

# CivilsTap

Quality & Affordable Education



# करंट अफेयर्स

# मासिक | मैगज़ीन MCQs

DECEMBER 2023

## By CivilsTap Himachal

FOR HPAS &  
other competitive  
EXAM in  
Himachal Pradesh



## Prelims



+91 7814622609

राजनीति.....	3
अर्थव्यवस्था.....	4
भूगोल.....	6
कला और संस्कृति .....	7
विज्ञान और प्रौद्योगिकी .....	8
रक्षा.....	11
अंतरिक्ष .....	13
पर्यावरण.....	15
समाचार में स्थान.....	17
अंतरराष्ट्रीय.....	18
यादगार दिन.....	20
व्यक्ति समाचार .....	22
सूचकांक और रिपोर्ट.....	22
नीति और कार्यक्रम.....	23
सामाजिक शिक्षा स्वास्थ्य .....	25
खेल.....	27
पुरस्कार.....	27
विविध प्रश्न.....	28
हिमाचल प्रदेश.....	44

## राजनीति

### 1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- 10 वीं संविधान की अनुसूची दलबदल विरोधी कानून से संबंधित है।
- इसे 53 वीं के माध्यम से संविधान में शामिल किया गया संशोधन अधिनियम, 1985.
- यदि कोई नामांकित सदस्य किसी राजनीतिक दल में शामिल होता है, तो वह अयोग्य हो जाता है।
- यदि दो-तिहाई सदस्य किसी अन्य पार्टी के साथ विलय के लिए सहमत हैं, तो उन्हें अयोग्य नहीं ठहराया जाएगा।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- केवल 1 एवं 2
- केवल 2 और 3
- केवल 3 एवं 4
- केवल 1 एवं 4

### उत्तर: D

### 2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय ने 'ENCORE' के माध्यम से संपूर्ण उम्मीदवार और चुनाव प्रबंधन के लिए इन-हाउस सॉफ्टवेयर डिज़ाइन किया है।
- 'ENCORE' का मतलब वास्तविक समय के वातावरण पर संचार सक्षम करना है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2 दोनों
- न 1 न 2

### उत्तर: B

### 3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- कंपनी अधिनियम, 1956 की धारा 25 के तहत पंजीकृत कोई भी कंपनी चुनावी ट्रस्ट बना सकती है।
- चुनावी ट्रस्टों को हर पांच वित्तीय वर्ष में नवीनीकरण के लिए आवेदन करना होता है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2 दोनों
- न 1 न 2

### उत्तर: B

### 4. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन संस्थान भूस्खलन जोखिम न्यूनीकरण पर विश्व उत्कृष्टता केंद्र के रूप में मान्यता दी गई है।
- प्रधान मंत्री एनआईडीएम के अध्यक्ष हैं।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- केवल 1
- केवल 2
- 1 और 2 दोनों
- न 1 न 2

### उत्तर: A

### 5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- संविधान की नौवीं अनुसूची में केंद्रीय और राज्य कानूनों की एक सूची शामिल है जिन्हें अदालतों में चुनौती नहीं दी जा सकती है।
- इसे संविधान (प्रथम संशोधन) अधिनियम, 1951 द्वारा जोड़ा गया था।
- 1992 में, आईआर कोएल्हो बनाम तमिलनाडु राज्य (2007) फैसले में, सुप्रीम कोर्ट ने पिछड़े वर्गों के लिए आरक्षण की सीमा 50% तय कर दी थी।
- इंद्रा साहनी बनाम भारत संघ के फैसले में, आपने किसी भी कानून की समीक्षा करने के लिए न्यायपालिका के अधिकार को बरकरार रखा, भले ही उन्हें 9वीं अनुसूची में डाल दिया गया हो।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?



- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: A**

**6. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. 'फास्टर 2.0' पोर्टल को कैदियों की रिहाई के लिए अदालती आदेशों के बारे में जेल अधिकारियों, ट्रायल कोर्ट और उच्च न्यायालयों को तुरंत सूचित करने के लिए डिज़ाइन किया गया है।

2. ई-एससीआर पोर्टल का हाल ही में जारी किया गया हिंदी संस्करण यह सर्वोच्च न्यायालय के निर्णयों को हिंदी में उपलब्ध कराता है, जिससे कानूनी जानकारी अधिक सुलभ और समावेशी हो जाती है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

## अर्थव्यवस्था

**1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. कर्मचारी भविष्य निधि संगठन के केंद्रीय न्यासी बोर्ड में सरकार, नियोक्ता और कर्मचारियों के प्रतिनिधि शामिल हैं।
2. कार्मिक, लोक शिकायत और पेंशन मंत्रालय के प्रशासनिक नियंत्रण में है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. भारत ने हाल ही में अपना पहला 50-वर्षीय बांड शुरू किया।
2. इससे पहले, भारत का सबसे लंबी अवधि का सरकारी बांड 30 साल का पेपर था।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2

- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**3. 2023 को अंतर्राष्ट्रीय बाजरा वर्ष के रूप में मनाने और भारत को "दुनिया की खाद्य टोकरी" के रूप में प्रदर्शित करने के लिए हाल ही में "वर्ल्ड फूड इंडिया 2023" का आयोजन किया गया था-**

- A. विदेश मंत्रालय
- B. कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय
- C. मंत्रालय ग्रामीण विकास
- D. खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय

**उत्तर: D**

**4. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. नेशनल कोऑपरेटिव ऑर्गेनिक्स लिमिटेड बहु राज्य सहकारी समिति अधिनियम, 2002 के तहत स्थापित किया गया है।
2. 2020 के आंकड़ों के अनुसार भारत जैविक कृषि भूमि में विश्व स्तर पर चौथे स्थान पर और उत्पादकों की संख्या में पहले स्थान पर है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान ने धान की कम उपज देने वाली कम अवधि वाली किस्म पी यूएसए -2090 विकसित की है।
2. यह किस्म 120 से 125 दिन में ही पक जाती है जबकि पूसा -44 155 से 160 दिन में पक जाती है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: A**

**6. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :**

1. अन्नपूर्णा प्रमाणपत्र कार्यक्रम भारतीय सांस्कृतिक संबंध परिषद का एक वार्षिक कार्यक्रम है।
2. ICCR संस्कृति मंत्रालय के प्रशासनिक नियंत्रण में है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: A**

**7. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. ओनाटुकारा तिल कर्नाटक का जीआई टैग प्राप्त उत्पाद है।
2. ओनाटुकारा एसेमे में उच्च स्तर के विटामिन ई और एंटीऑक्सीडेंट होते हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: A**

**8. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. इन्वेस्टर रिस्क रिडक्शन एक्सेस (आईआरआरए) एक ऐसा प्लेटफॉर्म है जो किसी ट्रेडिंग सदस्य के सामने आने वाली तकनीकी गड़बड़ियों की स्थिति में निवेशकों के लिए 'सुरक्षा जाल' के रूप में कार्य करेगा।
2. यह किसी भी तकनीकी गड़बड़ी की स्थिति में नई स्थिति या ऑर्डर लेने का प्रावधान करता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

## भूगोल

### 1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. कवाह इजेन झील पूर्वी फिलीपींस में स्थित एक ज्वालामुखीय क्रेटर है।
2. यह दुनिया की सबसे बड़ी और सबसे अम्लीय क्रेटर झील है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: B

### 2. भारत का एकमात्र डार्क स्काई रिज़र्व स्थित है-

- A. कैच का रण
- B. नील द्वीप
- C. स्पीति घाटी
- D. हानले, लद्दाख

उत्तर: D

### 3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. जापान की ओगासावारा द्वीप श्रृंखला के पास एक नया द्वीप उभरा है।
2. इसका आकार फाइटोमैग्मैटिक विस्फोटों के माध्यम से हुआ जो वास्तव में तब उत्पन्न होते हैं जब मैग्मा समुद्री जल के साथ प्रतिक्रिया करता है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: C

### 4. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. टिटिकाका झील दक्षिण अमेरिका में ताजे पानी का सबसे बड़ा भंडार है।
2. यह पेरू और बोलीविया के बीच स्थित है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: C

### 5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. पपड़ी के सबसे बाहरी हिस्से में नई रहस्यमय परत - ई प्राइम परत - के गठन की सूचना मिली है।
2. पृथ्वी में चार प्राथमिक परतें शामिल हैं: ग्रह के केंद्र में एक आंतरिक कोर, बाहरी कोर, मेंटल और क्रस्ट से घिरा हुआ है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: B

### 6. मिथिली " नामक चक्रवाती तूफान , जिसने

\_\_\_\_\_ को प्रभावित किया , का नाम \_\_\_\_\_ द्वारा रखा गया था।

- A. अरब सागर, म्यांमार
- B. अरब सागर, बांग्लादेश
- C. बंगाल की खाड़ी, बांग्लादेश
- D. बंगाल की खाड़ी, मालदीव

उत्तर: D

7. किसी भी भूकंप के दौरान पृथ्वी की पपड़ी के ऊपर उठने से संपीड़नात्मक तरंगें उत्पन्न होती हैं। इनके

वायुमंडल की किस परत पर प्रभाव पड़ने की सूचना मिली है?

- A. क्षोभमंडल  
B. समतापमंडल

- C. मेसोस्फियर  
D. आयनमंडल

उत्तर: D

## कला और संस्कृति

1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- कोज़ीकोड और ग्वालियर भारत से यूनेस्को क्रिएटिव सिटीज़ नेटवर्क में नवीनतम जोड़े गए हैं।
- संगीत के शहर का टैग दिया गया है, जो देश में यह खिताब हासिल करने वाला पहला शहर है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1  
B. केवल 2  
C. 1 और 2 दोनों  
D. न 1 न 2

उत्तर: A

2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- तेलंगाना में 3,000 साल पुराना एक वृत्त के आकार का जियोग्लिफ़ खोजा गया है।
- जियोग्लिफ़ रॉक कला का एक रूप है, जहां प्रागैतिहासिक मनुष्यों द्वारा उपयोग किए जाने वाले पत्थरों, लोहे या कुछ अन्य उपकरणों का उपयोग करके जमीन पर एक डिजाइन या रूपांकन उकेरा जाता है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1  
B. केवल 2  
C. 1 और 2 दोनों  
D. न 1 न 2

उत्तर: C

3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- जर्मनी से दो योगिनी मूर्तियाँ भारत वापस लाई गई हैं।

- लोखड़ी से योगिनी चामुंडा और योगिनी गोमुखी की मूर्तियां चोरी हो गईं उत्तर प्रदेश में मंदिर.
- योगिनी' योग कला की महिला उस्तादों को संदर्भित करती है, जिनकी योगिनी मंदिरों में देवी के रूप में 64 दिव्य योगिनियों की पूजा की जाती है।
- ये पूजा की तांत्रिक विधा से जुड़े हैं।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 2 और 3  
C. केवल 2, 3 एवं 4  
D. केवल 1 एवं 4

उत्तर: C

4. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- भगवान शिव के सम्मान में चार दिवसीय विस्तृत उत्सव है।
- त्योहार के पहले दिन को खरना कहा जाता है, जहां इसे मानने वाले किसी नदी या तालाब में औपचारिक स्नान के बाद ही भोजन करते हैं।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1  
B. केवल 2  
C. 1 और 2 दोनों  
D. न 1 न 2

उत्तर: D

5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. 54 वां भारतीय अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव (आईएफएफआई) गोवा में आयोजित किया गया है।
2. इसकी स्थापना 1992 में हुई थी और यह एशिया के प्रमुख फिल्म समारोहों में से एक है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: A**

**6. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. कोलकली केरल के मालाबार क्षेत्र का एक लोकप्रिय लोक नृत्य है।
2. इसमें नर्तक एक वृत्त में छोटी-छोटी छड़ियाँ मारते हुए और संगीत के अनुसार विशेष कदमों के साथ लय रखते हुए चलते हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**7. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. ग्राफीन-डोपड संशोधित सिलिका एरोजेल (जीओ-एसए) विकसित किया गया है जो अपशिष्ट जल से ट्रेस प्रदूषकों को हटा सकता है।
2. एरोजेल्स इन्हें ठोस हवा या जमे हुए धुएं के रूप में जाना जाता है और इन्हें आसानी से बनाया जा सकता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

1. बेंगलुरु अपने पहले 3 दिवसीय कंबाला कार्यक्रम की मेजबानी कर रहा है।
2. कंबाला एक पारंपरिक भैंस दौड़ है जो तटीय तमिलनाडु में कीचड़ और कीचड़ से भरे धान के खेतों में आयोजित की जाती है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**8. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. खबरों में देखा गया चेन्नोली, तेलंगाना का एक शहर है और इसे मंदिरों की भूमि कहा जाता है।
2. इस शहर पर पूर्वी चालुक्य, वेलनाती का शासन रहा है चोदा, काकतीय, पोटा राजुलु और पेरिस्चेडी राजवंश।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: A**

## विज्ञान और प्रौद्योगिकी

**1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. ग्राफीन-डोपड संशोधित सिलिका एरोजेल (जीओ-एसए) विकसित किया गया है जो अपशिष्ट जल से ट्रेस प्रदूषकों को हटा सकता है।
2. एरोजेल्स इन्हें ठोस हवा या जमे हुए धुएं के रूप में जाना जाता है और इन्हें आसानी से बनाया जा सकता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**



1. हीमोग्लोबिन लाल रक्त कोशिकाओं में पाया जाने वाला एक आयरन युक्त प्रोटीन है जो फेफड़ों से शरीर के ऊतकों तक ऑक्सीजन पहुंचाता है
2. ठंडे पानी की बर्फाली मछलियों को छोड़कर सभी कशेरुकी प्राणी हीमोग्लोबिन के माध्यम से ऑक्सीजन का परिवहन करते हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. कार्बन नैनोफ्लोरेट्स वे केवल कार्बन से बने छोटे गेंदे के फूलों की तरह हैं।
2. वे 6-7 % तक की दक्षता के साथ आपतित सूर्य के प्रकाश को ऊष्मा में परिवर्तित कर सकते हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**4. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. अखौरा -अगरतला क्रॉस-बॉर्डर रेल लिंक पहली बार भारत के पूर्वोत्तर को बांग्लादेश से रेल मार्ग से जोड़ता है।
2. मैत्री भारतीय सहायता से निर्मित 1,320 गीगावाट का सुपर थर्मल पावर प्लांट है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: A**

**5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. LaCONES एक CSIR-सेंटर फॉर सेल्युलर एंड मॉलिक्यूलर बायोलॉजी (CCMB) प्रयोगशाला है जिसका मुख्यालय हैदराबाद में है।
2. पर्यावरण डीएनए वह डीएनए है जो सभी जीवों द्वारा उनके जीवनकाल के दौरान या मृत्यु के बाद प्राकृतिक प्रक्रियाओं के माध्यम से उनके परिवेश में छोड़ा जाता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**6. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. मवेशी दोनों लिंगों की विशेषताओं को प्रदर्शित करते हुए पैदा होते हैं उन्हें फ्रीमार्टिन कहा जाता है।
2. फ्रीमार्टिन बाँझ नर मवेशी हैं जो एक ही गर्भाशय में नर और मादा के जुड़ने से उत्पन्न होते हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: A**

**7. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. फ्रैक्टल सूक्ष्म रूप से जटिल पैटर्न हैं जो विभिन्न पैमानों पर स्व-समान होते हैं।
2. इन्हें चालू फीडबैक लूप में एक सरल प्रक्रिया को बार-बार दोहराकर बनाया जाता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न 1 न 2

**उत्तर: A**

**8. हाल ही में खोजे गए नाइट्रोजन-9 आइसोटोप में \_\_\_\_\_ प्रोटॉन और \_\_\_\_\_ न्यूट्रॉन हैं।**

A. नौ, शून्य

B. पांच चार

C. सात, दो

D. छह, तीन

**उत्तर: C**

**9. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. आईआईटी दिल्ली के शोधकर्ताओं ने यमुना नदी की रेत में एक दुर्लभ धातु टैंटलम की मौजूदगी पाई है।
2. टैंटलम एक दुर्लभ धातु है जिसका परमाणु क्रमांक 73 है।
3. यह भूरे, भारी, बहुत कठोर और उपयोग में आने वाली सबसे अधिक संक्षारण प्रतिरोधी धातुओं में से एक है।
4. टैंटलम शारीरिक तरल पदार्थों के साथ प्रतिक्रिया नहीं करता है और इसका उपयोग सर्जिकल उपकरण और प्रत्यारोपण बनाने के लिए किया जाता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1 एवं 2

B. केवल 1, 2 एवं 3

C. केवल 2, 3 एवं 4

D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: C**

**10. हाल ही में समाचारों में देखा गया लैंगलैंड्स कार्यक्रम किससे सम्बंधित है?**

A. भूमि क्षरण को उलटना

B. आकाशगंगा में रहने योग्य ग्रहों की खोज

C. गणित की दो शाखाओं को जोड़ना

D. अगली संभावित महामारी की खोज

**उत्तर: C**

**11. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. डीपफेक किसी व्यक्ति का एक वीडियो है जिसमें चेहरे या शरीर को डिजिटल रूप से बदल दिया गया है ताकि वह कोई और प्रतीत हो।
2. ये दृश्य और श्रव्य सामग्री में हेरफेर करने या उत्पन्न करने के लिए आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस का उपयोग करते हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न 1 न 2

**उत्तर : C**

**12. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. ग्रीन लीफ वोलेटाइल्स (जीएलवी) अल्कोहल, एसीटेट और एल्डिहाइड का लघु श्रृंखला (छह कार्बन परमाणु) समूह हैं।
2. ये पौधों में प्रकाश संश्लेषण के दौरान निकलते हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न 1 न 2

**उत्तर: A**

## रक्षा

### 1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. S-400 ट्रायम्फ (या SA-21 ग़ोलेर) एक मोबाइल, हवा से हवा में मार करने वाली मिसाइल प्रणाली है।
2. इसे यूएसए की लॉकहीड मार्टिन द्वारा विकसित किया गया है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: D

### 2. निम्नलिखित में से कौन सी पहली विदेशी कंपनी बन गई है जिसने भारत की रक्षा परियोजनाओं में 100% FDI प्राप्त किया है?

- A. एसएएबी
- B. लॉकहीड मार्टिन
- C. राफेल
- D. डायसौल्ट

### उत्तर: A

### 3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. पूर्वोत्तर उग्रवादियों के सदस्यों को बाहर निकालने के लिए म्यांमार सेना द्वारा ऑपरेशन ऑल क्लियर चलाया गया था।
2. यह 15 दिसंबर 2003 को यूनाइटेड लिबरेशन फ्रंट ऑफ असोम (ULFA), नेशनल डेमोक्रेटिक फ्रंट ऑफ बोडोलैंड और कामतापुर लिबरेशन ऑर्गनाइजेशन (KLO) के खिलाफ किया गया था।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: B

### 4. परमाणु सक्षम अंतरमहाद्वीपीय बैलिस्टिक मिसाइल, बुलावा का परीक्षण हाल ही में किया गया था-

- A. भारत
- B. पाकिस्तान
- C. इजराइल
- D. रूस

### उत्तर: D

### 5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. 'प्रलय' सतह से हवा में मार करने वाली कम दूरी की मिसाइल है।
2. ठोस-ईंधन, युद्धक्षेत्र मिसाइल पृथ्वी रक्षा वाहन पर आधारित है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: A

### 6. चौथा संस्करण , बोंगोसागर-23 , आयोजित किया गया था-

- A. गोवा
- B. कोलकाता
- C. मुंबई
- D. विशाखापत्तनम

### उत्तर: D

### 7. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. निर्भय भारत की पहली स्वदेशी कृत्रिम मिसाइल है।
2. 450 किलोग्राम पेलोड ले जाने के दौरान इसकी रेंज 800-1,000 किमी है।

3. यह लंबी दूरी की सुपर सोनिक क्रूज मिसाइल है जो दुश्मन के इलाके में काफी अंदर तक घुसने में सक्षम है
4. यह परमाणु हथियार भी ले जा सकता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: D**

**8. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :**

1. अभ्यास मित्र शक्ति 2023 पुणे में आयोजित किया जा रहा है।
2. यह भारत और मलेशिया के बीच एक द्विपक्षीय अभ्यास है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: b**

**9. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. इंडो-पैसिफिक क्षेत्रीय संवाद भारतीय सेना का वार्षिक शीर्ष स्तरीय अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन है।
2. IPRD-2023 का विषय "भारत-प्रशांत समुद्री व्यापार और कनेक्टिविटी पर भूराजनीतिक प्रभाव" है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर:A**

**10. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. वज्र प्रहार अभ्यास भारत और यूनाइटेड किंगडम के बीच एक संयुक्त अभ्यास है।
2. मणिपुर में 'वज्र प्रहार 2023' आयोजित किया गया है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: D**

**11. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. सूर्य किरण अभ्यास भारत और श्रीलंका के बीच एक संयुक्त सैन्य अभ्यास है।
2. इसका नवीनतम (17 वां) संस्करण कोलंबो में आयोजित किया गया।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: D**

**12. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. राष्ट्रीय कैडेट कोर का गठन 1961 में हुआ था।
2. एनसीसी एक त्रि-सेवा संगठन के रूप में कार्य करता है, जिसमें सेना, नौसेना और वायु सेना शामिल हैं और इसका मुख्यालय मुंबई में है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: D**



## अंतरिक्ष

### 1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यूक्लिड मिशन को यह जांच करने के लिए डिज़ाइन किया गया था कि डार्क मैटर और डार्क एनर्जी ने ब्रह्मांड को कैसे बनाया।
2. यूक्लिड मिशन नासा द्वारा लॉन्च किया गया था।
3. 1 अरब प्रकाश वर्ष तक की अरबों आकाशगंगाओं के आकार, दूरी और गति का निरीक्षण करेगा।
4. यह अब तक का सबसे बड़ा ब्रह्मांडीय 3डी मानचित्र बनाएगा।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

### उत्तर: D

### 2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. वैज्ञानिकों ने हाल ही में सबसे पुराने ब्लैक होल की खोज की है जो बिग बैंग के 470 मिलियन वर्ष बाद का है।
2. नासा के जेम्स वेब टेलीस्कोप और चंद्रा एक्स-रे वेधशाला ने अवलोकन के लिए टीम बनाई।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: C

### 3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. शुक्र की दो अन्य परतों के बीच स्थित एक पतली परत में परमाणु ऑक्सीजन का पता लगाया है।

2. शुक्र को पृथ्वी का जुड़वाँ ग्रह भी कहा जाता है और "भगोड़ा ग्रीनहाउस प्रभाव" के कारण यह सबसे गर्म ग्रह है।
3. SOFIA वेधशाला लैंग्रेज L1 बिंदु पर स्थित है और अवरक्त स्पेक्ट्रम का अवलोकन करती है।
4. मीथेन का प्रभुत्व वाला घना और हानिकारक वातावरण है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

### उत्तर: A

### 4. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. पल्सर अत्यधिक चुंबकीय होते हैं, घूमने वाले न्यूट्रॉन तारे होते हैं जो विद्युत चुम्बकीय विकिरण उत्सर्जित करते हैं।
2. पांच सौ मीटर एपर्चर गोलाकार रेडियो टेलीस्कोप (FAST) चिली में स्थित है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: A

### 5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. पृथ्वी का आयनमंडल ग्रह के ऊपरी वायुमंडल की परत है जिसमें प्लाज्मा नामक विद्युत आवेशित गैस होती है।
2. आयनमंडल यह अंतरिक्ष में बदलती चुंबकीय और विद्युत स्थितियों के प्रति अत्यधिक संवेदनशील है, जो आमतौर पर सौर गतिविधि से जुड़ा होता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**6. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. ईल्स- एक्सोबायोलॉजी एक्सटैंट लाइफ सर्वेयर एक सांप जैसा रोबोट है, जो चंद्रमा और मंगल दोनों पर अप्रयुक्त क्षेत्रों में स्वायत्त अन्वेषण में सक्षम है।
2. इसे यूरोपियन स्पेस एजेंसी ने डिजाइन किया है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: A**

**7. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. नासा के डीप स्पेस ऑप्टिकल कम्युनिकेशंस (डीएसओसी) प्रयोग ने एक अभूतपूर्व "पहला प्रकाश" क्षण हासिल किया है।
2. डीएसओसी साइकी अंतरिक्ष यान पर सवार है।
3. 'साइकी' अंतरिक्ष यान 'साइकी' नामक एक अद्वितीय धातु-समृद्ध धूमकेतु का अध्ययन करने के लिए छह साल के मिशन पर है।
4. कुइपर बेल्ट में सूर्य की परिक्रमा करता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2

- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: ए**

**8. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. JUICE जांच पहली बार पृथ्वी और चंद्रमा से बृहस्पति की ओर बढ़ने के लिए दोहरे गुरुत्वाकर्षण सहायता का उपयोग करेगी।
2. इसे ग्रह के साथ-साथ इसके तीन बर्फीले और संभावित महासागरीय चंद्रमाओं - गेनीमेड, कैलिस्टो और यूरोपा का अध्ययन करने के लिए लॉन्च किया गया था।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**9. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. अमेतरासु अब तक खोजा गया सबसे अधिक ऊर्जा वाला ब्रह्मांडीय कण है।
2. इसका नाम चीनी सूर्य देवी के नाम पर रखा गया है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: D**

## पर्यावरण

### 1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. अरलम वन्यजीव अभयारण्य केरल का सबसे दक्षिणी वन्यजीव अभयारण्य है।
2. चींकानी नदी इस वन्यजीव अभयारण्य से होकर बहती है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: B

### 2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. क्रेब-प्लोवर सामान्यतः भारत के पश्चिमी तट पर रेतीले मैदानों में प्रजनन करता है।
2. यह एकमात्र तटीय पक्षी है जो रेत के किनारों पर स्वयं खोदे गए बिलों में अंडे देता है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: A

### 3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :

1. राजाजी राष्ट्रीय उद्यान इसका नाम प्रसिद्ध स्वतंत्रता सेनानी सी राजगोपालाचारी के नाम पर रखा गया है।
2. देश का 48<sup>वाँ</sup> बाघ अभयारण्य घोषित किया गया था।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: C

### 4. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. महादेई वन्यजीव अभयारण्य उत्तरी गोवा में स्थित है।
2. इसके गठन ने गोवा को देश का एकमात्र राज्य बना दिया जो राज्य के भीतर आने वाले पश्चिमी घाट के पूरे क्षेत्र की रक्षा करता है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: C

### 5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. गुंडला ब्रह्मेश्वरम वन्यजीव अभयारण्य तेलंगाना में स्थित है।
2. यह नागार्जुनसागर -श्रीशैलम टाइगर रिजर्व (एनएसटीआर) का एक हिस्सा है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: B

### 6. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. फिलीपींस के साइक्लोप्स पहाड़ों में लगभग 60 वर्षों के बाद एटनबरो की लंबी चोंच वाली इकिडना को फिर से खोजा गया है।
2. इसकी IUCN लाल सूची स्थिति गंभीर रूप से लुप्तप्राय है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**7. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :**

1. ताडोबा-अंधारी टाइगर रिजर्व महाराष्ट्र के चंद्रपुर जिले में स्थित है।
2. यह महाराष्ट्र का सबसे बड़ा और सबसे पुराना टाइगर रिजर्व है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**8. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. साइरटोडैक्टाइलस वैरेंगटेंसिस मछली की हाल ही में खोजी गई प्रजाति है।
2. इसकी खोज मेघालय से की गई है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न 1 न 2

**उत्तर: D**

**9. इंडियन ग्रीन बिल्डिंग काउंसिल (आईजीबीसी) ने हाल ही में आवासीय क्षेत्र में पर्यावरण-अनुकूल निर्माण को बढ़ावा देने के लिए एक रेटिंग और प्रमाणन पहल शुरू की है। यह कहा जाता है-**

A. घोंसला

B. आशियाना

C. प्रकृति

D. प्रकृति गठबंधन

**उत्तर: A**

**10. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. यूरोपीय संघ ने अगले 10 वर्षों के लिए ग्लाइफोसेट के उपयोग की अनुमति दे दी है।
2. ग्लाइफोसेट पोटेशियम आधारित है अम्ल और गंधहीन सफेद पाउडर।
3. ग्लाइफोसेट राउंडअप में सक्रिय घटक है, जो दुनिया का सबसे व्यापक रूप से इस्तेमाल किया जाने वाला कीटनाशक है।
4. भारत में, ग्लाइफोसेट के केवल प्रतिबंधित उपयोग की अनुमति है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1 एवं 2

B. केवल 2 और 3

C. केवल 1, 3 एवं 4

D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: D**

**11. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. ब्लैक-स्पॉटेड क्रोकर, या घोल मछली हाल ही में महाराष्ट्र की राज्य मछली घोषित की गई।
2. मछली आमतौर पर इंडो-पैसिफिक क्षेत्र में पाई जाती है जो फारस की खाड़ी से प्रशांत महासागर तक फैला हुआ है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**12. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. इंडियन ग्रीन बिल्डिंग काउंसिल ने अपने नेट ज़ीरो मिशन के हिस्से के रूप में नए ग्रीन रेटिंग टूल लॉन्च किए हैं।
2. 2001 में फेडरेशन ऑफ इंडियन चैंबर्स ऑफ कॉमर्स एंड इंडस्ट्री द्वारा की गई थी।



3. भारत में दुनिया का सबसे बड़ा हरित भवन पदचिह्न है।
4. नेट जीरो कार्बन रेटिंग प्रणाली नई और मौजूदा इमारतों और परिसरों दोनों के लिए एक स्वैच्छिक और सर्वसम्मति-आधारित कार्यक्रम है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 4
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: D**

**13. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. दीपोर बील असम में स्थित एक बारहमासी मीठे पानी की झील है।
2. यह असम का एकमात्र रामसर स्थल है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**14. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. सौरौइया पुंडु आना संयंत्र को पहली बार मणिपुर के तमेंगलॉंग जिले में दर्ज किया गया है।
2. इसे IUCN रेड लिस्ट में लुप्तप्राय के रूप में सूचीबद्ध किया गया है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

## समाचार में स्थान

**1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. बेन गुरियन नहर परियोजना एक नियोजित परियोजना है जिसका उद्देश्य लाल सागर और फारस की खाड़ी को जोड़ना है।
2. यह मिस्र-नियंत्रित स्वेज़ नहर का एक विकल्प तैयार करेगा।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

## अंतरराष्ट्रीय

### 1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. अखौरा -अगरतला क्रॉस-बॉर्डर रेल लिंक पहली बार भारत के पूर्वोत्तर को बांग्लादेश से रेल मार्ग से जोड़ता है।
2. मैत्री भारतीय सहायता से निर्मित 1,320 गीगावॉट का सुपर थर्मल पावर प्लांट है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: A

### 2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. स्टॉकहोम में अंतरराष्ट्रीय प्रवासन संगठन द्वारा एक कानूनी पहचान और अधिकार-आधारित रिटर्न प्रबंधन सम्मेलन आयोजित किया गया था।
2. IOM की स्थापना 1920 में प्रथम विश्व युद्ध से विस्थापित हुए लोगों के पुनर्वास में मदद के लिए की गई थी।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: D

### 3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. मानवीय मामलों के समन्वय के लिए कार्यालय का नेतृत्व संयुक्त राष्ट्र महासचिव द्वारा किया जाता है।
2. इसके दो मुख्यालय स्थान हैं, जिनेवा और न्यूयॉर्क।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों

- D. न 1 न 2

### उत्तर: B

### 4. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यूरोप में पारंपरिक सशस्त्र बलों की संधि को हाल ही में निलंबित कर दिया गया है।
2. इसका उद्देश्य शीत युद्ध के प्रतिद्वंद्वियों को ऐसी ताकतें बनाने से रोकना था जिनका इस्तेमाल तेजी से हमले में किया जा सके।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: C

### 5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :

1. 10 वीं आसियान रक्षा मंत्रियों की बैठक-प्लस (एडीएमएम-प्लस) नई दिल्ली में आयोजित की गई।
2. एडीएमएम-प्लस एक मंच है जिसमें 10 देशों का आसियान और उसके 10 संवाद भागीदार शामिल हैं।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: D

### 6. भारत ने निम्नलिखित में से किस देश के साथ

'इनोवेशन हैंडशेक' के लिए एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं?

- A. जापान
- B. जर्मनी
- C. यूएसए

D. यूके

**उत्तर: C**

**7. पेड़ो सांचेज़ को दूसरे कार्यकाल के लिए प्रधान मंत्री चुना गया है-**

- A. जर्मनी
- B. इटली
- C. पुर्तगाल
- D. स्पेन

**उत्तर: D**

**8. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. दूसरे वॉयस ऑफ ग्लोबल साउथ शिखर सम्मेलन की मेजबानी हाल ही में भारत द्वारा की गई।
2. 'ग्लोबल साउथ' शब्द का प्रयोग पहली बार 1969 में वामपंथी अमेरिकी लेखक और राजनीतिक कार्यकर्ता कार्ल ओग्लेस्की द्वारा किया गया था।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: D**

**9. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. नॉर्डिक बाल्टिक आठ (NB8) में शामिल हैं- डेनमार्क, फिनलैंड, आइसलैंड, एस्टोनिया, लातविया, लिथुआनिया नॉर्वे और स्पेन।
2. एनबी-8 नॉर्डिक और बाल्टिक देशों के बीच घनिष्ठ संबंधों को बढ़ावा देने के लिए 1992 में स्थापित किया गया था।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**10. विश्व के सबसे बड़े एकल-साइट सौर ऊर्जा संयंत्र का उद्घाटन कहाँ किया गया है ?**

- A. संयुक्त अरब अमीरात
- B. यूएसए
- C. सऊदी अरब
- D. मिस्र

**उत्तर: A**

**11. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. भारत और इंडोनेशिया यूरोपीय संघ की सामान्यीकृत प्राथमिकता प्रणाली (जीएसपी) योजनाओं के शीर्ष दो लाभार्थी थे।
2. जीएसपी की स्थापना विश्व व्यापार संगठन के तत्वावधान में की गई थी।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: A**

## यादगार दिन

1. विश्व शाकाहारी दिवस हर वर्ष मनाया जाता है

- A. 30 अक्टूबर  
B. 31 अक्टूबर सेंट  
C. 1 नवंबर सेंट  
D. 2 नवम्बर

उत्तर: C

2. विश्व बायोस्फीयर रिजर्व दिवस प्रतिवर्ष मनाया जाता है

- A. 1 नवंबर  
B. 2 नवम्बर  
C. 3 नवम्बर  
D. 4 नवम्बर

उत्तर: C

3. युद्ध और सशस्त्र संघर्ष में पर्यावरण के शोषण को रोकने के लिए अंतर्राष्ट्रीय दिवस मनाया जाता है -

- A. 1 नवंबर  
B. 4 नवम्बर  
C. 5 नवम्बर  
D. 6 नवम्बर

उत्तर: D

4. विश्व रेडियोग्राफी दिवस प्रत्येक वर्ष मनाया जाता है-

- A. 5 नवम्बर  
B. 6 नवम्बर  
C. 7 नवम्बर  
D. 8 नवम्बर

उत्तर: D

5. शांति और विकास के लिए विश्व विज्ञान दिवस प्रतिवर्ष मनाया जाता है -

- A. 7 नवम्बर  
B. 8 नवम्बर

C. 9 नवम्बर

D. 10 नवम्बर

उत्तर: D

6. विश्व दयालुता दिवस विश्व स्तर पर मनाया जाता है-

- A. 12 नवम्बर  
B. 13 नवम्बर  
C. 14 नवम्बर  
D. 15 नवम्बर

उत्तर: B

7. विश्व मधुमेह दिवस प्रतिवर्ष मनाया जाता है

- A. 13 नवम्बर  
B. 14 नवम्बर  
C. 15 नवम्बर  
D. 16 नवम्बर

उत्तर: B

8. विश्व दर्शन दिवस 2023 का विषय है -

- A. " अशांत विश्व में दार्शनिक चिंतन"।  
B. युद्धों की दुनिया में दार्शनिक चिंतन "।  
C. एकध्रुवीय विश्व में दार्शनिक मार्गदर्शन "।  
D. "एक बहुसांस्कृतिक दुनिया में दार्शनिक प्रतिबिंब"।

उत्तर: D

9. राष्ट्रीय प्रेस दिवस प्रतिवर्ष मनाया जाता है -

- A. 14 नवम्बर -  
B. 15 नवम्बर -  
C. नवंबर 16 वां  
D. 17 नवम्बर -

उत्तर: C

10. भारत में हर साल राष्ट्रीय मिर्गी दिवस मनाया जाता है

- A. 15 नवम्बर  
B. 16 नवम्बर



C. 17 नवम्बर

D. 18 नवम्बर

**उत्तर: C**

**11. अंतर्राष्ट्रीय पुरुष दिवस 2023 का विषय है-**

A. " पुरुष आत्महत्या रोकें "

B. " पुरुष आत्महत्या पर सवाल उठाएं "

C. " आओ पुरुष आत्महत्या के बारे में बात करें "

D. "शून्य पुरुष आत्महत्या"

**उत्तर: D**

**12. विश्व बाल दिवस प्रतिवर्ष मनाया जाता है-**

A. 14 नवम्बर

B. 16 नवम्बर

C. 18 नवम्बर

D. 20 नवम्बर

**उत्तर: D**

**13. महिलाओं के विरुद्ध हिंसा उन्मूलन के लिए अंतर्राष्ट्रीय दिवस आयोजित किया जाता है-**

A. 22 नवम्बर

B. 23 नवम्बर

C. 24 नवम्बर

D. 25 नवम्बर

**उत्तर: D**

**14. भारत संविधान दिवस या संविधान दिवस मनाता है-**

A. 26 जनवरी \_

B. 25 नवम्बर

C. 26 नवम्बर

D. 27 नवम्बर

**उत्तर: C**

**15. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. पहला विश्व सतत परिवहन दिवस 26 नवंबर 2023 को मनाया गया ।

2. इसका विषय "सतत परिवहन, सतत विकास" था ।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1

B. केवल 2

C. 1 और 2 दोनों

D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**16. भारत में राष्ट्रीय दुग्ध दिवस मनाया जाता है -**

A. 26 नवम्बर

B. 27 नवम्बर

C. 28 नवम्बर

D. 29 नवम्बर

**उत्तर: A**

**17. फ़िलिस्तीनी लोगों के साथ अंतर्राष्ट्रीय एकजुटता दिवस मनाया जाता है**

A. 27 नवंबर

B. 28 नवंबर

C. 29 नवंबर

D. 17 नवंबर

**उत्तर: C**

## व्यक्ति समाचार

1. गिवे पटेल जिनका हाल ही में निधन हो गया, एक प्रसिद्ध थे-

- A. राजनीतिज्ञ
- B. कवि/लेखक
- C. क्रिकेटर
- D. अभिनेता

उत्तर: B

2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :

- 1. हाल ही में ओडिशा में सच्चिदानंद सिन्हा की आदमकद प्रतिमा का उद्घाटन किया गया।

2. डॉ. राजेंद्र प्रसाद के राष्ट्रपति नियुक्त होने से पहले उन्होंने संविधान सभा के अस्थायी अध्यक्ष के रूप में कार्य किया।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: B

## सूचकांक और रिपोर्ट

1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- 1. विश्व खाद्य कार्यक्रम (डब्ल्यूएफपी) और खाद्य एवं कृषि संगठन द्वारा हंगर हॉटस्पॉट रिपोर्ट जारी की जाती है।
- 2. विश्व खाद्य कार्यक्रम का मुख्यालय रोम में है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: C

2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- 1. संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम द्वारा 'टुवर्ड्स एलिमिनेटिंग प्लास्टिक पॉल्यूशन बाय 2040 रिपोर्ट' जारी की गई।
- 2. एस्पर की रिपोर्ट के अनुसार, 2022 में वैश्विक स्तर पर 21 मिलियन टन (एमटी) प्लास्टिक पर्यावरण में लीक हो गया।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

उत्तर: B

3. बृजिंदर नाथ गोस्वामी जिनका हाल ही में निधन हो गया, एक प्रसिद्ध थे-

- A. इतिहासकार
- B. क्रिकेटर
- C. अभिनेता
- D. राजनीतिज्ञ

उत्तर: A

## नीति और कार्यक्रम

### 1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. 'मेरा युवा भारत' की कल्पना युवा विकास और युवा-नेतृत्व वाले विकास के लिए एक महत्वपूर्ण, प्रौद्योगिकी-संचालित सुविधा प्रदाता के रूप में की गई है।
2. गृह मंत्रालय नोडल मंत्रालय है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: A

### 2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. केंद्र सरकार द्वारा गरीब कैदियों को आर्थिक सहायता देने की योजना घोषित की गई है।
2. इसका उद्देश्य विचाराधीन कैदियों के परिवारों को सहायता प्रदान करना है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: A

### 3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. व्यवस्थित मतदाता शिक्षा और चुनावी भागीदारी कार्यक्रम (एसवीईईपी), भारत निर्वाचन आयोग का प्रमुख कार्यक्रम है।
2. 2022-25 के रणनीति दस्तावेज़ के अनुसार, SVEEP का लक्ष्य लोकसभा चुनाव 2024 में मतदाता मतदान को 85% तक बढ़ाना है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?

- A. केवल 1

- B. केवल 2

- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: B

### 4. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. प्रधानमंत्री गरीब कल्याण अन्न योजना को 2030 तक बढ़ा दिया गया है।
2. पीएमजीकेएवाई एनएफएसए के तहत दो प्रकार के राशन कार्ड धारकों को कवर करता है - वे जो अंत्योदय अन्न योजना और प्राथमिकता वाले परिवारों के अंतर्गत आते हैं।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: A

### 5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क ऑफ इंडिया ने इंडस एंटरप्रेन्योर्स दिल्ली-एनसीआर के साथ LEAP AHEAD पहल शुरू की है।
2. सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क ऑफ इंडिया (STPI) की स्थापना विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय के तहत एक स्वायत्त सोसायटी के रूप में की गई थी।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

### उत्तर: A

### 6. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. खेती 24/7 स्वचालित कृषि समाचार निगरानी और विश्लेषण के लिए पहला एआई-संचालित समाधान है।
2. यह टूल कई भाषाओं में समाचार लेखों को स्कैन करता है और उनका अंग्रेजी में अनुवाद करता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**7. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. भारत ने हाल ही में शहरीकरण विकसित करने के लिए एशियाई विकास बैंक के साथ 400 अरब डॉलर के नीति-आधारित ऋण समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।
2. उप - कार्यक्रम 2 राज्य और शहरी स्थानीय निकाय स्तरों पर निवेश योजना और सुधार कार्यों का समर्थन करता है।
3. एशियाई विकास बैंक का मुख्यालय मनीला, फिलीपींस में है।
4. संयुक्त राज्य अमेरिका और ब्रिटेन एडीबी के सबसे बड़े शेयरधारक हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 2 और 3

**उत्तर: D**

**8. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. पीएम जनजाति आदिवासी न्याय महाअभियान जनजातियों की सुरक्षा और पोषण की दिशा में काम करेगा।
2. पीएम- जनमन को ₹24,000 करोड़ का बजट आवंटन दिया गया है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**9. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. पीएम जनजाति आदिवासी न्याय महाअभियान जनजातियों की सुरक्षा और पोषण की दिशा में काम करेगा।
2. पीएम- जनमन को ₹24,000 करोड़ का बजट आवंटन दिया गया है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**10. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. कर्मयोगी प्रारंभ श्रम मंत्रालय के तहत एक ऑनलाइन ओरिएंटेशन कार्यक्रम है।
2. इसका उद्देश्य रोजगार मेलों के माध्यम से भर्ती किए गए नव नियुक्त लोगों के लिए सरकारी नीतियों से संबंधित सभी आवश्यक विवरण प्रदान करना है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**11. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. महिला एवं बाल विकास मंत्रालय और कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय ने संयुक्त रूप से प्राकृतिक खेती को



बढ़ावा देने के लिए 'कृषि सखियों' के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम शुरू किया है।

2. कृषि सखियाँ सामुदायिक कृषि देखभाल सेवा प्रदाता हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**12. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. एम्प्लीफाई 2.0 ( रहने योग्य , समावेशी और भविष्य के लिए तैयार शहरी भारत के लिए मूल्यांकन और निगरानी

मंच ) आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय द्वारा जारी किया गया था।

2. सभी शहरी स्थानीय निकायों (यूएलबी) को इस मंच पर शामिल किया गया है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

## सामाजिक शिक्षा स्वास्थ्य

**1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. ट्रेकोमा के बाद ऑकोसेरसियासिस अंधेपन का दूसरा प्रमुख संक्रामक कारण है।
2. इसे उपेक्षित उष्णकटिबंधीय रोग के रूप में वर्गीकृत किया गया है।
3. यह एक वायरस के कारण होता है- ऑकोसेर्का वॉल्वुलस।
4. यह तेजी से बहने वाली नदियों में पनपने वाली संक्रमित काली मक्खियों के काटने से फैलता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 1, 2 एवं 4
- D. 1, 2, 3 एवं 4

**उत्तर: C**

**2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. हेलिकोबैक्टर पाइलोरी (एच. पाइलोरी) बैक्टीरिया आंखों में संक्रमण का कारण बनता है।

2. भारत में, एच. पाइलोरी संक्रमण 60-70% आबादी को प्रभावित करता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**3. पौराधवानी साक्षरता कार्यक्रम हाल ही में किस राज्य द्वारा आयोजित किया गया है-**

- A. गुजरात
- B. केरल
- C. तमिलनाडु
- D. आंध्र प्रदेश

**उत्तर: B**

**4. थैलिडोमाइड त्रासदी के लिए राष्ट्रीय माफी जारी करेगा जिसके परिणामस्वरूप बच्चे जन्म दोषों के साथ पैदा हुए थे ?**

- A. ऑस्ट्रेलिया
- B. जर्मनी
- C. यूएसए
- D. यूनाइटेड किंगडम

**उत्तर: A**

**5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. राष्ट्रीय अंग और ऊतक प्रत्यारोपण संगठन यह देश में अंगों और ऊतकों के दान और प्रत्यारोपण की खरीद, वितरण और रजिस्ट्री के लिए अखिल भारतीय गतिविधियों के लिए शीर्ष केंद्र के रूप में कार्य करता है।
2. यह स्वास्थ्य सेवा महानिदेशालय, स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय के तहत स्थापित किया गया है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**6. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. पैराम्यूटेशन क्रोमोसोमल प्रोटीन का एक छोटा रासायनिक संशोधन है: यह पास के जीन को शांत अवस्था में बदल देता है।
2. पैराम्यूटेशन मनुष्यों को वायरस से बचा सकता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2

- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**7. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. क्यासानूर वन रोग सबसे पहले कर्नाटक के शिवमोग्गा में रिपोर्ट किया गया था।
2. क्यासानूर वन रोग वायरस (केएफडीवी) मच्छरों के काटने से फैलता है, और काले चेहरे वाले लंगूर बंदर अतिसंवेदनशील होते हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: B**

**8. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. बार कांगो में मंकीपॉक्स के यौन संचरण की पुष्टि की है
2. मंकीपॉक्स संक्रमण के लिए कोई विशिष्ट उपचार या टीका उपलब्ध नहीं है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

## खेल

1. एताना बोनमती ने हाल ही में बैलन डी'ओर फेमिनिन पुरस्कार 2023 जीता। वह संबंधित है-

- A. यूएसए
- B. स्पेन
- C. फ्रांस
- D. मेक्सिको

उत्तर: B

2. निम्नलिखित में से कौन सा श्रीलंकाई बल्लेबाज अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट मैच में टाइम आउट होने वाले पहले खिलाड़ी बने?

- A. दुष्मंथा चमीरा
- B. दिमुथ करुणारत्ने
- C. सदीरा समरविक्रमा
- D. एंजेलो मैथ्यूज

उत्तर: D

3. ब्राज़ीलियाई ग्रां प्री 2023 किसने जीता है ?

- A. लैंडो नॉरिस
- B. मैक्स वेरस्टैपेन
- C. फर्नांडो अलोंसो
- D. सर्जियो पेरेज़

उत्तर: B

4. \_\_\_\_\_ बार ICC पुरुष विश्व कप जीता है।

- A. पाँच
- B. छह
- C. सात
- D. आठ

उत्तर: B

5. IBSF (अंतर्राष्ट्रीय बिलियर्ड्स और सूकर फेडरेशन) विश्व बिलियर्ड्स चैम्पियनशिप का खिताब किसने जीता है ?

- A. सौरव कोठारी
- B. आदित्य मेहता
- C. पंकज आडवानी
- D. मनन चंद्रा

उत्तर: C

6. लास वेगास ग्रांड प्रिक्स 2023 किसने जीता है ?

- A. मैक्स वेरस्टैपेन
- B. चार्ल्स लेक्लर
- C. सर्जियो पेरेज़
- D. लुईस हैमिल्टन

उत्तर: A

## पुरस्कार

1. वैश्विक सांस्कृतिक समझ के लिए 2023 ब्रिटिश अकादमी पुस्तक पुरस्कार का विजेता किसे नामित किया गया है ?

- A. नंदिनी दास
- B. अभिषेक जैन
- C. दिबाकर मेहता
- D. हरलीन गिल

उत्तर: A

2. बुकर पुरस्कार , जो अंग्रेजी में लिखे गए और यूके और आयरलैंड में प्रकाशित उपन्यास के सर्वश्रेष्ठ उपन्यास को दिया जाता है , किसने जीता है-

- A. जेफ किन्नी
- B. पॉल लिनच
- C. गौर गोपाल दास
- D. विसेंट बेबी

उत्तर: B

## विविध प्रश्न

### 1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. चैंपियंस ऑफ द अर्थ पुरस्कार संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम द्वारा दिये जाते हैं।
2. यह संयुक्त राष्ट्र का सर्वोच्च पर्यावरण सम्मान है।
3. 2023 के पुरस्कार में प्लास्टिक प्रदूषण नियंत्रण के क्षेत्र में काम करने वाले व्यक्तियों/संस्थानों को सम्मानित किया गया।
4. यह पुरस्कार COP15 से UNFCCC या पेरिस समझौते के बाद से शुरू किया गया है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

### उत्तर: B

### 2. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. वैश्विक तैयारी निगरानी बोर्ड द्वारा "तैयारी की एक नाजुक स्थिति: विश्व की तैयारी की स्थिति पर 2023 रिपोर्ट" जारी की गई है।
2. इसने बताया कि संभावित नई महामारी के खतरे से निपटने की दुनिया की क्षमता अपर्याप्त है।
3. जीपीएमबी को विश्व स्वास्थ्य संगठन और संयुक्त राष्ट्र द्वारा सह-आयोजित किया गया था।
4. जीपीएमबी सचिवालय न्यूयॉर्क, यूएसए में स्थित है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

### उत्तर: A

### 3. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. एलसीएच प्रचंड भारत का पहला स्वदेशी बहुउद्देश्यीय लड़ाकू हेलीकॉप्टर है, जिसे रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन द्वारा विकसित किया गया है।
2. इसमें शक्ति इंजन लगा है, जिसे डीआरडीओ और फ्रांस के राफेल ने मिलकर विकसित किया है।
3. यह दुनिया का एकमात्र लड़ाकू हेलीकॉप्टर है जो 5,000 मीटर की ऊंचाई पर उतर और उड़ान भर सकता है।
4. एलसीएच प्रचंड ने हाल ही में 70 मिमी रॉकेट और 20 मिमी बुर्ज गन की सफलतापूर्वक उद्घाटन फायरिंग की।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

### उत्तर: C

### 4. भारत में ब्लू फ्लैग समुद्र तटों और उनके संबंधित राज्यों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. गोल्डन बीच - ओडिशा
2. कासरकोड बीच - कर्नाटक
3. ईडन बीच - पश्चिम बंगाल
4. राधानगर बीच - महाराष्ट्र

### उपरोक्त में से कौन सा सही सुमेलित है?

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

### उत्तर: A



**5. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन (आईएसए) की छठी सभा की मेजबानी फ्रांस द्वारा की गई थी।
2. अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन को भारत और फ्रांस द्वारा संयुक्त रूप से पेरिस में लॉन्च किया गया था।
3. ISA का मुख्यालय गुरुग्राम में है।
4. आईएसए अपनी 'टुवार्ड्स 100' रणनीति द्वारा निर्देशित है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B****6. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. इंटीग्रल फील्ड अल्ट्रावॉयलेट स्पेक्ट्रोस्कोप एक्सपेरिमेंट (INFUSE) हाल ही में इसरो द्वारा लॉन्च किया गया था।
2. INFUSE मिशन सिग्रस लूप का अध्ययन करेगा।
3. सिग्रस लूप उत्तरी गोलार्ध के रात्रि आकाश में स्थित एक आकाशगंगा है।
4. सिग्रस लूप 2,600 प्रकाश वर्ष दूर स्थित है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 2 एवं 4

**उत्तर: D****7. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. डिब्रूगढ़ वन्यजीव अभयारण्य में देखा गया है, जो असम में है।
2. भारत में, वे तीन समूहों में पाए जाते हैं- पश्चिमी और पूर्वी घाट, मध्य भारतीय परिदृश्य और उत्तर पूर्व भारत।

3. ढोल या सोनकुत्ता अत्यधिक सामाजिक जानवर हैं और अक्सर झुंड में शिकार करते हैं।
4. इसकी IUCN लाल सूची स्थिति 'असुरक्षित' है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B****8. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. चुनावी बांड ब्याज मुक्त वाहक बांड हैं।
2. चुनावी बांड के जरिए कोई भी राजनीतिक दल चंदा प्राप्त कर सकता है।
3. राजनीतिक दल को करना होगा उन 15 दिनों के भीतर राशि भुनाएं।
4. कोई भी कंपनी अपने सालाना मुनाफ़े का केवल 7.5% तक ही राजनीतिक दलों को चंदा दे सकती है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 3

**उत्तर: D****9. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. 'ब्लेचली डिक्लेशन' फ्रंटियर आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस के हानिकारक प्रभावों से जुड़ा है।
2. "फ्रंटियर AI" को अत्यधिक सक्षम फाउंडेशन जेनरेटर एआई मॉडल के रूप में परिभाषित किया गया है जिसमें खतरनाक क्षमताएं हो सकती हैं।
3. इस पर हाल ही में 100 से अधिक देशों ने हस्ताक्षर किये हैं।
4. बैलेचली पार्क पेरिस, फ्रांस में स्थित है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

### 10. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. अनुकूलन गैप रिपोर्ट संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम का एक वार्षिक प्रकाशन है।
2. नवीनतम रिपोर्ट के अनुसार वर्तमान वैश्विक अनुकूलन वित्त अंतर \$194-366 बिलियन प्रति वर्ष है।
3. मुख्यालय रोम, इटली में है।
4. यूएनईपी की स्थापना 1992 में मानव पर्यावरण पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन के बाद की गई थी।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

### 11. निम्नलिखित प्रकार के हाइड्रोजन और उनके स्रोतों पर विचार करें:

1. श्वेत हाइड्रोजन - पृथ्वी की पपड़ी से प्राकृतिक रूप से प्राप्त हाइड्रोजन का रूप।
2. जी रे हाइड्रोजन - कैप्चर किए गए उत्सर्जन के साथ मीथेन गैस से।
3. ब्राउन हाइड्रोजन- परमाणु ऊर्जा का उपयोग करके इलेक्ट्रोलिसिस से।
4. हरित हाइड्रोजन- पानी को विभाजित करने के लिए नवीकरणीय ऊर्जा का उपयोग करके उत्पादित किया जाता है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1 एवं 3

- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: D**

### 12. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. जीका वायरस एक मच्छर जनित फ्लेविवायरस है जिसे सबसे पहले 1947 में केन्या में पहचाना गया था।
2. यह वायरस एनोफेलीज़ मच्छरों द्वारा फैलता है।
3. गर्भावस्था के दौरान जीका वायरस संक्रमण शिशुओं में माइक्रोसेफली का कारण बन सकता है।
4. जीका के लिए यहां कोई टीका या विशिष्ट उपचार उपलब्ध नहीं है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C**

### 13. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. एनर्जी एफिशिएंसी सर्विसेज लिमिटेड (EESL) को नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय द्वारा प्रवर्तित किया गया है।
2. EESL के राष्ट्रीय कुशल खाना पकाने के कार्यक्रम के तहत , 20 लाख इंडक्शन-आधारित कुक स्टोव तैनात किए जाएंगे।
3. EESL के ऊर्जा कुशल पंखे कार्यक्रम के तहत , पूरे भारत में 2 करोड़ ब्रश-लेस डायरेक्ट करंट सीलिंग पंखे तैनात किए जाएंगे।
4. EESL 4 सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों का एक संयुक्त उद्यम है।

### निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4

D. केवल 2 एवं 4

**उत्तर: D**

**14. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. फाइनेंशियल एक्शन टास्क फोर्स (एफएटीएफ) द्वारा हाल ही में 'आतंकवाद वित्तपोषण के लिए क्राउड फंडिंग' शीर्षक से एक रिपोर्ट जारी की गई थी।
2. एफएटीएफ की स्थापना जुलाई 1989 में पेरिस में जी-20 शिखर सम्मेलन द्वारा की गई थी।
3. एफएटीएफ का मुख्यालय पेरिस, फ्रांस में है।
4. भारत एफएटीएफ का संस्थापक सदस्य रहा है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1 एवं 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B**

**15. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. व्यापक परमाणु-परीक्षण-प्रतिबंध-संधि (सीटीबीटी) सभी परमाणु विस्फोटों पर प्रतिबंध लगाती है, चाहे सैन्य या शांतिपूर्ण उद्देश्यों के लिए।
2. CTBT 1992 में यूएसएसआर के विघटन के बाद लागू हुआ।
3. भारत ने CTBT पर न तो हस्ताक्षर किए हैं और न ही इसकी पुष्टि की है।
4. अब, रूस और अमेरिका दोनों हस्ताक्षरकर्ता हैं लेकिन उन्होंने संधि की पुष्टि नहीं की है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 2, 1 एवं 4

**उत्तर: C**

**16. कोलिन्स डिक्शनरी ने 2023 के लिए \_\_\_\_\_ को वर्ष का शब्द घोषित किया है।**

- A. AI
- B. IOT
- C. क्रिप्टो
- D. कांड

**उत्तर: A**

**17. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. पारिस्थितिक खतरा रिपोर्ट 2023 हाल ही में आपदा जोखिम न्यूनीकरण के लिए संयुक्त राष्ट्र कार्यालय द्वारा जारी की गई थी।
2. रिपोर्ट के अनुसार, गंभीर पारिस्थितिक खतरों का सामना करने वाले 30 हॉटस्पॉट देशों में से 19 उप-सहारा अफ्रीका में हैं।
3. रिपोर्ट के अनुसार, यूरोप और दक्षिण अमेरिका ही ऐसे दो क्षेत्र हैं जहां वर्तमान में किसी भी देश को गंभीर पारिस्थितिक खतरे का सामना नहीं करना पड़ा है।
4. इंस्टीट्यूट फॉर इकोनॉमिक्स एंड पीस सिडनी स्थित एक स्वतंत्र थिंक टैंक है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 2 एवं 4

**उत्तर: D**

**18. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. हाल ही में समाचारों में देखा गया दिनकिनेश एक द्विआधारी क्षुद्रग्रह युग्म है।
2. ट्रोजन क्षुद्रग्रहों का अध्ययन करने के लिए लुसी मिशन, यूरोपीय अंतरिक्ष एजेंसी द्वारा लॉन्च किया गया है।
3. ट्रोजन क्षुद्रग्रह दो "झुंडों" में परिक्रमा करते हैं जो सूर्य के चारों ओर अपनी कक्षा में शनि का नेतृत्व करते हैं और उसका अनुसरण करते हैं।

4. लुसी भी पृथ्वी के गुरुत्वाकर्षण से धक्का पाने के लिए तीन बार पृथ्वी के पास से उड़ान भरेगी।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 2 और 3  
C. केवल 3 एवं 4  
D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B**

**19. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. कामाख्या मंदिर गुवाहाटी में नीलाचल पहाड़ी पर स्थित है।
2. भारत के 51 शक्तिपीठों में से सबसे पुराने शक्तिपीठों में से एक है।
3. तांत्रिक साधनाओं के सबसे प्रतिष्ठित केंद्रों में से एक है।
4. यह मंदिर वास्तुकला की नागर शैली का अनुसरण करता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 1, 2 एवं 3  
C. केवल 2, 3 एवं 4  
D. केवल 1, 3 एवं 4

**उत्तर: B**

**20. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. स्थिति रिपोर्ट विश्व मौसम विज्ञान संगठन द्वारा जारी की जाती है।
2. रिपोर्ट के अनुसार, 2050 तक जलवायु परिवर्तन के कारण होने वाली 50% अतिरिक्त मृत्यु दर एशिया में होने की उम्मीद है।
3. केवल 23% देश संभावित स्वास्थ्य जोखिमों की निगरानी के लिए जलवायु संबंधी डेटा का उपयोग करते हैं।
4. WMO का मुख्यालय जिनेवा, स्विट्जरलैंड में है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2

- B. केवल 1, 2 एवं 3  
C. केवल 1, 3 एवं 4  
D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C**

**21. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. केवल एक एडवोकेट-ऑन-रिकॉर्ड (AOR) ही सर्वोच्च न्यायालय के समक्ष मामले दायर कर सकता है।
2. बार काउंसिल ऑफ इंडिया नियम, 2013 AOR के लिए पात्रता मानदंड निर्धारित करते हैं।
3. परीक्षा देने के लिए वकील को अदालत द्वारा अनुमोदित AOR के साथ कम से कम चार साल तक प्रशिक्षण लेना होगा।
4. संविधान के अनुच्छेद 145 के तहत, सर्वोच्च न्यायालय को मामलों की सुनवाई के लिए नियम बनाने और अपनी प्रक्रिया को विनियमित करने का अधिकार है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 2 और 3  
C. केवल 3 एवं 4  
D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: D**

**22. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. मिनामाटा कन्वेंशन (COP5) के पक्षकारों का सम्मेलन जिनेवा, स्विट्जरलैंड में हुआ।
2. पारे या पारा यौगिकों से दूषित अपशिष्टों के लिए सीमा के रूप में पारे की कुल सांद्रता 500 मिलीग्राम/किलोग्राम पर पार्टियां सहमत हुईं।
3. मिनामाटा रोग की सूचना सबसे पहले दक्षिण कोरिया के मिनामाटा खाड़ी में मिली।
4. भारत ने 2018 में मिनामाटा कन्वेंशन की पुष्टि की।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 2 और 3



C. केवल 2 एवं 4

D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B**

**23. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. इसरो के आदित्य एल1 सौर जांच मिशन ने एक्स-रे में अपनी पहली उच्च-ऊर्जा सौर चमक को कैद किया है।
2. "जियोस्टेशनरी ऑपरेशनल एनवायर्नमेंटल सैटेलाइट" भारत मौसम विज्ञान विभाग द्वारा संचालित है।
3. आदित्य एल1 कुल 6 पेलोड ले गया।
4. सौर ज्वालान् हमारे ब्रह्माण्ड की सबसे बड़ी विस्फोटक घटनाएँ हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1 एवं 2

B. केवल 2 और 3

C. केवल 3 एवं 4

D. केवल 1 एवं 3

**उत्तर: D**

**24. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. क्लाइमेट पॉलिसी इनिशिएटिव द्वारा ग्लोबल लैंडस्केप ऑफ क्लाइमेट फाइनेंस 2023 रिपोर्ट जारी की गई है।
2. रिपोर्ट के अनुसार, रिपोर्ट के लिए ट्रैक किए गए सभी अनुकूलन वित्त का 98% सार्वजनिक अभिनेताओं से प्राप्त हुआ।
3. रिपोर्ट के अनुसार, निजी कलाकारों ने कुल जलवायु वित्त में 19% का योगदान दिया।
4. जलवायु नीति पहल न्यूयॉर्क, संयुक्त राज्य अमेरिका में स्थित है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1 एवं 2

B. केवल 2 और 3

C. केवल 3 एवं 4

D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

**25. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. सीवी रमन को रमन प्रभाव की खोज के लिए 1930 में रसायन विज्ञान में प्रतिष्ठित नोबेल पुरस्कार से सम्मानित किया गया था।
2. 1930 में रमन विज्ञान की किसी भी शाखा में नोबेल पुरस्कार पाने वाले पहले एशियाई बने।
3. सीवी रमन ने 1949 में बंगलुरु में रमन रिसर्च इंस्टीट्यूट की स्थापना की।
4. 1965 में उन्हें भारत रत्न से भी सम्मानित किया गया।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1 एवं 2

B. केवल 2 और 3

C. केवल 3 एवं 4

D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B**

**26. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. विश्व स्वास्थ्य संगठन ने हाल ही में वैश्विक टीबी रिपोर्ट जारी की।
2. 2022 में दुनिया में तपेदिक के मामलों का सबसे अधिक बोझ भारत पर पड़ा।
3. क्षय रोग एक वायरल संक्रमण है जो मुख्य रूप से फेफड़ों और कभी-कभी मस्तिष्क को प्रभावित करता है।
4. टीबी अभी भी दुनिया में किसी एक संक्रामक एजेंट से होने वाली मौत का दूसरा प्रमुख कारण बनी हुई है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

A. केवल 1 एवं 2

B. केवल 2 और 3

C. केवल 1, 3 एवं 4

D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: D**

**27. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. सेंटर फॉर एडवांस्ड फाइनेंशियल रिसर्च एंड लर्निंग द्वारा भारत वित्त रिपोर्ट प्रकाशित की गई थी।

2. है मैं तीसरे पक्ष के विक्रेताओं को सेवा के रूप में भुगतान प्रदान करने के लिए ऐप्स बनाने की अनुमति देता है।
3. एनबीएफसी कंपनी अधिनियम 1956 के तहत पंजीकृत कंपनियां हैं जो बैंक जैसी वित्तीय सेवाएं प्रदान करती हैं और बैंकिंग लाइसेंस रखती हैं।
4. भारतीय प्रतिभूति और विनियम बोर्ड द्वारा स्थापित एक स्वतंत्र निकाय है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

**28. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. विश्व बौद्धिक संपदा संकेतक रिपोर्ट विश्व बौद्धिक संपदा संगठन (डब्ल्यूआईपीओ) द्वारा जारी की गई।
2. वैश्विक स्तर पर सबसे अधिक पेटेंट डिजिटल संचार में थे।
3. वैश्विक स्तर पर पेटेंट आवेदनों की सबसे बड़ी संख्या संयुक्त राज्य अमेरिका में है।
4. WIPO का मुख्यालय जिनेवा, स्विट्जरलैंड में स्थित है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B**

**29. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. राष्ट्रीय शिक्षा दिवस मौलाना अबुल कलाम आज़ाद की जयंती पर मनाया जाता है।
2. वह स्वतंत्र भारत के पहले शिक्षा मंत्री थे।
3. राष्ट्रीय शिक्षा दिवस 2023 का विषय " शिक्षा को अपनाता " है।

4. मौलाना अबुल कलाम आज़ाद ने पहले भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान - आईआईटी मद्रास की स्थापना की।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

**30. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. जेबी कृपलानी चंपारण आंदोलन में महात्मा गांधीजी के साथ उनके अभियान में शामिल हुए।
2. भारत छोड़ो आंदोलन के समय वह भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस (आईएनसी) के अध्यक्ष थे।
3. 1965 में लोकसभा में पहला अविश्वास प्रस्ताव पेश किया।
4. 1922 के आसपास जब वे गुजरात विद्यापीठ में पढ़ा रहे थे, तब उन्हें 'आचार्य' उपनाम मिला।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: D**

**31. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. स्वयं सहायता समूहों के सदस्यों के बीच महिला नेतृत्व वाले उद्यमों को बढ़ावा देने के लिए DAY-NRLM ने हाल ही में SIDBI के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं।
2. दीन दयाल अंत्योदय योजना - राष्ट्रीय ग्रामीण आजीविका मिशन सामाजिक न्याय और अधिकारिता मंत्रालय के दायरे में है।
3. DAY-NRLM ऊपर से नीचे का दृष्टिकोण अपनाता है और राज्यों को राष्ट्रीय गरीबी उन्मूलन कार्य योजना का निर्देश देता है।

4. सिडबी सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय के तहत स्थापित एक वैधानिक निकाय है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 2, 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C**

**32. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. CITES के तहत रेड सैंडर्स के लिए महत्वपूर्ण व्यापार की समीक्षा (RST) से हटा दिया गया है।
2. CITES को बॉन कन्वेंशन के नाम से भी जाना जाता है।
3. रेड सैंडर्स को 1994 से CITES के तहत परिशिष्ट I के रूप में सूचीबद्ध किया गया है।
4. रेड सैंडर्स आंध्र प्रदेश के पूर्वी घाट में पाई जाने वाली प्रजाति है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: D**

**33. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. अमेरिकी खाद्य एवं औषधि प्रशासन ने हाल ही में दुनिया की पहली चिकनगुनिया वैक्सीन Ixchic को मंजूरी दे दी है।
2. चिकनगुनिया की पहचान सबसे पहले 1952 में लीबिया में हुई थी।
3. यह मुख्य रूप से संक्रमित एडीज मच्छर के काटने से लोगों में फैलता है।
4. Ixchic को मांसपेशियों में इंजेक्शन द्वारा एकाधिक खुराक के रूप में दिया जाता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 3
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

**34. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. 15 नवंबर को बिरसा मुंडा की याद में 'जनजातीय गौरव दिवस' मनाया जाता है
2. बिरसा मुंडा झारखंड के एक लोक नायक और आदिवासी स्वतंत्रता सेनानी थे।
3. अंग्रेजों और बाहरी लोगों के खिलाफ " बिरसाइट " या विद्रोह की घोषणा की।
4. उलगुलान ' नामक मत बनाया और आदिवासियों को ईसाई धर्म में परिवर्तित करने का विरोध किया।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C**

**35. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्राधिकरण और भारतीय बीमा विनियामक और विकास प्राधिकरण ने राष्ट्रीय स्वास्थ्य दावा एक्सचेंज लॉन्च किया है।
2. एनएचसीएक्स विभिन्न हितधारकों के बीच दावों से संबंधित जानकारी के आदान-प्रदान के लिए एक प्रवेश द्वार के रूप में काम करेगा।
3. प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना को राष्ट्रीय स्तर पर लागू करने के लिए एनएचए की स्थापना की गई है।
4. IRDAI का मुख्यालय नई दिल्ली में स्थित है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3

C. केवल 1, 2 एवं 4

D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B**

**36. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. हाल ही में यूनिसेफ द्वारा क्लाइमेट चेंज चाइल्ड रिपोर्ट जारी की गई।
2. रिपोर्ट के अनुसार, 2022 में दुनिया के लगभग आधे बच्चे (953 मिलियन) उच्च या अत्यधिक उच्च जल तनाव के संपर्क में थे।
3. यूनिसेफ की स्थापना 1920 में प्रथम विश्व युद्ध से तबाह हुए देशों में बच्चों को आपातकालीन भोजन और स्वास्थ्य सेवा प्रदान करने के लिए की गई थी।
4. यूनिसेफ का मुख्यालय पेरिस, फ्रांस में स्थित है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C**

**37. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. एनआईएसएआर उपग्रह मिशन नासा और इसरो की एक संयुक्त परियोजना है।
2. उपग्रह हर 12 महीने में पृथ्वी की सभी भूमि और बर्फ से ढकी सतहों का सर्वेक्षण करेगा।
3. NISAR एक उच्च पृथ्वी कक्षा उपग्रह है जिसका मिशन जीवन 3 वर्ष है।
4. एनआईएसएआर एल और एस डुअल-बैंड सिंथेटिक एपर्चर रडार (एसएआर) ले जाएगा।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: D**

**38. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. ग्रीनहाउस ग्रीन बुलेटिन 2023 हाल ही में विश्व मौसम विज्ञान संगठन द्वारा जारी किया गया था
2. रिपोर्ट के अनुसार, 2022 में कार्बन डाइऑक्साइड की वैश्विक औसत सांद्रता पहली बार पूर्व-औद्योगिक युग से 10.0% अधिक थी।
3. भी लंबे समय तक रहने वाली ग्रीनहाउस गैसों द्वारा हमारी जलवायु पर विकिरण बल नामक वार्मिंग प्रभाव 1990-2022 में 49% बढ़ गया।
4. WMO का मुख्यालय रोम, इटली में है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 3
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

**39. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :**

1. Adzyna यूएसएफडीए द्वारा अनुमोदित पहली और एकमात्र एंजाइम रिप्लेसमेंट थेरेपी है।
2. डेज़िनमा का उपयोग जन्मजात थ्रोम्बोटिक थ्रोम्बोसाइटोपेनिक पुरपुरा ( सीटीटीपी ) वाले रोगियों के इलाज के लिए किया जाता है।
3. सीटीटीपी एक दुर्लभ और जानलेवा न्यूरोलॉजिकल बीमारी है।
4. एंजाइम रिप्लेसमेंट थेरेपी का उपयोग आमतौर पर वंशानुगत एंजाइम कमी सिंड्रोम वाले व्यक्ति में लापता या कमी वाले एंजाइम को बदलने के लिए किया जाता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 4
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4



**उत्तर: B****40. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :**

1. नारियल विकास बोर्ड (सीडीबी) ने ' नमस्ते नारियाल ' फ्रेंड्स ऑफ कोकोनट ट्रीज़ ( एफओसीटी ) कॉल सेंटर लॉन्च किया है ।
2. इसका उद्देश्य किसानों को नारियल की कटाई और पौधे प्रबंधन कार्यों में मदद करना है ।
3. नारियल विकास बोर्ड कपड़ा मंत्रालय के तहत स्थापित एक वैधानिक निकाय है ।
4. नारियल विकास बोर्ड का मुख्यालय तिरुवनंतपुरम, केरल में है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C****41. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. विश्व ऊर्जा रोजगार (WEE) रिपोर्ट अंतर्राष्ट्रीय ऊर्जा एजेंसी द्वारा जारी की गई ।
2. WEE 2023 में तांबा, कोबाल्ट, निकल और लिथियम सहित चयनित महत्वपूर्ण खनिजों के निष्कर्षण के लिए पहली बार रोजगार डेटा शामिल है।
3. अंतर्राष्ट्रीय ऊर्जा एजेंसी का मुख्यालय जिनेवा, स्विट्जरलैंड में स्थित है ।
4. IEA के लिए एक उम्मीदवार देश को पेट्रोलियम निर्यातक देशों के संगठन (OPEC) का सदस्य देश होना चाहिए।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A****42. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. बेंगलुरु शहर के लिए जलवायु परिवर्तन कार्य योजना हाल ही में जारी की गई है।
2. शहरी गर्मी, शहरी बाढ़, सूखा, तूफान, बिजली और वायु प्रदूषण को जलवायु और पर्यावरणीय खतरों के रूप में पहचाना गया है ।
3. 40 शहरों का एक वैश्विक नेटवर्क है , जो जलवायु संकट का सामना करने के लिए एकजुट हैं।
4. भारत के दस मेट्रो शहर C40 नेटवर्क का हिस्सा हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 3
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 2, 3 एवं 4
- D. केवल 3 एवं 4

**उत्तर: D****43. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. एशिया प्रशांत आर्थिक सहयोग (APEC) आर्थिक नेताओं का शिखर सम्मेलन हाल ही में न्यूयॉर्क में आयोजित किया गया था।
2. इसका विषय "सभी के लिए एक लचीला और टिकाऊ भविष्य बनाना" था।
3. APEC एक क्षेत्रीय आर्थिक मंच है जिसकी स्थापना 1947 में हुई थी ।
4. भारत APEC का पूर्णकालिक सदस्य है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C****44. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. भौगोलिक संकेत रजिस्ट्री ने आधिकारिक तौर पर 'लद्दाख सी बकथॉर्न' के लिए जीआई टैग प्रदान कर दिया है।

2. जीआईआर कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय के तहत संचालित होता है।
3. समुद्री हिरन का सींग जामुन पैदा करता है जो स्वाद में मीठा और विटामिन सी से भरपूर होता है।
4. यह प्राकृतिक रूप से लद्दाख क्षेत्र में 11,500 हेक्टेयर में वितरित है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: D**

**45. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. वास्प-107बी एक ग्रह है, जिसे हाल ही में इसरो द्वारा पहचाना गया है।
2. वास्प-107बी कन्या तारामंडल में 200 प्रकाश वर्ष दूर स्थित है।
3. वास्प-107बी ग्रह पर बारिश के रूप में रेत के टुकड़े गिरते हैं।
4. यह पहली बार है कि किसी अन्य ग्रह पर बादलों की रासायनिक संरचना की पहचान की गई है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 2, 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C**

**46. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. यूएससीडीसी और डब्ल्यूएचओ की रिपोर्ट के अनुसार, भारत में अनुमानित 11 लाख बच्चे 2022 में खसरे के टीके की पहली महत्वपूर्ण खुराक लेने से चूक गए।
2. खसरा एक अत्यधिक संक्रामक रोग है जो एक जीवाणु से होता है।

3. संक्रमित व्यक्ति के सांस लेने, खांसने या छींकने से यह आसानी से फैलता है।
4. खसरे को एमआर (खसरा रूबेला) टीके की दो खुराक से रोका जा सकता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: C**

**47. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. उत्सर्जन अंतर रिपोर्ट संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण कार्यक्रम (यूएनईपी) द्वारा जारी किया गया है।
2. रिपोर्ट के अनुसार, सितंबर अब तक का सबसे गर्म महीना दर्ज किया गया, वैश्विक औसत तापमान पूर्व-औद्योगिक स्तर से 1.8 डिग्री सेल्सियस ऊपर था।
3. यूएनईपी की स्थापना 1992 में रियो पृथ्वी शिखर सम्मेलन के बाद की गई थी।
4. यूएनईपी का मुख्यालय पेरिस, फ्रांस में स्थित है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

**48. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन (आईएसएस) 1998 में लॉन्च किया गया था।
2. यह ईएसए, नासा, जेएक्सए, सीएसए, इसरो और रोस्कोस्मोस के बीच एक साझेदारी है।
3. आईएसएस हर 19 मिनट में 8 किलोमीटर की गति से पृथ्वी की परिक्रमा करता है प्रति सेकंड।

4. ज़रिया आईएसएस का पहला मॉड्यूल था, जिसे कजाकिस्तान से लॉन्च किया गया था।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B**

**49. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. मिरिस्टिका दलदल पूर्वी घाट और अंडमान और निकोबार द्वीप समूह में पाए जाते हैं।
2. ये प्राकृतिक रूप से खराब आवास हैं जिनमें बड़ी संख्या में स्थानिक प्रजातियाँ हैं।
3. ये एक प्रकार के खारे दलदली जंगल हैं जो मुख्य रूप से मिरिस्टिका की प्रजातियों से बने हैं।
4. इस प्रजाति में झुकी हुई जड़ें, या घुटने की जड़ें होती हैं जो सांस लेने के लिए पानी के स्तर से ऊपर उठती हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 2 एवं 4

**उत्तर: D**

**50. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. यूरोपीय अंतरिक्ष एजेंसी अंतरिक्ष के मौसम पर पृथ्वी के मौसम के प्रभाव का अध्ययन करने के लिए वायुमंडलीय तरंग प्रयोग (एडब्ल्यूई) शुरू करने के लिए तैयार है।
2. AWE को लॉन्च किया जाएगा और पृथ्वी की परिक्रमा करने वाले अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन के बाहरी हिस्से पर स्थापित किया जाएगा।
3. वायुमंडलीय गुरुत्वाकर्षण तरंगें (AGW) अधिकतर तब उत्पन्न होते हैं जब कोई चरम मौसम की घटना होती है या

अचानक कोई गड़बड़ी होती है जिसके कारण स्थिर हवा का क्षैतिज विस्थापन होता है।

4. एजीडब्ल्यू अंतरिक्ष तक जारी रहते हैं, जहां वे अंतरिक्ष के मौसम में योगदान करते हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 एवं 4
- C. केवल 3 और 3
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B**

**51. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. एकलव्य मॉडल आवासीय विद्यालय योजना 2014-15 में शुरू की गई थी।
2. ईएमआरएस को दूरदराज के क्षेत्रों में अनुसूचित जनजाति (एसटी) के बच्चों को गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्रदान करने के लिए डिज़ाइन किया गया है।
3. शिक्षा मंत्रालय ईएमआरएस के लिए नोडल मंत्रालय है।
4. इन स्कूलों में गैर-एसटी छात्रों को प्रवेश नहीं दिया जा सकता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C**

**52. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. SATHEE पोर्टल का उद्देश्य छात्रों को प्रवेश परीक्षाओं के लिए कोचिंग प्रदान करना है।
2. SATHEE एक खुला शिक्षण मंच है जो छात्रों के लिए बिना किसी शुल्क के उपलब्ध है।
3. SATHEE पोर्टल पर डिजिटल शिक्षण सामग्री सभी 22 अनुसूचित भाषाओं में उपलब्ध है।

4. पोर्टल अनुकूलित करने के लिए AI का उपयोग करता है यह प्रत्येक छात्र की सीखने की गति के लिए है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 1, 2 एवं 3  
C. केवल 3 एवं 4  
D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: D**

**53. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. पंजाब कैबिनेट ने राज्य को विशेष श्रेणी का दर्जा देने की मांग करते हुए एक प्रस्ताव पारित किया है।
2. विशेष श्रेणी का दर्जा आम तौर पर उन राज्यों को दिया जाता है जो भौगोलिक और सामाजिक-आर्थिक नुकसान का सामना करते हैं।
3. किसी राज्य को 'विशेष श्रेणी' का दर्जा पहली बार 1969 में चौथे वित्तीय आयोग द्वारा पेश किया गया था।
4. 14 वें वित्त आयोग ने विशेष श्रेणी के दर्जे की अवधारणा को हटा दिया।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 2 और 3  
C. केवल 3 एवं 4  
D. केवल 2 एवं 4

**उत्तर: D**

**54. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. मच्छर \_ मछली का उपयोग मीठे पानी के पारिस्थितिक तंत्र में मच्छरों के लार्वा को खाने के लिए किया जाता है।
2. गंबूसिया एफिनिस और गंबूसिया होलब्रूकी के भारत भर में विभिन्न पारिस्थितिक तंत्रों पर आक्रमण करने की सूचना मिली है।
3. मच्छर मछली की इन प्रजातियों की उत्पत्ति रूस में हुई थी।
4. 1970 के दशक के दौरान भारत में पेश किया गया था।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 2 और 3  
C. केवल 3 एवं 4  
D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

**55. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :**

1. निदिराना नोआडीहिंग संगीत मेंढक की एक नई खोजी गई प्रजाति है।
2. इसकी खोज मेघालय में की गई है।
3. इस खोज से पहली बार पुष्टि हुई है कि मेंढक की प्रजाति निदिराना भारत में पाई गई है।
4. इसमें एक अनोखा कॉल पैटर्न है जिसमें दो-तीन नोट शामिल हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 2 और 3  
C. केवल 1, 3 एवं 4  
D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C**

**56. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. इंटरनेशनल ट्रोपिकल टिम्बर काउंसिल(ITTIC) का हालिया 59वां सत्र मनीला, फिलीपींस में आयोजित किया गया था।
2. ITTO एक संधि-आधारित अंतर-सरकारी संगठन है जिसका मुख्यालय बीजिंग, चीन में है।
3. ITTO का ध्यान उष्णकटिबंधीय वनों के सतत प्रबंधन और संरक्षण को बढ़ावा देने पर है।
4. भारत ITTO का संस्थापक सदस्य है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 2 और 3  
C. केवल 3 एवं 4



D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C**

**57. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. केंद्रीय आयुर्वेद विज्ञान अनुसंधान परिषद ने AGNI पहल शुरू की है।
2. "आयुर्वेद ज्ञान नैपुण्य पहल" (एजीएनआई) का उद्देश्य आयुर्वेद चिकित्सकों के बीच साक्ष्य-आधारित अभ्यास की संस्कृति को बढ़ावा देना है।
3. स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय के तहत एक शीर्ष अनुसंधान संगठन है।
4. स्पार्क, स्मार्ट और स्टार सीसीआरएएस द्वारा शुरू किए गए अन्य कार्यक्रम हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2, 3 एवं 4
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: D**

**58. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. जस्टिस फातिमा बीवी देश की आयकर अपीलिय न्यायाधिकरण की पहली महिला सदस्य थीं।
2. उन्हें 1989 में सुप्रीम कोर्ट में न्यायाधीश के रूप में नियुक्त किया गया था, इस पद पर वह 1992 तक रहीं।
3. वह अपने देश की शीर्ष अदालत में न्यायाधीश के रूप में नियुक्त होने वाली एशिया की पहली महिला थीं।
4. उन्हें केरल का राज्यपाल नियुक्त किया गया।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 3 एवं 4

**उत्तर: B**

**59. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. भौह-मृग हिरण, जिसे आमतौर पर संगई के नाम से जाना जाता है, विशेष रूप से केडबुल में पाया जाता है लामजाओ राष्ट्रीय उद्यान।
2. केडबल लामजाओ मेघालय में भारत का एकमात्र तैरता हुआ राष्ट्रीय उद्यान है।
3. संगई हिरण मणिपुर का राज्य पशु है।
4. लोकतक झील को 1993 में मॉन्ट्रो रिकॉर्ड के तहत सूचीबद्ध किया गया था।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: C**

**60. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. सैजिटेरियस सी एक विशाल ब्लैक होल है जो हमारी आकाशगंगा का केंद्रीय केंद्र बनाता है।
2. प्रोटोस्टार गठन के प्रारंभिक चरण में तारे हैं जो अभी भी द्रव्यमान एकत्र कर रहे हैं।
3. जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप अब तक निर्मित सबसे बड़ा, सबसे शक्तिशाली पराबैंगनी अंतरिक्ष टेलीस्कोप है।
4. जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप लगभग 1.5 मिलियन किलोमीटर दूर पृथ्वी के चारों ओर परिक्रमा करता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1, 2 एवं 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1, 3 एवं 4

**उत्तर: D**

**61. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. डिजिटल ट्रिन सेंसर, IoT उपकरणों आदि से वास्तविक समय के डेटा से किसी भौतिक वस्तु या सिस्टम का आभासी प्रतिनिधित्व है।

2. डिजिटल जुड़वाँ भौतिक वस्तु या सिस्टम परिवर्तनों के स्थिर मॉडल हैं।
3. भारतीय सर्वेक्षण विभाग विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग के अंतर्गत भारत की राष्ट्रीय मानचित्रण एजेंसी है।
4. इसलिए मैं ट्रांसमीटरों और रिसेवरों का एक अखिल भारतीय नेटवर्क बनाए रखता है जिसे CORS (कंटीन्यूअसली ऑपरेटिंग रेफरेंस स्टेशन) कहा जाता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 1, 3 एवं 4
- D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: C**

**62. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. परिसीमन का अर्थ है किसी देश या विधायी निकाय वाले प्रांत में क्षेत्रीय निर्वाचन क्षेत्रों की सीमाएं तय करने का कार्य या प्रक्रिया।
2. 44 वां संवैधानिक संशोधन ने 2000 के बाद पहली जनगणना प्रकाशित होने तक परिसीमन प्रक्रिया को रोक दिया।
3. परिसीमन आयोग के आदेशों में कानून की शक्ति होती है और किसी भी अदालत के समक्ष उस पर सवाल नहीं उठाया जा सकता है।
4. हालांकि परिसीमन आयोग के आदेश में विधायिका बदलाव कर सकती है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 1 एवं 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B**

**63. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. संत मीराबाई का जन्म जोधपुर के राजपूत राजा रतन सिंह के यहाँ हुआ था।
2. वह 16 वीं सदी की हिंदू रहस्यवादी भक्ति कवयित्री थीं और वह भगवान शिव की प्रबल भक्त थीं।
3. मीरा बाई भक्ति आंदोलन के निर्गुण संप्रदाय से संबंधित थीं।
4. वह संत कालिदास की शिष्या थीं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन गलत है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 3
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 2, 3 एवं 4
- D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: C**

**64. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. डब्ल्यूएचओ दुर्लभ बीमारी को अक्सर प्रति 1000 जनसंख्या पर 1 या उससे कम की व्यापकता के साथ आजीवन दुर्बल करने वाली बीमारी या विकार के रूप में परिभाषित करता है।
2. लगभग 80% दुर्लभ बीमारियाँ आनुवंशिक होती हैं।
3. गौचर रोग यकृत में तांबे के जमाव और मानसिक लक्षणों का कारण बनता है।
4. विल्सन रोग जटिल दौरे सिंड्रोम का कारण बनता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

**65. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. सूक्ष्म और लघु उद्यमों के लिए क्रेडिट गारंटी योजना (सीजीटीएमएसई) 2014 में शुरू की गई थी।
2. सीजीटीएमएसई कोष में सरकार और सिडबी द्वारा क्रमशः 1 : 4 के अनुपात में योगदान दिया जाता है।

3. मौजूदा और नए दोनों उद्यम इस योजना के तहत कवर किए जाने के पात्र हैं।
4. सिडबी एमएसएमई क्षेत्र के प्रचार, वित्तपोषण और विकास में लगा प्रमुख वित्तीय संस्थान है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: C**

**66. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. बरदा वन्यजीव अभयारण्य (बीडब्ल्यूएलएस) को एशियाई शेरों का दूसरा घर बनाने का प्रस्ताव है।
2. BWLS राजस्थान में गुजरात सीमा के पास स्थित है।
3. एशियाई शेर के लिए IUCN लाल सूची की स्थिति 'गंभीर रूप से लुप्तप्राय' है।
4. वर्तमान में एशियाई शेर गिर राष्ट्रीय उद्यान और अभयारण्य तक ही सीमित हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: D**

**67. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :**

1. संविधान का अनुच्छेद 312 अखिल भारतीय न्यायिक सेवा की स्थापना का प्रावधान करता है।
2. एआईजेएस इसमें जिला न्यायाधीश से कमतर कोई भी पद शामिल नहीं होगा।
3. वर्तमान में, जिला और अधीनस्थ न्यायपालिका में चयन राज्य सरकारों द्वारा सर्वोच्च न्यायालय के परामर्श से किया जाता है।
4. सबसे ज्यादा लंबित मामले हाईकोर्ट स्तर पर हैं।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

**68. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. भारत के पहले मल्टी-वेवलेंथ अंतरिक्ष दूरबीन, एस्ट्रोसैट ने हाल ही में अपने 6 0 00वें गामा-रे बर्स्ट (जीआरबी) का सफलतापूर्वक पता लगाया है।
2. एस्ट्रोसैट यह पहला समर्पित भारतीय खगोल विज्ञान मिशन है जिसका उद्देश्य एक्स-रे, ऑप्टिकल और यूवी स्पेक्ट्रल बैंड में आकाशीय स्रोतों का एक साथ अध्ययन करना है।
3. गामा-किरण विस्फोट ब्रह्मांड के सबसे शक्तिशाली विस्फोट हैं, जो अक्सर ब्लैक होल के निर्माण से जुड़े होते हैं।
4. एस्ट्रोसैट अवलोकन के लिए 5 पेलोड का उपयोग करता है और 650 किमी ऊंची कक्षा में तैनात है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 2, 3 एवं 4
- D. केवल 1, 2 एवं 4

**उत्तर: C**

**69. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. वित्तीय स्थिरता बोर्ड (एफएसबी) ने हाल ही में वैश्विक प्रणालीगत रूप से महत्वपूर्ण बैंकों (जी-एसआईबी) की 2023 सूची प्रकाशित की।
2. कोई भी भारतीय बैंक सूची में नहीं है।
3. FSB की स्थापना 2009 में लंदन में G7 शिखर सम्मेलन के बाद की गई थी।

4. भारत में एसबीआई, एक्सिस बैंक और आईसीआईसीआई बैंक को घरेलू प्रणालीगत रूप से महत्वपूर्ण बैंकों (डी-एसआईबी) के रूप में पहचाना जाता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 2 और 3  
C. केवल 3 एवं 4  
D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: A**

**70. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. संयुक्त राष्ट्र कार्यालय ऑन ड्रग्स एंड क्राइम (यूएनओडीसी) और यूनिसेफ द्वारा हाल ही में महिलाओं और लड़कियों की लिंग संबंधी हत्याएं (स्त्रीहत्या/स्त्रीहत्या) शीर्षक से एक रिपोर्ट जारी की गई थी।

2. रिपोर्ट के अनुसार, वैश्विक स्तर पर, 2022 में लगभग 89,000 महिलाओं और लड़कियों को जानबूझकर मार दिया गया।  
3. भारत में लिंग संबंधी मौतों के प्रमुख कारणों में दहेज संबंधी कारण लगातार शीर्ष पर हैं।  
4. यूएनओडीसी का मुख्यालय न्यूयॉर्क, अमेरिका में स्थित है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2  
B. केवल 2 और 3  
C. केवल 3 एवं 4  
D. केवल 1 एवं 4

**उत्तर: B**

## हिमाचल प्रदेश

**1. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. पवित्र चिंतपूर्णी तीर्थस्थल को जल्द ही 11.1 किलोमीटर रोपवे से जोड़ा जाएगा।  
2. चिंतपूर्णी मंदिर को शक्तिपीठों में से एक माना जाता है।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1  
B. केवल 2  
C. 1 और 2 दोनों  
D. न 1 न 2

**उत्तर: बी**

**2. समग्र विजेता ऑस्टिन कॉक्स का संबंध है-**

- A. ऑस्ट्रेलिया  
B. फ्रांस

- C. स्विट्ज़रलैंड  
D. यूएसए

**उत्तर: D**

**3. चौरासी (84) पौरिस स्मारक किस शहर में स्थित है ?**

- A. धर्मशाला  
B. ऊना  
C. सोलन  
D. चंबा

**उत्तर: B**

**4. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. शिमला में भीड़ कम करने के लिए इनोवेटिव शहरी रोपवे परिवहन परियोजना को एशियाई विकास बैंक द्वारा वित्त पोषित किया जाएगा।



2. 13.65 किलोमीटर लंबा रोपवे होगा जिसमें 13 बोर्डिंग और डी-बोर्डिंग स्टेशन और एक टर्निंग स्टेशन होगा
3. यह दुनिया का सबसे बड़ा शहरी रोपवे नेटवर्क होगा।
4. 13 स्टेशनों में से प्रत्येक की दूरी 1 किमी से 1.5 किमी होगी।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1 एवं 2
- B. केवल 2 और 3
- C. केवल 3 एवं 4
- D. केवल 2 एवं 4

**उत्तर: D**

5. \_\_\_\_\_ ने हिमाचल प्रदेश के 'हरित राज्य' दृष्टिकोण को आगे बढ़ाने के लिए \_\_\_\_\_ की प्रतिज्ञा की है

- A. न्यू डेवलपमेंट बैंक, 200 मिलियन अमेरिकी डॉलर
- B. एशियाई विकास बैंक, 200 मिलियन अमेरिकी डॉलर
- C. अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष, 200 मिलियन अमेरिकी डॉलर
- D. विश्व बैंक, 200 मिलियन अमेरिकी डॉलर

**उत्तर: D**

**6. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:**

1. " पत्थरों का मेला" (पत्थरबाजी मेला) मनाया जाता है।
2. परंपराओं के अनुसार, यह उत्सव तब तक जारी रहता है जब तक घायल लोगों के घावों से खून न बहने लगे।

**निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?**

- A. केवल 1
- B. केवल 2
- C. 1 और 2 दोनों
- D. न 1 न 2

**उत्तर: C**

**7. प्रसिद्ध अंतर्राष्ट्रीय रेणुका जी मेला किस जिले में आयोजित होता है?**

- A. शिमला
- B. सिरमौर
- C. कुल्लू

D. किन्नौर

**उत्तर: B**

**8. प्रसिद्ध शिकारी देवी मंदिर निम्नलिखित में से किस जिले में स्थित है ?**

- A. शिमला
- B. एक प्रकार का हंस
- C. कांगड़ा
- D. मंडी

**उत्तर: D**

# CivilsTap Himachal



## Initiatives

**HPAS Comprehensive Course 2023**

**Salient Features of the Course**

- 1 300+ Lectures of GS and CSAT
- 2 4000 Pages Notes in PDF
- 3 Test Series Prelims + Mains
- 4 Current Affairs Videos + Notes
- 5 Weekly Doubt Session Classes
- 6 Mock Interview Sessions

**HPAS Offline/Live Course**

+91 7889296332  
CivilsTap  
www.civilstap.in

**HPAS MAINS CRASH COURSE**

**HPAS 2024 Online Batch Hindi Medium**

**HP ALLIED/NT OFFLINE/LIVE**

**Allied/NT Test Series**  
Prelims Mains

**Allied/NT Online Batch (Hindi Medium)**

**HPAS COMPREHENSIVE COURSE 2023 HP PATWARI EXAM**

**HP TGT COMMISSION New Batch**

- Medical
- Non-Medical
- Arts & Commerce

**HP PGT COMMISSION 585 VACANCIES New Batch**  
Paper - I & Paper - II

- ◆ Hindi
- ◆ English
- ◆ Physics
- ◆ Chemistry
- ◆ Biology
- ◆ Math's
- ◆ History
- ◆ Political Science

**CivilsTap Quality & Affordable Education**

**HPAS PRELIMS TEST SERIES**

- Total No. of Tests: 18
- Sectional Tests: 10
- Full CSAT Mock Tests: 04
- Full GS Mock Tests: 04
- Total Number Of Questions: 1800

**HPAS MAINS TEST SERIES Total Tests 24**

(9 Sectional GS Tests, 9 Full Mock GS Tests, 2 Essay Tests, 4 Language Tests)

**Call:- +91 7814622609**