

0. Questions

निम्नलिखित वाक्यों में रिक्त स्थानों की पूर्ति करिये —

- ① मापन या मूल्यांकन के परीक्षण विशेष का चयन मूल्यांकन के विशेष की पूर्ति के लिये किया जाता है।
— उद्देश्य ।
- ② एक परीक्षण होता है, यदि वह उस की पूर्ति करे जिसके लिये उसका निर्माण किया गया है।
— वैध, उद्देश्य ।
- ③ कक्षा के स्कूलों में परीक्षणों का प्रयोग विभिन्न उद्देश्यों के लिये किया जाता है, अतः हमें विभिन्न प्रकार की का सामना करना पड़ता है।
— वैधता ।
- ④ जब किसी परीक्षण पर प्राप्तांक कौन फलान्कन कर रहा है पर आधारित न होकर वास्तविकता के पर आधारित होता है तो वस्तुनिष्ठता कहते हैं।
— परीक्षक, उत्तरों ।
- ⑤ जब परीक्षण के प्रशासन ~~के लिए विशेषज्ञ के~~ के लिए विशेष रूप से प्रशिक्षित प्रशासक की आवश्यकता होती तो उस परीक्षण का प्रशासन बिना विशेषज्ञ के नहीं किया जा सकता। अतः हम कह सकते हैं कि की परीक्षण का एक व्यावहारिक गुण है जिसे परीक्षण करते समय ध्यान में रखना चाहिए।
— प्रशासन, सरलता ।
- ⑥ आधिकारिक परिणामों को निर्धारित करने के लिए प्रयुक्त विधियाँ, जैसे— मौखिक प्रश्न, परीक्षण, निरीक्षण आदि को कहते हैं ।
— मूल्यांकन तकनीक

7. मुख्यांकन उद्देश्यों को जिन सीमा तक प्राप्त कर लिया है उसका निर्धारण शैक्षिक परिणामों की ----- शैक्षिक उद्देश्यों से करने पर होता है।
- तुलना।
8. मुख्यांकन प्रक्रिया का अन्तिम उद्देश्य यह ----- करना होता है कि शैक्षिक उद्देश्यों को प्राप्त कर लिया गया है या नहीं।
- निर्णय।
9. मुख्यांकन योजना इतनी ----- होनी चाहिए कि उसमें बालक के विकास के सभी पक्ष समाहित हो सकें।
- विस्तृत।
10. प्राप्त किये जाने वाले शैक्षिक उद्देश्य प्रतिनिधित्व करते हैं ----- के परिणाम।
- प्रत्याशित आधिगम
11. आधिगम परिणाम दत्तों के ----- में ----- को इंगित करना है, जिसे प्रत्यक्ष रूप से देखा जा सकता है।
- परिवर्तन, व्यवहार
12. आधिगम परिणाम के मापन उन्हें विशिष्ट ----- अंक ----- प्रदान करना है।
- अंक
13. आधिगम परिणाम के मापन द्वारा जो अंक प्रदान किये जाते हैं वे दत्तों ----- की वास्तविक ----- को इंगित करते हैं।
- मात्र, आधिगम (या परिवर्तन)।
14. किसी परीक्षण में अधिकतम अंक जैसे 100 या 50, आधिगम की ----- का प्रतिनिधित्व करते हैं।
- मात्रा
15. दत्तों के आधिगम को ----- विवरण प्रदान कर मापन, मुख्यांकन को अधिक सही (Accurate) बनाता है।
- मात्रात्मक
16. मापन योग्य परिणामों के मूल्य का निर्णय आधिगम के ----- विवरण पर आधारित होना चाहिए तथा ऐसे परिणामों को मूल्य का निर्णय जिन्हें मापा न जा सके, आधिगम के ----- विवरण पर आधारित होना चाहिए।
- मात्रात्मक, गुणात्मक।