

Daily Current Affairs 18 March 2025



 **Solve** 

Previous Year Papers as Mock Test

 **Download** Full PYQ PDF

 **25,000+ PYP**

[Click Here](#)

Daily Current Affairs: 18 March 2026

Q1. मार्च 2026 में, केंद्रीय मंत्री सी. आर. पाटिल ने किस शहर में राष्ट्रीय बांध सुरक्षा प्राधिकरण के नए कार्यालय का उद्घाटन किया?

- (a) मुंबई
- (b) हैदराबाद
- (c) नई दिल्ली
- (d) चंडीगढ़

Ans.(c)

Sol. सही उत्तर: (c) नई दिल्ली

व्याख्या: मार्च 2026 में, जल शक्ति मंत्रालय के केंद्रीय मंत्री सी. आर. पाटिल ने नई दिल्ली के आर.के. पुरम स्थित वेस्ट ब्लॉक II में राष्ट्रीय बांध सुरक्षा प्राधिकरण (NDSA) के नए कार्यालय का उद्घाटन किया।

इस आयोजन के दौरान, भारत में बांधों से संबंधित निगरानी, जोखिम मूल्यांकन और डेटा पहुंच में सुधार के लिए बांध सुरक्षा शासन हेतु कई डिजिटल पहल भी शुरू की गईं।

Information Booster:

- पूरे भारत में बांधों की जानकारी दिखाने वाला मानचित्र-आधारित इंटरफ़ेस प्रदान करने के लिए एक GIS-आधारित "निर्दिष्ट बांध" अनुभाग के साथ NDSA वेबसाइट लॉन्च की गई थी।
- उपयोगकर्ताओं को एक संवादात्मक इंटरफ़ेस के माध्यम से बांध सुरक्षा नियमों और नीतियों तक पहुँचने में मदद करने के लिए NETRA नामक एक AI-सक्षम प्लेटफॉर्म पेश किया गया था।
- यह प्लेटफॉर्म वेपन्स एंड इलेक्ट्रॉनिक्स सिस्टम्स इंजीनियरिंग एस्टेब्लिशमेंट के सहयोग से विकसित किया गया था।
- डैम ब्रेक एनालिसिस (DBA) का समर्थन करने और बांध सुरक्षा के लिए जोखिम निगरानी और योजना में सुधार करने के लिए सेंटर फॉर डेवलपमेंट ऑफ एडवांस्ड कंप्यूटिंग द्वारा राष्ट्रीय बांध सुरक्षा दर्पण नामक एक अन्य प्रणाली शुरू की गई थी।

Q2. मार्च 2026 में, केंद्रीय मंत्री एच. डी. कुमारस्वामी ने 5 मेगावाट के ग्राउंड माउंटेड सौर ऊर्जा संयंत्र का उद्घाटन किया और हरिद्वार में किस संगठन की सुविधा में रक्षा उपकरणों को हरी झंडी दिखाई?

- (a) हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड
- (b) भारत हैवी इलेक्ट्रिकल्स लिमिटेड
- (c) भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड
- (d) मझगांव डॉक शिपबिल्डर्स लिमिटेड

Ans.(b)

Sol. सही उत्तर: (b) भारत हैवी इलेक्ट्रिकल्स लिमिटेड

व्याख्या: मार्च 2026 में, इस्पात मंत्रालय और भारी उद्योग मंत्रालय के केंद्रीय मंत्री एच. डी. कुमारस्वामी ने हरिद्वार, उत्तराखंड में भारत हैवी इलेक्ट्रिकल्स लिमिटेड विनिर्माण सुविधा का दौरा किया।

दौरे के दौरान, उन्होंने कई बुनियादी ढांचा परियोजनाओं को समर्पित किया और BHEL द्वारा विकसित उन्नत स्वदेशी उपकरणों को हरी झंडी दिखाई।

Information Booster :

- सुविधा में नवीकरणीय ऊर्जा क्षमता बढ़ाने के लिए 5 मेगावाट के ग्राउंड माउंटेड सौर ऊर्जा संयंत्र (GMSPP) का उद्घाटन किया गया।
- घरेलू धातुकर्म विनिर्माण क्षमताओं को मजबूत करने के लिए 30-टन इलेक्ट्रिक आर्क फर्नेस (EAF) लॉन्च की गई थी।
- भारतीय नौसेना के लिए एक उन्नत सुपर रैपिड गन माउंट को हरी झंडी दिखाई गई।
- मंत्री ने BHEL हरिद्वार सुविधा में निर्मित एक बड़े टर्बो जेनरेटर (TG) के प्रेषण को भी हरी झंडी दिखाई।
- BHEL बिजली और भारी औद्योगिक क्षेत्र में भारत की सबसे बड़ी इंजीनियरिंग और विनिर्माण कंपनियों में से एक है।

Q3. मार्च 2026 में, भारत सरकार ने अनिवार्य स्वर्ण हॉलमार्किंग का छठा चरण लागू किया, जिससे भारतीय मानक ब्यूरो हॉलमार्किंग व्यवस्था के तहत कवरेज कितने जिलों तक बढ़ गया?

- (a) 361 जिले
- (b) 373 जिले
- (c) 380 जिले
- (d) 400 जिले

Ans.(c)

Sol. सही उत्तर: (c) 380 जिले

व्याख्या: मार्च 2026 में, भारत सरकार ने स्वर्ण आभूषण और स्वर्ण पुरावशेष आदेश की अनिवार्य हॉलमार्किंग का चरण VI लागू किया, जो 2 मार्च 2026 से प्रभावी है।

- इस चरण के साथ, सात अतिरिक्त जिलों को हॉलमार्किंग व्यवस्था के तहत लाया गया।
- परिणामस्वरूप, भारतीय मानक ब्यूरो (BIS) हॉलमार्किंग प्रणाली के तहत कुल कवरेज बढ़कर 380 जिलों तक पहुँच गया। • इस पहल का उद्देश्य सोने के आभूषणों की शुद्धता और प्रामाणिकता सुनिश्चित करना और उपभोक्ता संरक्षण को मजबूत करना है।

Information Booster (Exam-Oriented Facts):

- चरण VI में जोड़े गए सात जिले हैं:
- रूपनगर
- बांदा
- बीड
- गोमती
- कटिहार
- ब्यावर
- नीमच

अनिवार्य स्वर्ण हॉलमार्किंग के चरण:

- चरण I: 23 जून 2021 - 256 जिले
- चरण II: 4 अप्रैल 2022 - 288 जिले
- चरण III: 8 सितंबर 2023 - 343 जिले
- चरण IV: 5 नवंबर 2024 - 361 जिले
- चरण V: 31 जुलाई 2025 - 373 जिले
- चरण VI: 2 मार्च 2026 - 380 जिले

Q4. मार्च 2026 में, इंडिया पोस्ट ने किस प्रसिद्ध हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीतकार की जन्मशती मनाने के लिए एक विशेष कवर जारी किया?

- (a) किशोरी अमोनकर
- (b) अन्नपूर्णा देवी
- (c) गंगूबाई हंगल
- (d) गिरिजा देवी

Ans.(b)

Sol. सही उत्तर: (b) अन्नपूर्णा देवी

व्याख्या: मार्च 2026 में, संचार मंत्रालय के तहत इंडिया पोस्ट ने अन्नपूर्णा देवी की जन्मशती के उपलक्ष्य में एक विशेष कवर जारी किया।

- यह विशेष कवर अन्नपूर्णा देवी फाउंडेशन के सहयोग से कोलकाता जनरल पोस्ट ऑफिस में जारी किया गया था।

● अन्नपूर्णा देवी एक दिग्गज हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीतकार थीं, जो विशेष रूप से सुरबहार (बेस सितार) में अपनी महारत और शिक्षण के प्रति अपने समर्पण के लिए जानी जाती थीं।

Information Booster :

- वह अपने एकांतप्रिय व्यक्तित्व के लिए जानी जाती थीं, शायद ही कभी सार्वजनिक रूप से प्रदर्शन करती थीं और मुख्य रूप से शिष्यों को प्रशिक्षित करने पर ध्यान केंद्रित करती थीं।
- उन्हें कई प्रतिष्ठित पुरस्कार मिले, जिनमें शामिल हैं:
 - 1977 में पद्म भूषण।
 - 1991 में संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार।
 - 1999 में विश्व भारती विश्वविद्यालय से मानद डॉक्टरेट, देशिकोत्तम।
 - 2004 में संगीत नाटक अकादमी फेलोशिप।

Q5. मार्च 2026 में, ऑयल इंडिया लिमिटेड ने मध्य प्रदेश के जनजातीय क्षेत्रों में स्वास्थ्य सेवा बुनियादी ढांचे के उन्नयन के लिए किस संगठन के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए?

- (a) राष्ट्रीय अनुसूचित जनजाति आयोग
- (b) राष्ट्रीय अनुसूचित जनजाति वित्त एवं विकास निगम
- (c) भारतीय जनजातीय सहकारी विपणन विकास संघ
- (d) राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्राधिकरण

Ans.(b)

Sol. सही उत्तर: (b) राष्ट्रीय अनुसूचित जनजाति वित्त एवं विकास निगम

व्याख्या: मार्च 2026 में, ऑयल इंडिया लिमिटेड (OIL) ने जनजातीय कार्य मंत्रालय के तहत एक धारा 8 कंपनी, राष्ट्रीय अनुसूचित जनजाति वित्त एवं विकास निगम के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए।

- यह MoU नोएडा स्थित OIL कॉर्पोरेट कार्यालय में हस्ताक्षरित किया गया था।
- इस सहयोग का उद्देश्य मध्य प्रदेश के जनजातीय बहुल क्षेत्रों में स्वास्थ्य सेवा बुनियादी ढांचे को मजबूत करना है।

Information Booster:

- OIL ने एक आकांक्षी जिले, राजगढ़ में स्वास्थ्य सुविधाओं में सुधार के लिए ₹86.27 लाख मंजूर किए।
- यह पहल सामुदायिक स्वास्थ्य केंद्रों (CHCs) और प्राथमिक स्वास्थ्य केंद्रों (PHCs) का उन्नयन करेगी।
- चिकित्सा सुविधाओं को निम्नलिखित उपकरणों से लैस किया जाएगा:
 - एम्बुलेंस और नैदानिक उपकरण
 - वेंटिलेटर
 - कंटीन्यूअस पॉजिटिव एयरवे प्रेशर (CPAP) मशीनें
 - बाइलेवल पॉजिटिव एयरवे प्रेशर (BiPAP) मशीनें
 - अल्ट्रासोनोग्राफी (USG) मशीनें।
- यह पहल "विकसित भारत" के विजन का समर्थन करती है, जिसका उद्देश्य जनजातीय समुदायों के लिए समान स्वास्थ्य सेवा पहुंच सुनिश्चित करना और समावेशी विकास को बढ़ावा देना है।

Q6. विश्व रोटरेक्ट दिवस 2026 हर साल किस तारीख को मनाया जाता है?

- (a) 10 मार्च
- (b) 12 मार्च
- (c) 13 मार्च
- (d) 15 मार्च

Ans.(c)

Sol. सही उत्तर: (c) 13 मार्च

व्याख्या: दुनिया भर में रोटरेक्ट सदस्यों (रोटरेक्टर्स) के सामुदायिक सेवा और नेतृत्व योगदान को पहचानने के लिए हर साल 13 मार्च को विश्व रोटरेक्ट दिवस मनाया जाता है।

- 13 मार्च 2026 को 1968 में उत्तरी कैरोलिना में पहले रोटरेक्ट क्लब की स्थापना की 58वीं वर्षगांठ मनाई गई।
- यह अवसर सामुदायिक विकास, सामाजिक पहल और नेतृत्व गतिविधियों में युवा स्वयंसेवकों के प्रभाव को उजागर करता है।

Information Booster :

- विश्व रोटरेक्ट दिवस विश्व रोटरेक्ट सप्ताह के दौरान मनाया जाता है।
- विश्व रोटरेक्ट सप्ताह 2026 9-15 मार्च 2026 तक मनाया गया।
- रोटरेक्ट क्लब रोटरी इंटरनेशनल के छत्रछाया में काम करते हैं और युवा नेतृत्व, व्यावसायिक विकास और सामुदायिक सेवा परियोजनाओं पर ध्यान केंद्रित करते हैं।
- रोटरेक्ट सदस्य आम तौर पर 18 वर्ष और उससे अधिक आयु के युवा वयस्क होते हैं, जो स्थानीय और अंतरराष्ट्रीय सेवा पहलों पर काम करते हैं।

Q7. मार्च 2026 में, कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय ने भारतीय श्रमिकों के लिए वैश्विक कौशल गतिशीलता और विदेशी रोजगार के अवसरों को मजबूत करने के लिए किस संगठन के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए?

- (a) ग्लोबल एक्सेस टू टैलेंट फ्रॉम इंडिया फाउंडेशन
- (b) विश्व आर्थिक मंच
- (c) अंतर्राष्ट्रीय श्रम संगठन
- (d) भारतीय उद्योग परिसंघ

Ans.(a)

Sol. सही उत्तर: (a) ग्लोबल एक्सेस टू टैलेंट फ्रॉम इंडिया फाउंडेशन

व्याख्या: मार्च 2026 में, कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय (MSDE) ने कुशल भारतीय श्रमिकों के लिए विदेशी रोजगार के अवसरों को बढ़ाने के लिए ग्लोबल एक्सेस टू टैलेंट फ्रॉम इंडिया फाउंडेशन के साथ एक समझौता ज्ञापन (MoU) पर हस्ताक्षर किए।

- GATI फाउंडेशन SFI इम्पैक्ट फाउंडेशन के तहत काम करता है।
- यह समझौता गैर-वित्तीय सहयोगात्मक आधार पर तीन वर्षों के लिए वैध रहेगा।
- इस पहल का उद्देश्य अंतरराष्ट्रीय नौकरी बाजारों तक संरचित पहुंच की सुविधा प्रदान करके 2047 तक भारत को वैश्विक कौशल राजधानी के रूप में स्थापित करना है।

Information Booster :

- MoU के तहत, MSDE इनके साथ समन्वय करेगा:
- विदेश मंत्रालय
- श्रम और रोजगार मंत्रालय
- श्रमिकों को प्रदान की जाने वाली सहायता में शामिल हैं:
- विदेशी भाषा प्रशिक्षण
- सांस्कृतिक उन्मुखीकरण
- विदेशी नियुक्तियों के लिए दस्तावेज़ीकरण सहायता।
- GATI फाउंडेशन कौशल भवन में एक परियोजना प्रबंधन इकाई (PMU) स्थापित करेगा।
- यह सहयोग भारतीय युवाओं के लिए वैश्विक नौकरी प्लेसमेंट के अवसरों में सुधार के लिए स्किल इंडिया इंटरनेशनल सेंटर और औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों (ITIs) और पॉलिटैक्रिक के साथ साझेदारी को भी मजबूत करेगा।

Q8. मार्च 2026 में, भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन ने तमिलनाडु में इसरो प्रणोदन परिसर में 22-टन थ्रस्ट पर किस क्रायोजेनिक इंजन का समुद्र-स्तर हॉट टेस्ट आयोजित किया?

- (a) CE7.5
- (b) SCE-200
- (c) विकास इंजन
- (d) CE20

Ans.(d)

Sol. सही उत्तर: (d) CE20

व्याख्या: मार्च 2026 में, इसरो ने तमिलनाडु के महेंद्रगिरि स्थित इसरो प्रणोदन परिसर (IPRC) में 22-टन थ्रस्ट पर CE20 क्रायोजेनिक इंजन का 165 सेकंड का समुद्र-स्तर हॉट टेस्ट सफलतापूर्वक आयोजित किया।

- परीक्षण में सुरक्षित परीक्षण स्थिति सुनिश्चित करने के लिए नोजल प्रोटेक्शन सिस्टम (NPS) और मल्टी-एलिमेंट इग्नाइटर का उपयोग किया गया।
- उन्नत इंजन लॉन्च व्हीकल मार्क 3 के भविष्य के मिशनों के लिए उन्नत क्रायोजेनिक चरण (C32) का समर्थन करेगा।
- थ्रस्ट को 19 टन से बढ़ाकर 22 टन करने से रॉकेट की पेलोड ले जाने की क्षमता बढ़ेगी।

Information Booster :

- क्रायोजेनिक इंजनों का समुद्र-स्तर परीक्षण चुनौतीपूर्ण होता है क्योंकि उच्च क्षेत्र-अनुपात नोजल प्रवाह पृथक्करण और कंपन का कारण बन सकता है।
- नोजल प्रोटेक्शन सिस्टम (NPS) प्रवाह पृथक्करण को नियंत्रित करने और परीक्षण के दौरान इंजन की रक्षा करने में मदद करता है।
- परीक्षित CE20 इंजन ने रिकॉर्ड 20 हॉट टेस्ट पूरे किए, जिससे एक ही इंजन का उपयोग करके कई तकनीकों के सत्यापन की अनुमति मिली।
- CE20 इंजन LVM3 के ऊपरी क्रायोजेनिक चरण को शक्ति प्रदान करता है, जो भारत का सबसे भारी लॉन्च वाहन है जिसका उपयोग चंद्रयान 3 और भविष्य के मानव अंतरिक्ष उड़ान मिशनों जैसे मिशनों के लिए किया जाता है।

Q9. मार्च 2026 में, जोस एंटोनियो कास्ट ने किस देश के 38वें राष्ट्रपति के रूप में शपथ ली?

- (a) पेरू
- (b) उरुग्वे
- (c) अर्जेंटीना
- (d) चिली

Ans.(d)

Sol. सही उत्तर: (d) चिली

व्याख्या: मार्च 2026 में, रिपब्लिकन पार्टी ऑफ चिली के संस्थापक और नेता, जोस एंटोनियो कास्ट रिस्ट ने चिली के 38वें राष्ट्रपति के रूप में शपथ ली।

- उन्होंने 2025 के चिली के राष्ट्रपति चुनाव जीतने के बाद चार साल के राष्ट्रपति कार्यकाल के लिए पदभार ग्रहण किया।
- उद्घाटन समारोह चिली के नेशनल कांग्रेस में आयोजित किया गया था।

Information Booster:

- समारोह के दौरान, जोस एंटोनियो कास्ट ने पियोचा डी ओ'हिगिन्स प्राप्त किया, जो राष्ट्रपति पद के अधिकार के हस्तांतरण का प्रतीक है।
- यह प्रतीक निवर्तमान राष्ट्रपति गेब्रियल बोरिक द्वारा सौंपा गया था।
- उद्घाटन समारोह में भारत सरकार का प्रतिनिधित्व कीर्ति वर्धन सिंह ने किया।
- यह समारोह चिली के नेशनल कांग्रेस के स्थान वालपराइसो में संपन्न हुआ।

Q10. मार्च 2026 में, भारतीय रिजर्व बैंक ने किस जागरूकता पहल के हिस्से के रूप में “थोड़ा ध्यान से” अभियान शुरू किया?

- (a) वित्तीय साक्षरता सप्ताह
- (b) डिजिटल भुगतान जागरूकता सप्ताह
- (c) साइबर सुरक्षा जागरूकता कार्यक्रम
- (d) डिजिटल इंडिया वित्तीय अभियान

Ans.(b)

Sol. सही उत्तर: (b) डिजिटल भुगतान जागरूकता सप्ताह

व्याख्या: मार्च 2026 में, भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने भारत में डिजिटल भुगतान को सुरक्षित और व्यापक रूप से अपनाने को बढ़ावा देने के लिए “डिजिटल भुगतान पर जागरूकता कार्यक्रम” नामक एक पायलट कार्यक्रम शुरू किया।

- यह कार्यक्रम संजय मल्होत्रा द्वारा लॉन्च किया गया था।
- यह डिजिटल भुगतान जागरूकता सप्ताह के 6वें संस्करण का हिस्सा था, जो 9-13 मार्च 2026 तक मनाया गया।

Information Booster :

- इस पहल के दौरान, RBI ने “थोड़ा ध्यान से” शीर्षक से एक मल्टी-मीडिया जागरूकता अभियान शुरू किया, जो उपयोगकर्ताओं को डिजिटल भुगतान करते समय सतर्क रहने के लिए प्रोत्साहित करता है।
- यह अभियान सुरक्षित ऑनलाइन लेनदेन, धोखाधड़ी की रोकथाम और डिजिटल भुगतान जोखिमों के बारे में जागरूकता पर केंद्रित है।
- यह पहल देश भर में एक सुरक्षित और समावेशी डिजिटल भुगतान पारिस्थितिकी तंत्र को बढ़ावा देने के भारत सरकार के व्यापक लक्ष्य का समर्थन करती है।

