करेंट अफेयर्स : समसामियकी विविध

्र रिजर्व बेंक द्वारा जारी नवीनतम मौद्रिक दरें

- 🛮 बैंक दर 6.75 प्रतिशत
- 🛮 रेपो दर 6.50 प्रतिशत
- _{ब रिवर्स} रेपो दर 3.35 प्रतिशत
- सीआरआर 4.50 प्रतिशत
- एसएलआर 18.00 प्रतिशत
- एमएसएफ 6.75 प्रतिशत

(1 मार्च, 2023 की स्थति)

नागरिकता संशोधन विधेयक (CAA)

- नागरिकता संशोधान बिल (CAB), 2019 लोकसभा से 9 दिसम्बर, .. 2019 को तथा राज्यसभा से 11 दिसम्बर, 2019 को पारित किया गया। इस बिल द्वारा भारतीय नागरिकता अधिनियम 1955 में संशोधन किया गया। साथ ही दोनों सदनों द्वारा पारित विधेयक 12 दिसम्बर, 2019 को राष्ट्रपति के अनुमोदन / हस्ताक्षर के बाद कानून बन गया है।
- अब 11 साल के स्थान पर 5 साल भारत में रहने पर नागरिकता दी जाएगी। नागरिकता अधिनियम 2019 का मुख्य उद्देश्य अफगानिस्तान, बांग्लादेश व पाकिस्तान में उत्पीड़ित अल्पसंख्यकों को नागरिकता प्रदान करना है।
 - CAA/CAB Citizenship Amendment Act/Bill

सुरक्षा परिषद् के नए अस्थायी सदस्य

- 9 जून, 2022 से जापान, स्विद्जरलैंड, माल्टा, मोजांबिक और इक्वाडोर संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद् के पांच नए अस्थायी सदस्य बन गए है। इनकी दो वर्ष की सदस्यता 31 दिसम्बर, 2024 तक प्रभावी रहेगी।
- दादरा और नगर हवेली तथा दमन और दीव के विलय के पश्चात 26 जनवरी, 2020 से केन्द्रशासित प्रदेशों की संख्या 8 हो गई है।

भारत का नया संसद भवन ः महत्वपूर्ण तथ्य

- नये संसद भवन की आधारशिला प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी द्वारा 10 दिसम्बर, 2020 को रखी गई है, जिसका निर्माण सेंट्रल विस्टा परियोजना के तहत 2022 में पूरा होगा।
- नए संसद भवन के निर्माण का ठेका टाटा प्रोजेक्ट लिमिटेड ने 861.90 करोड़ रूपये में लिया है।
- भवन का डिजाईन HCP डिजाइन एंड प्लानिंग कंपनी ने किया है।
- त्रिभुजाकार आकार वाले भवन का क्षेत्रफल 64500 वर्ग मी. है।
- नए संसद भवन के संयुक्त सत्र में कुल 1224 लोग बैठ सकेंगे।
- नए संसद भवन के लोकसभा सदन में 888 सदस्यों तथा राज्यसभा सदन में 384 सदस्यों की बैठने की व्यवस्था होगी।
- नए संसद भवन में 6.5 मी. ऊँचे अशोक स्तंभ (कुल वजन-9500 किग्रा) का अनावरण 11 जुलाई, 2022 को पीएम नरेन्द्र मोदी द्वारा किया गया।

भारत के प्रमुख रामसर साइट : 2021-22

- जम्मू–कश्मीर (*15*वाँ) शालबुग आर्द्रभूमि संरक्षण रिजर्व
- जम्मू-कश्मीर हाइगम आद्रभूमि संरक्षण रिजर्व
- महाराष्ट्र ठाणे क्रिक
- तमिलनाड कांजीरकुलम पक्षी अभयारण्य
- तमिलनाडु वड्वर पक्षी अभयारण्य
- सुचिन्द्रम थेरूर आर्द्रभूमि कॉम्पलेक्स- तमिलनाडु
- तमिलनाडु चित्रागडी पक्षी अभयारण्य
- मध्य प्रदेश यशवंत सागर
- ओडिशा अंशुपा झील
- ओडिशा
- हीराकुंड जलाशय ओडिशा तंपारा झील
- कनार्टक रंगनाथित्
- गोआ नंदा लेक – ओडिशा सतकोशिया गॉर्ज 🗼
- तमिलनाडु
- वेम्बान्र आर्द्रभूमि काम्प्लेक्स - तमिलनाडु वेलोड पक्षी अभयारण्य
- तमिलनाडु वंदांथांगल पक्षी अभयारण्य
- उदय मार्तण्डपुरम पक्षी अभयारण्य तमिलनाडु
- गल्फ ऑफ मनार बायोस्फियर रिजर्व तमिलनाडु
- तमिलनाडु कुंथानकुलम पक्षी अभयारण्य
- इंदौर, मध्य प्रदेश सिरपर तालाब – सियाहा जिला (मिजोरम) पाला आर्द्रभूमि
- शिवपुरी (मध्य प्रदेश) साख्य सागर झील (53वाँ)
- पिचवरम (तमिलनाडु) पिचवरम मेंग्रोव (52वाँ)
- पल्लिकरनई मार्श रिजर्व फॉरेस्ट - चेन्नई (तिमलनाडु) - कांचीपुरम (तिमलनाडु) करिकिली पक्षी अभयारण्य
- बखिरा वन्यजीव अभयारण्य – संत कबीर नगर (उत्तर प्रदेश)
- जामनगर (गुजरात) खिजड़िया पक्षी अभयारण्य
 - उत्तर प्रदेश हैदरपुर आर्द्रभूमि झज्जर (हरियाणा) भिंडवास वन्यजीव अभयारण्य
- गुरूग्राम (हरियाणा) सुल्तानपुर राष्ट्रीय उद्यान
- धोल झील वन्यजीव अभयारण्य महसाना (गुजरात) वाधवाना आर्द्रभूमि वडोदरा (गुजरात)
- त्सो कर झील लददाख
- सूर सरोवर (कीथम झील) – आगरा (उत्तर प्रदेश)
- लोनार झील – बुलढाणा (महाराष्ट्र)
- कांवरताल झील 🐬 वर्तमान में भारत में रामसर साइटों की कुल संख्या 🥬 💯 –
- भारत के किस राज्य में सर्वाधिक रामसर साइट है तमिलनाडु (14)

- बेगुसराय (बिहार)

मिशन चंद्रयान-2 : महत्वपूर्ण तथ्य

- चंद्रयान-2 को 22 जुलाई, 2019 को आंध्र-प्रदेश के श्री हरिकोटा से ISRO द्वारा वाहुवली रॉकेट GSLV मार्क-3 द्वारा लॉन्च किया गया था।
- . = चंद्रयान-2 के महत्वपूर्ण तीन हिस्से थे - ऑर्बिटर, लैंडर और रोवर।
- 'लैंडर' को विक्रम तथा 'रोवर' को प्रज्ञान नाम दिया गया था।
- 🖜 चंद्रयान-2 के लॉन्च के समय इसरो (ISRO) के अध्यक्ष के. सिवन थे।
- चंद्रयान-1 को 22 अक्टूबर, 2008 को जी. माधवन नायर की
 अध्यक्षता में ISRO द्वारा PSLV-XL C11 रॉकेट से लॉन्च किया गया।

अध्यक्षता में ISRO द्वारा PSLV-XL C11 रॉकेट से लॉन्च कि	या गया
भारत सरकार के आगामी लक्ष्य 🚉 🐈	
लक्ष्य	वर्ष
 कालाजार को पूरी तरह समाप्त करने का लक्ष्य 	2023
 सभी पूर्वोत्तर राज्यों की राजधानियों को रेल नेटवर्क से जोड़ना 	2023
 दिल्ली-मुम्बई एक्सप्रेस-वे को पूरा करने का लक्ष्य 	2023
 ब्रॉड गेज रूट्स के 100% विद्युतिकरण का लक्ष्य 	2023
 उर्वरक क्षेत्र में आत्मिनर्भर बनाने का लक्ष्य 	2023
 कृषि में शून्य डीजल उपयोग, नवीकरणिय ऊर्जा का इस्तेमाल 	2024
 किसानों की आय दुगुना करने का लक्ष्य (पहले-2022) 	2024
 सबके लिए आवास मुहैया कराने का लक्ष्य (पहले-2022) 	2024
 हर घर में नल से जल / स्वच्छ जल आपूर्ति का लक्ष्य 	2024
 सड़क दुर्घटनाओं में मौतों को 50% तक कम करने का लक्ष्य 	2024
 डिजिटल रेडियो लॉन्च करने का लक्ष्य 	2024
 100 नए एयरपोर्ट विकसित करने का लक्ष्य 	2025
सभी गाँवों में ऑप्टिकल फाइबर बिछाने का लक्ष्य	2025
 मवेशियों में फुट और माउथ रोग खत्म करने का लक्ष्य 	2025
 भारत को 5 ट्रिलियन डॉलर की अर्थव्यवस्था बनाने का लक्ष्य 	2025
■ भारत को टीबी (TB) मुक्त देश बनाने का लक्ष्य	2025
• पेट्रॉल में एथेनॉल को 20% मिश्रित करने का लक्ष्य	2025
दूध प्रसंस्करण क्षमता को दुगुना (108 मिलियन टन) करना	2025
 100 मीट्रिक टन कोयला गैसीकरण प्राप्त करने का लक्ष्य सेवा क्षेत्र में 1 ट्रिलियन डॉलर निर्यात का लक्ष्य 	2030
सपा क्षेत्र में । ग्रिलियन डालर । नयात का लक्ष्य चुल कार्बन उत्सर्जन में एक अरब टन की कमी	2030
 विश्व की तीसरी सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था बनाने का लक्ष्य 	2030
 भारतीय रेलवे को नेट जीरो कार्वन उत्सर्जक बनने का लक्ष्य 	2030
 भारत से पूर्ण रूप से मलेरिया उन्मूलन का लक्ष्य 	2030
 कुल वाहन में 30% इलेक्ट्रिक वाहन करने का लक्ष्य 	2030 2030
■ HIV / एड्स को खत्म करने एवं मलेरिया उन्मूलन	2030
 500 गीगावाट अक्षय ऊर्जा प्राप्त करने का लक्ष्य 	2030
 ■ 280 गीगावाट सौर ऊर्जा प्राप्त करने का लक्ष्य 	2030
 हाइड्रोफ्लोरो कार्बन के उपयोग को 80% तक कम करना 	2047
 भारत को ऊर्जा स्वतंत्र देश बनाने का लक्ष्य 	2047
 मुम्बई शहर में शून्य कार्बन उत्सर्जन का लक्ष्य 	2050
 भारत द्वारा शून्य कार्बन उत्सर्जन का लक्ष्य	2070
■ भारत, द्वारा नेट जीरो का, लक्ष्य, हुन कर्म कि का कि का	2070
1.054	20,0

वर्ष 2022 में स्थापित प्रमुख 'स्टैच्यू'.

- **स्टैच्य ऑफ इक्वैलिटी** (समानता की मूर्ति)
 - हैदराबाद (तेलंगाना) में स्थित 216 फीट (65.5 मी.) ऊँची 'स्टैच्यू ऑफ इक्वेलिटी' संत श्री रामानुजाचार्ज की प्रतिमा है।
 - यह बैठी हुई मुद्रा में विश्व की दूसरी सबसे बड़ी प्रतिमा है।
- स्टैच्यू ऑफ नॉलेज
 - महाराष्ट्र के लातूर में स्थापित 70 फुट ऊँची 'स्टैच्यू ऑफ नॉलेज' ्डॉ. बी. आर. अंबेडकर की प्रतिमा है।
- स्टैच्यू ऑफ प्रोस्पेरिटी
 - बेंगलुरू (कर्नाटक) में स्थित 108 फीट ऊँची 'स्टैच्यू ऑफ प्रोस्पेरिटी' श्री नाथ प्रभु केंपेगोडा (बेंगलुरू के संस्थापक) की प्रतिमा है।
 - इस प्रतिमा के मूर्तिकार राम वी. सुतार है।
- स्टैच्यू ऑफ पीस
 - राजस्थान के पाली जिले के जैतपुरा में स्थित 27 फुट ऊँची 'स्टैच्यू ऑफ पीस' जैन आचार्य विजय वल्लम सुरोश्वर जी महाराज की मूर्ति है।
- श्री रामानुजाचार्य की स्टैच्यू ऑफ पीस/शांति प्रतिमा
 - 2022 में गृह मंत्री अमितशाह ने श्री रामानुजाचार्य की 4 फुट ऊँची 'स्टैच्यू ऑफ पीस' का अनावरण जम्मू-कश्मीर के श्रीनगर में किया।
- स्टैच्यू ऑफ यूनिटी
 - गुजरात के केविड़िया में नर्मदा नदी के तट पर स्थित 182 मी. (597 फीट) ऊँची स्टैच्यू ऑफ यूनिटी सरदार वल्लभभाई पटेल की प्रतिमा है।
 - यह दुनिया की सबसे ऊँची प्रतिमा है।
 - इसका निर्माण एल एंड टी कंपंनी ने किया है।
 - इस मूर्ति के शिल्पकार राम वी. सुतार है।
- स्टैच्यू ऑफ बिलीफ
 - राजस्थान के नाथद्वारा शहर में स्थित 112 मी. (369 फुट) ऊँची 'स्टैच्यू ऑफ बिलीफ (विश्वास स्वरूपम्)' भगवान शिव की प्रतिमा है।

वंदे भारत ट्रेन (ट्रेन-18) की शुरूआत

- पहली ट्रेन 15 फरवरी, 2019 (दिल्ली से वाराणसी के बीच)
- दूसरी ट्रेन 3 अक्टूबर, 2019 (दिल्ली से कटरा के बीच)
- तीसरी ट्रेन 30 सितम्बर, 2022 (मुम्बई सेंट्रल से गांधीनगर के बीच)
- चौथी ट्रेन 13 अक्टूबर, 2022 (हिमाचल से नई दिल्ली के बीच)
- पांचवीं ट्रेन 11 नवम्बर, 2022 (चेन्नई से मैसूर के बीच)
- 🏴 छठी ट्रेन 11 दिसम्बर, 2022 (नागपुर से बिलासपुर के बीच)

भारत की 'किसान रेल'

- पहली किसान रेल की शुरूआत 7 अगस्त, 2020 को (महाराष्ट्र के देवताली से बिहार के दानापुर तक)
- दक्षिण भारत की पहली (देश की दूसरी) किसान रेल की शुरूआत 9 सितम्बर, 2020 को अनंतपुर (आंध्र प्रदेश) से आदर्श नगर (दिल्ली) तक
 - 100वाँ किसान रेल की शुरूआत 28 दिसम्बर, 2020 को (महाराष्ट्र के संगोला से पश्चिम बंगाल के शालीमार तक)
 - 1000वाँ किसान रेल की शुरूआत 3 फरवरी, 2022 को (महाराष्ट्र के सावदा से दिल्ली के आदर्श नगर तक)