



The ACHIEVERS IAS ACADEMY

LANGUAGE -HINDI

DAILY CURRENT AFFAIR

31 - 07 -2023

MONDAY



THE ACHIEVERS IAS ACADEMY

Patliputra Colony, Near Tennis Court; Patna, Contact : 8434931877, 7250667974

THE ACHIEVERS IAS ACADEMY



DAILY

CURRENT AFFAIRS

&

QUIZ



UPSC / BPSC

www.achieversiaspatna.co.in

THE ACHIEVERS IAS ACADEMY

1 जेम्स फर्ग्यूसन चुने गए नैरोबी में IPCC के नए अध्यक्ष



जेम्स फर्ग्यूसन 'जिम' स्केया ने संयुक्त राज्य अमेरिका के उपाध्यक्ष थेल्मा क्रुग को रन-ऑफ में हराकर इंटरगवर्नमेंटल पैनल ऑन क्लाइमेट चेंज (आईपीसीसी) के नए चेयर के रूप में चुना गया। स्कीया ने 90 वोट जीतीं जबकि क्रुग ने 69 वोट जीतीं। क्रुग, जो एक आईपीसीसी के उपाध्यक्ष और ब्राजील के राष्ट्रीय अंतरिक्ष संस्थान के पूर्व शोधकर्ता थीं, आईपीसीसी की पहली महिला चेयर बनने का मौका मामूली अंतर से चूक गईं। यह चुनाव संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम के मुख्यालय में नैरोबी में हुआ था, जहां आईपीसीसी अपनी 59वीं सत्र का आयोजन कर रहा था। आईपीसीसी ब्यूरो में अन्य पदों के चुनाव भी हुए, जिसमें आईपीसीसी के कार्यसमूहों के सह-अध्यक्ष भी शामिल हैं, जिनमें से कुल्ला 26 से 28 जुलाई तक होंगे। नए आईपीसीसी ब्यूरो के चुनाव में 34 सदस्य, जिसमें चेयर भी शामिल होगा, की चुनौती के बाद, आईपीसीसी के सातवें मूल्यांकन रिपोर्ट के काम का आगाज़ करने का मार्ग खुल गया है, जिसे आने वाले पाँच से सात वर्षों में पूरा किया जाने की उम्मीद है।

2. इसरो ने PSLV-C56 रॉकेट से सिंगापुर के 7 उपग्रहों को किया सफलतापूर्वक प्रक्षेपित



भारत ने अंतरिक्ष के क्षेत्र में नया इतिहास लिखा है। भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संस्थान (ISRO) ने रविवार (30 जुलाई) को एक साथ 7 सैटेलाइट्स को लॉन्च किया है। इनमें 1 स्वदेशी और सिंगापुर के छह सैटेलाइट शामिल हैं। इन उपग्रहों को पीएसएली-सी56 रॉकेट के जरिए आंध्र प्रदेश के श्रीहरिकोटा से लॉन्च किया गया। सिंगापुर के पृथ्वी प्रेक्षण उपग्रह डीएस-एसएआर और 6 अन्य उपग्रहों को लेकर पीएसएलवी-सी56 रॉकेट ने रविवार सुबह 6.30 बजे उड़ान भरी। इसी महीने बहुप्रतीक्षित चंद्रयान-3 को प्रक्षेपित करने के बाद अब पीएसएलवी-सी56 लॉन्च इसरो की महीने भर के भीतर एक और बड़ी उपलब्धि है। इससे पहले 14 जुलाई को इसरो ने श्रीहरिकोटा के सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र से एलवीएम-3 लॉन्च व्हीकल के जरिए कक्षा में सफलतापूर्वक स्थापित किया गया था। भारतीय अंतरिक्ष एजेंसी का इस साल ये तीसरा कॉमर्शियल मिशन है। इसरो ने इससे पहले मार्च में LVM-3 रॉकेट से ब्रिटेन के वन-वेव (ONE-WAVE) से जुड़े 36 उपग्रहों को लॉन्च किया था। इसके बाद अप्रैल में पीएसएलवी रॉकेट से सिंगापुर के 2 उपग्रहों को लॉन्च किया गया था।

3. टीवी नरेंद्रन बने टाटा स्टील के सीईओ और प्रबंध निदेशक



टाटा स्टील ने टीवी नरेंद्रन को पांच साल के एक और कार्यकाल के लिए कंपनी का प्रबंध निदेशक एवं मुख्य कार्यपालक अधिकारी (सीईओ) नियुक्त किया है। नरेंद्रन को अक्टूबर, 2017 में कंपनी का सीईओ एवं प्रबंध निदेशक नियुक्त किया गया था। इसके पहले वह एक नवंबर, 2013 को कंपनी के प्रबंध निदेशक (भारत एवं दक्षिण-पूर्व एशिया) बनाए गए थे। टाटा स्टील के सबसे कम उम्र के एमडी रह चुके टीवी नरेंद्रन के नेतृत्व में टाटा स्टील का उत्तरोत्तर विकास हुआ है

THE ACHIEVERS IAS ACADEMY

जबकि कंपनी बड़े बदलाव की ओर बढ़ रहा है। इसको देखते हुए बोर्ड ऑफ डायरेक्टर की बैठक में उनको फिर से पांच साल के लिए नियुक्त कर दिया गया। वे 19 सितंबर 2023 से 18 सितंबर 2028 तक के लिए फिर से एमडी सह सीइओ बनाये गये हैं। वे पहली बार 1 नवंबर 2013 को टाटा स्टील इंडिया साउथ इस्ट एशिया के तौर पर नियुक्त किया गया था। इसके बाद उनको अक्टूबर 2017 में टाटा स्टील ग्लोबल का एमडी सह सीइओ नियुक्त किया गया। लगभग 35 साल से वे टाटा स्टील से जुड़े हैं।

4. जम्मू-कश्मीर में प्रारंभ हुआ 'मचैल माता यात्रा' महोत्सव



मचैल माता की वार्षिक तीर्थयात्रा शुरू होगी। किश्तवाड़ की पाडर घाटी की हिमालय श्रृंखला में स्थित माता के दर्शन के लिए देश भर से श्रद्धालु आने शुरू हो गए हैं। वहीं, जिला प्रशासन और पर्यटन निदेशालय जम्मू ने तैयारियां पूरी कर ली हैं। यात्रा के दौरान श्रद्धालु देवी चंडी मां के भी दर्शन करेंगे। मचैल माता यात्रा 5 सितंबर तक चलेगी। यात्री पर्यटन विभाग के टोल फ्री नंबर 18008908457 या जिला प्रशासन किश्तवाड़ के हेल्पलाइन नंबर +91-1995259555 पर संपर्क कर यात्रा संबंधी कोई भी जानकारी ले सकते हैं। श्रद्धालु इस पर जाकर हेलिकॉप्टर या पालकी सेवाओं के लिए बुकिंग करवा सकते हैं। हेलिकॉप्टर सेवा गुलाबगढ़ से मिलेगी। संगत की सुविधा के लिए रास्ते में होमस्टे, टेंट, शौचालय, 4 जी कनेक्टिविटी, सौर ऊर्जा बैंकअप, स्वास्थ्य देखभाल, आवास की व्यवस्था की गई है। जिला प्रशासन व पुलिस ने किश्तवाड़ से मचैल तक की यात्रा की समय सीमा तय की है। किश्तवाड़ से आगे की यात्रा शाम 6 बजे तक होगी। उसके बाद आगे नहीं जाने दिया जाएगा। गुलाबगढ़ पाडर से आगे की यात्रा शाम

6.30 तक होगी। कुंडेल और चिशोती से आगे शाम 7 बजे के बाद जाने पर रोक रहेगी।

5. आयुष्मान भारत डिजिटल मिशन के तहत '100 माइक्रोसाइट परियोजना' हुई प्रारंभ



राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्राधिकरण (एनएचए) ने आयुष्मान भारत डिजिटल मिशन (एबीडीएम) के तहत 100 माइक्रोसाइट्स परियोजना शुरू की है। ये माइक्रोसाइट्स छोटे और मध्यम स्तर के क्लिनिकों, नर्सिंग होम, 10 बिस्तरों से कम वाले अस्पतालों, प्रयोगशालाओं, फार्मसियों और अन्य स्वास्थ्य सुविधाओं का एक समूह होंगे जो एबीडीएम-सक्षम हैं और मरीजों को डिजिटल स्वास्थ्य सेवाएं प्रदान करते हैं। ये माइक्रोसाइट्स देश भर में विभिन्न राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों में स्थापित की जाएंगी, जिन्हें मुख्य रूप से आयुष्मान भारत डिजिटल मिशन के राज्य मिशन निदेशकों द्वारा कार्यान्वित किया जाएगा माइक्रोसाइट्स का लक्ष्य एक विशेष भौगोलिक क्षेत्र के भीतर एक छोटा पारिस्थितिकी तंत्र स्थापित करना है जहां पूर्ण एबीडीएम अपनाता है, और संपूर्ण रोगी यात्रा डिजिटलीकृत है।

6. उत्तर प्रदेश प्रदेश के लखनऊ में नवनिर्मित राष्ट्रीय शहीद स्मारक और राष्ट्रीय रेलवे सुरक्षा संग्रहालय का हुआ अनावरण

THE ACHIEVERS IAS ACADEMY



रेलवे सुरक्षा बल (RPF) के महानिदेशक श्री संजय चन्द्र ने जगजीवन आरपीएफ अकादमी, लखनऊ, - प्रदेश में हाल ही में निर्मित राष्ट्रीय शहीद स्मारक और रेलवे सुरक्षा के लिए राष्ट्रीय संग्रहालय का अनावरण किया। यह शहीद स्मारक 4800 वर्ग मीटर क्षेत्र में फैला हुआ है और इस स्मारक पर 1957 से अब तक 1014 शहीद आरपीएफ जवानों के नाम अंकित कर उन्हें आरपीएफ की ओर से श्रद्धांजलि दी गई है। इस संग्रहालय का मार्गदर्शक आदर्श वाक्य 'ज्ञानवर्धनयचसंरक्षणय' है जो ज्ञान को बढ़ावा देने और विरासत की रक्षा करने के लिए आरपीएफ के लिए एक सतत प्रेरणा के रूप में कार्य करता है। रेलवे सुरक्षा बल के महानिदेशक ने कई अन्य महत्वपूर्ण परिवर्धन का भी अनावरण किया, जिसमें सेंट्रल आर्मर्ड फाइटिंग व्हीकल डिपो किरकी, खड़की, पुणे से प्राप्त एक वार ट्रॉफी टी -55 टैंक भी शामिल है, जो अब अकादमी परिसर की शोभा बढ़ाता है। इसके अलावा, नवनिर्मित बैडमिंटन और लॉन टेनिस कोर्ट और आरपीएफ के विशेष बैंड की स्थापना भी अनावरण समारोह का हिस्सा थी।

7. केंद्रीय मंत्री अमित शाह ने तमिलनाडु में 'डॉ एपीजे अब्दुल कलाम: मेमोरीज नेवर डाई' नामक किताब का किया विमोचन



तमिलनाडु के रामेश्वरम में डॉ ए पी जे अब्दुल कलाम की यादें कभी नहीं मरती पुस्तक का विमोचन किया गया। इस अवसर पर केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह भी पहुंचे। कि पीएम मोदी के नेतृत्व में हमारे छात्रों और उनके स्टार्टअप के लिए अंतरिक्ष विज्ञान में अवसर खुले हैं। पीएम मोदी के नए आविष्कारों से एपीजे अब्दुल कलाम का अंतरिक्ष विज्ञान का सपना पूरा होगा। भारत अंतरिक्ष विज्ञान के क्षेत्र में पूरे विश्व का नेतृत्व करेगा। विजन फॉर द न्यू मिलेनियम' पुस्तक में डॉ. एपीजे अब्दुल कलाम ने भारत के विकास के रोडमैप पर प्रकाश डाला। अमित शाह ने कलाम की किताब में लिखी तीन बातों का जिक्र करते हुए कहा कि भारत को अपनी क्षमता पहचाननी चाहिए, प्रौद्योगिकी आधारित अर्थव्यवस्था विकसित करनी चाहिए और कृषि और उद्योग तथा शहरों और गांवों के बीच संतुलित विकास सुनिश्चित करना चाहिए। कलाम के घर को 2011 में संग्रहालय के रूप में स्थापित किया गया। शुक्रवार को अमित शाह ने तमिलनाडु बीजेपी की यात्रा को रामेश्वरम से हरी झंडी दिखाई थी। छह महीने लंबी यात्रा पूरे तमिलनाडु के सभी 234 विधानसभा क्षेत्रों को कवर करेगी और अगले साल जनवरी में समाप्त होगी।

8. जी. कन्नाबिरन ने NAAC के नए निदेशक का पदभार संभाला



राष्ट्रीय मूल्यांकन और प्रत्यायन परिषद (NAAC) ने हाल ही में प्रोफेसर गणेशन कन्नाबिरन को अपना नया निदेशक नियुक्त करने की घोषणा की। NAAC के आधिकारिक बयान के अनुसार, नियुक्ति 28 जुलाई को हुई। राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी संस्थान (एनआईटी), तिरुचिरापल्ली में सूचना प्रणाली के वरिष्ठ प्रोफेसर के रूप में कार्य करने के बाद प्रोफेसर कन्नाबिरन अपने साथ शिक्षा क्षेत्र में 30 से अधिक वर्षों का समृद्ध अनुभव लेकर आए

THE ACHIEVERS IAS ACADEMY

हैं। अपने पूरे करियर के दौरान, उन्होंने अनुसंधान और परामर्श के डीन और एनआईटी त्रिची और एनआईटी पुडुचेरी में प्रभारी निदेशक सहित विभिन्न नेतृत्व पदों पर कार्य किया है। 2018 से 2023 तक, प्रोफेसर कन्नाबिरन ने भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी संस्थान, आंध्र प्रदेश के संस्थापक निदेशक के रूप में कार्य किया। अपने कार्यकाल के दौरान, उन्होंने संस्थान में राष्ट्रीय शिक्षा नीति को लागू करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई और पड़ोसी गांवों के साथ जुड़ाव को बढ़ावा देकर सामुदायिक विकास को बढ़ावा देने की दिशा में काम किया। प्रोफेसर गणेशन कन्नाबिरन ने क्षेत्र में अपने योगदान के लिए मान्यता और प्रशंसा अर्जित की है। वह कॉमनवेल्थ प्रोफेशनल फ़ेलोशिप, फुलब्राइट फ़ेलोशिप और ब्रिटिश काउंसिल स्टडी फ़ेलोशिप सहित प्रतिष्ठित फ़ेलोशिप के प्राप्तकर्ता रहे हैं।

QUIZ

1. किस राज्य में पहली बार किसी ट्रांसजेंडर को 'जन्म का प्रमाण' पत्र दिया है?

- (A) त्रिपुरा
- (B) राजस्थान
- (C) असम
- (D) सिक्किम

EXPLANATION -: राजस्थान में जयपुर ग्रेटर नगर निगम की ओर से राज्य का पहला ट्रांसजेंडर जन्म प्रमाण पत्र जारी किया गया। आर्थिक एवं सांख्यिकी विभाग के निदेशक और जन्म मृत्यु के चीफ रजिस्ट्रार भंवरलाल बैरवा ने यह प्रमाण पत्र नूर शेखावत को दिया। नूर शेखावत ने 10 दिन पहले निगम में जन्म प्रमाण पत्र के लिए आवेदन किया था।

2. किस स्पेस एजेंसी द्वारा विश्व का सबसे बड़ा निजी संचार उपग्रह 'ज्यूपिटर 3' लॉन्च किया गया है?

- (A) नासा
- (B) इसरो
- (C) जाक्सा

(D) स्पेसएक्स

EXPLANATION -: 27 जुलाई, 2023 को, स्पेसएक्स फ्लोरिडा में नासा के कैनेडी स्पेस सेंटर लॉन्च कॉम्प्लेक्स-39ए से फाल्कन हेवी रॉकेट का उपयोग करके विश्व के सबसे बड़े निजी संचार उपग्रह 'ज्यूपिटर 3' को लॉन्च किया। कैलिफ़ोर्निया के पालो अल्तो में मैक्सार टेक्नोलॉजीज द्वारा विकसित 'ज्यूपिटर 3' उपग्रह, अब तक निर्मित सबसे बड़े वाणिज्यिक संचार उपग्रह के रूप में रिकॉर्ड रखता है। यह आगामी लॉन्च स्पेसएक्स के ट्रिपल-बूस्टर रॉकेट, फाल्कन हेवी के सातवें मिशन को चिह्नित करता है, जिसने पहली बार 2018 में अपनी शुरुआत के दौरान व्यापक ध्यान आकर्षित किया था।

3. प्रधान मंत्री ने कहाँ पर भारत के भव्य अंतर्राष्ट्रीय प्रदर्शनी-सह-सम्मेलन केंद्र 'भारत मंडपम' का उद्घाटन किया है?

- (A) चंडीगढ़
- (B) जम्मू कश्मीर
- (C) लद्दाख

(D) नई दिल्ली

EXPLANATION -: प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 27 जुलाई, 2023 को नई दिल्ली के प्रगति मैदान में 'भारत मंडपम' नामक अंतर्राष्ट्रीय प्रदर्शनी-सह-सम्मेलन केंद्र (IECC) परिसर को राष्ट्र को समर्पित किया। भव्य उद्घाटन समारोह में जी-20 सिक्का और टिकट भी जारी किया गया। उद्घाटन के दौरान, प्रधान मंत्री मोदी ने राष्ट्र में प्रगति और विकास को प्रेरित करने के लिए 'बड़ा सोचो, बड़ा सपना देखो, बड़ा काम करो' के दृष्टिकोण के पर जोर दिया।

THE ACHIEVERS IAS ACADEMY

4. किसे उपन्यास “चाय टाइम एट सिनामन गार्डन्स” के लिए माइल्स फ्रैंकलिन साहित्यिक पुरस्कार से सम्मानित किया गया है?

- (A) वर्षा अदलजा
- (B) स्मिता अग्रवाल
- (C) शंकरी चन्द्रन
- (D) समीना अली

EXPLANATION -: श्रीलंकाई मूल की ऑस्ट्रेलियाई लेखिका शंकरी चंद्रन को उपन्यास “चाय टाइम एट सिनामन गार्डन्स” के लिए 2023 में प्रतिष्ठित माइल्स फ्रैंकलिन साहित्यिक पुरस्कार से सम्मानित किया गया है। दस साल पहले, उन्हें अपनी पहली पुस्तक प्रकाशित करने में कठिनाई का सामना करना पड़ा, क्योंकि प्रकाशकों को स्थानीय ऑस्ट्रेलियाई बाजार में इसकी अपील पर संदेह था, क्योंकि यह पर्याप्त “ऑस्ट्रेलियाई” नहीं थी।

5. कौन भारत के 83वें शतरंज ग्रैंडमास्टर बन गए हैं?

- (A) पृथु गुप्ता
- (B) अधिबान भास्करन
- (C) आदित्य सामंत
- (D) निहाल सरीन

EXPLANATION -: आदित्य एस सामंत भारत के 83वें शतरंज ग्रैंडमास्टर बन गए। बिलचेस एमटीओ 2023 टूर्नामेंट में हमवतन आर्यन चोपड़ा के विरुद्ध अपने नौवें दौर का खेल शुरू करने के साथ ही 17 वर्षीय आइएम सामंत, जीएम बन गए। उन्होंने बु जियांगजी के विरुद्ध अपने आठवें दौर के खेल को ड्रॉ कर लिया था और उन्हें नौवें दौर

में खेलकर अपना अंतिम जीएम मानदंड प्राप्त करना था।

6. कौन सा बैंक लगातार पांचवें वर्ष राज्य सार्वजनिक उपक्रमों और निगमों का प्रमुख ऋणदाता रहा है?

- (A) केनरा बैंक
- (B) पंजाब नेशनल बैंक
- (C) भारतीय स्टेट बैंक
- (D) बैंक ऑफ इंडिया

EXPLANATION -: केनरा बैंक एक बार फिर लगातार पांचवें वर्ष राज्य के स्वामित्व वाले निगमों और सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों (पीएसयू) को ऋण देने में अग्रणी सार्वजनिक क्षेत्र के बैंक के रूप में उभरा है। वित्त मंत्रालय ने एमपी वेलुसामी पी द्वारा उठाए गए सवालियों के जवाब में खुलासा किया कि वित्तीय वर्ष 2022-23 (FY23) के दौरान सरकार समर्थित संस्थाओं को केनरा बैंक का ऋण प्रभावशाली ₹187,813 करोड़ तक पहुंच गया।

7. विश्व हेपेटाइटिस दिवस मनाया जाता है?

- (A) 25 जुलाई
- (B) 26 जुलाई
- (C) 27 जुलाई
- (D) 28 जुलाई

EXPLANATION -: हेपेटाइटिस लिवर से जुड़ी एक गंभीर बीमारी है जिसे प्रति लोगों को जागरूक करने से मकसद से हर साल 28 जुलाई को विश्व हेपेटाइटिस दिवस मनाया जाता है। यह दिन नोबेल-पुरस्कार विजेता वैज्ञानिक डॉ. बारूक ब्लमबर्ग के जन्मदिवस के मौके पर मनाया जाता है जिन्होंने हेपेटाइटिस बी वायरस (एचबीवी) की खोज की थी और इस वायरस के लिए एक परीक्षण और टीका विकसित किया था। लिवर हमारे

THE ACHIEVERS IAS ACADEMY

शरीर का एक अहम अंग है। यह शरीर से टॉक्सिन्स बाहर निकालने के साथ ही कई सारे महत्वपूर्ण कार्य करता है।

8. 'मेरी माटी मेरा देश अभियान' अभियान किस मंत्रालय की एक पहल है?

(A) पंचायती राज मंत्रालय

(B) ग्रामीण विकास मंत्रालय

(C) खान मंत्रालय

(D) स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय

EXPLANATION :- 'मेरी माटी मेरा देश अभियान' ग्रामीण विकास मंत्रालय की एक पहल है। यह अभियान 09 से 15 अगस्त के दौरान पूरे देश में चलाया जाएगा। पूरे देश के लगभग 7,500 ब्लॉकों से चयनित युवा दिल्ली के 'कर्तव्य पथ' पर इस कार्यक्रम के लिए एकत्रित होंगे। आजादी का अमृत महोत्सव के समापन के लिए इस अभियान को शुरू किया गया है। आजादी का अमृत महोत्सव 12 मार्च, 2021 को शुरू किया गया था।

ONE LINER

हाल ही में किस देश ने 'रूबेला के सफल उन्मूलन की घोषणा की है? :- भूटान

हाल ही में प्रधानमंत्री मोदी ने कहाँ छह 'EMRS' का उद्घाटन किया :- राजस्थान

हाल ही में आई रिपोर्ट के अनुसार 2022 में किस देश की जनसँख्या 800000 से घट गई है? :- जापान

हाल ही में किसने संयुक्त राष्ट्र के सामाजिक विकास के 62वे सत्र की अध्यक्षता की है :- रुचिरा कंबोज

हाल ही में किस देश के जोनास विंगेगार्ड ने टूर डी फ्रांस का 110वा संस्करण जीता है :- डेनमार्क

हाल ही में प्रधानमंत्री मोदी ने कहाँ सेमिकॉनइंडिया का उद्घाटन किया है:-

गुजरात

हाल ही में जर्मनी में हॉकी टूर्नामेंट के लिए जूनियर भारतीय हॉकी टीम का कप्तान किये नियुक्त किया है:- उत्तम सिंह

हाल ही एशियाई युवा जूनियर वेटलिफ्टिंग चैंपियनशिप का आयोजन किस राज्य में किया जा रहा है? :- उत्तर प्रदेश

हाल ही में दुनिया के सबसे बड़े म्यूजियम 'युगे युगीन भारत' का निर्माण किस शहर में हुआ :- नई दिल्ली

हाल ही में भारत के 83वे ग्रेंडमास्टर कौन बने- : आदित्य सामंत