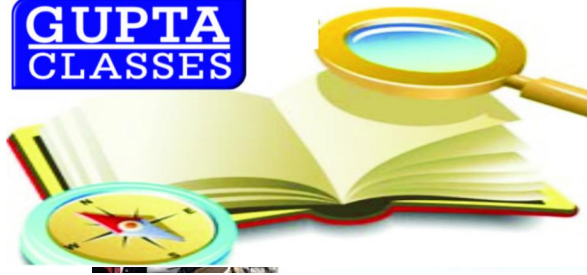


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. 'कैल्सियम सायनाइड' का रासायनिक सूत्र क्या है?
2. पंचायत के विघटन की तिथि से कितने माह के अंदर चुनाव कराना अनिवार्य है?
3. कौन-सा हार्मोन ग्लूकोज के उपापचय का नियमन करता है तथा RNA के संश्लेषण को प्रेरित करता है?
4. 1818 ई. में किसके नेतृत्व में बंगाली भाषा में 'दिग्दर्शन' मासिक पत्र निकला गया?
5. 'झांसी की रानी' किसकी रचना है?
6. विश्व का सबसे बड़ा पेट्रोलियम उत्पादक देश कौन-सा है?
7. 'कच्छ विद्रोह' का नेता कौन था?
8. उस स्थिति को क्या कहते हैं जब ऋण पर ब्याज भुगतान के लिए भी ऋण लेने की स्थिति आ जाए?
9. 'इकोनाॅमिक हिस्ट्री ऑफ ब्रिटिश इंडिया' के कौन लेखक हैं?
10. 'पंच परमेश्वर' कहानी के कहानीकार कौन हैं?
11. सूर्य और पृथ्वी के बीच माध्य दूरी को क्या कहते हैं?
12. मुखिया बनने के लिए न्यूनतम उम्र सीमा क्या है?
13. किस उर्वरक में नाइट्रोजन की प्रतिशतता सर्वाधिक है?
14. हिन्दी भाषा का पहला साप्ताहिक समाचार-पत्र कौन था?
15. 'हीरो' प्रेमचन्द के किस उपन्यास का पात्र है?
16. फिरोजपुर किस नदी के किनारे स्थित है?
17. ओजोन परत का नुकसान पहुँचाने वाली गैसों की रोकथाम के लिए 1987 में कौन-सा समझौता हुआ?
18. स्फीतिक अन्दर की अवधारणा किसने प्रतिपादित की?
19. 'इंडिया' समाचार पत्र का संस्थापक कौन था?
20. 'भारतीय आत्मा' किस साहित्यकार की उपाधि है?

उत्तर :

1. CaCN_2 , 2. 6 माह, 3. इंसुलिन, 4. मार्शमेन के नेतृत्व में, 5. मुभद्रा कुमारी चौहान की, 6. सऊदी अरब, 7. राजा भारमल, 8. ऋण जाल, 9. रोमेशचन्द्र दत्त, 10. प्रेमचंद, 11. खगोलीय दूरी, 12. 21 वर्ष, 13. यूरिया में, 14. उदन्त मार्तण्ड, 15. गोदान का, 16. सतलज नदी, 17. माण्ट्रियल समझौता, 18. प्रो. केंज ने, 19. दादाभाई नौरोजी ने, 20. माखनलाल चतुर्वेदी का

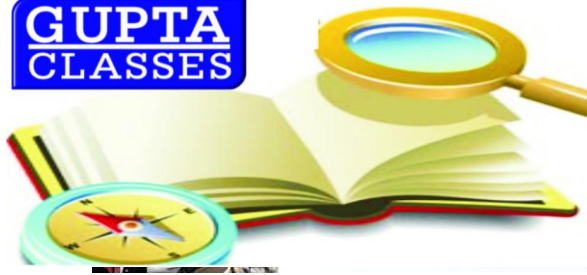


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. भोजन का अवशोषण कहाँ होता है ?
2. बिहार में कितने स्तरीय पंचायती राज संस्थाएँ हैं ?
3. विद्युत धारा कैसी राशि है ?
4. 'दीवान ए कोही' (कृषि विभाग) की स्थापना किसने की ?
5. राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार से सम्मानित प्रथम हिंदी फिल्म कौन थी ?
6. हमारी आकाशगंगा के केन्द्र की परिक्रमा करने में सूर्य को कितना समय लगता है ?
7. प्रथम विश्व युद्ध कब प्रारंभ हुआ ?
8. स्वतंत्रता के पश्चात् भारत में रुपये का अवमूल्यन पहली बार किस वर्ष किया गया था ?
9. किसने सर्वप्रथम दोआब क्षेत्र में कर वृद्धि की ?
10. किस क्षेत्र में उल्लेखनीय योगदान हेतु बी.डी. गोयनका पुरस्कार दिया जाता है ?
11. कार्बन का शुद्धतम रूप कौन-सा है ?
12. केरल में कितने स्तरीय पंचायती राज संस्था हैं ?
13. हृदय किस झिल्ली से घिरा रहता है ?
14. सुल्तान सिकन्दर लोदी किस नाम से फारसी में कविताएं लिखता था ?
15. बी. डी. गोयनका पुरस्कार किस वर्ष प्रारंभ किया गया ?
16. वह सीमा, जिसके बाहर तारे आन्तरिक मृत्यु से ग्रसित होते हैं, क्या कहलाती है ?
17. पॉली उमरीगर किस खेल के प्रसिद्ध खिलाड़ी थे ?
18. भारत में दूसरी बार अवमूल्यन कब किया गया ?
19. मोठ की मस्जिद किस सुल्तान के वजीर ने बनवाया था ?
20. प्रथम गाँधी शान्ति पुरस्कार किसे प्रदान किया गया था ?

उत्तर :

1. छोटी आँत में, 2. त्रिस्तरीय, 3. अदिश राशि, 4. मुहम्मद बिन तुगलक ने, 5. मिर्जा गालिब, 6. 25 करोड़ वर्ष, 7. 28 जुलाई, 1914 ई. को, 8. 1949 ई. में, 9. मुहम्मद बिन तुगलक ने, 10. पत्रकारिता के क्षेत्र में, 11. हीरा, 12. एक स्तरीय (ग्राम पंचायत), 13. पेरीकार्डियम झिल्ली से, 14. गुलरुखी, 15. 1979 ई. में, 16. चंद्रशेखर सीमा, 17. क्रिकेट के, 18. 6 जून, 1966 को, 19. सिकन्दर लोदी के, 20. जूलियस न्यरेरे को

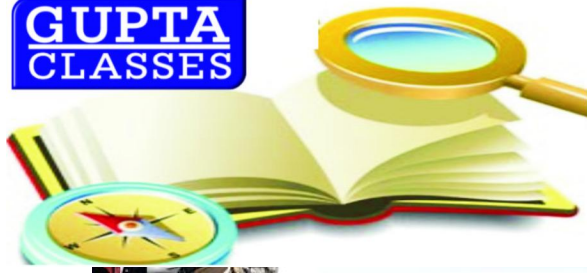


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. किसने असहयोग आंदोलन के दौरान विदेशी कपड़ों के जलाने को एक निष्ठुर बर्बादी बताया था ?
2. डॉ. भीमराव अंबेडकर सन् 1947 से 1951 तक किस विभाग के केन्द्रीय मंत्री रहे ?
3. न्यूटन के गति के किस नियम से बल की परिभाषा प्राप्त होती है ?
4. 'सुल्तान' ज ड्रीम' की कौन लेखिका हैं ?
5. पल्लवी डे किस नृत्य से संबद्ध प्रसिद्ध नृत्यांगना हैं ?
6. तारे के टिमटिमाने का क्या कारण है ?
7. वह कौन-सा अंग है जो मानव शरीर में ग्लाइकोजेन के रूप में कार्बोहाइड्रेट को जमा करता है ?
8. देश के अंतर्गत निर्मित वस्तुओं के उत्पादन पर लगाया गया कर क्या कहलाता है ?
9. डॉ. सैफुद्दीन किचलू एवं डॉ. सत्यपाल ने अंग्रेजों के किस एक्ट का विरोध किया था ?
10. बिरजू महाराज किस नृत्य से संबद्ध हैं ?
11. पेंसिल में कार्बन के किस अपरूप का प्रयोग होता है ?
12. "भारत में अनेकता में एकता और एकता में अनेकता है"-यह कथन किसका है ?
13. मानव शरीर का कौन-सा अवयव, सबसे पहले नाभिकीय (परमाणु) विकिरण से प्रभावित होता है ?
14. रॉलेट एक्ट के विरोध में किसने देशव्यापी हड़ताल के दौरान दिल्ली में जुलूस का नेतृत्व किया था ?
15. किसे 'कथक की साम्राज्ञी' कहा जाता है ?
16. भारत के किस महत्वपूर्ण स्थान की स्थिति 28°38'N अक्षांश तक 77°12'E देशांतर के मध्य है ?
17. फ्रांसीसी ईस्ट इंडिया कंपनी की स्थापना के समय फ्रांस का कौन शासक था ?
18. ऐसा कोई भी कर जिसका उल्लेख भारतीय संविधान में नहीं है, लगाने एवं वसूलने का अधिकार किसको है ?
19. जलियांवाला बाग हत्याकांड में किस भारतीय ने अंग्रेज अफसर डायर का सहयोग दिया था ?
20. प्रवीण कुमार किस नृत्य से संबद्ध नर्तक हैं ?

उत्तर :

1. रवीन्द्रनाथ टैगोर ने, 2. कानून, 3. गति के प्रथम नियम से, 4. रोकैया हुसैन, 5. कथक से, 6. प्रकाश का अपवर्तन, 7. यकृत, 8. उत्पाद शुल्क (Excise Duty), 9. रॉलेट एक्ट 1919, 10. कथक से, 11. ग्रेफाइट का, 12. वी. स्मिथ का, 13. अस्थि-मज्जा (बोन-मैरो), 14. स्वामी श्रद्धानंद ने, 15. सितारा देवी को, 16. दिल्ली का, 17. लुई 14 वाँ, 18. केन्द्र सरकार को, 19. हंसराज ने, 20. भरतनाट्यम से

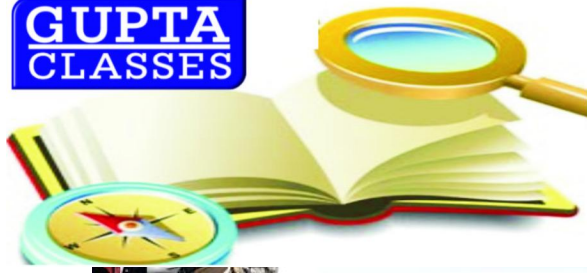


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. न्यूटन के गति के किस नियम से बल का व्यंजक प्राप्त होता है?
2. संविधान के किस अनुच्छेद में देवनागरी लिपि में हिंदी को भारत की राजभाषा के रूप में मान्यता दी गई है?
3. गंधक के साथ रबड़ को गर्म करने की क्रिया को क्या कहा जाता है?
4. 'सिर-ए-अकबर' नाम से उपनिषदों का अनुवाद किसने किया?
5. 'रोशन आरा उत्सव' कहाँ मनाया जाता है?
6. भारत की सबसे बड़ी मीठे पानी वाली प्राकृतिक झील कौन-सा है?
7. 'ओजोन' शब्द ग्रीक भाषा के 'ओजिन' (Ozein) से बना है, इसका अर्थ क्या है?
8. प्रायः किसी देश द्वारा आयातों पर लगाये जाने वाले कर को क्या कहते हैं?
9. किसे 'शाह बुलंद इकबाल' के नाम से जाना जाता है?
10. 'मिजर मेला' किस राज्य का पर्व है?
11. एक व्यक्ति जो फेनिलकीटोन्यूरिया रोग से प्रभावित है, उसमें वह किससे पीड़ित होता है?
12. भारतीय संविधान के अनुसार तथ्यात्मक सम्प्रभुता निवास करती है?
13. किसी वस्तु के द्रव्यमान और वेग के गुणनफल को क्या कहा जाता है?
14. दक्षिण में किसके शासन काल में मुगल साम्राज्य तमिल क्षेत्र तक फैला?
15. 'छठ व्रत' किस राज्य का प्रमुख त्योहार है?
16. भारत में सबसे अधिक किस प्रकार की मिट्टी पायी जाती है?
17. प्रथम विश्व युद्ध में कितने देशों ने भाग लिया?
18. भारतीय कपड़े का सबसे बड़ा आयातक देश कौन-सा है?
19. जहाँगीर के दरबार में पक्षियों का सबसे बड़ा चित्रकार कौन था?
20. प्राचीन एवं विश्वविख्यात 'हरिहर मेला' कहाँ लगता है?

उत्तर :

1. गति के द्वितीय नियम से, 2. अनुच्छेद 343 में, 3. वल्कनीकरण, 4. द्वारा शिकोह ने, 5. दिल्ली में, 6. वूलर झील, 7. गैस, 8. टैरिफ (Tariff), 9. दारा शिकोह को, 10. हिमाचल प्रदेश का, 11. वृक्क का फेल होना, 12. प्रधानमंत्री में, 13. संवेग (Momentum), 14. औरंगजेब के, 15. बिहार का, 16. जलोढ़ मिट्टी, 17. 37 देशों ने, 18. यूनाइटेड किंगडम, 19. उस्ताद मंसूर, 20. सोनपुर (बिहार) में

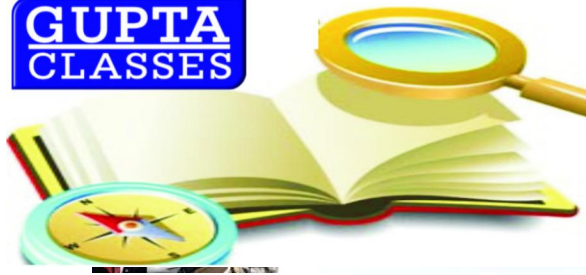


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. प्राकृतिक रबड़ को मजबूत करने तथा प्रत्यास्थ बनाने के लिए उसमें क्या मिलाया जाता है?
2. संविधान सभा के मौलिक अधिकार समिति के कौन अध्यक्ष थे?
3. आंतों के रोगी के निदान में किन किरणों का उपयोग किया जाता है?
4. किस मुगल शासक को पहले आगरा में और बाद में काबुल में दफनाया गया?
5. किसने कहा "Whom the gods love die young" ?
6. 'रेगुर' किस मिट्टी को कहा जाता है?
7. क्रिकेट की किस टेस्ट श्रृंखला से एशेज कप संबंधित है?
8. भारत में वित्तीय घाटे का प्रमुख कारण क्या है?
9. पानीपत का तीसरा युद्ध अहमदशाह अब्दाली और किनके बीच हुआ था?
10. 'नैनो नॉलेज सिटी' किस शहर को कहा जाता है?
11. विलियम जॉस ने सैंड्रोक्रोटस का समीकरण किससे स्थापित किया?
12. संविधान सभा के मौलिक अधिकार संबंधी उपसमिति के कौन अध्यक्ष थे?
13. बल किनका गुणनफल है?
14. बंगाल के किस शासक के समय 'ब्लैक होल' की घटना घटी थी?
15. म्यांमार किस देश का नया नाम है?
16. किन पहाड़ियों पर चंदन की लकड़ी के वन सर्वाधिक पाए जाते हैं?
17. रक्त परिसंचरण तंत्र की खोज किसने की?
18. भारत में सीमान्त किसानों में कितनी धारिता वाले किसानों को सम्मिलित किया जाता है?
19. वह एकमात्र भारतीय शासक कौन था, जो आर्थिक शक्ति के महत्व को सैनिक शक्ति की नींव मानता था?
20. संयुक्त राज्य अमेरिका की राजधानी कहाँ है?

उत्तर :

1. सल्फर, 2. सरदार वल्लभ भाई पटेल, 3. X किरणों को, 4. बाबर को, 5. लॉर्ड वायरन, 6. काली मिट्टी को, 7. आस्ट्रेलिया-इंग्लैंड टेस्ट श्रृंखला, 8. सामाजिक क्षेत्र की योजनाएँ, 9. मराठों के बीच, 10. चण्डीगढ़ को, 11. चन्द्रगुप्त मौर्य से, 12. जे. बी. कृपलानी, 13. द्रव्यमान तथा त्वरण का, 14. सिराजुद्दौला के, 15. बर्मा का, 16. नीलगिरि की पहाड़ियों पर, 17. विलियम हार्वे ने, 18. 1 हेक्टेयर, 19. टीपू सुल्तान, 20. वाशिंगटन डी. सी.

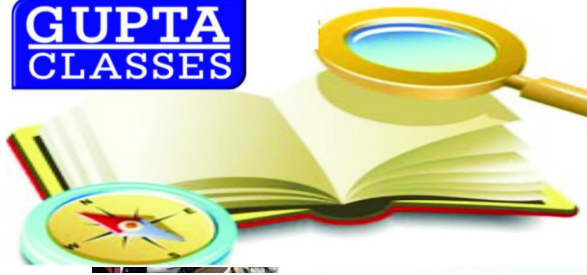


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. यूरिया को सर्वप्रथम 1773 ई. में किस पदार्थ से प्राप्त किया गया था ?
2. संविधान के किस भाग को ' भारत का मैग्नाकार्टा ' कहा जाता है ?
3. रेडियोधर्मी पदार्थों (रेडियम एवं प्लूटोनियम) से कौन-सा रोग होता है ?
4. कौन-सा हड़प्पाकालीन नगर पशुपालन का एक बहुत बड़ा केन्द्र था ?
5. यूरोपीय मुक्त व्यापार संघ का मुख्यालय कहाँ है ?
6. भारत की सबसे लम्बी सिंचाई नहर का क्या नाम है ?
7. द्वितीय आंग्ल-सिख युद्ध (1848-49) में अंग्रेजी सेना का नेतृत्व किसने किया ?
8. मुद्रा स्वयं मुद्रा का निर्माण करती है- यह किसने कहा ?
9. सिकन्दर के आक्रमण के समय मगध पर किसका शासन था ?
10. भारतीय विज्ञान संस्थान कहाँ स्थित है ?
11. आवेग किसमें परिवर्तन के बराबर होता है ?
12. प्राण और दैहिक स्वतंत्रता के अधिकार से संबद्ध कौन-सा अनुच्छेद है ?
13. वह पहला कार्बनिक यौगिक कौन-सा था, जिसे प्रयोगशाला में संश्लेषित किया ?
14. नंद वंश का विनाश चाणक्य ने किसके सहयोग से किया ?
15. भारत का पहला विधि विश्वविद्यालय कहाँ स्थापित किया गया है ?
16. भारत के किस राज्य में नलकूपों द्वारा सर्वाधिक सिंचाई होती है ?
17. पहली बार आज बजट का दूरदर्शन द्वारा सीधा प्रसारण कब किया गया ?
18. ' योजना ' पत्रिका का प्रकाशन कौन करता है ?
19. नंद वंश का अंतिम शासक कौन था ?
20. नेशनल वाटर डेवलपमेंट एजेंसी किस वर्ष स्थापित किया गया ?

उत्तर :

1. मूत्र से, 2. भाग-3, 3. हड्डी कैंसर, 4. नेसदी, 5. जेनेवा में, 6. इंदिरा गाँधी नहर, 7. चार्ल्स नेपियर ने, 8. क्रोडमर ने, 9. घननंद, 10. बंगलुरु, 11. वस्तु के संवेग में, 12. अनुच्छेद 21, 13. यूरिया, 14. चन्द्रगुप्त मौर्य के, 15. चेन्नई में, 16. उत्तर प्रदेश, 17. 29 फरवरी, 1992 ई. को, 18. सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय, 19. घननंद, 20. 1982 में

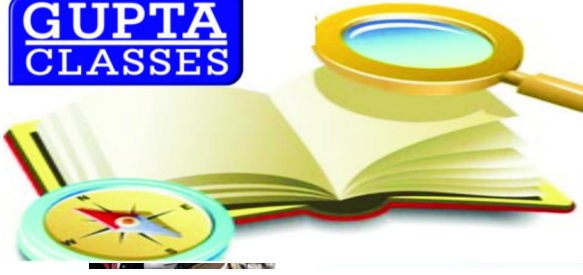


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. तम्बाकू चबाने से कौन-सा रोग होता है?
2. उपराष्ट्रपति को वेतन किस पद हेतु दिया जाता है?
3. कील और पेंच किस कारणों से वस्तु को पकड़े रहते हैं?
4. शिवाजी ने किस युद्ध पद्धति का अपनाया?
5. 'विश्व आदिवासी दिवस' कब मनाया जाता है?
6. भारत का सबसे प्रमुख खाद्यान्न फसल कौन-सा है?
7. प्रथम विश्व युद्ध में धुरी राष्ट्रों का नेतृत्व किसने किया?
8. भारत में जनगणना कितने वर्ष के अन्तराल पर की जाती है?
9. कैन्टन हॉकिन्स किसके दूत के रूप में भारत आया था?
10. 'बांग्लादेश का राष्ट्रीय शोक दिवस' कब मनाया जाता है?
11. क्रोमैटोग्राफी में किसका प्रयोग किया जाता है?
12. उपराष्ट्रपति की प्रतिमाह वेतन कितना है?
13. अल्फा-केरोटिन एक प्रोटीन है, यह कहाँ उपस्थित रहता है?
14. ब्रिटिश दूत सर टॉमस रो जहाँगीर के दरबार में किस वर्ष पहुँचा?
15. 'सद्भावना दिवस' कब मनाया जाता है?
16. सौरमंडल का सबसे बड़ा उपग्रह कौन-सा है?
17. उधम सिंह किस खेल से संबद्ध थे?
18. किस जनसंख्या दशक में भारत की जनसंख्या में नकारात्मक वृद्धि दर्ज हुई थी?
19. अंग्रेजों ने भारत में पहली फैक्ट्री कहाँ खोली?
20. 'राष्ट्रीय खेल दिवस' कब मनाया जाता है?

उत्तर :

1. मुख कैंसर, 2. राज्यसभा के सभापति के रूप में, 3. घर्षण के कारण, 4. गुरिल्ला पद्धति, 5. 9 अगस्त को, 6. चावल, 7. जर्मनी ने, 8. दस वर्ष पर, 9. जेम्स प्रथम के, 10. 15 अगस्त को, 11. एल्युमीनियम हाइड्रॉक्साइड का, 12. 1.25 लाख, 13. चर्म में, 14. 1615 ई. में, 15. 20 अगस्त को, 16. गैनीमीड, 17. हॉकी से, 18. 1911-1921 के दशक में, 19. सूरत में, 20. 29 अगस्त को

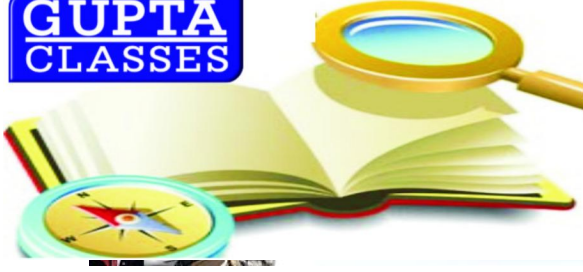


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. किसने समुद्रगुप्त को 'भारत का नेपोलियन' कहा ?
2. किस वर्ष से पूर्व उपराष्ट्रपति की सेवानिवृत्ति के पश्चात् पेंशन का प्रावधान नहीं था ?
3. किस घर्षण बल का मान सबसे कम होता है ?
4. बाल गंगाधर तिलक ने किसके विरुद्ध मानहानि की याचिका दायर की थी ?
5. दक्षिण भारत के मन्दिरों के वृहद् प्रवेश द्वार को क्या कहते हैं ?
6. हमारा सौरमंडल कौन-सी गैलेक्सी में स्थित है ?
7. निषेचन की क्रिया कहाँ पर होती है ?
8. भारत में प्रथम अनधिकृत जनगणना किस वर्ष की गयी ?
9. एक साप्ताहिक के रूप में 'यंग इंडिया' का आरम्भ किस पार्टी ने किया था ?
10. 'संस्कृतिक' कहाँ स्थित है ?
11. मृत पेड़-पौधों की उम्र ज्ञात करने में किस रेडियोएक्टिव समस्थानिकों का उपयोग होता है ?
12. वह व्यक्ति जो लगातार दो बार उपराष्ट्रपति चुना गया, कौन था ?
13. 'क्वाशियोरकर' किस पोषक तत्व की कमी से होता है ?
14. 'दाडी मार्च' का किसने नेतृत्व किया ?
15. विश्व के सबसे छोटे गणतान्त्रिक देश का नाम क्या है ?
16. एक ग्रह की अपने में सूर्य से न्यूनतम दूरी को क्या कहा जाता है ?
17. किसने पंजाब राज्य को अंग्रेजी राज्य में मिला लिया ?
18. भारत में प्रथम अधिकृत जनगणना किस वर्ष की गई ?
19. महात्मा गाँधी के दांडी मार्च की अवधि क्या थी ?
20. एशिया का प्रथम इन्जीनियरिंग कॉलेज कहाँ स्थापित किया गया ?

उत्तर :

1. वी.ए. स्मिथ ने, 2. 1997 ई. से पूर्व, 3. लोटानिक घर्षण बल का, 4. वेलेन्टाइन शिरोल के विरुद्ध, 5. गोपुरम्, 6. ऐरावत, 7. अंडवाहिनी में,
8. 1872 ई. में, 9. होमरूल पार्टी ने, 10. रन ऑफ कच्छ में, 11. C-14, 12. डॉ. एस. राधाकृष्णन, 13. प्रोटीन की कमी से, 14. महात्मा गाँधी ने, 15. नौरु, 16. उपसौर, 17. लॉर्ड डलहौजी ने, 18. 1881 ई. में, 19. 12 मार्च, 1930 से 6 अप्रैल, 1930, 20. रुड़की में,

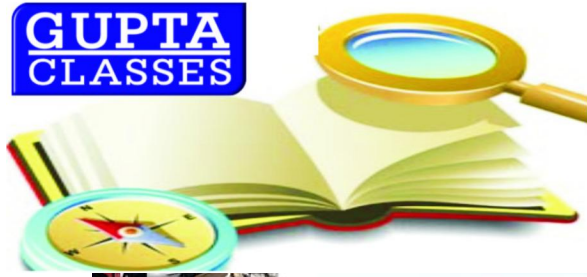


सामान्य ज्ञान बढाओ

1. किस घर्षण बल का मान सबसे अधिक होता है?
2. सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश की सेवानिवृत्ति की आयु कितनी निर्धारित है?
3. ऊष्मा चालकता की दृष्टि से धातु तत्व किस प्रकृति के होते हैं?
4. लोदी वंश का कौन-सा शासक गुलरुखी के नाम से कविताएं लिखता था?
5. भारत में सर्वप्रथम किस राज्य में समस्त मतदाता फोटो पहचान पत्र प्रदान किए गए?
6. एक ग्रह की अपने कक्ष में सूर्य से अधिकतम दूरी को क्या कहा जाता है?
7. समुद्रों में बिछाई जानेवाली बारूदी सुरंगें क्या कहलाती हैं?
8. भारत में वित्त आयोग के गठन का प्रावधान संविधान के किस अनुच्छेद में वर्णित है?
9. किसने भूमि मापने के लिए गजे सिकन्दरी पैमाना जारी किया?
10. अपनी तेज गति के लिए विश्व प्रसिद्ध 'गिलेरा' क्या है?
11. ब्रोंकाइटिस रोग के उपचार में कौन-सा विटामिन लेना चाहिए?
12. सर्वोच्च न्यायालय के गठन का प्रावधान किस अनुच्छेद में है?
13. भारत को श्रीलंका से कौन-सा जलडमरूमध्य अलग करता है?
14. किसने मुसलमानों को ताजिया निकालने, स्त्रियों को पीरों एवं सन्तों की मजार पर जाने पर प्रतिबंध लगाया?
15. 'सामना' किस राजनीतिक दल का प्रमुख समाचार पत्र है?
16. हवाई जहाज की चाल की वृद्धि मापने का यंत्र कौन-सा है?
17. प्रथम विश्व युद्ध के समय अमेरिका का राष्ट्रपति कौन था?
18. चाय का उद्भव देश कौन सा है?
19. तेलुगू कवि श्रीनाथ किसके दरबार में रहता था?
20. 27 जुलाई, 1904 का जहाँगीर टाटा का जन्म कहाँ हुआ था?

उत्तर :

1. स्थैतिक घर्षण बल का, 2. 65 वर्ष, 3. ऊष्मा के सुचालक, 4. सिकंदर लोदी, 5. हरियाणा में, 6. अपसौर, 7. मैग्नेटिक माइन्स, 8. अनु. 280,
9. सिकन्दर लोदी ने, 10. स्कूटर, 11. विटामिन 'सी', 12. अनुच्छेद 124 में, 13. पाक जलडमरूमध्य, 14. सिकन्दर लोदी ने, 15. शिव सेना का,
16. एक्सिलरोमीटर, 17. वुडरो विल्सन, 18. चीन, 19. देवराय द्वितीय ने, 20. पेरिस में



सामान्य ज्ञान बढाओ

1. विद्युत चालकता की दृष्टि से अधातु तत्व किस प्रकृति के होते हैं?
2. सर्वोच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश की नियुक्ति कौन करता है?
3. किस विटामिन को हार्मोन समझा जाता है?
4. किस वायसराय ने 1872 ई. में एक कृषि विभाग की स्थापना की?
5. फिल्म 'शोले' का निर्देशन किसने किया?
6. क्यूराइल द्वीप का विवाद किन दो देशों के मध्य है?
7. वह कौन-सा खिलाड़ी है जिसने क्रिकेट एवं हॉकी में भारत का प्रतिनिधित्व किया था?
8. प्रथम वित्त आयोग के अध्यक्ष कौन थे?
9. लॉर्ड मेयो ने मेयो कॉलेज की स्थापना कहाँ की थी?
10. फिल्म 'श्री इंडियट्स' के मुख्य नायक कौन हैं?
11. 'असहयोग आंदोलन' किस वर्ष प्रारम्भ हुआ?
12. सर्वोच्च न्यायालय के अन्य न्यायाधीशों की नियुक्ति कौन करता है?
13. कैरमबोर्ड पर पाउडर छिड़कर हम क्या करते हैं?
14. किस वायसराय की हत्या एक अफगान द्वारा चाकू मारने से हुई?
15. फिल्म 'लगान' के निर्देशक कौन हैं?
16. 'केप ऑफ गुड होप' की खोज किसने की थी?
17. घोड़ा का गर्भकाल कितने दिनों का होता है?
18. केन्द्र एवं राज्य के बीच वित्तीय विवादों के निपटारे हेतु मुख्य एजेन्सी कौन-सी है?
19. किसने कहा "भारत और इंग्लैंड के आर्थिक हित प्रत्येक क्षेत्र में टकराते हैं?"
20. फिल्म 'माई नेम इज खान' के नायक कौन हैं?

उत्तर :

1. कुचालक, 2. राष्ट्रपति, 3. विटामिन 'डी' को, 4. लॉर्ड मेयो ने, 5. रमेश सिप्पी ने, 6. रूस एवं जापान, 7. एम. जे. गोपालन, 8. के. सी. नियोगी, 9. अजमेर में, 10. आमिर खान, 11. 1920 ई. में, 12. राष्ट्रपति, 13. घर्षण कम करते हैं।, 14. लॉर्ड मेयो की, 15. आशुतोष गोवारिकर, 16. बार्थोलोम्यू डिजाय ने, 17. 340 दिनों का, 18. वित्त आयोग, 19. जवाहरलाल नेहरू ने, 20. शाहरूख खान