

## राष्ट्रीय बाल विज्ञान कांग्रेस के बारे में

पीएम श्री केंद्रीय विद्यालय नं. 1, नौसेनाबाग, विशाखापत्तनम

**राष्ट्रीय बाल विज्ञान कांग्रेस (NCSC):** यह एक प्रयोगात्मक संगठन है, जिसकी शुरुआत 1990 के दशक के प्रारंभ में ग्वालियर, मध्य प्रदेश में हुई। इसका उद्देश्य बच्चों को समाज के लिए प्रासंगिक खुले-ended वैज्ञानिक परियोजनाओं में शामिल करना है। NCSC ने हमारे देश के नवोदित नागरिकों के मन में वैज्ञानिक सोच को जागरूक किया है। यह भारतीय वैज्ञानिक कैलेंडर में एक अत्यंत लोकप्रिय और वांछनीय गतिविधि बन गई है।

### NCSC का दर्शन:

- **एक अद्वितीय कार्यक्रम:** जो बच्चों को उनके चुने हुए स्थानीय विशिष्ट मुद्दों पर वैज्ञानिक अनुसंधान करने के लिए प्रेरित करता है, व्यापक विषयों के अंतर्गत।
- **वास्तविक प्रयोग:** जो विज्ञान के तरीकों को बढ़ावा देने के साथ-साथ रचनात्मकता और नवाचार को प्रोत्साहित करने के लिए भरपूर अवसर प्रदान करता है।
- **टीम वर्क की भावना को बढ़ावा देना:** जो विज्ञान को रोजमर्रा की जीवन स्थितियों से जोड़ता है।
- **सामुदायिक भावना को संवेदनशील बनाना:** प्रभावशाली मनो को प्रभावित करने के लिए एक संभावित मजबूत और प्रभावी आंदोलन।
- **विशेषाधिकार प्राप्त स्कूल जाने वाले बच्चों के लिए:** बल्कि उन बच्चों के लिए भी जो औपचारिक विद्यालयी व्यवस्था में नहीं हैं, गरीबी और अक्षमता के कारण ड्रॉपआउट हो गए हैं।

### NCSC की प्रगति पर संक्षिप्त रिपोर्ट:

1. हर वर्ष हम अपने छात्रों को स्कूल स्तर और क्षेत्रीय स्तर पर NCSC में भाग लेने के लिए तैयार करते हैं।
2. वर्ष 2023 के लिए NCSC का विषय "स्वास्थ्य और कल्याण के लिए पारिस्थितिकी प्रणाली की समझ" है।
3. NCSC के संयोजक ने सभा में विभिन्न कक्षाओं से भाग लेने के लिए नामांकित करने के लिए आमंत्रण दिया।
4. क्षेत्रीय कार्यालय द्वारा दिए गए कार्यक्रम के अनुसार, विद्यालय ने अपने विद्यालय स्तर की प्रदर्शनी का आयोजन किया।
5. कक्षाओं 6 से 12 के विभिन्न छात्रों ने विभिन्न उप-विषयों के अंतर्गत प्रतियोगिता में भाग लिया।
6. विज्ञान शिक्षकों और प्रधानाचार्य ने सर्वश्रेष्ठ परियोजना का चयन करने के लिए एक निर्णायक टीम बनाई।
7. 6 परियोजनाओं की निरंतर परीक्षा के बाद चयनित परियोजनाओं को फिर से अंतिम रूप दिया गया और Cluster स्तर NCSC 2023 के लिए KV NAD विशाखापत्तनम में प्रस्तुत किया गया।
8. Cluster स्तर पर, हमारे विद्यालय के एक छात्र ने दूसरा स्थान प्राप्त किया।

9. अगली NCSC 2024 के लिए परियोजनाओं के विकास में छात्रों की भागीदारी के लिए विज्ञान शिक्षकों द्वारा निरंतर प्रयास शुरू कर दिए गए हैं।
10. हम उसी भावना और वैज्ञानिक दृष्टिकोण के साथ आगे बढ़ते हैं।