

रोल नं.

--	--	--	--	--	--	--

Roll No.

परीक्षार्थी कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें ।

Candidates must write the Code on the title page of the answer-book.

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 2 हैं ।
- प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए कोड नम्बर को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें ।
- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 13 प्रश्न हैं ।
- कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें ।
- इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय दिया गया है । प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्न में 10.15 बजे किया जाएगा । 10.15 बजे से 10.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे ।

टाइपोग्राफी एवं कम्प्यूटर ऐप्लीकेशन (हिन्दी) (सैद्धान्तिक)

TYPOGRAPHY & COMPUTER APPLICATION (HINDI) (Theory)

निर्धारित समय : 2 घंटे

अधिकतम अंक : 30

Time allowed : 2 hours

Maximum Marks : 30

सामान्य निर्देश :

- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।
- प्रत्येक प्रश्न के अंक उसके सामने दिए गए हैं ।

भाग - क

- व्यक्तिगत एवं व्यावसायिक पत्रों में क्या अन्तर है ? व्यावसायिक पत्रों में अभिवादन के लिए तथा अन्त में समापन के लिए प्रयुक्त मानसूचक शब्दों को बताइए ।

2

2. टाइप मशीन पर कार्बन द्वारा प्रतियाँ निकालने के लिए कागजों के बीच कार्बन पेपर लगाने की विधियों को समझाइए । 2
3. शासकीय पत्र क्या होते हैं ? अर्द्ध-शासकीय तथा अन्य शासकीय पत्रों में क्या भिन्नताएँ हैं ? 3
4. प्रूफ संशोधन चिह्नों का प्रयोग क्यों किया जाता है ? निम्नलिखित प्रूफ संशोधन चिह्नों के अर्थ बताइए : 3
 - (i) □
 - (ii) *M*
 - (iii) ?
 - (iv) \

भाग - ख

5. एक साथ कई रेन्ज कैसे सेलेक्ट करते हैं ? 1
6. इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेड शीट क्या है और इसके क्या उपयोग हैं ? 2
7. भविष्य के लिए नई वर्कबुक को कैसे सेव करते हैं ? 2
8. वर्कशीट बनाने, खोलने, सेव करने या प्रिंट करने के लिए फाइल मैन्यू का कैसे प्रयोग करते हैं ? 3
9. पावर पाइंट कैसे स्टार्ट करते हैं ? 3
10. प्रजेंटेशन के क्या-क्या भाग होते हैं ? 2
11. प्रजेंटेशन को प्रिंट कैसे करते हैं ? 3
12. हाइपर टैक्स्ट किसे कहते हैं ? 2
13. ई-मेल के प्रयोग के लिए तीन आवश्यक चीजें बताइए । 2