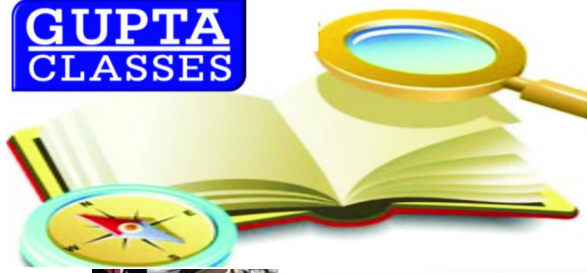


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. किस थायोकोल को पिकरिक अम्ल भी कहा जाता है?
2. मोर किस वर्ष से पूर्ण संरक्षण प्राप्त पक्षी है?
3. हमारे शरीर में त्वचा की सतह के नीचे वसा किसके अवरोधक का कार्य करती है?
4. शीघ्रता से घूमने एवं उच्च रेडियों तरंग छोड़ने वाला पल्सर क्या है?
5. महावीर स्वामी ने किस भाषा को जैन धर्म के प्रचार का माध्यम बनाया?
6. 'हिंदू-मुस्लिम एकता का प्रतीक 'सुलह ए कुल' उत्सव कहाँ आयोजित किया जाता है?
7. 'द रिवोल्यूशनरी' का संपादन किसने किया?
8. 'तनुश्री' नामक संस्था का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?
9. 'जातक' किस धर्म से सम्बन्धित ग्रंथ है?
10. किस राज्य का मुख्य त्योहार 'सेकरेन्थी' है?
11. वोल्टीय सेल का विद्युत-वाहक बल का मान कितना होता है?
12. भारत का राष्ट्रीय वाक्य क्या है?
13. R.D.X. क्या है?
14. भारत के दक्षिण के देशों में बौद्ध धर्म के किस सम्प्रदाय का प्रचलन हुआ?
15. 'हॉर्नबिल उत्सव' किस राज्य में मनाया जाता है?
16. भारतीय अंतर्राष्ट्रीय जलमार्ग प्राधिकरण को निगम का दर्जा वर्ष दिया गया?
17. राष्ट्रीय नेटवर्क DD-1 का प्रसारण कब प्रारंभ किया गया?
18. भारतीय बाजारों में 'पीटर इंग्लैंड' ब्राण्ड नाम से क्या उपलब्ध हैं?
19. विकिरणों से सर्वाधिक स. बौद्ध धर्म को भारत में अंतिम राजकीय संरक्षण किस वंश के शासकों ने दिया?
20. 'पुष्कर मेला' कहाँ आयोजित किया जाता है?

उत्तर :

1. T.N.P. को, 2. 1972 ई. से, 3. शरीर में ऊष्मा की हानि का, 4. न्यूट्रॉन तारा, 5. प्राकृत को, 6. आगरा में, 7. शचीन्द्रनाथ सान्याल ने, 8. भारत में बाल कुपोषण रोकना, 9. बौद्ध धर्म, 10. नगालैंड का, 11. 1.08 वोल्ट, 12. सत्यमेव जयते, 13. एक विस्फोटक पदार्थ, 14. हीनयान, 15. नगालैंड में, 16. 1987 ई. में, 17. 15 अगस्त, 1982 को, 18. कमीजें, 19. पाल वंश (बंगाल) के, 20. अजमेर (राजस्थान) में

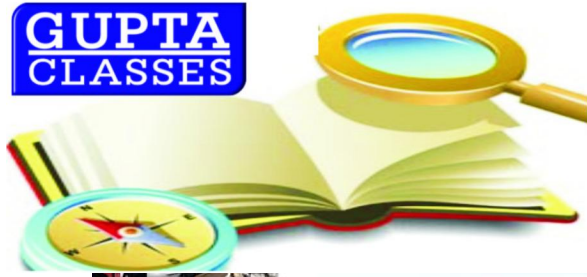


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. मानव के जीवन काल में कितने दाँत दो बार विकसित होते हैं?
2. 'सत्यमेव जयते' किस उपनिषद् से लिया गया है?
3. स्थायी चुंबक किस पदार्थ में से बनाया जाता है?
4. शाहजहाँ ने 'महाकविराय' की पदवी किसको दी?
5. "जहाँ कानून नहीं है, वहाँ स्वतंत्रता भी नहीं है?"-यह कथन किसका है?
6. भारतीय अंतर्राष्ट्रीय जलमार्ग प्राधिकरण का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
7. 'अन्ना कैरोनिना' की रचना किसने की?
8. एशिया का वह प्रथम व्यक्ति कौन है, जिसने अर्थशास्त्र का नोबेल पुरस्कार प्राप्त किया?
9. किस मुगल शासक के राज्यकाल में उत्तराधिकार का युद्ध प्रारंभ हुआ?
10. "Better to reign in hell than to serve in heaven"-जॉन मिल्टन की किस रचना में रचित वाक्य है?
11. लाल तत्प लोहे पर भाप प्रवाहित करने पर कौन-सी गैस प्राप्त होती है?
12. भारत के राज्यों का उल्लेख किस अनुसूची में है?
13. ब्राइट्स रोग शरीर के किस भाग को प्रभावित करता है?
14. उत्तराधिकार के किस युद्ध को 'राजकुमारों का युद्ध' कहा जाता है?
15. "प्रत्येक वस्तु प्रतीक्षा कर सकती है, परन्तु कृषि नहीं"-यह किसकी उक्ति है?
16. मध्य रेलवे का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
17. आसफा पावेल किस खेल स्पर्धा से संबंधित हैं?
18. किस राज्य की अर्थव्यवस्था को 'मनीऑर्डर अर्थव्यवस्था' कहा जाता है?
19. शिवाजी ने भूमि मापने के लिए किस मापक का प्रयोग किया?
20. "Knowledge is Virtue"-यह उक्ति किसकी है?

उत्तर :

1. 20 दाँत, 2. मुण्डकोपनिषद् से, 3. इस्पात का, 4. पं. जगन्नाथ को, 5. लॉक का, 6. कोलकाता में, 7. लियो टॉलस्टाय ने, 8. प्रो. अमर्त्य सेन (भारत), 9. शाहजहाँ के, 10. पैराडाइज लॉस्ट में, 11. हाइड्रोजन, 12. प्रथम अनुसूची में, 13. तिल्ली (Spleen) को, 14. सामूगढ़ का युद्ध, 15. जवाहरलाल नेहरू की, 16. मुंबई में, 17. एथलेटिक्स (100 मीटर दौड़), 18. उत्तराखंड की अर्थव्यवस्था को, 19. काठी, 20. विवेकानंद ने

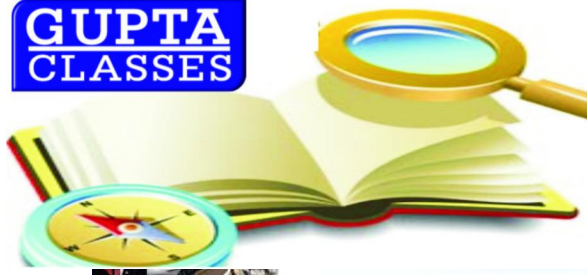


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. गीता के अंग्रेजी अनुवादकार विलियम विलिकिन्स को किसने संरक्षण प्रदान किया ?
2. लगातार दो बार चुने जाने वाले राष्ट्रपति कौन थे ?
3. चुंबकीय याम्योत्तर एवं भौगोलिक याम्योत्तर के बीच का कोण क्या कहलाता है ?
4. हड़प्पा सभ्यता की सबसे मुख्य विशेषता क्या थी ?
5. ईरान की सरकारी दस्तावेज को क्या कहा जाता है ?
6. रेलपथ के ब्रॉड गेज की चौड़ाई कितनी होती है ?
7. कच्चे फलों को कृत्रिम रूप से पकाने में कौन-सा रसायन प्रयुक्त होता है ?
8. जनगणना कमिश्नर पद का सृजन किस वर्ष किया गया ?
9. हड़प्पाई मुहरों पर किस जानवर के सर्वाधिक चित्र मिले हैं ?
10. यूरोपीय संघ का मुख्यालय कहाँ स्थित है ?
11. पुराने तैल चित्रों (Oil Painting) को चमकदार बनाने में किसका उपयोग होता है ?
12. भारत के प्रथम मुस्लिम राष्ट्रपति कौन थे ?
13. किस उपकरण द्वारा हृदय की गति कम हो जाने पर उसे सामान्य अवस्था में लिया जा सकता है ?
14. प्राचीन भारतीय इतिहास के अध्ययन का में सर्वाधिक महत्वपूर्ण स्रोत कौन-सा है ?
15. यूरोपीय संघ की स्थापना कब हुई ?
16. तारों के मध्य दूरी ज्ञात करने की इकाई कौन-सी है ?
17. 'निष्क्रिय विरोध' के सिद्धांत का किसने प्रतिपादन किया ?
18. प्रथम जनगणना कमिश्नर कौन था ?
19. हड़प्पा सभ्यता सामाजिक दृष्टि से कैसी सभ्यता थी ?
20. यूरोपीय संघ में कितने देश हैं ?

उत्तर :

1. वारेन हेस्टिंग्स ने, 2. डॉ. राजेन्द्र प्रसाद, 3. दिक्पात, 4. नगर योजना प्रणाली, 5. ग्रीन बुक, 6. 1.676 मीटर, 7. एसिटिलीन, 8. 1881 ई. में,
9. एकश्रृंगी साँढ़, 10. बुसेल्स (बेल्जियम), 11. हाइड्रोजन पैरोक्साइड (H₂O₂) का, 12. डॉ. जाकिर हुसैन, 13. पेसमेकर, 14. पुरातात्विक स्रोत, 15. 1991 ई. में, 16. प्रकाश वर्ध, 17. अरविन्द घोष ने, 18. डब्ल्यू. प्लॉडेन, 19. मातृ प्रधान, 20. 28

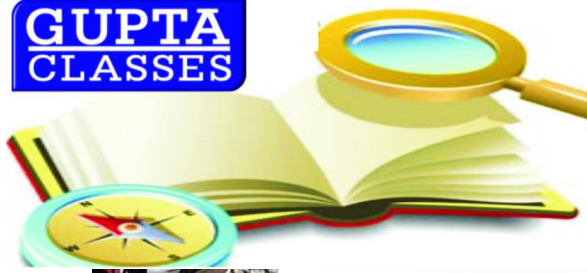


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. लौह चुंबकीय पदार्थों के भीतर परमाणुओं के असंख्य अति सूक्ष्म संरचनाओं को क्या कहा जाता है?
2. किस राष्ट्रपति के चुनाव के समय दूसरे चक्र की मतगणना करनी पड़ी?
3. सबसे हल्की धातु कौन-सी है?
4. मुगल शासकों में पहली बार सम्राट् के रूपचित्र से युक्त सिक्के चलाए?
5. 'राष्ट्रीय भूकम्प विज्ञान आँकड़ा केन्द्र' कहाँ स्थित है?
6. किस तारामंडल के तारे ध्रुवतारे को ओर संकेत करते हैं?
7. DD-2 का प्रसारण किस वर्ष प्रारंभ किया गया?
8. भारत में जनगणना अधिनियम किस वर्ष बना?
9. ब्रिटेन की ईस्ट इंडिया कंपनी की स्थापना के समय भारत का बादशाह कौन था?
10. 'राष्ट्रीय महासागर प्रौद्योगिकी संस्थान' कहाँ स्थित है?
11. गाय का दूध में कौन-सा विटामिन सर्वाधिक मात्रा में पाया जाता है?
12. राष्ट्रपति भवन के मुख्य शिल्पीकार कौन थे?
13. जिस तत्व में परमाणु में दो प्रोटॉन दो न्यूट्रॉन और दो इलेक्ट्रॉन हों, उस तत्व की द्रव्यमान संख्या कितनी है?
14. अब्दुस्समद किसके दरबार का प्रसिद्ध चित्रकार था?
15. 'सेन्टर फॉर डीएनए फिंगर प्रिंट डायग्नोस्टिक' (CDFD) कहाँ स्थित है?
16. शनि को सूर्य के चारों ओर चक्कर लगाने में कितना समय लगते हैं?
17. 1924 ई. में रूस में नई आर्थिक नीति किसने लागू की?
18. राष्ट्रीय स्वास्थ्य नीति किस वर्ष अस्तित्व में आई?
19. मुगल काल का सबसे योग्य लेखक किसे माना जाता है?
20. 'इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ ट्रॉपिकल मीटिरियोलॉजी' कहाँ स्थित है?

उत्तर :

1. डोमेन, 2. वी.वी. गिरि के, 3. लीथियम, 4. जहाँगीर ने, 5. नई दिल्ली में, 6. सप्तर्षि, 7. 1993 ई. में, 8. 1948 ई. में, 9. अकबर, 10. चेन्नई में, 11. विटामिन 'ए', 12. ए. एल. लुटियंस, 13. 4, 14. अकबर का, 15. हैदराबाद में, 16. 29.5 वर्ष, 17. लेनिन ने, 18. 1983 ई. में, 19. अबुल फजल को, 20. पुणे में

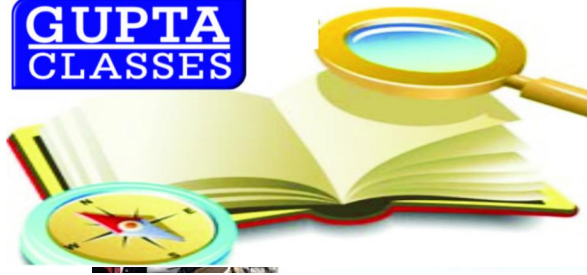


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. किसी द्रव का निश्चित आयतन निकालने के लिए किस उपकरण का प्रयोग किया जाता है?
2. राज्यसभा किसी धन विधेयक को कितनी अवधि तक रोक सकती है?
3. कॉन्स रोग किन पोषक तत्वों की कमी से होता है?
4. 'गुरुवायूर सत्याग्रह' के लिए किसने आमरण अनशन किया था?
5. विश्व एड्स दिवस कब मनाया जाता है?
6. यूरेनस सूर्य के चारों ओर एक परिक्रमा में कितना समय लेता है?
7. आसफा पावेल किस देश की एथलेटिक्स हैं?
8. आठवीं पंचवर्षीय योजना कब प्रारंभ की गयी?
9. भारतीय स्वतंत्रता के लिए फांसी की सजा पाने वाले प्रथम रिकार्डेड मुस्लिम कौन था?
10. 'नौसेना दिवस' (भारत) कब मनाया जाता है?
11. 'वानर सेना' और 'मंजरी सेना' किस आंदोलन से संबंधित थी?
12. 'विजय दिवस' कब मनाया जाता है?
13. ब्रह्मा, विष्णु तथा महेश की पूजा किस काल में प्रारम्भ हुई?
14. 23 अगस्त, 1954 के पूर्व राज्यसभा को किस नाम से जाना जाता था?
15. हाइड्रोजन परमाणु के नाभिक में प्रोटॉन की संख्या कितनी होती है?
16. अरुण ग्रह पर सूर्योदय किस दिशा में होता है?
17. ऑक्जिन हार्मोन की खोज किसने की?
18. आठवीं पंचवर्षीय योजना का नवीन प्रारूप किसके निर्देशन में तैयार किया गया था?
19. भारत छोड़ो आंदोलन के समय किसने कांग्रेस रेडियो का प्रसारण प्रारंभ किया?
20. गोवा, दमन व दीव मुक्ति दिवस कब मनाया जाता है?

उत्तर :

1. पिपेट, 2. 14 दिनों तक, 3. सोडियम एवं पोटैशियम की कमी से, 4. के. कलप्पण ने, 5. 1 दिसम्बर को, 6. 84 वर्ष, 7. जमैका की, 8. 1 अप्रैल, 1992 को, 9. अशाफाक उल्ला खॉं, 10. 4 दिसम्बर को, 11. सविनय अवज्ञा आंदोलन से, 12. 16 दिसम्बर को, 13. गुप्त काल में, 14. काउंसिल ऑफ स्टेट्स, 15. एक, 16. पश्चिम दिशा में, 17. डार्विन ने, 18. प्रणव मुखर्जी के, 19. उषा मेहता ने, 20. 19 दिसम्बर को

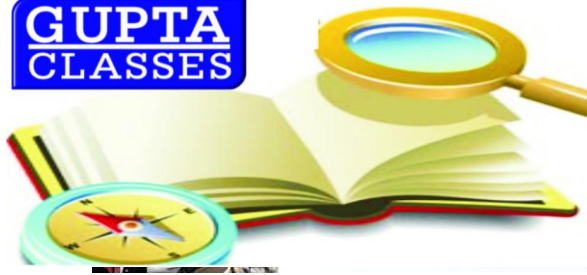


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. 'मेसॉन' के खोजकर्ता कौन हैं?
2. वर्तमान में राज्यसभा के सदस्यों की कुल संख्या कितनी है?
3. कौन-सा कोशिकांग जीन वाहक है?
4. उड़ीसा नरेश प्रताप रुद्र किस वैष्णव संत का शिष्य था?
5. बच्चों की शिक्षा से सम्बन्धित मौन्टेसरी प्रणाली का जन्म किस देश में हुआ था?
6. किस अक्षांश पर वार्षिक तापांतर न्यूनतम होता है?
7. ईस्ट इंडिया कंपनी को बंगाल में व्यापार का विशेषाधिकार किस वर्ष प्रदान किया गया?
8. किस पंचवर्षीय योजना का प्रारूप चार सरकारों ने अपने-अपने तरीके से तय किया था?
9. 'कबूलियत' एवं 'पट्टा प्रथा' किसने प्रारंभ की?
10. भारत के सर्वोच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश एवं भारत के राष्ट्रपति बनने का गौरव किसे प्राप्त है?
11. किसी तत्व की परमाणु संख्या कौन-सी संख्या होती है?
12. वर्तमान में राज्यसभा के कितने सदस्य राज्य एवं संघ की विधान सभा के सदस्यों द्वारा निर्वाचित होते हैं?
13. किस वैज्ञानिक ने परमाणु सिद्धांत का प्रतिपादन किया?
14. मुगल चित्रकला अपने चरमोत्कर्ष पर किसके शासन काल में पहुँची?
15. पाकिस्तान ने बांग्लादेश को कब मान्यता दी थी?
16. उत्तरी गोलार्द्ध में किस तिथि को दिन और रात बराबर होते हैं?
17. भूस्थैतिक उपग्रह किस गति से पृथ्वी की परिक्रमा करते हैं?
18. दसवीं पंचवर्षीय योजना कब प्रारम्भ की गई?
19. जहाँगीर के दरबार का सबसे प्रमुख चित्रकार कौन था?
20. भारत में चल न्यायालय (Mobile Court) किस राज्य में सर्वप्रथम स्थापित किया गया है?

उत्तर :

1. युकावा, 2. 245, 3. गुणसूत्र, 4. चैतन्य के, 5. इटली में, 6. 60° अक्षांश पर, 7. 1651 ई. में, 8. आठवीं पंचवर्षीय योजना, 9. शेरशाह ने, 10. एम. हिदायतुल्ला को, 11. नाभिक में प्रोटॉन की संख्या, 12. 233, 13. जॉन डाल्टन ने, 14. जहाँगीर के, 15. मई, 1974 ई. में, 16. 21 मार्च और 23 सितम्बर को, 17. पृथ्वी की गति से, 18. 1 अप्रैल, 2002 को, 19. उस्ताद मंसूर, 20. हरियाणा में

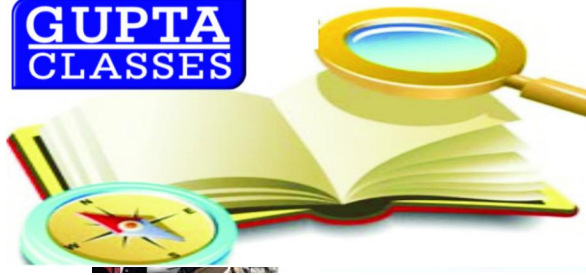


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. आर.एन.ए. में कौन-सा क्षारक नहीं पाया जाता है?
2. जिला न्यायालय एवं अधीनस्थ न्यायालयों पर कौन नियंत्रण रखता है?
3. आपेक्षिकता के सिद्धान्त का प्रतिपादन किसने किया?
4. बिहार के बेगूसराय में चौकीदार कर के विरुद्ध आंदोलन किस आंदोलन का हिस्सा था?
5. किस प्रथम वैज्ञानिक के अस्थि अवशेष पृथ्वी से दूर अंतरिक्ष में भेजे गए?
6. पृथ्वी पर दो स्थानों के देशांतर का अंतर 15° है। उनके स्थानीय समय में कितना अंतर होगा?
7. इंग्लैंड में औद्योगिक क्रांति की शुरुआत किस उद्योग से हुई?
8. उत्पादन का सर्वाधिक गतिशील कारक कौन-सा है?
9. गोपाल कृष्ण गोखले के गुरु कौन थे?
10. अंग्रेजी साप्ताहिक पत्रिका 'फ्रंटलाइन' किस समाचार पत्र समूह का प्रकाशन है?
11. आयनों से बने हुए यौगिक का सामान्य नाम क्या है?
12. संविधान के किस अनुच्छेद में अधीनस्थ एवं जिला न्यायालयों का प्रावधान किया गया है?
13. 'द ऑरिजिन ऑफ स्पेसीज' पुस्तक किसने लिखी?
14. किसे 'महाराष्ट्र का सुकरात' कहा जाता है?
15. 'स्फिंक्स' किस प्राचीन सभ्यता से सम्बन्धित है?
16. किस देश को 'उगते हुए सूर्य का देश' कहा जाता है?
17. 'कैटरीना श्रीबेटनिक' किस देश के प्रसिद्ध टेनिस खिलाड़ी है?
18. भारत में 'ऑपरेशन फ्लड का जनक' किसे कहा जाता है?
19. किस हड़प्पाकालीन स्थल से एक ईंट पर बिल्ली का पीछा करते पंजों के निशान मिले हैं?
20. गुलीवर की यात्राओं में राक्षसों का देश किसे बताया गया है?

उत्तर :

1. थायमिन, 2. उच्च न्यायालय, 3. आइन्स्टीन ने, 4. भारत छोड़ो आंदोलन, 5. यूजीब शूमेकर (अमेरिका), 6. 1 घंटा, 7. सूती कपड़ा उद्योग से, 8. पूंजी, 9. एम. जी. राणाडे, 10. द हिन्दू का, 11. वैद्युत संयोजक, 12. अनुच्छेद 233, 13. डार्विन ने, 14. एम. जी. राणाडे को, 15. मिस्र की सभ्यता से, 16. जापान, 17. स्लोवाकिया के, 18. वर्गीज कुरियन, 19. चन्हूदड़ों, 20. बोल्डिगांग को

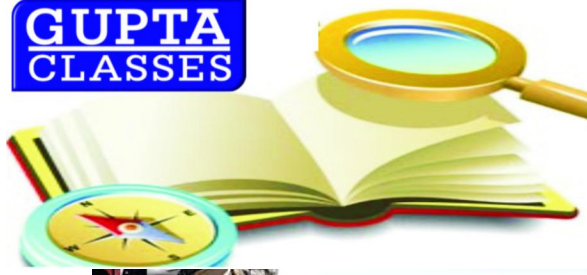


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. 'पर्दा शासन' (पेटीकोट शासन) के लिए हरम दल की सर्वप्रमुख सदस्या कौन थी ?
2. उच्च न्यायालय के परामर्श पर जिला न्यायाधीशों की नियुक्ति कौन करता है ?
3. कार्बन परमाणु के द्रव्यमान के 1/12 वें भाग को क्या कहा जाता है ?
4. गुलबदन बेगम किसकी पुत्री थी ?
5. केन्द्रीय सचिवालय पुस्तकायल की स्थापना कब की गई ?
6. 'यूरोप का रोगी' किस देश को कहा जाता है ?
7. गार्डेन पी (मटर) के हाइब्रिडाइजेशन से कौन वैज्ञानिक संबंधित हैं ?
8. कृषि लागत एवं मूल्य आयोग का कार्यालय कहाँ स्थित है ?
9. आधुनिक भारत में किस यूरोपीय समुदाय में भारत के साथ प्रथम व्यापारिक संबंध स्थापित किया था ?
10. 'राष्ट्रीय जाँच एजेंसी' का गठन कब किया गया ?
11. पृथ्वी की आयु का आकलन किससे किया जाता है ?
12. वर्तमान में भारत में कितने उच्च न्यायालय हैं ?
13. शेर कैसा उपभोक्ता है ?
14. पुर्तगाली उपनिवेश का प्रथम वायसराय भारत में कौन बना ?
15. रितु कुमार किसे क्षेत्र से संबद्ध हैं ?
16. दक्षिण ध्रुव पर पहुँचने वाला कौन प्रथम व्यक्ति था ?
17. ईस्ट इंडिया कंपनी ने पुर्तगाल से बम्बई द्वीप कब प्राप्त किया ?
18. कृषि मूल्य आयोग की स्थापना किस वर्ष की गयी ?
19. भारत में पुर्तगाली शक्ति का वास्तविक संस्थापक कौन था ?
20. अमिताभ बच्चन अभिनीत पहली फिल्म कौन-सी थी ?

उत्तर :

1. माहम अनगा, 2. राज्यपाल, 3. 1 a.m.u., 4. बाबर की, 5. 1891 ई. में, 6. तुर्की, 7. ग्रेगर मेंडल, 8. चेन्नई में, 9. पुर्तगाली, 10. 1 जनवरी, 2009 को, 11. यूरेनियम डेटिंग द्वारा, 12. 24, 13. तृतीयक उपभोक्ता, 14. फॉसिस्को डि अल्मेडा, 15. फैशन डिजाइनिंग, 16. एमण्डसेन, 17. 1668 ई. में, 18. 1965 ई. में, 19. अल्फांसो डि अल्बुकर्क, 20. सात हिंदुस्तानी

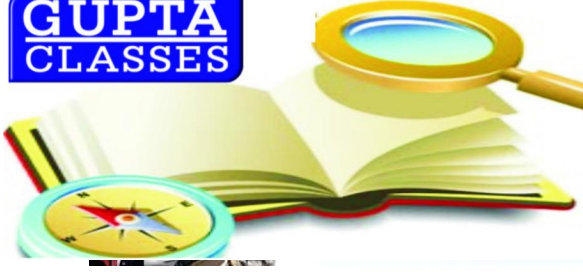


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. 1 a.m.u. को क्या कहा जाता है?
2. बिहार में लोकसभा तथा राज्यसभा के कितनी सीटें निर्धारित की गई है?
3. किस पाउडर में खाने का सोडा तथा टार्टरिक अम्ल का मिश्रण होता है?
4. “मध्यरात्रि की कटोर पर जब संसार सोता होगा, भारत अपने जीवन व स्वतंत्रता के लिए जाग उठेगा।”-किसने कहा था?
5. ‘गार्डनर’ के लेखक कौन है?
6. ‘महाद्वीपों का महाद्वीप’ किसे कहा जाता है?
7. इन्सैट-2 बी को स्थान देने के लिए किस उपग्रह की सेवाएं समाप्त की गयी थीं?
8. सिडबी (SIDBI) का मुख्यालय किस शहर में स्थित है?
9. विशाल साँड़ों की जुड़वा पैरोंवाली विशिष्ट प्रकार की मृण्मूर्ति किस सैंधव स्थल से प्राप्त हुई है?
10. ‘हिंदू व्यू ऑफ लाइफ’ के लेखक कौन हैं?
11. आधुनिक विचारधारा के अनुसार विषाणु क्या है?
12. विधान परिषद् के कितने सदस्य प्रत्येक दो वर्ष में सेवानिवृत्त हो जाते हैं?
13. प्रकाश विद्युत सेल का सर्वाधिक उपयोग कहाँ किया जाता है?
14. ऋग्वेद में किस विवाह का उदाहरण नहीं मिलता है?
15. ‘द जजमेंट’ किसकी कृति हैं?
16. चूलिया जलप्रताप किस नदी पर स्थित है?
17. इंग्लैंड की ‘गौरवपूर्ण क्रांति’ किस वर्ष हुई?
18. भारत निर्यात-आयात बैंक (Export-Import Bank of India) की स्थापना कब की गयी?
19. जैन तीर्थंकरों में संस्कृत का सबसे अच्छा विद्वान कौन था?
20. ‘महाप्राण’ किस कवि का उपनाम है?

उत्तर :

1. एकीकृत परमाणु द्रव्यमान क्रमांक, 2. क्रमशः 40 और 16 सीटें, 3. बेकिंग पाउडर में, 4. जवाहरलाल नेहरू, 5. रवीन्द्रनाथ टैगोर, 6. एशिया, 7. इन्सैट-1बी, 8. लखनऊ में, 9. कालीबंगा से, 10. एस. राधाकृष्णन, 11. विशिष्ट अधिपरजीवी, 12. एक-तिहाई सदस्य, 13. सिनेमाघरों में ध्वनि के पुनरुत्पादन में, 14. बाल विवाह का, 15. कुलदीप नैय्यर की, 16. चम्बल नदी पर, 17. 1688 ई. में, 18. 1 जनवरी 1982 को, 19. नयचंद्र, 20. सूर्यकांत त्रिपाठी ‘निराला’



सामान्य ज्ञान बढाओ

1. थैलोफाइटा वर्ग के लाइकेन पौधे से निकाला गया गुलाबी रंग का उदासीन अर्क क्या कहलाता है?
2. किसी राज्य के विधान परिषद् के कुल सदस्यों में से कितने स्थानीय निकायों से निर्वाचित होते हैं?
3. सबसे बड़ा विषाणु किसका होता है?
4. हड़प्पा सभ्यता का सबसे पूर्वी स्थल कौन-सा है?
5. संस्कृत ग्रंथ 'अष्टाध्यायी' किस विषय से संबंधित हैं?
6. तुंगभद्रा किसको सहायक नदी है?
7. मारियुस फिसबर्ग किस देश के प्रसिद्ध टेनिस खिलाड़ी है?
8. भारत निर्यात-आयात बैंक (Exim) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
9. किस वेद को 'भारतीय संगीत का जनक' कहा जाता है?
10. 'एलिस' चरित्र किस लेखक की सृष्टि है?
11. 1857 के विद्रोह की शक्ति का सबसे महत्वपूर्ण तथ्य क्या था?
12. बिहार विधान परिषद् सदस्यों की संख्या कितनी है?
13. कैडमियम बोरेट नामक प्रतिदीप्ति पदार्थ से किस रंग का प्रकाश उत्पन्न किया जाता है?
14. वैदिक साहित्य की आधारभूत इकाई कौन-सी संस्था थी?
15. 'द साइंस ऑफ भरतनाट्यम' की रचना किसने की?
16. कृष्णा डेल्टा से गोदावरी डेल्टा तक का तट क्या कहलाता है?
17. आम की संकर प्रजाति 'H-39' किन दो प्रजातियों का क्रॉस (Cross) है?
18. राष्ट्रीय कृषि व ग्रामीण बैंक (NABARD) की स्थापना कब की गयी?
19. उत्तर वैदिक काल में पूर्वी दिशा के राजा को क्या कहा जाता था?
20. 'बैक टु वर्क' पुस्तक के लेखक कौन हैं?

उत्तर :

1. लिटमस, 2. 1/3 सदस्य, 3. चेचक का, 4. आलमगीरपुर, 5. व्याकरण से, 6. कृष्णा की, 7. पोलैंड के, 8. मुम्बई में, 9. सामवेद, 10. लुईस कैरोल की, 11. हिन्दू-मुस्लिम एकता, 12. 75, 13. गुलाबी प्रकाश, 14. कुल, 15. सरोजा वैद्यनाथन, 16. गोलकुंडा तट, 17. आम्रपाली एवं वनराज का, 18. 12 जुलाई, 1982 को, 19. सम्राट, 20. बिल क्लिंटन