

सकाळ | मुंबई

शनिवार | १६ ऑक्टोबर | २०१०

अंधांना सापडली नवी दिशा...

मुंबई : "लहानपणापासूनच मी शिक्षक होण्याचे स्वप्न उराशी बाळगले होते. त्यासाठी सर्व शारीरिक कमतरतांवर मात करीत बी.एड. पूर्ण केले. मात्र, एवढी वर्षे ज्या अंधत्वाचा मी निकराने सामना करीत होते, त्याचे कारण पुढे करून मला सामान्य शाळांनी नोकरी नाकारली. सुरुवातीला राग आला; पण

मी थांबले नाही. 'ग्लोबल फाऊंडेशन'च्या संगणक प्रशिक्षण केंद्रात संगणक शिकले आणि आता दोन वर्षांत माझ्यासारख्या ६६ अंध विद्यार्थ्यांना संगणकाचे ज्ञान देऊन त्यांना मुख्य प्रवाहात आणले", अंध विद्यार्थ्यांची अंध शिक्षिका दीप्ती आमरे अभिमानाने सांगत होती. दीप्तीप्रमाणेच अनेक सामान्य अंध

विद्यार्थ्यांना सध्याच्या युगात समाजाच्या मुख्य प्रवाहात येऊन संगणकीय तंत्रज्ञान आत्मसात करता यावे, यासाठी गेल्या पाच वर्षांपासून ग्लोबल फाऊंडेशन ही सेवाभावी संस्था कार्यरत आहे. विशेष म्हणजे ते राबवीत असलेल्या 'नेत्र' या योजनेत अंध शिक्षकच अंध विद्यार्थ्यांना

पान ३ वर ▶

अंधांना सापडली नवी दिशा...

(पान १ वरून)

संगणकाच्या मूलभूत शिक्षणापासून अगदी अॅडव्हान्स लेव्हलचे संगणकीय शिक्षण देतात. एवढेच नव्हे, तर येथे अंशतः अंध असलेल्या मुलांना संगणक हार्डवेअरचे प्रशिक्षणही देण्यात येते. या उपक्रमांतर्गत सुरू करण्यात आलेल्या संगणक शिक्षणाच्या वर्गात पहिली अंध विद्यार्थिनी म्हणून दाखल झालेली दीप्ती आमरे आता मसजिद बंदर येथील या संस्थेचे वर्ग चालवीत आहे. गेल्या दोन वर्षांत तिने ६६ विद्यार्थ्यांना मूलभूत संगणक; तर आठ विद्यार्थ्यांना अॅडव्हान्स प्रोग्रामिंगचे प्रशिक्षण दिले आहे. जीटीएल कंपनीचे मालक मनोज तिरोडकर या मराठमोळ्या उद्योजकाने स्थापन केलेल्या या संस्थेत शारीरिक

व्यंग असणाऱ्या विद्यार्थ्यांना आधुनिक जगात नोकरीची संधी मिळावी यासाठी संगणक शिक्षणासह इंग्रजी, व्यक्तिमत्त्व विकास आदी सॉफ्ट स्किल्सही शिकविले जातात. 'जीटीएल'मधील चारुदत्त जाधव यांच्या संकल्पनेतून साकार झालेल्या या संस्थेचे आता वटवृक्षात रूपांतर होत आहे.

अधिक माहिती देताना संस्थेचे विश्वस्त यतीन खानोलकर यांनी सांगितले, "आमची संस्था सामाजिक उत्तरदायित्व मानते. त्यामुळे अपंगांच्या सक्षमीकरणाचा हा आमचा एक प्रयत्न आहे. या संस्थेने आतापर्यंत १५० हून अधिक अंध विद्यार्थ्यांना माहिती तंत्रज्ञान क्षेत्रात करिअरची नवी संधी उपलब्ध करून दिली आहे."

