

भारत ने पिनाक रॉकेट लॉन्चर का सफल परीक्षण किया :

भारत ने 'पिनाक वेपन सिस्टम' का सफल परीक्षण किया है। यह टेस्ट डिफेंस रिसर्च एंड डेवलपमेंट ऑर्गनाइजेशन (DRDO) की तरफ से किया गया।

प्रमुख बिंदु -

- ❖ टेस्टिंग के दौरान इसकी मारक क्षमता, सटीकता और एक साथ कई लक्ष्यों पर हमला करने की ताकत को परखा गया।
- ❖ इसे DRDO के पुणे स्थित आयुध अनुसंधान एवं विकास प्रतिष्ठान (ARDE) की तरफ से बनाया गया है।
- ❖ इसकी एक बैटरी में छह लॉन्च वाहन होते हैं।
- ❖ इसके लोडर सिस्टम, रडार और नेटवर्क आधारित सिस्टम और एक कमांड पोस्ट के साथ लिंक होते हैं।
- ❖ वर्तमान में इसके 2 वर्जन हैं। पहला मार्क-1 है, जिसकी रेंज 40 किलोमीटर है और दूसरा मार्क-11 है, जिसकी रेंज 75 किलोमीटर है।
- ❖ इसकी रेंज 120-300 किलोमीटर तक बढ़ाने की योजना है। पिनाक रॉकेट लॉन्चर सिस्टम में 214 मिलीमीटर के 12 रॉकेट होते हैं।
- ❖ पिनाक रॉकेट्स की स्पीड इसे सबसे ज्यादा खतरनाक बनाती है। इसकी स्पीड 5,757 किलोमीटर प्रतिघंटा है, यानी यह एक सेकेंड में 1.61 किलोमीटर की गति से हमला करता है।
- ❖ यह सिस्टम पूरी तरह से देश में ही बनाया गया है। ये सिस्टम केवल 44 सेकेंड में 12 रॉकेट दाग सकता है, यानी हर 4 सेकेंड में एक रॉकेट।
- ❖ इसका परीक्षण तीन अलग-अलग जगहों पर किया गया। दो लॉन्चरों से कुल 24 रॉकेट दागे गए। ये सभी रॉकेट अपने लक्ष्य को सफलतापूर्वक भेदने में कामयाब रहे।
- ❖ गाइडेड पिनाका सिस्टम को DRDO के वैज्ञानिकों ने तैयार किया है। इसे बनाने में कई कंपनियों ने भी योगदान दिया, जैसे - म्यूनिशन्स इंडिया लिमिटेड और टाटा एडवांस्ड सिस्टम्स।



मणिपुर के 6 इलाकों में AFSPA फिर से लागू :

मणिपुर के 5 जिलों के 6 थानों में फिर से आर्म्ड फोर्सस स्पेशल प्रोटेक्शन एक्ट (AFSPA) लागू कर दिया गया है।

प्रमुख बिंदु -

- ❖ यह 31 मार्च 2025 तक प्रभावी रहेगा।
- ❖ AFSPA लागू होने से सेना और अर्ध-सैनिक बल इन इलाकों में कभी भी किसी को भी पूछताछ के लिए हिरासत में ले सकते हैं।
- ❖ आदेश में इम्फाल पश्चिम जिले का सेकमई और लमसांग, इम्फाल पूर्व जिले का लाम्लाई, जिरिबाम जिले का जिरिबाम, कांगपोकपी का लेइमाखोंग और बिष्णुपुर जिले का मोइरंग थाना शामिल है।
- ❖ AFSPA को केवल अशांत क्षेत्रों में लागू किया जाता है।
- ❖ इन जगहों पर सुरक्षाबल बिना वारंट के किसी को भी गिरफ्तार कर सकते हैं। कई मामलों में बल का प्रयोग भी किया सकता है।
- ❖ पूर्वोत्तर में सुरक्षाबलों की सहूलियत के लिए 11 सितंबर, 1958 को यह कानून पास किया गया था।
- ❖ 1989 में जम्मू-कश्मीर में आतंकवाद बढ़ने पर यहां भी 1990 में AFSPA लागू कर दिया गया।

चर्चित व्यक्तित्व - नियुक्ति

जोस मुनोज

- ❖ हुंडई मोटर्स ने 15 नवंबर को अमेरिका के मौजूदा ग्लोबल चीफ ऑपरेटिंग ऑफिसर 'जोस मुनोज' को अपना CEO नियुक्त किया।
- ❖ वे जेहून चांग की जगह लेंगे।
- ❖ इसके साथ ही मुनोज साउथ कोरियाई ऑटोमेकर कंपनी को लीड करने वाले पहले विदेशी बन गए हैं।
- ❖ हुंडई मोटर्स एक दक्षिण कोरियाई बहुराष्ट्रीय ऑटोमोटिव निर्माता है, जिसका मुख्यालय सियोल, दक्षिण कोरिया में है।



नवीन रामगुलाम

- ❖ मॉरीशस के विपक्षी नेता नवीन रामगुलाम को प्रधानमंत्री नियुक्त किया गया।
- ❖ रामगुलाम के गठबंधन एलायंस डू चेंजमेंट (एडीसी) ने नेशनल एसेंबली की 62 सीटों में से 60 सीटों पर जीत हासिल की।
- ❖ डॉ. नवीन रामगुलाम का भारत के बिहार राज्य से भी खास कनेक्शन है। 18वीं शताब्दी में उनके पूर्वज बिहार के भोजपुर के हरिगांव में रहते थे।



चर्चित व्यक्तित्व - खेल

प्रजनेश गुणेश्वरन

- ❖ प्रजनेश गुणेश्वरन ने 35 साल की उम्र में पेशेवर टेनिस से संन्यास ले लिया
- ❖ उन्होंने जकार्ता में एशियाई खेलों 2018 में एकल कांस्य पदक जीता था
- ❖ उनकी सर्वोच्च युगल रैंकिंग 248 थी जो उन्होंने 2018 में हासिल की थी
- ❖ गुणेश्वरन को सभी चार ग्रैंड स्लैम में खेलने का अनुभव है



चर्चित व्यक्तित्व - निधन

राजकुमारी मिकासा

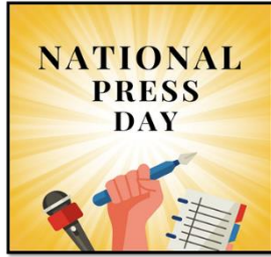
- ❖ जापानी शाही परिवार की सबसे बुजुर्ग सदस्य राजकुमारी मिकासा का 101 वर्ष की आयु में निधन हो गया।
- ❖ जापानी राजघराने की राजकुमारी का जन्म 1923 में एक कुलीन परिवार में युरिको ताकागी के रूप में हुआ था।
- ❖ राजकुमारी मिकासा के पति प्रिंस मिकासा, जिनकी 2016 में 100 वर्ष की आयु में मृत्यु हो गई थी



महत्वपूर्ण दिन/तारीख

16 नवंबर

राष्ट्रीय प्रेस दिवस



- ❖ नेशनल प्रेस डे 16 नवंबर को मनाया जाता है, यह दिन भारतीय प्रेस की स्वतंत्रता और उसकी जिम्मेदारी को सम्मानित करने के लिए तय किया गया है
- ❖ थीम/विषय : **“प्रेस का बदलता स्वरूप”**
- ❖ नेशनल प्रेस डे की शुरुआत 16 नवंबर 1966 को हुई थी, इस दिन प्रेस काउंसिल ऑफ इंडिया का गठन हुआ था
- ❖ प्रेस काउंसिल ऑफ इंडिया का मुख्य कार्य भारतीय मीडिया में नैतिकता और जिम्मेदारी को बढ़ावा देना है



विविध:

- ❖ राष्ट्रीय स्वच्छ गंगा मिशन (NMCG) भारत के राष्ट्रीय जलीय जीव, संकटग्रस्त गंगा नदी डॉल्फिन को बचाने और उनकी सहायता करने के लिए ₹1 करोड़ के बजट के साथ एक विशेष **डॉल्फिन एम्बुलेंस** शुरू कर रहा है।
 - 'फंसे हुए गंगा नदी डॉल्फिन के संरक्षण के लिए बचाव प्रणाली को आगे बढ़ाना' पहल का उद्देश्य डॉल्फिन संरक्षण के लिए जागरूकता और सामुदायिक प्रशिक्षण को बढ़ावा देना भी है।

