करंट अफेयर्स मासिक पत्रिका

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

प्रतियोगी परीक्षाओ के लिए अंक : अगस्त 2023 करंट अफेयर्स 1 से 31 जुलाई हिंदी माध्यम

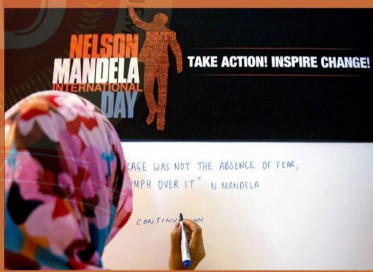
















एक लाइनर मासिक करंट अफेयर्स 1 से 31 जुलाई 2023

अंतरराष्ट्रीय करंट अफेयर्स	6
भारतीय-अमेरिकी निशा बिस्वाल यूनाइटेड स्टेट्स इंटरनेशनल डेवलपमेंट फाइनेंस कॉर्पोरेशन की उप मुख्य कार्यकारी अधिकारी बनीं	6
संयुक्त राज्य अमेरिका पांच साल के अंतराल के बाद आधिकारिक तौर पर यूनेस्को में फिर से शामिल हो गया	6
कंबोडियाई प्रधान मंत्री हुन सेन इस्तीफा देंगे और सबसे बड़े बेटे हुन मैनेट को सत्ता सौंपेंगे	7
कंजर्वेटिव पॉपुलर पार्टी (पीपी) ने स्पेन में राष्ट्रीय चुनाव जीता	8
22 से 24 अगस्त 2023 तक दक्षिण अफ्रीका के जोहान्सबर्ग में ब्रिक्स शिखर सम्मेलन	8
भारत और यूएई मुद्रा-आधारित व्यापार निपटान <mark>और यूपीआई-आईपीपी एकीकरण पर सहमत</mark> हैं	9
छठा भारत-अरब साझेदारी सम्मेलन <mark>2023 12 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में हुआ</mark>	9
भारतीय नौसेना और वायु सेना की टुकड़ी 14 जुलाई 2023 को बैस्टिल <mark>डे परेड में भाग ले</mark> गी।	10
4 जुलाई 2023 को पीएम मोदी की <mark>अध्यक्षता में एससी</mark> ओ परिष <mark>द के राष्ट्राध्यक्षों का 23वां शिखर सम्मेलन</mark>	10
अर्थव्यवस्था करंट अफेयर्स	11
आईएमएफ ने चालू वित्त वर्ष के लि <mark>ए भारत की जीडीपी</mark> वृद्धि का अ <mark>न</mark> ुमान बढ़ाकर 6.1% कर दिया है	11
भारत और बांग्लादेश ने रुपया-आ <mark>धारित द्विपक्षीय व्यापार शु</mark> रू किया	
एसजीएक्स निफ्टी अब गिफ्ट निफ्टी <mark>है: ट्रेडिंग गांधी</mark> नगर में गिफ्ट <mark>सिटी</mark> में स्थानांतरित हो <mark>गई है</mark>	12
कला और संस्कृति करंट अफेयर्स	12
भायखला रेलवे स्टेशन को विरासत बहाली और आधुनिकीकरण के लिए यूनेस्को पुरस्कार मिला	12
4 जुलाई 2023 को देश के विभिन्न हिस्सों में वार्षिक कांवर यात्रा शुरू हो गई है	13
पर्यावरण करंट अफेयर्स	14
भारत में बाघों की आबादी 6.1% वार्षिक वृद्धि दर के साथ 3925 तक पहुँच गई है जो वैश्विक जंगली बाघों की आबादी का 75	% है 14
राजमार्गों पर स्टील बैरियर की जगह लेंगे पर्यावरण अनुकूल 'बहु बल्ली' बांस बैरियर	14
लू और चरम मौसम ने दुनिया के अधिकांश हिस्सों को प्रभावित किया है	15
पेरू ने उबिनास ज्वालामुखी के आसपास आपातकाल की घोषणा की; "िरंग ऑफ फायर" का हिस्सा	15
दुनिया का सबसे गर्म दिन: 3 जुलाई 2023, अल नीनो मौसम पैटर्न को दोष देना	16
महत्वपूर्ण दिन करंट अफेयर्स	16
केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल (सीआरपीएफ) ने 27 जुलाई 2023 को अपना 85वां स्थापना दिवस मनाया	16

कारगिल विजय दिवस: 26 जुलाई	17
नेल्सन मंडेला अंतर्राष्ट्रीय दिवस: 18 जुलाई	18
विश्व युवा कौशल दिवस : 15 जुलाई	18
11 से 12 जुलाई 2023 तक विनियस, लिथुआनिया में नाटो शिखर सम्मेलन	19
रेत और धूल भरी आंधियों से निपटने का अंतर्राष्ट्रीय दिवस: 12 जुलाई	20
विश्व जनसंख्या दिवस : 11 जुलाई	20
राष्ट्रीय चिकित्सक दिवस: $oldsymbol{1}$ जुलाई	21
जनीति करंट अफेयर्स	21
भारतीय संसद का मानसून सत्र 20 जुलाई से 11 अगस्त 2023 तक	21
ज्यों के करंट अफेयर्स	22
ज्ञानवापी मस्जिद मामला: वाराणसी कोर्ट ने वैज्ञानिक सर्वे <mark>क्षण का आदेश दिया</mark>	22
अजित पवार महाराष्ट्र में उपमुख्यमंत्री के रूप में <mark>शिवसेना-भाज</mark> पा सरकार में <mark>शामिल हुए</mark>	22
ष्ट्रीय करंट अफेयर्स	23
शहीदों के सम्मान और राष्ट्रीय एकता <mark>को बढ़ावा देने के लिए 'मेरी माटी मेरा देश' अभियान</mark>	
दिल्ली के प्रगति मैदान, भारत मंड <mark>पम में अखिल भारतीय शि</mark> क्षा स <mark>मा</mark> गम	23
सेना डाक सेवा कोर ने पहले स्थायी <mark>आधार नामांकन केंद्र (</mark> पीएईसी) का उद्घाटन किया	24
वित्त वर्ष 2022-23 के लिए ई <mark>पीएफ ब्याज दर</mark> बढ़कर 8.1 <mark>5</mark> % हुई; निष्क्रिय <mark>ईपीएफ खातों में 4</mark> 900 करोड़ रुपये से अधिक	24
पुनर्विकसित प्रगति मैदान परिसर जी20 नेताओं की बैठक 2023 की मेजबानी के लिए तैयार है	
ँ केंद्रीय गृह मंत्री ने नई दिल्ली के महिपालपुर परिसर में <mark>सीआईएसएफ के विमानन सुरक्षा</mark> नियंत्रण केंद्र (एएससीसी) का उद्घाटन किया	
ु डिजिटल इंडिया लैंड रिकॉर्ड्स आधुनिकीकरण कार्यक्रम को लागू करने में उत्कृष्ट उपलब्धि हासिल करने वालों को भूमि सम्मान 2023	3 पुरस्कार
प्रदान किए गए	ŭ
2024 का लोकसभा चुनाव लड़ने के लिए विपक्षी दलों ने "INDIA" नामक गठबंधन बनाया	27
नीति आयोग की राष्ट्रीय बहुआयामी गरीबी सूचकांक रिपोर्ट के मुख्य निष्कर्ष	27
पीएम नरेंद्र मोदी ने पोर्ट ब्लेयर के वीर सावरकर अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे पर टर्मिनल बिल्डिंग का उद्घाटन किया	28
प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी बैस्टिल डे परेड में सम्मानित अतिथि के रूप में शामिल हुए	28
रक्षा अधिग्रहण परिषद ने भारतीय नौसेना के लिए फ्रांस से 26 राफेल समुद्री विमानों की खरीद को मंजूरी दे दी	
जापान-भारत समुद्री अभ्यास (JIMEX 23) 05-10 जुलाई 2023 तक विशाखापत्तनम में आयोजित किया गया था	29
रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने एनसीसी इंटीग्रेटेड सॉफ्टवेयर लॉन्च किया और कैडेटों के लाभ के लिए भारतीय स्टेट बैंक के साथ समझौता ज्ञा	पन की
घोषणा की	30

	ब्रिटेन के राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार टिम बैरो ने 7 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में एनएसए अजीत डोभाल से मुलाकात की।	30
	अगले पांच साल में भारत होगा खुले में शौच से मुक्त, सिक्किम पहला ओडीएफ राज्य	31
	सरकार ने ट्रक केबिनों में एयर कंडीशनिंग की स्थापना को अनिवार्य करने के लिए अधिसूचना के मसौदे को मंजूरी दे दी	.31
	भारत के बाहर पहला आईआईटी कैंपस ज़ांज़ीबार, तंजानिया में स्थापित किया जाएगा	.32
	भारत की पहली क्षेत्रीय ट्रेन सेवा, रैपिडएक्स, जुलाई में परिचालन शुरू करेगी	.32
वि	ज्ञान और प्रौद्योगिकी करंट अफेयर्स	.33
	इसरो का डीएस-एसएआर उपग्रह और सह-यात्री पेलोड के साथ पीएसएलवी-सी56 रॉकेट का सफल प्रक्षेपण	.33
	राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने राष्ट्रीय भूविज्ञान पुरस्कार-2022 प्रदान किए	.34
	सेमीकॉन इंडिया 2023: 28 से 30 जुलाई 2023 गांधीनगर में	.35
	ट्विटर ने प्रमुख रीब्रांडिंग कदम में नए लोगो का अनावरण किया: ब्लू बर्ड को एक्स से बदल दिया गया	.35
	जीपीयू और एआई सिनर्जी: सभी उद्योगों में नवाचार को बढ़ावा देना	.36
	चंद्रयान-3 को 14 जुलाई <mark>2023 को सतीश धवन अंतरिक्ष कें</mark> द्र श्रीहरिक <mark>ोटा से लॉन्च किया गया</mark>	.37
	जापान के चिबा में आयोजित 64वें अं <mark>तर्राष्ट्रीय गणितीय ओ</mark> लंपियाड (आईए <mark>मओ) 2023 में भा</mark> रतीय टीम ने 2 स्वर्ण जीते	37
	इंडिया मोबाइल कांग्रेस (आईएमसी) <mark>प्रदर्शनी का सातवां संस्करण 27</mark> अक्टूबर से प्रगति मैदान में आयोजित किया जाएगा	38
	इसरो लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान (ए <mark>सएसएलवी) को निजी क्षेत्र</mark> को हस् <mark>ता</mark> ंतरित <mark>करेगा</mark>	38
	चंद्रयान 3 अंतरिक्ष यान को जीएस <mark>एलवी मार्क III प्रक्षेपण</mark> यान के साथ ए <mark>कीकृत कि</mark> या गया	
	गुजरात के काकरापार में भारत के पहले स्वदेशी रूप से विकसित 700 मेगावाट के परमाणु <mark>ऊर्जा रिए</mark> क्टर का वाणिज्यिक परिचालन शुरू हु	आ
		.39
	माइक्रोन टेक्नोलॉजी ने साणंद में सेमीकंडक्टर यूनिट के लिए गुजरात सरकार के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए	.40
वि	विध करंट अफेयर्स	
	आई फ्लू, जिसे कंजंक्टिवाइटिस भी कहा जाता है, बढ़ रहा है	.40
	पीएम नरेंद्र मोदी प्रतिष्ठित लोकमान्य <mark>तिलक पुरस्कार 2023</mark> प्राप्त करेंगे	.41
	बांग्लादेश के स्वतंत्रता सेनानियों की सहायता करने वाले पहले भारतीय अधिकारी, बीएसएफ कमांडर परिमल कुमार घोष का 84 वर्ष की	0
	निधन हो गया	.42
स	रकारी योजनाएं करंट अफेयर्स	
	यूके-भारत युवा व्यावसायिक योजना: ब्रिटेन में दो साल तक रहने, काम करने या अध्ययन करने का अवसर	
ŧα	गोर्ट्स करंट अफेयर्स	.43
	भारतीय महिला हॉकी टीम ने टेरसा में 100वीं वर्षगांठ स्पेनिश हॉकी फेडरेशन – अंतर्राष्ट्रीय टुर्नामेंट जीता	.43

	केंद्रीय मंत्री अनुराग सिंह ठाकुर ने अगले तीन महीनों में देश भर में 1000 खेलो इंडिया केंद्रों की घोषणा की।	44
	एशियन यूथ और जूनियर वेटलिफ्टिंग चैंपियनशिप 2023 ग्रेटर नोएडा में 27 जुलाई से 5 अगस्त 2023 तक।	44
	भारत दक्षिण कोरिया में आईएसएसएफ जूनियर शूटिंग विश्व चैंपियनशिप 2023 में पदक तालिका में दूसरे स्थान पर रहा	45
	सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी और चिराग शेट्टी ने कोरिया ओपन बैडिमेंटन पुरुष युगल खिताब जीता	45
	फीफा महिला फुटबॉल विश्व कप न्यूजीलैंड और ऑस्ट्रेलिया में शुरू हो गया है	46
	एशियन क्रिकेट काउंसिल (एसीसी) ने एशिया कप 2023 के शेड्यूल की घोषणा कर दी है	46
	सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी ने बैडिमंटन में किसी पुरुष खिलाड़ी द्वारा सबसे तेज शॉट लगाने का नया गिनीज विश्व रिकॉर्ड बनाया	47
	एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2023: भारत ने 6 स्वर्ण, 12 रजत और 9 कांस्य जीते	47
	विंबलडन 2023: कार्लोस अलकराज ने पुरुषों के खिताब के लिए नोवाक जोकोविच को पांच सेटों में हराया	48
	पार्थ सालुंखे रिकर्व वर्ग में यूथ वर्ल्ड चैं <mark>पियनशिप जीतने वाले पहले भारतीय बने</mark>	49
	लक्ष्य सेन ने कनाडा ओपन 2023 के फाइनल में शी फेंग को सीधे सेटों में हराया	49
	विश्व तीरंदाजी युवा चैंपियनशिप: प्रियांश <mark>और अवनीत कौर</mark> ने जूनियर मिश्रित टी <mark>म कंपाउंड स्पर्धा</mark> में स्वर्ण पदक जीता	50
	अजीत अगरकर को सीनियर पुरुष क्रिकेट चयन समिति का अध्यक्ष नियुक्त किया गया	50
	भारत ने कुवैत के खिलाफ पेनल्टी <mark>शूटआउट में जीत हासिल कर SAFF चैं</mark> पियनशिप <mark>2023 का</mark> खिताब जीता	51
	भारतीय भाला फेंक खिलाड़ी नीर <mark>ज चोपड़ा ने लॉज़ेन डायमंड</mark> लीग <mark>का</mark> खिता <mark>ब जीता</mark>	52
	भारत की पुरुष फुटबॉल टीम फीफा विश्व रैंकिंग में 100वें स्थान पर पहुंच गई	52
	दीपिका पल्लीकल और हरिंदर पाल संधू ने एशियाई मिश्रित युगल स्क्वैश टूर्नामेंट में स्वर्ण पदक जीता	53
١	ACQ Questions:	54



अंतरराष्ट्रीय करंट अफेयर्स



भारतीय-अमेरिकी निशा बिस्वाल यूनाइटेड स्टेट्स इंटरनेशनल डेवलपमेंट फाइनेंस कॉर्पोरेशन की उप मुख्य कार्यकारी अधिकारी बनीं

भारतीय-अमेरिकी नीति विशेषज्ञ निशा बिस्वाल को सीनेट ने संयुक्त राज्य अंतर्राष्ट्रीय विकास वित्त निगम के उप मुख्य कार्यकारी अधिकारी (सीईओ) के रूप में सेवा देने की पृष्टि की है।

- 1. उनके नामांकन की घोषणा मार्च 2023 में अमेरिकी राष्ट्रपति जो बिडेन द्वारा की गई थी।
- 2. निशा बिस्वाल का अमेरिकी विदेश नीति और अंतर्राष्ट्रीय विकास में 30 वर्षों से अधिक का विशिष्ट करियर है, उन्होंने व्हाइट हाउस, अमेरिकी कांग्रेस और निजी क्षेत्र में विभिन्न क्षमताओं में काम किया है।
- 3. वर्तमान में, वह यूएस चैंबर ऑफ कॉमर्स में अंतर्राष्ट्रीय रणनीति और वैश्विक पहल के लिए विश्व उपाध्यक्ष के पद पर हैं, जहां वह यूएस-इंडिया बिजनेस काउंसिल और यूएस-बांग्लादेश बिजनेस काउंसिल की देखरेख करती हैं।
- 4. इससे पहले, उन्होंने 2013 से 2017 तक राष्ट्रपति बराक ओबामा के प्रशासन के दौरान संयुक्त राज्य अमेरिका के विदेश विभाग में दक्षिण और मध्य एशियाई मामलों के सहायक सचिव के रूप में कार्य किया था।



संयुक्त राज्य अमेरिका पांच साल के अंतराल के बाद आधिकारिक तौर पर यूनेस्को में फिर से शामिल हो गया

- 1. अमेरिका की प्रथम महिला जिल बिडेन ने विवादास्पद पांच साल के अंतराल के बाद संयुक्त राज्य अमेरिका की संयुक्त राष्ट्र एजेंसी में आधिकारिक पुन: प्रविष्टि को चिह्नित करने के लिए 26 जुलाई 2023 को पेरिस में यूनेस्को में एक ध्वजारोहण समारोह में भाग लिया।
- 2. जिल बिडेन ने समारोह में अपनी टिप्पणी के दौरान सांस्कृतिक विरासत के संरक्षण और दुनिया भर में शिक्षा और विज्ञान को बढ़ावा देने में अमेरिकी नेतृत्व के महत्व पर जोर दिया।
- 3. यूनेस्को में फिर से शामिल होने का कदम विश्व मंच पर अमेरिकी नेतृत्व को बहाल करने की राष्ट्रपति जो बिडेन की प्रतिज्ञा के अनुरूप है।
- 4. संयुक्त राज्य अमेरिका ने जून में यूनेस्को में फिर से शामिल होने के अपने इरादे की घोषणा की थी, और संगठन के 193 सदस्य देशों ने इस महीने अमेरिका के पुनः प्रवेश को मंजूरी देने के लिए मतदान किया था।
- 5. संगठन के भीतर कथित इज़राइल विरोधी पूर्वाग्रह का हवाला देते हुए अमेरिका पहले 2017 में यूनेस्को से बाहर हो गया था। यह निर्णय 2011 में यूनेस्को द्वारा फ़िलिस्तीन को एक सदस्य राज्य

के रूप में शामिल करने के बाद लिया गया था, जिसके कारण अमेरिका और इजराइल ने एजेंसी के लिए वित्तीय सहायता बंद कर दी थी।

6. यूनेस्को से अमेरिका की वापसी 2018 में आधिकारिक हो गई।

यूनेस्को के बारे में

यूनेस्को, संयुक्त राष्ट्र शैक्षिक, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन, 1945 में स्थापित संयुक्त राष्ट्र की एक विशेष एजेंसी है। इसका प्राथमिक मिशन शिक्षा, विज्ञान, संस्कृति और संचार के क्षेत्र में अंतर्राष्ट्रीय सहयोग को बढ़ावा देकर शांति और सुरक्षा को बढ़ावा देना है।



कंबोडियाई प्रधान मंत्री हुन सेन इस्तीफा देंगे और सबसे बड़े बेटे हुन मैनेट को सत्ता सौंपेंगे

दुनिया के सबसे लंबे समय तक सेवा करने वाले नेताओं में से एक, कंबोडिया के प्रधान मंत्री हुन सेन ने अपने इस्तीफे की घोषणा की है और 10 अगस्त 2023 को अपने बेटे हुन मानेट को सत्ता सौंप देंगे।

- यह घोषणा तीन दिन पहले हुए एक अप्रतिस्पर्धी चुनाव में उनकी पार्टी द्वारा सभी सीटें जीतने के तुरंत बाद हुई।
 - 70 साल के हुन सेन ने लगभग चार दशकों तक कंबोडिया पर शासन किया है और उनके कार्यकाल के दौरान बढ़ते अधिनायकवाद के लिए उनकी आलोचना की गई है।
- उनके बेटे, हुन मानेट, जिन्होंने हाल ही में रॉयल कंबोडियन सेना के कमांडर के रूप में कार्य किया है, को प्रधान मंत्री की भूमिका के लिए तैयार किया गया है और 10 अगस्त को इस पद पर नियुक्त किया जाएगा।
- हुन सेन ने प्रधान मंत्री के रूप में पद छोड़ने के कारण के रूप में अस्थिरता की संभावना का हवाला दिया, लेकिन वह सत्तारूढ़ कंबोडियन पीपुल्स पार्टी का नेतृत्व बरकरार रखेंगे, जिसके बारे में राजनीतिक विश्लेषकों का मानना है कि वह उन्हें अंतिम नियंत्रण प्रदान करना जारी रखेगा।
- राज्य मीडिया ने हुन सेन को राजवंशीय उत्तराधिकार की खबर की घोषणा करने के लिए कंबोडियन सम्राट के महल का दौरा करते हुए दिखाया।



कंजर्वेटिव पॉपुलर पार्टी (पीपी) ने स्पेन में राष्ट्रीय चुनाव जीता

रूढ़िवादी पॉपुलर पार्टी (पीपी) ने 23 जुलाई 2023 को स्पेन में राष्ट्रीय चुनाव जीता। लेकिन उसे समाजवादी प्रधान मंत्री पेड्रो सांचेज़ को पद से हटाने के लिए वांछित महत्वपूर्ण जीत हासिल नहीं हुई।

- 1. उम्मीदवार अल्बर्टो नुनेज़ फीजू के नेतृत्व में पीपी ने अधिकांश अभियान सर्वेक्षणों की अपेक्षाओं से कम प्रदर्शन किया।
- 2. पेड्रो सान्चेज़ के नेतृत्व वाली सोशलिस्ट पार्टी दूसरे स्थान पर रही, लेकिन उन्होंने नतीजे को जीत के रूप में मनाया क्योंकि सहयोगी दलों के साथ उनकी संयुक्त सेना ने पीपी और दूर-दराज़ की तुलना में थोड़ी अधिक सीटें हासिल कीं।
- सान्चेज का समर्थन करने वाले गुट की कुल सीटें
 172 थीं, जबिक फ़िज़ू के नेतृत्व वाले दाहिने गुट के पास 170 सीटें थीं।
- 4. चुनाव नतीजों से देश के भावी नेतृत्व को लेकर कई हफ्तों तक राजनीतिक उठापटक और अनिश्चितता बनी रहने की आशंका है।
- नई कांग्रेस ऑफ डेप्युटीज़ में सांसदों के स्थापित होने के बाद अगले प्रधान मंत्री के लिए मतदान किया जाएगा।
- 6. 98% वोटों की गिनती के साथ, पीपी 136 सीटों की राह पर है, और धुर दक्षिणपंथी वोक्स पार्टी की 33 सीटों और एक सहयोगी पार्टी से एक सीट की उम्मीद के बावजूद, पीपी अभी भी पूर्ण बहुमत से सात सीटें कम रहेगी।



22 से 24 अगस्त 2023 तक दक्षिण अफ्रीका के जोहान्सबर्ग में ब्रिक्स शिखर सम्मेलन

रूसी राष्ट्रपति व्लादिमीर पुतिन 22 से 24 अगस्त 2023 तक दक्षिण अफ्रीका के जोहान्सबर्ग में होने वाले ब्रिक्स शिखर सम्मेलन में शामिल नहीं होंगे।

- 1. रूस का प्रतिनिधित्व उसके विदेश मंत्री सर्गेई लावरोव करेंगे।
- 2. कथित युद्ध अपराधों के लिए मार्च में पुतिन के लिए आईसीसी द्वारा जारी गिरफ्तारी वारंट के कारण दक्षिण अफ्रीका को शिखर सम्मेलन की मेजबानी करने में दुविधा का सामना करना पड़ा।
- 3. आईसीसी गिरफ्तारी वारंट ने सवाल उठाया कि अगर पुतिन शिखर सम्मेलन में भाग लेते हैं तो क्या दक्षिण अफ्रीका वारंट पर अमल करेगा।
- 4. यूक्रेन में युद्ध पर दक्षिण अफ्रीका की तटस्थता के रुख और क्रेमिलन के साथ उसके ऐतिहासिक संबंधों ने स्थिति की जटिलता को बढ़ा दिया।
- शिखर सम्मेलन में ब्राजील, भारत और दक्षिण अफ्रीका के नेता उपस्थित रहेंगे।
- 6. ब्रिक्स उभरती आर्थिक शक्तियों का एक समूह है जिसमें ब्राजील, रूस, भारत, चीन और दक्षिण अफ्रीका (2011 में शामिल हुए) शामिल हैं।



भारत और यूएई मुद्रा-आधारित व्यापार निपटान और यूपीआई-आईपीपी एकीकरण पर सहमत हैं

भारत और संयुक्त अरब अमीरात ने 15 जुलाई 2023 को अपनी मुद्राओं में व्यापार निपटान शुरू करने और भारतीय एकीकृत भुगतान इंटरफ़ेस (UPI) को संयुक्त अरब अमीरात के त्वरित भुगतान प्लेटफ़ॉर्म (IPP) के साथ जोड़ने पर सहमति व्यक्त की है।

- एमओयू पर आरबीआई गवर्नर शक्तिकांत दास और यूएई सेंट्रल बैंक के गवर्नर खालिद मोहम्मद बलामा ने हस्ताक्षर किए।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी संयुक्त अरब अमीरात की आधिकारिक यात्रा पर थे और उन्होंने संयुक्त अरब अमीरात के राष्ट्रपति शेख मोहम्मद बिन जायद अल नाहयान के साथ व्यापक बातचीत की।
- 10 देशों में भारतीय अपने अंतरराष्ट्रीय मोबाइल नंबरों का उपयोग करके यूनिफाइड पेमेंट इंटरफेस (यूपीआई) तक पहुंच सकते हैं।
- ये देश हैं सिंगापुर, अमेरिका, ऑस्ट्रेलिया, कनाडा, हांगकांग, ओमान, कतर, सऊदी अरब, यूएई और यूके।



छठा भारत-अरब साझेदारी सम्मेलन 2023 12 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में हुआ

छठा भारत-अरब साझेदारी सम्मेलन 2023 12 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में हुआ।

- भारत के पश्चिम एशियाई देशों के साथ मजबूत संबंध हैं और यह क्षेत्र भारत का सबसे बड़ा व्यापार भागीदार है।
- पिछले वित्तीय वर्ष में यूएई भारत का तीसरा सबसे बड़ा व्यापारिक भागीदार था, जबिक सऊदी अरब चौथा सबसे बड़ा भागीदार था।
- सम्मेलन ने दोनों पक्षों के व्यापारिक समुदाय को व्यापार और निवेश के नए अवसर तलाशने के लिए एक मंच प्रदान किया।
- नवीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र, विशेष रूप से हरित हाइड्रोजन में सहयोग को महत्वपूर्ण बताते हुए जोर दिया गया।



भारतीय नौसेना और वायु सेना की टुकड़ी 14 जुलाई 2023 को बैस्टिल डे परेड में भाग लेगी।

भारतीय नौसेना की मार्चिंग टुकड़ी 14 जुलाई 2023 को बैस्टिल डे परेड के लिए फ्रांस पहुंची। इस टुकड़ी में कमांडर व्रत बघेल के नेतृत्व में चार अधिकारी और 64 नाविक शामिल हैं। भारतीय नौसेना का प्रतिनिधित्व स्वदेशी सीमावर्ती विध्वंसक आईएनएस चेन्नई द्वारा किया गया। भारतीय नौसेना विश्व स्तर पर सबसे बड़ी नौसेनाओं में से एक है, जो जहाजों, पनडुब्बियों और विमानों से सुसज्जित है।

चार राफेल लड़ाकू विमानों और दो सी-17 ग्लोबमास्टर्स सिहत भारतीय वायु सेना (आईएएफ) की टुकड़ी फ्रांस के लिए रवाना हुई। भारतीय वायुसेना दल की कमान एक कुशल हेलीकॉप्टर पायलट स्क्वाडून लीडर सिंधु रेड्डी ने संभाली।

भारत और फ्रांस रणनीतिक साझेदारी के 25 साल पूरे होने का जश्न मना रहे हैं। भारत और फ्रांस के बीच मजबूत रक्षा साझेदारी और समुद्री क्षेत्र में गहरे संबंध।



4 जुलाई 2023 को पीएम मोदी की अध्यक्षता में एससीओ परिषद के राष्ट्राध्यक्षों का 23वां शिखर सम्मेलन

एससीओ परिषद के राष्ट्राध्यक्षों के 23वें शिखर सम्मेलन की अध्यक्षता प्रधान मंत्री मोदी ने वस्तुतः 4 जुलाई 2023 को की।

- 1. एससीओ में वर्तमान में आठ सदस्य देश शामिल हैं: चीन, भारत, कजाकिस्तान, किर्गिस्तान, रूस, पाकिस्तान, ताजिकिस्तान और उज्बेकिस्तान।
- 2. पर्यवेक्षक राज्य (ईरान, बेलारूस, मंगोलिया), और तुर्कमेनिस्तान अध्यक्ष के अतिथि के रूप में भाग ले रहे हैं।
- 3. भारत ने पिछले वर्ष सितंबर में समरकंद शिखर सम्मेलन में एससीओ की घूर्णनशील अध्यक्षता ग्रहण की थी।
- 4. एससीओ परिषद के राष्ट्राध्यक्षों की अगली बैठक 2024 में कजाकिस्तान में होगी।

अर्थव्यवस्था करंट अफेयर्स



आईएमएफ ने चालू वित्त वर्ष के लिए भारत की जीडीपी वृद्धि का अनुमान बढ़ाकर 6.1% कर दिया है

अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (आईएमएफ) ने 25 जुलाई 2023 को जारी अपनी नवीनतम विश्व आर्थिक आउटलुक रिपोर्ट में, चालू वित्त वर्ष के लिए भारत के विकास पूर्वानुमान को बढ़ा दिया है, जिसमें सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) में 6.1 प्रतिशत की वृद्धि का अनुमान लगाया गया है। यह अप्रैल में जारी विश्व आर्थिक आउटलुक में 5.9 प्रतिशत के पिछले अनुमान से एक संशोधन है।

- 0.2 प्रतिशत अंकों की वृद्धि का श्रेय घरेलू निवेश में वृद्धि के कारण 2022 की चौथी तिमाही में उम्मीद से अधिक मजबूत वृद्धि की गति को दिया जाता है।
- आईएमएफ ने वित्त वर्ष 2024-2025 के लिए जीडीपी ग्रोथ का अनुमान 6.3 फीसदी पर बरकरार रखा है.
- भारत सबसे तेजी से बढ़ती अर्थव्यवस्था का खिताब बरकरार रखे हुए है, पड़ोसी देश चीन की विकास दर 2023 में 5.2 प्रतिशत और 2024 में 4.5 प्रतिशत रहने का अनुमान है।
- आईएमएफ ने 2023 में वैश्विक विकास उत्पादन के अनुमान को भी संशोधित कर 3 प्रतिशत कर दिया है, जो इसके पिछले पूर्वानुमान 2.8 प्रतिशत से अधिक है। हालाँकि, 2022 से 2023 तक विकास में गिरावट मजबूत सेवा गतिविधि के बावजूद कमजोर विनिर्माण और विशिष्ट कारकों से प्रेरित है।
- वैश्विक हेडलाइन मुद्रास्फीति 2023 में घटकर 6.8
 प्रतिशत और 2024 में 5.2 प्रतिशत हो जाने की उम्मीद है, जबिक 2022 में यह 8.7 प्रतिशत थी।



भारत और बांग्लादेश ने रुपया-आधारित द्विपक्षीय व्यापार शुरू किया

भारत और बांग्लादेश ने भारतीय रुपये में द्विपक्षीय व्यापार शुरू किया है। लॉन्च कार्यक्रम 11 जुलाई, 2023 को ढाका में बांग्लादेश बैंक और भारतीय उच्चायोग द्वारा आयोजित किया गया था।

- भारतीय रुपये में व्यापार समझौता बांग्लादेश से निर्यात राशि पर लागू होगा, जबिक भारत से आयात अभी भी अमेरिकी डॉलर में तय किया जाएगा।
- ईस्टर्न बैंक और सोनाली बैंक लिमिटेड बांग्लादेश की ओर से व्यापार और लेनदेन संभालेंगे, जबिक भारतीय स्टेट बैंक और आईसीआईसीआई बैंक भारतीय पक्ष से परिचालन संभालेंगे।
- बांग्लादेश दक्षिण एशिया में भारत का सबसे बड़ा व्यापार भागीदार है, और भारत एशिया में बांग्लादेश का दूसरा सबसे बड़ा व्यापार भागीदार है।
- भारतीय रिजर्व बैंक ने जर्मनी, रूस, सिंगापुर,
 श्रीलंका, यूनाइटेड किंगडम, म्यांमार और ओमान सिंहत 18 देशों के बैंकों को रुपये में व्यापार करने की अनुमित दी है।
- इस विकास के साथ, बांग्लादेश रुपये का उपयोग करके भारत के साथ व्यापार करने वाला 19वां देश बन गया है।



एसजीएक्स निफ्टी अब गिफ्ट निफ्टी है: ट्रेडिंग गांधीनगर में गिफ्ट सिटी में स्थानांतरित हो गई है

एसजीएक्स निफ्टी ने 3 जुलाई, 2023 को गांधीनगर में गिफ्ट सिटी में गिफ्ट निफ्टी के रूप में कारोबार शुरू कर दिया है। एनएसई के अंतरराष्ट्रीय अनुबंध, जो पहले सिंगापुर में कारोबार करते थे, अब गुजरात इंटरनेशनल फाइनेंस टेक-सिटी (गिफ्ट सिटी) में कारोबार किया जाएगा।

GIFT-NIFTY का GIFT सिटी में स्थानांतरण GIFT-IFSC को अंतरराष्ट्रीय वित्तीय उत्पादों और सेवाओं के लिए एक वैश्विक केंद्र के रूप में मजबूत करेगा।

गिफ्ट निफ्टी में दो ट्रेडिंग सत्र होंगे: पहला सत्र सुबह 6:30 बजे से दोपहर 3:40 बजे तक और दूसरा सत्र शाम 5 बजे से 2:45 बजे तक।

निफ्टी का मतलब 'नेशनल स्टॉक एक्सचेंज फिफ्टी' है और यह नेशनल स्टॉक एक्सचेंज का सूचकांक है। SGX का मतलब सिंगापुर एक्सचेंज (SGX) है।

कला और संस्कृति करंट अफेयर्स



भायखला रेलवे स्टेशन को विरासत बहाली और आधुनिकीकरण के लिए यूनेस्को पुरस्कार मिला

बाइकुला रेलवे स्टेशन, जो 169 वर्ष पुराना है, बाइकुला रेलवे स्टेशन सांस्कृतिक विरासत बहाली और संरक्षण के लिए यूनेस्को एशिया-प्रशांत मेरिट पुरस्कार मिला। यह रेलवे स्टेशन मुंबई उपनगरीय रेलवे की सेंट्रल लाइन पर है।

- पुनस्थिपना परियोजना जुलाई 2019 में शुरू हुई, जिसका लक्ष्य स्टेशन की मूल वास्तुकला की महिमा को वापस लाना है।
- इस परियोजना की शुरुआत शाइना एनसी ट्रस्टी, आई लव मुंबई द्वारा उनके पिता नाना चुडासमा की याद में, बजाज ट्रस्ट ग्रुप्स और आभा नारायण लांबा एसोसिएट्स के सहयोग से उनकी सीएसआर पहल के रूप में की गई थी।
- बजाज समूह की मीनल बजाज और नीरज बजाज और जमनालाल बजाज फाउंडेशन ने पुनर्स्थापना परियोजना को चार करोड़ रुपये से अधिक की धनराशि दी।
- विरासत संरक्षण वास्तुकार आभा नारायण लाम्बा ने अपनी सीएसआर पहल के हिस्से के रूप में पुनर्स्थापना परियोजना का निशुल्क नेतृत्व किया।
- जीर्णोद्धार कार्य 29.4.2022 को पूरा हुआ और इसका उद्घाटन भारत सरकार के रेल राज्य

- मंत्री रावसाहेब दादाराव पाटिल दानवे ने अन्य गणमान्य व्यक्तियों के साथ किया।
- स्टेशन के विभिन्न पहलुओं का जीर्णोद्धार और सौंदर्यीकरण किया गया, जिसमें प्लेटफॉर्म नंबर 1 का मुख्य प्रवेश द्वार/मुखौटा, प्लेटफॉर्म नंबर 1 का निकास मार्ग, अग्रभाग के सामने उद्यान क्षेत्र, दीवारें, ग्रिल, एफओबी, शौचालय, पानी की झोपड़ी, बेंच, एलईडी प्रकाश व्यवस्था शामिल है। और अधिक।
- भायखला स्टेशन अब आधुनिक सुविधाओं की पेशकश करते हुए इतिहास और विरासत के मिश्रण का प्रतिनिधित्व करता है।



4 जुलाई 2023 को देश के विभिन्न हिस्सों में वार्षिक कांवर यात्रा शुरू हो गई है

वार्षिक कांवर यात्रा 4 जुलाई 2023 को देश के विभिन्न हिस्सों में शुरू हो गई है। यात्रा उत्तर प्रदेश के कई जिलों से होकर गुजरेगी और भक्त गंगा नदी से पवित्र जल एकत्र करेंगे।

यात्रा के दौरान भक्त नारे लगाते हैं और भजन-कीर्तन करते हैं।
कुछ प्रतिभागी पैदल यात्रा तय करते हैं, जबिक अन्य निजी
वाहनों का उपयोग करते हैं या गैर सरकारी संगठनों से
सहायता प्राप्त करते हैं।

इस साल उत्तराखंड में बड़ी संख्या में कांवरियों के आने की उम्मीद है और राज्य सरकार ने विशेष इंतजाम किये हैं. हरिद्वार पहुंचने पर हेलीकॉप्टर ने कांवरियों पर पुष्प वर्षा की। प्रशासन ने गर्मी से बचने के लिए बुनियादी सुविधाएं और पानी के छिड़काव की व्यवस्था की है। सुरक्षा और ड्रोन कैमरे से निगरानी के लिए मेला क्षेत्र को सुपरजोन, जोन और सेक्टर में बांटा गया है। कांवडियों द्वारा मंदिरों में जलाभिषेक के साथ कांवर यात्रा का समापन होता है।

उत्तर प्रदेश सरकार ने व्यापक इंतजाम किये हैं और पुलिस यात्रा मार्ग पर कड़ी निगरानी रख रही है। मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने सीसीटीवी कैमरे लगाने और गोताखोरों की तैनाती के साथ ही कांवड़ शिविरों को पहले से ही चिह्नित करने के निर्देश दिए हैं. पिछले वर्ष, श्रावण के पवित्र महीने के दौरान बड़ी संख्या में भक्तों ने वाराणसी में काशी विश्वनाथ मंदिर का दौरा किया।

पर्यावरण करंट अफेयर्स



भारत में बाघों की आबादी 6.1% वार्षिक वृद्धि दर के साथ 3925 तक पहुँच गई है जो वैश्विक जंगली बाघों की आबादी का 75% है

भारत में बाघों की आबादी 6.1% प्रति वर्ष की वार्षिक वृद्धि दर के साथ 3,925 होने का अनुमान है। यह रिपोर्ट 29 जुलाई 2023 को वैश्विक बाघ दिवस पर पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन राज्य मंत्री अश्विनी कुमार द्वारा जारी की गई थी।

- 1. पिछले साल, कैमरे में क<mark>ैद क्षेत्र के आधार पर बाघों</mark> की न्यूनतम आबादी 3,167 थी।
- 2. 3,925 बाघों का नया अनुमान भारतीय वन्यजीव संस्थान द्वारा कैमरा-ट्रैप्ड और गैर-कैमरा-ट्रैप्ड बाघ उपस्थिति क्षेत्रों दोनों पर विचार करते हुए किए गए डेटा के आगे के विश्लेषण से आता है।
- 3. भारत में वर्तमान में दुनिया की लगभग 75 प्रतिशत जंगली बाघ आबादी रहती है।
- बाघों की सबसे बड़ी आबादी वाले राज्य मध्य प्रदेश (785), कर्नाटक (563), उत्तराखंड (560), और महाराष्ट्र (444) हैं।
- 5. टाइगर रिजर्व में, 260 बाघों के साथ कॉर्बेट में बाघों की संख्या सबसे अधिक है, इसके बाद बांदीपुर में 150 और नागरहोल में 141 बाघ हैं।





राजमार्गों पर स्टील बैरियर की जगह लेंगे पर्यावरण अनुकूल 'बहु बल्ली' बांस बैरियर

सरकार की योजना राजमार्गों पर स्टील बैरियरों को बांस से बने विशेष 'बहु बल्ली' बैरियरों से बदलने की है। केंद्रीय सड़क परिवहन मंत्री नितिन गडकरी ने खुलासा किया कि बांस अवरोधों का उपयोग करने वाला एक पायलट प्रोजेक्ट छत्तीसगढ़ में पहले ही शुरू हो चुका है और जल्द ही इसे अन्य राज्यों में भी लागू किया जाएगा।

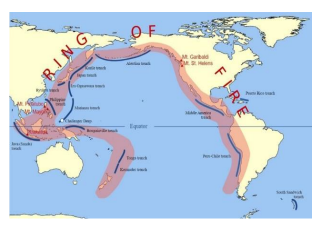
- बांस अवरोधों का उपयोग करने का निर्णय उनकी पर्यावरण-मित्रता और बांस उद्योग को बढ़ावा देने और उत्तर-पूर्वी क्षेत्रों और आदिवासी क्षेत्रों में रोजगार के अवसर पैदा करने की क्षमता से प्रेरित है।
- इन बांस अवरोधों का उपयोग एक्सप्रेसवे पर पैदल यात्रियों, जानवरों और वाहनों के प्रवेश को रोकने के लिए राजमार्गों पर पहुंच नियंत्रण क्षेत्रों में भी किया जाएगा।
- एक्सप्रेसवे और ग्रीन-फील्ड एक्सेस नियंत्रित राष्ट्रीय राजमार्गों के लिए मौजूदा मानकों में बाड़ लगाने के लिए हल्के स्टील अनुभागों और वेल्डेड स्टील वायर जाल का उपयोग शामिल है। हालाँकि, मंत्रालय द्वारा जारी दिशानिर्देशों में इन क्षेत्रों में ग्रीकास्ट कंक्रीट की चारदीवारी अपनाने का प्रस्ताव है।
- पारंपिरक बाधाओं के विकल्प के रूप में बांस से बनी 'बहू बल्ली बाड़' की व्यवहार्यता और प्रदर्शन के लिए एक प्रस्ताव प्राप्त हुआ है और एक ऑर्डर दिया गया है।



लू और चरम मौसम ने दुनिया के अधिकांश हिस्सों को प्रभावित किया है

संयुक्त राष्ट्र के विश्व मौसम विज्ञान संगठन (डब्ल्यूएमओ) ने चेतावनी दी है कि लू और चरम मौसम ने यूरोप, अमेरिका और एशिया सहित दुनिया के अधिकांश हिस्सों को प्रभावित किया है।

- इटली में सार्डिनिया में तापमान 47 डिग्री सेल्सियस से अधिक हो सकता है, और कई इतालवी शहर 40 डिग्री तक पहुंच सकते हैं।
- इस गर्मी में गर्मी की लहरें दुनिया के विभिन्न हिस्सों में जंगल की आग और घातक बाढ़ के साथ मेल खा रही हैं।
- डब्ल्यूएमओ ने चेतावनी दी है कि दुनिया को बढ़ती तीव्र गर्मी के लिए तैयार रहने की जरूरत है और उत्तरी गोलार्ध में वर्तमान गर्मी की लहर तेज होने वाली है।
- इस सप्ताह उत्तरी अमेरिका, एशिया, उत्तरी अफ्रीका और भूमध्य सागर में लंबे समय तक तापमान 40 डिग्री सेल्सियस से ऊपर रहने की उम्मीद है।
- रात में न्यूनतम तापमान भी नई ऊंचाई पर पहुंचने की आशंका है, जिससे दिल के दौरे और मौतों का खतरा बढ़ जाएगा।



पेरू ने उबिनास ज्वालामुखी के आसपास आपातकाल की घोषणा की; "रिंग ऑफ फायर" का हिस्सा

पेरू ने उबिनास ज्वालामुखी के आसपास के क्षेत्रों में साठ दिनों के लिए आपातकाल की स्थिति घोषित कर दी है। पेरू के भूभौतिकी संस्थान की रिपोर्ट के अनुसार, ज्वालामुखी सप्ताह के आरंभ से ही राख और गैस उत्सर्जित कर रहा है।

ज्वालामुखी से निकला धुंआ का गुबार ज्वालामुखी से 10 किलोमीटर दूर स्थित शहरों तक पहुंच गया है. प्रभावित क्षेत्रों में लगभग 2,000 लोग रहते हैं। वह क्षेत्र जहां उबिनास स्थित है, मोकेगुआ, राजधानी लीमा से 1,200 किलोमीटर दक्षिण पूर्व में है।

उिबनास पेरू में सबसे सिक्रिय ज्वालामुखी है और यह ज्वालामुखी गतिविधि और भूकंप के लिए जाने जाने वाले क्षेत्र में स्थित है, जिसे प्रशांत महासागर के किनारों पर "रिंग ऑफ फायर" कहा जाता है।

"रिंग ऑफ फायर" क्या है

"रिंग ऑफ फायर" प्रशांत महासागर के चारों ओर एक घोड़े की नाल के आकार का क्षेत्र है जो लगातार भूकंप और ज्वालामुखी गतिविधि के लिए जाना जाता है। यह लगभग 40,000 किलोमीटर तक फैला है और इसमें चिली, जापान, फिलीपींस, इंडोनेशिया और संयुक्त राज्य अमेरिका के पश्चिमी तट जैसे देश शामिल हैं। इस क्षेत्र में भारी मात्रा में भूकंप आते हैं और यह कई सिक्रय ज्वालामुखियों का घर है। यह इन क्षेत्रों में रहने वाली आबादी के लिए जोखिम पैदा करता है, जिसमें सुनामी की संभावना भी शामिल है।



दुनिया का सबसे गर्म दिन: 3 जुलाई 2023, अल नीनो मौसम पैटर्न को दोष देना

यूएस नेशनल सेंटर फॉर एनवायर्नमेंटल प्रेडिक्शन ने बताया है कि 3 जुलाई 2023 को विश्व स्तर पर अब तक का सबसे गर्म दिन दर्ज किया गया। औसत वैश्विक तापमान 17.01 डिग्री सेल्सियस तक पहुंच गया, जो अगस्त 2016 में बनाए गए पिछले रिकॉर्ड को पार कर गया। दुनिया भर में अनुभव की गई गर्मी की लहरों को अल नीनो मौसम पैटर्न के लिए जिम्मेदार ठहराया गया है।

संयुक्त राज्य अमेरिका में, हाल के सप्ताहों में तीव्र गर्मी के कारण मौसम की स्थिति चरम पर है। चीन भी लगातार लू से जूझ रहा है, जहां तापमान 35 डिग्री सेल्सियस से अधिक है। सऊदी अरब में हज यात्रा के दौरान उत्तरी अफ्रीका में तापमान 50 डिग्री सेल्सियस के करीब पहुंच गया है, जबकि मध्य पूर्व में असामान्य रूप से भीषण गर्मी का अनुभव हुआ है।

यहां तक कि अंटार्कटिका में भी सर्दियों के मौसम में असामान्य रूप से उच्च तापमान दर्ज किया गया है। अंटार्कटिका में अर्जेंटीना द्वीप समूह पर यूक्रेन के वर्नाडस्की अनुसंधान आधार ने हाल ही में 8.7 डिग्री सेल्सियस की रीडिंग के साथ अपना जुलाई तापमान रिकॉर्ड तोड़ दिया। वैज्ञानिकों ने जलवायु संकट के बारे में चिंता व्यक्त की है, जो अल नीनो मौसम पैटर्न के कारण और बढ़ गया है। संयुक्त राष्ट्र के विश्व मौसम विज्ञान संगठन (डब्ल्यूएमओ) ने इस सप्ताह नवीनतम अल नीनो घटना की शुरुआत के बारे में चेतावनी जारी की।

महत्वपूर्ण दिन करंट अफेयर्स



केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल (सीआरपीएफ) ने 27 जुलाई 2023 को अपना 85वां स्थापना दिवस मनाया

केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल (सीआरपीएफ) ने 27 जुलाई 2023 को अपना 85वां स्थापना दिवस मनाया।

- 1. सीआरपीएफ भारत का सबसे बड़ा केंद्रीय सशस्त्र पुलिस बल है और गृह मंत्रालय (एमएचए) के तहत काम करता है।
- 2. यह दिन देश की एकता, अखंडता और संप्रभुता की रक्षा में बल के महत्वपूर्ण योगदान का सम्मान करने के लिए समर्पित है।
- 3. सीआरपीएफ अपने बहादुर शहीदों को श्रद्धांजिल दे रही है जिन्होंने देश के लिए सर्वोच्च बलिदान दिया है।
- 4. इस अवसर को चिह्नित करने के लिए एक भव्य परेड और एक भव्य पुष्पांजिल समारोह सहित विभिन्न कार्यक्रम आयोजित किए जा रहे हैं।
- 5. समारोह के हिस्से के रूप में एक महान रक्तदान शिविर भी आयोजित किया जा रहा है।
- 6. 85वां स्थापना दिवस देश और उसके नागरिकों की सुरक्षा के लिए सीआरपीएफ के अटूट समर्पण की पृष्टि करता है।
- 7. प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने सभी सीआरपीएफ कर्मियों को उनके स्थापना दिवस पर शुभकामनाएं दीं, देश की सुरक्षा के प्रति उनकी प्रतिबद्धता की

- सराहना की और उनके साहस, समर्पण और निस्वार्थ सेवा को स्वीकार किया।
- 8. केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल सीआरपीएफ के महानिदेशक सुजॉय लाल थाओसेन ने सीआरपीएफ के स्थापना दिवस पर राष्ट्रीय पुलिस स्मारक पर पुष्पांजलि अर्पित की।

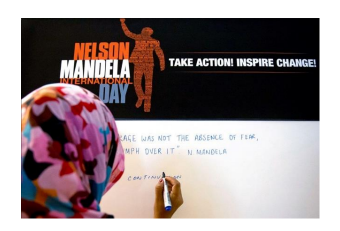


कारगिल विजय दिवस: 26 जुलाई

कारिंगल युद्ध के दौरान अपने प्राणों की आहुति देने वाले सैनिकों को सम्मानित करने के लिए प्रतिवर्ष 26 जुलाई को कारिंगल विजय दिवस मनाया जाता है।

- यह दिन कारगिल युद्ध के दौरान पाकिस्तान पर भारतीय सशस्त्र बलों की जीत का जश्न मनाता है, जिसे 'ऑपरेशन विजय' भी कहा जाता है, जो मई और जुलाई 1999 के बीच हुआ था।
 - यह युद्ध भारतीय सेना द्वारा जम्मू-कश्मीर के कारगिल सेक्टर में पाकिस्तान के खिलाफ लड़ा गया था, जो अब लद्दाख का हिस्सा है। कारगिल की बर्फीली चोटियों पर लगभग तीन महीने की सशस्त्र लड़ाई के बाद, भारतीय सैनिकों ने पाकिस्तानी रेंजरों पर जीत की घोषणा की।
 - यह कार्यक्रम द्रास में कारगिल युद्ध स्मारक पर पुष्पांजलि समारोह के साथ शुरू होगा।
 - द्रास में कारगिल विजय दिवस में भाग लेने वाले गणमान्य व्यक्तियों में रक्षा मंत्री (रक्षा मंत्री) राजनाथ सिंह, चीफ ऑफ डिफेंस स्टाफ (सीडीएस) जनरल अनिल चौहान, तीन सेवा प्रमुख, अन्य शीर्ष सेना कमांडर और लद्दाख के उपराज्यपाल ब्रिगेडियर (सेवानिवृत्त) बीडी मिश्रा शामिल हैं।



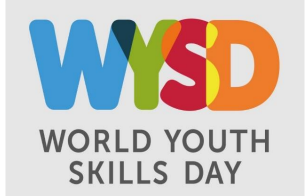


नेल्सन मंडेला अंतर्राष्ट्रीय दिवस: 18 जुलाई

नेल्सन मंडेला के जन्मदिन को मनाने और उनके जीवन और विरासत का सम्मान करने के लिए हर साल 18 जुलाई को नेल्सन मंडेला अंतर्राष्ट्रीय दिवस मनाया जाता है। संयुक्त राष्ट्र ने नवंबर 2009 में आधिकारिक तौर पर 18 जुलाई को नेल्सन मंडेला अंतर्राष्ट्रीय दिवस के रूप में नामित किया, जिसका पहला आयोजन 2010 में हुआ।

नेल्सन मंडेला के बारे में

नेल्सन मंडेला एक दक्षिण अफ्रीकी रंगभेद विरोधी कार्यकर्ता और राजनीतिज्ञ थे, जिन्होंने 1994 से 1999 तक दक्षिण अफ्रीका के पहले राष्ट्रपति के रूप में कार्य किया। वह देश के पहले अश्वेत राष्ट्राध्यक्ष थे और पूर्ण रूप से प्रतिनिधि लोकतांत्रिक चुनाव में चुने गए पहले व्यक्ति थे। उनकी सरकार ने नस्लीय मेल-मिलाप को बढ़ावा देकर रंगभेद की विरासत को खत्म करने पर ध्यान केंद्रित किया।



विश्व युवा कौशल दिवस : 15 जुलाई

- विश्व युवा कौशल दिवस प्रतिवर्ष 15 जुलाई को मनाया जाता है।
- इस वर्ष के विश्व युवा कौशल दिवस की थीम
 'परिवर्तनकारी भविष्य के लिए शिक्षकों,
 प्रशिक्षकों और युवाओं को कुशल बनाना' है।
- संयुक्त राष्ट्र महासभा ने 2014 में 15 जुलाई को विश्व युवा कौशल दिवस के रूप में घोषित किया।
- कौशल व्यक्तियों के लिए आवश्यक हैं और
 2030 के लिए संयुक्त राष्ट्र के सतत विकास लक्ष्यों में एक प्रमुख फोकस हैं।
- यह दिन युवाओं को रोजगार, अच्छे काम और उद्यमिता के लिए कौशल से लैस करने के महत्व पर जोर देता है।





11 से 12 जुलाई 2023 तक विनियस, लिथुआनिया में नाटो शिखर सम्मेलन

उत्तरी अटलांटिक संधि संगठन (नाटो) शिखर सम्मेलन 11 से 12 जुलाई 2023 तक विनियस, लिथुआनिया में हो रहा है। शिखर सम्मेलन को महत्वपूर्ण माना जाता है क्योंकि यह यूक्रेन में युद्ध की दिशा और पश्चिमी गठबंधन के भविष्य को आकार दे सकता है।

- 31 नाटो सहयोगियों का लक्ष्य रूस को यूक्रेन के लिए दीर्घकालिक सैन्य समर्थन के प्रति अपनी प्रतिबद्धता प्रदर्शित करना है।
- स्वीडन के गठबंधन में शामिल होने पर तुर्की की आपत्तियों को हटा दिया गया है, जिससे नाटो को बढ़ावा मिला है।
- भविष्य की सदस्यता के लिए यूक्रेन की आकांक्षाओं को लेकर नाटो नेताओं के बीच असहमति है।
- नाटो महासचिव, जेन्स स्टोलटेनबर्ग, यूक्रेन पर एकता और एक मजबूत संदेश की उम्मीद करते हैं लेकिन कहते हैं कि अंतिम विज्ञिप्त की भाषा पर कोई अंतिम निर्णय नहीं किया गया है।
- उम्मीद है कि नाटो नेता पूर्वी क्षेत्र में सेनाओं को मजबूत करके भविष्य में रूसी आक्रामकता को रोकने और बचाव के लिए नई योजनाओं पर सहमत होंगे।

नाटो: सदस्य देश और मुख्यालय

- द्वितीय विश्व युद्ध के बाद मध्य और पूर्वी यूरोप में सोवियत सेनाओं को संतुलित करने के लिए 1949 में उत्तरी अटलांटिक संधि द्वारा नाटो की स्थापना की गई थी।
- नाटो के मूल सदस्य बेल्जियम, कनाडा, डेनमार्क,
 फ्रांस, आइसलैंड, इटली, लक्जमबर्ग, नीदरलैंड,
 नॉर्वे, पुर्तगाल, यूनाइटेड किंगडम और संयुक्त राज्य अमेरिका थे।
- पिछले कुछ वर्षों में, अतिरिक्त देश नाटो में शामिल हुए हैं, जिनमें जर्मनी, स्पेन, चेक गणराज्य, हंगरी, पोलैंड, बुल्गारिया, एस्टोनिया, लातविया, लिथुआनिया, रोमानिया, स्लोवािकया, स्लोविनिया, अल्बािनया, क्रोएशिया, मोंटेनेग्रो, उत्तरी मैसेडोिनिया और फिनलैंड शामिल हैं।
- नाटो का मुख्य मुख्यालय ब्रुसेल्स, बेल्जियम में है,
 जबिक इसका सैन्य मुख्यालय मॉन्स, बेल्जियम के
 पास है।



रेत और धूल भरी आंधियों से निपटने का अंतर्राष्ट्रीय दिवस: 12 जुलाई

बढ़ती वैश्विक समस्या के बारे में सार्वजनिक जागरूकता बढ़ाने के प्रयास में संयुक्त राष्ट्र महासभा ने 12 जुलाई को रेत और धूल के तूफान से निपटने के अंतर्राष्ट्रीय दिवस के रूप में नामित किया। इस दिन का उद्देश्य रेत और धूल भरी आंधियों के प्रभावों को प्रबंधित करने और कम करने के लिए अंतर्राष्ट्रीय सहयोग को बढ़ावा देना है। यह प्रस्ताव 30 दिसंबर, 2022 को सर्वसम्मित से अपनाया गया

रेत और धूल भरी आँधी

रेत और धूल भरी आंधियां शुष्क और अर्ध-शुष्क क्षेत्रों में आम मौसम संबंधी खतरे हैं। वे आमतौर पर तूफानों या चक्रवातों से जुड़े मजबूत दबाव प्रवणताओं के कारण होते हैं जो एक विस्तृत क्षेत्र में हवा की गित को बढ़ाते हैं। ये तेज़ हवाएँ नंगी, सूखी मिट्टी से बड़ी मात्रा में रेत और धूल को वायुमंडल में उठाती हैं, और उन्हें सैकड़ों से हजारों किलोमीटर दूर ले जाती हैं



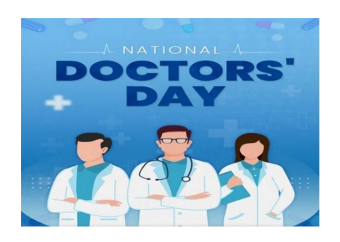
विश्व जनसंख्या दिवस : 11 जुलाई

विश्व जनसंख्या दिवस प्रतिवर्ष 11 जुलाई को मनाया जाता है। इसकी स्थापना 1989 में संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम की गवर्निंग काउंसिल द्वारा की गई थी। यह 11 जुलाई 1987 को पांच अरब दिवस से प्रेरित था, जब दुनिया की आबादी पांच अरब लोगों तक पहुंच गई थी।

इस आयोजन का उद्देश्य वैश्विक जनसंख्या मुद्दों के बारे में जागरूकता बढ़ाना है और परिवार नियोजन, लैंगिक समानता, गरीबी, मातृ स्वास्थ्य और मानवाधिकार जैसे विषयों पर ध्यान केंद्रित करना है।

2023 थीम: विश्व जनसंख्या दिवस

लैंगिक समानता की शक्ति को उजागर करना: हमारी दुनिया की अनंत संभावनाओं को खोलने के लिए महिलाओं और लड़कियों की आवाज़ को ऊपर उठाना



राष्ट्रीय चिकित्सक दिवस: 1 जुलाई

राष्ट्रीय चिकित्सक दिवस पश्चिम बंगाल के दूसरे मुख्यमंत्री डॉ. बिधान चंद्र रॉय की याद में मनाया जाता है, जिनका जन्म 1 जुलाई 1882 को हुआ था और उसी दिन 1962 में उनकी मृत्यु हो गई थी। वह एक चिकित्सक, राजनीतिज्ञ, स्वतंत्रता सेनानी और वकील थे।

यह दिन समाज की भलाई और स्वास्थ्य सेवा के प्रति डॉक्टरों के योगदान और समर्पण का सम्मान करता है। डॉक्टरों की तुलना उन सैनिकों से की जाती है जो जीवन बचाते हैं और समाज में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं।

हमें उनके बलिदानों को याद रखना चाहिए और उनका जश्न मनाना चाहिए, खासकर महामारी के संदर्भ में। भारतीय डॉक्टरों ने कोविड-19 का मुकाबला करने, स्वदेशी टीके विकसित करने और वायरस के प्रसार को नियंत्रित करने के लिए उपयुक्त दवाओं का उपयोग करने में नेतृत्व किया।

राजनीति करंट अफेयर्स



भारतीय संसद का मानसून सत्र 20 जुलाई से 11 अगस्त 2023 तक

2023 के लिए भारतीय संसद का मानसून सत्र 20 जुलाई को शुरू हुआ और 11 अगस्त तक चलेगा। भारतीय संसद का मानसून सत्र हर साल आयोजित होने वाले तीन सत्रों में से एक है। अन्य दो बजट सत्र (फरवरी से मई) और शीतकालीन सत्र (नवंबर से दिसंबर) हैं।

इस सत्र के दौरान सरकार द्वारा 31 विधेयक लाने की उम्मीद है. विपक्षी दलों के मणिपुर हिंसा, रेलवे सुरक्षा, बेरोजगारी, मुद्रास्फीति, भारत-चीन सीमा, समान नागरिक संहिता (यूसीसी) और व्यापार संतुलन जैसे मुद्दों पर ध्यान केंद्रित करने की संभावना है।

राज्यों के करंट अफेयर्स



ज्ञानवापी मस्जिद मामला: वाराणसी कोर्ट ने वैज्ञानिक सर्वेक्षण का आदेश दिया

21 जुलाई 2023 को वाराणसी जिला जज कोर्ट ने उत्तर प्रदेश के वाराणसी में काशी विश्वनाथ मंदिर के पास स्थित ज्ञानवापी मस्जिद के वैज्ञानिक सर्वेक्षण का आदेश जारी किया है। हालाँकि, सर्वेक्षण में 'वजुखाना' क्षेत्र शामिल नहीं होगा, जिसका उपयोग मुस्लिम करते हैं।

ज्ञानवापी मस्जिद : विवाद

भारत के उत्तर प्रदेश के वाराणसी में ज्ञानवापी मस्जिद मामला उस भूमि के स्वामित्व से संबंधित कानूनी विवाद के इर्द-गिर्द घूमता है जहां मस्जिद स्थित है। इसकी शुरुआत 1991 में हुई जब स्थानीय पुजारियों ने ज्ञानवापी मस्जिद परिसर में पूजा की अनुमित पाने के लिए वाराणसी सिविल कोर्ट में मुकदमा दायर किया। उन्होंने दावा किया कि मस्जिद का निर्माण 17वीं शताब्दी में मुगल सम्राट औरंगजेब द्वारा काशी विश्वनाथ मंदिर के ध्वस्त हिस्से की जगह पर किया गया था।



अजित पवार महाराष्ट्र में उपमुख्यमंत्री के रूप में शिवसेना-भाजपा सरकार में शामिल हुए

राष्ट्रवादी कांग्रेस पार्टी (एनसीपी) नेता अजीत पवार महाराष्ट्र में शिवसेना-भाजपा सरकार में शामिल हो गए और 2 जुलाई 2023 को उपमुख्यमंत्री बने।

- राज्य में अब दो उप-मुख्यमंत्री होंगे, दूसरे भाजपा नेता देवेन्द्र फडणवीस होंगे।
- अजित पवार के साथ आठ अन्य एनसीपी नेताओं
 ने भी मंत्री पद की शपथ ली।
- एनसीपी विधायकों के साथ बैठक के बाद अजित पवार ने विपक्ष के नेता पद से इस्तीफा दे दिया.
- एनसीपी की राज्य इकाई के प्रमुख के रूप में काम करने का अवसर नहीं दिए जाने के बाद अजीत पवार ने असंतोष व्यक्त किया।
- मुख्यमंत्री एकनाथ शिंदे ने कहा कि सरकार राज्य के विकास पर ध्यान केंद्रित कर रही है और विकास में अजीत पवार के विश्वास पर प्रकाश डाला।
- एनसीपी प्रमुख शरद पवार ने कहा कि पार्टी के विधायक और विरिष्ठ नेता बागी नेताओं के खिलाफ संभावित कार्रवाई पर चर्चा करेंगे.
- जितेंद्र अवहाद को राज्य विधानसभा में विपक्ष के नए नेता के रूप में नियुक्त किया गया।

राष्ट्रीय करंट अफेयर्स



शहीदों के सम्मान और राष्ट्रीय एकता को बढ़ावा देने के लिए 'मेरी माटी मेरा देश' अभियान

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने स्वतंत्रता दिवस 2023 से पहले 'मेरी माटी मेरा देश' अभियान शुरू करने की घोषणा की। इस अभियान का उद्देश्य देश के शहीद पुरुषों और महिलाओं का सम्मान करना है। यह अभियान चल रहे अमृत महोत्सव समारोह के बीच आयोजित किया जाएगा।

- 1. शहीदों की स्मृति में लाखों ग्राम पंचायतों में विशेष शिलालेख लगाए जाएंगे।
- 2. अभियान के तहत देशभर में 'अमृत कलश यात्रा' निकाली जाएगी.
- 3. 'अमृत कलश यात्रा' देश के कोने-कोने से 7500 कलशों में मिट्टी लेकर राजधानी आएगी.
- 4. इस यात्रा के दौरान देश के विभिन्न हिस्सों से पौधे भी एकत्र किये जायेंगे।
- 7500 कलशों की मिट्टी और पौधों को मिलाकर राष्ट्रीय युद्ध स्मारक के पास एक 'अमृत वाटिका' बनाई जाएगी।
- 6. 'अमृत वाटिका' 'एक भारत, श्रेष्ठ भारत' का प्रतीक होगी।



दिल्ली के प्रगति मैदान, भारत मंडपम में अखिल भारतीय शिक्षा समागम

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 29 जुलाई 2023 को दिल्ली के प्रगति मैदान, भारत मंडपम में अखिल भारतीय शिक्षा समागम का उद्घाटन किया।

- 1. इस कार्यक्रम ने राष्ट्रीय शिक्षा नीति (एनईपी)
 2020 की तीसरी वर्षगांठ को चिह्नित किया।
- 2. एनईपी 2020 को युवाओं को अमृत काल में देश का नेतृत्व करने के लिए तैयार करने और बुनियादी मानवीय मूल्यों को बनाए रखते हुए भविष्य की चुनौतियों का सामना करने के लिए तैयार करने की दृष्टि से लॉन्च किया गया था।
- 3. पिछले तीन वर्षों में, एनईपी 2020 ने स्कूल, उच्च और कौशल शिक्षा में आमूल-चूल परिवर्तन लाए हैं।
- 4. आयोजन के दौरान, शिक्षाविदों, नीति निर्माताओं, उद्योग प्रतिनिधियों, शिक्षकों और स्कूलों के छात्रों ने एनईपी 2020 को लागू करने में अपनी अंतर्दृष्टि और सर्वोत्तम प्रथाओं को साझा किया।
- 5. कार्यक्रम के दौरान प्रधानमंत्री ने पीएम श्री योजना के तहत धनराशि की पहली किस्त जारी की।
- 6. पीएम एसएचआरआई योजना द्वारा समर्थित स्कूल एनईपी 2020 के दृष्टिकोण के अनुरूप, एक समतापूर्ण, समावेशी और बहुलवादी समाज के निर्माण के लिए संलग्न, उत्पादक और योगदान देने वाले नागरिकों के पोषण पर ध्यान केंद्रित करेंगे।

 प्रधानमंत्री ने कार्यक्रम के दौरान बारह भारतीय भाषाओं में अनुवादित शिक्षा और कौशल पाठ्यक्रम की पुस्तकों का भी विमोचन किया।



Aadhaar Enrolment Centre

सेना डाक सेवा कोर ने पहले स्थायी आधार नामांकन केंद्र (पीएईसी) का उद्घाटन किया

सेना डाक सेवा कोर ने 26 जुलाई 2023 को नई <mark>दिल्ली</mark> में सेंट्रल बेस पोस्ट ऑफिस में पहले स्थायी आधार नामांकन केंद्र (PAEC) का उद्घाटन किया है।

- पीएईसी त्रि-सेवा कर्मियों और उनके आश्रितों को आधार-संबंधित सेवाएं प्रदान करेगा।
- इस पहल का लक्ष्य पूरे भारत में 48 चिन्हित स्थानों पर स्थित फील्ड डाकघरों के माध्यम से इन सेवाओं का विस्तार करना है।
- संचार मंत्रालय ने इन पीएईसी की स्थापना के संबंध में एक बयान जारी किया, जिसमें सैन्य कर्मियों के लिए आधार सेवाओं को सुविधाजनक बनाने में उनकी भूमिका पर जोर दिया गया।
- डाक विभाग और भारतीय विशिष्ट पहचान प्राधिकरण (यूआईडीएआई) दोनों ने प्रशिक्षण, उपकरण और तकनीकी सहायता प्रदान करके पीएईसी की स्थापना का समर्थन किया है।
- 48 पीएईसी फील्ड और शांति दोनों स्थानों पर चालू रहेंगे, जिससे सैन्य कर्मियों और उनके आश्रितों के लिए आधार सेवाओं तक व्यापक पहुंच सुनिश्चित होगी।



वित्त वर्ष 2022-23 के लिए ईपीएफ ब्याज दर बढ़कर 8.15% हुई; निष्क्रिय ईपीएफ खातों में 4900 करोड़ रुपये से अधिक

सरकार ने वित्तीय वर्ष 2022-23 के लिए कर्मचारी भविष्य निधि (ईपीएफ) योजना के तहत जमा पर 8.15 प्रतिशत की ब्याज दर को मंजूरी दे दी है। पिछले साल ब्याज दर 8.10 फीसदी थी.

- 1. चालू वर्ष के 31 मार्च तक ईपीएफ योजना के निष्क्रिय खातों में चार हजार नौ सौ करोड़ रुपये से अधिक पड़े थे।
- 2. 15,000 रुपये तक मासिक वेतन पाने वाले कवर किए गए प्रतिष्ठान के किसी भी कर्मचारी को ईपीएफ योजना में शामिल होने और अपने वेतन का 12 प्रतिशत योगदान करने के लिए कानून द्वारा आवश्यक है, और नियोक्ता को भी वेतन का 12 प्रतिशत योगदान करना आवश्यक है।



पुनर्विकसित प्रगति मैदान परिसर जी20 नेताओं की बैठक 2023 की मेजबानी के लिए तैयार है

पुनर्विकसित भारत व्यापार संवर्धन संगठन परिसर का उद्घाटन 26 जुलाई 2023 को किया जाएगा।

- 1. यह परिसर देश के G20 नेताओं की बैठकों की मेजबानी करेगा।
- प्रगित मैदान परिसर 123 एकड़ के परिसर क्षेत्र को कवर करते हुए देश की सबसे बड़ी बैठकें, प्रोत्साहन, सम्मेलन और प्रदर्शनी (एमआईसीई) गंतव्य बन गया है।
- 3. आधुनिक और पुनर्विकसित अंतर्राष्ट्रीय प्रदर्शनी-सह-कन्वेंशन सेंटर (IECC) को विश्व स्तर पर शीर्ष 10 ईसीसी (प्रदर्शनी-सह-कन्वेंशन सेंटर) में स्थान दिया गया है, जो जर्मनी में हनोवर प्रदर्शनी केंद्र और शंघाई में राष्ट्रीय प्रदर्शनी और कन्वेंशन सेंटर जैसे प्रसिद्ध स्थानों के बराबर है।
- 4. IECC के पास लेवल तीन पर सात हजार लोगों के बैठने की भव्य क्षमता है, जो इसे मेगा सम्मेलनों और अंतर्राष्ट्रीय शिखर सम्मेलनों की मेजबानी के लिए उपयुक्त बनाती है।
- 5. इस स्थल में सात अत्याधुनिक प्रदर्शनी हॉल और तीन हजार व्यक्तियों की क्षमता वाला एक एम्फीथिएटर है।
- 6. 5,500 से अधिक पार्किंग स्थानों के साथ सुविधाजनक स्थान पर स्थित, यह आगंतुकों के लिए पहुंच में आसानी प्रदान करता है।



केंद्रीय गृह मंत्री ने नई दिल्ली के महिपालपुर परिसर में सीआईएसएफ के विमानन सुरक्षा नियंत्रण केंद्र (एएससीसी) का उद्घाटन किया

केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने 22 जुलाई, 2023 को नई दिल्ली के महिपालपुर परिसर में केंद्रीय औद्योगिक सुरक्षा बल (CISF) के विमानन सुरक्षा नियंत्रण केंद्र (ASCC) का उद्घाटन किया।

- एएससीसी का उद्देश्य वर्तमान सुरक्षा चुनौतियों का समाधान करना और सीआईएसएफ के सुरक्षा कवर के तहत 66 नागरिक हवाई अड्डों के लिए खतरों और सोशल मीडिया चैट की निगरानी करना है।
- 2. एएससीसी के पास 24×7 वास्तविक समय डेटा निगरानी और यात्रियों और हवाई यातायात के रुझान विश्लेषण तक पहुंच है।
- 3. अत्याधुनिक प्रौद्योगिकियों से सुसन्जित, एएससीसी में एक डेटा सेंटर, अनुसंधान और विकास प्रयोगशाला और आपात स्थिति से निपटने के लिए एक युद्ध कक्ष शामिल है।
- 4. केंद्र को दिल्ली, मुंबई, बेंगलुरु, जम्मू, श्रीनगर, अमृतसर और अन्य में व्यस्त और अति- संवेदनशील सुविधाओं सहित 66 हवाई अड्डों पर सुरक्षा संचालन नियंत्रण केंद्रों (एसओसीसी) से वास्तविक समय की फ़ीड प्राप्त होती है।
- यह सुविधा किसी भी समय यात्री यातायात के बारे में यथार्थवादी जानकारी प्रदान करती है और संसाधन उपयोग को अनुकूलित करने में मदद करती है।

- 6. एएससीसी 66 हवाई अड्डों पर बम की धमकी वाली कॉल, वीवीआईपी गतिविधियों, प्रमुख घटनाओं, यात्री निकासी समय और सुरक्षा उपकरणों और कतार प्रबंधन प्रणालियों के उपयोग जैसे विभिन्न पहलुओं की निगरानी करता है।
- 7. केंद्रीय गृह मंत्रालय की कमान के तहत काम करते हुए सीआईएसएफ का विमानन सुरक्षा समूह (एएसजी) इन 66 हवाई अड्डों को सशस्त्र सुरक्षा कवर प्रदान करने के लिए जिम्मेदार है।



डिजिटल इंडिया लैंड रिकॉर्ड्स आधुनिकीकरण कार्यक्रम को लागू करने में उत्कृष्ट उपलब्धि हासिल करने वालों को भूमि सम्मान 2023 पुरस्कार प्रदान किए गए

18 जुलाई 2023 को राष्ट्रपित द्रौपदी मुर्मू द्वारा नौ राज्य सिचवों और 68 जिला कलेक्टरों और उनकी टीमों सिहत डिजिटल इंडिया लैंड रिकॉर्ड्स आधुनिकीकरण कार्यक्रम को लागू करने में उत्कृष्ट उपलिब्धि हासिल करने वालों को भूमि सम्मान 2023 पुरस्कार प्रदान किए गए।

- भूमि अभिलेखों के डिजिटलीकरण और सरकारी विभागों के साथ उनके एकीकरण से पारदर्शिता बढ़ेगी और कल्याणकारी योजनाओं के कुशल कार्यान्वयन में सहायता मिलेगी।
- अधिकांश ग्रामीण आबादी की भूमि संसाधनों पर निर्भरता
 को देखते हुए, ग्रामीण क्षेत्रों के विकास के लिए भूमि
 अभिलेखों का आधुनिकीकरण महत्वपूर्ण है।
- ग्रामीण विकास के लिए एक व्यापक एकीकृत भूमि प्रबंधन
 प्रणाली को अत्यधिक महत्वपूर्ण माना जाता है।
- बाढ़ और आग जैसी आपदाओं के कारण दस्तावेज़ हानि के मामलों में भी डिजिटलीकरण फायदेमंद साबित होगा।
- डिजिटल इंडिया भूमि सूचना प्रबंधन प्रणाली आधार कार्ड के समान एक विशिष्ट भूमि पार्सल पहचान संख्या प्रदान करती है, जो उचित भूमि उपयोग और कल्याणकारी योजनाओं के कार्यान्वयन की सुविधा प्रदान करती है।
- भूमि संबंधी जानकारी मुफ़्त और सुविधाजनक तरीके से उपलब्ध होने से भूमि के स्वामित्व और उपयोग से संबंधित विवादों के समाधान सहित कई लाभ होंगे।
- देश की आबादी का एक बड़ा हिस्सा भूमि संबंधी विवादों में उलझा हुआ है, जिससे प्रशासन और न्यायपालिका दोनों का काफी समय बर्बाद होता है।



2024 का लोकसभा चुनाव लड़ने के लिए विपक्षी दलों ने "INDIA" नामक गठबंधन बनाया

गठबंधन का गठन: सत्तारूढ़ राष्ट्रीय जनतांत्रिक गठबंधन (एनडीए) के खिलाफ 26 विपक्षी दलों ने 18 जुलाई 2023 को बेंगलुरु में 2024 का लोकसभा चुनाव लड़ने के लिए "भारतीय राष्ट्रीय विकासात्मक समावेशी गठबंधन" या "इंडिया" नामक एक नया गठबंधन बनाया है।

कांग्रेस अध्यक्ष की घोषणा: बेंगलुरु में विप<mark>क्षी दलों की बैठक के</mark> बाद भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के राष्ट्रीय अध्यक्ष मल्लिकार्जुन खड़गे ने इंडिया गठबंधन के गठन की घोषणा की।

उद्देश्य: इंडिया गठबंधन का प्राथमिक उद्देश्य आगामी 2024 के लोकसभा चुनाव में एनडीए से मुकाबला करना है।

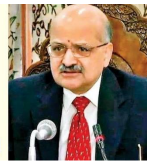
अगली बैठक और फैसला: विपक्षी दलों की अगली बैठक मुंबई में होगी. इस बैठक के दौरान 11 सदस्यीय समन्वय समिति बनाने का निर्णय लिया जाएगा, जो लोकसभा चुनाव अभियान की निगरानी के लिए जिम्मेदार होगी.

संयोजक चयन: 11 समिति सदस्यों में से गठबंधन के प्रयासों का नेतृत्व करने के लिए एक संयोजक का चुनाव किया जाएगा।

अभियान रणनीति और न्यूनतम साझा कार्यक्रम: गठबंधन की अभियान रणनीति की योजना बनाने और न्यूनतम साझा कार्यक्रम तैयार करने के लिए दिल्ली में एक सचिवालय स्थापित किया जाएगा।

प्रमुख नेता मौजूद: बेंगलुरु में हुई बैठक में सोनिया गांधी, राहुल गांधी, ममता बनर्जी, अरविंद केजरीवाल, नीतीश कुमार, शरद पवार, उद्धव ठाकरे और लालू प्रसाद समेत प्रमुख विपक्षी नेताओं ने हिस्सा लिया।





नीति आयोग की राष्ट्रीय बहुआयामी गरीबी सूचकांक रिपोर्ट के मुख्य निष्कर्ष

17 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में नीति आयोग द्वारा जारी राष्ट्रीय बहुआयामी गरीबी सूचकांक के मुख्य बिंदु:

- 2015-16 और 2019-21 के बीच देश में बहुआयामी गरीबी में रहने वाले लोगों की संख्या
 24.85 प्रतिशत से घटकर 14.96 प्रतिशत हो गई है।
- 2. इस अवधि में लगभग 13.5 करोड़ लोग बहुआयामी गरीबी से बच गये हैं।
- भारत सतत विकास लक्ष्यों, विशेष रूप से लक्ष्य
 1.2, को निर्धारित समय से पहले 2030 तक प्राप्त करने में महत्वपूर्ण प्रगति कर रहा है।
- 4. उल्लिखित अवधि के दौरान ग्रामीण क्षेत्रों में गरीबी 32.59 प्रतिशत से तेजी से घटकर 19.28 प्रतिशत हो गई है।
- 5. उत्तर प्रदेश में 3.43 करोड़ लोगों के साथ गरीबों की संख्या में सबसे अधिक गिरावट देखी गई है, इसके बाद बिहार और मध्य प्रदेश का स्थान है।
- 6. बहुआयामी गरीबी के अनुपात में सबसे तेजी से कमी दिखाने वाले राज्य उत्तर प्रदेश, बिहार, मध्य प्रदेश, ओडिशा और राजस्थान हैं।
- पोषण में सुधार, स्कूली शिक्षा के वर्षों, स्वच्छता और खाना पकाने के ईंधन ने गरीबी को कम करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है।
- 8. राष्ट्रीय बहुआयामी गरीबी सूचकांक राष्ट्रीय, राज्य और जिला स्तर पर स्वास्थ्य, शिक्षा और जीवन स्तर के आधार पर गरीबी को मापता है, जिससे राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों के लिए सुधार योजनाओं को आकार देने में मदद मिलती है।
- 9. नीति आयोग के सीईओ बी.वी.आर. सुब्रमण्यम ने रिपोर्ट जारी की और मीडिया को जानकारी दी।



पीएम नरेंद्र मोदी ने पोर्ट ब्लेयर के वीर सावरकर अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे पर टर्मिनल बिल्डिंग का उद्घाटन किया

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 18 जुलाई 2023 को वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से वीर सावरकर अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे, पोर्ट ब्लेयर के नए एकीकृत टर्मिनल भवन का उद्घाटन किया। 710 करोड़ रुपये की लागत से निर्मित अत्याधुनिक टर्मिनल, अंडमान और निकोबार में कनेक्टिविटी में सुधार करने के लिए तैयार है। 40,800 वर्गमीटर के निर्मित क्षेत्र के साथ, यह सालाना लगभग 50 लाख यात्रियों को समायोजित कर सकता है। इसके अलावा, दो बोइंग-767-400 और दो एयरबस-321 प्रकार के विमानों के लिए उपयुक्त एक एप्रन का निर्माण किया गया, जिससे एक समय में दस विमानों के लिए पार्किंग की अनुमित मिल सके।

टर्मिनल का वास्तुशिल्प डिज़ाइन, एक शंख के आकार की संरचना जैसा दिखता है, जो समुद्र और द्वीपों का प्रतीक है। स्थिरता सुविधाओं में डबल इंसुलेटेड रूफिंग सिस्टम, प्राकृतिक रोशनी के लिए रोशनदान, एलईडी लाइटिंग और कम गर्मी बढ़ाने वाली ग्लेजिंग शामिल हैं। भूनिर्माण के लिए 100 प्रतिशत अपशिष्ट जल के पुन: उपयोग के साथ वर्षा जल संग्रहण और साइट पर सीवेज उपचार को 500 किलोवाट के सौर ऊर्जा संयंत्र के साथ शामिल किया गया था।

अंडमान और निकोबार के प्राचीन द्वीपों का प्रवेश द्वार होने के नाते, पोर्ट ब्लेयर एक लोकप्रिय पर्यटन स्थल है। नए टर्मिनल से हवाई यातायात बढ़ने, पर्यटन को बढ़ावा देने और रोजगार के अवसर पैदा होने की उम्मीद है, जो क्षेत्र की अर्थव्यवस्था में योगदान देगा।



प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी बैस्टिल डे परेड में सम्मानित अतिथि के रूप में शामिल हुए

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी 14 जुलाई 2023 को पेरिस में बैस्टिल डे परेड में सम्मानित अतिथि के रूप में शामिल हुए।

- बैस्टिल दिवस फ्रांसीसी क्रांति के दौरान बैस्टिल जेल पर हुए हमलें की याद दिलाता है।
- प्रधानमंत्री मोदी ने राष्ट्रपित मैक्रों के साथ प्रतिनिधिमंडल स्तर की वार्ता की और भारतीय और फ्रांसीसी कंपनियों के सीईओ से बातचीत की।
- प्रधानमंत्री मोदी ने फ्रांस में भारत की UPI भुगतान प्रणाली का उपयोग करने के समझौते की घोषणा की।
- फ्रांस में मास्टर्स की पढ़ाई कर रहे भारतीय छात्रों को अब पढ़ाई के बाद पांच साल का कार्य वीजा दिया जाएगा।
- भारत और फ्रांस के बीच रणनीतिक साझेदारी
 महत्वपूर्ण है, खासकर 21वीं सदी की चुनौतियों से निपटने के लिए।
- युद्ध के दौरान फ्रांस में भारतीय सैनिकों के योगदान को राष्ट्रीय दिवस परेड में पंजाब रेजिमेंट की भागीदारी के साथ मान्यता दी गई।
- यह यात्रा भारत-फ्रांस रणनीतिक साझेदारी की
 25वीं वर्षगांठ का प्रतीक है और इसका उद्देश्य विभिन्न क्षेत्रों में सहयोग को मजबूत करना है।



रक्षा अधिग्रहण परिषद ने भारतीय नौसेना के लिए फ्रांस से 26 राफेल समुद्री विमानों की खरीद को मंजूरी दे दी

रक्षा अधिग्रहण परिषद ने भारतीय नौसेना के लिए फ्रांस से 26 राफेल समुद्री विमानों की खरीद को मंजूरी दे दी है। प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी फ्रांस की आधिकारिक यात्रा पर हैं और वह 14 जुलाई 2023 को बैस्टिल डे परेड में सम्मानित अतिथि होंगे।

- 1. अनुमोदन में संबंधित सहायक उपकरण, हथियार, पुर्जे, चालक दल प्रशिक्षण और रसद समर्थन शामिल हैं।
- 2. यह खरीद भारत और फ्रांस के बीच एक अंतर-सरकारी समझौते पर आधारित है।
- 3. अन्य देशों द्वारा समान विमान की तुलनात्मक खरीद कीमत सहित प्रासंगिक पहलुओं पर विचार करते हुए, कीमत और खरीद की अन्य शर्तों पर फ्रांसीसी सरकार के साथ बातचीत की जाएगी।
- रक्षा अधिग्रहण परिषद ने खरीद (भारतीय) श्रेणी के तहत तीन अतिरिक्त स्कॉर्पीन पनडुब्बियों की खरीद को भी मंजूरी दे दी है।
- 5. पनडुब्बियों का निर्माण मझगांव डॉक शिपबिल्डर्स लिमिटेड द्वारा किया जाएगा।
- 6. अतिरिक्त पनडुब्बियों की खरीद का उद्देश्य भारतीय नौसेना के आवश्यक बल स्तर और परिचालन तत्परता को बनाए रखना है।



जापान-भारत समुद्री अभ्यास (JIMEX 23) 05-10 जुलाई 2023 तक विशाखापत्तनम में आयोजित किया गया था

जापान-भारत समुद्री अभ्यास (JIMEX 23) का सातवां संस्करण 05-10 जुलाई 2023 तक विशाखापत्तनम में आयोजित किया गया था।

- 1. JIMEX की स्थापना 2012 में हुई थी और यह संस्करण इसकी 11वीं वर्षगांठ का प्रतीक है।
- 2. इस अभ्यास में आरएडीएम निशियामा ताकाहिरों के नेतृत्व में जापान मैरीटाइम सेल्फ डिफेंस फोर्स (जेएमएसडीएफ) इकाइयां और आरएडीएम गुरचरण सिंह के नेतृत्व में भारतीय नौसेना के जहाज शामिल थे।
- 3. भारतीय नौसेना की संपत्ति में आईएनएस दिल्ली (भारत का पहला स्वदेश निर्मित गाइडेड मिसाइल विध्वंसक), आईएनएस कामोर्टा (पनडुब्बी रोधी युद्ध कार्वेट), आईएनएस शक्ति (बेड़ा टैंकर), एक पनडुब्बी, समुद्री गश्ती विमान पी8आई और डोर्नियर, जहाज-जिनत हेलीकॉप्टर और लड़ाकू विमान शामिल हैं। हवाई जहाज।
- 4. जेएमएसडीएफ का प्रतिनिधित्व निर्देशित मिसाइल विध्वंसक जेएस सामिदारे और इसके अभिन्न हेलीकॉप्टरों द्वारा किया गया था।
- 5. यह अभ्यास समुद्री युद्ध के सभी तीन डोमेन सतह, उपसतह और वायु में उन्नत स्तर के अभ्यास पर केंद्रित था।



रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने एनसीसी इंटीग्रेटेड सॉफ्टवेयर लॉन्च किया और कैडेटों के लाभ के लिए भारतीय स्टेट बैंक के साथ समझौता ज्ञापन की घोषणा की

रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने 7 जुलाई, 2023 को नई दिल्ली में एक एनसीसी इंटीग्रेटेड सॉफ्टवेयर लॉन्च किया। यह सॉफ्टवेयर एनसीसी कैडेटों के लिए एंट्री-टू-एग्जिट मॉडल पर डिजाइन किया गया एक सिंगल-विंडो इंटरैक्टिव प्लेटफॉर्म है। सॉफ्टवेयर का लक्ष्य कैडेट नामांकन से लेकर पूर्व छात्र पंजीकरण तक की पूरी प्रक्रिया को डिजिटल बनाना है। यह प्रमाणपत्रों को निर्बाध रूप से जारी करने और रोजगार उद्देश्यों के लिए एनसीसी कैडेटों का एक अखिल भारतीय डेटाबेस बनाने में सक्षम बनाएगा।

कार्यक्रम के दौरान एनसीसी और भारतीय स्टेट बैंक के बीच एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए। एमओयू का उद्देश्य सभी एनसीसी कैडेटों के लिए शून्य बैलेंस खाते खोलना, उन्हें डेबिट कार्ड, चेक बुक और पासबुक सुविधाएं प्रदान करना है। इस एमओयू से सालाना लगभग पांच लाख कैडेटों को फायदा होगा।

रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह का मानना है कि सॉफ्टवेयर और एमओयू देश भर में एनसीसी सूचना तक त्वरित पहुंच प्रदान करेगा और वर्तमान और भविष्य के कैडेटों को लाभान्वित करेगा।



ब्रिटेन के राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार टिम बैरो ने 7 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में एनएसए अजीत डोभाल से मुलाकात की।

यूनाइटेड किंगडम के राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार टिम बैरो ने 7 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार अजीत डोभाल से मुलाकात की। उन्होंने आपसी हित के क्षेत्रीय और वैश्विक मुद्दों पर चर्चा की। दोनों देशों ने अपनी रणनीतिक साझेदारी की पृष्टि की और सुरक्षा संबंधों को बढ़ाने के लिए प्रतिबद्धता जताई। हिंसक उग्रवाद और कट्टरवाद से निपटने के लिए सहयोग पर जोर दिया गया, इस साझा धारणा के साथ कि लोकतंत्र में ऐसे कार्यों का कोई औचित्य नहीं है।

भारतीय पक्ष ने ब्रिटेन में चरमपंथी तत्वों द्वारा भारतीय उच्चायोग के अधिकारियों को धमकी देने पर चिंता जताई और ब्रिटेन से उनके खिलाफ कड़ी कार्रवाई करने का आग्रह किया। दोनों पक्ष आतंकवाद-निरोध, आतंकवाद-वित्तपोषण, अवैध मादक पदार्थों की तस्करी और कट्टरपंथ विरोधी प्रयासों पर निकट सहयोग करने पर सहमत हुए। इसके अतिरिक्त, उन्होंने पारस्परिक लाभ के लिए महत्वपूर्ण और उभरती प्रौद्योगिकियों में सहयोग को गहरा करने की इच्छा व्यक्त की।



अगले पांच साल में भारत होगा खुले में शौच से मुक्त, सिक्किम पहला ओडीएफ राज्य

केंद्रीय जल शक्ति मंत्री गजेंद्र सिंह शेखावत ने 6 जुलाई 2023 को कहा कि अगले पांच वर्षों के भीतर पूरे देश को खुले में शौच मुक्त (ओडीएफ) घोषित कर दिया जाएगा। हर गांव में व्यापक स्वच्छता सुविधाएं उपलब्ध कराने पर ध्यान केंद्रित किया गया है। वर्तमान में, भारत ने 2019 से 40% ओडीएफ स्थिति हासिल कर ली है।

सिक्किम एकमात्र ऐसा राज्य है जिसने स्वच्छता के प्रति अपनी प्रतिबद्धता को प्रदर्शित करते हुए 100% ओडीएफ प्लस होने की उल्लेखनीय उपलब्धि हासिल की है।

पूर्वोत्तर राज्यों ने जल जीवन मिशन (जेजेएम) के कार्यान्वयन में महत्वपूर्ण प्रगति की है। विशेष रूप से असम में उल्लेखनीय प्रगति देखी गई है, जेजेएम के तहत इसका विकास मात्र एक प्रतिशत से बढ़कर प्रभावशाली 54 प्रतिशत हो गया है।



सरकार ने ट्रक केबिनों में एयर कंडीशनिंग की स्थापना को अनिवार्य करने के लिए अधिसूचना के मसौदे को मंजूरी दे दी

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री नितिन गडकरी ने 6 जुलाई 2023 को बताया कि ट्रकों के केबिन में एयर कंडीशनिंग सिस्टम की स्थापना को अनिवार्य करने के लिए मसौदा अधिसूचना को सरकार द्वारा मंजूरी दे दी गई है।

- ड्राफ्ट में N2 और N3 श्रेणियों के ट्रक शामिल
- इस निर्णय का उद्देश्य ट्रक ड्राइवरों के लिए आरामदायक कामकाजी परिस्थितियाँ प्रदान करना, उनकी दक्षता में सुधार करना और ड्राइवर की थकान की समस्या का समाधान करना है।
- ट्रकों के लिए वातानुकूलित केबिन लगाना जल्द ही अनिवार्य कर दिया जाएगा।

ट्रकों की N1, N2 और N3 श्रेणियाँ

- श्रेणी एन1: जिसका अधिकतम द्रव्यमान 3.5 टन (7,700 पाउंड) से अधिक न हो
- श्रेणी एन2: अधिकतम द्रव्यमान 3.5 टन से अधिक लेकिन 12 टन (26,000 पाउंड) से अधिक नहीं
- श्रेणी एन3: अधिकतम द्रव्यमान 12 टन से अधिक।



भारत के बाहर पहला आईआईटी कैंपस ज़ांज़ीबार, तंजानिया में स्थापित किया जाएगा

भारत के बाहर पहला आईआईटी परिसर ज़ांज़ीबार, तंजानिया में स्थापित किया जाएगा। 5 जुलाई 2023 को भारत के शिक्षा मंत्रालय (MoE), आईआईटी मद्रास और ज़ांज़ीबार के शिक्षा और व्यावसायिक प्रशिक्षण मंत्रालय (MoEVT) के बीच एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए गए।

शैक्षणिक कार्यक्रम, पाठ्यक्रम और छात्र चयन का प्रबंधन आईआईटी मद्रास द्वारा किया जाएगा, जबकि पूंजी और परिचालन व्यय ज्ञांजीबार-तंजानिया सरकार द्वारा वित्त पोषित किया जाएगा।

परिसर का लक्ष्य विभिन्न प्रकार के छात्रों को आकर्षित करना है, जिनमें अफ्रीकी और अन्य देशों के छात्र भी शामिल हैं, और भारतीय छात्र भी आवेदन कर सकते हैं। जांजीबार में आईआईटी परिसर की कल्पना एक विश्व स्तरीय उच्च शिक्षा और अनुसंधान संस्थान के रूप में की गई है, जो वैश्विक आवश्यकताओं के जवाब में दक्षताओं को बढ़ावा देता है और क्षेत्र में नवाचार का समर्थन करता है।



भारत की पहली क्षेत्रीय ट्रेन सेवा, रैपिडएक्स, जुलाई में परिचालन शुरू करेगी

RAPIDX, भारत की पहली क्षेत्रीय ट्रेन सेवा, जुलाई में 17 किलोमीटर प्राथमिकता वाले खंड पर परिचालन शुरू करेगी। मार्ग पर पांच स्टेशन साहिबाबाद, गाजियाबाद, गुलधर, दुहाई और दुहाई डिपो हैं। दिल्ली-मेरठ रीजनल रैपिड ट्रांजिट सिस्टम (आरआरटीएस) में यह खंड शामिल है।

परियोजना के लिए सुरक्षा मंजूरी मेट्रो रेल सुरक्षा आयुक्त (सीएमआरएस) से प्राप्त कर ली गई है। इस परियोजना का उद्घाटन जल्द ही प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा किए जाने की उम्मीद है।

रैपिडएक्स

विभिन्न भाषाओं में आसान पठनीयता और उच्चारण सुनिश्चित करने के लिए ट्रेनों को RAPIDX नाम दिया गया है। नाम गति, प्रगति, अगली पीढ़ी की प्रौद्योगिकी, नए युग की गतिशीलता समाधान, युवा, आशावाद और ऊर्जा का प्रतिनिधित्व करता है।

दिल्ली-मेरठ रीजनल रैपिड ट्रांजिट सिस्टम (आरआरटीएस)

दिल्ली-मेरठ आरआरटीएस एक सेमी-हाई स्पीड रेल परियोजना है जो दिल्ली, गाजियाबाद और मेरठ को जोड़ेगी। यह एनसीआरटीसी द्वारा रैपिडएक्स परियोजना के तहत तीन रैपिड रेल लाइनों में से एक है। यह 180 किमी/घंटा (111.85 मील प्रति घंटे) की रफ्तार से चलेगी और दिल्ली और मेरठ के बीच यात्रा करने में एक घंटे से भी कम समय लेगी। एनसीआरटीसी, केंद्र और दिल्ली, हरियाणा, राजस्थान और उत्तर प्रदेश की राज्य सरकारों की एक संयुक्त उद्यम कंपनी है, जो राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र (एनसीआर) में सेमी-हाई स्पीड क्षेत्रीय रेल सेवा विकसित करने के लिए जिम्मेदार है।

विज्ञान और प्रौद्योगिकी करंट अफेयर्स



इसरों का डीएस-एसएआर उपग्रह और सह-यात्री पेलोड के साथ पीएसएलवी-सी 56 रॉकेट का सफल प्रक्षेपण

भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) के PSLV-C56 रॉकेट ने 30 जून 2023 को श्रीहरिकोटा में SDSC-SHAR के पहले लॉन्च-पैड से सिंगापुर के DS-SAR उपग्रह और छह सह-यात्री पेलोड को सफलतापूर्वक लॉन्च किया।

- 1. पीएसएलवी-सी56 एसटी इंजीनियरिंग, सिंगापुर के लिए न्यूस्पेस इंडिया लिमिटेड (एनएसआईएल) का एक समर्पित वाणिज्यिक मिशन है। डीएस-एसएआर एक रडार इमेजिंग अर्थ ऑब्जर्वेशन उपग्रह और मिशन के लिए प्राथमिक पेलोड है।
- 2. मिशन सिंगापुर से छह सह-यात्री ग्राहक उपग्रह भी ले गया।
- 3. सह-यात्री पेलोड के बीच, VELOX-AM एडिटिव मैन्युफैक्चिरा (एएम) पेलोड के प्रौद्योगिकी प्रदर्शन के लिए नानयांग टेक्नोलॉजिकल यूनिवर्सिटी (एनटीयू), सिंगापुर द्वारा विकसित एक माइक्रोसैटेलाइट है।
- 4. ARCADE एक 27U माइक्रोसैटेलाइट है जिसे INSPIRE कंसोर्टियम के सहयोग से नानयांग टेक्नोलॉजिकल यूनिवर्सिटी (NTU), सिंगापुर

- द्वारा डिजाइन और निर्मित किया गया है। ARCADE कक्षा रखरखाव के लिए एक आयोडीन-आधारित ठोस प्रणोदक प्रणोदन मॉड्यूल रखता है।
- 5. डीएस-एसएआर उपग्रह इज़राइल एयरोस्पेस इंडस्ट्रीज (आईएआई) द्वारा विकसित सिंथेटिक एपर्चर रडार (एसएआर) पेलोड से लैस है।
- 6. एसएआर पेलोड डीएस-एसएआर को मौसम की स्थिति की परवाह किए बिना उच्च गुणवत्ता वाली इमेजरी प्रदान करने में सक्षम बनाता है, जो 1 मीटर-रिज़ॉल्यूशन इमेजिंग और पूर्ण पोलारिमेट्री के साथ सभी मौसम में दिन और रात की कवरेज प्रदान करता है।
- 7. PSLV-C56 को पिछले C55 मिशन के समान, इसके कोर-अलोन मोड में कॉन्फ़िगर किया गया है। सभी उपग्रहों को 5 डिग्री कक्षीय झुकाव के साथ 535 किमी गोलाकार कक्षा में स्थापित किया गया।
- 8. सभी उपग्रहों को इंजेक्ट करने के बाद, रॉकेट के ऊपरी चरण को 300 किमी की निचली कक्षा में स्थापित किया जाएगा ताकि कम कक्षीय जीवन सुनिश्चित किया जा सके और अंतरिक्ष मलबे को कम करने की समस्याओं का समाधान किया जा सके।
- 9. यह पीएसएलवी की 58वीं उड़ान थी और कोर अलोन कॉन्फ़िगरेशन में पीएसएलवी की 17वीं उड़ान थी।
- 10.सफल प्रक्षेपण के बाद, इसरो के अध्यक्ष एस. सोमनाथ ने पीएसएलवी पर उनके मिशन के लिए सिंगापुर सरकार द्वारा प्रायोजित ग्राहकों को बधाई दी।
- 11. मिशन निदेशक बीजू एसआर ने उल्लेख किया कि यह पीएसएलवी का 56वां सफल मिशन है, जिसने सभी सात ग्राहक उपग्रहों को उनकी निर्धारित कक्षाओं में सफलतापूर्वक स्थापित किया है।



राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने राष्ट्रीय भूविज्ञान पुरस्कार-2022 प्रदान किए

राष्ट्रपित द्रौपदी मुर्मू ने 24 जुलाई को नई दिल्ली में भूविज्ञान में उपलब्धियों के लिए व्यक्तियों और टीमों को सम्मानित करते हुए राष्ट्रीय भूविज्ञान पुरस्कार-2022 प्रदान किए।

- 1. समारोह में दो महिलाओं सहित बाईस भूवैज्ञानिकों को सम्मानित किया गया।
- 2. भूविज्ञान में भूस्खलन, भूकंप, बाढ़ और सुनामी जैसी प्राकृतिक आपदाओं का अध्ययन शामिल है, जिन्हें लोगों की सुरक्षा में उनके महत्व के कारण सार्वजनिक अच्छा भूविज्ञान कहा जाता है।
- 3. खनन भारत की अर्थव्यवस्था में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है, और इस क्षेत्र में हाल के प्रगतिशील परिवर्तनों ने इसकी क्षमता और उत्पादकता में सुधार किया है।
- 4. राष्ट्रपति ने मानव-केंद्रित खनन को प्रोत्साहित किया और खनिजों के कुशल उपयोग में योगदान के लिए भारतीय भूवैज्ञानिकों की सराहना की।
- 5. पर्यावरण संरक्षण पर विचार करते हुए दुर्लभ पृथ्वी तत्व, प्लैटिनम समूह के तत्व और अर्धचालक तत्व जैसे खनिजों पर ध्यान केंद्रित किया गया है।
- 6. डॉ. ओम नारायण भार्गव को हिमालय में उनके अग्रणी कार्य के लिए लाइफटाइम अचीवमेंट के लिए राष्ट्रीय भूविज्ञान पुरस्कार मिला।
- 7. डॉ. अमिय कुमार सामल को भारतीय ढाल के विभिन्न आर्कियन क्रेटन के नीचे लिथोस्फेरिक मेंटल को समझने में उनके महत्वपूर्ण योगदान के लिए राष्ट्रीय युवा भूवैज्ञानिक प्रस्कार से सम्मानित किया गया।



सेमीकॉन इंडिया 2023: 28 से 30 जुलाई 2023 गांधीनगर में

सेमीकॉन इंडिया 2023 28 जुलाई से 30 जुलाई 2023 तक गांधीनगर, गुजरात में आयोजित किया जाएगा। इसका आयोजन भारत सेमीकंडक्टर मिशन द्वारा किया जा रहा है।

- 1. इस कार्यक्रम का उद्घाटन प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी करेंगे.
- 2. प्रदर्शनी अर्धचालकों की निर्माण प्रक्रिया और इस क्षेत्र में हुई प्रगति को प्र<mark>दर्शित करेगी।</mark>
- 3. प्रदर्शनी 30 जुलाई तक जनता के लिए खुली रहेगी।
- 4. सेमीकॉन इंडिया 2023 एक राष्ट्रीय स्तर का कार्यक्रम है जो नवीनतम सेमीकंडक्टर तकनीक पर केंद्रित है।
- 5. सेमीकंडक्टर क्षेत्र की अग्रणी कंपनियां इस आयोजन में भाग लेंगी।
- 6. प्रदर्शनी में इंजीनियरिंग और अन्य विषयों के छात्र सेमीकंडक्टर निर्माण के बारे में जान सकते हैं।
- 7. इस आयोजन का उद्देश<mark>्य सेमीकंडक्टर क्षेत्र में भारत</mark> की शक्ति का जश्न मनाना है।
- 8. लक्ष्य भारत को सेमीकंडक्टर डिजाइन, विनिर्माण और प्रौद्योगिकी विकास के लिए एक वैश्विक केंद्र बनाना है।



ट्विटर ने प्रमुख रीब्रांडिंग कदम में नए लोगो का अनावरण किया: ब्लू बर्ड को एक्स से बदल दिया गया

व्यापक रीब्रांडिंग प्रयास के हिस्से के रूप में ट्विटर ने 24 जुलाई 2023 को एक नया लोगो लॉन्च किया है, जिसमें प्रतिष्ठित नीले पक्षी को एक्स के साथ बदल दिया गया है।

- 1. ट्विटर के मालिक एलन मस्क ने मुख्य कार्यकारी अधिकारी लिंडा याकारिनो के साथ मंच के लिए नए लोगो का अनावरण किया।
- 2. अक्टूबर 2022 में एलोन मस्क द्वारा 43.2 बिलियन डॉलर में ट्विटर का अधिग्रहण करने के बाद से रीब्रांडिंग नवीनतम बदलाव के रूप में आया है।
- 3. ट्विटर एक ऑनलाइन सोशल मीडिया और नेटवर्किंग सेवा है जिसका स्वामित्व और संचालन अमेरिकी कंपनी एक्स कॉर्प के पास है, जो ट्विटर इंक की उत्तराधिकारी है।
- 4. प्लेटफ़ॉर्म मूल रूप से मार्च 2006 में जैक डोर्सी, नोआ ग्लास, बिज़ स्टोन और इवान विलियम्स द्वारा बनाया गया था, और इसे आधिकारिक तौर पर उसी वर्ष जुलाई में लॉन्च किया गया था।



जीपीय और एआई सिनर्जी: सभी उद्योगों में नवाचार को बढ़ावा देना

ग्राफ़िक्स प्रोसेसिंग यूनिट्स (जीपीयू) ने समकालीन सुपरकंप्यूटिंग और बड़े पैमाने के डेटा केंद्रों में आवश्यक घटक बनकर कृत्रिम बुद्धिमत्ता (एआई) के वैश्विक उछाल में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है। इनका उपयोग न केवल गेमिंग के लिए किया जाता है, बल्कि एन्क्रिप्शन, नेटवर्किंग और एआई प्रोसेसिंग जैसे कार्यों के लिए मूल्यवान त्वरक के रूप में भी काम किया जाता है, जो गेमिंग और पेशेवर ग्राफिक्स में प्रगति में योगदान देता है।

- 1. जीपीयू मूल रूप से समानांतर प्रसंस्करण और प्राफिक्स, वीडियो रेंडरिंग और एआई सहित विभिन्न क्षेत्रों में एप्लिकेशन ढूंढने के लिए डिज़ाइन किए गए थे। एआई के साथ उनके एकीकरण ने गहन शिक्षण में एक महत्वपूर्ण क्रांति ला दी है, जिससे जटिल तंत्रिका नेटवर्क जटिल पैटर्न का विश्लेषण करने और सटीक भविष्यवाणियां करने में सक्षम हो गए हैं। उनकी समानांतर प्रसंस्करण वास्तुकला उन्हें एक साथ कई गणनाओं को निष्पादित करने की अनुमित देती है, जिससे त्वरित प्रशिक्षण और अनुमान प्रक्रियाएं और अधिक सटीक और परिष्कृत एआई मॉडल का विकास होता है।
- 2. जीपीयू और एआई के बीच तालमेल ने स्वास्थ्य सेवा, वित्त, परिवहन और खुदरा जैसे उद्योगों में नवाचार को प्रेरित किया है। जीपीयू की समानांतर प्रसंस्करण क्षमताओं का लाभ उठाते हुए, एआई मॉडल बड़े पैमाने पर डेटासेट का कुशलतापूर्वक विश्लेषण करते हैं और वास्तविक समय की

- भविष्यवाणियां उत्पन्न करते हैं, जिससे चिकित्सा निदान और धोखाधड़ी का पता लगाने जैसे क्षेत्रों में उल्लेखनीय प्रगति हुई है।
- 3. जीपीयू डेटा-समानांतर, थ्रूपुट-उन्मुख प्रोसेसर हैं, जिन्हें विशेष रूप से कंप्यूटर ग्राफिक्स कार्यों में तेजी लाने के लिए डिज़ाइन किया गया है, जबिक सीपीयू कार्य-समानांतर, विलंबता-उन्मुख प्रोसेसर हैं। जीपीयू अपनी पारंपरिक ग्राफिक्स कोप्रोसेसर भूमिका से परे विकसित हुए हैं और अब सामान्य- उद्देश्यीय गणनाओं के लिए उपयोग किए जाते हैं, समानांतर में मैट्रिक्स गुणन करने की उनकी क्षमता के लिए धन्यवाद, संचालन में काफी तेजी लाने और तंत्रिका नेटवर्क के प्रशिक्षण के लिए आवश्यक समय को कम करने के लिए।
- 4. फील्ड प्रोग्रामेबल गेट ऐरे (एफपीजीए) एक प्रोग्रामेबल हार्डवेयर फैब्रिक के साथ एकीकृत सर्किट हैं जिन्हें विनिर्माण के बाद अनुकूलित किया जा सकता है, जो उन्हें सामान्य प्रोसेसर की तुलना में अधिक कुशल बनाता है। वे एकीकृत एआई के साथ हार्डवेयर अनुकूलन की पेशकश करते हैं और उन्हें जीपीयू के समान व्यवहार देने के लिए प्रोग्राम किया जा सकता है। हालाँकि, FPGAs को प्रोग्राम करना चुनौतीपूर्ण है और इसके लिए वेरिलॉग या VHDL जैसी हार्डवेयर डिस्क्रिप्टर भाषाओं में विशेषज्ञता की आवश्यकता होती है।
- 5. कंपनियां अपने विशिष्ट अनुप्रयोगों और आवश्यकताओं के आधार पर एफपीजीए और जीपीय के बीच चयन करती हैं।



चंद्रयान-3 को 14 जुलाई 2023 को सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र श्रीहरिकोटा से लॉन्च किया गया

भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) ने चंद्रयान 3 ले जाने वाले LVM3 M4 रॉकेट को सफलतापूर्वक लॉन्च किया। प्रक्षेपण 14 जुलाई 2023 को दोपहर 2.35 बजे भारत के अंतरिक्ष केंद्र श्रीहरिकोटा के दूसरे लॉन्च पैड से हुआ।

- मिशन अगले तीस दिनों में पूरा हो जाएगा जब रोवर चंद्रमा पर उतरेगा।
- मंत्री डॉ. जितेंद्र सिंह और अन्य अतिथि मौजूद रहे और वैज्ञानिकों को बधाई दी।
- इसरो वैज्ञानिकों ने संतोष व्यक्त किया और सफल मिशन को एक बड़ी उपलब्धि माना।
- यह उपलिब्ध अंतिरक्ष उद्योग में एक वैश्विक खिलाड़ी के रूप में भारत की स्थिति को मजबूत करती है।



जापान के चिबा में आयोजित 64वें अंतर्राष्ट्रीय गणितीय ओलंपियाड (आईएमओ) 2023 में भारतीय टीम ने 2 स्वर्ण जीते

भारतीय टीम ने जापान के चिबा में आयोजित 64वें अंतर्राष्ट्रीय गणितीय ओलंपियाड (आईएमओ) 2023 में दो स्वर्ण पदक हासिल किए। टीम ने दो रजत और दो कांस्य पदक भी जीते।

- 1. भारतीय टीम 112 देशों में 9वें स्थान पर रही।
- 2. य<mark>ह चौथी बार</mark> है जब भारत ने शीर्ष 10 में स्थान हासिल किया है।
- 3. अंतिम टीम का चयन एचबीसीएसई द्वारा आयोजित राष्ट्रीय ओलंपियाड परीक्षा के विभिन्न चरणों के माध्यम से किया जाता है।

भारत से गणितीय ओलंपियाड पदक विजेता

- स्वर्ण पदक: अर्जुन गुप्ता और अतुल शतावर्त नादिग
- स्लिवर मेडल: आनंद भादुड़ी और सिद्धार्थ चोपड़ा
- कांस्य पदक: आदित्य मंगुडी वेंकट गणेश और अर्चित मानस
- स्रोत: पदक विजेताओं की आधिकारिक सूची



इंडिया मोबाइल कांग्रेस (आईएमसी) प्रदर्शनी का सातवां संस्करण 27 अक्टूबर से प्रगति मैदान में आयोजित किया जाएगा

एशिया की प्रमुख डिजिटल प्रौद्योगिकी प्रदर्शनी, इंडिया मोबाइल कांग्रेस (आईएमसी) का सातवां संस्करण 27 से 30 अक्टूबर तक नई दिल्ली के प्रगति मैदान में होगा।

- इस कार्यक्रम की सह-मेजबानी दूरसंचार विभाग और सेल्युलर ऑपरेटर्स एसोसिएशन ऑफ इंडिया द्वारा की गई है।
- इंडिया मोबाइल कांग्रेस-2023 की थीम 'ग्लोबल डिजिटल इनोवेशन' है।
- इंडिया मोबाइल कांग्रेस 2023 का उद्देश्य 5जी,
 6जी, प्रसारण, सैटेलाइट, सेमीकंडक्टर, ड्रोन,
 डिवाइस और हरित प्रौद्योगिकियों में सफलताओं
 पर ध्यान केंद्रित करते हुए वैश्विक डिजिटल क्रांति
 में भारत की महत्वपूर्ण भूमिका को बढ़ावा देना है।



इसरो लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान (एसएसएलवी) को निजी क्षेत्र को हस्तांतरित करेगा

भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) अपने लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान (एसएसएलवी) को निजी क्षेत्र में स्थानांतरित करने की योजना बना रहा है। यह निर्णय छोटे उपग्रहों की बढ़ती मांग के जवाब में लिया गया है।

इसरो एसएसएलवी को उद्योग में स्थानांतरित करने के लिए बोली मार्ग का चयन करेगा। इस हस्तांतरण में विनिर्माण और परिचालन पहलुओं सहित एसएसएलवी को निजी क्षेत्र को पूरा सौंपना शामिल होगा।

एसएसएलवी को छोटे उपग्रहों को लॉन्च करने के लिए डिज़ाइन किया गया है, जिनका वजन 10 किलोग्राम से कम (नैनो उपग्रह) और 100 किलोग्राम से कम (सूक्ष्म उपग्रह) है। एसएसएलवी ऑन-डिमांड लॉन्च सेवाएं प्रदान करता है, जिससे ग्राहकों को बड़े रॉकेटों की प्रतीक्षा करने की आवश्यकता समाप्त हो जाती है।

पिछले दिनों, इसरों ने पांच ध्रुवीय उपग्रह प्रक्षेपण वाहनों के निर्माण के लिए हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड और लार्सन एंड टुब्रों के एक संघ को एक अनुबंध दिया था। भारतीय अंतिरक्ष संघ और ईवाई इंडिया की एक हालिया रिपोर्ट बताती है कि वाणिज्यिक उपग्रह प्रक्षेपण सेवाएं 2025 तक भारत की अर्थव्यवस्था में लगभग 13 बिलियन अमेरिकी डॉलर का योगदान दे सकती हैं।



चंद्रयान 3 अंतरिक्ष यान को जीएसएलवी मार्क III प्रक्षेपण यान के साथ एकीकृत किया गया

चंद्रयान 3 अंतरिक्ष यान को 5 जुलाई 2023 को श्रीहरिकोटा स्पेसपोर्ट में सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र में जीएसएलवी मार्क III लॉन्च वाहन के साथ एकीकृत किया गया है। प्रक्षेपण इस महीने की 12 और 19 तारीख के बीच निर्धारित है।

- प्रोपल्शन मॉड्यूल लैंडर और रोवर कॉन्फ्रिगरेशन को 100 किमी चंद्र कक्षा में ले जाएगा।
- प्रोपल्शन मॉड्यूल चंद्रयान | और | की तरह ही चंद्रमा की परिक्रमा करेगा।
- इसरो 2019 में चंद्रयान 2 मिशन से सीखे गए सबक के आधार पर लैंडर में सुधार कर रहा है।
- लैंडर पर लगे पेलोड तापीय चालकता, तापमान,
 भूकंपीयता को मापेंगे और लैंडिंग स्थल के
 आसपास प्लाज्मा घनत्व का अनुमान लगाएंगे।
- रोवर पेलोड लैंडिंग स्थल के पास मौलिक संरचना का निर्धारण करेगा।



गुजरात के काकरापार में भारत के पहले स्वदेशी रूप से विकसित 700 मेगावाट के परमाणु ऊर्जा रिएक्टर का वाणिज्यिक परिचालन शुरू हुआ

गुजरात में काकरापार परमाणु ऊर्जा परियोजना (KAPP) में भारत के पहले स्वदेशी रूप से विकसित 700 मेगावाट के परमाणु ऊर्जा रिएक्टर ने वाणिज्यिक संचालन शुरू कर दिया है। KAPP-3 नामक रिएक्टर ने 30 जून, 2023 को सुबह 10:00 बजे व्यावसायिक दर्जा हासिल किया।

- न्यूक्लियर पावर कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड (एनपीसीआईएल) काकरापार में 700 मेगावाट के दो दबावयुक्त भारी जल रिएक्टर (पीएचडब्ल्यूआर) के साथ-साथ 220 मेगावाट के दो बिजली संयंत्रों का निर्माण कर रहा है।
- एनपीसीआईएल ने देश भर में सोलह 700 मेगावाट पीएचडब्ल्यूआर बनाने की योजना बनाई है और इस पिरयोजना के लिए वित्तीय और प्रशासनिक मंजूरी प्राप्त कर ली है।
- राजस्थान के रावतभाटा (आरएपीएस 7 और 8)
 और हरियाणा के गोरखपुर (जीएचएवीपी 1 और
 2) में 700 मेगावाट के परमाणु ऊर्जा संयंत्रों का निर्माण भी चल रहा है।
- भारत सरकार ने चार अलग-अलग स्थानों पर बेड़े
 मोड में 10 स्वदेशी रूप से विकसित PHWR
 के निर्माण को मंजूरी दे दी है: हरियाणा में गोरखपुर,
 मध्य प्रदेश में चुटका, राजस्थान में माही बांसवाड़ा
 और कर्नाटक में कैगा।



माइक्रोन टेक्नोलॉजी ने साणंद में सेमीकंडक्टर यूनिट के लिए गुजरात सरकार के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए

- माइक्रोन टेक्नोलॉजी इंक ने अहमदाबाद के पास साणंद में सेमीकंडक्टर इकाई स्थापित करने के लिए गुजरात सरकार के साथ 28 जून 2023 को एक समझौता ज्ञापन (एमओय्) पर हस्ताक्षर किए।
- 2. परियोजना का लक्ष्य साणंद जीआईडीसी-II औद्योगिक एस्टेट में 93 एकड़ भूमि पर सेमीकंडक्टर असेंबली, टेस्ट, मार्किंग और पैकेजिंग (एटीएमपी) सुविधा बनाना है।
- 3. यह सुविधा वेफर्स को बॉल ग्रिड ऐरे (बीजीए) -एकीकृत सर्किट पैकेज, मेमोरी मॉड्यूल और सॉलिड-स्टेट <mark>ड्राइव में बदलने पर ध्यान</mark> केंद्रित करेगी।
- 4. इस परियोजना पर 22,500 करोड़ रुपये की लागत आने और 5,000 प्रत्यक्ष रोजगार मुजित होने की उम्मीद है।
- 5. इस सुविधा को 18 महीने के भीतर चालू करने का लक्ष्य है।
- 6. एमओयू पर हस्ताक्षर समारोह केंद्रीय इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री अश्विनी वैष्णव, मुख्यमंत्री भूपेन्द्र पटेल और माइक्रोन टेक्नोलॉजी के वरिष्ठ उपाध्यक्ष गुरशरण सिंह की उपस्थिति में हुआ।
- 7. यह गुजरात सरकार द्वारा सेमीकंडक्टर निर्माता के साथ हस्ताक्षरित दूसरा समझौता ज्ञापन है। पहला अनुबंध फॉक्सकॉन-वेदांता संयुक्त उद्यम के साथ किया गया था।
- 8. गुजरात सरकार ने पहले फॉक्सकॉन-वेदांता इकाई के लिए धोलेरा एसआईआर को स्थान के रूप में चुना था, लेकिन केंद्र सरकार से औपचारिक मंजूरी अभी भी लंबित है।
- केंद्रीय मंत्री वैष्णव ने इस परियोजना के ऐतिहासिक महत्व पर जोर दिया और कहा कि यह मेमोरी चिप्स के निर्माण में भारत के आत्मिनर्भर बनने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है।
- 10. भारत वर्तमान में 3 लाख करोड़ रुपये के सेमीकंडक्टर का आयात करता है, जिसमें लगभग 1 लाख करोड़ रुपये के मेमोरी कार्ड भी शामिल हैं। माइक्रोन मेमोरी कार्ड के प्रमुख निर्माताओं में से एक है।
- 11. इस परियोजना को मेमोरी चिप्स के उत्पादन में आत्मनिर्भरता (आत्मनिर्भर) प्राप्त करने की दिशा में भारत के कदम के रूप में देखा जाता है।

विविध करंट अफेयर्स



आई फ्लू, जिसे कंजंक्टिवाइटिस भी कहा जाता है, बढ़ रहा है

आई फ्लू, जिसे कंजंक्टिवाइटिस भी कहा जाता है, दिल्ली-एनसीआर समेत देश के कुछ हिस्सों में बढ़ता हुआ देखा गया है। हालाँकि, घबराने की कोई जरूरत नहीं है क्योंकि मामले स्व-सीमित हैं और इन्हें प्रभावी ढंग से प्रबंधित किया जा सकता है। एम्स, नई दिल्ली के डॉ. आरपी सेंटर के प्रमुख डॉ. जीवन एस टिटियाल ने संक्रमण की प्रकृति पर प्रकाश डाला है और इसके प्रसार को रोकने के लिए बहुमूल्य सलाह दी है। इस ब्लॉग में, हम चर्चा करेंगे कि आई फ्लू या कंजंक्टिवाइटिस क्या है, इसके सामान्य लक्षण और कुछ निवारक उपायों का पालन करना चाहिए।

आई फ्लू को समझना:

आई फ्लू या नेत्रश्लेष्मलाशोथ कंजंक्टिवा की सूजन है, जो पतली, पारदर्शी परत होती है जो आंख के सफेद भाग को ढकती है और आंतरिक पलक को रेखाबद्ध करती है। संक्रमण वायरस या बैक्टीरिया के कारण हो सकता है, जिससे विभिन्न असुविधाजनक लक्षण पैदा हो सकते हैं।

सामान्य लक्षण:

आई फ्लू के लक्षणों में लालिमा, खुजली, सूजन, अत्यधिक आंसू आना और आंख में किरिकरापन महसूस होना शामिल हो सकता है। ये असुविधाएँ एक या दोनों आँखों को प्रभावित कर सकती हैं, जिससे आगे फैलने से रोकने के लिए तत्काल सावधानी बरतना आवश्यक हो जाता है।

निवारक उपाय:

आई फ्लू के जोखिम को कम करने और इसके संचरण को रोकने के लिए, डॉ. जीवन एस टिटियाल कुछ सरल लेकिन प्रभावी घरेलू उपचार सुझाते हैं। हाथ की स्वच्छता बनाए रखना महत्वपूर्ण है, इसलिए बार-बार हाथ धोने की अत्यधिक अनुशंसा की जाती है। अपनी आँखों को अपने हाथों से छूने से बचें, खासकर यदि आप उन सतहों या वस्तुओं के संपर्क में रहे हैं जिनमें संक्रमण हो सकता है। इसके अतिरिक्त, संभावित क्रॉस-संदूषण से बचने के लिए तौलिए, वॉशक्लॉथ, मेकअप, या आई ड्रॉप को दूसरों के साथ साझा करने से बचें।



पीएम नरेंद्र मोदी प्रतिष्ठित लोकमान्य तिलक पुरस्कार 2023 प्राप्त करेंगे

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी को 2023 के लिए प्रतिष्ठित लोकमान्य तिलक पुरस्कार के प्राप्तकर्ता के रूप में चुना गया है। इसकी घोषणा पुणे में एक संवाददाता सम्मेलन में क्रमशः तिलक स्मारक ट्रस्ट के अध्यक्ष और सदस्य डॉ. दीपक तिलक और रोहित तिलक ने की। यह पुरस्कार 1 अगस्त को लोकमान्य तिलक की पुण्य तिथि के अवसर पर ट्रस्ट के अध्यक्ष डॉ. दीपक तिलक द्वारा प्रधान मंत्री मोदी को प्रदान किया जाएगा।

लोकमान्य तिलक पुरस्कार के बारे में

लोकमान्य तिलक पुरस्कार उन व्यक्तियों को दिया जाने वाला एक प्रतिष्ठित सम्मान है जिन्होंने साहित्य, कला, विज्ञान, सामाजिक कार्य, पत्रकारिता और सार्वजनिक सेवा में उत्कृष्ट योगदान दिया है। इसका नाम प्रमुख भारतीय राष्ट्रवादी बाल गंगाधर तिलक के नाम पर रखा गया है।

··ACADEMY•·



बांग्लादेश के स्वतंत्रता सेनानियों की सहायता करने वाले पहले भारतीय अधिकारी, बीएसएफ कमांडर परिमल कुमार घोष का 84 वर्ष की आयु में निधन हो गया

सीमा सुरक्षा बल (बीएसएफ) के एक प्रसिद्ध कमांडर परिमल कुमार घोष का 84 वर्ष की आयु में 7 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में निधन हो गया। घोष कथित तौर पर 1971 के मुक्ति युद्ध के दौरान बांग्लादेश के स्वतंत्रता सेनानियों की सहायता करने वाले पहले भारतीय सैन्य अधिकारी थे। घोष ने बीएसएफ की 92वीं बटालियन में कमांडर के रूप में कार्य किया और जब बांग्लादेश में स्वतंत्रता आंदोलन शुरू हुआ तो वह त्रिपुरा में तैनात थे।

बांग्लादेश में, घोष को एक सम्मानित व्यक्ति माना जाता है और उन्हें उन भारतीय कमांडरों में से एक के रूप में देखा जाता है जिन्होंने बांग्लादेश के लिए लड़ाई लड़ी। ऐसा माना जाता है कि घोष ने बांग्लादेश की मुक्ति शक्ति मुक्ति वाहिनी के प्रारंभिक गठन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी।

सरकारी योजनाएं करंट अफेयर्स



यूके-भारत युवा व्यावसायिक योजना: ब्रिटेन में दो साल तक रहने, काम करने या अध्ययन करने का अवसर

ब्रिटिश सरकार ने यूके-इंडिया यंग प्रोफेशनल स्कीम के तहत दूसरा मतपत्र लॉन्च किया है, जिसमें यूके वीजा के लिए स्नातक स्तर की योग्यता वाले 18 से 30 वर्ष की आयु के भारतीयों को लक्षित किया गया है।

- 1. इस योजना के माध्यम से योग्य युवा भारतीयों को यूके में दो साल तक रहने, काम करने या अध्ययन करने का अवसर मिलता है।
- 2. पात्र होने के लिए, स्नातक या स्नातकोत्तर योग्यता के साथ 18 से 30 वर्ष की आयु का एक भारतीय नागरिक भारत युवा पेशेवर योजना वीजा के लिए आवेदन कर सकता है।
- 3. इस योजना के लिए मतदान घोषणा के अगले दिन दोपहर 1.30 बजे बंद हो जाता है।
- यूके और भारत के बीच संयुक्त योजना चालू वर्ष के फरवरी में शुरू की गई थी।
- 5. उम्मीदवार अपने वीज़ा के वैध होने के दौरान किसी भी समय यूके में प्रवेश कर सकते हैं और अपने प्रवास के दौरान किसी भी समय वहां से जा सकते हैं या वापस लौट सकते हैं।
- 6. पारस्परिक व्यवस्था के हिस्से के रूप में, ब्रिटिश नागरिकों को भी भारत में रहने और काम करने के लिए समान वीजा की पेशकश की जाएगी।

- 7. इस योजना में वर्ष 2023 के लिए कुल 3,000 स्थान उपलब्ध हैं, जिनमें से अधिकांश स्थान फरवरी में आयोजित पहले मतदान में पहले ही आवंटित किए जा चुके हैं।
- 8. शेष स्थानों का चयन चालू माह के मतपत्र से यादुच्छिक रूप से किया जाएगा।
- 9. मतपत्र में प्रवेश करना निःशुल्क है, लेकिन आवेदकों को सलाह दी जाती है कि वे केवल तभी भाग लें यदि वे वीज़ा के लिए आवेदन करना चाहते हैं और वित्तीय और अन्य आवश्यकताओं को पूरा कर सकते हैं।
- 10. उम्मीदवारों को अपने वीज़ा के लिए आवेदन करने के छह महीने के भीतर यूके की यात्रा करनी होगी।

स्पोर्ट्स करंट अफेयर्स



भारतीय महिला हॉकी टीम ने टेरसा में 100वीं वर्षगांठ स्पेनिश हॉकी फेडरेशन — अंतर्राष्ट्रीय टूर्नामेंट जीता

भारतीय महिला हॉकी टीम ने 30 जुलाई 2023 को टेरासा में 100वीं वर्षगांठ स्पेनिश हॉकी फेडरेशन — अंतर्राष्ट्रीय टूर्नामेंट जीता। भारतीय टीम ने फाइनल मैच में मेजबान स्पेन पर 3-0 से जीत हासिल की।

- 1. वंदना कटारिया ने 22वें मिनट में, मोनिका ने 48वें मिनट में और उदिता ने 58वें मिनट में गोल करके टीम को जीत दिला दी।
- 2. इस जीत ने सुनिश्चित किया कि भारतीय टीम पूरे टूर्नामेंट में अपराजित रहे।
- 3. पिछले मैच में भारत ने कॉमनवेल्थ गेम्स चैंपियन इंग्लैंड को 3-0 के स्कोर से हराया था।
- 4. उस मैच में भारत के लिए लालरेम्सियामी ने हैट्रिक बनाई थी.
- 5. इस जीत के साथ, भारत ने तीन मैचों में पांच अंकों के साथ तालिका में शीर्ष स्थान हासिल कर लिया।
- 6. इंग्लैंड ने चार मैचों में चार अंकों के साथ अपना अभियान समाप्त किया।
- 7. मेजबान स्पेन ने चार अंकों के साथ स्टैंडिंग में दूसरा स्थान हासिल किया।



केंद्रीय मंत्री अनुराग सिंह ठाकुर ने अगले तीन महीनों में देश भर में 1000 खेलो इंडिया केंद्रों की घोषणा की।

केंद्रीय मंत्री अनुराग सिंह ठाकुर ने 28 जुलाई 2023 को लखनऊ में घोषणा की कि अगले तीन महीनों में देश भर में 1000 खेलो इंडिया केंद्र राष्ट्र को समर्पित कर दिए जाएंगे।

- 1. प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा शुरू किए गए खेलो इंडिया अभियान ने देश में प्रतिभाशाली खिलाड़ियों की पहचान के लिए एक महत्वपूर्ण मंच प्रदान किया है।
- खेलो इंडिया अभियान का उद्देश्य न केवल खेल के बुनियादी ढांचे को बढ़ाना है बल्कि प्रतिभाशाली एथलीटों का पोषण और समर्थन करना भी है।
- 3. खेलो इंडिया यूथ गेम्स, खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स और खेलो इंडिया विंटर गेम्स ने 15,000 से अधिक खिलाड़ियों को मंच प्रदान किया है।
- 4. प्रधान मंत्री के नेतृत्व में खेलों में महिलाओं की भागीदारी बढ़ी है, मीराबाई चानू और पीवी सिंधु जैसे एथलीट देश में लड़कियों और महिलाओं को प्रेरित कर रहे हैं।



एशियन यूथ और जूनियर वेटलिफ्टिंग चैंपियनशिप 2023 ग्रेटर नोएडा में 27 जुलाई से 5 अगस्त 2023 तक।

खेल मंत्री अनुराग सिंह ठाकुर ने 27 जुलाई 2023 को ग्रेटर नोएडा में एशियाई युवा और जूनियर भारोत्तोलन चैंपियनशिप 2023 का उद्घाटन किया।

- 1. यह पहली बार है कि भारत अंतरराष्ट्रीय भारोत्तोलन प्रतियोगिता की मेजबानी कर रहा है।
- 2. चैंपियनशिप में 30 से अधिक भारतीय भारोत्तोलक भाग लेंगे, जिनमें खेलो इंडिया के कई एथलीट भी शामिल हैं, जिन्होंने हाल ही में वेटलिफ्टिंग कॉमनवेल्थ चैंपियनशिप में भारत का अब तक का सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करते हुए कुल 61 पदक जीते हैं।
- 3. एशियाई क्षेत्र के 15 से अधिक देशों का प्रतिनिधित्व किया जाएगा, जिसमें लगभग 200 एथलीट और 50 से अधिक तकनीकी कर्मचारी और कोच इस प्रतिष्ठित कार्यक्रम में भाग लेंगे।
- 4. एशियाई युवा और जूनियर वेटलिफ्टिंग चैंपियनशिप उद्घाटन के अगले दिन शुरू होगी और 5 अगस्त को समाप्त होगी।



भारत दक्षिण कोरिया में आईएसएसएफ जूनियर शूटिंग विश्व चैंपियनशिप 2023 में पदक तालिका में दूसरे स्थान पर रहा

भारत ने 14 से 25 जुलाई 2023 तक दक्षिण कोरिया के चांगवोन में आयोजित आईएसएसएफ जूनियर शूटिंग विश्व चैंपियनशिप 2023 में पदक तालिका में दूसरा स्थान हासिल किया।

- भारतीय निशानेबाजों ने अंडर-21 आयु वर्ग में 6
 स्वर्ण, 6 रजत और 5 कांस्य सिहत कुल 17
 पदक जीते।
- 2. चैंपियनशिप में पिस्टल, राइफल और शॉटगन स्पर्धाओं में प्रतियोगिताएं हुई।
- 3. पदक विजेताओं में से कई खेलो इंडिया कार्यक्रम के एथलीट थे, जो युवा शूटिंग प्रतिभाओं के पोषण पर कार्यक्रम के सकारात्मक प्रभाव पर प्रकाश डालते हैं।
- 4. भाग लेने वाले 90 भारतीय निशानेबाजों में से सात कई पदक जीतने में सफल रहे।
- अभिनव शॉ और कमलजीत शीर्ष प्रदर्शन करने वाले भारतीय निशानेबाज थे, जिनमें से प्रत्येक ने दो स्वर्ण पदक हासिल किए।
- 6. सान्याम ने तीन पदक जीतकर बड़ी सफलता हासिल की, जिसमें 10 मीटर एयर पिस्टल महिला स्पर्धा में एक स्वर्ण और 10 मीटर एयर पिस्टल मिश्रित टीम और महिला टीम स्पर्धा दोनों में कांस्य शामिल है।



सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी और चिराग शेट्टी ने कोरिया ओपन बैडमिंटन पुरुष युगल खिताब जीता

सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी और चिराग शेट्टी ने 23 जुलाई 2023 को येओसु में कोरिया ओपन बैडमिंटन पुरुष युगल खिताब जीता।

- उन्होंने दुनिया की नंबर एक जोड़ी इंडोनेशिया के फजर अल्फियान और मुहम्मद रियान अर्दियांतो को 3-गेम के रोमांचक फाइनल मैच में 17-21, 21-13, 21-14 के स्कोर के साथ हराया।
- 2. सेमीफाइनल में, चिराग और सात्विक ने दुनिया की दूसरे नंबर की चीनी जोड़ी लियांग वेई केंग और वांग चांग को रोमांचक सीधे गेम में हराया था।



फीफा महिला फुटबॉल विश्व कप न्यूजीलैंड और ऑस्ट्रेलिया में शुरू हो गया है

सबसे बड़ा फीफा महिला फुटबॉल विश्व कप 20 जुलाई 2023 को न्यूजीलैंड और ऑस्ट्रेलिया में शुरू हो गया है।

- शुरुआती मैच में, न्यूजीलैंड ने ऑकलैंड के ईडन पार्क में नॉर्वे को 1-0 से हराकर अपनी पहली विश्व कप जीत हासिल की।
- 2. ऑस्ट्रेलिया ने सिडनी में आयरलैंड गणराज्य पर 1-0 से जीत के साथ अपना पहला मैच भी जीता, डिफेंडर स्टीफ़ कैटली द्वारा पेनल्टी किक को गोल में बदलने के कारण।
- 3. ऑस्ट्रेलिया और न्यूजीलैंड संयुक्त रूप से महिला विश्व कप के नौवें संस्करण की मेजबानी कर रहे हैं, जिसमें गत चैंपियन अमेरिका सहित 32 देश भाग ले रहे हैं।
- 4. दो सह-मेज़बानों वाला यह पहला महिला विश्व कप है।
- 5. टूर्नामेंट पारंपरिक ग्रुप स्टेज-नॉकआउट प्रारूप का अनुसरण करता है, जिसमें ग्रुप स्टेज के दौरान चार-चार टीमों के आठ समूह होते हैं।
- 6. वियतनाम, जाम्बिया, हैती, मोरक्को, पनामा, फिलीपींस और पुर्तगाल के साथ आयरलैंड गणराज्य सहित सात देश इस विश्व कप में पदार्पण कर रहे हैं।
- फाइनल 20 अगस्त 2023 को सिडनी ओलंपिक स्टेडियम में आयोजित किया जाएगा।





एशियन क्रिकेट काउंसिल (एसीसी) ने एशिया कप 2023 के शेड्यूल की घोषणा कर दी है

एशियाई क्रिकेट परिषद (एसीसी) के अध्यक्ष जय शाह ने 20 जुलाई 2023 को एशिया कप 2023 के कार्यक्रम की घोषणा की।

- 1. टूर्नामेंट 30 अगस्त से शुरू होगा.
- 2. इस आयोजन में छह टीमों को तीन-तीन के दो समूहों में विभाजित किया जाएगा।
- 3. मैच पाकिस्तान और श्रीलंका में चार स्थानों पर आयोजित किए जाएंगे।
- 4. ग्रुप ए में सह-मेजबान पाकिस्तान, भारत और नेपाल शामिल हैं।
- 5. ग्रुप बी में श्रीलंका, अफगानिस्तान और बांग्लादेश शामिल हैं।
- 6. उद्घाटन मैच 30 अगस्त को पाकिस्तान के मुल्तान में पाकिस्तान और नेपाल के बीच होगा।
- 7. भारत का पहला मैच 2 सितंबर को श्रीलंका के कैंडी में पाकिस्तान से होगा.
- 8. टूर्नामें<mark>ट का फा</mark>इनल मैच 17 सितंबर को श्रीलंका के कोलंबो में होना है।



सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी ने बैडिमंटन में किसी पुरुष खिलाड़ी द्वारा सबसे तेज शॉट लगाने का नया गिनीज विश्व रिकॉर्ड बनाया

भारतीय बैडिमंटन खिलाड़ी सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी ने बैडिमंटन में किसी पुरुष खिलाड़ी द्वारा सबसे तेज शॉट लगाने का नया गिनीज विश्व रिकॉर्ड बनाया। उन्होंने एक खेल के दौरान अपने स्मैश से 565 किलोमीटर प्रति घंटे की आश्चर्यजनक गति हासिल की।

- 1. पिछला रिकॉर्ड, मई 2013 में मलेशियाई टैन बून हेओंग द्वारा बनाया गया था, जो 493 किलोमीटर प्रति घंटा था।
- 2. सात्विकसाईराज ने इंडोनेशिया ओपन के दौरान अपने साथी चिराग शेट्टी के साथ यह रिकॉर्ड हासिल किया, जिसे उन्होंने हाल ही में जीता था।
- 3. मलेशिया की टैन पर्ली के नाम 438 किलोमीटर प्रित घंटे की उल्लेखनीय गित के साथ सबसे तेज महिला बैडिमेंटन हिट का गिनीज विश्व रिकॉर्ड है।
- 4. विश्व रिकॉर्ड के प्रयास 14 अप्रैल 2023 को किए गए थे और उस दिन के गित माप परिणामों के आधार पर गिनीज वर्ल्ड रिकॉर्ड्स के न्यायाधीशों द्वारा आधिकारिक तौर पर सत्यापित किया गया था।
- सात्विक का रिकॉर्ड तोड़ने वाला स्मैश जापान के सोका, सैतामा में योनेक्स फैक्ट्री जिम्नेजियम में एक नियंत्रित वातावरण में प्रदर्शित किया गया था।



एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2023: भारत ने 6 स्वर्ण, 12 रजत और 9 कांस्य जीते

एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2023 12 से 16 जुलाई तक बैंकॉक, थाईलैंड में हुई।

- चैंपियनशिप में भारतीय एथलीटों ने बड़ी सफलता हासिल की।
- उन्होंने छह स्वर्ण, 12 रजत और नौ कांस्य सहित
 कुल 27 पदक जीते।
- यह पदक संख्या 2017 में भुवनेश्वर में आयोजित एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप में भारत के अब तक के सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन से मेल खाती है, भारतीय एथलीटों ने नौ स्वर्ण सहित 27 पदक जीते थे।

स्वर्ण पदक विजेताओं की सूची

`		
एथलेट	आयोजन	पदक
ज्योति याराजी	महिलाओं की 100 मीटर बाधा दौड़	गोल्ड
अब्दुल्ला अबूबकर	पुरुषों की त्रिकूद	गोल्ड
पारुल चौधरी	महिलाओं की 3000 मीटर स्टीपलचेज़	गोल्ड
अजय कुमार सरोज	पुरुषों की 1500मी	गोल्ड
तजिंदरपाल सिंह तूर	पुरुषों का गोला फेंक	गोल्ड
राजेश रमेश, ऐश्वर्या कैलाश मिश्रा, अमोज जैकब, सुभा वेंकटेशन	मिश्रित 4×400 मीटर रिले टीम	गोल्ड



विंबलडन 2023: कार्लोस अलकराज ने पुरुषों के खिताब के लिए नोवाक जोकोविच को पांच सेटों में हराया

कार्लीस अलकराज ने 16 जुलाई 2023 को लंदन में विंबलडन चैंपियनशिप का पुरुषों का खिताब जीतने के लिए रोमांचक पांच सेट के मैच में नोवाक जोकोविच को हराया।

- अलकराज की जीत ने जोकोविच को उनके करियर
 का 24वां और 2023 में तीसरा ग्रैंड स्लैम
 खिताब जीतने से वंचित कर दिया।
 - अल्कराज, 20 साल की उम्र में, 2006 के बाद सबसे कम उम्र के विंबलडन फाइनलिस्ट बन गए।
 - जोकोविच ने पहला सेट 6-1 से जीता, लेकिन अल्काराज़ ने दूसरे सेट में वापसी की और अंततः टाईब्रेकर 9-7 से जीतकर मैच को एक-एक सेट पर बराबर कर दिया।
- अलकराज ने तीसरे सेट में दो बार जोकोविच की सर्विस तोड़ते हुए 6-1 से जीत हासिल की और दो सेट-टू-वन की बढ़त ले ली।
- जोकोविच फिर से संगठित हुए और चौथे सेट में अलकराज की सर्विस तोड़कर मैच को निर्णायक पांचवें सेट में पहुंचा दिया।
- अलकराज ने पांचवें सेट की शुरुआत में ही जोकोविच की सर्विस तोड़ दी और पूरे सेट में अपनी बढ़त बनाए रखी, क्योंकि जोकोविच को अपने दाहिने हाथ से संघर्ष करना पड़ा और वह वापसी करने में असमर्थ रहे।



पार्थ सालुंखे रिकर्व वर्ग में यूथ वर्ल्ड चैंपियनशिप जीतने वाले पहले भारतीय बने

पार्थ सालुंखे यूथ वर्ल्ड तीरंदाजी चैंपियनशिप में रिकर्व वर्ग में स्वर्ण जीतने वाले पहले पुरुष तीरंदाज बन गए। उन्होंने 09 जुलाई 2023 को लिमरिक, आयरलैंड में अंडर-21 पुरुष रिकर्व व्यक्तिगत फाइनल में कोरियाई, सोंग इंजुन को 7-3 से हराया।

भारत छह स्वर्ण, एक रजत और चार कांस्य सहित अपने अब तक के सर्वोच्च 11 पदकों के साथ समाप्त हुआ। 11 में से छह पदक U21 वर्ग में जीते गए – चार स्वर्ण और दो कांस्य।



लक्ष्य सेन ने कनाडा ओपन 2023 के फाइनल में शी फेंग को सीधे सेटों में हराया

भारतीय बैडिमंटन खिलाड़ी लक्ष्य सेन ने 9 जुलाई 2023 को कैलगरी में कनाडा ओपन 2023 के फाइनल में चीन के ली शी फेंग को हराया। सेन ने यह मैच सीधे सेटों में 21-18, 22-20 के स्कोर से जीता।

- विश्व रैंकिंग में 19वें स्थान पर काबिज सेन ने पहले गेम में अपनी बढ़त बरकरार रखते हुए 21-18 से जीत दर्ज की।
 - दू<mark>सरे गेम में शी फेंग हावी</mark> रहे और एक समय 16-20 से आगे थे।
- सेन ने वापसी करते हुए चार गेम प्वाइंट बचाए और अगले दो प्वाइंट जीतकर सीधे सेटों में गेम खत्म किया।

..∙ACADEMY∙.



विश्व तीरंदाजी युवा चैंपियनशिप: प्रियांश और अवनीत कौर ने जूनियर मिश्रित टीम कंपाउंड स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता

आयरलैंड के लिमरिक में आयोजित विश्व तीरंदाजी युवा चैंपियनशिप में जूनियर मिश्रित टीम कंपाउंड स्पर्धा में भारतीय तीरंदाज प्रियांश और अवनीत कौर विजयी रहे। एक रोमांचक फाइनल में, भारतीय जोड़ी ने 5 जुलाई, 2023 को इज़राइल को 146-144 के करीबी स्कोर से हराया।

भारत की सफलता में इजाफा करते हुए मानव जाधव और ऐश्वर्या शर्मा ने कैडेट मिश्रित कंपाउंड स्पर्धा में मैक्सिको को हराकर कांस्य पदक जीता। लिमिरक विश्वविद्यालय में होने वाली विश्व तीरंदाजी युवा चैंपियनशिप 3 जुलाई को शुरू हुई और 9 जुलाई 2023 तक जारी रहेगी।



अजीत अगरकर को सीनियर पुरुष क्रिकेट चयन समिति का अध्यक्ष नियुक्त किया गया

पूर्व भारतीय तेज गेंदबाज अजीत अगरकर को 4 जुलाई 2023 को भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड (बीसीसीआई) द्वारा विश्व पुरुष चयन समिति के अध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया गया था। चयन समिति में अजीत अगरकर, शिव सुंदर दास, सुब्रतो बनर्जी, सिलल अंकोला और शामिल हैं। श्रीधरन शरथ, अगरकर को विरष्ठता के आधार पर अध्यक्ष बनाया गया था जो खेले गए टेस्ट मैचों की कुल संख्या पर विचार करता है।

भारत के पूर्व हरफनमौला खिलाड़ी अगरकर का क्रिकेट किरियर प्रभावशाली रहा, उन्होंने 26 टेस्ट, 191 एकदिवसीय और चार टी20ई में देश का प्रतिनिधित्व किया। उन्होंने विभिन्न प्रारूपों में महत्वपूर्ण संख्या में मैच खेले। विशेष रूप से, वह 2007 में भारत की विजयी टी20 विश्व कप टीम का हिस्सा थे। अगरकर के पास अभी भी एकदिवसीय मैचों में किसी भारतीय बल्लेबाज द्वारा सबसे तेज अर्धशतक का रिकॉर्ड है, जो 2000 में जिम्बाब्वे के खिलाफ सिर्फ 21 गेंदों में बनाया गया था। वह पहुंचने में भी सबसे तेज थे। लगभग एक दशक तक 50 एकदिवसीय विकेट, केवल 23 मैचों में मील का पत्थर हासिल किया।



भाग लेने वाली टीमें ::

मेज़बान: भारत

सैफ चैंपियनशिप 2023

दिनांक: 21 जून – 4 जुलाई

ग्रुप ए (भारत, कुवैत, नेपाल, पाकिस्तान) ग्रुप बी (लेबनान, मालदीव, भूटान, बांग्लादेश)

भारत ने कुवैत के खिलाफ पेनल्टी शूटआउट में जीत हासिल कर SAFF चैंपियनशिप

2023 का खिताब जीता

भारत ने 4 जुलाई 2023 को बेंगलुरु के श्री कांतीरावा स्टेडियम में कुवैत के खिलाफ पेनल्टी शूटआउट में जीत हासिल कर SAFF चैंपियनशिप का खिताब जीता।

- भारत ने फाइनल में पेनल्टी शूट-आउट में कुवैत को 5-4 से हराकर नौवीं बार SAFF चैंपियनशिप ट्रॉफी जीती।
- 2. अंतिम मैच निर्धारित समय की समाप्ति पर 1-1 की बराबरी पर समाप्त हुआ।
- 3. रोमांचक पेनल्टी शूटआउट ने विजेता का निर्धारण किया, जिसमें भारत विजयी हुआ।
- 4. भारत के लिए उदांता सिंह पेनल्टी किक चूक गए, लेकिन गोलकीपर गुरप्रीत सिंह ने कुवैती कप्तान की अंतिम किक बचा ली।
- भारत सेमीफाइनल में लेबनान को हराकर फाइनल में पहुंचा, जबिक कुवैत ने बांग्लादेश को हराया।
- टूर्नामेंट में भारत और कुवैत के बीच यह दूसरी भिड़ंत थी, ग्रुप चरण के दौरान उनका पिछला मुकाबला 1-1 से बराबरी पर समाप्त हुआ था।
- 7. कुवैत के लिए अलखाल्डी ने पहला गोल किया, लेकिन चांग्ते के गोल ने भारत के लिए स्कोर बराबर कर दिया।





भारतीय भाला फेंक खिलाड़ी नीरज चोपड़ा ने लॉज़ेन डायमंड लीग का खिताब जीता

स्टार भारतीय भाला फेंक खिलाड़ी नीरज चोपड़ा ने 1 जुलाई, 2023 को स्विट्जरलैंड के लॉज़ेन डायमंड लीग 2023 में जीत हासिल की।

- नीरज ने 87.66 मीटर के प्रभावशाली थ्रो के साथ खिताब अपने नाम किया।
- मई में दोहा में डायमंड लीग इवेंट में जीत के बाद नीरज ने एक बार फिर अपनी ओलंपिक विजेता फॉर्म का प्रदर्शन किया।
- पांचवें प्रयास में, नीरज ने 87.66 मीटर का उल्लेखनीय थ्रो हासिल किया।
- जर्मनी के जूलियन वेबर ने 87.03 मीटर के साथ दूसरा स्थान हासिल किया।
- चेक गणराज्य के जैकब वाडलेच ने 86.13
 मीटर के थ्रो के साथ तीसरा स्थान हासिल किया।
- नीरज का उत्कृष्ट प्रदर्शन भाला फेंक की दुनिया में एक प्रमुख शक्ति के रूप में उनकी स्थिति की पृष्टि करता है।



भारत की पुरुष फुटबॉल टीम फीफा विश्व रैंकिंग में 100वें स्थान पर पहुंच गई

भारत की पुरुष राष्ट्रीय फुटबॉल टीम ने अपनी फीफा विश्व रैंकिंग में सुधार किया है, जो हाल ही में जारी फीफा विश्व रैंकिंग में 101वें से 100वें स्थान पर पहुंच गई है।

- 1. टीम ने यह रैंक हासिल करने के लिए लेबनान और न्यूजीलैंड को पीछे छोड़ दिया।
- 2. भारत अब एशिया और एशियाई फुटबॉल परिसंघ (एएफसी) में 18वीं रैंक वाली टीम है।
- 3. जून महीने में भारत को सात मैचों में 4.24 रैंकिंग प्वाइंट का फायदा हुआ.
- 4. रैंकिंग में इस प्रगति का आगामी 2026 विश्व कप क्वालीफायर ड्रा पर महत्वपूर्ण प्रभाव पड़ेगा।
- 5. एएफसी स्टैंडिंग में भारत और लेबनान के बीच की स्थिति में बदलाव इंटरकांटिनेंटल कप फाइनल में भारत से हार के बाद लेबनान के एक अंक की कमी के कारण हुआ।
- 6. फीफा विश्व रैंकिंग में अर्जेंटीना शीर्ष स्थान पर बनी हुई है, उसके बाद फ्रांस है।
- 7. संयुक्त राज्य अमेरिका दो स्थान ऊपर चढ़कर रैंकिंग में 13वें से 11वें स्थान पर आ गया है।



दीपिका पल्लीकल और हिरंदर पाल संधू ने एशियाई मिश्रित युगल स्क्वैश टूर्नामेंट में स्वर्ण पदक जीता

दीपिका पल्लीकल और हरिंदर पाल संधू ने 30 जून 2023 को हांगझू में एशियाई मिश्रित युगल स्क्वैश टूर्नामेंट में स्वर्ण पदक जीता।

- उन्होंने फाइनल मैच के दौरान मलेशिया के इवान यूएन और राचेल अर्नोल्ड को 2-0 से हराया।
- 2. इस आयोजन में दीपिका की भागीदारी 2022 राष्ट्रमंडल खेलों के बाद उनकी पहली उपस्थिति है।
- 3. एक अन्य भारतीय जोड़ी अनाहत सिंह और अभय सिंह ने शीर्ष वरीयता प्राप्त खिलाड़ियों को हराकर कांस्य पदक जीता।
- 4. एशियाई मिश्रित युगल स्क्वैश टूर्नामेंट हांग्जो एशियाई खेलों के लिए एक परीक्षण कार्यक्रम के रूप में काम कर रहा है, जिसकी मेजबानी सितंबर में चीन द्वारा की जाएगी।
- 5. टूर्नामेंट में चीन, हांगकांग, भारत और मलेशिया सहित 10 देशों और क्षेत्रों की 21 टीमें शामिल हैं।
- 6. यह आयोजन महत्वपूर्ण है क्योंकि यह हांग्जो एशियाई खेलों में पहली बार स्क्वैश में आधिकारिक कार्यक्रम के रूप में मिश्रित युगल को शामिल करने का प्रतीक है।

- 7. चीन पहली बार एशियाई स्तर की स्क्वैश मिश्रित युगल प्रतियोगिता की मेजबानी कर रहा है।
- 8. हांग्जो एशियाई खेलों में स्क्वैश में पांच स्वर्ण पदक मिलेंगे।



MCQ Questions:

प्रश्नः 29 जुलाई 2023 को वैश्विक बाघ दिवस पर पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन राज्य मंत्री द्वारा जारी रिपोर्ट के अनुसार, भारत में बाघों की अनुमानित आबादी कितनी है?

- a) 2,500
- b) 3,167
- c) 3,682
- d) 3,925

d) 3,925

भारत में बाघों की आबादी 6.1% प्रति वर्ष की वार्षिक वृद्धि दर के साथ 3,925 होने का अनुमान है। यह रिपोर्ट 29 जुलाई 2023 को वैश्विक बाघ दिवस पर पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन राज्य मंत्री अश्विनी कुमार द्वारा जारी की गई थी।

प्रश्न: स्वतंत्रता दिवस 2023 से पहले 'मेरी माटी मेरा देश' अभियान का उद्देश्य क्या है?

- a) स्वतंत्रता दिवस मनाने के लिए
- b) शहीद पुरुषों और महिलाओं का सम्मान करना
- c) अमृत महोत्सव समारोह आयोजित करना
- d) राष्ट्रीय युद्ध स्मारक का निर्माण करना
- b) शहीद पुरुषों और महिलाओं का सम्मान करने के लिए प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने स्वतंत्रता दिवस 2023 से पहले 'मेरी माटी मेरा देश' अभियान शुरू करने की घोषणा की। इस अभियान का उद्देश्य देश के शहीद पुरुषों और महिलाओं का सम्मान करना है। यह अभियान चल रहे अमृत महोत्सव समारोह के बीच आयोजित किया जाएगा।

प्रश्न: जुलाई 2023 में 100वीं वर्षगांठ स्पेनिश हॉकी फेडरेशन - अंतर्राष्ट्रीय टूर्नामेंट किस टीम ने जीता?

- a) इंग्लैंड
- b) स्पेन
- c) भारत
- d) जर्मनी
- c) भारत

भारतीय महिला हॉकी टीम ने 30 जुलाई 2023 को टेरासा में 100वीं वर्षगांठ स्पेनिश हॉकी फेडरेशन - अंतर्राष्ट्रीय टूर्नामेंट जीता। भारतीय टीम ने फाइनल मैच में मेजबान स्पेन पर 3-0 से जीत हासिल की।

प्रश्न: 30 जून 2023 को श्रीहरिकोटा से प्रक्षेपित इसरों के PSLV-C56 रॉकेट का प्राथमिक पेलोड क्या है?

- a) डीएस-एसएआर उपग्रह
- b) वेलॉक्स-एएम माइक्रोसैटेलाइट
- c) आर्केड माइक्रो<mark>सैटेलाइट</mark>
- d) एसटी इंजीनियरिंग पेलोड
- a) डीएस-एसएआर उपग्रह

भारतीय अंतिरक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) के PSLV-C56 रॉकेट ने 30 जून 2023 को श्रीहरिकोटा में SDSC-SHAR के पहले लॉन्च-पैड से सिंगापुर के DS-SAR उपग्रह और छह सह-यात्री पेलोड को सफलतापूर्वक लॉन्च किया।

प्रश्न: भारतीय-अमेरिकी नीति विशेषज्ञ निशा बिस्वाल को किस अमेरिकी वित्त एजेंसी के उप मुख्य कार्यकारी अधिकारी (सीईओ) के रूप में सेवा देने की पुष्टि की गई है?

- a) विश्व बैंक
- b) यूनाइटेड स्टेट्स इंटरनेशनल डेवलपमेंट फाइनेंस कॉर्पोरेशन
- c) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (आईएमएफ)
- d) फेडरल रिजर्व सिस्टम
- b) यूनाइटेड स्टेट्स इंटरनेशनल डेवलपमेंट फाइनेंस कॉर्पोरेशन भारतीय-अमेरिकी नीति विशेषज्ञ निशा बिस्वाल को सीनेट ने संयुक्त राज्य अंतर्राष्ट्रीय विकास वित्त निगम के उप मुख्य कार्यकारी अधिकारी (सीईओ) के रूप में सेवा देने की पुष्टि की है

प्रश्न: खेलो इंडिया अभियान का उददेश्य क्या है?

- a) केवल खेल के बुनियादी ढांचे को बढ़ाने के लिए
- b) केवल प्रतिभाशाली एथलीटों का पोषण और समर्थन करना
- c) प्रतिभाशाली खिलाड़ियों की पहचान करने और खेल के बुनियादी ढांचे को बढ़ाने के लिए एक मंच प्रदान करना
- d) विभिन्न खेल प्रतियोगिताओं के लिए मंच प्रदान करना

उत्तर: c) प्रतिभाशाली खिलाड़ियों की पहचान करने और खेल के बुनियादी ढांचे को बढ़ाने के लिए एक मंच प्रदान करना केंद्रीय मंत्री अनुराग सिंह ठाकुर ने 28 जुलाई 2023 को लखनऊ में घोषणा की कि अगले तीन महीनों में देश भर में 1000 खेलो इंडिया केंद्र राष्ट्र को समर्पित कर दिए जाएंगे। प्रश्न: यूनेस्को का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- a) न्यूयॉर्क, यूएसए
- b) लंदन, यूके
- c) पेरिस, फ्रांस
- d) जिनेवा, स्विट्जरलैंड

उत्तर: c) पेरिस, फ्रांस

यूनेस्को, संयुक्त राष्ट्र शैक्षिक, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन, 1945 में स्थापित संयुक्त राष्ट्र की एक विशेष एजेंसी है। इसका प्राथमिक मिशन शिक्षा, विज्ञान, संस्कृति और संचार के क्षेत्र में अंतर्राष्ट्रीय सहयोग को बढ़ावा देकर शांति और सुरक्षा को बढ़ावा देना है।

प्रश्न: पीएम श्री योजना छात्रों को __ बनने के लिए प्रोत्साहित करने पर केंद्रित है।

- a) धनी उद्यमी
- b) व्यस्त, उत्पादक और योगदान देने वाले नागरिक
- c) सरकारी कर्मचारी
- d) सशस्त्र बलों के सदस्य

उत्तर: b) व्यस्त, उत्पादक और योगदान देने वाले नागरिक प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 29 जुलाई 2023 को दिल्ली के प्रगति मैदान, भारत मंडपम में अखिल भारतीय शिक्षा समागम का उद्घाटन किया।

प्रश्न: आई फ्लू या कंजंक्टिवाइटिस क्या है?

- a) रेटिना की सूजन
- b) कॉर्निया की सूजन
- c) कंजंक्टिवा की सूजन
- d) परितारिका की सूजन

उत्तर: c) कंजंक्टिवा की सूजन आई फ्लू, जिसे कंजंक्टिवाइटिस भी कहा जाता है, दिल्ली-एनसीआर समेत देश के कुछ हिस्सों में बढ़ता हुआ देखा गया है। हालाँकि, घबराने की कोई जरूरत नहीं है क्योंकि मामले स्व-सीमित हैं और इन्हें प्रभावी ढंग से प्रबंधित किया जा सकता है।

प्रश्न: ISSF जूनियर शूटिंग विश्व चैंपियनशिप 2023 में, कौन सा देश पदक तालिका में दूसरे स्थान पर रहा?

- a) दक्षिण कोरिया
- b) भारत
- c) संयुक्त राज्य अमेरिका
- d) चीन

उत्तर: b) भारत

भारत ने 14 से 25 जुलाई 2023 तक दक्षिण कोरिया के चांगवोन में आयोजित आईएसएसएफ जूनियर शूटिंग विश्व चैंपियनशिप 2023 में पदक तालिका में दूसरा स्थान हासिल किया।

प्रश्न: 27 जुलाई 2023 को किस संगठन ने अपना 85वां स्थापना दिवस मनाया?

- a) भारतीय सेना
- b) सीआरपीएफ (केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल)
- c) बीएसएफ (सीमा सुरक्षा बल)
- d) आईएएफ (भारतीय वायु सेना)

उत्तर: b) सीआरपीएफ (केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल) केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल (सीआरपीएफ) ने 27 जुलाई 2023 को अपना 85वां स्थापना दिवस मनाया। प्रश्नः एशियन यूथ एवं जूनियर वेटलिफ्टिंग चैंपियनशिप 2023 किस शहर में आयोजित की जा रही है?

- a) ग्रेटर नोएडा
- b) मुंबई
- c) नई दिल्ली
- d) कोलकाता

उत्तर: a) ग्रेटर नोएडा

खेल मंत्री अनुराग सिंह ठाकुर ने 27 जुलाई 2023 को ग्रेटर नोएडा में एशियाई युवा और जूनियर भारोत्तोलन चैंपियनशिप 2023 का उद्घाटन किया।

प्रश्न: नई दिल्ली में सेना डाक सेवा कोर द्वारा उद्घाटन किए गए पहले स्थायी आधार नामांकन केंद्र (पीएईसी) का उद्देश्य क्या है?

- a) नई दिल्ली में नागरिकों को डाक सेवाएं प्रदान करना।
- b) पूरे भारत में त्रि-सेवा कर्मियों और उनके आश्रितों के लिए आधार-संबंधी सेवाओं की सुविधा प्रदान करना।
- c) नई दिल्ली में फील्ड डाकघरों को प्रशिक्षण और तकनीकी सहायता प्रदान करना।
- d) देश भर में 48 चिन्हित क्षेत्रों में शांति स्थान स्थापित करना।

उत्तर: b) पूरे भारत में त्रि-सेवा कर्मियों और उनके आश्रितों के लिए आधार-संबंधित सेवाओं की सुविधा प्रदान करना। सेना डाक सेवा कोर ने 26 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में सेंट्रल बेस पोस्ट ऑफिस में पहले स्थायी आधार नामांकन केंद्र (PAEC) का उद्घाटन किया है। पीएईसी त्रि-सेवा कर्मियों और उनके आश्रितों को आधार-संबंधित सेवाएं प्रदान करेगा। प्रश्न: सरकार की योजना के अनुसार राजमार्गों पर स्टील बैरियर को बदलने के लिए किस सामग्री का उपयोग किया जाएगा?

- a) कंक्रीट
- b) लकड़ी
- c) बांस
- d) प्लास्टिक

उत्तर: c) बांस

सरकार की योजना राजमार्गों पर स्टील बैरियरों को बांस से बने विशेष 'बहु बल्ली' बैरियरों से बदलने की है। केंद्रीय सड़क परिवहन मंत्री नितिन गडकरी ने खुलासा किया कि बांस अवरोधों का उपयोग करने वाला एक पायलट प्रोजेक्ट छत्तीसगढ़ में पहले ही शुरू हो चुका है और जल्द ही इसे अन्य राज्यों में भी लागू किया जाएगा।

प्रश्नः कंबोडिया के प्रधान मंत्री हुन सेन ने अपने इस्तीफे की घोषणा की है और अगस्त की शुरुआत में सत्ता किसे सौंपेंगे?

- a) उनके भाई, एयू नासा
- b) उनका सबसे बड़ा बेटा, ह्न मैनेट
- c) कम्बोडियन समाट, डेन बोना
- d) विपक्षी दल के नेता होमी ताना

उत्तर: b) उनके सबसे बड़े बेटे, हुन मैनेट दुनिया के सबसे लंबे समय तक सेवा करने वाले नेताओं में से एक, कंबोडिया के प्रधान मंत्री हुन सेन ने अपने इस्तीफे की घोषणा की है और 10 अगस्त 2023 को अपने बेटे हुन मानेट को सत्ता सौंप देंगे। प्रश्न: उस योजना का क्या नाम है जो ब्रिटेन के लिए स्नातक स्तर की योग्यता वाले 18 से 30 वर्ष के बीच के युवा भारतीयों को कार्य वीजा प्रदान करती है?

- a) यूके-इंडिया ग्रेजुएट एक्सचेंज प्रोग्राम
- b) यूके-इंडिया यंग प्रोफेशनल स्कीम
- c) भारत-यूके अध्ययन और कार्य पहल
- d) युवा गतिशीलता कार्यक्रम: भारत संस्करण

उत्तर: b) यूके-इंडिया यंग प्रोफेशनल स्कीम ब्रिटिश सरकार ने यूके-इंडिया यंग प्रोफेशनल स्कीम के तहत दूसरा मतपत्र लॉन्च किया है, जिसमें यूके वीजा के लिए स्नातक स्तर की योग्यता वाले 18 से 30 वर्ष की आयु के भारतीयों को लक्षित किया गया है।

प्रश्न: किस रेलवे स्टेशन को विरासत बहाली और आधुनिकीकरण प्रयासों के लिए यूनेस्को एशिया-प्रशांत मेरिट पुरस्कार प्राप्त हुआ?

- a) बायकुला रेलवे स्टेशन
- b) मुंबई सेंट्रल रेलवे स्टेशन
- c) हावड़ा जंक्शन रेलवे स्टेशन
- d) चेन्नई सेंट्रल रेलवे स्टेशन

उत्तर: a) बायकुला रेलवे स्टेशन बाइकुला रेलवे स्टेशन, जो 169 वर्ष पुराना है, बाइकुला रेलवे स्टेशन सांस्कृतिक विरासत बहाली और संरक्षण के लिए यूनेस्को एशिया-प्रशांत मेरिट पुरस्कार मिला। यह रेलवे स्टेशन मुंबई उपनगरीय रेलवे की सेंट्रल लाइन पर है।

प्रश्न: अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) की नवीनतम रिपोर्ट के अनुसार, चालू वित्त वर्ष (2023-2024) में भारत के लिए अनुमानित सकल घरेलू उत्पाद (GDP) वृद्धि दर क्या है?

a) 5.9 प्रतिशत

- b) 6.1 प्रतिशत
- c) 6.3 प्रतिशत
- d) 6.5 प्रतिशत

उत्तर : b) 6.1 प्रतिशत

अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (आईएमएफ) ने 25 जुलाई 2023 को जारी अपनी नवीनतम विश्व आर्थिक आउटलुक रिपोर्ट में, चालू वित्त वर्ष के लिए भारत के विकास पूर्वानुमान को बढ़ा दिया है, जिसमें सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) में 6.1 प्रतिशत की वृद्धि का अनुमान लगाया गया है। यह अप्रैल में जारी विश्व आर्थिक आउटलुक में 5.9 प्रतिशत के पिछले अनुमान से एक संशोधन है।

प्रश्न: किस ऑपरेशन को हर साल 26 जुलाई को कारगिल विजय दिवस के रूप में मनाया जाता है?

- ए) ऑपरेशन कैक्टस
- b) ऑपरेशन मेघदूत
- c) ऑपरेशन विजय
- d) ऑपरेशन <mark>पवन</mark>

उत्तरः सी) ऑपरेशन विजय कारगिल युद्ध के दौरान अपने प्राणों की आहुति देने वाले सैनिकों को सम्मानित करने के लिए प्रतिवर्ष 26 जुलाई को कारगिल विजय दिवस मनाया जाता है।

प्रश्नः वितीय वर्ष 2022-23 के लिए कर्मचारी भविष्य निधि योजना के अंतर्गत जमा राशि पर स्वीकृत ब्याज दर क्या है?

- a) 8.10 प्रतिशत
- b) 8.15 प्रतिशत

- c) 8.20 प्रतिशत
- d) 8.05 प्रतिशत

उत्तर: b) 8.15 प्रतिशत

सरकार ने वितीय वर्ष 2022-23 के लिए कर्मचारी भविष्य निधि (ईपीएफ) योजना के तहत जमा पर 8.15 प्रतिशत की ब्याज दर को मंजूरी दे दी है। पिछले साल ब्याज दर 8.10 फीसदी थी.

प्रश्न: ट्विटर द्वारा अपनी ब्रांडिंग में हाल ही में क्या बदलाव किया गया है?

- a) इसका नाम बदलकर एक्स कॉर्प कर दिया गया।
- b) इसके नीले पक्षी लोगों को एक्स से बदल दिया गया।
- c) एक नया सोशल मीडिया प्लेटफॉर्म पेश किया गया।
- d) एक प्रतिस्पर्धी कंपनी का अधिग्रहण किया।

उत्तर: b) अपने नीले पक्षी लोगों को एक्स से बदल दिया। व्यापक रीब्रांडिंग प्रयास के हिस्से के रूप में ट्विटर ने 24 जुलाई 2023 को एक नया लोगों लॉन्च किया है, जिसमें प्रतिष्ठित नीले पक्षी को एक्स के साथ बदल दिया गया है।

प्रश्न: 28 से 30 जुलाई 2023 तक "सेमीकॉन इंडिया 2023" कार्यक्रम कहाँ होगा?

- a) नई दिल्ली
- b) बेंगलुरु
- c) हैदराबाद
- d) गांधीनगर

उत्तर: d) गांधीनगर

सेमीकॉन इंडिया 2023 28 जुलाई से 30 जुलाई 2023 तक गांधीनगर, गुजरात

में आयोजित किया जाएगा। इसका आयोजन भारत सेमीकंडक्टर मिशन द्वारा किया जा रहा है।

प्रश्नः लाइफटाइम अचीवमेंट के लिए राष्ट्रीय भूविज्ञान पुरस्कार 2022 किसे प्राप्त ह्आ?

- A) डॉ. ओम नारायण भार्गव
- B) डॉ. अमिय कुमार सामल
- C) राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू
- D) बनारस हिंदू विश्वविद्यालय

उत्तर: A) डॉ. ओम नारायण भार्गव राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने 24 जुलाई को नई दिल्ली में भूविज्ञान में उपलब्धियों के लिए व्यक्तियों और टीमों को सम्मानित करते हुए राष्ट्रीय भूविज्ञान पुरस्कार-2022 प्रदान किए।

प्रश्न: CISF के सुरक्षा घेरे के तहत 66 नागरिक हवाई अड्डों के लिए सुरक्षा चुनौतियों का समाधान करने के लिए केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने 22 जुलाई, 2023 को किस केंद्रीकृत सुविधा का उद्घाटन किया?

- a) केंद्रीय सुरक्षा निगरानी केंद्र (सीएसएमसी)
- b) हवाई यातायात नियंत्रण केंद्र (एटीसीसी)
- c) विमानन सुरक्षा नियंत्रण केंद्र (एएससीसी)
- d) स्रक्षा संचालन कमांड सेंटर (एसओसीसी)

उत्तर: c) विमानन सुरक्षा नियंत्रण केंद्र (एएससीसी) केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने 22 जुलाई, 2023 को नई दिल्ली के महिपालपुर परिसर में केंद्रीय औद्योगिक सुरक्षा बल (CISF) के विमानन सुरक्षा नियंत्रण केंद्र (ASCC) का उद्घाटन किया। प्रश्न: येओसु में कोरिया ओपन 2023 बैडिमिंटन पुरुष युगल का खिताब किसने जीता?

- A) फजर अल्फियान और मुहम्मद रियान अर्दिएंटो
- B) लियांग वेई केंग और वांग चांग
- C) सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी और चिराग शेट्टी
- D) उपरोक्त में से कोई नहीं

उत्तर: C) सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी और चिराग शेट्टी सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी और चिराग शेट्टी ने 23 जुलाई 2023 को येओसु में कोरिया ओपन बैडमिंटन पुरुष युगल खिताब जीता।

प्रश्न: कौन सा परिसर देश के G20 नेताओं की बैठकों की मेजबानी करेगा और भारत का सबसे बड़ा बैठकें, प्रोत्साहन, सम्मेलन और प्रदर्शनियां (MICE) गंतव्य बन गया है?

- ए) प्रगति मैदान परिसर
- बी) हनोवर प्रदर्शनी केंद्र
- सी) अंतर्राष्ट्रीय प्रदर्शनी-सह-सम्मेलन केंद्र (IECC)
- डी) राष्ट्रीय प्रदर्शनी और कन्वेंशन सेंटर, शंघाई

उत्तरः ए) प्रगति मैदान परिसर पुनर्विकसित भारत व्यापार संवर्धन संगठन परिसर का उद्घाटन 26 जुलाई 2023 को किया जाएगा।

- 1. यह परिसर देश के G20 नेताओं की बैठकों की मेजबानी करेगा।
- 2. प्रगति मैदान परिसर 123 एकड़ के परिसर क्षेत्र को कवर करते हुए देश की सबसे बड़ी बैठकें, प्रोत्साहन, सम्मेलन और प्रदर्शनी (एमआईसीई) गंतव्य बन गया है।

प्रश्न: स्पेन में हाल ही में हुए राष्ट्रीय चुनावों में कौन सी पार्टी विजेता बनकर उभरी?

- A) सोशलिस्ट पार्टी
- B) सुदूर दक्षिणपंथी वोक्स पार्टी
- C) पॉपुलर पार्टी (पीपी)
- D) कंजर्वेटिव पार्टी

उत्तर: C) पॉपुलर पार्टी (पीपी) रिवादी पॉपुलर पार्टी (पीपी) ने 23 जुलाई 2023 को स्पेन में राष्ट्रीय चुनाव जीता। लेकिन उसे समाजवादी प्रधान मंत्री पेड्रो सांचेज़ को पद से हटाने के लिए वांछित महत्वपूर्ण जीत हासिल नहीं हुई।

प्रश्न: रूसी राष्ट्रपति व्लादिमीर पुतिन अगस्त में दक्षिण अफ्रीका में ब्रिक्स शिखर सम्मेलन में भाग क्यों नहीं लेंगे?

- a) वह आईसीसी द्वारा जारी युद्ध अपराधों के आरोपों का सामना कर रहा है।
- b) वह विदेश मंत्री के कर्तव्यों में व्यस्त हैं।
- c) दक्षिण अफ्रीका ने उन्हें देश में प्रवेश देने से इनकार कर दिया।
- d) वह शिखर सम्मेलन के एजेंडे से असहमत थे।

उत्तर: a) वह आईसीसी द्वारा जारी युद्ध अपराधों के आरोपों का सामना कर रहा है।

- 1. रूस का प्रतिनिधित्व उसके विदेश मंत्री सर्गेई लावरोव करेंगे।
- 2. कथित युद्ध अपराधों के लिए मार्च में पुतिन के लिए आईसीसी द्वारा जारी गिरफ्तारी वारंट के कारण दक्षिण अफ्रीका को शिखर सम्मेलन की मेजबानी करने में द्विधा का सामना करना पड़ा।

प्रश्न: वाराणसी में ज्ञानवापी मस्जिद मामला किस बारे में है?

- A) ज्ञानवापी मस्जिद के स्वामित्व पर विवाद
- B) काशी विश्वनाथ मंदिर के निर्माण को लेकर कानूनी लड़ाई
- C) ज्ञानवापी मस्जिद के वैज्ञानिक सर्वेक्षण पर विवाद
- डी) वाराणसी में गंगा कॉरिडोर के बारे में एक प्रतिनिधि

उत्तर: ए) ज्ञानवापी मस्जिद के स्वामित्व पर विवाद भारत के उत्तर प्रदेश के वाराणसी में ज्ञानवापी मस्जिद मामला उस भूमि के स्वामित्व से संबंधित कानूनी विवाद के इर्द-गिर्द घूमता है जहां मस्जिद स्थित है। इसकी शुरुआत 1991 में हुई जब स्थानीय पुजारियों ने ज्ञानवापी मस्जिद परिसर में पूजा की अनुमति पाने के लिए वाराणसी सिविल कोर्ट में मुकदमा दायर किया।

प्रश्न: भूमि सम्मान 2023 पुरस्कार किस कार्यक्रम में उत्कृष्ट प्रदर्शन करने वाले व्यक्तियों और टीमों को प्रदान किए गए?

- a) डिजिटल इंडिया शिक्षा संवर्धन कार्यक्रम
- b) डिजिटल इंडिया भूमि अभिलेख आधुनिकीकरण कार्यक्रम
- c) डिजिटल इंडिया हेल्थकेयर एक्सेस पहल
- d) डिजिटल इंडिया कौशल विकास योजना

उत्तर: b) डिजिटल इंडिया भूमि अभिलेख आधुनिकीकरण कार्यक्रम
18 जुलाई 2023 को राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू द्वारा नौ राज्य सचिवों और 68
जिला कलेक्टरों और उनकी टीमों सिहत डिजिटल इंडिया लैंड रिकॉर्ड्स
आधुनिकीकरण कार्यक्रम को लागू करने में उत्कृष्ट उपलब्धि हासिल करने वालों
को भूमि सम्मान 2023 पुरस्कार प्रदान किए गए।

प्रश्न: एशियाई क्रिकेट परिषद (एसीसी) के अध्यक्ष कौन हैं?

- a) जय शाह
- b) सौरव गांगुली
- c) एहसान मणि
- d) डेविड रिचर्डसन

उत्तर: a) जय शाह

एशियाई क्रिकेट परिषद (एसीसी) के अध्यक्ष जय शाह ने 20 जुलाई 2023 को एशिया कप 2023 के कार्यक्रम की घोषणा की।

प्रश्नः सबसे बड़ा फीफा महिला फुटबॉल विश्व कप संयुक्त रूप से कहाँ आयोजित किया जा रहा है?

- a) संयुक्त राज्य अमेरिका और कनाडा
- b) ऑस्ट्रेलिया और न्यूजीलैंड
- c) फ्रांस और स्पेन
- d) ब्राज़ील और अर्जेंटीना

उत्तर: b) ऑस्ट्रेलिया और न्यूजीलैंड सबसे बड़ा फीफा महिला फुटबॉल विश्व कप 20 जुलाई 2023 को न्यूजीलैंड और ऑस्ट्रेलिया में शुरू हो गया है।

प्रश्न: निम्नलिखित में से कौन सा सत्र भारतीय संसद के तीन सत्रों में से एक नहीं है?

- a) मानसून सत्र
- b) शीतकालीन सत्र
- c) वसंत सत्र
- d) बजट सत्र

उत्तर: c) वसंत सत्र

2023 के लिए भारतीय संसद का मानसून सत्र 20 जुलाई को शुरू हुआ और 11 अगस्त तक चलेगा। भारतीय संसद का मानसून सत्र हर साल आयोजित होने वाले तीन सत्रों में से एक है। अन्य दो बजट सत्र (फरवरी से मई) और शीतकालीन सत्र (नवंबर से दिसंबर) हैं।

प्रश्न: GPU का मतलब क्या है?

- a) सामान्य प्रसंस्करण इकाई,
- b) ग्राफिक्स प्रोसेसिंग यूनिट
- c) सामान्य प्रयोजन इकाई
- d) ग्राफिक प्रयोजन बहुमांड

उत्तर: b) ग्राफिक्स प्रोसेसिंग यूनिट

ग्राफ़िक्स प्रोसेसिंग यूनिट्स (जीपीयू) ने समकालीन सुपरकंप्यूटिंग और बड़े पैमाने के डेटा केंद्रों में आवश्यक घटक बनकर कृत्रिम बुद्धिमता (एआई) के वैश्विक उछाल में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई है। इनका उपयोग न केवल गेमिंग के लिए किया जाता है, बल्कि एन्क्रिप्शन, नेटवर्किंग और एआई प्रोसेसिंग जैसे कार्यों के लिए मूल्यवान त्वरक के रूप में भी काम किया जाता है, जो गेमिंग और पेशेवर ग्राफिक्स में प्रगति में योगदान देता है।

...ACADEMY--

प्रश्न: वह भारतीय बैडमिंटन खिलाड़ी कौन है जिसने बैडमिंटन में सबसे तेज़ शॉट का नया गिनीज वर्ल्ड रिकॉर्ड बनाया है?

- a) चिराग शेट्टी
- b) लक्ष्य सेन
- c) सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी
- d) प्रकाश पादुकोन

Answer: c) सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी भारतीय बैडिमेंटन खिलाड़ी सात्विकसाईराज रंकीरेड्डी ने बैडिमेंटन में किसी पुरुष खिलाड़ी द्वारा सबसे तेज शॉट लगाने का नया गिनीज विश्व रिकॉर्ड बनाया। उन्होंने एक खेल के दौरान अपने स्मैश से 565 किलोमीटर प्रति घंटे की आश्चर्यजनक गति हासिल की।

प्रश्न : 2024 का लोकसभा चुनाव लड़ने के लिए विपक्षी दलों द्वारा बनाए गए गठबंधन को क्या नाम दिया गया है?

- a) राष्ट्रीय जनतांत्रिक गठबंधन (एनडीए)
- b) भारतीय राष्ट्रीय विकासात्मक समावेशी गठबंधन (INDIA)
- c) कांग्रेस नेशनल अलायंस (CNA)
- d) डेमोक्रेटिक विपक्षी मोर्चा (डीओएफ)

उत्तर: b) भारतीय राष्ट्रीय विकासात्मक समावेशी गठबंधन (इंडिया) गठबंधन का गठन: सत्तारूढ़ राष्ट्रीय जनतांत्रिक गठबंधन (एनडीए) के खिलाफ 26 विपक्षी दलों ने 18 जुलाई 2023 को बेंगलुरु में 2024 का लोकसभा चुनाव लड़ने के लिए "भारतीय राष्ट्रीय विकासात्मक समावेशी गठबंधन" या "इंडिया" नामक एक नया गठबंधन बनाया है।

प्रश्न: किस संगठन ने दुनिया भर में लू और चरम मौसम के प्रभाव के बारे में चेतावनी जारी की है?

- a) विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यूएचओ)
- b) विश्व मौसम विज्ञान संगठन (डब्ल्यूएमओ)
- c) संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (यूएनईपी)
- d) जलवायु परिवर्तन पर अंतर्राष्ट्रीय पैनल (आईपीसीसी)

उत्तर: b) विश्व मौसम विज्ञान संगठन (डब्ल्यूएमओ)। संयुक्त राष्ट्र के विश्व मौसम विज्ञान संगठन (डब्ल्यूएमओ) ने चेतावनी दी है कि लू और चरम मौसम ने यूरोप, अमेरिका और एशिया सहित दुनिया के अधिकांश हिस्सों को प्रभावित किया है।

प्रश्न: नेल्सन मंडेला अंतर्राष्ट्रीय दिवस कब मनाया जाता है?

- a) 18 जनवरी
- b) 18 अप्रैल
- c) 18 जुलाई
- d) 18 अक्टूबर

उत्तर: c) 18 जुलाई

नेल्सन मंडेला के जन्मदिन को मनाने और उनके जीवन और विरासत का सम्मान करने के लिए हर साल 18 जुलाई को नेल्सन मंडेला अंतर्राष्ट्रीय दिवस मनाया जाता है। संयुक्त राष्ट्र ने नवंबर 2009 में आधिकारिक तौर पर 18 जुलाई को नेल्सन मंडेला अंतर्राष्ट्रीय दिवस के रूप में नामित किया, जिसका पहला आयोजन 2010 में हुआ।

प्रश्न: वीर सावरकर अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा किस स्थान पर स्थित है?

- a) चेन्नई
- b) कोलकाता
- c) पोर्ट ब्लेयर
- d) मुंबई

उत्तर: c) पोर्ट ब्लेयर

प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 18 जुलाई 2023 को वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के माध्यम से वीर सावरकर अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे, पोर्ट ब्लेयर के नए एकीकृत टर्मिनल भवन का उद्घाटन किया। 710 करोड़ रुपये की लागत से निर्मित अत्याधुनिक टर्मिनल, अंडमान और निकोबार में कनेक्टिविटी में सुधार करने के लिए तैयार है। प्रश्न: जुलाई 2023 में नीति आयोग द्वारा जारी राष्ट्रीय बहुआयामी गरीबी सूचकांक के अनुसार भारत के किस राज्य में गरीबों की संख्या में सबसे अधिक गिरावट दर्ज की गई?

- a) बिहार
- b) मध्य प्रदेश
- c) उत्तर प्रदेश
- d) ओडिशा

उत्तर: c) उत्तर प्रदेश

- 2015-16 और 2019-21 के बीच देश में बहुआयामी गरीबी में रहने वाले लोगों की संख्या 24.85 प्रतिशत से घटकर 14.96 प्रतिशत हो गई है।
- इस अविध में लगभग 13.5 करोड़ लोग बहुआयामी गरीबी से बच गये हैं।

प्रश्न: विंबलडन चैंपियनशिप 2023 में कार्लोस अल्काराज़ ने पुरुषों का खिताब किसे हराकर जीता?

- a) रोजर फेडरर
- b) राफेल नडाल
- c) नोवाक जोकोविच
- d) एंडी मरे

: c) नोवाक जोकोविच

कार्लीस अलकराज ने 16 जुलाई 2023 को लंदन में विंबलडन चैंपियनशिप का पुरुषों का खिताब जीतने के लिए रोमांचक पांच सेट के मैच में नोवाक जोकोविच को हराया।अलकराज की जीत ने जोकोविच को उनके करियर का 24वां और 2023 में तीसरा ग्रैंड स्लैम खिताब जीतने से वंचित कर दिया।

प्रश्न: भारत और संयुक्त अरब अमीरात के बीच सीमा पार लेनदेन के लिए स्थानीय मुद्राओं के उपयोग को बढ़ावा देने के लिए किन दो केंद्रीय बैंकों ने समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए?

- a) भारतीय रिजर्व बैंक और फेडरल रिजर्व
- b) भारतीय रिजर्व बैंक और यूएई सेंट्रल बैंक
- c) फेडरल रिजर्व और यूएई सेंट्रल बैंक
- d) बैंक ऑफ इंडिया और यूएई सेंट्रल बैंक
- b) भारतीय रिजर्व बैंक और यूएई सेंट्रल बैंक भारत और संयुक्त अरब अमीरात ने 15 जुलाई 2023 को अपनी मुद्राओं में व्यापार निपटान शुरू करने और भारतीय एकीकृत भुगतान इंटरफ़ेस (UPI) को संयुक्त अरब अमीरात के त्वरित भुगतान प्लेटफ़ॉर्म (IPP) के साथ जोड़ने पर सहमति व्यक्त की है।

प्रश्न: पारुल चौधरी ने एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2023 में किस स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता?

- (a) महिलाओं की 3000 मीटर स्टीपलचेज़
- (b) महिलाओं की 100 मीटर स्प्रिंट
- (c) महिलाओं की लंबी कूद
- (d) महिलाओं का गोला फेंक
- (a) मिहलाओं की 3000 मीटर स्टीपलचेज़
 एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनिशप 2023 12 से 16 जुलाई तक बैंकॉक, थाईलैंड
 में हुई। चैंपियनिशप में भारतीय एथलीटों ने बड़ी सफलता हासिल की।
 उन्होंने छह स्वर्ण, 12 रजत और नौ कांस्य सिहत कुल 27 पदक जीते। यह
 पदक संख्या 2017 में भुवनेश्वर में आयोजित एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनिशप
 में भारत के अब तक के सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन से मेल खाती है, भारतीय एथलीटों ने

नौ स्वर्ण सहित 27 पदक जीते थे। स्वर्ण पदक विजेताओं की सूची

Q. भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) दिल्ली मध्य पूर्व के किस शहर में एक परिसर स्थापित करने की योजना बना रहा है?

- (a) दुबई
- (b) अबू धाबी
- (c) रियाद
- (d) दोहा
- (b) अबू धाबी

भारत और संयुक्त अरब अमीरात (यूएई) ने 15 जुलाई 2023 को एक समझौता ज्ञापन (एमओयू) का आदान-प्रदान किया। एमओयू का उद्देश्य अबू धाबी में भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (आईआईटी) दिल्ली का एक परिसर स्थापित करना है।

प्रश्न: विश्व युवा कौशल दिवस प्रतिवर्ष कब मनाया जाता है?

- a) 1 जुलाई
- b) 15 जुलाई
- c) 15 अगस्त
- d) 1 सितंबर
- b) 15 जुलाई

विश्व युवा कौशल दिवस प्रतिवर्ष 15 जुलाई को मनाया जाता है।इस वर्ष के विश्व युवा कौशल दिवस की थीम 'परिवर्तनकारी भविष्य के लिए शिक्षकों, प्रशिक्षकों और युवाओं को कुशल बनाना' है।

प्रश्न: जुलाई 2023 में अपनी फ्रांस यात्रा के दौरान, प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने फ्रांस में किस प्रमुख तत्काल भुगतान प्रणाली का उपयोग करने के लिए एक समझौते की घोषणा की?

- a) एनईएफटी (नेशनल इलेक्ट्रॉनिक फंड ट्रांसफर)
- b) आरटीजीएस (वास्तविक समय सकल निपटान)
- c) यूपीआई (एकीकृत भुगतान इंटरफ़ेस)
- d) आईएमपीएस (तत्काल भुगतान सेवा)
- c) यूपीआई (यूनिफाइड पेमेंट्स इंटरफेस)
 प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी 14 जुलाई 2023 को पेरिस में बैस्टिल डे परेड में
 सम्मानित अतिथि के रूप में शामिल हुए।बैस्टिल दिवस फ्रांसीसी क्रांति के
 दौरान बैस्टिल जेल पर हुए हमले की याद दिलाता है।

प्रश्न: 14 जुलाई, 2023 को चंद्रयान-3 को चंद्रमा तक ले जाने वाले LVM3-M4 रॉकेट का प्रक्षेपण स्थल कौन सा था?

- a) सतीश धवन अंतरिक्ष कंद्र, श्रीहरिकोटा,
- b) थुम्बा इक्वेटोरियल रॉकेट लॉन्चिंग स्टेशन,
- c) अब्द्ल कलाम द्वीप,
- d) भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन, बैंगलोर
- a) सतीश धवन अंतिरक्ष केंद्र, श्रीहरिकोटा भारतीय अंतिरक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) ने चंद्रयान 3 ले जाने वाले LVM3 M4 रॉकेट को सफलतापूर्वक लॉन्च किया। प्रक्षेपण 14 जुलाई 2023 को दोपहर 2.35 बजे भारत के अंतिरिक्ष केंद्र श्रीहरिकोटा के दूसरे लॉन्च पैड से हुआ।

प्रश्न: 64वें अंतर्राष्ट्रीय गणितीय ओलंपियाड (आईएमओ) 2023 में भाग लेने वाले 112 देशों में से भारतीय टीम ने कौन सी रैंक हासिल की?

- a) प्रथम
- b) 5वाँ
- c) 9वां
- d) 12वीं
- c) 9वां

भारतीय टीम ने जापान के चिंबा में आयोजित 64वें अंतर्राष्ट्रीय गणितीय ओलंपियाड (आईएमओ) 2023 में दो स्वर्ण पदक हासिल किए। टीम ने दो रजत और दो कांस्य पदक भी जीते।

प्रश्न: रक्षा अधिग्रहण परिषद ने किस देश से भारतीय नौसेना के लिए 26 राफेल समुद्री विमानों की खरीद को मंजूरी दे दी है?

- a) संयुक्त राज्य अमेरिका
- b) रूस
- c) फ्रांस
- d) चीन
- c) फ्रांस

रक्षा अधिग्रहण परिषद ने भारतीय नौसेना के लिए फ्रांस से 26 राफेल समुद्री विमानों की खरीद को मंजूरी दे दी है। प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी फ्रांस की आधिकारिक यात्रा पर हैं और वह 14 जुलाई 2023 को बैस्टिल डे परेड में सम्मानित अतिथि होंगे।

प्रश्न: कौन सा क्षेत्र भारत का सबसे बड़ा व्यापार भागीदार है?

- a) पूर्वी एशिया
- b) उत्तरी अमेरिका
- c) पश्चिम एशिया
- d) दक्षिण अमेरिका

c) पश्चिम एशिया

छठा भारत-अरब साझेदारी सम्मेलन 2023 12 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में हुआ। भारत के पश्चिम एशियाई देशों के साथ मजबूत संबंध हैं और यह क्षेत्र भारत का सबसे बड़ा व्यापार भागीदार है।

प्रश्न: भारत के पहले स्वदेश निर्मित गाइडेड मिसाइल विध्वंसक के रूप में जाने जाने वाले किस जहाज ने जापान-भारत समुद्री अभ्यास (JIMEX 23) के सातवें संस्करण में भाग लिया?

- a) आईएनएस दिल्ली
- b) आईएनएस कामोर्टा
- c) आईएनएस शक्ति
- d) आईएनएस विक्रांत

a) आईएनएस दिल्ली

जापान-भारत समुद्री अभ्यास (JIMEX 23) का सातवां संस्करण 05-10 जुलाई 2023 तक विशाखापत्तनम में आयोजित किया गया था। JIMEX की स्थापना 2012 में हुई थी और यह संस्करण इसकी 11वीं वर्षगांठ का प्रतीक है।

प्रश्न: निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- a) बांग्लादेश एशिया में भारत का सबसे बड़ा व्यापार भागीदार है।
- b) भारत दक्षिण एशिया में बांग्लादेश का सबसे बड़ा व्यापार भागीदार है।

- c) भारत और बांग्लादेश द्विपक्षीय व्यापार में संलग्न नहीं हैं।
- d) भारत और बांग्लादेश केवल अमेरिकी डॉलर में व्यापार करते हैं।
- b) भारत दक्षिण एशिया में बांग्लादेश का सबसे बड़ा व्यापार भागीदार है। भारत और बांग्लादेश ने भारतीय रुपये में द्विपक्षीय व्यापार शुरू किया है। लॉन्च कार्यक्रम 11 जुलाई, 2023 को ढाका में बांग्लादेश बैंक और भारतीय उच्चायोग द्वारा आयोजित किया गया था।

प्रश्न: नाटो का पूर्ण रूप क्या है?

- a) उत्तर अमेरिकी संधि संगठन
- b) उत्तरी अटलांटिक संधि संगठन
- c) उत्तर अफ़्रीकी संधि संगठन
- d) उत्तर एशियाई संधि संगठन
- b) उत्तरी अटलांटिक संधि संगठन उत्तरी अटलांटिक संधि संगठन (नाटो) शिखर सम्मेलन 11 से 12 जुलाई 2023 तक विनियस, लिथुआनिया में हो रहा है। शिखर सम्मेलन को महत्वपूर्ण माना जाता है क्योंकि यह यूक्रेन में युद्ध की दिशा और पश्चिमी गठबंधन के भविष्य को आकार दे सकता है।

प्रश्न: रेत और धूल भरी आंधियों से निपटने का अंतर्राष्ट्रीय दिवस कब मनाया जाता है?

- a) 12 जून
- b) 12 जुलाई
- c) 12 अगस्त
- d) 12 सितंबर

b) 12 जुलाई

बढ़ती वैश्विक समस्या के बारे में सार्वजनिक जागरूकता बढ़ाने के प्रयास में संयुक्त राष्ट्र महासभा ने 12 जुलाई को रेत और धूल के तूफान से निपटने के अंतर्राष्ट्रीय दिवस के रूप में नामित किया।

प्रश्न: विश्व जनसंख्या दिवस कब मनाया जाता है?

- A) 11 जुलाई
- **B) 10 जुलाई**
- C) 11 जून
- D) 10 जून

A) 11 जुलाई

विश्व जनसंख्या दिवस प्रतिवर्ष 11 जुलाई को मनाया जाता है। इसकी स्थापना 1989 में संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम की गवर्निंग काउंसिल द्वारा की गई थी। यह 11 जुलाई 1987 को पांच अरब दिवस से प्रेरित था, जब दुनिया की आबादी पांच अरब लोगों तक पहुंच गई थी।

प्रश्न: लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान (एसएसएलवी) के लिए इसरो की क्या योजना है?

- A) अंतरराष्ट्रीय अंतरिक्ष एजेंसियों के साथ सहयोग करें
- B) कम मांग के कारण एसएसएलवी को बंद करना
- C) एसएसएलवी को निजी क्षेत्र में स्थानांतरित करना
- D) भारी उपग्रह प्रक्षेपण के लिए एसएसएलवी का एक बड़ा संस्करण विकसित करना
- C) एसएसएलवी को निजी क्षेत्र में स्थानांतरित करना भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) अपने लघु उपग्रह प्रक्षेपण यान

(एसएसएलवी) को निजी क्षेत्र में स्थानांतरित करने की योजना बना रहा है। यह निर्णय छोटे उपग्रहों की बढ़ती मांग के जवाब में लिया गया है।

प्रश्न: 2023 के प्रतिष्ठित लोकमान्य तिलक पुरस्कार के प्राप्तकर्ता के रूप में किसे चुना गया है?

- A) राजनाथ सिंह
- B) डॉ. दीपक तिलक
- C)अमित साहा
- D) नरेंद्र मोदी

D) नरेंद्र मोदी

लोकमान्य तिलक पुरस्कार उन व्यक्तियों को दिया जाने वाला एक प्रतिष्ठित सम्मान है जिन्होंने साहित्य, कला, विज्ञान, सामाजिक कार्य, पत्रकारिता और सार्वजिनक सेवा में उत्कृष्ट योगदान दिया है। इसका नाम प्रमुख भारतीय राष्ट्रवादी बाल गंगाधर तिलक के नाम पर रखा गया है।

प्रश्न: यूथ वर्ल्ड चैंपियनशिप में रिकर्व वर्ग में स्वर्ण जीतने वाले पहले पुरुष तीरंदाज कौन बने?

- A) पार्थ सालुंखे
- B) गीत इंजुन
- C) प्रवीण जाधव
- D) अतनु दास

A) पार्थ सालुंखे

पार्थ सालुंखे यूथ वर्ल्ड तीरंदाजी चैंपियनशिप में रिकर्व वर्ग में स्वर्ण जीतने वाले पहले पुरुष तीरंदाज बन गए। उन्होंने 09 जुलाई 2023 को लिमरिक, आयरलैंड

में अंडर-21 पुरुष रिकर्व व्यक्तिगत फाइनल में कोरियाई, सोंग इंजुन को 7-3 से हराया।

प्रश्न : 1971 के मुक्ति संग्राम के दौरान बांग्लादेश के स्वतंत्रता सेनानियों को सहायता प्रदान करने वाले पहले भारतीय सैन्य अधिकारी कौन थे?

- a) राजेंद्र सिंह
- b) परिमल क्मार घोष
- c) मनोज कुमार सिन्हा
- d) राकेश शर्मा
- b) परिमल कुमार घोष

सीमा सुरक्षा बल (बीएसएफ) के एक प्रसिद्ध कमांडर परिमल कुमार घोष का 84 वर्ष की आयु में 7 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में निधन हो गया। घोष किथित तौर पर 1971 के मुक्ति युद्ध के दौरान बांग्लादेश के स्वतंत्रता सेनानियों की सहायता करने वाले पहले भारतीय सैन्य अधिकारी थे। घोष ने बीएसएफ की 92वीं बटालियन में कमांडर के रूप में कार्य किया और जब बांग्लादेश में स्वतंत्रता आंदोलन शुरू हुआ तो वह त्रिपुरा में तैनात थे।

प्रश्न: जुलाई 2023 में लॉन्च किए गए एनसीसी इंटीग्रेटेड सॉफ्टवेयर का उद्देश्य क्या है?

- a) एनसीसी कैडेटों को डेबिट कार्ड की सुविधा प्रदान करना
- b) नामांकन से लेकर पूर्व छात्रों के पंजीकरण तक की पूरी प्रक्रिया को डिजिटल बनाना
- c) रक्षा मंत्रालय के कर्मियों का एक अखिल भारतीय डेटाबेस स्थापित करना
- d) एनसीसी कैडेटों के बीच शारीरिक फिटनेस को बढ़ावा देना

b) नामांकन से लेकर पूर्व छात्र पंजीकरण तक की पूरी प्रक्रिया को डिजिटल बनाना

रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने 7 जुलाई, 2023 को नई दिल्ली में एक एनसीसी इंटीग्रेटेड सॉफ्टवेयर लॉन्च किया। यह सॉफ्टवेयर एनसीसी कैडेटों के लिए एंट्री-ट्र-एग्जिट मॉडल पर डिजाइन किया गया एक सिंगल-विंडो इंटरैक्टिव प्लेटफॉर्म है। सॉफ्टवेयर का लक्ष्य कैडेट नामांकन से लेकर पूर्व छात्र पंजीकरण तक की पूरी प्रक्रिया को डिजिटल बनाना है। यह प्रमाणपत्रों को निर्बाध रूप से जारी करने और रोजगार उद्देश्यों के लिए एनसीसी कैडेटों का एक अखिल भारतीय डेटाबेस बनाने में सक्षम बनाएगा।

- Q. यूनाइटेड किंगडम के राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार कौन हैं?
- a) टिम बैरो
- b) अजीत डो<mark>भाल</mark>
- c) जेक सुलि<mark>वन</mark>
- d) मॉरीन ओ'ब्रायन
- a) टिम बैरो

यूनाइटेड किंगडम के राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार टिम बैरो ने 7 जुलाई 2023 को नई दिल्ली में राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार अजीत डोभाल से मुलाकात की। उन्होंने आपसी हित के क्षेत्रीय और वैश्विक मुद्दों पर चर्चा की। दोनों देशों ने अपनी रणनीतिक साझेदारी की पुष्टि की और सुरक्षा संबंधों को बढ़ाने के लिए प्रतिबद्धता जताई।

प्रश्न: फ्रांस में बैस्टिल दिवस प्रत्येक वर्ष किस तारीख को मनाया जाता है?

- a. 4 ज्लाई
- b. 14 जुलाई
- c. 15 अगस्त
- d. 1 सितंबर

b. 14 जुलाई

भारतीय नौसेना की मार्चिंग टुकड़ी 14 जुलाई 2023 को बैस्टिल डे परेड के लिए फ्रांस पहुंची। इस टुकड़ी में कमांडर व्रत बघेल के नेतृत्व में चार अधिकारी और 64 नाविक शामिल हैं। भारतीय नौसेना का प्रतिनिधित्व स्वदेशी सीमावर्ती विध्वंसक आईएनएस चेन्नई द्वारा किया गया। भारतीय नौसेना विश्व स्तर पर सबसे बड़ी नौसेनाओं में से एक है, जो जहाजों, पनडुब्बियों और विमानों से सुसन्जित है।

प्रश्न: "रिंग ऑफ फायर" किसके लिए जाना जाता है?

- a) उच्च वर्षा स्तर
- b) लगातार भूकंप और ज्वालामुखीय गतिविधि
- c) समृद्ध जैव विविधता
- d) ऐतिहासिक सांस्कृतिक स्थल
- b) लगातार भूकंप और ज्वालामुखीय गतिविधि पेरू ने उबिनास ज्वालामुखी के आसपास के क्षेत्रों में साठ दिनों के लिए आपातकाल की स्थिति घोषित कर दी है। पेरू के भूभौतिकी संस्थान की रिपोर्ट के अनुसार, ज्वालामुखी सप्ताह के आरंभ से ही राख और गैस उत्सर्जित कर रहा है।

प्रश्न: मसौदा अधिसूचना में किस श्रेणी के ट्कों को शामिल किया गया है?

- a) एन1 और एन2
- b) एन2 और एन3
- c) एन3 और एन4
- d) एन4 और एन5

b) एन2 और एन3

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री नितिन गडकरी ने 6 जुलाई 2023 को बताया कि ट्रकों के केबिन में एयर कंडीशनिंग सिस्टम की स्थापना को अनिवार्य करने के लिए मसौदा अधिसूचना को सरकार द्वारा मंजूरी दे दी गई है।

प्रश्न: भारत के बाहर पहला आईआईटी परिसर कहाँ स्थापित किया जाएगा?

- a) ज़ांज़ीबार, तं<mark>जानिया</mark>
- b) नैरोबी, केन्या
- c) केप टाउन, दक्षिण अफ्रीका
- d) दुबई, संयुक्त अरब अमीरात

a) ज़ांज़ीबार, तंजानिया

भारत के बाहर पहला आईआईटी परिसर ज़ांज़ीबार, तंजानिया में स्थापित किया जाएगा। 5 जुलाई 2023 को भारत के शिक्षा मंत्रालय (MoE), आईआईटी मद्रास और ज़ांज़ीबार के शिक्षा और व्यावसायिक प्रशिक्षण मंत्रालय (MoEVT) के बीच एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए गए।

प्रश्न: किस राज्य ने 100% खुले में शौच मुक्त (ओडीएफ) प्लस का दर्जा हासिल कर लिया है?

- a) असम
- b) सिक्किम

- c) मणिपुर
- d) मेघालय

b) सिक्किम

केंद्रीय जल शक्ति मंत्री गजेंद्र सिंह शेखावत ने 6 जुलाई 2023 को कहा कि अगले पांच वर्षों के भीतर पूरे देश को खुले में शौच मुक्त (ओडीएफ) घोषित कर दिया जाएगा। हर गांव में व्यापक स्वच्छता सुविधाएं उपलब्ध कराने पर ध्यान केंद्रित किया गया है।

प्रश्न: "रिंग ऑफ फायर" किसके लिए जाना जाता है?

- a) उच्च वर्षा स्तर
- b) लगातार भूकंप और ज्वालामुखीय गतिविधि
- c) समृद्ध जैव विविधता
- d) ऐतिहासिक सांस्कृतिक स्थल
- b) लगातार भूकंप और ज्वालामुखीय गतिविधि
 पेरू ने उबिनास ज्वालामुखी के आसपास के क्षेत्रों में साठ दिनों के लिए
 आपातकाल की स्थिति घोषित कर दी है। पेरू के भूभौतिकी संस्थान की रिपोर्ट
 के अनुसार, ज्वालामुखी सप्ताह के आरंभ से ही राख और गैस उत्सर्जित कर
 रहा है।

प्रश्न: मसौदा अधिसूचना में किस श्रेणी के ट्रकों को शामिल किया गया है?

- a) एन1 और एन2
- b) एन2 और एन3
- c) एन3 और एन4
- d) एन4 और एन5

b) एन2 और एन3

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री नितिन गडकरी ने 6 जुलाई 2023 को बताया कि ट्रकों के केबिन में एयर कंडीशनिंग सिस्टम की स्थापना को अनिवार्य करने के लिए मसौंदा अधिसूचना को सरकार द्वारा मंजूरी दे दी गई है।

प्रश्न: भारत के बाहर पहला आईआईटी परिसर कहाँ स्थापित किया जाएगा?

- a) ज़ांज़ीबार, तंजानिया
- b) नैरोबी, केन्या
- c) केप टाउन, दक्षिण अफ्रीका
- d) दुबई, संयुक्त अरब अमीरात

a) ज़ांज़ीबार, तंजानिया

भारत के बाहर पहला आईआईटी परिसर ज़ांज़ीबार, तंजानिया में स्थापित किया जाएगा। 5 जुलाई 2023 को भारत के शिक्षा मंत्रालय (MoE), आईआईटी मद्रास और ज़ांज़ीबार के शिक्षा और व्यावसायिक प्रशिक्षण मंत्रालय (MoEVT) के बीच एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए गए।

प्रश्न: किस राज्य ने 100% खुले में शौच मुक्त (ओडीएफ) प्लस का दर्जा हासिल कर लिया है?

- a) असम
- b) सिक्किम
- c) मणिपुर
- d) मेघालय

b) सिक्किम

केंद्रीय जल शक्ति मंत्री गजेंद्र सिंह शेखावत ने 6 जुलाई 2023 को कहा कि अगले पांच वर्षों के भीतर पूरे देश को खुले में शौच मुक्त (ओडीएफ) घोषित कर दिया जाएगा। हर गांव में व्यापक स्वच्छता सुविधाएं उपलब्ध कराने पर ध्यान केंद्रित किया गया है।

प्रश्न: विश्व तीरंदाजी युवा चैंपियनशिप में जूनियर मिश्रित टीम कंपाउंड स्पर्धा में स्वर्ण पदक किसने जीता?

- A) प्रियांश और अवनीत कौर
- B) मानव जाधव और ऐश्वर्या शर्मा
- C) मानव जाधव और अवनीत कौर
- D) अनुराग और अवनीत कौर
- A) प्रियांश और अवनीत कौर

आयरलैंड के लिमरिक में आयोजित विश्व तीरंदाजी युवा चैंपियनशिप में जूनियर मिश्रित टीम कंपाउंड स्पर्धा में भारतीय तीरंदाज प्रियांश और अवनीत कौर विजयी रहे। एक रोमांचक फाइनल में, भारतीय जोड़ी ने 5 जुलाई, 2023 को इज़राइल को 146-144 के करीबी स्कोर से हराया।

प्रश्न: चंद्रयान 3 के प्रक्षेपण यान का नाम क्या है?

- A) जीएसएलवी मार्क II
- B) पीएसएलवी-सी50
- C) जीएसएलवी मार्क III
- D) इसरो-एक्सएल
- C) जीएसएलवी मार्क III

चंद्रयान 3 अंतरिक्ष यान को 5 जुलाई 2023 को श्रीहरिकोटा स्पेसपोर्ट में सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र में जीएसएलवी मार्क III लॉन्च वाहन के साथ एकीकृत किया गया है। प्रक्षेपण इस महीने की 12 और 19 तारीख के बीच निर्धारित है। प्रश्न: यूएस नेशनल सेंटर फॉर एनवायर्नमेंटल प्रेडिक्शन के आंकड़ों के अनुसार कौन सा दिन विश्व के सबसे गर्म दिन के रूप में दर्ज किया गया था?

- A) 5 अगस्त 2016
- B) 3 जुलाई 2023
- C) 21 अगस्त 2022
- D) 22 जून 2019

B) 3 जुलाई 2023

यूएस नेशनल सेंटर फॉर एनवायर्नमेंटल प्रेडिक्शन ने बताया है कि 3 जुलाई 2023 को विश्व स्तर पर अब तक का सबसे गर्म दिन दर्ज किया गया। औसत वैश्विक तापमान 17.01 डिग्री सेल्सियस तक पहुंच गया, जो अगस्त 2016 में बनाए गए पिछले रिकॉर्ड को पार कर गया। दुनिया भर में अनुभव की गई गर्मी की लहरों को अल नीनो मौसम पैटर्न के लिए जिम्मेदार ठहराया गया है।

प्रश्न: किस पूर्व क्रिकेटर को सीनियर पुरुष क्रिकेट चयन समिति का अध्यक्ष नियुक्त किया गया है?

- A) सलिल अंकोला
- बी) शिव सुंदर दास
- C) सुब्रतो बनर्जी
- D) अजीत अगरकर

D) अजीत अगरकर

पूर्व भारतीय तेज गेंदबाज अजीत अगरकर को 4 जुलाई 2023 को भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड (बीसीसीआई) द्वारा वरिष्ठ पुरुष चयन समिति के अध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया गया था।

प्रश्न: उस बांस के खंभे का क्या नाम है जिसके दोनों तरफ गंगा जल के घड़े बंधे होते हैं जिसे श्रद्धालु कांवर यात्रा के दौरान ले जाते हैं?

- a) क्मभ
- b) कंवर
- c) काशी
- d) कवच

b) कांवर

वार्षिक कांवर यात्रा 4 जुलाई 2023 को देश के विभिन्न हिस्सों में शुरू हो गई है। यात्रा उत्तर प्रदेश के कई जिलों से होकर गुजरेगी और भक्त गंगा नदी से पवित्र जल एकत्र करेंगे। यात्रा के दौरान भक्त नारे लगाते हैं और भजन-कीर्तन करते हैं। कुछ प्रतिभागी पैदल यात्रा तय करते हैं, जबिक अन्य निजी वाहनों का उपयोग करते हैं या गैर सरकारी संगठनों से सहायता प्राप्त करते हैं।

प्रश्न: 2024 में एससीओ परिषद के राष्ट्राध्यक्षों की अगली बैठक की मेजबानी कौन सा देश करेगा?

- a) चीन
- b) रूस
- c) भारत
- d) कजाकिस्तान

d) कजाकिस्तान

एससीओ परिषद के राष्ट्राध्यक्षों के 23वें शिखर सम्मेलन की अध्यक्षता प्रधान मंत्री मोदी ने वस्तुतः 4 जुलाई 2023 को की। एससीओ में वर्तमान में आठ सदस्य देश शामिल हैं: चीन, भारत, कजािकस्तान, किर्गिस्तान, रूस, पािकस्तान, तािजिकिस्तान और उज्बेकिस्तान।

प्रश्न: SAFF चैंपियनशिप 2023 किस टीम ने जीती?

- a) कुवैत
- b) भारत
- c) लेबनान
- d) पाकिस्तान

b) भारत

भारत ने 4 जुलाई 2023 को बेंगलुरु के श्री कांतीरावा स्टेडियम में कुवैत के खिलाफ पेनल्टी शूटआउट में जीत हासिल कर SAFF चैंपियनशिप का खिताब जीता। भारत ने फाइनल में पेनल्टी शूट-आउट में कुवैत को 5-4 से हराकर नौवीं बार SAFF चैंपियनशिप ट्रॉफी जीती।

प्रश्न: एनएसई के अंतरराष्ट्रीय अनुबंधों का कारोबार, जो पहले सिंगापुर में होता था, अब कहां होगा?

- a) सिंगापुर स्टॉक एक्सचेंज
- b) मुंबई स्टॉक एक्सचेंज
- c) गांधीनगर में गिफ्ट सिटी
- d) अंतर्राष्ट्रीय वितीय सेवा केंद्र प्राधिकरण (आईएफएससीए)
- c) गांधीनगर में गिफ्ट सिटी

एसजीएक्स निफ्टी ने 3 जुलाई, 2023 को गांधीनगर में गिफ्ट सिटी में गिफ्ट निफ्टी के रूप में कारोबार शुरू कर दिया है। एनएसई के अंतरराष्ट्रीय अनुबंध, जो पहले सिंगापुर में कारोबार करते थे, अब गुजरात इंटरनेशनल फाइनेंस टेक-सिटी (गिफ्ट सिटी) में कारोबार किया जाएगा। प्रश्न: कौन सा संगठन रैपिडएक्स क्षेत्रीय ट्रेन सेवा विकसित कर रहा है?

- a) राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र परिवहन निगम (एनसीआरटीसी)
- b) मेट्रो रेल सुरक्षा आयुक्त (सीएमआरएस)
- c) दिल्ली-मेरठ रीजनल रैपिड ट्रांजिट सिस्टम (आरआरटीएस)
- d) दिल्ली मेट्रो रेल कॉर्पोरेशन
- a) राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र परिवहन निगम (एनसीआरटीसी)
 RAPIDX, भारत की पहली क्षेत्रीय ट्रेन सेवा, जुलाई में 17 किलोमीटर
 प्राथमिकता वाले खंड पर परिचालन शुरू करेगी। मार्ग पर पांच स्टेशन
 साहिबाबाद, गाजियाबाद, गुलधर, दुहाई और दुहाई डिपो हैं। दिल्ली-मेरठ रीजनल
 रैपिड ट्रांजिट सिस्टम (आरआरटीएस) में यह खंड शामिल है।

प्रश्न: भारत का पहला स्वदेशी रूप से विकसित 700 मेगावाट परमाणु ऊर्जा रिएक्टर, केएपीपी-3, कहाँ स्थित है?

- a) रावतभाटा, राजस्थान
- b) काकरापार<mark>, गुजरात</mark>
- c) च्टका, मध्य प्रदेश
- d) गोरखपुर, हरियाणा
- b) काकरापार, गुजरात

गुजरात में काकरापार परमाणु ऊर्जा परियोजना (KAPP) में भारत के पहले स्वदेशी रूप से विकसित 700 मेगावाट के परमाणु ऊर्जा रिएक्टर ने वाणिज्यिक संचालन शुरू कर दिया है। KAPP-3 नामक रिएक्टर ने 30 जून, 2023 को स्बह 10:00 बजे व्यावसायिक दर्जा हासिल किया।

प्रश्न: भाला फेंक में लॉज़ेन डायमंड लीग 2023 का खिताब किसने जीता?

- a) नीरज चोपड़ा
- b) जूलियन वेबर
- ग) जैकब वाडलेच
- d) शिवपाल सिंह

a) नीरज चोपड़ा

स्टार भारतीय भाला फंक खिलाड़ी नीरज चोपड़ा ने 1 जुलाई, 2023 को स्विट्जरलैंड के लॉज़ेन डायमंड लीग 2023 में जीत हासिल की। नीरज ने 87.66 मीटर के प्रभावशाली थ्रो के साथ खिताब अपने नाम किया।

प्रश्नः हाल ही में महाराष्ट्र में शिवसेना-भाजपा सरकार में उप मुख्यमंत्री के रूप में कौन शामिल हुआ?

- a) देवेंद्र फड़नवीस
- b) शरद पवार
- c) अजित पवार
- d) एकनाथ शिंदे

c) अजित पवार

राष्ट्रवादी कांग्रेस पार्टी (एनसीपी) नेता अजीत पवार महाराष्ट्र में शिवसेना-भाजपा सरकार में शामिल हो गए और 2 जुलाई 2023 को उपमुख्यमंत्री बने। राज्य में अब दो उप-मुख्यमंत्री होंगे, दूसरे भाजपा नेता देवेन्द्र फड़णवीस होंगे।

प्रश्न: किस कंपनी ने सेमीकंडक्टर इकाई स्थापित करने के लिए जून 2023 में गुजरात सरकार के साथ एक समझौता ज्ञापन (एमओयू) पर हस्ताक्षर किए?

- a) इंटेल
- b) क्वालकॉम

- c) माइक्रोन टेक्नोलॉजी इंक
- d) सैमसंग
- c) माइक्रोन टेक्नोलॉजी इंक माइक्रोन टेक्नोलॉजी इंक ने अहमदाबाद के पास साणंद में सेमीकंडक्टर इकाई स्थापित करने के लिए गुजरात सरकार के साथ 28 जून 2023 को एक समझौता ज्ञापन (एमओयू) पर हस्ताक्षर किए।परियोजना का लक्ष्य साणंद जीआईडीसी-॥ औद्योगिक एस्टेट में 93 एकड़ भूमि पर सेमीकंडक्टर असेंबली, टेस्ट, मार्किंग और पैकेजिंग (एटीएमपी) सुविधा बनाना है।यह सुविधा वेफर्स को बॉल ग्रिड ऐरे (बीजीए) -एकीकृत सर्किट पैकेज, मेमोरी मॉड्यूल और सॉलिड-स्टेट ड्राइव में बदलने पर ध्यान केंद्रित करेगी।

प्रश्न: जून 2023 में एशियाई मिश्रित युगल स्क्वैश टूर्नामेंट में स्वर्ण पदक किसने जीता?

- a) दीपिका पल्लीकल और रमित टंडन
- b) हरिंदर पाल संधू और सुनयना क्रुविला
- c) सुनयना क्रविला और रमित टंडन
- d) दीपिका पल्लीकल और हरिंदर पाल संधू
- d) दीपिका पल्लीकल और हरिंदर पाल संधू ने 30 जून 2023 को हांगझू में एशियाई मिश्रित युगल स्क्वैश टूर्नामेंट में स्वर्ण पदक जीता।उन्होंने फाइनल मैच के दौरान मलेशिया के इवान यूएन और राचेल अर्नोल्ड को 2-0 से हराया।इस आयोजन में दीपिका की भागीदारी 2022 राष्ट्रमंडल खेलों के बाद उनकी पहली उपस्थिति है।

प्रश्न: राष्ट्रीय चिकित्सक दिवस प्रत्येक वर्ष 1 जुलाई को किसकी याद में मनाया जाता है?

- a) डॉ. राजेंद्र प्रसाद
- b) डॉ. मनमोहन सिंह
- c) डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
- d) डॉ. बिधान चंद्र रॉय
- d) डॉ बिधान चंद्र रॉय

राष्ट्रीय चिकित्सक दिवस पश्चिम बंगाल के दूसरे मुख्यमंत्री डॉ. बिधान चंद्र रॉय की याद में मनाया जाता है, जिनका जन्म 1 जुलाई 1882 को हुआ था और उसी दिन 1962 में उनकी मृत्यु हो गई थी। वह एक चिकित्सक, राजनीतिज्ञ, स्वतंत्रता सेनानी और वकील थे।

प्रश्न: भारत की पुरुष राष्ट्रीय फुटबॉल टीम हाल ही में फीफा विश्व रैंकिंग में किस स्थान पर पहुंची है?

- a) 101वाँ
- b) 100वाँ
- c) 18aı̈́
- d) 91aाँ
- b) 100वां

भारत की पुरुष राष्ट्रीय फुटबॉल टीम ने अपनी फीफा विश्व रैंकिंग में सुधार किया है, जो हाल ही में जारी फीफा विश्व रैंकिंग में 101वें से 100वें स्थान पर पहुंच गई है।टीम ने यह रैंक हासिल करने के लिए लेबनान और न्यूजीलैंड को पीछे छोड़ दिया।भारत अब एशिया और एशियाई फुटबॉल परिसंघ (एएफसी) में 18वीं रैंक वाली टीम है।