

Roll No.

Y – 169 / Y– 170 (A)

B.Sc. (First Year) (SPECIAL) EXAMINATION, August 2021

(SECOND CHANCE)

COMPUTER SCIENCE

Paper – I, II

FUNDAMENTAL OF COMPUTER/PROGRAMMING IN “C”

Time : Three Hours

Maximum Marks : 40 + 40 = 80 (For Regular Students)

Minimum Pass Marks : 33%

Maximum Marks : 50 + 50 = 100 (For Private Students)

Minimum Pass Marks : 33%

नोट- सभी प्रश्न हल कीजिये।

Attempt *all* questions.

खण्ड (अ)

(Section A)

1. निम्न को विस्तार से समझाइए : 13/16
Explain the following terms :
 - (i) फॉल्डर बनाना
Make a folder
 - (ii) आईकोन व्यवस्थित करना
Arrange Icon
 - (iii) फाईल एवं ड्राईव को व्यवस्थित करना।
Arrange file and drive.
2. कम्प्यूटर की मेमोरी से क्या आशय है ? प्राथमरी एवं सेकन्डरी मेमोरी को भी विस्तार से समझाइए। 13/17
What do you understand by memory of computer ? Explain the primary and secondary memory in detail.
3. प्रोसेसर कितने प्रकार के होते हैं ? विस्तार से समझाइए। 14/17
How many types of Processor ? Explain in detail.

खण्ड (ब)

(Section B)

4. डाटाटाइप क्या होता है ? यह कितने प्रकार के होते हैं ? समझाइए। 13/16
What is Datatypes ? How many types of it ? Explain.
5. Multiple if और Nested if को उसके उदाहरण देकर समझाइए। 13/17
Explain Multiple if and Nested if with its examples.
6. Array को आरोही क्रम में लिखने का C में एक प्रोग्राम बनाइए। 14/17
Write a program in C to sort an Array in ascending order.

Y – 169 / Y– 170 (A)