

15 दिसंबर, करेंट अफेयर्स QUIZ

1. हाल ही में किस नोडल एजेंसी ने कन्वर्जेस एनर्जी सर्विस लिमिटेड (सीईएसएल) और वर्ल्ड रिसोर्स इंस्टीट्यूट के सहयोग से "ई-सवारी इंडिया इलेक्ट्रिक बस गठबंधन" आयोग लॉन्च किया है?
- A. नीति आयोग
 - B. भारतीय रिजर्व बैंक
 - C. पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
 - D. यूनिसेफ इंडिया

उत्तर: A.

व्याख्या:

हाल ही में, नीति आयोग ने कन्वर्जेस एनर्जी सर्विस लिमिटेड (सीईएसएल) और वर्ल्ड रिसोर्स इंस्टीट्यूट, भारत के सहयोग से "ई-सवारी इंडिया इलेक्ट्रिक बस गठबंधन" (ई-सवारी इंडिया ई-बस गठबंधन) का शुभारम्भ किया है। यह संबद्धता ट्रांसफॉर्मेटिव अर्बन मोबिलिटी इनिशिएटिव (TUMI) द्वारा भी समर्थित है।

2. भारत में, विशेष रूप से बस क्षेत्र में सार्वजनिक परिवहन का विद्युतीकरण _____ को रोकने के लिए महत्वपूर्ण है।
- A. ऑमिग्रॉन
 - B. विरोध प्रदर्शनों की संख्या
 - C. कार्बन उत्सर्जन
 - D. मीथेन उत्सर्जन

उत्तर: C.

व्याख्या:

भारत में, सार्वजनिक परिवहन का विद्युतीकरण विशेष रूप से बस क्षेत्र में कार्बन उत्सर्जन को रोकने के लिए महत्वपूर्ण है। ई-सवारी इंडिया इलेक्ट्रिक बस संबद्धता का शुभारंभ देश में बस परिवहन प्रणाली के स्थिर और तेज विद्युतीकरण को सुनिश्चित करने के लिए एक कदम है। यह शुद्ध शून्य उत्सर्जन के लक्ष्य को प्राप्त करने के लिए ई-बस परिनियोजन के क्रय, संचालन और वित्तपोषण की चुनौतियों का समाधान करने में सहायता करेगा।

3. निम्नलिखित में से कौन नीति आयोग के उपाध्यक्ष हैं?

- A. नरेंद्र मोदी
- B. अमिताभ कान्त
- C. एन. के. सिंह
- D. डॉ. राजीव कुमार

उत्तर: D.

व्याख्या:

डॉ. राजीव कुमार नीति आयोग के उपाध्यक्ष हैं।

नीति आयोग, भारत सरकार के शीर्ष सार्वजनिक नीति थिंक टैंक के रूप में कार्य करता है, और इस नोडल एजेंसी ने आर्थिक विकास को उत्प्रेरित करने और सहकारी संघवाद को बढ़ावा देने का कार्य किया है। भारत की राज्य सरकारें, आर्थिक नीति-निर्माण प्रक्रिया में निम्नतम से उच्चतम दृष्टिकोण का उपयोग कर

रही हैं।

4. नीति आयोग की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

- A. 2014
- B. 2015
- C. 2016
- D. 2017

उत्तर: B.

व्याख्या: नीति आयोग, जिसका पूर्ण रूप नेशनल इंस्टीट्यूशन फॉर ट्रान्सफॉर्मिंग इंडिया है, इसका गठन 1 जनवरी 2015 को केंद्रीय मंत्रिमंडल के एक प्रस्ताव द्वारा किया गया था। नीति आयोग, भारत सरकार का प्रमुख नीति थिंक टैंक है, जो दिशात्मक और नीतिगत सुझाव प्रदान करता है।

5. किस भारतीय राज्य ने बड़े राज्यों की श्रेणी में आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक में शीर्ष स्थान प्राप्त किया है?

- A. महाराष्ट्र
- B. राजस्थान
- C. पश्चिम बंगाल
- D. तमिलनाडु

उत्तर: C.

व्याख्या: आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक आर्थिक सलाहकार परिषद के अध्यक्ष द्वारा प्रतिस्पर्धात्मकता संस्थान द्वारा तैयार किया जाता है।

इस सूचकांक पर, पश्चिम बंगाल बड़े राज्यों की श्रेणी में चार्ट में शीर्ष पर है।

6. आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक ने भारतीय राज्यों को कितनी श्रेणियों में विभाजित किया है?
- A. 3 श्रेणी
 - B. 4 श्रेणी
 - C. 5 श्रेणी
 - D. 6 श्रेणी

उत्तर: B.

व्याख्या: आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक आर्थिक सलाहकार परिषद के अध्यक्ष द्वारा प्रतिस्पर्धात्मकता संस्थान द्वारा तैयार किया जाता है।

इस सूचकांक ने राज्यों को चार श्रेणियों में विभाजित किया है: वे चार श्रेणियां हैं:

बड़े राज्य, छोटे राज्य, उत्तर पूर्व और केंद्र शासित प्रदेश।

7. आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक _____ से कम आयु के बच्चों में साक्षरता के संकेतक के रूप में कार्य करता है।
- A. 20 वर्ष
 - B. 15 वर्ष
 - C. 10 वर्ष

D. 8 वर्ष

उत्तर: C.

व्याख्या: आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक 10 वर्ष से कम आयु के बच्चों में साक्षरता के संकेतक के रूप में कार्य करता है।

8. बड़े राज्यों की श्रेणी में आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक में कौन सा भारतीय राज्य सबसे नीचे है?

- A. बिहार
- B. उत्तर प्रदेश
- C. झारखंड
- D. छत्तीसगढ़

उत्तर: A.

व्याख्या:

आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक में बड़े राज्यों की श्रेणी में बिहार सबसे नीचे है।

9. छोटे राज्यों की श्रेणी में आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक में कौन सा भारतीय राज्य शीर्ष पर है?

- A. हरियाणा
- B. केरल
- C. गोवा

D. तेलंगाना

उत्तर: B.

व्याख्या: केरल को छोटे राज्यों की श्रेणी में आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक में शीर्ष स्थान पर रखा गया है।

10. भारत का कौन सा राज्य छोटे राज्यों की श्रेणी में आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक में सबसे नीचे है?

- A. झारखंड
- B. हरियाणा
- C. गोवा
- D. तेलंगाना

उत्तर: A.

व्याख्या:

झारखंड छोटे राज्यों की श्रेणी में आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक में सबसे नीचे है।

11. आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक 2021 में किस केंद्र शासित प्रदेश ने शीर्ष स्थान प्राप्त किया है?

- A. जम्मू कश्मीर
- B. लद्दाख
- C. लक्षद्वीप
- D. अंडमान निकोबार

उत्तर: C.

व्याख्या: केंद्र शासित प्रदेशों में लक्षद्वीप ने आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक 2021 में 52.69 के स्कोर के साथ शीर्ष स्थान प्राप्त किया है।

12. पूर्वोत्तर श्रेणी में आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक 2021 में किस राज्य ने शीर्ष स्थान प्राप्त किया है?

- A. असम
- B. अरुणाचल प्रदेश
- C. मिजोरम
- D. मेघालय

उत्तर: C.

व्याख्या: आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक 2021 में 51.64 के स्कोर के साथ पूर्वोत्तर श्रेणी में मिजोरम शीर्ष पर है।

13. आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक 2021 में कौन सा केंद्र शासित प्रदेश सबसे नीचे है?

- A. जम्मू कश्मीर
- B. लद्दाख
- C. लक्षद्वीप
- D. अंडमान निकोबार

उत्तर: B.

व्याख्या: केंद्र शासित प्रदेश की श्रेणी में, आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक 2021 में लद्दाख सबसे नीचे है।

14. उत्तर पूर्व श्रेणी में आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक सूचकांक 2021 में कौन सा राज्य सबसे नीचे है?

- A. असम
- B. अरुणाचल प्रदेश
- C. मिजोरम
- D. मेघालय

उत्तर: B.

व्याख्या: उत्तर पूर्व श्रेणी में, अरुणाचल प्रदेश अंतिम स्थान पर है।

15. 'आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मकता पर सूचकांक' दस वर्ष से कम आयु के बच्चों के बीच मूलभूत शिक्षा की समग्र स्थिति की समझ स्थापित करता है। इसके कितने स्तंभ हैं?

- A. 3
- B. 4
- C. 5
- D. 6

उत्तर: C.

व्याख्या: 'आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मकता पर सूचकांक' भारत के सभी राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों में दस वर्ष से कम

आयु के बच्चों के बीच मूलभूत शिक्षा की समग्र स्थिति की समझ स्थापित करता है। इसके पांच स्तंभ हैं

वे पांच स्तंभ हैं:

1. शैक्षिक अवसंरचना
2. शिक्षा तक पहुंच
3. बुनियादी स्वास्थ्य
4. सीखने के परिणाम
5. प्रशासन

16. 'आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मकता सूचकांक' दस वर्ष से कम आयु के बच्चों के बीच मूलभूत शिक्षा की समग्र स्थिति की समझ स्थापित करता है। इसमें कितने संकेतक होते हैं?

- A. 21
- B. 31
- C. 41
- D. 51

उत्तर: C.

व्याख्या: आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मकता सूचकांक' भारत के सभी राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों में दस वर्ष से कम आयु के बच्चों के बीच मूलभूत शिक्षा की समग्र स्थिति की समझ स्थापित करता है। इसमें पांच स्तंभ हैं, जिसमें 41 संकेतक शामिल हैं। वे पांच स्तंभ हैं:

1. शैक्षिक अवसंरचना

2. शिक्षा तक पहुंच
3. बुनियादी स्वास्थ्य
4. सीखने के परिणाम
5. प्रशासन

17. हाल ही में भारत ने किस दक्षिण पूर्व एशियाई देश के साथ सूचना प्रौद्योगिकी (आईटी) के क्षेत्र में सहयोग के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?

- A. वियतनाम
- B. थाईलैंड
- C. मलेशिया
- D. फिलीपींस

उत्तर: A.

व्याख्या: जैसा कि वैश्विक स्तर पर डिजिटलीकरण आवश्यक होता जा रहा है, हाल ही में, भारत और वियतनाम ने भी सूचना प्रौद्योगिकी (आईटी) के क्षेत्र में सहयोग के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।

18. किस वर्ष भारत और वियतनाम ने कृषि, तेल की खोज और विनिर्माण सहित व्यापक आर्थिक संबंध स्थापित किए थे?

- A. 1989 में
- B. 1992 में

- C. 1995 में
- D. 1999 में

उत्तर: B.

व्याख्या: 1992 में, भारत और वियतनाम ने कृषि, तेल की खोज और विनिर्माण सहित व्यापक आर्थिक संबंध स्थापित किए हैं।

19. भारत ने _____ में वियतनाम को "मोस्ट फेवर्ड नेशन" का दर्जा दिया था।

- A. 1970
- B. 1975
- C. 1979
- D. 1985

उत्तर: B.

व्याख्या: भारत ने 1975 में वियतनाम को "मोस्ट फेवर्ड नेशन" का दर्जा दिया था और दोनों देशों ने 1978 में एक द्विपक्षीय व्यापार समझौते पर हस्ताक्षर किए थे।

20. हाल ही में मैक्स वर्स्टापेन ने अबू धाबी ग्रांड प्रिक्स में लुईस हैमिल्टन को पीछे छोड़ते हुए अपना पहला "फॉर्मूला वन (F1) विश्व खिताब" जीता है। वह किस देश से सम्बंधित हैं?

- A. फ्रांस
- B. स्पेन
- C. इटली

D. बेल्जियम

उत्तर: D.

व्याख्या: हाल ही में मैक्स वर्स्टेपेन ने अबू धाबी ग्रां प्री में लुईस हैमिल्टन को पीछे छोड़ते हुए अपना पहला “फॉर्मूला वन (F1) विश्व खिताब” जीता है। मैक्स एमिलियन वेरस्टैपेन एक बेल्जियन-डच रेसिंग ड्राइवर है।

21. मैक्स एमिलियन वेरस्टैपेन वर्तमान में फॉर्मूला वन में रेड बुल रेसिंग के साथ _____ के झंडे के अंतर्गत प्रतिस्पर्धा कर रहे हैं।

- A. नीदरलैंड
- B. स्विट्ज़रलैंड
- C. स्पेन
- D. जर्मनी

उत्तर: A.

व्याख्या: मैक्स एमिलियन वेरस्टैपेन एक बेल्जियन-डच रेसिंग ड्राइवर है, जो वर्तमान में नीदरलैंड के झंडे के अंतर्गत रेड बुल रेसिंग के साथ फॉर्मूला वन में प्रतिस्पर्धा कर रहे हैं।

22. 2021 अबू धाबी ग्रां प्री में, मैक्स एमिलियन वेरस्टैपेन फॉर्मूला वन चैंपियनशिप जीतने वाले पहले डच ड्राइवर बने। वह _____ फॉर्मूला वन वर्ल्ड ड्राइवर्स चैंपियन बन गए हैं।

- A. 34 वें

- B. 35 वें
- C. 36 वें
- D. 37 वें

उत्तर: A.

व्याख्या: मैक्स एमिलियन वेरस्टैपेन 2015 ऑस्ट्रेलियन ग्रां प्री में फॉर्मूला वन में प्रतिस्पर्धा करने वाले सबसे कम आयु के ड्राइवर भी थे। उस समय उनकी आयु मात्र 17 वर्ष थी। 2021 अबू धाबी ग्रां प्री में, वह फॉर्मूला वन चैंपियनशिप जीतने वाले पहले उच्च ड्राइवर बने। वह 34वें फॉर्मूला वन वर्ल्ड ड्राइवर्स चैंपियन बन गए हैं।

23. कितने वर्षों के बाद भारत ने 2021 में मिस यूनिवर्स का खिताब जीता है?

- A. 11 वर्ष
- B. 15 वर्ष
- C. 20 वर्ष
- D. 21 वर्ष

उत्तर: D.

व्याख्या: हरनाज संधू ने लारा दत्ता के 21 वर्ष बाद मिस यूनिवर्स का खिताब जीता है।

24. यह _____ मिस यूनिवर्स 2021 थी और इसका आयोजन इलियट, इज़राइल में किया गया था।

- A. 50 वीं
- B. 60 वीं
- C. 70 वीं
- D. 80 वीं

उत्तर: C.

व्याख्या: यह 70वीं मिस यूनिवर्स 2021 थी और इसका आयोजन इज़राइल के इलियट में किया गया था। भारत का प्रतिनिधित्व सुश्री हरनाज़ संधू ने किया।

25. हरनाज़ संधू ने लारा दत्ता के 21 वर्ष बाद मिस यूनिवर्स का ताज जीता है। वह किस राज्य से सम्बंधित हैं?

- A. हरियाणा
- B. पंजाब
- C. दिल्ली
- D. हिमाचल प्रदेश

उत्तर: B.

व्याख्या: सुश्री संधू 21 वर्ष की हैं और पंजाब की रहने वाली हैं। उन्होंने पराग्वे की नादिया फरेरा और दक्षिण अफ्रीका की लालेला मसवाने को पीछे छोड़ते हुए मिस यूनिवर्स का ताज अपने नाम किया।

26. सुश्री संधू से पहले अब तक कितने भारतीयों ने मिस यूनिवर्स का खिताब जीता है?

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

उत्तर: B.

व्याख्या: सुश्री संधू से पहले अब तक केवल दो भारतीयों ने मिस यूनिवर्स का खिताब जीता है:

सुष्मिता सेन ने 1994 में और लारा दत्ता ने 2000 में यह खिताब जीता था।

26. हाल ही में, IUCN की संकटग्रस्त प्रजातियों की लाल सूची के एक अद्यतन के अनुसार, दुनिया भर में _____ घट रही हैं।

- A. तितलियां
- B. भारतीय गैंडा
- C. ड्रैगन मक्खियाँ
- D. उपर्युक्त सभी

उत्तर: C.

व्याख्या: हाल ही में, IUCN की संकटग्रस्त प्रजातियों की लाल सूची के एक अद्यतन के अनुसार, दुनिया भर में ड्रैगन मक्खियाँ घट रही हैं।

27. IUCN का मुख्यालय कहाँ है?

- A. संयुक्त राज्य अमेरिका

- B. स्विट्जरलैंड
- C. फ्रांस
- D. जर्मनी

उत्तर: B.

व्याख्या: ग्लैंड, स्विट्जरलैंड में वाउद के कैंटन में न्योन जिले में एक नगर पालिका है। यह शहर IUCN और WWF मुख्यालयों का भी घर है।

28. पहली बार, IUCN की रेड लिस्ट में विलुप्त होने के जोखिम में प्रजातियों की संख्या _____ से अधिक हो गई है।
- A. 10,000
 - B. 20,000
 - C. 30,000
 - D. 40,000

उत्तर: D.

व्याख्या: पहली बार IUCN की रेड लिस्ट में विलुप्त होने के जोखिम वाली प्रजातियों की संख्या 40,000 से अधिक हो गई है।

29. रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) ने हाल ही में नई पीढ़ी की परमाणु सक्षम बैलिस्टिक मिसाइल _____ का सफलतापूर्वक परीक्षण किया।
- A. अग्नि P
 - B. अग्नि Q

- C. अग्नि R
- D. अग्नि S

उत्तर: A.

व्याख्या: रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) ने हाल ही में नई पीढ़ी की परमाणु सक्षम बैलिस्टिक मिसाइल 'अग्नि पी' का सफलतापूर्वक परीक्षण किया है।

30. हाल ही में, "अग्नि पी" को तट से दूर डॉ. एपीजे अब्दुल कलाम द्वीप से प्रक्षेपित किया गया है। यह किस राज्य में स्थित है?
- A. ओडिशा
 - B. केरल
 - C. तमिलनाडु
 - D. आंध्र प्रदेश

उत्तर: A.

व्याख्या: "अग्नि P" को ओडिशा के तट से दूर डॉ. एपीजे अब्दुल कलाम द्वीप से प्रक्षेपित किया गया है।