

आविष्कार पत्रिका – एक परिचय

हिन्दी मासिक विज्ञान पत्रिका **आविष्कार** नेशनल रिसर्च डिवेलपमेंट कारपोरेशन (एन.आर.डी.सी.), वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान विभाग, विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली द्वारा गत चार दशकों से प्रकाशित की जा रही है।

आविष्कार' पत्रिका में विज्ञान और प्रौद्योगिकी विषयक लेखों के अंतर्गत नई प्रौद्योगिकियों, अनुसंधान एवं विकास कार्य, नए आविष्कारों व नवाचारों, सामयिक विषयों (करंट टॉपिक्स) आदि पर लेख प्रकाशित किए जाते हैं।

पत्रिका में लेखों के अतिरिक्त विभिन्न स्तंभ—विविधा; वैज्ञानिकों का बचपन; कुछ रोचक, कुछ प्रेरक प्रसंग; विज्ञान साहित्य चर्चा; बौद्धिक संपदा की बातें; आविष्कार और नवाचार; खेल-खेल में विज्ञान; समाचारिकी; एन.आर.डी.सी. की प्रौद्योगिकी—आपके लिए आदि स्तंभ प्रकाशित किए जाते हैं।

'विविधा' स्तंभ के अंतर्गत विज्ञान और प्रौद्योगिकी के विभिन्न विषयों पर अपेक्षाकृत लघु लेख प्रकाशित किए जाते हैं।

'वैज्ञानिकों का बचपन' स्तंभ में वैज्ञानिकों/आविष्कारकों के बचपन, उनकी पारिवारिक पृष्ठभूमि, उनके संघर्ष आदि की चर्चा की जाती है। इसी प्रकार समय-समय पर वैज्ञानिकों के व्यक्तित्व एवं कृतित्व को उजागर करते हुए, उनकी जीवनी प्रकाशित की जाती है। इसी क्रम में वैज्ञानिकों और आविष्कारकों के जीवन के रोचक व प्रेरणादायक प्रसंग 'कुछ रोचक और प्रेरक प्रसंग' स्तंभ में प्रकाशित किए जाते हैं।

'विज्ञान साहित्य चर्चा' स्तंभ में विज्ञान व प्रौद्योगिकी की समीक्षार्थ उपलब्ध नव-प्रकाशित पुस्तक की समीक्षा प्रकाशित की जाती है।

'बौद्धिक संपदा की बातें' स्तंभ में बौद्धिक संपदा अधिकार (इंटेलेक्चुअल पॉपर्टी राइट्स) के अंतर्गत पेटेंट, कॉपीराइट, ट्रेडमार्क, इंडस्ट्रियल डिजाइन आदि की चर्चा की जाती है।

'आविष्कार और नवाचार' स्तंभ में किसी आविष्कार या नवाचार के बारे में जानकारी दी जाती है।

'खेल-खेल में विज्ञान' स्तंभ खास तौर पर स्कूली बच्चों के लिए है जिसमें विज्ञान के किसी सिद्धांत को एक ऐसे प्रयोग द्वारा समझाया जाता है जिसे बच्चे अपने आस-पास मौजूद सामान से अपने घर पर ही बना कर उस वैज्ञानिक सिद्धांत को स्वयं प्रयोग करके अच्छी तरह समझ सकते हैं।

'समाचारिकी' स्तंभ में विज्ञान और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र के नवीन समाचारों को प्रकाशित किया जाता है।

'एन आर डी सी की प्रौद्योगिकी – आपके लिए' स्तंभ में एन आर डी सी में व्यापारीकरण के लिए उपलब्ध प्रौद्योगिकियों की चर्चा की जाती है।

