



Telephone-0771-2443596 Fax-0771-2443496 Website: www.scert.cg.gov.in

क्र./विज्ञान/37-2:2/2019/एस.सी.ई.आर.टी./ 2354

रायपुर, दिनांक... 15-7-2019

प्रति,

1. प्राचार्य,
शासकीय शिक्षा महाविद्यालय/डाइट/बी.टी.आई
.....
2. जिला शिक्षा अधिकारी,
.....
3. जोन प्रभारी प्राचार्य,
.....
4. विकाखंड शिक्षा अधिकारी,
.....

विषय-राष्ट्रीय विज्ञान सेमीनार 2019

विद्यार्थियों में वैज्ञानिक खोज एवं विश्लेषणात्मक प्रवृत्ति जागृत करने, उभरते वैज्ञानिकों को विचारों के आदान-प्रदान हेतु मंच उपलब्ध कराने, देश भर के विद्यार्थियों में राष्ट्रीय एकता की भावना विकसित करने हेतु प्रति वर्ष विद्यालयीन छात्रों के लिए राष्ट्रीय विज्ञान सेमीनार का आयोजन किया जाता है। इस वर्ष भी नए विषय के माध्यम से इस कार्यक्रम को सम्पादित किया जाना है। इसमें राष्ट्रीय स्तर पर चयनित विद्यार्थी एवं उसके मार्गदर्शक शिक्षक को प्रोत्साहन राशि दिये जाने का प्रावधान है।

प्रोत्साहन राशि (अवधि एक वर्ष)-

1. प्रथम स्थान प्राप्त प्रतिभागी को - रू. 2000.00 प्रतिमाह
2. विशेष पुरस्कार (9) - रू. 1000.00 प्रतिमाह

प्रतियोगिता के नियम -

1. अंग्रेजी, हिन्दी अथवा कोई भी मान्यता प्राप्त भारतीय भाषा में प्रस्तुती।
2. प्रस्तुती की अवधि -
 - प्रतिभागी दिये गये विषय पर अधिकतम 6 मिनट के लिए बोल सकता है।
 - विषय पर निर्णायकों द्वारा 3 प्रश्न पूछे जायेंगे।
 - प्रतिभागियों को उनमें से किन्हीं 2 प्रश्नों का उत्तर अधिकतम 2 मिनट के अंदर देना होगा।
 - सहायक चित्र आदि - पोस्टर, चार्ट, स्लाइड (25m.m.) प्रक्षेपित चित्र अथवा कम्प्यूटर पर बनें स्थिर स्लाइड की कुल संख्या अधिकतम 5 हो सकती है।
 - श्री डी मॉडल, चलचित्रों, पॉप-अप्स, रोल ओवर, विडियो तथा फिल्मों की किसी भी रूप में अनुमति नहीं है।

क्रमशः

- अंक निर्धारण –
 1. प्रस्तुती में वैज्ञानिक तथ्य – 40 अंक
 2. वाक् भाषा प्रवाह में – 25 अंक
- 3. प्रश्नों के उत्तर देने में क्षमता
 - (क) लिखित परीक्षा – 10 अंक
 - (ख) मौखिक परीक्षा – 10 अंक
- 4. दृश्यों की प्रस्तुती में नवीनता – 15 अंक

योग्यता – कक्षा 8 वीं से 10 वीं तक के छात्र-छात्राएँ।

सेमीनार का विषय – **Periodic Table of Chemical Elements;**

Impact on Human Welfare

रासायनिक तत्वों की आवर्त सारणी :मानव कल्याण पर प्रभाव

विभिन्न स्तर पर सेमीनार प्रतियोगिता के आयोजन की तिथियाँ –

क्र.	प्रतियोगिता स्तर	प्रतियोगिता की सम्भावित तिथियाँ एवं दिन
1	विकास खण्ड स्तर	07 अगस्त-2019 बुधवार
2	जिला स्तर	20 अगस्त-2019 मंगलवार
3	जोन स्तर	27 अगस्त-2019 मंगलवार
4	राज्य स्तर	16 अक्टूबर-2019 बुधवार सूरजपुर (अम्बिकापुर)
5	राष्ट्रीय स्तर	06 नवम्बर-2019 बुधवार क्षेत्रीय विज्ञान केन्द्र गोवाहाटी

कृपया उल्लेखित प्रतियोगिता की तिथियों की जानकारी से शालाओं को अवगत करायें एवं शाला स्तर, विकास खण्ड स्तर, जिला स्तर की प्रतियोगिताएँ सम्पन्न कराते हुए परिणाम एवं प्रत्येक स्तर के खर्च का लेखा-जोखा एकत्र कर जिला शिक्षा अधिकारी के माध्यम से परिषद् को भेजें।

(पी.दशरथ)

संचालक

एस.सी.ई.आर.टी.रायपुर (छ.ग.)

पृ.क्र./विज्ञान/विज्ञान सेमीनार/2019/एस.सी.ई.आर.टी./2355 रायपुर, दिनांक... 7-2019
प्रतिलिपि –

1. प्रमुख सचिव,स्कूल शिक्षा विभाग, मंत्रालय, महानदी भवन, अटल नगर, नवा रायपुर (छ.ग.)।
2. संचालक, लोक शिक्षण संचालनालय,इंद्रावती भवन, अटल नगर,नवा रायपुर (छ.ग.)।
3. सचिव, माध्यमिक शिक्षा मंडल, पेंशन बाड़ा, रायपुर (छ.ग.)।
4. प्रबंध संचालक, राष्ट्रीय माध्यमिक शिक्षा अभियान, पेंशन बाड़ा, रायपुर (छ.ग.)।
5. कार्यकारी निदेशक, छत्तीसगढ़ विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी परिषद् (C-COST), दलदल सिवनी, विधान सभा रोड, रीजनल साइंस सेंटर के सामने, रायपुर (छ.ग.) E-mail dgccost@gmail.com को सूचनार्थ।

संचालक

एस.सी.ई.आर.टी.रायपुर (छ.ग.)