

[UPSC] [SSC] प्रारम्भिक परीक्षा का सामान्य अध्ययन MCQ [हिंदी] 2023-2024

हाल ही के वर्षों में जिस तरह से भारत देश की सरकारों ने शिक्षा के पैटर्न को बदला है बिलकुल उसी तरह से SSC और UPSC ने प्रश्नों को पूछने का तरीका बदल दिया है 2023 सामाजिक अध्ययन के पेपर को देखें तो बिलकुल अलग तरीके से प्रश्नों को बनाया गया था यहाँ UPSC, SSC प्रारम्भिक परीक्षा का सामान्य अध्ययन MCQ[हिंदी] की QUIZ बनाई है जिससे विद्यार्थी अपने अन्दर की प्रतिभा को जांच- परख सकते है ।

UPSC सामाजिक अध्ययन GK इन हिंदी

निम्नलिखित पर विचार कीजिए

- 1- 1992 में आयोजित रियो डी जेनेरिया सम्मेलन में विश्व पर्यावरण दिवस मनाने की घोषणा की गयी ।
- 2- भारत ने वर्ष 1993 में पर्यावरण संरक्षण अधिनियम पारित किया ।
- 3- इस वर्ष संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम के स्थापना के 50 वर्ष पूरे हुए है ।

इसमें से कौन सा सही है ?

- (A) केवल एक कथन
- (B) केवल दो कथन
- (C) तीनों कथन
- (D) इसमें से कोई नहीं (सही)

जैसा कि आप जानते है 5 जून को पर्यावरण दिवस के रूप में मनाया जाता है 2023 के पर्यावरण संरक्षण दिवस की थीम 'बीट प्लास्टिक पोल्यूशन' रखी गयी है यह आयोजन पश्चिमी अफ्रीकी देश 'कोर्ट द आइवरी' की मेजबानी में आयोजन किया जा रहा है इसके साथ- साथ नीदरलैंड भी इसमें सहभागिता निभा रहा है पहला पर्यावरण कार्यक्रम 5 जून 1973 को मनाया गया था इसके बाद 1986 में पर्यावरण संरक्षण अधिनियम पारित हुआ था।

चर्चा में रही शनान जल विद्युत परियोजना के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये?

- 1- इसका सम्बन्ध हिमाचल प्रदेश और उत्तराखण्ड राज्यों से है
- 2- इसकी विद्युत उत्पादन क्षमता 110 MW है

इसमें से कौन सा कथन सही है ?

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2 (सही)
- (C) 1 और 2 दोनों
- (D) इसमें से कोई नहीं

पंजाब और हिमाचल प्रदेश के बीच में एक तसल की स्थित हो गयी है क्यों कि हिमाचल ओर देश के जोगिन्दर नगर(मंडी जिले) में यह प्लांट स्थापित किया गया था इसकी स्थापना 1925 में हुयी थी जैसा कि खबरों से पता चला है इस प्लांट को 99 वर्षों के लिए पंजाब को लीज पर दिया गया था इसके बाद पंजाब और हिमाचल प्रदेश और पंजाब दोअलग – अलग राज्यों का गठन हो जाता है जिससे दोनों राज्यों में इस प्लांट को लेकर आये दिन खींचा-तानी बनी रहती है, शनान जल विद्युत लीज की अवधि मार्च 2024 में पूरी हो जाएगी।

निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये

- 1- हिग्स बोसॉन 2012 में आये थे और इसे ' गॉड पार्टिकल' भी कहा जाता है
- 2- यह हिग्स फील्ड से जुड़ा प्राथमिक कण है, यह एक ऐसा क्षेत्र है जो क्वार्क और इलेक्ट्रॉन जैसे अन्य उप- परमाणु कणों को द्रब्यमान प्रदान करता है

इसमें से कौन सा कथन सत्य है ?

- (A) केवल 1
- (B) 1 और 2 दोनों (सही)

(C) केवल 3

(D) न तो 1 और न ही 2

हाल ही में LHC में रिसर्च किया जा रहा है जिसमें z बेसॉन और फोटॉन में अलग-अलग टूटा है और यह पाया गया है इसमें और रिसर्च की जरूरत है।

‘लाइटवेट भुगतान प्रणाली’ के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये

- 1- यह प्राकृतिक आपदाओं या युद्ध जैसी आपात स्थितियों के दौरान निर्बाध डिजिटल भुगतान सुनिश्चित करेगी
- 2- यह प्रणाली UPI, NEFT और RTGS जैसी मौजूदा भुगतान तकनीकों के आधार पर काम करेगी
- 3- यह केवल जरूरत पड़ने पर ही सक्रिय रहेगी

इसमें से कौन सा कथन सत्य है ?

(A) केवल एक और तीन कथन

(B) केवल एक और दो कथन (सही)

(C) तीनों कथन

(D) इसमें से कोई नहीं

हाल ही में RBI ने लाइटवेट भुगतान प्रणाली को लेकर जानकारी दी है इस प्रणाली को LPPS (Light weight portable payment system) के नाम से भी जाना है इसको ऐसे भी समझते हैं एक उस तरफ ही प्रणाली जिसको एक स्थान से दूसरे स्थान पर ले जाने में बहुत आसानी हो और इस प्रणाली में UPI, NEFT और RTGS जैसी किसी भी तकनीक का स्तेमाल नहीं किया जाता है। इस प्रणाली का उपयोग उस जगह किया जायेगा जहाँ नेटवर्क की स्थिति बहुत खराब हो, या फिर नेटवर्क ही ना।

‘अग्नि-1 मिसाइल’ के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये

- 1- यह माध्यम दूरी की एकल-चरण, ठोस ईंधन वाली बैलिस्टिक मिसाइल है
- 2- यह परमाणु हथियार ले जाने में सक्षम नहीं है

3- इसकी रेंज 700- 900 किमी है, जो इसे पाकिस्तान और चीन में लक्ष्य भेदने की क्षमता प्रदान करती है।

इसमें से कौन से कथन सही है ?

- (A) केवल एक कथन
- (B) केवल दो कथन (सही)
- (C) तीनों कथन
- (D) इसमें से कोई नहीं

अग्नि-1 मिसाइल

इसमें A और C कथन सही है हाल ही में उड़ीसा में अब्दुल कलाम द्वीप से अग्नि-1 मिसाइल का सफलतापूर्वक परीक्षण किया गया है SFC फ़ोर्स कमांड के अनुसार यह मिसाइल प्रणाली दी गयी है।

‘फुकोट करनाली हाइड्रो-इलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट’ के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये

- 1- तह भारत और नेपाल के बीच संयुक्त परियोजना है
- 2- इस परियोजना में भारत की NHPC की 100% हिस्सेदारी है
- 3- यह परियोजना नेपाल की एक प्रमुख नदी करनाली पर विकसित की जाएगी

इसमें से कौन से कथन सही है ?

- (A) केवल एक कथन
- (B) केवल दो कथन (सही)
- (C) केवल तीन कथन
- (D) इसमें से कोई नहीं

इसमें कथन A और कथन B सही है, फुकोट करनाली हाइड्रो-इलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट बहुत महत्वपूर्ण रूप से देखा जा रहा है जिसके बारे में आये दिन मीडिया में खबरें आती रहती है जिस तरह से नेपाल के प्रधानमंत्री भारत की यात्रा पर आये थे इसी यात्रा के दौरान इस प्रोजेक्ट के बारे में खबरें आई थी यह प्रोजेक्ट **Picking run of the project (PROR)** के नाम से भी जाना जाता है।

आर्कटिक चैलेंज एकसरसाइज (ACE-23) 2023 के छठे संस्करण का आयोजन कहाँ पर किया जा रहा है ?

- (A) फिनलैंड
- (B) नॉर्वे
- (C) स्वीडन
- (D) उपर्युक्त सभी (सही)

आईपीसी की 'धारा 124ए संबंधित है ?

- (A) राजद्रोह (सही)
- (B) समलैंगिकता
- (C) वैवाहिक बलात्कार
- (D) इसमें से कोई नहीं

हाल ही में विधि आयोग ने 22वें आयोग में सुझाव दिया है कि राजद्रोह से सम्बंधित प्रावधान को बनाये रखना चाहिए इसके साथ- साथ यह भी सुझाव दिया है कि सजा का प्रावधान बड़ा देना चाहिए (3 वर्ष से बड़ा कर 7 वर्ष), जब यह सुझाव दिया गया उस समय इसकी अध्यक्षता रितुराज अवस्थी कर रहे थे।

विधि आयोग का गठन 1955 में गठन किया गया था।

चर्चा में रहा 'वर्चुअल ऑटिज्म' शब्द सम्बंधित है ?

- (A) किसी क्षेत्र में होने वाला इंटरनेट शटडाउन

(B) दिन में चार घंटे से अधिक समय तक स्क्रीन पर बिताने वाले 0-3 वर्ष की आयु के बच्चों द्वारा अनुभव किया जाने वाला सामाजिक- भावनात्मक प्रभाव (सही)

(C) इंटरनेट से अधिक तनाव होने वाला मानसिक तनाव

(D) इसमें से कोई नहीं

‘वर्चुअल ऑटिज्म’ को पहली बार 2018 में प्रस्तुत किया गया था लेकिन हाल ही के रिसर्च से यह चिंता को दर्शाया गया है कि दिन में चार घंटे से अधिक समय तक स्क्रीन पर बिताने वाले 0-3 वर्ष की आयु के बच्चों द्वारा अनुभव किया जाने वाला सामाजिक- भावनात्मक प्रभाव बहुत तेजी से पड़ रहा है जिस पर तेजी से लगाम लगाने की आवश्यकता है ।