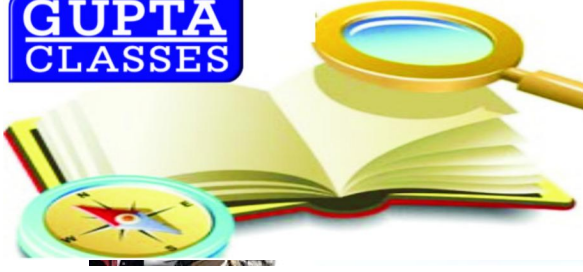


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. 'न्यूट्रॉन' की खोज किसने की ?
2. राज्य विधान सभा को कौन भंग कर सकता है ?
3. गुप्तकाल में पदाधिकारियों के सर्वश्रेष्ठ वर्ग को क्या कहा जाता था ?
4. नारी शक्ति के सन्दर्भ में किसने लिखा है "नारी तुम केवल श्रद्धा हो" ?
5. थाइराक्सिन के आधिक्य से कौन-सा रोग हो जाता है ?
6. कोलम्बो के पूर्व श्रीलंका की राजधानी कहाँ थी ?
7. मेरठ में 1857 का विद्रोह कब शुरू हुआ ?
8. किस राज्य द्वारा किसानों के लिए खलिहान बीमा योजना प्रारम्भ की गयी ?
9. पल्लव वंश का वास्तविक संस्थापक किसे माना जाता है ?
10. 'शाइलॉक' किस साहित्यकार द्वारा सृजित पात्र है ?
11. कृत्रिम उपग्रह को ऊर्जा की प्राप्ति कहाँ से होती है ?
12. राज्य विधान सभा में धन विधेयक पेश करने के लिए किसकी पूर्व अनुमति आवश्यक है ?
13. परमाणु के नाभिक का आकार क्या होता है ?
14. किस प्रसिद्ध पुस्तक से कश्मीर के इतिहास के बारे में जानकारी मिलती है ?
15. 'मनु' और 'श्रद्धा' जयशंकर प्रसाद की किस कृति के पात्र हैं ?
16. प्रत्यावर्तित मानसून किस क्षेत्र से आर्द्रता ग्रहण करती है ?
17. पहला भारतीय सुदूर संवेदी उपग्रह (IRS-1A) कब छोड़ा गया ?
18. भारत में रेशम उद्योग का सर्वाधिक स्थानीयकरण किस राज्य में हुआ ?
19. वर्मन वंश के किस शासक ने प्रागज्योतिषपुर को अपनी राजधानी बनाया ?
20. 'ज्ञानपीठ पुरस्कार' किस क्षेत्र में दिया जाता है ?

उत्तर :

1. चैडविक ने, 2. राज्यपाल, 3. कुमारामात्य, 4. जयशंकर प्रसाद ने, 5. टॉक्सिक ग्वाइटर, 6. कैँडी, 7. 10 मई, 1857 को, 8. राजस्थान द्वारा, 9. सिंहविष्णु को, 10. विलियम शेक्सपियर द्वारा, 11. सौर सेल से, 12. राज्यपाल की अनुमति, 13. $10^{-15}m$, 14. राजतरंगिणी, 15. कामायनी के, 16. बंगाल की खाड़ी से, 17. 17 मार्च, 1988 ई. को, 18. कर्नाटक में, 19. पुष्यवर्मन, 20. साहित्य क्षेत्र में

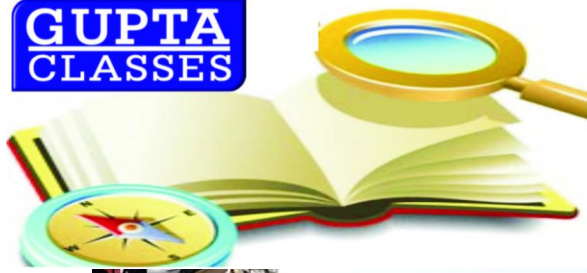


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. कौन-सा हार्मोन हड्डियों के विघटन को कम करता है तथा मूत्र में कैल्सियम का उत्सर्जन बढ़ाता है?
2. राज्यपाल अपना त्यागपत्र किसे देता है?
3. मुक्त रूप से पतनशील पिंड की कुल ऊर्जा में क्या परिवर्तन होता है?
4. 'संथाल विद्रोह' किस वर्ष हुआ?
5. टेम्पलटन पुरस्कार किस वर्ष से प्रदान किया जाता है?
6. किस राज्य में प्रत्यावर्ती मानसून का अधिक प्रभाव होता है?
7. गुप्त संधियों की प्रणाली का जनक कौन था?
8. विश्व में दुग्ध उत्पादन के क्षेत्र में भारत का कौन-सा स्थान है?
9. ट्रेड यूनियन आंदोलन के क्रांतिकारी चरण का काल क्या था?
10. जवाहर लाल नेहरू अंतर्राष्ट्रीय सद्भावना पुरस्कार से सम्मानित प्रथम व्यक्ति कौन हैं?
11. समस्त रेडियोएक्टिव पदार्थ क्षय होने के पश्चात् किसमें अंतिम रूप से बदल जाते हैं?
12. राज्यपाल अपने विवेकाधीन कृत्यों के अनुपालन में किसके नियंत्रण के अधीन कार्य करता है?
13. हैनले के लूप का कार्य किससे संबंधित है?
14. बम्बई में कांग्रेस समाजवादी पार्टी की स्थापना किस वर्ष की गई?
15. राइट लिवलीहुड पुरस्कार किस वर्ष प्रारंभ किया गया?
16. भारत में जेट धाराएँ किस ऋतु को छोड़कर पूरे वर्ष हिमालय के दक्षिण में प्रवाहित होती हैं?
17. महिला विश्व कप का प्रथम आयोजन किस वर्ष हुआ?
18. भारत में आम का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य कौन-सा है?
19. 'हिन्दुस्तान मजदूर सभा' की स्थापना किसने की?
20. बोरलॉग पुरस्कार किस क्षेत्र में उल्लेखनीय योगदान के लिए दिया जाता है?

उत्तर :

1. कैल्सिटोनिन हार्मोन, 2. राष्ट्रपति को, 3. अपरिवर्तित रहती है, 4. 1855 ई. में, 5. 1972 से, 6. तमिलनाडु में, 7. बिस्मार्क, 8. प्रथम, 9. 1926-39 ई., 10. यू थांट (1965 ई.), 11. सीसा में, 12. राष्ट्रपति के, 13. उत्सर्जन तंत्र से, 14. 1934 ई., 15. 1980 में, 16. ग्रीष्म ऋतु, 17. 1991 ई. में, 18. आंध्र प्रदेश, 19. सरदार वल्लभभाई पटेल ने, 20. कृषि पैदावार

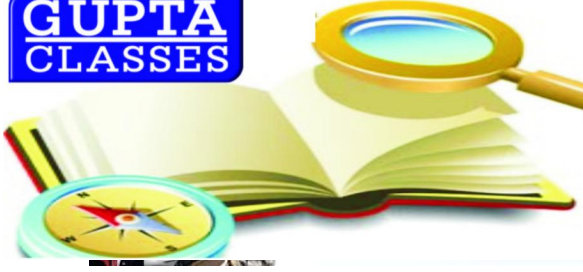


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. अलीपुर जेल का इकबाली गवाह कौन था जिसकी सत्येन्द्रनाथ बसु ने हत्या कर दी थी?
2. भारत के संविधान में सार्वजनिक आदेश का समादेश किस सूची में है?
3. ग्रहों के गति का नियम किसने प्रतिपादित किया?
4. प्रायः अभिलेखों में अशोक को किस नाम से सम्बोधित किया गया है?
5. विक्रम साराभाई पुरस्कार किस क्षेत्र में उल्लेखनीय योगदान के लिए प्रदान किया जाता है?
6. दिल्ली में मानसूनी वर्षा, मानसून की किस शाखा से होती है?
7. पोलियो का मुख टीका का आविष्कार किसने किया?
8. 'बम्बई लाइफ इंश्योरेन्स कंपनी' कब स्थापित की गयी?
9. पुराणों में अशोक को क्या कहा गया है?
10. तुलसी सम्मान, कालिदास सम्मान, तानसेन सम्मान आदि किसके द्वारा प्रदान किए जाते हैं?
11. किसके उत्सर्जन से समभारिक का निर्माण होता है?
12. जम्मू-कश्मीर को संविधान के किस अनुच्छेद के अंतर्गत विशेष दर्जा प्राप्त है?
13. मनुष्य के शरीर में कितनी हड्डियों पायी जाती है?
14. किस कलिंग नरेश ने पुष्यमित्र शुंग को पराजित किया था?
15. राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार किस वर्ष से प्रदान किए जा रहे हैं?
16. कौन-सी जलधारा अफ्रीका महादेश के दक्षिण-पश्चिम तट पर बहती है?
17. 'तारीख-ए-मुबारकशाही' की रचना किसने की?
18. भारतीय जीवन बीमा निगम का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
19. शुंग वंश का अंतिम शासक कौन था?
20. महात्मा गाँधी शांति पुरस्कार के तहत पुरस्कार प्राप्तकर्ता को कितनी राशि प्रदान की जाती है?

उत्तर :

1. नरेन्द्र गोसाई, 2. समवर्ती सूची में, 3. केपलर ने, 4. देवनामपिय्य, 5. अंतरिक्ष अनुसंधान, 6. बंगाल की खाड़ी शाखा से, 7. जॉन साल्क ने, 8. 1823 ई. में, 9. अशोकवर्धन, 10. मध्य प्रदेश सरकार, 11. बीटा किरण के, 12. अनुच्छेद 370 के अंतर्गत, 13. 206, 14. खारवेल, 15. 1954 ई. से, 16. बेंगुएला जलधारा, 17. याहिया बिन सरहिन्दी ने, 18. मुम्बई में, 19. देवभूति, 20. 2 करोड़ रुपए

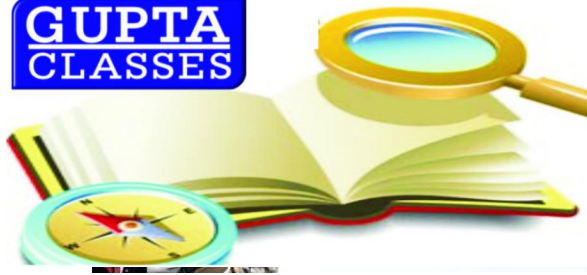


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. भू-स्थायी उपग्रह कितनी ऊँचाई पर रहकर पृथ्वी की परिक्रमा करता है?
2. अनुसूचित क्षेत्रों के प्रशासन से संबंधित प्रावधान संविधान की किस अनुसूची में दिए गए हैं?
3. बेरियम क्लोराइड कैसा लवण है?
4. 1857 में किसने इलाहाबाद को आपातकालीन मुख्यालय बनाया था?
5. किस चित्रकार को 'भारत का पिकासो' कहा जाता है?
6. कौन-सा मत्स्य उत्पादन क्षेत्र अटलांटिक महासागर के उत्तर पश्चिम भाग में स्थित है?
7. आईआरएस शृंखला का पहला उपग्रह कौन था जो भारतीय प्रक्षेपण यान पीएसएलवी-सी-1 से छोड़ा गया था?
8. LIC द्वारा 'बीमा प्लस योजना' कब प्रारंभ की गयी?
9. 1920 ई. में भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी की स्थापना ताशकंद में किसने की?
10. परवीन सुल्ताना संगीत के किस घराने से संबंधित हैं?
11. शरीर के किस भाग को स्ट्रेटम कार्नियम कहते हैं?
12. जम्मू व कश्मीर राज्य की विधान सभा में राज्यपाल कितनी महिलाओं का नामजद करता है?
13. कैंची किस प्रकार के उत्तोलक का उदाहरण है?
14. भारत की प्रथम ट्रेड यूनियन कौन-सी थी?
15. अब्दुल करीम खान किस विधा के गायक हैं?
16. समुद्र तल की क्षैतिज तल जिससे ऊँचाई और गहराई दोनों की माप होती है, क्या कहलाता है?
17. प्रथम विश्व युद्ध की समाप्ति कब हुई?
18. भारत जैसे अल्प विकसित देश में किसानों को कितने प्रकार की साख की आवश्यकता पड़ती है?
19. किसके प्रयास से 1926 ई. में श्रमिक संघ अधिनियम पारित किया गया है?
20. माधुरी मणि अय्यर किस संगीत विधा के गायक हैं?

उत्तर :

1. 36000 किमी की ऊँचाई पर रहकर, 2. 5वीं अनुसूची में, 3. सामान्य लवण, 4. लॉर्ड कैनिंग ने, 5. मकबूल फिदा हुसैन को, 6. सेंट्रल पियरी बैंक, 7. IRS-1D, 8. 13 मई, 2001 को, 9. एम. एन. राय, 10. पटियाला घराना से, 11. सबसे बाहरी पर्त को, 12. मात्र दो, 13. प्रथम श्रेणी का, 14. मद्रास लेबर यूनियन, 15. हिंदुस्तानी (खयाल) गायक, 16. डेटम तल, 17. 11 नवम्बर, 1918 ई. को, 18. तीन प्रकार की, 19. वी. पी. वाडिया के, 20. कर्नाटक संगीत

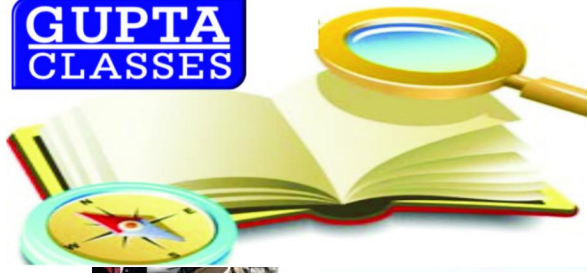


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. सोडियम बाइकार्बोनेट कैसा लवण है?
2. भारत का राष्ट्रीय पक्षी क्या है?
3. औषधि से डर क्या कहलाता है?
4. आयुर्वेदाचार्य धन्वन्तरि किस गुप्त शासक के दरबार में रहते थे?
5. 'हवामहल' कहाँ स्थित है?
6. उष्णकटिबंधीय लम्बी घास वाली वनस्पति को क्या कहते हैं?
7. भारत का सबसे पुराना फुटबॉल टूर्नामेंट कौन-सा है?
8. अंतर्राष्ट्रीय पुनर्निर्माण एवं विकास बैंक (IBRD) को अन्य किस नाम से जाना जाता है?
9. 'नागानंद', 'रत्नावली' एवं 'प्रियदर्शिका' की रचना किसने की?
10. 'दिलवाड़ा जैन मंदिर कहाँ है?
11. मोहनजोदड़ों का सबसे महत्वपूर्ण सार्वजनिक स्थल किसे माना जाता है?
12. नये राज्यों को गठित करने या विद्यमान राज्यों के नामों, सीमा परिवर्तन आदि का अधिकार किसे प्राप्त है?
13. सरौता किस श्रेणी का उत्तोलक है?
14. हर्षवर्धन किसका उपासक था?
15. 'पारसनाथ' किस धर्म धर्मावलम्बियों के लिए पवित्र स्थान है?
16. आस्ट्रेलिया एवं पापुआ न्यूगिनी को कौन-सी जलसंधि अलग करता है?
17. गंजापन किस कवक के कारण होता है?
18. एशियाई विकास बैंक ने भारत के किस नगर से अपना आवासीय कार्यालय खोला है?
19. गुजरात के चालुक्य वंश की राजधानी कहाँ थी?
20. झारखंड में 'आदिवासी म्यूजियम' कहाँ स्थित है?

उत्तर :

1. अम्लीय लवण, 2. मोर (पावो क्रिस्टेट्स), 3. फार्मकोफोबिया, 4. चन्द्रगुप्त द्वितीय के, 5. जयपुर में, 6. सवाना, 7. डूरंड कप, 8. विश्व बैंक (World Bank), 9. हर्षवर्धन ने, 10. माउण्ट आबू (अरावली पर्वत) राजस्थान, 11. विशाल स्नानागार, 12. संसद को, 13. द्वितीय श्रेणी का उत्तोलक, 14. शिव का, 15. जैन धर्म, 16. टॉरस जलसंधि, 17. टीनिया कैपिटिस के कारण, 18. नई दिल्ली में, 19. अन्हिलवाड़, 20. राँची में

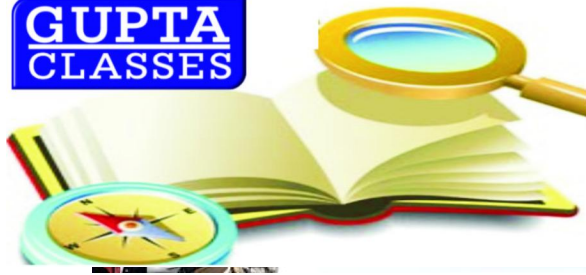


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. किस वैज्ञानिक ने सर्वप्रथम आवर्त सारणी का निर्माण किया था ?
2. भाषायी आधार पर किस राज्य की स्थापना सर्वप्रथम की गई ?
3. मस्तिष्क अस्वस्थता का सबसे बड़ा रूप क्या कहलाता है ?
4. कौन बंगाल का अंतिम गवर्नर जनरल था ?
5. फ्रांस की मुद्रा क्या है ?
6. कौन-सा प्रवाह उत्तर सागर में अपेक्षाकृत अधिक लवणता का कारण है ?
7. मुहम्मद शाह ने किसे 'खान-ए-खाना' की उपाधि प्रदान की थी ?
8. 'अपना खेत अपना काम योजना' किस राज्य से संबद्ध है ?
9. कौन स्वतंत्र भारत का प्रथम और अंतिम अंग्रेज गवर्नर जनरल था ?
10. रूस की मुद्रा क्या है ?
11. पृथ्वी की घूर्णन गति कमने पर g के मान पर क्या असर होगा ?
12. राज्य पुनर्गठन आयोग की किस वर्ष स्थापना की गई ?
13. आधुनिक आवर्त सारणी का प्रतिपादन किसने किया ?
14. कौन स्वयंत्र भारत का प्रथम भारतीय गवर्नर जनरल था ?
15. ग्रेट ब्रिटेन की मुद्रा क्या है ?
16. किस प्राकृतिक प्रदेश को विकास का प्रदेश कहते हैं ?
17. यूरोपीय स्पेस एजेंसी के पहले 'मंगल मिशन' का क्या नाम है ?
18. 'मुख्यमंत्री महामाया गरीब आर्थिक योजना' उत्तर प्रदेश में कब से प्रारम्भ की गयी ?
19. किस गवर्नर जनरल के शासन काल की सबसे महत्वपूर्ण घटना प्रथम आंग्ल-अफगान युद्ध थी ?
20. संयुक्त राज्य अमेरिका की मुद्रा क्या है ?

उत्तर :

1. मेंडलीफ ने, 2. आंध्र प्रदेश, 3. साइकोसिस (Psychosis), 4. लॉर्ड विलियम बैंटिंक, 5. यूरो, 6. उत्तरी अटलांटिक प्रवाह, 7. बहलोल लोदी को, 8. राजस्थान से, 9. लॉर्ड माउंटबेटन, 10. रूबल, 11. g का मान बढ़ेगा, 12. 1953 ई. में, 13. मोस्ले ने, 14. सी. राजगोपालाचारी, 15. पाउण्ड स्टर्लिंग, 16. भूमध्यसागरीय प्रदेश को, 17. वीगल-2, 18. 1 नवम्बर, 2000 से, 19. लॉर्ड ऑकलैंड के, 20. डॉलर

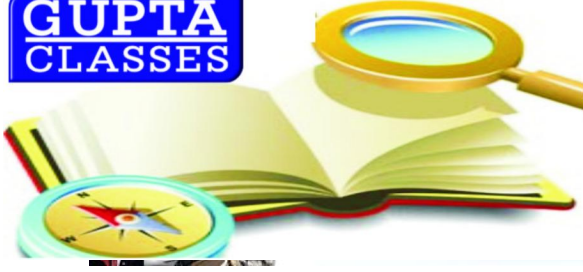


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. कौन-कौन से रोग प्रमुखतः वायुजनित है?
2. नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक अपनी रिपोर्ट किसके समक्ष प्रस्तुत करता है?
3. यदि हम भूमध्य रेखा से ध्रुवों की ओर जाते हैं तो g का मान में क्या परिवर्तन होता है?
4. मुहम्मद बिन तुगलक का वास्तविक नाम क्या था?
5. 'राष्ट्रीय मतदाता दिवस' कब मनाया जाता है?
6. बागानी कृषि के लिए कौन-सा प्राकृतिक प्रदेश सर्वाधिक महत्वपूर्ण है?
7. प्रथम विश्व युद्ध में सर्वाधिक हानि किसे हुई?
8. विदेश व्यापार नीति 2009-14 के तहत किस वर्ष तक भारत के निर्यात को दोगुना करने का लक्ष्य रखा गया था?
9. दिल्ली सल्तनत का सर्वाधिक विद्वान एवं शिक्षित सुल्तान कौन था?
10. 'वेलेंटाइन दिवस' कब मनाया जाता है?
11. किस यौगिक को 'ग्लोबर साल्ट' कहा जाता है?
12. अनुच्छेद 360 किससे संबंधित है?
13. कौन-सा कोशिकांग प्रोटीन संश्लेषण का सक्रिय स्थल है?
14. विजयनगर के उसे पहले शासक का नाम क्या है जिसने बहमनियों से गोवा छीना?
15. अरुणाचल प्रदेश का 'स्टेटहुड दिवस' कब मनाया जाता है?
16. आकाश में सबसे चमकीला तारा कौन-सा है?
17. मुक्केबाजी का खेल परिसर क्या कहलाता है?
18. भारत और चीन के मध्य नाथू ला मार्ग (सिक्किम) को पुनः कब व्यापार हेतु खोला गया?
19. भारत का पहला मुस्लिम शासक कौन था जिसने हिन्दुओं से जजिया कर न लेने का आदेश दिया?
20. 'अंतर्राष्ट्रीय मातृभाषा दिवस' कब मनाया जाता है?

उत्तर :

1. टी.बी., काली खाँसी एवं न्यूमोनिया, 2. राष्ट्रपति के, 3. बढ़ता है, 4. जौना खाँ, 5. 25 जनवरी को, 6. विषुवतीय प्रदेश, 7. जर्मनी को, 8. 2014 तक, 9. मुहम्मद बिन तुगलक, 10. 14 फरवरी को, 11. सोडियम सल्फेट को, 12. वित्तीय आपात से, 13. राइबोसोम, 14. हरिहर द्वितीय, 15. 20 फरवरी को, 16. साइरस (Dog Star), 17. रिंग, 18. 6 जुलाई, 2006 को, 19. बहमनशाह ने, 20. 21 फरवरी को

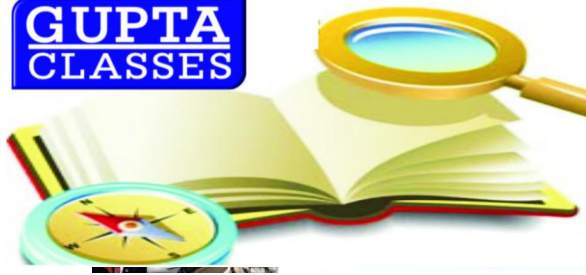


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. बक्सर की लड़ाई के बाद किसे बंगाल का पुनः नवाब बनाया गया ?
2. अनुच्छेद 360 में वर्णित वित्तीय आपात का प्रयोग भारत में कितनी बार हुआ है ?
3. जब लिफ्ट ऊपर की ओर जाता है तब लिफ्ट में स्थित पिण्ड का भार कैसा प्रतीत होता है ?
4. किसे बंगाल में 'तिलक का सेनापति' कहा जाता था ?
5. 'इंडियन मिलिट्री एकेडमी' का मुख्यालय कहाँ स्थित है ?
6. किस आकाशीय पिंड को 'पृथ्वी पुत्र' कहा जाता है ?
7. हमारे शरीर में प्रोटीन के पाचन के लिए कौन-सा एंजाइम उत्तरदायी है ?
8. भारतीय वस्तुओं का सबसे बड़ा आयातक देश कौन-सा है ?
9. खाद्यानों की कृषि सर्वप्रथम कब प्रारम्भ हुई थी ?
10. 'एयर फोर्स एकेडमी' कहाँ स्थित है ?
11. किसे 'हाइपो' कहा जाता है ?
12. कौन सबसे लम्बे समय भारत के राष्ट्रपति रहे ?
13. कौन-सा कोशिकांग सूक्ष्म नलिकाओं एवं थैलियो जैसी रचनाओं का बना होता है ?
14. ऋग्वैदिक काल में चारागाह का अधिकारी क्या कहलाता था ?
15. नौसेना संबद्ध आई. एन. एस. चिल्का का मुख्यालय कहाँ स्थित है ?
16. सौरमंडल का कौन-सा ग्रह सूर्य से निकटतम है ?
17. सैय्यद वंश का अंतिम शासक कौन था ?
18. नयी कर व्यवस्था के तहत सोने के आयात पर आयात शुल्क उसके मूल्य का कितना प्रतिशत होगा ?
19. ऋग्वेद में परिवार के लिए कौन-सा शब्द प्रयुक्त है ?
20. 'तोपों के समूह' को क्या कहा जाता है ?

उत्तर :

1. मीर जाफर को, 2. एक बार भी नहीं, 3. बढ़ा हुआ, 4. विपिन चंद्र पाल को, 5. देहरादून में, 6. चन्द्रमा, 7. एमाइलेज, 8. संयुक्त राज्य अमेरिका, 9. नव पाषाण काल में, 10. हैदराबाद में, 11. सोडियम थायोसल्फेट, 12. डॉ. राजेन्द्र प्रसाद, 13. गोलजीकाय, 14. वाजपति, 15. भुवनेश्वर में, 16. बुध, 17. अलाउद्दीन आलमशाह, 18. 1.5 प्रतिशत, 19. कुल, 20. आर्टलरी

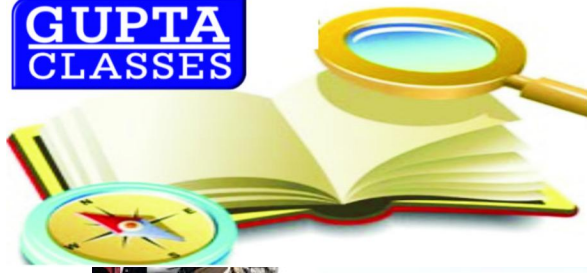


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. 20 Hz से नीचे की आवृत्ति वाले ध्वनि तरंगों को कौन-सी तरंगें कहते हैं?
2. अविश्वास प्रस्ताव पर परिचर्चा के लिए कौन तिथि तय करता है?
3. ऐल्कोहल, पारद, ईथर और पानी में कौन ऊष्मा का सबसे अच्छा चालक है?
4. महात्मा गांधी ने भारत में सत्याग्रह का प्रथम सफल प्रयोग कहाँ किया?
5. 'यांकीज' किन्हें कहा जाता है?
6. किस ग्रह का आकार पृथ्वी के आकार के लगभग बराबर है?
7. 'मेसेंजर' किस ग्रह के रहस्यों को उजागर करने वाला उपग्रह है?
8. भारत में किस आयु वर्ग की स्त्रियाँ प्रजनन योग्य आयु वर्ग में शामिल की जाती हैं?
9. महात्मा गांधी ने सत्याग्रह का प्रथम प्रयोग कहाँ किया था?
10. भारतीय मूल के बॉबी जिन्दल अमेरिका के किस राज्य के प्रथम अश्वेत गवर्नर बने?
11. विज्ञान की किस शाखा के तहत वंशागति के नियमों, विभिन्नताओं आदि का अध्ययन किया जाता है?
12. मुख्य चुनाव आयुक्त की नियुक्ति कौन करता है?
13. 20000 Hz से अधिक आवृत्ति वाली ध्वनि तरंगों को क्या कहते हैं?
14. नंद कुमार मामला किस गवर्नर जनरल से संबंधित है?
15. ग्रीक शब्द 'यूथेनेसिया' का क्या अर्थ है?
16. पृथ्वी की किस परत को निम्न गति का मंडल कहा जाता है?
17. इतिहासकारों के अनुसार किस संधि में द्वितीय विश्वयुद्ध के बीज छिपे थे?
18. सर्वाधिक जिलों वाला राज्य कौन-सा है?
19. 'सुरक्षा प्रकोष्ठ की नीति' किस गवर्नर जनरल से संबंधित है?
20. हैदराबाद में जन्मे भारतीय क्रिकेटर वी.वी.एस. लक्ष्मण का पूरा नाम क्या है?

उत्तर :

1. अवश्रव्य तरंगें, 2. लोकसभाध्यक्ष, 3. पारद (पारा), 4. चम्पारण में, 5. अमेरिकियों को, 6. शुक्र का, 7. बुध, 8. 15 से 49 वर्ष की, 9. दक्षिण अफ्रीका में, 10. लुसियाना के, 11. आनुवंशिकी (Genetics), 12. राष्ट्रपति, 13. पराश्रव्य या अल्ट्रासोनिक तरंगें, 14. वारेन हेस्टिंग्स से, 15. इच्छा मृत्यु, 16. भू-पर्पटी (Crust), 17. वर्साय की संधि में, 18. उत्तर प्रदेश (75), 19. वारेन हेस्टिंग्स से, 20. वेंगापुरच्यु वेंकट साई लक्ष्मण



सामान्य ज्ञान बढाओ

1. पारा को किस धातु के पात्र में रखा जाता है?
2. राज्यसभा के द्विवार्षिक चुनावों की अधिसूचना कौन जारी करता है?
3. जीवों के प्राकृतिक चयन का सिद्धांत किसने प्रतिपादित किया?
4. महमूद गजनवी ने भारत में अपना सोलहवां आक्रमण कहाँ किया?
5. ब्रिटेन के पहले प्रधानमंत्री कौन थे?
6. दुर्बलमंडल कितनी गहराई में स्थित है?
7. मुक्केबाजी के रिंग का आकार क्या होता है?
8. भारत की कितना प्रतिशत जनसंख्या गाँवों में रहती है?
9. दिल्ली सल्तनत की प्रथम तुर्क महिला शासिका कौन थी?
10. एड्स जागरूकता हेतु रेड रिबन एक्सप्रेस की शुरुआत कब की गई?
11. किस राष्ट्रवादी नेता को राजनीति में अतिवादी और सामाजिक विषयों में रूढ़िवादी बताया गया है?
12. लोक सभा के निर्वाचन क्षेत्रों का परिसीमन कौन करता है?
13. जल के अंदर ध्वनि की तरंगों की गणना किस यंत्र से की जाती है?
14. रजिया बेगम को पदच्युत करने में किनका हाथ था?
15. हैदराबाद को महानगर का दर्जा कब दिया गया?
16. किस चट्टान के रूपान्तरण से संगमरमर बनता है?
17. कौन-सा पोषक तत्व हीमोग्लोबिन के रूप में शरीर में गैसीय संवहन का कार्य करता है?
18. भारत की कितना प्रतिशत जनसंख्या शहरों में रहती है?
19. मिन्हाज-उस-सिराज के किस रचना से गुलाम वंश के इतिहास की जानकारी मिलती है?
20. गंगा को राष्ट्रीय नदी कब घोषित किया गया?

उत्तर :

1. लोहा, 2. निर्वाचन आयोग, 3. डार्विन ने, 4. सोमनाथ पर, 5. रॉबर्ट वालपोल, 6. 100-200 किमी की गहराई में, 7. 3.6×3.6 से 6.10×6.10 मी., 8. 68.8%, 9. रजिया सुल्तान, 10. 1 दिसम्बर, 2007 को, 11. बाल गंगाधर तिलक को, 12. परिसीमन आयोग, 13. हाइड्रोफोन से, 14. तुर्कों का, 15. 23 अगस्त, 2008 को, 16. चूना-पत्थर, 17. प्रोटीन, 18. 31.2%, 19. तबकात-ए-नासिरी, 20. 4 नवम्बर, 2008 को