



Career Strategists IAS

Helpline -: 011-49324938, 9990606400

Add -: B-1/44 Sector 18 Rohini Delhi
110089

2024-08-10

CURRENT AFFAIRS



SPORTS
NEWS



NATIONAL
AFFAIRS



BANKING
NEWS



AWARDS
NEWS



DEFENCE
NEWS



INTERNATIONAL
NEWS



SCI-TECH
NEWS



USEFUL FOR

- ★ UPSC
- ★ BPSC
- ★ UPPSC
- ★ MPPSC
- ★ SSC etc.

1. नागासाकी दिवस 2024 ।

9 अगस्त को विश्व भर में नागासाकी दिवस के रूप में मनाया जाता है, जो द्वितीय विश्व युद्ध के दौरान जापान के नागासाकी शहर पर हुए विनाशकारी परमाणु बम हमले की याद दिलाता है। इस दिन का उद्देश्य परमाणु युद्ध की भयावहता और वैश्विक शांति व निरस्त्रीकरण के महत्व को उजागर करना है। नागासाकी दिवस का इतिहास 9 अगस्त 1945 से जुड़ा है, जब संयुक्त राज्य अमेरिका ने नागासाकी पर "फैट मैन" नामक परमाणु बम गिराया था। यह हमला हिरोशिमा पर बमबारी के तीन दिन बाद हुआ था।



2. विश्व आदिवासी दिवस 2024 ।

हर साल 9 अगस्त को विश्व आदिवासी दिवस, जिसे विश्व के स्वदेशी लोगों का अंतरराष्ट्रीय दिवस भी कहा जाता है, मनाया जाता है। इस दिन का उद्देश्य आदिवासी लोगों की संस्कृति, सभ्यता, और उनके समाज व पर्यावरण में योगदान को सराहना है। आदिवासी समुदायों की पर्यावरण संरक्षण में महत्वपूर्ण भूमिका होती है, और उनके अधिकारों की रक्षा के लिए यह दिन मनाया जाता है। 2024 के विश्व आदिवासी दिवस का विषय 'स्वैच्छिक अलगाव और प्रारंभिक संपर्क में आदिवासी लोगों के अधिकारों की रक्षा' है।



3. पेरिस ओलंपिक 2024 में नीरज चोपड़ा ने जीता रजत पदक ।

पेरिस ओलंपिक 2024 में नीरज चोपड़ा ने 89.45 मीटर की सर्वश्रेष्ठ थ्रो के साथ सिल्वर मेडल जीता। हालांकि, वह स्वर्ण पदक जीतने में असफल रहे, लेकिन यह उनका इस सत्र का सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन रहा। इसके साथ ही नीरज आजादी के बाद एथलेटिक्स में दो ओलंपिक पदक जीतने वाले पहले भारतीय एथलीट बन गए हैं। टोक्यो ओलंपिक 2020 में नीरज ने 87.58 मीटर की थ्रो के साथ स्वर्ण पदक जीता था, लेकिन पेरिस में वह उस प्रदर्शन को दोहरा नहीं सके।



4. पश्चिम बंगाल के पूर्व मुख्यमंत्री बुद्धदेव भट्टाचार्य का निधन ।

पश्चिम बंगाल के पूर्व मुख्यमंत्री और वरिष्ठ सीपीआईएम नेता बुद्धदेव भट्टाचार्य का 8 अगस्त को कोलकाता में उनके आवास पर निधन हो गया। 80 वर्षीय भट्टाचार्य क्रॉनिक ऑब्स्ट्रक्टिव पल्मोनरी डिजीज से पीड़ित थे। उनके परिवार में पत्नी मीरा और बेटी सुचेतना हैं। बुद्धदेव भट्टाचार्य कोलकाता के प्रेसीडेंसी कॉलेज के पूर्व छात्र थे और राजनीति में आने से पहले एक स्कूल शिक्षक के रूप में कार्यरत थे। उन्होंने विधायक और राज्य मंत्री के रूप में सेवा की, और 2000 में ज्योति बसु के पद छोड़ने के बाद उन्हें मुख्यमंत्री बनाया गया।



5. गांधीवादी शोभना रानाडे का 99 वर्ष की आयु में निधन ।

शोभना रानाडे का 99 वर्ष की आयु में पुणे में निधन भारत के सामाजिक सुधार आंदोलन के एक युग का अंत है। वह एक प्रसिद्ध गांधीवादी और पद्म भूषण से सम्मानित समाजसेवी थीं, जिन्होंने अपना जीवन वंचितों, विशेषकर महिलाओं और बच्चों के उत्थान के लिए समर्पित कर दिया। रानाडे का जीवन महात्मा गांधी के सिद्धांतों से गहराई से प्रभावित था। 18 साल की उम्र में गांधी से मुलाकात ने उनके जीवन को एक नई दिशा दी, जिससे वह गांधीवादी मूल्यों की सच्ची अनुयायी बन गईं।



6. चीन ने स्टारलिनक को टक्कर देने वाले तारामंडल के पहले सैटेलाइट को लॉन्च किया ।

चीन जल्द ही अपने उपग्रहों के पहले बैच को लॉन्च करने की तैयारी में है, जिसका उद्देश्य अमेरिकी कंपनी स्पेसएक्स के स्टारलिनक इंटरनेट नेटवर्क को टक्कर देना है। सरकारी शंघाई स्पेसकॉम सैटेलाइट टेक्नोलॉजी (SSST) ने इस नेटवर्क के पहले घटकों को लॉन्च किया है, जिसे "थाउज़ेंड सेल्स" नाम दिया गया है। यह परियोजना, जिसे G60 नक्षत्र के रूप में भी जाना जाता है, पिछले साल स्थापित की गई थी और इसका उद्देश्य एक चीनी-आधारित वैश्विक निम्न-पृथ्वी कक्षा (LEO) उपग्रह इंटरनेट नेटवर्क तैयार करना है।



7. राष्ट्रीय विज्ञान पुरस्कार 2024 की घोषणा ।

भारत सरकार ने विज्ञान, प्रौद्योगिकी और नवाचार में उत्कृष्ट योगदान को मान्यता देने के लिए राष्ट्रीय विज्ञान पुरस्कारों की घोषणा की है, जिसमें 300 से अधिक पिछले पुरस्कारों की जगह नई पुरस्कार प्रणाली स्थापित की गई है। इस प्रणाली का उद्देश्य शिक्षाविदों, प्रौद्योगिकीविदों और आविष्कारकों की उपलब्धियों का जश्न मनाना है। इस वर्ष, प्रख्यात बायोकेमिस्ट डॉ. गोविंदराजन पद्मनाभन को पहले विज्ञान रत्न पुरस्कार से सम्मानित किया जाएगा।



8. भारतीय सेना ने लद्दाख में 'पर्वत प्रहार' अभ्यास आयोजित किया ।

भारतीय सेना ने लद्दाख में एक महत्वपूर्ण सैन्य अभ्यास 'पर्वत प्रहार' का आयोजन किया है, जो उच्च ऊंचाई वाले युद्ध और अभियानों पर केंद्रित है। यह अभ्यास भारत-चीन सीमा के निकट इस क्षेत्र में सेना की तत्परता और प्रभावशीलता को बनाए रखने के लिए अहम है। इस अभ्यास में पहाड़ी और कठिन इलाकों में सैनिकों को प्रशिक्षित करने के लिए वास्तविक युद्ध परिदृश्यों का अनुकरण किया गया है, जो पूर्वी लद्दाख जैसे क्षेत्रों की चुनौतियों से मेल खाते हैं।



1. विश्व आदिवासी दिवस किस दिन मनाया जाता है ?

A - 15 अगस्त

B - 12 जुलाई

C - 9 अगस्त

D - 5 जून

हर साल 9 अगस्त को विश्व आदिवासी दिवस मनाया जाता है, जिसका उद्देश्य आदिवासी लोगों की संस्कृति, सभ्यता, और उनके समाज और पर्यावरण में योगदान को सराहना है। 2024 का विषय 'स्वैच्छिक अलगाव और प्रारंभिक संपर्क में आदिवासी लोगों के अधिकारों की रक्षा' है, जो उनके अधिकारों और जीवनशैली की सुरक्षा पर जोर देता है। आदिवासी लोग लगभग 70 देशों में रहते हैं, और भारत में उनकी संख्या करीब 10 करोड़ है। यह दिन आदिवासी अधिकारों और पर्यावरण संरक्षण की आवश्यकता को उजागर करता है।



2. भारत के अंतरिक्ष कार्यक्रम में योगदान के लिए किस टीम को विज्ञान टीम पुरस्कार मिला ?

A - टीम मंगलयान

B - टीम गगनयान

C - टीम चंद्रयान-3

D - टीम चंद्रयान-2

भारत के चंद्रयान-3 मिशन ने 23 अगस्त को चंद्र दक्षिणी ध्रुव पर सफल लैंडिंग कर एक ऐतिहासिक उपलब्धि हासिल की, जिससे भारत चंद्रमा के इस क्षेत्र में पहुंचने वाला पहला देश बन गया। इस मिशन की सफलता ने भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) की वैज्ञानिक क्षमता को वैश्विक स्तर पर मान्यता दिलाई है। हाल ही में, इसरो और चंद्रयान-3 टीम को 2 दिसंबर को मुंबई में आयोजित 19वें इंडिया बिजनेस लीडर अवार्ड्स (आईबीएलए) में "ब्रांड इंडिया में उत्कृष्ट योगदान" पुरस्कार से सम्मानित किया गया।



3. अगस्त 2024 में डॉ. गोविंदराजन पद्मनाभन को कौन सा पुरस्कार दिया गया ?

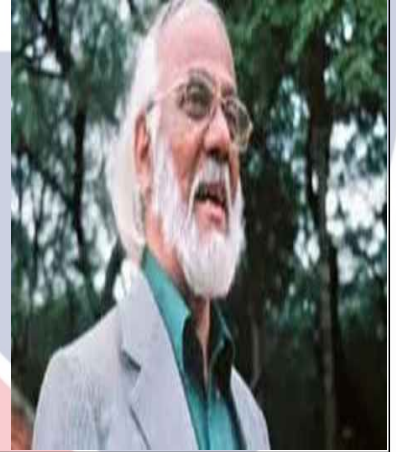
A - विज्ञान श्री पुरस्कार

B - विज्ञान युवा पुरस्कार

C - विज्ञान रत्न पुरस्कार

D - विज्ञान टीम पुरस्कार

केद्र सरकार ने बुधवार को विज्ञान और प्रौद्योगिकी में उत्कृष्टता को मान्यता देने के लिए 'राष्ट्रीय विज्ञान पुरस्कार' की घोषणा की। इस नई पुरस्कार प्रणाली के तहत, प्रसिद्ध जैव रसायनज्ञ गोविंदराजन पद्मनाभन को पहले 'विज्ञान रत्न पुरस्कार' से सम्मानित किया जाएगा, उनके जैव रसायन विज्ञान में उल्लेखनीय योगदान के लिए। इसके अतिरिक्त, चंद्रयान-3 मिशन की सफलता के पीछे काम करने वाली टीम को 'विज्ञान टीम पुरस्कार' से सम्मानित किया गया है।



4. वर्ष 2079 BS के लिए 'हेम बहादुर मल्ल सम्मान' किस व्यक्ति को प्रदान किया गया ?

A - डॉ. अर्जुन कार्की

B - डॉ. भेष बहादुर थापा

C - डॉ. शंकर शर्मा

D - डॉ. बाबूराम भट्टराई

नेपाल में हाल ही में आयोजित एक समारोह में वरिष्ठ कूटनीतिज्ञ और प्रशासनविद्, पूर्वमंत्री डा. भेष बहादुर थापा को हेमबाहदुर मल्ल सम्मान से सम्मानित किया गया। राष्ट्रपति रामचन्द्र पौडेल ने काठमांडू के रैडिसन होटल में आयोजित इस सम्मान समारोह में डा. थापा को यह पुरस्कार प्रदान किया। उन्हें पुरस्कार स्वरूप प्रमाणपत्र और दो लाख रुपये की राशि प्रदान की गई। डा. थापा, जो राष्ट्रीय योजना आयोग के पूर्व सचिव, नेपाल राष्ट्र बैंक के पूर्व गवर्नर, पूर्व अर्थ सचिव, और पूर्व विदेश सचिव रह चुके हैं।



5. किस राज्य में स्वास्थ्य कर्मचारियों की दैनिक उपस्थिति सुनिश्चित करने के लिए 'Upasthiti (उपस्थिति) पोर्टल' लॉन्च किया गया ?

A - उत्तर प्रदेश

B - झारखंड

C - बिहार

D - छत्तीसगढ़

झारखंड के मुख्यमंत्री हेमंत सोरेन ने स्वास्थ्य कर्मियों के लिए एक नए उपस्थिति पोर्टल की शुरुआत की है, जो रियल टाइम लोकेशन जानकारी प्रदान करेगा और बायोमेट्रिक अटेंडेंस का क्रॉस वेरिफिकेशन आसान बनाएगा। यह पोर्टल दूरस्थ इलाकों में नेटवर्क समस्याओं के बावजूद हाजिरी बनाना सरल बनाएगा और स्वास्थ्य विभाग के कर्मियों की उपस्थिति, अवकाश, पीएफ जैसी जानकारी संग्रहित करेगा।



6. पेरिस 2024 ओलंपिक में पुरुष हॉकी में भारत ने किस देश को हराकर कांस्य पदक जीता ?

A - स्पेन

B - जर्मनी

C - अर्जेंटीना

D - बेलजियम

पेरिस ओलंपिक में भारत ने स्पेन के खिलाफ कांस्य पदक मैच में शानदार प्रदर्शन किया। भारत ने हरमनप्रीत सिंह के दो गोल की बदौलत 2-1 से जीत दर्ज की और लगातार दूसरे ओलंपिक में कांस्य पदक जीता। मैच के दौरान, स्पेन ने पहले मार्क मिरालेस के पेनल्टी स्ट्रोक के जरिये बढ़त बनाई, जिससे स्कोर 1-0 हो गया। हाफ टाइम के बाद भारत ने वापसी की और हरमनप्रीत ने दो पेनल्टी कॉर्नर को गोल में बंदलकर भारत को 1-1 से बराबरी दिलाई और फिर 2-1 से बढ़त दिलाई। इस महत्वपूर्ण जीत ने भारत को लगातार दूसरे ओलंपिक में कांस्य पदक दिलाया।



7. हाल ही में किसने महानिदेशक अस्पताल सेवा (सशस्त्र बल) का पदभार ग्रहण किया है ?

A - वाइस एडमिरल संजय जायसवाल

B - वाइस एडमिरल अजय भल्ला

C - वाइस एडमिरल अनुपम कपूर

D - वाइस एडमिरल राजेश कुमार

सर्जन वाइस एडमिरल अनुपम कपूर ने सशस्त्र बल चिकित्सा सेवा के कार्यालय में महानिदेशक अस्पताल सेवा (सशस्त्र बल) का पदभार ग्रहण किया। भारतीय नौसेना में उनके कमीशन की तारीख 27 जून, 1987 है, और वे एक लंबे और सम्मानजनक करियर का प्रतिनिधित्व करते हैं। उनकी पिछली भूमिका में, वे पश्चिमी नौसेना कमान के कमांड मेडिकल ऑफिसर के रूप में कार्यरत थे और मुंबई के आईएनएचएस अश्विनी और कोच्चि के आईएनएचएस संजीवनी जैसे प्रमुख अस्पतालों में कमांडिंग भूमिकाएं निभाई हैं।



8. नागासाकी दिवस 2024 कब मनाया गया

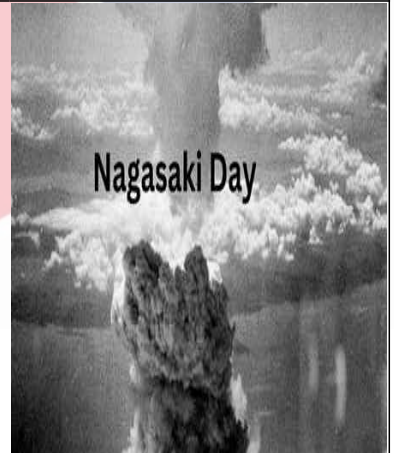
A - 6 अगस्त

B - 9 अगस्त

C - 15 अगस्त

D - 1 सितंबर

9 अगस्त को नागासाकी दिवस के रूप में मनाया जाता है, जो 1945 में जापान के नागासाकी पर हुए परमाणु बम हमले की याद दिलाता है। यह दिन परमाणु युद्ध की भयावहता और वैश्विक शांति तथा निरस्त्रीकरण के महत्व को उजागर करता है। बम विस्फोट ने नागासाकी को पूरी तरह से तबाह कर दिया और लाखों लोगों की जाने लीं। नागासाकी दिवस परमाणु हथियारों के विनाशकारी प्रभावों की याद दिलाता है, हिबाकुशा के लचीलेपन और साहस का सम्मान करता है, और शांति को बढ़ावा देने के लिए अंतरराष्ट्रीय सहयोग की आवश्यकता पर ध्यान केन्द्रित करता है।





One Liner

1. विश्व आदिवासी दिवस किस दिन मनाया जाता है । - 9 अगस्त
2. भारत के अंतरिक्ष कार्यक्रम में योगदान के लिए किस टीम को विज्ञान टीम पुरस्कार मिला । - टीम चंद्रयान-3
3. अगस्त 2024 में डॉ. गोविंदराजन पद्मनाभन को कौन सा पुरस्कार दिया गया । - विज्ञान रत्न पुरस्कार
4. वर्ष 2079 BS के लिए 'हेम बहादुर मल्ल सम्मान' किस व्यक्ति को प्रदान किया गया । - डॉ. भेष बहादुर थापा
5. किस राज्य में स्वास्थ्य कर्मचारियों की दैनिक उपस्थिति सुनिश्चित करने के लिए 'Upasthiti (उपस्थिति) पोर्टल' लॉन्च किया गया । - झारखंड
6. पेरिस 2024 ओलंपिक में पुरुष हॉकी में भारत ने किस देश को हराकर कांस्य पदक जीता । - स्पेन
7. हाल ही में किसने महानिदेशक अस्पताल सेवा (सशस्त्र बल) का पदभार ग्रहण किया है । - वाइस एडमिरल अनुपम कपूर
8. नागासाकी दिवस 2024 कब मनाया गया । - 9 अगस्त
9. निम्नलिखित में से किसने जैविक विज्ञान के क्षेत्र में विज्ञान श्री पुरस्कार प्राप्त किया । - प्रो.जयंत भालचंद्र उदगांवकर
10. डॉ. अन्नपुरीनी सुब्रमण्यन को किस क्षेत्र में उनके योगदान के लिए विज्ञान श्री पुरस्कार मिला । - खगोल भौतिकी

