



Q. गोलान हाइट्स जो हाल ही में खबरों में थी, स्थित है -

a सऊदी अरब

b लेबनान

c सीरिया

d इज़राइल

Answer d

स्पष्टीकरण :

- ✓ गोलान हाइट्स पश्चिमी एशिया के लेवंत क्षेत्र में एक चट्टानी पठार है जिसे 1967 के छह दिवसीय युद्ध में इज़राइल ने सीरिया से कब्जा कर लिया था।
- ✓ गोलान हाइट्स इज़राइल को सीरियाई गतिविधियों की निगरानी के लिए एक उत्कृष्ट सुविधाजनक स्थान प्रदान करती है। यह स्थलाकृति सीरिया से किसी भी सैन्य दबाव के खिलाफ एक प्राकृतिक बफर प्रदान करती है। यह क्षेत्र शुष्क क्षेत्र के लिए पानी का एक प्रमुख स्रोत भी है। गोलान के जलग्रहण क्षेत्र से वर्षा का पानी जॉर्डन नदी में गिरता है।



Q. अपने संस्मरण "नाइफ" के लेखक कौन हैं?

- a सलमान रुश्दी
- b चेतन भगत
- c रॉबिन शर्मा
- d अमीर सरफराज

Answer a

स्पष्टीकरण :

- ❑ लेखक सलमान रुश्दी ने 1989 में ईरान के नेता अयातुल्ला खुमैनी द्वारा उनकी हत्या का आह्वान करने के बाद वर्षों तक छिपते हुए बिताया, उन्होंने रुश्दी के उपन्यास, "द सैटेनिक वर्सेज" को ईशनिंदा और इस्लाम का अपमान घोषित किया था।
- ❑ 10 साल बाद रुश्दी छिपकर बाहर आए और संयुक्त राज्य अमेरिका चले गए, जहां उन्हें सुरक्षित महसूस हुआ। फिर, 12 अगस्त, 2022 को न्यूयॉर्क के चौटाउक्का में एक साहित्यिक समारोह में उन पर चाकू से हमला किया गया। रुश्दी को 15 बार चाकू मारा गया और वह बुरी तरह ज़ख्मी हुए थे।
- ❑ हमले में उनकी दाहिनी आंख चली गई। वह अपने जीवन पर हुए प्रयास को केवल उसी तरीके से स्वीकार कर पाया है जिसे वह जानता है: अपनी नई किताब में इसके बारे में लिखकर। उनका संस्मरण "नाइफ" इस सप्ताह आ रही है।



प्रयास
IAS ACADEMY

An Institute For **UPSC & BPSC**

15-04-2024

DAILY MCQ'S

70th BPSC
PRELIMS EXAM

Q. विश्व क्वांटम दिवस मनाया जाता है -

a 13 अप्रैल

b 14 अप्रैल

c 15 अप्रैल

d 16 अप्रैल

Answer **b**

स्पष्टीकरण :

- ❑ भारत ने क्वांटम विज्ञान और प्रौद्योगिकी के विभिन्न क्षेत्रों में वैश्विक नेता बनने की आकांक्षा के साथ 14 अप्रैल, 2024 को विश्व क्वांटम दिवस 2024 मनाया।
- ❑ दुनिया भर में जनता के बीच क्वांटम विज्ञान और प्रौद्योगिकी के बारे में जागरूकता और सराहना को आगे बढ़ाने के लिए, 2022 में एक अंतरराष्ट्रीय पहल की गई, जिसे हर साल 14 अप्रैल को विश्व क्वांटम दिवस के रूप में मनाया जाता है।
- ❑ क्वांटम प्रौद्योगिकी नई प्रौद्योगिकी सीमा है, जो दशकों के मौलिक शोध के बाद सुपरपोजिशन, उलझाव और माप के सिद्धांतों का फायदा उठाने की हमारी क्षमता तक पहुंची है। यह चिकित्सा से लेकर उन्नत सामग्रियों की खोज और सुरक्षित संचार से लेकर बेहद संवेदनशील सेंसर तक के क्षेत्रों में वैश्विक अर्थव्यवस्था के लिए अपार संभावनाओं वाले अनुप्रयोगों को आगे बढ़ाने का वादा करता है।



प्रयास
IAS ACADEMY

An Institute For **UPSC & BPSC**

15-04-2024

DAILY MCQ'S

70th BPSC
PRELIMS EXAM

Q. निम्नलिखित में से किस संगठन ने 'ग्लोबल ट्रेड आउटलुक और सांख्यिकी रिपोर्ट' जारी करता है?

- a विश्व व्यापार संगठन (डब्ल्यूटीओ)
- b व्यापार और विकास पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन (यूएनसीटीडी)
- c विश्व बैंक
- d अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (आईएमएफ)

Answer a

स्पष्टीकरण :

- ❑ डब्ल्यूटीओ का "वैश्विक व्यापार आउटलुक और सांख्यिकी" 2022 की चौथी तिमाही तक हाल के वैश्विक व्यापार विकास का विश्लेषण करता है और 2023 और 2024 में विश्व व्यापार के लिए संगठन के पूर्वानुमान प्रस्तुत करता है।
- ❑ इस में प्रमुख व्यापारियों के विवरण के साथ, और क्षेत्र के अनुसार व्यापारिक वस्तुओं और वाणिज्यिक सेवाओं के व्यापार का विवरण प्रदान किया जाता है।



Q. सुलतान बाथरी के संबंध में निम्नलिखित कथन पर विचार करें :

1 टीपू सुल्तान द्वारा निर्मित टैंक से मेल खाता है और कर्नाटक में स्थित है।

2 इसे भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण (एएसआई) द्वारा सांस्कृतिक महत्व के स्थल के रूप में वर्गीकृत किया गया है।

उपरोक्त में से कौन सा कथन गलत है/हैं?

a केवल 1

b केवल 2

c 1 और 2 दोनों

d न तो 1 और न ही 2

Answer **c**

स्पष्टीकरण :

- दिए गए दोनों कथन गलत हैं।
- सुलतान बाथरी में एक पत्थर का मंदिर है जिसे कभी गणपतिवट्टम के नाम से जाना जाता था। विजयनगर राजवंश की प्रचलित स्थापत्य शैली में निर्मित इस मंदिर का निर्माण 13वीं शताब्दी में वर्तमान तमिलनाडु और कर्नाटक के क्षेत्रों से वायनाड में आए जैनियों द्वारा किया गया था।
- टीपू सुल्तान ने मालाबार क्षेत्र (आज का उत्तरी केरल, वायनाड सहित) में अपनी सेना के लिए सुल्तान बाथरी में महा गणपति मंदिर का उपयोग बैटरी या हथियारों के भंडार के रूप में किया था।