

राष्ट्रीय

1. चक्रवात बिपरजॉय

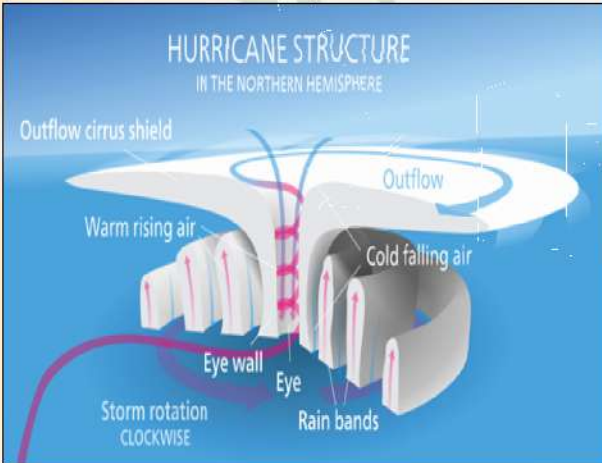
खबरों में क्यों – अरब सागर (गोवा से 850 किमी पश्चिम) में बिपरजॉय नाम का चक्रवाती तूफान विकसित हुआ है।

प्रमुख बिंदु –

- इससे मानसून के कुछ मंद रहने की उम्मीद है।
- बांग्लादेश द्वारा नामिता शब्द का अर्थ बंगाली में 'आपदा' या 'विपत्ति' है।

अतिरिक्त जानकारी –

- दुनिया भर में, सलाह जारी करने के लिए 6 क्षेत्रीय विशेष मौसम विज्ञान केंद्र (RSMCs) और 5 क्षेत्रीय उष्णकटिबंधीय चक्रवात चेतावनी केंद्र (TCWCs) हैं।
- IMD, WMO/Economic and Social Commission for Asia-Pacific (ESCAP) पैनल के तहत 13 देशों को उष्णकटिबंधीय चक्रवात सलाह प्रदान करने वाले 6 RSMC में से एक है।



- 13 देश – बांग्लादेश, भारत, ईरान, मालदीव, म्यांमार, ओमान, पाकिस्तान, कतर, सऊदी अरब, श्रीलंका, थाईलैंड, संयुक्त अरब अमीरात और यमन।
- RSMC, नई दिल्ली को बंगाल की खाड़ी और अरब सागर सहित उत्तर हिंद महासागर (NIO)

में उष्णकटिबंधीय चक्रवातों का नाम देना भी अनिवार्य है।

- चक्रवातों का नामकरण सितंबर 2004 में शुरू हुआ।
- बंगाल की खाड़ी अरब सागर की तुलना में थोड़ी गर्म है।

अंतर्राष्ट्रीय

1. यूएनएससी में अस्थायी सदस्य

खबरों में क्यों – 5 देशों को संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद के अस्थाई सदस्य के रूप में चुना गया है।

प्रमुख बिंदु –

- 5 देश – अल्जीरिया, गुयाना, कोरिया गणराज्य, सिएरा लियोन और स्लोवेनिया।
- कार्यकाल जनवरी 2024 में 2 साल की अवधि के लिए शुरू हो रहा है।
- वे वर्तमान में अल्बानिया, ब्राजील, गैबॉन, घाना और संयुक्त अरब अमीरात के कब्जे वाली सीटों पर कब्जा कर लेंगे, जब उनका 2 साल का कार्यकाल 31 दिसंबर को समाप्त होगा।

अतिरिक्त जानकारी –

- सुरक्षा परिषद 15 देशों से मिलकर बनी है –
 - a) 5 स्थायी सदस्य (वीटो पावर) – चीन, फ्रांस, रूस, यूनाइटेड किंगडम और संयुक्त राज्य अमेरिका।
 - b) 10 अस्थाई सदस्य – महासभा द्वारा 2 वर्ष के लिए चुने जाते हैं।
- मतदान गुप्त मतदान द्वारा होता है।
- उम्मीदवारों को 2/3 बहुमत या 128 वोट प्राप्त करना चाहिए, भले ही वे निर्विरोध चुनाव लड़ें।

क्षेत्र के अनुसार भौगोलिक वितरण –

क्षेत्र की सीटें	संख्या
एशिया और अफ्रीका	5
लैटिन अमेरिका	2
पश्चिमी यूरोप	2
पूर्वी यूरोप	1

Geographical distribution by region –

REGION	SEATS
Asia and Africa	5
Latin America	2
Western Europe	2
Eastern Europe	1

अर्थव्यवस्था

1. कच्चा इस्पात उत्पादक

खबरों में क्यों – भारत दुनिया में कच्चे इस्पात के दूसरे सबसे बड़े उत्पादक के रूप में उभरा है।

प्रमुख बिंदु –

- यह बात ज्योतिरादित्य एम. सिंधिया ने सरकार के 9 साल के 'सेवा, सुशासन और गरीब कल्याण' विषय पर एक संवाददाता सम्मेलन में कही।
- भारत स्टील का शुद्ध निर्यातक है। (2022-23 में तैयार स्टील का निर्यात – 6.72 मीट्रिक टन)।

राष्ट्रीय इस्पात नीति 2017 (एनएसपी 2017) –

- 2030-31 तक लक्ष्य –
 - 300 एमटीपीए की कुल क्रूड स्टील क्षमता
 - कच्चे इस्पात की कुल मांग 255 एमटीपीए का उत्पादन
 - संभावित रूप से सेल के कच्चे इस्पात उत्पादन की परिचालन क्षमता को मौजूदा 19.51 एमटीपीए से बढ़ाकर लगभग 35.65 एमटीपीए करना।

अतिरिक्त जानकारी –

- 'ब्रांड इंडिया' लेबलिंग – भारतीय गुणवत्ता वाले स्टील को दूसरों से अलग करने के लिए।
- इस्पात क्षेत्र में उत्पादकता से जुड़ी प्रोत्साहन योजना (पीएलआई) –
 - लगभग रुपये का निवेश उत्पन्न करने के लिए 30,000 करोड़
 - अगले 5 वर्षों में लगभग 25 मिलियन टन

विशिष्ट इस्पात की अतिरिक्त क्षमता का सृजन।

सुरक्षा

1. अग्नि प्राइम मिसाइल

खबरों में क्यों – परमाणु सक्षम अग्नि प्राइम बैलिस्टिक मिसाइल ने प्री-इंजक्शन टेस्ट पास कर लिया है।

प्रमुख बिंदु –

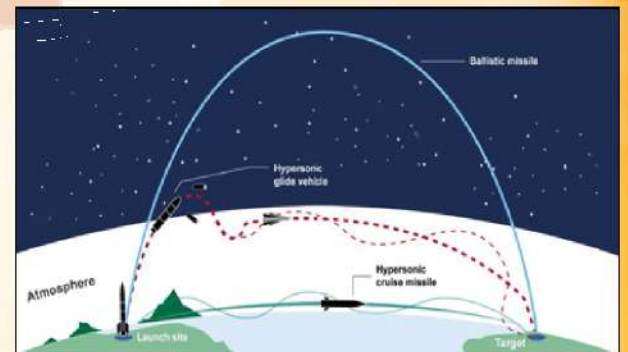
- परीक्षण – रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) द्वारा किया जाता है।
- स्थान – ओडिशा के तट पर डॉ. एपीजे अब्दुल कलाम द्वीप।

अग्नि प्राइम के बारे में –

- 2 चरण कनस्तरीकृत ठोस प्रणोदक परमाणु सक्षम बैलिस्टिक मिसाइल।
- कनस्तर मोड लाभ – तेजी से तैनाती, भंडारण और गतिशीलता।
- रेंज – 1,000-2,000 कि.मी.

अतिरिक्त जानकारी –

- अग्नि श्रृंखला की मिसाइलें – 1982 में ड्रक द्वारा शुरू की गई एकीकृत निर्देशित मिसाइल विकास परियोजना (IGMDP) का हिस्सा हैं।



2. पनडुब्बी परियोजना पर समझौता ज्ञापन

खबरों में क्यों – जर्मन और भारतीय कंपनियों ने एक समझौते पर हस्ताक्षर किए जिसमें भारत के

लिए 6 सैन्य पनडुब्बियों के संभावित निर्माण की कल्पना की गई है।

प्रमुख बिंदु -

- उद्देश्य - 6 गैर-परमाणु पनडुब्बियों का इंजीनियर और डिजाइन करना।
- थिसेनक्रुप मरीन सिस्टम्स और इंडियन मझगांव डॉक्स लिमिटेड (एमडीएल) के बीच हस्ताक्षर किए गए।
- इसका निर्माण - मझगांव डॉक शिपबिल्डर्स द्वारा किया जाएगा।
- वर्तमान में भारतीय पनडुब्बी बेड़े में 16 पारंपरिक पनडुब्बियां हैं, और 6 हाल ही में निर्मित पनडुब्बियां हैं (प्रोजेक्ट 75 'I')।

रणनीतिक साझेदारी मॉडल

- यह भारत की रणनीतिक साझेदारी (एसपी) मॉडल के तहत किया गया था।
- यह एक भारतीय रणनीतिक भागीदार द्वारा प्रमुख रक्षा प्लेटफार्मों के स्वदेशी निर्माण की परिकल्पना करता है जो देश में उत्पादन सुविधाओं को स्थापित करने के लिए एक विदेशी मूल उपकरण निर्माता (OEM) के साथ सहयोग करेगा।

3. एयर डिफेंडर 2023 एक्सरसाइज

खबरों में क्यों - जर्मनी नाटो के इतिहास में सबसे बड़े हवाई परिनियोजन अभ्यास की मेजबानी करने की तैयारी कर रहा है।

प्रमुख बिंदु -

- 25 देशों के 10,000 प्रतिभागियों और 250 विमानों को देखने के लिए।
- स्वीडन और जापान भी अभ्यास में भाग ले रहे हैं।

रिपोर्ट और सूचकांक

1. ब्रांड फाइनेंस ग्लोबल 500 2023 सूची

खबरों में क्यों- यह सूची ब्रांड फाइनेंस द्वारा जारी

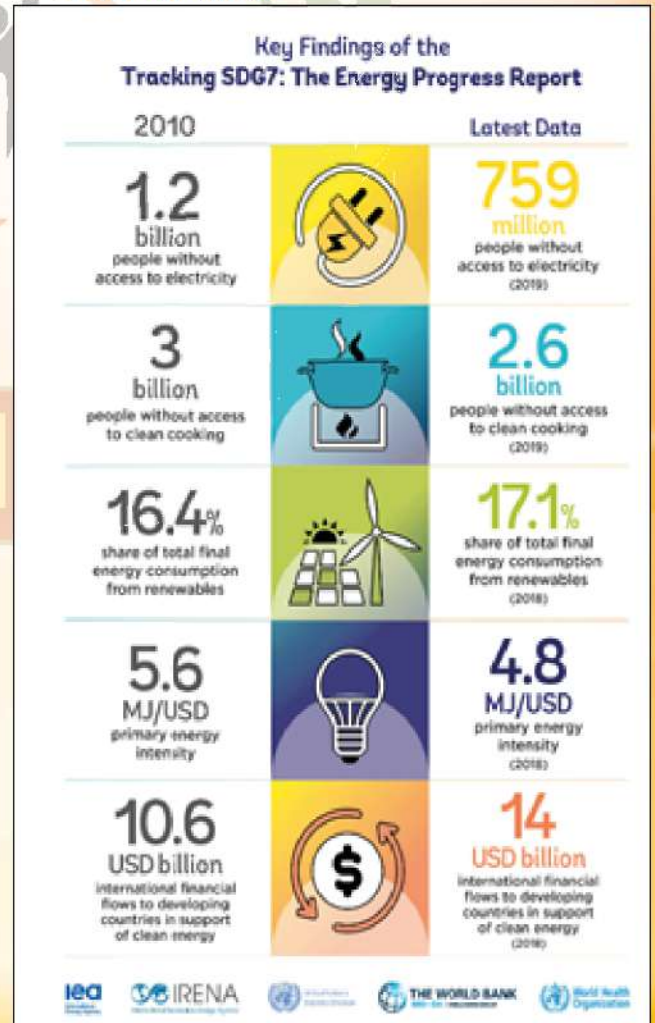
की गई थी।

प्रमुख बिंदु -

- भारत का सबसे मूल्यवान ब्रांड -
 - टाटा समूह (\$ 26.4 बिलियन)
 - इंफोसिस (\$ 13 बिलियन)
 - एलआईसी (\$ 9.8 बिलियन)
- यह पहली बार है कि किसी भारतीय ब्रांड ने शीर्ष 100 में शामिल होने के लिए \$25 बिलियन के ब्रांड मूल्य चिह्न को पार किया है।

2. ट्रेकिंग क्लरू द एनर्जी प्रोग्रेस रिपोर्ट 2023

खबरों में क्यों - दुनिया 2030 तक सतत विकास लक्ष्य 7 (SDG 7) को प्राप्त करने में चुनौतियों का सामना कर रही है।





CURRENT AFFAIRS

09 जून, 2023

www.perfectionias.com

PerfectionIAS

प्रमुख बिंदु -

- अंतर्राष्ट्रीय ऊर्जा एजेंसी (IEA), अंतर्राष्ट्रीय नवीकरणीय ऊर्जा एजेंसी, संयुक्त राष्ट्र सांख्यिकी प्रभाग, विश्व बैंक और IFC के सहयोग से जारी किया गया।

एसडीजी 7 - सस्ती और स्वच्छ ऊर्जा।

भारत की स्थिति -

- भारत बिजली की सार्वभौमिक पहुंच को पूरा करने के लिए 'ऑन-टारगेट' है।
- अप्रैल 2018 में भारत ने तय समय से पहले ही भारत के हर गांव में बिजली पहुंचाने का लक्ष्य हासिल कर लिया।

किताबें और लेखक

1. 'अजय तू योगी आदित्यनाथ'

खबरों में क्यों - लेखक शांतनु गुप्ता ने युवा पाठकों के लिए अपना नया ग्राफिक उपन्यास - 'अजय तू योगी आदित्यनाथ' लॉन्च किया।

प्रमुख बिंदु -

- इसे योगी आदित्यनाथ के 51वें जन्मदिन 5 जून को उत्तर प्रदेश के 51 स्कूलों में लॉन्च किया गया था।
- अतीत में शांतनु गुप्ता ने योगी आदित्यनाथ पर दो बेस्टसेलिंग शीर्षक लिखे हैं
 - a) भिक्षु जो मुख्यमंत्री बने।
 - b) द मॉन्क हू ट्रांसफॉर्म्ड उत्तर प्रदेश।



CURRENT AFFAIRS

09 जून, 2023

@ /PerfectionIAS

➤ एक नजर ◀

- विश्व बैंक ने वित्त वर्ष 20224 के लिए भारत की जीडीपी विकास दर कितने प्रतिशत रहने का अनुमान लगाया है - **6.3%**
- किस देश ने पहली स्वायत्त उड़ान टैक्सी टैक्सी का परीक्षण किया है - **इजराइल**
- न्याय विकास पोर्टल किस विभाग द्वारा केंद्र प्रायोजित योजना के कार्यान्वयन की निगरानी के लिए बनाया गया है - **न्याय विभाग**
- किस देश ने 2030 तक प्रमुख फार्मों में महिलाओं को कम से कम 30% निदेशक बनाने का लक्ष्य रखा है - **जापान**
- किस बैंक ने अपने एटीएम से यूपीआई नकद निकासी की सुविधा शुरू की है - **बैंक ऑफ बड़ौदा**
- माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली मुथामिज सेल्वी किस राज्य की पहली महिला बनीं - **तमिलनाडु**
- पर्यावरण उत्तरदायित्व पर पहली 'वित्तीय वर्ष 2021-22 के लिए स्थिरता रिपोर्ट' किसने जारी की है - **भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण**
- केंद्र सरकार ने कितनी प्राथमिक कृषि ऋण समितियों को प्रधानमंत्री भारतीय जन औषधि केंद्र (PMBJAK) खोलने की अनुमति दी है - **2,000**
- किस राज्य सरकार ने पार्टी की कार्यशैली को बढ़ाने के लिए 'टिफिन पे चर्चा' अभियान शुरू किया है - **उत्तर प्रदेश**
- सुनील कुमार ने एशियाई अंडर-20 एथलेटिक्स चैंपियनशिप के डेकाथलॉन में कौन सा पदक जीता है - **स्वर्ण पदक**

5

PATNA CENTRE: NEW UPSC BATCH STARTING FROM 7 JUNE 2023
(TIMING - 8:00AM-11:00AM)

DELHI CENTRE: NEW UPSC BATCH STARTING FROM 7 JUNE 2023
(TIMING - 4:00PM-8:00PM)

📍 103, Kumar Tower, Boring Rd. Crossing, Patna 📞 9155087930, 8340325079, 8271411177

5