

ACHIEVER IAS ACADEMY

SUMMARY OF THE HINDU

HINDI

26/06/2023



TALK TO US

-  +918434931877, +917250667974
-  achieveriaspatna@gmail.com
-  www.achieveriaspatna.co.in
-  **NEW PATLIPUTRA COLONY ROAD
NO. 4A, NEAR TENNIS COURT,
PATNA-13**



The Achievers IAS Academy

Patliputra colony, Near: Tennis Court; Patna. Contact: 8434931877, 7250667974

राष्ट्रीय

26-06-23

⇒ मोदी-सिरी ने रणनीतिक साझेदारी पर हस्ताक्षर किये।

पीएम मोदी 24-25 जून को मिस्र के दो दिवसीय दौरे पर थे।

मिस्र सरकार ने दौरे पर आए भारतीय नेता को भूमि का सर्वोच्च आदेश - "द ऑर्डर ऑफ द नाइल" प्रदान किया।

भारत और मिस्र के बीच चार समझौतों पर हस्ताक्षर किये गये।

- भारत और मिस्र के बीच रणनीतिक साझेदारी
- कृषि, पुरातत्व और पुरावशेषों के क्षेत्र में 3 घंटे और प्रतिस्पर्धा कानून पर भी हस्ताक्षर किये गये।
- दोनों पक्षों ने जी-20 में बहुपक्षीय सहयोग और खाद्य, ऊर्जा सुरक्षा और जलवायु परिवर्तन जैसे अन्य विषयों पर चर्चा की।

पीएम मोदी ने हेलियोपोलिस राष्ट्रमंडल युद्ध शताब्दी समारोह का दौरा किया, जहां उन्होंने प्रथम विश्व युद्ध में लड़ते हुए शहीद हुए लगभग 4,300 भारतीय सैनिकों को श्रद्धांजलि दी।

उन्होंने एएल हकीम मस्जिद का भी दौरा किया। उन्होंने सीविज़ा के पिरामिड का दौरा किया। उन्होंने मिस्र में भारतीय समुदाय से मुलाकात की।

⇒ शाह से मिलने के बाद, बीरेन कहते हैं कि कुलकिस तक पहुंचेंगे।

मणिपुर के सीएम एन. बीरेन सिंह ने रविवार को एचएन अमित शाह से मुलाकात की।

मुलाकात के बाद श्री बीरेन सिंह ने बताया कि कुकी समुदाय उनके अपने समुदाय में से एक है और उन्होंने वादा किया कि सभी हितधारकों के साथ बातचीत का एक नया दौर शुरू किया जाएगा।

उन्होंने बताया कि एच.एन. अमित शाह ने उन्हें मीरा पाइबास सहित सभी समुदायों में शांति स्थापित करने और संवाद बहाल करने की सलाह दी - मीरा पाइबास - एक महिला समूह है जो वर्तमान में मणिपुर में विरोध प्रदर्शन का नेतृत्व कर रही है।

कई बार वे सुरक्षा बलों को ऑपरेशन चलाने से रोक रहे हैं.

इंटरनेट और कर्फ्यू

श्री सिंह ने बताया कि स्थिति अनुकूल नहीं होने के कारण जल्द इंटरनेट बहाल होने की संभावना नहीं है. हालाँकि, कर्फ्यू में ढील दी जा रही है।

कोई और हताहत नहीं

श्री बीरेन सिंह ने ट्वीट किया, "यह ध्यान दिया जा सकता है कि 13 जून के बाद से हिंसा के कारण किसी के हताहत होने की कोई रिपोर्ट नहीं है।"

एक दिन पहले एचएम अमित शाह ने सर्वदलीय बैठक की थी.

गृह मंत्रालय ने हिंसा के लिए 3 प्राथमिक कारण बताए हैं - विरासत के मुद्दे, म्यांमार से घुसपैठ और 27 मार्च का मणिपुर उच्च न्यायालय का आदेश।

कम से कम 131 लोग मारे गए और 60,000 लोग विस्थापित हुए।

⇒ सरकार का कहना है कि अमेरिका के साथ एमक्यू-9बी ड्रोन सौदे की कीमत और अवधि को अभी अंतिम रूप नहीं दिया गया है।

विदेश सचिव विनय क्वात्रा ने कहा कि NQ-9B ड्रोन सौदे की कीमत और शर्तों को अंतिम रूप नहीं दिया गया है।

हालांकि कंपनी ने 31 MQ-9B ड्रोन के लिए 3.07 बिलियन की बोली लगाई है. डील को अमेरिकी कांग्रेस से मंजूरी मिलने के बाद इस पर बातचीत की जाएगी। उन्होंने यह भी कहा कि एमक्यू-9बी खरीद के दौरान अन्य देशों के साथ समझौते पर समझौता किया जाएगा।

उन्होंने एमक्यू-9बी की कीमतों पर सोशल मीडिया पोस्ट को गलत बताया।

अधिकारियों का कहना है कि पाक सेना एलबीसी पर नई चीनी तोपें तैनात कर रही है।

रक्षा अधिकारियों के अनुसार, चीन पाकिस्तान को यूएवी, संचार टावर उपलब्ध कराने और एलओसी पर भूमिगत केबल बिछाने के अलावा रक्षा बुनियादी ढांचे के निर्माण में मदद कर रहा है।

पाकिस्तान ने हाल ही में LOC पर चीन से खरीदी गई S.H-15, 155 मिमी ट्रक-माउंटेड हॉवित्जर तोपें तैनात की हैं।

⇒ अच्छी ट्रेन सिग्नल को पार कर जाती है, एक रखरखाव ट्रेन से टकरा जाती है और बंगाल में पटरी से उतर जाती है।

रविवार को पश्चिम बंगाल के बांकुरा जिले में डगरस रेलवे स्टेशन पर एक रखरखाव ट्रेन से टकराने और पटरी से उतरने के बाद एक मालगाड़ी के आठ वैगन पलट गए।

सुबह लगभग 4 बजे, मालगाड़ी लाल सिग्नल पार कर गई और खड़ी मेनटेनेंस ट्रेन से टकरा गई।

एक लोकोपायलट, सहायक लोकोपायलट और दो मुख्य लोको निरीक्षकों को निलंबित कर दिया गया है।

लाल सिग्नल को पार करना एक गंभीर अपराध माना जाता है और इससे लोको पायलट और अन्य लोगों को अपनी नौकरी से हाथ धोना पड़ सकता है।

⇒ विदेशी मेडिकल स्नातक पंजीकरण प्राप्त करने के लिए सहायता चाहते हैं।

विदेशी मेडिकल स्नातक परीक्षा (एफएमजीई) पास करने के बाद कई छात्रों को भारत लौटने के लिए मजबूर होना पड़ा। वहां के छात्र संबंधित राज्य चिकित्सा परिषदों से स्थायी पंजीकरण प्रमाण पत्र प्राप्त किए बिना भारत में स्नान नहीं कर सकते हैं।

विदेशी मेडिकल स्नातकों के एक वर्ग ने इस संबंध में स्वास्थ्य मंत्रालय को पत्र लिखा है।

⇒ खुदरा दिग्गजों ने 8 लाख उत्पादकों को बाजारों से जोड़ने में मदद की; समूहों को संदेहास्पद बनाएं।

टेक्रो सर्व एक गैर-लाभकारी संगठन है जो 30 देशों में काम कर रहा है, कंपनी ने आठ किसान उत्पादक संगठन (एफपीओ) के माध्यम से खुद को अराकू घाटी आंध्र प्रदेश में कॉफी किसानों के साथ जोड़ा है। इसने 64 में किसानों की आय में 500% की वृद्धि की है।

इसी तरह डिजिटल ग्रीन नॉन एनजीओ ने खुद को काजू किसानों के साथ जोड़ा है। दर्पण (विकास कार्यों के लिए व्यावसायिक सहायता) - इससे महिला किसानों को बिचौलियों से बचने में मदद मिली है।

वे सभी संगठन वॉलमार्ट फाउंडेशन द्वारा वित्त पोषित हैं।

नौ राज्यों आंध्र प्रदेश, यूपी, तेलंगाना, कर्नाटक, ओडिशा, झारखंड, पश्चिम बंगाल, महाराष्ट्र और मध्य प्रदेश के आठ लाख किसानों वाले कम से कम 500 संगठन शामिल हैं।

कार्यक्रम को लागू करने वाले गैर-लाभकारी संगठन कॉफी, काजू, पुदीना, आम, सब्जियां, गेहूं और बाजरा की खेती करने वाले छोटे और सीमांत किसानों के साथ काम कर रहे हैं। लेकिन किसान प्रसिद्ध मंडी प्रणाली की पैरवी करते हैं और वैश्विक दिग्गजों के बारे में अभी भी सशंकित हैं।

⇒ विक्रम प्रज्ञान चंद्रमा के साथ एक और ट्रस्ट के लिए लौटेंगे।

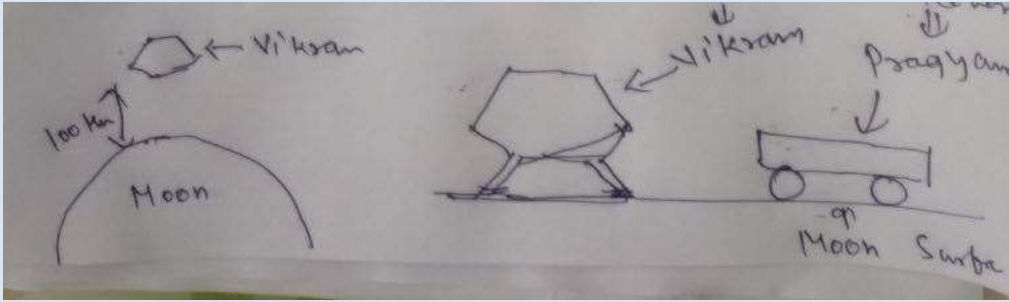
भारत का चंद्रयान-3 मिशन जुलाई के मध्य में लॉन्च होने वाला है। यह वही करेगा जो चंद्रयान-2 मिशन करने में विफल रहा।

चंद्रयान-2 लैंडर विक्रम को चंद्रमा की सतह पर उतारने में विफल रहा, और इस प्रकार रोवर प्रोगयान का उपयोग नहीं किया जा सका।

इसरो ने चंद्रयान-3 के लिए लैंडर का नाम और रोवर का नाम नहीं बदलने का फैसला किया है।

लैंडर-विक्रम, रोवर-प्रज्ञान

LVM-3 रॉकेट चंद्रयान-3 मिशन लॉन्च करेगा. एक प्रणोदन मॉड्यूल लैंडर-रोवर कॉन्फिगरेशन को 100 किलोमीटर की चंद्र कक्षा तक ले जाएगा। एक बार जब विक्रम लैंडर मॉड्यूल सुरक्षित रूप से चंद्रमा पर पहुंच जाएगा, तो यह प्रज्ञान को तैनात करेगा, "जो अपनी गतिशीलता के दौरान चंद्र सतह का रासायनिक विश्लेषण करेगा"। इसरो ने कहा लैंडर



दुनिया

⇒ **वैगनर प्रमुख लुकाशेंको की मध्यस्थता में हुए सौदे के तहत बेलारूस चले गए।**

बेलारूस के राष्ट्रपति लुकाशेंको द्वारा एक समझौते के बाद भारी हथियारों से लैस रूसी भाड़े के वैगनर ने रूसी शहर रोस्तोव-ऑन-डॉन छोड़ दिया।

क्रेमलिन के प्रवक्ता दिमित्री पेसकोव ने कहा, समझौते के तहत

- सशस्त्र म्यूटिंग के लिए श्री प्रिगोजिन के खिलाफ खोला गया एक आपराधिक मामला हटा दिया जाएगा, रूस के लिए उनकी पिछली सेवा को मान्यता देते हुए, श्री प्रिगोजिन अपने मुद्दे को उठाने के लिए आगे बढ़ेंगे और उन्हें किसी कार्रवाई का सामना नहीं करना पड़ेगा।

इस बीच रूस के उप विदेश मंत्री एंड्रेस रुडेको "अंतर्राष्ट्रीय" मुद्दों पर चीन के साथ बातचीत के लिए बीजिंग गए। यह स्पष्ट नहीं था कि यह वैगनर के विद्रोह की प्रतिक्रिया थी या नहीं।

⇒ इस्लामिक स्टेट ने पाकिस्तान में सिख व्यक्ति की हत्या का दावा किया

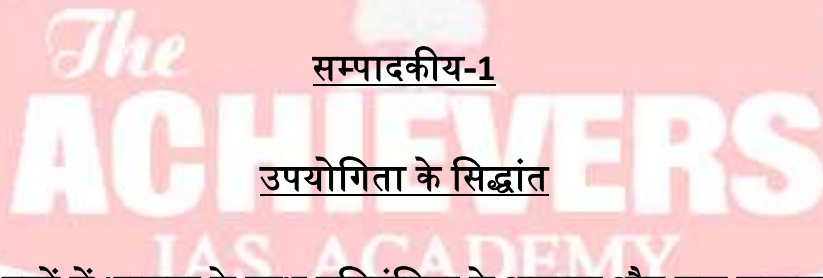
गुमेन ने पेशावर शहर में एक सिख समुदाय के सदस्य की गोली मारकर हत्या कर दी।

इस्लामिक स्टेट ने हत्या की ज़िम्मेदारी लेते हुए कहा कि सिख व्यक्ति पेशावर में "बहुदेववादी" सिख संप्रदाय का अनुयायी था।

⇒ हॉलीवुड निर्माता नेतर्याहू भ्रष्टाचार मुकदमे में गवाही दी

हॉलीवुड ब्लॉकबस्टर्स के एक इजरायली निर्माता अनोन मिलचनन नेतन याहू पर एक मामले की सुनवाई के दौरान वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग से पेश हुए। भ्रष्टाचार का मामला है।

उन्होंने बताया कि वह नियमित रूप से इजरायली नेता द्वारा अनुरोधित हजारों डॉलर के शैपेन सिगार और अन्य उपहार वितरित करते थे।



सम्पादकीय-1

उपयोगिता के सिद्धांत

विपक्षी दलों में भाजपा के साथ प्रतिद्वंद्विता के अलावा और कुछ समानता नहीं है।

हाल ही में पटना में हुई विपक्ष की बैठक के बारे में

23 जून को 15 विपक्षी दलों ने पटना में एक बैठक में हिस्सा लिया। भाजपा के खिलाफ अपने अभियान को समन्वित करने के लिए हालांकि कोई संयुक्त बयान नहीं आया। सभी दलों ने बीजेपी के खिलाफ अपने-अपने विचार रखे। एक माह में ऐसी दूसरी बैठक शिमला में होगी।

पार्टियों के बीच फंड

एकत्रित राजनीतिक दल आपस में सहज नहीं दिख रहे हैं, जैसे कर्नाटक में कांग्रेस की जीत के बाद भारत राजस्थान समिति (बीआरएस) को भाजपा से ज्यादा कांग्रेस से खतरा नजर आ रहा है।

समाजवादी पार्टी (एसपी) और तृणमूल कांग्रेस (टीएमसी) जैसी पार्टियां कांग्रेस को क्रमशः यूपी और पश्चिम बंगाल में मैदान खाली करने या हर निर्वाचन क्षेत्र में बीजेपी के खिलाफ दूसरी भूमिका निभाने के लिए तैयार नहीं कर सकती हैं।

जदयू प्रमुख नीतीश कुमार अपनी विश्वसनीयता के चरम पर नहीं दिख रहे हैं। आप जिस पार्टी के खिलाफ सत्ता में आई थी उसी पार्टी के खिलाफ अब वह सत्ता में आई है।

विपक्ष को बीजेपी के खिलाफ लड़ने के लिए एक साझा आधार तलाशना होगा।

सम्पादकीय-2

एक नई व्यवस्था

भारत को नई दवाओं और टीकों की प्रतिकूल प्रतिक्रिया पर नजर रखनी होगी।

COVID-19 वैक्सीन के हाल ही में स्वीकृत एम आरएनए संस्करण के बारे में पिछले हफ्ते, भारत के औषधि महानियंत्रक (DCGI) ने COVID-19 के लिए एक नए mRNA वैक्सीन को "आपातकालीन उपयोग प्राधिकरण (EUA)" के प्रावधान के तहत मंजूरी दे दी।

GEMCOVAC-OM - स्वीकृत वैक्सीन पुणे स्थित जेनोवा बायो फार्मास्यूटिकल्स द्वारा विकसित की गई है।

⇒ **GEMCOVAC-ON का महत्व**

इसे EUA के लिए मंजूरी दे दी गई है।

यानी इसे बूस्टर डोज और एहतियाती डोज के तौर पर ही लिया जा सकता है।

WHO ने आधिकारिक तौर पर COVID-19 के अंत की घोषणा कर दी है।

अतः इसकी उपयोगिता उतनी उद्देश्यपूर्ण नहीं लगती। लेकिन, इससे पता चलता है कि कंपनी के पास एमआरएनए वैक्सीन बनाने की क्षमता है और यह भविष्य के वायरस के खिलाफ उपयोगी होगी।

एफडीए और जीडीसीआई अनुमोदन की तुलना

अमेरिकी खाद्य एवं औषधि प्रशासन (एफडीए) आम तौर पर नए फॉर्मूलेशन पर विकसित टीके पर एक साल तक काम करता है।

जबकि डीजीसीआई की अधिकांश स्वीकृतियां भारतीय स्थिति में परीक्षण की गई विदेशी संरचना हैं।

एमक्यू-9बी रीपर ड्रोन

⇒ **भारत-अमेरिका के बीच 31 एमक्यू-9बी ड्रोन का सौदा**

अब तक कहानी;

पिछले हफ्ते जारी एक संयुक्त बयान में पीएम मोदी और अमेरिकी राष्ट्रपति बिडेन ने पिछले हफ्ते जारी एक संयुक्त बयान में 31, एमक्यू-9बी हाई एल्टीट्यूड लॉन्ग एंज्यूरेबल (एचएएलई) सशस्त्र हवाई वाहन (यूएवाई) खरीदने की भारत की योजना का स्वागत किया। रक्षा मंत्रालय (MoD) ने कहा है कि अनुमानित लागत 3.072 बिलियन है। हालाँकि अमेरिकी कांग्रेस से मंजूरी मिलने के बाद कीमत पर बातचीत की जाएगी

लागत और कीमतें

कीमत अभी तय होनी बाकी है। इसे अभी भी अमेरिकी कांग्रेस से मंजूरी की आवश्यकता है।

भारत स्वदेशी सामग्री बढ़ाने पर बातचीत कर रहा है। वर्तमान में स्वदेशी सामग्री केवल 8-9% है। इसे 15-20% तक बढ़ाया जा सकता है। चर्चा चल रही है

एमक्यू-9बी क्षमताएं

एमक्यू-9बी दो वेरिएंट

स्काई गार्जियन

(वायु सेना और थल सेना के लिए)

सी गार्जियन

(नौसेना के लिए)

सीमाओं की निगरानी के लिए और के लिए मिलेगी

आगे। लाख की तरह, यह के साथ एकीकृत होता है मदद-

AH-64 अपाचे लड़ाकू हेलीकाप्टर, जहाज।

MH-60K मल्टी रोल हेलीकाप्टर।

पी-आई हेलीकाप्टर

का बोझ कम करने में मदद

मानवयुक्त विमान, कम करने में

मानवयुक्त टूट-फूट से हवाई

यूएवी पहले से ही सेवा में हैं

अफगानिस्तान में 9111 के बाद हमारे द्वारा उपयोग की जाने वाली एजीएम-114 नरक अग्नि

आरक्यू-1 - पहले अमेरिकी वायु सेना (यूएसएएफ) द्वारा उपयोग किया जाता था, 2018 में सेवानिवृत्त हो गया

⇒ टाइटन त्रासदी: टाइटेनिक पर्यटक पनडुब्बी कैसे संचालित होती थी?

अब तक कहानी :-

18 जून को टाइटन नाम की सबमर्सिबल गायब हो गई थी. विमान में 4 यात्री और एक पायलट सवार थे। अमेरिका और कैंडियन तट रक्षक नौसेना और वायुसेना ने खोज करने और जान बचाने के लिए कड़ी मेहनत की।

22 जून को: अधिकारियों ने सूचित किया कि सभी पांच यात्रियों की मृत्यु "लता विस्फोट" से हुई।

टाइटन सबमर्सिबल क्या है?

सबमर्सिबल - पानी के अंदर चलने वाला वाहन।

टाइटन सबमर्सिबल का संचालन अमेरिकी कंपनी OCEAN GATC द्वारा किया जाता है। इसने अनुसंधान और पर्यटन दोनों में पानी के अंदर अभियान चलाया।

इस अभियान का उद्देश्य टाइटेनिक और उसके क्षय की दर का दस्तावेजीकरण करना था।

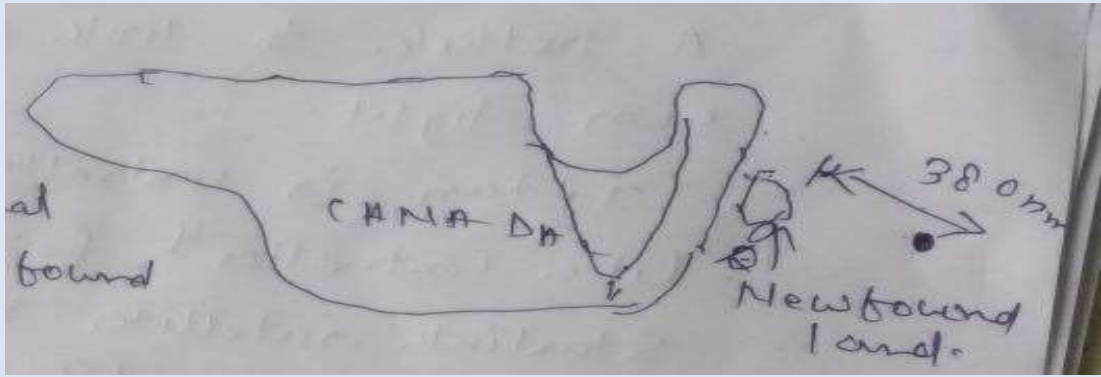
साथ ही कंपनी ने कहा कि उसके सभी अभियान अनुसंधान के लिए राष्ट्रीय समुद्री वायुमंडलीय प्रशासन (एनओएए) दिशानिर्देशों के अनुरूप थे, साथ ही पानी के नीचे की विरासत स्थलों के संरक्षण के लिए यूनेस्को के दिशानिर्देशों के अनुरूप थे। यूनेस्को के दिशानिर्देश "पानी के नीचे की सांस्कृतिक विरासत" के दीर्घकालिक संरक्षण पर जोर देते हैं।

⇒ पनडुब्बी बनाम पनडुब्बी

पनडुब्बी स्वतंत्र है, लोंगे। इसकी अपनी बिजली आपूर्ति है. यह एक बंदरगाह से प्रस्थान करता है और अभियान के बाद एक हिस्से में वापस आ जाता है।

एक सबमर्सिबल छोटा है, लॉन्च और पुनर्प्राप्त करने के लिए अन्य जहाज पर निर्भर करता है टाइटन पोलर प्रिंस नामक जहाज के साथ काम कर रहा था।

⇒ टाइटन का क्या हुआ?



टाइटैनिक का डूब स्थल कनाडा की न्यूफ़ाउंड भूमि से लगभग 300 समुद्री मील दूर है। यह 3,800 मीटर की गहराई पर है, प्रत्येक यात्री की लागत लगभग 2,50,000 है। 220 जून को ओशियन गाक ने कहा कि सबमर्सिबल में यात्री चेबर की एक भयावह दुर्घटना हुई थी, जिससे उसमें सवार सभी लोग मारे गए।

⇒ सबमर्सिबल कैसे चलाया जाता था?

टाइटल कार्बन फाइबर और टाइटेनियम से बना है, इसका वजन 10,432 किलोग्राम है, यह समुद्र के नीचे 4,000 मीटर तक जाने में सक्षम है, 3 समुद्री मील/घंटा (5.56 किमी प्रति घंटे) की गति से चलता है, इसमें 5 लोगों के बैठने की जगह है। बाहर देखने के लिए एक गड्ढा, उसकी अपनी रोशनी है।

टाइटन को अंदर से "सोनी प्लेस्टेशन जैसे कंट्रोलर" द्वारा नियंत्रित किया जाता है। यह संचार के लिए स्टारलिक उपग्रह आधारित इंटरनेट है। 96 घंटे ऑक्सीजन के लिए जीवन समर्थन। इससे पहले जो लोग टाइटन पर थे उन्होंने संचार विफलता, "कुछ घंटों के लिए रास्ता भटक जाना" और इसी तरह की समस्या के बारे में पहले भी बताया था।

