



\*शिक्षा निदेशालय\*

\*एनसीटी, दिल्ली सरकार\*

\*प्रेस-विज्ञप्ति\*

\*केजरीवाल सरकार दिल्ली के स्कूलों के लिए अपने किस्म के अनूठे 'दिल्ली रोबोटिक्स लीग' का करवा रही है आयोजन\*

\*केजरीवाल सरकार के 'दिल्ली रोबोटिक्स लीग' में दिल्ली के सरकारी व प्राइवेट स्कूलों के 9वीं व 10वीं के छात्र अपने रोबोटिक्स स्किल्स का करेंगे प्रदर्शन\*

\*लीग की विजेता टीम को पुरस्कार राशी के साथ-साथ अपना स्टार्टअप शुरू करने के लिए सीड मनी व मेंटरशिप के ऑफर भी मिलेंगे\*

\*हमारे स्कूली बच्चों में नई टेक्नोलॉजी को सीखने का उत्साह और लगन,केजरीवाल सरकार दिल्ली रोबोटिक्स लीग जैसे कार्यक्रमों के माध्यम से इन बच्चों को आगे बढ़ने का दे रही मौका-मनीष सिसोदिया\*

\*रोबोटिक्स लीग दिल्ली के स्कूल एजुकेशन सिस्टम के लिए एक नया अध्याय साबित होगा,ये हमारे स्कूलों में विज्ञान और प्रोद्योगिकी के लिए एक बेहतर माहौल तैयार करेगा-मनीष सिसोदिया\*

\*यह प्रतियोगिता छात्रों में रोबोटिक्स के क्षेत्र में जिज्ञासा को बढ़ावा देने के साथ उनके तकनीकी कौशल को बेहतर बनाने और उसे प्रदर्शित करने का अवसर प्रदान करेगी करेगी-हिमांशु गुप्ता, शिक्षा निदेशक\*

\*दिल्ली रोबोटिक्स लीग के लिए केजरीवाल सरकार के हाई एंड 21st सेंचुरी स्किल्स व् स्टेम एसओएसई के छात्रों को आईआईटी दिल्ली बूट कैंप से मिलेगी मेंटरशिप\*

\*16 दिसम्बर, नई दिल्ली\*

केजरीवाल सरकार द्वारा दिल्ली के स्कूलों के लिए 'दिल्ली रोबोटिक्स लीग' की शुरुआत की गई। शुक्रवार को डॉ. भीमराव अम्बेडकर स्कूल ऑफ़ स्पेशलाइज्ड एक्सीलेंस, सूरजमल विहार में शिक्षा निदेशक हिमांशु गुप्ता की उपस्थिति में इस शानदार कार्यक्रम को लांच किया गया। केजरीवाल सरकार द्वारा आयोजित ये लीग देशभर में स्कूली स्तर पर आयोजित होने वाला अपनी तरह का पहला और अनूठा कार्यक्रम है। इस शानदार पहल के माध्यम से केजरीवाल सरकार का उद्देश्य अपने स्कूलों में पढ़ने वाले बच्चों के अंदर

रोबोटिक्स के क्षेत्र में जिज्ञासा उत्पन्न करना, इस क्षेत्र के लिए प्रतिभाओं को खोजना और उसे निखारना है। दिल्ली सरकार के इस अनूठे पहल के माध्यम से कक्षा 9वीं व 10वीं के छात्रों को अपने रोबोटिक्स स्किल्स को दिखाने और उसे बेहतर बनाने का मौका मिलेगा। इस लीग के माध्यम से छात्र विभिन्न चरणों में अपने द्वारा बनाये गए वर्किंग रोबोट्स के साथ प्रतियोगिता करेंगे और फाइनल में जीतने वाली टीम को पुरस्कार राशी के साथ अपने स्टार्टअप की शुरुआत के लिए सीड मनी व मेंटरशिप के मौके दिए जायेंगे। बता दे कि इस लीग में आई.आई.टी दिल्ली का टेक्नोलॉजी इनोवेशन हब आई.एच.एफ.सी नॉलेज पार्टनर की भूमिका निभाएगा व केजरीवाल सरकार के स्कूल ऑफ़ स्पेशलाइज्ड एक्सीलेंस से प्रतियोगिता में भाग लेने वाली टीमों के मेंटरशिप के लिए बूट कैंप का आयोजन करेगा।

इस मौके पर उपमुख्यमंत्री व शिक्षामंत्री मनीष सिसोदिया ने सन्देश देते हुए इसमें भाग लेने वाले छात्रों व आयोजकों को शुभकामनायें देते कहा कि, आज पूरे विश्व में टेक्नोलॉजी लगातार तेज़ी से बदलती जा रही है। टेक्नोलॉजी के इस बदलते दौर में जो भी देश इसके अनुरूप ढल रहे हैं वो आज विश्व के शीर्ष देशों में शामिल है। उन्होंने कहा कि यह बेहद खुशी की बात है कि रोबोटिक्स लीग जैसे आयोजनों के माध्यम से हमारे स्कूलों में पढ़ने वाले बच्चे स्वयं के साथ पूरे समाज को आने वाले समय के लिए तैयार का रहे है।

श्री सिसोदिया ने कहा कि हमारे स्कूली बच्चों में नई टेक्नोलॉजी को सीखने का उत्साह और लगन है और केजरीवाल सरकार 'दिल्ली रोबोटिक्स लीग' जैसे कार्यक्रमों के माध्यम से इन बच्चों को आगे बढ़ने का मौका दे रही है। उन्होंने कहा कि हमारे स्कूली बच्चे अपनी प्रतिभा के दम पर इस लीग में शानदार प्रदर्शन करेंगे। ये लीग दिल्ली के स्कूल एजुकेशन सिस्टम के लिए एक नया अध्याय साबित होगा और हमारे स्कूलों में विज्ञान और प्रोद्योगिकी के लिए एक बेहतर माहौल तैयार करेगा।

दिल्ली रोबोटिक्स लीग के लॉन्च के अवसर पर शिक्षा निदेशक हिमांशु गुप्ता ने कहा, "दिल्ली सरकार के स्कूल नियमित रूप से नई और इनोवेटिव पहल के माध्यम से अपने छात्रों को दी जाने वाली एजुकेशन की क्वालिटी को और बेहतर बनाने का काम कर रहे हैं। इस दिशा में हमने स्कूली छात्रों के लिए वर्किंग प्रोटोटाइप बनाने के लिए दिल्ली रोबोटिक्स लीग की शुरुआत की है। उन्होंने कहा कि यह प्रतियोगिता छात्रों में रोबोटिक्स के क्षेत्र में जिज्ञासा को बढ़ावा देगी, उत्साह पैदा करेगी और उनके तकनीकी कौशल को बेहतर बनाने और प्रदर्शित करने का अवसर प्रदान करेगी करेगी। इसके माध्यम से छात्रों में डिजाइनिंग और रोबोट के प्रोटोटाइप बनाने का टेक्नोलॉजिकल नॉलेज डेवलप होगा।

आईएचएफसी के प्रोजेक्ट डायरेक्टर प्रो. एस.के. साहा ने कहा, अगर हम स्कूली स्तर से ही छात्रों में रोबोटिक्स और रोबोटिक्स के निर्माण आदि के मौके देते हैं, तो देश को भविष्य में एक बड़ी संख्या में साइंटिफिक माइंडसेट से लैस ऐसे युवा मिलेंगे जो अपने प्रतिभा के दम पर भारत को टेक्नोलॉजी के क्षेत्र में अक्वल बनाने का काम करेंगे।

\*दिल्ली रोबोटिक्स लीग की विशेषताएं, कौन ले सकेगा भाग?\*

-दिल्ली सरकार व दिल्ली के मान्यता प्राप्त स्कूलों के 9वीं व 10वीं कक्षा के छात्र इस प्रतियोगिता में भाग ले सकेंगे।

-हर टीम में 5 छात्र शामिल होंगे व एक शिक्षक मेंटर के रूप में शामिल होंगे।

-केजरीवाल सरकार के हाई एंड 21st सेंचुरी स्किल्स व् स्टेम एसओएसई के छात्रों के मेंटरशिप के लिए आईआईटी दिल्ली बूट कैंप का आयोजन करेगी।

-प्रतियोगिता में भाग लेने के लिए किसी भी प्रकार की फीस नहीं होगी।

- जीतने वाली टीम को पुरस्कार राशी के साथ अपने स्टार्टअप की शुरुआत के लिए सीड मनी व मेंटरशिप के मौके दिए जायेंगे।

- अधिक जानकारी व लीग संबंधित नियम जानने के लिए के

लिए <https://www.delhiroboticsleague.in/important-dates> पर विजिट करें।

\*प्रतियोगिता के चरण\*

लीग में भाग लेने के लिए सभी स्कूल की टीमों 16 दिसम्बर से 26 जनवरी तक रजिस्ट्रेशन कर सकते हैं।

स्टेज 1- ये क्वालिफिकेशन स्टेज होगा जहाँ फरवरी में सभी टीमों अपना मॉडल सबमिट करेगी। मार्च में पहले राउंड के विजेताओं की घोषणा की जाएगी।

स्टेज 2 – ये प्रोटोटाइप स्टेज होगा जहाँ जून तक टीमों अपना रोबोट सबमिट करेंगे व इस राउंड के विजेताओं की घोषणा जून में की जाएगी।

फिनाले- जुलाई में लीग के फाइनल स्टेज का आयोजन किया जायेगा।