



The ACHIEVERS IAS ACADEMY

LANGUAGE -HINDI

CURRENT AFFAIR

03 – 06 – 2023

SATURDAY



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 ढाका में भारतीय सांस्कृतिक केंद्र में 'लिबरेशन वॉर गैलरी' का किया गया उद्घाटन



ढाका में भारतीय उच्चायोग के भारतीय सांस्कृतिक केंद्र में 1971 की लिबरेशन वार गैलरी का उद्घाटन किया गया था, जिसमें बांग्लादेश के गृह मंत्री असदुज्जमां खान मुख्य अतिथि के रूप में कार्यरत थे। गैलरी उन बहादुर स्वतंत्रता सेनानियों को श्रद्धांजलि देती है जिन्होंने उत्पीड़न और अत्याचार के खिलाफ लड़ाई लड़ी और बांग्लादेश के 1971 के मुक्ति संग्राम के दौरान अपनी जान गंवाने वाले अनाम लाखों लोगों की स्मृति का सम्मान किया। अपने भाषण में उच्चायुक्त प्रणय वर्मा ने बांग्लादेश और भारत दोनों के लिए 1971 के मुक्ति संग्राम के ऐतिहासिक महत्व पर प्रकाश डाला, दोनों देशों के बीच दोस्ती और एकजुटता की अटूट भावना पर जोर दिया। भारतीय सैनिकों के महान बलिदान और मुक्ति संग्राम के दौरान पड़ोसी राज्यों त्रिपुरा, पश्चिम बंगाल, असम और भारत के अन्य राज्यों में आए 10 मिलियन शरणार्थियों को भारत के लोगों द्वारा दिए गए अनुकरणीय समर्थन को स्वीकार किया।

2. एनएचपीसी नेपाल में फुकोट करनाली हाइड्रो इलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट का करेगी निर्माण



भारत और नेपाल ने नेपाल में फुकोट करनाली हाइड्रो-इलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट (480MW) के विकास के लिए आज नई दिल्ली में एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए। नई दिल्ली में हैदराबाद हाउस में भारत के प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी और नेपाल के प्रधान मंत्री पुष्प कमल दहल 'प्रचंड' की उपस्थिति में समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए। "एनएचपीसी लिमिटेड (भारत सरकार का उद्यम) और विद्युत उत्पादन कंपनी लिमिटेड (वीयूसीएल), नेपाल ने नेपाल में फुकोट करनाली हाइड्रो इलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट (480 मेगावाट) के विकास के लिए आज नई दिल्ली में एक समझौता ज्ञापन (समझौता ज्ञापन) पर हस्ताक्षर किए। "एनएचपीसी लिमिटेड, 'मिनी रत्न' स्थिति के साथ भारत सरकार का एक अनुसूची 'ए' उद्यम है, जो जलविद्युत के विकास के लिए भारत में एक प्रमुख पीएसयू है और विद्युत उत्पादन कंपनी लिमिटेड (वीयूसीएल), नेपाल विकास, निर्माण, नेपाल में एक सार्वजनिक-निजी भागीदारी मॉडल में बड़े पैमाने पर जलविद्युत परियोजनाओं का स्वामित्व और संचालन करता है,

3. SAIL के अध्यक्ष पद पर अमरेंद्रु प्रकाश को किया गया नियुक्त



अमरेंद्रु प्रकाश ने स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड (SAIL) के नए अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक के रूप में कार्यभार संभाला है। वह पहले सेल की बोकारो इस्पात योजना के निदेशक (प्रभारी) थे। प्रकाश इससे पहले सेल के कारोबार में बदलाव और वित्तीय बदलाव लाने में शामिल थे, वह सितंबर 2020 से प्रभारी निदेशक के रूप में बोकारो इस्पात संयंत्र का नेतृत्व कर रहे हैं और राउरकेला स्टील प्लांट, आईआईएससीओ और दुर्गापुर स्टील प्लांट के प्रभारी निदेशक

THE ACHIEVERS IAS ACADEMY

के रूप में अतिरिक्त प्रभार संभाला है। उनके सक्षम नेतृत्व में, बोकारो स्टील प्लांट ने उल्लेखनीय परिणाम देखे हैं, स्टील अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड (SAIL) भारत की सबसे बड़ी स्टील बनाने वाली कंपनियों में से एक है। इसकी स्थापना 19 जनवरी, 1954 को नई दिल्ली में इसके मुख्यालय के साथ हुई थी। सेल के इतिहास को भारत की पहली पंचवर्षीय योजना (1951-1956) में देखा जा सकता है, जहां सरकार ने औद्योगिकीकरण और बुनियादी ढांचे के विकास का समर्थन करने के लिए एक मजबूत इस्पात उद्योग विकसित करने के महत्व को मान्यता दी।

4. भारत ने पाकिस्तान को हराकर चौथी बार जीता पुरुषों का जूनियर एशिया हॉकी कप



भारतीय जूनियर पुरुष हॉकी टीम ने चिर प्रतिद्वंद्वी पाकिस्तान को 2-1 से हराकर चौथी बार जूनियर एशिया कप खिताब जीत लिया। आठ साल बाद हो रहे इस टूर्नामेंट को देखने के लिये भारी तादाद में भारत और पाकिस्तान के प्रशंसक जुटे थे। आखिरी क्षणों में पाकिस्तान ने काफी आक्रामक हॉकी दिखाई लेकिन भारतीय गोलकीपर मोहित एच एस की अगुवाई में रक्षापंक्ति ने उनके हर वार को नाकाम कर दिया। भारत के लिये अंगद बीर सिंह ने 12वें मिनट में, अराइजीत सिंह हुंडल ने 19वें मिनट में गोल दागे जबकि भारत के पूर्व मुख्य कोच रोलैंट ओल्टमेंस की कोचिंग वाली पाकिस्तानी टीम के लिये एकमात्र गोल 37वें मिनट में बशारत अली ने किया। भारत ने 2004, 2008 और 2015 के बाद यह खिताब चौथी बार जीता है जबकि पाकिस्तान 1987, 1992 और 1996 में चैम्पियन रह चुका है। दोनों टीमों इससे पहले तीन बार जूनियर पुरुष हॉकी एशिया कप के फाइनल में भिड़ चुकी हैं। कोरोना महामारी के कारण 2021 में इसका आयोजन नहीं हुआ था।

5. पंजाब पुलिस ने राज्य को नशा मुक्त बनाने के लिए चलाया 'ओपीएस क्लीन' अभियान



पंजाब पुलिस की ओर से राज्य भर में ऑपरेशन क्लीन के तहत सर्च अभियान चलाया जा रहा है। जिसके तहत नशे की तस्करी में शामिल रहे लोगों की जांच की जा रही है। कि पुलिस कमिश्नर एरिया में कुल 188 जगहों पर कार्रवाई की गई है, इनमें से करीब 54 जगह शहरी एरिया में है। पंजाब के मुक्तसर जिले में भी पंजाब पुलिस ने ऑपरेशन क्लीन के तहत सर्च अभियान चलाया। एसएसपी हरमनबीर सिंह गिल की अध्यक्षता में मुक्तसर जिले में सर्च अभियान चलाया गया। इस दौरान पुलिस विभिन्न थाना अधिकारियों समेत 200 के करीब पुलिस कर्मचारियों ने जिले को सील कर सर्च अभियान चलाया। इस दौरान नाकाबंदी कर वाहनों की तलाशी भी ली गई। पुलिस टीमों ने सरकारी ईमारतों, बस स्टैंड, होटलों व संदिग्ध व्यक्तियों के घरों में छापेमारी की। इस कार्रवाई के दौरान पुलिस को 28 ग्राम हेरोइन, 350 लीटर लाहन, 75 नशीली गोशियां और अन्य नशीली वस्तुएं बरामद हुई है। इसके अलावा कुछ आरोपियों को भी गिरफ्तार किया गया है। कि अभी पिछले महीने ही एनआईए की टीम ने देशभर में करीब 100 जगहों पर छापेमारी की थी। एनआईए की टीम में पंजाब भर में गैंगस्टर और ड्रग्स, आतंकी मॉड्यूल पर जांच के लिए छापेमारी की थी।

6. फिनलैंड की NATO संयुक्त प्रशिक्षण: आर्कटिक क्षेत्र में नई सुरक्षा की पहल

THE ACHIEVERS IAS ACADEMY



उत्तरी अटलांटिक संधि संगठन (NATO) देशों ने अपने सबसे नए सदस्य फिनलैंड की रक्षा करने की प्रतिज्ञा के साथ सैन्य अभ्यास शुरू किया है, जो अप्रैल में पश्चिमी गठबंधन का हिस्सा बनने के बाद आर्कटिक क्षेत्र में अपने पहले संयुक्त प्रशिक्षण की मेजबानी कर रहा है। जो आर्कटिक सर्कल के ऊपर फिनलैंड के सबसे बड़े आधुनिक समय के भूमि-बल ड्रिल को चिह्नित करते हैं। उत्तरी फिनलैंड के रोवाजर्वो में यूरोप के सबसे बड़े तोपखाने प्रशिक्षण मैदानों में से एक में रूसी सीमा से सिर्फ दो घंटे की ड्राइव पर नाटो अभ्यास की देखरेख करते हुए, 10 वीं माउंटेन डिवीजन के अमेरिकी सेना के मेजर-जनरल ग्रेगरी एंडरसन ने कहा कि उनका देश फिनलैंड की रक्षा के लिए तैयार है। 14 नाटो सदस्यों और भागीदार देशों के लगभग 150 विमान आर्कटिक चैलेंज 2023 अभ्यास में भी भाग ले रहे हैं।

7. भारत और वियतनाम: चीन के खिलाफ समुद्री सुरक्षा में साझेदारी की रणनीति



भारत और वियतनाम ने हाल ही में नई दिल्ली में तीसरी समुद्री सुरक्षा वार्ता आयोजित की, जिसमें क्षेत्र में बढ़ती चीनी आक्रामकता के बीच एक सुरक्षित समुद्री वातावरण बनाए रखने के लिए उनकी प्रतिबद्धता को रेखांकित किया गया।

दोनों देशों के वरिष्ठ अधिकारियों को एक साथ लाया, जो व्यापक समुद्री सुरक्षा को बढ़ाने के लिए क्षेत्रीय और अंतर्राष्ट्रीय तंत्र को मजबूत करने पर केंद्रित था। दक्षिण चीन सागर में चीन की आक्रामक कार्रवाइयों ने भारत और वियतनाम सहित पड़ोसी देशों के बीच चिंता बढ़ा दी है। दोनों राष्ट्र चीन के क्षेत्रीय दावों और गतिविधियों से सीधे प्रभावित हैं। समुद्री सहयोग उन्हें सहयोग करने, अपनी स्थिति को मजबूत करने और अंतरराष्ट्रीय कानून को बनाए रखते हुए सामूहिक रूप से विवादों को संबोधित करने में सक्षम बनाता है। भारत और वियतनाम के बीच समुद्री सहयोग उनकी रणनीतिक साझेदारी के लिए आधारशिला के रूप में कार्य करता है। यह साझा हितों और उद्देश्यों को बढ़ावा देता है, क्षेत्रीय स्थिरता, आर्थिक विकास, ऊर्जा सुरक्षा और समुद्री हितों की सुरक्षा में योगदान देता है।

8. भारतीय ब्रांडों की सूची में टॉप पर: टीसीएस और रिलायंस



प्रौद्योगिकी कंपनी टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (टीसीएस) और बाजार मूल्यांकन के हिसाब से देश की सबसे बड़ी कंपनी रिलायंस इंडस्ट्रीज देश के मूल्यवान ब्रांड की सूची में शीर्ष पर आ गई हैं। वैश्विक ब्रांड परामर्शक कंपनी इंटरब्रांड द्वारा जारी रैंकिंग के अनुसार, 50 सबसे अधिक मूल्यवान भारतीय ब्रांड की सूची में टीसीएस 1.09 लाख करोड़ रुपये के ब्रांड मूल्य के साथ शीर्ष पर है। उद्योगपति मुकेश अंबानी की रिलायंस इंडस्ट्रीज लिमिटेड 65,320 करोड़ रुपये के ब्रांड मूल्य के साथ दूसरे स्थान पर रही। रिलायंस समूह की दूरसंचार और डिजिटल इकाई जियो भी 49,027 करोड़ रुपये के साथ शीर्ष पांच में शामिल है। इस बार सूची में शामिल सभी कंपनियों का संयुक्त मूल्यांकन 100 अरब डॉलर (8.3 लाख करोड़ रुपये) के

THE ACHIEVERS IAS ACADEMY

आंकड़े पर पहुंच गया है। यह पिछले दशक की तुलना में 167 प्रतिशत अधिक है। सूचना प्रौद्योगिकी कंपनी इन्फोसिस 53,323 करोड़ की ब्रांड मूल्य के साथ तीसरे स्थान पर है।

QUIZ

1. विश्व मौसम विज्ञान संगठन के उपाध्यक्ष के रूप में किसे चुना गया है?

- (a) अजय कपूर
- (b) अब्दुल्ला अल मंडौस
- (c) मृत्युंजय महापात्र
- (d) आर के सिंह

EXPLANATION :- भारत मौसम विज्ञान विभाग (IMD) के महानिदेशक मृत्युंजय महापात्र को विश्व मौसम विज्ञान संगठन के तीन उपाध्यक्षों में से एक के रूप में चुना गया। संयुक्त अरब अमीरात के राष्ट्रीय मौसम विज्ञान केंद्र के निदेशक अब्दुल्ला अल मंडौस को चार वर्ष के कार्यकाल के लिए WMO का अध्यक्ष चुना गया है। WMO का मुख्यालय जिनेवा में स्थित है।

2. तेलंगाना का स्थापना दिवस कब मनाया जा रहा है?

- (a) 01 जून
- (b) 02 जून
- (c) 03 जून
- (d) 04 जून

EXPLANATION :- तेलंगाना का गठन 2 जून 2014 में आंध्र प्रदेश का विभाजन करके किया गया था, जिसकी मांग बहुत पहले से ही की जा रही थी। गठन के बाद, चंद्रशेखर राव ने नए राज्य के पहले मुख्यमंत्री के रूप में शपथ ली थी। आंध्र प्रदेश पुनर्गठन अधिनियम 2014 बिल फरवरी 2014 में संसद में पारित हुआ। इसे 1 मार्च, 2014 को भारत के राष्ट्रपति की स्वीकृति प्राप्त हुई और तेलंगाना आधिकारिक तौर पर 2 जून, 2014 को अस्तित्व में आया।

3. एपीजे अब्दुल कलाम द्वीप से किस मध्यम दूरी की बैलिस्टिक मिसाइल का सफल परीक्षण किया गया?

- (a) अग्नि -1
- (b) अग्नि -2
- (c) अग्नि -3

(d) अग्नि -4

EXPLANATION :- ओडिशा के एपीजे अब्दुल कलाम द्वीप मध्यम दूरी की बैलिस्टिक मिसाइल, अग्नि -1 का सफल प्रशिक्षण किया गया। पिछले दिसंबर में, भारत ने परमाणु-सक्षम बैलिस्टिक मिसाइल अग्नि-5 का सफलतापूर्वक परीक्षण किया, जो 5,000 किमी तक के लक्ष्य को भेदने में सक्षम है। अग्नि-1 से अग्नि-4 मिसाइलों की रेंज 700 किमी से 3,500 किमी तक है और इनका विकास पहले ही किया जा चुका है।

4. संघ लोक सेवा आयोग (UPSC) के सदस्य के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) विद्युत बिहारी स्वैन
- (b) नृपेन्द्र मिश्रा
- (c) अलोक रंजन
- (d) विजय शेखर सिंह

EXPLANATION :- सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम (MSME) के पूर्व सचिव विद्युत बिहारी स्वैन (Bidyut Bihari Swain) ने गुरुवार को संघ लोक सेवा आयोग (UPSC) के सदस्य के रूप में शपथ ली। गुजरात कैडर के 1988 बैच के प्रशासनिक अधिकारी स्वैन को यूपीएससी के अध्यक्ष मनोज सोनी ने पद और गोपनीयता की शपथ दिलाई। स्वैन 1989 से 2018 तक गुजरात सरकार के भीतर विभिन्न पदों पर कार्य किये हैं।

5. विश्व मौसम विज्ञान संगठन की पहली महिला महासचिव के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- (a) सौम्या स्वामीनाथन
- (b) क्रिस्टालिना जॉर्जीवा
- (c) रेखा शर्मा
- (d) सेलेस्ते साउलो

EXPLANATION :- संयुक्त राष्ट्र के विश्व मौसम विज्ञान संगठन (WMO) ने अर्जेटीना की मौसम विज्ञानी सेलेस्ते साउलो (Celeste Saulo) को अपना महासचिव नियुक्त किया है और वह इस पद पर नियुक्त होने वाली पहली महिला हैं। इस पद पर वह पेत्रेरी तालस की जगह लेंगी। साउलो 2014 से अर्जेटीना की राष्ट्रीय मौसम विज्ञान सेवा की निदेशक के रूप में कार्यरत हैं। WMO संयुक्त राष्ट्र की एक

THE ACHIEVERS IAS ACADEMY

विशेष एजेंसी है जो वायुमंडलीय विज्ञान, जलवायु विज्ञान, जल विज्ञान और भूभौतिकी पर अंतर्राष्ट्रीय सहयोग को बढ़ावा देने का कार्य करता है।

6. किसने हाल ही में एयर ऑफिसर-इन-चार्ज एडमिनिस्ट्रेशन (AOA) का पदभार ग्रहण किया है?

(a) राजेश कुमार आनंद

(b) अजय अतुल शर्मा

(c) दलवीर सिंह

(d) अजय सिंह रावत

EXPLANATION -: एयर मार्शल राजेश कुमार आनंद ने 01 जून 2023 को एयर ऑफिसर-इन-चार्ज एडमिनिस्ट्रेशन (AOA) का पदभार ग्रहण किया है। राजेश कुमार आनंद को 13 जून, 1987 को भारतीय वायुसेना की प्रशासनिक शाखा में एयर टैफिक कंट्रोलर के रूप में कमीशन किया गया था। उन्हें विशिष्ट सेवा के लिए जनवरी, 2022 में विशिष्ट सेवा पदक से सम्मानित किया गया था।

7. भारत ने किस टीम को हराकर पुरुष हॉकी जूनियर एशिया कप का खिताब जीता?

(a) श्रीलंका

(b) पाकिस्तान

(c) नेपाल

(d) बांग्लादेश

EXPLANATION -: भारत ने पाकिस्तान को 2-1 से हराकर पुरुष हॉकी जूनियर एशिया कप-2023 का खिताब जीत लिया है। भारत ने यह खिताब रिकॉर्ड चौथी बार जीता है। साथ ही भारत ने सर्वाधिक बार पुरुष हॉकी जूनियर एशिया कप जीतने का रिकॉर्ड भी तोड़ दिया है। भारत की ओर से अरिजीत सिंह हुंदल और अंगद बीर सिंह ने गोल किए।

8. किस राज्य की पुलिस द्वारा नशीली दवाओं की व्यावसायिक मात्रा में शामिल व्यक्तियों की निगरानी के लिए OPS क्लीन अभियान को शुरू किया है?

(a) पंजाब

(b) हरियाणा

(c) हिमाचल प्रदेश

(d) उत्तराखंड

EXPLANATION -: नशीले पदार्थों के खतरे से जूझ रहे पंजाब को नशा मुक्त राज्य बनाने के लिए पंजाब पुलिस ने बुधवार को एक राज्यव्यापी अभियान 'ओपीएस क्लीन' शुरू किया। ऑपरेशन का उद्देश्य उन लोगों की गतिविधियों पर नजर रखना है जो वाणिज्यिक मात्रा में दवाओं की तस्करी में शामिल हैं। अर्पित शुक्ला, विशेष डीजीपी (कानून व्यवस्था) ने कहा कि इस अभियान के दौरान नशा तस्करों और तस्करों से जुड़े स्थानों और घरों पर एक साथ छापेमारी की गई।

ONE LINER

तेलंगाना स्थापना दिवस कब मनाया जाता है - 2 जून।
विकासी विसाकम 2023 हाल ही में कहा मनाया गया - तमिलनाडु।

हाल ही में किस देश द्वारा विश्व मौसम विज्ञान संगठन की अध्यक्षता हासिल की है - यूएई।

फुकोट करनाली हाइड्रो इलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट के लिए भारत के किस देश के साथ MoU पर हस्ताक्षर किये हैं - नेपाल।

किस राज्य सरकार द्वारा हाल ही में MSME के लिए मेघा पंजीकरण अभियान शुरू किया है - उत्तर प्रदेश।
किसने हाल सेल के अध्यक्ष के रूप में कार्यभार संभाला है - अमरेंद्र प्रकाश।

भारत के कौन से राज्य में हाल ही में दुनिया का पहला 3D प्रिंटेड हिन्दू मंदिर बनाया जा रहा है - तेलंगाना।

पीएम स्वनिधि मोबाइल ऐप हाल ही में किसने लांच किया है? - हरदीप सिंह पुरी

"रिंगसाइड" पुस्तक के लेखक कौन है? - डॉ विजय दर्डा।

हाल ही में लातविया का नया राष्ट्रपति किसे चुना गया है - एडगर्स रिंकेविक्स।