

**First Semester B.Sc. Degree Examination, October/November 2019**

(CBCS – Semester Scheme)

**Hindi Language****Paper I – GADYA, GADYA CHAYAN, VYAKARAN AUR ANUVAD**

Time : 3 Hours

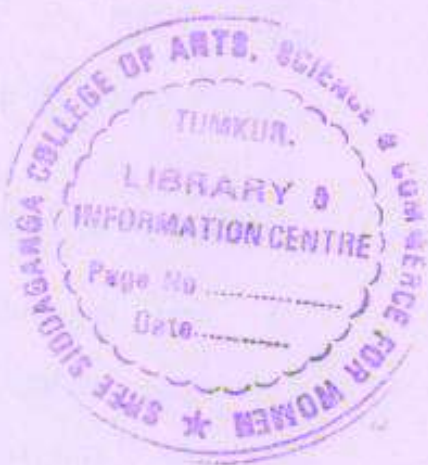
/Max. Marks : 90

I. एक शब्द, या वाक्य में उत्तर लिखिए। **(10 × 1 = 10)**

1. नौकर हेतु को महीने कितने तलब देते थे?
2. 'विसाती' पाठ का लेखक कौन है?
3. सच्ची तरक्की की बुनियाद कौन-सी है?
4. मिस लीला के पिता कहाँ रहते थे?
5. दमड़ी कौन था?
6. आत्म-निर्भरता शब्द का अर्थ क्या है?
7. जेबी संगणक कहाँ पर समा जाता है?
8. दोस्त ने लेखक को कितने बजे घर पर मिलने का वादा किया था?
9. मेजर की छोटी बेटी का नाम लिखिए।
10. शीरी का विवाह किससे हुआ?

II. किन्हीं तीन अवतरणों की सप्रसंग व्याख्या कीजिए। **(3 × 7 = 21)**

1. "हुजूर मुझे घर से बुलाया है, मुझे आप छुट्टी दे दें।"
2. फूल को बुलबुल की खोज? आश्चर्य है।
3. हेलो, गुड इवनिंग शुक्लाजी हाऊ आर यू।
4. तो कल के पैसे उसी मेहमान से लो।



## **Q.P. Code – 42102**

- III. किसी एक प्रश्न का उत्तर लिखिए।  $(1 \times 16 = 16)$
1. ‘शिष्टाचार’ कहानी का सारांश लिखकर उसकी विशेषताएँ बताइए।
  2. ‘रात के साही’ एकांकी का सारांश लिखकर उसकी विशेषताएँ लिखिए।
- IV. किन्हीं तीन पर टिप्पणी लिखिए।  $(3 \times 6 = 18)$
1. दमड़ी
  2. शीरी
  3. कंप्यूटर
  4. रामगोपाल की पत्नी
- V. किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर लिखिए।  $(3 \times 5 = 15)$
1. वाक्य शुद्ध कीजिए।
    - (a) वह बड़ा आगे बढ़ गया।
    - (b) आज 10 बजे रेल गाड़ी आता है।
    - (c) मेरा बहन सुंदर है।
    - (d) कुत्ते को ढण्डा से मत मारो।
    - (e) वह आपसे आप चला गया।
  2. लिंग किसे कहते हैं, उसके प्रकारों को उदाहरण सहित समझाइए।
  3. अन्य लिंग रूप लिखिए।
 

(a) बालक	(b) गायिका
(c) भैंस	(d) मोर
(e) माता	
  4. अन्य वचन रूप लिखिए।
 

(a) कलम	(b) दरवाजे
(c) गुड़िया	(d) पंछी
(e) लड़का	

**Q.P. Code – 42102**

**VI. हिन्दी में अनुवाद कीजिए। (10 × 1 = 10)**

- |                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| 1. Agricultural Science | 2. Vaccination       |
| 3. Geometry             | 4. Nuclear Science   |
| 5. Botany               | 6. Fashion Designing |
| 7. Mathematics          | 8. First Aid         |
| 9. Wild Animals         | 10. Gravitation      |

