

21 जनवरी करेंट अफेयर्स ,QUIZ

- अमेरिका स्थित वैश्विक नेता अनुमोदन ट्रैकर, मॉर्निंग कंसल्ट पॉलिटिकल इंटेलिजेंस के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन दुनिया भर में "सबसे लोकप्रिय नेता" के रूप में उभरा है?
 - A. जस्टिन ट्रूडो
 - B. जो बिडेन
 - C. स्कॉट मॉरिसन
 - D. नरेंद्र मोदी

Answer: D.

Explanation: अमेरिका स्थित ग्लोबल लीडर अप्रूवल ट्रैकर, मॉर्निंग कंसल्ट पॉलिटिकल इंटेलिजेंस के अनुसार, प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी दुनिया भर में सबसे लोकप्रिय नेता के रूप में उभरे हैं। 13 विश्व नेताओं में श्री मोदी 71 प्रतिशत अनुमोदन रेटिंग के साथ शीर्ष पर हैं जबिक अमेरिकी राष्ट्रपति, जो बिडेन 43 प्रतिशत रेटिंग के साथ छठे स्थान पर हैं। जो बिडेन के बाद कनाडा के प्रधान मंत्री, जिस्टिन ट्रूडो 43 प्रतिशत और ऑस्ट्रेलियाई प्रधान मंत्री, स्कॉट मॉरिसन 41 प्रतिशत अनुमोदन रेटिंग के साथ हैं।

- निम्नलिखित में से किस देश ने ई-कॉमर्स संस्थाओं के लिए "अद्वितीय व्यवसाय आईडी" अनिवार्य कर दिया है?
 - A. बांग्लादेश
 - B. पाकिस्तान
 - C. नेपाल



D. इंडिया

Answer: A.

Explanation:



बांग्लादेश ने ई-कॉमर्स संस्थाओं के लिए "यूनिक बिजनेस आईडी" अनिवार्य कर दिया है। बांग्लादेश सरकार देश में सभी ई-कॉमर्स संस्थाओं के लिए यूनिक बिजनेस आईडी (यूबीआईडी) को अनिवार्य बनाएगी।

- 3. निम्नलिखित में से किस देश ने परियोजना को फिर से शुरू करने से पहले "दसु बांध परियोजना पीड़ितों" के लिए पाकिस्तान से 38 मिलियन अमरीकी डालर की मांग की है?
 - A. बांग्लादेश
 - B. पाकिस्तान
 - C. नेपाल
 - D. इंडिया

Answer: B.



Explanation: चीन ने पाकिस्तान से उन 36 चीनी नागरिकों के लिए 38 मिलियन अमरीकी डालर मुआवजे की मांग की है जो "दसु बांध परियोजना पीड़ितों" में विस्फोट के शिकार हुए थे।

- 4. भारत और किस देश ने अपिशष्ट जल प्रौद्योगिकियों, टिकाऊ कृषि, एयरोस्पेस इंजीनियरिंग, रोबोटिक्स और कृत्रिम बुद्धि जैसे नए क्षेत्रों पर ध्यान केंद्रित करते हुए मौजूदा विज्ञान और प्रौद्योगिकी सहयोग को तीन और वर्षों के लिए बढ़ा दिया है?
 - A. बांग्लादेश
 - B. पाकिस्तान
 - C. श्रीलंका
 - D. इंडिया

Answer: C.

Explanation: भारत और श्रीलंका ने अपशिष्ट जल प्रौद्योगिकियों, टिकाऊ कृषि, एयरोस्पेस इंजीनियरिंग, रोबोटिक्स और कृत्रिम बुद्धि जैसे नए क्षेत्रों पर ध्यान देने के साथ मौजूदा विज्ञान और प्रौद्योगिकी सहयोग को तीन और वर्षों के लिए बढ़ा दिया है।

- 5. निम्नलिखित में से किस राज्य ने राज्य भर में "डोर-टू-डोर फीवर सर्वे" घोषित किया है?
 - A. तेलंगाना
 - B. केरल
 - C. गोवा
 - D. पंजाब

Answer: A.

Explanation:





तेलंगाना में, 21 जनवरी 2022 को राज्य भर में "डोर-टू-डोर बुखार सर्वेक्षण" शुरू हुआ। राज्य सरकार ने राज्य में बढ़ते कोविड मामलों को देखते हुए यह निर्णय लिया।

- 6. हाल ही में केंद्रीय मंत्री अमित शाह ने किस राज्य के 20 जिलों के लिए पहला "जिला सुशासन सूचकांक" 2022 जारी किया?
 - A. तेलंगाना
 - B. जम्मू और <mark>कश्मी</mark>र
 - C. गोवा

D. पंजाब ONLINE LEARNING WITH EXPERTS

Explanation: केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने 22 जनवरी 2022 को जम्मू और कश्मीर के 20 जिलों के लिए "सुशासन सूचकांक" जारी किया है।

- 7. हाल ही में किस मंत्रालय ने EPFO का प्रोविजनल पेरोल डेटा जारी किया है?
 - A. गृह मंत्रालय
 - B. सूक्ष्म, लघु और मझौले उद्यम मंत्रालय



- C. कारपोरेट कार्य मंत्रालय
- D. श्रम और रोजगार मंत्रालय

Answer: D.

Explanation: श्रम और रोजगार मंत्रालय ने 21 जनवरी 2022 को ईपीएफओ का अनंतिम पेरोल डेटा जारी किया। मंत्रालय ने कहा कि ईपीएफओ ने नवंबर 2021 के महीने के दौरान 13 लाख 95 हजार शुद्ध ग्राहक जोड़े।

- 8. 21 जनवरी को निम्नलिखित में से किस राज्य ने स्थापना दिवस के रूप में मनाया है?
 - A. त्रिपुरा
 - B. मणिपुर
 - C. असम
 - D. 1और 2

Answer: D.

- Explanation: 21 जनवरी, 1972 को, त्रिपुरा, मणिपुर और मेघालय राज्य उत्तर पूर्वी क्षेत्र (पुनर्गठन) अधिनियम, 1971 के तहत पूर्ण राज्य बन गए। इसलिए, त्रिपुरा, मणिपुर
- और मेघालय 21 जनवरी को अपना राज्य दिवस मनाते हैं।
- 9. निम्नलिखित में से किसने 2022 इंडिया ओपन महिला एकल का खिताब जीता?
 - A. बेट्सी अब्बास
 - B. पीवी सिंधु
 - C. साइना नेहवाल
 - D. बुसानन ओंगबामरुंगफान



Answer: D.

Explanation:



बुसानन ओंगबामरुंगफान ने सुपानिदा कटेथोंग को हराकर इंडिया ओपन 2022 महिला एकल खिताब जीता।

10. किस देश ने केप कैनावेरल, संयुक्त राज्य अमेरिका से अपना पहला समुद्री डोमेन जागरूकता उपग्रह तारामंडल लॉन्च किया है?

A. फ्रांस

B. दक्षिण अफ्रीका EARNING WITH EXPERTS

C. इंडिया

D. चीन

Answer: B.

Explanation: दक्षिण अफ्रीका ने पूरी तरह से अफ्रीका महाद्वीप में विकसित अपना पहला उपग्रह तारामंडल लॉन्च किया है।



- 11. किस देश ने सतह से सतह पर मार करने वाली शाहीन-1ए बैलिस्टिक मिसाइल का सफल उड़ान परीक्षण किया।?
 - A. बांग्लादेश
 - B. म्यांमार
 - C. पाकिस्तान
 - D. सऊदी अरब

Answer: C.

Explanation: पाकिस्तान ने सतह से सतह पर मार करने वाली शाहीन-1ए बैलिस्टिक मि<mark>साइल का सफल उड़ान परीक्षण किया।</mark>

- 12. निम्नलिखित में से किस पुस्तक को "कमलादेवी चट्टोपाध्याय NIF पुस्तक पुरस्कार" 2021 के लिए चुना गया है?
 - A. नौरोजी: भारतीय राष्ट्रवाद के <mark>अग्रद</mark>्त
 - B. द गाँड ऑफ़ स्माल थिंग्स
- C. द ओरिजिन स्टोरी ऑफ इंडियाज स्टेट्स WITH EXPERTS
 - D. सर सैयद अहमद खान: कारण, धर्म और राष्ट्र

Answer: A.

Explanation: दिनयार पटेल द्वारा भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के संस्थापकों में से एक दादाभाई नौरोजी की जीवनी को "कमलादेवी चट्टोपाध्याय एनआईएफ पुस्तक पुरस्कार" 2021 का विजेता नामित किया गया है।



- 13. किस शहर में शंघाई सहयोग संगठन (एससीओ) सरकार के प्रमुखों (सीएचजी) की 20 वीं बैठक का आयोजन किया गया है?
 - A. मास्को
 - B. बिश्केक
 - C. अशगबत
 - D. नूर-सुल्तान

Answer: D.

Explanation: 20 वीं शंघाई सहयोग संगठन (एससीओ) सरकार के प्रमुखों की परिषद (सीएचजी) की बैठक नूर-सुल्तान में कजाकिस्तान की अध्यक्षता में आभासी प्रारूप में आयोजित की गई थी।

- 14. किस टेलीकॉम <mark>ऑपरेटर ने</mark> सितंबर 2022 तक अपनी 4जी सेवाओं को शुरू करने की योजना बनाई है?
 - A. रिलायंस जियो
 - B. भारती एयरटेल लिमिटेड PNG WITH EXPERTS
 - C. भारत संचार निगम लिमिटेड
 - D. वोडाफोन आइडिया लिमिटेड

Answer: C.

Explanation:





भारत संचार निगम लिमिटेड (बीएसएनएल) सितंबर 2022 तक अपनी 4जी सेवाएं शुरू करने वाला है।

- 15. हाल ही में किस केंद्रीय सशस्त्र पुलिस बल ने अपना 57वां स्थापना दिवस मनाया है?
 - A. केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल
 - B. सीमा सुरक्षा बल
 - C. केंद्रीय औ<mark>द्योगिक</mark> सुरक्षा बल
 - D. राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड

Answer: B.

Explanation: दुनिया का सबसे बड़ा सीमा सुरक्षा बल, सीमा सुरक्षा बल (बीएसएफ) अपना 57 वां स्थापना दिवस मना रहा है। भारत-पाकिस्तान और भारत-बांग्लादेश सीमाओं की सुरक्षा सुनिश्चित करने और उससे जुड़े मामलों के लिए भारत की पहली रक्षा पंक्ति, बीएसएफ का गठन 1 दिसंबर, 1965 को एक एकीकृत केंद्रीय एजेंसी के रूप में किया गया था।