

No. of Printed Pages : 5 **BHDE-108/EHD-8**

स्नातक उपाधि कार्यक्रम (बी. डी. पी.)

सत्रांत परीक्षा

जून, 2020

बी.एच.डी.ई.-108/ई.एच.डी.-8 : प्रयोजनमूलक हिन्दी

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : खण्ड 'क' से दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। खण्ड 'ख'

से चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। खण्ड 'ग' के सभी

प्रश्न अनिवार्य हैं।

खण्ड—क

नोट : निम्नलिखित में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर
(प्रत्येक) लगभग 500 शब्दों में दीजिए।

1. भाषा के आधुनिकीकरण की प्रक्रिया पर प्रकाश डालिए। 20
2. कार्यालय हिन्दी का स्वरूप स्पष्ट कीजिए। 20
3. हिन्दी वाक्य संरचना की प्रमुख विशेषताएँ बताइए। 20
4. जनसंचार माध्यमों की भाषा का विश्लेषण कीजिए। 20

खण्ड—ख

नोट : निम्नलिखित में से किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर
(प्रत्येक) लगभग 250 शब्दों में दीजिए।

5. राष्ट्रभाषा और राजभाषा का अंतर स्पष्ट कीजिए। 10
6. कम्प्यूटर की भाषा की विशेषताएँ बताइए। 10
7. अर्ध-सरकारी पत्र की विशेषताएँ बताइए। 10

8. भाषा के विकास में अनुवाद के महत्व पर प्रकाश डालिए। 10
9. विज्ञान की भाषा के प्रमुख लक्षणों का उल्लेख कीजिए। 10
10. फैशन जगत् में हिन्दी के भविष्य पर टिप्पणी लिखिए। 10
11. प्रतिवेदन लेखन की मुख्य बातें स्पष्ट कीजिए। 10
12. प्रयोजनमूलक हिन्दी की विशेषताएँ स्पष्ट कीजिए। 10

खण्ड—ग

नोट : इस खण्ड के सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

13. निम्नलिखित में से प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 50 शब्दों में दीजिए : प्रत्येक 2
- (क) लिखित भाषा और मौखिक भाषा में अन्तर बताइए।
- (ख) प्रशासनिक पत्रों की विशेषताएँ बताइए।

(ग) मिश्रित वाक्य किसे कहते हैं ? उदाहरण सहित बताइए।

(घ) वैज्ञानिक भाषा के किन्हीं दो लक्षणों का उल्लेख कीजिए।

(ङ) समाचार शीर्षकों की विशेषताएँ स्पष्ट कीजिए।

14. निम्नलिखित शब्दों के हिन्दी पर्याय बताइए : प्रत्येक 1

- (a) Formal
- (b) Exclusive
- (c) Product
- (d) Writer
- (e) Culture

15. निम्नलिखित में से सही अथवा गलत कथन का उल्लेख कीजिए : प्रत्येक 1

(क) तकनीकी भाषा में कम-से-कम शब्दों में अधिक से अधिक जानकारी देने का आग्रह रहता है।

(ख) रेडियो के वैज्ञानिक लेखन के वाचन को लिखित भाषा न कहकर मौखिक भाषा ही कहना ज्यादा उचित है।

(ग) 'आलम आरा' पहली सवाक् भारतीय फिल्म थी।

(घ) मानकीकरण के द्वारा भाषा में एकरूपता आती है।

(ङ) प्रयोजनमूलक हिंदी का प्रयोग सर्जनात्मक लेखन में होता है।