

CLASS : 12th (Sr. Secondary)

Code No. 5607

Series : SS – April/2021

Roll No.

**SET : D**

कम्प्यूटर विज्ञान

COMPUTER SCIENCE

भाग – II

PART – II

(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

(Objective Questions)

ACADEMIC/OPEN

[ हिन्दी एवं अंग्रेजी माध्यम ]

[ Hindi and English Medium ]

(Only for Fresh/Re-appear Candidates)

- 
- कृपया जाँच कर लें कि **भाग-II** के इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ **7** तथा प्रश्न **20** हैं।

*Please make sure that the printed pages in this question paper of **Part-II** are **7** in number and it contains **20** questions.*

- परीक्षार्थी अपना रोल नं० प्रश्न-पत्र पर अवश्य लिखें।

*Candidates must write their Roll Number on the question paper.*

- कृपया प्रश्नों का उत्तर देने से पूर्व यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पत्र पूर्ण व सही है, परीक्षा के उपरान्त इस सम्बन्ध में कोई भी दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

*Before answering the question, ensure that you have been supplied the correct and complete question paper, **no claim in this regard, will be entertained after examination.***

---

सामान्य निर्देश :

**General Instructions :**

- (i) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

**All questions are compulsory.**

5607/(Set : D)/ II

P. T. O.

( 2 )

5607/(Set : D)

(ii) प्रश्न क्रमांक 1 से 20 तक वस्तुनिष्ठ प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।

Questions from 1 to 20 are objective type questions. Each question is of 1 mark.

[ वस्तुनिष्ठ प्रश्न ]

[ Objective Type Questions ]

1. FTP का पूर्ण रूप ..... है। 1

Full form of FTP is .....

2. एक सिस्टम जो नेटवर्क में अनधिकृत (अनऑथराइज्ड) एक्सेस को रोकने के लिए बनाया गया है, को ..... कहते हैं। 1

(A) ब्रिज

(B) गेटवे

(C) फायरवॉल

(D) राउटर

A system designed to prevent unauthorized access to a network is called .....

(A) Bridge

(B) Gateway

(C) Firewall

(D) Router

3. इन्टरनेट शब्दावली में IP का मतलब ..... है। 1

(A) इन्टरनेट प्रोवाइडर

(B) इन्टरनेट प्रोटोकॉल

(C) इन्टरनेट प्रोसीजर

(D) इन्टरनेट प्रोसेसर

5607/(Set : D)/ II

In Internet terminology, IP means .....

- (A) Internet Provider
- (B) Internet Protocol
- (C) Internet Procedure
- (D) Internet Processor

4. HTML का पूर्ण रूप ..... है। 1

Full form of HTML is .....

5. किसी वेब पेज के लिए HTML टैग्स का सही क्रम ..... है। 1

- (A) हेड, टाइटल, HTML, बॉडी
- (B) HTML, बॉडी, टाइटल, हेड
- (C) HTML, हेड, टाइटल, बॉडी
- (D) बॉडी, HTML, हेड, टाइटल

..... is the correct sequence of HTML tags for a webpage.

- (A) Head, Title, HTML, Body
- (B) HTML, Body, Title, Head
- (C) HTML, Head, Title, Body
- (D) Body, HTML, Head, Title

6. .... टैग टेक्स्ट को बोल्ड करता है। 1

- |          |          |
|----------|----------|
| (A) <a>  | (B) <b>  |
| (C) <br> | (D) <bo> |

( 4 )

5607/(Set : D)

..... tag makes the text bold.

- (A) <a> (B) <b>  
(C) <br> (D) <bo>

7. HTML में ..... पैराग्राफ टैग है। 1

..... is the paragraph tag is HTML.

8. HTML में टैग्स ..... होते हैं। 1

- (A) केस सेंसिटिव  
(B) कैपिटल अक्षर में  
(C) केस सेंसिटिव नहीं  
(D) छोटे अक्षर में

The tags in HTML are .....

- (A) Case-sensitive  
(B) In upper case  
(C) Not Case-sensitive  
(D) In lower case

9. ऐरे को डिक्लेअर करने का सही तरीका ..... है। 1

- (A) int exam [10];  
(B) int exam;  
(C) exam {20};  
(D) array exam [15];

5607/(Set : D)/ II

..... is the correct way of declaring an array.

- (A) int exam [10];
- (B) int exam;
- (C) exam {20};
- (D) array exam [15];

10. एक कंस्ट्रक्टर का नाम ..... के नाम के समान है। 1

A constructor has same name as that of its .....

11. C++ में ..... ऑपरेटर को इन्सर्शन ऑपरेटर भी कहते हैं। 1

- (A) >> (B) <<
- (C) > (D) <

In C++, ..... operator is also known as insertion operator.

- (A) >> (B) <<
- (C) > (D) <

12. .... स्कोप रिजोल्यूशन ऑपरेटर है। 1

- (A) :: (B) :::
- (C) || (D) !!

..... is scope resolution operator.

- (A) :: (B) :::
- (C) || (D) !!

13. OOP's का पूर्ण रूप ..... है। 1  
Full form of OOP's is .....
14. स्टैक ..... नियम पर आधारित है। 1  
(A) FIFO (B) LIFO  
(C) PILO (D) LILO  
Stack is based on ..... principle.  
(A) FIFO (B) LIFO  
(C) PILO (D) LILO
15. स्टैक में ..... ऑपरेशन होते हैं। 1  
(A) 1 (B) 2  
(C) 3 (D) 4  
There are ..... operations in stack.  
(A) 1 (B) 2  
(C) 3 (D) 4
16. एक रिलेशन INF में होगा, अगर उसके सभी डोमेन में ..... वैल्यू होगी। 1  
A relation is in INF, if all underlying domains of relation contain ..... values.
17. नॉर्मलाइज़ेशन ..... को कम करता है। 1  
(A) एट्रिब्यूट  
(B) टपल  
(C) रिडंडेंसी  
(D) अप्डेशन

Normalization minimizes .....

- (A) Attributes
- (B) Tuples
- (C) Redundancy
- (D) Updation

18. .... SQL का कम्पोनेंट **नहीं** है। 1

- (A) DCL
- (B) DBL
- (C) DDL
- (D) DML

..... is **not** a component of SQL.

- (A) DCL
- (B) DBL
- (C) DDL
- (D) DML

19. WWW का पूर्ण रूप ..... है। 1

Full form of WWW is .....

20. WAN का पूर्ण रूप ..... है। 1

Full form of WAN is .....

