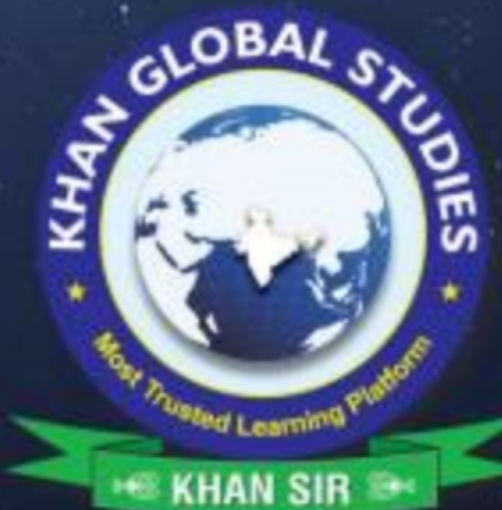


July 2023
Current Affairs-02



KHAN GLOBAL STUDIES

The Most Trusted Learning Platform

CURRENT AFFAIRS

LIVE CLASSES



BY - YADAVENDRA SIR

किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश ने 'स्कूल बोट' सेवा शुरू की?

- [ए] असम
- [बी] त्रिपुरा
- [सी] पश्चिम बंगाल
- [डी] कर्नाटक



किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश ने 'स्कूल बोट' सेवा शुरू की?

[ए] असम

[बी] त्रिपुरा

[सी] पश्चिम बंगाल

[डी] कर्नाटक

①

② गुमती जिले में डंबूर झील के द्वीपों पर रहने वाले वंचित छात्रों की सहायता के लिए, त्रिपुरा स्कूल शिक्षा विभाग ने एक मानार्थ 'स्कूल नाव' सेवा शुरू की है, जिससे वे बिना किसी शुल्क के स्कूल पहुंच सकेंगे।

③ राज्य की राजधानी से 120 किमी दूर स्थित डंबूर झील के आसपास 48 द्वीपों का समूह, द्वीप के निवासियों के लिए प्राथमिक आजीविका के रूप में मछली पकड़ने पर निर्भर है।



किस देश ने भारत के **105 पुरावशेष सौंपे हैं?**

- [ए] यूके
- [बी] यूएसए
- [सी] ऑस्ट्रेलिया
- [डी] फ्रांस



किस देश ने भारत को **105 पुरावशेष सौंपे हैं?**

[ए] यूके

[बी] यूएसए

[सी] ऑस्ट्रेलिया

[डी] फ्रांस

समझौता

June - 2023
PM मोदी की
USA की राजकीय
ग्रामा

संयुक्त राज्य अमेरिका ने **भारत** को **105 पुरावशेष** सौंपे हैं। प्रत्यावर्तन समारोह

न्यूयॉर्क में भारतीय गणिज्य दूतावास में आयोजित किया गया था और पुरावशेषों को जल्द ही भारत ले जाया जाएगा।

कलाकृतियों को सौंपना पिछले महीने प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी की अमेरिका की राजकीय यात्रा के दौरान हुए समझौते का अनुसरण है। भारत और अमेरिका एक सांस्कृतिक संपत्ति समझौते के लिए काम करने पर भी सहमत हुए हैं जो भविष्य में सांस्कृतिक कलाकृतियों की अवैध तस्करी को रोकने में मदद

करेगा।



'यूरोपीय शांति सुविधा' की स्थापना कब की गई थी?

- [ए] 1991
- [बी] 2001
- [सी] 2011
- [डी] 2021



'यूरोपीय शांति सुविधा' की स्थापना कब की गई थी?

[ए] 1991

[बी] 2001

[सी] 2011

[डी] 2021

2021 में स्थापित, यूरोपीय शांति सुविधा (ईपीएफ) को संघर्षों को रोकने, शांति को बढ़ावा देने और अंतरराष्ट्रीय सुरक्षा को मजबूत करने के उद्देश्य से प्रयासों के लिए धन उपलब्ध कराने के लिए डिज़ाइन किया गया है।

इस सुविधा का उपयोग यूरोपीय संघ के देशों को ब्लॉक से परे देशों को हथियार, गोला-बारूद और अन्य सैन्य सहायता की आपूर्ति में किए गए खर्चों की आंशिक रूप से प्रतिपूर्ति करने के लिए किया जाता है।



पांचवें हेलीकॉप्टर और छोटे विमान शिखर सम्मेलन की मेजबानी किस राज्य ने की?

- [ए] महाराष्ट्र
- [बी] मध्य प्रदेश
- [सी] गुजरात
- [डी] गोवा

5th helicopter & Small
Aircraft

“सम्मेलन”



पांचवें हेलीकॉटर और छोटे विमान शिखर सम्मेलन की मेजबानी किस राज्य ने की?

[ए] महाराष्ट्र

[बी] मध्य प्रदेश

[सी] गुजरात

[डी] गोवा

सही उत्तर: बी [मध्य प्रदेश]

5वां हेलीकॉटर और छोटे विमान शिखर सम्मेलन, जिसका विषय 'अंतिम मील तक पहुंचना: हेलीकॉटर और छोटे विमानों के माध्यम से क्षेत्रीय कनेक्टिविटी' था, मध्य प्रदेश के खजुराहो में हआ। — MP

यह आयोजन नागरिक उड़ान मंत्रालय, मध्य प्रदेश सरकार, पवन हंस लिमिटेड और फेडरेशन ऑफ इंडियन चैंबर्स ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री (फिक्की) द्वारा संयुक्त रूप से आयोजित किया जाएगा।



विश्व का सबसे बड़ा पर्माफ्रॉस्ट केटर 'बटागाइका क्रेटर' किस देश में स्थित है?

- [ए] रूस
- [बी] यूक्रेन
- [सी] फिलीपींस
- [डी] जापान



विश्व का सबसे बड़ा पर्माफ्रॉस्ट केटर 'बटागाइका क्रेटर' किस देश में स्थित है?

[ए] रूस

[बी] यूक्रेन

[सी] फिलीपींस

[डी] जापान

रूस के सुदूर पूर्व में स्थित दुनिया का सबसे बड़ा पर्माफ्रॉस्ट क्रेटर, बटागाइका क्रेटर, पिघलने का अनुभव कर रहा है, इसलिए वैज्ञानिकों ने अलार्म बजा दिया है।

चिंताजनक "मेगा मंदी" उत्तरी और उत्तरपूर्वी रूस के शहरों और कस्बों के लिए खतरा पैदा करती है।

बफ्फ से भरा रहता था



X-59, जिसे 'सन ऑफ कॉन्कॉर्ड' के नाम से भी जाना जाता है, किस देश का प्रायोगिक सुपरसोनिक विमान है?

- [ए] रूस
- [बी] चीन
- [सी] यूएसए
- [डी] यूईई

→ "आताम की गति से
5 गुना तेज "

Most Trusted Learning Platform

KHAN SIR



X-59, जिसे 'सन ऑफ कॉनकॉर्ड' के नाम से भी जाना जाता है, किस देश का प्रायोगिक सुपरसोनिक विमान है?

[ए] रूस

[बी] चीन

✓ [सी] यूएसए

[डी] यूईई

चूंकि नासा अपने नवीनतम प्रायोगिक सुपरसोनिक विमान, एक्स-59, जिसे प्यार से 'सन ऑफ कॉनकॉर्ड' के नाम से जाना जाता है, पर परीक्षण करने की तैयारी कर रहा है, संभावित सुपरसोनिक पुनरुद्धार के लिए एक गंभीर प्रत्याशा है।

इस उन्नत विमान में केवल 2 घंटों में दुनिया के किसी भी दो स्थानों को पार करने की क्षमता है, जिससे सुपरसोनिक यात्रा की वापसी की उम्मीद बढ़ गई है।

5500 KM/h जारी
सुपरसोनिक



X-59, जिसे 'सन ऑफ कॉन्कॉर्ड' के नाम से भी जाना जाता है, किस देश का प्रायोगिक सुपरसोनिक विमान है?

- [ए] रूस
- [बी] चीन
- [सी] यूएसए
- [डी] यूईई



X-59, जिसे 'सन ऑफ कॉन्कॉर्ड' के नाम से भी जाना जाता है, किस देश का प्रायोगिक सुपरसोनिक विमान है?

[ए] रूस

[बी] चीन

[सी] यूएसए

[डी] यूईई

चूंकि नासा अपने नवीनतम प्रायोगिक सुपरसोनिक विमान, एक्स-59, जिसे प्यार से 'सन ऑफ कॉन्कॉर्ड' के नाम से जाना जाता है, पर परीक्षण करने की तैयारी कर रहा है, संभावित सुपरसोनिक पुनरुद्धार के लिए एक गंभीर प्रत्याशा है।

इस उन्नत विमान में केवल 2 घंटों में दुनिया के किसी भी दो स्थानों को पार करने की क्षमता है, जिससे सुपरसोनिक यात्रा की वापसी की उम्मीद बढ़ गई है।



किस देश ने 'एचआईवी विज्ञान पर अंतर्राष्ट्रीय एड्स सोसायटी (आईएएस) सम्मेलन' की मेजबानी की?

- [ए] यूएसए
- [बी] ऑस्ट्रेलिया
- [सी] इजराइल
- [डी] इंडोनेशिया



किस देश ने 'एचआईवी विज्ञान पर अंतर्राष्ट्रीय एड्स सोसायटी (आईएएस) सम्मेलन' की मेजबानी की?

[ए] यूएसए

[बी] ऑस्ट्रेलिया

[सी] इजराइल

[डी] इंडोनेशिया

WHO
① विश्व स्वास्थ्य संगठन (ब्ल्यूएचओ) ने ऑस्ट्रेलिया में एचआईवी विज्ञान पर आयोजित 12वें अंतर्राष्ट्रीय एड्स सोसायटी सम्मेलन के दौरान मानव इम्युनोडिफिशिएंसी वायरस (एचआईवी) से संबंधित अद्यतन वैज्ञानिक और मानक सलाह प्रस्तुत की।

HIV
② ③
12वें अंतर्राष्ट्रीय एड्स सोसायटी सम्मेलन के दौरान मानव इम्युनोडिफिशिएंसी वायरस (एचआईवी) से संबंधित अद्यतन वैज्ञानिक और मानक सलाह प्रस्तुत की।
संयुक्त राष्ट्र स्वास्थ्य एजेंसी ने अतिरिक्त रूप से राष्ट्रों से वर्तमान और नवीन एचआईवी और यौन संचारित संक्रमण की रोकथाम और नियंत्रण पहल में एमपॉक्स का पता लगाने, रोकथाम और देखभाल को शामिल करने का आग्रह किया।

HO → Geneva



किस संगठन ने भारत में बहुविषयक शिक्षा और अनुसंधान के लिए 255.5 मिलियन
अमेरिकी डॉलर का ऋण स्वीकृत किया?

- [ए] एडीबी
- [बी] एआईआईबी
- [सी] विश्व बैंक
- [डी] आईएमएफ



किस संगठन ने भारत में बहुविषयक शिक्षा और अनुसंधान के लिए 255.5 मिलियन अमेरिकी डॉलर का ऋण स्वीकृत किया?

- [ए] एडीबी
- [बी] एआईआईबी
- [सी] विश्व बैंक**

[डी] आईएमएफ

सही उत्तर: सी [विश्व बैंक]

विश्व बैंक ने हाल ही में तकनीकी शिक्षा परियोजना में बहुविषयक शिक्षा और अनुसंधान सुधार के लिए 255.5 मिलियन अमेरिकी डॉलर के ऋण को मंजूरी दी है।

इसका उद्देश्य भारत में तकनीकी शिक्षा में सुधार करना है। यह फंडिंग अगले पांच वर्षों के दौरान लगभग 275 चयनित सरकारी-संचालित तकनीकी संस्थानों को सहायता प्रदान करेगी।



कीन पाइनएप्पल नामक अनानास की एक महत्वपूर्ण किस्म किस राज्य में उगाई जाती है?

- [ए] पश्चिम बंगाल
- [बी] त्रिपुरा
- [सी] असम
- [डी] ओडिशा



कीन पाइनएप्पल नामक अनानास की एक महत्वपूर्ण किस्म किस राज्य में उगाई जाती है?

[ए] पश्चिम बंगाल

[बी] त्रिपुरा

[सी] असम

[डी] ओडिशा

सही उत्तर: बी [त्रिपुरा]

उष्णकटिबंधीय फल के सम्मान और सराहना के लिए प्रत्येक वर्ष 27 जून को अंतर्राष्ट्रीय अनानास दिवस मनाया जाता है।

अनानास की सबसे बेहतरीन किस्मों में से एक जिसे कीन अनानास कहा जाता है, विशेष रूप से त्रिपुरा में उगाई जाती है। राज्य में उगाई जाने वाली अनानास की एक और प्रसिद्ध किस्म क्यू है।

Q.

दिवस

27th July



कौन सा शहर 'ग्रीन हाइड्रोजन पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन' का मेजबान है?

[ए] मैसूरु

[बी] बेंगलुरु

[सी] नई दिल्ली

[डी] पुणे



कौन सा शहर 'ग्रीन हाइड्रोजन पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन' का मेजबान है?

[ए] मैसूरु

[बी] बेंगलुरु

[सी] नई दिल्ली

[डी] पुणे

सही उत्तर: सी [नई दिल्ली]

ग्रीन हाइड्रोजन पर अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन 5 से 7 जुलाई, 2023 तक नई दिल्ली में होने वाला है।

सम्मेलन का प्राथमिक उद्देश्य एक व्यापक **ग्रीन हाइड्रोजन परिस्थितिकी तंत्र स्थापित** करना और क्षमता का लाभ उठाकर वैश्विक डीकार्बोनाइजेशन लक्ष्यों की दिशा में प्रगति में तेजी लाना है। हरा हाइड्रोजन.

UN → Net Zero → 2050
तक

भारत → Net Zero → 2070
तक



संयुक्त राष्ट्र द्वारा हर वर्ष **विश्व किस्वाहिली भाषा दिवस** कब मनाया जाता है?

- [ए] 1 जुलाई
- [बी] 5 जुलाई
- [सी] 7 जुलाई
- [डी] 15 जुलाई



संयुक्त राष्ट्र द्वारा हर वर्ष विश्व किस्वाहिली भाषा दिवस कब मनाया जाता है?

[ए] 1 जुलाई

[बी] 5 जुलाई

[सी] 7 जुलाई

[डी] 15 जुलाई

सही उत्तर: सी [7 जुलाई]

हर साल **7 जुलाई** को **संयुक्त राष्ट्र द्वारा विश्व किस्वाहिली भाषा दिवस** के रूप में मनाया जाता है। उनके इतिहास, संस्कृति और उपयोग के बारे में जानकारी देने और जागरूकता बढ़ाने के लिए **2017** में इस संबंध में एक प्रस्ताव अपनाया गया था।

किस्वाहिली संयुक्त राष्ट्र द्वारा इस तरह से मान्यता प्राप्त पहली अफ्रीकी भाषा है।

2023 का थीम है “डिजिटल युग में किस्वाहिली की क्षमता को उजागर करना”।

इसरो^{ne} ने किस वाहन को निजी क्षेत्र को सौंपने की घोषणा की?

- GSLV [ए] भूतुल्यकाली उपग्रह प्रक्षेपण यान
[बी] संवर्धित उपग्रह प्रक्षेपण यान
PSLV [सी] ध्रुवीय उपग्रह प्रक्षेपण यान
SSLV [डी] लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान

ESL
GSLV
SSLV



इसरो ने किस वाहन को निजी क्षेत्र को सौंपने की घोषणा की?

- [ए] भूत्तुल्यकाली उपग्रह प्रक्षेपण यान
- [बी] संवर्धित उपग्रह प्रक्षेपण यान
- [सी] ध्रुवीय उपग्रह प्रक्षेपण यान

[डी] लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान

सही उत्तर: डी [लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान]

भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) ने दो सफल विकास उड़ानों के बाद अपने **लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान** (**एसएसएलवी**) को **निजी क्षेत्र** को सौंपने की योजना बनाई है। एसएसएलवी का **लक्ष्य 500 किलोग्राम** तक वजन वाले उपग्रहों को **कम-पृथ्वी** की कक्षा में **लॉन्च करने** के लिए ऑन-डिमांड सेवाएं प्रदान करना है। इसरो ने बोली प्रक्रिया के माध्यम से मिनी-रॉकेट को उद्योग में स्थानांतरित करने का विकल्प चुना है।

PSLV

GSLV

Pvt. Company

SSLV



विनियस जिसने नाटो शिखर सम्मेलन की मेजबानी की, किस देश में है?

- [ए] यूके
- [बी] जर्मनी
- [सी] लिथुआनिया
- [डी] फिलीपींस



विनियस, जिसने नाटो शिखर सम्मेलन की मेजबानी की, किस देश में है?

[ए] यूके

[बी] जर्मनी

[सी] लिथुआनिया

[डी] फिलीपीस

सही उत्तर: सी [लिथुआनिया]

नाटो देशों के नेता और प्रतिनिधिमंडल गठबंधन के शिखर सम्मेलन के लिए विनियस में एकत्र हुए। नाटो शिखर सम्मेलन में **40 राष्ट्राध्यक्षों** सहित **2,400 सदस्यों** वाले 48 प्रतिनिधिमंडलों के एक साथ आने की उम्मीद है।

लिथुआनिया पहली बार इस पैमाने के आयोजन की मेजबानी कर रहा है। यह उत्तरपूर्वी यूरोप का एक देश है, जो तीन बाल्टिक राज्यों में सबसे दक्षिणी और सबसे बड़ा है।



सफरान हेलीकॉप्टर इंजन, जो खबरों में देखा गया था, किस देश की एयरोस्पेस कंपनी है?

- [ए] यूएसए
- [बी] जापान
- [सी] फ्रांस
- [डी] जर्मनी



सफरान हेलीकॉप्टर इंजन, जो खबरों में देखा गया था, किस देश की एयरोस्पेस कंपनी है?

[ए] यूएसए

[बी] जापान

[सी] फ्रांस

[डी] जर्मनी

सही उत्तर: **सी [फ्रांस]**

भारत और फ्रांस ने विशेष रूप से **भारतीय मल्टी रोल हेलीकॉप्टर** (आईएमआरएच) के लिए **लड़ाकू विमान इंजन** और **इंजन के विकास** में सहयोग करने का निर्णय लिया है, जो राज्य के स्वामित्व वाली हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (एचएल) द्वारा शुरू की गई एक परियोजना है।

इस संबंध में, **एचएल** और **सफरान हेलीकॉप्टर इंजन** ने इंजनों के विकास के लिए एक शेयरधारक समझौते को अंतिम रूप दिया है।

IMRH

HAL

HAL





KHAN GLOBAL STUDIES

Most Trusted Learning Platform

THANKS FOR WATCHING

