



Smartkeeda

The Question Bank

TestZone

PRESENTS

CURRENT AFFAIRS

MOCKDRILL SERIES

(Month Wise)

- Excellent Content
- Unmatched Explanation
- Brilliant Analysis

UNIQUE FEATURES

- Monthly 700+ Important News
- 13 to 15 PDFs per Month
- Free Mock Tests based on Each PDF
- Unlimited re-attempt option
- Monthly Topic-wise PDFs



Friends!

We used **TESTZONE** and cracked Bank Exams

बैंक परीक्षाओ के लिए निश्चित रूप से
सर्वश्रेष्ठ मॉक टेस्ट सीरीज



Karishma Pradhan
SBI Clerk 2021



Mayank Jain
IBPS Clerk 2021



Aarvi Pareek
IBPS PO 2021



Rahul Raj
IBPS PO 2021



Manisha Arora
SBI Clerk 2021

It's Your Turn Now
Take A FREE Mock Test

Testzone presents
Full-Length Current Affairs
Mock Test Series
September
MockDrill
PDF No. 13
(PDF in Hindi)



Smartkeeda

Test Launch Date: 5th November, 2022

Attempt Test No. 13 based on this PDF!

(NOTE: All Current Affairs Mock Tests are FREE for ALL.)

Warning: Smartkeeda possesses all copyrights on its content. This doesn't allow anyone to use its content for commercial purposes. If any infringement is found, legal action will be taken against the individual or entity. If you want to use the content for commercial purposes, kindly write to us at admin@smartkeeda.com.

INDEX

National & States Affairs	5
International Affairs	8
Banking, Finance, Insurance & Economic Affairs.....	9
Defence Affairs	9
Sports & Games	10
Arts & Cultural Affairs	11
Science & Technology	11
Appointments & Resignations	13
Awards, Rewards & Recognition & Prizes	14
Schemes & Initiatives	15
Important Days & Dates	16
Books & Authors	19
Obituaries	19
Meetings, Conferences & Summits	20
Ranks, Reports & Serveys	20
MoUs, Collaborations & Partnerships	21



National & States Affairs

601. 23 सितंबर को, असम सरकार ने नवजात मृत्यु दर को कम करने के लिए अपने अस्पतालों में वायु दाब मशीन 'SAANS' का उपयोग करने का निर्णय लिया। 'SAANS' एक पोर्टेबल नियोनेटल कंटीन्यूअस पॉज़िटिव एयर प्रेशर (CPAP) सिस्टम है जो अस्पताल की सेटिंग के साथ-साथ यात्रा के दौरान शिशुओं को जीवन रक्षक सांस लेने में सहायता प्रदान कर सकता है। यह मशीन बेंगलूर स्थित स्टार्ट-अप InnAccel Technologies द्वारा विकसित की गई है। मशीन के विकास के लिए, सेंटर फॉर सेल्युलर एंड मॉलिक्यूलर प्लेटफॉर्म (C-CAMP) में इनक्यूबेट की गई InnAccel Technologies ने असम में नवजात शिशुओं और बाल चिकित्सा आबादी के लिए श्वसन समर्थन को मजबूत करने के लिए SAMRIDH Healthcare Blended Finance Facility के साथ भागीदारी की। SAMRIDH USAID द्वारा समर्थित एक बहु-हितधारक नवाचार और वित्तपोषण मंच है। [{Read more}](#)

Key Points:

- असम - नवजात मृत्यु दर को कम करने के लिए अपने अस्पतालों में वायु दाब मशीन 'SAANS' का उपयोग करने के लिए निर्णय
- 'SAANS' = InnAccel Technologies (बेंगलूर) + SAMRIDH Healthcare Blended Finance Facility द्वारा विकसित किया गया है
- असम: राजधानी - दिसपुर | CM - हिमंत बिस्वा सरमा | Governor - जगदीश मुखी

602. 21 सितंबर को, केंद्रीय वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण ने Oriental और South Asian studies के लिए एक ऑनलाइन शिक्षण मंच "भारत विद्या (Bharat Vidya)" लॉन्च किया। भंडारकर ओरिएंटल रिसर्च इंस्टीट्यूट (BORI) द्वारा डिजाइन और विकसित, भारत विद्या अपनी तरह का पहला ऑनलाइन प्लेटफॉर्म है, जो कला, वास्तुकला, दर्शन, भाषा और विज्ञान से संबंधित इंडोलॉजी के विभिन्न पहलुओं को कवर करने वाले मुफ्त और भुगतान दोनों पाठ्यक्रमों की पेशकश करेगा। छह पाठ्यक्रमों - वेद विद्या, भारतीय दर्शनशास्त्र, संस्कृत शिक्षा, महाभारत के 18 पर्व, पुरातत्व के मूल सिद्धांत, और कालिदास और भाषा की घोषणा की गई। [{Read more}](#)

Key Points:

- निर्मला सीतारमण - ने ओरिएंटल और दक्षिण एशियाई अध्ययन के लिए एक ऑनलाइन शिक्षण मंच "भारत विद्या" का शुभारंभ किया
- यह भंडारकर ओरिएंटल रिसर्च इंस्टीट्यूट (पुणे, महाराष्ट्र) द्वारा डिजाइन और विकसित किया गया है

603. राज्य के विकास में आम आदमी को और अधिक सीधे शामिल करने के प्रयास में, मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ ने 2 अक्टूबर को महात्मा गांधी की जयंती के अवसर पर "उत्तर प्रदेश मातृभूमि योजना" पोर्टल शुरू करने की घोषणा की। इस योजना के तहत, सरकार परियोजना की कुल लागत का 40% वहन करेगी, जिसमें सामुदायिक भवन, अस्पताल, स्कूल या सामान्य सेवा केंद्र का निर्माण शामिल है, जबकि शेष 60% का योगदान इच्छुक लोगों द्वारा किया जाएगा। [{Read more}](#)

Key Points:

- यूपी सरकार ने 2 अक्टूबर को "मातृभूमि योजना" पोर्टल शुरू करने की घोषणा की
- राज्य सरकार परियोजना की कुल लागत का 40% वहन करेगी, जबकि शेष 60% इच्छुक लोगों द्वारा वहन किया जाएगा
- उत्तर प्रदेश: राजधानी - लखनऊ | CM - योगी आदित्यनाथ | Governor - आनंदीबेन पटेल



604. 24 सितंबर को, अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) ने पिट्सबर्ग, यूएस में आयोजित 13वें स्वच्छ ऊर्जा मंत्रिस्तरीय (CEM 13) के मौके पर एक कॉर्पोरेट सलाहकार समूह का शुभारंभ किया। सलाहकार समूह का नेतृत्व सौर उद्योग से एक भारतीय कॉर्पोरेट क्षेत्र के नेता प्रणव आर मेहता कर रहे हैं। समूह कॉर्पोरेट क्षेत्र और सौर उद्योग क्षेत्र को एक साथ लाएगा। मेहता नेशनल सोलर एनर्जी फेडरेशन ऑफ इंडिया (NSEFI) के संस्थापक और अध्यक्ष और ग्लोबल सोलर काउंसिल के निदेशक हैं। इसके अलावा, CEM 13 के दौरान, यह घोषणा की गई थी कि भारत जुलाई, 2023 में स्वच्छ ऊर्जा मंत्रिस्तरीय (CEM) के 14वें संस्करण की मेजबानी करेगा। [{Read more}](#)

Key Points:

- ISA - ने 13वें स्वच्छ ऊर्जा मंत्रिस्तरीय (CEM 13) के दौरान एक कॉर्पोरेट सलाहकार समूह का शुभारंभ किया
- सलाहकार समूह के अध्यक्ष हैं - प्रणव आर मेहता
- प्रणव आर मेहता: भारत के राष्ट्रीय सौर ऊर्जा संघ के संस्थापक और अध्यक्ष और वैश्विक सौर परिषद के निदेशक
- भारत - जुलाई 2023 में स्वच्छ ऊर्जा मंत्रिस्तरीय (CEM) के 14वें संस्करण की मेजबानी करेगा
- ISA का मुख्यालय - गुरुग्राम, हरियाणा | DG - अजय माथुर | हस्ताक्षरकर्ता देश - 110 | सदस्य देश - 90

605. CSIR-भारतीय पेट्रोलियम संस्थान (CSIR-IIP) देहरादून, उत्तराखंड में 29 अगस्त से 1 सितंबर, 2022 के दौरान सिंधिया कन्या विद्यालय, ग्वालियर के 11वीं कक्षा के छात्रों के लिए 'जिज्ञासा 2.0' कार्यक्रम के तहत 4 दिवसीय "नवीकरणीय ईंधन के लिए जिज्ञासा (Jigyasa for Renewable Fuel)" कार्यक्रम का सफलतापूर्वक आयोजन किया गया। कार्यक्रम का उद्घाटन CSIR-IIP देहरादून के निदेशक डॉ. अंजन रे ने किया। कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य अखाद्य वनस्पति तेलों, प्रयुक्त खाना पकाने के तेल और अपशिष्ट प्लास्टिक के विभिन्न प्रकार के ईंधनों के उपयोग के लिए विकसित विभिन्न प्रौद्योगिकियों के बारे में जानकारी देना है। [{Read more}](#)

Key Points:

- Jigyasa 2.0' कार्यक्रम के तहत देहरादून, उत्तराखंड में 4 दिवसीय "Jigyasa for Renewable Fuel" कार्यक्रम का आयोजन किया गया
- कार्यक्रम का उद्घाटन - डॉ. अंजन रे (CSIR-IIP, देहरादून के निदेशक) ने किया
- उत्तराखंड: राजधानी - देहरादून और गैरसैंण | CM - पुष्कर सिंह धामी | Governor - लेफ्टिनेंट जनरल गुरमीत सिंह

606. 23 सितंबर को, भारतीय रेलवे ने घोषणा की कि वह स्टेशनों पर ट्रेन की आवाजाही के समय के स्वचालित अधिग्रहण के लिए लोकोमोटिव और ट्रेनों पर "रियल-टाइम ट्रेन इंफॉर्मेशन सिस्टम (RTIS)" स्थापित कर रहा है। RTIS, ISRO के सहयोग से विकसित किया गया है। वे कंट्रोल ऑफिस एप्लीकेशन (COA) सिस्टम में स्वचालित रूप से उन ट्रेनों के कंट्रोल चार्ट पर प्लॉट हो जाते हैं। 21 इलेक्ट्रिक लोको शेड में 2700 इंजनों के लिए RTIS उपकरण लगाए गए हैं। [{Read more}](#)

Key Points:

- भारतीय रेलवे रियल-टाइम ट्रेन ट्रेकिंग के लिए ट्रेनों में "रियल-टाइम ट्रेन इंफॉर्मेशन सिस्टम (RTIS)" स्थापित कर रहा है
- RTIS, ISRO के सहयोग से विकसित किया गया है
- भारतीय रेलवे का मुख्यालय - नई दिल्ली | Chairman & CEO - विनय कुमार त्रिपाठी
- ISRO का मुख्यालय - बेंगलुरु, कर्नाटक | Director - एस सोमनाथ | स्थापित - 15 अगस्त, 1969



607. 23 सितंबर को काठमांडू, नेपाल में जल संसाधन पर संयुक्त समिति (JCWR) की 9वीं बैठक आयोजित की गई थी। बैठक की सह-अध्यक्षता जल शक्ति मंत्रालय के जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग के सचिव पंकज कुमार ने की। इससे पहले 21-22 सितंबर को जल संसाधन पर संयुक्त स्थायी तकनीकी समिति की 7वीं बैठक हुई थी। इस बैठक की सह-अध्यक्षता एमके श्रीनिवास, अध्यक्ष, गंगा बाढ़ नियंत्रण आयोग, पटना ने की। इन बैठकों में महाकाली संधि, सप्त कोसी-सूर्य कोसी परियोजना के कार्यान्वयन और बाढ़ और बाढ़ के क्षेत्रों में सहयोग सहित भारत और नेपाल के बीच द्विपक्षीय जल-क्षेत्र सहयोग की व्यापक समीक्षा की गई। महाकाली नदी के एकीकृत विकास पर 1996 में महाकाली संधि पर हस्ताक्षर किए गए थे। सप्त कोसी हाई डैम नेपाल की सप्तकोसी नदी पर बनने वाली एक बहुउद्देशीय परियोजना है। [\[Read more\]](#)

Key Points:

- पंकज कुमार - नेपाल के काठमांडू में आयोजित जल संसाधन पर संयुक्त समिति (JCWR) की 9वीं बैठक की सह-अध्यक्षता
- एमके श्रीनिवास - काठमांडू में आयोजित जल संसाधन पर संयुक्त स्थायी तकनीकी समिति की 7वीं बैठक की सह-अध्यक्षता
- महाकाली संधि (1996 में हस्ताक्षरित) + सप्त कोसी-सूर्य कोसी परियोजना = भारत और नेपाल दोनों के बीच
- सप्त कोसी उच्च बांध (सप्तकोसी नदी पर निर्मित) - नेपाल में
- नेपाल - काठमांडू - नेपाली रुपया | President - विद्या देवी भंडारी | PM - शेर बहादुर देउबा

608. 24 सितंबर को, पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय (MoEFCC) "स्वच्छ वायु सर्वेक्षण" शुरू करने के लिए तैयार है, जो 2025-26 तक वायु प्रदूषण को 40% तक कम करने के लिए राष्ट्रीय स्वच्छ वायु कार्यक्रम (NCAP) के हिस्से के रूप में तैयार की गई शहरी कार्य योजनाओं को लागू करने के लिए भारत में 131 शहरों की रैंकिंग को बढ़ावा देता है। 131 शहरों को जनसंख्या के आधार पर तीन समूहों में वर्गीकृत किया गया है। PRANA ऑनलाइन पोर्टल पर दिए गए ढांचे के अनुसार शहरों को स्व-मूल्यांकन करना आवश्यक है। यह आकलन सालाना किया जाता है। शहरों को ठोस अपशिष्ट प्रबंधन, सड़क धूल प्रबंधन, निर्माण और विध्वंस कचरे के प्रबंधन, वाहनों के उत्सर्जन पर नियंत्रण और औद्योगिक प्रदूषण के संबंध में की गई गतिविधियों और उपायों के कार्यान्वयन की रिपोर्ट देनी होगी। बताया गया कि सेल्फ असेसमेंट और थर्ड पार्टी असेसमेंट के आधार पर हर ग्रुप में 3 बेस्ट परफॉर्म करने वाले शहरों को कैश अवॉर्ड दिया जाएगा। [\[Read more\]](#)

Key Points:

- MoEFCC - "स्वच्छ वायु सर्वेक्षण" शुरू करने के लिए जो शहर की कार्य योजनाओं को लागू करने के लिए 131 शहरों की रैंकिंग को बढ़ावा देता है
- NCAP का लक्ष्य 2025-26 तक वायु प्रदूषण को 40% तक कम करना

609. 26 सितंबर को, ओडिशा के मुख्यमंत्री नवीन पटनायक ने अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति अनुसंधान और प्रशिक्षण संस्थान (SCSTRI/Scheduled Castes and Scheduled Tribes Research and Training Institute) और ओडिशा राज्य जनजातीय संग्रहालय द्वारा प्रकाशित "Encyclopaedia of Tribes in Odisha" के 5 संपादित खंड जारी किए। ओडिशा अब तक एकमात्र राज्य है जिसने सभी जनजातियों का विश्वकोश प्रकाशित किया है। विश्वकोश में आदिवासियों पर 418 शोध लेख हैं। [\[Read more\]](#)



Key Points:

- नवीन पटनायक - "Encyclopaedia of Tribes in Odisha" के 5 संपादित संस्करणों का विमोचन किया
- इसे = SCSTRTI + ओडिशा राज्य जनजातीय संग्रहालय द्वारा प्रकाशित किया गया था
- ओडिशा: राजधानी - भुवनेश्वर | CM - नवीन पटनायक | Governor - गणेशी लाल

610. 27 सितंबर को, उत्तर प्रदेश को राष्ट्रीय स्वास्थ्य सुविधा रजिस्टर (NHFR) में विभिन्न सुविधाओं को जोड़ने के लिए दिल्ली में आयोजित 'आरोग्य मंथन' कार्यक्रम में "आयुष्मान उत्कृष्ट पुरस्कार 2022" से सम्मानित किया गया। उत्तर प्रदेश ने लगभग 2 करोड़ आयुष्मान भारत स्वास्थ्य खाते (ABHA) खोले हैं, जिससे यह ऐसा करने वाला देश का दूसरा राज्य बन गया है। एक सरकारी विज्ञप्ति के अनुसार, राष्ट्रीय स्वास्थ्य सुविधा रजिस्टर में 28,728 नई स्वास्थ्य सुविधाओं को जोड़ने के बाद, यूपी देश में सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करने वाला राज्य था। कर्नाटक 23,838 स्वास्थ्य सुविधाओं के साथ दूसरे स्थान पर है, उसके बाद आंध्र प्रदेश (13,335) है। ई-संजीवनी के उपयोगकर्ता अपना 14-अंकीय आयुष्मान भारत स्वास्थ्य खाता (ABHA) नंबर बना सकते हैं और इसका उपयोग अपने मौजूदा स्वास्थ्य रिकॉर्ड को जोड़ने के लिए कर सकते हैं। [{Read more}](#)

Key Points:

- 'आरोग्य मंथन' कार्यक्रम - दिल्ली में आयोजित
- उत्तर प्रदेश - NHFR में विभिन्न सुविधाओं को जोड़ने के लिए "आयुष्मान उत्कृष्ट पुरस्कार 2022" से सम्मानित किया गया
- NHFR में नई स्वास्थ्य सुविधाओं को जोड़ने के लिए सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करने वाला राज्य: पहला - उत्तर प्रदेश, दूसरा - कर्नाटक, तीसरा - आंध्र प्रदेश
- ABHA संख्या - 14 अंक

International Affairs

611. सितंबर 2022 में, ग्लोबल क्लाइमेट स्ट्राइक्स का आयोजन "फ्राइडे फॉर फ्यूचर (FFF)" अभियान के बैनर तले किया गया, जो एक युवा नेतृत्व वाला क्लाइमेट जस्टिस मूवमेंट है। हजारों युवा कार्यकर्ता 23 सितंबर, 2022 को दुनिया भर में सड़कों पर उतर आए, अपने देशों में सरकारों से नुकसान और क्षति के साथ-साथ जलवायु सुधार के लिए मजबूत नीतियों की मांग की। अभियान ने सबसे अधिक प्रभावित लोगों और क्षेत्रों (MAPA/most affected people and areas) को उनकी मांगों को आवाज देने के लिए एक मंच प्रदान करने पर ध्यान केंद्रित किया। 22 सितंबर को 'हानि और क्षति कार्रवाई दिवस (लॉस एंड डैमेज एक्शन डे)' के एक दिन बाद वैश्विक आंदोलन हुआ। [{Read more}](#)

Key Points:

- ग्लोबल क्लाइमेट स्ट्राइक्स का आयोजन – "फ्राइडे फॉर फ्यूचर (FFF)" अभियान के बैनर तले किया गया था
- FFF अभियान - एक युवा नेतृत्व वाला जलवायु न्याय आंदोलन
- 22 सितंबर - 'नुकसान और नुकसान कार्रवाई दिवस'



612. 23 सितंबर को, क्वाड ग्रुपिंग ने न्यूयॉर्क में संयुक्त राष्ट्र महासभा (UNGA) के मौके पर अमेरिका द्वारा आयोजित एक मंत्रिस्तरीय बैठक के दौरान "मानवीय सहायता और आपदा राहत (HADR)" साझेदारी दिशानिर्देशों पर हस्ताक्षर के साथ साझेदारी के अपने दायरे का विस्तार करने का निर्णय लिया। केंद्रीय विदेश मंत्री एस. जयशंकर ने बैठक में भाग लिया और HADR को बहुत सामयिक बताया। मंत्री ने पाइपलाइन में STEM फेलोशिप जैसी अन्य पहलों का भी उल्लेख किया। [{Read more}](#)

Key Points:

- QUAD ग्रुपिंग ने "Humanitarian Assistance and Disaster Relief (HADR)" साझेदारी दिशानिर्देशों पर हस्ताक्षर किए
- QUAD देश - 4: भारत, अमेरिका, जापान और ऑस्ट्रेलिया

613. 26 सितंबर को, INS Tarkash ने समुद्री डकैती रोधी गश्ती के लिए गिनी की खाड़ी में अपनी चल रही तैनाती के हिस्से के रूप में पोर्ट जेंटिल, गैबॉन का दौरा किया। यह किसी भी भारतीय नौसेना जहाज द्वारा गैबॉन की पहली यात्रा है। INS Tarkash भारतीय नौसेना के लिए निर्मित दूसरा तलवार श्रेणी का युद्धपोत है। वह कलिनिनग्राद, रूस में Yantar shipyard में बनाई गई थी। [{Read more}](#)

Key Points:

- INS Tarkash - पोर्ट जेंटिलो का दौरा करके किसी भी भारतीय नौसेना के जहाज द्वारा गैबॉन की पहली यात्रा को चिह्नित किया गया
- गैबॉन - लिब्रेविल - CFA फ्रैंक | President - अली बॉगो ओन्डिम्बा | PM - रोज़ क्रिस्टियन ओसोका रापोंडा

Banking, Finance, Insurance & Economic Affairs

614. 23 सितंबर को, यूनियन बैंक ऑफ इंडिया ने हैदराबाद, तेलंगाना में साइबर सिक्योरिटी सेंटर ऑफ एक्सीलेंस (CCoE) में "Ethical Hacking Lab" खोला। साइबर रक्षा तंत्र वाली प्रयोगशाला संभावित साइबर खतरों से बैंक की सूचना प्रणाली, डिजिटल संपत्ति और चैनलों की रक्षा करेगी। [{Read more}](#)

Key Points:

- UBI - ने हैदराबाद, तेलंगाना में साइबर सुरक्षा उत्कृष्टता केंद्र में "Ethical Hacking Lab" खोला
- UBI का मुख्यालय - मुंबई, महाराष्ट्र | CEO - ए मणिमेखलाई | टैगलाइन - "Good People to Bank With"

Defence Affairs

615. 24 सितंबर को, भारतीय सेना और रक्षा भू-सूचना विज्ञान और अनुसंधान प्रतिष्ठान (DGRE) ने संयुक्त रूप से सिक्किम में भारत में अपनी तरह का पहला "हिमस्खलन निगरानी रडार (Avalanche Monitoring Radar)" स्थापित किया। यह रडार उनके ट्रिगर होने के तीन सेकंड के भीतर हिमस्खलन का पता लगाने की क्षमता रखता है और अत्यधिक ऊंचाई वाले क्षेत्रों में सैनिकों और नागरिकों के साथ-साथ वाहनों के मूल्यवान जीवन को बचाने में सहायता करेगा। हिमस्खलन का पता लगाने के लिए इस्तेमाल होने के अलावा, इस रडार को भूस्खलन का पता लगाने के लिए भी इस्तेमाल किया जा सकता है। [{Read more}](#)



Key Points:

- भारतीय सेना + DGRE = सिक्किम में संयुक्त रूप से "Avalanche Monitoring Radar" स्थापित किया गया (भारत में अपनी तरह का पहला)
- हिमस्खलन के अलावा भूस्खलन का पता लगाने के लिए भी इस रडार का इस्तेमाल किया जा सकता है
- भारतीय सेना का मुख्यालय - नई दिल्ली | Chief - लेफ्टिनेंट जनरल मनोज पांडे | Vice Chief - लेफ्टिनेंट जनरल बग्गावल्ली सोमशेखर राज
- सिक्किम: राजधानी - गंगटोक | CM - प्रेम सिंह तमांग | Governor - गंगा प्रसाद

616. 22 सितंबर को, रक्षा मंत्रालय (MoD) ने ब्रह्मोस एयरोस्पेस प्राइवेट लिमिटेड (BAPL) के साथ "Buy-Indian" श्रेणी के तहत 1700 करोड़ रुपये की कुल अनुमानित लागत पर अतिरिक्त दोहरी भूमिका वाली सतह से सतह पर मार करने वाली ब्रह्मोस मिसाइलों के अधिग्रहण के लिए एक अनुबंध पर हस्ताक्षर किए। इस साल मार्च में, भारत ने अंडमान और निकोबार द्वीप में सतह से सतह पर मार करने वाली क्रूज मिसाइल ब्रह्मोस का सफल परीक्षण किया था। इस ब्रह्मोस मिसाइल के उन्नत संस्करण की सीमा को मूल 290 किमी से लगभग 350 किमी तक बढ़ाया गया था। ब्रह्मोस मिसाइल 2.8 मैक या ध्वनि की गति से लगभग तीन गुना की गति से उड़ान भरती है। [{Read more}](#)

Key Points:

- रक्षा मंत्रालय + BrahMos Aerospace = अतिरिक्त दोहरी भूमिका वाली सतह से सतह पर मार करने वाली ब्रह्मोस मिसाइलों के लिए एक अनुबंध
- ब्रह्मोस मिसाइलों की विस्तारित सीमा - 350 किमी | गति - 2.8 Mach
- ब्रह्मोस मिसाइल - ब्रह्मोस एयरोस्पेस द्वारा विकसित - DRDO (भारत) और Mashinostroyeniya (रूस) के बीच एक संयुक्त उद्यम
- BrahMos Aerospace Pvt Ltd का मुख्यालय - नई दिल्ली | DG - अतुल दिनकर राणे
- रक्षा मंत्री: राजनाथ सिंह | निर्वाचन क्षेत्र - लखनऊ, उत्तर प्रदेश
- रक्षा मंत्रालय में राज्य मंत्री: अजय भट्ट

Sports & Games

617. 24 सितंबर को, महिलाओं के एकदिवसीय इतिहास में सबसे अधिक विकेट लेने वाली पश्चिम बंगाल की झूलन गोस्वामी ने भारत और इंग्लैंड के बीच एकदिवसीय श्रृंखला के अंतिम मैच के बाद अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट से संन्यास लेने की घोषणा की। उन्होंने 6 जनवरी, 2002 (ODI) को अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट में पदार्पण किया। उन्हें महिला क्रिकेट के इतिहास में सबसे महान तेज गेंदबाजों में से एक माना जाता है। उनके नाम 253 एकदिवसीय विकेट (लेख प्रकाशित होने तक), 44 टेस्ट विकेट और 56 T20I विकेट हैं। झूलन गोस्वामी की बायोपिक 'चकदा एक्सप्रेस' है। [{Read more}](#)

Key Points:

- झूलन गोस्वामी (पश्चिम बंगाल) - ने क्रिकेटर से संन्यास की घोषणा की
- उन्हें महिला क्रिकेट के इतिहास में सबसे महान तेज गेंदबाजों में से एक माना जाता है
- "चकदा एक्सप्रेस" किसकी बायोपिक है - झूलन गोस्वामी

618. 25 सितंबर को, तमिलनाडु के कोयंबटूर में दक्षिण क्षेत्र को 294 रनों के बड़े अंतर से हराकर वेस्ट ज़ोन ने "2022 दलीप ट्रॉफी" का खिताब जीता। Mastercard 2020 में आयोजित दलीप ट्रॉफी के 59वें सीजन का प्रायोजक था। यह भारत में खेले जाने वाली एक घरेलू प्रथम श्रेणी क्रिकेट प्रतियोगिता है और इसका नाम नवानगर (जामनगर) के कुमार श्री दलीपसिंहजी के नाम पर रखा गया है। [{Read more}](#)

Key Points:

- पश्चिम क्षेत्र ने "2022 दलीप ट्रॉफी" का खिताब जीता (पराजित - दक्षिण क्षेत्र)
- Mastercard घरेलू प्रथम श्रेणी क्रिकेट प्रतियोगिता दलीप ट्रॉफी के 59वें सत्र का प्रायोजक था

Arts & Cultural Affairs

619. 25 सितंबर को, दुनिया भर के यहूदियों ने यहूदी नव वर्ष मनाना शुरू कर दिया, जिसे लोकप्रिय रूप से "रोश हशनाह" कहा जाता है। रोश हशनाह को यहूदी धर्म में सबसे पवित्र दिनों में से एक माना जाता है, जो हिब्रू कैलेंडर के सातवें महीने, तिशरेई के पहले दिन से शुरू होता है। दिलचस्प बात यह है कि तिशरेई लगभग हमेशा हर साल सितंबर या अक्टूबर के साथ मेल खाता है। त्योहार, जिसका अर्थ है 'वर्ष का पहला' या 'वर्ष का प्रमुख', सभी यहूदियों के लिए प्रतिबिंब का समय है। [{Read more}](#)

Key Points:

- 25 सितंबर को, दुनिया भर के यहूदियों ने "रोश हशनाह" नामक यहूदी नव वर्ष मनाना शुरू किया
- तिशरेई, हिब्रू कैलेंडर का सातवां महीना, लगभग हमेशा हर साल सितंबर या अक्टूबर के साथ मेल खाता है

Science & Technology

620. सितंबर 2022 में, NASA का "DART" (Double Asteroid Redirection Test) अंतरिक्ष यान सफलतापूर्वक क्षुद्रग्रह डिमोर्फॉस में दुर्घटनाग्रस्त हो गया। वैज्ञानिकों को उम्मीद है कि प्रभाव क्षुद्रग्रह की कक्षा/मार्ग को बदल देगा। हालांकि, NASA को यह निर्धारित करने में कुछ सप्ताह लगेंगे कि प्रभाव के कारण क्षुद्रग्रह का पथ कितना बदल गया था। वैज्ञानिकों को अभी तक डिमोर्फॉस के सटीक द्रव्यमान का पता नहीं है लेकिन यह लगभग 5 बिलियन किलोग्राम होने का अनुमान है। DART अंतरिक्ष यान का वजन लगभग 600 किलोग्राम है। [{Read more}](#)

Key Points:

- NASA का "DART" (Double Asteroid Redirection Test) अंतरिक्ष यान - क्षुद्रग्रह डिमोफॉस में सफलतापूर्वक दुर्घटनाग्रस्त हो गया
- NASA का मुख्यालय - वाशिंगटन डी.सी., अमेरिका | Administrator - बिल नेल्सन | स्थापित - 29 जुलाई, 1958

621. सितंबर 2020 में, चीनी शोधकर्ताओं ने चंद्रमा पर एक नए खनिज "Changesite-(Y)" की खोज की है। यह चंद्र बेसाल्ट कणों में पाए जाने वाले स्तंभ क्रिस्टल में एक फॉस्फेट खनिज है। Changesite -(Y) मानव द्वारा चंद्रमा पर खोजा गया छठा खनिज है। 2020 में Chang'e-5 lunar probe द्वारा चंद्रमा से लौटाए गए नमूनों में हीरे के आकार का खनिज पाया गया था। [{Read more}](#)

Key Points:

- चीन - ने "Changesite-(Y)" की खोज की, जो चंद्रमा पर एक नया खनिज है (मानव द्वारा चंद्रमा पर खोजा गया कुल मिलाकर छठा खनिज)
- Chang'e-5 lunar probe द्वारा नमूने एकत्र किए गए
- चीन - बीजिंग - रेंग्मिन्बी | President - शी जिनपिंग

622. 25 सितंबर को, यूएस नेशनल रिकोनिसेंस ऑफिस के लिए एक वर्गीकृत जासूसी उपग्रह "NROL -91" को 'यूनाइटेड लॉन्च एलायंस (ULA) डेल्टा 4 हेवी रॉकेट' पर कक्षा में लॉन्च किया गया था। उपग्रह ने कैलिफोर्निया के सांता बारबरा काउंटी में वेंडेनबर्ग स्पेस फोर्स बेस से उड़ान भरी। यह 1960 के बाद से डेल्टा रॉकेट की 387वीं उड़ान थी और वेंडेनबर्ग से 95वीं और अंतिम लॉन्चिंग थी। [{Read more}](#)

Key Points:

- यू.एस. राष्ट्रीय टोही कार्यालय के लिए एक वर्गीकृत जासूसी उपग्रह "NROL-91" को कक्षा में लॉन्च किया गया था
- इसे वेंडेनबर्ग स्पेस फोर्स बेस, कैलिफोर्निया से 'यूनाइटेड लॉन्च एलायंस डेल्टा 4 हेवी रॉकेट' पर लॉन्च किया गया था
- अमेरिका (USA/US) - वाशिंगटन, डी.सी. - अमेरिकी डॉलर | 46th President - जो बाइडेन | 49th VP - कमला हैरिस

623. 26 सितंबर को, चीन ने अंतरिक्ष में दो उपग्रहों - Shiyang-14 और शियान -15 को स्थापित करने के लिए Kuaizhou -1A वाहक रॉकेट लॉन्च किया। उपग्रहों की जोड़ी को शांक्सी के उत्तरी प्रांत में ताइयुआन सैटेलाइट लॉन्च सेंटर से हटा लिया गया था। Shiyang-14 का उपयोग मुख्य रूप से वैज्ञानिक प्रयोग करने और नई तकनीकों को सत्यापित करने के लिए किया जाएगा, जबकि Shiyang -15 भूमि सर्वेक्षण, शहरी नियोजन और आपदा रोकथाम और शमन के क्षेत्र में डेटा प्रदान करेगा। यह Kuaizhou-1A श्रृंखला के रॉकेटों का 18वां उड़ान मिशन था। [{Read more}](#)

Key Points:

- चीन ने अंतरिक्ष में दो उपग्रहों- 'Shiyang-14' और 'Shiyang-15' को स्थापित करने के लिए Kuaizhou -1A वाहक रॉकेट लॉन्च किया
- चीन - बीजिंग - रेंग्मिन्बी | President - शी जिनपिंग

624. 22 सितंबर को, राजस्थान के पोखरण में दुर्गम इलाकों और ऊंचाई वाले क्षेत्रों से संचालित करने में सक्षम "ALS 50" नामक एक स्वदेशी घूमने वाली युद्ध सामग्री (loitering munition) का सफलतापूर्वक परीक्षण किया गया था। टाटा एडवांस्ड सिस्टम्स लिमिटेड (TASL) द्वारा विकसित, स्वायत्त प्रणाली को वर्टिकल टेक ऑफ एंड लैंडिंग (VTOL) के लिए डिज़ाइन किया गया है और इसे जल्द ही सशस्त्र बलों में शामिल किया जाएगा। [{Read more}](#)

Key Points:

- राजस्थान के पोखरण में "ALS 50" नामक एक स्वदेशी घूमने वाली युद्ध सामग्री का सफलतापूर्वक परीक्षण किया गया
- 'ALS 50' को टाटा एडवांस्ड सिस्टम्स लिमिटेड (TASL) द्वारा विकसित किया गया था | **Vertical Take Off & Landing (VTOL)** - के लिए डिज़ाइन किया गया
- राजस्थान: राजधानी - जयपुर | CM - अशोक गहलोत | Governor - कलराज मिश्र
- Tata Advanced Systems का मुख्यालय - हैदराबाद, तेलंगाना | CEO - सुकरण सिंह

Appointments & Resignations

625. 22 सितंबर को, सुप्रीम कोर्ट ने भारतीय ओलंपिक संघ (IOA) के संविधान में संशोधन के कार्य का नेतृत्व करने के लिए अपने पूर्व न्यायाधीश, न्यायमूर्ति एल नागेश्वर राव को नियुक्त किया। सुप्रीम कोर्ट ने जस्टिस राव को संविधान में संशोधन और 15 दिसंबर, 2022 तक चुनाव कराने के लिए एक रोड मैप तैयार करने को कहा। [{Read more}](#)

Key Points:

- न्यायमूर्ति एल नागेश्वर राव - IOA के संविधान में संशोधन के कार्य का नेतृत्व करने के लिए SC द्वारा नियुक्त किया गया
- जस्टिस राव संविधान में संशोधन के लिए रोड मैप तैयार करेंगे और 15 दिसंबर, 2022 तक चुनाव कराएंगे
- भारत के सर्वोच्च न्यायालय के वर्तमान मुख्य न्यायाधीश - न्यायमूर्ति उदय उमेश ललित (49वें)

626. 26 सितंबर को, IFS अधिकारी बंडारू विल्सनबाबू जो वर्तमान में विदेश मंत्रालय में संयुक्त सचिव हैं, को मेडागास्कर गणराज्य में भारत के अगले राजदूत के रूप में नियुक्त किया गया है। विल्सनबाबू राजदूत अभय कुमार की जगह लेंगे। [{Read more}](#)

Key Points:

- बंडारू विल्सनबाबू - मेडागास्कर में भारत के अगले राजदूत के रूप में नियुक्त
- मेडागास्कर - एंटानानारिवो - मालागासी एरिरी | President - एंड्री राजोइलिना

627. 23 सितंबर को, Lux Industries Limited ने क्रिकेटर और भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड (BCCI) के अध्यक्ष सौरव गांगुली को अपने ब्रांड Lux Cozi के लिए अपना ब्रांड एंबेसडर बनाया है। ब्रांड ने गांगुली की विशेषता वाली एक नई टेलीविजन वाणिज्यिक फिल्म भी बनाई है। अभिनेता वरुण धवन भी उत्पाद के ब्रांड एंबेसडर हैं। अशोक टोडी, Lux Industries Limited के अध्यक्ष हैं। [{Read more}](#)



Key Points:

- सौरव गांगुली - Lux Cozi के ब्रांड एंबेसडर के रूप में नियुक्त
- Lux Industries Limited का मुख्यालय - कोलकाता, पश्चिम बंगाल | Chairman - अशोक टोडि

628. 26 सितंबर को पैकेज्ड फूड कंपनी Britannia Industries Ltd ने रजनीत सिंह कोहली को कंपनी का मुख्य कार्यकारी अधिकारी नियुक्त किया। इस बीच, कंपनी के वर्तमान प्रबंध निदेशक वरुण बेरी को कंपनी के कार्यकारी उपाध्यक्ष और प्रबंध निदेशक के रूप में नियुक्त किया गया। [{Read more}](#)

Key Points:

- रजनीत सिंह कोहली - Britannia Industries Ltd के CEO के रूप में नियुक्त
- वरुण बेरी - Britannia Industries Ltd के कार्यकारी Vice-Chairman & MD के रूप में नियुक्त
- Britannia Industries का मुख्यालय - बेंगलुरु, कर्नाटक | CEO - रजनीत सिंह कोहली

Awards, Rewards, Recognition & Prizes

629. 23 सितंबर को, "ऑस्कर ऑफ साइंस" कहे जाने वाले "2023 Breakthrough Prizes" के विजेताओं की घोषणा की गई। इस वर्ष जीवन विज्ञान वर्ग में तीन पुरस्कार, एक गणित के लिए और एक भौतिकी के लिए दिए गए। गणित में निर्णायक पुरस्कार डेनियल स्पीलमैन को प्रदान किया गया। मौलिक भौतिकी में पुरस्कार चार्ल्स बेनेट, गाइल्स ब्रासर्ड, डेविड इयूश और पीटर शोर द्वारा क्वांटम सूचना में उनके काम के लिए साझा किया गया था। क्लिफोर्ड ब्रैंगविन और एंथोनी हाइमन ने सेलुलर संगठन के एक नए तंत्र की खोज के लिए जीवन विज्ञान पुरस्कार जीता। अल्फाफोल्ड के विकास के लिए डेमिस हसाबिस और जॉन जम्पर को अन्य जीवन विज्ञान पुरस्कार प्रदान किए गए। सिलिकॉन वैली उद्यमियों के एक समूह द्वारा 2010 में बनाए गए ब्रेकथ्रू पुरस्कार, विज्ञान के क्षेत्र में सबसे समृद्ध रूप से संपन्न पुरस्कार हैं, जो नोबेल पुरस्कारों से अधिक वितरित करते हैं। [{Read more}](#)

Key Points:

- "2023 Breakthrough Prizes" - को "Oscars of Science" के रूप में भी डब किया गया है (2010 में बनाया गया)
- विभिन्न श्रेणियों में विजेता हैं:
 - गणित - डेनियल स्पीलमैन
 - मौलिक भौतिकी - चार्ल्स बेनेट, गाइल्स ब्रासर्ड, डेविड इयूश और पीटर शोर द्वारा साझा किया गया
 - जीवन विज्ञान पुरस्कार - क्लिफोर्ड ब्रैंगविन और एंथोनी हाइमन द्वारा साझा किया गया
 - अन्य 2 जीवन विज्ञान पुरस्कार से सम्मानित किया गया - डेमिस हसाबिस और जॉन जम्पर (अलग से)



630. 25 सितंबर को, ब्रिटेन की भारतीय मूल की गृह सचिव, सुएला ब्रेवरमैन को लंदन, यूके में "एशियन अचीवर्स अवार्ड्स (AAA) 2022" समारोह में पहली बार "Queen Elizabeth II Woman of the Year Award" का विजेता नामित किया गया है। 42 वर्षीय बैरिस्टर को ब्रिटिश प्रधान मंत्री लिज़ ट्रस द्वारा सितंबर में यूके कैबिनेट में नियुक्त किया गया था। [{Read more}](#)

Key Points:

- "एशियन अचीवर्स अवार्ड्स (AAA) 2022" समारोह - लंदन, यूके में आयोजित किया गया
- सुएला ब्रेवरमैन - पहली बार "Queen Elizabeth II Woman of the Year Award" की विजेता बनीं
- सुएला ब्रेवरमैन (भारतीय मूल की) - ब्रिटेन की गृह सचिव
- ब्रिटेन (UK) - लंदन - पाउंड स्टर्लिंग | PM - ऋषि सुनक | New King - किंग चार्ल्स III

631. 24 सितंबर को, राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने राष्ट्रपति भवन, नई दिल्ली में वर्ष 2020-21 के लिए "National Service Scheme (NSS) Awards" से सम्मानित किया। 3 विभिन्न श्रेणियों में कुल 42 पुरस्कार दिए गए। 2 विश्वविद्यालयों, 10 NSS इकाइयों, उनके कार्यक्रम अधिकारियों और 30 NSS स्वयंसेवकों ने पुरस्कार प्राप्त किए। NSS पुरस्कार युवा मामले और खेल मंत्रालय द्वारा दिए जाते हैं। देश में NSS को और बढ़ावा देने की दृष्टि से स्वैच्छिक सामुदायिक सेवा के लिए उत्कृष्ट योगदान को पहचानने और पुरस्कृत करने के लिए पुरस्कार प्रदान किए जाते हैं। NSS एक केंद्रीय क्षेत्र की योजना है जिसे 1969 में "Not Me, But You" के आदर्श वाक्य के साथ शुरू किया गया था।

[{Read more}](#)

Key Points:

- राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू - वर्ष 2020-21 के लिए 42 पुरस्कार विजेताओं को "National Service Scheme (NSS) Awards" से सम्मानित किया गया
- 2 विश्वविद्यालय + 10 NSS इकाइयां + 30 NSS स्वयंसेवकों = पुरस्कार प्राप्त किया
- NSS पुरस्कार - युवा मामले और खेल मंत्रालय द्वारा दिए जाते हैं
- NSS का मुख्यालय - नई दिल्ली | आदर्श वाक्य - "Not Me, But You" | लॉन्च किया गया - 1969

Schemes & Initiatives

632. 25 सितंबर 2022 को, "Make in India", भारत सरकार का प्रमुख कार्यक्रम, जो निवेश को बढ़ावा देने, नवाचार को बढ़ावा देने, कौशल विकास को बढ़ाने और सर्वश्रेष्ठ-इन-क्लास विनिर्माण बुनियादी ढांचे का निर्माण करने की इच्छा रखता है, ने 8 साल के अभूतपूर्व सुधार पूरे किए। विदेशी निवेश को आकर्षित करने के लिए, भारत सरकार ने एक उदार और पारदर्शी नीति बनाई है जिसमें अधिकांश क्षेत्र स्वचालित मार्ग के तहत FDI के लिए खुले हैं। वर्ष 2021-22 में 83.6 अरब डॉलर का अब तक का सबसे अधिक FDI दर्ज किया गया। 2014 में शुरू किया गया, 'मेक इन इंडिया' देश को एक अग्रणी वैश्विक विनिर्माण और निवेश गंतव्य में बदल रहा है। मेक इन इंडिया पहल को बढ़ावा देने के लिए 2020-21 में 14 प्रमुख विनिर्माण क्षेत्रों में प्रोडक्शन लिंकड इंसेंटिव (PLI) योजना शुरू की गई थी। [{Read more}](#)



Key Points:

- भारत सरकार के प्रमुख कार्यक्रम "मेक इन इंडिया" ने 25 सितंबर, 2022 को 8 साल पूरे किए
- इसे 2014 में पीएम नरेंद्र मोदी द्वारा लॉन्च किया गया था
- इस कार्यक्रम के हिस्से के रूप में 14 प्रमुख विनिर्माण क्षेत्रों में PLI योजना शुरू की गई थी

633. 22 सितंबर को, बाल विवाह को खत्म करने के उद्देश्य से, ओडिशा के एक छोटे से जिले, नयागढ़ ने जिले की सभी किशोरियों की जानकारी को रिकॉर्ड करने के लिए "अलीवा (Aliva)" नामक एक अनूठी पहल को अपनाया है। अब तक जिले में 48,642 किशोरियों की जानकारी अलीवा नाम के रजिस्टर में दर्ज है। [{Read more}](#)

Key Points:

- ओडिशा के एक छोटे से जिले नयागढ़ ने बाल विवाह के उन्मूलन के लिए "अलीवा" नामक एक अनूठी पहल को अपनाया
- ओडिशा: राजधानी - भुवनेश्वर | CM - नवीन पटनायक | Governor - गणेशी लाल

Important Days & Dates

634. 2011 से हर साल 26 सितंबर को विश्व पर्यावरण स्वास्थ्य दिवस के रूप में मनाया जाता है। इसकी स्थापना इंटरनेशनल फेडरेशन ऑफ एनवायरनमेंटल हेल्थ (IFEH) द्वारा की गई थी। यह दिन लोगों को पर्यावरण के स्वास्थ्य के बारे में सूचित करने और इसे संरक्षित करने के लिए समर्पित है। 2022 में, विषय "Strengthening Environmental Health Systems for the implementation of the Sustainable Development Goals" है। [{Read more}](#)

Key Points:

- 26 सितंबर - विश्व पर्यावरण स्वास्थ्य दिवस - अंतर्राष्ट्रीय पर्यावरण स्वास्थ्य संघ द्वारा (2011 से)
- 2022 का विषय - "Strengthening Environmental Health Systems for implementation of Sustainable Development Goals"

635. स्वास्थ्य सुधार में फार्मासिस्ट के योगदान को उजागर करने और उसकी वकालत करने के लक्ष्य के साथ हर साल 25 सितंबर को विश्व फार्मासिस्ट दिवस मनाया जाता है। इंटरनेशनल फार्मास्युटिकल फ़ेडरेशन (FIP) काउंसिल ने पहली बार 2009 में इस्तांबुल, तुर्की में वर्ल्ड कांग्रेस ऑफ़ फ़ार्मसी एंड फ़ार्मास्युटिकल साइंसेज में विश्व फार्मासिस्ट दिवस की घोषणा की। 2022 में, दिन का विषय "Pharmacy United in Action for a Healthier World" है। [{Read more}](#)

Key Points:

- 25 सितंबर - विश्व फार्मासिस्ट दिवस
- 2022 का विषय - "Pharmacy United in Action for a Healthier World"

636. विश्व गर्भनिरोधक दिवस (WCD) हर साल 26 सितंबर को मनाया जाता है। 2007 में शुरू किया गया, WCD का मिशन गर्भनिरोधक के बारे में जागरूकता में सुधार करना और युवाओं को उनके यौन और प्रजनन स्वास्थ्य पर सूचित विकल्प बनाने में सक्षम बनाना है। सतत विकास लक्ष्यों (SDG) का लक्ष्य 3.7 देशों से 2030 तक यौन और प्रजनन स्वास्थ्य सेवाओं तक सार्वभौमिक पहुंच सुनिश्चित करने का आह्वान करता है। [{Read more}](#)

Key Points:

- 26 सितंबर - विश्व गर्भनिरोधक दिवस (2007 से)
- SDG का लक्ष्य 3.7 - 2030 तक यौन और प्रजनन स्वास्थ्य सेवाओं तक सार्वभौमिक पहुंच

637. भारतीय जनता पार्टी (BJP) के विचारक पंडित दीनदयाल उपाध्याय की जयंती को चिह्नित करने के लिए हर साल 25 सितंबर को अंत्योदय दिवस मनाया जाता है। पंडित दीनदयाल का जन्म 25 सितंबर, 1916 को उत्तर प्रदेश के मथुरा जिले में हुआ था। वह एक अर्थशास्त्री, पत्रकार, मानवतावादी, दार्शनिक और राजनीतिक कार्यकर्ता थे। 2014 में अंत्योदय दिवस राष्ट्रीय महत्व का दिन बन गया जब प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने पंडित दीनदयाल को उनकी जयंती के रूप में सम्मानित करने के लिए इसे समर्पित किया। 1940 के दशक में, दीनदयाल उपाध्याय ने एक मासिक पत्रिका "राष्ट्र धर्म" का शुभारंभ किया। [{Read more}](#)

Key Points:

- 25 सितंबर - अंत्योदय दिवस (पंडित दीनदयाल उपाध्याय की जयंती)
- "राष्ट्र धर्म" एक मासिक पत्रिका - पंडित दीनदयाल उपाध्याय द्वारा शुरू की गई थी

638. संयुक्त राष्ट्र महासभा 26 सितंबर को परमाणु हथियारों के पूर्ण उन्मूलन के लिए अंतर्राष्ट्रीय दिवस के रूप में मनाती है। यह दिवस विश्व समुदाय को प्राथमिकता के रूप में वैश्विक परमाणु निरस्त्रीकरण के प्रति अपनी प्रतिबद्धता की पुष्टि करने का अवसर प्रदान करता है। यह दिवस पहली बार 2014 में मनाया गया था। [{Read more}](#)

Key Points:

- 26 सितंबर - परमाणु हथियारों के कुल उन्मूलन के लिए संयुक्त राष्ट्र का अंतर्राष्ट्रीय दिवस (2014 से)
- UNGA का मुख्यालय - न्यूयॉर्क, अमेरिका | President - कसाबा कोरोसी (हंगरी) | सदस्य देश - 193

639. सितंबर के हर चौथे रविवार को मनाया जाता है, 2022 में, नदियों के महत्व और उनके लिए बढ़ते खतरों के बारे में जागरूकता को बढ़ावा देने के लिए 25 सितंबर को विश्व नदी दिवस मनाया गया था। यह दिवस पहली बार 2005 में मनाया गया था। विश्व नदी दिवस बीसी (ब्रिटिश कोलंबी) नदी दिवस पर आधारित है, जिसकी स्थापना और नेतृत्व एंजेलो ने 1980 से अपने मूल देश में किया था। 2022 में, विषय "The importance of Rivers to Biodiversity" है। [{Read more}](#)

Key Points:

- 25 सितंबर (सितंबर का चौथा रविवार) - विश्व नदी दिवस (2005 से)
- 2022 का विषय - "The importance of Rivers to Biodiversity"



640. "विश्व पर्यटन दिवस" का 42 वां संस्करण 27 सितंबर, 2022 को विश्व स्तर पर मनाया गया। 2022 में, विषय "Rethinking Tourism: From Crisis to Transformation" है। संयुक्त राष्ट्र विश्व पर्यटन संगठन (UNWTO) ने 1980 में विश्व पर्यटन दिवस की स्थापना की। आधिकारिक विश्व पर्यटन दिवस समारोह बाली, इंडोनेशिया (मेजबान देश) में आयोजित किया गया था, जो विकास के एक महत्वपूर्ण स्तंभ के रूप में पहचाने जाने वाले पर्यटन की ओर बदलाव को उजागर करता है। [{Read more}](#)

Key Points:

- 27 सितंबर - 42वां विश्व पर्यटन दिवस - UNWTO द्वारा स्थापित (1980 से)
- 2022 का विषय - "Rethinking Tourism: From Crisis to Transformation"
- विश्व पर्यटन दिवस 2022 का मेजबान देश - इंडोनेशिया
- UNWTO का मुख्यालय - मैड्रिड, स्पेन | Secretary-General - झुरब पोलोलिकाशिवली



Smartkeeda
The Question Bank





SCAN TO
DOWNLOAD APP

Smartkeeda प्रस्तुत करता है

भारत का पहला

EGS

Education-Gaming-Social-Platform



Play Quizzes in

QUANT | REASONING | ENGLISH | GS | CURRENT AFFAIRS | LAW

Useful for Exams

- BANK & INSURANCE
- SSC & RAILWAYS
- TEACHING EXAMS
- LAW EXAMS
- UPSC
- DEFENCE EXAMS
- STATE EXAMS
- CUET

इस खेल में कोई वित्तीय जोखिम नहीं है और इसकी आदत लग जाए तो अच्छा है।

Books & Authors

641. 26 सितंबर को, "Wildlife India @50: Saving the Wild, Securing the Future" नामक पुस्तक का संपादन मनोज कुमार मिश्रा ने किया है। पुस्तक एक अर्थपूर्ण वॉक डाउन मेमोरी लेन है जिसमें व्यक्तिगत उपाख्यानों और 30 लेखकों के सोने की डली है जो पृष्ठों को पॉप्युलेट करते हैं। योगदानकर्ताओं में वन अधिकारी, शोधकर्ता, पर्यावरणविद, कार्यकर्ता और पत्रकार शामिल हैं। जहां तक सामान्य पाठकों की बात है, यह पुस्तक पिछले पांच दशकों में भारत में वन्यजीव संरक्षण और भारत में इसकी रोमांचक यात्रा की एक सुखद खोज है। पुस्तक Rupa Publications India Pvt Ltd द्वारा प्रकाशित की गई है। [{Read more}](#)

Key Points:

- "Wildlife India @50: Saving the Wild, Securing the Future" पुस्तक - मनोज कुमार मिश्रा द्वारा संपादित
- लेखक - 30 लेखक | प्रकाशित - Rupa Publications India Pvt Ltd

Obituaries

642. 20 सितंबर को, एक अमेरिकी मौसम विज्ञानी वर्नोन ड्वोरक का 100 वर्ष की आयु में निधन हो गया। मौसम के पूर्वानुमान के लिए "Dvorak Technique", जिसका नाम उनके नाम पर रखा गया था, आज भी पूर्वानुमानकर्ताओं द्वारा व्यापक रूप से भरोसा किया जाता है। ड्वोरक तकनीक को पहली बार 1969 में विकसित किया गया था और उत्तर पश्चिमी प्रशांत महासागर में तूफानों को देखने के लिए इसका परीक्षण किया गया था। तब से इस तकनीक को कई बार अपग्रेड किया गया है, और इस साल मई में हाल ही में एक सॉफ्टवेयर अपडेट के बाद, इसे एडवांस्ड ड्वोरक तकनीक (ADT) नाम दिया गया है। उन्हें 1972 में यूनाइटेड स्टेट्स डिपार्टमेंट ऑफ कॉमर्स मेरिटोरियस सर्विस अवार्ड से सम्मानित किया गया। 2002 में, उन्हें नेशनल वेदर एसोसिएशन की ओर से स्पेशल लाइफटाइम अचीवमेंट अवार्ड मिला। [{Read more}](#)

Key Points:

- वर्नोन ड्वोरक - अमेरिकी मौसम विज्ञानी - का निधन हो गया
- मौसम पूर्वानुमान के लिए "ड्वोरक तकनीक" (वर्नोन ड्वोरक के नाम पर) अभी भी पूर्वानुमानकर्ताओं द्वारा उपयोग की जाती है

643. 24 सितंबर को, अमेरिकी अभिनेत्री लुईस फ्लेचर का 88 वर्ष की आयु में निधन हो गया। उन्होंने 1975 में फिल्म "One Flew Over the Cuckoo's Nest" में अपनी भूमिका के लिए 1976 में 'सर्वश्रेष्ठ अग्रणी अभिनेत्री' के लिए एक अकादमी पुरस्कार (ऑस्कर पुरस्कार) जीता। उन्हें दो एमी पुरस्कारों के लिए भी नामांकित किया गया था। [{Read more}](#)

Key Points:

- लुईस फ्लेचर - अमेरिकी अभिनेत्री (ऑस्कर पुरस्कार विजेता) - का निधन हो गया
- उन्होंने "One Flew Over the Cuckoo's Nest" में अपनी भूमिका के लिए 'सर्वश्रेष्ठ अग्रणी अभिनेत्री' का ऑस्कर पुरस्कार जीता



Meetings, Conferences & Summits

644. 22 सितंबर को, जगदीप धनखड़ ने गुवाहाटी, असम में "लोक मंथन कार्यक्रम 2022" के तीसरे संस्करण का उद्घाटन किया। कार्यक्रम पूर्वोत्तर राज्यों पर प्रकाश डालता है और एक संवाद की सुविधा प्रदान करता है जो भारत के अन्य हिस्सों के लिए हमारे पारंपरिक ज्ञान और विरासत को सामने लाएगा। इस वर्ष के द्विवार्षिक का विषय "Lokparampara" (लोक परंपरा) है। केरल के राज्यपाल आरिफ मुहम्मद खान 24 सितंबर को समापन सत्र में मुख्य अतिथि होंगे। [{Read more}](#)

Key Points:

- द्विवार्षिक "लोक मंथन कार्यक्रम 2022" का तीसरा संस्करण - गुवाहाटी, असम में उद्घाटन किया गया
- 2022 के द्विवार्षिक कार्यक्रम का विषय - "Lokparampara" (लोक परंपराएं)
- असम: राजधानी - दिसपुर | CM - हिमंत बिस्वा सरमा | Governor - जगदीश मुखी

645. 25 सितंबर को, भारत ने एक पर्यवेक्षक के रूप में न्यूयॉर्क, अमेरिका में "पार्टनर्स इन द ब्लू पैसिफिक (PBP) विदेश मंत्रियों की बैठक" में भाग लिया। बैठक के दौरान, भागीदारों ने प्रशांत क्षेत्र का समर्थन करने का लक्ष्य रखा और शिक्षा और बुनियादी ढांचे जैसे क्षेत्रों सहित अतिरिक्त संभावित पहलों पर विचार करने के लिए इस क्षेत्र के साथ काम करने के लिए प्रतिबद्ध थे। PBP प्रशांत द्वीपों का समर्थन करने और क्षेत्र में राजनयिक, आर्थिक संबंधों को बढ़ावा देने के लिए पांच देशों का 'अनौपचारिक तंत्र' है। इसमें ऑस्ट्रेलिया, न्यूजीलैंड, जापान, यूके और यूएस शामिल हैं। [{Read more}](#)

Key Points:

- भारत - एक पर्यवेक्षक के रूप में न्यूयॉर्क, अमेरिका में "पार्टनर्स इन द ब्लू पैसिफिक (PBP) विदेश मंत्रियों की बैठक" में भाग लिया
- PBP एक 5-राष्ट्र 'अनौपचारिक तंत्र' है जिसमें शामिल हैं: ऑस्ट्रेलिया, न्यूजीलैंड, जापान, यूके और यूएस

Ranks, Reports & Surveys

646. भारत के रजिस्ट्रार जनरल (RGI) द्वारा 22 सितंबर, 2022 को जारी "Sample Registration System (SRS) Statistical Report 2020" के अनुसार, भारत सतत विकास लक्ष्यों (SDG) 2030 तक लक्ष्य को प्राप्त करने की दिशा में 2014 से IMR, U5MR और NMR में प्रगतिशील कमी देख रहा है। भारत की अंडर 5 मृत्यु दर (U5MR) (प्रति 1,000 जीवित जन्म) 2020 में (ग्रामीण क्षेत्रों में 36 से लेकर शहरी क्षेत्रों में 21 तक) 32 थी। 2020 में शिशु मृत्यु दर (IMR) 28 (शहरी-19 और ग्रामीण -31) थी। जबकि नवजात मृत्यु दर (NMR) 20 (शहरी क्षेत्रों में 12 से लेकर ग्रामीण क्षेत्रों में 23 तक) थी। भारत में 2020 में कुल प्रजनन दर 2 और क्रूड बर्थ रेट (CBR) 19.5 रही। सितंबर 2022 तक, छह राज्य/केंद्र शासित प्रदेश जो पहले ही NMR के SDG लक्ष्य (2030 तक <=12) प्राप्त कर चुके हैं, वे - केरल (4), दिल्ली (9), तमिलनाडु (9), महाराष्ट्र (11), जम्मू और कश्मीर (12) और पंजाब (12) हैं। [{Read more}](#)



Key Points:

- Registrar General of India (RGI) द्वारा जारी "Sample Registration System (SRS) Statistical Report 2020"
- 2020 में: भारत का U5MR (प्रति 1,000 जीवित जन्म) - 32 | IMR - 28 | NMR - 20 | Total Fertility Rate - 2 | CBR - 19.5
- सितंबर 2022 तक, 6 राज्य/केंद्र शासित प्रदेश जो पहले ही NMR के SDG लक्ष्य को प्राप्त कर चुके हैं (<=12 2030 तक):
- केरल (4), दिल्ली (9), तमिलनाडु (9), महाराष्ट्र (11), जम्मू-कश्मीर (12) और पंजाब (12)

647. सितंबर 2022 में जारी पहली "Breakthrough Agenda Report 2022", अंतर्राष्ट्रीय ऊर्जा एजेंसी (IEA/International Energy Agency), अंतर्राष्ट्रीय अक्षय ऊर्जा एजेंसी (IRENA/International Renewable Energy Agency) और संयुक्त राष्ट्र जलवायु परिवर्तन उच्च-स्तरीय चैंपियंस की एक नई रिपोर्ट है, जो वैश्विक ग्रीनहाउसगैस उत्सर्जन में तेजी से कमी लाने के लिए मजबूत अंतरराष्ट्रीय सहयोग का समर्थन करने पर केंद्रित है। 45 विश्व नेताओं द्वारा अनुरोधित रिपोर्ट, सरकारों द्वारा ऐतिहासिक स्वच्छ प्रौद्योगिकी प्रतिबद्धता को पूरा करने के लिए आवश्यक कार्यों पर प्रगति रिपोर्ट प्रदान करती है। Breakthrough Agenda का उद्देश्य देशों के कार्यों को संरेखित करना और 5 प्रमुख क्षेत्रों - बिजली, सड़क परिवहन, स्टील, हाइड्रोजन और कृषि में तैनाती को बढ़ाने और लागत को कम करने के लिए निवेश का समन्वय करना है। कुल मिलाकर, ये क्षेत्र आज वैश्विक ग्रीनहाउस गैस (GHG) उत्सर्जन का लगभग 60% हिस्सा हैं और 2030 तक आवश्यक उत्सर्जन में भारी कमी ला सकते हैं। [{Read more}](#)

Key Points:

- पहली "Breakthrough Agenda Report 2022" = IEA + IRENA + UN क्लाइमेट चेंज हाई-लेवल चैंपियंस द्वारा जारी
- यह वैश्विक जीएचजी उत्सर्जन में तेजी से कमी लाने के लिए मजबूत अंतरराष्ट्रीय सहयोग का समर्थन करने पर केंद्रित है
- इसका उद्देश्य 5 प्रमुख क्षेत्रों के आधार पर देशों के कार्यों को संरेखित करना है: बिजली, सड़क परिवहन, इस्पात, हाइड्रोजन और कृषि
- IEA का मुख्यालय - पेरिस, फ्रांस | Executive Director - डॉ फतिह बिरोल | सदस्य देश - 30

MoUs, Collaborations & Partnerships

648. 23 सितंबर को, इलेक्ट्रॉनिक्स सेक्टर स्किल काउंसिल ऑफ इंडिया (ESSCI) ने Samsung India के साथ एक स्किलिंग पहल के लिए एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए, जिसका उद्देश्य आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, इंटरनेट ऑफ थिंग्स, बिग डेटा और कोडिंग और प्रोग्रामिंग, उनकी रोजगार क्षमता को बढ़ावा जैसी उभरती प्रौद्योगिकियों में उद्योग के प्रासंगिक कौशल के साथ युवाओं को सशक्त बनाना है। कार्यक्रम, 'Samsung Innovation Campus' का उद्देश्य सरकार की स्किल इंडिया पहल के साथ साझेदारी में, भविष्य की प्रौद्योगिकियों में 18-25 वर्ष की आयु के 3,000 से अधिक बेरोजगार युवाओं को आगे बढ़ाना है। कार्यक्रम को ESSCI द्वारा क्रियान्वित किया जाएगा, जो राष्ट्रीय कौशल विकास निगम (NSDC) की एक इकाई है। [{Read more}](#)

Key Points:

- ESSCI + Samsung India = उभरती प्रौद्योगिकियों में उद्योग के प्रासंगिक कौशल के साथ युवाओं को सशक्त बनाने के लिए एक समझौता ज्ञापन
- कार्यक्रम 'Samsung Innovation Campus' - का उद्देश्य 18-25 वर्ष की आयु के 3,000 से अधिक बेरोजगार युवाओं को कौशल प्रदान करना है
- ESSCI राष्ट्रीय कौशल विकास निगम (NSDC) की एक इकाई है
- NSDC का मुख्यालय - नई दिल्ली | CEO - वेद मणि तिवारी | Chairman - ए एम नाइक (MoSDE के तहत काम करता है)

649. 24 सितंबर को, भारत पेट्रोलियम कॉर्पोरेशन लिमिटेड (BPCL) ने ब्राजील की राष्ट्रीय तेल कंपनी Petrobras के साथ लैटिन अमेरिकी राष्ट्र से कच्चे तेल की सोर्सिंग के लिए अपनी सोर्सिंग जरूरतों में विविधता लाने की योजना के तहत एक समझौते पर हस्ताक्षर किए। BPCL बड़ी मात्रा में कच्चे तेल का आयात करता है, जिसे मुंबई, मध्य प्रदेश में बीना और केरल में कोच्चि में अपनी तीन तेल रिफाइनरियों में पेट्रोल और डीजल जैसे ईंधन में बदल दिया जाता है। भारत पेट्रो रिसोर्सज लिमिटेड (BPRL), BPCL की अपस्ट्रीम तेल और गैस की खोज और उत्पादन सहायक, ब्राजील में एक तेल ब्लॉक विकसित करने के लिए 1.6 अरब डॉलर का निवेश करने की योजना बना रही है। [{Read more}](#)

Key Points:

- BPCL + Petrobras (ब्राजील) = अपनी सोर्सिंग जरूरतों में विविधता लाने की योजना के हिस्से के रूप में ब्राजील से कच्चे तेल की सोर्सिंग के लिए एक समझौता
- BPRL (BPCL की एक सहायक कंपनी) - ब्राजील में एक तेल ब्लॉक विकसित करने के लिए \$1.6 बिलियन का निवेश करने की योजना है
- ब्राजील - ब्रासीलिया - ब्राजीलियाई रियल | President – जायर बोल्सोनारो

650. 26 सितंबर को, JMC Projects (भारत) और मालदीव सरकार ने मालदीव हनीमाधू इंटरनेशनल एयरपोर्ट डेवलपमेंट प्रोजेक्ट के लिए एक अनुबंध पर हस्ताक्षर किए। यह ग्रेटर माले क्षेत्र के बाहर की जाने वाली पहली बड़ी बुनियादी ढांचा परियोजना है और इसे भारत सरकार द्वारा मालदीव को दी गई 800 मिलियन अमरीकी डालर की रियायती लाइन ऑफ क्रेडिट (LoC) के तहत वित्त पोषित किया गया है। कुल अनुबंध मूल्य लगभग 136 मिलियन अमरीकी डालर है। [{Read more}](#)

Key Points:

- JMC Projects (India) + मालदीव सरकार = मालदीव हनीमाधू अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा विकास परियोजना के लिए एक अनुबंध
- JMC Projects (India) का मुख्यालय - मुंबई, महाराष्ट्र | MD & CEO - शैलेंद्र कुमार त्रिपाठी
- मालदीव - माले - मालदीवियन रूफिया | President - इब्राहिम मोहम्मद सोलीह



Smartkeeda

The Question Bank

Presents

Testzone

India's Leading Test Series Platform

All Banks Exams

2022-2023

12 Months Plan

@Just

Rs. **593**

To get 10% Off use code **FEST22**

- ✓ Brilliant Test Analysis
- ✓ Excellent Content
- ✓ Unmatched Explanation

Buy Now

Testzone.smartkeeda.com

