

**FIRST SEMESTER UG DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2025**

(FYUGP)

(Regular/Supplementary/Improvement)

**CC24UHN1MN102 / CC25UFHI1MN102 - E - HINDI**

(Hindi - Minor Course)

(2024 Admission onwards)

Time: 2.0 Hours

Maximum: 70 Marks

Credit: 4

**Part A** (Short answer questions)Answer **all** questions. Each question carries 3 marks.

1. डिजिटल दुनिया के गुण क्या है? [Level:2] [CO1, CO5]
2. वैश्वीकरण ने हमारी दुनिया को कैसे बदल दिया है? [Level:2] [CO1, CO5]
3. वैश्वीकरण में तकनीकी की प्रगति कैसे होती है? [Level:2] [CO1, CO5]
4. ऑडियो बुक्स किसे कहते हैं ? [Level:2] [CO1, CO5]
5. टाइपिंग सॉफ्टवेयर का एक उदाहरण लिखिए । [Level:2] [CO3, CO5]
6. सरकारी सेवाओं में ई हिंदी का उपयोग स्पष्ट कीजिए । [Level:2] [CO3, CO5]
7. संचार के माध्यम में वेबसाइट्स का क्या महत्व है? [Level:2] [CO3, CO5]
8. शैक्षिक एप्स से क्या तात्पर्य है ? [Level:2] [CO2, CO3]
9. ई बुक्स किसे कहते हैं? [Level:2] [CO2, CO4]
10. कृत्रिम बुद्धिमत्ता से क्या तात्पर्य है? [Level:2] [CO2, CO4]

**(Ceiling: 24 Marks)****Part B** (Paragraph questions)Answer **all** questions. Each question carries 6 marks.

11. वैश्वीकरण और इलेक्ट्रॉनिक संचार की चुनौतियाँ क्या - क्या हैं ? [Level:3] [CO1, CO5]
12. हिंदी और आईटी में शिक्षा कैसे संभव है? [Level:3] [CO1, CO5]
13. आधुनिक जन संचार माध्यमों का परिचय दीजिए । [Level:3] [CO1, CO5]
14. सोशल मीडिया के प्लेटफार्मों का परिचय दीजिए । [Level:3] [CO1, CO5]

- |   |                      |
|---|----------------------|
| 15. ऑनलाइन कीबोर्ड की चुनौतियों को समझाइए ।       | [Level:3] [CO3, CO5] |
| 16. ई- गवर्नेंस के लाभों का विस्तृत परिचय दीजिए । | [Level:3] [CO3, CO5] |
| 17. ई- लर्निंग के महत्व पर प्रकाश डालिए ।         | [Level:3] [CO3, CO5] |
| 18. ब्लॉग के महत्व को समझाइए ।                    | [Level:3] [CO2, CO3] |

**(Ceiling: 36 Marks)**

**Part C (Essay questions)**

Answer any **one** question. The question carries 10 marks.

- |   |                      |
|---|----------------------|
| 19. डिजिटल मार्केटिंग के भविष्य और चुनौतियों पर प्रकाश डालिए ।        | [Level:4] [CO2, CO3] |
| 20. ऑनलाइन पत्रिकाओं के भविष्य एवं चुनौतियों का विस्तृत परिचय दीजिए । | [Level:4] [CO2, CO4] |

**(1 × 10 = 10 Marks)**

\*\*\*\*\*