



## CURRENT AFFAIRS

### 1. अजरबैजान ने आर्मेनिया समर्थित नागोर्नो-काराबाख के अलग हुए क्षेत्र में एक आतंकवाद विरोधी अभियान शुरू किया -

- यह क्षेत्र लंबे समय से अजरबैजान और आर्मेनिया के बीच तनाव के केंद्र में रहा है, जिसके कारण इस पर नियंत्रण के लिए दो युद्ध हुए। नागोर्नो-काराबाख में आखिरी बड़े पैमाने का संघर्ष रूसी मध्यस्थता वाले संघर्ष विराम से पहले 2020 में छह सप्ताह तक चला था। युद्धविराम के तहत आर्मेनिया ने 1990 के दशक से नियंत्रित क्षेत्र का एक बड़ा हिस्सा वापस ले लिया।



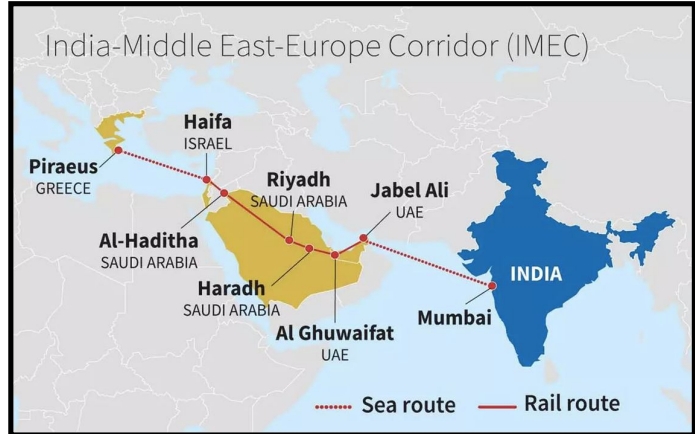
- नागोर्नो-काराबाख एक पहाड़ी और घने जंगलों वाला क्षेत्र है जिसे अंतरराष्ट्रीय कानून के तहत अजरबैजान के हिस्से के रूप में मान्यता प्राप्त है। हालाँकि, जातीय अर्मेनियाई जो वहां की आबादी का विशाल बहुमत हैं, अज़ेरी शासन (अज़रबैजान की कानूनी प्रणाली) को अस्वीकार करते हैं।
- 1990 के दशक में एक युद्ध के बाद अज़रबैजान के सैनिकों को क्षेत्र से बाहर खदेड़ दिए जाने के बाद, आर्मेनिया के समर्थन से, ये जातीय अर्मेनियाई लोग नागोर्नो-काराबाख के प्रशासनिक नियंत्रण में रहे हैं।
- यूएसएसआर के आसन्न पतन की पृष्ठभूमि में सितंबर 1991 में नागोर्नो-काराबाख द्वारा स्वतंत्रता की स्व-घोषणा के परिणामस्वरूप अजरबैजान और नागोर्नो-काराबाख के बीच युद्ध हुआ - जिसे आर्मेनिया का समर्थन प्राप्त था। पिछली घटनाओं, जैसे कि 1985 में कनाडा स्थित खालिस्तानी अलगाववादी समूह द्वारा एयर इंडिया के विमान पर बमबारी, ने भारत और कनाडा के बीच संबंधों को तनावपूर्ण बना दिया है। इन घटनाओं ने कनाडा में सिख-संबंधित गतिविधियों के संबंध में भारत की सतर्कता में योगदान दिया है।

### 2. भारत-मध्य पूर्व-यूरोप कॉरिडोर -

- हाल ही में, नई दिल्ली में G20 शिखर सम्मेलन में भारत-मध्य पूर्व-यूरोप आर्थिक गलियारा (IMEC) परियोजना पर हस्ताक्षर किए गए, जो भारत के लिए महत्वपूर्ण भूराजनीतिक और आर्थिक निहितार्थ रखता है।



- यह परियोजना वैश्विक अवसंरचना और निवेश साझेदारी (पीजीआईआई) का हिस्सा है। पीजीआईआई निम्न और मध्यम आय वाले देशों की विशाल बुनियादी ढांचे की जरूरतों को पूरा करने के लिए एक मूल्य-संचालित, उच्च-प्रभाव और पारदर्शी बुनियादी ढांचा साझेदारी है।



प्रस्तावित आईएमईसी में रेलमार्ग, शिप-टू-रेल

नेटवर्क और सड़क परिवहन मार्ग शामिल होंगे जो दो गलियारों तक फैले होंगे, अर्थात्,

- पूर्वी गलियारा - भारत को अरब की खाड़ी से जोड़ता है,
- उत्तरी गलियारा - खाड़ी को यूरोप से जोड़ता है।
- आईएमईसी कॉरिडोर में एक बिजली केबल, एक हाइड्रोजन पाइपलाइन और एक हाई-स्पीड डेटा केबल भी शामिल होगी।
- हस्ताक्षरकर्ता- भारत, अमेरिका, सऊदी अरब, संयुक्त अरब अमीरात, यूरोपीय संघ, इटली, फ्रांस और जर्मनी।

#### जोड़े जाने वाले बंदरगाह -

- भारत- मुंद्रा (गुजरात), कांडला (गुजरात), और जवाहरलाल नेहरू पोर्ट ट्रस्ट (नवी मुंबई)।
- मध्य पूर्व- संयुक्त अरब अमीरात में फुजैरा, जेबेल अली और अबू धाबी के साथ-साथ सऊदी अरब में दम्मम और रास अल खैर बंदरगाह।
- रेलवे लाइन फुजैरा बंदरगाह (यूएई) को सऊदी अरब (घुवाइफ़त और हराद) और जॉर्डन के माध्यम से हाइफ़ा बंदरगाह (इज़राइल) से जोड़ेगी।
- इज़राइल- हाइफ़ा बंदरगाह।
- यूरोप- ग्रीस में पीरियस बंदरगाह, दक्षिण इटली में मेसिना और फ्रांस में मार्सिले।

#### उद्देश्य-

- इसका लक्ष्य भारत, मध्य पूर्व और यूरोप को जोड़ने वाला एक व्यापक परिवहन नेटवर्क बनाना है, जिसमें रेल, सड़क और समुद्री मार्ग शामिल हैं।
- इसका उद्देश्य परिवहन दक्षता बढ़ाना, लागत कम करना, आर्थिक एकता बढ़ाना, रोजगार पैदा करना और ग्रीनहाउस गैस (जीएचजी) उत्सर्जन कम करना है।



**3. गणतंत्र दिवस समारोह के लिए अमेरिकी राष्ट्रपति बिडेन को निमंत्रण -**

• भारतीय प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने अगले वर्ष 26 जनवरी को भारत के गणतंत्र दिवस समारोह में मुख्य अतिथि बनने के लिए अमेरिकी राष्ट्रपति जो बिडेन को निमंत्रण दिया। अमेरिकी राजदूत एरिक गार्सेटी ने निमंत्रण की पुष्टि करते हुए कहा कि यह अमेरिकी सरकार द्वारा विचाराधीन है। राष्ट्रपति बिडेन का 2024 में क्वाड शिखर सम्मेलन के लिए भारत का दौरा करने का भी कार्यक्रम है, और उनकी यात्रा के साथ शिखर सम्मेलन को संरेखित करने का प्रयास किया जा रहा है।



- प्रधान मंत्री मोदी ने जी -20 शिखर सम्मेलन में अपनी द्विपक्षीय वार्ता के दौरान राष्ट्रपति बिडेन को औपचारिक रूप से आमंत्रित किया।
- निमंत्रण विशेष रूप से 26 जनवरी को गणतंत्र दिवस से संबंधित है और इसमें क्वाड शिखर सम्मेलन का उल्लेख नहीं किया गया है, जिसके लिए सभी चार क्वाड देशों (भारत, अमेरिका, जापान और ऑस्ट्रेलिया) के बीच समन्वय की आवश्यकता है।
- यह तीसरी बार है जब मोदी सरकार ने किसी अमेरिकी राष्ट्रपति को गणतंत्र दिवस परेड में मुख्य अतिथि बनने के लिए आमंत्रित किया है। 2015 में, राष्ट्रपति बराक ओबामा मुख्य अतिथि के रूप में गणतंत्र दिवस में शामिल होने वाले पहले अमेरिकी राष्ट्रपति थे।
- राष्ट्रपति डोनाल्ड ट्रम्प ने अमेरिकी कांग्रेस में शेड्यूलिंग टकराव के कारण जनवरी 2019 के निमंत्रण को अस्वीकार कर दिया।
- विदेश मंत्री एस जयशंकर न्यूयॉर्क जा रहे हैं, जहां संयुक्त राष्ट्र महासभा की बैठक से इतर उनके क्वाड मंत्रियों से मिलने की उम्मीद है।
- नवंबर में दिल्ली में अमेरिकी-भारत रक्षा और विदेश मंत्रियों की "2+2" बैठक निर्धारित की जा रही है, जो जनवरी में राष्ट्रपति बिडेन की संभावित यात्रा के लिए मंच तैयार करेगी।
- 2024 में भारत और अमेरिका दोनों में आगामी चुनावों के कारण भारत का लक्ष्य वर्ष की शुरुआत में क्वाड शिखर सम्मेलन की मेजबानी करना है, जो यात्रा योजनाओं को प्रभावित कर सकता है।



## Quiz

Q1. निम्नलिखित में से किस समूह में G20 के सभी चार देश सदस्य हैं?

- a) अर्जेंटीना, मैक्सिको, दक्षिण अफ्रीका और तुर्की
- b) ऑस्ट्रेलिया, कनाडा, मलेशिया और न्यूजीलैंड
- c) ब्राज़ील, ईरान, सऊदी अरब और वियतनाम
- d) इंडोनेशिया, जापान, सिंगापुर और दक्षिण कोरिया

Q2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. पृथ्वी से सबसे दूर की कक्षा के बिंदु को पेरिगी कहा जाता है

2. पृथ्वी से निकटतम बिंदु को अपभू कहा जाता है।

नीचे दिए गए कोड से सही उत्तर चुनें।

- a) केवल 1
- b) केवल 2
- c) 1 और 2 दोनों
- d) न तो 1 और न ही 2

Q3. निम्नलिखित में से कौन सा देश एक खुफिया गठबंधन 'फाइव आइज़' का हिस्सा है?

- 1. ऑस्ट्रेलिया
- 2. कनाडा
- 3. चीन
- 4. यूनाइटेड किंगडम

नीचे दिए गए कोड का उपयोग करके सही उत्तर चुनें।

- a) केवल 1, 2 और 3
- b) केवल 1, 2 और 4
- c) केवल 1 और 2
- d) केवल 1, 2, 3 और 4

Q4. प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने पुराने संसद भवन का क्या नाम सुझाया है?

- a) संविधान भवन
- b) संविधान सदन
- c) राष्ट्र गौरव सदन
- d) गांधी भवन

Q5. हाल की मान्यता के अनुसार, भारत के 42वें यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल के रूप में क्या जोड़ा गया है?

- a) खजुराहो मंदिर
- b) शांतिनिकेतन
- c) होयसल मंदिर
- d) हम्पी

Q6. निम्नलिखित में से कौन सा मूल्यहास को परिभाषित करता है?

- a) अग्नि दुर्घटना में किसी पौधे का नष्ट होना
- b) टूट-फूट के कारण समय के साथ उपकरणों की हानि
- c) श्रमिक समस्या के कारण संयंत्र का बंद होना
- d) तालाबंदी के कारण किसी संयंत्र का बंद होना

### Answer Key

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