

प्रकाशनार्थ

विश्व ओजोन दिवस 2023

पटना, 15 सितम्बर। पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार के तत्वावधान में एशियन डेवलपमेंट रिसर्च इंस्टीच्यूट (आद्री) में पर्यावरण सूचना जागरूकता क्षमता निर्माण और आजीविका कार्यक्रम (ईआईएसीपी) केंद्र द्वारा आज **विश्व ओजोन दिवस 2023** के अवसर पर एक अंतर-कॉलेज प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम का उद्देश्य ओजोन और इसके महत्व के बारे में जागरूकता बढ़ाना और 'पर्यावरण हेतु जीवन शैली' में बदलाव के माध्यम से छात्रों को इसके संरक्षण के लिए प्रोत्साहित करना था।

कार्यक्रम में 'मानव स्वास्थ्य पर ओजोन के प्रभाव' पर एक विशेष व्याख्यान और प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता शामिल थी। ये व्याख्यान आद्री के स्वास्थ्य और नीति केंद्र (सीएचपी) के अनूप भगत, शुभम भट्टाचार्य और आलम द्वारा दिए गए। इसके बाद ईआईएसीपी के डा. दीपेश कुमार द्वारा पटना के विभिन्न कॉलेजों की टीमों के बीच क्विज प्रतियोगिता कराई गई। कार्यक्रम में ए.एन कॉलेज, वाणिज्य, कला और विज्ञान महाविद्यालय तथा पटना विश्वविद्यालय के कुल 25 विद्यार्थियों ने भाग लिया। ए.एन. कॉलेज, पटना की टीम 'वायु' ने प्रथम तथा इसी कॉलेज की टीम 'पृथ्वी' ने द्वितीय स्थान हासिल किया।

प्रकाशनार्थ

विश्व ओजोन दिवस 2023

पटना, 15 सितम्बर। पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार के तत्वावधान में एशियन डेवलपमेंट रिसर्च इंस्टीच्यूट (आद्री) में पर्यावरण सूचना जागरूकता क्षमता निर्माण और आजीविका कार्यक्रम (ईआईएसीपी) केंद्र द्वारा आज विश्व ओजोन दिवस 2023 के अवसर पर एक अंतर-कॉलेज प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम का उद्देश्य ओजोन और इसके महत्व के बारे में जागरूकता बढ़ाना और 'पर्यावरण हेतु जीवन शैली' में बदलाव के माध्यम से छात्रों को इसके संरक्षण के लिए प्रोत्साहित करना था।

कार्यक्रम में 'मानव स्वास्थ्य पर ओजोन के प्रभाव' पर एक विशेष व्याख्यान और प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता शामिल थी। ये व्याख्यान आद्री के स्वास्थ्य और नीति केंद्र (सीएचपी) के अनूप भगत, शुभम भट्टाचार्य और आलम द्वारा दिए गए। इसके बाद ईआईएसीपी के डा. दीपेश कुमार द्वारा पटना के विभिन्न कॉलेजों की टीमों के बीच क्विज प्रतियोगिता कराई गई। कार्यक्रम में ए.एन. कॉलेज, वाणिज्य, कला और विज्ञान महाविद्यालय तथा पटना विश्वविद्यालय के कुल 25 विद्यार्थियों ने भाग लिया। ए.एन. कॉलेज, पटना की टीम 'वायु' ने प्रथम तथा इसी कॉलेज की टीम 'पृथ्वी' ने द्वितीय स्थान हासिल किया।

(अंजनी कुमार वर्मा)