

Media Speaks

JAN 2026

A central graphic of a square microchip with the letters 'AI' in the center. The chip has a white border and is surrounded by a grid of small white squares. The background is a dark blue circuit board pattern with glowing blue lines and dots.

AI

**Conglomeration of Rasoni
News in Print Media**



Hon'ble Late
Shri. Gyanchandji Raisoni

Inspiration

We are living in the Age of Artificial Intelligence. AI is changing the way we live, work, and learn. From smart phones to smart classrooms, technology is becoming a part of our daily life. It helps us find information quickly, solve problems faster, and learn in new and exciting ways.

In education, AI can support teachers and students. It can give personal learning plans, quick feedback, and interactive lessons. It helps students understand concepts better and learn at their own speed. This makes learning more flexible and interesting.

However, while we welcome AI, we must also guide our children to use it wisely. Technology should support human thinking, not replace it. Values, creativity, critical thinking, and emotional intelligence are skills that machines cannot copy.

As an institution, our aim is to prepare students for this new world. We must teach them how to use AI as a tool for growth and innovation. The future belongs to those who can combine technology with strong human values and skills.



Shri. Sunil Raisoni
Chairman
Raisoni Group of Institutions



“Winners

focus on
winning.

Others focus
on winners. ”

रायसोनीत नृत्यासह फॅशन शोने रंगत

प्रतिनिधी | जळगाव

जी. एच. रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालयात उमंग या संकल्पनेवर आधारित दोनदिवसीय वार्षिक स्नेहसंमेलन नुकतेच झाले. यात नृत्य, गायन, फॅशन शो कार्यक्रमांनी रंगत आणली.

प्रा. सोनल तिवारी यांनी महाविद्यालयीन जीवनात वार्षिक स्नेहसंमेलनाला विशेष महत्त्व आहे. अशा उपक्रमांच्या माध्यमातून विद्यार्थ्यांच्या सुप्त कलागुणांना वाव मिळतो. मानसिक, बौद्धिक व शारीरिक विकास घडून येतो. आजचे विद्यार्थी हे देशाचे उज्ज्वल भविष्य असून, शिक्षणासोबतच कला, क्रीडा व सांस्कृतिक क्षेत्रात संधी मिळाल्यास ते सुदृढ नागरिक घडतील. विद्यार्थ्यांना योग्य मार्गदर्शन व संस्कार देऊन उत्तम



रायसोनी महाविद्यालयाच्या स्नेहसंमेलनात रॅम्प वॉक करताना विद्यार्थिनी.

नागरिक घडवणे हे शिक्षकांचे कर्तव्य असल्याचे त्यांनी नमूद केले. २७ व २८ रोजी नृत्य, गायन, डिपार्टमेंट वॉर, पर्सनॅलिटी कॉन्टेस्ट, डे सेलिब्रेशन, फॅशन शो हे कार्यक्रम झाले. प्रा. निकिता वालेची, प्रा. प्रियंका मल, प्रा. शीतल किनगे, प्रा. नैना चौधरी, प्रा.

मीनाक्षी पाटील यांनी सहकार्य केले. यावर केली धम्माल स्नेहसंमेलनात मोह मोह के धागे, मेरे कॉलेज की लडकी, झिंग झिंग झिंगाट, एक राधा एक मीरा, राधा ही बावरी, नवरी नदली, तनहाई तनहाई, अच्छा चलते हैं, या सारख्या बहारदार गीतांचा आनंद घेतला.

रायसोनी यूनि. के विधि छात्रों का शिक्षाप्रद भ्रमण



■ अमरावती, ब्यूरो. भारत की संवैधानिक एवं लोकतांत्रिक संस्थाओं की व्यावहारिक समझ को बढ़ाने के उद्देश्य से जी.एच. रायसोनी यूनिवर्सिटी, के स्कूल ऑफ लॉ के 46 छात्रों के लिए शिक्षाप्रद भ्रमण का आयोजन किया. यह कार्यक्रम स्कूल ऑफ लॉ की डीन डॉ. नीता नाथ के मार्गदर्शन में हुआ. फैकल्टी कोऑर्डिनेटर डॉ. मीनाक्षी काले एवं डॉ. रंजन दुबे के साथ छात्रों ने देश के प्रमुख स्थलों का दौरा किया, जिससे शासन, न्यायपालिका एवं देशभक्ति की गहन जानकारी उन्हें प्राप्त हुई. भ्रमण की शुरुआत नई दिल्ली स्थित भारत के सर्वोच्च न्यायालय से हुई. छात्रों ने विभिन्न न्यायालय

कक्षों में चल रही जीवंत कार्यवाहियों का अवलोकन किया. मौखिक बहस, न्यायाधीशों के प्रश्न एवं न्यायालय की मर्यादाओं का प्रत्यक्ष अनुभव प्राप्त किया. इसके अलावा राष्ट्रीय न्यायिक संग्रहालय का भ्रमण कर छात्रों ने भारतीय न्याय व्यवस्था के विकास, ऐतिहासिक निर्णयों एवं प्रमुख न्यायाधीशों के योगदान को जाना. छात्रों ने राष्ट्रपति भवन पहुंचकर दरबार हॉल, अशोक हॉल, बैंक्वेट हॉल एवं राष्ट्रपति पुस्तकालय जैसे प्रतिष्ठित कक्षों का अवलोकन किया. यहां उन्हें राष्ट्रपति की संवैधानिक भूमिका, औपचारिक कार्यों एवं भवन के ऐतिहासिक महत्व की जानकारी दी गई.

नवराष्ट्र

Saturday 03/01/2026

महाविद्यालयीन एकांकिका : युवक युवतींच्या प्रतिभेचे सादरीकरण 'रायसोनी' करंडकावर एसपीची मोहोर

पुणे, जी. एच. रायसोनी स्पोर्ट्स अँड कल्चरल फाउंडेशनच्या वतीने आयोजित जी. एच. रायसोनी करंडक राज्यस्तरीय आंतरमहाविद्यालयीन एकांकिका स्पर्धा १ जानेवारी २०२६ रोजी जी. एच. रायसोनी अभियांत्रिकी महाविद्यालय, वाघोली, पुणे येथे उत्साहपूर्ण वातावरणात पार पडली. या स्पर्धेत महाराष्ट्रातील विविध नामांकित महाविद्यालयांनी सहभाग घेत आपली कलात्मक प्रतिभा प्रभावीपणे सादर केली. या स्पर्धेत एस. पी. महाविद्यालय, पुणे यांना "आतल्या गाठी" या एकांकिकेसाठी प्रथम क्रमांक मिळाला. द्वितीय क्रमांक मराठवाडा मित्रमंडळाचे वाणिज्य महाविद्यालय, पुणे यांना "पावसात आला कोणी" या एकांकिकेसाठी प्राप्त झाला. तृतीय क्रमांक अण्णासाहेब मगर महाविद्यालय, हडपसर यांना "कुठलीये बायको" या एकांकिकेसाठी मिळाला. तर चतुर्थ क्रमांक मराठवाडा मित्रमंडळाचे विधि महाविद्यालय, पुणे यांना "बोहाडा" या एकांकिकेसाठी मिळाला.



पदाधिकाऱ्यांकडून विजेत्यांचे विशेष कौतुक

या स्पर्धेसाठी सुप्रसिद्ध नाट्य व चित्रपट दिग्दर्शक शेखर नाईक आणि डॉ. सुनीला गोंधळेकर यांनी परीक्षक म्हणून काम पाहिले. रायसोनी एज्युकेशनचे चेअरमन सुनील रायसोनी, रायसोनी एज्युकेशनचे कार्यकारी संचालक श्रेयस रायसोनी,

रायसोनी फाउंडेशनच्या प्रकल्प संचालक आणि समन्वयक मृणाल नाईक, कॅम्पस संचालक डॉ. आर. डी. खराडकर, प्रभारी संचालक, डॉ. एन. बी. हुल्ले यांनी विजेत्या संघाचे अभिनंदन करत पुढच्या फेरीसाठी शुभेच्छा दिल्या.

raisoni
EDUCATION

Nagpur | Pune | Jalgaon | Amravati | Pandhurna | Bhandara

■ जी. एच. रायसोनी विद्यापीठात संशोधन फंडिंगवर प्रभावी तज्ज्ञ व्याख्यान ■ अनुसंधानातून नव्या संधीचा मार्ग खुला

अमरावती प्रतिनिधी : अनिता यादव

अमरावती : संशोधनाच्या क्षेत्रात नाविन्यपूर्ण कल्पनांना निधीची जोड करणे द्यावी, याचा सखोल आणि मार्गदर्शक उलगाडा जी. एच. रायसोनी विद्यापीठ, अमरावती येथे नुकताच झाला. विद्यापीठाच्या इलेक्ट्रॉनिक्स अँड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरिंग विभागातर्फे २९ डिसेंबर २०२५ रोजी भारतातील अनुसंधान योजनांद्वारे कल्पना फंडेड प्रकल्पांमध्ये रूपांतरित करणे : एक मार्गदर्शिका या विषयावर तज्ज्ञ व्याख्यानाचे भव्य आयोजन करण्यात आले.

या व्याख्यानासाठी राष्ट्रीय तंत्रज्ञान संस्था (एनआयटी), कु रक्षेत्र येथील इलेक्ट्रॉनिक्स अँड कम्प्युनिकेशन इंजिनिअरिंग विभागाच्या सहायक प्राध्यापिका डॉ. घनप्रिया सिंह प्रमुख वक्त्या म्हणून उपस्थित होत्या. त्यांनी भारतात उपलब्ध असलेल्या विविध सरकारी व संस्थात्मक संशोधन फंडिंग योजनांची सविस्तर माहिती देत, संशोधन प्रस्ताव यशस्वी होण्यासाठी आवश्यक असलेल्या मूलभूत आणि तांत्रिक बाबी स्पष्ट

केल्या. फंडिंग योजनांची उद्दिष्टे, पात्रता निकष, अर्ज प्रक्रियेतील टप्पे तसेच प्रभावी प्रस्ताव लेखनाची शास्त्रशुद्ध मांडणी यावर त्यांनी सखोल मार्गदर्शन केले. प्रस्तावाची मांडणी, बजेटचे अचूक नियोजन आणि अर्ज करताना होणाऱ्या सामान्य चुका यावर दिलेले व्यावहारिक उदाहरणांसह मार्गदर्शन उपस्थितांसाठी अत्यंत उपयुक्त ठरले. या सत्रामुळे प्राध्यापक, संशोधक विद्वान आणि पदव्युत्तर विद्यार्थ्यांना त्यांच्या संशोधन कल्पना



प्रत्यक्ष फंडेड प्रकल्पांमध्ये रूपांतरित करण्याचा आत्मविश्वास मिळाला. कार्यक्रमाचे समन्वय पोएचडी सेलचे प्रभारी व इलेक्ट्रॉनिक्स अँड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरिंग विभागाचे अध्यक्ष डॉ. श्रीकांत चवठे यांनी केले. त्यांनी विद्यापीठात मजबूत संशोधन संस्कृती निर्माण करण्यासाठी ब्राह्म फंडेड प्रकल्पांची भूमिका अत्यंत महत्त्वाची असल्याचे प्रतिपादन केले. माननीय कुलमुक्त डॉ. विनायक देशपांडे यांनी

आपल्या मार्गदर्शनपर भाषणात संशोधन अनुदानासाठी प्राध्यापक व संशोधकांनी सक्रियपणे पुढाकार घ्यावा, असे आवाहन केले. विद्यापीठ नाविन्य, अंतर्विषयक सहकार्य आणि ब्राह्म फंडिंग संघाने प्रोत्साहन देण्यासाठी कटिबद्ध असल्याची ग्वाही त्यांनी दिली. कार्यक्रमाचा समारोप डॉ. राजश्री वानखेडे यांच्या आभारप्रदर्शनाने झाला. त्यांनी अतिथी वक्त्या, विद्यापीठ नेतृत्व, प्राध्यापकवर्ग आणि

सहभागी संशोधकांचे आभार मानले. या यशस्वी आयोजनात डॉ. अमित गायकवाड, डॉ. प्रशांत अवचट, डॉ. स्नेहिल जायसवाल तसेच इतर प्राध्यापकांचे मोलाचे योगदान लाभले. संशोधनाला दिशा, निघोला मार्ग आणि कल्पनांना बळ देणारा हा कार्यक्रम विद्यापीठाच्या शैक्षणिक व संशोधन क्षेत्रातील प्रगतीचा महत्त्वाचा टप्पा ठरल्याची भावना उपस्थितांनी व्यक्त केली.

Students guided on sensors, engineering applications

■ Amravati Bureau

AMRAVATI, Jan 1

A HIGHLY informative and interactive guest lecture titled 'Sensors and their Engineering Applications' was organised at G H Raisoni University, Amravati, under the School of Engineering and Technology.

The session featured Dr Saidi Reddy Parne, Associate Professor of Physics in the Department of Applied Sciences at the National Institute of Technology (NIT) Goa, as the expert speaker. The lecture was specially arranged for first-year B.Tech students and those pursuing Electronics and Telecommunication Engineering, with more than 70 students participating enthusiastically.

Dr Parne commenced the session by explaining the fundamental concepts of sensors, describing how these devices convert physical, chemical, or



A guest guiding the guidance programme at Raisoni University.

environmental changes into meaningful electrical signals. He delved into the major types of sensors, including temperature, pressure, motion, chemical, and optical varieties, while elaborating on the working principles of resistive, capacitive, inductive and optical sensor technologies.

The speaker highlighted the wide-ranging applications of sensors across various sectors, such as industrial automation, the automotive industry, aerospace and defence, medical

devices, and consumer electronics. He illustrated these applications with real-world case studies, including Tesla's use in autonomous driving, GE Aviation's engine health monitoring systems, and Medtronic's advancements in medical sensors.

Additionally, Dr Parne discussed key sensor selection parameters and emerging trends, including integration with the Internet of Things (IoT), artificial intelligence, nanotechnolo-

gy, and wearable sensors. The lecture concluded with a valuable discussion on best engineering practices, covering calibration, signal conditioning, noise reduction, and optimal sensor placement.

The event was graced by the presence of Dr Mukesh Kumar, Head of Department for First-Year Engineering, and Dr Shrikant Chavate, Head of Department for Electronics and Telecommunication Engineering, along with faculty members Prof Diksha Sambhe, Prof. Kunal Borkar, Prof. Rupali Chopre and Prof Vina Chaudhari.

Prof Diksha Sambhe, the event coordinator, extended gratitude to Dr Saidi Reddy Parne for his insightful and application-oriented presentation, which is expected to motivate first-year students toward exploring sensor technologies and contemporary engineering fields.

जी. एच. रायसोनी महाविद्यालयात स्मार्ट इंडिया हॅकाथॉनच्या दुसऱ्या आवृत्तीचे उद्घाटन

▶▶ जळगाव । प्रतिनिधी

येथील जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनियरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालयात स्मार्ट इंडिया हॅकाथॉनच्या दुसऱ्या आवृत्तीचा आरंभ झाला आहे. देशभरातील उच्च शिक्षण संस्थांमधून इच्छुक विद्यार्थी या स्पर्धेसाठी ३१ जानेवारीपर्यंत नोंदणी करू शकतात.

महाविद्यालयाच्या मुख्य प्रांगणात संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांच्या हस्ते हे पोर्टल लाँच करण्यात आले. यावेळी अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, स्पर्धा समन्वयक प्रा. डॉ. स्वाती पाटील, प्रा. डॉ. निलेश इंगळे, प्रा. डॉ. चेतन चौधरी, तसेच अभियांत्रिकीतील विविध विभागांचे विभागप्रमुख उपस्थित होते. लाँच केलेल्या पोर्टलवर विद्यार्थी आता



शासकीय विभाग, उद्योगक्षेत्र आणि सामाजिक समस्यांवर आधारित प्रकल्प तयार करू शकतात. या पोर्टलमध्ये संशोधन वृत्ती, संघभावना, तांत्रिक नवकल्पना आणि सर्जनशीलतेचा वापर करून स्पर्धेत सहभाग नोंदवला जातो. जी. एच. रायसोनी महाविद्यालय आयोजित मागील वर्षीच्या स्पर्धेत ६० संघ अंतिम फेरीत पोहोचले होते. त्यातील आयआयटी चेन्नईच्या विद्यार्थ्यांनी उत्कृष्ट कामगिरी करत मस्मार्ट इंडिया हॅकाथॉन

२०२५ मध्ये प्रथम क्रमांक मिळवला, तर रायसोनी महाविद्यालयाने द्वितीय क्रमांक मिळवला. मुंबईच्या थडोमल शहाणी अभियांत्रिकी महाविद्यालयाने तृतीय क्रमांक मिळवला, तर आयआयटी रायपुरच्या संघाला विशेष कौतुक पुरस्कार देण्यात आला. विद्यार्थ्यांनी हेल्थकेअर एप्लिकेशन, सायबर सिक्युरिटी, ब्लॉकचेन टेक्नॉलॉजी, ऑगमेंटेड रिअॅलिटी यासारख्या विषयांवर प्रकल्प सादर केले. स्पर्धेमध्ये ७५० विद्यार्थी

सहभागी झाले होते. महाविद्यालय प्रशासनाकडून स्पर्धेच्या यशस्वी आयोजनासाठी अत्याधुनिक तांत्रिक सुविधा, मार्गदर्शन आणि पायाभूत सोयी उपलब्ध करून दिल्या जात आहेत. महाविद्यालये आणि विद्यार्थी संघांनी वेळेत <https://www.ghrhack.tech/> या पोर्टलवर नोंदणी करून राष्ट्रीय स्तरावरील या प्रतिष्ठित स्पर्धेत सहभागी व्हावे, असे आवाहन आयोजक समितीकडून करण्यात आले आहे.

जी एच रायसोनी विश्वविद्यालय में अनुसंधान फंडिंग पर विशेषज्ञ व्याख्यान आयोजित

जी एच रायसोनी विश्वविद्यालय, अमरावती के इलेक्ट्रॉनिक्स एवं टेलीकम्यूनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग द्वारा 29 दिसंबर 2025 को भारत में अनुसंधान योजनाओं के माध्यम से विचारों

उन्होंने प्रस्ताव की प्रभावी संरचना, बजट रणनीतियों तथा आवेदन के दौरान की जाने वाली सामान्य गलतियों जैसे व्यावहारिक पहलुओं पर जोर दिया, जिससे प्रतिभागियों को नवोन्मेषी विचारों को फंडेड

माननीय कुलपति डॉ. विनायक देशपांडे ने सभा को संबोधित करते हुए प्रतिभागियों से अनुसंधान अनुदान के लिए सक्रिय रूप से आवेदन करने का आग्रह किया। उन्होंने विश्वविद्यालय की नवोन्मेष,



को फंडेड प्रोजेक्ट्स में बदलना: एक मार्गदर्शिका शीर्षक से एक उपयोगी विशेषज्ञ व्याख्यान का सफल आयोजन किया गया।

यह सत्र नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी (एनआईटी) कुरुक्षेत्र की इलेक्ट्रॉनिक्स एवं टेलीकम्यूनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग की सहायक प्रोफेसर डॉ. घनप्रिया सिंह द्वारा दिया गया। डॉ. सिंह ने भारत में उपलब्ध विभिन्न सरकारी एवं संस्थागत फंडिंग योजनाओं के बारे में विस्तृत जानकारी साझा की, जिसमें इनकी उद्देश्य, पात्रता मानदंड, आवेदन प्रक्रिया तथा सफल प्रस्ताव तैयार करने के आवश्यक तत्व शामिल थे।

प्रोजेक्ट्स में बदलने के लिए व्यावहारिक मार्गदर्शन मिला। यह आयोजन संकाय सदस्यों, शोध विद्वानों तथा स्नातकोत्तर छात्रों के लिए अत्यंत मूल्यवान सिद्ध हुआ साथ ही उन्हें उनकी प्रायोजित अनुसंधान पहलों को आगे बढ़ाने के लिए प्रेरित किया।

कार्यक्रम का समन्वय पीएचडी सेल के प्रभारी एवं इलेक्ट्रॉनिक्स एवं टेलीकम्यूनिकेशन इंजीनियरिंग विभाग के अध्यक्ष डॉ. श्रीकांत चवाते द्वारा किया गया। उन्होंने मजबूत अनुसंधान पारिस्थितिकी तंत्र तथा बाहरी फंडेड प्रोजेक्ट्स की शैक्षणिक उत्कृष्टता में महत्वपूर्ण भूमिका पर बल दिया।

अंतर्विषयी सहयोग तथा बाहरी फंडिंग अवसरों को बढ़ावा देने की प्रतिबद्धता पर प्रकाश डाला।

सत्र का समापन डॉ. राजश्री वानखेड़े द्वारा आभार प्रदर्शन के साथ हुआ, जिसमें उन्होंने अतिथि वक्ता, विश्वविद्यालय नेतृत्व, संकाय तथा सक्रिय भागीदारी करने वाले प्रतिभागियों के प्रति आभार व्यक्त किया। कार्यक्रम की सफलता में डॉ. अमित गायकवाड़, डॉ. प्रशांत अवचट, डॉ. स्नेहिल जायसवाल तथा अन्य संकाय सदस्यों के योगदान की विशेष सराहना की गई।

रायसोनी महाविद्यालय येथे स्मार्ट इंडिया हॅकाथॉन सुरू



हॅकाथॉन स्पर्धेच्या उद्घाटनावेळी मान्यवर.

जळगाव | जी.एच. रायसोनी महाविद्यालयात स्मार्ट इंडिया हॅकाथॉनच्या दुसऱ्या आवृत्तीला सुरुवात झाली. देशभरातील उच्च शिक्षण संस्थांमधून इच्छुक विद्यार्थी या स्पर्धेसाठी ३१ जानेवारीपर्यंत नोंदणी करू शकतात. संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल यांच्या हस्ते हे पोर्टल लाँच करण्यात आले. विद्यार्थी आता शासकीय विभाग, उद्योगक्षेत्र आणि सामाजिक समस्यांवर आधारित प्रकल्प तयार करू शकतात. गेल्या वर्षी ६० संघ अंतिम फेरीत पोहोचले होते. त्यातील आयआयटी चेन्नईच्या विद्यार्थ्यांनी उत्कृष्ट कामगिरी करत 'स्मार्ट इंडिया हॅकाथॉन २०२५' मध्ये प्रथम तर रायसोनी महाविद्यालयाने द्वितीय क्रमांक मिळवला. देशभरातील इच्छुक महाविद्यालये व विद्यार्थी संघांनी वेळेत <https://www.ghrhack.tech/> या पोर्टलवर नोंदणी करून राष्ट्रीय स्तरावरील या प्रतिष्ठित स्पर्धेत सहभागी व्हावे, असे आवाहन केले आहे.

‘आतल्या गाठी’ में एसपी कॉलेज प्रथम

छात्रों ने सामाजिक कुरीतियों पर आधारित नाटकों की प्रस्तुति से मन मोहा

■ पुणे, (सं.) जी. एच. रायसोनी स्पोर्ट्स एंड कल्चरल फाउंडेशन के तत्वावधान में आयोजित 'जी. एच. रायसोनी करंडक' राज्यस्तरीय अंतर-महाविद्यालयीन एकांकी प्रतियोगिता का भव्य समापन हुआ. वाघोली स्थित जी. एच. रायसोनी इंजीनियरिंग कॉलेज के परिसर में आयोजित इस प्रतियोगिता में महाराष्ट्र के विभिन्न प्रतिष्ठित कॉलेजों ने अपनी कलात्मक प्रतिभा का प्रदर्शन किया. प्रतियोगिता के प्रारंभिक दौर से ही छात्रों ने सामाजिक कुरीतियों, मानवीय संवेदनाओं, जटिल रिश्तों और समकालीन वास्तविकताओं पर आधारित नाटकों के माध्यम से दर्शकों और निर्णायक मंडल को प्रभावित किया. प्रतियोगिता के कड़े मुकाबले में पुणे के एस. पी. कॉलेज ने अपनी एकांकी 'आतल्या गाठी' के सशक्त मंचन के साथ प्रथम पुरस्कार पर कब्जा जमाया. वहीं, मराठवाड़ा



मित्र मंडल के वाणिज्य महाविद्यालय (पुणे) को उनके नाटक 'पावसात आला कोणी' के लिए द्वितीय पुरस्कार से नवाजा गया. तृतीय स्थान पर अन्नासाहेब मगर कॉलेज (हडपसर) की एकांकी 'कुटलीये बायको' रही, जबकि शंकरराव चव्हाण लॉ कॉलेज (पुणे) के नाटक 'बोहाड़ा' को चतुर्थ पुरस्कार प्राप्त हुआ.

थिएटर और फिल्म जगत की मशहूर हस्तियां रहीं मौजूद

थिएटर और फिल्म जगत के जाने-माने निर्देशक शेखर नाइक और डॉ. सुनीला गौघलेकर ने निर्णायक की महत्वपूर्ण भूमिका निभाई. विजेताओं की इस उपलब्धि पर रायसोनी एजुकेशन के वेयरमैन सुनील रायसोनी, एग्जीक्यूटिव डायरेक्टर श्रेयस रायसोनी और फाउंडेशन की प्रकल्प निर्देशक मृणाल नाईक ने हर्ष व्यक्त किया. कैपस डायरेक्टर डॉ. आर. डी. खराडकर और इंचार्ज डायरेक्टर डॉ. एन. बी. हुल्ले ने विजेता टीमों को बधाई देते हुए उनके उज्ज्वल भविष्य की कामना की. इस आयोजन ने युवाओं को कला के क्षेत्र में एक प्रभावी मंच प्रदान किया है.

राष्ट्रसंचार

Sunday 04/01/2026

राज्यस्तरीय आंतरमहाविद्यालयीन एकांकिका स्पर्धेत एस. पी. अव्वल

■ राष्ट्र संचार न्यूज नेटवर्क

पुणे : जी. एच. रायसोनी स्पोर्ट्स अँड कल्चरल फाउंडेशनच्या वतीने आयोजित जी. एच. रायसोनी करंडक राज्यस्तरीय आंतरमहाविद्यालयीन एकांकिका स्पर्धा जी. एच. रायसोनी अभियांत्रिकी महाविद्यालय, वाघोली, पुणे येथे उत्साहपूर्ण वातावरणात पार पडली. या स्पर्धेत महाराष्ट्रातील विविध नामांकित महाविद्यालयांनी सहभाग घेत कलात्मक प्रतिभा प्रभावीपणे सादर केली.

स्पर्धेच्या प्राथमिक फेरीत सादर झालेल्या एकांकिकांमधून सामाजिक प्रश्न, मानवी संवेदना, नातेसंबंध आणि समकालीन वास्तव यांचे प्रभावी चित्रण करण्यात आले. उत्कृष्ट अभिनय, सशक्त दिग्दर्शन, नेपथ्य आणि आशयपूर्ण मांडणीमुळे प्रेक्षकांसह

परीक्षकही भारावून गेले.

या स्पर्धेत एस. पी. महाविद्यालय, पुणे यांना "आतल्या गाठी" या एकांकिकेसाठी प्रथम, द्वितीय क्रमांक वाणिज्य महाविद्यालय पुणे यांना "पावसात आला कोणी" तर तृतीय क्रमांक अण्णासाहेब मगर महाविद्यालय, हडपसर यांना "कुठलीये बायको" यासाठी मिळाला. चतुर्थ क्रमांक शंकरराव चव्हाण विधि महाविद्यालय, पुणे यांना "बोहाडा" या एकांकिकेसाठी मिळाला. स्पर्धेसाठी सुप्रसिद्ध चित्रपट दिग्दर्शक शेखर नाईक, डॉ. सुनीला गोंधळेकर यांनी परीक्षक म्हणून काम पाहिले.

'रायसोनी'चे चेअरमन सुनील रायसोनी, रायसोनी एज्युकेशनचे कार्यकारी संचालक श्रेयस रायसोनी, रायसोनी फाउंडेशनच्या प्रकल्प संचालक- समन्वयक मृणाल नाईक यांनी विजेत्या संघाचे अभिनंदन केले.



पुणे

जी. एच. रायसोनी स्पोर्ट्स अँड कल्चरल फाउंडेशनच्या वतीने आयोजित जी. एच. रायसोनी करंडक राज्यस्तरीय आंतरमहाविद्यालयीन एकांकिका स्पर्धा जी. एच. रायसोनी अभियांत्रिकी महाविद्यालय, वाघोली, पुणे येथे उत्साहपूर्ण वातावरणात पार पडली.

raisoni
EDUCATION

Nagpur | Pune | Jalgaon | Amravati | Pandhurna | Bhandara



वाघोली : जी. एच. रायसोनी करंडक राज्यस्तरीय एकांकिका स्पर्धेत स. प. महाविद्यालयाला प्रथम क्रमांक मिळाला.

रायसोनी एकांकिका स्पर्धेत स. प. महाविद्यालय प्रथम

पुणे, ता. ३ : जी. एच. रायसोनी स्पोर्ट्स अँड कल्चरल फाउंडेशनतर्फे आयोजित जी. एच. रायसोनी करंडक राज्यस्तरीय आंतरमहाविद्यालयीन एकांकिका स्पर्धा नुकतीच वाघोली येथील जी. एच. रायसोनी अभियांत्रिकी महाविद्यालयात उत्साहात झाली. या स्पर्धेत स. प. महाविद्यालयाने 'आतल्या गाठी' या एकांकिकेसाठी प्रथम क्रमांक पटकाविला.

यासोबतच मराठवाडा मित्रमंडळाच्या वाणिज्य महाविद्यालयाला 'पावसात आला कोणी' या एकांकिकेसाठी द्वितीय क्रमांक, अण्णासाहेब मगर महाविद्यालय, हडपसर 'कुठलीये बायको' या एकांकिकेसाठी तृतीय क्रमांक, मराठवाडा मित्रमंडळाच्या शंकरराव चव्हाण विधी महाविद्यालयाला

'बोहाडा' एकांकिकेसाठी चतुर्थ क्रमांक मिळाला.

स्पर्धेच्या प्राथमिक फेरीत सादर झालेल्या एकांकिकांमधून सामाजिक प्रश्न, मानवी संवेदना, नातेसंबंध, तसेच समकालीन वास्तवाचे प्रभावी चित्रण करण्यात आले. स्पर्धेसाठी नाट्य व चित्रपट दिग्दर्शक शेखर नाईक, डॉ. सुनीला गोंधळेकर यांनी परीक्षक म्हणून काम पाहिले. या वेळी रायसोनी एज्युकेशनचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी, कार्यकारी संचालक श्रेयस रायसोनी, रायसोनी फाउंडेशनच्या प्रकल्प संचालक व समन्वयक मृणाल नाईक, जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंटचे कॅम्पस संचालक डॉ. आर. डी. खराडकर, प्रभारी संचालक डॉ. एन. बी. हुल्ले आदी उपस्थित होते.

रायसोनी फाउंडेशन के **टेडएक्स** **सिविल लाइन्स** का आयोजन कल

नागपुर। रायसोनी फाउंडेशन द्वारा टेडएक्स सिविल लाइन्स 2026 का आयोजन 7 जनवरी 2026 को सदर स्थित रियान टावर्स में सुबह 11 बजे से किया जाएगा। यह कार्यक्रम छात्रों, पेशेवरों, विचारकों और नागरिकों के लिए खुला रहेगा।

आइडियाज :

इमैजिनेशन टू इनोवेशन थीम पर आधारित इस आयोजन में शिक्षा, विज्ञान, स्वास्थ्य, स्थिरता, उद्यमिता और संस्कृति जैसे क्षेत्रों में नवाचारी सोच पर चर्चा होगी। कार्यक्रम में डॉ. उदय बोधनकर, डॉ. सचिन मांडवगने, वैद्य जयंत देओपूजरी, डॉ. राधा मुंजे, हषिकेश कर्मारकर,

अनुपमा गाडकरी, बिमला देओस्कर और डॉ. अजिंक्य कोट्टावार सहित प्रतिष्ठित वक्ता अपने अनुभव साझा करेंगे। टेडएक्स सिविल लाइन्स 2026 का उद्देश्य विचारोत्तेजक संवाद के माध्यम से नवाचार और सकारात्मक बदलाव को प्रेरित करना है।

टेड एक्स २०२६चे आयोजन बुधवारी

लोकमत न्यूज नेटवर्क

नागपूर : नागपूर शहरात विचार, कल्पना आणि नवोन्मेष यांचा संगम घडवणारा टेड एक्स सिव्हिल लाइन्स २०२६ हा प्रेरणादायी कार्यक्रम येत्या ७ जानेवारी रोजी आयोजित करण्यात आला आहे. सदर येथील रियान टॉवर्स येथे सकाळी ११ वाजेपासून या कार्यक्रमास सुरुवात होणार असून, प्रवेश सर्वांसाठी मोफत आहे.

या कार्यक्रमाचे सादरीकरण रायसोनी फाउंडेशन यांच्या सहकार्याने करण्यात येत आहे. 'आयडिया : इमेंजिनेशन टू इनोव्हेशन' ही संकल्पना केंद्रस्थानी ठेवून या कार्यक्रमात कल्पक विचार कसे प्रत्यक्ष कृतीत आणि समाजोपयोगी नवोन्मेषात रूपांतरित होतात, यावर सखोल चर्चा होणार आहे. शिक्षण, विज्ञान, आरोग्य, शाश्वत विकास, उद्योजकता आणि संस्कृती अशा विविध क्षेत्रांतील विचारमंथन यात अपेक्षित आहे.

या मंचावर डॉ. उदय बोधणकर, डॉ. सचिन मांडवगणे, वैद्य जयंत देवपुजारी, डॉ. राधा मुंजे, हृषिकेश करमरकर, अनुपमा गडकरी, बिमला देऊस्कर आणि डॉ. अजिंक्य रवींद्र कोट्टावर हे मान्यवर वक्ते प्रेरणादायी विचार मांडणार आहेत.

टीईडीएक्स सिविल लाइन्स 2026 का आयोजन 7 को

नागपुर : शहर में विचारों और नवाचार को नई दिशा देने वाला बौद्धिक आयोजन टीईडीएक्स सिविल लाइन्स 2026 आगामी 7 जनवरी को रियान टावर्स, सदर, नागपुर में आयोजित किया जाएगा. यह कार्यक्रम सुबह 11 बजे से प्रारंभ होगा. इस आयोजन में प्रवेश निःशुल्क रहेगा और यह छात्रों, पेशेवरों, विचारकों, नवप्रवर्तकों तथा समाज के सभी वर्गों के नागरिकों के लिए खुला है. इस कार्यक्रम का प्रस्तुतिकरण रायसोनी फाउंडेशन द्वारा किया जा रहा है. विचार : कल्पना से नवाचार तक विषय पर आधारित यह आयोजन शिक्षा, विज्ञान, स्वास्थ्य, स्थिरता, उद्यमिता और संस्कृति जैसे विविध क्षेत्रों में कल्पनाशील सोच को व्यावहारिक नवाचार में बदलने पर केंद्रित रहेगा. इस कार्यक्रम में डॉ. उदय गोविंदराव बोधनकर, डॉ. सचिन ए. मांडवगणे, वैद्य जयंत देवपुजारी, डॉ. राधा मुंजे, हृषिकेश करमरकर, अनुपमा गडकरी, बिमला देवस्कर और डॉ. अजिंक्य रवींद्र कोट्टावार जैसे प्रतिष्ठित वक्ता अपने अनुभव, विचार और प्रेरक जीवन प्रसंग साझा करेंगे. टीईडीएक्स सिविल लाइन्स 2026 विचारोत्तेजक व्याख्यानों और सार्थक संवादों के माध्यम से नवाचार और सकारात्मक बदलाव को प्रोत्साहित करेगा, साथ ही नागपुर को आइडियाज वर्थ स्प्रेडिंग के उभरते केंद्र के रूप में और सशक्त बनाएगा.

TEDxCivilLines 2026 tomorrow

Nagpur is set to witness an inspiring intellectual gathering as TEDx Civil Lines 2026 unfolds on January 7, 2026 at Riaan Towers, Sadar, Nagpur, starting from 11 am onwards. With free entry, the event is open to students, professionals, thinkers, innovators, and citizens from all walks of life. The event is presented by the Raisonni Foundation.

Centered around the theme "Ideas: Imagination to Innovation," TEDxCivilLines 2026 will explore how imaginative thinking can be transformed into impactful action across diverse fields such as education, science, healthcare, sustainability, entrepre-

neurship, and culture.

The event will feature a distinguished panel of speakers including Dr. Uday Govindrao Bodhankar, Dr. Sachin A. Mandavgane, Vaidya Jayant Deopujari, Dr. Radha Munje, Hrishikesh Karmarkar, Anupama Gadkari, Bimla Deoskar, and Dr. Ajinkya Ravindra Kottawar, who will share powerful insights, ideas, and real-world experiences. TEDxCivilLines 2026 promises a day of thought-provoking talks and meaningful conversations aimed at inspiring innovation and positive change, further positioning Nagpur as an emerging hub of ideas worth spreading.

एसपी कॉलेजला 'रायसोनी करंडक'

एकांकिका स्पर्धेत
'आतल्या गाठी'ला
प्रथम क्रमांक

म. टा. प्रतिनिधी, पुणे



एकांकिका स्पर्धेत प्रथम क्रमांक पटकावणारा एस. पी. कॉलेजचा संघ.

जी. एच. रायसोनी स्पोर्ट्स अँड कल्चरल फाउंडेशनच्या वतीने आयोजित जी. एच. रायसोनी करंडक राज्यस्तरीय आंतरमहाविद्यालयीन एकांकिका स्पर्धेत एसपी कॉलेजच्या 'आतल्या गाठी' या एकांकिकेने प्रथम क्रमांक पटकावला.

द्वितीय क्रमांक मराठवाडा मित्रमंडळ वाणिज्य महाविद्यालयाच्या 'पावसात आला कोणी' या एकांकिकेला मिळाला. ही स्पर्धा वाघोलीतील जी. एच. रायसोनी अभियांत्रिकी महाविद्यालयात उत्साहात पार पडली. या स्पर्धेत राज्यातील विविध नामांकित महाविद्यालयांनी सहभाग नोंदविला.

स्पर्धेतील प्राथमिक फेरीत सादर झालेल्या एकांकिकांमधून सामाजिक प्रश्न, मानवी संवेदना, नातेसंबंध

आणि समकालीन वास्तव यांचे प्रभावी चित्रण करण्यात आले. अभिनय, दिग्दर्शन, नेपथ्य आणि आशयपूर्ण मांडणीमुळे स्पर्धेला उच्च दर्जा लाभला.

तृतीय क्रमांक अण्णासाहेब मगर महाविद्यालयाच्या 'कुठलीये बायको' या एकांकिकेसाठी मिळाला. त्याचप्रमाणे चौथा क्रमांक मराठवाडा मित्र मंडळाच्या शंकरराव चव्हाण विधी महाविद्यालयाच्या 'बोहाडा' या एकांकिकेला मिळाला.

स्पर्धेसाठी नाट्य व चित्रपट दिग्दर्शक शेखर नाईक आणि डॉ.

सुनीला गोंधळेकर यांनी परीक्षक म्हणून काम पाहिले. त्यांनी सहभागी विद्यार्थ्यांच्या सादरीकरणाचे कौतुक करून, नाट्यकलेतील बारकावे आणि भविष्यातील संर्धोबाबत मार्गदर्शन केले.

रायसोनी एज्युकेशनचे चेअरमन सुनील रायसोनी, कार्यकारी संचालक श्रेयस रायसोनी, फाउंडेशनच्या प्रकल्प संचालक व समन्वयक मृणाल नाईक, कॅम्पस संचालक डॉ. आर. डी. खराडकर आणि डॉ. एन. बी. हुल्ले यांनी विजेत्या संघांचे अभिनंदन करून शुभेच्छा दिल्या.

'TEDxCivilLines 2026' today

NAGPUR is set to witness an inspiring intellectual gathering as TEDxCivilLines 2026 unfolds on January 7 at Riaan Towers, Sadar, Nagpur. The event will be from 11 am onwards. With free entry, the event is open to students, professionals, thinkers, innovators, and citizens from all walks of life. The event is presented by the Raisoni Foundation.

Centered around the theme "Ideas: Imagination to Innovation," the event will explore how imaginative thinking can be transformed into impactful action across diverse fields. The event will feature a distinguished panel of speakers including Dr Uday Govindrao Bodhankar, Dr Sachin A Mandavgane, Vaidya Jayant Deopujari, Dr Radha Munje, Hrishikesh Karmarkar, Anupama Gadkari, Bimla Deoskar, and Dr Ajinkya Ravindra Kottawar, who will share powerful insights, ideas, and real-world experiences.

जी एच रायसोनी विश्वविद्यालय अमरावती में सौर ऊर्जा पर ज्ञानवर्धक अतिथि व्याख्यान

अमरावती। जी.एच. रायसोनी विश्वविद्यालय, अमरावती के इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग द्वारा हाल ही में सौर ऊर्जा के एक अवलोकन विषय पर एक प्रेरणादायी अतिथि व्याख्यान का आयोजन किया गया। यह सत्र प्रसिद्ध विशेषज्ञ डॉ. ख्याति प्रजापति, एसोसिएट प्रोफेसर, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग, सरदार वल्लभभाई नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी (एसवीएनआईटी), सूरत द्वारा दिया गया।

व्याख्यान में बी.टेक और एम.टेक के इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग छात्रों के साथ-साथ फैकल्टी सदस्यों ने उत्साहपूर्ण भागीदारी की। 70 से अधिक छात्रों ने इस इंटरैक्टिव सत्र में हिस्सा लिया, जिसमें भारत की ऊर्जा जरूरतों में नवीकरणीय ऊर्जा के बढ़ते महत्व पर प्रकाश डाला गया।

डॉ. प्रजापति ने व्याख्यान की शुरुआत भारत की वर्तमान ऊर्जा

स्थिति के व्यापक अवलोकन से की तथा स्वच्छ और सतत ऊर्जा स्रोतों की बढ़ती मांग पर जोर दिया। उन्होंने सौर फोटोवोल्टेइक (पीवी) सिस्टम के मूल सिद्धांतों, विभिन्न प्रकार के सौर सेलों तथा सौर ऊर्जा संयंत्रों के प्रमुख घटकों की विस्तार से चर्चा की। इसके अलावा, लोड पैटर्न, भारत की प्रचुर सौर संभावनाएं तथा पर्यावरणीय चिंताओं व ऊर्जा सुरक्षा को संबोधित करने में सौर ऊर्जा की महत्वपूर्ण भूमिका जैसे विषयों पर गहन प्रकाश डाला गया।

व्यावहारिक अनुप्रयोगों पर बल देते हुए डॉ. प्रजापति ने सौर ऊर्जा उत्पादन के वास्तविक पहलुओं, ग्रिड एकीकरण की चुनौतियों तथा आधुनिक पावर सिस्टम में इसके समावेश पर चर्चा की। उन्होंने औद्योगिक, आवासीय और उपयोगिता स्तर के सौर प्रोजेक्ट्स के उदाहरणों से अवधारणाओं को स्पष्ट किया,



जिससे छात्रों में नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र में करियर और शोध के अवसरों के प्रति प्रेरणा जगी।

इंटरैक्टिव प्रारूप के कारण छात्रों ने सक्रिय रूप से प्रश्न पूछे और अपनी शंकाओं का समाधान किया, जिससे सत्र अत्यंत समृद्ध बन गया। कार्यक्रम में डॉ. मुकेश कुमार (एचओडी, फर्स्ट ईयर इंजीनियरिंग), डॉ. सी.एम. बोबाडे (एचओडी, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग), डॉ. विशाका शाह, हर्ष ठारपे तथा वैशाली चौहान जैसे सम्मानित फैकल्टी सदस्यों की गरिमामयी उपस्थिति रही। उनकी

भागीदारी और संवाद ने कार्यक्रम को शैक्षणिक गहराई प्रदान की।

छात्रों ने व्याख्यान को अत्यंत जानकारीपूर्ण और प्रेरणादायक बताया, विशेषकर सतत ऊर्जा के उभरते अवसरों के संदर्भ में। यह आयोजन डॉ. भूमैया जुला द्वारा समन्वित किया जिन्होंने सत्र का समापन हार्दिक धन्यवाद ज्ञापन के साथ किया जिसमें डॉ. ख्याति प्रजापति के मूल्यवान अंतर्दृष्टि और सौर ऊर्जा तथा सतत पावर सिस्टम में छात्रों के ज्ञानवर्धन योगदान के लिए आभार व्यक्त किया गया।

सौर ऊर्जेवर विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन

जी एच रायसोनी
विद्यापीठाचा उपक्रम



► अमरावती, ब्युरो. येथील जी. एच. रायसोनी विद्यापीठाच्या इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागातर्फे नुकतेच 'सौर ऊर्जा-एक अवलोकन' या विषयावर अतिथी व्याख्यान आयोजित करण्यात आले. हे व्याख्यान प्रसिद्ध तज्ज्ञ डॉ. ख्याती प्रजापति यांनी दिले. या व्याख्यानाला बी. टेक. आणि एम. टेक. इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंगच्या विद्यार्थ्यांसह प्राध्यापक सदस्यांनी उत्साहाने सहभाग घेतला. ७० पेक्षा अधिक विद्यार्थ्यांनी या परस्परसंवादी सत्रात भाग घेतला. यात भारताच्या ऊर्जा गरजांमध्ये नवीकरणीय ऊर्जेच्या वाढत्या महत्त्वावर प्रकाश टाकला. डॉ. प्रजापति यांनी व्याख्यानाची सुरुवात भारताच्या सध्याच्या ऊर्जा स्थितीच्या व्यापक अवलोकनाने केली आणि स्वच्छ



विद्यार्थ्यांनी विचारले सक्रियपणे प्रश्न

व्यावहारिक अनुप्रयोगांवर भर देत डॉ. प्रजापती यांनी सौर ऊर्जा उत्पादनाच्या वास्तविक पैलूंची, ग्रिड इंटीग्रेशनच्या आव्हानांची आणि आधुनिक पॉवर सिस्टीममध्ये त्याच्या समावेशाची चर्चा केली. औद्योगिक, निवासी आणि युटिलिटी स्तरावरील सौरप्रकल्पांच्या उदाहरणांद्वारे त्यांनी संकल्पना स्पष्ट केल्या, ज्यामुळे विद्यार्थ्यांमध्ये नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्रात करिअर आणि संशोधनाच्या संर्धोबाबत प्रेरणा निर्माण झाली. परस्परसंवादी स्वरूपामुळे विद्यार्थ्यांनी सक्रियपणे प्रश्न विचारले आणि आपल्या शंकांचे निरसन करून घेतले.

व शाश्वत ऊर्जा स्रोतांच्या वाढत्या मागणीवर भर दिला. त्यांनी सौर फोटोव्होल्टेइक (पीव्ही) प्रणालीचे मूलभूत तत्त्वे, विविध प्रकारचे सौर सेल्स तसेच सौर ऊर्जा प्रकल्पांच्या प्रमुख घटकांची चर्चा केली. शिवाय, लोड पॅटर्न, भारताच्या मुबलक सौर संभाव्यता आणि पर्यावरणीय

चिंता तसेच ऊर्जा सुरक्षेला संबोधित करण्यात 'सौर ऊर्जेची महत्त्वपूर्ण भूमिका' या विषयांवर प्रकाश टाकला. कार्यक्रमात फर्स्ट इयर इंजिनिअरिंगचे एचओडी डॉ. मुकेश कुमार, डॉ. सी. एम. बोबाडे, डॉ. विशाखा शाह, हर्ष ठारपे आणि वैशाली चौहान यांची उपस्थिती होती.

‘रायसोनी’ मध्ये पदग्रहण सोहळा

स्टुडंट कौन्सिल २०२५-२६ च्या नुतन जम्बो कार्यकारिणीची निवड

सदस्यांना सॅश व
बॅज देऊन पदभार

► जळगाव (वा.) विद्यार्थ्यांमध्ये नेतृत्वगुण, वक्तृत्व, संघभावना व जबाबदारीची जाणीव निर्माण करून सर्वांगीण व्यक्तिमत्त्व विकास साधावा या उद्देशाने जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जळगाव (ऑटोनाॅमस) येथे “स्टुडंट कौन्सिल २०२५-२०२६” चा पदग्रहण सोहळा उत्साहात पार पडला. कार्यक्रमास संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, अर्केडमीक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, विभागप्रमुख, प्राध्यापक व विद्यार्थी उपस्थित होते. दीपप्रज्वलनानंतर नवनियुक्त सदस्यांना सॅश व बॅज देऊन पदभार सोपविण्यात आला. अध्यक्ष भाग्येश चौधरी, उपाध्यक्ष लोकेश तळरेजा, विद्यापीठ प्रतिनिधी विक्रांत आर. पवार व सुमित खैरे, शैक्षणिक प्रतिनिधी हृषिकेश चोपडे व प्रणाली सोनार, सचिव



रिया भंगाळे, सहसचिव प्रथमेश ए. गोसावी, खजिनदार नकुल महाजन, सहखजिनदार उमेश झुरके व श्रेयश पी. शेजवळ यांची निवड झाली. तांत्रिक समितीत गौरव महाजन (प्रमुख), हर्शल वी. पाटील, शिवम ए. जाधव, आकाश पी. पात्रा; सांस्कृतिक समितीत प्रतीक्षा चव्हाण, राहुल सुरवाडे (प्रमुख), स्वरदा वनारे, प्रथमेश खंडेलवाल, पनेरी पाटील, सायली भावसार, साहिल शेख, प्रथमेश वाणी, श्रावणी जोशी, जयेश मित्तल, भविका चौधरी, पृथ्वीराजसिंग परदेशी, निधी बाजपेयी, हार्दिक चौधरी, झैयान खाटीक; क्रीडा समितीत तेजस

बाविस्कर, नेहा चौधरी (प्रमुख), प्रेम भावसार, धनश्री पाटील, खुशी सूर्यवंशी, सूरज खंडागळे; शिस्त समितीत रिचर्ड पिंटो, तेजस पाटील (प्रमुख), शहजाद सय्यद, पियुष साळुंखे, मानसीज झा, संदीप सुरळकर, आवेज शेख; महिला प्रतिनिधी समितीत धनश्री महाजन (प्रमुख), खुशबू ढाके, पल्लवी पाटील, पूनम बाविस्कर, हर्षदा पाटील यांचा समावेश आहे. प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी नेतृत्व व कौशल्याधारित शिक्षणाचे महत्त्व सांगितले. सूत्रसंचालन रिया भंगाळे व निधी बाजपेयी यांनी केले तर आभार प्रा. वसीम पटेल यांनी मानले.

रायसोनी कॉलेज में नई विद्यार्थी परिषद का उद्घाटन



जलगांव | स्टूडेंट्स में लीडरशिप क्वालिटी, बोलने का हुनर, जिम्मेदारी की भावना पैदा करने और उनकी व्यक्तिमत्त्व को पाने के मकसद से जीएच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट, जलगांव (ऑटोनाॅम्स) में "स्टूडेंट काउंसिल 2025-2026" का उद्घाटन समारोह संपन्न हुआ। डायरेक्टर प्रो. डॉ. प्रीति अग्रवाल, एकेडमिक डीन प्रो. डॉ. संजय शेखावत, और बड़ी संख्या में स्टूडेंट्स मौजूद थे। प्रोग्राम की शुरुआत मेहमानों के दीप जलाने से हुई। इसके बाद, सभी ब्रांच से चुने गए नए स्टूडेंट काउंसिल मेंबर्स को उनकी जिम्मेदारियां सौंपी गईं। इस मौके पर, अध्यक्ष भाग्येश चौधरी और उपाध्यक्ष लोकेश तलरेजा भी मौजूद रहे।

नई कमेटियों के मेंबर इस प्रकार हैं

प्रेसिडेंट भाग्येश चौधरी, वाइस प्रेसिडेंट लोकेश तलरेजा, यूनिवर्सिटी रिप्रेजेंटेटिव विक्रान्त आर. पवार और सुमित खैरे एकेडमिक रिप्रेजेंटेटिव ऋषिकेश चोपड़े और प्रणाली सोनार, सेक्रेटरी रिया भंगाले, जॉइंट सेक्रेटरी प्रथमेश ए. गोसावी, ट्रेजरर नकुल महाजन और को-ट्रेजरर उमेश झुरके और श्रेयश पी. शेजवाल चुने गए हैं। टेक्निकल कमेटी में गौरव महाजन टेक्निकल हेड हैं और हर्षल वी. पाटिल, शिवम ए. जाधव और आकाश पी. पात्रा पब्लिक रिलेशन्स कमेटी में हैं। कल्चरल कमेटी में प्रतीक्षा चव्हाण और राहुल सुरवाडे कल्चरल हेड हैं और स्वर्दा ए. वनरे, प्रथमेश खंडेलवाल, पानेरी बी. पाटिल, सायाली एम. भावसार, साहिल शेख, प्रथमेश ए. वाणी, श्रावणी जी. जोशी और जयेश के. मितल, भाविका एस. चौधरी, पृथ्वीराज सिंह परदेशी, निधि आर. बाजपेयी, हार्दिक के. चौधरी और जायन ए. खटिक मेंबर। तेजस बाविस्कर और नेहा चौधरी स्पोर्ट्स कमेटी में स्पोर्ट्स हेड हैं और प्रेम भावसार, धनश्री एस. पाटिल, स्वशी एम. सूर्यवंशी और सूरज वी. खंडागले स्पोर्ट्स मेंबर हैं। रिचर्ड पिंटो, तेजस पी. पाटिल डिसिप्लिनरी कमेटी में डिसिप्लिन हेड हैं और शहजाद आर. सैयद, पीयूष सातुंखे और मंसिज ड्रा, संदीप सुरालकर और आवेज शेख मेंबर हैं। महिला रिप्रेजेंटेटिव कमेटी की हेड धनश्री महाजन हैं।

स्टुडंट कौन्सिल निर्णयक्षमता, जबाबदारीची भावना विकसित करणारी प्रक्रिया : प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल

जळगाव । प्रतिनिधी

स्टुडंट कौन्सिल ही केवळ पदांची रचना नसून ती विद्यार्थ्यांमधील नेतृत्वगुण, निर्णयक्षमता व जबाबदारीची भावना विकसित करणारी प्रभावी प्रक्रिया आहे. संघटन कौशल्य, संवादकला, वेळेचे नियोजन व टीमवर्क या गुणांचा विकास या माध्यमातून घडतो, असे प्रतिपादन प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन करताना सांगितले.

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जळगाव (ऑटोनाॅमस) येथे 'स्टुडंट कौन्सिल २०२५-२०२६' चा पदग्रहण सोहळा मोठ्या उत्साहात पार पडला. यावेळी त्याप्रमुख मार्गदर्शक म्हणून त्या बोलत होत्या.

त्यांनी पुढे नमूद केले की, "नवीन राष्ट्रीय शैक्षणिक धोरणानुसार कौशल्याधारित व अनुभवात्मक शिक्षणावर भर देण्यात येत असून 'थिअरी'सोबत 'प्रॅक्टिकल नॉलेज' आवश्यक आहे. म्हणूनच रायसोनी महाविद्यालयात विविध शैक्षणिक, तांत्रिक,



सांस्कृतिक व सामाजिक उपक्रम सातत्याने राबवले जातात. स्टुडंट कौन्सिलच्या माध्यमातून विद्यार्थ्यांचा ३६० अंश सर्वांगीण विकास साधण्याचा आमचा प्रयत्न आहे." शेवटी त्यांनी सर्व नवनियुक्त विद्यार्थ्यांचे अभिनंदन करून आगामी उपक्रम नियोजनबद्ध व यशस्वीरीत्या राबवण्याचे आवाहन केले. यावेळी अकॅडमीक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, विभागप्रमुख, प्राध्यापकवर्ग तसेच मोठ्या संख्येने विद्यार्थी उपस्थित होते. कार्यक्रमाची सुरुवात मान्यवरांच्या हस्ते दीपप्रज्वलनाने झाली. त्यानंतर सर्व शाखांमधून निवड झालेल्या नवनियुक्त स्टुडंट कौन्सिल सदस्यांना त्यांच्या पदानुसार सॅश व बॅज प्रदान

करून अधिकृतपणे जबाबदारी सोपवण्यात आली. यावेळी नवनियुक्त अध्यक्ष भाग्येश चौधरी व उपाध्यक्ष लोकेश तलरेजा यांनी आगामी शैक्षणिक, तांत्रिक, सांस्कृतिक व सामाजिक उपक्रमांचा थोडक्यात आढावा सादरीकरणाच्या माध्यमातून मांडला. यावेळी अकॅडमीक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत यांनी देखील संक्षिप्त मार्गदर्शन केले. रायसोनी इन्स्टिट्यूटचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांनी नवनियुक्त स्टुडंट कौन्सिलला पुढील कार्यासाठी शुभेच्छा दिल्या. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन रिया भंगाळे व निधी वाजपेयी या विद्यार्थिनींनी केले तर आभार प्रदर्शन डीन स्टुडंट अॅक्टिव्हिटी प्रा. वसीम पटेल यांनी केले.

'रायसोनी'मध्ये तज्ज्ञांचे व्याख्यान



अमरावती : जी. एच. रायसोनी विद्यापीठाच्या इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागातर्फे 'सौरऊर्जा-एक अवलोकन' या विषयावर तज्ज्ञ डॉ. ख्याती प्रजापती, सहयोगी प्राध्यापिका, इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभाग, एसव्हीएनआयटी, सूरत यांनी मार्गदर्शन केले. या व्याख्यानाला ७० पेक्षा अधिक विद्यार्थ्यांनी भाग घेतला. यात भारताच्या ऊर्जा गरजांमध्ये नवीकरणीय ऊर्जेच्या वाढत्या महत्त्वावर विशेष प्रकाश टाकण्यात आला. कार्यक्रमात डॉ. मुकेश कुमार, डॉ. सी. एम. बोबडे, डॉ. विशाखा शाह, हर्ष ठारपे, वैशाली चौहान यासह अनेक प्राध्यापक उपस्थित होते.

उपक्रम • रायसोनी महाविद्यालयात स्टुडंट कौन्सिल सामाजिक उपक्रमांवर भर देणार

जळगाव | विद्यार्थ्यांत नेतृत्वगुण, वक्तृत्व कौशल्य, संघभावना व जबाबदारीची जाणीव निर्माण व्हावी तसेच त्यांचा सर्वांगीण व्यक्तिमत्त्व विकास साधला जावा या उद्देशाने जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट येथे स्टुडंट कौन्सिलचा २०२५-२०२६चा पदग्रहण सोहळा पार पडला. महाविद्यालयीन शैक्षणिक, सहशैक्षणिक व सामाजिक उपक्रमांचे प्रभावी नियोजन व अंमलबजावणी करण्यात स्टुडंट कौन्सिलची भूमिका अत्यंत महत्त्वाची आहे. या कार्यक्रमाला जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, अकॅडमीक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, विभागप्रमुख, प्राध्यापकवर्ग तसेच मोठ्या संख्येने विद्यार्थी उपस्थित होते.

रायसोनी महाविद्यालयाचे स्नेहसंमेलन उत्साहात

सकाळ वृत्तसेवा

जळगाव, ता. ६ : जी. एच. रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालयात उमंग- २०२५ या संकल्पनेवर आधारित दोन दिवसीय वार्षिक स्नेहसंमेलन उत्साहात पार पडले. कार्यक्रमाच्या सुरुवातीला महाविद्यालयाच्या प्राचार्या प्रा. सोनल तिवारी यांच्या हस्ते फीत कापून स्नेहसंमेलनाचे उद्घाटन करण्यात आले. २७ व २८ डिसेंबरला आयोजित स्नेहसंमेलनात नृत्य, गायन, डिपार्टमेंट वॉर, पर्सनॅलिटी कॉन्टेस्ट, डे सेलिब्रेशन तसेच फॅशन शो यासारख्या विविध कार्यक्रमांचे आयोजन करण्यात आले. कार्यक्रमाच्या दुसऱ्या दिवशी विद्यार्थ्यांनी 'मोह मोह के घागे', 'मेरे कॉलेज की लडकी', 'झिंग झिंग झिंगाट', 'एक राधा



जळगाव : जी. एच. रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालयात आयोजित स्नेहसंमेलनात कला सादर करताना विद्यार्थी.

एक मीरा' यांसारखी बहारदार गीते सादर केली. प्रेक्षक विद्यार्थ्यांनीही या कार्यक्रमांचा मनमुराद आनंद घेतला. स्नेहसंमेलनासाठी प्रा. निकिता वालेचा, प्रा. प्रियंका मल,

प्रा. शीतल किन्गे, प्रा. नैना चौधरी व प्रा. मीनाक्षी पाटील, प्रा. गुंजन चौधरी, प्रा. नेहा लुनिया, प्रा. संदीप पाटील आदींचे सहकार्य लाभले.

बुलेट न्यूज

Wednesday 07/01/2026

रायसोनी कॉलेज में नई विद्यार्थी परिषद का उद्घाटन

क्राइम बुलेट न्यूज

जलगांव/राजेंद्र पाटिल : स्टूडेंट्स में लीडरशिप क्वालिटी, बोलने का हुनर, जिम्मेदारी की भावना पैदा करने और उनकी व्यक्तिमत्त्व को पाने के मकसद से, जीएच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट, जलगांव (ऑटोनॉमस) में इंस्टीट्यूट काउंसिल 2025-2026 का उद्घाटन समारोह बड़े जोश के साथ संपन्न हुआ। डॉ. प्रीति अग्रवाल, एकेडमिक डीन प्रो. डॉ. संजय शेखावत, और बड़ी संख्या में स्टूडेंट्स मौजूद थे। प्रोग्राम की शुरुआत महमानों के दीप जलाने से हुई। इसके बाद, सभी प्रांच से चुने गए नए स्टूडेंट काउंसिल मेंबर्स को उनकी जिम्मेदारियां सौंपी गईं। इस मौके पर, अध्यक्ष भाग्येश चौधरी और उपाध्यक्ष लोकेश तलरेजा भी मौजूद रहे।

नई कमेटियों के मेंबर इस तरह हैं :

प्रेसिडेंट भाग्येश चौधरी (AIML, 3rd ईयर), वाइस प्रेसिडेंट लोकेश तलरेजा



(BCA, 3rd ईयर), यूनिवर्सिटी रिप्रेजेंटेटिव विक्रान्त आर. पवार (सिविल, 3rd ईयर) और सुमित खैर

(मैकेनिकल, 1st ईयर), एकेडमिक रिप्रेजेंटेटिव ऋषिकेश चोपड़े (AI, 3rd ईयर) और प्रणाली सोनार (MBA, 1st

ईयर), सेक्रेटरी रिवा भंगाले (E&TC, 3rd ईयर), जॉइंट सेक्रेटरी प्रथमेश ए. गोसावी (सिविल, 3rd ईयर), ट्रेजरर

नकुल महाजन (EE, 3rd ईयर) और को-ट्रेजरर ज्योति हारके (AIML, 3rd ईयर) और ब्रेवश पी. शेजवाल (AI,

3rd ईयर) चुने गए हैं। टेक्निकल कमेटियों में गौरव महाजन (EE, 3rd ईयर) टेक्निकल हेड हैं और हर्षल वी. पाटिल (DS, 2nd ईयर), शिवम ए. जाधव (BBA DA, 2nd ईयर) और आकाश पी. पात्रा (BBA, 3rd ईयर) पब्लिक रिलेशन्स कमेटियों में हैं। कल्चरल कमेटियों में, प्रतीक्षा चव्हाण (MBA, 2nd ईयर) और राहुल सुखरेडे (मैकेनिकल, 3rd ईयर) कल्चरल हेड हैं और स्कर्दा ए. वनारे (ए, 3rd ईयर), प्रथमेश खंडेलवाल (BCA, 3rd ईयर), पानेरी वी. पाटिल (IT, 2nd ईयर), सायाली एम. भावसार (IT, 2nd ईयर), साहिल शोख (MBA, 1st ईयर), प्रथमेश ए. वाणी (BSC, 2nd ईयर), श्रवणी जी. जोशी (AIML, 2nd ईयर) और जयेश के. मितल (MBA, 2nd ईयर), भा-

विका एस. चौधरी (मैकेनिकल, 2nd ईयर), पृथ्वीराज सिंह परदेसी (सिविल, 3rd ईयर), निधि आर. बाजोबे (CSE, 3rd ईयर), हार्दिक के. चौधरी (AI, 1st ईयर) और जायन ए. खटिक (AI, 1st ईयर) मेंबर होंगे। तेजस चाविस्कर (सिविल, 3rd ईयर) और नेहा वी. चौधरी (MBA, 3rd ईयर) स्पोर्ट्स कमिटी में स्पोर्ट्स हेड हैं और प्रेम भावसार (DS, 3rd ईयर), धनश्री ए. पाटिल (AIML, 3rd ईयर), सुशी एम. सुर्यवंशी (AI, 2nd ईयर) और सूरज वी. खंडगले (AIML, 2nd ईयर) स्पोर्ट्स मेंबर हैं। रिचर्ड पिंटे (BBA, 3rd ईयर), तेजस पी. पाटिल (मैकेनिकल, 3rd ईयर) डिजिटल कमिटी में डिजिटल हेड हैं और राहजाद आर. सैबद (मैकेनिकल, 3rd ईयर), पीपुष सालुखे (AIML, 3rd ईयर) और मंसिज झा (CSE, 3rd ईयर), संदीप सुरालकर (MBA, 1st ईयर) और आवेज शोख (AI, 2nd ईयर) मेंबर हैं। महिला रिप्रेजेंटेटिव कमिटी की हेड धनश्री महाजन (मैकेनिकल, 2nd ईयर) हैं।

raisonni
EDUCATION

Nagpur | Pune | Jalgaon | Amravati | Pandhurna | Bhandara

शैक्षणिक: 70 से अधिक छात्रों ने इंटरैक्टिव सत्र में लिया हिस्सा रायसोनी विवि में सौर ऊर्जा पर व्याख्यान

■ अमरावती, ब्यूरो. जी.एच. रायसोनी विश्वविद्यालय के इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग द्वारा हाल ही में 'सौर ऊर्जा एक अवलोकन' विषय पर अतिथि व्याख्यान का आयोजन किया गया. यह सत्र प्रसिद्ध विशेषज्ञ डॉ. ख्याति प्रजापति, एसोसिएट प्रोफेसर, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग, सरदार वल्लभभाई नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी (एसवीएनआईटी), सूरत द्वारा दिया गया. व्याख्यान में बी.टेक



और एम.टेक के इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग छात्रों के साथ-साथ फैकल्टी सदस्यों ने उत्साहपूर्ण भागीदारी की. 70 से अधिक छात्रों ने इस इंटरैक्टिव सत्र में हिस्सा लिया, जिसमें भारत की ऊर्जा जरूरतों में

नवीकरणीय ऊर्जा के बढ़ते महत्व पर प्रकाश डाला गया. डॉ. प्रजापति ने व्याख्यान की शुरुआत भारत की वर्तमान ऊर्जा स्थिति के व्यापक अवलोकन से की तथा स्वच्छ और सतत ऊर्जा स्रोतों की बढ़ती मांग पर जोर दिया. उन्होंने सौर फोटोवोल्टेइक (पीवी) सिस्टम के मूल सिद्धांतों, विभिन्न प्रकार के सौर सेलों तथा सौर ऊर्जा संयंत्रों के प्रमुख घटकों की विस्तार से चर्चा की.

रायसोनी विश्वविद्यालय में सौर ऊर्जा पर ज्ञानवर्धक अतिथि व्याख्यान

कार्यक्रम की सभी ने की सराहना

प्रतिनिधि/प्रतिदिन अखबार अमरावती, 6 जनवरी- जौ.एच. रायसोनी विश्वविद्यालय, अमरावती के इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग द्वारा हाल ही में 'सौर ऊर्जा-एक अवलोकन' विषय पर एक प्रेरणादायी अतिथि व्याख्यान का आयोजन किया गया. यह सत्र प्रसिद्ध विशेषज्ञ डॉ. स्वाति प्रजापति, एसोसिएट प्रोफेसर, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग विभाग, सरदार वल्लभभाई नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी (एसवीएनआईटी), सुरत द्वारा दिया गया. व्याख्यान में बो.टेक और एम.टेक के इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग छात्रों के साथ-साथ



फैकल्टी सदस्यों ने उत्साहपूर्ण भागीदारी की. 70 से अधिक छात्रों ने इस इंटरैक्टिव सत्र में हिस्सा लिया, जिसमें भारत की ऊर्जा जरूरतों में नवीकरणीय ऊर्जा के बढ़ते महत्व पर प्रकाश डाला गया. डॉ. प्रजापति ने व्याख्यान की शुरुआत भारत की वर्तमान ऊर्जा स्थिति के व्यापक अवलोकन से की तथा स्वच्छ और सतत ऊर्जा स्रोतों की बढ़ती मांग पर जोर दिया. उन्होंने सौर फोटोवोल्टेइक (पीवी) सिस्टम के मूल

सिद्धांतों, विभिन्न प्रकार के सौर सेलों तथा सौर ऊर्जा संयंत्रों के प्रमुख घटकों की विस्तार से चर्चा की. इसके अलावा, लोड पैटर्न, भारत की प्रचुर सौर संभावनाएं तथा पर्यावरणीय चिंताओं व ऊर्जा सुरक्षा को संबोधित करने में सौर ऊर्जा को महत्वपूर्ण भूमिका जैसे विषयों पर गहन प्रकाश डाला गया. व्यावहारिक अनुप्रयोगों पर बल देते हुए डॉ. प्रजापति ने सौर ऊर्जा उत्पादन के वास्तविक पहलुओं, ग्रिड एकीकरण की चुनौतियों

तथा आधुनिक पावर सिस्टम में इसके समावेश पर चर्चा की. उन्होंने औद्योगिक, आवासीय और उपयोगिता स्तर के सौर प्रोजेक्ट्स के उदाहरणों से अवधारणाओं को स्पष्ट किया, जिससे छात्रों में नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र में करियर और शोध के अवसरों के प्रति प्रेरणा जगी. इंटरैक्टिव प्रारूप के कारण छात्रों ने सक्रिय रूप से प्रश्न पूछे और अपनी शंकाओं का समाधान किया, जिससे सत्र अत्यंत समृद्ध बन गया.

कार्यक्रम में डॉ. मुकेश कुमार (एचओडी, फर्स्ट ईयर इंजीनियरिंग), डॉ. सी.एम. बोत्राडे (एचओडी, इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग), डॉ. विशाका शाह, हर्ष ठारपे तथा वैशाली चौहान जैसे सम्मानित फैकल्टी सदस्यों की गरिमामयी उपस्थिति रही. उनकी भागीदारी और संवाद ने कार्यक्रम को शैक्षणिक गहराई प्रदान की.

छात्रों ने व्याख्यान को 'अत्यंत जानकारीपूर्ण और प्रेरणादायक' बताया, विशेषकर सतत ऊर्जा के उभरते अवसरों के संदर्भ में. यह आयोजन डॉ. धुमैया जुला द्वारा समन्वित किया गया, जिन्होंने सत्र का समापन हार्दिक धन्यवाद ज्ञापन के साथ किया. जिसमें डॉ. स्वाति प्रजापति के मूल्यवान अंतर्दृष्टि और सौर ऊर्जा तथा सतत पावर सिस्टम में छात्रों के ज्ञानवर्धन योगदान के लिए आभार व्यक्त किया गया.

'जी. एच. रायसोनी' स्कूलमध्ये विज्ञान प्रदर्शन

प्रभात वृत्तसेवा

पुणे, दि. ७ - शालेय विद्यार्थ्यांमध्ये संशोधक वृत्ती, नावीन्यपूर्णता आणि वैज्ञानिक दृष्टिकोन वाढवण्याच्या उद्देशाने जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूल, शिक्षण विभाग, पुणे जिल्हा परिषद शिक्षण विभाग, पुणे जिल्हा मुख्याध्यापक संघ आणि विज्ञान अध्यापक संघ यांच्या संयुक्त विद्यमाने ८ ते १० जानेवारी या कालावधीत जी. एच. रायसोनी पब्लिक

स्कूल येथे जिल्हास्तरीय विज्ञान प्रदर्शनाचे आयोजन करण्यात आले आहे.

हे विज्ञान प्रदर्शन तरुण विद्यार्थ्यांना त्यांचे नावीन्यपूर्ण प्रकल्प आणि कल्पना सादर करण्यासाठी एक व्यासपीठ प्रदान करेल. ८ जानेवारी २०२६ रोजी होणाऱ्या उद्घाटन समारंभाला पुणे जिल्हा परिषदेचे मुख्य कार्यकारी अधिकारी गजानन पाटील, माध्यमिक शिक्षण अधिकारी डॉ. भाऊसाहेब कारेकर, प्राथमिक शिक्षण अधिकारी संजय नाईकडे,

जी. एच. रायसोनी इंटरनॅशनल स्किल टेक विद्यापीठाचे कुलगुरू डॉ. आर. डी. खराडकर हे प्रमुख पाहुणे म्हणून उपस्थित राहणार आहेत. १० जानेवारीला होणाऱ्या बक्षीस वितरण कार्यक्रमाला प्रमुख पाहुणे म्हणून आयुकाचे वरिष्ठ वैज्ञानिक अशोक नगरकर उपस्थित राहणार आहे, अशी माहिती रायसोनी एज्युकेशनच्या संचालिका पलक रायसोनी, स्कूलच्या मुख्याध्यापक दिवेना शार्दुल आणि अमिता सिंग यांनी दिली.

नवराष्ट्र

Thursday 08/01/2026

‘रायसोनी’मध्ये जिल्हास्तरीय विज्ञान प्रदर्शन ८ ते १० जानेवारी २०२६ दरम्यान आयोजन, नावीन्यपूर्णतेला चालना

► पुणे, शहर प्रतिनिधी. जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूल, पुणे येथे शिक्षण विभाग, जिल्हा परिषद पुणे, पुणे जिल्हा मुख्याध्यापक संघ आणि विज्ञान अध्यापक संघ, पुणे यांच्या संयुक्त विद्यमाने ८, ९ आणि १० जानेवारी २०२६ रोजी तीन दिवसीय जिल्हास्तरीय विज्ञान प्रदर्शनाचे आयोजन करण्यात आले आहे.

शालेय विद्यार्थ्यांमध्ये संशोधक वृत्ती, नावीन्यपूर्ण विचार आणि वैज्ञानिक दृष्टिकोन विकसित करण्याच्या उद्देशाने या विज्ञान प्रदर्शनाचे आयोजन करण्यात आल्याची माहिती रायसोनी एज्युकेशनच्या संचालिका पलक

रायसोनी, शाळेच्या मुख्याध्यापिका दिवेना शार्दुल आणि प्रवेश विभागाच्या प्रमुख अमिता सिंग यांनी दिली. संचालिका पलक रायसोनी यांनी सांगितले की, हे विज्ञान प्रदर्शन तरुण विद्यार्थ्यांना त्यांच्या नाविन्यपूर्ण कल्पना व प्रकल्प सादर करण्यासाठी एक प्रभावी व्यासपीठ उपलब्ध करून देईल. ८ जानेवारी २०२६ रोजी होणाऱ्या उद्घाटन समारंभास पुणे जिल्हा परिषदेचे मुख्य कार्यकारी अधिकारी गजानन पाटील, माध्यमिक शिक्षण अधिकारी, जिल्हा परिषद डॉ. भाऊसाहेब कारेकर, प्राथमिक शिक्षण अधिकारी संजय नाईकडे उपस्थित राहणार आहेत.

raisoni
EDUCATION

Nagpur | Pune | Jalgaon | Amravati | Pandhurna | Bhandara

जी. एच. रायसोनी महाविद्यालयाचा विमानतळावर अभ्यासदौरा



करत विद्यार्थ्यांच्या शंकांचे समाधान केले.

जळगाव : येथील जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनीअरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालयाच्या डिपार्टमेंट ऑफ कॉम्प्युटर ॲप्लिकेशनतर्फे जळगाव विमानतळ येथे शैक्षणिकदृष्ट्या उपयुक्त असा औद्योगिक अभ्यासदौरा यशस्वीरीत्या आयोजित करण्यात आला. या अभ्यासदौऱ्यात बीसीए व एमसीए विभागातील विद्यार्थ्यांनी मोठ्या संख्येने उत्स्फूर्त सहभाग नोंदवला.

या औद्योगिक भेटीचा मुख्य उद्देश विद्यार्थ्यांना पुस्तकी ज्ञानासोबतच प्रत्यक्ष कार्यपद्धतीचा अनुभव देणे हा होता. अभ्यास दौऱ्या दरम्यान विद्यार्थ्यांनी

विमानतळावरील अत्याधुनिक सुरक्षा व्यवस्था, माहिती तंत्रज्ञानाचा (आयटी) वापर, विविध सॉफ्टवेअर प्रणाली, तसेच विमान वाहतुकीशी संबंधित तांत्रिक व प्रशासकीय प्रक्रिया यांचे अध्ययन केले.

उपक्रमाबद्दल जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल यांनी कौतुक केले. हा अभ्यासदौरा बीसीए व एमसीए विभागप्रमुख प्रा. कल्याणी नेवे यांच्या मार्गदर्शनाखाली आयोजित केला. प्रा. शुभम अडवाल व प्रा. तेजस्विनी वारके यांनी या अभ्यासदौऱ्याचे प्रभावी नियोजन

रायसोनी महाविद्यालयात 'स्टुडंट कौन्सिल'चे पदग्रहण उत्साहात

लोकशाही न्यूज नेटवर्क
जळगाव प्रतिनिधी

विद्यार्थ्यांमध्ये नेतृत्वगुण, वक्तृत्व कौशल्य, संपभाषना व जबाबदारीची जाणीव निर्माण व्हावी तसेच त्यांचा सर्वांगीण व्यक्तिमत्त्व विकास साधला जावा या उद्देशाने जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट येथे 'स्टुडंट कौन्सिल' चा पदग्रहण सोहळा उत्साहात पार पडला.

महाविद्यालयीन शैक्षणिक, सांस्कृतिक व सामाजिक उपक्रमांचे प्रभावी नियोजन व अंमलबजावणी करण्यामध्ये स्टुडंट कौन्सिलची भूमिका अत्यंत महत्त्वाची आहे. या कार्यक्रमाला जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती



अग्रवाल, अर्कडमीक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, विभागप्रमुख, प्राध्यापक वर्ग व मोठ्या संख्येने विद्यार्थी उपस्थित होते. कार्यक्रमाची सुरुवात मान्यवरांच्या हस्ते दीपप्रज्वलन करून करण्यात आली. सर्व शाखांमधून निवड झालेल्या नवनिवृत्त स्टुडंट कौन्सिल सदस्यांना त्यांच्या पदानुसार सॅश व बॅज प्रदान करून अधिकृतपणे जबाबदारी सोपवण्यात

प्रभावी नियोजनासाठी स्टुडंट कौन्सिलची भूमिका महत्त्वाची

आली. बाबेळी नवनिवृत्त अध्यक्ष भाग्येश चौधरी, उपाध्यक्ष लोकेश तलारेजा यांनी आगामी शैक्षणिक, तांत्रिक, सांस्कृतिक व सामाजिक उपक्रमांचा थोडक्यात आढावा सादरीकरणाच्या माध्यमातून मांडला. प्रमुख मार्गदर्शक प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन करताना सांगितले की, स्टुडंट कौन्सिल ही केवळ पदांची रचना नसून ती विद्यार्थ्यांमधील

नेतृत्वगुण, निर्णयक्षमता व जबाबदारीची भावना विकसित करणारी प्रभावी प्रक्रिया आहे. संघटन कौशल्य, संवादकला, वेळेचे नियोजन व टीमवर्क या गुणांचा विकास या माध्यमातून घडतो. नवीन राष्ट्रीय शैक्षणिक धोरणानुसार कौशल्याधारित व अनुभवात्मक शिक्षणावर भर देण्यात येत असून 'थिअरी'सोबत 'प्रॅक्टिकल वॉलेज' आवश्यक आहे. म्हणूनच रायसोनी महाविद्यालयात विविध शैक्षणिक, तांत्रिक, सांस्कृतिक व सामाजिक उपक्रम सातत्याने राबवले जातात. स्टुडंट कौन्सिलच्या माध्यमातून विद्यार्थ्यांचा ३६० अंश सर्वांगीण विकास साधण्याचा आमचा प्रयत्न आहे.

अर्कडमीक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत यांनी सांगितले की, विद्यार्थीदशेत नेतृत्व, संपभाषना व आत्मविश्वास विकसित करणे अत्यंत आवश्यक असून स्टुडंट कौन्सिलसारख्या उपक्रमांमुळे विद्यार्थ्यांना प्रत्यक्ष अनुभवातून शिकण्याची संधी मिळते. कार्यक्रमाच्या यशस्वी आयोजनाबद्दल जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटचे अध्यक्ष मुनील रायसोनी यांनी सर्व प्राध्यापक व विद्यार्थ्यांचे कौतुक करून नवनिवृत्त स्टुडंट कौन्सिलला पुढील कार्यासाठी शुभेच्छा दिल्या. सूत्रसंचालन रिधा भंगाळे व निधी बाजपेयी यांनी तर आभार प्रा. यसीम पटेल यांनी मानले.

रायसोनीत बीसीए-एमसीए विद्यार्थ्यांना आयटीचे धडे

प्रतिनिधी | जळगाव

जी.एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालयाच्या डिपार्टमेंट ऑफ कॉम्प्युटर ऑप्लिकेशनतर्फे सुरक्षा, आयटी प्रणालीचे प्रत्यक्ष ज्ञान घेतले. या अभ्यासदौऱ्यात बीसीए व एमसीए विभागातील विद्यार्थी सहभागी झाले होते.

विद्यार्थ्यांनी विमानतळावरील अत्याधुनिक सुरक्षा व्यवस्था, माहिती तंत्रज्ञानाचा वापर, विविध सॉफ्टवेअर प्रणाली तसेच विमान वाहतुकीशी संबंधित तांत्रिक व प्रशासकीय प्रक्रियेचे अध्ययन केले. संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल यांनी विद्यार्थ्यांच्या अशा दौऱ्यामुळे शैक्षणिक अभ्यासक्रमात शिकवलेल्या सैद्धांतिक संकल्पनांचा प्रत्यक्ष उपयोग कसा होतो हे समजण्यास मदत होत असल्याचे मार्गदर्शनातून सांगितले. दौरा प्रा. कल्याणी नेवे यांच्या मार्गदर्शनात घेण्यात आला. या वेळी प्राध्यापक उपस्थित होते.

रायसोनी महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांचा जळगाव विमानतळ अभ्यासदौरा

विद्यार्थ्यांनी सुरक्षा व्यवस्था, आयटी प्रणाली व तांत्रिक प्रक्रियांची जाणून घेतली माहिती
जळगाव । प्रतिनिधी

येथील जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनीअरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालयाच्या डिपार्टमेंट ऑफ कॉम्प्युटर ॲप्लिकेशनतर्फे कुसुंबा, जळगाव विमानतळ येथे शैक्षणिकदृष्ट्या उपयुक्त असा औद्योगिक अभ्यासदौरा यशस्वीरीत्या आयोजित करण्यात आला. या अभ्यासदौऱ्यात बीसीए व एमसीए विभागातील विद्यार्थ्यांनी मोठ्या संख्येने उत्स्फूर्त सहभाग नोंदवला.

या औद्योगिकभेटीचा मुख्य उद्देश विद्यार्थ्यांना पुस्तकी ज्ञानासोबतच प्रत्यक्ष कार्यपद्धतीचा अनुभव देणे हा होता. अभ्यासदौऱ्यादरम्यान विद्यार्थ्यांनी विमानतळावरील अत्याधुनिक सुरक्षा व्यवस्था, माहिती तंत्रज्ञानाचा (IT) वापर, विविध सॉफ्टवेअर प्रणाली, तसेच



विमान वाहतुकीशी संबंधित तांत्रिक व प्रशासकीय प्रक्रिया यांचे सखोल अध्ययन केले. प्रत्यक्ष कार्यक्षेत्र पाहिल्यामुळे विद्यार्थ्यांना सैद्धांतिक संकल्पना अधिक स्पष्टपणे समजल्या व व्यावहारिक ज्ञानात भर पडली.

या उपक्रमाबद्दल रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल यांनी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन करत त्यांचे कौतुक केले. अभ्यासदौरा

विभागप्रमुख प्रा. कल्याणी नेवे यांच्या मार्गदर्शनाखाली आयोजित करण्यात आला.

प्रा. शुभम अडवाल व प्रा. तेजस्विनी वारके यांनी या अभ्यासदौऱ्याचे नियोजन केले. या अभ्यासदौऱ्याबाबत रायसोनी इन्स्टिट्यूटचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांनीही सहभागींचे कौतुक करत, भविष्यातही अशा उपक्रमांचे सातत्य राखण्याचे आवाहन केले.

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंगचा विमानतळावर अभ्यास दौरा

▶ जळगाव । प्रतिनिधी

येथील जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालयाच्या डिपार्टमेंट ऑफ कॉम्प्युटर ॲप्लिकेशनतर्फे कुसुंबा, जळगाव विमानतळ येथे शैक्षणिकदृष्ट्या उपयुक्त असा औद्योगिक अभ्यासदौरा यशस्वीरीत्या आयोजित करण्यात आला.

या अभ्यासदौऱ्यात बीसीए व एमसीए विभागातील विद्यार्थ्यांनी मोठ्या संख्येने उत्स्फूर्त सहभाग

नोंदवला. हा अभ्यासदौरा बीसीए व एमसीए विभागप्रमुख प्रा. कल्याणी नेवे यांच्या मार्गदर्शनाखाली आयोजित करण्यात आला.

प्रा. शुभम अडवाल व प्रा. तेजस्विनी वारके यांनी या अभ्यासदौऱ्याचे प्रभावी नियोजन करत विद्यार्थ्यांच्या शंकांचे समाधान केले. अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांनीही विभागप्रमुख, समन्वयक तसेच सहभागी विद्यार्थ्यांचे विशेष कौतुक केले. यावेळी विद्यार्थ्यांच्या चेहऱ्यावर आनंद झळकत होता.

G H Raisoni College of Engineering

G H RAISONI College of Engineering (GHRCE), Nagpur, in association with G H Raisoni Skill Tech University, successfully organised an insightful seminar titled “Competing with Global Giants: Strategy vs Scale” on Friday at the Auditorium of G H Raisoni College of Engineering, Nagpur. The seminar witnessed enthusiastic participation from GHRCE students and faculty members.

The programme began with the felicitation of the chief



guest, Dr Dinesh Keskar, with a bouquet and memento at the hands of Sunil Raisoni, Chairman, Raisoni Education. This was followed by a warm welcome address by Dr Sachin Untwale, Director, and GHRCE Nagpur, who highlighted the importance of strategic thinking and global exposure for students in today’s competitive environment.

The keynote address was delivered by Dr Dinesh Keskar, Former Senior Vice President, and Boeing. Drawing upon his extensive global industry experience, Dr Keskar added immense depth and relevance to the discussion. The session was moderated by Dr Ashutosh Paturkar, Dean, G H Raisoni Skill Tech University, Nagpur, who skillfully guided the discussion by posing thought-provoking questions to Dr Keskar, making the session highly engaging and insightful. The event was further enriched by the presence of Dilip Kamdar, Owner of Naivedhyam, Nagpur.



THE TIMES OF INDIA

Saturday 10/01/2026

Raisoni conducts competing with global giants conclave

GH Raisoni College of Engineering (GHRCE), Nagpur, in association with **GH Raisoni Skill Tech University**, organised an insightful seminar



titled '**Competing with Global Giants: Strategy vs Scale**' at the auditorium of GH Raisoni College of Engineering. The programme began with the felicitation of the chief guest, **Dr Dinesh Keskar**, former senior vice president, Boeing, with a bouquet and memento at the hands of **Sunil Raisoni**, chairman, Raisoni Education. This was followed by a warm welcome address by **Dr Sachin Untwale**, Director, and GHRCE Nagpur, who highlighted the importance of strategic thinking and global exposure for students. The session was moderated by **Dr Ashutosh Paturkar**, Dean, GH Raisoni Skill Tech University, Nagpur. The event was enriched by the presence of **Dilip Kamdar**, owner of Naivedhyam.

GHRCE holds insightful seminar

G H Raisoni College of Engineering (GHRCE), Nagpur, in association with G H Raisoni Skill Tech University, successfully organized an insightful seminar titled “Competing with Global Giants: Strategy vs Scale” on Friday at the Auditorium of G H Raisoni College of Engineering, Nagpur. The seminar witnessed enthusiastic participation from GHRCE students and faculty members.

The programme began with the felicitation of the chief guest former senior vice president of Boeing Dr. Dinesh Keskar at the hands of Raisoni Education chairman Dr. Sachin Untwale, Director, and GHRCE Nagpur highlighted the importance of strategic thinking and global exposure for students in to-



day’s competitive environment. The keynote address was delivered by Dr. Dinesh Keskar.

Drawing upon his extensive global industry experience, Dr. Keskar added immense depth and relevance to the discussion. He shared valuable insights on emerging economies and explained how young professionals can position themselves successfully in an increasingly competitive global market.

रायसोनी इंजीनियरिंग कॉलेज में हुई संगोष्ठी

नागपुर : जी.एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग (जीएचआरसीई), नागपुर ने जी.एच. रायसोनी स्किल टेक यूनिवर्सिटी के सहयोग से शुक्रवार को कॉलेज के ऑडिटोरियम में 'वैश्विक दिग्गजों से प्रतिस्पर्धा :



रणनीति बनाम पैमाना' विषय पर ज्ञानवर्धक संगोष्ठी का आयोजन किया. इस संगोष्ठी में जीएचआरसीई के विद्यार्थियों और प्राध्यापकों ने उत्साहपूर्वक भाग लिया. सर्वप्रथम, मुख्य अतिथि डॉ. दिनेश केसकर का सत्कार रायसोनी एजुकेशन के चेयरमैन सुनील रायसोनी ने किया. तत्पश्चात् जीएचआरसीई के निदेशक डॉ. सचिन उंटवाले ने स्वागत भाषण में मौजूदा प्रतिस्पर्धी वैश्विक परिवेश में छात्रों के लिए रणनीतिक सोच और अंतरराष्ट्रीय दृष्टिकोण के महत्त्व पर प्रकाश डाला. मुख्य भाषण बोर्डिंग के पूर्व सीनियर वाइस प्रेसिडेंट डॉ. दिनेश केसकर ने दिया. उन्होंने उभरती अर्थव्यवस्थाओं पर महत्वपूर्ण विचार साझा किए और बताया कि युवा पेशेवर बढ़ती वैश्विक प्रतिस्पर्धा में स्वयं को कैसे सफलतापूर्वक स्थापित कर सकते हैं. सत्र का संचालन डॉ. जी.एच. रायसोनी स्किल टेक यूनिवर्सिटी के डीन आशुतोष पातुरकर ने किया. कार्यक्रम में नैवेद्यम, नागपुर के संचालक दिलीप कामदार की उपस्थिति ने चर्चा को उद्यमशील दृष्टिकोण से और समृद्ध किया. संगोष्ठी का समापन रोचक प्रश्नोत्तर सत्र और धन्यवाद ज्ञापन के साथ हुआ.



कराटे स्पर्धेत रायसोनी स्कूलचे घवघवीत यश

जळगाव । प्रतिनिधी

जळगाव शहरात नुकत्याच पार पडलेल्या जिल्हास्तरीय कराटे यंग मोडो चॅम्पियनशिप २०२५-२६ मध्ये जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या विद्यार्थ्यांनी घवघवीत यश संपादन करत स्कूलचे नाव उज्ज्वल केले. स्पर्धेत स्कूलच्या विद्यार्थ्यांनी सर्वाधिक पदके पटकावल्यामुळे जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूललाही विशेष प्रमाणपत्र देऊन सन्मानित करण्यात आले.

या स्पर्धेत हुसेन जमाली, आरव कोगटा, नंदिनी सूर्यवंशी आणि जेनील गाला यांनी

उत्कृष्ट खेळाचे प्रदर्शन करत सुवर्णपदके (गोल्ड मेडल) पटकावली. तर मोक्तीका, रिदम चोरडिया, विहान मुथा, हुसेन जमाली, गार्गी ठाकरे आणि विशान मुथा यांनी दमदार कामगिरी करत रौप्यपदके (सिल्व्हर मेडल) मिळवली. या यशस्वी विद्यार्थ्यांना स्कूलच्या मुख्याध्यापिका क्रिस्ताबेल परेरा यांचे मोलाचे मार्गदर्शन लाभले.

विद्यार्थ्यांच्या या उल्लेखनीय यशाबद्दल संचालिका पलक रायसोनी यांनी सर्व विद्यार्थ्यांचे अभिनंदन करून त्यांच्या पुढील वाटचालीसाठी शुभेच्छा दिल्या.

जिल्हास्तरीय कराटे स्पर्धेत रायसोनी पब्लिक स्कूलचे यश



लोकशाही न्यूज नेटवर्क
जळगाव प्रतिनिधी

शहरात नुकत्याच पार पडलेल्या जिल्हास्तरीय कराटे यंग मोडो चॅम्पियनशिपमध्ये जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या विद्यार्थ्यांनी घवघवीत यश संपादन करत स्कूलचे नाव उज्वल केले. स्पर्धेत स्कूलच्या विद्यार्थ्यांनी सर्वाधिक पदके पटकावल्यामुळे जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूललाही विशेष प्रमाणपत्र देऊन सन्मानित करण्यात आले. या स्पर्धेत

त हुसेन जमाली, आरव कोगटा, नंदिनी सूर्यवंशी आणि जेनील गाला यांनी उत्कृष्ट खेळाचे प्रदर्शन करत सुवर्णपदके पटकावली. मोक्तीका, रिदम चोरडिया, विहान मुथा, हुसेन जमाली, गार्गी ठाकरे आणि विशान मुथा यांनी दमदार कामगिरी करत रौप्यपदके मिळवली. या यशस्वी विद्यार्थ्यांना मुख्याध्यापिका क्रिस्टाबेल परेरा यांचे मार्गदर्शन लाभले. विद्यार्थ्यांच्या या उल्लेखनीय यशाबद्दल संचालिका पलक रायसोनी यांनी कौतुक केले.

जि.प.च्या विज्ञान प्रदर्शनात १३ तालुक्यातील विद्यार्थ्यांचा सहभाग

। पुणे : विद्यार्थ्यांमध्ये वैज्ञानिक कुतूहल, सर्जनशीलता आणि अनुभवाधारित शिक्षण विकसित करण्याच्या उद्देशाने पुणे जिल्हा परिषदेच्या वतीने विज्ञान प्रदर्शनाचे आयोजन करण्यात आले आहे. जिल्ह्यातील १३ तालुक्यातील विद्यार्थी यात सहभागी झाले आहेत.

या विज्ञान प्रदर्शनाचे उद्घाटन जी. एच. रायसोनी स्कूल टेक विद्यापीठाचे कुलगुरू डॉ.रविंद्र खराडकर यांच्या हस्ते झाले. यावेळी वरिष्ठ पोलीस निरीक्षक युवराज हांडे, जिल्हा परिषदेचे मुख्य गजानन पाटील, शिक्षणाधिकारी संजय नाईकडे, शिक्षणाधिकारी प्राथमिक विभाग भाऊसाहेब कारेकर अदि उपस्थित

होते. प्रसिद्ध शास्त्रज्ञ डॉ. समीर दुर्डे आणि डॉ. अंकिश तिरपुडे यांनी विद्यार्थ्यांशी संवाद साधून त्यांना वैज्ञानिक दृष्टिकोन व शोधाधारित शिक्षणासाठी प्रेरित केले. उद्घाटनाची सुरुवात रॉकेट प्रक्षेपणाने झाली. त्यानंतर नोबेल पारितोषिक विजेते डॉ. सी. व्ही. रमण यांच्या पिक्सेल आर्ट चित्राचे अनावरण करण्यात आले.

या विज्ञान प्रदर्शनाच्या निमित्ताने विद्यार्थ्यांसाठी विशेष विज्ञान व्याख्याने आयोजित करण्यात आली होती. २०२५ सालच्या राष्ट्रीय विज्ञान पुरस्कार विज्ञान युवा : शांती स्वरूप भटनागर पुरस्काराचे मानकरी यांनी 'रोजच्या जीवनातील खगोलशास्त्र' या विषयावर व्याख्यान दिले.

बढ़ावा : विज्ञान प्रदर्शनी के माध्यम से भविष्य के वैज्ञानिक होंगे तैयार : गजानन पाटिल बाल विज्ञान प्रदर्शनी का हुआ भव्य आयोजन

जिप पुणे का संयुक्त आयोजन

■ पुणे, (सं.) शिक्षा विभाग, जिला परिषद पुणे और रायसोनी समूह के संयुक्त तत्वावधान में 53वीं जिला स्तरीय बाल विज्ञान प्रदर्शनी का आयोजन किया गया है. इस प्रदर्शनी के उद्घाटन में पुणे जिला परिषद के मुख्य कार्यकारी अधिकारी गजानन पाटिल ने कहा कि विद्यार्थियों के सर्वांगीण विकास में विज्ञान की भूमिका को महत्वपूर्ण बताते हुए कहा कि विज्ञान प्रदर्शनियां केवल परियोजनाओं के प्रदर्शन का माध्यम नहीं हैं, बल्कि ये भविष्य के जिम्मेदार वैज्ञानिकों और अभियंताओं के निर्माण



की आधारशिला हैं. गजानन पाटिल ने अपने संबोधन में अनुभवात्मक शिक्षण पर जोर देते हुए कहा कि विद्यार्थियों में वैज्ञानिक दृष्टिकोण, नवाचार और अनुसंधान की वृत्ति विकसित करना ही शिक्षा का मुख्य उद्देश्य होना चाहिए. उन्होंने जिला परिषद स्कूलों के विद्यार्थियों की सराहना करते हुए कहा कि आज ये छात्र नासा जैसे अंतरराष्ट्रीय मंचों तक

अपनी पहचान बना रहे हैं, जो उनकी अपार क्षमता का प्रमाण है. उन्होंने पारदर्शिता और मौलिकता को परियोजनाओं का मुख्य आधार बताया. इसी अवसर पर उन्होंने बारामती और आलंदी में विकसित हो रहे साइंस पार्कों की जानकारी देते हुए भविष्य में वहां बड़ी विज्ञान प्रदर्शनियां आयोजित करने का आश्वासन भी दिया.

350 से अधिक परियोजनाएं हुईं प्रस्तुत

- कार्यक्रम के दौरान खेड तहसील के छात्र दीपक पारधी को तीरंदाजी में राष्ट्रीय स्वर्ण पदक जीतने पर विशेष रूप से सम्मानित किया गया. जी. एच. रायसोनी इंटरनेशनल स्किल टेक यूनिवर्सिटी के कुलमुकु डॉ. आर. डी. खराडकर ने तकनीक और नवाचार के सामाजिक उपयोग पर प्रकाश डाला.
- उन्होंने कहा कि विकासशील देशों की वास्तविक समस्याओं के समाधान के लिए विज्ञान आधारित परियोजनाएं राष्ट्र की प्रगति में सहायक सिद्ध होती हैं. उन्होंने विज्ञान शिक्षा और रचनात्मकता के प्रति रायसोनी एजुकेशन की प्रतिबद्धता को भी रेखांकित किया. माध्यमिक शिक्षण अधिकारी डॉ. भाऊसाहेब कारेकर ने बताया कि इस तीन दिवसीय प्रदर्शनी में 350 से अधिक परियोजनाएं प्रस्तुत की गई हैं.

कराटे प्रतियोगिता में छात्रों का श्रेष्ठ प्रदर्शन

जलगांव | हाल ही में शहर में संपन्न हुई जिला स्तरीय कराटे यंग मोडो चैंपियनशिप 2025-26 में जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूल के छात्रों ने बड़ी कामयाबी हासिल करके स्कूल का नाम रोशन किया। स्कूल के छात्रों ने सबसे ज्यादा मेडल जीतने पर स्कूल को एक स्पेशल सर्टिफिकेट भी दिया गया। इस प्रतियोगिता में हुसैन जमाली, आरव कोगटा, नंदिनी सूर्यवंशी और जेनिल गाला ने शानदार प्रदर्शन कर गोल्ड मेडल जीते। वहीं मोक्षिका, रिदम चोरडिया, विहान मुथा, हुसैन जमाली, गार्गी ठाकरे और विशान मुथा ने जबरदस्त परफॉर्म करते हुए सिल्वर मेडल जीते।

इन सफल छात्रों को शाला की प्रिंसिपल क्रिस्टाबेल परेरा से मार्गदर्शन मिला | प्रिंसिपल पल्क राय सोनी ने सभी छात्रों को इस शानदार कामयाबी के लिए बधाई



दी और उनके आगे के कामों के लिए शुभकामनाएं दीं। छात्रों की कड़ी मेहनत, लगातार प्रैक्टिस और सही मार्गदर्शन की वजह से कराटे प्रतियोगिता में एक बार फिर अपनी प्रतिभा प्रकट की।

पुण्य नगरी

Saturday 10/01/2026

जिल्हास्तरीय कराटे स्पर्धेत रायसोनी पब्लिक स्कूलचे घवघवीत यश

जळगाव : जळगाव शहरात नुकत्याच पार पडलेल्या जिल्हास्तरीय कराटे यंग मोडो चॅम्पियनशिप २०२५-२६ मध्ये जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या विद्यार्थ्यांनी घवघवीत यश संपादन करत स्कूलचे नाव उज्वल केले. स्पर्धेत स्कूलच्या विद्यार्थ्यांनी सर्वाधिक पदके पटकावल्यामुळे जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूललाही विशेष प्रमाणपत्र देऊन सन्मानित करण्यात आले. या स्पर्धेत हुसेन जमाली, आरव कोगटा, नंदिनी सूर्यवंशी आणि जेनील गाला यांनी उत्कृष्ट खेळाचे प्रदर्शन करत सुवर्णपदके (गोल्ड मेडल) पटकावली. तर मोक्तीका, रिदम चोरडिया, विहान मुथा, हुसेन जमाली, गार्गी ठाकरे आणि विशान मुथा यांनी दमदार कामगिरी करत रौप्यपदके (सिल्व्हर



मेडल) मिळवली. या यशस्वी विद्यार्थ्यांना स्कूलच्या मुख्याध्यापिका क्रिस्टाबेल परेरा यांचे मोलाचे मार्गदर्शन लाभले. विद्यार्थ्यांची मेहनत, सातत्यपूर्ण सराव आणि योग्य मार्गदर्शनाच्या जोरावर जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूलने कराटे स्पर्धेत आपले गुणवत्ता पुन्हा एकदा सिद्ध केली आहे.

raisonni
EDUCATION

Nagpur | Pune | Jalgaon | Amravati | Pandhurna | Bhandara

प्रदर्शनातून जबाबदार शास्त्रज्ञ घडविण्याचे कार्य

► पुणे, शहर प्रतिनिधी. अशा प्रकारची विज्ञान प्रदर्शने विद्यार्थ्यांमध्ये वैज्ञानिक दृष्टिकोन विकसित करण्यासोबतच त्यांना जबाबदार शास्त्रज्ञ व अभियंते बनविण्यात मोलाची भूमिका बजावतात. समाजासाठी अर्थपूर्ण योगदान देणारी पिढी घडविण्यासाठी अनुभवाधारित शिक्षण अत्यंत महत्त्वाचे आहे. शालेय विद्यार्थ्यांमध्ये वैज्ञानिक दृष्टिकोन, नावीन्यपूर्णता आणि संशोधन वृत्ती वाढविणे हा या प्रदर्शनाचा मुख्य उद्देश आहे, असे प्रतिपादन पुणे जिल्हा परिषदेचे मुख्य कार्यकारी अधिकारी गजानन पाटील यांनी केले. शिक्षण विभाग, जिल्हा परिषद पुणे, पुणे जिल्हा मुख्याध्यापक संघ, विज्ञान अध्यापक संघ पुणे आणि जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूल, पुणे यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित ५३ व्या जिल्हास्तरीय बाल विज्ञान प्रदर्शनाच्या उद्घाटन प्रसंगी प्रमुख पाहुणे म्हणून ते बोलत होते. यावेळी जी. एच. रायसोनी इंटरनॅशनल स्कील टेक युनिवर्सिटीचे



कुलगुरू डॉ. आर. डी. खराडकर, माध्यमिक शिक्षण अधिकारी डॉ. भाऊसाहेब कारेकर, संजय नाईकडे, प्राथमिक शिक्षणाधिकारी, जिल्हा परिषद, डॉ. एच. आर. कुलकर्णी, रायसोनी कॉलेजचे उपसंचालक डॉ. प्रवीण जांगडे, मार्केटिंग विभाग प्रमुख अमिता सिंग जी एच रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या मुख्याध्यापिका दिवेना शार्दूल, विज्ञान

अध्यापक संघाचे अध्यक्ष रोहिदास एलाड उपशिक्षणाधिकारी राजेंद्र मालुसरे, पुणे जिल्हा मुख्याध्यापक संघाचे सचिव शिवाजी कांबळे, आदी मान्यवर उपस्थित होते. बारामती व आळंदी परिसरात सायन्स पार्क उभारण्यात येत असून, भविष्यात तेथे विज्ञान प्रदर्शन होतील. जि. प. शाळांतील विद्यार्थी नासासारख्या व्यासपीठांवर पोहोचत असल्याचे पाटील म्हणाले

६० प्रकल्प राष्ट्रीय स्तरावर

माध्यमिक शिक्षण अधिकारी डॉ. भाऊसाहेब कारेकर यांनी तीन दिवस चाललेल्या जिल्हास्तरीय बाल विज्ञान प्रदर्शनाचे कौतुक करत सांगितले की, हे प्रदर्शन नवोन्मेषासाठी एक प्रभावी व्यासपीठ ठरले आहे. या प्रदर्शनात एकूण ३५० हून अधिक प्रकल्प सादर करण्यात आले आहे. आतापर्यंत जिल्हा परिषद शाळेच्या विद्यार्थ्यांचे ६० प्रकल्प राष्ट्रीय स्तरासाठी निवडण्यात आले आहेत. या प्रदर्शनातील निवडक प्रकल्प राज्यस्तरीय विज्ञान प्रदर्शनात सहभागी होणार आहेत. रायसोनी एज्युकेशनचे चेअरमन सुनील रायसोनी, कार्यकारी संचालक श्रेयश रायसोनी आणि संचालिका पलक रायसोनी यांनी या उपक्रमाच्या यशस्वी आयोजनाबद्दल आयोजकांचे अभिनंदन केले. दरम्यान, खेड तालुक्यातील जिल्हा परिषद शाळेचा विद्यार्थी दीपक सुनील पारधी याने राष्ट्रीय स्तरावर तिरंदाजीमध्ये सुवर्णपदक पटकावल्याबद्दल गजानन पाटील यांनी त्याचे अभिनंदन केले.

विज्ञान प्रदर्शनातून जबाबदार शास्त्रज्ञ घडतील

गजानन पाटील; ५३ व्या जिल्हास्तरीय बाल विज्ञान प्रदर्शनाचे उद्घाटन

प्रभात वृत्तसेवा

पुणे, दि. १० - विज्ञान प्रदर्शने विद्यार्थ्यांमध्ये वैज्ञानिक दृष्टिकोन विकसित करण्यासोबतच त्यांना जबाबदार शास्त्रज्ञ व अभियंते बनविण्यात मोलाची भूमिका बजावतात. समाजासाठी अर्थपूर्ण योगदान देणारी पिढी घडविण्यासाठी अनुभवाधारित शिक्षण अत्यंत महत्वाचे आहे. शालेय विद्यार्थ्यांमध्ये वैज्ञानिक दृष्टिकोन, नावीन्यपूर्णता आणि संशोधन वृत्ती वाढविणे हा या प्रदर्शनाचा मुख्य उद्देश आहे, असे प्रतिपादन पुणे जिल्हा परिषदेचे



पुणे : जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूल व पुणे जिल्हा परिषद यांच्या संयुक्त विद्यमाने जिल्हास्तरीय बाल विज्ञान प्रदर्शन घेण्यात आले.

मुख्य कार्यकारी अधिकारी गजानन पाटील यांनी केले.

जिल्हा परिषदेचा शिक्षण विभाग, पुणे जिल्हा मुख्याध्यापक संघ, विज्ञान अध्यापक संघ आणि जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूल

यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित ५३ व्या जिल्हास्तरीय बाल विज्ञान प्रदर्शनाच्या उद्घाटनप्रसंगी प्रमुख पाहुणे म्हणून ते बोलत होते. या वेळी जी. एच. रायसोनी इंटरनॅशनल स्कूल

टेक युनिव्हर्सिटीचे कुलगुरू डॉ. आर. डी. खराडकर, माध्यमिक शिक्षण अधिकारी डॉ. भाऊसाहेब कारेकर, प्राथमिक शिक्षणाधिकारी संजय नाईकडे, डॉ. एच. आर. कुलकर्णी, रायसोनी कॉलेजचे उपसंचालक डॉ. प्रवीण जांगडे, मार्केटिंग विभागप्रमुख अमिता सिंग, रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या मुख्याध्यापिका दिवेना शार्दुल, विज्ञान अध्यापक संघाचे अध्यक्ष रोहिदास एलाड उपशिक्षणाधिकारी राजेंद्र मालुसरे, पुणे जिल्हा मुख्याध्यापक संघाचे सचिव शिवाजी कांबळे आदी मान्यवर उपस्थित होते.

राष्ट्रसंचार

Sunday 11/01/2026



जिल्हास्तरीय बाल विज्ञान प्रदर्शनाचे उद्घाटन

पुणे : अशा प्रकारची विज्ञान प्रदर्शने विद्यार्थ्यांमध्ये वैज्ञानिक दृष्टिकोन विकसित करण्यासोबतच त्यांना जबाबदार शास्त्रज्ञ व अभियंते बनविण्यात मोलाची भूमिका बजावतात. समाजासाठी अर्थपूर्ण योगदान देणारी पिढी घडविण्यासाठी अनुभवाधारित शिक्षण अत्यंत महत्त्वाचे आहे. शालेय विद्यार्थ्यांमध्ये वैज्ञानिक दृष्टिकोन, नावीन्यपूर्णता आणि संशोधन वृत्ती वाढविणे हा या प्रदर्शनाचा मुख्य उद्देश आहे. असे प्रतिपादन पुणे जिल्हा परिषदेचे मुख्य कार्यकारी अधिकारी गजानन पाटील यांनी केले.

शिक्षण विभाग, जिल्हा परिषद पुणे, पुणे जिल्हा मुख्याध्यापक संघ, विज्ञान अध्यापक संघ पुणे आणि जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूल, पुणे यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित ५३ वे जिल्हास्तरीय बाल विज्ञान प्रदर्शनाच्या उद्घाटन प्रसंगी प्रमुख पाहुणे म्हणून ते बोलत होते. यावेळी जी एच रायसोनी इंटरनॅशनल स्कील टेक युनिवर्सिटीचे कुलगुरू डॉ. आर. डी. खराडकर, माध्यमिक शिक्षण अधिकारी डॉ. भाऊसाहेब कारेकर, संजय नाईकडे, प्राथमिक शिक्षणाधिकारी, जिल्हा परिषद, डॉ. एच. आर. कुलकर्णी, रायसोनी कॉलेजचे उपसंचालक डॉ. प्रवीण जांगडे, मार्केटिंग विभाग प्रमुख अमिता सिंग, जी एच रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या मुख्याध्यापिका दिवेना शार्दुल, विज्ञान अध्यापक संघाचे अध्यक्ष रोहिदास एलाड उपशिक्षणाधिकारी राजेंद्र मालुसरे, पुणे जिल्हा मुख्याध्यापक संघाचे सचिव शिवाजी कांबळे, रायसोनी एज्युकेशनचे चेअरमन सुनील रायसोनी, कार्यकारी संचालक श्रेयश रायसोनी आणि संचालिका पलक रायसोनी उपस्थित होते.



जळगाव : जिल्हास्तरीय कराटे स्पर्धेतील विजेत्या रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या विद्यार्थ्यांसमवेत मुख्याध्यापिका क्रिस्टाबेल परेरा.

जिल्हास्तरीय कराटे स्पर्धेत रायसोनी पब्लिक स्कूलचे यश

■ सकाळ वृत्तसेवा

जळगाव, ता. १० : शहरात नुकत्याच पार पडलेल्या जिल्हास्तरीय कराटे यंग मोडो चॅम्पियनशिपमध्ये जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या विद्यार्थ्यांनी घवघवीत यश संपादन केले आहे. स्पर्धेत स्कूलच्या विद्यार्थ्यांनी सर्वाधिक पदके पटकावल्यामुळे जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूललाही विशेष प्रमाणपत्र देऊन सन्मानित करण्यात

आले. या स्पर्धेत हुसेन जमाली, आरव कोगटा, नंदिनी सूर्यवंशी आणि जेनील गाला यांनी उत्कृष्ट खेळाचे प्रदर्शन करत सुवर्णपदके पटकावली. तर मोक्तिका, रिदम चोरडिया, विहान मुथा, हुसेन जमाली, गार्गी ठाकरे आणि विशान मुथा यांनी दमदार कामगिरी करत रौप्यपदके मिळवली. यशस्वी विद्यार्थ्यांना स्कूलच्या मुख्याध्यापिका क्रिस्टाबेल परेरा यांचे मार्गदर्शन लाभले. विद्यार्थ्यांच्या यशाबद्दल संचालिका पलक रायसोनी यांनी कौतुक केले.



यंदा मी पहिल्यांदाच मतदान करणार असून, हा क्षण माझ्यासाठी अत्यंत खास आहे .

मतदान हा केवळ हक्क नसून, लोकशाहीप्रती असलेली महत्त्वाची जबाबदारी आहे . एका मतातून देशाचे भविष्य घडते, योग्य नेतृत्व निवडले जाते आणि नागरिकांचा आवाज बुलंद होतो . बदलाची अपेक्षा करत असू, तर त्याची सुरुवात मतदानातूनच झाली पाहिजे . प्रत्येक मत महत्त्वाचे असते . त्यामुळे अभिमानाने, जबाबदारीने आणि उत्साहाने मतदान करणे हीच खरी देशसेवा आहे .



- भक्ती पटेल, रायसोनी कॉलेज

जी एच रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग मध्ये मतदान जनजागृती



जळगाव : मनपा निवडणुकीच्या पार्श्वभूमीवर मतदान जनजागृतीचा उपक्रम शिरसोली रोडवरील जी एच रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग मध्ये दि. ९ शुक्रवार रोजी झाला.

गांधी रिसर्च फाउंडेशनचे सहकारी आणि महानगरपालिकेचे स्वीप अंतर्गतचे आयकॉन यांनी मतदानाचे महत्त्व सांगून युवा पिढीने या कार्यासाठी पुढाकार घेऊन आप आपल्या घरातील सर्व सदस्य, शेजारी, मित्र मंडळी,

नातेवाईक आपल्या परिसरातील नागरीकांना आपला मतदानाचा हक्क बजावून लोकशाहीचा उत्सव साजरा करण्यासाठी विनंती केली आणि उपस्थितांना मतदानाची शपथ दिली. संस्थेच्या संचालक डॉ

प्रिती अग्रवाल यांनी मतदाना विषयी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले आणि प्रत्येकाने येत्या १५ जानेवारी रोजी मतदान करावे अशी विनंती केली

डीन डॉ. संजय शेखावत, मेकॅनिकल विभागाचे डॉ. मुकुंद पाटील, इटीसी विभागाचे डॉ. तुषार पाटील, इंफरमेशन टेक्नॉलॉजीचे डॉ. निलेश इंगळे, एआय एम एल चे डॉ. स्वाती पाटील, जितेंद्र वाडकर, प्रा. तन्मय भाले, डॉ. विशाल राणा आदी उपस्थित होते.

रायसोनी कॉलेज में जयंती पर “नेशनल यूथ डे” मनाया

जलगांव | जीएच.कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट में स्वामी विवेकानंद जयंती के मौके पर नेशनल यूथ डे जोश के साथ मनाया गया। उक्त कार्यक्रम स्टूडेंट काउंसिल और नेशनल सर्विस स्कीम ने मिलकर ऑर्गनाइज किया था। डायरेक्टर प्रो. डॉ. प्रीति अग्रवाल

ने स्वामी विवेकानंद के विचारों का विस्तार से जिक्र करते हुए देश बनाने में युवाओं की भूमिका के बारे में बताया। उन्होंने कहा कि, “स्वामी विवेकानंद ने न सिर्फ युवाओं को कॉन्फिडेंस दिया, बल्कि देश बनाने की दिशा भी प्रेरणा दी।

भारत मजबूत, आत्मनिर्भर, विकसित और इकॉनमिक सुपर पावर भी है

आज का युवा न सिर्फ कल का नागरिक है, बल्कि आज देश की बैकबोन है।”सिर्फ भारत के आजाद होने से खुश होने का समय खत्म हो गया है। आजझदी के बाद इन सौ सालों में युवाओं को इतनी मेहनत करनी चाहिए कि वे गर्व से कह सकें कि भारत ने टेक्नोलॉजी, साइंस, इकॉनमी और सोशल फील्ड में एक बड़ी क्रांति की है। सौ साल बाद, हम यह कह पाएंगे कि भारत सिर्फ आजाद ही नहीं, बल्कि एक मजबूत, आत्मनिर्भर, विकसित और एक इकॉनमिक सुपर पावर भी है।”स्टूडेंट्स की विद्वत्तापूर्ण, कंटेंट से भरपूर और कॉन्फिडेंट प्रेजेंटेशन की वजह से



भाषण कॉम्पिटिशन असरदार रहा। इस पहल की वजह से नेशनल यूथ डे का मकसद पूरा हुआ। इस ओरेटरी कॉम्पिटिशन का रिब्यू एकेडमिक डीन प्रो. डॉ. संजय शेखरावत और प्रो. डॉ. हर्षल कोटवाल ने किया। प्रोग्राम को स्टूडेंट्स रिया भंगाले और निधि बाजपेयी ने कोऑर्डिनेट किया।



रायसोनी महाविद्यालयात वक्तृत्व स्पर्धेचे आयोजन

जळगाव । प्रतिनिधी

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, (ऑटोनोंमस) येथे स्वामी विवेकानंद यांच्या जयंतीनिमित्त राष्ट्रीय युवा दिन उत्साहात साजरा करण्यात आला.

अध्यक्षीय मार्गदर्शन करताना संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी स्वामी विवेकानंद यांच्या विचारांचा दाखला देत युवकांची राष्ट्र उभारणीत असलेली भूमिका स्पष्ट केली.

यावेळी "विकसित भारत ऑर्गर२०४७- व्हॉईस ऑफ युथ" या विषयावरील वक्तृत्व स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आले. विद्यार्थ्यांनी आपल्या सादरीकरणातून महत्वाच्या विविध विषयावर आपले प्रभावी

विचार मांडले.

स्पर्धेचे परीक्षण अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत व प्रा. डॉ. हर्षल कोतवाल यांनी केले. सूत्रसंचालन रिया भंगाळे व निधी वाजपेयी यांनी केले. यशस्वीतेसाठी प्रा. वसीम पटेल, भाग्येश चौधरी, प्रथमेश ए. गोसावी, नकुल महाजन, श्रेयश पी. शेजवळ, राहुल सुरवाडे, सायली एम. भावसार तसेच राष्ट्रीय सेवा योजनेच्या विद्यार्थ्यांनी योगदान दिले. यावेळी अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांनी उपक्रमाबाबत सहभागींचे अभिनंदन केले.

वक्तृत्व स्पर्धेत प्रथम साक्षी सुनील कासार, द्वितीय सुमित दिपक खैरे तृतीय मोहित अशोक बडगुजर यांनी यश प्राप्त केले.

जी एच रायसोनी करंडक स्पर्धा



अमरावती : जी.एच. रायसोनी स्पोर्ट्स अँड कल्चरल फाउंडेशनतर्फे आयोजित प्रतिष्ठित जी.एच. रायसोनी करंडक राज्यस्तरीय आंतरमहाविद्यालयीन एकांकिका स्पर्धेच्या प्राथमिक फेरीत अमरावती शहरातील श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालयाच्या संघाने उत्कृष्ट अभिनय सादर करत प्रथम क्रमांक पटकावला. 'ओझोन' या एकांकिकेत पिता-पुत्रीच्या नाट्यातील भावबंधाने प्रेक्षकांचे मन जिंकले. जी.एच. रायसोनी विद्यापीठ परिसरात पार पडलेल्या या स्पर्धेत अमरावती विभागातील विविध

महाविद्यालयांच्या संघांनी उत्साहाने भाग घेतला. द्वितीय क्रमांक विद्याभारती महाविद्यालयाने 'लागिन' या एकांकिकेसाठी, तर तृतीय क्रमांक बडनेरा येथील प्रो. राम मेघे इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी अँड रिसर्चच्या संघाने 'अर्बन' या नाटकासाठी मिळवला. स्पर्धेचे उद्घाटन प्रसिद्ध रंगकर्मी ऍड. चंद्रकांत कराळे यांच्या हस्ते झाले. ते मुख्य परीक्षकही होते. यावेळी विद्यापीठाचे कुलसचिव डॉ. स्नेहिल जैस्वाल आणि विद्यार्थी कल्याण विभागाचे अधिष्ठाता डॉ. प्रशांत अवचट उपस्थित होते.

मी मतदान करताना पक्षापेक्षा
व्यक्तीला अधिक महत्त्व
देणार आहे. प्रामाणिक, काम
करणारा आणि नागरिकांशी
सातत्याने संवाद ठेवणारा
उमेदवार निवडला गेला
पाहिजे. निवडून येणाऱ्या प्रतिनिधींनी चांगले



रस्ते, नियमित पाणीपुरवठा आणि दर्जेदार शिक्षण
सुविधा यांसारख्या मूलभूत बाबींमध्ये सुधारणा
करणे आवश्यक आहे. मतदानाच्या माध्यमातून
आपला आवाज थेट सरकारपर्यंत पोहोचतो.
त्यामुळे लोकशाही बळकट करण्यासाठी आणि
योग्य नेतृत्व निवडण्यासाठी मतदान करणे अत्यंत
महत्त्वाचे आहे.

- तेजस्विनी तिवारी, रायसोनी कॉलेज ऑफ
इंजिनीअरिंग आणि मॅनेजमेंट

'रायसोनी'कडून 'आयआयटी बॉम्बे'च्या विद्यार्थ्यांचा सत्कार

नागपूर : रायसोनी समूह, अंकुश शिक्षण संस्था आणि रायसोनी फाउंडेशन यांच्यावतीने आयआयटी बॉम्बे येथील गुणवंत पदवीपूर्व विद्यार्थ्यांचा 'अवॉर्ड्स ऑफ एक्सलन्स' अंतर्गत सन्मान करण्यात येणार आहे. पदवीपूर्व शैक्षणिक अभ्यासक्रम यशस्वीरीत्या पूर्ण करणाऱ्या विद्यार्थ्यांना हे पुरस्कार प्रदान केले जाणार आहेत. हा उपक्रम रायसोनी फाउंडेशन आणि आयआयटी बॉम्बे यांच्यात झालेल्या १० वर्षांच्या सामंजस्य कराराचा एक महत्त्वाचा भाग आहे. पहिल्या पुरस्कारांतर्गत आयआयटी बॉम्बेच्या पदवीपूर्व स्तरावरील विद्यमान राष्ट्रपती सुवर्णपदक व सोबत दीड लाख रोख रक्कम प्रदान केली जाणार आहे. हा

पुरस्कार सर्वाधिक सीजीपीए प्राप्त करणाऱ्या विद्यार्थ्यांस दिला जाणार आहे. दुसऱ्या पुरस्कारांतर्गत आयआयटी बॉम्बेच्या शंकर दयाल शर्मा सुवर्णपदकासह दीड लाख रोख रक्कम प्रदान केली जाणार असून, हा पुरस्कार सर्वोत्कृष्ट सर्वांगीण कामगिरी करणाऱ्या विद्यार्थ्यांस दिला जाईल. तिसऱ्या पुरस्कारांतर्गत आयआयटी बॉम्बेतील कोणत्याही विभागातून पदवीपूर्व अभ्यासक्रम पूर्ण करून सर्वाधिक सीजीपीए मिळविणाऱ्या विद्यार्थिनींस १० ग्रॅम २२ कॅरेटचे सुवर्णपदक प्रदान करण्यात येणार आहे. हा पुरस्कार उच्च शिक्षणात विद्यार्थिनींना प्रोत्साहन देण्याच्या रायसोनी समूहाच्या कटिबद्धतेचे प्रतीक आहे.

रायसोनी समूह करेगा आईआईटी बॉम्बे के मेधावी स्नातकों का सम्मान

नागपुर : रायसोनी समूह, अंकुश शिक्षण संस्था और रायसोनी फाउंडेशन की ओर से आईआईटी बॉम्बे के मेधावी स्नातक विद्यार्थियों को 'अवार्ड्स ऑफ एक्सीलेंस' के तहत सम्मानित किया जाएगा. स्नातक शैक्षणिक पाठ्यक्रम सफलतापूर्वक पूर्ण करने वाले विद्यार्थियों को ये पुरस्कार प्रदान किए जाएंगे. यह पहल रायसोनी फाउंडेशन और आईआईटी बॉम्बे के बीच हुए 10 वर्षों के सामंजस्य समझौते (एमओयू) का महत्वपूर्ण हिस्सा है, जिसमें शैक्षणिक गुणवत्ता, प्रतिभा संवर्धन और समावेशी शिक्षा जैसे साझा उद्देश्य शामिल हैं. इसके तहत तीन प्रतिष्ठित पुरस्कार घोषित दिए जाएंगे. पहले पुरस्कार के अंतर्गत आईआईटी बॉम्बे के स्नातक स्तर के वर्तमान राष्ट्रपति स्वर्ण पदक के साथ डेढ़ लाख रुपये की नकद राशि दी जाएगी. यह पुरस्कार सर्वाधिक सीजीपीए प्राप्त करने वाले विद्यार्थी को दिया जाएगा. दूसरे पुरस्कार के अंतर्गत आईआईटी बॉम्बे के वर्तमान डॉ. शंकर दयाल शर्मा स्वर्ण पदक के साथ डेढ़ लाख रुपये की नकद राशि दी जाएगी. यह पुरस्कार सर्वश्रेष्ठ सर्वांगीण प्रदर्शन करने वाले विद्यार्थी को प्रदान किया जाएगा. तीसरे पुरस्कार के अंतर्गत आईआईटी बॉम्बे के किसी भी विभाग से स्नातक पाठ्यक्रम पूर्ण कर सर्वाधिक सीजीपीए प्राप्त करने वाली छात्रा को 10 ग्राम 22 कैरेट का स्वर्ण पदक दिया जाएगा. यह पुरस्कार उच्च शिक्षा में छात्राओं को प्रोत्साहित करने की रायसोनी समूह की प्रतिबद्धता का प्रतीक है.

Raisoni Group to honour meritorious IIT Bombay undergraduate students

The Raisoni Group, in collaboration with Ankush Shikshan Sanstha and the Raisoni Foundation, will felicitate meritorious undergraduate students of IIT Bombay under the Awards of Excellence initiative. The awards aim to recognise students who have successfully completed their undergraduate programmes with exceptional academic performance and overall achievement. This programme forms an important part of 10-year Memorandum of Understanding between the Raisoni Foundation and IIT Bombay, reflecting a shared commitment to promoting academic excellence, talent nurturing, and inclusive education. Three prestigious awards have been announced. The first includes the President of India Gold Medal along with a cash prize of ₹1.5 lakh, awarded to the student with the highest CGPA. The second comprises the Shri Shankar Dayal Sharma Gold Medal and ₹1.5 lakh for the student demonstrating outstanding all-round performance. The third award will honour a female student with the highest CGPA from any department with a 10-gram 22-carat gold medal.

माझ्यासाठी उमेदवाराची प्रतिमा आणि त्याचे काम महत्त्वाचे आहे. निवडून आलेल्या प्रतिनिधींनी महिलांच्या सुरक्षिततेला प्राधान्य देत रोजगाराच्या संधी वाढवण्यावर विशेष लक्ष केंद्रित करावे. मतदान ही केवळ प्रक्रिया नसून, आपले भविष्य ठरवण्याची महत्त्वाची संधी आहे.



- श्रीया शेंडे, रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनीअरिंग आणि मॅनेजमेंट

रायसोनी महाविद्यालयात पतंग महोत्सव



जळगाव । येथील जी. एच. रायसोनी महाविद्यालयात मकरसंक्रांतीच्या औचित्या साधत बिझनेस मेला व पतंग महोत्सव या दोन उपक्रमांचे संयुक्त आयोजन करण्यात आले. या उपक्रमात मोठ्या संख्येने विद्यार्थ्यांनी सहभाग घेतल्याने संपूर्ण महाविद्यालय परिसरात उत्साहाचे वातावरण निर्माण झाले होते.



◆ उद्घाटन संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांच्या हस्ते करण्यात आले. यावेळी अॅकेडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, विविध विभागप्रमुख, प्राध्यापक व विद्यार्थी उपस्थित होते. या उपक्रमाच्या माध्यमातून कॅम्पस मधील विद्यार्थ्यांच्या स्टार्टअप्सना एक व्यासपीठ उपलब्ध करून देण्यात आले. या उपक्रमाचे समन्वय प्रा. डॉ. योगिता पाटील, प्रा. कल्याणी नेवे तसेच प्रा. श्रेया कोगटा व प्रा. सुरेखा वाणी यांनी साधला.

रायसोनी महाविद्यालयात रंगला 'बिझनेस मेला', 'पतंग महोत्सव'

जळगाव । प्रतिनिधी

येथील जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालयात मकरसंक्रांतीच्या औचित्याने १३ रोजी 'बिझनेस मेला' व 'पतंग महोत्सव' या दोन उपक्रमांचे आयोजन करण्यात आले.

जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांच्या मार्गदर्शनाखाली आयोजित "बिझनेस मेला" अंतर्गत कॅम्पस बाजार भरविण्यात आला होता. या मेळाव्यात एमबीए विभागातील विद्यार्थ्यांच्या स्टार्टअप प्रोजेक्ट्सचे सादरीकरण करणारे एकूण ४० विविध स्टॉल लावण्यात आले होते. या स्टॉलमध्ये विद्यार्थ्यांनी स्वतः बनविलेल्या उत्पादनांचे प्रदर्शन



मांडले होते. यामध्ये खाऊचे स्टॉल, जेवणाचे पदार्थ, सँडविच, नव्या पद्धतीची सरबते, ग्रिटिंग्ज, पुस्तके, आयटी सेवा, लाकडापासून तयार केलेल्या कलाकृती, बेकरी प्रोडक्ट्स तसेच विविध प्रकारचे इनोव्हेटिव्ह प्रोडक्ट्स यांचा समावेश होता. याला विद्यार्थ्यांच्या या उपक्रमाला चांगला प्रतिसाद मिळाला. तसेच मकरसंक्रांतीनिमित्त आयोजित 'पतंग महोत्सवात' विद्यार्थ्यांनी

पारंपरिक वेशभूषा परिधान करत पतंगावर प्रबोधनात्मक संदेश लिहून समाजप्रबोधन केले. या संयुक्त उपक्रमांचे उद्घाटन संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांच्याहस्ते करण्यात आले. यावेळी अकॅडेमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, विविध विभागांचे विभागप्रमुख, प्राध्यापक व विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते. यावेळी प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी मार्गदर्शन केले.

Raisoni Education to honour students of IIT Bombay

THE Raisoni Education, through Ankush Shikshan Sanstha and the Raisoni Foundation, has announced the institution of Awards of Excellence to honour outstanding undergraduate students of the Indian Institute of Technology (IIT) Bombay. These awards will be conferred upon meritorious students at the successful completion of their undergraduate academic programmes. Under this initiative, three prestigious awards have been instituted. The first award includes a cash prize of Rs 1,50,000, to be presented along with the existing Undergraduate President of India Gold Medal (PGM), awarded to the student securing the highest Cumulative Grade Point Average (CGPA). The second award also carries a cash prize of Rs 1,50,000, to be presented along with the Undergraduate Shri Shankar Dayal Sharma (SDS) Gold Medal, recognising the student with the best all-round performance. The third award is a 10-gram 22-karat gold medal, to be awarded to the girl student completing her undergraduate programme with the highest CGPA among girl students across all departments of IIT Bombay, underscoring a strong commitment to encouraging girls in higher education. Through this initiative, the Raisoni Group continues to reinforce its commitment to nation-building by supporting premier institutions and celebrating academic brilliance.

रायसोनी ग्रुप करणार पदवीधरांचा सत्कार

► नागपूर, बिझनेस कनेक्ट. अंकुश एज्युकेशनल इन्स्टिट्यूट आणि रायसोनी फाउंडेशनच्या माध्यमातून रायसोनी ग्रुप इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी (आयआयटी) मुंबईतील गुणवंत पदवीधरांना उत्कृष्टता पुरस्कार देऊन सन्मानित करणार आहे. हा उपक्रम रायसोनी फाउंडेशन आणि आयआयटी मुंबई यांच्या सामंजस्य कराराचा भाग आहे. पहिल्या पुरस्कारात आयआयटी मुंबईचे सध्याचे राष्ट्रपती सुवर्णपदक आणि १,५०,००० चे रोख बक्षीस सर्वाधिक सीजीपीए असलेल्या विद्यार्थ्याला दिला जाईल. दुसऱ्या पुरस्कारात, आयआयटी मुंबईचे सध्याचे शंकरदयाल शर्मा सुवर्णपदक आणि १,५०,००० चे रोख बक्षीस सर्वोत्तम एकूण कामगिरी करणाऱ्या विद्यार्थ्याला मिळेल. तिसरा पुरस्कार आयआयटी मुंबईतील कोणत्याही विभागातून पदवीपूर्व कार्यक्रमात सर्वाधिक सीजीपीए असलेल्या विद्यार्थ्याला १० ग्रॅम, २२ कॅरेट सुवर्ण पदक असेल.

शैक्षणिक उत्कृष्टतेला बळ देणारा रायसोनी पुरस्कार

विद्यार्थ्यांचा 'अवार्ड्स ऑफ एक्सलन्स' ने होणार गौरव

■ सकाळ वृत्तसेवा

नागपूर ता. १३: रायसोनी समूह, अंकुश शिक्षण संस्था व रायसोनी फाउंडेशन यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयआयटी बॉम्बेतील गुणवंत पदवीपूर्व विद्यार्थ्यांचा 'अवार्ड्स ऑफ एक्सलन्स' अंतर्गत सन्मान करण्यात येणार आहे. पदवीपूर्व अभ्यासक्रम यशस्वीरीत्या पूर्ण करणाऱ्या विद्यार्थ्यांना हे पुरस्कार दिले जाणार आहेत.

हा उपक्रम रायसोनी फाउंडेशन व आयआयटी बॉम्बे यांच्यातील १० वर्षांच्या सामंजस्य कराराचा महत्त्वाचा भाग असून शैक्षणिक गुणवत्ता, प्रतिभा संवर्धन व समावेशक शिक्षण या उद्दिष्टांना

बळ देणारा आहे. पहिल्या पुरस्कारांतर्गत राष्ट्रपती सुवर्णपदकासोबत १ लाख ५० हजार रोख रक्कम सर्वाधिक सीजीपीए मिळविणाऱ्या विद्यार्थ्यांना दिली जाणार आहे. दुसऱ्या पुरस्कारात शंकर दयाल शर्मा सुवर्णपदकासह १ लाख ५० हजार रोख रक्कम सर्वोत्कृष्ट सर्वांगीण कामगिरी करणाऱ्या विद्यार्थ्यांना दिली जाणार आहे. तिसऱ्या पुरस्कारात सर्वाधिक सीजीपीए मिळविणाऱ्या विद्यार्थिनीला १० ग्रॅम २२ कॅरेटचे सुवर्णपदक दिले जाईल. या उपक्रमाबद्दल आयआयटी बॉम्बे प्रशासनाने रायसोनी समूहाचे आभार मानले असून ही भागीदारी दीर्घकालीन व प्रेरणादायी ठरेल, असा विश्वास व्यक्त केला आहे. (वा. वा.)



THE TIMES OF INDIA

Wednesday 14/01/2026

Raisoni to honour meritorious undergraduates of IIT Bombay

Raisoni Education, through **Ankush Shikshan Sanstha** and the Raisoni Foundation, has announced the institution of '**Awards of Excellence**' to honour outstanding undergraduate students of the **Indian Institute of Technology (IIT) Bombay**. These awards will be conferred upon meritorious students at the successful completion of their undergraduate academic programmes. This initiative forms part of a long-term **Memorandum of Understanding (MoU)** signed between the **Raisoni Foundation and IIT Bombay for ten years**. The collaboration reflects a shared commitment to promoting academic excellence, holistic student development, and inclusive education. Under this initiative, three prestigious awards have been instituted. The **first award includes a cash prize of ₹1,50,000**, to be presented along with the existing Undergraduate President of India **Gold Medal (PGM)**, awarded to the student securing the highest Cumulative Grade Point Average (CGPA). The **second award also carries a cash prize of ₹1,50,000**, to be presented along with the Undergraduate **Shri Shankar Dayal Sharma (SDS) Gold Medal**, recognising the student with the best all-round performance. The third award is a **10-gram 22-carat gold medal**, to be awarded to the **girl student** completing her undergraduate programme with the highest CGPA among girl students across all departments of IIT Bombay, underscoring a strong commitment to encouraging girls in higher education. **IIT Bombay has expressed its appreciation** for the generous support extended by Ankush Shikshan Sanstha and the Raisoni Foundation.

विकसित भारत २०४७ व्हॉईस ऑफ युथ यावर विद्यार्थ्यांनी मांडले मत

जळगाव : जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, (ऑटोनाॅमस) येथे स्वामी विवेकानंद यांच्या जयंतीनिमित्त राष्ट्रीय युवा दिन उत्साहात साजरा करण्यात आला. या कार्यक्रमाचे आयोजन स्टुडंट कौन्सिल व राष्ट्रीय सेवा योजनेच्या संयुक्त विद्यमाने करण्यात आले होते. "विकसित भारत २०४७ व्हॉईस ऑफ युथ" या विषयावरील वक्तृत्व स्पर्धेत विद्यार्थ्यांनी आपल्या



● जी. एच. रायसोनी महाविद्यालयात राष्ट्रीय युवा दिन साजरा

सादरीकरणातून राष्ट्रप्रती असलेली जबाबदारी प्रभावीपणे मांडली. अध्यक्षीय मार्गदर्शन करताना संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अन्नवाल यांनी स्वामी विवेकानंद यांच्या विचारांचा सखोल संदर्भ देत युवकांची राष्ट्र उभारणीत असलेली भूमिका स्पष्ट केली. वक्तृत्व स्पर्धेत विद्यार्थ्यांनी सांगितले की, भारत हा जगातील सर्वात युवा देश असून ही युवा शक्ती योग्य दिशेने कार्यरत झाली, तर देशात मोठी क्रांती घडू शकते.

विद्यार्थ्यांनी स्ट्रॉंग माईंड, सकारात्मक दृष्टिकोन, सामाजिक जाणीव, नैतिक मूल्ये आणि नेतृत्वगुण हे विकसित भारताच्या उभारणीसाठी अत्यावश्यक असल्याचे नमूद केले. शिक्षण, कौशल्य विकास, तंत्रज्ञान, इनोव्हेशन, स्टार्टअप संस्कृती, आत्मनिर्भरता आणि रोजगार निर्मिती या क्षेत्रांत युवकांची भूमिका निर्णायक असल्याचे त्यांनी स्पष्ट केले. या वक्तृत्व स्पर्धेचे परीक्षण अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत व प्रा.

डॉ. हर्षल कोतवाल यांनी केले. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन रिवा भंगाळे व निधी वाजपेयी या विद्यार्थिनींनी केले. तसेच यशस्वी आयोजनासाठी डीन, स्टुडंट अॅक्टिव्हिटी प्रा. वसीम पटेल तसेच स्टुडंट कौन्सिलचे भाग्येश चौधरी, प्रथमेश ए. गोसावी, नकुल महाजन, श्रेयश पी. शेजवळ, राहुल सुरवाडे, सायली एम. भावसार यांच्यासह राष्ट्रीय सेवा योजनेच्या विद्यार्थ्यांनी उत्कृष्ट समन्वय साधत मोलाचे योगदान दिले.

वक्तृत्व स्पर्धेचा निकाल

प्रथम क्रमांक : साक्षी सुनीला कासार, द्वितीय क्रमांक : सुमित दिपक खैरे, तृतीय क्रमांक : मोहित अशोक बडगुजर,

लोकशाही

Wednesday 14/01/2026

जी. एच. रायसोनी महाविद्यालयात 'राष्ट्रीय युवा दिन' साजरा

विकसित भारत २०४७ व्हॉईस ऑफ युथ विषयावर वक्तृत्व स्पर्धा

लोकशाही न्यूज नेटवर्क
जळगाव प्रतिनिधी

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, (ऑटोनाॅमस) येथे स्वामी विवेकानंद यांच्या जयंतीनिमित्त राष्ट्रीय युवा दिन उत्साहात साजरा करण्यात आला. या कार्यक्रमाचे आयोजन स्टुडंट कौन्सिल व राष्ट्रीय सेवा योजनेच्या संयुक्त विद्यमाने करण्यात आले होते. अध्यक्षीय मार्गदर्शन करताना संचालिका प्रा.

डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी स्वामी विवेकानंद यांच्या विचारांचा सखोल संदर्भ देत युवकांची राष्ट्र उभारणीत असलेली भूमिका स्पष्ट केली.

स्वामी विवेकानंद यांनी युवकांना केवळ आत्मविश्वास दिला नाही, तर राष्ट्रनिर्मितीची दिशा दिली. आजचा युवक हा केवळ उद्याचा नागरिक नाही, तर आजच देशाचा कणा आहे.



फक्त भारत स्वतंत्र झाला, एवढ्यावर समाधान मानण्याची वेळ आता संपली आहे. स्वातंत्र्यानंतरच्या या शंभर वर्षांत भारताने तंत्रज्ञान, विज्ञान, अर्थव्यवस्था आणि सामाजिक क्षेत्रात मोठी क्रांती केली आहे, असे अभिमानाने म्हणता येईल इतपत युवकांनी काम केले पाहिजे. शंभर वर्षांनंतर आपण असे म्हणू शकलो पाहिजे की भारत केवळ स्वतंत्र नाही, तर सशक्त, आत्मनिर्भर, विकसित आणि आर्थिक महासत्ता बनलेला देश आहे असे डॉ. अग्रवाल यांनी सांगितले.

वक्तृत्व स्पर्धेचे परीक्षण अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, प्रा. डॉ. हर्षल कोतवाल यांनी केले. सूत्रसंचालन रिया भंगाळे, निधी वाजपेयी या विद्यार्थिनींनी केले. जी. एच. रायसोनी समूहाचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांनी समन्वयक, मार्गदर्शक, परीक्षक व सहभागी विद्यार्थ्यांचे कौतुक केले.

raisoni
EDUCATION

Nagpur | Pune | Jalgaon | Amravati | Pandhurna | Bhandara

लोकशाही

Wednesday 14/01/2026



रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग मध्ये मतदान जनजागृती -

महानगरपालिकेच्या मतदान जनजागृतीसाठी शिरसोली रोडवरील जी.एच.रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग मध्ये शुक्रवारी महानगरपालिकेचे स्वपअंतर्गतचे आयकॉन मदन लाठी यांनी लोकशाहीचा उत्सव साजरा करण्यासाठी आवाहन केले. उपस्थितांना मतदानाची शपथ घेताना लाठी व शपथ घेताना संस्थेचे संचालक डॉ. प्रिती अगवाल, डीन डॉ. संजय शेखावत, डॉ मुकुंद पाटील, डॉ तुषार पाटील, डॉ निलेश इंगळे, डॉ स्वाती पाटील, जितेंद्र वाडकर, प्रा तन्मय भाले, डॉ विशाल राणा व सहकारी.

raisoni
EDUCATION

Nagpur | Pune | Jalgaon | Amravati | Pandhurna | Bhandara

समारोप

नवोन्मेषी विचारांना व्यासपीठ; गुणवंत विद्यार्थ्यांचा सन्मान

जिल्हास्तरीय बालविज्ञान प्रदर्शन यशस्वी

पुणे, शहर प्रतिनिधी शिक्षण विभाग, जिल्हा परिषद पुणे, पुणे जिल्हा मुख्याध्यापक संघ, विज्ञान अध्यापक संघ पुणे व जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूल, वाघोली यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित ५३ वे पुणे जिल्हास्तरीय बाल विज्ञान प्रदर्शन २०२५-२६ हे तीन दिवसांच्या कालावधीत मोठ्या उत्साहात व यशस्वीरीत्या पार पडले. या प्रदर्शनाचा समारोप सोहळा अत्यंत उत्साहात पार पडला.



समारोप समारंभासाठी प्रमुख पाहुणे म्हणून डी.आर.डी.ओ चे सेवानिवृत्त वरिष्ठ शास्त्रज्ञ डॉ. अशोक नगरकर, जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंटचे प्रभारी संचालक डॉ. एन. बी. हुल्ले, राज्य मुख्याध्यापक संघाचे सचिव नंदकुमार सराफ, पुणे जिल्हा मुख्याध्यापक संघाचे अध्यक्ष प्रसाद गायकवाड, विज्ञान अध्यापक संघाचे अध्यक्ष रोहिदास एकाडे, जिल्हा परिषद पुणेचे जिल्हा विज्ञान पर्यवेक्षक विराज धाराशिवकर, मॉडेल स्कूल जिल्हा परिषद पुणेच्या जिल्हा समन्वयक डॉ. पूनम कदम, प्रकल्प कन्सल्टंट श्रेया नवली, जीएचआरसीएसीएसचे संचालक डॉ. एन. आर. कुलकर्णी, रायसोनी कॉलेजचे उपसंचालक डॉ. प्रवीण जांगडे, मार्केटिंग विभाग प्रमुख अमिता सिंग व जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या मुख्याध्यापिका दिवेना

शार्दुल उपस्थित होते. रायसोनी एज्युकेशनचे चेअरमन सुनील रायसोनी, कार्यकारी संचालक श्रेया रायसोनी व संचालिका पलक रायसोनी यांनी यशस्वी आयोजनाबद्दल सर्व शिक्षक, मार्गदर्शक, परीक्षक व विद्यार्थ्यांचे अभिनंदन केले.

प्राथमिक विद्यार्थी गट : देवयानी विठ्ठल बडे - क्रांतीवीर वासुदेव बलवंत फडके विद्यालय, रावडे/भोर, देवांश गणेश यादव - बाबनराव खांडोई सेकंडरी स्कूल, पुणे, स्वराली नवनाथ दामाडे - श्री दत्ता सेक. अॅण्ड हायस्कूल, पिंपरखेड, शिरूर, आदिवासी प्रवर्ग: रोहन वसंत कोकणे - न्यू इंग्लिश स्कूल, करंजाळे (जुन्नर). दिव्यांग प्रवर्ग: ग्रीसी नितोनी थोरात - समजभूषण संभाजीराव भुजबळ स्कूल, शिरूर. माध्यमिक विद्यार्थी गट: अयप्पा वेंकयप्पा भंडिगेर - डॉ. कलमाडी शामराव स्कूल, पुणे, श्री शंतनू सुतार - वर्धमान विद्यालय, वालचंदनगर, इंदापूर.

बाल वैज्ञानिक प्रकल्पांचे निकाल पुढील प्रमाणे

माध्यमिक गट (सर्वसाधारण) : प्रथम - प्रांजल परमेश्वर इंगळे (शेट आर. आर. अग्रवाल माध्यमिक विद्यालय, भोसरी) - अंतराळातील आश्चर्य. द्वितीय - ईश्वरी कैलास शिंगणे (जिजामाता हायस्कूल, जेऊरी) - वीज नसलेला एक दिवस. तृतीय - देवांगी गणेश यादव (स्व. बबनराव खेडूजी कामटे माध्यमिक विद्यालय, खेवलाडी) - वीज नसलेला एक दिवस
माध्यमिक गट (दिव्यांग) : प्रथम - मुगल अंता पोकळेकर (स्व. एस. बी. सी. स्कूल) - वीज नसलेला एक दिवस, उच्च माध्यमिक गट (सर्वसाधारण) : प्रथम - वैष्णवी देशमुख (ज्ञानवर्धिनी इंग्लिश मीडियम स्कूल) - मानवी मेंदू निरोगीचे अद्भुत आश्चर्य. द्वितीय - संस्कृती सुनील कांबळे (शेट आर. आर. अग्रवाल माध्यमिक विद्यालय, भोसरी) - मानवी मेंदू निरोगीचे अद्भुत आश्चर्य. तृतीय - मानसी ज्ञानेश्वर सागर (पुरोगामी माध्यमिक विद्यालय)

- डिजिटल युगातील सायबर सुरक्षा
उच्च माध्यमिक गट (दिव्यांग) : प्रथम - प्रेम विष्णू जाधव (एच. बी. गिर्मे माध्यमिक विद्यालय, वानवडी) - डिजिटल युगातील सायबर सुरक्षा. निबंध स्पर्धा निकाल : गट - १ (इयत्ता ६ वी ते ८ वी), प्रथम - आरती कल्याण सोडे (ZPPS कसारसाई), द्वितीय - प्रांजल परमेश्वर इंगळे (शेट रामधारी रामचंद्र अग्रवाल विद्यालय, भोसरी), तृतीय - वैदंगी सपत कुमसे (ZPPS कसारसाई).

गट - २ (इयत्ता ९ वी ते १२ वी) : प्रथम - अमृता परमेश्वर वाघमारे (पुरोगामी विद्यालय, नाथगाव), द्वितीय - वैष्णवी निलीन नागमळे (पुरोगामी विद्यालय, नाथगाव), तृतीय - समृद्धी महेंद्र कुंभारकर (श्री भैरवनाथ विद्यालय, वानपुरी).

दिव्यांग गट : प्रथम - प्रेम विष्णू जाधव (श्री. एच. बी. गिर्मे विद्यालय, वानवडी).

शिवराज शिव गायकवाड - कै. तुकाराम धोडिवा पाठारे विद्यालय, खराडी. आदिवासी (माध्यमिक) : बलकृष्ण वारे - भीमार्शंकर विद्यालय, आंबेगाव. दिव्यांग (माध्यमिक) : धनराज महादेव वीर - BJS स्कूल, पिंपरी.

शिक्षक गटामध्ये वर्षा रमेश सालुंखे, शारदाबाई पवार विद्यालय, बारामती, विजय मातृ वरपे, संभाजी राव विद्यालय,

जटेगाव बुद्रुक व भरत सोमनाथ घोरपडे, एन. एम. नांदकार अनुदानित शाळा, आंबेगाव यांचे प्रोजेक्ट राज्यस्तरीय प्रदर्शनासाठी निवडण्यात आले आहे. प्रदर्शनातील प्रकल्पांचे मूल्यमापन पुढील मान्यवरांनी केले. डॉ. पगारिया मधुरी चंद्रकांत, डॉ. शिवाजी विठ्ठल भोसले, सुनील सुप्रिय साकंडे, डॉ. सोनवणे शिवाजी, जयदीप रमेश नरवाडे व प्रविण सुरेश नागवाडे.

‘रायसोनी’च्या ‘अभ्युदय रेसिंग’ला ऑल इंडिया रँक



► पुणे, शहर प्रतिनिधी जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, पुणे येथील ‘टीम अभ्युदय रेसिंग’ने प्रतिष्ठित एसएईइंडिया ई-बाहा २०२६ या राष्ट्रीय स्तरावरील स्पर्धेत ऑल इंडिया रँक मिळवत उल्लेखनीय यश संपादन केले आहे. देशभरातील नामांकित अभियांत्रिकी संस्थांशी तीव्र स्पर्धा करत संघाने आपल्या इलेक्ट्रिक ऑफ-रोड वाहनासह चार तासांची कठीण एंड्युरन्स रेस यशस्वीरीत्या पूर्ण केली. या स्पर्धेत उत्कृष्ट अभियांत्रिकी कौशल्य, वाहनाची विश्वसनीयता, प्रभावी टीमवर्क आणि नाविन्यपूर्ण तांत्रिक संकल्पनांचे सशक्त दर्शन ‘टीम अभ्युदय रेसिंग’च्या सदस्यांनी घडवले. या यशामुळे रायसोनी कॉलेज, पुणे येथील अनुभवाधारित

शिक्षणपद्धती, उद्योग-सुसंगत अभ्यासक्रम आणि इलेक्ट्रिक वाहन तसेच मोटरस्पोर्ट तंत्रज्ञान क्षेत्रातील विद्यार्थ्यांची वाढती क्षमता अधोरेखित झाली आहे.

या यशात मोलाचा वाटा उचलणाऱ्या ‘टीम अभ्युदय रेसिंग’च्या मार्गदर्शक डॉ. आशा शेंडगे यांना विद्यार्थ्यांना दिलेल्या उत्कृष्ट मार्गदर्शनाबद्दल प्रतिष्ठित द्रोणाचार्य पुरस्काराने सन्मानित करण्यात आले. तरायसोनी एज्युकेशनचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी, कार्यकारी संचालक श्रेयस रायसोनी, कॅम्पस डायरेक्टर डॉ. आर. डी. खराडकर तसेच प्रभारी संचालक डॉ. एन. बी. हुल्ले यांनी ‘टीम अभ्युदय रेसिंग’च्या या उल्लेखनीय यशाबद्दल अभिनंदन केले आणि विद्यार्थ्यांच्या उज्ज्वल भविष्यासाठी शुभेच्छा दिल्या.



इंदूर : जी.एच. रायसोनी महाविद्यालयाचा 'अभ्युदय रेसिंग' संघ.

रायसोनी महाविद्यालयाच्या संघाला 'ऑल इंडिया रँक'

पुणे, ता. १९ : जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंटच्या 'अभ्युदय रेसिंग' संघाने 'एसएईइंडिया ई-बाहा २०२६' स्पर्धेत ऑल इंडिया रँक मिळवून उल्लेखनीय यश संपादन केले आहे. देशभरातील नामांकित अभियांत्रिकी संस्थांशी स्पर्धा करत या संघाने इलेक्ट्रिक ऑफ-रोड वाहनासह चार तासांची कठीण 'एंड्युरन्स रेस' इंदूरमध्ये पूर्ण केली.

स्पर्धेत विद्यार्थ्यांना उत्कृष्ट मार्गदर्शन

केल्याबद्दल महाविद्यालयाच्या मार्गदर्शक डॉ. आशा शेंडगे यांना द्रोणाचार्य पुरस्काराने सन्मानित करण्यात आले. 'रायसोनी'चे कॅम्पस संचालक डॉ. आर. डी. खराडकर म्हणाले की, "एसएईइंडिया ई-बाहा २०२६ मधील टीम अभ्युदय रेसिंगची कामगिरी ही नवकल्पना आणि अनुभवाधारित शिक्षणाची खरी ओळख आहे. उद्योगाभिमुख शिक्षण, सक्षम मार्गदर्शन आणि विद्यार्थ्यांची जिद्दीमुळे जागतिक स्तरावरील अभियंते घडविण्यास मदत होईल."

जी.एच. रायसोनी करंडक राज्यस्तरीय एकांकिका स्पर्धेत श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय प्रथम

अमरावती/ का.प्र.

जी एच रायसोनी स्पोर्ट्स अँड कल्चरल फाउंडेशनतर्फे आयोजित प्रतिष्ठित 'जी.एच. रायसोनी करंडक' राज्यस्तरीय आंतरमहाविद्यालयीन एकांकिका स्पर्धेच्या प्राथमिक फेरीत श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती या संघाने उत्कृष्ट अभिनय सादर करत प्रथम क्रमांक पटकावला आहे.

जी.एच. रायसोनी विद्यापीठ, अमरावती येथे पार पडलेल्या या स्पर्धेत अमरावती संभागातील विविध महाविद्यालयांच्या संघांनी उत्साहाने भाग घेतला. श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालयाच्या संघाने 'ओझोन' या शीर्षकाखाली सादर केलेल्या एकांकिकेत



पिता-पुत्रीच्या नात्याचे मार्मिक चित्रण करून प्रेक्षकांचे मन जिंकले. त्यांच्या भावपूर्ण अभिनयाला सर्वत्र काँतुक लाभले.द्वितीय क्रमांक विद्याभारती महाविद्यालय, अमरावती या संघाने 'लागिन' या एकांकिकेसाठी तर तृतीय क्रमांक प्रो. राम मेघे इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी अँड रिसर्च, बडनेरा येथील संघाने 'अर्बन' या नाटकासाठी मिळवला.स्पर्धेचे उद्घाटन प्रसिद्ध अभिनेता, रंगकर्मी व अधिवक्ता

चंद्रकांत कराले यांच्या हस्ते झाले. ते स्पर्धेचे मुख्य परीक्षकही होते. यावेळी जी.एच. रायसोनी विद्यापीठाचे कुलसचिव डॉ. स्नेहिल जैस्वाल आणि विद्यार्थी कल्याण विभागाचे अधिष्ठाता डॉ. प्रशांत अवचट उपस्थित होते. डॉ. मृणाल नाईक, डायरेक्टर, जी.एच. रायसोनी स्पोर्ट्स अँड कल्चरल फाउंडेशन यांच्या नेतृत्वाखाली आयोजित या चौथ्या आवृत्तीत सर्व सहभागी संघांनी दमदार सादरीकरण केले. युवा

कलाकारांनी आपल्या अभिनयकौशल्याचा प्रभावी परिचय करून दिला. स्पर्धेचे संयोजन जी.एच. रायसोनी विद्यापीठाच्या जनसंपर्क अधिकारी अनिता यादव यांनी केले. करंडक समन्वयक शुभांगी ठाकरे व दीपाली यांचा सहभाग होता. मंचसंचालन वांशी शर्मा यांनी पार पाडले. 'जी.एच. रायसोनी करंडक' ही स्पर्धा महाराष्ट्रातील महाविद्यालयीन विद्यार्थ्यांमध्ये रंगभूमीची जाणीव करून देणारी व सांस्कृतिक उत्कृष्टता वाढविणारी महत्त्वपूर्ण व्यासपीठ ठरली आहे. श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालयाच्या या यशाने अमरावतीतील नाट्य चळवळीला नवे बळ मिळाले आहे.



जळगाव : रायसोनी महाविद्यालयात आयोजित 'नीव' या सांस्कृतिक व क्रीडा वार्षिक महोत्सवात सहभागी इन्स्टिट्यूटच्या विविध संस्थांमधील प्राध्यापक, शिक्षक, कर्मचारी आदी.

रायसोनी इन्स्टिट्यूटमध्ये 'नीव' महोत्सव उत्साहात कर्मचाऱ्यांचा क्रीडा, सांस्कृतिक उत्सव

■ सकाळ वृत्तसेवा

जळगाव, ता.१९ : जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूट अंतर्गत कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, कनिष्ठ महाविद्यालय तसेच रायसोनी पब्लिक स्कूल यांच्या संयुक्त विद्यमाने यावर्षीही प्राध्यापक व प्राध्यापकेतर सहकाऱ्यांसाठी 'नीव' हा कर्मचारी क्रीडा व सांस्कृतिक महोत्सव उत्साहात पार पडला.

दैनंदिन कामकाजातील ताणतणाव कमी करणे, सहकाऱ्यांमधील सुसंवाद व दृढ नातेसंबंध वृद्धिंगत करणे, माइंडफुलनेस वाढविणे तसेच नव्या उर्जेने कामास सुरुवात करण्याची प्रेरणा देणे, हा या उपक्रमांचा मुख्य उद्देश होता.

या महोत्सवात समूह गायन, समूह व एकल नृत्य, वैयक्तिक गायन, पारंपरिक वेशभूषा, बॉलिवूड थीम, फॅशन शो, काव्यवाचन, नाटक, मिमिक्री यांसह क्रिकेट, बुद्धिबळ, टेबल टेनिस, कॅरम, बॅडमिंटन, संगीत खुर्ची, रस्सीखेच आदी विविध स्पर्धांचे आयोजन करण्यात आले. संस्थेतील सुमारे तीनशेहून अधिक सहकाऱ्यांनी या उपक्रमांत सहभाग नोंदविला.

आनंदोत्सवाच्या उद्घाटनप्रसंगी संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, अर्केडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या मुख्याध्यापिका क्रिस्टाबेल परेरा, जी. एच. रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालयाच्या प्राचार्या सोनल तिवारी आदी मान्यवर उपस्थित होते.



रायसोनी इन्स्टिट्यूटमध्ये एम्प्लॉई स्पोर्ट्स, कल्चरल मिट लोकमत न्यूज नेटवर्क

जळगाव : जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूट अंतर्गत जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जी. एच. रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालय तसेच जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूल यांच्या संयुक्त विद्यमाने यावर्षीही प्राध्यापक व प्राध्यापकेतर सहकाऱ्यांसाठी एम्प्लॉई एनुअल स्पोर्ट्स अँड कल्चरल मीट (नीव) हा १९ वा वार्षिक आनंदोत्सव आणि स्टाफ पिकनिक हे दोन्ही उपक्रम झाले.

महोत्सवात विविध स्पर्धा झाल्या. उद्घाटनप्रसंगी रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या मुख्याध्यापिका क्रिस्टाबेल परेरा, जी. एच. रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालयाच्या प्राचार्या सोनल तिवारी उपस्थित होते. समूहाचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांचे मार्गदर्शन लाभले. प्रा. रफिक शेख, वसीम पटेल, मयूर गोपाले, जितेंद्र वढदकर, अजय चौधरी, क्रीडा विभागाचे सागर सोनवणे यांनी परिश्रम घेतले. (वा.प्र.)

उपलब्धि : इंजीनियरिंग प्रतिभा में शानदार ऑल इंडिया रैंक हासिल की रायसोनी कॉलेज टीम ने लहराया परचम

■ पुणे, (सं.) जीएच रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट, पुणे की टीम 'अभ्युदय रेसिंग' ने एसएईईडिया ई-बाहा 2026 (SAEIndia e-BAJA 2026) में अपनी इंजीनियरिंग प्रतिभा का लोहा मनवाते हुए शानदार ऑल इंडिया रैंक हासिल की है. देश भर के दिग्गज इंजीनियरिंग संस्थानों के बीच प्रतिस्पर्धा करते हुए, टीम ने अपनी स्व-निर्मित इलेक्ट्रिक ऑफ-रोड गाड़ी के साथ चार घंटे की अत्यंत कठिन 'एंड्योरेंस रेस' को सफलतापूर्वक पूरा किया. यह उपलब्धि कॉलेज के 'एक्सपीरियेंशियल लर्निंग अप्रोच' और इलेक्ट्रिक मोबिलिटी के क्षेत्र में छात्रों के बढ़ते कौशल को दर्शाती है. इस सफलता के साथ ही टीम की मेंटर डॉ. आशा शेंडगे को उनके उत्कृष्ट मार्गदर्शन के लिए प्रतिष्ठित 'द्रोणाचार्य अवार्ड' से सम्मानित किया गया. टीम के इस शानदार प्रदर्शन का असर प्लेसमेंट पर भी दिखा, जहां कई बड़ी ऑटोमोबाइल कंपनियों ने छात्रों को करियर के मौके प्रदान किए.



टीमवर्क के नए मानक स्थापित हुए

संस्थान के कैपस डायरेक्टर डॉ. आरडी खराडकर ने कहा कि टीम अभ्युदय ने इनोवेशन और टीमवर्क के नए मानक स्थापित किए हैं. रायसोनी एजुकेशन के चेयरमैन सुनील रायसोनी, कार्यकारी निदेशक श्रेयस रायसोनी और प्रभारी निदेशक डॉ. एनबी हुल्ले ने इस ऐतिहासिक कामयाबी पर पूरी टीम को बधाई दी है.



स्वदेशी का नारा प्रगति का मार्ग : डॉ. देशपांडे

राष्ट्रीय युवा दिवस पर
जीएच रायसोनी
विश्वविद्यालय
अमरावती ने निकाली
जनजागृति रैली

प्रतिनिधि/प्रतिदिन अखबार अमरावती, 17 जनवरी- जी.एच. रायसोनी विश्वविद्यालय अमरावती के कुलपति डॉ. विनायक देशपांडे ने कहा कि स्वदेशी का नारा देश की प्रगति का नारा है. इसे आत्मसात करने से देश आत्मनिर्भर बनेगा. साथ ही युवाओं के लिए रोजगार के नए अवसर सृजित होंगे. देश की प्रगति के साथ ही भारत के हर नागरिक की उन्नति होगी. स्वामी विवेकानंद जयंती के उपलक्ष्य में राष्ट्रीय युवा दिवस का आयोजन जीएच रायसोनी

विश्वविद्यालय अमरावती के एनएसएस विभाग की ओर से किया गया था. इस अवसर पर अंजनगांव बारी में एक जनजागृति रैली का आयोजन किया गया.

रैली के दौरान विश्वविद्यालय के विद्यार्थियों ने वोकल फॉर लोकल का नारा बुलंद कर जनमानस में जनजागृति की. डॉ. देशपांडे ने कहा कि स्वामी विवेकानंद ने युवाओं को जागृत करने के लिए काफी कार्य किया है. स्वामी विवेकानंद जी ने कहा था कि युवाओं को लक्ष्य मिलने तक प्रयास करना चाहिए. उनके जीवन कार्यों को देखते हुए राष्ट्रीय युवा दिवस मनाने की घोषणा की गई. इस कार्यक्रम का मूल उद्देश्य स्वदेशी के मंत्र को घर-घर तक पहुंचाना है. स्वदेशी का अर्थ यह नहीं है कि केवल भारत में ही बनी वस्तुओं का उपयोग करे, बल्कि भारत को

आत्मनिर्भर बनाने की दिशा में प्रयास करना है, ताकि भारत को विकसित राष्ट्र बनाया जा सके. अंजनगांव बारी के ग्राम विकास अधिकारी सरपंच शोभाताई खड़से उपसरपंच अरविंद निम्बार्ते तथा जी एच रायसोनी विश्वविद्यालय के शिक्षकेत्तर कर्मचारी प्रवीण भगत के सहयोग से हुए कार्यक्रम में विवि के कुलसचिव डॉ. स्नेहिल जायस्वाल, विद्यार्थी कल्याण विभाग के अधिष्ठाता डॉ. प्रशांत अवचट, विवि के एनएसएस कार्यक्रम अधिकारी डॉ. अमर मोरे, एनएसएस इनचार्ज डॉ. विशाल सपाटे, बीसीएके विभाग प्रमुख डॉ. शैलेश ठाकरे, प्राध्यापक सारंग ठाकरे व नितिन चितले के साथ ही विवि की जनसंपर्क अधिकारी अनिता यादव प्रमुख रूप से उपस्थित थीं.

जी. एच. रायसोनी विद्यापीठात राष्ट्रीय युवा दिवस साजरा



अमरावती : जी. एच. रायसोनी विद्यापीठात स्वामी विवेकानंद यांच्या जयंतीनिमित्त राष्ट्रीय युवा दिवस उत्साहात साजरा करण्यात आला. या निमित्ताने राष्ट्रीय सेवा योजना विभागाच्या वतीने अंजनगाव बारी येथे जनजागृती रॅली काढण्यात आली. कुलगुरू डॉ. विनायक देशपांडे यांनी रॅलीला मार्गदर्शन केले. यावेळी सरपंच शोभा खडसे, उपसरपंच अरविंद निंबार्ते, कुलसचिव डॉ. स्नेहिल जायस्वाल, विद्यार्थी कल्याण विभागाचे अधिष्ठाता डॉ. प्रशांत अवचट, एनएसएस कार्यक्रम अधिकारी डॉ. अमर मोरे, एनएसएस इनचार्ज डॉ. विशाल सपाटे, बीसीए विभागप्रमुख डॉ. शैलेश टाकरे, प्रा. सारंग टाकरे, नितिन चितले आणि जनसंपर्क अधिकारी अनिता यादव, शिक्षकेतर कर्मचारी प्रवीण भगत आदी उपस्थित होते.

स्वामी विवेकानंद जयंतीनिमित्त राष्ट्रीय युवा दिवस साजरा

अंजनगाव बारी येथे जनजागृती रॅली

नमस्कार अमरावती

अमरावती (प्रतिनिधी) दि.

१९ : जी एच रायसोनी विद्यापीठ येथे स्वामी विवेकानंद यांच्या जयंतीनिमित्त राष्ट्रीय युवा दिवस उत्साहात साजरा करण्यात आला. या निमित्ताने विश्वविद्यालयाच्या राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस) विभागातर्फे अंजनगाव बारी येथे जनजागृती रॅली काढण्यात आली. विश्वविद्यालयाचे कुलपति डॉ. विनायक देशपांडे यांनी रॅलीत मार्गदर्शन केले. अंजनगाव बारीचे ग्राम विकास अधिकारी,



सरपंच शोभाताई खडसे, उपसरपंच अरविंद निम्बाते यांच्या सहयोगाने कार्यक्रम यशस्वी झाला. जी.एच. रायसोनी विद्यापीठाचे कुलसचिव डॉ. स्नेहिल जायसवाल, विद्यार्थी कल्याण

विभागाचे अधिष्ठाता डॉ. प्रशांत अवचट, एनएसएस कार्यक्रम अधिकारी डॉ. अमर मोरे, एनएसएस इनचार्ज डॉ. विशाल सपाटे, बीसीए विभागप्रमुख डॉ. शैलेश ठाकरे,

प्राध्यापक सारंग ठाकरे, नितिन चितले आणि जनसंपर्क अधिकारी अनिता यादव यांच्यासह शिक्षकेतर कर्मचारी प्रवीण भगत यांनी कार्यक्रमासाठी सहकार्य केले.

रायसोनीच्या टीम अभ्युदय रेसिंगला ऑल इंडिया रॅक



पुणे : जी एच रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनियरिंग अंड मॅनेजमेंट, पुणे च्या टीम अभ्युदय रेसिंग ने प्रतिष्ठित एसएईइंडिया ई-बाहा 2026 स्पर्धेत ऑल इंडिया रॅक मिळवून उल्लेखनीय यश संपादन केले आहे. देशभरातील नामांकित अभियांत्रिकी संस्थांशी स्पर्धा करत, संघाने आपल्या इलेक्ट्रिक ऑफ-रोड वाहनासह चार तासांची कठीण एंड्युरन्स रेस पूर्ण केली. यामध्ये उत्कृष्ट अभियांत्रिकी कौशल्य, विश्वसनीयता, टीमवर्क आणि नवकल्पनांचे प्रभावी दर्शन या संघाच्या सदस्यांनी केले. या यशामुळे रायसोनी कॉलेज पुणेची अनुभवाधारित शिक्षणपद्धती, उद्योग-सुसंगत शिक्षण आणि इलेक्ट्रिक वाहन व मोटरस्पोर्ट तंत्रज्ञान क्षेत्रातील विद्यार्थ्यांची वाढती क्षमता अधोरेखित झाली आहे. या यशात आणखी भर घालत, टीम अभ्युदय रेसिंगच्या मार्गदर्शक डॉ. आशा शेंडगे यांना विद्यार्थ्यांना उत्कृष्ट मार्गदर्शन दिल्याबद्दल द्रोणाचार्य पुरस्काराने सन्मानित करण्यात आले. टी अभ्युदयच्या दमदार कामगिरीमुळे उद्योग क्षेत्रातूनही मोठा प्रतिसाद मिळाला असून अनेक आघाडीच्या ऑटोमोबाईल व मोबिलिटी कंपन्यांनी विद्यार्थ्यांना प्लेसमेंट व करिअर संधी देऊ केल्या आहेत. यामध्ये बीपीसीएल, अॅडव्हान्टेक फ्युएल, एमिटेक, जनरल मोटर्स, होंडा, एका मोबिलिटी, महिंद्रा अॅन्ड महिंद्रा, रोड सेफ्टी विथ स्टार्केन, ऑटोलिव्ह, हिरो मोटोकॉर्प, नामटेक, टीव्हीएस मोटर, व्हॅशक आणि व्हीईसीव्ही यांचा समावेश आहे.

निःशुल्क नेत्र जांच शिविर आयोजित



शिविर में छात्रा की नेत्र जांच करते हुए डॉक्टर.

नागपुर: वाळोडा ले-आउट स्थित हमारी पाठशाला उच्च प्राथमिक विद्या मंदिर में रायसोनी ग्रुप एवं महात्मे आई हॉस्पिटल के तत्वावधान में निःशुल्क नेत्र जांच शिविर का आयोजन किया गया. शिविर में 200 विद्यार्थियों ने अपने आंखों की जांच कराई. इस दौरान अक्षय डोक ने मुफ्त इलाज कराने का आश्वासन विद्यार्थियों को दिया. शिविर में डॉ. दिशा आसोले, तहेरीन शेख, सलोनी कानेकर ने सहयोग दिया. सफलतार्थ नीलेश मुले, पूनम पडोले, वृषाली देशमुख, योगिता कुरटकार, पल्लवी ठवकर, कृतिका भुजाड़े, पराग कोरडे, वर्षा राघोर्ते, सिराज अंसारी ने प्रयास किया.

अभ्युदय रेसिंगचे 'एसएई इंडिया ई-बाहा' स्पर्धेत यश

पुणे टाइम्स टीम

'जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनीअरिंग अँड मॅनेजमेंट, पुणे'च्या टीम 'अभ्युदय रेसिंग'न 'एसएई इंडिया ई-बाहा २०२६' या स्पर्धेत ऑल इंडिया रँक मिळवून उल्लेखनीय यश संपादन केलं आहे. देशभरातल्या नामांकित अभियांत्रिकी संस्थांशी स्पर्धा करून संधान आपल्या इलेक्ट्रिक ऑफ-रोड वाहनासह चार तासांची कठीण एंड्युरन्स रेस पूर्ण केली. यामध्ये उत्कृष्ट अभियांत्रिकी कौशल्य, विश्वसनीयता, टीमवर्क आणि नवकल्पनांचे प्रभावी दर्शन या संघाच्या सदस्यांनी केले.

या यशामुळे 'रायसोनी कॉलेज, पुणे'ची अनुभवाधारित शिक्षणपद्धती, उद्योग-सुरंगत शिक्षण आणि इलेक्ट्रिक वाहन व मोटरस्पोर्ट तंत्रज्ञान क्षेत्रातील विद्यार्थ्यांची वाढती क्षमता अधोरेखित झाली आहे. या यशात आणखी भर घालून टीम अभ्युदय रेसिंगच्या मार्गदर्शक डॉ. आशा शेंडगे यांना विद्यार्थ्यांना उत्कृष्ट मार्गदर्शन दिल्याबद्दल 'द्रोणाचार्य पुरस्कार'ने सन्मानित करण्यात आले. रायसोनीचे शैक्षणिक संकुल संचालक डॉ. आर. डी. खराडकर म्हणाले, 'टीम अभ्युदय रेसिंग'ची कामगिरी ही नवकल्पना आणि अनुभवाधारित शिक्षणाची खरी ओळख आहे. उद्योगाभिमुख शिक्षण, सक्षम मार्गदर्शन आणि विद्यार्थ्यांची जिद्द यामुळे जागतिक स्तरावरील अभियंते घडविण्यास मदत होईल.

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनीअरिंग अँड मॅनेजमेंटचे विद्यार्थी



इलेक्ट्रिक वाहन अभियांत्रिकी क्षेत्रात नवनिर्मितीचे प्रयत्न करित आहोत.'

या यशाबाबत रायसोनी एज्युकेशनचे अध्यक्ष सुनील

रायसोनी, कार्यकारी संचालक श्रेयस रायसोनी, प्रभारी संचालक डॉ. एन. बी. हुल्ले यांनी टीम अभ्युदय रेसिंगचे अभिनंदन केले.

हमारी पाठशाला विद्या मंदिर में निशुल्क नेत्र जांच



संवाददाता

नागपुर। वाठोडा ले-आउट स्थित हमारी पाठशाला उच्च प्राथमिक विद्यामंदिर में रायसोनी ग्रुप एवम महात्मे आय हॉस्पिटल के तत्वावधान में निशुल्क नेत्र जांच शिविर में २०० विद्यार्थियों की नेत्र जांच की गई तथा जांच के दौरान जिन छात्रों को आंखों का इलाज, चप्पा आदि की आवश्यकता है उन विद्यार्थियों को चप्पा वितरण तथा मुक्त इलाज कराने का आश्वासन रायसोनी ग्रुप के पीआरओ अक्षय डोक ने दिया।

महात्मे आय हॉस्पिटल की नेत्र तज्ञ डॉक्टर दिशा आसोले ने विद्यार्थियों की नेत्रजांच की। तहेरीन शेख, सलोनी कानेकर आदि ने सहयोग किया। सभी टीम का स्वागत शाला परिवार की और से किया गया। अध्यापक वर्ग ने सभी का आभार माना। शिविर के सफलार्थ नीलेश मुले, पूनम पडोले, वृपाली देशमुख, योगिता कुरटकार, पल्लवी ठवकर, कृतिका भुजाडे, पराग कोरडे, वर्षा राघोते, सिराज अन्सारी ने अथक प्रयास किये।

हमारी पाठशाला विद्या मंदिर में निशुल्क नेत्र जांच



संवाददाता

नागपुर। वाठोडा ले-आउट स्थित हमारी पाठशाला उच्च प्राथमिक विद्यामंदिर में रायसोनी ग्रुप एवम महात्मे आय हॉस्पिटल के तत्वावधान में निशुल्क नेत्र जांच शिविर में २०० विद्यार्थियों की नेत्र जांच की गई तथा जांच के दौरान जिन छात्रों को आंखों का इलाज, चप्पा आदि की आवश्यकता है उन विद्यार्थियों को चप्पा वितरण तथा मुक्त इलाज कराने का आश्वासन रायसोनी ग्रुप के पीआरओ अक्षय ढोक ने दिया।

महात्मे आय हॉस्पिटल की नेत्र तज्ञ डॉक्टर दिशा आसोले ने विद्यार्थियों की नेत्रजांच की। तहेरीन शेख, सलोनी कानेकर आदि ने सहयोग किया। सभी टीम का स्वागत शाला परिवार की ओर से किया गया। अध्यापक वर्ग ने सभी का आभार माना। शिविर के सफलार्थ नीलेश मुले, पूनम पडोले, वृषाली देशमुख, योगिता कुटकार, पल्लवी ठवकर, कृतिका भुजाडे, पराग कोरडे, वर्षा राघोते, सिराज अन्सारी ने अथक प्रयास किये।

रायसोनी महाविद्यालयाचे शिरसोली येथे श्रमसंस्कार शिबिर संचालिका प्रा.डॉ.प्रीती अग्रवाल यांच्या मार्गदर्शनाखाली उपक्रमाचे यशस्वी आयोजन

» जळगाव । प्रतिनिधी

जी.एच.रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालय येथील राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस) विभागातर्फे युथ फॉर सस्टेनेबल डेव्हलपमेंट विथ स्पेशल फोकस ऑन वॉटरशेड मॅनेजमेंट अँड वेस्टलँड डेव्हलपमेंट या राष्ट्रीयस्तरावरील संकल्पनेवर आधारित सातदिवसीय विशेष श्रमसंस्कार शिबिराचे आयोजन दि.७ जानेवारी ते १३ जानेवारी २०२६ या कालावधीत सौ.हिराबाई जगतराव पाटील माध्यमिक विद्यालय, शिरसोली (प्र.ब.) येथे करण्यात आले.

शिबिराच्या पहिल्या दिवशी उद्घाटन समारंभ उत्साहात पार पडला. यावेळी जिजामाता विद्याप्रसारक मंडळ, शिरसोली (प्र. ब.) अध्यक्ष जगतराव पाटील, एकलव्य, स्वयंप्रेरणा व विकास केंद्र रविकिरण सवाळे तसेच विद्यालयाच्या मुख्याध्यापिका सौ.कल्पना पाटील प्रमुख पाहुणे म्हणून उपस्थित होत्या. उद्घाटनप्रसंगी एनएसएसच्या माध्यमातून युवकांनी शाश्वत विकासासाठी सक्रिय भूमिका घ्यावी, असे आवाहन मान्यवरांनी केले. शिबिराच्या पहिल्या दिवशी विकसित भारत २०४७वर प्रा.डॉ.संजय शेखावत यांचे मार्गदर्शन



झाले, तर डॉ.योगिता पाटील यांनी महिला सक्षमीकरणावर मार्गदर्शन केले. शिबिराच्या दुसऱ्या दिवशी वृक्षारोपण रॅली काढून पर्यावरण संवर्धनाचा संदेश देण्यात आला. डॉ.रूपाली दीक्षित यांनी तणाव व्यवस्थापन, डॉ.मनीषा वानखेडे यांनी एचआयव्ही जनजागृती, तर रविकिरण साबळे यांनी आत्मविश्वास विकासावर विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले. तिसऱ्या दिवशी शिरसोली गावात स्वच्छता रॅली, मतदार जनजागृती व मतदार शपथ घेण्यात आली. प्रा.डॉ.मुकुंद पाटील यांनी कौशल्य विकास, तर प्रा.डॉ.तुषार पाटील यांनी मतदार जागृतीवर सत्र घेतले. चौथ्या दिवशी प्रा.वसीम पटेल यांनी, मदन लाठी यांनी प्लास्टिक फ्री इंडिया, तसेच विक्रम आसवार यांनी रस्ता सुरक्षा जनजागृतीवर मार्गदर्शन केले. या शिबिरास डॉ.राजू गवारे यांनी भेट दिली. एनएसएस उपक्रमाविषयी मार्गदर्शन केले. डॉ.अंजली बोंदर यांनी राष्ट्रीय बांधणी व पर्यावरण संरक्षणात युवकांची भूमिका

विषयावर व्याख्यान दिले. सहाव्या दिवशी आदित्य सवाळे यांनी जलसंधारणाचे महत्त्व विषयावर सत्र घेतले. याच दिवशी शिबिरात स्वामी विवेकानंद जयंती व राजमाता जिजाऊ जयंती साजरी करण्यात आली. शिबिराचा समारोप समारंभ उत्साहपूर्ण वातावरणात पार पडला. यावेळी संचालिका प्रा.डॉ.प्रीती अग्रवाल उपस्थित होत्या. मार्गदर्शनात सांगितले की, एनएसएस कॅम्प हे केवळ उपक्रम नसून विद्यार्थ्यांच्या व्यक्तिमत्त्व घडणीचे प्रभावी माध्यम आहे. संपूर्ण शिबिर यशस्वी होण्यासाठी समन्वयक म्हणून प्रा.अमोल जोशी व प्रा.योगेश वंजारी यांनी प्रभावी नियोजन व उत्कृष्ट समन्वय साधला. एनएसएस कार्यक्रम अधिकारी, स्वयंसेवक, शाळेचे प्रशासन तसेच ग्रामस्थांचे मोलाचे सहकार्य लाभले. यशस्वी आयोजनाबद्दल अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांनी सर्व सहभागी विद्यार्थी, स्वयंसेवक व आयोजकांचे कौतुक केले.

रायसोनी कॉलेजच्या शिबिरात सामाजिक विषयांवर प्रबोधन

प्रतिनिधी | जळगाव

जी.एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग
अॅण्ड मॅनेजमेंट महाविद्यालयाचे राष्ट्रीय सेवा
योजनातर्फे यूथ फॉर सस्टेनेबल डेव्हलपमेंट
या राष्ट्रीयस्तरावरील संकल्पनेवर आधारित
सातदिवसीय विशेष श्रमसंस्कार शिबिर झाले.
युवकांनी शाश्वत विकासासाठी सक्रिय
भूमिका घ्यावी, असे आवाहन उपस्थित
मान्यवरांनी उद्घाटनप्रसंगी केले.

शिबिराच्या पहिल्या दिवशी विकसित भारत
@2047 या विषयावर प्रा. डॉ. संजय
शेखावत यांनी, डॉ. योगिता पाटील यांनी
महिला सक्षमीकरण या विषयावर मार्गदर्शन
केले. दुसऱ्या दिवशी वृक्षारोपण रॅली
काढण्यासह पर्यावरण संवर्धनाचा संदेश
दिला. तिसऱ्या दिवशी शिरसोली गावात
स्वच्छता रॅली, मतदार जनजागृती व मतदार
शपथ घेण्यात आली. चौथ्या दिवशी प्रा.
वसीम पटेल यांनी व्यक्तिमत्त्व विकास, मदन
लाठी यांनी प्लास्टिक फ्री इंडिया, तर विक्रम
आस्वार यांनी रस्ता सुरक्षा जनजागृती या
विषयावर मार्गदर्शन केले. शिबिराच्या
समारोपात संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल
यांनी एनएसएस कॅम्प हा उपक्रम नसून,
विद्यार्थ्यांच्या व्यक्तिमत्त्व घडणीचे प्रभावी
माध्यम असल्याचे सांगितले. या वेळी
समन्वयक, एनएसएस कार्यक्रम अधिकारी,
स्वयंसेवक उपस्थित होते.

रायसोनी इन्स्टिट्यूटमध्ये १९ वा 'नीव' उत्साहात

एम्प्लॉई स्पोर्ट्स अॅण्ड कल्चरल मिट

► जळगाव (वा.) जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूट अंतर्गत जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अॅंड मॅनेजमेंट, जी. एच. रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालय व जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूल यांच्या संयुक्त विद्यमाने प्राध्यापक व प्राध्यापकेतर कर्मचाऱ्यांसाठी "नीव" हा १९ वा वार्षिक एम्प्लॉई स्पोर्ट्स अॅण्ड कल्चरल मिट तसेच स्टाफ पिकनिक उत्साहात पार पडले. दैनंदिन कामकाजातील ताणतणाव कमी करणे, सहकाऱ्यांमधील सुसंवाद वाढविणे व नवचैतन्य निर्माण करणे हा या उपक्रमांचा उद्देश होता.तीन दिवस चाललेल्या क्रीडा व सांस्कृतिक महोत्सवात गायन, नृत्य, फॅशन शो,

नाटक, मिमिक्री, काव्यवाचन तसेच क्रिकेट, बुद्धिबळ, टेबल टेनिस, कॅरम, बॅडमिंटन, रस्सीखेच आदी स्पर्धा घेण्यात आल्या. सुमारे ३०० हून अधिक सहकाऱ्यांनी सक्रिय सहभाग नोंदविला. उद्घाटनप्रसंगी संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, मुख्याध्यापिका क्रिस्टाबेल परेरा, प्राचार्या सोनल तिवारी उपस्थित होत्या. प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी सहकाऱ्यांचे मानसिक आरोग्य, आनंद व सकारात्मकतेचे महत्त्व अधोरेखित केले.यानंतर व्यवस्थापनातर्फे 'बॅकवू इमराल्ड रिसॉर्ट' येथे एकदिवसीय स्टाफ पिकनिकचे आयोजन करण्यात आले. कूझवरील नृत्य, मनोरंजक खेळ, वॉटर अॅक्टिव्हिटीज, क्रीडा प्रकार व निसर्गसौंदर्याच्या सानिध्यातील सहलीने सर्वांना आनंददायी अनुभव दिला. समन्वयकांनी विशेष परिश्रम घेतले.



जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटमध्ये 'नीव' एम्प्लॉई स्पोर्ट्स उत्साहात

जळगाव, ता. : जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जी. एच. रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालय व जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूल यांच्या संयुक्त विद्यमाने प्राध्यापक व प्राध्यापकेतर सहकाऱ्यांसाठी एम्प्लॉई एनुअल स्पोर्ट्स अँड कल्चरल मिट अर्थात 'नीव' हा १९ वा वार्षिक आनंदोत्सव आणि स्टाफ पिकनिक हे दोन्ही उपक्रम उत्साहात पार पडले.

तीन दिवस चाललेल्या क्रीडा व सांस्कृतिक महोत्सवात समूह गायन, समूह व एकल नृत्य, वैयक्तिक गायन, पारंपरिक वेशभूषा, बॉलिवूड थीम, फॅशन शो, काव्यवाचन,

नाटक, मिमिक्री यांसह क्रिकेट, बुद्धिबळ, टेबल टेनिस, कॅरम, बॅडमिंटन, संगीत खुर्ची, रस्सीखेच आदी स्पर्धांचे आयोजन करण्यात आले. सुमारे ३०० हून अधिक सहकाऱ्यांनी सहभाग घेतला. आनंदोत्सवाच्या उद्घाटनप्रसंगी संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, प्रा. डॉ. संजय शेखावत, क्रिस्टाबेल परेरा, सोनल तिवारी आदी उपस्थित होते. प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी मनोगत व्यक्त केले. उपक्रमांसाठी प्रा. रफिक शेख, प्रा. वसीम पटेल, मयूर गोपाले, प्रा. जितेंद्र वढदकर, अजय चौधरी, सागर सोनवणे यांनी नियोजन केले.

पॉलिमर टेक्नोलॉजी से अवगत करवाया

अमरावती: जी. एच. रायसोनी विश्वविद्यालय अमरावती के बी. टेक. प्रथम वर्ष इंजीनियरिंग एवं फॉरेंसिक साइंस विभाग की ओर से हाल ही में 'पॉलिमर टेक्नोलॉजी' विषय पर व्याख्यान का आयोजन किया गया. इस अवसर पर मौलाना आजाद नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी भोपाल की प्रोफेसर डॉ. सविता दीक्षित ने मार्गदर्शन किया. डॉ. दीक्षित ने पैकेजिंग (खाद्य, फार्मास्यूटिकल्स), ऑटोमोटिव पार्ट्स, एयरो स्पेस कम्पोजिट्स, मेडिकल इम्प्लांट्स, प्रोस्थेटिक्स तथा टेक्सटाइल्स में पॉलिमर के अनुप्रयोगों की जानकारी दी. इसमें थर्मल एनालिसिस (ग्लॉस ट्रांजिशन, मेल्टिंग पॉइंट्स), मैकेनिकल टेस्टिंग (टेंसाइल स्ट्रेंथ, रेसिस्टेंस) तथा स्पेक्ट्रो स्कोपी शामिल हैं. प्रथम वर्ष के इंजीनियरिंग विभाग प्रमुख, डॉ. मुकेश कुमार, डॉ. श्रीकांत चवाटे, डॉ. वृषाली वानखेड़े, डॉ. तपन कुमार शंकर, डॉ. मनीष फुकाटे, अभया भोपले तथा रुतिका भोयर उपस्थित थे.

जी एच रायसोनी विश्वविद्यालयात पॉलिमर तंत्रज्ञानावर ज्ञानवर्धक अतिथी व्याख्यान

अमरावती/क्रा.प्र.

जी. एच. रायसोनी विश्वविद्यालय, अमरावती येथील बी.टेक प्रथम वर्ष अभियांत्रिकी व फॉरेंसिक सायन्स विभागाने 'पॉलिमर तंत्रज्ञान' या विषयावर एक अत्यंत उपयुक्त अतिथी व्याख्यान आयोजित केले. हे व्याख्यान मौलाना आझाद नॅशनल इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी (MANIT), भोपाळ येथील प्रख्यात प्राध्यापिका डॉ. सविता दीक्षित यांनी दिले. डॉ. दीक्षित या प्राकृतिक उत्पादने, पॉलिमर कम्पोजिट सामग्री, बायोफ्यूएल्स आणि पर्यावरण रसायनशास्त्र या क्षेत्रातील तज्ज्ञ म्हणून



ओळखल्या जातात.

डॉ. दीक्षित यांनी विद्यार्थ्यांना पॉलिमरची मूलभूत माहिती देत व्याख्यानाची सुरुवात केली. त्यांनी स्पष्ट केले की, पॉलिमर हे मोठे रेणू असतात जे दोहरावपूर्ण संरचनात्मक घटकांपासून सहसंयोजक बंधनांद्वारे तयार होतात. नैसर्गिक पॉलिमर (उदा. प्रोटीन, सेल्युलोज) आणि कृत्रिम पॉलिमर (उदा. प्लास्टिक, फायबर) यांच्यातील फरक स्पष्ट करून

त्यांनी विषयाची खोलवर चर्चा केली. वास्तविक जीवनातील प्रभाव अधोरेखित करताना डॉ. दीक्षित यांनी पॅकेजिंग (अन्न, औषधे), ऑटोमोटिव्ह पार्ट्स, एरोस्पेस कम्पोजिट्स, वैद्यकीय इम्प्लॉंट्स, प्रोस्थेटिक्स आणि टेक्सटाइल्स यांसारख्या क्षेत्रांतील पॉलिमरचे अनुप्रयोग सांगितले. वेन्स स्टडीजद्वारे विषय अधिक रोचक केला गेला, जसे की रॅपिड प्रोटोटाइपिंगसाठी ३डी प्रिंटिंग, टिकावासाठी बायोडिग्रेडेबल प्लास्टिक आणि उच्च मजबुतीसाठी फायबर-रिनफोर्स्ड कम्पोजिट शेवटी डॉ. दीक्षित यांनी सामग्री निवड, प्रक्रिया ऑप्टिमायझेशन, गुणवत्ता

नियंत्रण, रिसायकलिंग आणि पर्यावरणीय जबाबदारी यांसारख्या सर्वोत्तम पद्धतींवर भर दिला. त्यांनी विद्यार्थ्यांना या गतिशील क्षेत्रात जबाबदारीने नवकल्पना करण्यासाठी प्रोत्साहित केले. या इंटरॅक्टिव्ह सत्रात सुमारे ६० उत्साही बी.टेक प्रथम वर्ष विद्यार्थ्यांनी सहभाग घेतला. कार्यक्रमात प्रथम वर्ष अभियांत्रिकी विभागप्रमुख डॉ. मुकेश कुमार, पीएचडी सल्ले प्रभाशे डॉ. श्रीकांत चवाटे, डॉ. वृषाली वानखेडे, डॉ. तपन कुमार शंकर, डॉ. मनीष फुकाटे, प्रा. अभया भोपले आणि प्रा. रुतिका भोयर उपस्थित होते. कार्यक्रमाचे सुचारू आयोजन डॉ. वृषाली वानखेडे यांनी केले.

रायसोनी इन्स्टिट्यूटमध्ये तीन दिवसीय एम्प्लॉई स्पोर्ट्स-कल्चरल मिट व पिकनिक उत्साहात

» जळगाव । प्रतिनिधी

जी.एच.रायसोनी इन्स्टिट्यूट अंतर्गत जी.एच.रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जी.एच.रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालय तसेच जी.एच.रायसोनी पब्लिक स्कूल यांच्या संयुक्त विद्यमाने यावर्षीही प्राध्यापक व प्राध्यापकेतर सहकाऱ्यांसाठी एम्प्लॉई एनुअल स्पोर्ट्स अँड कल्चरल मिट अर्थात नीव हा १९ वा वार्षिक आनंदोत्सव आणि स्टाफ पिकनिक हे दोन्ही उपक्रम नव्या उत्साहात व व्यापक सहभागासह यशस्वीरीत्या पार पडले. या



आनंदोत्सवाच्या उद्घाटनप्रसंगी रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल, अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत, जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या मुख्याध्यापिका क्रिस्टाबेल पेरा, जी. एच. रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालयाच्या

प्राचार्या सोनल तिवारी आदी मान्यवर उपस्थित होते. याप्रसंगी मार्गदर्शन करताना संचालिका प्रा.डॉ.प्रीती अग्रवाल यांनी सांगितले की, रायसोनी इन्स्टिट्यूटची यशस्वी वाटचाल ही येथील प्राध्यापक व प्राध्यापकेतर सहकाऱ्यांच्या निष्ठे, मेहनत

आणि सकारात्मक दृष्टिकोनामुळेच शक्य झाली आहे. क्रीडा, प्रा.रफिक शेख, प्रा.वसीम पटेल, एच.आर.मयूर गोपाले, प्रा.जितेंद्र वडकर, अजय चौधरी तसेच क्रीडाविभागाचे सागर सोनवणे आदी समन्वयकांनी प्रभावी नियोजन व उत्कृष्ट अंमलबजावणी केली. त्यांच्या समन्वयपूर्ण कार्यमुळेच उपक्रम अत्यंत यशस्वी ठरले. याप्रसंगी सर्व प्राध्यापक व प्राध्यापकेतर कर्मचाऱ्यांनी रायसोनी अध्यक्ष सुनील रायसोनी तसेच व्यवस्थापनाचे अशा आनंदोत्सव व सहलीचे आयोजनाबद्दल आभार व्यक्त केले.

रायसोनी महाविद्यालयाच्या “एनएसएस” चे विशेष श्रमसंस्कार शिबिर उत्साहात

जळगाव । प्रतिनिधी

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालय येथील राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस) विभागातर्फे ‘युथ फॉर सस्टेनेबल डेव्हलपमेंट विथ स्पेशल फोकस ऑन वॉटरशेड मॅनेजमेंट अँड वेस्टलॅंड डेव्हलपमेंट’ या राष्ट्रीय स्तरावरील संकल्पनेवर आधारित सात दिवसीय विशेष श्रमसंस्कार शिबिराचे आयोजन नुकतेच हिराबाई पाटील माध्यमिक विद्यालय, शिरसोली (प्र. ब.) येथे करण्यात आले.

शिबिराचे उद्घाटनप्रसंगी जगतराव पाटील, अध्यक्ष – जिजामाता विद्याप्रसारक मंडळ, शिरसोली (प्र. ब.), रविकिरण सवाळे (एकलव्य, स्वयंप्रेरणा व विकास केंद्र) तसेच विद्यालयाच्या मुख्याध्यापिका कल्पना पाटील प्रमुख पाहुणे म्हणून उपस्थित होत्या. एनएसएसच्या माध्यमातून युवकांनी शाश्वत विकासासाठी सक्रिय भूमिका घ्यावी, असे आवाहन मान्यवरांनी केले.

सात दिवसीय शिबिरात



दिवसागणीक कार्यक्रम राबविले गेले. ‘विकसित भारत ऑर्ग२०४७’ या विषयावर महाविद्यालयाचे अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत यांनी केले, तर डॉ. योगिता पाटील यांनी महिला सक्षमीकरण या विषयावर सखोल मार्गदर्शन केले. वृक्षारोपण रॅली काढण्यात आली. डॉ. रुपाली दीक्षित (शा. वै. म. व रुग्णालय, जळगाव) यांनी तणाव व्यवस्थापन, डॉ. मनीषा वानखेडे यांनी एचआयव्ही जनजागृती, तर रविकिरण साबळे यांनी आत्मविश्वास विकास या विषयांवर विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले. याचबरोबर एनएसएस स्वयंसेवक काशिंश व त्यांच्या टीमने शाळेत भिक्तीचित्र (वॉल पेंटिंग) उपक्रम

राबविला. शिरसोली गावात स्वच्छता रॅली, मतदार जनजागृती व मतदार शपथ घेण्यात आली. यावेळी प्रा. डॉ. मुकुंद पाटील यांनी कौशल्य विकास, तर प्रा. डॉ. तुषार पाटील यांनी मतदार जागृती विषयावर सत्र घेतले. क्रीडा उपक्रमांतर्गत योगा व लगोरी (सेव्हन स्टोन्स) खेळाचे आयोजन करण्यात आले. प्रा. वसीम पटेल यांनी (व्यक्तिमत्त्व विकास), मदन लाठी (गांधी रिसर्च फाउंडेशन, जळगाव) यांनी प्लास्टिक फ्री इंडिया, तसेच विक्रम आस्वार यांनी रस्ता सुरक्षा जनजागृती या विषयांवर मार्गदर्शन केले. स्वयंसेवकांनी जलसंधारण संरचना (वॉटरशेड) तयार केली तसेच गावात मतदार जनजागृती मोहीम राबवली.

शिबिरास डॉ. राजू गवारे, जिल्हा एनएसएस अधिकारी, कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ, जळगाव यांनी भेट देऊन मार्गदर्शन केले. प्रा. डॉ. अंजली बोंदर (मणियार लॉ कॉलेज, जळगाव) यांनी व्याख्यान दिले. स्वयंसेवकांनी गौशाळा स्वच्छता उपक्रमही राबविला. आदित्य सवाळे (बी.टेक अॅग्री., प्रशिक्षक – जिल्हा वन कार्यालय, जळगाव) यांनी जलसंधारणाचे महत्त्व या विषयावर सत्र घेतले. शिबिराचा समारोप प्रसंगी महाविद्यालयाच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल यांची प्रमुख उपस्थिती होती. त्यांनी यावेळी मार्गदर्शन केले.

यशस्वीतेसाठी प्रा. अमोल जोशी व प्रा. योगेश वंजारी यांनी प्रभावी नियोजन व उत्कृष्ट समन्वय साधला. एनएसएस कार्यक्रम अधिकारी, स्वयंसेवक, शाळेचे प्रशासन तसेच ग्रामस्थांचे मोलाचे सहकार्य लाभले. यावेळी रायसोनी इन्स्टिट्यूटचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांनी सर्व सहभागी विद्यार्थी, स्वयंसेवक व आयोजकांचे विशेष कौतुक केले.

रायसोनी महाविद्यालयात 'डिजिटल ट्रान्सफॉर्मेशन'वर आंतरराष्ट्रीय परिषद

डिजिटल बदलांवर देशविदेशातील तज्ञांचे मार्गदर्शन : संशोधक, स्कॉलर व प्राध्यापकांचा प्रतिसाद

लोकशाही न्यूज नेटवर्क
जळगाव प्रतिनिधी

येथील जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालय येथे डिजिटल ट्रान्सफॉर्मेशन फॉर अँडव्हान्स्ड मॅन्युफॅक्चरिंग अँड अर्बन डेव्हलपमेंट या विषयावर दुसऱ्या आंतरराष्ट्रीय परिषदेचे यशस्वी आयोजन करण्यात आले. सदर परिषद ई अँड टीसी, मेकेनिकल, सिव्हिल व इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागांच्या संयुक्त विद्यमाने तसेच डिपार्टमेंट ऑफ इन्स्ट्रुमेंटेशन अँड ऑटोमेशन टेक्नॉलॉजी, युनिव्हर्सिटी ऑफ कोलंबो (श्रीलंका) यांच्या सहकायाने पार पडली. परिषदेची सुरुवात सकाळी नोंदणी व पाहुण्यांच्या आगमनाने झाली. दीपप्रज्वलन करून उद्घाटन सोहळा संपन्न झाला. उद्घाटनप्रसंगी मान्यवरांच्या हस्ते आंतरराष्ट्रीय परिषदेच्या संशोधन लेखनावर आधारित कॉन्फरन्स प्रोसीडिंग्स, स्मरणिकेचे प्रकाशन करण्यात आले. यावेळी स्मरणिकेचे प्रतीकात्मक



अनावरण करून परिषदेच्या शैक्षणिक व संशोधनात्मक योगदानावर प्रकाश टाकला. प्रास्ताविकात जी. एच. रायसोनी इस्टीट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी नमूद केले की, आज आपण अशा टप्प्यावर उभे आहोत जिथे तंत्रज्ञान, उद्योग आणि शहरी विकास यांचा संगम भविष्यातील जगाचे स्वरूप ठरवत आहे. अँडव्हान्स्ड मॅन्युफॅक्चरिंग आणि अर्बन डेव्हलपमेंट ही दोन क्षेत्रे डिजिटल परिवर्तनामुळे पूर्णतः नव्याने परिभाषित होत आहेत. मॅन्युफॅक्चरिंग क्षेत्रात कृत्रिम बुद्धिमत्ता, रोबोटिक्स, इंटरनेट ऑफ थिंग्ज, डेटा अॅनालिटिक्स, ऑटोमेशन यामुळे चौथी व पाचवी औद्योगिक क्रांती आकार घेत आहे. यामुळे उत्पादन प्रक्रिया अधिक कार्यक्षम, अचूक आणि पर्यावरणपूरक बनत आहे. डेटा हा निर्णय प्रक्रियेचा केंद्रबिंदू

ठरत असून, प्रेडिक्टिव्ह मेटेन्स, रिअल-टाइम ऑप्टिमायझेशन आणि कस्टमाइज्ड उत्पादन शक्य झाले आहे असे सांगितले. अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत यांनी सांगितले की, कोणत्याही देशाच्या प्रगतीत विज्ञान व तंत्रज्ञानाचे मोलाचे योगदान असते, हे जगातील अनेक प्रगत राष्ट्रांच्या वाटचालीवरून स्पष्ट झाले आहे. त्याच धर्तीवर भारतानेही डिजिटल परिवर्तनाचा मार्ग स्वीकारत पायाभूत सुविधांचा विस्तार आणि लॉकोपयोगी सेवा विकसित केल्या आहेत. क्लाउड सेवा, ई-गव्हर्नन्स, डिजिटल सार्वजनिक पायाभूत सुविधा यामुळे प्रशासन अधिक पारदर्शक व कार्यक्षम झाले आहे. युनिफाइड पेमेंट्स इंटरफेसमुळे आर्थिक व्यवहारांमध्ये क्रांतिकारी बदल झाला असून भारत जागतिक स्तरावर

डिजिटल पेमेंटमध्ये आघाडीवर आहे. आरोग्य व शिक्षण क्षेत्रात ई-संजीवनी (टेलीमेडिसिन), ई-हॉस्पिटल, ई-कोर्ट्स, डिजिटलकर यांसारख्या उपक्रमांमुळे सेवा अधिक सुलभ व सुरक्षित झाल्या आहेत असे सांगितले. यावेळी प्रा. डॉ. संतोष राणे, डॉ. संजय धिलकरधने यांनी मनोगत व्यक्त केले. देशविदेशातील संशोधकांनी आपल्या संशोधन पेपर्सचे सादरीकरण केले. सूत्रसंचालन प्रा. डॉ. बिपासा पात्रा यांनी तर आभार प्रा. डॉ. मुकुंद पाटील यांनी मानले.

यांनी घेतले परिश्रम

परिषदेच्या यशस्वी आयोजनासाठी प्रा. डॉ. तुषार पाटील, प्रा. डॉ. मुकुंद पाटील, प्रा. डॉ. शंतनु पवार तसेच सर्व विभागप्रमुख व आयोजन समिती सदस्यांनी मोलाचे योगदान दिले. या परिषदेच्या यशस्वी आयोजनाबद्दल जी. एच. रायसोनी इस्टीट्यूटचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांनी आयोजक समितीचे विशेष कौतुक केले.

मार्गदर्शन: जी.एच.रायसोनी विश्वविद्यालय में व्याख्यान आयोजित पॉलिमर टेक्नोलॉजी से रूबरू हुए छात्र

■ अमरावती, ब्यूरो. जी.एच.रायसोनी विश्वविद्यालय के बी.टेक प्रथम वर्ष इंजीनियरिंग एवं फॉरेंसिक साइंस विभाग ने हाल ही में "पॉलिमर टेक्नोलॉजी" विषय पर व्याख्यान का आयोजन किया. मौलाना आजाद नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी, भोपाल की प्रोफेसर डॉ. सविता दीक्षित ने व्याख्यान में प्रमुख प्रसंस्करण तकनीकों पर प्रकाश डाला, जिनमें जटिल आकारों के लिए इंजेक्शन मोल्डिंग, निरंतर प्रोफाइल के लिए एक्सट्रूजन, बोटलों जैसी खोखले वस्तुओं के लिए ब्लोइंग तथा गर्मी एवं दबाव के अंतर्गत कम्प्रेसन मोल्डिंग शामिल हैं. वास्तविक जीवन में प्रभाव को रेखांकित करते हुए डॉ. दीक्षित ने पैकेजिंग (खाद्य, फार्मास्यूटिकल्स),



ऑटोमोटिव पार्ट्स, एयरोस्पेस कम्पोजिट्स, मेडिकल इम्प्लांट्स, प्रोस्थेटिक्स तथा टेक्सटाइल्स में पॉलिमर के अनुप्रयोगों पर चर्चा की. उन्होंने छात्रों को विशेषतः विधियों की जानकारी दी, जिसमें थर्मल एनालिसिस (ग्लास ट्रांजिशन, मेल्टिंग पॉइंट्स), मैकेनिकल टेस्टिंग (टेंसाइल स्ट्रेंथ, इम्पैक्ट रेसिस्टेंस) तथा स्पेक्ट्रोस्कोपी शामिल हैं। उभरते रुझानों पर भी प्रकाश डाला गया, जैसे सस्टेनेबल बायो-बेस्ड पॉलिमर, नैनोकम्पोजिट्स

में नैनोटेक्नोलॉजी, एडिटिव मैनुफैक्चरिंग तथा शेप-मेमोरी पॉलिमर का समावेश है. इस इंटरैक्टिव सत्र में लगभग 60 बी.टेक प्रथम वर्ष के छात्रों ने भाग लिया. कार्यक्रम में प्रथम वर्ष के इंजीनियरिंग विभाग प्रमुख, डॉ. मुकेश कुमार, पीएचडी सेल प्रभारी डॉ. श्रीकांत चवाटे प्रा. डॉ. वृषाली वानखेड़े, डॉ. तपन कुमार शंकर, डॉ. मनीष फुकाटे, अभया भोपले तथा रुतिका भोयर शामिल थे. कार्यक्रम का संयोजन डॉ. वृषाली वानखेड़े ने किया.

जी. एच. रायसोनी विद्यापीठात पॉलिमर तंत्रज्ञानावर अतिथी व्याख्यान



नमस्कार अमरावती
अमरावती (प्रतिनिधी) दि.

२२ : जी. एच. रायसोनी विद्यापीठातील बी. टेक प्रथम वर्ष अभियांत्रिकी व फॉरेंसिक सायन्स विभागाने पॉलिमर तंत्रज्ञान या विषयावर मौलाना आझाद नॅशनल इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी (MANIT), भोपाळ येथील प्राध्यापिका डॉ. सविता दीक्षित यांनी व्याख्यान दिले.

डॉ. दीक्षित यांनी सामग्री निवड, प्रक्रिया ऑप्टिमायझेशन, गुणवत्ता नियंत्रण, रिसायकलिंग आणि पर्यावरणीय जबाबदारी यांसारख्या सर्वोत्तम पद्धतींवर भर दिला. त्यांनी विद्यार्थ्यांना या गतिशील क्षेत्रात

जबाबदारीने नवकल्पना करण्यासाठी प्रोत्साहित केले.

या इंटरॅक्टिव्ह सत्रात बी.टेक प्रथम वर्षाच्या ६० विद्यार्थ्यांनी सहभाग घेतला. कार्यक्रमात प्रथम वर्ष अभियांत्रिकी विभागप्रमुख डॉ. मुकेश कुमार, पीएचडी सेलचे प्रभारी डॉ. श्रीकांत चवाटे पीएचडी सेलचे प्रभारी डॉ. श्रीकांत चवाटे, डॉ. वृषाली वानखेडे, डॉ. तपन कुमार शंकर, डॉ. मनीष फुकाटे, प्रा. अभया भोपले आणि प्रा. रुतिका भोयर उपस्थित होते. कार्यक्रमाचे आयोजन डॉ. वृषाली वानखेडे यांनी केले. यावेळी रायसोनी विद्यापीठाचे पदाधिकारी, प्राध्यापक तसेच विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.

रायसोनी महाविद्यालयात 'डिजिटल ट्रान्सफॉर्मेशन' वर आंतरराष्ट्रीय परिषद देश-विदेशातील तज्ञांचे मार्गदर्शन; संशोधक, स्कॉलर व प्राध्यापकांचा उत्स्फूर्त प्रतिसाद जळगाव । प्रतिनिधी

येथील जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालय येथे "डिजिटल ट्रान्सफॉर्मेशन फॉर अँडव्हान्स्ड मॅन्युफॅक्चरिंग अँड अर्बन डेव्हलपमेंट" या विषयावर दुसऱ्या आंतरराष्ट्रीय परिषदेचे यशस्वी आयोजन करण्यात आले. सदर परिषद ई अँड टीसी, मेकॅनिकल, सिव्हिल व इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरिंग विभागांच्या संयुक्त विद्यमाने तसेच डिपार्टमेंट ऑफ इन्स्ट्रुमेंटेशन अँड ऑटोमेशन टेक्नॉलॉजी, युनिव्हर्सिटी ऑफ कोलंबो (श्रीलंका) यांच्या सहकार्याने पार पडली.

मान्यवरांच्याहस्ते दीपप्रज्वलन करून उद्घाटन झाले. यावेळी मान्यवरांच्या हस्ते स्मरणिकेचे प्रकाशन करण्यात आले. परिषदेच्या प्रास्ताविकात जी. एच. रायसोनी इस्टीट्युटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी केले. अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत यांनी आपल्या



मनोगतात व्यक्त केले.

परिषदेचे मुख्य अतिथी प्रा. डॉ. संतोष राणे (प्रमुख, सरदार पटेल कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग, मुंबई) यांनी आपल्या सविस्तर मार्गदर्शनात डिजिटल ट्विनिंग, इंडस्ट्री 5.0, स्मार्ट फॅक्टरीज याविषयी सखोल माहिती दिली. उद्योग क्षेत्रात डिजिटल ट्विन तंत्रज्ञानामुळे उत्पादनाची आभासी चाचणी, खर्चात बचत आणि गुणवत्ता वाढवणे शक्य झाले आहे. भविष्यात मानव-यंत्र सहकार्य (ह्युमन-मशीन कोलॅबोरेशन) हे उद्योगाचे केंद्रबिंदू ठरेल, असे त्यांनी नमूद केले.

तसेच डॉ. संजय थिलकरथे (युनिव्हर्सिटी ऑफ कोलंबो, श्रीलंका) यांनी ऊर्जा सुरक्षा, नवीकरणीय ऊर्जा व डिजिटल तंत्रज्ञान यावरील जागतिक

अनुभव मांडले. परिषदेदरम्यान सिव्हिल, मेकॅनिकल, इलेक्ट्रिकल, ई अँड टीसी, संगणक अभियांत्रिकी, डेटा सायन्स व व्यवस्थापन शाखांमध्ये समांतर तांत्रिक सत्रे घेण्यात आली. देश-विदेशातील संशोधकांनी आपल्या संशोधन पेपर्सचे सादरीकरण केले. सूत्रसंचालन प्रा. डॉ. बिपासा पात्रा यांनी केले. आभार प्रदर्शन प्रा. डॉ. मुकुंद पाटील (डीन, आर अँड डी) यांनी मानले. यशस्वीतेसाठी प्रा. डॉ. तुषार पाटील, प्रा. डॉ. मुकुंद पाटील, प्रा. डॉ. शंतनू पवार तसेच सर्व विभागप्रमुख व आयोजन समिती सदस्यांनी परिश्रम घेतले. यशस्वी आयोजनाबद्दल जी. एच. रायसोनी इस्टीट्युटचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांनी आयोजक समितीचे विशेष कौतुक केले.

‘रायसोनी’चे ७ दिवसीय विशेष श्रमसंस्कार शिबिर



► जळगाव, (वा.) : जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालय येथील राष्ट्रीय सेवा योजना (एनएसएस) विभागातर्फे ‘युथ फॉर सस्टेनेबल डेव्हलपमेंट विथ स्पेशल फोकस ऑन वॉटरशेड मॅनेजमेंट अँड वेस्टलॅंड डेव्हलपमेंट’ या राष्ट्रीय स्तरावरील संकल्पनेवर आधारित सातदिवसीय विशेष श्रमसंस्कार शिबिराचे आयोजन ७ ते १३ जानेवारी या कालावधीत सौ. हिराबाई जगतराव पाटील माध्यमिक विद्यालय, शिरसोली (प्र. ब.) येथे करण्यात आले.

शिबिराच्या पहिल्या दिवशी उद्घाटन समारंभ उत्साहात पार पडला. यावेळी जगतराव पाटील, अध्यक्ष – जिजामाता विद्याप्रसारक मंडळ, शिरसोली (प्र. ब.), रविकिरण सवाळे (एकलव्य, स्वयंप्रेरणा व विकास केंद्र) तसेच विद्यालयाच्या मुख्याध्यापिका कल्पना पाटील प्रमुख पाहुणे म्हणून उपस्थित होत्या. उद्घाटनप्रसंगी एनएसएसच्या माध्यमातून

युवकांनी शाश्वत विकासासाठी सक्रिय भूमिका घ्यावी, असे आवाहन मान्यवरांनी केले.

शिबिराच्या पहिल्या दिवशी ‘विकसित भारत @2047’ या विषयावर जी. एच. रायसोनी महाविद्यालयाचे अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत यांचे मार्गदर्शन झाले, तर डॉ. योगिता पाटील यांनी महिला सक्षमीकरण या विषयावर मार्गदर्शन केले.

शिबिराच्या दुसऱ्या दिवशी वृक्षारोपण रॅली काढून पर्यावरण संवर्धनाचा संदेश देण्यात आला. याच दिवशी डॉ. रुपाली दीक्षित, डॉ. मनीषा वानखेडे व रविकिरण साबळे यांनी विविध विषयांवर मार्गदर्शन केले. प्रा. डॉ. मुकुंद पाटील, प्रा. डॉ. तुषार पाटील यांनीही मनोगते व्यक्त केली. या शिबिरास डॉ. राजू गवारे, डॉ. अंजली बोंदर यांनी व्याख्यान दिले.

यावेळी जी. एच. रायसोनी कॉलेजच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल यांची प्रमुख उपस्थिती होती.

रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंगचे ई- बाहा स्पर्धेत यश

टीम अभ्युदय रेसिंगला ऑल इंडिया रँक

प्रभात वृत्तसेवा

पुणे, दि. २२ - जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, पुणेच्या टीम अभ्युदय रेसिंगने प्रतिष्ठित एसएईइंडिया ई- बाहा २०२६ स्पर्धेत ऑल इंडिया रँक मिळवून उल्लेखनीय यश संपादन केले आहे. देशभरातील नामांकित अभियांत्रिकी संस्थांशी स्पर्धा करत, संघाने आपल्या इलेक्ट्रिक ऑफ-रोड वाहनासह चार तासांची कठीण एंड्युरन्स रेस पूर्ण केली. यामध्ये उत्कृष्ट अभियांत्रिकी कौशल्य, टीमवर्क आणि नवकल्पनांचे प्रभावी दर्शन संघाच्या सदस्यांनी केले.

यामुळे रायसोनी कॉलेजची अनुभवाधारित शिक्षणपद्धती, उद्योग-सुसंगत शिक्षण आणि इलेक्ट्रिक वाहन व मोटरस्पोर्ट तंत्रज्ञान क्षेत्रातील विद्यार्थ्यांची वाढती क्षमता अधोरेखित झाली. टीम अभ्युदय रेसिंगच्या मार्गदर्शक डॉ. आशा शेंडगे यांना विद्यार्थ्यांना उत्कृष्ट मार्गदर्शन दिल्याबद्दल द्रोणाचार्य पुरस्काराने सन्मानित करण्यात आले.

अभ्युदयच्या दमदार कामगिरीमुळे उद्योग क्षेत्रातूनही मोठा प्रतिसाद मिळाला असून, अनेक आघाडीच्या ऑटोमोबाइल व मोबिलिटी कंपन्यांनी यावेळी होतकरू विद्यार्थ्यांना प्लेसमेंट व करिअर संधी देऊ केल्या आहेत.

ज्यामुळे अनेक विद्यार्थ्यांचे भवितव्य घडणार आहे. यामध्ये बीपीसीएल, अँडव्हान्टेक फ्युएल, एमिटेक, जनरल मोटर्स, होंडा, एका मोबिलिटी, महिंद्रा अँड महिंद्रा, रोड सेफ्टी विथ स्टार्केन, ऑटोलिव्ह, हिरो मोटोकॉर्प, नामटेक, टीव्हीएस मोटर, व्हॅरॉक आणि व्हीईसीव्ही यांचा समावेश आहे.

रायसोनी एज्युकेशनचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी, कार्यकारी संचालक श्रेयस रायसोनी, कॅम्पस डायरेक्टर डॉ. आर. डी. खराडकर आणि प्रभारी संचालक डॉ. एन. बी. हुल्ले यांनी टीम अभ्युदय रेसिंगचे यशाबद्दल कौतुक केले.

'सदा-ग्यान सिरीज' अंतर्गत पद्मश्री चैत्राम पवार यांचे प्रेरणादायी मार्गदर्शन

जळगाव : बारीपाडा या दुर्गम भागातील गावाचे भवितव्य बदलविताना जंगल, जल, जन (लोक), जमीन आणि पशुधन या पंचसूत्रांच्या बळावर गावाचे 'सोने' कसे केले, याचा प्रेरणादायी आलेख प्रमुख मार्गदर्शक पद्मश्री चैत्राम पवार यांनी मांडला. या संपूर्ण कार्यात राष्ट्रीय स्वयंसेवक संघाच्या 'वनवासी कल्याण आश्रम' मधील पूर्णवेळ स्वयंसेवकांचे योगदान अत्यंत मोलाचे असल्याचे त्यांनी नमूद केले.

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जळगाव येथे 'सदा- ग्यान सिरीज' अंतर्गत विशेष व्याख्यानाचे आयोजन करण्यात आले होते. या मालिकेतील पहिल्याच उपक्रमात पद्मश्री चैत्राम पवार यांच्या "सुजलाम सुफलाम : प्रेरणादायी वाटचाल" या विषयावर बोलत होते. या कार्यक्रमासाठी प्रमुख पाहुणे म्हणून जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, बाळाभाऊ जोगी (वनवासी कल्याण आश्रम, व्यवस्था प्रमुख), उमेश दिनकर सोनवणे (जिल्हा महाविद्यालय प्रमुख, राष्ट्रीय स्वयंसेवक संघ), दीपक परदेशी (बहिणाबाई महोत्सव प्रमुख समन्वयक) आणि अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत व्यासपीठावर उपस्थित होते. पुढे बोलतांना चैत्राम पवार म्हणाले की, १९९० साली सुरू झालेली ही लोक चळवळ आजही अखंडपणे सुरू असून ती देशातील असंख्य गावांसाठी प्रेरणादायी ठरत असल्याचे त्यांनी सांगितले. जंगल वाचविण्यासाठी सुरुवातीला वृक्षतोड पूर्णतः थांबवून तब्बल ११०० एकर क्षेत्रावर सुमारे ४३५ प्रकारच्या जवळपास ५००० झाडांची लागवड करण्यात आली. यामुळे सरपणाच्या प्रश्नावर मात करण्यासाठी सोलर कुकर, स्मोक - फ्री चूल यांसारख्या पर्यावरणपूरक उपायांचा



अवलंब करण्यात आला.

गावातील विस्थापनाचे मुख्य कारण असलेल्या पाणीटंचाईवर मात करण्यासाठी लोकसहभागातून परिसरात ७०० हून अधिक बांध बांधण्यात आले. परिणामी पाण्याचा प्रश्न सुटला आणि जमिनीची पोत सुधारण्यासाठी परंपरागत शेतीकडे वळत 'गो-आधारित आदर्श शेती'चा अवलंब करण्यात आला. पन्नासहून अधिक भारतीय पारंपरिक बियाण्यांचे संवर्धन करून 'शुद्ध अन्न' ही संकल्पना प्रत्यक्षात आणण्यात आली. प्रास्ताविकात संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी 'सदा-ग्यान सिरीज' या अभिनव व्याख्यानमालेची भूमिका सविस्तरपणे मांडली. त्या म्हणाल्या, 'सदा- ग्यान' ही केवळ व्याख्यानमाला नसून, उच्च शिक्षणाबरोबर विद्यार्थ्यांना एक उत्तम माणूस, सामाजिक भान असलेले संवेदनशील व्यक्तिमत्त्व म्हणून घडविण्याचा हा एक प्रामाणिक प्रयत्न आहे.' आजच्या स्पर्धात्मक युगात केवळ पदवी किंवा कौशल्ये पुरेशी नसून माणुसकी, मूल्ये आणि समाजाबद्दलची जाणीव ही तितकीच महत्त्वाची आहे. 'ज्ञानाला दिशा देते ती माणुसकी आणि यशाला गती देते ते सामाजिक भान. त्यामुळे 'सदा- ग्यान' सारख्या उपक्रमांची आज सर्वच विद्यापीठे, महाविद्यालये आणि शैक्षणिक संस्थांमध्ये नितांत आवश्यकता आहे. अशा उपक्रमांतून समाजासाठी काहीतरी देण्याची जाणीव असलेला नागरिक घडेल,' असे त्यांनी ठामपणे नमूद केले.

जीएच रायसोनी कॉलेज में सांस्कृतिक कार्यक्रम आयोजित

पानी बचाने, साफ-सफाई, मतदान कर की गई सामाजिक जागृति



संवाददाता | जलगांव

जीएच रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट के राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग द्वारा द्वारा 7 जनवरी से 13 जनवरी 2026 तक श्रीमती हीराबाई जगतराव पाटिल सेकेंडरी स्कूल, शिरसोली में "यूथ फॉर सस्टेनेबल डेवलपमेंट विद स्पेशल फ़ोकस ऑन वाटरशेड मैनेजमेंट एंड वेस्टलैंड डेवलपमेंट" पर आधारित सात दिन का विशेष श्रमिक और सांस्कृतिक कैंप आयोजित किया। इस मौके पर, जीजामाता विद्या प्रसारक मंडल, शिरसोली के प्राध्यापक जगतराव पाटिल, एकलव्य, स्वयं प्रेरणा और विकास केंद्र के रविकिरण सावले और स्कूल की प्राचार्य कल्पना पाटिल मुख्य अतिथि के तौर पर मौजूद थे। उद्घाटन के मौके पर, जाने-माने लोगों ने युवाओं से एनएसएस के जरिए विकास

ग्राम सफाई : तीसरे दिन, शिरसोली गांव में सफाई रैली, मतदाता जागृति और वोटर शपथ ली गई। जीएच. रायसोनी कॉलेज के प्रो. डॉ. मुख्य पाटिल ने स्टिकल डेवलपमेंट पर एक सेशन किया, जबकि प्रो. डॉ. तुषार पाटिल ने वोटर अवेयरनेस पर एक सेशन किया। स्पोर्ट्स एक्टिविटी के तहत योग और लगेरी (सात पक्षर) गेम ऑर्गेनाइज किया गया। दिन का अंत कंदे मत्तरम घोष के साथ हुआ। चौथे दिन, कॉलेज के प्रो. वसीम पटेल (पर्सनलिटी डेवलपमेंट), मदन लठी (गांधी रिसर्च फाउंडेशन, जलगांव) ने प्लास्टिक फ्री इंडिया के विषय पर, और विक्रम अस्वार ने सड़क सुरक्षा पर मार्गदर्शन किया।

योजनाएं चलाने की अपील की। कैंप के पहले दिन कॉलेज के एकेडमिक डीन, प्रो. डॉ. संजय शेखावत ने मार्गदर्शन किया। जबकि डॉ. योगिता पाटिल ने महिला एम्पावरमेंट के टॉपिक पर विस्तार से मार्गदर्शन किया। कैंप के दूसरे दिन, प्रकृति बचाने का संदेश देने के लिए रैली निकाली गई। उसी दिन, डॉ. रूपाली दीक्षित (गवर्नमेंट मेडिकल कॉलेज एंड हॉस्पिटल, जलगांव) ने स्ट्रेस मैनेजमेंट पर, डॉ. मनीषा वानखेड़े ने एच आईवी जनजागृति पर, और रविकिरण सावले ने

आत्मविश्वास पर मार्गदर्शन किया। जिला एनएसएस ऑफिसर डॉ. राजू गवारे, उत्तर महाराष्ट्र यूनिवर्सिटी, जलगांव की कवयित्री बहिनाबाई चौधरी ने कैंप का दौरा किया और वॉलंटियर्स को आने वाली एक्टिविटीज के बारे में गाइड किया। डॉ. अंजलि बोंदर (प्रोफेसर, मनियार लॉ कॉलेज, जलगांव) ने देश बनाने और एनवायरनमेंट बचाने में युवाओं की भूमिका पर एक अस्मरदार लेक्चर दिया। वॉलंटियर्स ने एक गोशाला की सफाई एक्टिविटी भी की।

‘सदा-ग्यान सिरीज’ अंतर्गत पद्मश्री चैत्राम पवार यांचे व्याख्यान उत्साहात

» सदाबाई-ग्यानचंद रायसोनी यांच्या प्रेरणेतून ‘सदा-ग्यान सिरीज’ संकल्पनेची उभारणी

जळगाव । प्रतिनिधी

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जळगाव येथे ‘सदा- ग्यान सिरीज’ अंतर्गत विशेष व्याख्याने आयोजन करण्यात आले होते. या मालिकेतील पहिले पुष्प पद्मश्री चैत्राम पवार यांनी गुंफले. त्यांच्या ‘सुजलाम सुफलाम : प्रेरणादायी वाटचाल’ या विषयावरील व्याख्यानाने विद्यार्थ्यांत नवचैतन्य निर्माण केले. या वेळी रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, वनवासी कल्याण आश्रम, महाराष्ट्र राज्य - व्यवस्था प्रमुख बाळाभाऊ जोगी, जिल्हा महाविद्यालय प्रमुख, राष्ट्रीय स्वयंसेवक संघ उमेश दिनकर सोनवणे, बहिणाबाई महोत्सव प्रमुख समन्वयक दीपक परदेशी आणि अकॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत हे मान्यवर व्यासपीठावर उपस्थित होते. कार्यक्रमाची सुरुवात दीपप्रज्वलनाने करण्यात आली. प्रास्ताविक जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी रायसोनी इन्स्टिट्यूटचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांचे आई-वडील

‘सदाबाई व ग्यानचंद रायसोनी यांची कष्टाळू वृत्ती, मूल्याधिष्ठित जीवनशैली आणि समाजाशी असलेली नाळ हीच ‘सदा-ग्यान’ या व्याख्यानमालेची प्रेरणा आहे.’ असे त्यांनी सांगितले.

यानंतर प्रमुख मार्गदर्शक पद्मश्री चैत्रामजी पवार यांनी “सुजलाम सुफलाम : प्रेरणादायी वाटचाल” या विषयावर बोलताना बारीपाडा या गावाचा संघर्षमय ते आदर्श असा प्रवास उलगडून दाखवला. ते म्हणाले, ‘आजच्या प्रथम पुष्पाचे ब्रीद ‘सुजलाम सुफलाम’ आहे आणि हे केवळ घोषवाक्य नसून आम्ही ते जगून दाखवले आहे.’ बारीपाडा या दुर्गम भागातील गावाचे भवितव्य बदलविताना जंगल, जल, जन (लोक), जमीन आणि पशुधन या पंचसूत्रांच्या बळावर गावाचे ‘सोने’ कसे केले, याचा प्रेरणादायी आलेख त्यांनी मांडला. या संपूर्ण कार्यात राष्ट्रीय स्वयंसेवक संघाच्या ‘वनवासी कल्याण आश्रम’ मधील पूणविक स्वयंसेवकांचे योगदान अत्यंत मोलाचे असल्याचे त्यांनी नमूद केले.

१९९० साली सुरू झालेली ही लोकचळवळ आजही अखंडपणे सुरू



असून ती देशातील असंख्य गावांसाठी प्रेरणादायी ठरत असल्याचे त्यांनी सांगितले. जंगल वाचविण्यासाठी सुरुवातीला वृक्षतोड पूर्णतः थांबवून तब्बल ११०० एकर क्षेत्रावर सुमारे ४३५ प्रकारच्या जवळपास ५,००० झाडांची लागवड केली. सरपणाला पर्याय म्हणून सोलर कुकर, स्मोक-फ्री चूल यांसारख्या पर्यावरणपूरक उपायांचा अवलंब करण्यात आला. पाणीटंचाईवर मात करण्यासाठी लोकसहभागाने परिसरात ७०० हून अधिक बांध बांधण्यात आले. परिणामी पाण्याचा प्रश्न सुटला आणि जमिनीची पोत सुधारण्यासाठी परंपरागत शेतीकडे वळत ‘गो-आधारित आदर्श शेती’चा अवलंब

करण्यात आला. पत्रासहून अधिक भारतीय पारंपरिक बियाण्यांचे संवर्धन करून ‘शुद्ध अन्न’ ही संकल्पना प्रत्यक्षात आणली. या अंतर्गत २१ वर्षांपासून ‘वनभाजी महोत्सव’ सातत्याने आयोजित करण्यात येत आहे. आज गावातगत ११,२०० हेक्टर क्षेत्रावर वनक्षेत्र निर्माण झाले असून, वृक्षतोड केल्यास दंडाची स्पष्ट तरतूद करण्यात आली आहे. बारीपाडा गावाने ‘अस्मिता आणि अस्तित्व’ जपत शाश्वत विकास साधला आहे. शासनाकडून कर्ज घेऊन गावात विविध उद्योग-धंदे सुरू करून ते कर्ज वेळेपूर्वी परत करणारे हे आदर्श गाव ठरले आहे. ‘शुद्ध भोजन, शुद्ध ऑक्सिजन आणि शांत झोप’ ही

विकासाची नवी व्याख्या बारीपाडा गावाने देशासमोर ठेवली असल्याचे त्यांनी अभिमानाने सांगितले. शेवटी त्यांनी विद्यार्थ्यांना संदेश देताना सांगितले की, “संरक्षण, संवर्धन आणि पुनर्निर्माण हे संस्कार येणाऱ्या पिढीपर्यंत पोहोचविणे अत्यंत आवश्यक आहे. संसाधनांची कमतरता कधीच अपयशाचे कारण ठरत नाही; जिद्द, श्रम आणि प्रामाणिक प्रयत्न यांच्या जोरावर कोणतेही स्वप्न साकार करता येते.’ कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन प्रा. कल्याणी नेवे यांनी केले, तर आभार शंतनू पवार यांनी मानले. या कार्यक्रमास प्राध्यापक, कर्मचारी व मोठ्या संख्येने विद्यार्थी उपस्थित होते.

‘सुजलाम सुफलाम- प्रेरणादायी वाटचाल’ वर व्याख्यान

पद्मश्री चैत्राम
पवारांमुळे नवचैतन्य

▶ जळगाव, (वा.) जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जळगाव येथे ‘सदा- म्यान सिरीज’ अंतर्गत विशेष व्याख्यानाचे आयोजन करण्यात आले होते. या मालिकेतील पहिल्याच उपक्रमात पद्मश्री चैत्राम पवार यांच्या सुजलाम सुफलाम : प्रेरणादायी वाटचाल या विषयावरील व्याख्यानाने विद्यार्थ्यांना नवचैतन्य दिले. कार्यक्रमासाठी प्रमुख पाहुणे म्हणून पद्मश्री चैत्राम पवार, जी. एच. रायसोनी



इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, बाळाभाऊ जोगी (वनवासी कल्याण आश्रम, महाराष्ट्र राज्य -व्यवस्था प्रमुख), उमेश दिनकर सोनवणे (जिल्हा महाविद्यालय प्रमुख, राष्ट्रीय स्वयंसेवक संघ), दीपक परदेशी (बहिणाबाई महोत्सव प्रमुख समन्वयक) आणि अकॅडमिक डीन

प्रा. डॉ. संजय शेखावत हे मान्यवर व्यासपीठावर उपस्थित होते. दीपप्रज्वलनानंतर उपस्थित मान्यवरांचे पुष्पगुच्छ देऊन स्वागत केले. कार्यक्रमाच्या प्रास्ताविकात जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी ‘सदा-म्यान सिरीज’ या

अभिनव व्याख्यानमालेची भूमिका मांडली. त्या म्हणाल्या, ‘सदा- म्यान’ ही केवळ व्याख्यानमाला नसून, उच्च शिक्षणाबरोबर विद्यार्थ्यांना एक उत्तम माणूस, सामाजिक भान असलेले संवेदनशील व्यक्तिमत्त्व म्हणून घडविण्याचा हा एक प्रामाणिक प्रयत्न आहे. आजच्या स्पर्धात्मक युगात केवळ पदवी किंवा कौशल्ये पुरेशी नसून माणुसकी, मूल्ये आणि समाजाबद्दलची जाणीव ही तितकीच महत्त्वाची आहे. ज्ञानाला दिशा देते ती माणुसकी आणि यशाला गती देते ते सामाजिक भान. त्यामुळे ‘सदा- म्यान’ सारख्या उपक्रमांची आज सर्वच विद्यापीठे, महाविद्यालये आणि शैक्षणिक संस्थांमध्ये नितांत आवश्यकता असल्याचे त्यांनी यावेळी सांगितले.

‘सदा-ग्यान सिरीज’ अंतर्गत पद्मश्री चैत्राम पवार व्याख्यान

जी. एच. रायसोनी महाविद्यालयाचा उपक्रम : विद्यार्थ्यांना केले मार्गदर्शन

लोकशाही न्यूज नेटवर्क
जळगाव प्रतिनिधी

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग
अँड मॅनेजमेंट येथे ‘सदा- ग्यान सिरीज’ अंतर्गत
विशेष व्याख्यानाने आयोजन करण्यात आले
होते. या मालिकेतील पहिल्याच उपक्रमात
पद्मश्री चैत्राम पवार यांच्या ‘सुजलाम सुफलाम
: प्रेरणादायी वाटचाल’ या विषयावरील
व्याख्यानाने विद्यार्थ्यांना नवचैतन्य दिले. या
कार्यक्रमासाठी प्रमुख पाहुणे म्हणून पद्मश्री
चैत्राम पवार, संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती
अग्रवाल, बाळाभाऊ जोगी, उमेश दिनकर
सोनवणे, दीपक परदेशी, डीन प्रा. डॉ.
संजय शेखावत उपस्थित होते. कार्यक्रमाची
सुरुवात दीपप्रज्वलनाने करण्यात आली.
प्रास्ताविकात संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती



अग्रवाल यांनी ‘सदा-ग्यान सिरीज’ या अभिनव
व्याख्यानमालेची भूमिका सविस्तरपणे मांडली.
त्या म्हणाल्या, ‘सदा- ग्यान’ ही केवळ
व्याख्यानमाला नसून, उच्च शिक्षणाबरोबर
विद्यार्थ्यांना एक उत्तम माणूस, सामाजिक
भान असलेले संवेदनशील व्यक्तिमत्त्व म्हणून
घडविण्याचा हा एक प्रामाणिक प्रयत्न आहे.
आजच्या स्पर्धात्मक युगात केवळ पदवी
किंवा कौशल्ये पुरेशी नसून माणुसकी, मूल्ये
आणि समाजाबद्दलची जाणीव ही तितकीच

महत्त्वाची आहे. ज्ञानाला दिशा देते ती माणुसकी
आणि यशाला गती देते ते सामाजिक भान.
त्यामुळे ‘सदा- ग्यान’ सारख्या उपक्रमांची
आज सर्वच विद्यापीठे, महाविद्यालये आणि
शैक्षणिक संस्थांमध्ये नितांत आवश्यकता
आहे. अशा उपक्रमांतून समाजासाठी
काहीतरी देण्याची जाणीव असलेला नागरिक
घडेल, असे त्यांनी ठामपणे नमूद केले.
इन्स्टिट्यूटचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी यांचे
आई-वडील सदाबाई व ग्यानचंद रायसोनी

यांचा उल्लेख केला. सदाबाई व ग्यानचंद
रायसोनी यांची कष्टाळू वृत्ती, मूल्याधिष्ठित
जीवनशैली आणि समाजाशी असलेली नाळ
हीच ‘सदा-ग्यान’ या व्याख्यानमालेची प्रेरणा
आहे. त्यांच्या विचारांमधूनच विद्यार्थ्यांना
केवळ यशस्वी व्यावसायिक नव्हे तर
जबाबदार नागरिक घडविण्याची ही संकल्पना
साकार झाली आहे, असे त्यांनी सांगितले.

जळगाव कॅम्पसमध्ये ‘सदा-ग्यान
सिरीज’चा पहिला उपक्रम पद्मश्री चैत्राम
पवार यांच्यासारख्या थोर समाजसुधारकाच्या
व्याख्यानाने सुरू होत असल्याचा विशेष
आनंद व्यक्त करत त्या म्हणाल्या, शाश्वत
विकास, समाजकार्य आणि मूल्याधिष्ठित
जीवनाचा वस्तुपाठ विद्यार्थ्यांना त्यांच्या
जीवनप्रवासातून मिळणार आहे. व्यवस्थापन
व अभियांत्रिकी क्षेत्रातील आमचे विद्यार्थी हे

गमक समजून घेऊन परिवार, ग्राम, समाज
आणि पर्यायाने राष्ट्राच्या विकासासाठी योगदान
देतील, हीच या उपक्रमामागची अपेक्षा आहे.

पद्मश्री चैत्राम पवार यांनी सुजलाम सुफलाम
: प्रेरणादायी वाटचाल या विषयावर अत्यंत
प्रभावी व अनुभव संपन्न मार्गदर्शन केले. ते
म्हणाले, आजच्या प्रथम पुण्याचे ब्रीद ‘सुजलाम
सुफलाम’ आहे आणि हे केवळ घोषवाक्य नसून
आम्ही ते जगून दाखवले आहे. बारीपाडा या
दुर्गम भागातील गावाचे भवितव्य बदलविताना
जंगल, जल, जन (लोक), जमीन आणि
पशुधन या पंचसूत्रांच्या बळावर गावाचे ‘सोने’
कसे केले, याचा प्रेरणादायी आलेख त्यांनी
मांडला. या संपूर्ण कार्यात राष्ट्रीय स्वयंसेवक
संघाच्या ‘वनवासी कल्याण आश्रम’ मधील
पूर्णवेळ स्वयंसेवकांचे योगदान अत्यंत मोलाचे
असल्याचे त्यांनी नमूद केले.

जीएच रायसोनी यूनिवर्सिटी में ध्वजारोहण

अमरावती, ब्यूरो. जीएच रायसोनी यूनिवर्सिटी में उपकुलपति डॉ. विनायक देशपांडे ने ध्वजारोहण किया. कार्यक्रम में कुलसचिव डॉ. स्नेहिल जैस्वाल तथा विद्यार्थी कल्याण विभाग अधिष्ठाता डॉ. प्रशांत अवचट प्रमुख रूप से उपस्थित थे. डॉ. देशपांडे ने कहा कि आज ही के दिन भारत का संविधान लागू किया गया था. यह दिन देश के साथ ही भारत की जनता के लिए विशेष है. विश्व में भारत का संविधान ही है, जिसमें हर व्यक्ति को अधिकार प्रदान किए गए उनके अधिकारों की रक्षा की व्यवस्था की गई है. उन्होंने सभी से देश के प्रति अपनी जिम्मेदारियों एवं उत्तरदायित्वों का निर्वहन पूरी निष्ठा भाव से करने का आवाहन किया.



राष्ट्रसंचार

Wednesday 28/01/2026

'रायसोनी' विद्यापीठात प्रजासत्ताक दिन साजरा

■ राष्ट्र संचार न्यूज नेटवर्क

पुणे: जी एच रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, पुणे, जी एच रायसोनी इंटरनॅशनल स्किल टेक युनिव्हर्सिटी आणि जी एच रायसोनी पब्लिक स्कूलमध्ये भारताचा ७७ वा प्रजासत्ताक दिन अत्यंत उत्साहात आणि देशभक्तीपूर्ण वातावरणात साजरा करण्यात आला. या कार्यक्रमात विद्यार्थ्यांची भाषणे आणि देशभक्तीपर गीते सादर करण्यात आली. कार्यक्रमाचे मुख्य पाहुणे, माजी विद्यार्थी आणि यशस्वी उद्योजक अक्षय कंकाळ आणि जी एच रायसोनी इंटरनॅशनल स्किल टेक युनिव्हर्सिटीचे कुलगुरू डॉ.



आर. डी. खराडकर यांच्या हस्ते ध्वजारोहण करण्यात आले.

उपस्थितांना संबोधित करताना अक्षय कंकाळ यांनी भारतीय संविधानाचे महत्त्व अधोरेखित केले. ते म्हणाले की, संविधान प्रत्येक नागरिकाला स्वप्न पाहण्याचे, आकांक्षा बाळगण्याचे

आणि उज्वल भविष्यासाठी कार्य करण्याचे सामर्थ्य देते. त्यांनी विद्यार्थ्यांना लोकशाही मूल्यांचे जतन करण्याचे, समाजात सकारात्मक योगदान देण्याचे आणि देशाच्या प्रगतीसाठी समर्पित राहण्याचे आवाहन केले. या सोहळ्याला जी

एच रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, पुणेचे प्रभारी संचालक डॉ. एन. बी. हुल्ले आणि जी एच रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या मुख्याध्यापक दिवेना शार्दूल यांच्यासह वरिष्ठ पदाधिकारी आणि मान्यवर उपस्थित होते. हा कार्यक्रम यशस्वी करण्यासाठी सुरमी प्रणव आणि अमिता सिंग यांनी विशेष परिश्रम घेतले.

रायसोनीमधील या ७७ व्या प्रजासत्ताक दिन सोहळ्याची सांगता संविधानाच्या तत्वांचे पालन करण्याची आणि राष्ट्राच्या विकासासाठी सामूहिकरीत्या काम करण्याची प्रतिज्ञा घेऊन करण्यात आली.

raisoni
EDUCATION

Nagpur | Pune | Jalgaon | Amravati | Pandhurna | Bhandara

‘जीएचआरसीई’तर्फे २९ पासून आंतरराष्ट्रीय परिषद

नागपूर : जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंगच्या (जीएचआरसीई) मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग विभागाच्या वतीने २९ आणि ३० जानेवारी २०२६ रोजी इंडोनेशियातील जकार्ता येथील युनिव्हर्सिटास तरुमानागरा (यूएनटीएआर) येथे ‘इमर्जिंग ट्रेंड्स इन मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग’ (आयसीईटीएमई-२०२६) या विषयावर आंतरराष्ट्रीय परिषदेचे आयोजन करण्यात आले आहे. ही परिषद हायब्रिड (प्रत्यक्ष आणि ऑनलाइन) मोडमध्ये होणार असून, यात जगभरातील संशोधक सहभागी होणार आहेत. परिषदेत शाश्वत आणि अक्षय ऊर्जा तंत्रज्ञान, हरित उत्पादन प्रक्रिया, ऑटोमेशन आणि सिम्युलेशन तंत्रज्ञान, थर्मल आणि एन्व्हायर्नमेंटल इंजिनिअरिंग या विषयांवर

संशोधन सादर केले जाईल. या सोहळ्याचे उद्घाटन मुख्य अतिथी प्रो. डॉ. एच. अहमद सुदिरो (रेक्टर, यूएनटीएआर, इंडोनेशिया) यांच्या हस्ते होईल. सन्माननीय अतिथी म्हणून मलेशियातील प्रो. गोह खांग वेन (प्रो-व्हाइस चान्सलर, आयएनटीआय इंटरनॅशनल युनिव्हर्सिटी) उपस्थित राहतील. आयोजन रायसोनी समूहाचे अध्यक्ष सुनील रायसोनी आणि श्रेयस रायसोनी यांच्या मार्गदर्शनाखाली होत आहे. भारत, इंडोनेशिया आणि मलेशिया येथून एकूण १६१ शोधनिबंध प्राप्त झाले. त्यांपैकी १२३ शोधनिबंधांची सादरीकरणासाठी निवड करण्यात आली. आयोजक समितीमध्ये डॉ. सचिन उंटवाले, इ. हरतो तनुजया, असो. प्रो. डॉ. झुरैदा हरिथ यांचा समावेश आहे.

रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जी. एच. रायसोनी इंटरनॅशनल स्किल टेक युनिव्हर्सिटी आणि जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूलमध्ये प्रजासत्ताक दिन अत्यंत उत्साहात साजरा करण्यात आला. या कार्यक्रमात विद्यार्थ्यांची भाषणे आणि देशभक्तीपर गीते सादर करण्यात आली. माजी विद्यार्थी आणि यशस्वी उद्योजक अक्षय कंकाळ आणि जी. एच. रायसोनी इंटरनॅशनल स्किल टेक युनिव्हर्सिटीचे कुलगुरू डॉ. आर. डी. खराडकर यांच्या हस्ते ध्वजवंदन करण्यात आले. या वेळी अक्षय कंकाळ यांनी भारतीय संविधानाचे महत्त्व अधोरेखित केले. या वेळी प्रभारी संचालक डॉ. एन. बी. हुल्ले आणि मुख्याध्यापक दिवेना शार्दूल यांच्यासह वरिष्ठ पदाधिकारी आणि मान्यवर उपस्थित होते. हा कार्यक्रम यशस्वी करण्यासाठी सुरभी प्रणव आणि अमिता सिंग यांनी विशेष परिश्रम घेतले.

रायसोनी कॉलेज, वाघोली

पुणे : जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जी. एच. रायसोनी इंटरनॅशनल स्कूल टेक युनिव्हर्सिटी आणि जी. एच. रायसोनी पब्लिक स्कूलमध्ये प्रजासत्ताक दिन उत्साहात साजरा झाला. यावेळी विद्यार्थ्यांनी भाषणे आणि देशभक्तीपर गीते सादर केली. कार्यक्रमाचे प्रमुख पाहुणे, माजी विद्यार्थी आणि उद्योजक अक्षय कंकाळ आणि रायसोनी

युनिव्हर्सिटीचे कुलगुरू डॉ. आर. डी. खराडकर यांच्या हस्ते ध्वजवंदन झाले. उपस्थितांना संबोधित करताना कंकाळ यांनी भारतीय संविधानाचे महत्त्व अधोरेखित केले. याप्रसंगी रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंटचे प्रभारी संचालक डॉ. एन. बी. हुल्ले आणि रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या मुख्याध्यापिका दिवेना शार्दूल यांच्यासह वरिष्ठ पदाधिकारी उपस्थित होते.

जी.एच.रायसोनी विद्यापीठ

नमस्कार अमरावती

अमरावती (प्रतिनिधी) दि. २७ : जी एच रायसोनी विद्यापीठ, अमरावती येथे ७७ वा गणतंत्र दिन हर्षोल्लासाने साजरा करण्यात आला. युनिव्हर्सिटीच्या मुख्य परिसरात आयोजित या कार्यक्रमात कुलपति डॉ. विनायक देशपांडे यांनी राष्ट्रीय ध्वज फडकवला. कार्यक्रमास कुलसचिव डॉ. स्नेहिल जैस्वाल आणि विद्यार्थी कल्याण विभागाचे अधिष्ठाता डॉ. प्रशांत अवचट हे प्रामुख्याने उपस्थित होते. ध्वजारोहणानंतर राष्ट्रगीताने कार्यक्रमाची सुरुवात झाली. कुलपति डॉ. विनायक देशपांडे व विद्यार्थी कल्याण विभागाचे अधिष्ठाता डॉ. प्रशांत अवचट यांनीही सर्वाना गणतंत्र दिनाच्या शुभेच्छा दिल्या. कार्यक्रमात शिक्षक व विद्यार्थी उपस्थित होते.





रायसोनी संस्थेमध्ये विविध कार्यक्रम

► पुणे, जी एच रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, पुणे, जी एच रायसोनी इंटरनॅशनल स्किल टेक युनिव्हर्सिटी आणि जी एच रायसोनी पब्लिक स्कूलमध्ये भारताचा ७७ वा प्रजासत्ताक दिन अत्यंत उत्साहात आणि देशभक्तीपूर्ण वातावरणात साजरा करण्यात आला. कार्यक्रमाचे मुख्य पाहुणे, माजी विद्यार्थी आणि यशस्वी उद्योजक अक्षय कंकाळ आणि जी एच रायसोनी इंटरनॅशनल स्किल टेक युनिव्हर्सिटीचे कुलगुरू डॉ. आर. डी. खराडकर यांच्या हस्ते ध्वजारोहण करण्यात आले. उपस्थितांना संबोधित करताना अक्षय कंकाळ यांनी भारतीय संविधानाचे महत्त्व अधोरेखित केले. या सोहळ्याला जी एच रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, पुणेचे प्रभारी संचालक डॉ. एन. बी. हुल्ले आणि जीएच रायसोनी पब्लिक स्कूलच्या मुख्याध्यापिका दिवेना शार्दूल यांच्यासह वरिष्ठ पदाधिकारी आणि मान्यवर उपस्थित होते. हा कार्यक्रम यशस्वी करण्यासाठी सुरभी प्रणव आणि अमिता सिंग यांनी विशेष परिश्रम घेतले.

रायसोनी फाउंडेशनतर्फे 'सुरेल गाणी, पौष्टिक अन्न, आरोग्य वाणी' शनिवारी

► नागपूर, बिझनेस कनेक्ट. रायसोनी फाउंडेशनतर्फे शनिवारी, ३१ जानेवारीला सायंकाळी ६ वाजता लक्ष्मीनगर येथील सायंटिफिक ऑडिटोरियममध्ये जीएच रायसोनी करंडक महोत्सवाचा भाग म्हणून 'सुरेल गाणी, पौष्टिक अन्न, आरोग्य वाणी' या विशेष सांस्कृतिक आणि साहित्यिक संध्याकाळचे आयोजन करण्यात आले आहे. कार्यक्रमात सर्वांसाठी प्रवेश विनामूल्य असेल. या संध्याकाळचे आकर्षण म्हणजे प्रसिद्ध साहित्यिक रेखा दिवाकर यांची उपस्थिती, ज्या मुख्य कलाकार म्हणून कार्यक्रमाची शोभा वाढवतील. या कार्यक्रमात सर्जनशील अभिव्यक्ती, कविता, संगीत आणि आरोग्याशी संबंधित कल्पनांचे सुंदर मिश्रण सादर केले जाईल, ज्यामुळे प्रेक्षकांना अर्थपूर्ण आणि समृद्ध सांस्कृतिक अनुभव मिळेल. आशु पाटील, श्रुती पटवर्धन, प्रतीभा मते, कल्पेश साखळकर आणि हर्ष वाडकर यांसारखे प्रसिद्ध कलाकार त्यांच्या विशिष्ट कलात्मक शैलीत सादरीकरण करतील. त्यांचे सादरीकरण कविता वाचन, संगीत अभिव्यक्ती आणि विचारशील कथन याद्वारे एक जिवाळ्याचे आणि भावनिक वातावरण तयार करेल. हा कार्यक्रम जीएच रायसोनी करंडक महोत्सवाचा एक भाग आहे, जो १ ते ४ फेब्रुवारीदरम्यान आयोजित केला जाईल आणि कला, साहित्य आणि सांस्कृतिक वारसा साजरा करेल.

Raisoni Foundation to hold cultural event tomorrow

■ Business Reporter

RAISONI Foundation, under the prestigious GH Raisoni Karandak Mahotsav, will be organising a special cultural and literary evening titled “Surail Gaani, Poshtic Khaani, Aarogya Vaani” on January 31, 2026 at 6 pm at Scientific Sabhagruh, 8 Rasta Chowk, Laxminagar, Nagpur. Entry to the event is free for all.

The highlight of the evening will be the presence of renowned literary personality Rekha Diwakar, who will grace the event as the chief artist. The programme aims to beautifully blend creative expression, poetry, music, and wellness-oriented thought, offering the audience a meaningful and enriching cultural experience.

The event will feature performances by eminent artists including Ashu Patil, Shruti

Patwardhan, Pratibha Mate, Kalpesh Sakhalkar, and Harsh Wadkar, each bringing their unique artistic voice to the stage. Their presentations are expected to create a soulful atmosphere through poetry recitation, musical expression, and reflective narration.

This programme is part of the broader G H Raisoni Karandak Mahotsav, scheduled to be held from February 1 to 4, 2026 in Nagpur, celebrating art, literature, and cultural heritage.

Raisoni Foundation continues its commitment to promoting cultural excellence and creative dialogue through such thoughtfully curated events. Art lovers, literature enthusiasts, students, and citizens are invited to attend and be a part of this inspiring evening. For details, interested participants may contact (M: 7391098137, 9834779711).

‘सदा-ग्यान सिरीज’मधून संघर्ष, कष्ट अन् समाजकार्याची प्रेरणा



रायसोनीत मार्गदर्शन करताना पद्मश्री चैत्राम पवार.

प्रतिनिधी | जळगाव

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट येथे ‘सदा- ग्यान सिरीज’ अंतर्गत विशेष व्याख्यानाचा कार्यक्रम नुकताच झाला. या मालिकेतील पहिल्याच उपक्रमात पद्मश्री चैत्राम पवार यांचे ‘सुजलाम सुफलाम : प्रेरणादायी वाटचाल’ या विषयावर व्याख्यान झाले. यातून विद्यार्थ्यांना संघर्ष, कष्ट व समाजकार्याची मिळाली प्रेरणा मिळाली.

कार्यक्रमाच्या सुरुवातीला डॉ. प्रीती अग्रवाल यांनी ‘सदा-ग्यान सिरीज’ या व्याख्यानमालेची भूमिका मांडली. चैत्राम पवार यांनी आपल्या साध्या, पण हृदयाला भिडणाऱ्या शब्दांत बारीपाडा या गावाचा संघर्षमय ते आदर्श असा प्रवास उलगडून दाखवला. ते म्हणाले की, आजच्या प्रथम पुष्पाचे ब्रीद ‘सुजलाम सुफलाम’ आहे आणि हे केवळ घोषवाक्य नसून आम्ही ते जगून दाखवले आहे. प्रा. कल्याणी नेवे यांनी सूत्रसंचालन केले. शंतनू पवार यांनी आभार मानले.

महोत्सव • एआयच्या युगात विद्यार्थ्यांसाठी पिनेकल या सारखे महोत्सव आवश्यक



जळगाव | जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटमध्ये पिनेकल २०२६ या दोन दिवसीय राष्ट्रीय आयटी महोत्सवाचे उद्घाटन सायबर पोलीस उपनिरीक्षक मुस्तफा मिर्झा यांच्या हस्ते करण्यात आले. त्यांनी कृत्रिम बुद्धिमत्ता आणि मशीन लर्निंगच्या युगात केवळ तांत्रिक ज्ञान पुरेसे नसून, विद्यार्थ्यांनी सर्जनशीलता व समस्या सोडविण्याची क्षमता विकसित करणे गरजेचे असल्याचे सांगितले. संचालिका डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी या उपक्रमाची ही १८ वी आवृत्ती असून, याद्वारे विद्यार्थ्यांमध्ये २१ व्या शतकातील कौशल्ये निर्माण करण्याचा प्रयत्न केला जात असल्याचे सांगितले. महोत्सवात आयटी क्विझ, कोडिंग क्लॅश, एआय प्रॉम्प्ट इंजिनिअरिंग आणि गेम फेस्ट अशा विविध स्पर्धांमध्ये १२०० हून अधिक विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदवला. डॉ. राहुल कुलकर्णी यांच्या हस्ते विजेत्यांना पारितोषिके देण्यात आली. महोत्सवासाठी प्रा. कल्याणी नेवे व समन्वयक टीमचे सहकार्य लाभले.



विद्यार्थ्यांचे कौशल्य विकासासाठी 'पिनॅकल'सारखे महोत्सव आवश्यक : मुस्तफा मिर्झा

रायसोनी महाविद्यालयात 'पिनॅकल २०२६' चे आयोजन, १२०० विद्यार्थ्यांचा सहभाग

जळगाव । प्रतिनिधी

अत्याधुनिक तंत्रज्ञानाच्या युगात विद्यार्थ्यांमध्ये केवळ तांत्रिक ज्ञानच नव्हे, तर क्रिएटिव्हिटी, क्रिटिकल थिंकिंग, इनोव्हेशन आणि समस्या सोडविण्याची क्षमता विकसित होणे अत्यावश्यक आहे. 'पिनॅकल'सारखे राष्ट्रीय स्तरावरील उपक्रम विद्यार्थ्यांचे तांत्रिक कौशल्य, आत्मविश्वास आणि व्यावसायिक तयारी वाढविण्यास निश्चित उपयुक्त ठरतात, असे प्रतिपादन जळगाव सायबर पोलीस विभागाचे पोलीस उपनिरीक्षक मुस्तफा मिर्झा यांनी केले.

ते रायसोनी कॉलेज येथे 'पिनॅकल २०२६' या राष्ट्रीय स्तरावरील आयटी महोत्सवाच्या उद्घाटनप्रसंगी बोलत होते. हा महोत्सव २८ व २९ जानेवारी २०२६ रोजी आयोजित करण्यात आला. यावेळी व्यासपीठावर सायबर पोलीस विभागातील हेड कॉन्स्टेबल दिलीप चिंचोले, आयआयएमचे प्राध्यापक डॉ. टी. प्रसाद, जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, एमसीए विभागप्रमुख प्रा. कल्याणी नेवे, प्रा. रफिक शेख, प्रा. मुकुंद पाटील व प्रा. करिष्मा चौधरी उपस्थित होते.

प्रास्ताविक प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी केले. या दोन दिवसीय राष्ट्रीय आयटी महोत्सवात आयटी क्विझ, एआय प्रॉम्प्ट इंजिनिअरिंग, पोस्टर प्रेझेंटेशन, कोडिंग क्लॅश (प्रोग्रामिंग स्पर्धा), टेक रांगोळी तसेच गेम फेस्ट (बीजीएमआय, सीएस, प्रीफायर) अशा विविध स्पर्धांचे आयोजन करण्यात आले असून, या स्पर्धांमधून विद्यार्थ्यांच्या तांत्रिक ज्ञानासोबतच टीम स्पिरिट, कोलॅबोरेशन, सर्जनशीलता व आत्मविश्वास विकसित होण्यावर भर देण्यात आला.

या राष्ट्रीय आयटी महोत्सवातील विविध स्पर्धांतील विजेत्यांचे पारितोषिक वितरण प्रमुख अतिथी डॉ. राहुल अनंत कुलकर्णी (अध्यक्ष, बोर्ड ऑफ स्टडीज इन कॉम्प्युटर मॅनेजमेंट, कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ) यांच्या हस्ते करण्यात आले.

स्पर्धा निकाल :

आयटी क्विझ (बॅटल ऑफ ब्रेन) स्पर्धेत प्रथम प्रशिक अमर बोदडे व ऋषिकेश मुकेश पाटील, द्वितीय पृथ्वीराज निकम व मोहम्मद इम्रान, तर तृतीय दिक्षा संजय इंगळे व दिपाली ज्ञानेश उंबरकर यांनी यश संपादन केले. एआय प्रॉम्प्ट इंजिनिअरिंग स्पर्धेत प्रथम वसंत रावत, द्वितीय ऋषी पाटील, तर तृतीय निखील मंधान (संघ) विजयी ठरले. गेमिंग (प्रीफायर) स्पर्धेत प्रथम आनंद प्रभाकर बाविस्कर अँड स्वर्ण, द्वितीय वसीम मोहम्मद सादिक अँड स्वर्ण तसेच तृतीय आवेश अल्लाउद्दिन पिंजारी अँड स्वर्ण यांनी क्रमांक पटकावले. (सीएस) स्पर्धेत प्रथम आर्यन इद्राक पॉल, द्वितीय देवेंद्र राजे, खुरवत नेरकर, हर्षल गीते, नैतिक तलरेजा व कुणाल चदिलकर हे संघ विजयी ठरले. बीजीएमआय गेमिंग स्पर्धेत प्रथम राहुल सोनार, महेश कापुरे, लोकेश हुजरे व राजेश मराठे, द्वितीय चेतन जांगड, अमन खान, ऋषिकेश कोळी व मनीष पाटील, तर तृतीय जयेश शाहपुरे, तनिष्क कुलकर्णी, भयूर जाधव व यशान्त बोरोसे यांनी यश मिळविले.

टेक रांगोळी स्पर्धेत प्रथम राधिका भगवान पाटील, द्वितीय हर्षदा संतोष पाटील, तर तृतीय जागृती प्रकाश हटकर हे विजयी ठरल्या. तर पोस्टर प्रेझेंटेशन (युजी) मध्ये प्रथम प्रतिक हिरालाल पाटील व अनिकेत वैद्य, तर द्वितीय पूर्वा सोपान नारखेडे, भाग्यश्री अशोक नाथ, श्रावणी देविदास घुमाळ, राधिका पाटील, सोनाली मंगतसिंह व आंचल असलकल यांनी पारितोषिके पटकावली. पोस्टर प्रेझेंटेशन (पीजी) मध्ये प्रथम शेख निदा आफरीन, रेनात परवीन साजिदखान व सादिया खान, द्वितीय खुशबू कांतिलाल जैन व निलेश केवलसिंग गीरासे, तर तृतीय रमाकान्त चौधरी, निखिल तायडे, रेवती पगारे, तुषार तांबटकर, ऋत्विक पाटील व साक्षी धनोर ठरले. कोडिंग क्लॅश (प्रोग्रामिंग स्पर्धा - युजी) मध्ये प्रथम प्रशिक बोबडे, द्वितीय ऋषिकेश पाटील, तर तृतीय रोहित फत्तकाडे यांनी यश संपादन केले. सर्व विजेत्यांना स्मृतिपिढा, प्रमाणपत्र व रोख पारितोषिक देऊन गौरविण्यात आले.

जीएच रायसोनी कॉलेज में 'पिनेकल-2026' का शानदार आयोजन

1200 से अधिक छात्र हुए शामिल



संवाददाता | जलगांव

जीएच रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजीनियरिंग एंड मैनेजमेंट के कंप्यूटर एप्लीकेशन विभाग द्वारा दो दिवसीय नेशनल आईटी फेस्टिवल 'पिनेकल-2026' का सफल आयोजन किया गया। इस 18वें संस्करण में विभिन्न कॉलेजों के 1200 से अधिक छात्रों ने अपनी तकनीकी प्रतिभा का प्रदर्शन किया। इस मौके पर साइबर पुलिस डिपार्टमेंट के हेड कांस्टेबल दिलीप चिंचोले, आईआईएम के प्रोफेसर डॉ. टी. प्रसाद, डायरेक्टर प्रो. डॉ. प्रीति अग्रवाल, एमसीए डिपार्टमेंट की हेड प्रो. कल्याणी नेवे, प्रो. रफीक शेख, प्रो. मुकुंद पाटिल और प्रो. करिश्मा चौधरी मंच पर मौजूद थे।

उद्घाटन समारोह में जलगांव साइबर पुलिस के पीएसआई मुस्तफा मिर्जा ने कहा कि एआई और ब्लॉकचैन के दौर में छात्रों के लिए तकनीकी ज्ञान के साथ-साथ क्रिटिकल थिंकिंग और प्रॉब्लम-सॉल्विंग स्किल्स विकसित करना अनिवार्य है। कॉलेज की डायरेक्टर प्रो. डॉ. प्रीति अग्रवाल ने बताया कि इस पहल का उद्देश्य छात्रों में नवाचार और आत्मविश्वास जगाना है।

इन्होंने किया सहयोग :

इस फेस्टिवल के सफल ऑर्गनाइजेशन के लिए प्रो. कल्याणी नेवे, प्रो. करिश्मा चौधरी और प्रो. रफीक शेख ने कोऑर्डिनेटर के तौर पर जिम्मेदारी निभाई। साथ ही, ऑर्गनाइजिंग कमिटी में प्रो. मावली तलेले, प्रो. प्रतीक्षा राजपूत, प्रो. प्रीतम पाटिल, प्रो. शुभम अडवाल, प्रो. राहुल खंडारकर और प्रो. मंगेश देवले ने कीमती सपोर्ट दिया। इस फेस्टिवल के सफल ऑर्गनाइजेशन के लिए, प्रो. कल्याणी नेवे, प्रो. करिश्मा चौधरी और प्रो. रफीक शेख ने कोऑर्डिनेटर के तौर पर जिम्मेदारी निभाई।

प्रमुख प्रतियोगिताएं और विजेता ये रहे

दो दिनों तक चली इस फेस्ट में कोडिंग, एआई प्रॉग्नट इंजीनियरिंग और गेमिंग जैसी कई स्पर्धाएं हुईं: आईटी विजय: प्रशिक बोहे और ऋषिकेश पाटिल (प्रथम)। एआई प्रॉग्नट इंजीनियरिंग: वसंत खत (प्रथम)। गेमिंग (BGMI): राहुल सोनार और टीम (प्रथम)। टेक रंगोली: राधिका भगवान पाटिल (प्रथम)। पोस्टर प्रेजेंटेशन: प्रतीक पाटिल और अजिंक्य वैद्य (प्रथम)।

समापन समारोह:

पुरस्कार वितरण मुख्य अतिथि डॉ. राहुल अवंत कुलकर्णी के हाथों किया गया। कार्यक्रम को सफल बनाने में एमसीए विभाग की हेड प्रो. कल्याणी नेवे, प्रो. करिश्मा चौधरी, प्रो. रफीक शेख और आयोजन समिति का विशेष योगदान रहा।

लोकशाही

Friday 30/01/2026

जी. एच. रायसोनी महाविद्यालयात प्रजासत्ताक दिन उत्साहात

लोकशाही न्यूज नेटवर्क
जळगाव प्रतिनिधी

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट महाविद्यालय व जी. एच. रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालयाच्या संयुक्त विद्यमाने "७७ व्या प्रजासत्ताक दिनानिमित्त" जी. एच. रायसोनी इस्टीट्यूटच्या भव्य प्रांगणात अभियांत्रिकी विभागातील संगणक अभियांत्रिकी (सीएसई) विभागातील टॉपर श्रुतिका विजय पाटील तसेच माहिती तंत्रज्ञान (आयटी) विभागातील टॉपर प्रतिक्षा प्रमोद पाटील यांच्या हस्ते ध्वजारोहणाचा कार्यक्रम मोठ्या उत्साहात संपन्न झाला. कार्यक्रमाची सुरुवात भारत मातेच्या प्रतिमेला श्रीफळ, पुष्प व माळ अर्पण करून करण्यात आली. त्यानंतर ध्वजारोहण व राष्ट्रगीत झाले. यावेळी यांत्रिकी अभियांत्रिकी (फी मेक) मधील विद्यार्थी सुमित



खैरे यांनीही आपले विचार मांडले. याप्रसंगी उपस्थितांना संबोधित करताना जी. एच. रायसोनी महाविद्यालयाचे अकॅडेमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत यांनी स्टार्टअप संस्कृती, इनोव्हेशन आणि इकोसिस्टम डेव्हलपमेंट या विषयांवर मार्गदर्शन केले. विद्यार्थ्यांनी नोकरी शोधणारे नव्हे तर नोकरी देणारे बनावे, संशोधन, नवकल्पना व उद्योजकतेच्या माध्यमातून 'विकसित भारत' या संकल्पनेत योगदान द्यावे,

असे आवाहन त्यांनी केले. यावेळी जी. एच. रायसोनी इस्टीट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल या कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी उपस्थित होत्या. कार्यक्रमात रायसोनी इस्टीट्यूटच्या म्युझिक क्लबच्या विद्यार्थ्यांनी देशभक्तीपर समूहगीत सादर करून वातावरण राष्ट्रप्रमाने भारावून टाकले. त्यानंतर डान्स क्लबच्या विद्यार्थ्यांनी फ्लॅश मॉब सादर करत उपस्थितांची दाद मिळवली. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन भाग्येश चौधरी (टीई बी. टेक एआयएमएल) यांनी केले. कार्यक्रमाच्या शेवटी समारोपाची घोषणा करून मिठाई वितरण करण्यात आले. या कार्यक्रमास जी. एच. रायसोनी कनिष्ठ महाविद्यालयाच्या प्राचार्या प्रा. सोनल तिवारी यांच्यासह विविध विभागांचे विभागप्रमुख, प्राध्यापक, शिक्षकेतर कर्मचारी, विद्यार्थी व पालक मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.

जी. एच. रायसोनी महाविद्यालयात 'पिर्नेकल २०२६' आयटी महोत्सव

जळगाव । प्रतिनिधी

आज पाचव्या औद्योगिक क्रांतीला सुरुवात झाली असून कृत्रिम बुद्धिमत्ता (ख), मशीन लर्निंग, ब्लॉकचेन यांसारख्या अत्याधुनिक तंत्रज्ञानाच्या युगात विद्यार्थ्यांमध्ये केवळ तांत्रिक ज्ञानच नव्हे, तर क्रिएटिव्हिटी, क्रिटिकल थिंकिंग, इनोव्हेशन आणि समस्या सोडविण्याची क्षमता विकसित होणे अत्यावश्यक आहे. 'पिर्नेकल' सारखे राष्ट्रीय स्तरावरील उपक्रम विद्यार्थ्यांचे तांत्रिक कौशल्य, आत्मविश्वास आणि व्यावसायिक तयारी वाढविण्यास निश्चितच उपयुक्त ठरतात, असे प्रतिपादन जळगाव सायबर पोलीस विभागाचे पोलीस उपनिरीक्षक मुस्तफा



मिश्रा यांनी केले. ते जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जळगाव येथे डिपार्टमेंट ऑफ कॉम्प्युटर एप्लिकेशन विभागाच्या वतीने आयोजित 'पिर्नेकल २०२६' या राष्ट्रीय स्तरावरील आयटी महोत्सवाच्या उद्घाटनप्रसंगी बोलत होते. हा महोत्सव २८ व २९ जानेवारी २०२६ रोजी आयोजित करण्यात आला. यावेळी व्यासपीठावर सायबर पोलीस

विभागातील हेड कॉन्स्टेबल दिलीप चिंचोले, आयआयएमचे प्राध्यापक डॉ. टी. प्रसाद, जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल, एमसीए विभागप्रमुख प्रा. कल्याणी नेवे, प्रा. रफिक शेख, प्रा. मुकुंद पाटील व प्रा. करिष्मा चौधरी उपस्थित होते. या दोन दिवसीय राष्ट्रीय आयटी महोत्सवात आयटी क्विझ, एआय प्रॉम्प्ट

इंजिनिअरिंग, पोस्टर प्रेझेंटेशन, कोडिंग क्लॅश (प्रोग्रामिंग स्पर्धा), टेक रंगोळी तसेच गेम फेस्ट (इत्रल्लख, उड, त्रीशश ऋद्धीश) अशा विविध स्पर्धांचे आयोजन करण्यात आले असून, या स्पर्धांमधून विद्यार्थ्यांच्या तांत्रिक ज्ञानासोबतच टीम स्पिरिट, कोलॅबोरेशन, सर्जनशीलता व आत्मविश्वास विकसित होण्यावर भर देण्यात आला.

आयटी

रायसोनी महाविद्यालयात मुस्तफा मिर्झा यांचे प्रतिपादन

कौशल्यविकासासाठी 'पिन्कल' महोत्सव

► जळगाव (वा.) येथील जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनियरिंग अँड मॅनेजमेंट येथे डिपार्टमेंट ऑफ कॉम्प्युटर अप्लिकेशन विभागाच्या वतीने आयोजित 'पिन्कल २०२६' या राष्ट्रीय आयटी महोत्सवाचे उद्घाटन सायबर पोलिस उपनिरीक्षक मुस्तफा मिर्झा यांनी केले. ते म्हणाले की, आजच्या तंत्रज्ञानप्रधान युगात विद्यार्थ्यांमध्ये क्रिएटिव्हिटी, समस्या सोडविण्याची क्षमता आणि नवोन्मेष विकसित करणे अत्यावश्यक आहे. उद्घाटन समारंभास आयआयएमचे प्राध्यापक डॉ. टी. प्रसाद, संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, एमसीए विभागप्रमुख प्रा. कल्याणी नेवे, प्रा. रफिक शेख, प्रा. मुकुंद पाटील व प्रा. करिष्मा चौधरी उपस्थित होते. प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल म्हणाल्या की, महाविद्यालयाचा हा राष्ट्रीय स्तरावरील उपक्रम विद्यार्थ्यांना संशोधन, नाविन्यपूर्ण कल्पना आणि उद्योगाभिमुख प्रकल्प साकारण्यासाठी प्रेरित करतो.



विद्यार्थ्यांचा आत्मविश्वास आणि कलागुणांना वाव

- दोन दिवसांच्या या महोत्सवात आयटी क्विझ, एआय प्रॉम्प्ट इंजिनियरिंग, पोस्टर सादरीकरण, प्रोग्रामिंग स्पर्धा, टेक रंगोळी तसेच गेमिंग स्पर्धा (बीजीएमआय, सीएस, फ्री फायर) आयोजित करण्यात आल्या.
- या स्पर्धांतून विद्यार्थ्यांचा आत्मविश्वास, सहकार्य, सर्जनशीलता आणि तांत्रिक कौशल्य वाढविण्यावर भर देण्यात आला. सर्व

विजेत्यांना प्रमाणपत्र, स्मृतिचिन्ह व रोख पारितोषिक देऊन गौरविण्यात आले. महोत्सवाचे समन्वयन प्रा. कल्याणी नेवे, प्रा. करिष्मा चौधरी व प्रा. रफिक शेख यांनी केले, तर प्रा. मानसी तळेले, प्रा. प्रतिक्षा राजपूत, प्रा. प्रीतम पाटील, प्रा. शुभम अडवाल, प्रा. राहुल खंडारकर व प्रा. मंगेश देओळे यांनी सहकार्य केले.

जीएच रायसोनी स्कूल में गणतंत्र दिवस उत्साह के साथ मनाया

जलगांव | जीएच रायसोनी पब्लिक स्कूल में देश का 77वां गणतंत्र दिवस बड़े उत्साह के साथ मनाया गया। इस मौके पर स्कूल कैंपस में झंडा फहराने का प्रोग्राम रखा गया। कार्यक्रम में डॉ. पराग नहट बतौर मुख्यातिथि मौजूद थे। कार्यक्रम की शुरुआत भारत माता की तस्वीर पर फूल, फूल और माला चढ़ाकर हुई। इसके बाद झंडा फहराया गया और राष्ट्रगान हुआ। इस मौके पर डॉ. पराग नहट ने स्टूडेंट्स को गणतंत्र दिवस का ऐतिहासिक महत्व समझाते हुए गाइड किया। उन्होंने भारत के संविधान के तहत नागरिकों के अधिकारों और कर्तव्यों के बारे में जानकारी देते हुए स्टूडेंट्स से अनुशासन, देशभक्ति, ईमानदारी और राष्ट्र निर्माण में सक्रिय हिस्सा लेने की अपील की। उन्होंने प्रेरणा देने वाले विचार रखे कि स्टूडेंट्स को बड़े सपने देखने चाहिए और उन्हें पूरा करने के लिए लगातार कोशिश करनी चाहिए। इस मौके पर स्कूल की प्रिंसिपल क्रिस्टाबेल परेरा ने भी स्टूडेंट्स को संबोधित किया और कहा कि रिपब्लिक डे सिर्फ एक जश्न नहीं बल्कि संविधान के मूल्यों को



अमल में लाने का संकल्प लेने का दिन है। उन्होंने कहा कि स्टूडेंट्स को पढ़ाई के साथ-साथ सामाजिक जिम्मेदारी के बारे में भी पता होना चाहिए।

विद्यार्थ्यांची परेड

प्रमुख पाहुणे डॉ. पराग नाहाटा यांचे प्रेरणादायी मार्गदर्शन

रायसोनी स्कूलमध्ये प्रजासत्ताक दिन साजरा

▶ जळगाव, (वा.) शहरालगत असलेल्या सावखेडा येथील जी. एच. रायसोनी पब्लिक देशाचा प्रजासत्ताक दिन मोठ्या उत्साहात व शिस्तबद्ध वातावरणात साजरा करण्यात आला. यानिमित्त शाळेच्या प्रांगणात ध्वजारोहणाचा कार्यक्रम संपन्न झाला. या सोहळ्यास पराग नाहाटा हे प्रमुख पाहुणे म्हणून उपस्थित होते. यावेळी मुख्याध्यापिका क्रिस्टाबेल परेरा यांनीही विद्यार्थ्यांना संबोधित करत प्रजासत्ताक दिन हा केवळ उत्सव नसून संविधानातील मूल्ये आचरणात आणण्याचा संकल्प करण्याचा दिवस असल्याचे नमूद केले. विद्यार्थ्यांनी अभ्यासासोबतच सामाजिक जबाबदारीची जाणीव ठेवावी, असे त्यांनी सांगितले.



सांस्कृतिक कार्यक्रमांनी भारावला जनसमुदाय

कार्यक्रमात शाळेतील विद्यार्थ्यांनी शिस्तबद्ध परेड, देशभक्तीपर गीत, भाषणे व सांस्कृतिक कार्यक्रम सादर करून उपस्थितांची मने जिंकली. विद्यार्थ्यांच्या उत्साहपूर्ण सहभागामुळे संपूर्ण शाळा परिसर देशभक्तीच्या वातावरणाने भारावून गेला. यशस्वी आयोजनासाठी शाळेतील सर्व शिक्षक, शिक्षकेतर कर्मचारी, पालक तसेच स्कूल कमिटी सदस्यांचे सहकार्य लाभले. कार्यक्रमाचे उत्कृष्ट आयोजन केल्याबद्दल स्कूलच्या संचालिका पलक रायसोनी यांनी कौतुक केले.

मोठी स्वप्ने पाहा...

कार्यक्रमाची सुरुवात भारत मातेच्या प्रतिमेला श्रीफळ, पुष्प व माळ अर्पण करून करण्यात आली. त्यानंतर ध्वजारोहण व राष्ट्रगीत झाले. यावेळी प्रमुख पाहुणे डॉ. पराग नाहाटा यांनी विद्यार्थ्यांना प्रजासत्ताक दिनाचे ऐतिहासिक महत्त्व सांगत मार्गदर्शन केले. भारताच्या सर्विधानामुळे नागरिकांना मिळालेले हक्क व कर्तव्ये यांची माहिती देत विद्यार्थ्यांनी शिस्त, देशप्रेम, प्रामाणिकपणा व राष्ट्रनिर्मितीत सक्रिय सहभाग घ्यावा, असे आवाहन त्यांनी केले. विद्यार्थ्यांनी स्वप्न मोठी पाहावीत आणि ती पूर्ण करण्यासाठी सातत्याने प्रयत्न करावेत, असे प्रेरणादायी विचार त्यांनी मांडले.

लोकशाही

Friday 30/01/2026

नवतंत्रज्ञानाच्या युगात 'पिन्कल' सारखे महोत्सव आवश्यक!

मुस्तफा मिर्झा यांचे प्रतिपादन : राष्ट्रीय आयटी महोत्सवाचे आयोजन

लोकशाही न्यूज नेटवर्क
जळगाव प्रतिनिधी

पाचव्या औद्योगिक क्रांतीला सुरुवात झाली असून कृत्रिम बुद्धिमत्ता, मशीन लर्निंग, ब्लॉकचेन यांसारख्या अत्याधुनिक तंत्रज्ञानाच्या युगात विद्यार्थ्यांमध्ये केवळ तांत्रिक ज्ञानच नव्हे, तर क्रिएटिव्हिटी, क्रिटिकल थिंकिंग, इनोव्हेशन आणि समस्या सोडविण्याची क्षमता विकसित होणे अत्यावश्यक आहे. 'पिन्कल' सारखे राष्ट्रीय स्तरावरील उपक्रम विद्यार्थ्यांचे तांत्रिक कौशल्य, आत्मविश्वास आणि व्यावसायिक तयारी वाढविण्यास निश्चितच उपयुक्त ठरतात, असे प्रतिपादन जळगाव सायबर पोलीस विभागाचे पोलीस उपनिरीक्षक मुस्तफा मिर्झा यांनी केले. येथील जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट येथे



डिपार्टमेंट ऑफ कॉम्प्युटर ॲप्लिकेशन विभागाच्या बतीने आयोजित 'पिन्कल २०२६' या राष्ट्रीय स्तरावरील आयटी महोत्सवाच्या उद्घाटनप्रसंगी बोलत होते. हा महोत्सव २८ व २९ जानेवारी २०२६ रोजी आयोजित करण्यात आला. यावेळी व्यासपीठावर सायबर पोलीस विभागातील हेड कॉन्स्टेबल दिलीप चिंचोले, आयआयएमचे प्राध्यापक डॉ. टी. प्रसाद, जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल, एमसीए विभागप्रमुख प्रा. कल्याणी नेवे, प्रा. रफिक शेख, प्रा. मुकुंद पाटील व

प्रा. करिष्मा चौधरी उपस्थित होते. प्रास्ताविकात प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल यांनी सांगितले की, महाविद्यालयाच्या स्थापनेपासून आजपर्यंत 'पिन्कल' या राष्ट्रीय आयटी महोत्सवाची १८ वी आवृत्ती यावर्षी यशस्वीपणे आयोजित करण्यात येत असून, या उपक्रमाच्या माध्यमातून विद्यार्थ्यांमध्ये नवतंत्रज्ञानाची जाणीव, क्रिएटिव्ह विचारसरणी, इनोव्हेशन, कोलॅबोरेशन आणि आत्मविश्वास निर्माण करण्याचा प्रयत्न सातत्याने केला जात आहे. या दोन दिवसीय राष्ट्रीय आयटी महोत्सवात आयटी किंग्ज, एआय प्रॉम्प्ट

इंजिनिअरिंग, पोस्टर प्रेझेंटेशन, कोडिंग क्लॅश (प्रोग्रामिंग स्पर्धा), टेक रांगोळी तसेच गेम फेस्ट अशा विविध स्पर्धांचे आयोजन करण्यात आले असून, या स्पर्धांमधून विद्यार्थ्यांच्या तांत्रिक ज्ञानासोबतच टीम स्पिरिट, कोलॅबोरेशन, सर्जनशीलता व आत्मविश्वास विकसित होण्यावर भर देण्यात आला. पारितोषिक वितरण प्रमुख अतिथी डॉ. राहुल अनंत कुलकर्णी यांच्या हस्ते करण्यात आले. या महोत्सवाच्या यशस्वी आयोजनासाठी एमसीए विभागप्रमुख प्रा. कल्याणी नेवे, प्रा. करिष्मा चौधरी व प्रा. रफिक शेख यांनी समन्वयक म्हणून जबाबदारी पाहिली. तसेच आयोजन समितीत प्रा. मानसी तळेले, प्रा. प्रतिक्षा राजपूत, प्रा. प्रीतम पाटील, प्रा. शुभम अडवाल, प्रा. राहुल खंडारकर व प्रा. मंगेश देओळे यांनी सहकार्य केले.

raisoni
EDUCATION

Nagpur | Pune | Jalgaon | Amravati | Pandhurna | Bhandara

जी. एच. रायसोनी स्किल टेक विद्यापीठात कला प्रदर्शन

► पुणे, शहर प्रतिनिधी. जी. एच. रायसोनी आंतरराष्ट्रीय स्किल टेक विद्यापीठाच्या सामवेद - कला, संगीत, व्हिज्युअलायझेशन, मनोरंजन आणि डिझाईन स्कूल यांच्या वतीने विद्यापीठाच्या शास्त्री नगर कॅम्पस, पुणे येथे आज कला प्रदर्शनाचे आयोजन केले आहे. या प्रदर्शनाच्या उद्घाटन समारंभासाठी प्रसिद्ध कलाकार अमित धाने आणि अंजुम बागवान हे प्रमुख पाहुणे म्हणून उपस्थित राहणार आहेत, अशी माहिती विद्यापीठाचे कुलगुरू डॉ. आर. डी. खराडकर आणि

स्कूल ऑफ फाईन आर्टस्चे अधिष्ठाता डॉ. अविनाश काटे यांनी दिली. कुलगुरू डॉ. खराडकर म्हणाले, या कार्यक्रमात समकालीन चित्रकला प्रदर्शनांचा समावेश असणार आहे. नामवंत कलाकारांशी थेट संवाद साधण्याची संधी मिळणार आहे. कार्यक्रमास रायसोनी एज्युकेशनचे सुनील रायसोनी, रायसोनी एज्युकेशनचे कार्यकारी संचालक श्रेयस रायसोनी, कुलगुरू डॉ. आर. डी. खराडकर, प्र-कुलगुरू डॉ. वैभव हेंद्रे यांची प्रमुख उपस्थिती लाभणार आहे.

विक्री व्यवस्थापन शिकण्यासाठी रायसोनीचे २०० विद्यार्थी रस्त्यावर

विक्री व्यवस्थापन शिकण्यास रायसोनीचे २०० विद्यार्थी रस्त्यावर

प्रतिनिधी | जळगाव

पुस्तकी ज्ञानाला प्रत्यक्ष व्यवहाराची जोड देण्यासाठी जळगाव येथील जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंटफे 'रायसोनी मंडी २०२६' या अनोख्या उपक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. 'लर्निंग बाय सेलिंग' या संकल्पनेवर आधारित या उपक्रमात एमबीएच्या सुमारे २०० विद्यार्थ्यांनी क्लासरूमच्या बाहेर पडत थेट बाजारपेठेत वस्तूंची विक्री करून व्यवस्थापनाचे धडे गिरवले. तसेच त्यांना व्यवहार करण्याचे ज्ञान देखील मिळाले.

विशेष म्हणजे, या विक्रीतून मिळालेला सर्व नफा गरजू मुलांच्या शिक्षणासाठी कार्यरत असलेल्या एनजीओला दान करून विद्यार्थ्यांनी सामाजिक जबाबदारीचे भानही जपले. दोन दिवस चाललेल्या या उपक्रमाच्या उद्घाटनाला आयआयएम मुंबईचे स्टार्टअप गाईड प्रा. डॉ. प्रसाद तिगलपल्ली, उद्योजक अनिल कांकरिया, संस्थेच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल आणि एमबीए विभागप्रमुख प्रा. डॉ. योगिता पाटील उपस्थित होते. विद्यार्थ्यांनी रस्त्यावर उतरून खेळणी व

विद्यार्थ्यांचा केला सन्मान

विनिता विसपुते, वंशिका वाघ, चाणक्य सोनवणे, कृतिका भारंबे आणि मोहिनी चौधरी यांनी 'फास्टेस्ट सेलिंग अवॉर्ड' पटकावला, तर नेहा चौधरी, मार्विका बारी, भूमिका मखिजा, आयुष झवर आणि रेहान पिंजारी यांना 'बेस्ट सेलिंग स्ट्रॅटेजी' पुरस्काराने सन्मानित करण्यात आले. प्रा. डॉ. विशाल राणा, प्रा. डॉ. मुकेश अहिराव आणि प्रा. तन्मय भाले यांनी या उपक्रमाचे यशस्वी संयोजन केले.

इतर वस्तूंचे मार्केटिंग करत ग्राहकांशी संवाद साधला आणि प्रत्यक्ष विक्रीचा अनुभव घेतला. उपक्रमाच्या दुसऱ्या दिवशी सीए दर्शन जैन आणि सोशल मीडिया इन्फ्लुएन्सर हर्ष मतानी यांनी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले. या उपक्रमात उत्कृष्ट कामगिरी करणाऱ्या विद्यार्थ्यांचा मान्यवरांच्या हस्ते गौरव करण्यात आला. यामध्ये हिमांशू शर्मा, आशुतोष तिवारी, चंचल शर्मा, प्राजक्ता बेदमुथा आणि खुशबू ढाके यांना 'हायएस्ट सेलिंग अवॉर्ड' देऊन गौरविण्यात आले. या वेळी प्राध्यापक व विद्यार्थी उपस्थित होते.

रायसोनी महाविद्यालयाच्या 'मंडी-२०२६' या उपक्रमाची शहरात उत्सुकता

जळगाव । प्रतिनिधी

विद्यार्थ्यांना थिअरी मीट्स प्रॉक्टिस या संकल्पनेचा प्रत्यक्ष अनुभव देण्यासाठी जी. एच. रायसोनी इस्टीट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल यांच्या मार्गदर्शनाखाली जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जळगाव येथे "रायसोनी मंडी २०२६" चे आयोजन करण्यात आले. दोन दिवस चाललेल्या या उपक्रमात एमबीएच्या २०० विद्यार्थ्यांनी उत्कृष्ट सहभाग घेतला. सदर उपक्रमाची शहरातील नागरिकांना उत्सुकता आहे.

या अगोख्या उपक्रमात विद्यार्थ्यांनी क्लासरूमच्या बाहेर पडत थेट रस्त्यावर जाऊन प्रत्यक्ष वस्तू विक्रीचा अनुभव घेतला. 'लॉन्ग बाय सेलिंग' (विकून शिकणे) या संकल्पनेतून विद्यार्थ्यांनी खेळणी व इतर वस्तूंचे विपणन (मार्केटिंग) केले. या विक्रीतून मिळालेला नफा वंचित घटकातील मुलांच्या शिक्षणासाठी कार्य करणाऱ्या एका सामाजिक संस्थेला देण्यात येणार असून, शिक्षणासोबत सामाजिक बांधिलकी जपली गेली आहे.

उपक्रमाच्या पहिल्या दिवशी प्रॉडक्ट ट्रेनिंग प्रोग्रामचे उद्घाटन स्व. ग्यानचंदजी व सदाबाईजी रायसोनी यांच्या प्रतिमेचे पूजन करून करण्यात आले. यावेळी व्यासपीठावर आयआयएम मुंबई येथील स्टार्टअप गाईड प्रा. डॉ. प्रसाद तिगलपल्ली, नवजीवन सुपरशॉपीचे संचालक अनिल कांकरिया, जी. एच. रायसोनी इस्टीट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल आणि एमबीए विभागप्रमुख प्रा. डॉ. योगिता पाटील उपस्थित होते.

प्रास्ताविक संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल यांनी केले. यानंतर प्रा. डॉ. प्रसाद तिगलपल्ली यांनी आपल्या खास शैलीत "बेचो, बेचो, बेचो... बेच के सीखो, सिखाई बेच के सीखो, जो सीखा वही बेचो, जब जब सीखा तुरंत बेचो, जहां सीखा वही बेचो, जितना सीखा पूरा बेचो, और जिससे सीखा उसी को बेचो" हे गीत विद्यार्थ्यांसमोर सादर करत त्यांचे सखोल विश्लेषण केले. मंडी सर म्हणून ओळखले जाणारे प्रा. तिगलपल्ली यांनी प्रॉडक्ट ट्रेनिंगच्या माध्यमातून विद्यार्थ्यांना लर्न बाय सेलिंगचे महत्त्व पटवून दिले.

तसेच त्यांनी नमूद केले की, जागतिक व्यावसायिक बदलांमुळे शिक्षणपद्धतीतही आमुलाग्र परिवर्तन झाले आहे. पारंपरिक शिक्षण व नोकरीच्या चौकटी पलीकडे जाऊन आज नवनवीन उद्योगधंदे आणि



व्यवसाय उदयास येत आहेत. या नव्याने विकसित होणाऱ्या क्षेत्रांमध्ये करिअर घडवायचे असल्यास त्या क्षेत्राशी संबंधित विषयांमध्ये पारंगत होणे ही काळाची गरज आहे. आपली कौशल्ये आणि अभ्यासक्रम यांची योग्य सांगड घालून शिक्षणक्रम पूर्ण केल्यास भविष्यात संबंधित क्षेत्रांमध्ये करिअरच्या अस्सख्य संधी उपलब्ध होतात. तसेच उद्योजकता म्हणजे केवळ व्यवसायाच्या कल्पना मांडणे, त्यावर काम करणे आणि व्यवसायाचा विस्तार करणे एवढ्यापुरती मर्यादित नसून, नाविन्यपूर्ण व जगावेगळ्या विचारातून आपले उत्पादन जागतिक दर्जाचे व सर्वोत्तम बनवणे हेच खरे उद्योजकतेचे सार आहे, असे प्रतिपादन त्यांनी यावेळी केले. त्यांच्या या अगोख्या सत्राचा विद्यार्थ्यांवर प्रभाव पडला.

यानंतर नवजीवन सुपरशॉपीचे संचालक अनिल कांकरिया यांनी विद्यार्थ्यांसमोर हँड्स-ऑन एक्सपीरियन्स प्रत्यक्ष अनुभवच्या महत्त्वावर भर दिला. त्यांनी सांगितले की, केवळ पुस्तकी ज्ञानावर अवलंबून राहणे पुरेसे नाही; प्रत्यक्ष काम करून, अनुभव घेऊन शिकणे हेच खरे शिक्षण आहे. व्यवसायात यश मिळवण्यासाठी आणि सतत विस्तार साधण्यासाठी प्रॉडक्ट नॉलेज, कम्प्युनिकेशन स्किल्स, ट्रान्सपरन्सी आणि इंटिग्रेटी यांचा गहन अभ्यास व सराव अत्यावश्यक आहे. त्यांनी स्पष्ट केले की, विद्यार्थ्यांनी विक्रीसाठी उतरल्यास केवळ उत्पादन विकण्यावर लक्ष केंद्रित करणे पुरेसे नाही; ग्राहकांच्या गरजा समजून घेणे, संवाद कौशल्य वापरून त्यांच्यासोबत विश्वासपूर्ण व्यवहार निर्माण करणे आणि पारदर्शक व प्रामाणिक पद्धतीने व्यवहार करणे हे फार महत्त्वाचे असल्याचे त्यांनी नमूद केले.

उपक्रमाच्या दुसऱ्या दिवशी विद्यार्थ्यांनी प्रत्यक्ष बाजारात जाऊन विक्री केली. यावेळी सीए दर्शन जैन आणि सोशल मीडिया इन्फ्लुएंसर

सादर केले. समारोप कार्यक्रमाप्रसंगी सर्वाधिक विक्री करणाऱ्या विद्यार्थ्यांचा प्रमाणपत्र आणि स्मृतीचिन्ह देऊन गौरव करण्यात आला तसेच विद्यार्थ्यांनी आपले अनुभव कथन केले या उपक्रमाचे समन्वयक प्रा. डॉ. विशाल सुनिल राणा, प्रा. डॉ. मुकेश अहिराव, प्रा. तन्मय भाले होते. तसेच प्रा. डॉ. सरोज पाटील, प्रा. डॉ. ज्योती जाखटे, प्रा. प्रतीक्षा जैन, प्रा. प्राची जगवानी, प्रा. कविता पाटील, प्रा. मृदुला देशपांडे, प्रा. उदिता बिनवाल, प्रा. श्रिया कोगटा यांचे मोलाचे सहकार्य लाभले. या अभिभव उपक्रमाच्या यशस्वी आयोजनाबद्दल जी. एच. रायसोनी इस्टीट्यूटचे अध्यक्ष

श्री. सुनीलजी रायसोनी यांनी सर्व विद्यार्थी, मार्गदर्शक व आयोजकांचे विशेष कौतुक केले.

'स्टार सेलर्स': पुरस्काराने सन्मानित

सर्वाधिक विक्री करणारे अर्वांड : हिमांशू शर्मा, आशुतोष तिवारी, चंचल शर्मा, प्राजक्ता वेदमुधा, खुशबू दाके सर्वात जलद विक्री अर्वांड: विनिता विसपुते, वंशिका वाघ, चाणक्य सोनवणे, कृतिका भारंबे, मोहिनी चौधरी

सर्वोत्तम विक्री धोरण अर्वांड: नेहा व्ही. चौधरी, मर्विका बारी, भूमिका मखिजा, आरुष झवर, रेहान पिंजरी हे विजेते ठरले.



Saturday 31/01/2026

रायसोनी विद्यापीठात आज कला प्रदर्शनाचे आयोजन

पुणे, ता. ३० : जी. एच. रायसोनी आंतरराष्ट्रीय स्किल टेक विद्यापीठाच्या सामवेद - कला, संगीत, व्हिज्युअलायझेशन, मनोरंजन आणि डिझाइन स्कूलद्वारे शनिवारी (ता. ३१) विद्यापीठाच्या शास्त्रीनगर कॅम्पस येथे कला प्रदर्शनाचे आयोजन करण्यात आले आहे. प्रसिद्ध कलाकार अमित धाने आणि अंजुम बागवान हे या प्रदर्शनाचे उद्घाटन समारंभाचे प्रमुख पाहुणे

असतील, अशी माहिती विद्यापीठाचे कुलगुरू डॉ. आर. डी. खराडकर आणि स्कूल ऑफ फाईन आर्टसचे अधिष्ठाता डॉ. अविनाश काटे यांनी दिली.

या कार्यक्रमात चित्रकला प्रदर्शनांचा समावेश असणार आहे. विद्यार्थ्यांना समकालीन कलात्मक अभिव्यक्तीचा अनुभव घेता येणार असून, कलाकारांशी थेट संवाद साधता येणार आहे. सुमारे एक हजारांहून अधिक विद्यार्थी,

कलाकार, प्राध्यापक आणि कर्मचारी, तसेच विविध वयोगटांतील कलाप्रेमी, कर्णबधिर आणि मूक समुदायासारख्या दिव्यांग सहभागींचा समावेश असेल. रायसोनी एज्युकेशनचे सुनील रायसोनी, रायसोनी एज्युकेशनचे कार्यकारी संचालक श्रेयस रायसोनी, कुलगुरू डॉ. आर. डी. खराडकर, प्र-कुलगुरू डॉ. वैभव हेंद्रे हे या कार्यक्रमात उपस्थित राहणार आहेत.

raisoni
EDUCATION

Nagpur | Pune | Jalgaon | Amravati | Pandhurna | Bhandara

'एआय'च्या युगात नावीन्यपूर्ण कौशल्ये आवश्यक मुस्तफा मिर्झा : रायसोनी महाविद्यालयात 'पिनेकल २०२६' राष्ट्रीय आयटी महोत्सव

■ सकाळ वृत्तसेवा

जळगाव, ता. ३० : औद्योगिक जगातील सुस्वात झाली असून, कृत्रिम बुद्धिमत्ता (एआय), मशीन लर्निंग, ब्लॉकचेन यासारख्या अत्याधुनिक तंत्रज्ञानाच्या युगात विद्यार्थ्यांमध्ये केवळ तांत्रिक ज्ञानच नव्हे, तर क्रिएटिव्हिटी, क्रिटिकल थिंकिंग, इनोव्हेशन आणि समस्या सोडविण्याची क्षमता विकसित होणे अत्यावश्यक आहे. 'पिनेकल'सारखे राष्ट्रीय स्तरावरील उपक्रम विद्यार्थ्यांचे तांत्रिक कौशल्य, आत्मविश्वास आणि व्यावसायिक तयारी वाढविण्यास निश्चितच उपयुक्त ठरतात, असे प्रतिपादन जळगाव सायबर विभागाचे पोलिस उपनिरीक्षक मुस्तफा मिर्झा यांनी केले.

येथील जे. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट येथे डिपार्टमेंट ऑफ कॉम्प्युटर ऑप्लिकेशन विभागाच्या वतीने आयोजित 'पिनेकल २०२६' या



जळगाव : रायसोनी महाविद्यालयात 'पिनेकल २०२६' राष्ट्रीय आयटी महोत्सवात उपस्थित मान्यवर व विद्यार्थी.

राष्ट्रीय स्तरावरील आयटी महोत्सवाच्या उद्घाटनप्रसंगी बोलत होते. हा महोत्सव २८ व २९ जानेवारीला आयोजित करण्यात आला. यावेळी व्यासपीठावर सायबर पोलिस विभागातील पोलिस कर्मचारी दिलीप चिंचोले, आयआयएसमचे प्रा. डॉ. टी. प्रसाद, जे. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ.

प्रीती अग्रवाल, एमसीए विभागप्रमुख प्रा. कल्याणी नैवे, प्रा. रफिक शेख, प्रा. मुकुंद पाटील व प्रा. करिष्मा चौधरी उपस्थित होते.

प्रास्ताविकात रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल यांनी सांगितले की, महाविद्यालयाच्या स्थापनेपासून आजपर्यंत 'पिनेकल' या राष्ट्रीय आयटी

महोत्सवाची १८ वा आवृत्ती यावर्षी यशस्वीपणे आयोजित करण्यात येत असल्याचे सांगितले.

या महोत्सवात आयटी क्विझ, एअय प्रॉम्प्ट इंजिनिअरिंग, पोस्टर प्रेझेंटेशन, कोडिंग क्लेश (प्रोग्रामिंग स्पर्धा), टेक गॅंगोळी तसेच गेम फेस्ट अशा विविध स्पर्धांचे आयोजन करण्यात आले होते. विविध स्पर्धांतील विजेत्यांचे पारितोषिक वितरण प्रमुख अतिथी विद्यापीठातील बॉर्ड ऑफ स्टडीज इन कॉम्प्युटर मॅनेजमेंटचे अध्यक्ष डॉ. राहुल कुलकर्णी यांच्या हस्ते करण्यात आले.

या महोत्सवाच्या पराभवी आयोजनासाठी एमसीए विभागप्रमुख प्रा. कल्याणी नैवे, प्रा. करिष्मा चौधरी व प्रा. रफिक शेख यांनी समन्वयक म्हणून जबाबदारी पार पाडली. तसेच आयोजन समितीत प्रा. मानसा तळले, प्रा. प्रतीक्षा राजपूत, प्रा. प्रीतम पाटील, प्रा. शुभम अडवाल, प्रा. राहुल खंडारकर व प्रा. मंगेश देओळे यांनी सहकार्य केले.

रायसोनी महाविद्यालयात पद्मश्री चैत्राम पवार यांचे व्याख्यान 'सदा-ग्यान सिरीज'च्या उपक्रमातून विद्यार्थ्यांना संघर्ष, कष्ट व समाजकार्याची प्रेरणा

▶ जळगाव । प्रतिनिधी

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जळगाव येथे 'सदा- ग्यान सिरीज' अंतर्गत विशेष व्याख्यानाचे आयोजन करण्यात आले होते. या मालिकेतील पहिल्याच उपक्रमात पद्मश्री चैत्राम पवार यांच्या सुजलाम सुफलाम : प्रेरणादायी वाटचाल या विषयावरील व्याख्याने विद्यार्थ्यांना नवचैतन्य दिले. या कार्यक्रमासाठी प्रमुख पाहुणे म्हणून पद्मश्री चैत्रामजी पवार, जी.



एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल, बाळाभाऊ जोगी (वनवासी कल्याण आश्रम, महाराष्ट्र राज्य व्यवस्था प्रमुख), उमेश दिनकर सोनवणे (जिल्हा महाविद्यालय प्रमुख, राष्ट्रीय स्वयंसेवक संघ), दीपक परदेशी (बहिणाबाई महोत्सव प्रमुख समन्वयक) आणि अक्वॅडमिक डीन प्रा. डॉ. संजय शेखावत हे मान्यवर व्यासपीठावर उपस्थित होते. कार्यक्रमाची सुरुवात दीपप्रज्वलनाने करण्यात आली. उपस्थित मान्यवरांचे पुष्पगुच्छ देऊन स्वागत करण्यात आले. कार्यक्रमाच्या प्रास्ताविकात जी. एच.



रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांनी 'सदा-ग्यान सिरीज' या अभिनव व्याख्यानमालेची भूमिका सविस्तरपणे मांडली. प्रमुख मार्गदर्शक पद्मश्री चैत्रामजी पवार यांनी त्यांनी आपल्या साध्या, पण हृदयाला भिडणाऱ्या शब्दांत बारीपाडा या गावाचा

संघर्षमय ते आदर्श असा प्रवास उलगडून दाखवला. ते म्हणाले, आजच्या प्रथम पुष्पाचे ब्रीद 'सुजलाम सुफलाम' आहे आणि हे केवळ घोषवाक्य नसून आम्ही ते जगून दाखवले आहे. बारीपाडा या दुर्गम भागातील गावाचे भवितव्य बदलविताना जंगल, जल, जन (लोक), जमीन आणि

पशुधन या पंचसूत्रांच्या बळावर गावाचे 'सोने' कसे केले, याचा प्रेरणादायी आलेख त्यांनी मांडला. या संपूर्ण कार्यात राष्ट्रीय स्वयंसेवक संघाच्या 'वनवासी कल्याण आश्रम' मधील पूर्णवेळ स्वयंसेवकांचे योगदान अत्यंत मोलाचे असल्याचे त्यांनी नमूद केले.

शैक्षणिक

● रायसोनी महाविद्यालयात राष्ट्रीय आयटी महोत्सवात विद्यार्थ्यांचा उत्स्फूर्त सहभाग

विद्यार्थ्यांच्या कौशल्य विकासाकरीता पिन्कल महोत्सव आवश्यक

जळगाव : आज पाचव्या औद्योगिक क्रांतीला सुरुवात झाली असून कृत्रिम बुद्धिमत्ता, मशीन लर्निंग, ब्लॉकचेन यांसारख्या अत्याधुनिक तंत्रज्ञानाच्या युगात विद्यार्थ्यांमध्ये केवळ तांत्रिक ज्ञानच नव्हे, तर क्रिएटिव्हिटी, क्रिटिकल थिंकिंग, इनोव्हेशन आणि समस्या सोडविण्याची क्षमता विकसित होणे अत्यावश्यक आहे. असे प्रतिपादन सायबर पोलिस विभागाचे पोलीस उपनिरीक्षक मुस्तफा मिर्झा यांनी केले.

जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जळगाव येथे डिपार्टमेंट ऑफ कॉम्प्युटर ॲप्लिकेशन विभागाच्या वतीने आयोजित 'पिन्कल २०२६' या राष्ट्रीय स्तरावरील आयटी महोत्सवाच्या उद्घाटनप्रसंगी बोलत होते. व्यासपीठावर पोहेका दिलीप चिचोले, आयआयएमचे प्राध्यापक डॉ. टी. प्रसाद, जी. एच. रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल, एमसीए विभागप्रमुख प्रा. कल्याणी

नेवे, प्रा. रफिक शेख, प्रा. मुकुंद पाटील व प्रा. करिष्मा चौधरी उपस्थित होते.

प्रास्ताविकात रायसोनी इन्स्टिट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रीती अग्रवाल यांनी सांगितले की, महाविद्यालयाच्या स्थापनेपासून आजपर्यंत 'पिन्कल' या राष्ट्रीय आयटी महोत्सवाची १८ वी आवृत्ती यावर्षी यशस्वीपणे आयोजित करण्यात येत असून, या उपक्रमाच्या माध्यमातून विद्यार्थ्यांमध्ये नवतंत्रज्ञानाची जाणीव, क्रिएटिव्ह विचारसरणी, इनोव्हेशन, कोलॅबोरेशन आणि आत्मविश्वास निर्माण करण्याचा प्रयत्न सातत्याने केला जात असल्याचे सांगितले. या राष्ट्रीय आयटी महोत्सवातील विविध स्पर्धांतील विजेत्यांचे पारितोषिक वितरण प्रमुख अतिथी डॉ. राहुल अनंत कुलकर्णी (अध्यक्ष, बोर्ड ऑफ स्टडीज इन कॉम्प्युटर मॅनेजमेंट, कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ) यांच्या हस्ते करण्यात आले.

कोलॅबोरेशन, आत्मविश्वास विकसीत होण्यावर भर

या दोन दिवसीय राष्ट्रीय आयटी महोत्सवात आयटी विद्यार्थ्यांमध्ये, एआय प्रॉम्प्ट इंजिनिअरिंग, पोस्टर प्रेझेंटेशन, कोडिंग क्लॅश (प्रोग्रामिंग स्पर्धा), टेक रॉगोळी तसेच गेम फेस्ट अशा विविध स्पर्धांचे आयोजन करण्यात आले असून, या स्पर्धांमधून विद्यार्थ्यांच्या तांत्रिक ज्ञानासोबतच टीम स्पिरिट, कोलॅबोरेशन, सर्जनशीलता व आत्मविश्वास विकसित होण्यावर भर देण्यात आला.

असा आहे स्पर्धेचा निकाल

आयटी विद्यार्थ्यांमध्ये प्रथम प्रशिक्षक बोडडे व ऋषिकेश पाटील, द्वितीय पृथ्वीराज निकम व मोहम्मद इम्रान, तर तृतीय दिक्षा इंगळे व दिपाली उंबरकर, एआय प्रॉम्प्ट इंजिनिअरिंग स्पर्धेत प्रथम वसंत रावत, द्वितीय ऋषी पाटील, तर तृतीय निखील मंधान (संघ), गेमिंग स्पर्धेत प्रथम आनंद बाविस्कर अँड स्कॉड,



द्वितीय वसीम मोहम्मद सादिक अँड स्कॉड तसेच तृतीय आवेश अल्लाउद्दीन पिंजारी अँड स्कॉड, स्पर्धेत प्रथम आर्यन इझाक पॉल, द्वितीय देवेंद्र राणे, खुशवंत नेरकर, हर्षल गीते, नैतिक तलारेजा व कुणाल चांदेलकर, बीजीएमआय स्पर्धेत प्रथम राहुल सोनार, महेश कापुरे, लोकेश हुजरे व राजेश मराठे, द्वितीय चेतन जांगिड, अमन खान, ऋषिकेश कोळी व मनीष पाटील, तर तृतीय जयेश शाहपुरे, तनिष्क कुलकर्णी, मयूर जाधव व यशांक बोरसे, टेक रॉगोळी स्पर्धेत प्रथम राधिका पाटील, द्वितीय हर्षदा पाटील, तर तृतीय जागृती हटकर, पोस्टर प्रेझेंटेशनमध्ये

प्रथम प्रतिक पाटील व अनिकेत वैद्य, द्वितीय पूर्वा नारखेडे, भाग्यश्री नाथ, श्रावणी धुमाळ, राधिका पाटील, सोनाली मंगतसिंह व आंचल असलकल, पोस्टर प्रेझेंटेशनमध्ये प्रथम शेख निदा आफरीन, रेनात परवीन साजिदखान व सादिया खान, द्वितीय खुशबू जैन व निलेश गीरासे, तृतीय रमाकांत चौधरी, निखिल तायडे, रेवती पगारे, तुषार तांबटकर, ऋषिकेश पाटील व साक्षी धनोर, कोडिंग क्लॅश स्पर्धा प्रथम प्रशिक्षक बोडडे, द्वितीय ऋषिकेश पाटील, तृतीय रोहित फरकाडे यांनी यश संपादन केले. सर्व विजेत्यांना स्मृतिचिन्ह, प्रमाणपत्र व रोख पारितोषिक देऊन गौरविण्यात आले.

तेजी हो या मंदी, खूब चलेगी 'मंडी' उपक्रमाचे शहरभर कौतुक 'विक्रीतून व्यवस्थापन' शिकण्यासाठी रायसोनीचे विद्यार्थी उतरले रस्त्यावर

» जळगाव । प्रतिनिधी

विद्यार्थ्यांना थिअरी मीट्स प्रॅक्टिस या संकल्पनेचा प्रत्यक्ष अनुभव देण्यासाठी जी. एच. रायसोनी इस्टीट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल यांच्या मार्गदर्शनाखाली जी. एच. रायसोनी कॉलेज ऑफ इंजिनिअरिंग अँड मॅनेजमेंट, जळगाव येथे रायसोनी मंडी २०२६ चे यशस्वी आयोजन करण्यात आले. दोन दिवस चाललेल्या या उपक्रमात एमबीएच्या २०० विद्यार्थ्यांनी सहभाग घेतला.

या अनोख्या उपक्रमात विद्यार्थ्यांनी क्लासरूमच्या बाहेर पडत थेट स्ट्रीटवर जाऊन प्रत्यक्ष प्रॉडक्ट सेलिंगचा अनुभव घेतला.



लर्निंग बाय सेलिंग या संकल्पनेतून विद्यार्थ्यांनी टॉईज व इतर वस्तूंचे मार्केटिंग केले. या विक्रीतून मिळालेला प्रॉफिट अंडरप्रिन्सिपल्स चिल्ड्रनच्या एज्युकेशनसाठी कार्य करणाऱ्या एका एनजीओला डोनेट करण्यात येणार असून, शिक्षणासोबत सोशल रिस्पॉन्सिबिलिटी जपण्याचा हा उपक्रम ठरला. उद्घाटन स्व.

म्यानचंदजी व सदाबाईजी रायसोनी यांच्या प्रतिमेचे पूजन करून करण्यात आले. यावेळी व्यासपीठावर आयआयएम मुंबई येथील स्टार्टअप गाईड प्रा. डॉ. प्रसाद तिगलपल्ली, नवजीवन सुपरशॉपीचे संचालक अनिल कांकरिया, जी. एच. रायसोनी इस्टीट्यूटच्या संचालिका प्रा. डॉ. प्रिती अग्रवाल आणि

स्टार सेलर्स

♦ हायएस्ट सेलिंग अवॉर्ड:

हिमांशू शर्मा, आशुतोष तिवारी, चंचल शर्मा, प्राजक्ता बेदमुथा, खुशबू ढाके, फास्टेस्ट सेलिंग

अवॉर्ड: विनिता विसपुते,

वंशिका वाघ, चाणक्य सोनवणे,

कृतिका भारंबे, मोहिनी चौधरी,

बेस्ट सेलिंग स्ट्रॅटेजी अवॉर्ड:

नेहा व्ही. चौधरी, मार्विका बारी,

भूमिका मखिजा, आयुष झवर,

रेहान पिंजारी, सोबत संबंधित

कार्यक्रमाचे फोटो जोडलेले

आहेत.

एमबीए विभागप्रमुख प्रा. डॉ. योगिता पाटील उपस्थित होते.

1. NAGPUR G H Raisoni College of Engineering, Nagpur
2. NAGPUR G H Raisoni College of Engineering & Management, Nagpur
3. NAGPUR G H Raisoni College of Law, Nagpur
6. NAGPUR G H Raisoni College of Arts Commerce & Science, Nagpur
7. NAGPUR Sadabai Raisoni Womens College, Nagpur
8. NAGPUR G H Raisoni College of Business Management, Khaperkheda, Nagpur
9. NAGPUR G H Raisoni College of Business Managemen, Madhav Nagri, Nagpur
10. NAGPUR G H Raisoni Junior College, Nagpur (State & CBSE)
11. NAGPUR G H Raisoni Public School, Nagpur (State Board)
12. NAGPUR G H Raisoni Public School, Nagpur (CBSE Board)
13. JALGAON G H Raisoni Public School, Jalgaon (CBSE Board)
14. JALGAON G H Raisoni College of Engineering & Management, Jalgaon
15. JALGAON G H Raisoni Junior College, Jalgaon
16. PUNE G H Raisoni College of Engineering & Management, Pune
17. PUNE G H Raisoni College of Arts Commerce & Science, Pune
18. PUNE G H Raisoni Junior College, Pune
19. PUNE G H Raisoni Public School, Pune (CBSE Board)
20. AMRAVATI G H Raisoni University, Amravati
21. CHHINDWARA G H Raisoni University, Saikheda, Dist. Pandurna
22. NAGPUR G H Raisoni Skilltech University, Nagpur
23. PUNE G H Raisoni International Skilltech University, Pune

CORPORATE OFFICE

345, Shradha House, First Floor, Kingsway, Nagpur - 440 001 (BHARAT)

Website :- www.raisoni.net | E-mail :- info@raisoni.net

Ph. :- 91-712-6617181, 82, | Fax :- +91-712-6630782