

1. कार्यालयी हिन्दी के क्षेत्र कौन-कौन से हैं ?
2. कार्यालयी हिन्दी के उद्देश्य क्या है ?
3. वर्तमान समय में पारिभाषिक शब्दावली से क्या अभिप्राय है ?
4. पारिभाषिक शब्दावली की विशेषताओं पर प्रकाश डालिए ।
5. कम्प्यूटर शब्द की व्युत्पत्ति बताते हुए कम्प्यूटर का सामान्य परिचय दीजिए ।
6. हिन्दी के विकास में कम्प्यूटर की भूमिका बताइए ।



खण्ड-ब (बहुविकल्पीय)
Section-B (Objective)

HND 104

B.A. IInd SEMESTER EXAMINATION, 2023

HINDI

कार्यालयी हिन्दी और कम्प्यूटर (प्रथम)

(CBCS Mode)

AFFIX PRESCRIBED
RUBBER STAMP

Paper ID

(To be filled in the
OMR Sheet)

Date (तिथि) : _____

3145

अनुक्रमांक (अंकों में) :

Roll No. (In Figures) :

अनुक्रमांक (शब्दों में) :

Roll No. (In Words) : _____

Time : 1 Hour

समय : 1 घण्टा

Max. Marks : 60

अधिकतम अंक : 60

नोट : पुस्तिका में 40 प्रश्न दिये गये हैं, सभी प्रश्न करने होंगे। प्रत्येक प्रश्न 1.5 अंक का होगा।

Important Instructions :

1. The candidate will write his/her Roll Number only at the places provided for, i.e. on the cover page and on the OMR answer sheet at the end and nowhere else.
2. Immediately on receipt of the question booklet, the candidate should check up the booklet and ensure that it contains all the pages and that no question is missing. If the candidate finds any discrepancy in the question booklet, he/she should report the invigilator within 10 minutes of the issue of this booklet and a fresh question booklet without any discrepancy be obtained.

महत्वपूर्ण निर्देश :

1. अभ्यर्थी अपने अनुक्रमांक केवल उन्हीं स्थानों पर लिखेंगे जो इसके लिए दिये गये हैं, अर्थात् प्रश्न पुस्तिका के मुख्य पृष्ठ तथा साथ दिये गये ओ०एम०आर० उत्तर पत्र पर, तथा अन्यत्र कहीं नहीं लिखेंगे।
2. प्रश्न पुस्तिका मिलते ही अभ्यर्थी को जाँच करके सुनिश्चित कर लेना चाहिए कि इस पुस्तिका में पूरे पृष्ठ हैं और कोई प्रश्न छूटा तो नहीं है। यदि कोई विसंगति है तो प्रश्न पुस्तिका मिलने के 10 मिनट के भीतर ही कक्ष परिप्रेक्षक को सूचित करना चाहिए और बिना त्रुटि की दूसरी प्रश्न पुस्तिका प्राप्त कर लेना चाहिए।

1. 'भाषा' शब्द संस्कृत के 'भाष्' धातु से बना है। 'भाष्' का अर्थ है –
 - (A) पढ़ना
 - (B) बोलना
 - (C) लिखना
 - (D) सुनना
2. कार्यालयी हिन्दी की भाषा कैसी होनी चाहिए ?
 - (A) अभिधात्मक
 - (B) लक्षणा से युक्त
 - (C) अभिधा-लक्षणा से मिश्र
 - (D) व्यंजनात्मक
3. कार्यालयी हिन्दी के क्षेत्र नहीं है ।
 - (A) पारूप लेखन
 - (B) संक्षेपण
 - (C) टिप्पणी लेखन
 - (D) यात्रा लेखन
4. अंग्रेजी शब्द OFFICIAL LANGUAGE का हिन्दी पारिभाषिक शब्द है –
 - (A) लोकभाषा
 - (B) राष्ट्रभाषा
 - (C) राजभाषा
 - (D) सम्पर्क भाषा
5. मुहावरों, लोकोक्तियों और व्यंजनात्मक शब्दों का प्रयोग नहीं होता है –
 - (A) कार्यालयी हिन्दी में
 - (B) सामान्य हिन्दी में
 - (C) साहित्यिक हिन्दी में
 - (D) उपर्युक्त सभी में

6. कार्यालयी हिन्दी में प्रयुक्त होता है ।
- (A) साहित्य में
 - (B) दैनिक कामकाज में
 - (C) पत्र-पत्रिकाओं में
 - (D) इनमें से कोई नहीं
7. कार्यालयी हिन्दी की विशेषता हैं ।
- (A) तथ्यपरकता
 - (B) असंदिग्धता
 - (C) निर्वैयक्तिकता
 - (D) उपर्युक्त सभी
8. पारिभाषिक शब्दों का प्रयोग किया जाता है ।
- (A) साहित्यिक हिन्दी
 - (B) कार्यालयी हिन्दी
 - (C) बोल-चाल की हिन्दी
 - (D) इनमें से कोई नहीं
9. "वह भाषा जो सरकारी कामकाज तथा न्यायालयों के लिए स्वीकृत हो उसे कार्यालयी हिन्दी कहते हैं" उक्त परिभाषा है -
- (A) डॉ० भोलानाथ तिवारी
 - (B) डॉ० श्याम सुन्दर दास
 - (C) डॉ० आंडाल
 - (D) सुनीति कुमार चटर्जी
10. भारत सरकार ने शिक्षा मंत्रालय के अधीन 'वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली बोर्ड' की स्थापना की थी ।
- (A) 1951 ई० में
 - (B) 1950 ई० में
 - (C) 1952 ई० में
 - (D) 1949 ई० में

11. 'वैज्ञानिक तथा शब्दावली आयोग' की स्थापना हुई थी ।
- (A) 1961 ई० में
(B) 1962 ई० में
(C) 1960 ई० में
(D) 1963 ई० में
12. संविधान के अनुसार हिन्दी भारत की भाषा हैं ।
- (A) राष्ट्रभाषा
(B) प्रान्तीय भाषा
(C) राजभाषा
(D) मातृभाषा
13. भारतीय संविधान में आठवीं सूची में सूचीबद्ध भाषाएं हैं ।
- (A) 21
(B) 22
(C) 23
(D) 24
14. ज्ञान-विज्ञान के तत्त्वों को व्यक्त करने वाली विशेष शब्दावली को क्या कहते हैं ?
- (A) सामान्य शब्दावली
(B) बोलचाल की शब्दावली
(C) साहित्यिक शब्दावली
(D) पारिभाषिक शब्दावली
15. पारिभाषिक शब्दावली किसके लिए है ?
- (A) छात्रों के लिए
(B) जन-साधारण के लिए
(C) ज्ञान की किसी एक शाखा के जिज्ञासु के लिए
(D) बहुसंख्यक व्यक्तियों के लिए

16. हिन्दी की वैज्ञानिक और तकनीकी शब्दावली मूलतः किस भाषा की शब्दावली का अनुवाद है ?
- (A) अंग्रेजी का
(B) फारसी का
(C) संस्कृत का
(D) उर्दू का
17. न्यायालयी भाषा में शब्द और उसके अर्थ में रहती है ।
- (A) अनिश्चितता
(B) निश्चितता
(C) कोमलता
(D) कुशलता
18. पारिभाषिक शब्दावली का निर्धारण कौन करता है ?
- (A) भाषा वैज्ञानिक
(B) राष्ट्रपति
(C) समाज
(D) कवि व साहित्यकार
19. 'EDITOR' शब्द का हिन्दी पारिभाषिक शब्द है -
- (A) राजदूत
(B) अभियन्ता
(C) संशोधक
(D) सम्पादक
20. 'संघ की राज भाषा हिन्दी और लिपि देवनागरी होगी' यह संविधान के किस अनुच्छेद में कहा गया है ।
- (A) अनुच्छेद 342
(B) अनुच्छेद 353
(C) अनुच्छेद 343
(D) अनुच्छेद 352

21. कम्प्यूटर है ?
- (A) पावर मशीन
 - (B) इलेक्ट्रानिक मशीन
 - (C) विद्युत मशीन
 - (D) मानव मशीन
22. कम्प्यूटर का दिमाग कहलाता है ?
- (A) सीपीयू
 - (B) सॉफ्टवेयर
 - (C) मोडेम
 - (D) मॉनिटर
23. प्रथम गणना यंत्र (Calculating Device) है -
- (A) कैलकुलेटर
 - (B) घड़ी
 - (C) अबैकस
 - (D) डिफरेंश इंजन
24. मैकेनिकल कैलकुलेटर प्रथम गणना मशीन (Mechanical Calculator) का निर्माण किया था -
- (A) जॉन माउक्ली ने
 - (B) हावर्ड आइकन ने
 - (C) जोसेफ मैरी जैक्वार्ड ने
 - (D) ब्लेज पास्कल ने
25. मल्टी प्रोग्रामिंग का प्रयोग किस पीढ़ी के कम्प्यूटरों से शुरू हुआ था ?
- (A) प्रथम पीढ़ी
 - (B) द्वितीय पीढ़ी
 - (C) तृतीय पीढ़ी
 - (D) चतुर्थ पीढ़ी

26. किस पीढ़ी के कम्प्यूटर में ट्रांजिस्टर का प्रयोग किया गया था -
- (A) प्रथम पीढ़ी
 - (B) द्वितीय पीढ़ी
 - (C) तृतीय पीढ़ी
 - (D) चतुर्थ पीढ़ी
27. कम्प्यूटर का जनक कहा जाता है ?
- (A) मारकोनी को
 - (B) मैडम-क्यूरी को
 - (C) एडीसन को
 - (D) चार्ल्स बैबेज को
28. प्रथम पीढ़ी के कम्प्यूटर में दोष था ।
- (A) छोटा आकार
 - (B) बड़ा आकार
 - (C) 2 तथा 3
 - (D) इनमें से कोई नहीं
29. 'माइक्रोप्रोसेसर' का प्रयोग किस पीढ़ी के कम्प्यूटर में किया गया था ?
- (A) प्रथम पीढ़ी के
 - (B) द्वितीय पीढ़ी के
 - (C) तृतीय पीढ़ी के
 - (D) चतुर्थ पीढ़ी के
30. किस पीढ़ी के कम्प्यूटर में संग्रहण के लिए पंच कार्ड का उपयोग किया गया था -
- (A) पहली पीढ़ी के
 - (B) दूसरी पीढ़ी के
 - (C) तीसरी पीढ़ी के
 - (D) चौथी पीढ़ी के

31. भारत में निर्मित प्रथम कम्प्यूटर का नाम है ।
- (A) आर्यभट्ट
 - (B) अशोक
 - (C) सिद्धार्थ
 - (D) बुद्ध
32. सर्वाधिक शक्तिशाली कम्प्यूटर है ।
- (A) माइक्रो कम्प्यूटर
 - (B) सुपर कम्प्यूटर
 - (C) सुपर कन्डक्टर
 - (D) उपर्युक्त तीनों
33. RAM का पूर्ण रूप क्या है ?
- (A) Read Access Memory
 - (B) Rendom Access Memory
 - (C) Rendom Access Module
 - (D) Rendom Anything Memory
34. इंटीग्रेटेड सर्किट (Integrated Circuit –I.C.) चिप का विकास किया था –
- (A) जे० एस० किल्बी ने
 - (B) सी० वी० रमन ने
 - (C) चार्ल्स बैबेज ने
 - (D) रॉबर्ट नायक ने
35. इंटरनेट, ईमेल तथा वर्ल्ड वाइड वेब का विकास हुआ ।
- (A) दूसरी पीढ़ी में
 - (B) पहली पीढ़ी में
 - (C) पाँचवी पीढ़ी में
 - (D) तीसरी पीढ़ी में

36. भारत में इण्टरनेट की शुरुआत हुई थी -
- (A) 9 अगस्त 1995
 - (B) 8 अगस्त 1994
 - (C) 15 अगस्त 1995
 - (D) 7 अगस्त 1996
37. सर्चइंजन नहीं है -
- (A) गूगल
 - (B) विंग
 - (C) याहू
 - (D) जी मेल
38. ई-मेल का पूरा नाम है ।
- (A) इंग्लिश मेल
 - (B) इलेक्ट्रिक मेल
 - (C) इलेक्ट्रॉनिक मेल
 - (D) इसेन्सियल मेल
39. 'स्पैम' कहते हैं ?
- (A) अनसॉलिसिटेड ई-मेल
 - (B) डिलीटेड ई-मेल
 - (C) इनकमिंग ई-मेल
 - (D) व्यूड ई-मेल
40. WWW से शुरु होने वाला पता किससे सम्बन्ध रखता है ?
- (A) मोडेम से
 - (B) इण्टरनेट से
 - (C) बेवसाइट से
 - (D) टेलीफोन से
