

मॉरीशस में प्राथमिक स्तर पर हिंदी शिक्षण

श्री सत्यदेव टेंगर

प्राथमिक स्तर पर हिंदी शिक्षण का इतिहास

- जून 1947 में तत्कालीन सरकार ने निर्णय लिया कि हिंदी शिक्षकों के प्रशिक्षण एवं भारतीय संस्कृति के पठन-पाठन के लिए भारत से योग्य विद्वानों को मॉरीशस बुलाया जाए।
- जून 1949 के विधान के फलस्वरूप प्रोफ़ेसर रामप्रकाश का शुभ आगमन हुआ।
- सन् 1951 में 60 अंशकालिक हिंदी छात्राध्यापकों की नियुक्ति हुई।
- सन् 1954 से पूर्णकालिक एवं स्थायी रूप से हिंदी छात्राध्यापकों की नियुक्ति होने लगी। अतः इसी साल से नियमित रूप से प्राथमिक पाठशालाओं में हिंदी शिक्षण प्रारंभ हुआ।
- सन् 1963 से प्राइमरी स्कूल लीविंग सर्टिफ़िकेट में हिंदी शामिल हुई।

वर्तमान स्थिति

मॉरीशस में हिंदी शिक्षण संवैधानिक है। सभी प्राथमिक पाठशालाओं में हिंदी की औपचारिक पढ़ाई होती है। सी.पी.ई. में उत्तीर्ण छात्रों को राष्ट्रीय कॉलेजों में दाखिले के लिए सक्षम है।

सरकारी नीतियाँ

मॉरीशास में त्रिभाषी भाषा नीति है। लेकिन प्राथमिक शिक्षण की यह विडम्बना है कि हिंदी शिक्षण के क्षेत्र में निरंकुशता है। आज भी, कहीं-कहीं पर हिंदी शिक्षण संबंधी निजी कक्षाओं का अभाव है।

शिक्षण उद्देश्य

एम.आई.ई. द्वारा प्रकाशित सी.पी.ई. 2013 की हिंदी रिपोर्ट के अनुसार प्राथमिक शिक्षण के निम्नलिखित उद्देश्य हैं –

1. गद्यांशों को पढ़ना तथा समझना।
2. गद्यांशों की शब्दावली को समझना।
3. गद्यांशों में सम्मिलित विचारों को समझना तथा उन्हें अभिव्यक्त कर पाना।
4. साधारण वाक्य रचना कर पाना।
5. गद्यात्मक तर्कों को समझना तथा क्रमसः प्रस्तुत करना।

प्रौद्योगिकी का समावेश

इस वर्ष से हिंदी शिक्षण को सांकोरे प्रोजेक्ट में शामिल कर लिया गया है। हर पाठशाला में छात्रों के लिए सूचना तथा प्रौद्योगिकी कक्ष का प्रावधान है। वर्तमान शिक्षक हिंदी पठन-पाठन के लिए इस सुविधा से पूरा लाभ उठा रहे हैं।

आंकड़े

सरकारी पाठशालाओं में 38784 छात्र हिंदी पढ़ रहे हैं। अतः 49.1% छात्र हिंदी पढ़ रहे हैं। गैर सरकारी पाठशालाओं में इस भाषा के पढ़ने वालों की संख्या 6599 है। इसका प्रतिशत 21.5% है।

सफलता दर

Subject	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	% passed							
Hindi	68.1	67	67.4	70.1	68.6	70.4	73	70

प्रधान, सरकारी हिंदी शिक्षक संघ
सेकंड फ्लोर, गजाधर बिल्डिंग
मोंसेयर गोनिन स्ट्रीट पोर्ट लुई
s.tengur@yahoo.com
pstccu@intnet.mu