PM SHRI KV Sec-3, Rohini, Delhi - 85

STEM ACTIVITIES – Under PM SHRI Scheme

STEM गतिविधियाँ - पीएम श्री योजना के अंतर्गत

STEM – An approach to learning and development that integrates the areas of <u>Science</u>, <u>Technology</u>, <u>engineering and mathematics</u>. With this students develop key skills like - problem solving. creativity. critical analysis. Under STEM school conducted RSBVP. Students also indulge in Math circle and Science Circle kits which help them develop their critical and analytical thinking.

STEM - सीखने और विकास के लिए एक दृष्टिकोण जो विज्ञान, प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग और गणित के क्षेत्रों को एकीकृत करता है। इससे छात्रों में समस्या समाधान जैसे प्रमुख कौशल विकसित होते हैं। रचनात्मकता। आलोचनात्मक विश्लेषण. एसटीईएम स्कूल के तहत आरएसबीवीपी का आयोजन किया गया। छात्र मैथ सर्कल और साइंस सर्कल किट भी लेते हैं जो उनकी आलोचनात्मक और विश्लेषणात्मक सोच विकसित करने में मदद करते हैं।

RSBVP (Rajya Stariya Bal Vaigyanik Pradarshani)-2024-25 (school level)

Demonstration of Innovation and Excellence in School Level Science Exhibition under National Children's Science Exhibition 2024

राष्ट्रीय बाल वैज्ञानिक प्रदर्शनी 2024 के तहत राष्ट्रीय बाल वैज्ञानिक प्रदर्शनी 2024 के तहत विद्यालय स्तरीय विज्ञान प्रदर्शनी में नवाचार और उत्कृष्टता का प्रदर्शन



Transport & Communication



Natural Farming



Earthquake Detector



Tesselation



Demonstration of video on 'Innovation' by PVM Rao, IIT Delhi in school:



'Innovation Wall' in school:



Smart home Project