



## Feb 2026 Current Affairs Test 2 [Moderate] [HND]

Time: 50mins

Marks: 50

[1]: भारतीय सेना और ITBP ने किस राज्य में 'अग्नि परीक्षा' अभ्यास का आयोजन किया?

Option 1:

असम

Option 2:

मणिपुर

Option 3:

नागालैंड

Option 4:

अरुणाचल प्रदेश

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

भारतीय सेना और भारत-तिब्बत सीमा पुलिस (ITBP) ने संयुक्त रूप से अरुणाचल प्रदेश के पूर्वी सियांग जिले और तेजू सेक्टर के ऊंचाई वाले क्षेत्रों में 'अग्नि परीक्षा' (Agni Pariksha) युद्धाभ्यास का सफल आयोजन किया। यह एक 'एकीकृत मारक क्षमता' (Integrated Fire Power) अभ्यास था, जिसमें आधुनिक तोपखाने, ड्रॉन्स और हेलीकॉप्टरों का समन्वय प्रदर्शित किया गया। इस अभ्यास का प्राथमिक उद्देश्य वास्तविक युद्ध जैसी स्थितियों में दोनों बलों के बीच अंतर-संचालनीयता (Interoperability) और सामरिक तालमेल को बढ़ाना था। सीमा पर सुरक्षा चुनौतियों को देखते हुए, यह अभ्यास सामरिक रूप से अत्यंत महत्वपूर्ण है। यह कठिन भूभाग में सेना की त्वरित प्रतिक्रिया क्षमता और उन्नत निगरानी प्रणालियों के परीक्षण का मंच बना। अरुणाचल प्रदेश में इस तरह के नियमित अभ्यास न केवल सैनिकों का मनोबल बढ़ाते हैं, बल्कि क्षेत्रीय सुरक्षा और अखंडता सुनिश्चित करने की भारत की प्रतिबद्धता को भी दर्शाते हैं।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[2]: भारत के पहले स्वदेशी कैडेट प्रशिक्षण जहाज का शुभारंभ कहाँ हुआ?

Option 1:

Cochin Shipyard

Option 2:

Mazagon Dock

Option 3:

L&T Kattupalli

Option 4:

GRSE Kolkata

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

भारत के पहले स्वदेशी Cadet Training Ship का निर्माण और शुभारंभ Garden Reach Shipbuilders & Engineers (GRSE), कोलकाता में किया गया। यह जहाज नौसेना के कैडेट्स को प्रशिक्षण देने के लिए उपयोग होगा। यह 'Make in India' और 'Atmanirbhar Bharat' के तहत स्वदेशी रक्षा उत्पादन को बढ़ावा देता है। इससे भारत की शिपबिल्डिंग क्षमता और नौसैनिक प्रशिक्षण ढांचा मजबूत होता है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[3]: GI टैग प्राप्त 'सलेम साबूदाना' की पहली खेप का निर्यात किस देश को किया गया?

Option 1:

अमेरिका

Option 2:

UK

Option 3:

कनाडा

Option 4:

ऑस्ट्रेलिया

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

सलेम साबूदाना (तमिलनाडु) को GI टैग प्राप्त है और इसकी पहली खेप कनाडा को निर्यात की गई। GI टैग उत्पाद की विशिष्टता और क्षेत्रीय पहचान को दर्शाता है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[4]: भारतीय रेलवे ने कितने किलोमीटर मार्ग पर 'कवच 4.0' की शुरुआत की है?

Option 1:

350 किमी

Option 2:

400 किमी

Option 3:

472 किमी

Option 4:

500 किमी

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

'कवच 4.0' भारतीय रेलवे की स्वदेशी ट्रेन सुरक्षा प्रणाली है, जिसे 472 किलोमीटर मार्ग पर लागू किया गया है। इसका उद्देश्य ट्रेन टक्कर को रोकना और सुरक्षित संचालन सुनिश्चित करना है। यह प्रणाली ऑटोमैटिक ब्रेकिंग, सिग्नलिंग और संचार तकनीक का उपयोग करती है। 'Make in India' के तहत विकसित यह तकनीक रेलवे के आधुनिकीकरण में महत्वपूर्ण भूमिका निभा रही है। इससे यात्रियों की सुरक्षा बढ़ती है और दुर्घटनाओं की संभावना कम होती है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[5]: 'स्टेला-10' वायु रक्षा मिसाइलों का परीक्षण कहाँ किया गया?

Option 1:

चांदीपुर

Option 2:

पोखरण

Option 3:

बालासोर

Option 4:

जैसलमेर

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

भारतीय सेना की कोणार्क कोर ने 'Strela-10' (रूसी मूल की शॉर्ट-रेंज एयर डिफेंस सिस्टम) का परीक्षण पोखरण (राजस्थान) में किया। पोखरण भारत का प्रमुख सैन्य परीक्षण क्षेत्र है, जहाँ मिसाइल और हथियारों का परीक्षण किया जाता है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[6]: नया रामसर स्थल बना 'पटना पक्षी अभयारण्य' किस राज्य में स्थित है?

Option 1:

बिहार

Option 2:

Option 3:

झारखंड

Option 4:

मध्य प्रदेश

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

रामसर स्थल वे आर्द्रभूमि (Wetlands) होते हैं जिन्हें अंतरराष्ट्रीय महत्व के रूप में मान्यता दी जाती है। 'पटना पक्षी अभयारण्य' उत्तर प्रदेश में स्थित है और इसे रामसर साइट घोषित किया गया है। यह स्थल विभिन्न प्रवासी और स्थानीय पक्षियों के लिए महत्वपूर्ण आवास है। रामसर साइट का दर्जा मिलने से इस क्षेत्र के संरक्षण, जैव विविधता और पारिस्थितिकी तंत्र को सुरक्षित रखने में मदद मिलती है। यह पर्यावरण संतुलन बनाए रखने के साथ-साथ इको-टूरिज्म को भी बढ़ावा देता है।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[7]: केरल सरकार ने बेरोजगार महिलाओं और ट्रांसजेंडर महिलाओं को मासिक पेंशन देने के लिए कौन सी योजना शुरू की है?

**Option 1:**

कनेक्ट टू वर्क

**Option 2:**

लाइफ मिशन

**Option 3:**

स्त्री सुरक्षा योजना

**Option 4:**

करुणा योजना

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

केरल सरकार ने सामाजिक सुरक्षा के क्षेत्र में एक प्रगतिशील कदम उठाते हुए 'स्त्री सुरक्षा योजना' (Stree Suraksha Yojana) शुरू की है। इस योजना के तहत राज्य की बेरोजगार महिलाओं और ट्रांसजेंडर महिलाओं को आर्थिक सहायता के रूप में मासिक पेंशन प्रदान की जाएगी। केरल ऐसा करने वाला देश का अग्रणी राज्य बन गया है। इस पहल का मुख्य उद्देश्य समाज के इन वर्गों को वित्तीय स्वतंत्रता प्रदान करना और उन्हें गरीबी की रेखा से बाहर निकालना है। यह योजना लैंगिक समानता और समावेशी विकास के प्रति केरल की प्रतिबद्धता को दर्शाती है। इसके माध्यम से लाभार्थियों को न केवल वित्तीय सहायता मिलेगी, बल्कि उनके कौशल विकास और उद्यमिता के लिए भी विशेष प्रशिक्षण कार्यक्रमों की व्यवस्था की गई है, ताकि वे आत्मनिर्भर बन सकें।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[8]: प्रो रेसलिंग लीग (PWL) 2026 का खिताब किस टीम ने जीता?

**Option 1:**

यूपी दंगल

**Option 2:**

हरियाणा हैमर्स

**Option 3:**

हरियाणा थंडर्स

**Option 4:**

पंजाब रॉयल्स

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

हरियाणा थंडर्स ने प्रो रेसलिंग लीग (PWL) 2026 का खिताब जीता। PWL भारत में कुश्ती (Wrestling) को बढ़ावा देने के लिए आयोजित की जाने वाली एक पेशेवर लीग है। इस लीग में राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय पहलवान भाग लेते हैं, जिससे खेल का स्तर और लोकप्रियता बढ़ती है। हरियाणा, जो कुश्ती के लिए प्रसिद्ध राज्य है, इस जीत के साथ अपनी परंपरा को और मजबूत करता है। यह लीग युवा खिलाड़ियों को मंच प्रदान करती है और भारत में कुश्ती को वैश्विक स्तर पर पहचान दिलाने में मदद करती है।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[9]: भारत ने किसके साथ मुक्त व्यापार समझौते (FTA) के लिए 'संदर्भ शर्तों' पर हस्ताक्षर किया है?

Option 1:

यूरोपीय संघ

Option 2:

अमेरिका

Option 3:

न्यूज़ीलैंड

Option 4:

खाड़ी सहयोग परिषद

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

भारत ने खाड़ी सहयोग परिषद (GCC) के साथ मुक्त व्यापार समझौते (FTA) की दिशा में एक बड़ा कदम उठाते हुए इसकी 'संदर्भ शर्तों' (Terms of Reference) पर हस्ताक्षर किए हैं। GCC के सदस्य देशों (सऊदी अरब, यूएई, कतर, कुवैत, ओमान और बहरीन) के साथ यह समझौता भारत के लिए ऊर्जा सुरक्षा और व्यापारिक विस्तार की दृष्टि से अत्यंत महत्वपूर्ण है। इस समझौते का उद्देश्य सीमा शुल्क में कटौती करना, सेवाओं के निर्यात को बढ़ावा देना और निवेश को सुगम बनाना है। भारत के लिए खाड़ी देश न केवल कच्चे तेल के प्रमुख स्रोत हैं, बल्कि लाखों भारतीय प्रवासियों का घर भी हैं। यह वार्ता सफल होने पर भारत के खाद्य उत्पादों, इंजीनियरिंग सामानों और आईटी सेवाओं को मध्य पूर्व के बाजारों में बेहतर पहुंच प्राप्त होगी, जिससे द्विपक्षीय व्यापार 2030 तक \$200 बिलियन को पार कर सकता है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[10]: सड़क दुर्घटना पीड़ितों के लिए केंद्र सरकार ने कौन-सी कैशलेस इलाज योजना शुरू की है?

Option 1:

आयुष्मान प्लस योजना

Option 2:

पीएम राहत योजना

Option 3:

जीवन सुरक्षा योजना

Option 4:

राष्ट्रीय स्वास्थ्य योजना

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

केंद्र सरकार ने सड़क दुर्घटना पीड़ितों के लिए 'पीएम राहत योजना' शुरू की है, जिसके तहत दुर्घटना के तुरंत बाद पीड़ितों को कैशलेस इलाज की सुविधा प्रदान की जाएगी। इसका उद्देश्य 'गोल्डन ऑवर' के दौरान त्वरित उपचार सुनिश्चित करना है, जिससे मृत्यु दर को कम किया जा सके। यह योजना स्वास्थ्य सेवाओं की पहुंच और प्रभावशीलता को बढ़ाती है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[11]: PM-SETU के तहत एयरोनॉटिक्स सेंटर किस देश के सहयोग से बनेगा?

Option 1:

जर्मनी

Option 2:

फ्रांस

Option 3:

इंग्लैंड

Option 4:

इजराइल

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

PM-SETU पहल के तहत भारत फ्रांस के सहयोग से एयरोनॉटिक्स एक्सीलेंस सेंटर स्थापित करेगा। फ्रांस एयरोस्पेस तकनीक में अग्रणी है (Dassault, Airbus आदि)। यह सहयोग भारत की रक्षा और विमानन क्षमता को मजबूत करेगा तथा 'Make in India' को बढ़ावा देगा।

Positive Marks: 1.00

Negative Marks: 0.25

[12]: भारत और किर्गिस्तान के बीच संयुक्त विशेष बल अभ्यास 'खंजर-13' का आयोजन कहाँ हुआ?

Option 1:

लेह

Option 2:

मसामारी (असम)

Option 3:

जयपुर

Option 4:

श्रीनगर

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

'खंजर' (Khanjar) अभ्यास भारत और किर्गिस्तान के बीच आयोजित एक संयुक्त विशेष बल सैन्य अभ्यास है, जिसका उद्देश्य आतंकवाद-रोधी अभियानों, पर्वतीय युद्ध कौशल और सामरिक समन्वय को मजबूत करना है। इसका 13वां संस्करण असम के मसामारी सैन्य स्टेशन में आयोजित किया गया। इस अभ्यास में दोनों देशों के सैनिक कठिन परिस्थितियों में संयुक्त संचालन, आधुनिक तकनीकों के उपयोग और वास्तविक युद्ध जैसी परिस्थितियों में प्रशिक्षण लेते हैं। यह भारत की 'Act East Policy' और मध्य एशियाई देशों के साथ रक्षा सहयोग को भी सुदृढ़ करता है।

Positive Marks: 1.00

Negative Marks: 0.25

[13]: पीएम मोदी ने यूपी के किस शहर में मेट्रो और 'नमो भारत' ट्रेन को हरी झंडी दिखाई?

Option 1:

लखनऊ

Option 2:

मेरठ

Option 3:

वाराणसी

Option 4:

कानपुर

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने मेरठ में मेट्रो और 'नमो भारत' (Regional Rapid Transit System - RRTS) ट्रेन को हरी झंडी दिखाई। यह परियोजना दिल्ली-मेरठ कॉरिडोर का हिस्सा है, जो हाई-स्पीड, आधुनिक और पर्यावरण-अनुकूल परिवहन प्रणाली प्रदान करती है।

Positive Marks: 1.00

Negative Marks: 0.25

[14]: पीएम सूर्य घर मुफ्त बिजली योजना के प्रभावी कार्यान्वयन में देश के सबसे अग्रणी राज्य में कौन शामिल है?

Option 1:

बिहार

Option 2:

उत्तर प्रदेश

Option 3:

मध्य प्रदेश

Option 4:

झारखंड

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

पीएम सूर्य घर: मुफ्त बिजली योजना के क्रियान्वयन और सौर ऊर्जा अपनाने के मामले में उत्तर प्रदेश ने देश भर में शीर्ष स्थान हासिल किया है। 2026 के आंकड़ों के अनुसार, उत्तर प्रदेश ने प्रतिदिन सबसे अधिक सोलर पैनल इंस्टालेशन दर्ज किए हैं। राज्य सरकार ने 'हर घर सौर' अभियान के तहत निवासियों को अतिरिक्त सब्सिडी और तकनीकी सहायता प्रदान की, जिससे पंजीकरण की संख्या में भारी उछाल आया। योजना का लक्ष्य 1 करोड़ घरों को प्रति माह 300 यूनिट तक मुफ्त बिजली प्रदान करना है। यूपी ने वाराणसी और अयोध्या जैसे शहरों को 'मॉडल सोलर सिटी' के रूप में विकसित कर इस सफलता की नींव रखी। इस उपलब्धि से न केवल बिजली के बिलों में कमी आई है,

बल्कि कार्बन उत्सर्जन कम करने के राष्ट्रीय लक्ष्य में भी मदद मिली है। उत्तर प्रदेश की इस सफलता को अन्य राज्यों के लिए एक बेंचमार्क के रूप में देखा जा रहा है, जो अक्षय ऊर्जा की ओर बदलाव का नेतृत्व कर रहा है।

Positive Marks: 1.00

Negative Marks: 0.25

[15]: ITF W100 बेंगलुरु टेनिस टूर्नामेंट का खिताब किसने जीता?

Option 1:

अंकिता रैना

Option 2:

करमन कौर थांडी

Option 3:

हन्ने वैंडविकेल

Option 4:

ऋतुजा भोसले

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

Hanne Vandewinkel (बेल्जियम) ने ITF W100 बेंगलुरु टेनिस टूर्नामेंट जीता। यह एक प्रतिष्ठित अंतरराष्ट्रीय महिला टेनिस प्रतियोगिता है, जो ITF (International Tennis Federation) द्वारा आयोजित होती है। उन्होंने भारतीय खिलाड़ी अडकर (Adkar) के शानदार प्रदर्शन को रोकते हुए खिताब जीता। इस प्रकार के टूर्नामेंट युवा खिलाड़ियों के लिए वैश्विक मंच प्रदान करते हैं और WTA रैंकिंग सुधारने में मदद करते हैं।

Positive Marks: 1.00

Negative Marks: 0.25

[16]: भारत का शीर्ष ऊन उत्पादक राज्य कौन है?

Option 1:

गुजरात

Option 2:

हिमाचल प्रदेश

Option 3:

राजस्थान

Option 4:

पंजाब

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

राजस्थान भारत का सबसे बड़ा ऊन (Wool) उत्पादक राज्य है। यहाँ की शुष्क जलवायु भेड़ पालन के लिए उपयुक्त है, विशेषकर मारवाड़ी नस्ल की भेड़ें। राजस्थान देश के कुल ऊन उत्पादन में प्रमुख योगदान देता है। यह प्रश्न कृषि + पशुपालन (Animal Husbandry) के स्टैटिक GK से जुड़ा है और अक्सर परीक्षाओं में पूछा जाता है।

Positive Marks: 1.00

Negative Marks: 0.25

[17]: नेटवर्क रेडीनेस इंडेक्स (NRI) 2025 रिपोर्ट के अनुसार भारत की रैंक क्या है?

Option 1:

1

Option 2:

2

Option 3:

45

Option 4:

127

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

पोर्टलन्स इंस्टीट्यूट (Portulans Institute) द्वारा जारी नेटवर्क रेडीनेस इंडेक्स (NRI) 2025 में भारत ने 45वां स्थान प्राप्त किया है। यह सूचकांक चार प्रमुख स्तंभों: प्रौद्योगिकी (Technology), लोग (People), शासन (Governance) और प्रभाव (Impact) के आधार पर देशों की डिजिटल तत्परता का आकलन करता है। भारत की यह रैंकिंग उसके

डिजिटल इंडिया मिशन की सफलता और 5G सेवाओं के तेजी से विस्तार को दर्शाती है। विशेष रूप से 'प्रौद्योगिकी' और 'डिजिटल कौशल' श्रेणियों में भारत ने वैश्विक औसत से बेहतर प्रदर्शन किया है। हालांकि, सूचकांक यह भी सुझाव देता है कि डिजिटल साक्षरता और ग्रामीण ब्रॉडबैंड पैठ (Penetration) में अभी और सुधार की आवश्यकता है। यह रैंकिंग भारत को वैश्विक डिजिटल अर्थव्यवस्था में एक प्रमुख शक्ति के रूप में स्थापित करने की दिशा में प्रगति का सूचक है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[18]: स्वामी दयानंद सरस्वती की कौन-सी जयंती मनाई गई?

**Option 1:**

200वीं

**Option 2:**

201वीं

**Option 3:**

202वीं

**Option 4:**

203वीं

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

स्वामी दयानंद सरस्वती, आर्य समाज के संस्थापक, की 202वीं जयंती मनाई गई। उन्होंने सामाजिक सुधार, शिक्षा और वैदिक परंपराओं के पुनरुद्धार में महत्वपूर्ण योगदान दिया। उनका प्रमुख सिद्धांत 'वेदों की ओर लौटो' था, जिसने भारतीय समाज में जागरूकता और सुधार को प्रेरित किया।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[19]: खबरों में रहने वाला टर्म "ऑरेंज इकॉनमी" किसको संदर्भित करता है?

**Option 1:**

रचनात्मक और बौद्धिक संपदा आधारित

**Option 2:**

जलीय एवं समुद्री संपदा आधारित

**Option 3:**

पर्यावरण संरक्षण आधारित

**Option 4:**

वित्त और प्रौद्योगिकी आधारित

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

"ऑरेंज इकॉनमी" (Orange Economy) या 'क्रिएटिव इकोनॉमी' एक ऐसी अर्थव्यवस्था को संदर्भित करती है जिसकी बुनियाद रचनात्मकता, कला, संस्कृति और बौद्धिक संपदा (IP) पर टिकी होती है। इसमें फिल्म, संगीत, डिजाइन, विज्ञापन, सॉफ्टवेयर, वास्तुशिल्प और पर्यटन जैसे क्षेत्र शामिल हैं। इस शब्द का प्रयोग उन आर्थिक गतिविधियों के लिए किया जाता है जो विचारों को उत्पादों और सेवाओं में बदलकर राजस्व उत्पन्न करती हैं। नारंगी रंग को पारंपरिक रूप से नवाचार और रचनात्मकता का प्रतीक माना जाता है, इसलिए इसे 'ऑरेंज इकॉनमी' कहा गया। 2026 के वैश्विक परिदृश्य में, यह अर्थव्यवस्था रोजगार सृजन और डिजिटल परिवर्तन का एक बड़ा स्रोत बन गई है। यह देश की 'सॉफ्ट पावर' को बढ़ाने और सांस्कृतिक विरासत को आर्थिक लाभ में बदलने का एक सशक्त माध्यम है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[20]: भारत की पहली AI-पावर्ड यूनिवर्सिटी कहाँ लॉन्च की गई है?

Option 1:

दिल्ली

Option 2:

मुंबई

Option 3:

मेरठ

Option 4:

पुणे

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

भारत की पहली AI-पावर्ड यूनिवर्सिटी मेरठ (उत्तर प्रदेश) में स्थापित की गई है। इसका उद्देश्य आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, मशीन लर्निंग, डेटा साइंस, रोबोटिक्स और साइबर सुरक्षा जैसे क्षेत्रों में विशेषज्ञता प्रदान करना है। यह यूनिवर्सिटी उद्योग-उन्मुख पाठ्यक्रमों पर ध्यान देती है ताकि छात्रों को भविष्य की नौकरियों के लिए तैयार किया जा सके। यह पहल भारत की Digital India और Skill India योजनाओं के अनुरूप है और देश को तकनीकी नवाचार में वैश्विक स्तर पर प्रतिस्पर्धी बनाने में मदद करती है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[21]: SAFF U-19 महिला चैंपियनशिप 2026 में भारत ने किसे हराया?

Option 1:

नेपाल

Option 2:

श्रीलंका

Option 3:

बांग्लादेश

Option 4:

भूटान

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

भारत ने बांग्लादेश को हराकर SAFF U-19 महिला चैंपियनशिप 2026 जीती। SAFF (South Asian Football Federation) दक्षिण एशियाई देशों का संगठन है। यह जीत भारतीय महिला फुटबॉल के उभरते स्तर और युवा प्रतिभाओं की मजबूती को दर्शाती है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[22]: 72वां महिला सीनियर राष्ट्रीय कबड्डी टूर्नामेंट 2026 का खिताब किसने जीता?

Option 1:

महाराष्ट्र

Option 2:

हरियाणा

Option 3:

पंजाब

Option 4:

उत्तर प्रदेश

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

हरियाणा ने 72वें महिला सीनियर राष्ट्रीय कबड्डी टूर्नामेंट 2026 का खिताब जीता। हरियाणा खेलों, विशेषकर कबड्डी और कुश्ती में अपने उत्कृष्ट प्रदर्शन के लिए जाना जाता है। इस जीत से राज्य की खेल संस्कृति और मजबूत प्रशिक्षण व्यवस्था का पता चलता है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[23]: सुंदर पिचाई ने 'अमेरिका-भारत कनेक्ट' पहल की घोषणा किस कार्यक्रम में की?

Option 1:

Option 2:

Option 3:

Option 4:

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

Google के CEO सुंदर पिचाई ने 15 अरब डॉलर की 'America-India Connect' पहल की घोषणा India AI Impact Summit में की। यह पहल भारत में डिजिटल इंफ्रास्ट्रक्चर, AI, क्लाउड टेक्नोलॉजी और स्टार्टअप इकोसिस्टम को बढ़ावा देने के लिए है। भारत तेजी से डिजिटल अर्थव्यवस्था बन रहा है, इसलिए Google जैसी कंपनियाँ यहाँ निवेश बढ़ा रही हैं। यह पहल भारत-अमेरिका टेक्नोलॉजी सहयोग, डिजिटल स्किलिंग और AI विकास को मजबूत करती है।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[24]: निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- माउंट केनलॉन ज्वालामुखी फिलीपींस में स्थित है।
  - यह एक निष्क्रिय ज्वालामुखी है।
- सही विकल्प चुनें:

**Option 1:**

केवल 1

**Option 2:**

केवल 2

**Option 3:**

1 और 2 दोनों

**Option 4:**

न तो 1 न ही 2

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

पहला कथन सही है क्योंकि माउंट केनलॉन (Kanlaon) फिलीपींस में स्थित एक सक्रिय ज्वालामुखी है। दूसरा कथन गलत है क्योंकि यह निष्क्रिय नहीं बल्कि सक्रिय ज्वालामुखी है, जो समय-समय पर विस्फोट करता है और आसपास के क्षेत्रों को प्रभावित करता है।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[25]: बर्ड एटलस प्रकाशित करने वाला भारत का दूसरा राज्य कौन बना है?

**Option 1:**

केरल

**Option 2:**

गोवा

**Option 3:**

गुजरात

**Option 4:**

कर्नाटक

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

Bird Atlas किसी क्षेत्र में पक्षियों की प्रजातियों, उनके वितरण, प्रवास और संरक्षण स्थिति का वैज्ञानिक दस्तावेज होता है। गोवा भारत का दूसरा राज्य बना जिसने बर्ड एटलस प्रकाशित किया। यह जैव विविधता संरक्षण की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है, क्योंकि इससे विभिन्न पक्षी प्रजातियों की सटीक जानकारी उपलब्ध होती है। यह डेटा पर्यावरणीय योजना, वन्यजीव संरक्षण और इको-टूरिज्म को बढ़ावा देने में सहायक होता है। साथ ही, यह नागरिक विज्ञान (Citizen Science) को भी प्रोत्साहित करता है, जिसमें स्थानीय लोग भी डेटा संग्रह में भाग लेते हैं।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[26]: स्वामी सहजानंद सरस्वती की कौन-सी जयंती मनाई गई?

Option 1:

135वीं

Option 2:

136वीं

Option 3:

137वीं

Option 4:

138वीं

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

स्वामी सहजानंद सरस्वती की 137वीं जयंती मनाई गई। वे एक प्रसिद्ध किसान नेता और समाज सुधारक थे, जिन्होंने भारतीय किसान आंदोलन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[27]: किस राज्य ने देश में पहली बार वरिष्ठ नागरिकों के लिए अलग से 'एल्डर्ली बजट' (Elderly Budget) पेश किया है?

Option 1:

केरल

Option 2:

बिहार

Option 3:

उत्तराखंड

Option 4:

मध्य प्रदेश

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

केरल सरकार ने अपने वार्षिक बजट में देश में पहली बार वरिष्ठ नागरिकों के लिए एक समर्पित 'एल्डर्ली बजट' (Elderly Budget) पेश करके एक नई मिसाल कायम की है। केरल में बुजुर्गों की बढ़ती जनसंख्या और उनकी विशिष्ट स्वास्थ्य व सामाजिक आवश्यकताओं को देखते हुए यह क्रांतिकारी कदम उठाया गया है। इस बजट के तहत विशेष जेरिएट्रिक (बुजुर्ग) देखभाल केंद्रों, पेंशन योजनाओं के सुदृढीकरण और 'वयोमित्रम' जैसी स्वास्थ्य सेवाओं के विस्तार के लिए विशेष धनराशि आवंटित की गई है। इसके अतिरिक्त, बुजुर्गों के लिए अनुकूल सार्वजनिक बुनियादी ढांचे और मनोरंजन केंद्रों के निर्माण पर भी ध्यान दिया गया है। केरल का यह मॉडल अन्य राज्यों के लिए एक प्रेरणा है, जो यह सुनिश्चित करता है कि वृद्धों को समाज में सम्मानजनक और स्वस्थ जीवन मिले। यह पहल समावेशी विकास और सामाजिक सुरक्षा के प्रति राज्य की गहरी प्रतिबद्धता को दर्शाती है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[28]: 8000 साल पुराने हड़प्पा सभ्यता के अवशेष मिलने का अनुमान कहाँ लगाया गया है?

Option 1:

राखीगढ़ी

Option 2:

लोथल

Option 3:

भिराना

Option 4:

कालीबंगा

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

हरियाणा के भिराना में 8000 साल पुराने हड़प्पा सभ्यता के अवशेष मिलने का अनुमान लगाया गया है। यह स्थल सिंधु घाटी सभ्यता के सबसे प्राचीन स्थलों में से एक माना जाता है। इस खोज से यह संकेत मिलता है कि भारतीय सभ्यता की जड़ें पहले से कहीं अधिक प्राचीन हो सकती हैं। यह पुरातत्व और इतिहास के अध्ययन में एक महत्वपूर्ण खोज है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[29]: भारत में डॉक्टर-जनसंख्या अनुपात सुधरकर कितना हो गया है?

**Option 1:**

Sat Dec 30 1899 12:40:00 GMT+0521 (India Standard Time)

**Option 2:**

Sat Dec 30 1899 14:31:00 GMT+0521 (India Standard Time)

**Option 3:**

Sat Dec 30 1899 16:00:00 GMT+0521 (India Standard Time)

**Option 4:**

Sat Dec 30 1899 17:40:00 GMT+0521 (India Standard Time)

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

भारत में डॉक्टर-जनसंख्या अनुपात सुधरकर 1:811 हो गया है। WHO के अनुसार आदर्श अनुपात 1:1000 है, इसलिए भारत इस मानक से बेहतर स्थिति में पहुंच गया है। यह स्वास्थ्य सेवाओं में सुधार और चिकित्सा शिक्षा के विस्तार को दर्शाता है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[30]: 'ऑपरेशन स्ट्राइप्स' के तहत बाघ को पापिकोंडा नेशनल पार्क में छोड़ा गया, यह किस राज्य में स्थित है?

**Option 1:**

तेलंगाना

**Option 2:**

आंध्र प्रदेश

**Option 3:**

ओडिशा

**Option 4:**

छत्तीसगढ़

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

पापिकोंडा नेशनल पार्क आंध्र प्रदेश में स्थित है और यह गोदावरी नदी क्षेत्र में फैला हुआ एक महत्वपूर्ण संरक्षित वन क्षेत्र है। 'ऑपरेशन स्ट्राइप्स' के तहत बाघों के संरक्षण और उनकी संख्या बढ़ाने के लिए प्रयास किए जा रहे हैं। इस पहल का उद्देश्य जैव विविधता को बनाए रखना और पारिस्थितिक संतुलन को मजबूत करना है। बाघ भारत का राष्ट्रीय पशु है और उसके संरक्षण के लिए 'प्रोजेक्ट टाइगर' जैसी योजनाएँ पहले से ही चल रही हैं।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[31]: गगनयान मिशन के ड्रोग पैराशूट का परीक्षण कहाँ हुआ?

**Option 1:**

श्रीहरिकोटा

**Option 2:**

अहमदाबाद

**Option 3:**

चंडीगढ़

**Option 4:**

बेंगलुरु

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

ISRO ने गगनयान मिशन के लिए उपयोग होने वाले Drogue Parachute का सफल परीक्षण चंडीगढ़ में किया। ड्रोग पैराशूट का उपयोग अंतरिक्ष कैप्सूल की गति को नियंत्रित करने और सुरक्षित लैंडिंग सुनिश्चित करने के लिए किया

जाता है। यह मुख्य पैराशूट खुलने से पहले प्रारंभिक स्थिरता प्रदान करता है। गगनयान भारत का पहला मानव अंतरिक्ष मिशन है, इसलिए इसकी सुरक्षा प्रणाली (Crew Escape System) अत्यंत महत्वपूर्ण है।

Positive Marks: 1.00

Negative Marks: 0.25

[32]: भारत रत्न डॉ. बाबासाहेब अंबेडकर एडवोकेट ट्रेनिंग एंड रिसर्च सेंटर' कहाँ स्थापित किया गया है?

Option 1:

भोपाल

Option 2:

नवी मुंबई

Option 3:

नई दिल्ली

Option 4:

जयपुर

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

डॉ. बाबासाहेब अंबेडकर एडवोकेट ट्रेनिंग एंड रिसर्च सेंटर की स्थापना नवी मुंबई (महाराष्ट्र) में की गई है। इस केंद्र का उद्देश्य कानून के छात्रों और युवा वकीलों को विशेष प्रशिक्षण प्रदान करना है ताकि वे न्यायपालिका में प्रभावी योगदान दे सकें। यह संस्थान विशेष रूप से समाज के कमजोर और पिछड़े वर्गों के कानूनी पेशेवरों के कौशल विकास पर ध्यान केंद्रित करेगा। यहाँ आधुनिक डिजिटल कानून पुस्तकालय, सेमिनार हॉल और कानूनी शोध के लिए अत्याधुनिक बुनियादी ढांचा तैयार किया गया है। यह केंद्र डॉ. अंबेडकर के सामाजिक न्याय और संवैधानिक मूल्यों के दृष्टिकोण को कानूनी शिक्षा के माध्यम से आगे बढ़ाएगा। इसका उद्घाटन कानूनी क्षेत्र में अनुसंधान (Research) को बढ़ावा देने और न्याय प्रणाली को अधिक समावेशी बनाने की दिशा में एक महत्वपूर्ण मील का पत्थर है।

Positive Marks: 1.00

Negative Marks: 0.25

[33]: IPC द्वारा प्रतिबंध हटाने के बाद रूसी और बेलारूसी खिलाड़ी किस आयोजन में भाग लेंगे?

Option 1:

पेरिस 2024

Option 2:

LA 2028

Option 3:

मिलान-कोर्टिना 2026

Option 4:

ब्रिस्बेन 2032

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

International Paralympic Committee (IPC) ने रूस और बेलारूस के खिलाड़ियों पर लगे प्रतिबंध को आंशिक रूप से हटाने के बाद उन्हें Milano-Cortina Winter Paralympics 2026 में भाग लेने की अनुमति दी। यह प्रतिबंध रूस-यूक्रेन संघर्ष के कारण लगाया गया था। खिलाड़ियों को अक्सर तटस्थ (Neutral Flag) के तहत भाग लेने की अनुमति दी जाती है। यह निर्णय खेलों को राजनीति से अलग रखने और खिलाड़ियों के अधिकारों को बनाए रखने की दिशा में महत्वपूर्ण है।

Positive Marks: 1.00

Negative Marks: 0.25

[34]: सुभद्रा कुमारी चौहान की कौन-सी पुण्यतिथि मनाई गई?

Option 1:

75वीं

Option 2:

76वीं

Option 3:

77वीं

Option 4:

78वीं

**SolutionHeading: Full Solution****Text:**

सुभद्रा कुमारी चौहान की 78वीं पुण्यतिथि मनाई गई। वे हिंदी साहित्य की प्रसिद्ध कवयित्री थीं, जिन्हें उनकी देशभक्ति कविता "झांसी की रानी" के लिए विशेष रूप से जाना जाता है।

**Positive Marks: 1.00****Negative Marks: 0.25**

[35]: बांग्लादेश के 13वें राष्ट्रीय संसदीय चुनाव में किस पार्टी को बहुमत मिली है?

**Option 1:****बांग्लादेश नेशनलिस्ट पार्टी (BNP)****Option 2:**

जमात-ए-इस्लामी

**Option 3:**

नेशनल सिटीजन पार्टी (NCP)

**Option 4:**

अवामी लीग

**SolutionHeading: Full Solution****Text:**

बांग्लादेश में हाल ही में संपन्न हुए 13वें राष्ट्रीय संसदीय चुनाव में बांग्लादेश नेशनलिस्ट पार्टी (BNP) ने भारी बहुमत हासिल किया है। वर्षों के राजनीतिक उथल-पुथल और अवामी लीग के शासन के बाद, यह चुनाव बांग्लादेश के लोकतांत्रिक इतिहास में एक महत्वपूर्ण मोड़ साबित हुआ है। बीएनपी के नेतृत्व वाले गठबंधन ने अधिकांश सीटों पर जीत दर्ज की, जिससे देश में सत्ता परिवर्तन का मार्ग प्रशस्त हुआ। अंतरराष्ट्रीय पर्यवेक्षकों ने इस चुनाव प्रक्रिया की कड़ी निगरानी की थी। नई सरकार के सामने देश की चरमराती अर्थव्यवस्था को संभालना, राजनीतिक स्थिरता बहाल करना और भारत जैसे पड़ोसी देशों के साथ कूटनीतिक संबंधों को संतुलित करना एक बड़ी चुनौती होगी। इस जीत ने बांग्लादेश की आंतरिक राजनीति और दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सुरक्षा परिदृश्य में एक नए युग की शुरुआत का संकेत दिया है, जिससे भविष्य की विदेश नीतियों पर गहरा प्रभाव पड़ेगा।

**Positive Marks: 1.00****Negative Marks: 0.25**

[36]: 'Dharma Guardian' सैन्य अभ्यास भारत और किस देश के बीच होता है?

**Option 1:**

चीन

**Option 2:**

फ्रांस

**Option 3:****जापान****Option 4:**

बांग्लादेश

**SolutionHeading: Full Solution****Text:**

'Dharma Guardian' भारत और जापान के बीच आयोजित एक वार्षिक संयुक्त सैन्य अभ्यास है। यह मुख्य रूप से आतंकवाद-रोधी अभियानों (Counter-terrorism operations) और शहरी युद्ध कौशल पर केंद्रित होता है। यह अभ्यास दोनों देशों की सेनाओं के बीच समन्वय, रणनीति और तकनीकी सहयोग को मजबूत करता है। यह भारत की Act East Policy का हिस्सा है और इंडो-पैसिफिक क्षेत्र में सुरक्षा सहयोग को बढ़ावा देता है।

**Positive Marks: 1.00****Negative Marks: 0.25**

[37]: पांचवां "ऑरेंज फेस्टिवल" (Orange Festival) किस राज्य में आयोजित किया गया?

**Option 1:****Option 2:****Option 3:****Option 4:**

**SolutionHeading: Full Solution****Text:**

पांचवां ऑरेंज फेस्टिवल (संतरा उत्सव) नागालैंड के कोहिमा जिले के रुसोमा (Rusoma) गांव में आयोजित किया गया। यह उत्सव राज्य में जैविक बागवानी, विशेष रूप से संतरों की खेती को बढ़ावा देने और स्थानीय किसानों की मेहनत को प्रदर्शित करने के लिए मनाया जाता है। नागालैंड के 'ऑर्गेनिक संतरे' अपनी मिठास और गुणवत्ता के लिए जाने जाते हैं। इस दो दिवसीय उत्सव में न केवल कृषि उत्पादों की प्रदर्शनी लगाई गई, बल्कि सांस्कृतिक कार्यक्रमों, पारंपरिक नृत्य और स्थानीय व्यंजनों के माध्यम से पर्यटन को भी बढ़ावा दिया गया। सरकार का लक्ष्य इस महोत्सव के माध्यम से 'हॉर्नबिल फेस्टिवल' की तरह ही कृषि-पर्यटन (Agri-tourism) को नई ऊंचाइयों पर ले जाना है, जिससे स्थानीय समुदायों की आर्थिक स्थिति सुदृढ़ हो सके।

**Positive Marks: 1.00****Negative Marks: 0.25****[38]: सक्रिय स्मार्टफोन यूजर्स के मामले में भारत का विश्व में कौन-सा स्थान है?****Option 1:**

पहला

**Option 2:**

दूसरा

**Option 3:**

तीसरा

**Option 4:**

चौथा

**SolutionHeading: Full Solution****Text:**

भारत सक्रिय स्मार्टफोन उपयोगकर्ताओं के मामले में दुनिया में दूसरे स्थान पर है। देश में इंटरनेट और डिजिटल सेवाओं के तेजी से विस्तार, सस्ते डेटा और स्मार्टफोन की उपलब्धता ने इस वृद्धि को संभव बनाया है। यह डिजिटल अर्थव्यवस्था को मजबूत करता है।

**Positive Marks: 1.00****Negative Marks: 0.25****[39]: 'भव्य भारत भूषण पुरस्कार' से कुल कितने लोगों/संस्थाओं को सम्मानित किया गया?****Option 1:**

5

**Option 2:**

7

**Option 3:**

9

**Option 4:**

11

**SolutionHeading: Full Solution****Text:**

ईशा फाउंडेशन द्वारा आयोजित 'भव्य भारत भूषण पुरस्कार' में कुल 9 (6 व्यक्ति + 3 संस्थाएँ) को सम्मानित किया गया। यह पुरस्कार विभिन्न क्षेत्रों में उत्कृष्ट योगदान के लिए दिया जाता है।

**Positive Marks: 1.00****Negative Marks: 0.25****[40]: गलातिया बे भारत के किस द्वीप समूह में स्थित है?****Option 1:****Option 2:****Option 3:****Option 4:**

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

गलातिया बे अंडमान और निकोबार द्वीप समूह में स्थित है। यह क्षेत्र अपनी जैव विविधता और समुद्री पारिस्थितिकी के लिए जाना जाता है तथा अक्सर संरक्षण और विकास परियोजनाओं के कारण चर्चा में रहता है।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[41]: रुद्र आर्म्ड हेलीकॉप्टर उड़ाने के लिए क्वालिफाइड होने वाली भारतीय सेना की पहली महिला अधिकारी कौन बनी हैं?

**Option 1:**

अवनी चतुर्वेदी

**Option 2:**

भावना कंठ

**Option 3:**

हंसा शर्मा

**Option 4:**

शिवांगी सिंह

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

कैप्टन हंसा शर्मा भारतीय सेना की पहली महिला अधिकारी बनीं जिन्होंने रुद्र आर्म्ड हेलीकॉप्टर उड़ाने की योग्यता प्राप्त की। रुद्र हेलीकॉप्टर HAL द्वारा विकसित एक सशस्त्र हेलीकॉप्टर है, जिसका उपयोग निगरानी, युद्ध समर्थन और आतंकवाद विरोधी अभियानों में किया जाता है। यह उपलब्धि भारतीय सशस्त्र बलों में महिलाओं की बढ़ती भागीदारी और तकनीकी भूमिकाओं में उनकी प्रगति को दर्शाती है। इससे यह भी स्पष्ट होता है कि सेना अब महिलाओं को कॉम्बैट और उच्च तकनीकी क्षेत्रों में अधिक अवसर प्रदान कर रही है।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[42]: 100% बीमा कवरेज हासिल करने वाला भारत का पहला जिला कौन-सा बना है?

**Option 1:**

जयपुर

**Option 2:**

अलवर

**Option 3:**

जोधपुर

**Option 4:**

उदयपुर

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

अलवर (राजस्थान) भारत का पहला जिला बना जिसने 100% बीमा कवरेज हासिल किया। इसका मतलब है कि जिले के सभी पात्र लोगों को किसी न किसी बीमा योजना के तहत कवर किया गया है। यह उपलब्धि वित्तीय समावेशन (Financial Inclusion) और सामाजिक सुरक्षा को मजबूत करती है। इससे लोगों को स्वास्थ्य, जीवन और अन्य जोखिमों के खिलाफ सुरक्षा मिलती है।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[43]: विश्व सी-फूड कांग्रेस 2026 का आयोजन कहाँ किया गया?

**Option 1:****Option 2:****Option 3:****Option 4:**

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

विश्व सी-फूड कांग्रेस 2026 का आयोजन चेन्नई में किया गया। यह सम्मेलन समुद्री खाद्य उद्योग (Seafood Industry), निर्यात, मत्स्य पालन और समुद्री जैव संसाधनों के सतत उपयोग पर केंद्रित होता है। भारत विश्व के प्रमुख समुद्री उत्पाद निर्यातकों में से एक है, और इस प्रकार के आयोजन से अंतरराष्ट्रीय व्यापार, तकनीकी सहयोग और नवाचार को बढ़ावा मिलता है।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[44]: CRPF के 87वें स्थापना दिवस समारोह का आयोजन कहाँ हुआ?

**Option 1:**

जयपुर

**Option 2:**

भोपाल

**Option 3:**

गुवाहाटी

**Option 4:**

रांची

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

CRPF (Central Reserve Police Force) भारत का सबसे बड़ा अर्धसैनिक बल है। इसका 87वां स्थापना दिवस समारोह गुवाहाटी (असम) में आयोजित किया गया, जहाँ गृह मंत्री अमित शाह ने संबोधित किया। यह उत्तर-पूर्व क्षेत्र में सुरक्षा और रणनीतिक महत्व को दर्शाता है।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[45]: ग्लोबल फायरपॉवर इंडेक्स (Global Firepower Index) में सैन्य शक्ति के मामले में शीर्ष देश कौन है?

**Option 1:**

अमेरिका

**Option 2:**

रूस

**Option 3:**

चीन

**Option 4:**

भारत

**SolutionHeading:** Full Solution**Text:**

ग्लोबल फायरपॉवर इंडेक्स 2026 की नवीनतम रैंकिंग के अनुसार, अमेरिका दुनिया की सबसे शक्तिशाली सैन्य शक्ति के रूप में शीर्ष स्थान पर बरकरार है। यह इंडेक्स 60 से अधिक व्यक्तिगत कारकों (जैसे सैन्य संसाधनों, वित्त, रसद और भूगोल) के आधार पर 'पावर इंडेक्स' स्कोर निर्धारित करता है। अमेरिका के बाद रूस दूसरे, चीन तीसरे और भारत चौथे स्थान पर अपनी पकड़ बनाए हुए है। अमेरिका की रक्षा क्षमताएं उसकी आधुनिक तकनीक, विशाल वायु सेना और विशाल रक्षा बजट के कारण बेजोड़ हैं। भारत की चौथी रैंक उसकी बढ़ती स्वदेशी रक्षा क्षमता और विशाल जनशक्ति को दर्शाती है। यह सूचकांक देशों की पारंपरिक युद्ध क्षमता का आकलन करता है और वैश्विक भू-राजनीतिक सुरक्षा परिदृश्य को समझने में मदद करता है।

**Positive Marks:** 1.00**Negative Marks:** 0.25

[46]: भारत सरकार का वर्ष 2030 तक कुल पवन ऊर्जा क्षमता का लक्ष्य क्या है?

Option 1:

100 GW

Option 2:

120 GW

Option 3:

140 GW

Option 4:

160 GW

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

भारत सरकार ने 2030 तक 140 गीगावाट (GW) पवन ऊर्जा क्षमता का लक्ष्य निर्धारित किया है। यह लक्ष्य भारत के नवीकरणीय ऊर्जा विस्तार और नेट-ज़ीरो उत्सर्जन के लक्ष्य को प्राप्त करने की दिशा में महत्वपूर्ण है। पवन ऊर्जा स्वच्छ और सतत ऊर्जा का प्रमुख स्रोत है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[47]: Piton de la Fournaise ज्वालामुखी कहाँ स्थित है?

Option 1:

आइसलैंड

Option 2:

ला रियूनियन

Option 3:

सिसिली

Option 4:

जापान

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

Piton de la Fournaise दुनिया के सबसे सक्रिय ज्वालामुखियों में से एक है, जो La Réunion द्वीप (हिंद महासागर) में स्थित है। यह फ्रांस का एक विदेशी क्षेत्र (Overseas Territory) है। हाल ही में यहाँ ज्वालामुखी विस्फोट की खबर आई, जिससे यह चर्चा में रहा। यह ज्वालामुखी वैज्ञानिक अध्ययन और जियोथर्मल गतिविधियों के लिए महत्वपूर्ण है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[48]: भारत ने किस देश के साथ FTA वार्ता का पहला दौर शुरू किया?

Option 1:

फ्रांस

Option 2:

इज़राइल

Option 3:

जापान

Option 4:

ऑस्ट्रेलिया

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

भारत और इज़राइल के बीच मुक्त व्यापार समझौता (FTA) वार्ता का पहला दौर नई दिल्ली में शुरू हुआ। FTA का उद्देश्य दोनों देशों के बीच व्यापार बाधाओं (टैरिफ) को कम करना, निवेश बढ़ाना और आर्थिक सहयोग को मजबूत करना है। इज़राइल तकनीक, कृषि और रक्षा क्षेत्र में अग्रणी है, जबकि भारत एक बड़ा बाजार है। यह समझौता दोनों देशों के लिए लाभकारी साबित हो सकता है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[49]: 'भव्य भारत भूषण अवॉर्ड' किसने शुरू किया?

Option 1:

NITI

Option 2:

NITI

Option 3:

ISRO

Option 4:

Ministry of Culture

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

'भव्य भारत भूषण अवॉर्ड' की शुरुआत ईशा फाउंडेशन (Isha Foundation) द्वारा की गई। यह संगठन सद्गुरु जग्गी वासुदेव द्वारा स्थापित है। यह पुरस्कार विभिन्न क्षेत्रों (खेल, समाज सेवा, संस्कृति आदि) में उत्कृष्ट योगदान देने वालों को सम्मानित करता है। इसका उद्देश्य भारतीय प्रतिभाओं को पहचान देना और प्रेरित करना है।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25

[50]: 68वें वार्षिक ग्रैमी पुरस्कार के संबंध में गलत कथन की पहचान कीजिए?

**Option 1:**

ऑडियो बुक- दलाई लामा

**Option 2:**

एल्बम ऑफ द ईयर- बैड बनी

**Option 3:**

सॉन्ग ऑफ द ईयर- बिली आइलिश

**Option 4:**

**बेस्ट न्यू आर्टिस्ट- आलिया भट्ट**

**SolutionHeading:** Full Solution

**Text:**

68वें वार्षिक ग्रैमी पुरस्कारों में विकल्प (d) गलत है क्योंकि आलिया भट्ट को 'बेस्ट न्यू आर्टिस्ट' का पुरस्कार नहीं मिला है। 2026 के इन पुरस्कारों में वैश्विक संगीत परिदृश्य का दबदबा रहा। दलाई लामा ने अपनी शिक्षाओं पर आधारित ऑडियो बुक के लिए सम्मान प्राप्त किया, जबकि बैड बनी और बिली आइलिश ने अपनी श्रेणियों में प्रमुख जीत दर्ज की। ग्रैमी पुरस्कार संगीत उद्योग का सबसे प्रतिष्ठित सम्मान है। भारत की ओर से रिकी केज जैसे कलाकारों ने अतीत में सफलता पाई है, लेकिन 2026 में 'बेस्ट न्यू आर्टिस्ट' श्रेणी में कोई भारतीय मुख्यधारा का बॉलीवुड अभिनेता विजेता नहीं रहा है। यह पुरस्कार आमतौर पर उन उभरते संगीतकारों को दिया जाता है जिन्होंने उस वर्ष संगीत की दुनिया में महत्वपूर्ण प्रभाव डाला हो।

**Positive Marks:** 1.00

**Negative Marks:** 0.25