



UTTARAKHAND OPEN UNIVERSITY, HALDWANI (NAINITAL)

उत्तराखण्ड मुक्त विश्वविद्यालय हल्द्वानी(नैनीताल)

B.Ed.Spl.Ed. THIRD SEMESTER ASSIGNMENT

बी0एड0(विशिष्ट शिक्षा तृतीय सेमेस्टर सत्रीय कार्य)

Last Date of Submission: (जमा करने की अन्तिम तिथि: 31दिसंबर 2017)

Programme Code: B.Ed.Spl.Ed

पाठ्यक्रम कोड: बी0एड0 (विशिष्ट शिक्षा)

Course Code: C15 (VI)

कोर्स कोड: C15 (VI)

Course Title: Technology and Disability

कोर्स शीर्षक: तकनीकी एवं अक्षमता

Maximum Marks 40

अधिकतम अंक 40

2016&17

Section 'A'

Section 'A' contains 08 short answer type questions. Attempt any four questions. Each question is of 5 marks each. Answer of a short answer-type question must be restricted to 250 words approximately.

भाग क में आठ लघु उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं। इनमें से क्विबिल चार प्रश्नों का उत्तर दें। प्रत्येक प्रश्न के लिए 05 अंक निर्धारित हैं तथा प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 250 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए।

Briefly discuss the following:

निम्न की संक्षेप में चर्चा कीजिए

ऑन लाइन लायब्ररी।

On line library

1. गणित शिक्षण के लिए किन्ही दो सहायक तकनीकी उपकरण।

Any two Assistive Technology Tool for teaching mathematics

2. दृष्टि बाधित बच्चों के लिए शैक्षिक तकनीकी का महत्त्व।

Importance of Education Technology for visually impaired children

3. अल्प दृष्टि बालकों के लिए विज्ञान शिक्षण हेतु प्रयोग में लाया जानवाला सॉफ्टवेयर।

Software used for teaching science for the low vision children

4. अल्प दृष्टि बच्चों के सन्दर्भ में कक्षा प्रबंधन।

Physical Education for visually impaired children

5. गणितीय विचारों की संकल्पना – प्रक्रियाएं एवं दृष्टिविकलांग विद्यार्थियों की चुनौतियाँ ।
Creative arts for visually impaired children
6. मानसिक अंकगणितीय क्षमता का महत्व ।
Creative curriculum
7. दृष्टि बाधित बालकों के विज्ञान शिक्षण के लिए सहायक सामग्री का निर्माण एवं प्रयोग ।
Basic Curriculum & Deposit Curriculum

Section 'B

'Section 'B' contains 04 long answer-type questions of 10 marks each. Attempt 02 questions only.

भाग ख में चार दीर्घ उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं इनमें से केवल दो प्रश्नों के उत्तर देने हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए 10 अंक निर्धारित हैं।

1. शैक्षिक तकनीकी से आप क्या समझते हो? दृष्टि बाधित बच्चों के शिक्षण के लिए ICT के महत्त्व की विस्तार से व्याख्या कीजिए ।
What do you understand by Education Technology? Describe in detail the importance of ICT for teaching of visually impaired children.
2. सहायक तकनीकी से आप क्या समझते हैं? अल्प दृष्टिबाधित बच्चों को सामाजिक विज्ञान का शिक्षण करते समय प्रयोग की जाने वाली सहायक तकनीकी का वर्णन कीजिए ।
What do you understand by Assistive Technology? Describe the assistive technology used when teaching social sciences to low vision children
3. ब्रेल क्या है? ब्रेल अनुवाद सॉफ्टवेयर का विस्तार से वर्णन कीजिए ।
What is brail described in detail Brail Translation Software.
4. दृष्टि बाधित बालकों के संदर्भ में दूरस्थ शिक्षा एवं ई- कक्षाकक्ष का विस्तार से वर्णन कीजिए ।
Describe in detail the distance education and e- classroom with reference to visually impaired children.