

05 & 06 November Current Affairs

□ हाल ही में न्यूजीलैंड में भारतीय मूल की किस महिला को मंत्री बनाया गया -

1. राजकुमारी अमृत कौर
2. प्रियंका राधाकृष्णन
3. नजत वालाउद बेल्कासे
4. मैडी ग्रीन



With

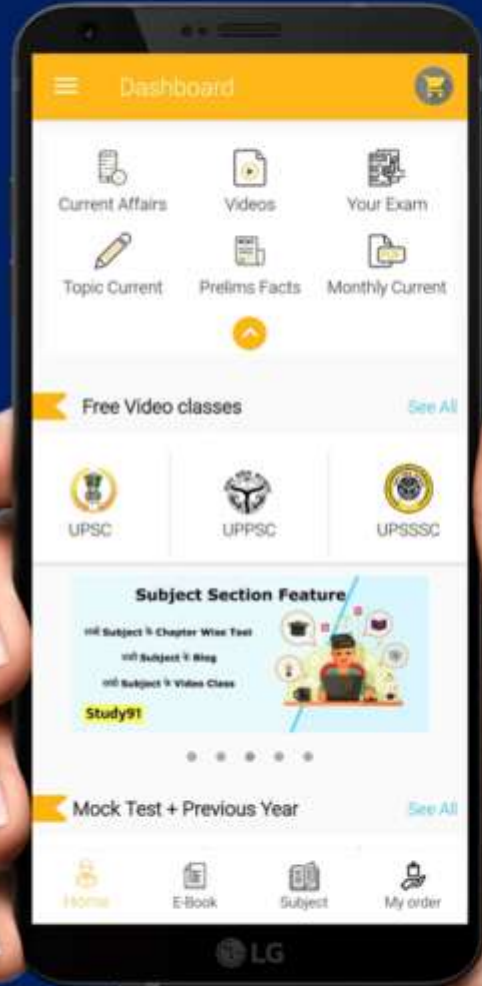
Civil Services Special



Test & PDF



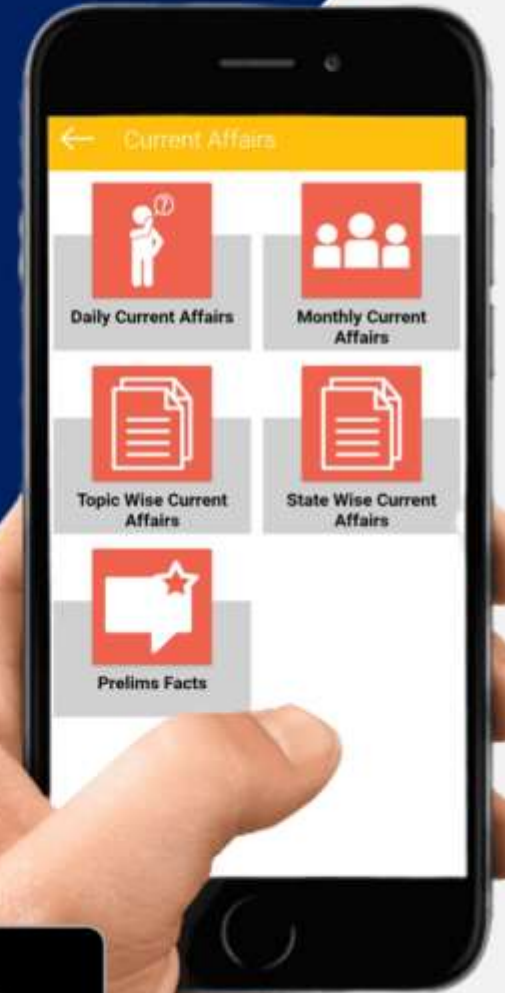
India's Best Exam Preparation App



Daily Current Affairs Video, PDF & Test



Current Affairs with Unique Concept



□ COVID-19 श्री शक्ति चैलेंज के संदर्भ में निम्न कथनों की पुष्टि कीजिये –

1. MyGov ने यू.एन. वीमेन के साथ मिलकर 'COVID-19 श्री शक्ति चैलेंज' को अप्रैल 2020 में शुरू किया था।
2. इसका उद्देश्य महिलाओं को स्टार्टअप समाधान के लिये प्रोत्साहन एवं शामिल करने का उद्देश्य उन अभिनव समाधान की खोज करना है जो COVID-19 से निपटने में मदद कर सकता है।

1. केवल 1 सही है
2. केवल 2 सही है
3. दोनों सही है
4. इनमें से कोई नहीं





उत्तर – दोनों सही है

- MyGov ने यू.एन. वीमेन (UN Women) के साथ मिलकर 'COVID-19 श्री शक्ति चैलेंज' को अप्रैल 2020 में शुरू किया था।

उद्देश्य-:

- महिलाओं को स्टार्टअप समाधान के लिये प्रोत्साहन एवं शामिल करने का उद्देश्य उन अभिनव समाधान की खोज करना है जो COVID-19 से निपटने में मदद कर सकता है।
- इसमें शीर्ष 3 प्रविष्टियों का चयन किया और प्रस्तुत समाधानों की उच्च गुणवत्ता को देखते हुए 3 अतिरिक्त प्रविष्टियों को 'प्रॉमिसिंग सॉल्यूशंस' (Promising Solutions) के रूप में मान्यता देने का निर्णय लिया।





- शीर्ष 3 विजेताओं के लिये पहले घोषित 5 लाख रुपए के पुरस्कार के अलावा यू.एन. वीमेन ने 'प्रॉमिसिंग सॉल्यूशंस' के लिये चुने गए 3 स्टार्टअप्स को 2-2 लाख रुपए का इनाम देने की घोषणा की।
- **शीर्ष 3 विजेता:** डॉ. पी. गायत्री हेला, रोमिता घोष, डॉ. अंजना रामकुमार एवं डॉ. अनुष्का अशोकन (संयुक्त रूप से)।
- **'प्रॉमिसिंग सॉल्यूशंस' की श्रेणी में शीर्ष 3 विजेता:** वसंती पलनीवेल, शिवी कपिल, जया पाराशर एवं अंकिता पाराशर।

 YouTube



 Click here to
DOWNLOAD

 GET IT ON
Google Play



□ हाल ही में न्यूजीलैंड में भारतीय मूल की किस महिला को मंत्री बनाया गया -

1. राजकुमारी अमृत कौर
2. प्रियंका राधाकृष्णन
3. नजत वालाउद बेल्कासे
4. मैडी ग्रीन





उत्तर – प्रियंका राधाकृष्णन

- प्रियंका राधाकृष्णन न्यूजीलैंड में मंत्री पद पर आसीन होने वाली भारतीय मूल की पहली सदस्य बन गई हैं।
- प्रियंका राधाकृष्णन 02 नवंबर 2020 को न्यूजीलैंड की प्रधानमंत्री जैसिडा अर्डन कैबिनेट में मंत्री चुनी गईं।
- राधाकृष्णन ने सामुदायिक और स्वैच्छिक क्षेत्र मंत्री के रूप में शपथ ली है।
- प्रियंका राधाकृष्णन का जन्म चेन्नई में हुआ था लेकिन उनका परिवार केरल के परावूर से है।
- प्रियंका ने स्कूल की पढ़ाई सिगापुर से की थी।
- इसके बाद आगे की पढ़ाई के लिए वो न्यूजीलैंड चली गई थीं।
- वे सितंबर 2017 में लेबर पार्टी से पहली बार सांसद चुनी गईं।
- उन्हें साल 2019 में एथनिक कम्युनिटी मंत्री की संसदीय निजी सचिव बनाया गया था।

 YouTube



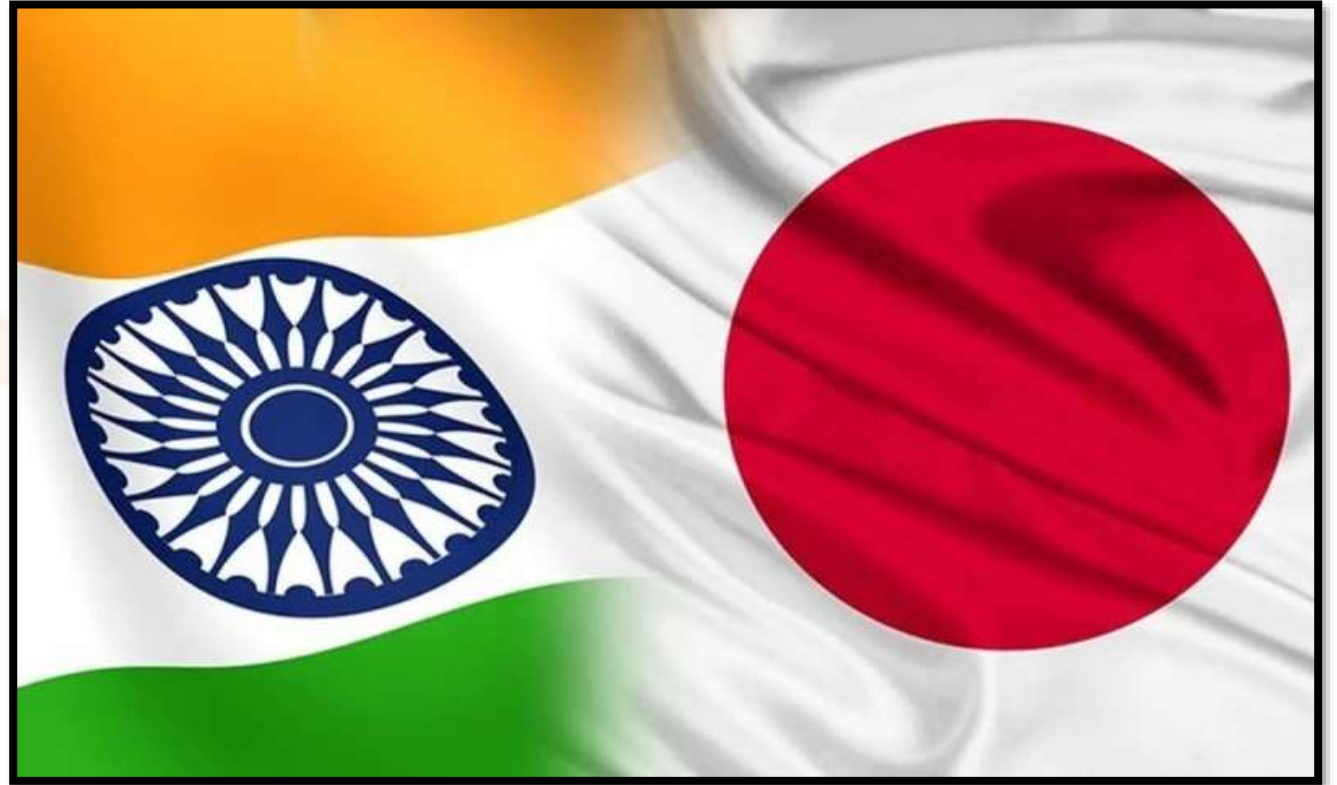
 Click here to
DOWNLOAD

 GET IT ON
Google Play



□ भारत और जापान द्वारा समर्थित “तुर्गा पंप स्टोरेज परियोजना” का संबंध किस राज्य से है -

1. तेलंगाना
2. पश्चिम बंगाल
3. कर्नाटक
4. महाराष्ट्र





उत्तर – पश्चिम बंगाल

- 3 नवंबर को भारत और जापान ने कुल 1,817 करोड़ रुपए मूल्य की “तुर्गा पंप स्टोरेज परियोजना (Turga Pumped Storage (1))” को पश्चिमी बंगाल में स्थापित करने हेतु समझौता हस्ताक्षर किए।
- यह परियोजना पश्चिमी बंगाल में औद्योगिक विकास और लिविंग स्टैंडर्ड इंप्रूवमेंट में योगदान करेगी।
- इस परियोजना के तहत पश्चिमी बंगाल के पुरुलिया जिले की अयोध्या पहाड़ियों में स्थित तुर्ग नाला के बारिश के जल से चार रिवर्सिबल पंप टरबाइन के माध्यम से 250 मेगावाट विद्युत उत्पादन की जाएगी।

 YouTube



 Click here to
DOWNLOAD

 GET IT ON
Google Play



□ भारत की अपनी तरह की पहली सौर ऊर्जा से चलने वाली छोटी ट्रेन का उद्घाटन किस राज्य में किया गया -

1. उत्तर प्रदेश
2. राजस्थान
3. दिल्ली
4. केरल





उत्तर – केरल

- भारत की अपनी तरह की पहली सौर ऊर्जा से चलने वाली छोटी ट्रेन का उद्घाटन केरल के वेल्ली टूरिस्ट विलेज में मुख्यमंत्री पिनाराई विजयन द्वारा किया गया।
- ट्रेन, जो विशेष रूप से बच्चों के लिए एक आकर्षण का केंद्र होगा, पूरी तरह से 60 करोड़ रुपये की लागत वाली परियोजनाओं का एक हिस्सा है, जो मनोरम स्थल पर सुविधाओं को अंतर्राष्ट्रीय मानकों तक बढ़ाने के लिए उठाए गए हैं।

ट्रेन के बारे में:

- यह तीन बोगियों वाली ट्रेन होगी, जिसमें एक समय में लगभग 45 लोग यात्रा कर सकेंगे और जो 2.5 किमी की दूरी तय करेगी।
- यह ट्रेन एक सुरंग, स्टेशन और एक टिकट कार्यालय सहित पूरी तरह से रेल प्रणाली की सभी विशेषताएं से सुसज्जित है।

 YouTube



 Click here to
DOWNLOAD

 GET IT ON
Google Play





- पर्यावरण के अनुकूल सौर ऊर्जा से चलने वाला 2.5 किलोमीटर छोटा रेलवे टैक यात्रियों को प्रकृति की सुंदरता का आनंद लेने में सक्षम बनाएगा।
- दस करोड़ रुपये की यह परियोजना देश में अपनी तरह की पहली योजना है।

केरल:-

- मुख्यमंत्री: पिनाराई विजयन
- राज्यपाल: आरिफ मोहम्मद खान

 YouTube



 Click here to
DOWNLOAD

 GET IT ON
Google Play



□ WWF वाटर रिस्क फ़िल्टर में 100 में से कितने भारतीय शहरों को 2050 तक पानी के जोखिम में वृद्धि का सामना करना पड़ेगा -

1. 30 शहर
2. 50 शहर
3. 20 शहर
4. 70 शहर





उत्तर – 30 शहर

- डब्ल्यूडब्ल्यूएफ वाटर रिस्क फिल्टर, जो पानी से संबंधित जोखिमों का मूल्यांकन करने के लिए एक ऑनलाइन उपकरण है, ने दिखाया है कि 100 शहरों में से 30 भारतीय शहर हैं जो 2050 तक पानी के जोखिम में वृद्धि का सामना करेंगे।
- 2050 तक 30 भारतीय शहरों में पानी के जोखिम में वृद्धि का सामना करना पड़ेगा, जयपुर (45 वां), इंदौर (75 वां) और ठाणे इस सूची में सबसे ऊपर हैं।
- मुंबई, कोलकाता, दिल्ली भी सूची में शामिल हैं।
- 2050 तक पानी के जोखिम में वृद्धि का सामना करने वाले 100 शहरों में से 50 चीन के हैं।
- इन शहरों में लगभग 350 मिलियन लोग रहते हैं।

 YouTube



 Click here to
DOWNLOAD

 GET IT ON
Google Play

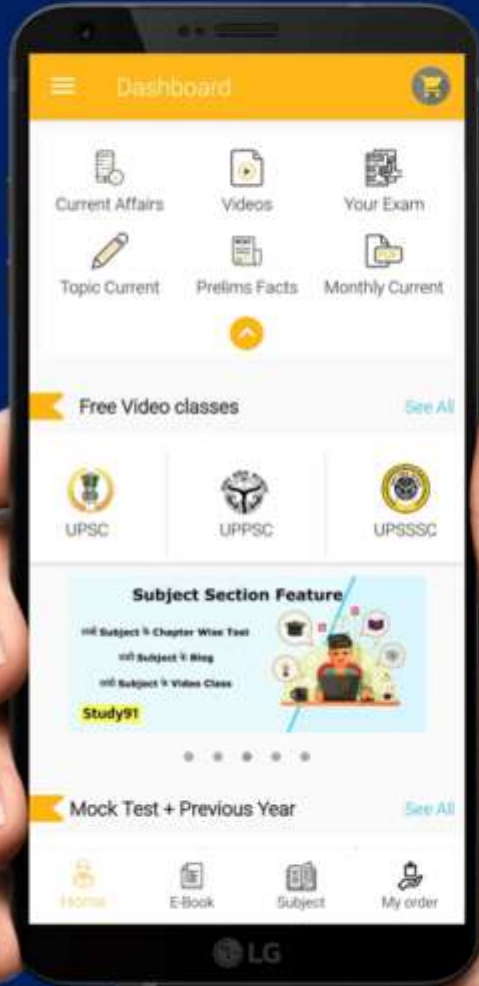




- रिपोर्ट में बंगलुरु में बसेट्टीहल्ली वेटलैंड और इंदौर में सिरपुर झील को पुनर्जीवित करने के प्रयासों के बारे में भी बात की गई है।
- **वॉटर रिस्क फिल्टर:-**
- इसे 2012 में लॉन्च किया गया था।
- यह वर्ल्डवाइड फंड फॉर नेचर (डब्ल्यूडब्ल्यूएफ) और जर्मन डेवलपमेंट फाइनेंस इंस्टीट्यूशन डीईजी द्वारा सह-विकसित किया गया था।
- यह निवेशकों और कंपनियों दोनों को पानी के जोखिमों का मूल्यांकन करने में मदद करता है जो उनके संचालन और निवेश का दुनिया भर में सामना करते हैं।



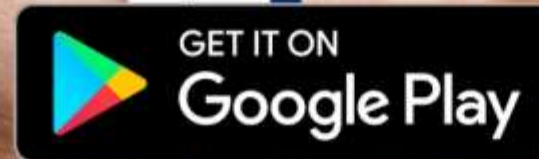
India's Best Exam Preparation App



Daily Current Affairs Video, PDF & Test

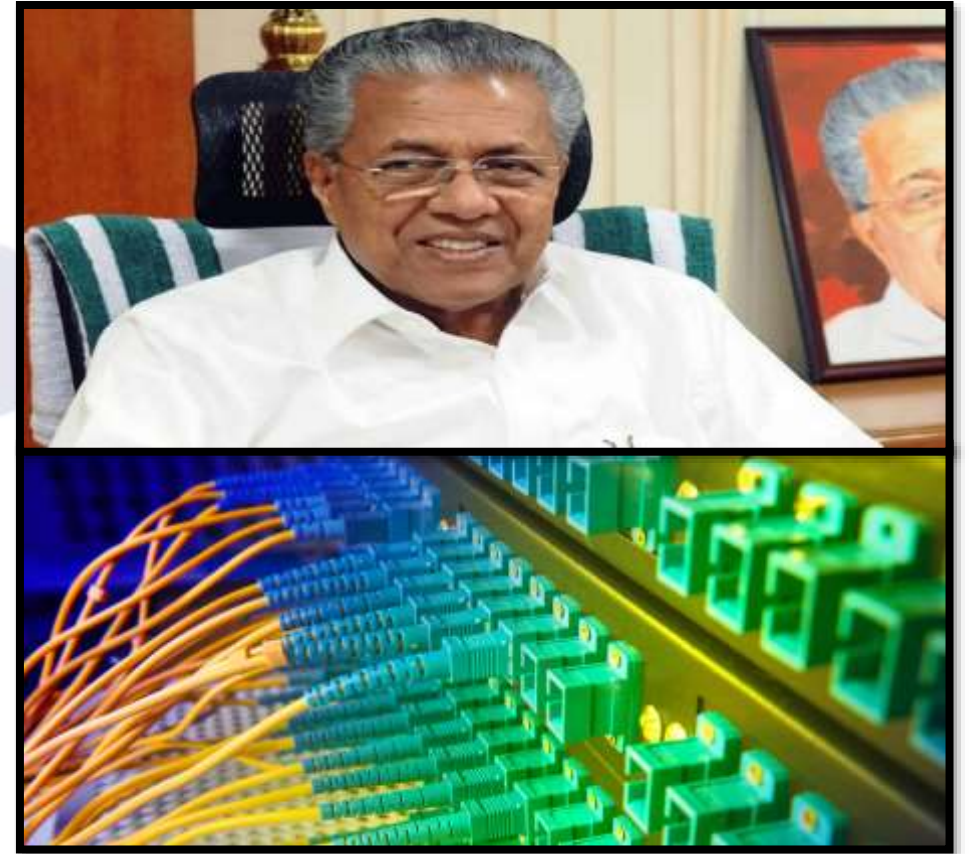


Current Affairs with Unique Concept



□ किस भारतीय राज्य द्वारा गरीब परिवारों और सार्वजनिक कार्यालयों के लिए मुफ्त इंटरनेट के लिए पहली परियोजना लांच की गयी है -

1. दिल्ली
2. केरल
3. महाराष्ट्र
4. उत्तर प्रदेश





उत्तर – केरल

- केरल का लक्ष्य इस साल दिसंबर तक राज्य के स्कूलों, सार्वजनिक कार्यालयों और गरीब घरों में मुफ्त, उच्च गति इंटरनेट प्रदान करना है।
- केरल इस तरह की परियोजना शुरू करने वाला पहला राज्य है।
- केरल फाइबर ऑप्टिक नेटवर्क प्रोजेक्ट या केएफओएन ने सार्वजनिक क्षेत्र की कंपनी भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड के नेतृत्व वाले कंसोर्टियम को अनुबंध प्रदान किया है।

 YouTube



 Click here to
DOWNLOAD

 GET IT ON
Google Play



Study 91 →  YouTube →  GET IT ON
Google Play → www.study91.co.in

□ वह हवाई अड्डा, जिसका नाम बदलकर “वीर सुरेंद्र साई हवाई अड्डा” के रूप में नामित किया गया -

1. हलवाड़ा हवाई अड्डा
2. दीमापुर हवाई अड्डा
3. बागडोगरा हवाई अड्डा
4. झारसुगुडा हवाई अड्डा





उत्तर – झारसुगुडा हवाई अड्डा

- 2 नवंबर को केंद्र सरकार ने ओडिशा स्थित झारसुगुडा हवाई अड्डा का नाम रूपांतरण कर “वीर सुरेंद्र साई हवाई अड्डे, झारसुगुडा” कर दिया।
- यह हवाई अड्डा 210 करोड़ रुपये की अनुमानित लागत पर राज्य से 75 करोड़ रुपये के योगदान के साथ हवाईअड्डे को भारतीय हवाई अड्डा प्राधिकरण (AAI) ने विकसित किया है।
- सुरेंद्र साई स्वतंत्रता सेनानी और जनजातीय नेता थे, जो संबलपुर (अब ओडिशा में) छोटे शहर खिडा में 1809 में पैदा हुए थे।

 YouTube



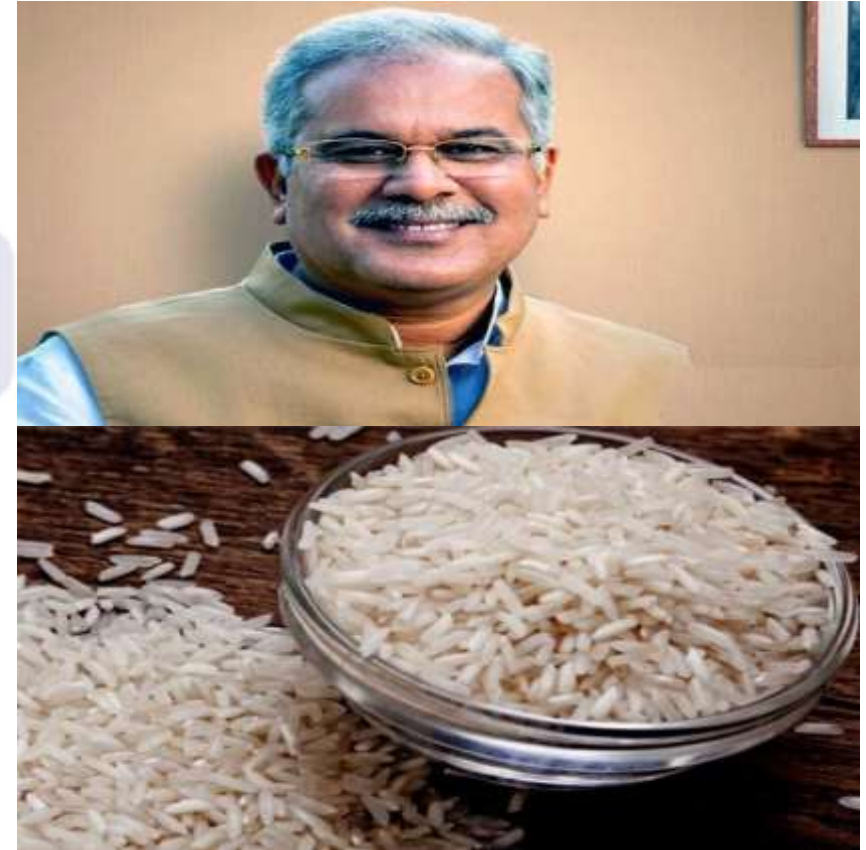
 Click here to
DOWNLOAD

 GET IT ON
Google Play



□ किस भारतीय राज्य / केन्द्र शासित प्रदेश ने फोर्टीफाईड चावल के वितरण की योजना लांच की है -

1. बिहार
2. पंजाब
3. छत्तीसगढ़
4. मध्य प्रदेश





उत्तर - छत्तीसगढ़

- छत्तीसगढ़ के मुख्यमंत्री भूपेश बघेल ने हाल ही में सार्वजनिक वितरण प्रणाली (पीडीएस) के माध्यम से फोर्टीफाईड चावल के वितरण की योजना लांच की है।
- यह योजना, जिसे राज्यत्व दिवस पर शुरू किया गया था, का उद्देश्य कुपोषण और एनीमिया को कम करने में मदद करना है।
- फोर्टीफाईड चावल आयरन, विटामिन बी-12 और फोलिक एसिड समृद्ध फोर्टिफाईड चावल कर्नेल (FRK) का मिश्रण है।



□ इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन रिसर्च एंड डेवलपमेंट सेंटर और
..... द्वारा हाइड्रोजन जेनरेशन टेक्नोलॉजी विकसित
करने के लिए समझौता हस्ताक्षर किये गए -

1. IISc बेंगलुरु
2. IIT कानपुर
3. IIT दिल्ली
4. IIT मुंबई





उत्तर – IISC बेंगलुरु

- हाल ही में IISc बेंगलुरु और इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन रिसर्च एंड डेवलपमेंट सेंटर ने बायोमास गैसीकरण पर आधारित हाइड्रोजन जेनरेशन टेक्नोलॉजी विकसित करने के लिए एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए हैं।
- बायोमास गैसीकरण, बायोमास को हाइड्रोजन और अन्य उत्पादों में परिवर्तित करने वाली एक प्रक्रिया है।
- हाइड्रोजन डीजल और गैस की तुलना में प्रति यूनिट अधिक ऊर्जा का उत्पादन करता है।

 YouTube



 Click here to
DOWNLOAD

 GET IT ON
Google Play



□ हाल ही में टी. एन. कृष्णन का निधन हो गया, वे संबंधित थे

-

1. संगीत से
2. निर्देशक से
3. राजनीतिज्ञ से
4. स्टंटमैन से





उत्तर – संगीत से

- कर्नाटक संगीत वायलिन वादक, ट्रिप्पुनिथुरा नारायणायर कृष्णन (टी एन कृष्णन) का सोमवार को निधन हो गया ।
- तमिलनाडु कृष्णन को कर्नाटक संगीत के वायलिन-ट्रिनिटी का एक हिस्सा माना जाता था ।
- लालगुडी जयरामन और एम एस गोपालकृष्णन त्रिमूर्ति के अन्य भाग हैं ।
- दे सेम्मंगुड़ी श्रीनिवास अय्यर के शिष्य थे ।
- उनका जन्म केरल में हुआ था ।
- उन्होंने मद्रास संगीत अकादमी, पद्म भूषण और पद्म विभूषण का संगिता कलानिधि पुरस्कार जीता है ।

 YouTube



 Click here to
DOWNLOAD

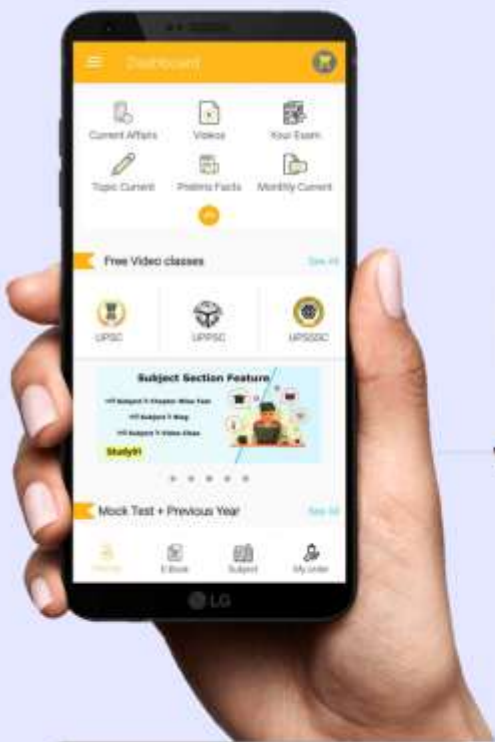
 GET IT ON
Google Play





India's No.1 Study Channel

India's Best Exam Preparation App



Trusted By 2M+ Students

 <https://study91.co.in/>



Hurry Up !!!



Get The Success On Your Finger Tips...