

भारत सरकार
शिक्षा मंत्रालय
स्कूल शिक्षा और साक्षरता विभाग

राज्य सभा
तारांकित प्रश्न संख्या: 1165
उत्तर देने की तारीख: 11.02.2021

युवतियों की शिक्षा पर कोविड-19 महामारी का प्रभाव

1165 संजय सिंह :

क्या शिक्षा मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार को लड़कियों और युवतियों की शिक्षा पर कोविड-19 महामारी के प्रभाव की जानकारी है;
- (ख) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है; और
- (ग) सरकार द्वारा लड़कियों की शिक्षा में सुधार करने और उसे बढ़ावा देने के लिए कौन-कौन से कदम उठाए गए हैं?

उत्तर
शिक्षा मंत्री
(श्री रमेश पोखरियाल 'निशंक')

(क) से (ग) : शिक्षा मंत्रालय ने कोविड-19 महामारी की परिस्थिति में बालिकाओं सहित स्कूली छात्रों के ऑनलाइन अध्ययन के परिदृश्य को समझने के लिए केन्द्रीय विद्यालय संगठन (केविएस), नवोदय विद्यालय समिति (एनविएस) और केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड (सीबीएसई) की मदद से माह जुलाई, 2020 में राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद (एनसीईआरटी) के द्वारा एक सर्वेक्षण कराया था। एनसीईआरटी ने 'वैकल्पिक

शैक्षणिक कैलेंडर' और 'छात्र अधिगम संवर्धन दिशा-निर्देश' तैयार किए हैं। इन दिशा-निर्देशों में निम्नलिखित तीन प्रकार के परिदृश्यों के लिए मॉडलों का सुझाव दिया गया है :

- (i) कोविड-19 के दौरान डिजिटल उपकरणों की सुविधा से वंचित छात्रों का अधिगम संवर्धन;
- (ii) कोविड-19 के दौरान डिजिटल उपकरणों तक सीमित पहुंच वाले छात्रों के लिए अधिगम संवर्धन, और
- (iii) कोविड-19 के दौरान डिजिटल उपकरणों वाले छात्रों का अधिगम संवर्धन।

छात्रों तक पहुंच स्थापित करने के लिए एक बहु-आयामी दृष्टिकोण की तकनीक को अपनाया गया है। अधिगम सुविधाएं प्रदान करने के लिए स्कूलों, कॉलेजों और विश्वविद्यालयों द्वारा डिजिटल इन्फ्रास्ट्रक्चर फॉर नॉलेज शेयरिंग (दीक्षा), स्टडी वेब्स ऑफ एक्टिव-लर्निंग फॉर यंग एस्पायरिंग माइंड्स (स्वयम), स्वयं प्रभा, मनोवैज्ञानिक सहायता हेतु मनोदर्पण, डिजिटल शिक्षा हेतु प्राज्ञता दिशा-निर्देश, ई-पाठ्यपुस्तकों आदि का उपयोग किया जाता है। जिन क्षेत्रों में इंटरनेट की सुविधा उपलब्ध नहीं है, वहां टीवी के माध्यम से शिक्षा प्रदान करने के लिए स्वयंप्रभा का उपयोग किया जा रहा है। दूरदराज के क्षेत्रों में, जहां ऑनलाइन कक्षाएं संचालित करना कठिन हैं, वहां सीबीएसई द्वारा सामुदायिक रेडियो स्टेशन और शिक्षा वाणी नामक पॉडकास्ट का उपयोग भी प्रभावी रूप से किया जाता है।
