



कक्षा बारहवीं के मयंक कुमार साहू का चयन इसरो के युवा वैज्ञानिक कार्यक्रम (युविका) के लिए हुआ है।

यह स्कूली छात्रों के लिए दो सप्ताह का निःशुल्क आवासीय ग्रीष्मकालीन कार्यक्रम है, जिसका उद्देश्य विज्ञान, प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग और गणित (एसटीईएम) में रुचि को बढ़ावा देना है। इसमें व्यावहारिक गतिविधियाँ, प्रयोगशाला भ्रमण और इसरो केंद्रों के वैज्ञानिकों के साथ संवाद शामिल हैं, और सभी खर्च इसरो द्वारा वहन किए जाते हैं।

युविका का लक्ष्य है "युवाओं को प्रेरित करना" और युवा प्रतिभाओं को अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी और अंतरिक्ष अनुप्रयोगों में उभरते रुझानों से परिचित कराना। यह विज्ञान, प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग और गणित (एसटीईएम) का एक कैरियर-उन्मुख परिचय प्रदान करता है।

Mayank Kumar Sahu of Class-XII selected for ISRO's YUva Vigyani KAryakram (YUVIKA), or Young Scientist Programme.

It is a free two-week residential summer program for school students designed to foster interest in STEM, space science, and technology. It involves hands-on activities, lab visits, and interactions with scientists at ISRO centers, with all expenses covered by ISRO.

The Goal of YUVIKA is to "Catch them young" and introduce young minds to emerging trends in space technology and space applications. It serves as a career-oriented introduction to Science, Technology, Engineering, and Mathematics (STEM).