

**31 दिसंबर 2020 करेंट अफेयर्स | 31 December**

**2020 Current Affairs in Hindi**

(1) "थर्मोपोलियम" शब्द निम्न में से किससे संबंधित है?

A - कृषि की एक शाखा

B - चींटी की प्रजाति

C - स्नैक फूड काउंटर

D - अमेरिकन पक्षी की प्रजाति

उत्तर - स्नैक फूड काउंटर

व्याख्या – दुनिया के सबसे बड़े और सबसे महत्वपूर्ण पुरातात्विक स्थलों में से एक, रोमन साम्राज्य के शहर पोम्पेई में संरक्षण के एक असाधारण राज्य में एक फ्रेस्कोड थर्मोपोलियम या फास्ट फूड काउंटर की खोज की गयी है इसका खुलासा हाल ही में हुआ है। पोम्पेई को 79 ईस्वी में राख और प्यूमिस में डुबो दिया गया था।

- पोम्पेई पुरातात्विक पार्क के रेजियो वी में थर्मोपोलियम नामक स्नैक फूड काउंटर को 2019 में आंशिक रूप से खुदाई की गई और इस वर्ष में पूरा किया गया।
- यह खोज महत्वपूर्ण है क्योंकि यह शहर के निवासियों द्वारा पोर्क, मछली, घोंघे और गोमांस खाने वालों की विभिन्न प्रकार की खाद्य पदार्थों की खपत को दर्शाता है।

**Daily current affairs in Hindi**

(2)'Sutranivednachi sutra- ek an Bav' नामक पुस्तक के रचयिता का नाम बताइये ?

A - राकेश बेदी

B - नितिन गडकरी

C - डॉ. रूपा चारी

D - डॉ. अरुणा सिंह

उत्तर – डॉ. रूपा चारी

व्याख्या – केंद्रीय आयुष और रक्षा राज्य मंत्री श्रीपद नाइक ने एक कोंकणी पुस्तक "Sutranivednachi sutraek an Bav" का विमोचन किया।

- पुस्तक डॉ. रूपा चारी द्वारा लिखी गई है, जो गोवा में कॉम्पेरिंग के क्षेत्र में एक प्रसिद्ध व्यक्तित्व हैं।
- यह बुक संजना प्रकाशन द्वारा प्रकाशित की गई है।
- यह पुस्तक उन इच्छुक युवाओं की मदद करेगी, जो कॉम्पेरिंग के क्षेत्र में अपना करियर बनाना चाहते हैं।
- कम्पेयर (अक्सर संक्षिप्त MC या emcee) एक ऐसा व्यक्ति है जो विभिन्न प्रकार के शो में कलाकारों या प्रतियोगियों का परिचय देता है और दर्शकों और स्पीकर के बीच एक कड़ी के रूप में कार्य करता है।

**Daily current affairs: 31 December 2020**

(3) हाल ही में 28 दिसंबर 2020 को, किसने दिल्ली मेट्रो की मैजेंटा लाइन पर भारत की पहली पूर्ण-स्वचालित चालक रहित ट्रेन सेवा का उद्घाटन किया ?

A - नरेंद्र मोदी

B - राजनाथ सिंह

C - उद्धव ठाकरे

D - स्मृति ईरानी

उत्तर - नरेंद्र मोदी

व्याख्या – 28 दिसंबर 2020 को, पीएम मोदी ने दिल्ली मेट्रो की मैजेंटा लाइन पर भारत की पहली पूर्ण-स्वचालित चालक रहित ट्रेन सेवा का उद्घाटन किया।

- उन्होंने डीएमआरसी को एनसीएमसी सेवा से जोड़ने के लिए, दिल्ली मेट्रो की एयरपोर्ट एक्सप्रेस लाइन पर पूरी तरह से संचालन करने वाला राष्ट्रीय कॉमन मोबिलिटी कार्ड (NCCMC) भी लॉन्च किया।
- एनसीएमसी, जिसे 'वन नेशन वन कार्ड' के रूप में भी जाना जाता है, एक अंतर-ऑपरेटिव ट्रांसपोर्ट कार्ड है, जो धारकों को एक सेवा में सभी को उनकी यात्रा, टोल टैक्स, पार्किंग शुल्क, खुदरा खरीदारी और यहां तक कि पैसे निकालने की अनुमति देता है।

### Current affairs in Hindi

(4) हाल ही में वैज्ञानिकों ने 'सन रोज़' एक नई प्रजाति की खोज की है , इसकी खोज भारत के किस राज्य में की गयी है ?

A - कर्णाटक

B - आंध्र प्रदेश

C - उत्तरप्रदेश

D - महाराष्ट्र

उत्तर – आंध्र प्रदेश

**व्याख्या** – हाल ही में वैज्ञानिकों ने 'सन रोज़' एक नई प्रजाति की खोज की है, इसका नाम पोर्टुलाका लालजी है। यह पूर्वी घाट में पाया जाने वाला एक जंगली 'सन रोज़' है।

पोर्टुलाका लालजी के बारे में:

- इसकी खोज आंध्र प्रदेश के प्रकाशम जिले में की गई थी।
- इसकी एक क्षारीय जड़ होती है, एक भंडारण जड़ होती है क्योंकि यह बड़ी हो जाती है और भंडारण अंग के रूप में कार्य करती है।
- 'इसमें लाल रंग के गुलाबी फूल हैं।
- इसकी पत्ती की धुरी में एक भी बाल नहीं होता है।
- यह लंबाकार आकार के फल देता है।

'सन रोज़' :

- सन रोज़ के पौधों की 80 से 100 प्रजातियां हैं।
- यह पौधे धूप के दौरान अपने फूल खोलते हैं।

**Current affairs 2020 in Hindi**

(5) निम्न में से किसने पूर्वी डेडीकेटेड फ्रेट कॉरिडोर (ईडीएफसी) के 'न्यू भाऊपुर- न्यू खुर्जा सेक्शन' का उद्घाटन किया है ?

A - नरेंद्र मोदी

B - अमित शाह

C - नितिन गडकरी

D - योगी आदित्य नाथ

उत्तर – नरेंद्र मोदी

व्याख्या – पीएम नरेंद्र मोदी ने पूर्वी डेडीकेटेड फ्रेट कॉरिडोर (ईडीएफसी) के 'न्यू भाऊपुर- न्यू खुर्जा सेक्शन' का उद्घाटन किया है। ईडीएफसी का 351 किलोमीटर लम्बा न्यू भाऊपुर- न्यू खुर्जा सेक्शन उत्तर प्रदेश में स्थित है।

पूर्वी गलियारे के बारे में:

- कुल लंबाई: 1856 किमी मार्ग
- यह पंजाब, हरियाणा, उत्तर प्रदेश, बिहार और झारखंड राज्यों से गुजरकर पश्चिम बंगाल के दनकुनी में समाप्त होता है।
- इसका निर्माण डेडिकेटेड फ्रेट कॉरिडोर कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड (डीएफसीसीआईएल) द्वारा किया जा रहा है।

**Current affairs 31 December 2020 in Hindi – PDF  
DOWNLOAD**

(6) निम्न में से कौन निमोनिया के खिलाफ पहला स्वदेशी टीका लॉन्च करेगा ?

A - एम्स दिल्ली

B - स्वास्थ्य मंत्रालय

C - सीरम इंस्टीट्यूट ऑफ इंडिया

D - विश्व स्वास्थ्य संगठन

उत्तर - सीरम इंस्टीट्यूट ऑफ इंडिया (SII)

व्याख्या – सीरम इंस्टीट्यूट ऑफ इंडिया (SII) निमोनिया के खिलाफ पहला स्वदेशी टीका लॉन्च करेगा।

- निमोनिया बैक्टीरिया, वायरस और कवक द्वारा फैलता
- स्ट्रेप्टोकोकस निमोनिया बच्चों में बैक्टीरिया निमोनिया का सबसे आम कारण है, और हीमोफिलस इन्फ्लुएंजा टाइप बी (हिब) बैक्टीरिया निमोनिया का दूसरा सबसे आम कारण है। श्वसन सिंपीथियल वायरस निमोनिया का सबसे आम वायरल कारण है।

न्यूमोकोकल पॉलीसैकराइड वैक्सीन (PPSV23) के बारे में:

- यह दवा न्यूमोकोकल संक्रमणों से बचाती है।
- यह 23 प्रकार के न्यूमोकोकल बैक्टीरिया से बचाता है।

### 31 December 2020 Current affairs

(7) हाल ही में 'भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस पार्टी' का कौन सा स्थापना दिवस मनाया गया है ?

A - 131वां

B - 136वां

C - 134वां

D - 142वां

उत्तर – 136वां

व्याख्या – हाल ही में 'भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस पार्टी' का 136वां स्थापना दिवस मनाया गया है

- 28 दिसंबर 1885 को मुंबई के गोकुलदास तेजपाल संस्कृत महाविद्यालय में इंडियन नेशनल कांग्रेस की स्थापना की गई थी.
- स्कॉटलैंड के 'एलन ऑक्टेवियन ह्यूम' ने कांग्रेस की स्थापना की थी.
- कांग्रेस के पहले अध्यक्ष व्योमेश चन्द्र बनर्जी बने थे.

### Today current affairs in Hindi

(8) किस अभिनेता को नॉर्वे देश ने 'मानवतावादी पुरस्कार 2020' से सम्मानित किया है ?

A - सलमान खान

B - संजय दत्त

C - अमिताभ बच्चन

D - सोनू सूद

उत्तर –सोनू सूद

व्याख्या - सोनू सूद को यह पुरस्कार उनके द्वारा किये गए महत्वपूर्ण योगदान और कोरोना महामारी में लोगों की आर्थिक सहायता करने के लिए दिया गया है.

## 31 December 2020 Current affairs in Hindi

(9) ठोस ईंधन वाले रॉकेट इंजन का सफलतापूर्वक परीक्षण करने वाली कंपनी का नाम बताइये ?

A - इसरो

B - कोलिन्स एयरोस्पेस

C - नासा

D - स्काईरुट एयरोस्पेस

उत्तर – स्काईरुट एयरोस्पेस

व्याख्या - भारतीय अंतरिक्ष स्टार्टअप, स्काईरुट एयरोस्पेस ने एक ठोस प्रणोदन रॉकेट इंजन का सफलतापूर्वक परीक्षण किया है, जिसका नाम कलाम-5 है।

- इसके साथ, यह एक पूर्ण ठोस ईंधन वाले रॉकेट चरण का सफलतापूर्वक डिजाइन, विकास और परीक्षण करने वाली भारत की पहली निजी कंपनी बन गई है।
- इस महत्वपूर्ण प्रणोदन तकनीक का उपयोग उनके पहले रॉकेट विक्रम-1 के लिए किया जाएगा, जो सक्रिय विनिर्माण के तहत है और इसे दिसंबर 2021 में इसरो की मदद से लॉन्च करने का लक्ष्य है।
- कलाम पांच ठोस ईंधन वाले रॉकेट इंजनों की एक श्रृंखला है जिसमें 5केएन से लेकर 1000केएन (लगभग 100 टीएन) तक का बल है।

## 31 December 2020 Current affairs in Hindi



(10) हाल ही में चर्चित थुबल बहुदेशीय परियोजना किस राज्य में स्थित है?

A - दिल्ली

B - केरल

C - मणिपुर

D - ओडिशा

उत्तर – मणिपुर

व्याख्या – थुबल बहुदेशीय परियोजना (थुबल डैम) मणिपुर की राजधानी इम्फाल में स्थित है। इसका उद्घाटन हाल ही में केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने किया है। इससे 35,104 हेक्टेयर भूमि सिंचित होगी।

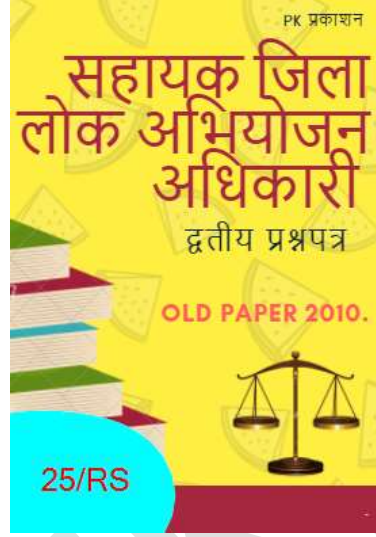
- उन्होंने परियोजनाओं की आधारशिला भी रखी, जिसमें चूडाचांदपुर मेडिकल कॉलेज, मंत्रीपुखरी में आईटी-एसईजेड, नई दिल्ली के द्वारका में मणिपुर भवन और इंफाल में इंटीग्रेटेड कमांड एंड कंट्रोल सेंटर शामिल हैं।

- [30 December 2020 Current affairs in Hindi](#)
- [29 December 2020 Current affairs in Hindi](#)
- [28 December 2020 Current affairs in Hindi](#)
- [27 December 2020 Current affairs in Hindi](#)
- [26 December 2020 Current affairs in Hindi](#)
- [25 December 2020 Current affairs in Hindi](#)
- [24 December 2020 Current affairs in Hindi](#)

- [23 December 2020 Current affairs in Hindi](#)
- [22 December 2020 Current affairs in Hindi](#)
- [21 December 2020 Current affairs in Hindi](#)



[BUY](#)



[BUY](#)