৰ পৰিসৰ হ'ল ঃ
٠, ,	(i) -99 to +99
	(ii) -128 to +128
•	(iii) -128 to +127
	(iv) None of the above (Choose the correct option) (সঠিক বিকল্পটো বাছি উলিওৱা)
(d)	Precedence of arithmetic operators are higher than assignment operator. (State true or false)
<i>*</i>	Arithmetic অপাৰেটৰৰ Precedence of
	arithmetic অপাৰেটৰতকৈ বেছি।
	(শুদ্ধ নে অশুদ্ধ লিখা)
(e)	dynamic memory allocation. (Fill in the blank)
	Dynamic memory allocation ৰ বাবে
	library ফাংচন ব্যৱহাৰ কৰা হয়।
•	(খালী ঠাই পূৰণ কৰা)

2. Answer **any five** of the following questions: $2 \times 5 = 10$

তলত দিয়া প্ৰশ্নবোৰৰ *যিকোনো পাঁচটাৰ* উত্তৰ লিখা ঃ

- (a) What are the major components of a digital computer ?
 ডিজিটেল কম্পিউটাৰৰ মুখ্য আহিলাবোৰ কি?
- (b) What are the advantages of 2's complement over 1's complement?
 1's complement তকৈ 2's complement ৰ
 সুবিধাবোৰ কি?
- (c) List any two differences between ASCII and Unicode.
 - ASCII আৰু Unicode-ৰ *যিকোনো দুটা* পাৰ্থক্য লিখা।
- (d) What are the differences between compiler and interpreter ?

 Compiler আৰু interpreter ৰ পাৰ্থক্যবোৰ লিখা।
- (e) What is meant by associativity of operator ?

 Operator ৰ associativity য়ে কি বুজাই?
- (f) What is L-value and R-value ? L-value আৰু R-value কি?

- (g) What is the difference between break and continue statement?

 Break আৰু continue statement ৰ পাৰ্থক্যবোৰ কি?
- (h) What are the differences between malloc() and calloc() function?

 malloc() আৰু calloc() ফাংচনৰ পাৰ্থক্যবোৰ
 লিখা।
- (i) What is the difference between structure and union ?

 Structure আৰু union ৰ পাৰ্থক্যবোৰ লিখা।
- (j) What is function prototype?
 Function prototype 奇?
- 3. Answer **any four** of the following questions: $5\times4=20$

তলত দিয়া প্ৰশ্নবোৰৰ *যিকোনো চাৰিটাৰ* উত্তৰ লিখা ঃ

(a) Draw a flowchart to find the largest of three input numbers.

তিনিটা input কৰা সংখ্যাৰ ডাঙৰটো উলিয়াবলৈ এটা flowchart আঁকা।

- (b) What are the different datatypes available in C language ?
 C language ত থকা বিভিন্ন datatypes বোৰ
- (c) Explain different types of operators available in C language.
 C language ত থকা বিভিন্ন প্ৰকাৰৰ operators বোৰৰ বৰ্ণনা কৰা।
- (d) Differentiate call by value and call by reference with suitable example.
 - Call by value আৰু call by reference ৰ পাৰ্থক্যবোৰ উদাহৰণেৰে সৈতে বৰ্ণনা কৰা।
- (e) Write a recursive function to find GCD of two integers.
 দুটা অখণ্ড সংখ্যাৰ GCD উলিয়াবলৈ এটা recursive

ফাংচন লিখা।

(f) What is a pointer? List the permissible operations on pointers.

Pointer কি? Pointer ৰ লগত কৰিব পৰা

ক্ৰিয়াসমূহৰ তালিকা প্ৰস্তুত কৰা।

(g) Write brief description of any five string manipulation functions.

String নিয়ন্ত্ৰণ কৰা *যিকোনো পাঁচটা* ফাংচনৰ চমু বৰ্ণনা লিখা। (h) What is preprocessor directive? Write brief description of any three preprocessor directives.

Preprocessor directive কি? *যিকোনো তিনিটা* preprocessor directive ৰ চমু বৰ্ণনা লিখা।

4. Answer **any one** of the following questions: $10 \times 1 = 10$

যিকোনো এটা প্ৰশ্নৰ উত্তৰ লিখা ঃ

(a) What is format specifier? Describe any ten format specifiers.

Format specifier কি? যিকোনো দহটা format specifier ৰ বৰ্ণনা লিখা।

- (b) Write a program to input two matrices and find sum and product of both.
 দুটা matrix ইনপুট কৰি সিহতৰ যোগফল আৰু
- (c) Write a C program to display the contents of a file. Also display the number of characters and lines in the

পুৰণফল উলিয়াবলৈ এটা প্ৰোগ্ৰাম লিখা।

এটা ফাইলত থকা তথ্যসমূহ দেখুৱাবলৈ এটা C প্ৰোগ্ৰাম লিখা। ফাইলটোত থকা আখৰৰ সংখ্যা আৰু শাৰিৰ সংখ্যাও দেখুওৱা।

file.

(d) Write functions to perform following operations on string:

String ত নিম্নলিখিত ক্রিয়াসমূহ কৰিবলৈ ফাংচন লিখাঃ

- (i) Reverse the string
- (ii) Calculate number of vowels in the string