

02 July Current Affairs Revision

1. किस राज्य सरकार ने 'प्रोजेक्ट प्लेटिना' शुरू किया, जिसे दुनिया का सबसे बड़ा प्लाजमा थेरेपी ट्रायल बताया गया है - **महाराष्ट्र**
2. केंद्र सरकार ने प्रधानमंत्री गरीब कल्याण अन्न योजना का विस्तार कब तक के लिए कर दिया है - **नवंबर 2020**
3. "हमारा घर-हमारा विद्यालय" अभियान का किया शुभारंभ किस राज्य सरकार द्वारा किया जायेगा - **मध्य प्रदेश**
4. विश्व बैंक ने किस भारतीय राज्य की किफायती आवास परियोजनाओं के लिए 250 मिलियन डॉलर क्रूण को मंजूरी दी है - **तमिलनाडु**
5. राष्ट्रीय चिकित्सक दिवस कब मनाया जाता है - **1 जुलाई**

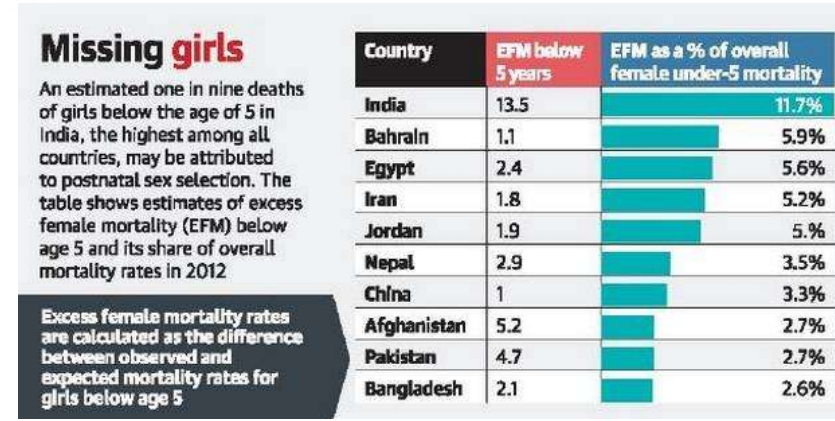
02 July Current Affairs Revision

6. हाल ही में किन देशों ने 'खोलोंगछु जलविद्युत परियोजना' हेतु एक समझौते पर हस्ताक्षर किये - **भारत - भूटान**
7. भारत का पहला 'कवक पार्क' (lichen park) कहाँ विकसित किया गया है - **उत्तराखण्ड**
8. हाल ही में किस सरकार ने 'एट वन किलक' नाम से एक पहल की शुरुआत की है - **ગुजरात**
9. पंजाब की पहली महिला मुख्य सचिव (Chief Secretary) किसे नियुक्त किया गया है - **विनी महाजन**
10. कोरोनावायरस के प्रसार को नियंत्रित करने के लिए किस राज्य सरकार ने 'किल कोरोना' अभियान शुरू करने का निर्णय लिया है - **मध्य प्रदेश**

‘स्टेट ऑफ वर्ल्ड पॉपुलेशन, 2020 रिपोर्ट के संदर्भ में निम्न में से कौन सा कथन सत्य है -

- A. हर वर्ष विश्व में 142 मिलियन (14.2 करोड़) लड़कियों की मृत्यु हो रही है।
- B. महिलाओं की मृत्यु की संख्या पिछले 50 वर्षों में दोगुनी से अधिक हो गई है, वर्ष 1970 में यह संख्या 61 मिलियन (6.10 करोड़) थी जो वर्ष 2020 में बढ़कर 14.26 करोड़ पर पहुँच गई है।
- C. भारत में लिंग चयन के कारण 46 मिलियन (4.6 करोड़) लड़कियों की हर वर्ष मृत्यु हो रही है।
- D. भारत में वर्ष 2020 तक मृत महिलाओं की संख्या 45.8 मिलियन हो गई है, वही चीन में यह आँकड़ा 72.3 मिलियन है।

- 1) A, B, C, D
- 2) C, A, D, B
- 3) D, A, C, B,
- 4) A, D, C, B





उत्तर - A, B, C, D

- ✓ हाल ही में 'यूनाइटेड नेशन्स पॉपुलेशन फंड' द्वारा विश्व स्तर पर महिलाओं की घटती संख्या के संदर्भ में स्टेट ऑफ वर्ल्ड पॉपुलेशन, 2020 रिपोर्ट जारी की गई है।
- ✓ रिपोर्ट के अनुसार, हर वर्ष विश्व में 142 मिलियन (14.2 करोड़) लड़कियों की मृत्यु हो रही है।
- ✓ महिलाओं की मृत्यु की संख्या वर्ष 1970 में यह संख्या 61 Million (6.10 करोड़) थी जो वर्ष 2020 में बढ़कर 14.26 करोड़ पर पहुँच गई है, मतलब पिछले 50 वर्षों में दोगुनी से अधिक हो गई है।





- ✓ पाँच वर्ष की अवधि (वर्ष 2013-17) के औसत के अनुसार, हर वर्ष वैशिक स्तर पर जन्म के समय **1.2 मिलियन महिलाओं** की मृत्यु हुई है, वहीं भारत में हर वर्ष जन्म के समय लगभग **4,60,000 लड़कियों** की मृत्यु हुई है।
- ✓ रिपोर्ट के अनुसार, भारत में वर्ष 2020 तक मृत महिलाओं की **संख्या 45.8 मिलियन** हो गई है वही चीन में यह आँकड़ा **72.3 मिलियन** है।
- ✓ लैंगिक आधारित भेदभाव के कारण अर्थात् जन्म से पूर्व लिंग चयन के कारण विश्व में हर वर्ष लगभग **12-15 लाख लड़कियों** की मृत्यु हो जाती है, जिनमें से **90%- 95%** भारत और चीन में होती हैं।



- ✓ भारत में लिंग चयन के कारण 46 मिलियन (4.6 करोड़) लड़कियों की हर वर्ष मृत्यु हो रही है।
- ✓ इस रिपोर्ट में वर्ष 2014 के एक अध्ययन को आधार बनाते हुए बताया गया कि भारत में प्रति 1,000 महिला पर 13.5 प्रति महिला की मृत्यु प्रसवपूर्व लिंग चयन के कारण हुई है।
- ✓ रिपोर्ट के अनुसार, भारत में 5 वर्ष से कम उम्र की लड़कियों में मृत्यु दर का अनुपात 9 लड़कियों पर 1 है जो सर्वाधिक है।
- ✓ रिपोर्ट के अनुसार, बल विवाह, लोगों में पुत्र प्राप्ति की तीव्र इच्छा तथा लिंग चयन के कारण इस तरह के परिणाम देखने को मिल रहे हैं।



- ✓ हाल ही के एक विश्लेषण द्वारा पता चला है कि COVID-19 महामारी के कारण छह महीने तक यदि सेवाएँ और कार्यक्रम को बंद किया जाता है तो 13 मिलियन लड़कियों को शादी के लिये मज़बूर किया जा सकता है।
- ✓ संयुक्त राष्ट्र की रिपोर्ट में कहा गया है कि हर वर्ष विश्व में लाखों लड़कियों को अपने समुदायों की उन प्रथाओं के अधीन किया जाता है, जो उन्हें शारीरिक एवं भावनात्मक रूप से नुकसान पहुँचाती हैं।



Click here to DOWNLOAD

GET IT ON
Google Play



निम्न में कौन सा कथन सत्य है -

- A. 29 जून को चंद्र महालनोबिस जयंती के अवसर पर राष्ट्रीय सांख्यिकी दिवस मनाया जाता है।
B. आरबीआई के पूर्व गवर्नर सी रंगराजन को पहले पी सी महालनोबिस पुरस्कार से सम्मानित किया गया।

- 1) A सही है
- 2) B सही है
- 3) A और B दोनों सही है
- 4) इनमें से कोई नहीं





उत्तर - A और B दोनों सही है

- ✓ 29 जून को चंद्र महालनोबिस जयंती के अवसर पर राष्ट्रीय सांखियकी दिवस मनाया जाता है।
2020 की थीम – Good Health And Well Being.
- ✓ भारतीय रिजर्व बैंक के पूर्व गवर्नर चक्रवर्ती रंगराजन को अधिकारिक सांखियकी में लाइफटाइम अचीवमेंट के पहले प्रो. पी. सी. महालनोबिस पुरस्कार से सम्मानित किया गया है।
- ✓ उन्हें राष्ट्रीय आय के आकलन से संबंधित मुद्दों का समाधान प्रदान करने के लिए दिए उनके उत्कृष्ट योगदान के लिए **लाइफटाइम अचीवमेंट अवार्ड** दिया गया है।



किस भारतीय कंपनी ने कोरोना की वैक्सीन Covaxin बनाई,
जिसके ह्यूमन ट्रायल की अनुमति ड्रग कंट्रोलर जनरल ऑफ
इंडिया ने दी -

- 1) वालेस फार्मास्यूटिकल
- 2) जाइडस कैडिला
- 3) इप्का लैबोरेटरीज
- 4) भारत बायोटेक इंडिया





उत्तर - भारत बायोटेक इंडिया

- ✓ यह हैदराबाद स्थित फार्मा कंपनी है।
- ✓ इग कंट्रोलर जनरल ऑफ इंडिया, सेंट्रल इंग्स स्टैंडर्ड कंट्रोल ऑर्गनाइजेशन (CDSCO) ने पहले और दूसरे चरण का ह्यूमन ट्रायल शुरू करने की मंजूरी दे दी है।
Covaxin 'कोवाक्सिन' क्या है और इसे कैसे विकसित किया गया ?
- ✓ भारत बायोटेक इंडिया के चेयरमैन और मैनेजिंग डायरेक्टर डॉ. कृष्णा एल्ला ने कहा ये यह देश में तैयार होने वाली कोरोना की पहली वैक्सीन है।
- ✓ इसे कंपनी ने **नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ वायरोलॉजी, पुणे** के साथ मिलकर वैक्सीन को बनाया गया है।
- ✓ इसमें डेड वायरस का यूज किया गया है।





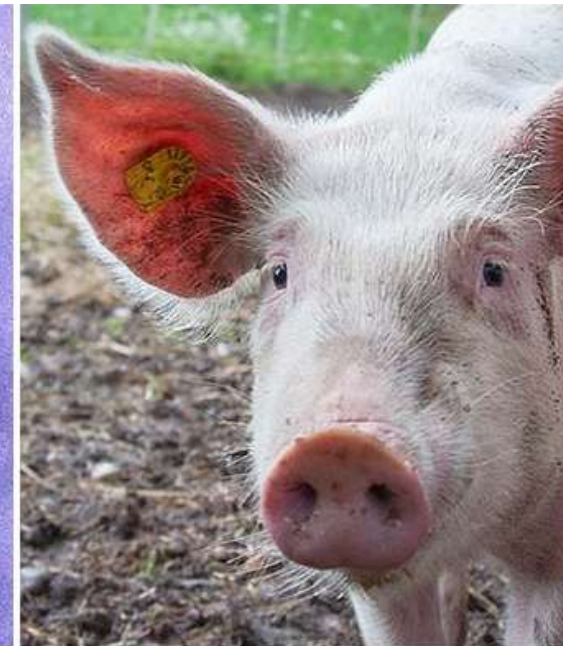
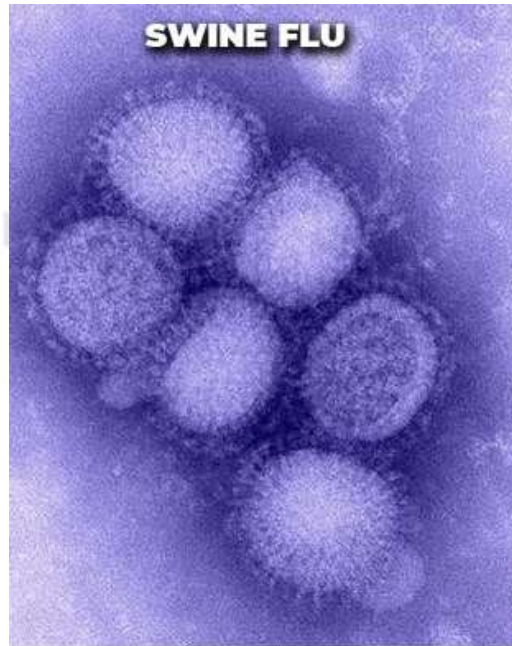
- ✓ मतलब मृत वायरस, ऐसे वायरस निष्क्रिय होते हैं।
- ✓ इसकी वजह से शरीर एक एंटीबॉडी रिएक्शन करता है।
- ✓ एंटीबॉडी बनाता है, यह मानकर कि वायरस आ चुका है।
- ✓ चूंकि यह डेड वायरस होता है, इसलिए इसका नुकसान नहीं होता है।

वैक्सीन के ट्रायल में कितना वक्त लगेगा ?

- ✓ यह **क्लीनिकल ट्रायल जुलाई** में होना है।
- ✓ एक महीने तक बड़े पैमाने पर लोगों की अनुमति से टीके लगाए जाएंगे और इसका बारीकी से अध्ययन किया जाएगा।
- ✓ ट्रायल में वक्त ज्यादा लगता है, क्योंकि वैक्सीन देने के बाद ऐसा नहीं है कि उस व्यक्ति को **ओरिजनल कोरोना वायरस** से इंफेक्ट कर दिया जाए।
- ✓ उस व्यक्ति के मूवमेंट पर नजर रखी जाती है, कि वह कहाँ गया और उसके संपर्क के कितने लोग इन्फेक्टेड हुए।

हाल ही में चीनी वैज्ञानिकों ने स्वाइन फ्लू से मिलते जुलते
किस वायरस की खोज किया -

- 1) G-5
- 2) G-4
- 3) G-3
- 4) G-1





उत्तर - G-4

- ✓ चीन में वैज्ञानिकों द्वारा एक नए वायरस G-4 की खोज की गई है जो वर्ष 2009 के स्वाइन फ्लू से काफी मिलता-जुलता है।
- ✓ इस G-4 वायरस का पूरा नाम जी4 ईए एच1 एन1 (G4 EA H1N1) है।
- ✓ इसमें मनुष्यों में महामारी फैलाने की क्षमता है।
- ✓ चीन में सुअरों के लिये निगरानी कार्यक्रम के दौरान वहाँ के नेशनल इनफ्लुएंज़ा सेंटर सहित कई संस्थानों में वैज्ञानिकों द्वारा G4 वायरस का पता लगाया गया था।





✓ यह निगरानी कार्यक्रम वर्ष 2011-18 के बीच चीन के 10 प्रांतों में सूअरों के 30,000 से अधिक स्वाब नमूनों को एकत्र करके शुरू किया गया था।

 YouTube ✓ इन नमूनों में से शोधकर्त्ताओं ने **179 स्वाइन फ्लू वायरस** को अलग किया था जिनमें से अधिकांश नए पहचाने गए **जी4 वायरस** के थे।

 ✓ वैज्ञानिकों का मानना है कि नया **G4 वायरस, H1N1 वायरस** का ही एक परंपरागत रूप है जो **वर्ष 2009 की स्वाइन फ्लू महामारी** के लिये ज़िम्मेदार था।



36 वां आसियान शिखर सम्मेलन का वर्चुअल आयोजन कहाँ हुआ -

- 1) थाईलैंड
- 2) सिंगापुर
- 3) बीजिंग
- 4) वियतनाम





उत्तर - वियतनाम

- ✓ साल में दो बार आयोजित की जाने वाली आसियान (एसोसिएशन ऑफ साउथईस्ट एशियन नेशंस) समिट 2020 का 36वां संस्करण वियतनाम के हनोई में वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग के जरिए आयोजित किया गया।
- ✓ इस सम्मेलन का विषय “Cohesive and Responsive ASEAN” हैं।
- ✓ इस शिखर सम्मेलन का मुख्य उद्देश्य COVID-19 महामारी प्रतिक्रिया, महामारी के बाद रिकवरी और भागीदारों के साथ भविष्य में सहयोग पर था।
- ✓ इससे पहले 36वां आसियान शिखर सम्मेलन अप्रैल 2020 में मध्य में वियतनाम के दा नांग में होने वाला था, लेकिन COVID-19 महामारी के कारण इसे स्थगित कर दिया गया था।





- ✓ आसियान (ASEAN) का पूरा नाम **Association of South East Asean Nations** है।



- ✓ यह दक्षिण - पूर्व एशियाई देशों का एक संगठन है।

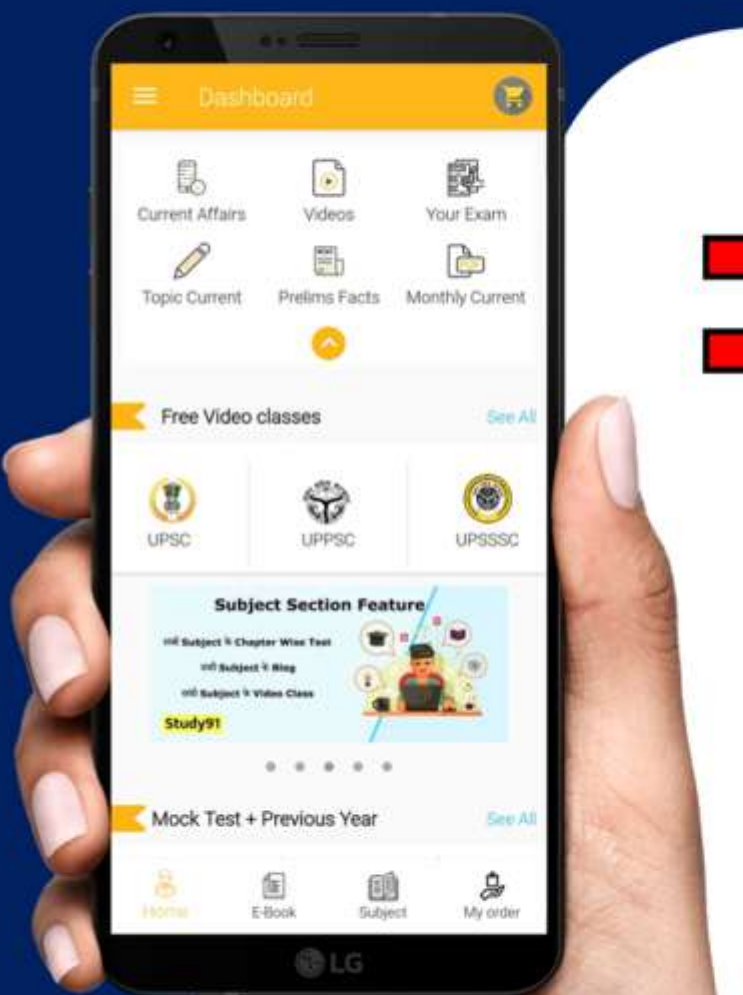
- ✓ आसियान का गठन **8 अगस्त 1967** को हुआ था।

10 Asean Country –

- ✓ इंडोनेशिया, थाईलैंड, सिंगापुर, फ़िलीपींस, मलेशिया, वियतनाम, ब्रुनेई, कंबोडिया, म्यांमार (बर्मा), लाओस



India's Best Exam Preparation App



Daily Current Affairs Video, PDF & Test



Current Affairs with Unique Concept



Click here to
DOWNLOAD

GET IT ON
Google Play

दक्षिण अफ्रीकी देश मलावी के नये राष्ट्रपति कौन है -

- 1) लाजर मैकार्थी चकवेरा
- 2) एल्बर्ट चैडविक
- 3) जॉर्ज पीटरसन
- 4) माइकल मॉट





उत्तर - लाजर मैकार्थी चकवेरा

- ✓ मलावी में न्यायालय के ऐतिहासिक फैसले के बाद राष्ट्रपति चुनाव दुबारा कराए गए।
- ✓ दक्षिणपूर्व अफ्रीका में स्थित एक लैंडलॉक देश है।
- ✓ इसे पूर्व में 'न्यासालैंड' (Nyasaland) कहा जाता था।

अन्य महत्वपूर्ण तथ्य –

- ✓ विश्व मलेरिया दिवस हर साल 25 अप्रैल को मनाया जाता है।
- ✓ अफ्रीका के मलावी में मलेरिया की पहली वैक्सीन लांच की गयी।
- ✓ इस टीके का नाम RTS,S रखा गया है।
- ✓ मलेरिया से अफ्रीका में बड़े पैमाने पर लोगों की मौत होती है।
- ✓ यहां पर हर साल 2,50,000 बच्चों की जान इस बीमारी के कारण होती है।



इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन (IOC) के नये अध्यक्ष कौन बने -

- 1) श्री संजीव सिंह
- 2) श्रीकांत माधव वैद्य
- 3) ए.के. शर्मा
- 4) श्री उदित जैन





उत्तर - श्रीकांत माधव वैद्य

- ✓ श्रीकांत माधव वैद्य ने IOC के नए अध्यक्ष का कार्यभार संभाला लिया है।
- ✓ वह संजीव सिंह का स्थान लेंगे, जो 30 जून को सेवानिवृत्त हुए हैं।
- ✓ मुख्यालय: नई दिल्ली
- ✓ स्थापना: 1959



फिच रेटिंग्स ने 2021-22 में विकास दर के अनुमान को 9.5% से घटाकर कितने प्रतिशत कर दिया है -

- 1) 5.5%
- 2) 9%
- 3) 8%
- 4) 8.5%





उत्तर - 8%

- ✓ फिच रेटिंग्स ने वित्त वर्ष 2021-22 के लिए भारत के वृद्धि के अनुमान को घटाकर 8% कर दिया है।
- ✓ एजेंसी ने पिछले माह इसके 9.5% रहने का अनुमान लगाया था।
- ✓ हालांकि, इसने चालू वित्त वर्ष (2019-20) के दौरान अर्थव्यवस्था में 5% संकुचन के अपने पिछले अनुमान में कोई बदलाव नहीं किया है।
- ✓ भारतीय अर्थव्यवस्था की 2019-20 में अनुमानित वृद्धि दर 4.2% रही।



30 जून को निम्न में से कौन सा दिवस मनाया जाता है -

- 1) अंतर्राष्ट्रीय संसदीय दिवस
- 2) अंतर्राष्ट्रीय एस्टोरायड दिवस
- 3) उपर्युक्त दोनों
- 4) इनमें से कोई नहीं





उत्तर - उपर्युक्त दोनों

अंतर्राष्ट्रीय एस्टॉरायड दिवस - 30 जून

- ✓ 2017, 30 जून 1908 को रूस की तुंगुस्का नदी के पास बहुत बड़ा विस्फोट हुआ था, जिसे अब तक का सबसे बड़ा नुकसान बताया जाता है।
- ✓ इसी खतरे को लेकर जागरूकता बढ़ाने के लिए ये दिवस मनाया जाता है।

क्या होता है एस्टॉरायड -

- ✓ सौरमंडल में मंगल और बृहस्पति के बीच में बहुत से ऐसे खगोलीय पिंड हैं, जो अपने आकार में ग्रहों से छोटे और उल्का पिंडों से बड़े होते हैं।
- ✓ ये सौर प्रणाली के निर्माण के समय बने चट्टानी पिंड हैं, जिसे एस्टॉरायड कहा जाता है।





- ✓ जब कोई एस्टॉरायड सूर्य का चक्कर लगाने के बाद पृथ्वी पर गिरकर बच जाता है तो उसे **उल्का पिंड** कहते हैं।



- ✓ पहले एस्टॉरायडकी खोज साल 1801 में **खगोलशास्त्री गुड़सेप पियाज़ी** ने की।



अंतर्राष्ट्रीय संसदीय दिवस - 30 जून

- ✓ इस दिवस की शुरुआत **संयुक्त राष्ट्र महासभा** प्रस्ताव द्वारा 2018 में की गई।
- ✓ इसी दिन को अंतर संसदीय संघ ने तय किया था।
- ✓ अंतर-संसदीय संघ **मुख्यालय:** जिनेवा, **स्विट्जरलैंड**
- ✓ **स्थापना:** 1889



लेखिका गीता नागभूषण का निधन 28 जून को हो गया वे
किस भाषा की साहित्यकार थी -

- 1) गुजराती
- 2) कन्नड़
- 3) भोजपुरी
- 4) उर्दू





उत्तर - कन्नड़

- ✓ दिग्गज कन्नड़ लेखक गीता नागभूषण का जन्म 25 मार्च 1942 को कर्नाटक में हुआ था।



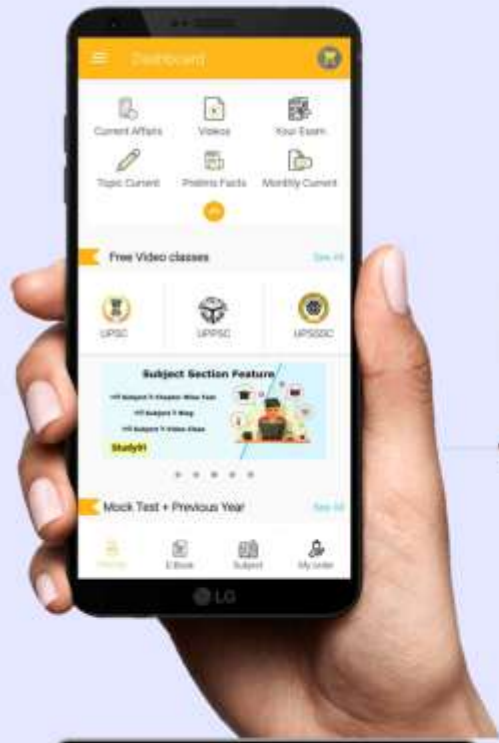
- ✓ वे कर्नाटक साहित्य वह अकादमी की अध्यक्षा के रूप में कार्य कर चुकी हैं।
- ✓ उन्होंने 2010 में गडग में 76वें अखिल भारतीय कन्नड़ साहित्य सम्मेलन की अध्यक्षता की थी।
- ✓ गीता नागभूषण ने बहुत व्यापक लेखन भी किया जिनमें लगभग 50 लघु कथाएँ लिखीं, 27 उपन्यास, 12 नाटक, कविता संग्रह और शोध कार्य शामिल हैं।
- ✓ उन्हें मिले सम्मानों और पुरस्कारों में कर्नाटक राजोत्सव पुरस्कार (1998), केंद्र साहित्य अकादमी पुरस्कार (2004), कोलकाता से भाषा परिषद पुरस्कार (2012) शामिल हैं।





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...