



Important General Knowledge Questions and Answers Hindi Paper

Doorsteptutor material for IAS is prepared by world's top subject experts: **fully solved questions with step-by-step explanation**- practice your way to success.

1. अफ्रीका के उष्ण घास के मैदान को क्या कहते हैं?

उत्तर:- 1 सवाना,

2. घूमती हुई वस्तुओं की गति मापने का यंत्र कौन-सा है?

2 गाइरोस्कोप,

3. वैदिक काल में 'निष्क' शब्द का प्रयोग किसके लिए किया गया?

3 आभूषण के लिए,

4. बीबीसी ने किस महिला को सहस्राब्दी की महानतम महिला चुना है?

4 श्रीमती इंदिरा गांधी को,

5. 'कृष्ण क्रांति' का संबंध किससे है?

5 खनिज तेल उत्पादन से,

6. दालचीनी पौधे के किस भाग से प्राप्त होता है?

6 छाल से,

7. किस संविधान संशोधन के तहत लोकसभा सदस्यों की कुल संख्या 545 निर्धारित की गई?

7 31वाँ (1973 ई.)

8. किस शासक द्वारा सर्वप्रथम पाटलिपुत्र की राजधानी के रूप में चयन किया गया?

8 उदयिन द्वारा,

9. किस पंथ के अनुयायी 'सतनाम' कहकर एक-दूसरे का अभिवादन करते हैं?

9 कबीर पंथ के,

10. ऊष्मा चालकता की दृष्टि से अधातु तत्व किस प्रकृति के होते हैं?

10 ऊष्मा के कुचालक,

11. भारत और पाकिस्तान के मध्य की सीमा रेखा क्या कहलाती है?

11 रेडक्लिफ रेखा,

12. केसर मसाला बनाने के लिए पौधे का कौन-सा भाग उपयोग में लाया जाता है?

12 वर्तिकाग्र,

13. किस मगध सम्राट ने अंग का विलय अपने राज्य में कर लिया?

13 बिम्बिसार ने,

14. संयुक्त राष्ट्रसंघ ने अब तक का सबसे बड़ा शांतिरक्षण अभियान किस देश में किया है?

14 सोमालिया में,

15. पेट्रोलियम पदार्थों की बिक्री के लिए 'पेट्रो कार्ड' किस कंपनी द्वारा जारी किये गये?

15 बी.पी.सी.एल.,

16. कायस्थों का एक जाति के रूप में प्रथम उल्लेख कहाँ मिलता है?

16 ओशनम स्मृति में,

17. लोकसभा के कितने सदस्य राज्यों से एवं संघशासित क्षेत्रों से निर्वाचित होते हैं?

17 543,

18. शिशुनाग वंश की स्थापना किसने की?

18 शिशुनाग ने,

19. जनजातीय लोगों के संबंध में 'आदिवासी' शब्द प्रयोग सर्वप्रथम किसने किया था?

19 ठक्कर बापा ने,

20. मध्यम का ताप बढ़ने पर ध्वनि की चाल पर क्या प्रभाव पड़ता है?

20 ध्वनि की चाल बढ़ जाती है।

1. भारत का सुदूर एवं दक्षिणतम बिन्दु 'इंदिरा प्वाइंट' कहाँ स्थित था?

उत्तर:- 1 ग्रेट निकोबार द्वीप पर,

2. किस यंत्र की सहायता से अधिक आवेशित कणों जैसे-इलेक्ट्रॉन आदि को त्वरित किया जाता है?

2 साइक्लोट्रॉन,

3. वर्ष 1863 में कलकता में 'मोहम्मडन एसोसिएशन' की किसने स्थापना की?

3 अब्दुल लतीफ ने,

4. 'ए सुटेबल ब्याँय' के लेखक कौन हैं?

4 विक्रम सेठ,

5. 'हाइड्रोकार्बन विजन 2025' किससे संबंधित है?

5 पेट्रोलियम उत्पादों के संग्रहण से,

6. रेफ्रिजरेटर में किस गैस के वाष्पन से ताप कम कराया जाता है?

6 अमोनिया या फ्रियोन,

7. लोकसभा चुनाव लड़ने वाले प्रत्याशियों की न्यूनतम उम्र कितने वर्ष होना निर्धारित है?

7 25 वर्ष,

8. पश्चिमी भारत में किसे 'सांस्कृतिक पुनर्जागरण का अग्रदूत' कहा जाता है?

8 महादेव गोविन्द राणाडे,

9. 'आवारा मसीहा' किसकी रचना है?

9 विष्णु प्रभाकर की,

10. क्रेस्कोग्राफ यंत्र से क्या जाना जा सकता है?

10 पौधों के बढ़ने की दर,

11. भारत का सबसे उत्तरी बिन्दु 'इंदिरा कॉल' किस राज्य में अवस्थित है?

11 जम्मू व कश्मीर में,

12. दाब परिवर्तन का वायु में ध्वनि की चाल पर क्या प्रभाव पड़ता है?

12 कोई प्रभाव नहीं पड़ता,

13. महाराष्ट्र के किस समाज सुधारक को 'लोकहितवादी' कहा जाता है?

13 गोपाल हरि देशमुख,

14. 'झूठा सच' के लेखक कौन हैं?

14 यशपाल,

15. कैगा परमाणु विद्युत संयंत्र कहाँ स्थित है?

15 कर्नाटक में,

16. 'पीत आतंक' से किसे संबोधित किया जाता था?

16 जापान को,

17. 42वें संशोधन से पूर्व 'पंथनिरपेक्ष' शब्द का एकमात्र उल्लेख संविधान के किस अनुच्छेद में किया गया है?

17 अनुच्छे 25 (2),

18. 'अखिल भारतीय अस्पृश्यता संघ' की स्थापना किसने की थी?

18 महात्मा गाँधी ने,

19. 'त्यागपत्र' के उपन्यासकार कौन हैं?

19 जैनेन्द्र,

20. एक कूलॉम आवेश में इलेक्ट्रॉनों की संख्या कितनी होती है?

20 6.2×10^{18}

Developed by: **Mindsprite Solutions**