



राष्ट्रीय विज्ञान नाटिका उत्सव 2024-25

राज्य स्तरीय आयोजन

दिनांक 24 एवं 25 अक्टूबर 2024

प्रायोजक

म.प्र. शासन स्कूल शिक्षा विभाग
राज्य शिक्षा केन्द्र म.प्र. भोपाल

दिशा निर्देश

नेहरू विज्ञान केन्द्र मुम्बई
राष्ट्रीय विज्ञान संग्रहालय
परिषद इकाई संस्कृति, मंत्रालय भारत सरकार

आयोजक

राज्य विज्ञान शिक्षा संस्थान एवं अध्यापक शिक्षा महाविद्यालय,
जबलपुर (म.प्र.)

E-Mail : sisejabalpur@gmail.com

Website - www.sisejbp.org

राज्य विज्ञान शिक्षा संस्थान एवं अध्यापक शिक्षा महाविद्यालय जबलपुर (म.प्र.)

राष्ट्रीय विज्ञान नाटिका उत्सव 2024-25

राज्य स्तरीय आयोजन

दिनांक 24 एवं 25 अक्टूबर 2024

मुख्य कथानक

मानव जाति के लाभ के लिये विज्ञान और प्रौद्योगिकी
(Science & Technology for the benefit of mankind)

संरक्षक

संचालक

राज्य शिक्षा केन्द्र भोपाल (म.प्र.)

मार्गदर्शन

श्रीमती श्रद्धा पाठक

संचालक

राज्य विज्ञान शिक्षा संस्थान एवं अध्यापक शिक्षा महाविद्यालय

जबलपुर (म.प्र.)

समन्वयक

डॉ. राजेश पांडे

श्री प्रदीप बहरे

प्रभारी

डॉ. उषा चौधरी

डॉ. ज्योति कार्लेकर

सदस्य

श्रीमती साधना पांडे

श्रीमती अर्चना अयाची

श्री विनोद मिश्रा

श्री एम.एल. शर्मा

श्री काजी शुजात अहमद

श्री राजकुमार यादव

आयोजन स्थल – राज्य विज्ञान शिक्षा संस्थान एवं अध्यापक शिक्षा महाविद्यालय जबलपुर (म.प्र.)

राष्ट्रीय विज्ञान नाटिका उत्सव 2024-25

राज्य स्तरीय आयोजन

दिनांक 24 एवं 25 अक्टूबर 2024

आयोजन स्थल - राज्य विज्ञान शिक्षा संस्थान एवं अध्यापक शिक्षा महाविद्यालय, जबलपुर

विषय - मानव जाति के लाभ के लिये विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी

(Science & Technology For The Benefit of Mankind)

नेहरू विज्ञान केन्द्र मुंबई, राष्ट्रीय विज्ञान संग्रहालय परिषद् की इकाई संस्कृति मंत्रालय भारत सरकार के पत्र क्र. NSCM-17027/22/2024/333 दिनांक 9 जुलाई 2024 के निर्देशानुसार एवं संचालक, राज्य शिक्षा केन्द्र भोपाल के पत्र क्र. राशिके/पापु/विज्ञान नाटिका 2024-25/ भोपाल दिनांक 18/9/2023 द्वारा प्राप्त अनुमति अनुसार राज्य विज्ञान शिक्षा संस्थान एवं अध्यापक शिक्षा महाविद्यालय जबलपुर म.प्र. द्वारा राष्ट्रीय विज्ञान नाटिका उत्सव 2024-25 का राज्य स्तरीय आयोजन दिनांक 24 एवं 25 अक्टूबर 2024 को (दो दिवसीय) संस्थान के सभागृह में किया गया।

प्रदेश में शालेय स्तर पर विज्ञान का लोकव्यापीकरण का कार्य संस्थान द्वारा 43 वर्षों से किया जा रहा है। विज्ञान से होने वाले लाभों के प्रति समाज में जागरूकता लाने और वैज्ञानिक सोच उत्पन्न करने के उद्देश्य से प्रतिवर्ष विज्ञान नाटिकाओं का आयोजन किया जाता है।

विज्ञान नाटिका आयोजन के उद्देश्य -

- दैनिक जीवन में वैज्ञानिक अनुप्रयोग के महत्व के संदेश को जनमानस के बीच फैलाना।
- विद्यार्थियों में विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी के प्रति रुचि जागृत करना।
- विज्ञान से संबंधित गतिविधियों में विद्यार्थी एवं शिक्षकों की सक्रिय भागीदारी को बढ़ावा देना।
- ग्रामीण क्षेत्रों में विशेष रूप से वैज्ञानिक साक्षरता को पहुँचाना।
- जनमानस में जल संरक्षण के महत्व को पहुँचाना।

इस वर्ष नाटिका का मुख्य कथानक - मानव जाति के लाभ के लिये विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी (Science & Technology For The Benefit of Mankind) है। इसके अंतर्गत 5 उपकथानक रखे गये हैं-

- (1) वैश्विक जल संकट (Global Water Crisis)
- (2) ए.आई. और समाज (A.I. and Society)
- (3) आपदा प्रबंधन हेतु आधुनिक तकनीकें (Morden Technologies for Disaster Management)
- (4) स्वास्थ्य एवं स्वच्छता (Health and Hygiene)
- (5) जलवायु परिवर्तन और इसका प्रभाव (Climate Change and its Impact)

परिणाम -

राज्य स्तर पर सर्वश्रेष्ठ नाटिका “वैश्वक जल संकट” सी.एम. राइज पद्म राजे कन्या उ.मा.वि. लश्कर जोन ग्वालियर को पुरस्कृत किया गया। राज्य स्तर पर चयनित इस सर्वश्रेष्ठ नाटिका द्वारा जोनल स्तर पर 30 नवम्बर 2024 नेहरू विज्ञान केन्द्र मुंबई में म.प्र. का प्रतिनिधित्व किया गया।

सर्वश्रेष्ठ अभिनेता	-	वैभव नामदेव (शा. उत्कृष्ट उ.मा.वि. व्यंकट क्रमांक-1 सतना)	जोन रीवा
सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री	-	संभवी शर्मा (सी.एम. राइज पदमा राजे कन्या उ.मा.वि. लश्कर)	जोन ग्वालियर
सर्वश्रेष्ठ पटकथा लेखन	-	सुनीता पाठक (सी.एम. राइज पदमा राजे कन्या उ.मा.वि. लश्कर)	जोन ग्वालियर
सर्वश्रेष्ठ निर्देशक	-	डॉ. रामानुज पाठक (शा. उत्कृष्ट उ.मा.वि. व्यंकट क्रमांक-1 सतना)	जोन रीवा

उद्घाटन सत्र -

राष्ट्रीय विज्ञान नाटिका उत्सव 2024 का राज्य स्तरीय आयोजन दिनांक 24 एवं 25 अक्टूबर 2024 को संस्थान के सभागृह में किया गया।

कार्यक्रम का उद्घाटन समारोह दिनांक 24 अक्टूबर 2024 को मुख्य अतिथि डॉ. राम मोहन तिवारी, संयुक्त संचालक विधि एवं संचालक प्रभारी प्राचार्य IASE जबलपुर, की अध्यक्षता में संपन्न हुआ। अतिथिगण एवं अध्यक्ष द्वारा सरस्वती पूजन किया गया। सरस्वती वंदना एवं स्वागत गीत, एम.एड. (विज्ञान) प्रशिक्षणार्थियों द्वारा प्रस्तुत किया गया। स्वागत गीत उपरांत अतिथिगण एवं निर्णायकों का स्वागत, फूल माला, प्रतीक चिन्ह देकर किया गया। कार्यक्रम का संचालन, श्रीमती अर्चना अयाची एवं श्री विनोद मिश्रा ने किया। समन्वयक डॉ. राजेश पांडे, प्रभारी डॉ. ज्योति कार्लेकर एवं डॉ. उषा चौधरी, श्रीमती साधना पांडे एवं श्री विनोद मिश्रा ने अतिथियों एवं निर्णायकों का परिचय दिया। प्रभारी डॉ. ज्योति कार्लेकर द्वारा नाटिका संबंधी नियमावली प्रस्तुत की गई। अतिथियों द्वारा उपस्थित प्रतिभागियों को मार्गदर्शन एवं विज्ञान का शिक्षा में महत्व की जानकारी दी गई। प्रभारी संचालक / समन्वयक डॉ. राजेश पांडे ने नाटिका संबंधी प्रतिवेदन प्रस्तुत किया।

प्रतियोगिता में संपूर्ण म.प्र. के 09 जोन से आये प्रतिभागी एवं शिक्षकों की आवास, भोजन एवं वाहन व्यवस्था नाटिका आयोजन समिति द्वारा की गई।

समापन सत्र -

दिनांक 25 अक्टूबर 2024 को विज्ञान नाटिका कार्यक्रम का समापन समारोह संपन्न हुआ। समापन संस्थान के प्रभारी संचालक / समन्वयक डॉ. राजेश पांडे की अध्यक्षता एवं अतिथि निर्णायकों की उपस्थिति में संपन्न हुआ। निर्णायकों के द्वारा प्रतिभागी छात्र-छात्राओं को नाटिका को बेहतर करने हेतु मार्गदर्शन दिया गया। पश्चात् नाटिका आयोजन समिति, अध्यक्ष एवं अतिथियों द्वारा विजेता टीम एवं अन्य सभी प्रतिभागी, उनके मार्गदर्शक शिक्षकों को पुरस्कार प्रतीक चिन्ह, प्रमाण पत्र प्रदान किये गये।

आभार

विज्ञान नाटिका आयोजन समिति अभारी है- संचालक, राज्य शिक्षा केन्द्र म.प्र. भोपाल की जिन्होंने प्रदेश में विभिन्न स्तरों (ब्लॉक, जिला, जोन, राज्य) पर विज्ञान नाटिका के आयोजन की अनुमति प्रदान की, साथ ही आभारी है, संस्थान संचालक, श्रीमती श्रद्धा पाठक एवं तत्कालीन प्रभारी / समन्वयक डॉ. राजेश पांडे जिनके कुशल मार्गदर्शन



पंजीयन



अतिथि स्वागत



मंचासीन अतिथि



अतिथि स्वागत



अतिथि स्वागत

राष्ट्रीय विज्ञान नाटक उत्सव 2024 - 25
राज्य स्तरीय आयोजन

कार्यक्रम
 24 एवं 25 अक्टूबर 2024
 स्थान - संस्थान का प्रेक्षागृह

श्रद्धा पाठक
 सचालक
 राज्य विज्ञान शिक्षा संस्थान एवं अध्यापक शिक्षा महाविद्यालय
 जबलपुर (म.प्र.)



नाटिका प्रस्तुतिकरण



नाटिका प्रस्तुतिकरण



प्रथम स्थान प्राप्त नाटिका

