

Q- What is Purposive Sampling? Describe its merits and limitation.

प्रश्न - उद्देश्य पूर्ण प्रतिचयन क्या है? इसके मुख्य गुण-दोषों का वर्णन करें।

Ans: - सौक्ष्म्य या उद्देश्यपूर्ण प्रतिचयन एक सरल तथा सुगम प्रतिचयन तकनीक है। इस प्रतिचयन तकनीक में शोधार्थी अपने शोध प्रयोजन के अनुसार जनसंख्या से किसी विशिष्ट वर्ग या स्तर की इकाइयों या स्थितियों का चयन कर लिया जाता है।

उद्देश्यपूर्ण प्रतिचयन (Purposive Sampling) असंभावित प्रतिचयन विधि (Nonprobability Sampling method) का एक मुख्य प्रकार है। इसमें शोधार्थी उन व्यक्तियों को सम्मिलित करता है जिससे परिकल्पना (Hypothesis) के अनुकूल जीवसंख्या (Population) का ठीक-ठीक प्रतिनिधित्व मिलाने की पूरी संभवना वर्तमान होती है।

शोधार्थी मनोविज्ञानी गिलफोर्ड महोदय (1956) द्वारा द्वारा इसे परिभाषित करते हुए शत भागों का है कि - " उद्देश्यपूर्ण प्रतिचयन वह है जिसे स्वच्छदानुसार चुना जाता है क्योंकि उसी जीवसंख्या के प्रतिनिधिक होने का अच्छा संकलन मौजूद होता है।"

A Purposive Sample is one

arbitrarily selected because there is a good evidence that he is a very representative of the total population."

माना कि किसी शोधार्थी को ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्र में अध्ययन करने के लिए विद्यार्थियों के समायोजन का अध्ययन करना है तो उसके द्वारा ग्रामीण क्षेत्र में अवस्थित विद्यालय के किसी वर्ग के छात्रों का एक निश्चित समूह तथा शहरी क्षेत्र में अवस्थित किसी विद्यालय के छात्रों का उही वर्ग एवं संख्या का समूह प्राप्त किया जाता है जिस वर्ग और संख्या में ग्रामीण स्कूल छात्रों का समूह प्राप्त किया गया है इस प्रकार का प्रति-चयन सांकेतिक प्रतिचयन का उत्तम उदाहरण माना गया है।

उद्देशपूर्ण प्रतिचयन तकनीक केवल मानविक क्षेत्र के लिए ही उपयोगी नहीं है बल्कि इसका उपयोग समाज विज्ञान के अन्य क्षेत्रों में भी सफलता पूर्वक किया जाता है।

### उद्देशपूर्ण प्रतिचयन के गुणः

### Advantages of Purposive Sampling-

सुगमता एवं सरलताः-

(1)

उद्देशपूर्ण प्रतिचयन तकनीक का