



CURRENT AFFAIRS

1. यूएई ने विश्व के सबसे बड़े सिंगल-साइट सौर ऊर्जा संयंत्र का उद्घाटन किया -

- संयुक्त अरब अमीरात (यूएई) ने दुनिया के सबसे बड़े एकल-साइट सौर ऊर्जा संयंत्र, 2-गीगावाट (जीडब्ल्यू) अल धफरा सौर फोटोवोल्टिक (पीवी) स्वतंत्र विद्युत परियोजना (आईपीपी) का उद्घाटन किया है।
- अबू धाबी शहर से 35 किलोमीटर दूर स्थित यह संयंत्र लगभग 200,000 घरों को बिजली देने के लिए पर्याप्त बिजली पैदा करेगा और सालाना 2.4 मिलियन टन कार्बन उत्सर्जन विस्थापित होने की उम्मीद है।
- इस परियोजना का उद्घाटन अबू धाबी के उप शासक शेख हज्जा बिन जायद अल नाहयान ने किया और सौर ऊर्जा दक्षता, नवाचार और लागत प्रतिस्पर्धात्मकता में प्रगति के प्रतीक के रूप में संयंत्र के महत्व पर जोर दिया।
- यह परियोजना यूएई के नेट ज़ीरो 2050 लक्ष्य के अनुरूप है, जो प्रति व्यक्ति आधार पर सौर ऊर्जा उत्पादन में इसके नेतृत्व को मजबूत करती है।
- यह परियोजना एक सफल COP28 की मेजबानी के लिए यूएई की प्रतिबद्धता का भी एक प्रमाण है। देश इस वर्ष 30 नवंबर से 12 दिसंबर तक संयुक्त राष्ट्र जलवायु परिवर्तन सम्मेलन की मेजबानी करेगा।



2. इज़राइल और फिलिस्तीनी आतंकवादी समूह हमास गाजा में रखे गए 50 बंधकों की रिहाई और लड़ाई पर अस्थायी रोक लगाने पर सहमत हुए -

- इज़रायली और फ़िलिस्तीनी दोनों ही क्षेत्र पर आत्मनिर्णय और संप्रभुता के लिए संघर्ष कर रहे हैं, अपने हितों के लिए संबंधित आंदोलनों का विकास कर रहे हैं। (भारत, इज़राइल और फ़िलिस्तीन)
- फ़िलिस्तीनी और इज़रायली दोनों जॉर्डन नदी और भूमध्य सागर के बीच के क्षेत्र को अपना मानते हैं, और ईसाई, यहूदी और मुस्लिम सभी भूमि के कुछ हिस्सों को पवित्र मानते हैं।



- पिछले सात दशक युद्ध और विद्रोह लेकर आए हैं। (15वाँ भारत-इज़राइल संयुक्त कार्य समूह)

A. ओटोमन साम्राज्य- ओटोमन साम्राज्य ने 16वीं शताब्दी की शुरुआत से मध्य पूर्व के उस हिस्से को नियंत्रित किया था जब तक कि प्रथम विश्व युद्ध के बाद अधिकांश क्षेत्र का नियंत्रण ब्रिटिशों को नहीं दे दिया गया था।

B. 1947- संयुक्त राष्ट्र का प्रस्ताव- भूमि को दो स्वतंत्र राज्यों - एक अरब और एक यहूदी - में विभाजित करने का आग्रह।



C. 1948- इज़राइल ने स्वतंत्रता की घोषणा की- इज़राइल ने मई 1948 में स्वतंत्रता की घोषणा की।

D. 1967- छह दिवसीय युद्ध

E. 1987- पहला इतिफादा- एक फिलिस्तीनी विद्रोह, या इतिफादा, वेस्ट बैंक, गाजा और इज़राइल में इजरायली कब्जे के खिलाफ बड़े पैमाने पर सहज झड़पें, विरोध प्रदर्शन और नागरिक अवज्ञा लाता है, जिससे कठोर इजरायली सैन्य कार्रवाई होती है।

F. 1993- ओस्लो समझौता- दो समझौतों में से पहला, जिसे ओस्लो समझौते के रूप में जाना जाता है, इज़राइल और फिलिस्तीन लिबरेशन ऑर्गनाइजेशन (पीएलओ) के बीच हस्ताक्षरित किया गया था।

G. 2006- गाजा में हमास निर्वाचित- 2005 में इजराइल ने गाजा से अपनी सेना वापस ले ली।

H. 2017- अमेरिका ने येरूशलम को राजधानी के रूप में मान्यता दी

I. 2022- नेतन्याहू ने छठे कार्यकाल के लिए शपथ ली

3. डच चुनाव: धुर दक्षिणपंथी वाइल्डर्स का लक्ष्य चौंकाने वाली जीत के बाद प्रधानमंत्री बनना -

- घटनाओं के एक आश्चर्यजनक मोड़ में, फ्रीडम पार्टी (पीवीवी) के नेता गीर्ट वाइल्डर्स ने हाल के डच चुनावों में एक ऐतिहासिक जीत हासिल की, जो यूरोप में दूर-दराज़



विचारधाराओं की ओर बढ़ते बदलाव का संकेत है। वाइल्डर्स, जो अपने आव्रजन विरोधी रुख और डोनाल्ड ट्रम्प और विक्टर ओर्बन जैसे नेताओं की प्रशंसा के लिए जाने जाते हैं, नीदरलैंड के अगले प्रधान मंत्री की स्थिति पर नजर गड़ाए हुए हैं।

- वाइल्डर्स की जीत यूरोप भर में मुख्यधारा की पार्टियों के लिए एक चेतावनी के रूप में कार्य करती है, जो आगामी यूरोपीय संसद चुनावों के लिए मंच तैयार करती है।



- आप्रवासन, जीवन यापन की लागत और जलवायु परिवर्तन के प्रचलित मुद्दों के राजनीतिक प्रवचन पर हावी होने की उम्मीद है।
- जबकि वाइल्डर्स डच मूल्यों की वापसी की वकालत करते हैं और इस्लाम विरोधी और यूरोपीय संघ विरोधी भावनाओं को व्यक्त करते हैं, उनके एजेंडे के कट्टरपंथी पहलू, जैसे कि यूरोपीय संघ छोड़ना या कुरान पर प्रतिबंध लगाना, संभावित गठबंधन सहयोगियों के कड़े विरोध का सामना करना पड़ता है।
- समझौते की आवश्यकता पर जोर देते हुए गठबंधन वार्ता लंबी चलने की उम्मीद है।



Quiz

Q1. न्यू स्पेस इंडिया लिमिटेड (NSIL) के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यह भारतीय अंतरिक्ष एजेंसी, इसरो की वाणिज्यिक शाखा है।
 2. इसका मुख्य उद्देश्य भारतीय अंतरिक्ष उद्योग को उच्च-प्रौद्योगिकी अंतरिक्ष-संबंधी गतिविधियों को करने में सक्षम बनाना है।
 3. यह भारतीय अंतरिक्ष कार्यक्रम के उत्पादों के प्रचार और व्यावसायीकरण के लिए भी जिम्मेदार है।
- उपरोक्त में से कितने कथन सही हैं/हैं?
- a) कोई नहीं
 - b) केवल एक
 - c) केवल दो
 - d) तीनों

Q2. निम्नलिखित में से कौन सा देश उत्तरी अटलांटिक संधि संगठन (नाटो) का सदस्य है?

- 1) बुल्गारिया
 - 2) पोलैंड
 - 3) संयुक्त राज्य अमेरिका
 - 4) कनाडा
- निम्नलिखित विकल्पों में से कोड का चयन करें:
- a) केवल 1 और 2
 - b) केवल 1, 2 और 3
 - c) केवल 2, 3 और 4
 - d) उपरोक्त सभी

Q3. रेडियो तरंगों को परावर्तित करने वाली वायुमंडलीय परत कहलाती है?

- a) क्षोभमंडल
- b) आयनमंडल
- c) समतापमंडल
- d) बाह्यमंडल

Q4. पंजाब की सतलज नदी में आईआईटी रोपड़ के शोधकर्ताओं की टीम द्वारा खोजी गई दुर्लभ धातु कौन सी है?

- a) टाइटेनियम
- b) ज़िरकोनियम
- c) टैंटलम
- d) नाइओबियम

Q5. कौन सा देश भारत को S-400 वायु रक्षा मिसाइल प्रणाली की आपूर्ति करता है?

- a) यूएसए
- b) इज़राइल
- c) रूस
- d) फ्रांस

Q6. ओपन मार्केट ऑपरेशंस (ओएमओ) किससे संबंधित हैं?

- a) राजकोषीय नीति
- b) मौद्रिक नीति
- c) श्रम नीति
- d) कृषि नीति

Answer Key

1	2	3	4	5	6
d	d	b	c	c	b