

15 अक्टूबर 2020 करेंट अफेयर्स | 15 October

2020 Current Affairs in Hindi

(1) हाल ही में चर्चित 'मरू मणि' शब्द, कला को पुनर्जीवित करने के लिए एक सोशल मीडिया अभियान से सम्बंधित है

A - मध्यप्रदेश

B - राजस्थान

C - उत्तरप्रदेश

D - कर्णाटक

उत्तर - राजस्थान

व्याख्या – 'मरू मणि' शब्द, राजस्थानी कला को पुनर्जीवित करने के लिए एक सोशल मीडिया अभियान से सम्बंधित है। अभियान के तहत, जोधपुर जिले के मोकलवास गाँव से अमूर्त सांस्कृतिक विरासत और परंपराओं की रक्षा के लिए कई आभासी कार्यक्रम आयोजित किए गए।

समाचार में क्यों?

- राजस्थान सरकार कलाकार समुदाय को समर्थन सुनिश्चित करने के लिए कोविड-19 महामारी के दौरान सरकार द्वारा शुरू की गई योजनाओं के लाभों को बढ़ाने के लिए क्राउडसोर्सिंग की मदद से विभिन्न क्षेत्रों में शिल्प और तकनीकों का अभ्यास करने वाले कलाकारों का एक डेटाबेस बना रही है।

Daily current affairs in Hindi

(2) यूनिसेफ औरद्वारा "ए नेगलेक्टेड ट्रेजेडी: द ग्लोबल बर्डन - ऑफ स्टिलबर्थ" रिपोर्ट जारी की गयी है?

A - WHO

B - NDRF

C - ISRO

D - NASA

उत्तर – WHO

व्याख्या – रिपोर्ट "ए नेगलेक्टेड ट्रेजेडी: द ग्लोबल बर्डन ऑफ स्टिलबर्थ" संयुक्त रूप से संयुक्त राष्ट्र बाल कोष (यूनिसेफ), विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यूएचओ), संयुक्त राष्ट्र के आर्थिक व सामाजिक मामलों के विभाग (डीईएसए) और विश्व बैंक द्वारा जारी की गई है।

- यह रिपोर्ट संगठन द्वारा संयुक्त रूप से जारी किया गया पहला वैश्विक अनुमान है जो बताता है कि अभी भी उच्च आय वाले देशों के लिए अभी भी चुनौती बनी हुई है जहाँ माँ की शिक्षा का स्तर असमानता के महानतम ड्राइवरों में से है।
- रिपोर्ट के अनुसार, हर साल लगभग 2 मिलियन बच्चे अभी भी जन्मजात हैं और इनमें से 84 प्रतिशत दुर्घटनाएँ निम्न और निम्न-मध्यम-आय वाले देशों में होती हैं।

Daily current affairs : 15 October 2020

(3) हाल ही में जारी किया गया 100 रुपये का सिक्का.....के स्मरण में और प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा जारी किया गया ?

A - प्रणव मुखर्जी

B - अटल बिहारी वाजपेयी

C - विजया राजे सिंधिया

D - जसवंत सिंह

उत्तर - विजया राजे सिंधिया

व्याख्या – हाल ही में जारी किया गया 100 रुपये का सिक्का विजया राजे सिंधिया के स्मरण में और प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी द्वारा उनकी 100 वीं जयंती के अवसर पर जारी किया गया था।

लोकप्रिय रूप से ग्वालियर की राजमाता के रूप में जानी जाने वाली, विजया राजे सिंधिया का जन्म लेखा दिव्येश्वरी देवी के रूप में हुआ था और वह जनसंघ की सक्रिय सदस्य थीं और भारतीय जनता पार्टी के संस्थापक सदस्यों में से एक थीं।

- उन्होंने प्रख्यात लेखक मनोहर मालगोन्कर की प्रमुख सहायता से 'ग्वालियर की अंतिम महारानी' नामक एक आत्मकथा लिखी थी।

Current affairs in Hindi

(4) फेलुदा पेपर स्ट्रिप टेस्ट द्वाराबीमारी का परीक्षण किया जाता है?

A - कैंसर

B - एड्स

C - मलेरिया

D - कोविड-19

उत्तर – कोविड-19

व्याख्या – कोविड-19 परिक्षण की सटीक रिपोर्ट के लिए फेलुदा पेपर स्ट्रिप टेस्ट का उपयोग किया जाता है। फेलुदा पेपर स्ट्रिप टेस्ट SARS-Cov-2 वायरस के लिए विशिष्ट जीन का पता लगाने के लिए सीआरआईएसपीआर-सीएएस तकनीक का इस्तेमाल करता है। फेलुदा टेस्ट नोवल कोरोना वायरस की पहचान करने में 96% सेंसिटिव और 98% स्पेसिफिक रहा है।

परिक्षण के बारे में:

- फेलुदा शब्द एफएनसीएएस9 एडिटर-लिमिटेड यूनिफॉर्म डिटेक्शन एसे के लिए एक संक्षिप्त रूप है। प्रोटीन एफएनसीएएस9 को आरएनए (gRNA) द्वारा निर्देशित किया जाता है, जो मौजूद वायरल जीन को पहचानने में सहायता करता है।
- यह gRNA-FnCas9 कॉम्प्लेक्स जीन को बांधता है और एक पेपर स्ट्रिप का उपयोग करके इस बंधन की कल्पना की जा सकती है।

Current affairs 2020 in Hindi

(5) भारत ने स्वदेशी तकनीकी से निर्मित सब सोनिक क्रूज मिसाइल का सफल परीक्षण किया है?

A - अभय

B - निर्भय

C - सुपर

D - ब्रह्मोस

उत्तर – निर्भय

व्याख्या – भारत ने स्वदेशी तकनीकी से निर्मित सब सोनिक क्रूज मिसाइल निर्भय का सफल परीक्षण किया है।

विवरण:

- मिसाइल की गति ध्वनि (मच 0.8) से कम है, और कई प्लेटफार्मों से 1000 किमी की परिचालन सीमा संभव
- मिसाइल को एक ठोस रॉकेट मोटर बूस्टर द्वारा संचालित किया गया है जिसे उन्नत सिस्टम प्रयोगशाला (एएसएल) द्वारा विकसित किया गया है।

क्रूज मिसाइल:

- एक क्रूज मिसाइल एक निर्देशित मिसाइल है (लक्ष्य को पूर्व निर्धारित किया जाना है) का उपयोग स्थलीय लक्ष्य के खिलाफ किया जाता है। यह अपनी पूरी उड़ान के दौरान वायुमंडल में बना रहता है। यह अपने उड़ान पथ के प्रमुख हिस्से को लगभग स्थिर गति से उड़ाता है।

**Current affairs 15 October 2020 in Hindi – PDF
DOWNLOAD**

(6) अर्थशास्त्र 2020 के लिए नोबेल पुरस्कार निम्न में से किसे दिया गया है?

A - पॉल रोमन

B - पॉल मिलग्रोम

C - विलियम जॉन्सन

D - नॉर्डहॉस विलियम

उत्तर - पॉल मिलग्रोम

व्याख्या – अर्थशास्त्र 2020 के लिए नोबेल पुरस्कार पॉल आर मिलग्रोम और रॉबर्ट बी विल्सन को नीलामी के सिद्धांत और नए नीलामी प्रारूपों के आविष्कारों में सुधार के लिए दिया गया है।

- उन्होंने उन वस्तुओं और सेवाओं के लिए नए नीलामी स्वरूपों को डिजाइन करने में अपनी अंतर्दृष्टि का उपयोग किया है, जिन्हें पारंपरिक तरीके से बेचना मुश्किल है, जैसे कि रेडियो फ्रीक्वेंसी।

नोबेल पुरस्कार के बारे में:

- तकनीकी रूप से इसे स्वीरिजेज रिक्सवेंक प्राइज इन इकोनॉमिक साइंसेज इन मेमोरी ऑफ अल्फ्रेड नोबेल के तौर पर जाना जाता है।
- इस पुरस्कार की स्थापना 1969 में की गई थी और तब से इसे 51 बार दिया जा चुका है और इसे नोबेल पुरस्कारों में से एक माना जाता है।

15 October 2020 Current affairs

(7) ने 91 एफ 1 खिताब जीतकर माइकल शूमाकर के सर्वकालिक रिकॉर्ड की बराबरी की है?

A - लुईस हैमिल्टन

B - लैंडो नॉरिस

C - लुईस हैमिल्टन

D - वाल्टेरी बोटास

उत्तर - लुईस हैमिल्टन

व्याख्या – मर्सिडीज के लिए ड्राइविंग लुईस हैमिल्टन ने एफिल ग्रां प्री जीतकर माइकल शुमाकर के 91वीं फॉर्मूला वन खिताब जीत के रिकॉर्ड की बराबरी की।

- एडफेल ग्रां प्री चैंपियनशिप में दूसरा स्थान रेड बुल के मैक्स वेरस्टापेन ने हासिल किया।
- माइकल शुमाकर के पास अपने करियर की 308 रेसों में से 91 फॉर्मूला वन में जीत हासिल करने का उनका ऑल-टाइम रिकॉर्ड है, माइकल शुमाकर ने फेरारी के साथ 72 जीत हासिल की।

Today current affairs in Hindi

(8) विश्व गठिया दिवस किस तिथि को मनाया जाता है ?

A - 10 अक्टूबर

B - 14 अक्टूबर

C - 12 अक्टूबर

D - 13 अक्टूबर

उत्तर – 12 अक्टूबर

व्याख्या - विश्व गठिया दिवस 2020 का विषय 'Time2Work' है। "विश्व गठिया दिवस" की स्थापना वर्ष 1996 अर्थराइटिस और रूमेटिज़म इंटरनेशनल (एआरआई) ने गठिया और मस्क्युलोस्केलेटल रोगों (आरएमडी) से पीड़ित लोगों को प्रभावित करने वाले मुद्दों के बारे में जागरूकता बढ़ाने के लिए की गयी थी। यह दिवस प्रतिवर्ष 12 अक्टूबर को मनाया जाता है।

गठिया के बारे में:

गठिया एक या एक से अधिक जोड़ों में कोमलता और सूजन है जो जोड़ों में दर्द और जकड़न का कारण है।

- गठिया और संधिशोथ के विभिन्न प्रकार हैं उनमें से एक स्वप्रतिरक्षी स्थिति है जो किसी भी उम्र के लोगों को प्रभावित करती है जबकि पुराने ऑस्टियोआर्थराइटिस ज्यादातर वृद्ध व्यक्तियों में देखा जाता है।

15 October 2020 Current affairs in Hindi

(9) स्विट्जरलैंड का ज्यूरिख एयरपोर्ट इंटरनेशनल एजी ज्वार हवाई अड्डे को राज्य में विकसित कर रहा है?

A - उत्तर प्रदेश

B - राजस्थान

C - दिल्ली

D - महाराष्ट्र

उत्तर – उत्तर प्रदेश

व्याख्या – ज्यूरिख एयरपोर्ट इंटरनेशनल एजी ने दिल्ली के पास उत्तर प्रदेश में जेवर हवाई अड्डे के विकास के लिए नोएडा इंटरनेशनल एयरपोर्ट लिमिटेड के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं।

विवरण:-

- यूपी सरकार और यमुना इंटरनेशनल एयरपोर्ट प्राइवेट लिमिटेड नामक एक विशेष प्रयोजन वाहन के बीच समझौते पर हस्ताक्षर किए गए हैं जो परियोजना के लिए ज्यूरिख हवाई अड्डे द्वारा मंगवाई गई है।

हवाई अड्डा सार्वजनिक-निजी भागीदारी मॉडल पर बनाया जा रहा है और माना जाता है कि एक बार पूरा होने के बाद यह भारत में सबसे बड़ा होगा।

15 October 2020 Current affairs in Hindi

(10)द्वारा "सागर कवच" नामक अभ्यास किया गया?

A - थल सेना

B - नौसेना

C - वायु सेना

D - दिल्ली पुलिस

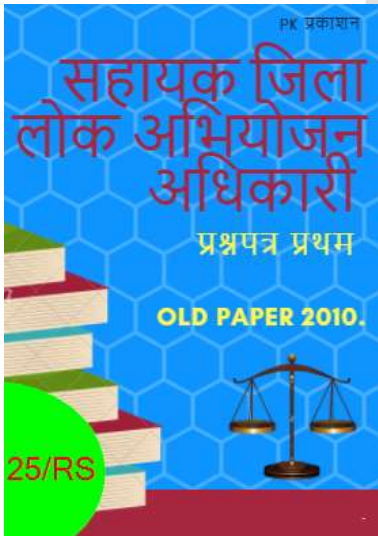
उत्तर – नौसेना

व्याख्या – दो दिवसीय तटीय सुरक्षा अभ्यास "सागर कवच" भारतीय तटरक्षक बल के साथ भारतीय नौसेना द्वारा किया गया था।

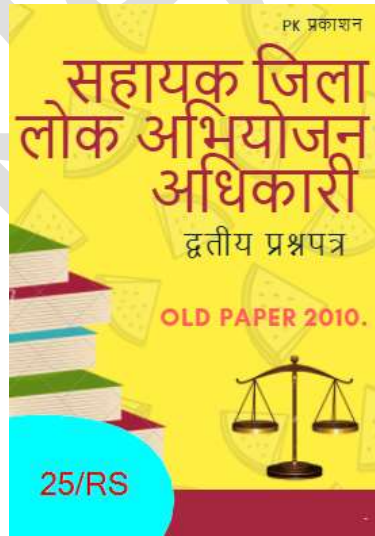
विवरण:

- यह अभ्यास सागर कवच तटीय सुरक्षा तंत्र की क्षमता परखने और मानक संचालन प्रक्रियाओं का जायजा लेने के उद्देश्य से किया जाना वाला एक अर्ध-वार्षिक अभ्यास है।
- यह अभ्यास केरल, लक्षद्वीप और कर्नाटक के तटीय क्षेत्रों में आयोजित किया गया।
- अभ्यास में भाग लेने वाले अन्य संगठनों में से कुछ केंद्रीय औद्योगिक सुरक्षा बल, समुद्री प्रवर्तन और खुफिया ब्यूरो हैं।

- **13 October 2020 Current affairs in Hindi**
- **12 October 2020 Current affairs in Hindi**
- **11 October 2020 Current affairs in Hindi**
- **10 October 2020 Current affairs in Hindi**



[BUY](#)



[BUY](#)