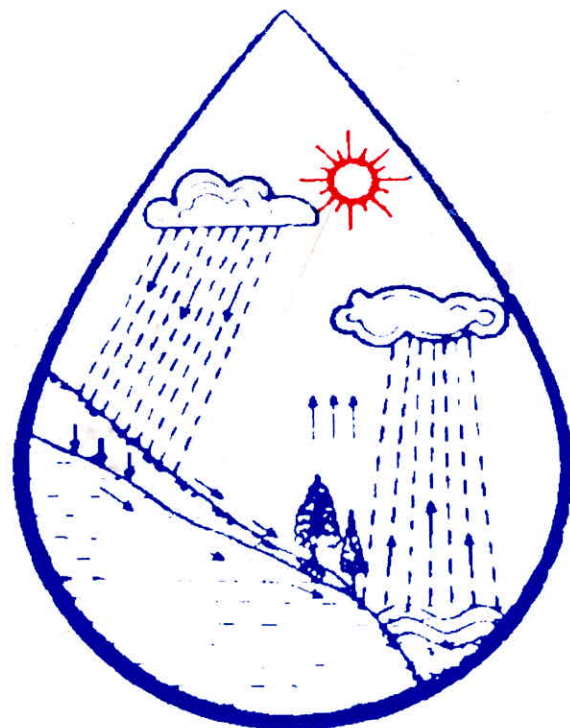


वार्षिक पत्रिका
अंक : 13 (2005–2006)

प्रवाहिनी



राष्ट्रीय जलविज्ञान संस्थान

जलविज्ञान भवन

रुड़की – 247 667

वार्षिक पत्रिका
अंक : 13 (2005–2006)

प्रवाहनी



राष्ट्रीय जलविज्ञान संस्थान

जलविज्ञान भवन

रुड़की – 247 667

संपादक मंडल:

डा. वी.के. द्विवेदी, वैज्ञानिक ई-1 एवं प्रभारी अधिकारी, राजभाषा प्रकोष्ठ
डा. ओमकार सिंह, वैज्ञानिक ई-1 एवं प्रभारी अधिकारी, प्रलेखन प्रकोष्ठ
राजेश गोयल, निजी सचिव
प्रदीप कुमार उनियाल, वरिष्ठ हिन्दी अनुवाद
राम कुमार, आशुलिपिक
पवन कुमार, आशुलिपिक

टंकण सहयोग:

राम कुमार, आशुलिपिक
पवन कुमार, आशुलिपिक

नोट: इस पत्रिका में संकलित विचार लेखकों के अपने हैं, संपादक मंडल का
उनसे सहमत होना आवश्यक नहीं है।

अनुक्रमणिका

विषय-वस्तु

पृष्ठ सं.

निदेशक की कलम से	i
संपादकीय	ii
संस्थान की वार्षिक रिपोर्ट	iii
1- जल ही जीवन है	1
-एल.एस. सोलंकी, उप मुख्य अधिकारी (राजभाषा)	
2- उपभोक्ता कानून और आम उपभोक्ता	9
डॉ. बसन्ती लाल बाबेल, निदेशक, राजस्थान विधि संस्थान, पूर्व न्यायाधीश	
एवं शासन उपसचिव, गृह (विधि)	
3- जल-भूजलः अनोखे गुण एवं भविष्य की चुनौतियां	12
-डा. भीष्म कुमार, वैज्ञानिक-एफ, राष्ट्रीय जलविज्ञान संस्थान, रुड़की	
4- प्रतिभा पलायन- एक ज्वलन्त समस्या	18
-अशिका, सूचना प्रौद्योगिकी- तृतीय वर्ष	
5- जल संग्रहण कैसे करें ?	23
-डॉ. मधुबाला, कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय, कुरुक्षेत्र	
6- क्या कहती है भारतीय पानी पर विश्व बैंक की रिपोर्ट ?	27
-डा. वीरेन्द्र सिंह यादव, प्रवक्ता हिन्दी विभाग, डी.वी. (पी.जी.) कालेज,	
उरई	
7- वाणी का रस	32
-हरिदास, वरिष्ठ संदेशवाहक, राष्ट्रीय जलविज्ञान संस्थान, रुड़की	
8- पर्यावरण का सबसे बड़ा दुश्मन-मानव	34
-हर्षित गर्ग पुत्र श्री पंकज गर्ग, वैज्ञानिक बी., राजसं.	
9- आज बता दे दीप मुझे	38
-श्रीमति अंजु चौधरी, वरिष्ठ शोध सहायक, राष्ट्रीय जलविज्ञान संस्थान,	
रुड़की	

10-	सब पानी के अंश हैं...	39
	-जय चक्रवर्ती, राजभाषा अधिकारी, आई.टी.आई. लि., रायबरेली	
11-	आओ मिलकर वृक्ष लगाएँ	40
	-आनंद प्रशांत द्विवेदी, कक्षा-3अ, सेंट गेब्रियल्स अकादमी	
12-	आधुनिकता	41
	-मोनिका शर्मा, कक्षा-8, सेंट जोसेफ जूनियर हाईस्कूल, रुड़की	
13-	महाभारतः एक अन्य पहलू	42
	-मदन गुप्ता, रविन्द्र नगर, नई दिल्ली	
14-	अनमोल वचन	46
	-पवन कुमार शर्मा, आशुलिपिक, राष्ट्रीय जलविज्ञान संस्थान, रुड़की	
15-	ठिहरी बाँध- कल, आज और कल	47
	-पंकज गर्ग, वैज्ञानिक-बी, राष्ट्रीय जलविज्ञान संस्थान, रुड़की	
16-	इंजीनियरिंग हिन्दी शब्दावली का महत्व	54
	-मधुरजी (हिन्दी रत्न), भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, रुड़की	
17-	राजभाषा कार्यान्वयनः एक विश्लेषण	63
	-प्रो. (डा.) आशा कपूर, भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, रुड़की	
18-	राष्ट्रभाषा हिन्दी का मानकीकरण	70
	-अरविन्द कुमार उपाध्याय 'बिन्दू', इलाहाबाद	
19-	कर्म, भाग्य एवं पुनर्जन्म	76
	-डॉ. सी.पी. कुमार, वैज्ञानिक ई-1, राष्ट्रीय जलविज्ञान संस्थान, रुड़की	
20-	वैज्ञानिक तथा तकनीकी शब्दावली के स्थाई आयोग द्वारा स्वीकृत शब्दावली निर्माण के सिद्धांत	80
	डॉ. वी.के. द्विवेदी, वैज्ञानिक ई1, राष्ट्रीय जलविज्ञान संस्थान, रुड़की	