

Examrace

राष्ट्रीय ऑप्टिकल फाइबर नेटवर्क-इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी विभाग (National Optical Fiber Network Department of Electronics and Information Technology – Government Plans)

Glide to success with Doorsteptutor material for CTET-Hindi/Paper-1 : [get questions, notes, tests, video lectures and more](#)- for all subjects of CTET-Hindi/Paper-1.

उद्देश्य	अपेक्षित लाभार्थी	मुख्य विशेषताएं
<ul style="list-style-type: none"> दो लाख से अधिक ग्राम पंचायतों में ऑप्टिकल फाइबर नेटवर्क (नेत्र संबंधी रेशे जालतंत्र) के माध्यम से ब्रॉडबैंड कनेक्टिविटी प्रदान करना प्रत्येक 2.5 लाख पंचायतों को 100 एमबीपीएस की एक न्यूनतम बैंडविड्थ प्रदान करना। 	<ul style="list-style-type: none"> भारत की 2.5 लाख ग्राम पंचायतों के 60 करोड़ ग्रामीण नागरिकों को जोड़ेगा 	<ul style="list-style-type: none"> डिजिटल इंडिया (अँगुली संबंधी भारत) पहल को बढ़ावा देने के लिए ऐतिहासिक पहल एक डिजिटली सशक्त समाज और ज्ञान अर्थव्यवस्था विकसित करना। हर ग्राम पंचायत को 100 एमबीपीएस बैंडविड्थ देना, इससे ग्रामीण क्षेत्र में ई-गवर्नेंस, (प्रशासन) ई-स्वास्थ्य, ई-शिक्षा, ई-बैंकिंग, (साहूकारी) इंटरनेट का सार्वजनिक उपयोग जी 2 सी, बी 2 बी, पी 2 पी, बी 2 सी, मौसम, कृषि और अन्य सेवाओं के वितरण को सुविधाजनक बनाना।

ट्रांसफोरमिंग (आकृति/रूपांतरण) ग्रामीण भारत

एनओएफएन

- डिस्क्रीमिनेटरी ऐक्ससीस (गैर-अंतर करने की योग्यता; अंतर, रास्ता/प्रवेश मार्ग)
- हाई क्लाइटी सरवीस टू रूलअल एरिया (उच्च गुण, सेवा, से ग्रामीण क्षेत्र)
- ऑपरट्यूनटिस फॉर रूअरल इंडिया (मौका, के लिए, ग्रामीण भारत)
- अवेलबिलिटी ऑफ गवरनमेंट सरवीस (सुलभता, की/के, सरकारी सेवा) (सरकारी सेवा की सुलभता)
- हाई स्पीड ब्रॉडबैंड एक्सेसीस (उच्च गति, चौड़ा फ्रीता/मंडली, रास्ता/प्रवेश मार्ग)
- 100 एमबीपीएस **बैंडवीड टू (से) इच** (वर्ग या समूह का प्रत्येक सदस्य) ग्राम पंचायत

Developed by: [Mindsprite Solutions](#)