

# ‘सायन्स फॉर ऑल’मुळे संशोधनाचा मार्ग

## शास्त्रज्ञ होऊ इच्छिणाऱ्यांसाठी तीन ते आठ मे रोजी कार्यशाळा

म. टा. प्रतिनिधी ■ पुणे  
mtpune@indiatimes.com

दुर्बिणीतून दूर अवकाशातील एखाद्या धूमकेतूचा शोध घ्यायचा आहे, ‘अँस्ट्रोनॉट’ होऊन अवकाशाची सफर करायची आहे, उत्खनन करून जमिनीखाली दडलेली गुपिते शोधायची आहेत, किंवा कॅन्सरसारख्या दुर्धर आजारावर इलाज शोधायचा आहे... विद्यार्थी दशेतील मुलांची शास्त्रज्ञ होण्याची स्वप्ने शिक्षण घेता घेता योग्य त्या माहितीअभावी तशीच विरून जातात. विद्यार्थी आणि पालकांना विज्ञान क्षेत्रातील करिअरच्या संधीविषयी योग्य वेळेत माहिती मिळावी, यासाठी ‘विश्व सायंटिफिक’तर्फे येत्या तीन ते आठ मे दरम्यान पुण्यात ‘सायन्स फॉर ऑल’ या कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आले आहे.

या कार्यशाळेद्वारे विविध विज्ञान विषयांमधील शास्त्रज्ञ स्वतः त्या विषयांची ओळख करून देतानाच भारतातील आणि भारताबाहेरील संधीविषयी माहिती देणार आहेत. या कार्यशाळेतून खगोलशास्त्र,



अवकाशशास्त्र, पुरातत्त्वशास्त्र, मायक्रोबायोलॉजी, हवामानशास्त्र, रसायनशास्त्र, भूगर्भशास्त्र, पर्यावरण, वॉर्डल्ड लाईफ आणि न्यूक्लियर सायन्स या विषयांची ओळख करून देण्यात येणार आहे. स्लाईड शो, फिल्म आणि व्याख्यानांच्या आधारे हा विषय समजावून सांगितला जाणार आहे. या विषयांमधील संशोधन प्रत्यक्ष पाहण्यासाठी संशोधन संस्थांच्या भेटी आणि अभ्यास सहलीचेही आयोजन करण्यात आले आहे.

इयत्ता सातवीच्या पुढील विद्यार्थी,

तसेच कोणीही पालक या कार्यशाळेत सहभागी होऊ शकतील. मूलभूत विज्ञानात संशोधन करण्यासाठी दहावी- बारावीनंतर अभ्यासक्रमासाठी कोणते विषय निवडावेत, संशोधक होण्यासाठी विद्यार्थी दशेपासून तयारी कशी करावी, आदी प्रश्नांची उत्तरेही या कार्यशाळेतून मिळू शकतील असे ‘विश्व सायंटिफिक’तर्फे कळविण्यात आले आहे. अधिक माहिती आणि नावनोंदणीसाठी ९९२२७३०५५९ किंवा ९४२०५५९४९० या क्रमांकांवर संपर्क साधण्याचे आवाहन करण्यात आले आहे.