करंट अफेयर्स मासिक पत्रिका

- 150+ एक लाइनर
- विस्तार से करंट अफेयर्स
- 150+ MCQs

प्रतियोगी परीक्षाओ के लिए अंक : मार्च 2024 करंट अफेयर्स 1 से 29 फरवरी हिंदी माध्यम









Umbrella Scheme on "Safety of Women

> Cabinet approves continuation of the Umbrella scheme at a cost of ₹1179.72 crore during the period from 2021-22 to 2025-26







एक लाइनर मासिक करंट अफेयर्स 1 से 29 फरवरी 2024

अंतरराष्ट्रीय करंट अफेयर्स	5
सुनील भारती मित्तल ब्रिटेन के राजा द्वारा मानद नाइटहुड से सम्मानित होने वाले पहले भारतीय नागरि बन गए हैं	
रायसीना डायलॉग का 9वां संस्करण 21 से 23 फरवरी, 2024 तक नई दिल्ली में	
ग्रीक प्रधान मंत्री नई दिल्ली की चार दिवसीय राजकीय यात्रा पर रवाना होंगेहोंगे	
पाकिस्तान आम चुनाव: नेशनल असेंबली में निर्दलीयों ने 93 सीटें जीतीं, पीएमएल-एन को 75 सीटें मिलीं, पीपीपी को 54 सीटें मिलीं	
कतर ने जासूसी के आरोप में खाड़ी देश में हिरासत में लिए गए आठ पूर्व भारतीय नौसेना कर्मियों को ि कर दिया है	
गुयाना के प्रधान मंत्री मार्क फिलिप्स, भारत की छह दिवसीय आधिकारिक यात्रा पर हैं	10
अर्थव्यवस्था करंट अफेयर्स	11
सरकार ने गन्ने का उचित एवं लाभकारी मूल्य (एफआरपी) आठ प्रतिशत बढ़ाया; प्रधानमंत्री ने निर्णय को ऐतिहासिक बताया	
सरकार ने अंतरिक्ष क्षेत्र में 100% एफडीआई की अनुमित दी	
अारबीआई ने पेटीएम पेमेंट्स बैंक सेवाओं की समय सीमा 15 मार्च, 2024 तक बढ़ा दी है	
आरबीआई ने लगातार छठी बार रेपो रेट 6.5 फीसदी पर बरकरार रखा है	14
वित्त वर्ष 2024-25 के लिए अंतरिम बजट: मुख्य बिंदु	14
आरबीआई ने पेटीएम पेमेंट्स बैंक पर प्रतिबंध लगाया	15
वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण 1 फरवरी 2024 को अंतरिम बजट पेश करेंगी	16
कला और संस्कृति करंट अफेयर्स	16
संगीत नाटक अकादमी द्वारा छह प्रतिष्ठित हस्तियों को अकादमी फेलो या अकादमी रत्न नामित किया गया	
दिग्गज गायक पंकज उधास का निधन	
गुलज़ार और जगद्गुरु रामभद्राचार्य को ज्ञानपीठ पुरस्कार	
पीएम मोदी ने अबू धाबी में पहले हिंदू मंदिर BAPS मंदिर का उद्घाटन किया	
ैं नई दिल्ली विश्व पुस्तक मेला 2024 10 से 18 फरवरी 2024 तक	
आदि महोत्सव 2024: 10 से 18 फरवरी 2024 तक मेजर ध्यानचंद नेशनल स्टेडियम, नई दिल्ली में	
शंकर महादेवन और ज़ाकिर ह्सैन को 'दिस मोमेंट' के लिए सर्वश्रेष्ठ वैश्विक संगीत एल्बम ग्रैमी मिला	
उ 37वां सूरजक्ंड शिल्प मेला: 2 फरवरी से 18 फरवरी 2024 तक	

महत्वपूर्ण दिन करंट अफेयर्स
विश्व आर्द्रभूमि दिवसः २ फरवरी25
राजनीति करंट अफेयर्स
तीन नए आपराधिक कानून 1 जुलाई से प्रभावी होंगे26
प्रधान मंत्री मोदी विश्व के सबसे लोकप्रिय नेता के रूप में पुनः स्थापित26
रालोद एनडीए में शामिल, विपक्षी गठबंधन से नाता खत्म; जयन्त चौधरी27
लोकसभा ने वित्त विधेयक, 2024 पारित किया28
लोकसभा ने सार्वजनिक परीक्षा (अनुचित साधनों की रोकथाम) विधेयक, 2024 पारित किया28
झारखंड में चंपई सोरेन के नेतृत्व वाली जेएमएम-कांग्रेस गठबंधन सरकार ने विश्वास मत जीत लिया29
झारखंड के सीएम पद से हेमंत सोरेन का इस्तीफा; चंपई सोरेन होंगे नये मुख्यमंत्री30
राष्ट्रीय करंट अफेयर्स
भारत के नए लोकपाल: न्यायमूर्ति एएम खानविलकर30
देश के सबसे लंबे सिग्नेचर ब्रिज, 'सुदर्शन सेतु' का उद्घाटन पीएम मोदी ने गुजरात में किया31
2024-25 सत्र से ग्रेड 1 में प्रवेश की आयु 6 वर्ष से अधिक है
पीएम नरेंद्र मोदी ने भारत में सबसे बड़े वैश्विक कपड़ा आयोजनों में से एक, भारत टेक्स 2024 का उद्घाटन
किया
पीएम मोदी ने काकरापार परमाणु ऊर्जा स्टेशन में दो नए दबावयुक्त भारी जल रिएक्टरों का अनावरण किया
33
सरकार ने महिला सुरक्षा योजना को 2025-26 तक जारी रखने की मंजूरी दे दी है34
रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने MILAN 2024 के 12वें संस्करण का उद्घाटन किया
प्रधान मंत्री मोदी 11,391 करोड़ रुपये से अधिक मूल्य के पांच नए एम्स और अत्याधुनिक स्वास्थ्य सेवा
बुनियादी ढांचे का अनावरण करने के लिए तैयार हैं36
सुप्रीम कोर्ट ने राजनीतिक फंडिंग के लिए इलेक्ट्रोल बांड योजना को अमान्य कर दिया है37
सेना प्रमुख जनरल मनोज पांडे ने वाशिंगटन में अमेरिकी सेना प्रमुख जनरल रैंडी जॉर्ज के साथ चर्चा की .38
ऑटोमेटेड पर्मानेंट एकेडमिक अकाउंट रजिस्ट्री (एपीएएआर): एक राष्ट्र एक छात्र आईडी39
ईपीएफओ ने 2023-24 के लिए कर्मचारियों की भविष्य निधि जमा पर ब्याज दर बढ़ाकर 8.25 प्रतिशत कर
दी40
चौधरी चरण सिंह, पीवी नरसिम्हा राव और एमएस स्वामीनाथन को भारत रत्न से सम्मानित किया जाएगा
सरकार ने देश की आंतरिक सुरक्षा सुनिश्चित करने के लिए भारत और म्यांमार के बीच मुक्त आवाजाही व्यवस्था को समाप्त कर दिया42
सरकार की योजना राष्ट्रीय राजमार्गों पर उपग्रह आधारित जीपीएस टोल संग्रह प्रणाली शुरू करने की है43

सरकार ने पूरी 1,643 किलोमीटर लंबी भारत-म्यांमार सीमा पर बाड़ लगाने की योजना की घोषणा की43
लालकृष्ण आडवाणी को देश के सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार भारत रत्न से सम्मानित किया जाएगा45
विज्ञान और प्रौद्योगिकी करंट अफेयर्स46
National Science Day: February 28th
भारत का पहला सेप्टिक टैंक सफाई करने वाला रोबोट, जिसका नाम "होमोसेप एटम" है46
ओडीसियसः चंद्रमा पर उतरने वाला पहला अमेरिकी निर्मित अंतरिक्ष यान47
इसरो ने अगली पीढ़ी के मौसम उपग्रह INSAT-3DS को श्रीहरिकोटा से सफलतापूर्वक लॉन्च किया48
कोचीन अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे और BPCL ने हवाई अड्डे के परिसर में विश्व के पहले हरित हाइड्रोजन संयंत्र के लिए सहयोग किया49
व्योममित्रः महिला रोबोट अंतरिक्ष यात्री उड़ान भरने की तैयारी करती है50
विविध करंट अफेयर्स
दुबई में बनेगी दुनिया की पहली एयर टैक्सी, वर्ल्ड गवर्नमेंट समिट 2024 में हुए समझौते51
बाल्टिक सागर में प्राचीन पत्थर की दीवार की खोज, संभवतः 10,000 वर्ष से अधिक पुरानी52
सरकारी योजनाएं करंट अफेयर्स
पीएम सूर्य घर: मुफ्त बिजली योजना54
सरकार ने उपभोक्ताओं के लिए रियायती दरों पर 'भारत राइस' लॉन्च किया55
स्पोर्ट्स करंट अफेयर्स
खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स का चौथा संस्करण गुवाहाटी में शुरू हो रहा है56
रिकॉर्ड जीत: राजकोट में पांच मैचों की सीरीज के तीसरे टेस्ट में भारत ने इंग्लैंड को 434 रनों से हराया57
भारतीय महिला बैडमिंटन टीम ने पहली बार बैडमिंटन एशिया टीम चैंपियनशिप का खिताब हासिल किया.58
रविचंद्रन अश्विन एलीट 500 टेस्ट क्रिकेट विकेट क्लब में शामिल हुए, ऐसा करने वाले दूसरे भारतीय बने59
रोहित शर्मा आगामी 2024 टी20 विश्व कप में भारतीय क्रिकेट टीम का नेतृत्व करेंगे59
ऑस्ट्रेलिया ने फाइनल में भारत को 79 रन से हराकर अंडर 19 पुरुष एकदिवसीय क्रिकेट विश्व कप 2024 जीता
सुमित नागल ने टेनिस चेन्नई ओपन एटीपी चैलेंजर ट्रॉफी जीती
भारत ने फाइनल में बांग्लादेश को हराकर SAFF अंडर-19 महिला चैम्पियनशिप जीती
खेलो इंडिया यूथ गेम्स २०२४: महाराष्ट्र ने ओवरऑल चैंपियनशिप जीती
Current Affairs MCQ Questions: 1 to 29 February 2024

अंतरराष्ट्रीय करंट अफेयर्स



सुनील भारती मित्तल ब्रिटेन के राजा द्वारा मानद नाइटहुड से सम्मानित होने वाले पहले भारतीय नागरिक बन गए हैं

भारती एंटरप्राइजेज के संस्थापक और अध्यक्ष सुनील भारती मितल को ब्रिटेन और भारत के व्यापारिक संबंधों में उनकी सेवाओं के लिए ब्रिटेन के राजा चार्ल्स तृतीय द्वारा मानद नाइटहुड से सम्मानित किया गया है। यह प्रतिष्ठित मान्यता उन्हें किंग चार्ल्स III के तहत ब्रिटिश सामाज्य के सबसे उत्कृष्ट आदेश के नाइट कमांडर (केबीई) प्राप्त करने वाला पहला भारतीय नागरिक बनाती है।

मानद ब्रिटिश पुरस्कारों की सूची में, मितल को केबीई से सम्मानित किया गया है, जो ब्रिटिश सम्माट द्वारा दिए जाने वाले सर्वोच्च सम्मानों में से एक है। केबीई उन विदेशी नागरिकों को मानद क्षमता में प्रदान किया जाता है जिन्होंने गतिविधि के विभिन्न क्षेत्रों में उत्कृष्ट योगदान दिया है। जबिक नाइटहुड प्राप्त करने वाले यूके के नागरिकों को सर या डेम शीर्षक दिया जाता है, वहीं मित्तल जैसे गैर-यूके नागरिक अपने नाम के बाद केबीई (या महिलाओं के लिए डीबीई) जोड़ते हैं।



<u>रायसीना डायलॉग का 9वां</u> <u>संस्करण 21 से 23 फरवरी,</u> <u>2024 तक नई दिल्ली में</u>

रायसीना डायलॉग का 9वां संस्करण 21 से 23 फरवरी, 2024 तक नई दिल्ली, भारत में शुरू हुआ। यह प्रतिष्ठित सम्मेलन अंतरराष्ट्रीय समुदाय के सामने आने वाले महत्वपूर्ण मुद्दों को संबोधित करते हुए भू-राजनीति और भू-अर्थशास्त्र पर चर्चा के लिए भारत के प्रमुख मंच के रूप में कार्य करता है।

यहां 9वें रायसीना डायलॉग की मुख्य झलकियां दी गई हैं:

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा उद्घाटन:
 - प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने वैश्विक चर्चा में इसके महत्व पर जोर देते हुए इस कार्यक्रम का उद्घाटन किया।

- उद्घाटन सत्र के मुख्य अतिथि हेलेनिक गणराज्य (ग्रीस) के प्रधान मंत्री क्यारीकोस मित्सोटाकिस थे।
- 2. विविध भागीदारी:
 - सम्मेलन में 100 से अधिक देशों के प्रतिनिधियों ने भाग लिया।
 - विशिष्ट उपस्थित लोगों में मंत्री, पूर्व राष्ट्राध्यक्ष और शासनाध्यक्ष, सैन्य कमांडर, उद्योग नेता, प्रौद्योगिकी विशेषज्ञ, शिक्षाविद, पत्रकार और थिंक टैंक विद्वान शामिल थे।
 - भागीदारी का विस्तार युवा प्रतिभागियों तक भी ह्आ।
- 3. थीम: "चतुरंगा: संघर्ष, प्रतियोगिता, सहयोग, निर्माण":
 - 2024 संस्करण इस विषय के इर्द-गिर्द घूमता है, जिसमें छह विषयगत स्तंभों की खोज की गई है:
 - टेक फ्रंटियर्स:
 विनियम और
 वास्तविकताएँ

- ग्रह के साथ शांति: निवेश और नवप्रवर्तन
- युद्ध और शांतिः
 शस्त्रागार और विषमताएँ
- उपनिवेशवाद

 से मुक्ति

 बहुपक्षवाद:

 संस्थाएँ और

 समावेशन
- 2030 के बाद का एजेंडा: लोग और प्रगति
- लोकतंत्र की रक्षाः समाज और संप्रभुता।
- 4. विश्वव्यापी पहुँच:
 - लगभग 115 देशों
 के 2,500 से अधिक
 प्रतिभागियों ने
 व्यक्तिगत रूप से
 संवाद में भाग
 लिया।



ग्रीक प्रधान मंत्री नई दिल्ली की चार दिवसीय राजकीय यात्रा पर रवाना होंगे

- ग्रीस के प्रधान मंत्री क्यारीकोस मित्सोटाकिस भारत की चार दिवसीय राजकीय यात्रा के लिए नई दिल्ली पहुंचेंगे।
- विरष्ठ अधिकारियों और एक उच्चस्तरीय व्यापारिक प्रतिनिधिमंडल के साथ।
- श्री मित्सोटािकस नई दिल्ली में
 9वें रायसीना डायलॉग में मुख्य
 अतिथि और मुख्य वक्ता होंगे।
- एथेंस लौटने से पहले मुंबई की यात्रा का कार्यक्रम।
- राष्ट्रपति भवन प्रांगण में औपचारिक स्वागत, उसके बाद प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के साथ द्विपक्षीय चर्चा।
- श्री मोदी यूनानी प्रधान मंत्री के सम्मान में दोपहर के भोज की मेजबानी करेंगे।
- 15 वर्षों में ग्रीस से भारत की पहली द्विपक्षीय राष्ट्राध्यक्ष या सरकारी स्तर की यात्रा।

- पिछले साल अगस्त में श्री मोदी की ग्रीस यात्रा के दौरान भारत-ग्रीस संबंध 'रणनीतिक साझेदारी' तक बढ़े।
- साझा सांस्कृतिक मूल्य, आर्थिक विकास के प्रति प्रतिबद्धता, और सुरक्षा और रक्षा, शिपिंग और समुद्री क्षेत्रों में सहयोग।
- विभिन्न बहुपक्षीय मंचों पर सहयोग।
- भारत और ग्रीस के बीच रणनीतिक साझेदारी के मजबूत और गहरा होने की उम्मीद।
- प्रधानमंत्री की यात्रा से पहले ग्रीस के विदेश मंत्री जियोगींस गेरापेत्रिटिस नई दिल्ली पहुंचे।



पाकिस्तान आम चुनाव:

नेशनल असंबली में निर्दलीयों

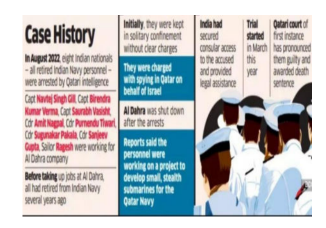
ने 93 सीटें जीतीं, पीएमएल
एन को 75 सीटें मिलीं, पीपीपी

को 54 सीटें मिलीं

पाकिस्तान के चुनाव आयोग ने 12 फरवरी, 2024 को आम चुनावों के पूर्ण परिणाम जारी किए, जिसमें राष्ट्रीय और प्रांतीय विधानसभाओं में राजनीतिक दलों की प्रारंभिक स्थिति का विवरण दिया गया।

- नेशनल असेंबली में 266 सीधे निर्वाचित सदस्यों में से निर्दलीयों ने 93 सीटें जीतीं, 75 सीटों के साथ पाकिस्तान मुस्लिम लीग-नवाज (पीएमएल-एन) और 54 सीटों के साथ पाकिस्तान पीपुल्स पार्टी को पीछे छोड़ दिया।
- पूर्व प्रधान मंत्री इमरान खान की पाकिस्तान तहरीक-ए-इंसाफ (पीटीआई) से जुड़े स्वतंत्र उम्मीदवारों ने सबसे अधिक संसदीय सीटें हासिल कीं, जिससे सेना समर्थित पीएमएल-एन की

- सतारूढ़ बहुमत हासिल करने की संभावना कम हो गई।
- पीटीआई के पास स्वतंत्र रूप से सरकार बनाने के लिए पर्याप्त सीटें नहीं हैं, और गठबंधन सरकार अपरिहार्य लगती है।
- 4. गुरुवार को आम चुनाव हुए, जिसके नतीजों की घोषणा में असामान्य देरी हुई, जिसके कारण विभिन्न निर्वाचन क्षेत्रों में मतदान में धांधली के आरोप लगे।
- 5. जेल में बंद पूर्व प्रधानमंत्री इमरान खान की पीटीआई और पूर्व प्रधानमंत्री नवाज शरीफ की पीएमएल-एन दोनों ने जीत का दावा किया है, लेकिन किसी भी एक पार्टी को नेशनल असेंबली में बहुमत नहीं मिला है, जिससे गठबंधन सरकार बनने की संभावना है।



कतर ने जासूसी के आरोप में खाड़ी देश में हिरासत में लिए गए आठ पूर्व भारतीय नौसेना कर्मियों को रिहा कर दिया है

एक महत्वपूर्ण कूटनीतिक उपलब्धि में, कतर ने आठ पूर्व भारतीय नौसेना कर्मियों को रिहा कर दिया है, जिन्हें जासूसी के आरोप में खाड़ी देश में हिरासत में लिया गया था। इन दिग्गजों को अगस्त 2022 से हिरासत में रखा गया था। इस घटनाक्रम से संबंधित मुख्य बिंदु इस प्रकार हैं:

हिरासत और सजा:

कैप्टन नवतेज सिंह गिल,
 कैप्टन सौरभ विशष्ठ, कमांडर पूर्णंदु तिवारी, कैप्टन बीरेंद्र कुमार वर्मा, कमांडर सुगुनाकर पकाला, कमांडर संजीव गुप्ता, कमांडर अमित नागपाल और नाविक रागेश सिहत शामिल व्यक्तियों को अगस्त 2022 में हिरासत में ले लिया गया था।

- अक्टूबर 2023 में, कतर की एक अदालत ने उन्हें मौत की सज़ा सुनाई।
- हालाँकि, बाद के फैसले में, कतर में अपील न्यायालय ने उनकी सज़ा को संशोधित किया, और उनके दंड को कम करने का विकल्प चुना।



गुयाना के प्रधान मंत्री मार्क फिलिप्स, भारत की छह दिवसीय आधिकारिक यात्रा पर हैं

गुयाना के प्रधान मंत्री मार्क फिलिप्स 6 से 11 फरवरी, 2024 तक भारत की छह दिवसीय आधिकारिक यात्रा पर हैं। इस यात्रा को दोनों देशों के बीच द्विपक्षीय संबंधों को मजबूत करने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम के रूप में देखा जा रहा है।

राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू से मुलाकात: 7 फरवरी को फिलिप्स ने राष्ट्रपति भवन में राष्ट्रपति मुर्मू से मुलाकात की। उन्होंने रक्षा, ऊर्जा और कृषि जैसे क्षेत्रों में द्विपक्षीय सहयोग सहित कई मुद्दों पर चर्चा की।

विदेश मंत्री एस जयशंकर के साथ बैठक: फिलिप्स ने 6 फरवरी को विदेश मंत्री एस जयशंकर के साथ भी बैठक की। उन्होंने क्षमता निर्माण और बुनियादी ढांचे के विकास सहित विभिन्न क्षेत्रों में गुयाना को भारत की सहायता पर चर्चा की। व्यापारिक बैठकें: गुयाना में निवेश के अवसरों का पता लगाने के लिए फिलिप्स का भारतीय व्यापार जगत के नेताओं से भी मिलने का कार्यक्रम है।

अर्थव्यवस्था करंट अफेयर्स



सरकार ने गन्ने का उचित एवं लाभकारी मूल्य (एफआरपी) आठ प्रतिशत बढ़ाया; प्रधानमंत्री ने निर्णय को ऐतिहासिक बताया

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने मेहसाणा में एक संबोधन के दौरान भावी पीढ़ियों के लिए विकास प्रयासों के महत्व पर जोर दिया।
- बुनियादी ढांचे के विकास पर ध्यान केंद्रित करते हुए 13,000 करोड़ रुपये से अधिक की परियोजनाओं का उद्घाटन और शुरुआत की गई है।
- श्री मोदी ने विकसित भारत के मार्ग के रूप में सड़क और रेलवे परियोजनाओं के महत्व पर प्रकाश डाला।
- "मोदी गारंटी" पहल का उद्देश्य विकास प्रयासों के माध्यम से हाशिए पर रहने वाले समुदायों के जीवन का उत्थान करना है।

- सरकार विकास गतिविधियों के साथ-साथ विरासत संरक्षण पर जोर देती है।
- उद्घाटन की गई परियोजनाओं में भारत नेट चरण- ॥ – गुजरात फाइबर ग्रिड नेटवर्क लिमिटेड शामिल है, जिससे 8,000 से अधिक ग्राम पंचायतों को हाई-स्पीड इंटरनेट का लाभ मिलेगा।
- शुरू की गई रेलवे परियोजनाओं में महेसाणा और बनासकांठा जिलों में रेल लाइन दोहरीकरण, गेज परिवर्तन और नई ब्रॉड-गेज लाइनें शामिल हैं।
- खेड़ा, गांधीनगर, अहमदाबाद
 और महेसाणा में कई सड़क
 परियोजनाएं श्रू की गई हैं।
- गांधीनगर, अहमदाबाद, बनासकांठा और महेसाणा में सड़क परियोजनाओं के साथ-साथ वायु सेना स्टेशन, दीसा के रनवे और गिफ्ट सिटी में गुजरात बायोटेक्नोलॉजी रिसर्च सेंटर (जीबीआरसी) की नई इमारत सहित विभिन्न परियोजनाओं के लिए आधारशिला रखी गई है।



सरकार ने अंतरिक्ष क्षेत्र में 100% एफडीआई की अनुमति दी

केंद्र ने प्रत्यक्ष विदेशी निवेश, एफडीआई नीति में संशोधन को मंजूरी दे दी है, जिससे अंतरिक्ष क्षेत्र में 100% विदेशी निवेश की अन्मति मिल जाएगी।

संशोधित नीति के तहत उदारीकृत प्रवेश मार्गों का उद्देश्य संभावित निवेशकों को अंतरिक्ष में भारतीय कंपनियों में निवेश करने के लिए आकर्षित करना है।

उपग्रहों, जमीनी खंडों और उपयोगकर्ता खंडों के लिए घटकों और प्रणालियों या उप-प्रणालियों के निर्माण के लिए स्वचालित मार्ग के तहत 100% तक एफडीआई की अन्मति दी जाएगी।



आरबीआई ने पेटीएम पेमेंट्स बैंक सेवाओं की समय सीमा 15 मार्च, 2024 तक बढ़ा दी है

आरबीआई ने पेटीएम पेमेंट्स बैंक सेवाओं की समय सीमा 29 फरवरी की प्रारंभिक तिथि से बढ़ाकर 15 मार्च, 2024 तक कर दी है।

- जैसा कि शीर्ष बैंक द्वारा एक प्रेस विज्ञिप्त में कहा गया है, यह निर्णय व्यापारियों के हितों सिहत व्यापक सार्वजिनक हित को ध्यान में रखते हुए किया गया था।
- ग्राहकों को 15 मार्च, 2024 तक जमा, क्रेडिट लेनदेन, प्रीपेड सेवाएं, वॉलेट, फास्टैग और नेशनल कॉमन मोबिलिटी कार्ड बनाने की अनुमति है।
- आरबीआई के अनुसार, 15 मार्च 2024 के बाद किसी भी ग्राहक खाते में कोई और जमा, क्रेडिट लेनदेन या टॉप-अप की अनुमति नहीं दी जाएगी।
- 4. इससे पहले, आरबीआई ने पेटीएम की सहायक कंपनी को

- 29 फरवरी से अतिरिक्त जमा या खाते स्वीकार करने से रोक दिया था।
- 5. आरबीआई ने बैंकिंग विनियमन अधिनियम, 1949 की धारा 35ए के तहत अपनी शक्तियों का प्रयोग करते हुए वन97 कम्युनिकेशंस द्वारा संचालित पेटीएम पेमेंट्स बैंक लिमिटेड पर व्यावसायिक प्रतिबंध लगाए।



आरबीआई ने लगातार छठी बार रेपो रेट 6.5 फीसदी पर बरकरार रखा है

- भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने लगातार छठी बार रेपो रेट 6.5 फीसदी पर बरकरार रखा है.
- खुदरा मुद्रास्फीति के 4 प्रतिशत लक्ष्य से ऊपर बने रहने के कारण छह सदस्यीय मोनेटरी पॉलिसी कमिटी (एमपीसी) के 5:1 बहुमत से यह निर्णय लिया गया।
- रेपो दर वह ब्याज दर है जिस पर बैंक अल्पकालिक तरलता अंतराल को संबोधित करने के लिए आरबीआई से धन उधार लेते हैं।
- अन्य प्रमुख ब्याज दरों में स्थायी जमा सुविधा दर 6.25 प्रतिशत, सीमांत स्थायी सुविधा (एमएसएफ) दर 6.75 प्रतिशत और बैंक दर 6.75 प्रतिशत शामिल हैं।
- आरबीआई गवर्नर शक्तिकांत दास ने उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (सीपीआई) पर आधारित खुदरा मुद्रास्फीति चालू वित वर्ष के लिए 5.4 प्रतिशत और अगले वित्त वर्ष के लिए 4.5 प्रतिशत रहने का अनुमान लगाया है।



वित्त वर्ष 2024-25 के लिए अंतरिम बजट: मुख्य बिंदु

वित्त मंत्री श्रीमती निर्मला सीतारमण ने 1 फरवरी 2024 को संसद में वित्त वर्ष 2024-25 के लिए अंतरिम बजट पेश किया। चूंकि यह एक अंतरिम बजट है, इसलिए यह आम चुनाव के बाद नियमित बजट पेश होने तक आवश्यक व्ययों पर ध्यान केंद्रित करता है। यहां कुछ प्रमुख बिंदु दिए गए हैं:

राजकोषीय समेकन:

- राजकोषीय घाटा लक्ष्यः सकल घरेलू उत्पाद का 5.1%, वित वर्ष 25-26 तक 4.5% तक पहुंचने का लक्ष्य।
- राजस्व प्राप्तियाँ: अनुमानित
 ₹30.03 लाख करोड़, जो आर्थिक
 विकास को दर्शाती है।
- कुल व्यय: ₹47.66 लाख करोड़
 होने का अनुमान, 6.1% की वृद्धि।

पूंजीगत व्यय:

 बुनियादी ढांचे के विकास को प्राथमिकता देते हुए 11.1% बढ़ाकर
 ₹11.11 लाख करोड़ किया गया।

- सकल घरेलू उत्पाद का 3.4% और कुल व्यय का 23.31% दर्शाता है।
- 1.3 लाख करोड़ रुपये के कुल परिव्यय के साथ राज्यों के लिए 50-वर्षीय ब्याज-मुक्त ऋण योजना की निरंतरता।

समाज कल्याण:

- आशा कार्यकर्ताओं को कवर करने के लिए आयुष्मान भारत स्वास्थ्य बीमा योजना का विस्तार।
- मध्यम वर्ग, झुग्गीवासियों और ग्रामीण आबादी के लिए आवास योजनाओं की शुरूआत।
- 3 करोड़ महिलाओं तक "लखपित दीदी" कौशल विकास कार्यक्रम का दायरा बढ़ाया गया।
- 9-14 वर्ष की आयु की लड़िकयों के लिए सर्वाइकल कैंसर का टीकाकरण।

अन्य प्रमुख पहल:

- 1 करोइ परिवारों को मुफ्त सौर ऊर्जा मिलेगी।
- इलेक्ट्रिक वाहनों और ई-बसों को बढ़ावा देने पर ध्यान दें।
- इनकम टैक्स स्लैब या दरों में कोई बदलाव नहीं।



<u>आरबीआई ने पेटीएम पेमेंट्स</u> <u>बैंक पर प्रतिबंध लगाया</u>

- आरबीआई ने मार्च 2024 से पेटीएम पेमेंट्स बैंक पर प्रतिबंध लगा दिया है।
- नियामक मानदंडों के उल्लंघन और लगातार गैर-अनुपालन के बारे में चिंताओं के कारण कार्रवाई की गई।
- पेटीएम पेमेंट्स बैंक ने 29 फरवरी,
 2024 के बाद जमा, क्रेडिट लेनदेन
 या टॉप-अप स्वीकार करने पर
 प्रतिबंध लगा दिया।
- ब्याज, कैशबैक और रिफंड की अनुमित है, लेकिन अप्रतिबंधित निकासी और शेष राशि के उपयोग की अनुमित है।
- फंड ट्रांसफर, उपयोग या निकासी को छोड़कर, 29 फरवरी, 2024 के बाद बैंकिंग सेवाओं, बीबीपीओयू और यूपीआई सुविधाओं का कोई प्रावधान नहीं है।
- मूल कंपनियों के नोडल खाते 29
 फरवरी, 2024 तक समाप्त कर दिए जाएंगे।
- 29 फरवरी, 2024 से पहले शुरू किए गए लेनदेन से संबंधित पाइपलाइन लेनदेन और नोडल खातों का निपटान 15 मार्च, 2024 तक पूरा किया जाना चाहिए।



वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण 1 फरवरी 2024 को अंतरिम बजट पेश करेंगी

संसद का बजट सत्र 31 जनवरी 2024 को दोनों सदनों की संयुक्त बैठक में राष्ट्रपति के अभिभाषण के साथ श्रू होगा।

महत्व:

- नए संसद भवन में पहला बजट सत्र.
- आगामी लोकसभा चुनाव से पहले आखिरी सत्र (संभावित अप्रैल-मई 2024)।
- संयुक्त बैठक में राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू का पहला संबोधन।

आगामी कार्यक्रम:

- केंद्रीय वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण 1 फरवरी 2024 को अंतरिम बजट पेश करेंगी।
- सत्र में दस दिनों तक कुल आठ बैठकें होंगी।
- बजट और अन्य प्रमुख मुद्दों पर चर्चा और बहस अपेक्षित।

कला और संस्कृति करंट अफेयर्स



संगीत नाटक अकादमी द्वारा <u>छह प्रतिष्ठित हस्तियों को</u> <u>अकादमी फेलो या अकादमी</u> <u>रत्न नामित किया गया</u>

संगीत, नृत्य और नाटक के लिए भारत की राष्ट्रीय अकादमी, संगीत नाटक अकादमी, प्रदर्शन कलाओं में उत्कृष्टता को पहचानने और उसका जश्न मनाने के लिए दो प्रतिष्ठित पुरस्कार प्रदान करती है:

- अकादमी रत्न (अकादमी फेलो):
 यह अकादमी द्वारा दिया जाने
 वाला सर्वोच्च सम्मान है, जो
 अधिकतम 40 जीवित व्यक्तियों
 तक सीमित है।
- अकादमी पुरस्कार (अकादमी
 पुरस्कार): यह पुरस्कार
 विभिन्न प्रदर्शन कला विषयों में
 कलाकारों के उत्कृष्ट योगदान
 को मान्यता देता है।

21-22 फरवरी, 2024 को संगीत नाटक अकादमी की सामान्य परिषद ने छह प्रतिष्ठित हस्तियों को अकादमी फेलो (अकादमी रत्न) के रूप में चुना:

- विनायक खेडेकर (हिंदुस्तानी शास्त्रीय गायक): हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीत के आगरा घराने के एक प्रसिद्ध प्रतिपादक, जो अपनी भावपूर्ण प्रस्तुति और जटिल ताल की महारत के लिए जाने जाते हैं।
- 2. आर. विश्वेश्वरन (कथकली प्रतिपादक): एक विपुल कथकली कलाकार और विद्वान, उन्होंने केरल के इस शास्त्रीय नृत्य रूप के संरक्षण और प्रसार में महत्वपूर्ण योगदान दिया है।
- 3. सुनयना हजारीलाल (ओडिसी नृत्यांगना): एक प्रमुख ओडिसी नृत्यांगना और कोरियोग्राफर, जो विश्व स्तर पर नृत्य शैली को बढ़ावा देने के लिए अपनी सुंदरता, नवीन व्याख्याओं और समर्पण के लिए जानी जाती हैं।
- 4. राजा और राधा रेड्डी (कुचिपुड़ी नर्तक): यह पित-पत्नी की जोड़ी प्रसिद्ध कुचिपुड़ी नर्तक और शिक्षक हैं जिन्होंने अपनी अभिनव कोरियोग्राफी और इसके प्रचार-प्रसार के प्रति समर्पण के माध्यम से कला के रूप में क्रांति ला दी है।
- 5. दुलाल रॉय (लोक गायक और शोधकर्ता): पश्चिम बंगाल के एक प्रसिद्ध बाउल गायक और शोधकर्ता, जो एक रहस्यमय बंगाली लोक परंपरा, बाउल संगीत को संरक्षित और बढ़ावा देने के लिए अपनी विचारोत्तेजक प्रस्तुतियों और प्रतिबद्धता के लिए जाने जाते हैं।

6. डी.पी. सिन्हा (विद्वान और प्रशासक): एक प्रतिष्ठित विद्वान और प्रशासक जिन्होंने अनुसंधान, लेखन और नेतृत्व भूमिकाओं के माध्यम से भारतीय रंगमंच और प्रदर्शन कला के क्षेत्र में महत्वपूर्ण योगदान दिया है।

इन छह व्यक्तियों ने अपनी असाधारण प्रतिभा, समर्पण और अपने संबंधित कला रूपों में योगदान के माध्यम से भारतीय सांस्कृतिक परिदृश्य को समृद्ध किया है। वे महत्वाकांक्षी कलाकारों के लिए प्रेरणा और भारत की प्रदर्शन कला परंपरा की जीवंतता और विविधता के प्रमाण के रूप में काम करते हैं।



<u>दिग्गज गायक पंकज उधास</u> <u>का निधन</u>

दिग्गज गायक पंकज उधास का लंबी बीमारी के बाद 26 फरवरी, 2024 को 73 वर्ष की आयु में मुंबई में निधन हो गया।

- पंकज उधास अपनी ग़ज़लों के लिए प्रसिद्ध थे, जिनमें नाम से "चिट्ठी आई है", मोहरा से "ना कजरे की धार", "चांदी जैसा रंग", "एक तरफ उसका घर" और "आहिस्ता" जैसे हिट गाने शामिल हैं।
- पंकज उधास के परिवार में उनकी पत्नी फरीदा उधास, बेटियां नायाब और रेवा उधास और भाई निर्मल और मनहर उधास हैं, जो दोनों गायक भी हैं।



गुलजार और जगद्गुरु रामभद्राचार्य को ज्ञानपीठ

पुरस्कार

प्रतिष्ठित 58वां ज्ञानपीठ पुरस्कार गीतकार और कवि गुलज़ार और संस्कृत विद्वान जगद्गुरु रामभद्राचार्य को प्रदान किया गया है। यहां मुख्य विवरण हैं:

गुलज़ार:

पृष्ठभूमि: गुलज़ार, जिनका असली नाम संपूर्ण सिंह कालरा है, को हिंदी सिनेमा में उनके योगदान के लिए जाना जाता है और उन्हें हमारे समय के बेहतरीन उर्दू कवियों में से एक माना जाता है।

पिछला सम्मानः

- उर्दू के लिए साहित्य अकादमी प्रस्कार (2002)
- दादा साहेब फाल्के पुरस्कार (2013)
- पद्म भूषण (2004)
- एकाधिक राष्ट्रीय फ़िल्म पुरस्कार

उल्लेखनीय कार्य:

- गुलज़ार की काव्यात्मक और प्रतिभा गीतात्मक फिल्म "स्लमडॉग मिलियनेयर" (जिसने 2009 में ऑस्कर और 2010 में ग्रैमी पुरस्कार जीता) के "जय हो" जैसे गीतों के साथ-साथ "माचिस" (1996) जैसी समीक्षकों द्वारा प्रशंसित फिल्मों की रचनाओं के माध्यम से चमकती है। , "ओमकारा" (2006), "दिल से..." (1998), और "ग्रु" (2007)।
- उन्होंने "कोशिश" (1972), "परिचय" (1972), "मौसम" (1975), "इजाज़त" (1977) और टेलीविजन धारावाहिक "मिर्जा गालिब" (1988) जैसे सदाबहार पुरस्कार विजेता क्लासिक्स का भी निर्देशन किया है।
- गुलज़ार की कविता में "त्रिवेणी" नामक नवीन शैली शामिल है, जो तीन पंक्तियों की एक गैर-मुकफ़ा कविता है।

जगद्गुरु रामभद्राचार्यः

पृष्ठभूमि: जगद्गुरु रामभद्राचार्य एक प्रसिद्ध हिंदू आध्यात्मिक नेता, शिक्षक और विपुल लेखक हैं। वह चित्रकूट में तुलसी पीठ के संस्थापक और प्रमुख हैं।

साहित्यिक योगदान:

उन्होंने संस्कृत, हिंदी, अवधी और मैथिली जैसी विभिन्न भारतीय भाषाओं में चार महाकाव्यों सहित 240 से अधिक किताबें और ग्रंथ लिखे हैं।

आध्यात्मिक नेतृत्व:

रामभद्राचार्य 1982 से रामानंद संप्रदाय के वर्तमान चार जगद्गुरु रामानंदाचार्यों में से एक का पद संभाले हुए हैं।

ज्ञानपीठ पुरस्कार के बारे में

1944 में स्थापित ज्ञानपीठ पुरस्कार भारतीय साहित्य में उत्कृष्ट योगदान के लिए प्रतिवर्ष दिया जाता है। इस वर्ष यह पुरस्कार संस्कृत भाषा के लिए दूसरी बार और उर्दू भाषा के लिए पांचवीं बार दिया जा रहा है। पुरस्कार में 21 लाख रुपये की पुरस्कार राशि, वाग्देवी की एक मूर्ति और एक प्रशस्ति पत्र शामिल है

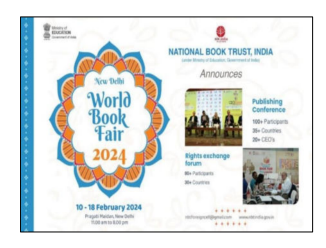


पीएम मोदी ने अबू धाबी में पहले हिंदू मंदिर BAPS मंदिर का उद्घाटन किया

अब् धाबी में बोचासनवासी अक्षर पुरूषोत्तम स्वामीनारायण संस्था (बीएपीएस) हिंदू मंदिर ने महंत स्वामी महाराज के नेतृत्व में 14 फरवरी 2024 को अपनी मूर्तियों के अभिषेक का जश्न मनाया।

- यह समारोह वसंत पंचमी की शुभ सुबह को हुआ, जिसमें मंदिर के विभिन्न वर्गों में परब्रहम श्री स्वामीनारायण भगवान की मुख्य मूर्ति और अन्य देवताओं की मूर्तियों की पूजा की गई।
- शाम को प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी की उपस्थिति में एक भव्य लॉन्च समारोह और सार्वजनिक समर्पण सभा की योजना बनाई गई है, जिसमें लाखों भारतीयों के शामिल होने की उम्मीद है।
- मंदिर का निर्माण संयुक्त अरब अमीरात के शासकों की उदारता से संभव हुआ, शेख मोहम्मद बिन जायद नाहयान ने "सहिष्णुता वर्ष" के दौरान इसके निर्माण के लिए भूमि का योगदान दिया।

- यह मंदिर भारत और संयुक्त अरब अमीरात के बीच अंतरधार्मिक समझ और सांस्कृतिक आदान-प्रदान का प्रतीक है।
- अब् धाबी में बीएपीएस मंदिर मध्य पूर्व में पहला पारंपरिक हिंदू पत्थर मंदिर है।
- प्रतिष्ठा समारोह 1907 में स्थापित बीएपीएस स्वामीनारायण संस्था के संस्थापक शास्त्रीजी महाराज की 159वीं जयंती के साथ मेल खाता है।
- संस्था ने 1997 से मंदिर की परिकल्पना की थी।



नई दिल्ली विश्व पुस्तक मेला 2024 10 से 18 फरवरी 2024 तक

नई दिल्ली विश्व पुस्तक मेला 2024 10 फरवरी 2024 को नई दिल्ली के प्रगति मैदान में शुरू हुआ। शिक्षा मंत्री धर्मेंद्र प्रधान ने नौ दिवसीय कार्यक्रम का उद्घाटन किया। पुस्तक मेले का विषय बहुभाषी भारत, एक जीवंत परंपरा है। इस वर्ष, सऊदी अरब सम्मानित अतिथि होगा।

न्यू डेल्ही वर्ल्ड बुक फेयर (एनडीडब्ल्यूबीएफ), प्रकाशन जगत का एक महत्वपूर्ण आयोजन, साहित्यिक उत्कृष्टता के 51 वर्ष का जश्न मना रहा है। एनडीडब्ल्यूबीएफ 2024 10 से 18 फरवरी 2024 तक नई दिल्ली के केंद्र में स्थित प्रगति मैदान के नवनिर्मित हॉल 1-5 में निर्धारित है।



आदि महोत्सव 2024: 10 से 18 फरवरी 2024 तक मेजर ध्यानचंद नेशनल स्टेडियम, नई दिल्ली में

आदि महोत्सव 2024, एक वार्षिक राष्ट्रीय जनजातीय महोत्सव, अपने जीवंत और सांस्कृतिक रूप से समृद्ध उत्सव को प्रदर्शित करने के लिए पूरी तरह तैयार है। यहां वह है जो आपको जानना आवश्यक है:

- 1. तिथियाँ और स्थान:
 - दिनांक: 10 से 18
 फरवरी 2024 तक।
 - स्थान: मेजर ध्यानचंद नेशनल स्टेडियम, नई दिल्ली।
- 2. आयोजक और उद्देश्य:
 - यह कार्यक्रम जनजातीय मामलों के मंत्रालय के तत्वावधान में ट्राइफेड (ट्राइबल कोआपरेटिव मार्केटिंग डेवलपमेंट फेडरेशन ऑफ़

- इंडिया) द्वारा आयोजित किया जाता है।
- उद्देश्यः भारत की जनजातीय विरासत की समृद्ध विविधता को प्रदर्शित करना।

3. क्या उम्मीद करें:

- 300 से अधिक
 स्टॉल: महोत्सव में
 300 से अधिक
 स्टॉलों के साथ एक
 विस्तारित शोकेस की
 सुविधा होगी।
- जनजातीय कला और हस्तिशिल्पः आगंतुक उत्कृष्ट जनजातीय कला और हस्तिशिल्प का पता लगा सकते हैं और खरीद सकते हैं।
- प्राकृतिक उत्पादः जनजातीय समुदायों के प्राकृतिक उत्पादों के प्रदर्शन का गवाह बनें।
- स्वादिष्ट व्यंजन: एक अलग फूड कोर्ट जनजातीय व्यंजनों की पेशकश करेगा, जो अपने स्वास्थ्य लाभों के लिए जाने जाते हैं।
- सांस्कृतिक कार्यक्रमः
 देश भर के
 आदिवासी कलाकारों
 द्वारा शाम के
 प्रदर्शन का आनंद
 लें।
- कार्यशालाएँ: शिल्प,
 पेंटिंग प्रदर्शन और

उद्योग-उन्मुख बी2बी सत्र जैसी कार्यशालाओं में संलग्न रहें।

 उद्यमिता: उद्योग जगत के नेता भाग लेंगे और उद्यमशीलता उद्यमों के माध्यम से जनजातीय उत्पादों को बढ़ाने में योगदान देंगे।

4. विशिष्ट अतिथिगण:

- अध्यक्ष श्रीमती.
 महोत्सव का
 उद्घाटन द्रौपदी मुर्मू करेंगी.
- केंद्रीय जनजातीय कार्य एवं कृषि मंत्री श्री अर्जुन मुंडा भी उपस्थित रहेंगे।



शंकर महादेवन और ज़ाकिर हुसैन को 'दिस मोमेंट' के लिए सर्वश्रेष्ठ वैश्विक संगीत एल्बम ग्रैमी मिला

- शंकर महादेवन और ज़िकर हुसैन के फ़्यूज़न बैंड शिक्त ने अपनी नवीनतम रिलीज़ "दिस मोमेंट" के लिए सर्वश्रेष्ठ वैश्विक संगीत एल्बम का ग्रैमी प्रस्कार जीता।
- एल्बम "दिस मोमेंट", जो पिछले साल जून में रिलीज़ हुआ था, में जॉन मैकलॉघलिन, ज़ाकिर खान, शंकर महादेवन, वी सेल्वगनेश और गणेश राजगोपालन के आठ गाने हैं।
- ज़ािकर हुसैन को पश्तो में उनके योगदान के लिए बेला फ्लेक और एडगर मेयर के साथ राकेश चौरिसया के साथ सर्वश्रेष्ठ वैश्विक संगीत प्रदर्शन श्रेणी में ग्रैमी भी मिला।
- 4. अनुभवी भारतीय शास्त्रीय बांसुरी वादक राकेश चौरसिया ने अपने सहयोगी एल्बम "एज़ वी स्पीक" के लिए सर्वश्रेष्ठ समकालीन वाद्ययंत्र और सर्वश्रेष्ठ वैश्विक

- संगीत प्रदर्शन श्रेणियों में दोहरी ग्रैमी प्रस्कार जीते।
- 66वें वार्षिक ग्रैमी अवार्ड्स 2024 का आयोजन 5 फरवरी, 2024 को लॉस एंजिल्स में हुआ।

ग्रैमी अवार्ड

ग्रैमी पुरस्कार संगीत उद्योग में उत्कृष्टता को मान्यता देते हुए रिकॉर्डिंग अकादमी द्वारा दिया जाने वाला प्रतिष्ठित सम्मान है। अक्सर "संगीत ऑस्कर" कहा जाता है, वे पॉप और रॉक से लेकर शास्त्रीय और विश्व संगीत तक शैलियों और श्रेणियों की एक विस्तृत श्रृंखला को कवर करते हैं।

इतिहास: 1959 में शुरू हुआ, शुरू में इसे ग्रामोफोन पुरस्कार कहा जाता था, और समय के साथ ग्रैमीज़ में विकसित हुआ।



37वां सूरजकुंड शिल्प मेला: 2 फरवरी से 18 फरवरी 2024 तक

37वां सूरजकुंड शिल्प मेला 2024 कला, संस्कृति और विरासत का एक जीवंत उत्सव है जिसका उद्घाटन 2 फरवरी 2024 को भारत के राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू द्वारा किया गया था।

तिथियाँ: उत्सव 2 फरवरी (शुक्रवार) से 18 फरवरी (रविवार) तक एक पखवाड़े तक चलता है।

स्थानः यह मनमोहक मेला सूरजकुंड, फ़रीदाबाद में लगता है, जो 10वीं शताब्दी में तोमर वंश के राजा सूरज पाल द्वारा निर्मित एक ऐतिहासिक जलाशय है। "सूरजकुंड" नाम का हिंदी में अन्वाद "सूर्य की झील" है।

अंतर्राष्ट्रीय शोकेसः दक्षिण एशिया, अफ्रीका और यूरोप के 20 से अधिक देशों के कलाकार सक्रिय रूप से भाग लेते हैं, जिससे यह एक बड़ी सफलता बन जाती है। वे अपनी विविध संस्कृतियों और प्रतिभाओं को प्रदर्शित करने के लिए इस अनूठे मंच का उपयोग करते हैं।

आकर्षणः सभी उम्र के पर्यटक ढेर सारे आकर्षणों का आनंद ले सकते हैं, जिनमें शामिल हैं: पारंपरिक लोक नृत्यः मनोरम लोक नृत्यों का गवाह बनना जो क्षेत्रीय स्वाद को जीवन में लाते हैं। संगीत कार्यक्रमः मधुर धुनों और लयबद्ध प्रदर्शन में डूब जाएं। कठपुतली नाटकः कठपुतली की कलात्मकता में आनंद, कहानी कहने का एक समय-सम्मानित रूप।

सूरजकुंड मेले के बारे में:

फ़रीदाबाद के पास लक्कड़पुर और बाहरपुर गाँवों के बीच स्थित, इस सुरम्य मेले का उद्देश्य स्थानीय कारीगरों की प्रतिभा और संस्कृति को बढ़ावा देना है। हर साल, मेला एक भारतीय राज्य पर आधारित थीम के इर्द-गिर्द घूमता है, जो इसकी वास्तुकला, भावना और सजावट को प्रभावित करता है।

महत्वपूर्ण दिन करंट अफेयर्स



विश्व आर्द्रभूमि दिवस: 2 <u>फरवरी</u>

विश्व आर्द्रभूमि दिवस प्रतिवर्ष 2 फरवरी को मनाया जाता है। यह हमारे पर्यावरण में आर्द्रभूमि की महत्वपूर्ण भूमिका के बारे में जागरूकता बढ़ाने और उनके संरक्षण और टिकाऊ उपयोग को बढ़ावा देने का दिन है।

विश्व वेटलैंड्स दिवस 2024 का विषय "वेटलैंड्स एंड हयूमन वेलबीइंग" है।

भारत ने रामसर स्थलों की अपनी सूची में पांच नए आर्द्रभूमियों को जोड़कर विश्व आर्द्रभूमि दिवस 2024 मनाया, जिससे कुल संख्या 80 हो गई। ये नए नामित स्थल हैं:

- कराईवेट्टी पक्षी अभयारण्य और लॉन्गवुड शोला रिजर्व वन (तमिलनाडु)
- अंकसमुद्र पक्षी संरक्षण रिजर्व,
 अघनाशिनी मुहाना, और मगदी
 केरे संरक्षण रिजर्व (कर्नाटक)

राजनीति करंट अफेयर्स



तीन नए आपराधिक कान्न 1 जुलाई से प्रभावी होंगे

केंद्र ने घोषणा की कि तीन महत्वपूर्ण कानूनों - भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता, 2023, भारतीय न्याय संहिता, 2023 और भारतीय साक्ष्य अधिनियम, 2023 के प्रावधान 1 जुलाई, 2024 को प्रभावी हो जाएंगे।

- गृह मंत्रालय ने एक गजट अधिसूचना के जिरये यह जानकारी दी।
- ये कानून दिसंबर 2023 में संसद द्वारा पारित किए गए थे।
- भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता, 2023, भारतीय न्याय संहिता, 2023 और भारतीय साक्ष्य अधिनियम, 2023 को 1860 के भारतीय दंड संहिता, 1898 की आपराधिक प्रक्रिया संहिता और 1872 के भारतीय साक्ष्य अधिनियम को प्रतिस्थापित करने के लिए निर्धारित किया गया है।



प्रधान मंत्री मोदी विश्व के सबसे लोकप्रिय नेता के रूप में पुनः स्थापित

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी वैश्विक नेता
 अनुमोदन रेटिंग में 78% के साथ
 शीर्ष पर हैं।
- अमेरिका स्थित एजेंसी मॉर्निंग कंसल्ट द्वारा कराए गए सर्वे में मोदी की लोकप्रियता का खुलासा हुआ है।
- मैक्सिकन राष्ट्रपित आंद्रेस मैनुअल लोपेज़ ओब्रेडोर 65% अनुमोदन रेटिंग के साथ दूसरे स्थान पर हैं।
- अर्जंटीना के राष्ट्रपति जेवियर माइली 63% अनुमोदन रेटिंग के साथ तीसरे स्थान पर हैं।
- अमेरिकी राष्ट्रपित जो बिडेन विश्व नेताओं में 11वें स्थान पर हैं।
- कनाडा के प्रधानमंत्री जस्टिन इडो
 17वें स्थान पर हैं।
- ब्रिटेन के प्रधानमंत्री ऋषि सुनक 20वें स्थान पर हैं।
- सर्वेक्षण डेटा 30 जनवरी से 5
 फरवरी तक एकत्र किया गया।



रालोद एनडीए में शामिल, विपक्षी गठबंधन से नाता खत्म; जयन्त चौधरी

- राष्ट्रीय लोक दल (आरएलडी) ने विपक्षी गठबंधन से अपना रिश्ता खत्म करते हुए सत्तारूढ़ एनडीए गठबंधन में शामिल होने का फैसला किया है।
- इस फैसले की घोषणा 12 फरवरी, 2024 को नई दिल्ली में आरएलडी प्रमुख जयंत चौधरी ने की।
- 3. चौधरी ने कहा कि मौजूदा हालात को देखते हुए और लोगों के लिए कुछ अच्छा करने के इरादे से यह फैसला लिया गया है।
- 4. रालोद प्रमुख ने फैसला लेने से पहले अपनी पार्टी के सभी विधायकों और कार्यकर्ताओं से सलाह-मशविरा किया।
- 5. जयंत चौधरी ने पूर्व प्रधान मंत्री चौधरी चरण सिंह को भारत रत्न की घोषणा पर पार्टी की खुशी पर प्रकाश डाला, और जोर दिया कि यह न केवल उनके

- परिवार के लिए, बल्कि देश भर के किसानों, युवाओं और गरीबों के प्रति सम्मान को दर्शाता है।
- 6. RLD पहले विपक्षी I.N.D.I.A गठबंधन का हिस्सा था।
- 7. जयंत चौधरी पूर्व प्रधानमंत्री चौधरी चरण सिंह के पोते हैं।



लोकसभा ने वित्त विधेयक, 2024 पारित किया

- लोकसभा ने वित विधेयक,
 2024 को 7 फरवरी 2024 को ध्वनि मत से पारित कर दिया।
- 2. वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण ने विधेयक पेश किया, इसका लक्ष्य वित्तीय वर्ष 2024-2025 के लिए मौजूदा आयकर दरों को बनाए रखना है।

लोकसभा ने सार्वजनिक परीक्षा (अनुचित साधनों की रोकथाम) विधेयक, 2024 पारित किया

6 फरवरी 2024 को, लोकसभा ने सार्वजनिक परीक्षा (अनुचित साधनों की रोकथाम) विधेयक, 2024 पारित करके निष्पक्ष और न्यायपूर्ण सार्वजनिक परीक्षा सुनिश्चित करने की दिशा में एक निर्णायक कदम उठाया। इस विधेयक का उद्देश्य विभिन्न सार्वजनिक परीक्षाओं में धोखाधड़ी और कदाचार के बड़े पैमाने पर मुद्दे पर अंकुश लगाना है। जिसमें NEET और JEE जैसी प्रवेश परीक्षाएं, यूपीएससी और एसएससी द्वारा आयोजित भर्ती परीक्षाएं और अन्य बोर्ड परीक्षाएं शामिल हैं।

विधेयक के प्रम्ख प्रावधान:

- सख्त दंड: विधेयक में प्रश्न पत्र लीक करने, धोखाधड़ी के लिए इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों का उपयोग करने, उम्मीदवारों की नकल करने और ऐसी गतिविधियों को आयोजित करने या बढ़ावा देने जैसे अनुचित तरीकों में शामिल होने के लिए न्यूनतम तीन साल की कैद और ₹1 करोड़ तक के जुर्माने का प्रावधान है।
- व्यापक कवरेज: इसमें न केवल छात्र और उम्मीदवार शामिल हैं, बल्कि परीक्षा अधिकारी, कोचिंग सेंटर और नकल की स्विधा में

- शामिल व्यक्ति या संगठन भी शामिल हैं।
- सुदृढ़ प्रवर्तन: विधेयक अधिकारियों को कदाचार को रोकने और जांच करने के लिए तलाशी लेने, इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों को जब्त करने और संचार को बाधित करने का अधिकार देता है।



झारखंड में चंपई सोरेन के नेतृत्व वाली जेएमएम-कांग्रेस गठबंधन सरकार ने विश्वास मत जीत लिया

चंपई सोरेन के नेतृत्व वाली झामुमो-कांग्रेस-राजद गठबंधन सरकार ने 5 फरवरी, 2024 को झारखंड राज्य विधानसभा में विश्वास मत में जीत हासिल की।

- फ्लोर टेस्ट के परिणामस्वरूप विधानसभा में कुल 81 सदस्यों में से प्रस्ताव के पक्ष में 47 वोट पड़े।
- प्रस्ताव के विरोध में 29 विधायक शामिल थे, जबिक झामुमो के एक और भाजपा के एक विधायक रामदास सोरेन और इंद्रजीत महथा लंबी बीमारी के कारण अनुपस्थित थे।
- निर्दलीय विधायक सरयू राय वोटिंग से दूर रहे और अमित कुमार मंडल अनुपस्थित रहे।
- गांडेय निर्वाचन क्षेत्र की सीट दिसंबर 2023 से खाली है।
- पूर्व मुख्यमंत्री और जेएमएम के कार्यकारी अध्यक्ष हेमंत सोरेन को पीएमएलए कोर्ट ने मतदान में भाग लेने की अनुमति दे दी।



झारखंड के सीएम पद से हेमंत सोरेन का इस्तीफाः चंपई सोरेन होंगे नये मुख्यमंत्री

- हेमंत सोरेन ने झारखंड के मुख्यमंत्री पद से इस्तीफा दिया: भूमि घोटाले में ईडी द्वारा पूछताछ के बाद, हेमंत सोरेन ने मुख्यमंत्री पद से इस्तीफा दे दिया।
- चंपई सोरेन होंगे नए सीएम: झामुमो के विरष्ठ नेता और परिवहन मंत्री चंपई सोरेन हेमंत सोरेन की जगह लेंगे।
- सतारूढ़ गठबंधन ने राज्यपाल से मुलाकात की: झामुमो और कांग्रेस विधायकों ने चंपई सोरेन को सीएम बनाकर सरकार बनाने का दावा पेश करने के लिए राज्यपाल से मुलाकात की।
- हेमंत सोरेन को ईडी ने गिरफ्तार किया: उनके इस्तीफे के बाद, जमीन घोटाला मामले में प्रवर्तन निदेशालय ने हेमंत सोरेन को गिरफ्तार कर लिया।

राष्ट्रीय करंट अफेयर्स



भारत के नए लोकपाल: न्यायमूर्ति एएम खानविलकर

- राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू द्वारा न्यायमूर्ति एएम खानविलकर को भारत का नया लोकपाल नियुक्त किया गया।
- जिस्टिस खानविलकर के साथ छह सदस्यों की निय्क्ति।
- लोकपाल के न्यायिक सदस्यों में न्यायमूर्ति लिंगप्पा नारायण स्वामी, न्यायमूर्ति संजय यादव और न्यायमूर्ति रितु राज अवस्थी शामिल हैं।
- लोकपाल के अतिरिक्त सदस्य सुशील चंद्रा, पंकज कुमार और अजय तिर्की हैं।



देश के सबसे लंबे सिग्नेचर ब्रिज, 'सुदर्शन सेतु' का उद्घाटन पीएम मोदी ने गुजरात में किया

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 25 फरवरी 2024 को गुजरात के द्वारका में ओखा मुख्य भूमि और बेयट इवाटका द्वीप को जोड़ने वाले लगभग 2.32 किमी लंबे देश के सबसे लंबे हस्ताक्षर पुल, 'सुदर्शन सेतु' को समर्पित किया।

- पुल को एक इंजीनियरिंग चमत्कार के रूप में देखा जाता है और इसमें श्रीमद्भगवद गीता के श्लोकों और भगवान कृष्ण की छवियों से सजाए गए फुटपाथ हैं।
- सुदर्शन सेतु अपने फुटपाथों पर सौर पैनलों को शामिल करता है, जिससे एक मेगावाट बिजली पैदा होती है, और इससे परिवहन में आसानी होगी और द्वारका और बेट-द्वारका के

- बीच यात्रा के समय में काफी कमी आने की उम्मीद है।
- पहले, तीर्थयात्रियों को बेट द्वारका तक पहुंचने के लिए नाव परिवहन पर निर्भर रहना पड़ता था, लेकिन पुल अब आसान पहुंच प्रदान करेगा।
- 4. सुदर्शन सेतु के उद्घाटन के साथ 4150 करोड़ रुपये से अधिक की परियोजनाओं का शुभारंभ और शिलान्यास किया गया, जिसमें वाडिनार में एक पाइपलाइन परियोजना और तीन रेल विद्युतीकरण परियोजनाएं शामिल हैं।



2024-25 सत्र से ग्रेड 1 में प्रवेश की आयु 6 वर्ष से अधिक है

शिक्षा मंत्रालय ने सभी राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों (यूटी) को पत्र भेजकर यह सुनिश्चित करने का अनुरोध किया है कि 2024-25 सत्र से ग्रेड 1 में प्रवेश की आयु 6 वर्ष है।

- यह निर्देश राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 और बच्चों को मुफ्त और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अधिनियम, 2009 दोनों में उल्लिखित प्रावधानों के अनुरूप है।
- 2. स्कूल शिक्षा और साक्षरता विभाग ने महीने की 15 तारीख को पत्र जारी किया, जिसमें राज्यों और केंद्रशासित प्रदेशों को आगामी 2024-25 सत्र के लिए ग्रेड 1 प्रवेश के लिए आयु की आवश्यकता को तदनुसार समायोजित करने की आवश्यकता पर जोर दिया गया।



पीएम नरंद्र मोदी ने भारत में सबसे बड़े वैश्विक कपड़ा आयोजनों में से एक, भारत टेक्स 2024 का उद्घाटन किया

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 26 फरवरी, 2024 को नई दिल्ली के भारत मंडपम में भारत टेक्स 2024 का उदघाटन किया।

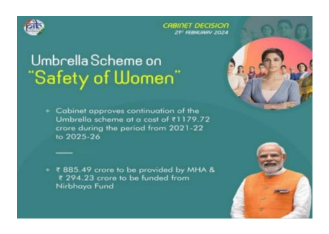
- भारत टेक्स 2024 भारत में आयोजित अब तक के सबसे बड़े वैश्विक कपड़ा कार्यक्रमों में से एक है, जिसमें 100 से अधिक देशों की भागीदारी है।
- इस कार्यक्रम में 65 से अधिक ज्ञान सत्र होंगे, जिसमें 100 से अधिक वैश्विक पैनलिस्ट कपड़ा क्षेत्र के विभिन्न मृद्दों पर चर्चा करेंगे।
- इसमें प्रमुख नीति निर्माताओं, वैश्विक सीईओ, 3,500 से अधिक प्रदर्शकों और 3,000 से अधिक खरीदारों की मेजबानी की उम्मीद है।
- छात्रों, बुनकरों, कारीगरों और कपड़ा श्रमिकों के साथ-साथ 40,000 से अधिक व्यापारिक आगंतुक इसमें भाग ले रहे हैं।



पीएम मोदी ने काकरापार परमाणु ऊर्जा स्टेशन में दो नए दबावयुक्त भारी जल रिएक्टरों का अनावरण किया

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने काकरापार परमाणु ऊर्जा स्टेशन में दो नए दबावयुक्त भारी जल रिएक्टरों (KAPS-3 और KAPS-4) का उद्घाटन किया।
- 22,500 करोड़ रुपये के निवेश के साथ उद्घाटन दक्षिण गुजरात के नवसारी में हुआ।
- पीएम मोदी ने नवसारी में
 पीएम मित्र पार्क के निर्माण की
 भी शुरुआत की।
- इस कार्यक्रम में सड़क, रेलवे, पेयजल और स्वास्थ्य सेवा सिंहत बुनियादी ढांचे से संबंधित विभिन्न परियोजनाओं का शुभारंभ ह्आ।
- पीएम मित्र पार्क कपड़ा क्षेत्र को समर्पित देश का पहला ऐसा पार्क है, जिसका उद्देश्य कपड़ा उदयोग को बढ़ावा देना और

- कपड़ा निर्यात में भारत की हिस्सेदारी बढ़ाना है।
- प्रधान मंत्री ने भारत को आत्मनिर्भर बनाने की दिशा में सरकार के प्रयासों पर जोर दिया, पीएम मित्र पार्क इस दिशा में एक कदम है।
- उन्होंने वैश्विक कपड़ा क्षेत्र में भारत की प्रतिस्पर्धात्मकता पर प्रकाश डाला और इस उपलब्धि में गुजरात के महत्वपूर्ण योगदान को स्वीकार किया।



सरकार ने महिला सुरक्षा योजना को 2025-26 तक जारी रखने की मंजूरी दे दी है

केंद्र सरकार ने 2021-22 से 2025-26 की अविध के दौरान लगभग ₹1,180 करोड़ की कुल लागत पर 'महिला सुरक्षा' पर अंब्रेला योजना को जारी रखने की मंजूरी दे दी है। यह निर्णय 21 फरवरी, 2024 को प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में केंद्रीय मंत्रिमंडल की बैठक के दौरान लिया गया।

योजना के प्रमुख घटकों में शामिल हैं:

- 112 आपातकालीन प्रतिक्रिया सहायता प्रणाली (ईआरएसएस)
 2.01
- राष्ट्रीय फोरेंसिक डेटा सेंटर की स्थापना सिंहत केंद्रीय फोरेंसिक विज्ञान प्रयोगशालाओं का उन्नयन।
- राज्य फोरेंसिक विज्ञान प्रयोगशालाओं (एफएसएल) में डीएनए विश्लेषण और साइबर

- फोरेंसिक क्षमताओं को मजबूत करना।
- महिलाओं और बच्चों के विरुद्ध साइबर अपराध की रोकथाम।
- महिलाओं और बच्चों के खिलाफ यौन उत्पीड़न के मामलों को संभालने के लिए जांचकर्ताओं और अभियोजकों की क्षमता निर्माण और प्रशिक्षण।
- महिला सहायता डेस्क एवं मानव तस्करी विरोधी इकाइयों की स्थापना।



रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने MILAN 2024 के 12वें संस्करण का उद्घाटन किया

रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने 21 फरवरी 2024 को विशाखापत्तनम में भारतीय नौसेना द्वारा आयोजित प्रमुख नौसैनिक अभ्यास मिलन 2024 के 12वें संस्करण का उद्घाटन किया।

- इस अवसर पर उन्होंने पूर्वी नौसेना कमान बेस पर मिलन गांव का भी उदघाटन किया।
- 2. मिलन 2024 भारतीय नौसेना का सबसे बड़ा बहुराष्ट्रीय नौसैनिक अभ्यास है, जिसमें भाग लेने वाली नौसेनाओं के 2,000 से अधिक कर्मी शामिल हैं।
- यह अभ्यास अंतर्राष्ट्रीय सहयोग की भावना को दर्शाता है।
- रक्षा मंत्री ने पूर्वी नौसेना कमान के समुद्रिका नौसेना सभागार में उद्घाटन समारोह में भाग लिया।

- इस अभ्यास में दोनों विमानवाहक पोत आईएनएस विक्रमादित्य और स्वदेश निर्मित आईएनएस विक्रांत भाग लेंगे।
- 6. मिलन भाग लेने वाली नौसेनाओं को विचार साझा करने और सभी की वृद्धि और समृद्धि के लिए समुद्री वाणिज्य की सुरक्षा सुनिश्चित करने के लिए एक मंच प्रदान करता है।
- 7. MILAN सिर्फ एक सैन्य अभ्यास नहीं है बिल्क अंतरराष्ट्रीय नौसैनिक सहयोग के भविष्य के लिए एक मंच भी है।



प्रधान मंत्री मोदी 11,391 करोड़
रुपये से अधिक मूल्य के पांच
नए एम्स और अत्याधुनिक
स्वास्थ्य सेवा बुनियादी ढांचे का
अनावरण करने के लिए तैयार हैं

- प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी इस महीने की 25 तारीख को पूरे भारत में पांच नई एम्स सुविधाओं का अनावरण करेंगे।
- नए एम्स स्थानों में राजकोट (गुजरात), मंगलागिरी (आंध्र प्रदेश), बिठंडा (पंजाब), रायबरेली (उत्तर प्रदेश), और कल्याणी (पश्चिम बंगाल) शामिल हैं।
- केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्री डॉ.

 मनसुख मंडाविया ने नई दिल्ली

 में एक मीडिया ब्रीफिंग के

 दौरान इन उद्घाटनों की घोषणा
 की।
- इसके अतिरिक्त, प्रधान मंत्री देश भर में विभिन्न मेडिकल कॉलेजों और नर्सिंग कॉलेजों का उद्घाटन करेंगे।
- पीएम-एबीएचआईएम पहल के तहत कई उन्नत स्वास्थ्य सुविधाएं, जैसे क्रिटिकल केयर

- ब्लॉक और एकीकृत सार्वजनिक स्वास्थ्य लैब भी खोली जाएंगी।
- भारतीय चिकित्सा अनुसंधान
 परिषद की उन्नत अनुसंधान
 प्रयोगशालाएं और सुविधाएं,
 साथ ही विभिन्न राष्ट्रीय
 स्वास्थ्य मिशन परियोजनाएं
 राष्ट्र को समर्पित की जाएंगी।
- लाखों लोगों द्वारा उपभोग किए जाने वाले भोजन की सुरक्षा और गुणवत्ता सुनिश्चित करने के लिए कई राज्यों में उन्नत खाद्य सुरक्षा बुनियादी ढांचा परियोजनाओं का भी उद्घाटन किया जाएगा।
- इन स्वास्थ्य परियोजनाओं की कुल लागत 11,391 करोड़ रुपये से अधिक है।
- इन पहलों का उद्देश्य सभी नागरिकों के लिए स्वास्थ्य देखभाल की पहुंच, सामर्थ्य और गुणवता बढ़ाना और देश में चिकित्सा शिक्षा का विस्तार करना है।
- नए मेडिकल और नर्सिंग कॉलेजों की स्थापना स्वास्थ्य देखभाल पेशेवरों की भावी पीढ़ियों के पोषण में योगदान देगी।
- इसके अलावा, दस दिनों के भीतर सात एम्स सुविधाओं का उद्घाटन किया जाएगा, जिसमें प्रधानमंत्री मोदी द्वारा एम्स रेवाड़ी की आधारशिला रखना और एम्स जम्मू का उद्घाटन शामिल है।



सुप्रीम कोर्ट ने राजनीतिक फंडिंग के लिए इलेक्ट्रोल बांड योजना को अमान्य कर दिया है

सुप्रीम कोर्ट ने राजनीतिक फंडिंग के लिए इलेक्ट्रोल बांड योजना को अमान्य कर दिया है। 5-न्यायाधीशों की पीठ वाली अदालत ने 15 फरवरी, 2024 को घोषणा की कि यह योजना नागरिकों के सूचना के अधिकार का उल्लंघन करती है।

- भारतीय स्टेट बैंक को निर्देश दिया गया है कि वह इलेक्ट्रोल बांड जारी करना तुरंत बंद कर दे और इस पद्धित के माध्यम से दान का विवरण भारत चुनाव आयोग को प्रदान करे।
- अदालत ने पाया कि काले धन से निपटने और दाता की गोपनीयता बनाए रखने की योजना के उद्देश्य अपर्याप्त औचित्य हैं।
- सुप्रीम कोर्ट ने इस बात पर जोर दिया कि काले धन के मुद्दे के

- समाधान के लिए चुनावी बांड कोई विशेष समाधान नहीं है।
- 4. इलेक्ट्रोल बांड योजना सरकार द्वारा 2 जनवरी, 2018 को शुरू की गई थी, जिसका उद्देश्य नकद दान को प्रतिस्थापित करना और राजनीतिक फंडिंग में पारदर्शिता बढ़ाना था।
- 5. इलेक्ट्रोल बांड प्राप्त करने की पात्रता जन प्रतिनिधित्व अधिनियम, 1951 की धारा 29ए के तहत पंजीकृत राजनीतिक दलों तक सीमित थी, जिन्होंने पिछले लोकसभा या राज्य विधान सभा चुनावों में कम से कम 1% वोट हासिल किए थे।



सेना प्रमुख जनरल मनोज पांडे ने वाशिंगटन में अमेरिकी सेना प्रमुख जनरल रैंडी जॉर्ज के साथ चर्चा की

सेना प्रमुख जनरल मनोज पांडे ने 15 फरवरी, 2024 को वाशिंगटन में अमेरिकी सेना प्रमुख जनरल रैंडी जॉर्ज और अन्य वरिष्ठ सैन्य अधिकारियों के साथ चर्चा की।

- चर्चा द्विपक्षीय महत्व के पहलुओं पर केंद्रित थी और इसका उद्देश्य वैश्विक शांति और सुरक्षा के लिए पारस्परिक प्रतिबद्धता को बढ़ाना था।
- जनरल पांडे की अमेरिका की चार दिवसीय आधिकारिक यात्रा 13 फरवरी को शुरू हुई।
- 3. यात्रा के हिस्से के रूप में, उन्होंने फोर्ट मायर्स में अमेरिकी सेना ऑनर गार्ड की समीक्षा की और अलिंग्टन नेशनल कब्रिस्तान में अज्ञात सैनिक की कब्र पर पुष्पांजलि अर्पित की।
- 4. जनरल पांडे ने फोर्ट बेल्वोइर में आर्मी जियोस्पेशियल सेंटर का

- दौरा किया और फोर्ट मैकनेयर में राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय के उपाध्यक्ष के साथ बातचीत की।
- 5. वाशिंगटन डीसी में भारतीय दूतावास की यात्रा में मौजूदा और संभावित पहलों पर चर्चा करने के लिए प्रभारी डी'एफ़ेयर श्रीप्रिया रंगनाथन के साथ बातचीत शामिल थी।
- 6. चर्चाओं और यात्राओं का समग्र उद्देश्य भारतीय और अमेरिकी सैन्य बलों के बीच द्विपक्षीय संबंधों और सहयोग को मजबूत करना था।



<u>ऑटोमेटेड पर्मानेंट एकेडमिक</u> <u>अकाउंट रजिस्ट्री (एपीएएआर):</u> <u>एक राष्ट्र एक छात्र आईडी</u>

ऑटोमेटेड पर्मानेंट एकेडमिक अकाउंट रजिस्ट्री (एपीएएआर), जिसे "वन नेशन वन स्टूडेंट आईडी" के रूप में भी जाना जाता है।

APAAR भारत में छात्रों के लिए एक विशिष्ट पहचान प्रणाली है, जिसे शैक्षणिक और प्रशासनिक प्रक्रियाओं को सुव्यवस्थित करने के लिए डिज़ाइन किया गया है। यहां APAAR के बारे में कुछ मुख्य बिंदु दिए गए हैं:

- 1. उद्देश्य और विशेषताएं:
 - डिजिटल आईडी कार्ड: APAAR सरकारी और निजी स्कूलों और कॉलेजों दोनों के छात्रों के लिए एक डिजिटल आईडी कार्ड के रूप में कार्य करता है।
 - शैक्षणिक लॉकर:
 यह एक डिजिटल

लॉकर के रूप में कार्य करता है जहां छात्र अपनी शैक्षणिक उपलब्धियों को संग्रहीत और प्रबंधित कर सकते हैं।

- क्रेडिट एकत्रित करना: छात्र अपने शैक्षणिक क्रेडिट, डिग्री और अन्य प्रासंगिक जानकारी ऑनलाइन एकत्र कर सकते हैं।
 - प्रवेश को
 सुव्यवस्थित
 करना: APAAR एक
 केंद्रीकृत छात्र
 पहचान प्रणाली
 प्रदान करके प्रवेश
 प्रक्रिया को भी
 सुव्यवस्थित करता
 है।
- 3. आजीवन पहचानकर्ता:
 - APAAR केवल एक विशिष्ट शैक्षिक चरण के लिए नहीं है; यह छात्रों के लिए उनकी शैक्षणिक यात्रा के दौरान आजीवन डिजिटल पहचानकर्ता के रूप में कार्य करता है।
- अकादिमिक बैंक ऑफ क्रेडिट (एबीसी):
 - भारत सरकार ने एपीएआर आईडी कार्ड जारी करने के

- लिए अकादमिक बैंक ऑफ क्रेडिट्स (एबीसी) की स्थापना की।
- एबीसी राष्ट्रीय शिक्षा नीति (एनईपी 2020) का एक अभिन्न अंग है।
- सभी कॉलेज और विश्वविद्यालय जाने वाले छात्रों को एबीसी पर पंजीकरण कराना आवश्यक है।
- किसी भी कॉलेज या विश्वविद्यालय में प्रवेश के लिए एबीसी आईडी होना आवश्यक है।



ईपीएफओ ने 2023-24 के लिए कर्मचारियों की भविष्य निधि जमा पर ब्याज दर बढ़ाकर 8.25 प्रतिशत कर दी

- एम्प्लाइज प्रोविडेंट फण्ड आर्गेनाईजेशन (ईपीएफओ) ने वित वर्ष 2023-24 के लिए कर्मचारी भविष्य निधि जमा पर 8.25 प्रतिशत की ब्याज दर निर्धारित की है।
- यह निर्णय 10 फरवरी, 2024 को नई दिल्ली में आयोजित केंद्रीय न्यासी बोर्ड, ईपीएफओ की 235वीं बैठक के दौरान किया गया।
- बैठक की अध्यक्षता करने वाले श्रम और रोजगार मंत्री भूपेन्द्र यादव ने एक सोशल मीडिया पोस्ट में निर्णय की घोषणा की।
- यह ब्याज दर पिछले तीन वर्षों में सबसे अधिक है, जो ईपीएफ योगदानकर्ताओं के लिए रिटर्न में सकारात्मक बदलाव को दर्शाता है।
- 5. इस कदम को भारत के कार्यबल के लिए सामाजिक सुरक्षा बढ़ाने की प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी की प्रतिबद्धता को पूरा करने की दिशा में एक कदम के रूप में वर्णित किया गया है।



चौधरी चरण सिंह, पीवी नरसिम्हा राव और एमएस स्वामीनाथन को भारत रत्न से सम्मानित किया जाएगा

पूर्व प्रधान मंत्री चौधरी चरण सिंह, पूर्व प्रधान मंत्री पी वी नरसिम्हा राव और कृषि वैज्ञानिक डॉ. एमएस स्वामीनाथन को देश के सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार भारत रत्न से सम्मानित किया जाएगा, प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 9 फरवरी 2024 को घोषणा की।

1. चौधरी चरण सिंह:

- भूमिका: भारत के पूर्व प्रधान मंत्री, स्वतंत्रता सेनानी और किसान नेता।
- योगदान:
 - भारत के तीसरे उप प्रधान मंत्री और पांचवें प्रधान मंत्री के रूप में कार्य किया।
 - उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री और

केंद्रीय गृह और वित्त मंत्री जैसे पदों पर रहे।

परंपरा:

- इस पुरस्कार
 के माध्यम से
 देश के लिए
 उनके
 अतुलनीय
 योगदान को
 स्वीकार किया
 जाता है।
- पामुलपर्थी वेंकट नरसिम्हा राव (पीवी नरसिम्हा राव):
 - भूमिका: भारत के नौवें प्रधान मंत्री (1991-1996)।
 - उपलब्धियाँ:
 - आर्थिक सुधार: उनके कार्यकाल के दौरान भारतीय अर्थव्यवस्था को खोलने का श्रेय दिया जाता है।
 - ऐतिहासिक प्रथम: दक्षिण भारत से भारत के प्रधान मंत्री बनने वाले पहले व्यक्ति।
 - आर्थिक सुधारों
 के जनकः पूर्व
 प्रधान मंत्री
 मनमोहन सिंह
 को भारत में

आर्थिक सुधारों का सच्चा जनक बताया गया।

3. डॉ. एमएस स्वामीनाथन:

- भूमिका: प्रख्यात कृषि वैज्ञानिक और भारत की हरित क्रांति के जनक।
- योगदान:
 - नॉर्मन बोरलॉग
 के साथ
 सहयोग किया
 और किसानों
 और अन्य
 वैज्ञानिकों के
 साथ एक जन
 आंदोलन का
 नेतृत्व किया।
 - सार्वजनिक नीतियों के समर्थन से, उन्होंने 1960 के दशक में भारत और पाकिस्तान को कुछ अकाल जैसी स्थितियों से बचाया।
 - कृषि में आत्मिनर्भरता प्राप्त करने और कृषि पद्धितियों को आधुनिक बनाने में सहायक।



सरकार ने देश की आंतरिक सुरक्षा सुनिश्चित करने के लिए भारत और म्यांमार के बीच मुक्त आवाजाही व्यवस्था को समाप्त कर दिया

- गृह मंत्री अमित शाह ने 8 फरवरी
 2024 को भारत और म्यांमार के बीच मुक्त आवाजाही व्यवस्था (एफएमआर) को खत्म करने के निर्णय की घोषणा की।
- इस निर्णय का उद्देश्य आंतिरक सुरक्षा को बढ़ाना और म्यांमार की सीमा से लगे उत्तर पूर्वी राज्यों की जनसांख्यिकीय संरचना को संरक्षित करना है।
- विदेश मंत्रालय एफएमआर को खत्म करने की प्रक्रिया में है और गृह मंत्रालय ने इसे तत्काल निलंबित करने की सिफारिश की है।
- अमित शाह ने इस बात पर जोर दिया कि यह कदम देश की सीमाओं को सुरक्षित करने की प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की प्रतिबद्धता के अनुरूप है।



सरकार की योजना राष्ट्रीय राजमार्गों पर उपग्रह आधारित जीपीएस टोल संग्रह प्रणाली शुरू करने की है

- सरकार की योजना राष्ट्रीय राजमार्गों पर उपग्रह-आधारित जीपीएस टोल संग्रह प्रणाली शुरू करने की है।
- सड़क, परिवहन और राजमार्ग मंत्री नितिन गडकरी ने आगामी लोकसभा चुनाव से पहले इस प्रणाली को लागू करने की घोषणा की।
- नई टोल संग्रह प्रणाली वाहन नंबर प्लेट पहचान का उपयोग करके सीधे बैंक खातों से टोल शुल्क काट लेगी।
- इसका उद्देश्य मौजूदा टोल प्लाजा को खत्म करना, राष्ट्रीय राजमार्गों पर यात्रा सुविधा में सुधार करना है।
- 5. आठ करोड़ तेरह लाख से अधिक फास्ट टैग जारी किए गए हैं, जिनका दैनिक संग्रह औसतन 170 से 180 करोड़ रुपये के बीच है।
- 6. उपग्रह-आधारित प्रणाली से दक्षता बढ़ने और टोल संग्रह प्रक्रियाओं को स्व्यवस्थित होने की उम्मीद है।



सरकार ने पूरी 1,643 किलोमीटर लंबी भारत-म्यांमार सीमा पर बाड़ लगाने की योजना की घोषणा की

भारत सरकार ने हाल ही में संपूर्ण 1,643 किलोमीटर लंबी भारत-म्यांमार सीमा पर बाइ लगाने की योजना की घोषणा की है। यह निर्णय प्रभावी रूप से मुक्त आवाजाही व्यवस्था (एफएमआर) को समाप्त करता है जो दोनों पक्षों के लोगों को बिना किसी दस्तावेज़ के एक-दूसरे के क्षेत्र में 16 किलोमीटर तक जाने की अनुमति देता था।

इस महत्वपूर्ण विकास से संबंधित मुख्य बिंदु इस प्रकार हैं:

- 1. बाड़ लगाने के कारण:
 - इस कदम का
 उद्देश्य सीमा पर
 निगरानी बढ़ाना है।
 - इसका उद्देश्य क्षेत्र
 में उग्रवाद, तस्करी
 और नशीली दवाओं
 के व्यापार पर अंकुश
 लगाना है।
- 2. निर्णय का विवरण:

- केंद्रीय गृह मंत्री
 अमित शाह ने
 अभेद्य सीमाओं के
 निर्माण के लिए
 सरकार की
 प्रतिबद्धता पर जोर
 दिया।
- संपूर्ण 1,643
 किलोमीटर लंबी
 भारत-म्यांमार सीमा
 पर बाइ लगाई
 जाएगी।
- बेहतर निगरानी की सुविधा के लिए, सीमा पर एक गश्ती ट्रैक भी बनाया जाएगा।
- मणिपुर के मोरेह में
 10 किलोमीटर की
 दूरी पर पहले ही बाड़
 लगाई जा चुकी है।
- हाइब्रिड निगरानी प्रणाली के माध्यम से बाड़ लगाने की दो पायलट परियोजनाएँ चल रही हैं, जो अरुणाचल प्रदेश और मणिपुर में प्रत्येक में 1 किलोमीटर की दूरी तय करेंगी।
- इसके अतिरिक्त, मणिपुर में लगभग
 20 किलोमीटर तक बाइ लगाने के काम को मंजूरी दे दी गई है और जल्द ही शुरू हो जाएगा।
- 3. प्रभाव और निहितार्थ:
 - एफएमआर को समाप्त करने से उत्तर-पूर्व में उग्रवाद

- के साथ-साथ तस्करी और नशीली दवाओं के व्यापार पर भी लगाम लगने की उम्मीद है।
- आगे बढ़ते हुए,
 म्यांमार से भारत में
 प्रवेश करने के
 इच्छुक किसी भी
 व्यक्ति को हवाई
 और समुद्री यात्रा के
 लिए अपनाई जाने
 वाली प्रथाओं के
 समान वैध यात्रा
 दस्तावेजों की
 आवश्यकता होगी।



लालकृष्ण आडवाणी को देश के सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार भारत रत्न से सम्मानित किया जाएगा

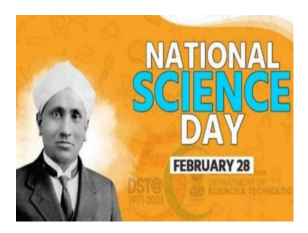
प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने ऐलान किया कि बीजेपी के वरिष्ठ नेता लालकृष्ण आडवाणी को भारत रत्न से सम्मानित किया जाएगा।

लालकृष्ण आडवाणी के जीवन की प्रमुख घटनाएँ:

- 8 नवंबर 1927 को कराची में जन्म।
- 1942 में भारत छोड़ो आंदोलन के दौरान आरएसएस से जुड़े।
- 1957 की शुरुआत में अटल बिहारी वाजपेयी की सहायता के लिए दिल्ली स्थानांतरित हो गए।
- 25 फरवरी, 1965 को कमला आडवाणी से शादी हुई और उनके दो बच्चे हुए।
- अप्रैल 1970 में राज्यसभा में प्रवेश किया।

- दिसंबर 1972 में भारतीय जनसंघ के अध्यक्ष च्ने गए।
- जून 1975 में आपातकाल के दौरान गिरफ्तार किये गये।
- मार्च 1977 से जुलाई 1979 तक केंद्रीय सूचना एवं प्रसारण मंत्री का पद संभाला।
- मई 1986 में भाजपा के पार्टी अध्यक्ष बने।
- मार्च 1988 में पुनः पार्टी अध्यक्ष च्ने गये।
- 1988 में भाजपा सरकार में गृह मंत्री का पद संभाला।
- 1990 में सोमनाथ से अयोध्या तक राम रथ यात्रा श्रू की।
- भारत की स्वर्ण जयंती मनाने के लिए 1997 में स्वर्ण जयंती रथ यात्रा शुरू की।
- अक्टूबर 1999 से मई 2004 तक गृह मामलों के केंद्रीय कैबिनेट मंत्री के रूप में कार्य किया।
- जून 2002 से मई 2004 तक उपप्रधानमंत्री के पद पर रहे।

विज्ञान और प्रौद्योगिकी करंट अफेयर्स



National Science Day: February 28th

नवाचार और खोज का जश्न मनाना

हर साल 28 फरवरी को, भारत राष्ट्रीय विज्ञान दिवस मनाता है। विस्तार_अधिक यह दिन 1928 में इसी तारीख को भारतीय भौतिक विज्ञानी सर सी. वी. रमन द्वारा "रमन प्रभाव" की उल्लेखनीय खोज की याद दिलाता है। इस अभूतपूर्व खोज ने उन्हें भौतिकी में नोबेल पुरस्कार दिलाया 1930, भारतीय विज्ञान में एक महत्वपूर्ण मील का पत्थर साबित हुआ।

2024 थीम: "विकसित भारत के लिए स्वदेशी तकनीक"

इस वर्ष के राष्ट्रीय विज्ञान दिवस का विषय विकसित और आत्मिनर्भर भारत ("विकसित भारत") के लिए स्वदेशी प्रौद्योगिकियों के विकास और अनुप्रयोग को बढ़ावा देने पर केंद्रित है।



भारत का पहला सेप्टिक टैंक सफाई करने वाला रोबोट, जिसका नाम "होमोसेप एटम" है

भारत का पहला सेप्टिक टैंक सफाई रोबोट, जिसका नाम होमोसेप एटम है, का उद्देश्य देश भर में मैला ढोने की प्रथा को खत्म करना और स्वच्छता अभियान को बढ़ावा देना है।

- आईआईटी मद्रास के विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग (डीएसटी)-टेक्नोलॉजी बिजनेस इनक्यूबेटर (टीबीआई) में स्थापित एक स्टार्टअप द्वारा विकसित, यह तकनीक पारंपरिक मैनुअल सफाई विधियों को रोबोटिक में बदल देती है।
- विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय
 ने एक बयान में बताया कि
 होमोसेप एटम रोबोट को पूरे भारत
 के 16 शहरों में तैनात किया गया
 है।
- इसकी क्षमताओं में व्यापक ब्लेड सफाई, ठोस अपशिष्ट डीसिल्टिंग, सक्शन और भंडारण शामिल है, सभी एक डिवाइस में एकीकृत हैं।



ओडीसियस: चंद्रमा पर उतरने वाला पहला अमेरिकी निर्मित अंतरिक्ष यान

इंटुएटिव मशीन्स द्वारा निर्मित ओडीसियस ने 1972 में अपोलो 17 के बाद चंद्रमा पर उतरने वाला पहला अमेरिकी निर्मित अंतरिक्ष यान बनकर एक ऐतिहासिक उपलब्धि हासिल की, जो एक निजी कंपनी द्वारा चंद्रमा पर उतरने वाली पहली घटना थी।

- अंतिरक्ष यान 23 फरवरी, 2024 को चंद्रमा के दक्षिणी ध्रुव से लगभग 186 मील दूर मालापर्ट ए नामक क्रेटर के पास उतरा।
- आखिरी मिनट में नेविगेशन सेंसर की खराबी के कारण लैंडिंग तनावपूर्ण थी, लेकिन इंजीनियर सफल लैंडिंग सुनिश्चित करने में कामयाब रहे।
- 3. टचडाउन के बाद संचार पुष्टिकरण का उत्सुकता से इंतजार किया जा रहा था, और एक हल्के संकेत ने अंततः ओडीसियस के जीवित रहने की पुष्टि की।

- 4. नासा के प्रशासक बिल नेल्सन ने निजी कंपनियों के साथ सहयोग के महत्व पर प्रकाश डालते हुए इंटुएटिव मशीन्स, स्पेसएक्स (ओडीसियस के लिए लॉन्च प्रदाता) और नासा के वाणिज्यिक चंद्रमा कार्यक्रम की सराहना की।
- 5. लैंडिंग के दो घंटे बाद, ओडीसियस ने डेटा भेजना शुरू कर दिया, टीम उत्सुकता से चंद्र सतह से पहली छवियों का इंतजार कर रही थी।



इसरों ने अगली पीढ़ी के मौसम <u>उपग्रह INSAT-3DS को</u> श्रीहरिकोटा से सफलतापूर्वक लॉन्च किया

भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) ने 17 फरवरी 2024 को श्रीहरिकोटा के सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र के दूसरे लॉन्च पैड से GSLV F14 लॉन्च किया।

- मौसम उपग्रह, इन्सैट उडीएस, प्रक्षेपण के लगभग 20 मिनट बाद निर्धारित पथ पर प्रक्षेपित किया गया।
- क्रायोजेनिक चरण सहित सभी तीन चरणों में अपेक्षा के अनुरूप सामान्य प्रदर्शन हुआ।
- 51 मीटर लंबा रॉकेट इनसैट 3डीएस को ले गया और एक शानदार गर्जना के साथ उड़ान भरी, जिसे दर्शक दीर्घा में मौजूद हजारों दर्शकों और नियंत्रण केंद्र के वैज्ञानिकों ने देखा।
- इसरो के अध्यक्ष श्री सोमनाथ ने मिशन की सफलता की पुष्टि करते हुए कहा कि INSAT 3DS

- एक अगली पीढ़ी का उपग्रह है जिसमें तैनात सौर पैनल हैं।
- मिशन निदेशक, टॉमी जोसेफ ने जीएसएलवी के सफल प्रक्षेपण पर प्रकाश डाला और इन्सैट उडीएस के लिए 50 किलोग्राम पेलोड वृद्धि का उल्लेख किया।
- INSAT 3DS को ब्रुनेई और पोर्ट ब्लेयर के नियंत्रण केंद्रों द्वारा ट्रैक किया जाता है।



कोचीन अंतर्राष्ट्रीय हवाई
अड्डे और BPCL ने हवाई
अड्डे के परिसर में विश्व के
पहले हरित हाइड्रोजन संयंत्र
के लिए सहयोग किया

केरल में कोचीन इंटरनेशनल एयरपोर्ट लिमिटेड (CIAL) ने अपने परिसर में 1000 किलोवाट बिजली का उत्पादन करने वाला हरित हाइड्रोजन संयंत्र स्थापित करने के लिए भारत पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड (BPCL) के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं।

- इस परियोजना को किसी हवाई
 अड्डे पर दुनिया के पहले ग्रीन हाइड्रोजन संयंत्र के रूप में
 मान्यता प्राप्त है।
- बीपीसीएल कोच्चि हवाई अड्डे पर एकीकृत ग्रीन हाइड्रोजन संयंत्र और ईंधन स्टेशन स्थापित करने के लिए जिम्मेदार होगा, जबिक सीआईएएल भूमि, जल और

- हरित ऊर्जा संसाधनों में योगदान देगा।
- इस परियोजना को अगले साल की शुरुआत में पूरा करने का लक्ष्य है, जिसमें प्रारंभिक आउटपुट का उपयोग हवाई अड्डे के भीतर वाहनों को बिजली देने के लिए किया जाएगा।
- एमओयू पर हस्ताक्षर तिरुवनंतपुरम में राज्य के मुख्यमंत्री पिनाराई विजयन, जो सीआईएएल के अध्यक्ष भी हैं, की उपस्थिति में हुए।
- कोचीन अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा हरित ऊर्जा के प्रति अपनी प्रतिबद्धता के लिए जाना जाता है और यह पूरी तरह से सौर ऊर्जा द्वारा संचालित होने वाला दुनिया का पहला हवाई अड्डा है।
- हवाई अड्डे की वर्तमान में संचयी स्थापित क्षमता 50 मेगावाट है, जो बड़े सौर ऊर्जा संयंत्रों और एक जल विद्युत स्टेशन के माध्यम से प्रति दिन दो लाख यूनिट बिजली पैदा करती है।



व्योममित्र: महिला रोबोट अंतरिक्ष यात्री उड़ान भरने की तैयारी करती है

महिला रोबोट अंतरिक्ष यात्री "व्योमिनत्रा" इस वर्ष की तीसरी तिमाही में इसरो के "गगनयान" मिशन से पहले अंतरिक्ष में उड़ान भरेगी।

व्योमिमत्र, जिसका नाम "अंतिरक्ष मित्र" रखा गया है, केवल एक रोबोट नहीं है; वह मानव अंतिरक्ष उड़ान के लिए भारत की सीढ़ी है। यह महिला रोबोट अंतिरक्ष यात्री 2024 में अकेले उड़ान भरेगी, "गगनयान" मिशन के लिए तकनीक का परीक्षण करेगी, जो 2025 में भारत की पहली मानव अंतिरक्ष उड़ान होगी।

व्योममित्र का मिशन:

- मॉनिटर और अलर्ट: वह अंतरिक्ष यान के वातावरण पर नजर रखेगी और किसी भी समस्या के बारे में वैज्ञानिकों को सचेत करेगी।
- बुनियादी कार्य: पैनल का संचालन करना और सरल प्रश्नों का उत्तर देना मानव-रोबोट सहयोग क्षमता को प्रदर्शित करता है।
- मार्ग प्रशस्त करना: जीवन समर्थन, संचार और अंतरिक्ष यान का परीक्षण करके, व्योमित्र भविष्य के अंतरिक्ष यात्रियों के लिए एक स्गम यात्रा स्निश्चित करता है।

महत्व:

- परीक्षण स्थल: मनुष्यों के उड़ान भरने से पहले महत्वपूर्ण डेटा एकत्र करता है, जिससे उनकी सुरक्षा और मिशन की सफलता सुनिश्चित होती है।
- तकनीकी सत्यापन: मानव अंतिरिक्ष उड़ान के लिए महत्वपूर्ण प्रौद्योगिकियों को मान्य करता है, प्रगति का मार्ग प्रशस्त करता है।
- सभी के लिए प्रेरणा: यह मिशन युवा मन में विज्ञान, प्रौद्योगिकी और अंतरिक्ष अन्वेषण के प्रति जुनून जगाता है।

विविध करंट अफेयर्स



दुबई में बनेगी दुनिया की पहली एयर टैक्सी, वर्ल्ड गवर्नमेंट समिट 2024 में हुए समझौते

दुबई ने विश्व सरकार शिखर सम्मेलन 2024 में दुनिया की पहली एयर टैक्सी सेवा शुरू करने के लिए समझौतों पर हस्ताक्षर किए हैं। समझौते से दुबई में शहर-व्यापी इलेक्ट्रिक एरियल टैक्सी सेवा और वर्टिपॉर्ट नेटवर्क की तैनाती का मार्ग प्रशस्त हुआ है।

1. जॉबी एविएशन S4 विमान:

- यह पहल जॉबी
 एविएशन एस4 पर
 केंद्रित है, जो चार
 यात्रियों और एक
 पायलट के लिए
 डिज़ाइन किया
 गया एक अभिनव
 विमान है।
- S4 में छह प्रोपेलर हैं और यह चार

बैटरी पैक द्वारा संचालित है।

 इसकी अधिकतम सीमा 161 किमी और अधिकतम गति 321 किमी प्रति घंटा है।

2. शहरी-अनुकूल विशेषताएं:

• वर्टिकल टेक-ऑफ और लैंडिंग क्षमताएं S4 को शहरी सेटिंग के लिए आदर्श बनाती हैं, जिससे जगह की आवश्यकताएं कम हो जाती हैं और हेलीकॉप्टरों की तुलना में ध्वनि प्रदूषण कम हो जाता है।

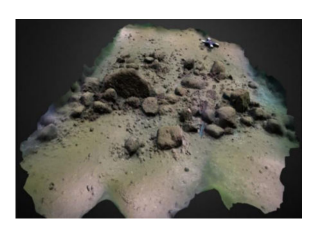
3. एयर टैक्सी परियोजना के लाभ:

- शोर का स्तर कम करने, परिचालन उत्सर्जन शून्य करने और यात्री सुविधा बढ़ाने का वादा किया गया है।
 - शहरी परिवहन में दक्षता, सुरक्षा और स्थिरता का लक्ष्य।

4. शहरी परिदृश्य में एकीकरण:

 हवाई वाहनों का उद्देश्य तेज और पर्यावरण-अनुकूल परिवहन समाधान प्रदान करते हुए दुबई के शहरी परिदृश्य में निर्बाध रूप से एकीकृत होना है।

- बिजली से चलने वाला और रिचार्जेबल:
 - बिजली से चलने वाले विमान को उड़ानों के बीच तेजी से रिचार्ज किया जा सकता है, जो स्थिरता लक्ष्यों में योगदान देता है।
- 6. परिचालन प्रारंभ:
 - एयर-टैक्सी नेटवर्क
 2026 में परिचालन
 शुरू करने के लिए
 तैयार है, जो शहरी
 गतिशीलता को
 फिर से परिभाषित
 करने के दुबई के
 प्रयासों में एक
 महत्वपूर्ण मील का



बाल्टिक सागर में प्राचीन पत्थर की दीवार की खोज, संभवतः 10,000 वर्ष से अधिक पुरानी

- प्राचीन पत्थर की दीवार की खोज:
 - शोधकर्ताओं को बाल्टिक सागर में जर्मन तट के पास एक पत्थर की दीवार मिली है।
 - यह दीवार लगभग
 1 किलोमीटर लंबी
 है।
 - यह जर्मनी में मैक्लेनबर्ग-पश्चिमी पोमेरानिया के तट से लगभग 10 किलोमीटर दूर स्थित है।
 - बाल्टिक सागर में
 21 मीटर की
 गहराई पर खोजा
 गया।

- 2. संरचना की संभावित आय्:
 - यह दीवार 10,000 वर्ष से अधिक पुरानी हो सकती है।
 - यदि इसकी पुष्टि हो जाती है, तो यह बाल्टिक सागर क्षेत्र की सबसे पुरानी मानव निर्मित संरचना हो सकती है।
- 3. दीवार की विशेषताएँ:
 - इसमें लगभग
 1,700 पत्थर हैं,
 जिनमें अधिकतर
 टेनिस और
 फुटबॉल के आकार
 के हैं।
 - पत्थर आम तौर पर एक मीटर से कम ऊंचाई के होते हैं।
- समय के साथ भौगोलिक परिवर्तन:
 - लगभग 8,500 वर्ष पहले इस क्षेत्र में बाढ़ आ गई थी, जिससे यह शुष्क भूमि से जलमग्न भूमि में परिवर्तित हो गई थी।
 - जलमग्न होने से
 पहले, स्थान
 संभवतः शुष्क
 भूमि था।

- 5. दीवार का उद्देश्य:
 - शोधकर्ताओं का मानना है कि दीवार का निर्माण शिकार के उद्देश्य से किया गया था।
 - विशेष रूप से, इसे रेनडियर को फंसाने के लिए बनाया गया होगा।
- 6. अन्य खोजों से तुलना:
 - संयुक्त राज्य अमेरिका में मिशिगन झील में रेनडियर शिकार के लिए इसी तरह के निर्माण पाए गए हैं।
- 7. खोज का महत्व:
 - पत्थर की दीवार की संभावित आयु और उद्देश्य इसे बाल्टिक सागर क्षेत्र में एक महत्वपूर्ण पुरातात्विक खोज बनाता है।

सरकारी योजनाएं करंट अफेयर्स



पीएम सूर्य घर: मुफ्त बिजली योजना

- पीएम सूर्य घर: मुफ्त बिजली योजना का शुभारंभ: प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 13 फरवरी, 2024 को इस योजना के शुभारंभ की घोषणा की।
- 75 हजार करोड़ रुपये से ज्यादा का निवेश: इस प्रोजेक्ट में 75 हजार करोड़ रुपये से ज्यादा का निवेश होगा।
- 3. उद्देश्यः इस योजना का लक्ष्य एक करोड़ घरों को रोशन करके मुफ्त बिजली प्रदान करना है, हर महीने 300 यूनिट तक मुफ्त बिजली की पेशकश की जाती है।
- लोगों के बैंक खातों में सीधी सब्सिडी: मूल सब्सिडी सीधे लाभार्थियों के बैंक खातों में जमा की जाएगी।

- 5. रियायती बैंक ऋणः लोगों पर कोई लागत बोझ न हो यह सुनिश्चित करने के लिए भारी रियायती बैंक ऋण प्रदान किए जाएंगे।
- 6. राष्ट्रीय ऑनलाइन पोर्टल एकीकरण: अतिरिक्त सुविधा के लिए सभी हितधारकों को एक राष्ट्रीय ऑनलाइन पोर्टल में एकीकृत किया जाएगा।
- 7. शहरी स्थानीय निकायों और पंचायतों के लिए प्रोत्साहन: शहरी स्थानीय निकायों और पंचायतों को अपने अधिकार क्षेत्र में छत पर सौर प्रणाली को बढ़ावा देने के लिए प्रोत्साहित किया जाएगा।
- नागरिकों के लिए लाभ: इस योजना से आय में वृद्धि, बिजली बिल में कमी और रोजगार मृजन की उम्मीद है।
- सौर ऊर्जा और सतत प्रगति को बढ़ावा: प्रधानमंत्री ने सतत प्रगति के लिए सौर ऊर्जा को बढ़ावा देने के महत्व पर जोर दिया।
- 10. पीएम सूर्य घर: मुफ्त बिजली योजना: pmsuryagarh.gov.in पर आवेदन करें।



सरकार ने उपभोक्ताओं के लिए रियायती दरों पर 'भारत राइस' लॉन्च किया

केंद्रीय मंत्री पीयूष गोयल ने उपभोक्ताओं को सीधे सब्सिडी वाला चावल उपलब्ध कराने के लिए नई दिल्ली में 'भारत राइस' ब्रांड लॉन्च किया।

- चावल 5 किलो और 10 किलो के पैक में 29 रुपये प्रति किलो की रियायती दर पर उपलब्ध होगा।
- सरकार सस्ती कीमतों पर राशन उपलब्ध कराने के लिए प्रतिबद्ध है, पीएमजीकेएवाई के तहत 81 करोड़ लोगों को मुफ्त खाद्यान्न का लाभ मिलेगा, जिसे अगले पांच वर्षों के लिए बढ़ा दिया गया है।
- कार्यक्रम के दौरान चावल ले जाने वाले वाहनों को हरी झंडी दिखाई गई, जो विभिन्न एजेंसियों के माध्यम से उपभोक्ताओं को वितरण का संकेत देते हैं।
- एफसीआई पहले चरण में सहकारी समितियों (नेफेड और

- एनसीसीएफ) और केंद्रीय भंडार को 5 लाख मीट्रिक टन चावल उपलब्ध कराएगा।
- ये एजेंसियां "भारत राइस" ब्रांड के तहत चावल को 5 किलो और 10 किलो के पैकेट में पैक करेंगी, जो आउटलेट और ई-कॉमर्स प्लेटफॉर्म के माध्यम से बेचा जाएगा।

स्पोर्ट्स करंट अफेयर्स



खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स का चौथा संस्करण गुवाहाटी में शुरू हो रहा है

- खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स का चौथा संस्करण, जिसका नाम अष्टलक्ष्मी है, गुवाहाटी में शुरू हो रहा है।
- असम के मुख्यमंत्री हिमंत बिस्वा सरमा और केंद्रीय खेल मंत्री अनुराग सिंह ठाकुर सरुसजाई स्टेडियम में उद्घाटन में शामिल हुए।
- इस आयोजन में पूरे भारत से
 213 विश्वविद्यालय भाग लेते
 हैं।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने युवाओं के लिए खेल के महत्व पर जोर देते हुए एक वीडियो संदेश के माध्यम से प्रतिभागियों को शुभकामनाएं दीं।
- पीएम मोदी ने खिलाड़ियों से पूरी भावना के साथ प्रतिस्पर्धा करने का आग्रह किया और खेल

- उत्कृष्टता के लिए समाज के प्रोत्साहन का आहवान किया।
- खेल विकास के लिए बजट में 3500 करोड़ रुपये के विशेष आवंटन का उल्लेख है.
- केंद्रीय खेल मंत्री ठाकुर युवा प्रतिभाओं के लिए एक मंच के रूप में खेलो इंडिया गेम्स की प्रशंसा करते हैं और भारतीय खेलों में उत्तर पूर्व के योगदान को स्वीकार करते हैं।
- भारत द्वारा 2029 में युवा ओलंपिक और 2036 में ग्रीष्मकालीन ओलंपिक की मेजबानी की योजना का उल्लेख किया गया है।
- असम के मुख्यमंत्री ने खेलों इंडिया के आगामी संस्करणों की मेजबानी करने की राज्य की इच्छा व्यक्त की और खेलों को बढ़ावा देने के लिए सरकार की पहल पर प्रकाश डाला।
- उद्घाटन समारोह असम और उत्तर पूर्व की समृद्ध सांस्कृतिक विरासत को प्रदर्शित करता है, जिसमें गायक पापोन की प्रस्तुतियाँ शामिल हैं।
- गुवाहाटी 4500 से अधिक प्रतिभागियों के साथ 16 खेल प्रतियोगिताओं की मेजबानी करता है, जो महीने की 29 तारीख तक जारी रहेगी।



रिकॉर्ड जीत: राजकोट में पांच मैचों की सीरीज के तीसरे टेस्ट में भारत ने इंग्लैंड को 434 रनों से हराया

- भारत ने राजकोट टेस्ट में इंग्लैंड की पारी महज 122 रनों पर समेटकर उस पर शानदार जीत हासिल की।
- मैच चौथे दिन समाप्त हुआ,
 जिसमें भारत ने 434 रनों के रिकॉर्ड अंतर से जीत हासिल की।
- अथक भारतीय गेंदबाजी आक्रमण ने लगातार विकेट लेकर इंग्लैंड की पारी को केवल 39.4 ओवर में समेट दिया।
- यह जीत किसी टेस्ट मैच में भारत की अब तक की सबसे बड़ी जीत का प्रतीक है।
- उल्लेखनीय प्रदर्शनों में रवींद्र जड़ेजा द्वारा पांच विकेट, शुबमन गिल द्वारा 91 रन की शानदार पारी और सरफराज द्वारा 68 रन की महत्वपूर्ण साझेदारी शामिल है।

- अथक प्रयास के बावजूद, दूसरी पारी में इंग्लैंड के सर्वोच्च स्कोरर 33 रन के साथ मार्क वुड थै।
- रवींद्र जडेजा को उनके उत्कृष्ट योगदान के लिए प्लेयर ऑफ द मैच के रूप में सम्मानित किया गया।
- इससे पहले दिन में, भारत ने 4
 विकेट पर 430 रन बनाकर
 अपनी पारी घोषित की और
 कुल मिलाकर 556 रनों की बढ़त
 हासिल कर ली।



भारतीय महिला बैडमिंटन टीम ने पहली बार बैडमिंटन एशिया टीम चैंपियनशिप का खिताब हासिल किया

भारतीय महिला बैडमिंटन टीम ने 18 फरवरी 2024 को मलेशिया के शाह आलम में सेतिया सिटी कन्वेंशन सेंटर में पहली बार बैडमिंटन एशिया टीम चैंपियनशिप का खिताब जीता।

- फाइनल मुकाबले में भारत ने थाईलैंड को 3-2 से हराया।.
- पहले सिंगल्स में पीवी सिंधु के दमदार प्रदर्शन ने भारत को 1-0 की बढत दिला दी।
- दूसरे युगल में ट्रीसा जॉली और गायत्री गोपीचंद की शानदार जीत ने भारत को आगे कर दिया है।
- अश्मिता चालिहा दूसरे एकल मैच में दुनिया की नंबर18. एक खिलाड़ी से पिछड़ गईं।
- श्रुति मिश्रा और प्रिया कोनजेंगबाम तीसरे मैच में हार गईं, जिससे स्कोर 2-2 से बराबर हो गया।

 निर्णायक तीसरे एकल मैच में अनमोल खरब के असाधारण प्रदर्शन ने भारत के लिए ऐतिहासिक स्वर्ण पदक जीत सुनिश्चित की।



रिवचंद्रन अश्विन एलीट 500 टेस्ट क्रिकेट विकेट क्लब में शामिल हुए, ऐसा करने वाले दूसरे भारतीय बने

रविचंद्रन अश्विन ने 16 फरवरी, 2024 को राजकोट के निरंजन शाह स्टेडियम में इंग्लैंड के खिलाफ तीसरे टेस्ट मैच में अपना 500 वां टेस्ट विकेट हासिल किया।

- 37 वर्षीय ऑफ स्पिनर अश्विन अपने 98वें टेस्ट मैच में इस मुकाम पर पहुंचे।
- दूसरे दिन के अंतिम सत्र में जैक क्रॉली को अश्विन ने आउट कर दिया, जिससे अश्विन अनिल कुंबले के बाद टेस्ट इतिहास में 500 विकेट लेने वाले दूसरे भारतीय बन गए।
- दूसरे दिन की समाप्ति तक इंग्लैंड ने अपनी पहली पारी में दो विकेट पर 207 रन बनाए, जिसमें सलामी बल्लेबाज बेन डकेट 133 रन और जो रूट नौ रन बनाकर नाबाद रहे।
- भारत ने अपनी पहली पारी में कप्तान रोहित शर्मा और रवींद्र जड़ेजा के शतकों की मदद से कुल 445 रन बनाए थे।



रोहित शर्मा आगामी 2024 टी20 विश्व कप में भारतीय क्रिकेट टीम का नेतृत्व करंगे

बीसीसीआई सचिव जय शाह ने 15 फरवरी 2024 को पुष्टि की कि रोहित शर्मा आगामी 2024 टी20 विश्व कप में भारतीय टीम का नेतृत्व करेंगे।

- आश्वासन दिया गया कि रोहित शर्मा की कप्तानी में भारत वेस्टइंडीज के बारबाडोस में टी20 विश्व कप जीतेगा।
- 2. यह घोषणा राजकोट के सौराष्ट्र क्रिकेट एसोसिएशन स्टेडियम में एक कार्यक्रम के दौरान की गई, जहां स्टेडियम का नाम बदलकर क्रिकेट प्रशासक निरंजन शाह के नाम पर रखा गया।
- 3. इस कार्यक्रम में उपस्थित गणमान्य व्यक्तियों में सुनील गावस्कर, अनिल कुंबले, आईपीएल अध्यक्ष अरुण धूमल, मुख्य चयनकर्ता अजीत अगरकर और मुख्य कोच राहुल द्रविड़ शामिल थे।

- 2024 टी20 विश्व कप 1 जून से
 29 जून तक कैरेबियन और
 यूएसए में होगा, जिसमें 20 टीमें
 शामिल होंगी।
- 5. भारत का अभियान 5 जून को न्यूयॉर्क में आयरलैंड के खिलाफ शुरू होगा, उसके बाद 9 जून को चिर प्रतिद्वंद्वी पाकिस्तान के खिलाफ मैच होगा।
- 6. टूर्नामेंट अपने नौवें संस्करण के लिए संयुक्त राज्य अमेरिका में तीन स्थानों और कैरेबियन में छह स्थानों का उपयोग करेगा।



<u>ऑस्ट्रेलिया ने फाइनल में भारत</u> को 79 रन से हराकर अंडर 19 <u>पुरुष एकदिवसीय क्रिकेट विश्व</u> <u>कप 2024 जीता</u>

ऑस्ट्रेलिया ने 11 फरवरी 2024 को दक्षिण अफ्रीका के बेनोनी में फाइनल में भारत को 79 रनों से हराकर अंडर 19 पुरुष वनडे क्रिकेट विश्व कप जीत लिया है।

- ऑस्ट्रेलिया ने निर्धारित 50
 ओवर में 7 विकेट पर 253 रन बनाए थे।
- 254 रनों के लक्ष्य का पीछा करते हुए टीम इंडिया आज रात 43.5 ओवर में 174 रन पर ऑलआउट हो गई।



सुमित नागल ने टेनिस चेन्नई ओपन एटीपी चैलेंजर ट्रॉफी जीती

- सुमित नागल ने 11 फरवरी,
 2024 को टेनिस चेन्नई ओपन एटीपी चैलेंजर फाइनल जीता,
 जो उनका 5वां चैलेंजर खिताब था।
- नागल ने फाइनल में इटली के लुका नारदी को 6-1 और 6-4 के स्कोर से हराकर जीत हासिल की।
- इस जीत के बाद, सुमित नागल आगामी एटीपी रैंकिंग में शीर्ष 100 में प्रवेश करने के लिए तैयार हैं।
- 4. दूसरे वरीयता प्राप्त खिलाड़ी के रूप में, नागल 2019 में प्रजनेश गुणेश्वरन के बाद शीर्ष -100 बाधा को पार करने वाले पहले भारतीय व्यक्ति बन जाएंगे।
- 5. टेनिस चेन्नई ओपन भारत में आयोजित होने वाले एटीपी चैलेंजर 100 टूर्नामेंटों की श्रृंखला का प्रारंभिक कार्यक्रम है।



भारत ने फाइनल में बांग्लादेश को हराकर SAFF अंडर-19 महिला चैम्पियनशिप जीती

- भारत 8 फरवरी 2024 को ढाका
 में दक्षिण एशियाई फुटबॉल
 महासंघ (एसएएफएफ) की
 अंडर-19 महिला चैम्पियनशिप
 का विजेता बनकर उभरा।
- गत चैंपियन बांग्लादेश के खिलाफ फाइनल मैच निर्धारित समय तक 1-1 से बराबरी पर समाप्त ह्आ।
- विजेता का निर्धारण एक लंबे पेनल्टी शूटआउट के बाद टॉस के माध्यम से किया गया, जहां प्रत्येक टीम के सभी ग्यारह खिलाड़ियों ने सफलतापूर्वक अपने पेनल्टी को बदल दिया।
- सिबानी देवी ने आठवें मिनट में गोल करके भारत को शुरुआती बढ़त दिलाई, लेकिन खेल के अंतिम मिनटों में बांग्लादेश की सगोरिका ने बराबरी कर ली।
- ग्रुप चरण के दौरान, भारत ने भूटान और नेपाल के खिलाफ

जीत हासिल की, लेकिन बांग्लादेश के खिलाफ हार का सामना करना पड़ा, और ग्रुप में दूसरे स्थान पर रही।

 बांग्लादेश ने टूर्नामेंट में अपने सभी लीग मैच जीतकर शीर्ष फिनिशर के रूप में फाइनल में प्रवेश किया।



खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2024: महाराष्ट्र ने ओवरऑल चैंपियनशिप जीती

खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2024:

- दिनांक: 19 जनवरी 31 जनवरी,
 2024
- स्थान: तमिलनाडु (चेन्नई, मदुरै,
 त्रिची और कोयंबटूर)
- सर्वाधिक पदक विजेता राज्य: महाराष्ट्र (57 स्वर्ण पदक)
- महत्वपूर्ण बिंदुः
 - भारत सरकार की खेलो इंडिया पहल के तहत प्रमुख कार्यक्रम का छठा संस्करण।
 - पूरे भारत से 5,600
 से अधिक एथलीटों
 ने भाग लिया।
 - विशेष रुप से प्रदर्शित
 46 खेल विधाएँ।
 - महाराष्ट्र ने अपना
 KIYG खिताब
 बरकरार रखा, जबिक
 मेजबान राज्य
 तिमिलनाडु ने अपना
 अब तक का सर्वश्रेष्ठ
 प्रदर्शन हासिल
 किया।

Current Affairs MCQ Questions: 1 to 29 February 2024

Q. संगीत नाटक अकादमी द्वारा दिया जाने वाला सर्वोच्च सम्मान कौन सा है?

- a) संगीत नाटक रथ
- b) अकादमी प्राण
- c) अकादमी रत्न (अकादमी फेलो)
- d) नाट्य नाटक सम्मान

उत्तर: c) अकादमी रत्न (अकादमी फेलो)

संगीत, नृत्य और नाटक के लिए भारत की राष्ट्रीय अकादमी, संगीत नाटक अकादमी, प्रदर्शन कलाओं में उत्कृष्टता को पहचानने और उसका जश्न मनाने के लिए दो प्रतिष्ठित पुरस्कार प्रदान करती है

Q: भारत के पहले मानव अंतरिक्ष उड़ान कार्यक्रम का क्या नाम है?

- a) चंद्रयान
- b) आदित्य-1
- c) गगनयान
- d) एलवीएम3

उत्तर: c) गगनयान

भारत अपने पहले मानव अंतरिक्ष उड़ान कार्यक्रम, महत्वाकांक्षी गगनयान मिशन के साथ अपनी अंतरिक्ष यात्रा में एक बड़ी छलांग लगाने के लिए तैयार है।

Q; संस्कृत में "गगनयान" शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?

- a) चंद्र रथ
- b) दिव्य वाहन
- c) सौर जांच
- d) कक्षीय स्टेशन

उत्तर: b) दिव्य वाहन

"खगोलीय वाहन" के लिए संस्कृत शब्द के नाम पर, गगनयान का लक्ष्य तीन दिवसीय मिशन के लिए चार अंतरिक्ष यात्रियों के एक दल को पृथ्वी की निचली कक्षा में भेजना है।

Q: पहले मानवयुक्त गगनयान मिशन में कितने अंतरिक्ष यात्री शामिल होंगे?

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4

उत्तर : c) 3

पहले मिशन के लिए केवल तीन अंतरिक्ष यात्री दल का गठन करेंगे, सभी चार व्यक्ति भविष्य के प्रयासों के लिए योग्य अंतरिक्ष यात्रियों के एक समूह को बढ़ावा देते हुए अपना प्रशिक्षण जारी रखेंगे।

Q: किंग चार्ल्स III के तहत मानद नाइटहुड प्राप्त करने वाले पहले भारतीय कौन हैं?

- a) रतन टाटा
- b) सचिन तेंदुलकर
- c) सुनील भारती मित्तल
- d) नरेंद्र मोदी

उत्तर: c) सुनील भारती मित्तल

भारती एंटरप्राइजेज के संस्थापक और अध्यक्ष सुनील भारती मित्तल को ब्रिटेन और भारत के व्यापारिक संबंधों में उनकी सेवाओं के लिए ब्रिटेन के राजा चार्ल्स तृतीय द्वारा मानद नाइटहुड से सम्मानित किया गया है।

प्रश्न: भारत में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस किस तिथि को मनाया जाता है?

- a) 26 जनवरी
- b) 28 फरवरी
- c) 12 मार्च
- d) 11 मई

उत्तर: b) 28 फरवरी

हर साल 28 फरवरी को, भारत राष्ट्रीय विज्ञान दिवस मनाता है।

प्रश्न: "रमन प्रभाव" की खोज का श्रेय किस वैज्ञानिक को दिया जाता है?

- a) एस एन बोस
- b) होमी जे भाभा
- c) सी. वी. रमन
- d) विक्रम साराभाई

उत्तर: c) सी. वी. रमन

विस्तार_अधिक यह दिन 1928 में इसी तारीख को भारतीय भौतिक विज्ञानी सर सी. वी. रमन दवारा "रमन प्रभाव" की उल्लेखनीय खोज की याद दिलाता है।

प्रश्न: सर सी. वी. रमन ने रमन प्रभाव पर अपने काम के लिए किस वर्ष भौतिकी में नोबेल प्रस्कार जीता था?

- a) 1928
- b) 1930
- c) 1935
- d) 1940

उत्तर: a) 1928

"रमन प्रभाव" खोज ने सर सी. वी. रमन ने रमन भौतिकी में नोबेल पुरस्कार दिलाया 1930, भारतीय विज्ञान में एक महत्वपूर्ण मील का पत्थर साबित ह्आ।

प्रश्न: भारत का नया लोकपाल किसे नियुक्त किया गया है?

- a) न्यायमूर्ति लिंगप्पा नारायण स्वामी
- b) न्यायमूर्ति एएम खानविलकर
- c) राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू
- d) सुशील चंद्रा

उत्तर: b) न्यायमूर्ति एएम खानविलकर

राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू द्वारा न्यायमूर्ति एएम खानविलकर को भारत का नया लोकपाल नियुक्त किया गया।

प्रश्न: पंकज उधास किस लिए प्रसिद्ध थे?

- a) पॉप संगीत
- b) बॉलीव्ड आइटम गाने
- c) गुज़लें
- d) शास्त्रीय संगीत

उत्तर: c) ग़ज़लें

अनुभवी गायक पंकज उधास का लंबी बीमारी के बाद 26 फरवरी, 2024 को 73 वर्ष की आयु में मुंबई में निधन हो गया।

पंकज उधास अपनी ग़ज़लों के लिए प्रसिद्ध थे, जिनमें नाम से "चिट्ठी आई है", मोहरा से "ना कजरे की धार", "चांदी जैसा रंग", "एक तरफ उसका घर" और "आहिस्ता" जैसे हिट गाने शामिल हैं।

प्रश्न: भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता, 2023, भारतीय न्याय संहिता, 2023 और भारतीय साक्ष्य अधिनियम, 2023 के प्रावधान कब लागू होंगे?

- a) 1 जुलाई, 2023
- b) 1 ज्लाई, 2024
- c) 1 जनवरी, 2023
- d) 31 दिसंबर, 2023

उत्तर: b) 1 जुलाई, 2024

केंद्र ने घोषणा की कि तीन महत्वपूर्ण कानूनों - भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता, 2023, भारतीय न्याय संहिता, 2023 और भारतीय साक्ष्य अधिनियम, 2023 के प्रावधान 1 जुलाई, 2024 को प्रभावी हो जाएंगे।

प्रश्न: भारत के पहले सेप्टिक टैंक सफाई रोबोट का क्या नाम है?

- a) स्वच्छता एटम
- b) होमोसेप एटम
- c) रोबोक्लीनर 1.0
- d) सैनिटेक प्रो

उत्तर: b) होमोसेप एटम

भारत का पहला सेप्टिक टैंक सफाई रोबोट, जिसका नाम होमोसेप एटम है, का उद्देश्य देश भर में मैला ढोने की प्रथा को खत्म करना और स्वच्छता अभियान को बढ़ावा देना है।

प्रश्न: फरवरी 2024 में नई दिल्ली में पीएम मोदी द्वारा उद्घाटन किया गया भारत टेक्स 2024 कार्यक्रम किस क्षेत्र से संबंधित है:

- a) प्रौद्योगिकी
- b) कृषि
- c) कपड़ा
- d) पर्यटन

उत्तर: c) कपड़ा

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 26 फरवरी, 2024 को नई दिल्ली के भारत मंडपम में भारत टेक्स 2024 का उदघाटन किया।

भारत टेक्स 2024 भारत में आयोजित अब तक के सबसे बड़े वैश्विक कपड़ा कार्यक्रमों में से एक है, जिसमें 100 से अधिक देशों की भागीदारी है।

प्रश्न: शिक्षा मंत्रालय के अनुसार, किस शैक्षणिक सत्र से ग्रेड 1 में प्रवेश की आयु 6 वर्ष होनी चाहिए?

- a) 2026-27
- b) 2023-24
- c) 2024-25
- d) 2025-26

उत्तर : c) 2024-25

शिक्षा मंत्रालय ने सभी राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों (यूटी) को पत्र भेजकर यह सुनिश्चित करने का अनुरोध किया है कि 2024-25 सत्र से ग्रेड 1 में प्रवेश की आयु 6 वर्ष है।

प्रश्न: कौन सा कानून ग्रेड 1 में प्रवेश की आयु 6 वर्ष करना अनिवार्य करता है?

- a) राष्ट्रीय शिक्षा नीति अधिनियम
- b) शिक्षा का अधिकार संशोधन अधिनियम
- c) बच्चों को निःश्ल्क और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अधिनियम, 2009
- d) शैक्षिक स्धार अधिनियम, 2010

उत्तर: c) बच्चों को मुफ्त और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अधिनियम, 2009 यह निर्देश राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 और बच्चों को मुफ्त और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार अधिनियम, 2009 दोनों में उल्लिखित प्रावधानों के अनुरूप है।

प्रश्न: देश के सबसे लंबे सिग्नेचर स्टे ब्रिज का क्या नाम है, जिसका हाल ही में प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने गुजरात में उद्घाटन किया?

- a) भारती सेत्
- b) सुदर्शन सेतु
- c) द्वारका ब्रिज
- d) विश्व सेत्

उत्तर: b) सुदर्शन सेतु

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 25 फरवरी 2024 को गुजरात के द्वारका में ओखा मुख्य भूमि और बेयट ड्वाटका द्वीप को जोड़ने वाले लगभग 2.32 किमी लंबे देश के सबसे लंबे हस्ताक्षर पुल, 'सुदर्शन सेतु' को समर्पित किया।

प्रश्न: चंद्रमा पर उतरने वाले पहले निजी अंतरिक्ष यान का क्या नाम है?

- a) अपोलो 11
- b) ओडिसी
- c) ओडीसियस
- d) आर्टेमिस

उत्तर: c) ओडीसियस

इंटुएटिव मशीन्स द्वारा निर्मित ओडीसियस ने 1972 में अपोलो 17 के बाद चंद्रमा पर उतरने वाला पहला अमेरिकी निर्मित अंतरिक्ष यान बनकर एक ऐतिहासिक उपलब्धि हासिल की, जो एक निजी कंपनी द्वारा चंद्रमा पर उतरने वाली पहली घटना थी।

प्रश्न: किस निजी कंपनी ने ओडीसियस अंतरिक्ष यान का निर्माण किया?

- a) स्पेसएक्स
- b) इंट्एटिव मशीन्स
- c) नीली उत्पत्ति
- d) बोइंग

उत्तर: b) इंट्एटिव मशीन्स

नासा के प्रशासक बिल नेल्सन ने निजी कंपनियों के साथ सहयोग के महत्व पर प्रकाश डालते हुए इंटुएटिव मशीन्स, स्पेसएक्स (ओडीसियस के लिए लॉन्च प्रदाता) और नासा के वाणिज्यिक चंद्रमा कार्यक्रम की सराहना की।

प्रश्न: मॉर्निंग कंसल्ट 2024 तक 78% अनुमोदन रेटिंग के साथ सबसे लोकप्रिय वैश्विक नेता के रूप में कौन उभरा?

- a) मेक्सिको के राष्ट्रपति
- b) प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी
- c) अर्जेंटीना के राष्ट्रपति
- d) अमेरिकी राष्ट्रपति जो बिडेन

उत्तर: b) प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी वैश्विक नेता अनुमोदन रेटिंग में 78% के साथ शीर्ष पर हैं।

प्रश्न: काकरापार परमाणु ऊर्जा स्टेशन में दो नए दबावयुक्त भारी जल रिएक्टरों में कुल निवेश कितना है?

- a) 20,000 करोड़ रुपये
- b) 22,500 करोड़ रुपये
- c) 25,000 करोड़ रुपये
- d) 30,000 करोड़ रुपये

उत्तर: b) 22,500 करोड़ रुपये

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने काकरापार परमाणु ऊर्जा स्टेशन में दो नए दबावयुक्त भारी जल रिएक्टरों (KAPS-3 और KAPS-4) का उद्घाटन किया।

22,500 करोड़ रुपये के निवेश के साथ उद्घाटन दक्षिण गुजरात के नवसारी में हुआ।

प्रश्न: भारत नेट चरण- II – गुजरात फाइबर ग्रिड नेटवर्क लिमिटेड परियोजना से कितनी ग्राम पंचायतों को लाभ होने की उम्मीद है?

- a) 5,000 के लगभाग
- b) 6,000 के लगभाग
- c) 7,000 के लगभाग
- d) 8,000 से अधिक

उत्तर: d) 8,000 से अधिक

उद्घाटन की गई परियोजनाओं में भारत नेट चरण- ॥ – गुजरात फाइबर ग्रिड नेटवर्क लिमिटेड शामिल है, जिससे 8,000 से अधिक ग्राम पंचायतों को हाई-स्पीड इंटरनेट का लाभ मिलेगा।

प्रश्न: अंतरिक्ष क्षेत्र में प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (एफडीआई) के संबंध में केंद्र ने हाल ही में किस बदलाव को मंजूरी दी है?

- a) अंतरिक्ष क्षेत्र में FDI पर प्रतिबंध बढ़ाया गया
- b) अंतरिक्ष क्षेत्र में 100% विदेशी निवेश की अन्मति
- c) अंतरिक्ष क्षेत्र में एफडीआई को 50% तक सीमित करना
- d) अंतरिक्ष क्षेत्र में विदेशी निवेश पर पूर्ण प्रतिबंध

Answer: b) अंतरिक्ष क्षेत्र में 100% विदेशी निवेश की अनुमित केंद्र ने प्रत्यक्ष विदेशी निवेश, एफडीआई नीति में संशोधन को मंजूरी दे दी है, जिससे अंतरिक्ष क्षेत्र में 100% विदेशी निवेश की अनुमित मिल जाएगी।

प्रश्न: महिलाओं की सुरक्षा के लिए 24 घंटे चलने वाली आपातकालीन हेल्पलाइन सेवा नंबर क्या है?

- a) 112
- b) 100
- c) 108
- d) 181

उत्तर: a) 112

केंद्र सरकार ने 2021-22 से 2025-26 की अवधि के दौरान लगभग ₹1,180 करोड़ की कुल लागत पर 'महिला सुरक्षा' पर अंब्रेला योजना को जारी रखने की मंजूरी दे दी है। यह निर्णय 21 फरवरी, 2024 को प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में केंद्रीय मंत्रिमंडल की बैठक के दौरान लिया गया।

112 आपातकालीन प्रतिक्रिया सहायता प्रणाली (ईआरएसएस) 2.01

प्रश्न: रायसीना डायलॉग क्या है?

- a) नई दिल्ली में एक संगीत समारोह
- b) भू-राजनीति और भू-अर्थशास्त्र पर एक वार्षिक सम्मेलन
- c) एक साहित्यिक प्रस्कार समारोह
- d) सांस्कृतिक आदान-प्रदान को बढ़ावा देने वाला एक खेल आयोजन

उत्तर: b) भू-राजनीति और भू-अर्थशास्त्र पर एक वार्षिक सम्मेलन रायसीना डायलॉग का 9वां संस्करण 21 से 23 फरवरी, 2024 तक नई दिल्ली, भारत में शुरू हुआ। यह प्रतिष्ठित सम्मेलन अंतरराष्ट्रीय समुदाय के सामने आने वाले महत्वपूर्ण मुद्दों को संबोधित करते हुए भू-राजनीति और भू-अर्थशास्त्र पर चर्चा के लिए भारत के प्रमुख मंच के रूप में कार्य करता है।

प्रश्न: रायसीना डायलॉग के 2024 संस्करण का विषय क्या है?

- a) "टेक फ्रंटियर्स: विनियम और वास्तविकताएँ"
- b) "ग्रह के साथ शांति: निवेश और नवप्रवर्तन"
- c) "चत्रंगा: संघर्ष, प्रतियोगिता, सहयोग, निर्माण"
- d) "विउपनिवेशीकरण बहुपक्षवाद: संस्थाएं और समावेशन"

उत्तर: c) "चतुरंगा: संघर्ष, प्रतियोगिता, सहयोग, निर्माण" रायसीना डायलॉग के 2024 संस्करण थीम: "चतुरंगा: संघर्ष, प्रतियोगिता, सहयोग, निर्माण"

प्रश्न: भारतीय नौसेना का सबसे बड़ा बह्राष्ट्रीय नौसैनिक अभ्यास कौन सा है?

- a) ऑपरेशन ट्राइडेंट
- b) वरुण व्यायाम करें
- c) मिलन
- d) ऑपरेशन ट्रोपेक्स

सही उत्तर: c) मिलन

रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने 21 फरवरी 2024 को विशाखापत्तनम में भारतीय नौसेना द्वारा आयोजित प्रमुख नौसैनिक अभ्यास मिलन 2024 के 12वें संस्करण का उद्घाटन किया।मिलन 2024 भारतीय नौसेना का सबसे बड़ा बहुराष्ट्रीय नौसैनिक अभ्यास है, जिसमें भाग लेने वाली नौसेनाओं के 2,000 से अधिक कर्मी शामिल हैं।

प्रश्न: खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स अष्टलक्ष्मी कहाँ शुरू हुई?

- a) कोलकाता
- b) मुंबई
- c) गुवाहाटी
- d) नई दिल्ली

उत्तर: c) ग्वाहाटी

खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स का चौथा संस्करण, जिसका नाम अष्टलक्ष्मी है, गुवाहाटी में शुरू हो रहा है।

प्रश्न: ग्रीस के वर्तमान प्रधान मंत्री कौन हैं?

- a) क्यारीकोस मित्सोटाकिस
- b) जियोगींस गेरापेत्राइटिस
- c) निकोस डेंडियास
- d) कतेरीना सकेलारोपोलू

सही उत्तर: a) क्यारीकोस मित्सोटाकिस

ग्रीस के प्रधान मंत्री क्यारीकोस मित्सोटाकिस भारत की चार दिवसीय राजकीय यात्रा के लिए नई दिल्ली पहुंचेंगे।

प्रश्न : किस पहल का उद्देश्य लाखों भारतीयों द्वारा उपभोग किए जाने वाले भोजन की सुरक्षा और गुणवत्ता सुनिश्चित करना है?

- a) पीएम-केयर्स
- b) पीएम-किसान
- c) पीएम-अभिम
- d) पीएम-जेएवाई

सही उत्तर: c) पीएम-अभिम

पीएम-एबीएचआईएम पहल के तहत कई उन्नत स्वास्थ्य सुविधाएं, जैसे क्रिटिकल केयर ब्लॉक और एकीकृत सार्वजनिक स्वास्थ्य लैब भी खोली जाएंगी।

प्रश्न : राजकोट टेस्ट में प्लेयर ऑफ द मैच का पुरस्कार किसे दिया गया?

- a) शुभमन गिल
- b) सरफराज
- c) रवींद्र जड़ेजा
- d) मार्क वुड

सही उत्तर: c) रवींद्र जड़ेजा

रवींद्र जडेजा को उनके उत्कृष्ट योगदान के लिए प्लेयर ऑफ द मैच के रूप में सम्मानित किया गया।

प्रश्न: महिला बैडमिंटन एशिया टीम चैंपियनशिप 2024 का खिताब किसने जीता?

- a) भारत
- b) थाईलैंड
- c) चीन
- d) इंडोनेशिया

उत्तर: a) भारत

भारतीय महिला बैडिमंटन टीम ने 18 फरवरी 2024 को मलेशिया के शाह आलम में सेतिया सिटी कन्वेंशन सेंटर में पहली बार बैडिमंटन एशिया टीम चैंपियनशिप का खिताब जीता।

प्रश्न: उपग्रह इन्सैट-3DS का उद्देश्य क्या है?

- a) संचार
- b) पृथ्वी अवलोकन
- c) मौसम संबंधी अवलोकन
- d) अंतरिक्ष अन्वेषण

उत्तर: c) मौसम संबंधी अवलोकन

मौसम उपग्रह, इन्सैट 3डीएस, प्रक्षेपण के लगभग 20 मिनट बाद निर्धारित पथ पर प्रक्षेपित किया गया।

प्रश्न: INSAT 3DS को लॉन्च करने के लिए किस रॉकेट का उपयोग किया गया था?

- a) पीएसएलवी
- b) जीएसएलवी एमके III
- c) जीएसएलवी एमके ॥
- d) जीएसएलवी-एफ14

उत्तर: d) जीएसएलवी-एफ14

इसरों के अध्यक्ष श्री सोमनाथ ने मिशन की सफलता की पुष्टि करते हुए कहा कि INSAT 3DS एक अगली पीढ़ी का उपग्रह है जिसमें तैनात सौर पैनल हैं।

प्रश्नः 58वं ज्ञानपीठ पुरस्कार से किसे सम्मानित किया गया है?

- a) गुलज़ार
- b) जगद्गुरु रामभद्राचार्य
- c) ए और बी दोनों
- d) उपरोक्त में से कोई नहीं

उत्तर: c) a और b दोनों

प्रतिष्ठित 58वां ज्ञानपीठ पुरस्कार गीतकार और कवि गुलज़ार और संस्कृत विद्वान जगद्गुरु रामभद्राचार्य को प्रदान किया गया है।

प्रश्न: फिल्म "स्लमडॉग मिलियनेयर" के किस गीत ने गुलज़ार की अंतर्राष्ट्रीय प्रशंसा में योगदान दिया?

- a) "जय हो"
- b) "तेरे बिना"
- c) "दिल से रे"
- d) "छैया छैया"

उत्तर: a) "जय हो"

गुलज़ार की काव्यात्मक और गीतात्मक प्रतिभा फिल्म "स्लमडॉग मिलियनेयर" (जिसने 2009 में ऑस्कर और 2010 में ग्रैमी पुरस्कार जीता) के "जय हो" जैसे गीतों के साथ-साथ "माचिस" (1996) जैसी समीक्षकों द्वारा प्रशंसित फिल्मों की रचनाओं के माध्यम से चमकती है। , "ओमकारा" (2006), "दिल से..." (1998), और "गुरु" (2007)।

प्रश्न: पेटीएम पेमेंट्स बैंक का संचालन करने वाली कंपनी कौन है?

- a) पेटीएम
- b) वन97 कम्युनिकेशंस
- c) भारतीय रिजर्व बैंक
- d) भारतीय राष्ट्रीय भुगतान निगम (एनपीसीआई)

उत्तर: बी) वन 97 कम्युनिकेशंस

आरबीआई ने बैंकिंग विनियमन अधिनियम, 1949 की धारा 35ए के तहत अपनी शक्तियों का प्रयोग करते हुए वन97 कम्युनिकेशंस द्वारा संचालित पेटीएम पेमेंट्स बैंक लिमिटेड पर व्यावसायिक प्रतिबंध लगाए।

प्रश्न: रिवचंद्रन अश्विन से पहले टेस्ट इतिहास में 500 विकेट लेने वाला एकमात्र भारतीय क्रिकेटर कौन है?

- a) विराट कोहली
- b) अनिल क्ंबले
- c) सचिन तेंद्लकर
- d) रोहित शर्मा

उत्तर: b) अनिल क्ंबले

रिवचंद्रन अश्विन ने 16 फरवरी, 2024 को राजकोट के निरंजन शाह स्टेडियम में इंग्लैंड के खिलाफ तीसरे टेस्ट मैच में अपना 500 वां टेस्ट विकेट हासिल किया। दूसरे दिन के अंतिम सत्र में जैक क्रॉली को अश्विन ने आउट कर दिया, जिससे अश्विन अनिल कुंबले के बाद टेस्ट इतिहास में 500 विकेट लेने वाले दूसरे भारतीय बन गए।

प्रश्न: भारतीय सेना के वर्तमान प्रमुख कौन हैं?

- a) जनरल बिपिन रावत
- b) जनरल दलबीर सिंह स्हाग
- c) जनरल मनोज म्कंद नरवणे
- d) जनरल मनोज पांडे

उत्तर: d) जनरल मनोज पांडे

सेना प्रमुख जनरल मनोज पांडे ने 15 फरवरी, 2024 को वाशिंगटन में अमेरिकी सेना प्रमुख जनरल रैंडी जॉर्ज और अन्य वरिष्ठ सैन्य अधिकारियों के साथ चर्चा की।

प्रश्न: राजनीतिक फंडिंग के लिए इलेक्ट्रोल बांड योजना के संबंध में सुप्रीम कोर्ट ने क्या किया?

- a. इसकी संवैधानिकता को बरकरार रखा
- b. योजना को अमान्य कर दिया
- c. योजना में प्रस्तावित संशोधन
- d. सरकार से और जानकारी मांगी

उत्तर : b. योजना को अमान्य कर दिया

सुप्रीम कोर्ट ने राजनीतिक फंडिंग के लिए इलेक्ट्रोल बांड योजना को अमान्य कर दिया है।

प्रश्न: सर्वोच्च न्यायालय ने किस आधार पर इलेक्ट्रोल बांड योजना को नागरिकों के अधिकारों का उल्लंघन करने वाला घोषित किया?

- a. गोपनीयता का उल्लंघन
- b. सूचना के अधिकार का उल्लंघन
- c. धन का अनुचित वितरण
- d. राजनीतिक फंडिंग में पारदर्शिता का अभाव

उत्तर : b. सूचना के अधिकार का उल्लंघन

5-न्यायाधीशों की पीठ वाली अदालत ने 15 फरवरी, 2024 को घोषणा की कि यह योजना नागरिकों के सूचना के अधिकार का उल्लंघन करती है।

प्रश्न: 2024 टी20 विश्व कप के लिए भारतीय क्रिकेट टीम के कप्तान के रूप में किसे पुष्टि की गई है?

- a) विराट कोहली
- b) रोहित शर्मा
- c) अजिंक्य रहाणे
- d) केएल राह्ल

उत्तर : b) रोहित शर्मा

बीसीसीआई सचिव जय शाह ने 15 फरवरी 2024 को पुष्टि की कि रोहित शर्मा आगामी 2024 टी20 विश्व कप में भारतीय टीम का नेतृत्व करेंगे।

आश्वासन दिया गया कि रोहित शर्मा की कप्तानी में भारत वेस्टइंडीज के बारबाडोस में टी20 विश्व कप जीतेगा।

प्रश्न: 2024 टी20 विश्व कप कहाँ आयोजित होने वाला है?

- a) भारत और श्रीलंका
- b) ऑस्ट्रेलिया और न्यूजीलैंड
- c) कैरेबियन और संयुक्त राज्य अमेरिका
- d) दक्षिण अफ़्रीका और ज़िम्बाब्वे

उत्तर : c) कैरेबियन और संयुक्त राज्य अमेरिका

2024 टी20 विश्व कप 1 जून से 29 जून तक कैरेबियन और यूएसए में होगा, जिसमें 20 टीमें शामिल होंगी।

टूर्नामेंट अपने नौवें संस्करण के लिए संयुक्त राज्य अमेरिका में तीन स्थानों और कैरेबियन में छह स्थानों का उपयोग करेगा।

प्रश्न: अब् धाबी में बीएपीएस मंदिर का क्या महत्व है?

- a) यह मध्य पूर्व का सबसे बड़ा हिंदू मंदिर है।
- b) यह मध्य पूर्व में पहला पारंपरिक हिंदू पत्थर मंदिर है।
- c) यह एक आधुनिक वास्तुशिल्प चमत्कार है।
- d) यह भारतीय समुदाय में एकता को बढ़ावा देने के लिए समर्पित है।

उत्तरः b) यह मध्य पूर्व में पहला पारंपरिक हिंदू पत्थर मंदिर है।
अबू धाबी में बोचासनवासी अक्षर पुरूषोत्तम स्वामीनारायण संस्था (बीएपीएस) हिंदू मंदिर ने
महंत स्वामी महाराज के नेतृत्व में 14 फरवरी 2024 को अपनी मूर्तियों के अभिषेक का जश्न
मनाया। यह मंदिर भारत और संयुक्त अरब अमीरात के बीच अंतरधार्मिक समझ और
सांस्कृतिक आदान-प्रदान का प्रतीक है। अबू धाबी में बीएपीएस मंदिर मध्य पूर्व में पहला
पारंपरिक हिंदू पत्थर मंदिर है।

प्रश्न: कोच्चि हवाई अड्डे पर प्रस्तावित परियोजना को विश्व स्तर पर अद्वितीय क्या बनाता है?

- a) किसी हवाई अड्डे पर सबसे बड़ा हाइड्रोजन संयंत्र
- b) किसी हवाई अड्डे में पहला हरित हाइड्रोजन संयंत्र
- c) किसी हवाई अड्डे में सबसे शक्तिशाली हाइड्रोजन संयंत्र
- d) पहला सौर ऊर्जा संचालित हवाई अड्डा

उत्तर: b) किसी हवाई अड्डे में पहला हरित हाइड्रोजन संयंत्र बीपीसीएल कोच्चि हवाई अड्डे पर एकीकृत ग्रीन हाइड्रोजन संयंत्र और ईंधन स्टेशन स्थापित करने के लिए जिम्मेदार होगा, जबिक सीआईएएल भूमि, जल और हरित ऊर्जा संसाधनों में योगदान देगा।

प्रश्न: APAAR का मतलब क्या है?

- a) ऑटोमेटेड पर्मानेंट एकेडमिक अकाउंट रजिस्ट्री
- b) अकादमिक बैंक ऑफ क्रेडिट
- c) एक राष्ट्र, एक छात्र आईडी कार्ड
- d) डिजिटल इंडिया पहल

उत्तर: a) ऑटोमेटेड पर्मानेंट एकेडिमक अकाउंट रिजस्ट्री ऑटोमेटेड पर्मानेंट एकेडिमक अकाउंट रिजस्ट्री (एपीएएआर), जिसे "वन नेशन वन स्टूडेंट आईडी" के रूप में भी जाना जाता है।

प्रश्न: एपीएआर का उद्देश्य क्या है?

- a) छात्रों की शैक्षणिक प्रगति और उपलब्धियों को ट्रैक करने के लिए
- b) सरकारी स्कूलों के लिए डिजिटल आईडी कार्ड जारी करना
- c) स्व्यवस्थित प्रवेश की स्विधा के लिए
- d) सांस्कृतिक आदान-प्रदान को बढ़ावा देना

उत्तर: a) छात्रों की शैक्षणिक प्रगति और उपलब्धियों को ट्रैक करने के लिए APAAR केवल एक विशिष्ट शैक्षिक चरण के लिए नहीं है; यह छात्रों के लिए उनकी शैक्षणिक यात्रा के दौरान आजीवन डिजिटल पहचानकर्ता के रूप में कार्य करता है।

प्रश्न: पीएम सूर्य घर: मुफ्त बिजली योजना का उद्देश्य क्या है?

- A. निःश्ल्क जल आपूर्ति प्रदान करें
- B. छत पर बागवानी को बढ़ावा देना
- C. एक करोड़ घरों को म्फ्त बिजली से रोशन करना
- D. सार्वजनिक परिवहन को बढ़ाना

उत्तर : D. एक करोड़ घरों को मुफ्त बिजली से रोशन करना पीएम सूर्य घर: मुफ्त बिजली योजना का शुभारंभ: प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 13 फरवरी, 2024 को इस योजना के शुभारंभ की घोषणा की। इस योजना का लक्ष्य एक करोड़ घरों को रोशन करके मुफ्त बिजली प्रदान करना है, हर महीने 300 यूनिट तक मुफ्त बिजली की पेशकश की जाती है।

प्रश्न: हाल ही में खोजी गई प्राचीन पत्थर की दीवार कहाँ स्थित थी?

- A. प्रशांत महासागर
- B. बाल्टिक सागर
- C. भूमध्य सागर
- D. उत्तरी सागर

उत्तर : B. बाल्टिक सागर

शोधकर्ताओं को बाल्टिक सागर में जर्मन तट के पास एक पत्थर की दीवार मिली है। बाल्टिक सागर में 21 मीटर की गहराई पर खोजा गया।

प्रश्न: कौन सा शहर विश्व की पहली एयर टैक्सी सेवा शुरू कर रहा है?

- a) सिंगापुर
- b) दुबई
- c) टोक्यो
- d) न्यूयॉर्क

उत्तर: b) दुबई

दुबई ने विश्व सरकार शिखर सम्मेलन 2024 में दुनिया की पहली एयर टैक्सी सेवा शुरू करने के लिए समझौतों पर हस्ताक्षर किए हैं। समझौते से दुबई में शहर-व्यापी इलेक्ट्रिक एरियल टैक्सी सेवा और वर्टिपॉर्ट नेटवर्क की तैनाती का मार्ग प्रशस्त हुआ है।

प्रश्न: कतर में भारतीय नौसेना कर्मियों को हिरासत में लेने का क्या कारण था?

- a) नशीली दवाओं की तस्करी
- b) जासूसी
- c) आतंकवाद
- d) अवैध आप्रवासन

उत्तर: b) जासूसी

एक महत्वपूर्ण कूटनीतिक उपलब्धि में, कतर ने आठ पूर्व भारतीय नौसेना कर्मियों को रिहा

कर दिया है, जिन्हें जासूसी के आरोप में खाड़ी देश में हिरासत में लिया गया था। इन दिग्गजों को अगस्त 2022 से हिरासत में रखा गया था।

प्रश्न: पूर्व प्रधानमंत्री चौधरी चरण सिंह को भारत रत्न देने की घोषणा के बाद किस राजनीतिक दल ने सत्तारूढ़ एनडीए गठबंधन में शामिल होने का फैसला किया?

- a) बीजू जनता दल (बीजेडी)
- b) राष्ट्रीय लोक दल (आरएलडी)
- c) राष्ट्रीय जनता दल (राजद)
- d) इंडियन नेशनल लोक दल (आईएनएलडी)

उत्तर : b) राष्ट्रीय लोक दल (आरएलडी) राष्ट्रीय लोक दल (आरएलडी) ने विपक्षी गठबंधन से अपना रिश

राष्ट्रीय लोक दल (आरएलडी) ने विपक्षी गठबंधन से अपना रिश्ता खत्म करते हुए सत्तारूढ़ एनडीए गठबंधन में शामिल होने का फैसला किया है।

प्रश्न: आम च्नावों में अधिकांश सीटें जीतने वाले स्वतंत्र उम्मीदवार बड़े पैमाने पर संबद्ध हैं:

- a) पाकिस्तान म्स्लिम लीग-नवाज (पीएमएल-एन)
- b) पाकिस्तान पीप्ल्स पार्टी (पीपीपी)
- c) म्ताहिदा कौमी मूवमेंट (एमक्यूएम)
- d) पाकिस्तान तहरीक-ए-इंसाफ (पीटीआई)

उत्तर : d) पाकिस्तान तहरीक-ए-इंसाफ (पीटीआई) - पूर्व प्रधानमंत्री इमरान खान की पार्टी पाकिस्तान के चुनाव आयोग ने 12 फरवरी, 2024 को आम चुनावों के पूर्ण परिणाम जारी किए, जिसमें राष्ट्रीय और प्रांतीय विधानसभाओं में राजनीतिक दलों की प्रारंभिक स्थिति का विवरण दिया गया।

पूर्व प्रधान मंत्री इमरान खान की पाकिस्तान तहरीक-ए-इंसाफ (पीटीआई) से जुड़े स्वतंत्र उम्मीदवारों ने सबसे अधिक संसदीय सीटें हासिल कीं, जिससे सेना समर्थित पीएमएल-एन की सत्तारूढ़ बह्मत हासिल करने की संभावना कम हो गई।

प्रश्न: नई दिल्ली विश्व पुस्तक मेला 2024 कहाँ आयोजित किया जा रहा है?

- a) प्रगति मैदान, नई दिल्ली
- b) इंडिया एक्सपो सेंटर, ग्रेटर नोएडा
- c) जवाहरलाल नेहरू स्टेडियम, दिल्ली
- d) त्यागराज स्पोर्ट्स कॉम्प्लेक्स, नई दिल्ली

उत्तर: a) प्रगति मैदान, नई दिल्ली

नई दिल्ली विश्व पुस्तक मेला 2024 10 फरवरी 2024 को नई दिल्ली के प्रगति मैदान में शुरू हुआ। शिक्षा मंत्री धर्मेंद्र प्रधान ने नौ दिवसीय कार्यक्रम का उद्घाटन किया। पुस्तक मेले का विषय बहुभाषी भारत, एक जीवंत परंपरा है। इस वर्ष, सऊदी अरब सम्मानित अतिथि होगा।

प्रश्न: ईपीएफओ का पूर्ण रूप क्या है?

- a) एम्प्लाइज प्रोविडेंट फण्ड आर्गेनाईजेशन
- b) इकनोमिक प्रोटेक्शन एंड फाइनेंसियल ओवरसाइट
- c) एम्प्लॉयमेंट प्रोमोशन एंड फाइनेंसियल ऑपरेशंस
- d) एसेंशियल प्रोविडेंट फण्ड ऑब्लिगेशन

उत्तर: a) एम्प्लाइज प्रोविडेंट फण्ड आर्गेनाईजेशन

एम्प्लाइज प्रोविडेंट फण्ड आर्गेनाईजेशन (ईपीएफओ) ने वित्त वर्ष 2023-24 के लिए कर्मचारी भविष्य निधि जमा पर 8.25 प्रतिशत की ब्याज दर निर्धारित की है।

प्रश्न: 11 फरवरी, 2024 को आयोजित टेनिस चेन्नई ओपन एटीपी चैलेंजर फाइनल में कौन विजयी हुआ?

- a) प्रजनेश ग्णेश्वरन
- b) रोजर फेडरर
- c) ल्का नारदी
- d) स्मित नागल

उत्तर :d) सुमित नागल

सुमित नागल ने 11 फरवरी, 2024 को टेनिस चेन्नई ओपन एटीपी चैलेंजर फाइनल जीता, जो उनका 5वां चैलेंजर खिताब था।

प्रश्न: 2024 अंडर-19 पुरुष वनडे क्रिकेट विश्व कप किस देश ने जीता?

- a) भारत
- b) ऑस्ट्रेलिया
- c) दक्षिण अफ्रीका
- d) इंग्लैंड

उत्तर: b) ऑस्ट्रेलिया

ऑस्ट्रेलिया ने 11 फरवरी 2024 को दक्षिण अफ्रीका के बेनोनी में फाइनल में भारत को 79 रनों से हराकर अंडर 19 पुरुष वनडे क्रिकेट विश्व कप जीत लिया है।

प्रश्न: आदि महोत्सव 2024 का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?

- a) शहरी कला और संस्कृति को बढ़ावा देना
- b) भारत की जनजातीय विरासत की समृद्ध विविधता को प्रदर्शित करना
- c) अंतरराष्ट्रीय व्यंजनों का जश्न मनाना
- d) आध्निक तकनीकी प्रगति पर ध्यान केंद्रित करना

उत्तर: b) भारत की जनजातीय विरासत की समृद्ध विविधता को प्रदर्शित करना आदि महोत्सव 2024, एक वार्षिक राष्ट्रीय जनजातीय महोत्सव, अपने जीवंत और सांस्कृतिक रूप से समृद्ध उत्सव को प्रदर्शित करने के लिए पूरी तरह तैयार है। आदि महोत्सव 2024 का प्राथमिक उद्देश्य भारत की जनजातीय विरासत की समृद्ध विविधता को प्रदर्शित करना।

प्रश्न: कौन से भारतीय प्रधान मंत्री, उप प्रधान मंत्री, उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री और केंद्रीय गृह मामलों और वित्त मंत्री के रूप में भी कार्य कर चुके हैं?

- a) पी वी नरसिम्हा राव
- b) डॉ. एमएस स्वामीनाथन
- c) चौधरी चरण सिंह
- d) नरेंद्र मोदी

उत्तर: c) चौधरी चरण सिंह भारत के तीसरे उप प्रधान मंत्री और पांचवें प्रधान मंत्री के रूप में कार्य किया। उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री और केंद्रीय गृह और वित्त मंत्री जैसे पदों पर रहे।

प्रश्न: किस प्रधान मंत्री को अपने कार्यकाल के दौरान भारतीय अर्थव्यवस्था को खोलने का श्रेय दिया जाता है?

- a) चौधरी चरण सिंह
- b) पी वी नरसिम्हा राव
- c) डॉ. एमएस स्वामीनाथन
- d) नरेंद्र मोदी

उत्तर: b) पी वी नरसिम्हा राव

पी वी नरसिम्हा राव प्रधान मंत्री को अपने कार्यकाल के दौरानभारतीय अर्थव्यवस्था को खोलने का श्रेय दिया जाता है।

प्रश्न: "भारत की हरित क्रांति का जनक" किसे कहा जाता है?

- a) चौधरी चरण सिंह
- b) पी वी नरसिम्हा राव
- c) डॉ. एमएस स्वामीनाथन
- d) नॉर्मन बोरलॉग

उत्तर: c) डॉ. एमएस स्वामीनाथन

डॉ. एमएस स्वामीनाथन को प्रख्यात कृषि वैज्ञानिक और भारत की हरित क्रांति के जनक कहा जाता है।

प्रश्न: रेपो दर का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?

- a) बाजार में धन आपूर्ति को विनियमित करने और मूल्य मुद्रास्फीति का मुकाबला करने के लिए।
- b) ऑपरेटिंग बैंक दरें निर्धारित करने के लिए।
- c) बैंकों के लिए धन की उपलब्धता बढ़ाना।
- d) उपभोक्ता मांग को प्रोत्साहित करना।

उत्तर: a) बाजार में धन आपूर्ति को विनियमित करने और मूल्य मुद्रास्फीति का मुकाबला करने के लिए।

रेपो दर वह ब्याज दर है जिस पर बैंक अल्पकालिक तरलता अंतराल को संबोधित करने के लिए आरबीआई से धन उधार लेते हैं।

प्रश्न: भारत और म्यांमार के संदर्भ में एफएमआर का क्या अर्थ है?

- a) फॉरेन मिनिस्ट्री रेसोल्यूशन
- b) फ्री मूवमेंट रेगिम
- c) फ़ेडरल मूवमेंट रेस्ट्रिक्टशन
- d) फ्रंटियर मैनेजमेंट रेगुलेशन

उत्तर : b) फ्री मूवमेंट रेगिम

गृह मंत्री अमित शाह ने 8 फरवरी 2024 को भारत और म्यांमार के बीच मुक्त आवाजाही व्यवस्था (एफएमआर) को खत्म करने के निर्णय की घोषणा की।

प्रश्न: 2024 में SAFF U-19 महिला चैम्पियनशिप किसने जीती?

- a) बांग्लादेश
- b) नेपाल
- c) भूटान
- d) भारत

d) भारत

भारत 8 फरवरी 2024 को ढाका में दक्षिण एशियाई फुटबॉल महासंघ (एसएएफएफ) की अंडर-19 महिला चैम्पियनशिप का विजेता बनकर उभरा।

प्रश्न: लोकसभा में वित्त विधेयक, 2024 किसने पेश किया?

- a) प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी
- b) गृह मंत्री अमित साहा
- c) वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण
- d) वित्त राज्य मंत्री पंकज चौधरी

उत्तर: c) वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण

वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण ने विधेयक पेश किया, इसका लक्ष्य वितीय वर्ष 2024-2025 के लिए मौजूदा आयकर दरों को बनाए रखना है।

प्रश्न: सरकार राष्ट्रीय राजमार्गों पर टोल संग्रहण के लिए कौन सी तकनीक लागू करने की योजना बना रही है?

- a) आरएफआईडी प्रौदयोगिकी
- b) सैटेलाइट आधारित जीपीएस
- c) चेहरे की पहचान
- d) क्यूआर कोड स्कैनिंग

उत्तर: b) सैटेलाइट आधारित जीपीएस सरकार की योजना राष्ट्रीय राजमार्गों पर उपग्रह-आधारित जीपीएस टोल संग्रह प्रणाली शुरू करने की है।

प्रश्न: राष्ट्रीय राजमार्गों पर टोल संग्रहण की नई प्रणाली के तहत टोल शुल्क कैसे काटा जाएगा?

- a) टोल बूथों पर नकद भुगतान
- b) मोबाइल वॉलेट लेनदेन
- c) बैंक खातों से सीधे कटौती
- d) टोल टिकट मैन्य्अल रूप से जारी किए जाते हैं

उत्तर: c) बैंक खातों से सीधे कटौती नई टोल संग्रह प्रणाली वाहन नंबर प्लेट पहचान का उपयोग करके सीधे बैंक खातों से टोल शुल्क काट लेगी।

प्रश्न: ग्याना के वर्तमान प्रधान मंत्री कौन हैं जो फरवरी 2024 में भारत का दौरा करेंगे?

- (a) जस्टिन डूडो
- (b) द्रौपदी मुर्मू
- (c) मार्क फिलिप्स
- (d) बोरिस जॉनसन

उत्तर: (c) मार्क फिलिप्स

गुयाना के प्रधान मंत्री मार्क फिलिप्स 6 से 11 फरवरी, 2024 तक भारत की छह दिवसीय आधिकारिक यात्रा पर हैं। इस यात्रा को दोनों देशों के बीच द्विपक्षीय संबंधों को मजबूत करने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम के रूप में देखा जा रहा है।

प्रश्न: फरवरी 2024 में उपभोक्ताओं को सीधे सब्सिडी वाला चावल उपलब्ध कराने के लिए सरकार द्वारा लॉन्च किए गए ब्रांड का नाम क्या है?

- a) भारत अनाज
- b) भारत राइस
- c) भारत एसेंशियल्स
- d) भारत भोजन

उत्तर: b) भारत राइस

केंद्रीय मंत्री पीयूष गोयल ने उपभोक्ताओं को सीधे सब्सिडी वाला चावल उपलब्ध कराने के लिए नई दिल्ली में 'भारत राइस' ब्रांड लॉन्च किया।

प्रश्न: सार्वजनिक परीक्षा (अनुचित साधनों की रोकथाम) विधेयक का मुख्य उद्देश्य है:

- a) परीक्षा का कठिनाई स्तर बढाएँ
- b) सार्वजनिक परीक्षाओं की संख्या कम करें
- c) निष्पक्ष सार्वजनिक परीक्षाएँ स्निश्चित करना
- d) सभी विषयों के लिए ऑनलाइन परीक्षा श्रू करें

उत्तर: c) निष्पक्ष और निष्पक्ष सार्वजनिक परीक्षाएँ सुनिश्चित करना 6 फरवरी 2024 को, लोकसभा ने सार्वजनिक परीक्षा (अनुचित साधनों की रोकथाम) विधेयक, 2024 पारित करके निष्पक्ष और न्यायपूर्ण सार्वजनिक परीक्षा सुनिश्चित करने की दिशा में एक निर्णायक कदम उठाया।

प्रश्न: भारत-म्यांमार सीमा की लंबाई कितनी है जिस पर भारत सरकार बाड़ लगाने की योजना बना रही है?

- a) 1,643 किलोमीटर
- b) 2,000 किलोमीटर
- c) 1,000 किलोमीटर
- d) 3,500 किलोमीटर

उत्तर: a) 1,643 किलोमीटर

भारत सरकार ने हाल ही में संपूर्ण 1,643 किलोमीटर लंबी भारत-म्यांमार सीमा पर बाड़ लगाने की योजना की घोषणा की है।

प्रश्न: भारत-म्यांमार सीमा पर मुक्त आवाजाही व्यवस्था (एफएमआर) का उद्देश्य क्या था?

- a) पर्यटन को बढ़ावा देना
- b) व्यापार को स्विधाजनक बनाने के लिए
- c) लोगों को बिना दस्तावेजों के एक-दूसरे के क्षेत्र में 16 किलोमीटर तक जाने की अनुमति देना
- d) सीमा स्रक्षा को मजबूत करना

उत्तर: c) लोगों को बिना दस्तावेजों के एक-दूसरे के क्षेत्र में 16 किलोमीटर तक जाने की अनुमति देना

भारत-म्यांमार सीमा पर मुक्त आवाजाही व्यवस्था (एफएमआर) को समाप्त करता है जो दोनों पक्षों के लोगों को बिना किसी दस्तावेज़ के एक-दूसरे के क्षेत्र में 16 किलोमीटर तक जाने की अनुमति देता था।

प्रश्न: भारत सरकार भारत-म्यांमार सीमा पर बाइबंदी क्यों कर रही है?

- a) वन्यजीव तस्करी को रोकने के लिए
- b) उग्रवाद और तस्करी पर अंक्श लगाना
- c) सांस्कृतिक आदान-प्रदान को बढ़ावा देना
- d) सीमा पार व्यापार को स्विधाजनक बनाना

उत्तर: b) उग्रवाद और तस्करी पर अंकुश लगाने के लिए इसका उद्देश्य क्षेत्र में उग्रवाद, तस्करी और नशीली दवाओं के व्यापार पर अंकुश लगाना है।

प्रश्न: झारखंड राज्य विधानसभा में विश्वास मत जीतने वाली गठबंधन सरकार का नेतृत्व कौन करता है?

- a) हेमंत सोरेन
- b) चंपई सोरेन
- c) रामदास सोरेन
- d) इंद्रजीत महथा

b) चंपई सोरेन

चंपई सोरेन के नेतृत्व वाली झामुमो-कांग्रेस-राजद गठबंधन सरकार ने 5 फरवरी, 2024 को झारखंड राज्य विधानसभा में विश्वास मत में जीत हासिल की।

प्रश्न: किस प्रमुख भारतीय संगीतकार, जो फ्यूजन बैंड शक्ति का हिस्सा हैं, ने अपने नवीनतम एल्बम "दिस मोमेंट" के लिए सर्वश्रेष्ठ वैश्विक संगीत एल्बम श्रेणी में ग्रैमी पुरस्कार जीता?

- a) ए.आर. रहमान और लता मंगेशकर
- b) शंकर महादेवन और जाकिर ह्सैन
- c) हरिहरन और कविता कृष्णमूर्ति
- d)सोन् निगम और श्रेया घोषाल
- b) शंकर महादेवन और जाकिर हुसैन

शंकर महादेवन और ज़ाकिर हुसैन के फ़्यूज़न बैंड शक्ति ने अपनी नवीनतम रिलीज़ "दिस मोमेंट" के लिए सर्वश्रेष्ठ वैश्विक संगीत एल्बम का ग्रैमी पुरस्कार जीता।

प्रश्न: अनुभवी भारतीय शास्त्रीय संगीतकार राकेश चौरसिया कौन सा संगीत वाद्ययंत्र बजाते हैं?

- a) सितार
- b) तबला
- c) बांस्री (भारतीय बांस की बांस्री)
- d) हारमोनियम
- c) बांस्री (भारतीय बांस की बांस्री)

अनुभवी भारतीय शास्त्रीय बांसुरी वादक राकेश चौरसिया ने अपने सहयोगी एल्बम "एज़ वी स्पीक" के लिए सर्वश्रेष्ठ समकालीन वाद्ययंत्र और सर्वश्रेष्ठ वैश्विक संगीत प्रदर्शन श्रेणियों में दोहरी ग्रैमी पुरस्कार जीते।

प्रश्नः फरवरी 2024 में लालकृष्ण आडवाणी को किस पुरस्कार से सम्मानित किया जाएगा?

- a) पद्म भूषण
- b) भारत रत्न
- c) पद्म विभूषण
- d) परमवीर चक्र

Answer: b) भारत रत्न

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने ऐलान किया कि बीजेपी के वरिष्ठ नेता लालकृष्ण आडवाणी को भारत रत्न से सम्मानित किया जाएगा।

प्रश्न: उस महिला रोबोट अंतरिक्ष यात्री का नाम क्या है जो इसरो के "गगनयान" मिशन से पहले अंतरिक्ष में उड़ान भरेगी?

- a) व्योमनॉट
- b) गगनयात्री
- c) व्योममित्र
- d) एस्ट्रोनॉटिला

उत्तर: c) व्योममित्र

महिला रोबोट अंतरिक्ष यात्री "व्योमिमत्रा" इस वर्ष की तीसरी तिमाही में इसरों के "गगनयान" मिशन से पहले अंतरिक्ष में उड़ान भरेगी।

प्रश्न: भविष्य के अंतरिक्ष यात्रियों के लिए एक सुचारु यात्रा सुनिश्चित करने के लिए व्योमिमत्र कौन से विशिष्ट कार्य करेगा?

- a) पैनलों का संचालन करना और सरल प्रश्नों का उत्तर देना
- b) जीवन समर्थन और संचार प्रणालियों का परीक्षण
- c) अंतरिक्ष यान का संचालन
- d) वैज्ञानिक प्रयोगों का संचालन करना

उत्तर : b) जीवन समर्थन और संचार प्रणालियों का परीक्षण जीवन समर्थन, संचार और अंतरिक्ष यान का परीक्षण करके, व्योमिमत्र भविष्य के अंतरिक्ष यात्रियों के लिए एक सुगम यात्रा सुनिश्चित करता है।

प्रश्न: सूरजकुंड शिल्प मेला कहाँ आयोजित किया जाता है?

- a) सूरजकुंड, गुड़गांव
- b) सूरजक्ंड, नोएडा
- c) सूरजकुंड, फ़रीदाबाद
- d) सूरजकुंड, गाजियाबाद

उत्तर:c) सूरजकुंड, फरीदाबाद

37वां सूरजकुंड शिल्प मेला 2024 कला, संस्कृति और विरासत का एक जीवंत उत्सव है जिसका उद्घाटन 2 फरवरी 2024 को भारत के राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू द्वारा किया गया था।यह मनमोहक मेला सूरजकुंड, फ़रीदाबाद में लगता है।

प्रश्न: 10वीं शताब्दी में सूरजक्ंड में ऐतिहासिक जलाशय का निर्माण किसने करवाया था?

- a) अकबर
- b) राजा सूरज पाल
- c) तोमर राजवंश
- d) द्रौपदी मुर्मू

उत्तर: c) तोमर राजवंश

10वीं शताब्दी में तोमर वंश के राजा सूरज पाल द्वारा निर्मित एक ऐतिहासिक जलाशय है। "सूरजकुंड" नाम का हिंदी में अनुवाद "सूर्य की झील" है।

प्रश्न: किस भुगतान बैंक को "नियामक मानदंडों के उल्लंघन और गैर-अनुपालन" के लिए आरबीआई से प्रतिबंधों का सामना करना पड़ा?

- a) एयरटेल पेमेंट्स बैंक
- b) फिनो पेमेंट्स बैंक
- c) पेटीएम पेमेंट्स बैंक
- d) जियो पेमेंट्स बैंक

उत्तर: c) पेटीएम पेमेंट्स बैंक

आरबीआई ने मार्च 2024 से पेटीएम पेमेंट्स बैंक पर प्रतिबंध लगा दिया है। नियामक मानदंडों के उल्लंघन और लगातार गैर-अनुपालन के बारे में चिंताओं के कारण कार्रवाई की गई।

प्रश्न: विश्व आर्द्रभूमि दिवस 2024 का विषय क्या है?

- a) आर्द्रभूमि और जलवाय् परिवर्तन
- b) आर्द्रभूमि और सतत उपयोग
- c) आर्द्रभूमि और मानव कल्याण
- d) आर्द्रभूमि और आर्थिक विकास

उत्तर: c) आर्द्रभूमि और मानव कल्याण

विश्व आर्द्रभूमि दिवस प्रतिवर्ष 2 फरवरी को मनाया जाता है। यह हमारे पर्यावरण में आर्द्रभूमि की महत्वपूर्ण भूमिका के बारे में जागरूकता बढ़ाने और उनके संरक्षण और टिकाऊ उपयोग को बढ़ावा देने का दिन है।

प्रश्न: 2024 में 5 नई रामसर साइटें जोड़ने के बाद भारत में कितनी रामसर साइटें हैं?

- a) 75
- b) 80
- c) 85
- d) 90

उत्तर: b 80

भारत ने रामसर स्थलों की अपनी सूची में पांच नए आर्द्रभूमियों को जोड़कर विश्व आर्द्रभूमि दिवस 2024 मनाया, जिससे कुल संख्या 80 हो गई।

प्रश्न: वित्त वर्ष 2024-25 के लिए अंतरिम बजट में राजकोषीय घाटे का लक्ष्य क्या रखा गया है?

- a) सकल घरेलू उत्पाद का 3.5%
- b) सकल घरेलू उत्पाद का 4.5%
- c) सकल घरेलू उत्पाद का 5.1%
- d) सकल घरेलू उत्पाद का 6.0%

उत्तर : c) सकल घरेलू उत्पाद का 5.1%

राजकोषीय घाटा लक्ष्यः सकल घरेलू उत्पाद का 5.1%, वित्त वर्ष 25-26 तक 4.5% तक पहुंचने का लक्ष्य।

प्रश्न: अंतरिम बजट 2024-2025 में आयकर स्लैब या दरों की क्या स्थिति है?

- a) बढ़ी ह्ई दरें
- b) घटी दरें
- c) कोई बदलाव नहीं
- d) समाप्त कर दिया

उत्तर : c) कोई बदलाव नहीं इनकम टैक्स स्लैब या दरों में कोई बदलाव नहीं।

Q. झारखंड के मुख्यमंत्री पद से हेमंत सोरेन के इस्तीफे के पीछे क्या कारण था?

- a) उन्होंने विधानसभा में विश्वास मत खो दिया।
- b) उन्हें भ्रष्टाचार के एक मामले में प्रवर्तन निदेशालय (ईडी) ने गिरफ्तार किया था।
- c) उन्होंने स्वास्थ्य कारणों से इस्तीफा दे दिया।
- d) उन्हें उनकी पार्टी द्वारा पद छोड़ने के लिए कहा गया था।

उत्तर: b) उन्हें भ्रष्टाचार के एक मामले में प्रवर्तन निदेशालय (ईडी) ने गिरफ्तार किया था। भूमि घोटाले में ईडी द्वारा पूछताछ के बाद, हेमंत सोरेन ने मुख्यमंत्री पद से इस्तीफा दे दिया।

उनके इस्तीफे के बाद, जमीन घोटाला मामले में प्रवर्तन निदेशालय ने हेमंत सोरेन को गिरफ्तार कर लिया।

Q. झारखंड का नया मुख्यमंत्री कौन होगा?

- a) हेमंत सोरेन
- b) चंपई सोरेन
- c) सीपी राधाकृष्णन
- d) उपरोक्त में से कोई नहीं

उत्तर: b) चंपई सोरेन

चंपई सोरेन होंगे नए सीएम: झामुमो के विरष्ठ नेता और परिवहन मंत्री चंपई सोरेन हेमंत सोरेन की जगह लेंगे।

प्रश्न: आम चुनाव से पहले बजट सत्र के दौरान प्रस्तुत बजट के लिए किस शब्द का प्रयोग किया जाता है?

- a) पूर्ण बजट
- b) अंतरिम बजट
- c) अनुपूरक बजट
- d) लेखानुदान बजट

उत्तर: b) अंतरिम बजट

केंद्रीय वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण 1 फरवरी 2024 को अंतरिम बजट पेश करेंगी।

प्रश्न: किस राज्य ने 2024 खेलो इंडिया यूथ गेम्स की मेजबानी की?

- a) महाराष्ट्र
- b) हरियाणा
- c) तमिलनाडु
- d) कर्नाटक

उत्तर: c) तमिलनाडु

महाराष्ट्र ने अपना KIYG खिताब बरकरार रखा, जबिक मेजबान राज्य तमिलनाडु ने अपना अब तक का सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन हासिल किया।