Total No. of Printed Pages—7

24E—CSCA

2024

A MARINE STREET, A STREET, CO.

COMPUTER SCIENCE AND APPLICATION

(Theory)

Full Marks: 70
Pass Marks: 21

Time: 3 hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions

ALLOTMENT OF MARKS

Q. No. 1 carries 1 mark each	: 1×8 = 8
Q. No. 2 carries 2 marks each	: 2×10 = 20
Q. No. 3 carries 3 marks each	: 3×9 = 27
Q. No. 4 carries 5 marks each	5×3 = 15
	Total = 70

(2)

- Answer the following questions (any eight): 1×8=8
 তলৰ প্ৰশ্নবোৰৰ উত্তৰ দিয়া (যি কোনো আঠোটা):
 - (a) What is identifier?
 Identifier 令?
 - (b) What is the difference between 'A' and "A" in C++? C++ত 'A' আৰু "A''ৰ মাজত পাৰ্থক্য কি?
 - (c) What do you mean by global variable? Global variable বুলিলে তুমি কি বুজা?
 - (d) What is MICR? MICR কি?
 - (e) What is system software?

 System software 命?
 - (f) What is a 'nested if'?

 'Nested if' 帝?
 - (g) What is CISC? CISC 春?
 - (h) What is 'syntax error'?
 'Syntax error' মানে কি?
 - (i) What is 'user-defined data type'? 'User-defined data type' 帝?
 - (j) What is cache memory?
 Cache memory কি?

(3)

- 2. Answer the following questions (any ten): 2×10=20 তলৰ প্ৰশ্নবোৰৰ উত্তৰ দিয়া (যি কোনো দহটা):
 - (a) Differentiate between '>>' and '<<' operators. '
 '>>' আৰু '<<' operatorsৰ মাজৰ পাৰ্থক্য দৰ্শোৱা।
 - (b) What is the difference between OCR and OMR?

 OCR আৰু OMRৰ মাজৰ পাৰ্থক্য কি?
 - (c) Differentiate between a compiler and an interpreter.
 Compiler আৰু interpreterৰ মাজৰ পাৰ্থক্য দৰ্শোৱা।
 - (d) What will be the following two expressions if j = 5 initially?
 প্ৰাৰম্ভিকভাৱে j = 5 হ'লে তলৰ ৰাশি দুটাৰ মান উলিওৱা :
 - (i) (5 * ++j)%6
 - (ii) (5 * j++)%6
 - (e) Convert 34·75₁₀ into binary number.

 34·75₁₀ক দৈত সংখ্যালৈ ৰূপান্তৰ কৰা।
 - (f) Mention any four functions of an operating system.

 Operating system এটাৰ যি কোনো চাৰিটা কাৰ্য উল্লেখ কৰা।
 - (g) State the difference between call by value and call by reference.

Call by value আৰু call by referenceৰ মাজৰ পাৰ্থক্য লিখা।

(4)

- (h) How is while loop different from do ... while loop?
 While loop এটাৰ do ... while loopৰ লগত পাৰ্থক্য কি?
- (i) What is the difference between virus and worms in the computers?

কম্পিউটাৰত virus আৰু wormsৰ মাজৰ পাৰ্থক্য কি?

- (j). Write the benefits of using C++.

 C++ ব্যৱহাৰ কৰাৰ সুবিধাসমূহ লিখা।
- (k) What is the difference between gets() and puts() functions?

 gets() আৰু puts() functionৰ মাজৰ পাৰ্থক্য কি?
- (1) What is the purpose of using typedef command in C++?

C++ত typedef নিৰ্দেশ ব্যৱহাৰৰ উদ্দেশ্য কি?

- 3. Answer the following questions (any nine): 3×9=27
 তলৰ প্ৰশ্নবোৰৰ উত্তৰ দিয়া (যি কোনো নটা):
 - (a) Write a C++ program to check a number whether it is palindrome or not.এটা সংখ্যা palindrome হয় নে নহয় উলিয়াবৰ বাবে C++ program
 - (b) Write a C++ program to input number of week days (1-7) and to display the name of the day of the week. (Using switch case)

এটা সপ্তাহৰ দিনৰ সংখ্যা (1–7) input কৰি প্ৰদৰ্শন কৰাকৈ এটা C++ program লিখা। (Switch case ব্যৱহাৰ কৰি)

F . D :

এটা লিখা।

(5)

(c) What are tokens in C++? Also explain their role and importance.

C++ত tokens কি? C++ৰ tokenবোৰৰ ভূমিকা আৰু প্ৰয়োজনীয়তা উল্লেখ কৰা।

(d) Write a C++ program to find the largest and smallest elements in an array.

Array এটাৰ পৰা ডাঙৰ আৰু সৰু সংখ্যা নিৰ্ণয় কৰিবলৈ এটা C++ program লিখা।

(e) What is visibility mode in C++? How many visibility modes are available in C++?

C++ত visibility mode কি? C++ত কিমান প্ৰকাৰৰ visibility mode পোৱা যায়?

(f) What are the different types of operating system? Give examples.

Operating systemৰ বিভিন্ন প্ৰকাৰবোৰ কি কি ? উদাহৰণ দিয়া।

(g) Write a C++ program to enter any string and find the length of the string.

এটা stringৰ length উলিয়াবলৈ C++ত এটা program লিখা।

(h) Write the difference between low-level languages and high-level languages.

Low-level languages আৰু high-level languagesৰ মাজৰ পাৰ্থক্য লিখা।

(6)

(i) What is constant in C++? Differentiate between variables and constants in C++.

C++ত constant কি? C++ত variables আৰু constantsৰ মাজৰ পাৰ্থক্য দৰ্শোৱা।

- (j) Write a C++ program using structure.

 Structure ব্যৱহাৰ কৰি C++ত এটা program লিখা।
 - (k) Write a C++ program to sort (ascending order) the elements of an array.

Array এটাৰ elementসমূহ sort (উৰ্দ্ধক্ৰমত) কৰিবৰ বাবে এটা C++ program লিখা।

- 4. Answer the following questions (any three): 5×3=15
 তলৰ প্ৰশ্নবোৰৰ উত্তৰ দিয়া (যি কোনো তিনিটা):
 - (a) Write a C++ program to find the addition of two 3 × 3 matrices.

3 × 3 দুটা matrixৰ যোগফল উলিয়াবৰ বাবে এটা C++ program

(b) Write a C++ program to conversion of the character from small letter to capital letter.

Character আকাৰ সৰু letterৰ পৰা capital letterলৈ পৰিৱৰ্তন কৰিবলৈ C++ত এটা program লিখা।

1430

BIKALI COLLEGE LIBRARY

(7)

(c) Write a C++ program to find HCF and LCM of two numbers.

দুটা সংখ্যাৰ গ.সা.গু. আৰু ল.সা.গু. উলিয়াবলৈ এটা C++ program লিখা।

(d) Write a C++ program to compute the sum of the following series:

তলত দিয়া ক্রমটোৰ যোগফল উলিয়াবলৈ এটা C++ program লিখা:

$$1 + 3 + 5 + 7 + \cdots + N$$
 terms
