



K23U 1022

Reg. No. :

Name :

**IV Semester B.A. Degree (CBCSS – OBE – Regular/Supplementary/
Improvement) Examination, April 2023
(2019 Admission Onwards)**

COMPLEMENTARY ELECTIVE COURSE IN FUNCTIONAL HINDI

4C04FHI : हिंदी में कंप्यूटर शिक्षा – Hindi Meim Computer Shiksha

Time : 3 Hours

Max. Marks : 40

- I. किसी एक प्रश्न का विस्तृत उत्तर लिखिए। (प्रत्येक उत्तर 300 शब्दों से कम न हो) (1×7=7)
- 1) कंप्यूटर की इनपुट युक्तियों का विवरण दीजिए।
 - 2) विभिन्न कंप्यूटर भाषाओं पर प्रकाश डालिए।
- II. किसी एक प्रश्न का विस्तृत उत्तर लिखिए। (प्रत्येक उत्तर 300 शब्दों से कम न हो) (1×7=7)
- 3) वायरस के प्रकार और उससे संरक्षण के उपायों पर प्रकाश डालिए।
 - 4) इंटरनेट पर उपलब्ध सुविधाओं पर प्रकाश डालिए।
- III. किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर लिखिए। (प्रत्येक उत्तर 125 शब्दों से कम न हो) (3×3=9)
- 5) सी.पी.यू. से क्या तात्पर्य है? उसके विभिन्न भागों का परिचय दीजिए।
 - 6) कंप्यूटर स्मृति क्या होती है? उसके भेदों पर रोशनी डालिए।
 - 7) कंप्यूटर की आउटपुट युनिट पर प्रकाश डालिए।
 - 8) मैनफ्रेम कंप्यूटर पर टिप्पणी लिखिए।
- IV. किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर लिखिए। (प्रत्येक उत्तर 125 शब्दों से कम न हो) (3×3=9)
- 9) माउस पर टिप्पणी लिखिए।
 - 10) मुद्रक और उसके प्रकार।
 - 11) माध्यमिक सॉफ्टवेयर को स्पष्ट कीजिए।
 - 12) कंप्यूटर की मुख्य क्रियाओं पर टिप्पणी लिखिए।



V. किन्हीं आठ प्रश्नों के उत्तर लिखिए। (19 से 22 तक के प्रश्नों के पूर्ण रूप लिखिए।) (8x1=8)

- 13) कंप्यूटर की तीसरी पीढ़ी की विशेषताएं लिखिए।
- 14) कंप्यूटर सिस्टम क्या है ?
- 15) कंप्यूटर के आकार के आधार पर विभिन्न रूप क्या-क्या है ?
- 16) जॉयस्टिक क्या है ?
- 17) अनुप्रयोग सॉफ्टवेयर क्या है ?
- 18) एट्रीब्यूटिव डिफेंस क्या है ?
- 19) अ) ALU आ) BIOS इ) C-DOT ई) DSL
- 20) अ) ENIAC आ) HTTP इ) LED ई) CMOS
- 21) अ) CPU आ) DTP इ) USB ई) WAN
- 22) अ) COBOL आ) CTS इ) WORM ई) CRT



K24U 0778

Reg. No. :

Name :

**IV Semester B.A. Degree (C.B.C.S.S. – O.B.E. – Regular/Supplementary/
Improvement) Examination, April 2024
(2019 to 2022 Admissions)**

**COMPLEMENTARY ELECTIVE COURSE IN FUNCTIONAL HINDI
4C04FHI : हिंदी में कंप्यूटर शिक्षा – Hindi Meim Computer Shiksha**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 40

- I. किसी एक प्रश्न का विस्तृत उत्तर लिखिए। (प्रत्येक उत्तर 300 शब्दों से कम न हो) (1x7=7)
- 1) कंप्यूटर के प्रमुख भागों एवं उनके कार्यों का विस्तृत परिचय दीजिए।
 - 2) विविध कंप्यूटर भाषाओं के बारे में समझाइए।
- II. किसी एक प्रश्न का विस्तृत उत्तर लिखिए। (प्रत्येक उत्तर 300 शब्दों से कम न हो) (1x7=7)
- 3) कंप्यूटर वायरसों से बचने के उपायों पर प्रकाश डालिए।
 - 4) विविध क्षेत्रों में कंप्यूटर के योगदान को स्पष्ट कीजिए।
- III. किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर लिखिए। (प्रत्येक उत्तर 125 शब्दों से कम न हो) (3x3=9)
- 5) मेनफ्रेम कंप्यूटर क्या है ? उसकी विशेषताओं को समझाइए।
 - 6) मैनेटिक डिस्क का परिचय दीजिए।
 - 7) कंप्यूटर की इनपुट यूनिट पर प्रकाश डालिए।
 - 8) सूपर कंप्यूटर पर टिप्पणी लिखिए।
- IV. किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर लिखिए। (प्रत्येक उत्तर 125 शब्दों से कम न हो) (3x3=9)
- 9) ऑनलाइन सोशल नेटवर्किंग क्या है ?
 - 10) कंप्यूटर वायरस और उसके प्रकारों पर टिप्पणी लिखिए।
 - 11) पास्कल भाषा से क्या तात्पर्य है ?
 - 12) वर्ड प्रोसेसर का परिचय दीजिए।



V. किन्हीं आठ प्रश्नों के उत्तर लिखिए । (19 से 22 तक के प्रश्नों के पूर्ण रूप लिखिए ।) (8x1=8)

- 13) एंटी-वायरस प्रोग्राम क्या है ?
- 14) कंप्यूटर स्मृति का परिचय दीजिए ।
- 15) ई-मार्केटिंग को स्पष्ट कीजिए ।
- 16) कंप्यूटर की पहली पीढ़ी की विशेषताएँ लिखिए ।
- 17) सिस्टम सॉफ्टवेयर क्या है ?
- 18) पंच कार्ड से क्या तात्पर्य है ?
- 19) अ) HDD आ) USB इ) WAN ई) IP
- 20) अ) LCD आ) CPU इ) RAM ई) GB
- 21) अ) BARC आ) DTP इ) ISO ई) CRT
- 22) अ) ALU आ) BIT इ) CAD ई) MODEM