

Topic - गणित के संदर्भ में सतत एवं व्यापक मूल्यांकन की विधियाँ

- (8) प्राप्तांक पत्र ⇒ प्राप्तांक पत्र के अतिरिक्त उत्तरदाता को एक व्यापक तथा विस्तृत स्तर की किसी वस्तु या व्यक्ति के विन्त-विन्त पक्षों से संबंधित रूपरेखा दी जाती है। उत्तरदाता केवल एक ही पक्ष का निर्माण करता है। प्राप्तांक पत्रों को अनेक कार्यों के मूल्यांकन के लिए प्रयोग किया जाता है।
- (9) साक्षात्कार ⇒ साक्षात्कार के द्वारा व्यक्ति की समस्याओं तथा गुणों का ज्ञान प्राप्त किया जा सकता है। छात्रों को समझ कई समस्याएं उत्पन्न होती हैं। इन विभिन्न समस्याओं को समझाने तथा उनका समाधान करने हेतु छात्रों की सहायता करने के लिए साक्षात्कार एवं महत्वपूर्ण युक्ति है। साक्षात्कार में निम्नलिखित तत्व समाप्त रूप से पाए जाते हैं - विशेष उद्देश्य, मौखिक वार्तालाप, साक्षात्कारकर्ता, साक्षात्कार देने वाला व्यक्ति।
- (10) अभिलेख ⇒ छात्रों द्वारा तैयार किए गए धटनाहृत तथा संचित अभिलेख पत्र और छात्रों की डापरी भी मूल्यांकन की महत्वपूर्ण युक्तियाँ हैं। अभिलेख निम्नलिखित तीन प्रकार के होते हैं - धटनाहृत, संचित अभिलेख पत्र, प्रश्नावली।
- (11) प्रश्नावली ⇒ ब्लॉगार्ड्स के शब्दों में प्रश्नावली विभिन्न व्यक्तियों के उत्तर देने के लिए दी गई प्रश्नों की तालिका है। प्रश्नावली निम्नलिखित चार प्रकार की होती हैं - प्रतिबंधित प्रश्नावली, चित्र प्रश्नावली, खुली प्रश्नावली, तथा मिश्रित प्रश्नावली।
- (12) पुगति पत्र ⇒ सीखने की प्रक्रिया एवं आकलन साथ-साथ चलते हैं सभी स्तरों में विद्यार्थियों के सीखने अर्थात् पुगति के आसक्त से संबंधित जानकारीयों विद्यार्थियों को पुगति पत्र के माध्यम से प्रदान की जाती है। यह पुगति पत्र एक प्रकार से सभी विषयों में विद्यार्थियों के प्रदर्शन और विषयों का एक चित्र स्तूल सत्र में आयोजित टेस्टों, परीक्षाओं में प्राप्त अंकों और ग्रेडों के आधार पर प्रस्तुत करता है।
- (13) विद्यार्थी प्रोफाइल ⇒ विद्यार्थियों के साथ की गई गतिविधियों के दौरान अवलोकनों एवं पुगति को रिकार्ड करना सतत एवं व्यापक मूल्यांकन का मुख्य भाग है। विद्यार्थी प्रोफाइल के तीन प्रमुख भाग हैं -
 (क) विद्यार्थी के विषय में सामान्य जानकारी - विद्यार्थी का व्यक्तिगत विवरण
 (ख) विद्यार्थी संचयी पत्र - प्रतिदिन होने वाले छोटे-छोटे परिवर्तन को रिकार्ड किया जाएगा।
 (ग) आधिगम उपलब्धि - इसके अंतर्गत विषयवार पुगति को दर्ज किया जाता है, इत्यादि।