



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान इंदौर (IIT Indore)

राष्ट्रीय आविष्कार अभियान
दल द्वारा
विज्ञान पर चर्चा
कार्यक्रम की श्रृंखला



डॉ. नीरज कुमार शुक्ला, संयोजक

में आप का स्वागत है ।

[January 13, 2020]



MHRD
GOVERNMENT OF INDIA

राष्ट्रीय आविष्कार अभियान

- ▶ मानव संसाधन विकास मंत्रालय [शिक्षा मंत्रालय] ने 09 जुलाई, 2015 को राष्ट्रीय आविष्कार अभियान का शुभारंभ किया।
- ▶ पूर्व राष्ट्रपति डॉ.ए.पी.जे. अब्दुल कलाम ने इस अभियान का शुभारंभ किया।
- ▶ **उद्देश्य:** बच्चों में विज्ञान, गणित एवं प्रौद्योगिकी को रोमांचक बनाने के लिए मंच प्रदान करना तथा विज्ञान एवं गणित सीखने के प्रति रुचि विकसित करना है।
- ▶ यह अभियान छात्रों को कक्षा से बाहर विज्ञान, गणित एवं प्रौद्योगिकी को सीखने के लिए प्रोत्साहित करने हेतु एक पहल है।
- ▶ अभियान के तहत सरकारी स्कूलों को **आईआईटी**/आईआईएम/**आईआईएसईआर** और अन्य केंद्रीय विश्वविद्यालयों तथा प्रख्यात संगठनों द्वारा नवाचार कार्यक्रमों, छात्रों के आदान-प्रदान, छात्रों के भ्रमण आदि द्वारा परामर्श।





भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान इंदौर (IIT Indore)

- भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान इंदौर की स्थापना 2009 में हुई थी।
- **उद्देश्य:** ज्ञानम् सर्वजनहिताय-ज्ञान सब के हित के लिये है
- **एक भारत श्रेष्ठ भारत** के तहत **राष्ट्रीय आविष्कार अभियान**
- IIT Indore के छात्रों और प्रोफेसरोँ का आस पास के गाँव मे जाना
- दूर और पास के स्कूल के बच्चों का IIT Indore मे आना
- विद्यार्थी विभाग के अन्तर गत कर रहे हैं।







एमएचआरडी के राष्ट्रीय आविष्कार अभियान को गति प्रदान करते आईआईटी इंदौर के छात्र

इंदौर (शिवाकान्त)। मानव संसाधन विकास मंत्रालय की ओर से संचालित राष्ट्रीय आविष्कार अभियान को बढ़ावा देने के लिए आगे आए आईआईटी इंदौर के छात्र। गौरतलब है कि प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी के डिजिटल इंडिया कार्यक्रम के तहत बच्चों को विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी से जोड़ने और उनमें रुचि पैदा करने के लिए मंत्रालय द्वारा यह कार्यक्रम संचालित किया जा रहा है। इसमें मंत्रालय की ओर से देश



के सभी प्रमुख आईआईटीएन्स के साथ इस कार्यक्रम को जोड़कर बच्चों को विज्ञान की एवं तकनीकी शिक्षा देकर उन्हें आगे बढ़ाना है।

इस क्रम में आईआईटी इंदौर के छात्रों ने सरकारी विद्यालयों के विद्यार्थियों को विज्ञान, गणित एवं तकनीकी ज्ञान को विस्तृत एवं सरल तरीके से समझाने को लेकर कार्यशाला आयोजित की जिसमें छात्रों को कम्प्यूटर ट्रेनिंग संबंधी जानकारी के अलावा विज्ञान, अंग्रेजी, गणित के आईआईटी के प्रोफेसर्स व विद्यार्थियों ने उन्हें वैज्ञानिक प्रयोगों के बारे में बताया। इसके साथ ही बच्चों के लिए विज्ञान प्रदर्शनी एवं इंटर्नेशिप कार्यक्रम का आयोजन किया गया।

विद्यार्थियों और शिक्षकों ने किया शैक्षणिक भ्रमण

दबंग रिपोर्टर ■ इंदौर

भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान इंदौर द्वारा राष्ट्रीय आविष्कार अभियान के अंतर्गत विद्यालयीन ज्ञान को बाहर की दुनिया से जोड़ने, गणित एवं विज्ञान की पढ़ाई मनोरंजक बनाने, नवोन्मेष एवं प्रौद्योगिकी को बढ़ावा देने के उद्देश्य से राजकीय देवी अहिल्या एक्सीलेंस हायर सेकेंडरी स्कूल खरगोन के विद्यार्थियों व शिक्षकों ने आईआईटी में मंगलवार को एक दिवसीय भ्रमण किया। मानव संसाधन विकास मंत्रालय के तत्वावधान में आयोजित इस भ्रमण में राजकीय देवी अहिल्या एक्सीलेंस हायर सेकेंडरी स्कूल खरगोन के 100 विद्यार्थियों व 5 शिक्षकों ने भाग लिया। यह आयोजन डॉ. नीरजकुमार शुक्ला व संस्थान को एक श्रेष्ठ भारत अभियान की टीम ने किया। विद्यार्थियों व शिक्षकों ने भौतिकी, रसायन, जैव विज्ञान, प्रौद्योगिकी की प्रयोगशाला, वर्कशॉप देखी। इस मौके पर संस्थान के गणित विभाग के प्राध्यापक डॉ. आशीष कुमार द्वारा व्याख्यान का आयोजन भी किया गया।



राष्ट्रीय आविष्कार अभियान दल



डॉ. नीरज कुमार शुक्ला, संयोजक



कृष्णा कुमार, क्लब प्रमुख



कमांडर सुनील कुमार, सदस्य सचिव



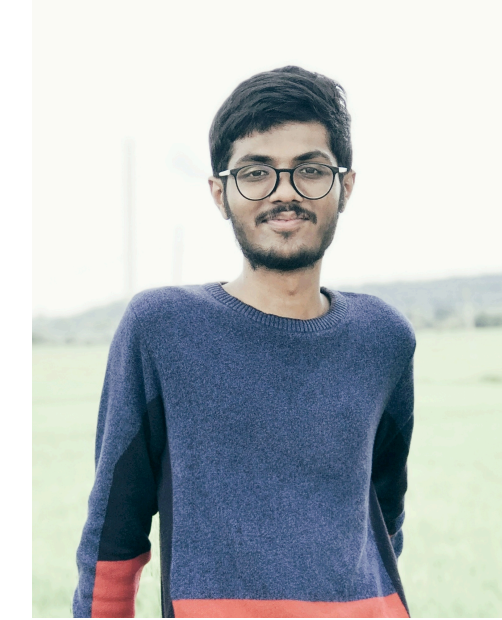
डॉ. आशीष कुमार, दल समन्वयक



डॉ. मृगेंद्रा दूबे, सदस्य



मुकुल बहेदिया, दल अगुआ



नक्षत्र श्रेयस



ललित जैन, सदस्य



राज्य शिक्षा केन्द्र

हमारा उद्देश्य पूरा करने के लिए

राज्य शिक्षा केन्द्र

का सहयोग



डॉ. अजय कुमार कुशवाहा



डॉ. संजय कुमार सिंह



डॉ. राजेश कुमार



डॉ. सौरभ दास



डॉ. मनोनीत चकरबोर्ती



डॉ. बिबेकानंदा माजी



डॉ. सत्यनारायण पटेल



डॉ. प्रियांश सिंह



अनूप गुप्ता



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान इंदौर (IIT Indore)



प्रो. नीलेश कुमार जैन
निदेशक (कार्यवाहक)



डॉ. संतोष कुमार विश्वकर्मा
अध्यक्ष, विद्यार्थी विभाग



डॉ. अजय कुमार कुशवाहा
सह-अध्यक्ष, विद्यार्थी विभाग



राज्य शिक्षा केन्द्र

श्री लोकेश कुमार जांगिड़

IAS- अडीशनल मिशन डाइरेक्टर

डॉ. ए.के. पारीक

कंट्रोलर ऑफ टेक्स्ट बुक्स

डॉ. रावेन्द्र प्रसाद त्रिपाठी

नोडल अधिकारी

श्री लोकेश कुमार जाटव

IAS-कमिशनर

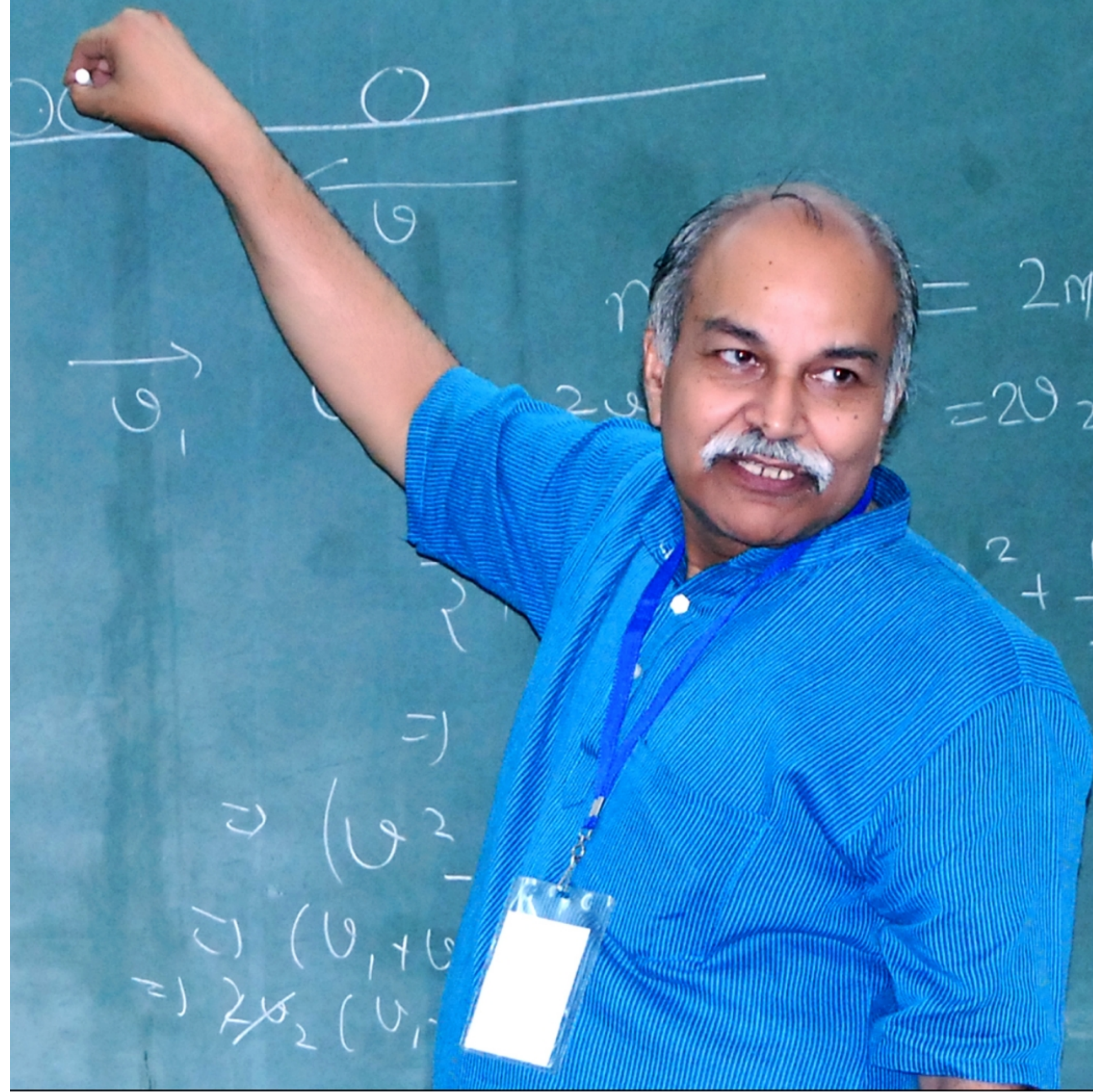
डॉ. बृजेश सक्सेना

समन्वयक पाठ्यक्रम

VIBHA, Indore

श्री प्रजातंतरा गांगेले

मुख्य अतिथि



पद्मश्री प्रो. हरीश चंद्र वर्मा

विशिष्ट अतिथि



श्री श्रीजन पाल सिंह



हम आपका
विज्ञान पर चर्चा
कार्यक्रम की शृंखला
मे स्वागत करते हैं ।





भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान इंदौर
एवं राष्ट्रीय अविष्कार अभियान

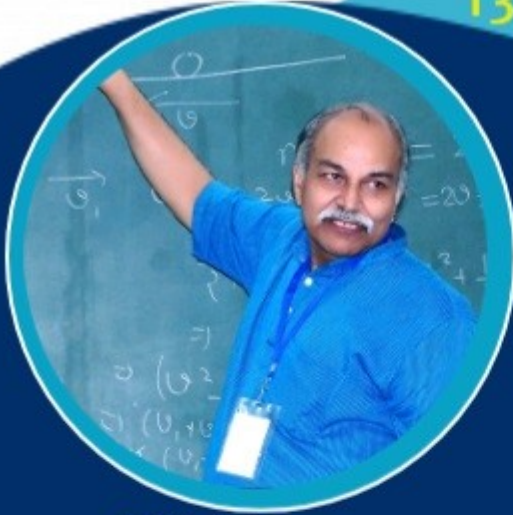


प्रस्तुत करता है

विज्ञान पर चर्चा

कार्यक्रम की श्रृंखला

Inaugral session
13th January 2021 at 3pm



Chief-Guest
Prof. H.C. Verma

Guest of Honour
Mr. Srijan Pal Singh



1
**Science and faith
must coexist for
human good.**

Science provides focus—focus helps us solve questions, discover the truth and conceive inventions. Faith provides perspective—perspective helps us see how our creations and discoveries go on to impart humanity and civilization.

SRIDAN

Join-us:

Youtube Link: <https://www.youtube.com/channel/UCoKz2WKf-hmKncSbZru0e0A/about>



शिक्षा का अधिकार

सर्व शिक्षा अभियान
सब पढ़ें सब बढ़ें

एक भारत श्रेष्ठ भारत,
विद्यार्थी विभाग, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान इंदौर

राज्य शिक्षा केन्द्र, मध्यप्रदेश