

01 सितम्बर
2021

1. मरियप्पन थंगावेलु ने सिल्वर, वही सिंहराज अधाना और शरद कुमार ने जीता ब्रॉन्ज मेडल



- 31 अगस्त, 2021 को टोक्यो पैरालंपिक खेलों के सातवें दिन भारतीय निशानेबाज सिंहराज अधाना ने ब्रॉन्ज मेडल जीता है। उन्होंने पुरुषों के 10 मीटर एयर पिस्टर SH1 के इवेंट में ब्रॉन्ज जीतकर भारत को इन खेलों में आठवां मेडल दिलाया है।
- उन्हीं के साथ इस इवेंट में हिस्सा ले रहे मनीष नरवाल सातवें स्थान पर रहकर मेडल से चूक गए। फाइनल राउंड में मनीष नरवाल सातवें स्थान पर रहे। चीन के मौजूदा चैंपियन चाओ यांग (237.9 पैरालंपिक रिकॉर्ड) ने गोल्ड और हुआंग झिंग (237.5) ने सिल्वर मेडल जीता।
- SH1 वर्ग में निशानेबाज एक हाथ से ही पिस्टल थामते हैं। उनके एक हाथ या पांव में विकार होता है। इसमें निशानेबाज नियमों के अनुसार

बैठकर या खड़े होकर निशाना लगाते हैं। टोक्यो में शूटिंग में यह भारत का दूसरा मेडल है। इससे पहले अवनि लेखरा ने आर-2 महिला 10 मीटर एयर राइफल स्टैंडिंग एसएच1 में गोल्ड मेडल जीता था।

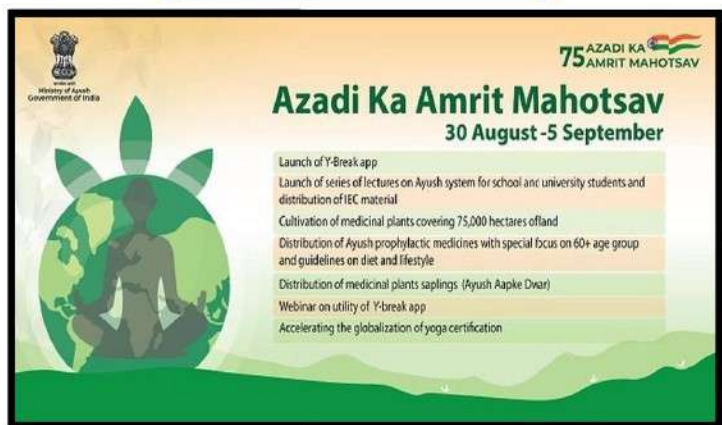
- **मरियप्पन थंगावेलु और शरद कुमार**
 - चैंपियन मरियप्पन थंगावेलु और शरद कुमार ने 31 अगस्त, 2021 को पुरुष ऊंची कूद T42 स्पर्धा में इतिहास रच डाला। थंगावेलु ने सिल्वर, तो शरद ने कांस्य पदक पर कब्जा जमाया।
 - मरियप्पन ने 1.86 मीटर के प्रयास के साथ रजत पदक अपने नाम किया जबकि अमेरिका के सैम ग्रेव ने अपने तीसरे प्रयास में 1.88 मीटर की कूद के साथ सोने का तमगा जीता। शरद ने 1.83 मीटर के प्रयास के साथ कांस्य पदक जीता।
 - स्पर्धा में हिस्सा ले रहे तीसरे भारत और रियो 2016 पैरालंपिक के कांस्य पदक विजेता वरूण सिंह भाटी नौ प्रतिभागियों में सातवें स्थान पर रहे। वह 1.77 मीटर की कूद लगाने में नाकाम रहे।
 - टी42 वर्ग में उन खिलाड़ियों को रखा जाता है जिनके पैर में समस्या है, पैर की लंबाई में अंतर है, मांसपेशियों की ताकत और पैर की मूवमेंट में समस्या है। इस वर्ग में खिलाड़ी खड़े होकर प्रतिस्पर्धा पेश करते हैं।
- **भारत के खाते में अब तक दो गोल्ड के साथ 10 मेडल**

- भारत के खाते में अब तक पैरालंपिक में 10 मेडल आ चुके हैं जिसमें दो गोल्ड, पांच सिल्वर और 3 ब्रॉन्ज मेडल शामिल हैं।
- **अवनी लेखारा ने जीता स्वर्ण पदक**
- 30 अगस्त, 2021 को टोक्यो पैरालंपिक में भारतीय निशानेबाज़ अवनी लेखारा ने पहला स्वर्ण पदक जीता है। अवनी पैरालंपिक में स्वर्ण पदक जीतने वालीं पहली भारतीय महिला खिलाड़ी बनीं हैं। उन्होंने 10 मीटर एयर राइफल इवेंट में यह स्वर्ण पदक जीता। अवनी लेखारा का जन्म राजस्थान के जयपुर में हुआ था।
- **सुमित अंतिल ने जैवलिन थ्रो (F64) में स्वर्ण पदक**
- 30 अगस्त, 2021 को टोक्यो पैरालंपिक में भारत के सुमित अंतिल ने जैवलिन थ्रो (F64) में स्वर्ण पदक जीता है। उन्होंने 68.55 मीटर मीटर के विश्व रिकॉर्ड थ्रो के साथ भारत को टोक्यो पैरालंपिक में दूसरा स्वर्ण पदक दिलवाया है।
- **अब तक 5 भारतीय एथलीट जो पैरालंपिक में स्वर्ण पदक जीता**
- तैराक मुरलीकांत पेटकर (1972), भाला फेंक खिलाड़ी देवेंद्र झाझरिया (2004 और 2016), हाई जम्पर मरियप्पन थंगावेलु (2016) और भारतीय निशानेबाज़ अवनी लेखारा (2020) के बाद सुमित अंतिल पैरालंपिक स्वर्ण जीतने वाले 5वें भारतीय एथलीट हैं।
- **देवेंद्र झाझरिया और सुंदर सिंह गर्जुर**
- टोक्यो पैरालंपिक में देवेंद्र झाझरिया और सुंदर सिंह गर्जुर ने जैवलिन थ्रो (F46 वर्ग) में क्रमशः रजत और कांस्य पदक जीता है। स्वर्ण पदक श्रीलंका के Mudiyanselage Herath ने जीता है।
- उन्होंने 67.79 मीटर का थ्रो किया। वहीं, देवेंद्र ने 64.35 मीटर और सुंदर सिंह ने 64.01 मीटर दूर

- भाला फेंका। राजस्थान के चुरु जिले के देवेंद्र झाझरिया ने इससे पहले रियो पैरालंपिक-2016 में गोल्ड मेडल जीता था। उनके नाम भारत की ओर से पैरालंपिक में दो बार गोल्ड जीतने का रिकॉर्ड दर्ज है।
- **डिस्कस थ्रो में योगेश ने जीता सिल्वर**
- 30 अगस्त, 2021 को टोक्यो पैरालंपिक्स में भारत के योगेश कथुनिया ने सिल्वर मेडल जीता है। उन्होंने अपने छठे और आखिरी प्रयास में 44.38 मीटर थ्रो कर मेडल पर कब्जा किया। दिल्ली के 24 साल के योगेश का पहला, तीसरा और चौथा प्रयास विफल रहा था।
- **भाविना पटेल ने भारत को दिलाया पहला मेडल**
- 29 अगस्त, 2021 को टोक्यो पैरालिंपिक में भाविनाबेन पटेल ने टेबल टेनिस के विमेंस सिंगल्स में क्लास-4 कैटेगरी में भारत को पहला मेडल दिलाया है। फाइनल में भाविना का मुकाबला वर्ल्ड नंबर-1 चीनी खिलाड़ी झोउ यिंग से था।
- यिंग ने भाविना को 11-7, 11-5 और 11-6 से हरा कर गोल्ड जीता। भाविना को सिल्वर मिला। वह टेबल टेनिस में मेडल जीतने वाली भारतीय खिलाड़ी भी हैं। भाविना भारत के लिए पैरालिंपिक में पदक जीतने वाली पहली टेबल टेनिस खिलाड़ी हैं।
- साथ यह उपलब्धि हासिल करने वाली दीपा मलिक के बाद दूसरी महिला एथलीट हैं। दीपा ने रियो 2016 में महिलाओं के शाटपुट में रजत पदक जीता था।
- **निषाद कुमार ने हाई जंप में सिल्वर मेडल किया**
- 29 अगस्त, 2021 को ही पैरा-एथलीट निषाद कुमार ने शानदार प्रदर्शन करते हुए हाई जंप टी-47 वर्ग में रजत पदक जीता है। निषाद ने 2.06 मीटर की कूद लगाकर रजत पदक अपने नाम

किया। इस मुकाबले में निषाद ने एक एशियाई रिकार्ड भी बनाया। अमेरिका के रोडरिक टाउनसेंड और डलास वाइज ने क्रमशः स्वर्ण और कांस्य पदक जीते। टाउनसेंड ने 2.15 मीटर की कूद लगाई, जबकि वाइज ने 2.06 मीटर की कूद लगाई।

2. आयुष मंत्रालय ने लॉन्च किया वाई-ब्रेक एप



- 29 अगस्त, 2021 को केंद्रीय आयुष मंत्रालय ने विज्ञान भवन से वाई-ब्रेक एप (Y-Break App) लॉन्च किया। इसे केंद्रीय आयुष मंत्री सर्बानिंद सोनोवाल ने लॉन्च किया था। Y-Break App रोजाना काम की दिनचर्या के साथ तालमेल बनाते हुए पेशेवरों को तनाव घटाने और फिर से काम पर ध्यान केंद्रित करने में मदद कर सकता है। आसन, प्राणायाम और ध्यान सहित पांच मिनट का प्रोटोकॉल एक ऐप के माध्यम से उपलब्ध होगा।
- यह आईओएस और एंड्रॉइड दोनों प्लेटफॉर्म पर उपलब्ध होगा। योग विशेषज्ञों के अनुसार, लंबे Y-Break App समय तक लगातार बैठे रहने और गतिहीन कार्य ने पेशेवरों की काम करने की आदतों को महत्वपूर्ण रूप से बदल दिया है,

जिससे वे तनाव के शिकार हो गए हैं। यह न केवल उनके शारीरिक स्वास्थ्य बल्कि मानसिक स्वास्थ्य को भी प्रभावित करता है। यह देखा गया है कि कॉरपोरेट क्षेत्र में काम करने वाले पेशेवर अक्सर तनाव का Y-Break App अनुभव करते हैं जो उनकी कार्य उत्पादकता को नकारात्मक रूप से प्रभावित करता है। पांच मिनट के प्रोटोकॉल का उद्देश्य कार्यस्थल पर लोगों को योग से परिचित कराना है। इस अवसर पर आयुष मंत्रालय द्वारा आजादी का अमृत महोत्सव मनाने के लिए कई गतिविधियों और अभियानों का शुभारंभ किया गया।

- वाई-ब्रेक एप के अलावा कृषि भूमि में औषधीय पौधों की खेती, घरों में औषधीय पौधों का वितरण और आयुष प्रणाली पर स्कूल और कॉलेज जाने वाले छात्रों के संवेदीकरण जैसे एक साल के अभियान शुरू किए गए।
- यह सप्ताह भर चलने वाली गतिविधियां और अभियान 30 अगस्त से 5 सितंबर तक शुरू होंगे।
- आयुष मंत्रालय द्वारा शुरू की गई गतिविधियों में शामिल हैं:-**

 - किसानों को लाभान्वित करने के लिए 75,000 हेक्टेयर भूमि पर औषधीय पौधों की खेती।
 - वाई-ब्रेक एप का लॉन्च।
 - ऑफिस जाने वालों के लिए पांच मिनट का योग प्रोटोकॉल।
 - आयुष रोगनिरोधी दवाओं का वितरण, विशेष रूप से 60 वर्ष से अधिक आयु वर्ग के लोगों पर फोकस।

3. अमेरिका ने अफगानिस्तान में 20 साल से चल रहे युद्ध को किया समाप्त



- अमेरिका ने 31 अगस्त, 2021 की समय सीमा से पहले अफगानिस्तान में अपने 20 साल पुराने युद्ध को समाप्त करने की घोषणा की। यह घोषणा 31 अगस्त की समय सीमा से पहले काबुल में हामिद करजई अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे से आखिरी अमेरिकी सैन्य उड़ान के उड़ान भरने के बाद की गई थी।
- अमेरिका ने 9/11 की 20वीं बरसी से ठीक पहले अमेरिका के सबसे लंबे युद्ध की औपचारिक समाप्ति की घोषणा की। 9/11 के आतंकवादी हमले ने अमेरिका को अफगानिस्तान में प्रवेश करने और तालिबान शासन को उखाड़ फेंकने के लिए मजबूर कर दिया था।
- तालिबान शासन को उखाड़ फेंका गया और उसकी जगह अमेरिका समर्थित अफगानों ने ले ली। फिर उन्होंने 20 साल तक देश पर राज किया। पिछले 20 वर्षों में कई आम चुनाव हुए।
- 15 अगस्त, 2021 को तालिबान ने अमेरिका समर्थित अफगान शासन को फिर से उखाड़

फेंका। इसके बाद राष्ट्रपति अशरफ गनी देश छोड़कर भाग गए और 3,00,000 अफगान सशस्त्र बलों के सैनिकों ने बिना किसी लड़ाई के हार मान ली।

- तालिबान अब अफगानिस्तान पर शासन कर रहा है और उसने देश से अमेरिकी सैनिकों के जाने का स्वागत किया है।
- अफगानिस्तान में युद्ध**
- यह एक संघर्ष था, जो 2001 से 2021 तक अफगानिस्तान में हुआ था। इस युद्ध की शुरुआत उस आक्रमण से हुई जिसके कारण अमेरिका और उसके सहयोगियों ने अफगानिस्तान के तालिबान शासित इस्लामिक अमीरात को गिरा दिया। तालिबान के आतंकवादियों के खिलाफ यह युद्ध नाटो और अफगान सशस्त्र बलों द्वारा लड़ा गया था। यह अमेरिका के इतिहास में सबसे लंबा युद्ध था।
- UNSC ने अफगानिस्तान पर प्रस्ताव अपनाया**
- संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद (UNSC) में भारत की अध्यक्षता के तहत 30 अगस्त, 2021 को अफगानिस्तान में स्थिति पर एक प्रस्ताव को अपनाया गया। इस प्रस्ताव में मांग की गई थी कि युद्धग्रस्त देश अफगानिस्तान का इस्तेमाल किसी देश को धमकाने या हमला करने या आतंकवादियों को पनाह देने के लिए नहीं किया जाना चाहिए।
- अमेरिका, ब्रिटेन और फ्रांस द्वारा यह प्रस्ताव रखा गया था। इसे 13 परिषद सदस्यों के पक्ष में वोटों के साथ अपनाया गया था। स्थायी सदस्य रूस और चीन इस पर मतदान से दूर रहे।

4. सुप्रीम कोर्ट ने 9 नए न्यायाधीशों को पद की दिलाई गई शपथ



- 31 अगस्त, 2021 को भारत के मुख्य न्यायाधीश (CJI) एन.वी. रमण ने तीन महिलाओं सहित 09 नए न्यायाधीशों को पद की शपथ दिलाई। इन 09 नए जजों में से तीन जस्टिस विक्रम नाथ, जस्टिस बीवी नागरत्ना और जस्टिस पी.एस. नरसिम्हा मुख्य न्यायाधीश बनने की कतार में हैं।
- 09 जजों के जुड़ने से सुप्रीम कोर्ट के न्यायाधीशों की कुल संख्या 34 की स्वीकृत संख्या में से 33 हो जाएगी, जिसमें CJI भी शामिल है। सुप्रीम कोर्ट के इतिहास में ऐसा पहली बार होगा जब एक बार में 09 न्यायाधीश पद की शपथ लेंगे। सुप्रीम कोर्ट के एक कॉलेजियम ने 17 अगस्त, 2021 को इन नौ जजों के नामों की सिफारिश सुप्रीम कोर्ट के जजों के तौर पर करने की सिफारिश की थी। राष्ट्रपति राम नाथ कोविंद ने तब उनकी नियुक्ति के पत्र पर हस्ताक्षर किए।
- महिला जजों में से एक जस्टिस नागरत्ना भी हैं, जो 2027 में देश की पहली महिला चीफ जस्टिस बन सकती हैं। इसके अलावा जस्टिस

पीएस नरसिम्हा भी हैं, जो बार से सीधे सुप्रीम कोर्ट में अपॉइंट हो रहे हैं। वे भी 2028 में चीफ जस्टिस बन सकते हैं।

महिला न्यायाधीश

- शीर्ष अदालत ने अपनी स्थापना के बाद से बहुत कम महिला न्यायाधीशों की नियुक्ति की है। 71 से अधिक वर्षों में, अब तक केवल 8 महिला न्यायाधीशों की नियुक्ति की गई है।
- पहली महिला न्यायाधीश एम. फातिमा बीवी थीं, जिन्हें 1989 में नियुक्त किया गया था। न्यायमूर्ति इंदिरा बनर्जी 7 अगस्त, 2018 को उनकी पदोन्नति के बाद सर्वोच्च न्यायालय में एकमात्र सेवारत महिला न्यायाधीश हैं।

इन्हीं दिलाई गई शपथ

- कर्नाटक हाई कोर्ट के चीफ जस्टिस ए. एस. ओका
- गुजरात हाई कोर्ट के चीफ जस्टिस विक्रम नाथ
- सिक्किम हाई कोर्ट के चीफ जस्टिस जे. के. माहेश्वरी
- केरल हाई कोर्ट के जज जस्टिस सी. टी. रविंद्रकुमार,
- मद्रास हाई कोर्ट के जज एम. एम. सुंदरेश
- तेलंगाना हाई कोर्ट की चीफ जस्टिस हिमा कोहली
- कर्नाटक हाई कोर्ट की जज जस्टिस बी. वी. नागरत्ना
- गुजरात हाई कोर्ट की जज जस्टिस बेला त्रिवेदी
- वरिष्ठ वकील पी. एस. नरसिम्हा

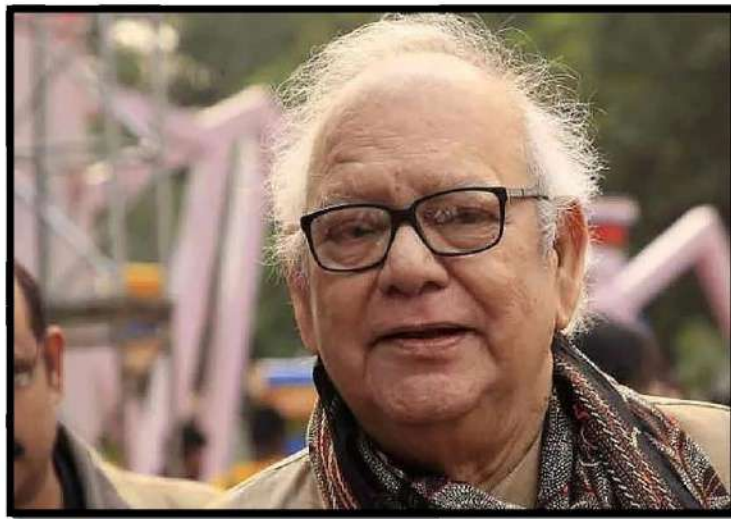
5. हवाई के किलाऊआ ज्वालामुखी में भूकंप के झटके



- हाल ही में हवाई के किलाऊआ ज्वालामुखी में भूकंप के झटके और क्रेटर के दक्षिणी भाग में ज़मीन में उभार देखा गया। किलाऊआ, जिसे माउंट किलाऊआ भी कहा जाता है, संयुक्त राज्य अमेरिका के हवाई द्वीप के दक्षिण-पूर्वी भाग पर हवाई ज्वालामुखी राष्ट्रीय उद्यान में स्थित है।
- किलाऊआ के पश्चिमी और उत्तरी ढलान इसके पास के ज्वालामुखी मौनालोआ के साथ विलय होते हैं।
- यह एक केंद्रीय गड्ढा और पूर्व तथा दक्षिण-पश्चिम दरारों, या दरारों के साथ फैले गड्ढों की रेखाओं से लावा विस्फोट से बना एक लम्बा गुंबद है। ज्वालामुखी का 4,090-फुट (1,250-मीटर) शिखर क्षतिग्रस्त हो गया है जिससे एक कालडेरा का निर्माण हुआ है।
- कालडेरा, क्रेटर (यह ज्वालामुखी शंकु के ऊपर सामान्यतः कीपाकार गर्तनुमा आकृति है) का ही विस्तृत रूप है। यह क्रेटर में धूंसाव अथवा विस्फोटक उदगार से निर्मित स्थलरूप माना जाता है। क्रेटर के धूंसाव से उसका आकार बढ़ा हो जाता है व कालडेरा का निर्माण होता है।

कालडेरा 19वीं शताब्दी के दौरान और 20वीं शताब्दी के शुरुआती भाग में लगभग निरंतर सक्रिय रहने वाला स्थल था। किलाऊआ में वर्ष 1952 से अब तक लगभग 34 बार विस्फोट हो चुका है। ज्वालामुखी के पूर्वी रिफ्ट ज़ोन के साथ वर्ष 1983 से 2018 तक विस्फोट की गतिविधि लगभग जारी रहीं। दिसंबर 2020 में इसके क्रेटर में विस्फोट हुआ जिससे 10 हूवर बाँधों को भरने के लिये पर्याप्त लावा के साथ एक झील बन गई। वह विस्फोट मई 2021 में समाप्त हुआ।

6. मशहूर बंगाली लेखक बुद्धदेब गुहा का हुआ निधन



- हाल ही में 'मधुकरी' जैसी कई उल्लेखनीय रचनाओं के रचयिता प्रख्यात बांग्ला लेखक 'बुद्धदेब गुहा' का 85 वर्ष की उम्र में निधन हो गया है। प्रधानमंत्री ने बुद्धदेब गुहा के निधन पर शोक व्यक्त किया है। 29 जून, 1936 को कलकत्ता में जन्मे बुद्धदेब गुहा ने अपना बचपन मुख्यतः पूर्वी बंगाल (अब बांग्लादेश) के रंगपुर और बारीसाल ज़िलों में बिताया था।

- उनके बचपन के अनुभवों और यात्राओं ने उन पर गहरी छाप छोड़ी, जो बाद में उनकी रचनाओं में परिलक्षित हुई।
- उनके उपन्यासों और लघु कथाओं की आलोचकों द्वारा अत्यधिक प्रशंसा की गई है और उन्हें कई पुरस्कारों से सम्मानित किया गया, जिसमें वर्ष 1976 में आनंद पुरस्कार, शिरोमन पुरस्कार और शरत पुरस्कार आदि शामिल हैं।
- 'मधुकरी' के अलावा उनकी महत्वपूर्ण कृतियों में 'कोयलर कच्छे' (कोयल नदी के पास) और 'सोबिनॉय निबेदों' (विनम्र भेंट) भी शामिल हैं। बुद्धदेव गुहा की तमाम रचनाएँ पूर्वी भारत की प्रकृति और जंगलों के साथ उनकी निकटता को दर्शाती हैं।
- उनकी दो कृतियों- 'बाबा होवा' (बीइंग ए फादर) और 'स्वामी होवा' (बीइंग ए हसबैंड) पर एक पुरस्कार विजेता बंगाली फिल्म 'डिक्शनरी' भी बनाई गई थी। इसके अलावा बुद्धदेव गुहा एक सफल चार्टर्ड अकाउंटेंट, प्रसिद्ध शास्त्रीय संगीत गायक और कुशल चित्रकार भी थे।

7. 'भारत सीरीज़' नाम से सरकार ने शुरू की नई वाहन पंजीकरण शृंखला

YY BH 5529 XX फॉर्मेट में होगा BH रजिस्ट्रेशन

शुरू के दो अंक रजिस्ट्रेशन के साल के होंगे, फिर BH सीरीज और 0000 से 9999 तक चार डिजिट होंगे



YY BH 5529 XX

उसके बाद AA से ZZ तक के दो अल्फाबेट होंगे, अल्फाबेट वाली जगह पर। (आई) और O (ओ) नहीं होंगे

- सड़क, परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय ने 26 अगस्त, 2021 की अपनी एक अधिसूचना में वाहनों के निर्बाध हस्तांतरण की सुविधा के लिए 'भारत शृंखला (BH-सीरीज़)' के तहत नए वाहनों के लिए एक नया पंजीकरण चिन्ह पेश किया है।
- भारत के किसी अन्य राज्य में स्थानांतरित या फिर, किसी राज्य से स्थानांतरित होने पर वाहनों के पुनः पंजीकरण की बोझिल प्रक्रिया को ध्यान में रखते हुए, केंद्र सरकार ने एक नई भारत सीरीज पंजीकरण चिन्ह योजना शुरू की है, जिसके तहत अगर व्यक्ति भारत के किसी दूसरे राज्य में जाते हैं तो उन्हें उस राज्य में अपने वाहन के लिए एक नया पंजीकरण नंबर प्राप्त करने की आवश्यकता नहीं होगी।
- सड़क, परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय ने अपने एक बयान में यह कहा है कि, भारत सीरीज वाहन पंजीकरण के लिए एक IT आधारित

समाधान है जो भारत सरकार द्वारा गतिशीलता की सुविधा के लिए एक प्रयास है।

- वर्तमान में दूसरे राज्य में जाने के दौरान वाहनों के पुनः पंजीकरण की प्रक्रिया में वाहन मालिकों को पुराने राज्य से अनापत्ति प्रमाणपत्र प्राप्त करने की आवश्यकता होती है जहां वाहन पहले पंजीकृत था, फिर वाहन को नए राज्य में पंजीकृत करवाकर, नए राज्य में रोड टैक्स का भुगतान करना होता है जिसके बाद, पुराने राज्य में पहले से भुगतान किए गए रोड टैक्स के लिए रिफंड फाइल करना होता है।
- भारत सीरीज़ (BH-सीरीज़) भारत में एक राज्य से दूसरे राज्य में जाने के दौरान वाहनों के निर्बाध हस्तांतरण और पुनः पंजीकरण की सुविधा के लिए सड़क, परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय द्वारा वाहन पंजीकरण के लिए एक IT आधारित समाधान है।
- यह पंजीकरण सुविधा रक्षा कर्मियों, निजी संगठनों, सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों (PSUs), केंद्र या राज्य सरकारों के साथ ही निजी क्षेत्र की कंपनियों में काम करने वाले ऐसे व्यक्तियों के लिए उपलब्ध होगी, जिनके चार या अधिक राज्यों/ केंद्र शासित प्रदेशों में कार्यालय हैं।
- मोटर वाहन अधिनियम, 1988 की धारा 47 के तहत, एक व्यक्ति को वाहन पंजीकृत होने वाले राज्य के अलावा किसी भी राज्य में केवल 12 महीने के लिए अपना वाहन रखने की अनुमति है।
- उन 12 महीनों के दौरान, संबद्ध व्यक्ति को नए राज्य में एक नया पंजीकरण प्राप्त करने की आवश्यकता होती है। इस योजना के तहत, मोटर वाहन कर 2 साल या दो के गुणक में लगाया जाएगा। इसी तरह, 14वां साल पूरा होने के बाद सालाना मोटर व्हीकल टैक्स लगेगा।

- “BH-Series” के लिए कौन आवेदन कर सकता है?
- यह सुविधा रक्षा कर्मियों, केंद्र सरकार/राज्य सरकार/केंद्र/राज्य सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों के कर्मचारियों और निजी क्षेत्र की कंपनियों/संगठनों के लिए स्वैच्छिक आधार पर उपलब्ध है, जिनके कार्यालय चार या अधिक राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों में हैं।
- Format of Bharat series (BH-series) Registration Mark:**
 - YY - Year of first registration
 - BH- Code for Bharat Series
 - ####- 0000 to 9999 (randomized)
 - XX- Alphabets (AA to ZZ)
 - मोटर वाहन कर दो साल के लिए या दो के गुणक में लगाया जाएगा। यह योजना एक नए राज्य/संघ राज्य क्षेत्र में स्थानांतरित होने पर भारत के राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों में निजी वाहनों की मुफ्त आवाजाही की सुविधा प्रदान करेगी। चौदहवें वर्ष के पूरा होने के बाद, मोटर वाहन कर सालाना लगाया जाएगा जो उस वाहन के लिए पहले चार्ज की गई राशि का आधा होगा।

8. रूस की चेतावनी, फैल सकती है 'वेस्ट नाइल वायरस' बीमारी

Russia warns of increase in cases of West Nile Virus: All you need to know



- हाल ही में रूस ने इस शरद ऋतु में वेस्ट नाइल वायरस (West Nile Virus- WNV) के संक्रमण में संभावित वृद्धि की चेतावनी दी थी क्योंकि हल्के तापमान और भारी वर्षा इसके वाहक मच्छरों के लिये अनुकूल परिस्थितियों का निर्माण करते हैं।
- वेस्ट नाइल बुखार के 80% से अधिक मामले दक्षिण पश्चिम रूस में दर्ज किये गये हैं। रिपोर्टों के अनुसार, रूस के नॉर्थ डकोटा क्षेत्र में मच्छर जनित वेस्ट नाइल वायरस के मानव मामले बढ़ रहे हैं। अब तक पांच लोगों में मामलों की पुष्टि हो चुकी है।
- **वेस्ट नाइल वायरस**
- यह एक सिंगल-स्ट्रैंड RNA वायरस है जो वेस्ट नाइल बुखार का कारण बनता है। वायरस फ्लैविविरिडे परिवार का सदस्य है, जिसमें जीका वायरस, डेंगू वायरस, साथ ही पीला बुखार वायरस भी शामिल है। यह वायरस मुख्य

रूप से मच्छरों के माध्यम से और ज्यादातर क्यूलेक्स की प्रजातियों द्वारा फैलता है।

- वायरस के प्राथमिक मेजबान पक्षी हैं। आनुवंशिक रूप से, वायरस जापानी एन्सेफलाइटिस परिवार से संबंधित है। मनुष्य और घोड़े दोनों ही इस वायरस से रोग के लक्षण प्रदर्शित करते हैं। इस रोग का पहला मानव मामला 1937 में युगांडा में दर्ज किया गया था।
- WNV एक संक्रामक रोग है जो संक्रमित मच्छरों द्वारा फैलता है। यह संक्रमित क्यूलेक्स मच्छर के काटने से पक्षियों से मनुष्यों में फैलता है।
- यह मनुष्यों में एक धातक स्नायविक (Neurological) रोग का कारण बन सकता है। विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के अनुसार, लगभग 20% मामलों में वायरस वेस्ट नाइल बुखार का कारण बनता है। यह जीका, डेंगू और येलो फीवर वायरस से संबंधित है।
- संक्रमित लोगों में सामान्यतः या तो कोई लक्षण नहीं या बहुत कम लक्षण दिखाई देते हैं।
- इसके लक्षणों में बुखार, सिरदर्द, शरीर में दर्द, त्वचा पर लाल चक्के और सूजी हुई लिम्फ ग्रंथियाँ शामिल हैं। ये लक्षण कुछ दिनों से लेकर कई हफ्तों तक बने रह सकते हैं तथा अपने आप खत्म हो जाते हैं।
- मानव में होने वाले WNV रोग के लिये कोई विशिष्ट टीका या उपचार नहीं है। WNV से बचने का सबसे अच्छा तरीका है मच्छरों के काटने से बचाव। न्यूरो-इनवेसिव वेस्ट नाइल वायरस वाले रोगियों के उपचार में अक्सर अस्पताल में भर्ती, अंतःस्राव तरल पदार्थ, श्वसन सहायता और द्वितीयक संक्रमणों की रोकथाम शामिल है।

उत्पत्ति

- WNV को पहली बार वर्ष 1937 में युगांडा के वेस्ट नाइल ज़िले में एक महिला में पाया गया था। इसकी पहचान वर्ष 1953 में नील डेल्टा क्षेत्र में पक्षियों (कौवे और कोलंबिफॉर्मिस) में की गई थी।
- WNV को वर्ष 1997 से पहले पक्षियों के लिये रोगजनक नहीं माना जाता था, लेकिन इस समय इज़राइल में विषाणु के कारण विभिन्न पक्षी प्रजातियों की मृत्यु हो गई, जो एन्सेफलाइटिस और पक्षाधात के लक्षण दर्शाते थे। कई देशों में 50 से अधिक वर्षों से WNV के कारण मानव संक्रमण की सूचना मिली है।

9. NSG कमांडो ने आतंकवाद विरोधी 'गांडीव' अभ्यास किया



- अगस्त, 2021 में राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड (NSG) द्वारा वार्षिक अभ्यास का तीसरा संस्करण 'गांडीव (Gandiv)' शुरू किया था। उत्तर प्रदेश, मध्य प्रदेश, गुजरात और राष्ट्रीय

राजधानी क्षेत्र के कई शहर राष्ट्रीय अभ्यास के भाग के रूप में आतंकवाद विरोधी बल राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड द्वारा सिंक्रोनाइज्ड कमांडो (synchronised commando) अभ्यास का आयोजन किया है, जिससे बंधक और अपहरण जैसी स्थिति में उनके रेस्पॉन्स टाइम और रिएक्शन की जांच की जा सके। महाभारत में अर्जुन के धनुष का नाम गांडीव (Gandiv) था।

- अभ्यास का उद्देश्य आतंकवादी हमले, किसी विमान के अपहरण या बंधक स्थिति में कमांडो बल के "योजना मापदंडों को मान्य (validate the planning parameters)" करना है। 1984 में आतंकवादी और अपहरण के खतरों को बेअसर करने के लिए सर्जिकल कमांडो ऑपरेशन करने के लिए NSG को एक संघीय आतंकवाद-रोधी बल के रूप में खड़ा किया गया था।

- इसके पास एक विशेष दस्ता भी है जो वर्तमान में कम से कम 13 उच्च जोखिम वाले वीवीआईपी (VVIPs) को सशस्त्र सुरक्षा कवर प्रदान करता है।

राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड

- देश में आतंकवाद से निपटने के लिये NSG का गठन वर्ष 1984 में एक संघीय आकस्मिक बल (Federal Contingency Force) के रूप में किया गया था। यह गृह मंत्रालय के अंतर्गत कार्य करता है। सामान्यतः इनको ब्लैक कैट (Black Cats) के नाम से जाना जाता है। NSG ने आपरेशन ब्लू स्टार और अक्षरधाम पर आतंकी हमले जैसे असाधारणीय स्थितियों में सफलतापूर्वक कार्य किया है।

NSG सिद्धांत (MOTO)

- सर्वत्र सर्वोत्तम सुरक्षा (Omnipresent omnipotent security)।

10. तेज गेंदबाज डेल स्टेन ने क्रिकेट के सभी फॉर्मेट से संन्यास की घोषणा की



- स्टेन ने दक्षिण अफ्रीका की ओर से 93 टेस्ट, 125 वनडे और 47 टी20 इंटरनेशनल मैच खेले। उनके नाम टेस्ट में 439, वनडे में 196 और टी20 में 64 विकेट हैं।
- डेल स्टेन ने साउथ अफ्रीका के लिए साल 2004 में इंग्लैंड के खिलाफ डेब्यू किया था। 2015 के बाद डेल स्टेन चोट से परेशान रहे। भारत दौरे पर मोहाली टेस्ट में उन्हें ग्रोइन स्ट्रेन इंजरी हुई और फिर उनके पूरे करियर पर चोटों ने ब्रेक लगा दिया। इसके बाद स्टेन कभी भी दक्षिण अफ्रीका की टीम का लगातार हिस्सा नहीं रहे।

- दक्षिण अफ्रीका के दिग्गज तेज गेंदबाज डेल स्टेन ने 31 अगस्त, 2021 को क्रिकेट के सभी प्रारूपों से संन्यास की घोषणा की। इसके साथ ही उनके शानदार क्रिकेट करियर का अंत हो गया, जिसमें उन्होंने दुनिया के कुछ बेस्ट बल्लेबाजों को कड़ी चुनौती दी।
- स्टेन ने ट्रिविटर पर संन्यास की घोषणा की। इस 38 साल के तेज गेंदबाज ने अपने 17 साल लंबे अंतरराष्ट्रीय करियर के दौरान दक्षिण अफ्रीका के लिए 93 टेस्ट, 125 वनडे और 47 टी20 इंटरनेशनल मुकाबले खेले।
- दक्षिण अफ्रीका के इस दिग्गज खिलाड़ी को 'स्टेन गन' के नाम से भी जाना जाता है। अपनी तेज रफ्तार और सटीक लाइन लेंथ के दम पर डेल स्टेन ने कई मैचों में टीम को जीत दिलाई।

- 1) 31 अगस्त, 2021 को टोक्यो पैरालंपिक में भारतीय निशानेबाज सिंहराज अधाना ने कौन-सा मेडल जीता है?
 - a) स्वर्ण पदक
 - b) रजत पदक
 - c) कांस्य पदक
 - d) इनमें से कोई नहीं
- 2) वाई-ब्रेक एप किस मंत्रालय से संबंधित है?
 - a) रक्षा मंत्रालय
 - b) आयुष मंत्रालय
 - c) विद्युत मंत्रालय
 - d) जल शक्ति मंत्रालय
- 3) किस देश ने अफगानिस्तान में अपने 20 साल पुराने युद्ध को समाप्त करने की औपचारिक घोषणा की है?
 - a) रूस
 - b) अमेरिका
 - c) चीन
 - d) पाकिस्तान
- 4) 31 अगस्त, 2021 को भारत के मुख्य न्यायाधीश एन.वी. रमण ने 09 नए न्यायाधीशों को पद की शपथ दिलाई। कौन एक इनमें शामिल नहीं है?
 - a) जस्टिस बी. वी. नागरत्ना
 - b) जस्टिस बेला त्रिवेदी
 - c) जस्टिस जे. के. माहेश्वरी
 - d) जस्टिस इन्द्रजीत मोहन्ती
- 5) चर्चा में रहा किलाऊआ ज्वालामुखी कहाँ स्थित है?
 - a) इंडोनेशिया
 - b) अमेरिका
 - c) फिलीपींस
 - d) इक्वाडोर
- 6) हाल ही में जानी-मानी शख्सियत बुद्धदेव गुहा का निधन हो गया। वे किस क्षेत्र से संबंधित है?
 - a) लेखक
 - b) सेना
 - c) मेडिकल
 - d) अंतरिक्ष
- 7) चर्चा में रहा BH-सीरीज़ क्या है?
 - a) भारतीय हीरे की एक किस्म
 - b) अंतरिक्ष मिशन
 - c) नई वाहन पंजीकरण शृंखला
 - d) टेस्ट क्रिकेट सीरीज
- 8) चर्चा में रहा वेस्ट नाइल वायरस पहली बार किस देश में पाया गया था?
 - a) चीन
 - b) रूस
 - c) केन्या
 - d) युगांडा
- 9) अगस्त, 2021 में किसके द्वारा 'गांडीव (Gandiv)' अभ्यास आयोजित किया गया?
 - a) भारतीय नौसेना
 - b) भारतीय थल सेना
 - c) सीमा सुरक्षा बल
 - d) राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड
- 10) 31 अगस्त, 2021 को किस देश के तेज गेंदबाज डेल स्टेन ने क्रिकेट के सभी प्रारूपों से संन्यास की घोषणा की है?
 - a) श्रीलंका
 - b) ऑस्ट्रेलिया
 - c) न्यूजीलैंड
 - d) दक्षिण अफ्रीका
- 11) कथन A : 31 अगस्त, 2021 को टोक्यो पैरालंपिक खेलों में भारतीय निशानेबाज सिंहराज अधाना ने ब्रॉन्ज मेडल जीता है।

कथन B : उन्होंने पुरुषों के 10 मीटर एयर पिस्टर SH1 के इवेंट में ब्रॉन्ज मेडल जीता है।

सत्य कथनों का चयन कीजिए -

- a) केवल A
- b) केवल B
- c) A और B
- d) न तो A न B

12) राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड (NSG) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करते हुए सत्य कथनों का चयन कीजिए -

- A) अगस्त, 2021 में NSGद्वारा वार्षिक अभ्यास का तीसरा संस्करण 'गांडीव (Gandiv)' शुरू किया था।
- B) यह रक्षा मंत्रालय के अंतर्गत कार्य करता है।
- C) सामान्यतः इनको ब्लैक कैट (Black Cats) के नाम से जाना जाता है।

कूट :

- a) A और B
- b) A और C
- c) B और C
- d) A, B और C

13) कथन A : 29 अगस्त, 2021 को केंद्रीय आयुष मंत्रालय ने विज्ञान भवन से वाई-ब्रेक एप लॉन्च किया।

कथन B : अमेरिका ने 31 अगस्त, 2021 की समय सीमा से पहले अफगानिस्तान में अपने 20 साल पुराने युद्ध को समाप्त करने की घोषणा की।

सत्य कथनों का चयन कीजिए -

- a) केवल A
- b) केवल B
- c) A और B
- d) न तो A न B

14) किलाऊआ ज्वालामुखी के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करते हुए सत्य कथनों का चयन कीजिए -

- A) हाल ही में हवाई के किलाऊआ ज्वालामुखी में भूकंप के झटके और क्रेटर के दक्षिणी भाग में ज़मीन में उभार देखा गया।
- B) किलाऊआ संयुक्त राज्य अमेरिका के हवाई द्वीप के दक्षिण-पूर्वी भाग पर हवाई ज्वालामुखी राष्ट्रीय उद्यान में स्थित है।

कूट :

- a) केवल A
- b) केवल B
- c) A और B
- d) न तो A न B

15) कथन A : 31 अगस्त, 2021 को भारत के मुख्य न्यायाधीश एन.वी. रमण ने तीन महिलाओं सहित 08 नए न्यायाधीशों को पद की शपथ दिलाई।

कथन B : सुप्रीम कोर्ट के इतिहास में ऐसा पहली बार होगा जब एक बार में 08 न्यायाधीश पद की शपथ ली।

सत्य कथनों का चयन कीजिए -

- a) केवल A
- b) केवल B
- c) A और B
- d) न तो A न B