

W-911**P.G.D.C.A. Examination, (Distance Mode) June-2020****OBJECT ORIENTED PROGRAMMING WITH C++****Paper - 101****Time : Three Hours****Maximum Marks : 70****Minimum Pass Marks : 21****Note :** Attempt **all** questions. All questions carry **equal** marks.**नोट :** सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिये। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।**Unit-I / इकाई-I**

- Q.1. What is object oriented programming language? Write features of OOPs with example. 14
Object oriented programming language क्या हैं? OOPs की विशेषता को उदाहरण सहित लिखिए।

Unit-II / इकाई-II

- Q.2. What is Token? How many types of token? Explain in details. Also explain data types. 14
टोकन क्या हैं? टोकन कितने प्रकार के होते हैं? विस्तार से समझाइए। डाटा टाइप को भी समझाइए।

Unit-III / इकाई-III

- Q.3. What is constructor? How many types of constructor? Write a program of any one types of constructor. Also write a difference between constructor and destructor. 14
Constructor क्या हैं? Constructor कितने प्रकार के होते हैं? कोई एक प्रकार के constructor का प्रोग्राम लिखिए। Constructor और destructor में भी अंतर लिखिए।

Unit-IV / इकाई-IV

- Q.4. What is C++ Stream? Write formatted and unformatted function of C++ stream. 14
C++ Stream क्या हैं? C++ Stream के formatted और unformatted फंक्शन को लिखिए।

Unit-V / इकाई-V

- Q.5. Write short note on : 14
संक्षिप्त में टिप्पणियाँ लिखिए :
a) Exception handling
b) Manipulating string
c) Wrapping up

