

मित्र दृष्टि, 2023

- भारत-श्रीलंका संयुक्त सैन्य अभ्यास "मित्र दृष्टि-2023" का नौवां संस्करण 16 नवंबर 2023 को औंध (पुणे) में हुआ।
- भारत-श्रीलंका के मध्य संयुक्त सैन्य अभ्यास का यह आयोजन 16 से 29 नवंबर 2023 तक किया जा रहा है।
- यह नौवां संस्करण है, जो पुणे में आयोजित हो रहा है।
- भारत का प्रतिनिधित्व मराठा लाइट इन्फॉट्री ऐजिमेंट करेगी।
- श्रीलंका का प्रतिनिधित्व 53 इन्फॉट्री डिवीजन करेगी।
- इस सैन्य अभ्यास का उद्देश्य संयुक्त राष्ट्र चार्टर के अध्याय VII के तहत उप पारंपरिक संचालन का संयुक्त रूप से पूर्णभ्यास करना है।
- अभ्यास के दायरे में आतंकवाद विरोधी अभियानों के दौरान संयुक्त प्रतिक्रियाओं का समन्वय भी शामिल है।



⌚ 94250-68121, 98939-29541, 91110-10991 to get your queries answered fast.

www.kautilyaacademy.com |



—'त्रिभक्ति प्रदाद' युद्धाभ्यास—

- भारतीय सेना के तीनों अंगों ने हाल ही में 'त्रिभक्ति प्रदाद' नाम से संयुक्त सैन्य अभ्यास शुरू किया है।
- इसका आयोजन भारत - पाक सीमा पर दाजस्थान के जैसलमेर में किया जा रहा है।
- यह तीनों सेनाओं थल सेना, वायुसेना और नेवी का संयुक्त युद्धाभ्यास है।
- इसमें तीनों सेनाओं के 30 हजार जवान भाग लेंगे। यह युद्धाभ्यास 13 दिन तक चलेगा।
- इसमें टी-90 एस एवं अर्जुन टैंक, होविल्जर तोप, हेलीकाप्टर अणाचे, हेवी-लिफ्ट हेलीकाप्टर और नेवी के विमान भाग लेंगे।
- अभ्यास का उद्देश्य तीनों सेनाओं के बीच पूर्ण तालमेल के साथ जमीनी और हवाई युद्ध पर ध्यान केंद्रित करना है।
- इसका उद्देश्य संयुक्त युद्धाभ्यास को मजबूत करना और लगभग युद्ध के कृत्रिम माहौल में ऑपरेशन से संबंधित प्लान को क्रियान्वित करने का अभ्यास है।



© 94250-68121, 98939-29541, 91110-10991 to get your queries answered fast.

www.kautilyaacademy.com |



प्रलय मिसाइल

- भारत ने हाल ही में ओडिशा तट के अद्युत क्षेत्र से सतह से सतह पर मार करने वाली कम दूरी की बैलिस्टिक मिसाइल (SRBM) 'प्रलय' का सफलतापूर्वक परीक्षण किया।
- इस दौरान मिसाइल ने अपने सभी मिशन उद्देश्यों को पूरा किया।
- यह कम दूरी (350-500 किमी) की सतह से सतह पर मार करने वाली मिसाइल है।
- इसकी भार कमता 500-1,000 किलोग्राम है।
- प्रलय मिसाइल ठोस-ईंधन और युद्धक्षेत्र मिसाइल पृथ्वी दृक्षा वाहन पर आधारित है।
- इसे DRDO द्वारा विकसित किया गया है।
- प्रलय को वास्तविक नियंत्रण देखा (LAC) और नियंत्रण देखा (LOC) पर तैनाती के लिए विकसित किया गया है।
- इसकी तुलना चीन की 'डॉग फॅंग 12' और छास की 'इस्फ़ैंड' से की जा सकती है।



④ 94250-68121, 98939-29541, 91110-10991 to get your queries answered fast.



मिथिली प्राप्त

- भारत मौसम विज्ञान विभाग ने चक्रवाती तूफान "मिथिली" को लेकर एक अपडेट जारी किया है।
- यह तूफान बांगलादेश के तट को पार करने के बाद कमज़ोर होकर गहन अवदाब (Depression) और फिर अवदाब में बदल गया है।
- निम्न दाढ़ वाले क्षेत्र के चारों ओर उच्च घेरा युक्त पहन्चे कुंडली के लाप में घूमती रहती है। मौसम की इस स्थिति को चक्रवाती तूफान कहते हैं।
- इस दौरान सतह पर गायु की अधिकतम औसत गति 34 से 47 समुद्री मील (62 से 88 कि.मी. प्रति घंटे) के बीच होती है।
- गहन अवदाब की स्थिति में, गायु की निरंतर अधिकतम गति 28 से 33 समुद्री मील (50 से 61 कि.मी. प्रति घंटे) के बीच होती है।
- अवदाब एक चक्रवाती विक्षेपण होता है।
- इसमें सतह पर गायु की अधिकतम गति 17 से 33 समुद्री मील (31 से 61 कि.मी. प्रति घंटे) के बीच होती है।



© 94250-68121, 98939-29541, 91110-10991 to get your queries answered fast.