Q.P. Code: 36103

I Semester B.C.A. Degree Examination, November/December 2019

(CBCS - Freshers - Semester Scheme)

Language Hindi

Paper I – GADYA JEEVANI AUR ANUVAD

Time: 3 Hours

[Max. Marks: 70

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक शब्द या वाक्य में लिखिए।

 $(10 \times 1 = 10)$

- 1. कर्ज़ चुकाने के लिए शंकर को कितने वर्ष गुलामी करनी पड़ी?
- 2. पाकशास्त्र की प्रोफेसर कौन है?
- 3. तीसरी कसम पाठ के लेखक का नाम लिखिए।
- 4. पांडवों को कितने वर्ष का कारावास मिला था?
- 5. देश की आज़ादी किसके बिना अधूरी है?
- 6. गाँव के शहर बनने पर बेच कहाँ पहुँच गई?
- 7. साहित्य आकडमी में कितनी भाषाओं के प्रतिनिधि होते है?
- 8. यूनीवर्सल एनकोडिंग कंसोर्टियम द्वारा कितने बिट की प्रणाली को मान्यता मिली?
- 9. निहत्या बालक कौन है?
- 10. माईक्रोसाफ्ट वर्ड क्या है?
- II. किन्ही दो संदर्भों का सप्रसंग व्याख्या कीजिए।

 $(2 \times 7 = 14)$

- 1. गुलामी समझो चाहे मणूरी समझो, मै अपने रूपये भराये बिना तुमको कभी न छोडुंगा।
- 2. उनमे मनुष्य के रूप में प्रेम करने योग्य साहस और विवेक की कमी होती है, तुम्हारे लिए भी यह अच्छा नहीं है कि तुम लिए मनुष्य बनो।
- 3. अंग्रेजी यदि ज्ञान मात्र देती तो भी गनीमत थी। वह हमें अंग्रेजीयत देती हैं।

Q.P. Code: 36103

III. किसि **एक** प्रश्न का उत्तर लिखिए।

 $(1 \times 16 = 16)$

- 1. 'सवा सेर गेहूँ' पाठ का साराश लिखकर विशेषताओं पर प्रकाश डालिए।
- 2. 'महाभारत की एक सांझ' की काथावस्तु लिखकर युधिष्ठिर का चरित्र चित्रण कीजिए।

IV. किसी दो विषयों पर टिप्पणी लिखिए।

 $2 \times 5 = 10)$

- 1. बेंच की संवेदना।
- 2. माइक्रोसाफ्ट एक्सेल (एम.एस. एक्सेल)।
- 3. डा. विनायक कृष्ण गोकाक।

V. किसी एक की जीवनी लिखिए।

 $(1 \times 10 = 10)$

- 1. डा. ए.पि.जे. अब्दुस कलाम
- 2. किरन मणुमदार शॉ।

VI. हिन्दी में अनुवाद कीजिए।

 $(10\times1=10)$

- 1. Atomic energy
- 2. Bacteria
- 3. Dynamics
- 4. Experiment
- 5. Frequency
- 6. Global warming
- 7. Theorem
- 8. Radium
- 9. Zoology
- 10. Uniformity