



प्र. जलवायु प्रौद्योगिकी केंद्र और नेटवर्क (CTCN) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1 सीटीसीएन जलवायु परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क कन्वेंशन का एकमात्र प्रौद्योगिकी तंत्र और कार्यान्वयन शाखा है।

2 यह संयुक्त अरब अमीरात में आयोजित COP 28 का परिणाम है।

उपरोक्त कथनों में से कौन सा/से गलत है/हैं?

a केवल 1

b केवल 2

c 1 व 2 दोनों

d न तो 1 न ही 2

Answer c

स्पष्टीकरण :

- ✓ सीटीसीएन जलवायु परिवर्तन प्रौद्योगिकी तंत्र पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क कन्वेंशन की कार्यान्वयन शाखा है और इसका मुख्यालय कोपेनहेगन, डेनमार्क में है।
- ✓ इसकी स्थापना 2013 में हुई थी और यह COP 28 का परिणाम नहीं है। इसे संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण (UNEP) द्वारा संयुक्त राष्ट्र औद्योगिक विकास संगठन (UNIDO) के सहयोग से और 11 स्वतंत्र संगठनों के समर्थन से आयोजित किया जाता है।



प्र. हिंगलाज माता, एक प्राचीन गुफा मंदिर, कहाँ स्थित है?

a भारत

b नेपाल

c इंडोनेशिया

d पाकिस्तान

Answer d

स्पष्टीकरण :

- ❑ हिंगलाज पाकिस्तान का सबसे बड़ा हिंदू उत्सव ' यात्रा ' हाल ही में 100,000 से अधिक हिंदुओं की भागीदारी के साथ सफलतापूर्वक संपन्न हुआ।
- ❑ हिंगलाज दक्षिण-पश्चिमी पाकिस्तान में यात्रा अपने धार्मिक महत्व से परे, सांस्कृतिक भक्ति और भू-राजनीतिक जटिलताओं के एक मार्मिक चौराहे के रूप में उभरती है।
- ❑ हिंगलाज माता, पाकिस्तान में स्थित एक प्राचीन गुफा मंदिर है। हिंदुओं का मानना है कि हिंगलाज माता वह स्थान है जहां वैवाहिक सुख और दीर्घायु की देवी सती के जीवन समाप्त होने के बाद उनके अवशेष पृथ्वी पर गिरे थे।



प्र. हाल ही में खबरों में रहा कांकेसंधुराई बंदरगाह स्थित है -

a भारत

b म्यांमार

c मालदीव

d श्रीलंका

Answer d

**स्पष्टीकरण :**

- ❑ हाल ही में श्रीलंका के मंत्रिमंडल ने द्वीप के उत्तरी भाग में कांकेसंधुराई बंदरगाह के जीर्णोद्धार की योजना को मंजूरी दे दी है। इस परियोजना को भारतीय वित्तीय अनुदान के तहत क्रियान्वित किया जाएगा।
- ❑ यह निर्णय न केवल बंदरगाह की बुनियादी संरचना संबंधी आवश्यकताओं को पूरा करता है, बल्कि श्रीलंका और भारत के बीच द्विपक्षीय सहयोग की मजबूती को भी रेखांकित करता है। इस वर्ष की शुरुआत में, श्रीलंका कैबिनेट ने उल्लेख किया था कि परियोजना की पूरी लागत 61.5 मिलियन डॉलर थी।
- ❑ श्रीलंका के उत्तरी क्षेत्र में स्थित, 16 एकड़ का कांकेसंधुराई बंदरगाह या केकेएस बंदरगाह, भारत के पांडिचेरी में कराईकल बंदरगाह से 104 किमी दूर स्थित है।



प्र. IQAir के अनुसार, वास्तविक समय प्रदूषण डेटा के आधार पर निम्नलिखित में से कौन सा शहर दुनिया का सबसे प्रदूषित शहर पाया गया है?

a नई दिल्ली

b काठमांडू

c ढाका

d हनोई

Answer **b**

**स्पष्टीकरण :**

- ❑ दुनिया के 101 शहरों के वास्तविक समय के प्रदूषण को मापने वाले संगठन IQAir के अनुसार, काठमांडू दुनिया का सबसे प्रदूषित शहर पाया गया है।
- ❑ प्रदूषण के मामले में काठमांडू, नई दिल्ली, थाईलैंड में चियांग माई, वियतनाम में हनोई, थाईलैंड में बैंकॉक और बांग्लादेश में ढाका क्रमशः पहले, दूसरे, तीसरे, चौथे और पांचवें स्थान पर हैं।
- ❑ दुनिया भर में वायु प्रदूषण के स्तर को मापने वाले 'वर्ल्ड एयर क्वालिटी इंडेक्स-रैंकिंग' के अनुसार, काठमांडू की हवा दुनिया की अस्वस्थ हवा की सूची में सबसे ऊपर है। वायु प्रदूषण हृदय और रक्त वाहिकाओं, फेफड़ों, मस्तिष्क, आंखों, नाक, कान और गले को प्रभावित करता है और अस्थमा, कैंसर और अन्य बीमारियों का खतरा भी बढ़ाता है।



प्र. प्लास्टिक ओवरशूट डे (POD) रिपोर्ट 2024 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1 भारत जलमार्गों में सबसे अधिक मात्रा में माइक्रोप्लास्टिक और रासायनिक योजक छोड़ेगा।।

2 अनुमान है कि दुनिया में इस साल 220 मिलियन टन प्लास्टिक कचरा पैदा हुआ है।

उपरोक्त कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?

a केवल 1

b केवल 2

c 1 और 2 दोनों

d न तो 1 और न ही 2

Answer **c**

स्पष्टीकरण :

- ☑ दिए गए दोनों कथन सही हैं।
- ☑ चीन, भारत, संयुक्त राज्य अमेरिका और जापान इस मात्रा का 51 प्रतिशत हिस्सा होंगे। स्विस गैर-लाभकारी ईए अर्थ एक्शन द्वारा किए गए विश्लेषण से पता चला है कि भारत 391,879 टन माइक्रोप्लास्टिक जारी करेगा और दुनिया में चीन (787,069 टन) के बाद जल निकायों को प्रदूषित करने वाला दूसरा सबसे बड़ा देश होगा।
- ☑ शोधकर्ताओं ने पाया कि इस साल दुनिया भर में 220 मिलियन टन प्लास्टिक कचरा पैदा हुआ है। इसका मतलब यह है कि कचरा प्रबंधन क्षमता में सुधार प्लास्टिक उत्पादन में वृद्धि से कहीं आगे निकल गया है।