

Time - 3 hours

Test paper

खण्ड 'अ'

Note - किसी तीन प्रश्नों को हल कीजिए - 3x/6 = 48

प्र०1 - समावेशी शिक्षा का अर्थ एवं परिभाषा देने हुए बालकी आवश्यकता एवं मूल उद्देश्य बताइए। अथवा

समावेशी शिक्षा के लिए शैक्षिक नीतियों एवं कार्यक्रमों का विस्तारपूर्वक वर्णन कीजिए।

प्र०2 - विविध आवश्यकता वाले बालक, कौन से होते हैं? उनकी विशेषताएँ बताते हुए प्रतिभाशाली बालकों के विषय में सविस्तार वर्णन कीजिए। अथवा

अन्य सीमान्त वर्गों से सम्बन्धित बालकों का विस्तारपूर्वक वर्णन कीजिए तथा समावेशी शिक्षा में अद्यतन की भूमिका बताइए।

प्र०3 - विद्यालयी स्तर पर समावेशी शिक्षण रणनीतियों के अन्तर्गत - उपचारात्मक शिक्षण, दृढ सहयोगता दल एवं अधिबोधन, आगेदारी का विस्तृत वर्णन कीजिए। अथवा

एक आदर्श समावेशी विद्यालय का अर्थ बताते हुए आधुनिक समाज में समावेशी विद्यालय की भूमिका बताइए।

खण्ड 'ब'

लघु उत्तरीय प्रश्न

- प्र०4 - किसी चार के उत्तर दीजिए -
- (i) विद्विष्ट, एकीकृत एवं समावेशी शिक्षा का अन्तर स्पष्ट कीजिए।
 - (ii) मस्तिष्क पक्षाघात का अर्थ एवं परिभाषा लिखिए।
 - (iii) दृष्टि बाधित बालकों की विशेषताएँ लिखिए।
 - (iv) सहकर्मि शिक्षण का अर्थ एवं परिभाषा लिखिए।
 - (v) वेब आधारित अधिगम के लाभ एवं हानि लिखिए।
 - (vi) बाधित बालकों हेतु क्या प्रबन्धन हेतु क्या प्रबन्धन को समझाइए।
 - (vii) एक समावेशी शिक्षक के प्रमुख गुण बताइए।
 - (viii) निर्देशन एवं परामर्श का अर्थ एवं परिभाषा दीजिए।

अच्छे 'स'

आति लघु उत्तरीय प्रश्न -

Note - इस खण्ड में प्रश्न के इस भाग है, - किन्ही आठ के उत्तर दीजिए।

- (i) आचार्य राममूर्ति कमेठी का गहन सन _____ में किया गया।
- (ii) समावेशी शिक्षा मुख्यतः कक्षा की _____ को स्वीकार करने हेतु तैयार की गई हैं।
- (iii) स्नैलन चार्ट का विचार _____ ने दिया है।
- (iv) मास्तिष्क पक्षाघात बीमारी का पता सर्वप्रथम _____ ने लगाया था।
- (v) समावेशी अनुदेशन प्रारूप _____ केन्द्रित उपग्रह है।
- (vi) ई लर्निंग में _____ के माध्यमों अथवा टोनों द्वारा अधिगम प्रदान किया जाता है।
- (vii) एक आदर्श समावेशी विद्यालय में _____ एवं _____ दोनों दायों के सम्मिलित करता है।
- (viii) सैट (SAT) एक विद्यालय टीम है, जिसमें _____ सम्मिलित होते हैं।
- (ix) एक स्वायत्त संस्था के रूप में NCERT का गहन _____ में किया।
- (x) शहरीय दृष्टि बाधित संस्थान _____ में स्थित है।

end