

Top 100 Question of General Awareness

- Q1. राजा हर्षवर्धन के दरबारी कवि का क्या नाम है?
- (a) तुलसीदास
- (b) बाणभट्ट
- (c) सूरदास
- (d) रसखान
- Q2. किस सम्राट ने 'नागानंद' नाटक संस्कृत भाषा में लिखा था?
- (a) प्रभाकरवर्धन:
- (b) हर्षवर्धन
- (c) चंद्रगुप्त द्वितीय
- (d) बिंदुसार
- Q3. तक्षशिला विश्वविद्यालय किन दो नदियों के बीच स्थित था?
- (a) सिंधु और झेलम
- (b) झेलम और रावी
- (c) ब्यास और सिंधु
- (d) सतलुज और सिंधु
- Q4. 'ऋग्वेद' के सबसे प्रमुख देवता कौन हैं?
- (b) अग्नि
- (c) पशुपति
- (d) विष्णु
- Q5. सातवीं शताब्दी में बड़े जमींदारों या योद्धा प्रमुखों को मौजूदा राजाओं द्वारा ____ के रूप में स्वीकार किया गया था?

- (a) राष्ट्रकूट:
- (b) चालुक्य:
- (c) सामंत
- (d) ब्राह्मण
- Q6. निम्नलिखित में से कौन सिख गुरु हर कृष्ण का उत्तराधिकारी था?
- (a) गुरु अंगद देवी
- (b) गुरु तेग बहादुरी
- (c) गुरु हरगोबिंद
- (d) गुरु अमर दास



| Q7. दीद्दा (a) अवधी (b) कश्मी (c) सिंधु (d) बंगाल | र |
|---|---|
| Q8. दिल्ल (a) 15th (b) 16th (c) 17 th (d) 18 th | |
| Q9. पुर्तग (a) 1498 (b) 1510 (c) 1516 (d) 1569 | |
| Q10. निर (a) डच (b) अंग्रेर्ज (c) फ्रेंच (d) पुर्तगा | |
| Q11. मर (a) चौथ (b) तीर्थ व (c) जजिय (d) चराई | π |
| Q12. निर् (a) डिंडीर् (b) मैसूर (c) श्रीरंग (d) आर्को | प्ट ृ नम |
| _ | अली पुल्तान |
| 2 | https://www.adda247.com/teaching-jobs-exam/ www.bankersadda.com www.adda247.com |

| Q14. | दक्षिण | भारतीय | शासक वि | जिसने | अपने | राज्य में | रेशम | उद्योग | को | कृषि-उ | द्योग | के | रूप : | में पेश | किया | था |
|------|--------|--------|---------|-------|------|-----------|------|--------|----|--------|-------|----|-------|---------|------|----|
|------|--------|--------|---------|-------|------|-----------|------|--------|----|--------|-------|----|-------|---------|------|----|

- (a) टीपू सुल्तान
- (b) हैदर अली
- (c) कृष्णदेव राय
- (d) राजराज: II

Q15. किसके दस्तावेजों में मोदी लिपि का प्रयोग किया गया था

- (a) होयसालास
- (b) ज़मोरिंस
- (c) मराठा
- (d) वोडेयारास

Q16. आत्मीय सभा के संस्थापक कौन थे

- (a) भगत सिंह
- (b) महात्मा गांधी
- (c) राम मोहन रॉय
- (d) मोतीलाल नेहरू

Q17. निम्नलिखित में से किसने राजा राम मोहन राय को उनके शैक्षिक कार्यक्रमों के कार्यान्वयन में सहयोग दिया?

- (a) द्वारकानाथ टैगोर
- (b) डेविड हरे
- (c) हेनरी डेरोजियो
- (d) विलियम जोन्स

Q18. वेदों में समाहित सभी सत्य की व्याख्या किसके द्वारा की गई थी?

- (a) स्वामी विवेकानंद
- (b) स्वामी दयानंद
- (c) राजा राममोहन रॉय
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q19. पिछड़े वर्गों का उत्थान किसका मुख्य कार्यक्रम था-

- (a) प्रार्थना समाज
- (b) सत्य शोधक समाज
- (c) आर्य समाज
- (d) रामकृष्ण मिशन

Q20. निम्नलिखित में से कौन पुणे के माली समुदाय से संबंधित समाज सुधारक था?

- (a) ठक्करभप्पा
- (b) बीआर अम्बेडकर
- (c) ज्योतिबा फुले
- (d) इनमें से कोई नहीं

| Q21. निम्नलिखित में से कौन सा सही सुमेलित है? |
|---|
| (a) ब्रह्म समाज - एनी बेसेंट |
| (b) आर्य समाज - स्वामी दयानंद सरस्वती |
| (c) राम कृष्ण मिशन - केशव चंद्र सेन |
| (d) थियोसोफिकल सोसायटी - विवेकानंद |
| |
| Q22. 1858 के अधिनियम द्वारा, नियंत्रण बोर्ड और निदेशक मंडल की शक्तियों को को हस्तांतरित कर दिया गया था। |
| (a) राज्य सचिव |
| (b) संसद |
| (c) वायसराय |
| (d) कमांडर-इन-चीफ |
| Q23. भारतीय परिषद अधिनियम 1909 . में बंगाल की परिषद के लिए अतिरिक्त सदस्यों की अधिकतम संख्या 20 से बढ़ाकर कर दी गई. |
| (a) 60 |
| (b) 50 |
| (c) 70 |
| (d) 25 |
| Q24. 1909 के भारतीय परिषद अधिनियम को के रूप में भी जाना जाता है |
| (a) चेम्सफोर्ड सुधार |
| |
| (b) पिट्स इंडिया एक्ट |
| (c) अगस्त प्रस्ताव |
| (d) मिंटो-मॉर्ले सुधार |
| Q25. कंपनी के व्यापार के एकाधिकार को किस अधिनियम द्वारा समाप <mark>्त कर दिया गया था</mark> |
| (a) 1793 |
| (b) 1813 |
| (c) 1833 |
| (d) पिट्स इंडिया एक्ट |
| |
| 026. निम्नलिखित में से कौन 1798 से 1805 तक भारत के गवर्नर जनरल लॉर्ड वेलेस्ली से संबंधित है? |

(a) व्यपगत का सिद्धान्त या हड़प नीति

(b) सहायक गठबंधन

(c) प्रथम मैसूर युद्ध

(d) राजपूताना की विजय

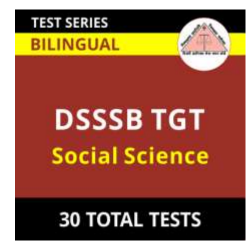
Q27. कर्जन वायली, जिनकी लंदन में मदन लाल ढींगरा ने हत्या कर दी थी, थे-

(a) भारत के राज्य सचिव

(b) भारत के राज्य सचिव के सलाहकार

(c) कानून सदस्य

(d) बंगाल के राज्यपाल



| Q28. निम्नलिखित में से किस गवर्नर जनरल ने भारत की अनुबंधित सिविल सेवा की रचना की जिसे बाद |
|--|
| सेवा के रूप में जाना जाने लगा? |
| (a) वारेन हेस्टिंग्स |
| (b) वेलेस्ली |
| (c) कॉर्नवालिस |
| (d) विलियम बेंटिंक |
| Q29. स्वदेश बंधन समिति की स्थापना किसने की? |
| (a) अश्विन कुमार दत्त |
| (b) पुलिन दास |
| (c) सूर्य सेन |
| (d) बरिंद्र घोष |
| Q30. किसने कहा कि भारत से लगातार 'धन की निकासी' भारत के आर्थिक दुखों के लिए जिम्मेदार थी? |
| (a) बीसी पाल |
| (b) बीपी वाडिया |
| (c) दादाभाई नौरोजी |
| (d) जीएस अरुंडेल |
| Q31. ग्राम पंचायत को अपनी भूमिका निभाने <mark>और जिम्मेदार</mark> बनाने में एक महत्वपूर्ण कारक है। |
| (a) सचिव |
| (b) ग्राम सभा |
| (c) केवल सरपंच |
| (d) खंड विकास अधिकारी |
| Q32. निम्नलिखित में से कौन भारत में सरकार का स्तर नहीं है? |
| I. स्थानीय स्तर की सरकार |
| II. राज्य स्तरीय सरकार |
| III. राष्ट्रीय स्तर की सरकार |
| (a) <u>केवल</u> I |
| (b) केवल II |
| (c) केवल III |
| (d) कोई भी विकल्प सही नहीं है |
| Q33. पंचायती राज व्यवस्था में लोगों की भागीदारी का विचार कितने अन्य स्तरों तक फैला हुआ है? |
| (a) 1 |
| (b) 2 |
| (c) 4 |

में भारतीय सिविल

(d) 5

| Q34. सरकार के निम्नलिखित में से कौन सा अंग उन लोगों के एक छोटे समूह को संदर्भित करता है जो कानूनों को लागू करने |
|---|
| और सरकार चलाने के लिए जिम्मेदार हैं? |
| I. न्यायपालिका |
| II. कार्यपालिका |
| III. विधायिका |
| (a) केवल I |
| (b) केवल II |
| (c) केवल III |
| (d) कोई भी विकल्प सही नहीं है |
| Q35. निम्नलिखित में से किस देश में फासीवाद की उत्पत्ति हुई थी? |
| (a) इटली |
| (b) जापान |
| (c) फ्रांस |
| (d) 灰 相 |
| |
| Q36. सरकारों के विभिन्न रूपों से संबंधित 'शक्तियों के पृ <mark>थक्करण' की अव</mark> धारणा किसने दी? |
| (a) मोंटेस्क्यू |
| (b) अरस्तू |
| (c) प्लेटो |
| (d) हॉब्स |
| Q37. भारतीय संविधान के अनुसार सरकार के तीन अंग हैं। निम्नलिखित में से कौन इसका अंग नहीं है |
| I. विधायिका |
| II. संचार माध्यम |
| III. न्यायपालिका |
| (a) केवल I |
| (b) केवल II |
| (c) केवल III |
| (d) केवल I और III |
| Q38 पंचायत को पैसे का दुरुपयोग करने या कुछ लोगों का पक्ष लेने जैसे गलत काम करने से रोकता है। |
| (a) ग्राम सभा |
| (b) जिला कलेक्टर |
| (c) सरपंच |
| (d) सचिव |
| 020 भारत में महत्तार के किस्से एकर हैं? |
| Q39. भारत में सरकार के कितने स्तर हैं? |
| (a) 1 (b) 2 |
| (c) 3 |
| (d) 4 |

| 9 | Q40. | राज्यों | को | भाषाई | आधार | पर | पुनर्गठित | किया | गया | था |
|---|------|---------|----|-------|------|----|-----------|------|-----|----|
|---|------|---------|----|-------|------|----|-----------|------|-----|----|

- (a) 1947
- (b) 1951
- (c) 1956
- (d) 1966

041. भाषा के आधार पर राज्यों के पूनर्गठन के मामले की जांच के लिए 1948 में सरकार द्वारा नियुक्त पहला आयोग किसके नेतृत्व में था?

- (a) न्यायमूर्ति वांचू
- (b) न्यायमूर्ति एम सी महाजन
- (c) न्यायमूर्ति एस के धार
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q42. जवाहरलाल नेहरू, वल्लभभाई पटेल और पट्टाभि सीतारमैया से मिलकर प्रसिद्ध जेवीपी समिति को दिसंबर 1948 में नियुक्त किया गया था।

- (a) देश में धर्मनिरपेक्ष राजनीति की स्थापना के मामले की जांच करने के लिए
- (b) भाषाई आधार पर राज्यों के पुनर्गठन के मुद्दे की जांच करने के लिए
- (c) भारत के साथ अपने राज्यों के विलय के परिणामस्वरूप <mark>भारतीय</mark> राज्यों के शासकों को भुगतान किए जाने वाले मुआवजे का निर्धारण करने के लिए
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q43. निम्नलिखित में से किसने राज्य पुनर्गठन आयोग समूह (1953) का गठन किया?

- (a) फजल अली और कंजरु
- (b) कंजरू और काटज्
- (c) काटज् और फजल अली
- (d) पन्निकर और काटजू

Q44. भाषाई राज्यों की मांग पर विचार करने के लिए 1953 में स्थापित <mark>राज्य पुनर्गठन आ</mark>योग की अध्यक्षता किसके द्वारा की गई थी?

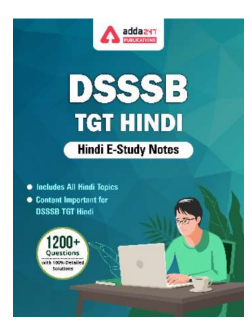
- (a) फजल अली
- (b) के एम पन्निक्कर
- (c) एच एन कुंजू
- (d) एम सी महाजन

Q45. राज्य पुनर्गठन अधिनियम 1956 ने पूरे देश को __ में विभाजित किया

- (a) 22 राज्य और 9 केंद्र शासित प्रदेश
- (b) 14 राज्य और 6 केंद्र शासित प्रदेश
- (c) 17 राज्य और 7 केंद्र शासित प्रदेश
- (d) राज्यों की चार श्रेणियां

Q46. एक कंपनी की प्रतिस्पर्धी स्थिति में _____ द्वारा सुधार किया जा सकता है।

- (a) बिक्री मूल्य में वृद्धि
- (b) लाभ के मार्जिन को कम करना
- (c) प्रतिस्पर्धियों को अनदेखा करना
- (d) ग्राहकों की जरूरतों को समझना और पूरा करना



| Q47. डेसिट फाइनेंसिंग का मतलब है कि सरकार से पैसे उधार लेती है। (a) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (b) वित्त मंत्रालय (c) भारतीय रिजर्व बैंक (d) विश्व व्यापार संगठन |
|---|
| Q48. "वैश्विक प्रतिस्पर्धात्मकता रिपोर्ट" निम्नलिखित में से किस संगठन द्वारा जारी की जाती है? (a) WTO (b) WEF (c) SAARC (d) EU |
| Q49. जन्म दर में अचानक कमी का कारण बनेगी। (a) प्रति व्यक्ति आय में वृद्धि (b) निवेश में वृद्धि (c) बचत में वृद्धि (d) ऋण अनुरोधों में वृद्धि |
| Q50. पिछले एक दशक में, निम्नलिखित में से किस एक क्षेत्र ने भारत में सर्वाधिक प्रत्यक्ष विदेशी निवेश अंतर्वाह आकर्षित किया है? (a) खाद्य प्रसंस्करण (b) पेट्रो-रसायन (c) उर्वरकों के अलावा अन्य रसायन (d) दूरसंचार |
| Q51. आधुनिक अर्थव्यवस्था की विशेषता नहीं है। (a) आत्मनिर्भर ग्राम व्यवस्था (b) मुद्रा अर्थव्यवस्था का विकास (c) उत्पादन की पूंजी गहन मोड (d) बाजार के लिए उत्पादन |
| Q52. नाबार्ड की स्थापना किस पंचवर्षीय योजना के दौरान हुई थी? (a) पांचवी (b) छठी (c) तीसरा (d) नौवां |
| Q53. निम्नलिखित में से कौन एक 'भौगोलिक संकेतक' नहीं है? (a) कानी शौल (b) नागा मिर्च (c) मैसूर सिल्क (d) दार्जिलिंग बासमती |

| Q54. विनिवेश आयोग के पहले अध्यक्ष थे। (a) जीवी रामकृष्ण (b) मधु दंडवेते (c) सी रंगराजन (d) इंदिरा गांधी |
|---|
| Q55. किसी देश की बाजार की खामियां में परिलक्षित होती हैं। (a) मूल्य कठोरता (b) कारक गतिहीनता (c) विशेषज्ञता की कमी (d) सभी विकल्प सही हैं |
| Q56. निम्नलिखित में से किस देश के साथ चीन की सबसे लंबी सीमा है? (a) रूस (b) भारत (c) म्यांमार (d) मंगोलिया |
| Q57. वेड्डा निम्नलिखित में से किस देश की जनजाति है? (a) मालदीव (b) म्यांमार (c) श्रीलंका (d) बांग्लादेश |
| Q58. निम्नलिखित में से किस देश की सीमा चीन से लगती है? (a) उज्बेकिस्तान (b) नेपाल (c) फिलीपींस (d) दक्षिण कोरिया |
| Q59. निम्नलिखित में से किस देश की सीमा चीन को नहीं छूती है? (a) कंबोडिया (b) लाओस (c) वियतनाम (d) म्यांमार |
| Q60. भूमध्य रेखा निम्नलिखित में से किस देश से नहीं गुजरती है? (a) केन्या (b) मेक्सिको (c) इंडोनेशिया (d) ब्राजील |

| Q61. दो अक्षांशों के बीच की दूरी लगभग है। (a) 111 मील (b) 121 मील (c) 111 किमी (d) 121 किमी |
|--|
| Q62. सिज़ीगी क्या है? (a) सूर्य, पृथ्वी और चंद्रमा की सीधी रेखा में स्थिति (b) सूर्य और चंद्रमा के बीच पृथ्वी की स्थिति (c) पृथ्वी के एक तरफ सूर्य और चंद्रमा की स्थिति (d) सूर्य और पृथ्वी से चंद्रमा की समकोण स्थिति |
| Q63. दो देशांतर रेखाओं के बीच के त्रिज्यखंड को निम्नलिखित में से किस नाम से जाना जाता है? (a) बेल्ट (a) गोर (व) टाइमब्लॉक (d) टाइम बॉक्स |
| Q64. निम्नलिखित में से कौन सौरमंडल का सबसे बड़ा उपग्रह है? (a) टाइटन (b) मिरांडा (c) चंद्रमा (d) गेनीमेड |
| Q65. पृथ्वी की तीन संकेंद्रित परतों की दूसरी परत का क्या नाम है? (a) SIAL (b) SIMA (c) NIFE (d) कोई भी विकल्प सही नहीं है |
| Q66. किसी स्थान पर तापमान, आर्द्रता, वर्षा, हवा की गति आदि के संबंध में वातावरण की दिन-प्रतिदिन की स्थिति को उस स्थान पर कहा जाता है। (a) जलवायु (b) पारिस्थितिकी (c) पर्यावरण (d) मौसम |
| Q67. उष्णकिटबंधीय क्षेत्र में आमतौर पर के आसपास के स्थान के कारण गर्म जलवायु होती है। (a) ध्रुव (b) दक्षिणी गोलार्ध (c) उच्च ऊंचाई (d) भूमध्य रेखा |

| Q68. निम्न में से किस क्षेत्र में मध्यरात्रि सूर्य दिखाई देता है? (a) भूमध्य क्षेत्र में (b) भूमध्यरेखीय क्षेत्र में (c) आर्कटिक क्षेत्र में (d) जापान के पूर्व में |
|--|
| Q69. नेपाल का क्षेत्रफल लगभग वर्ग किलोमीटर है। (a) 115187 (b) 128540 (c) 135789 (d) 147181 |
| Q70. चक्रवात को दुनिया के अलग-अलग हिस्सों में अलग-अलग नामों से जाना जाता है। इसे जापान और फिलीपींस में कहा जाता है। (a) फ़नल (b) व्हर्लपूल (c) ट्विस्टर (d) आंधी |
| Q71. निम्नलिखित में से कौन-सी रूपांतरित चट्टान नहीं है? (a) स्लेट (b) शिस्ट (c) डायोराइट (d) फाइलाइट |
| Q72. बढ़ती हवा के साथ गिरती पानी की बूंदों की तेज गित से बिजली और आवाज पैदा होती है। यह वह घटना है जिसे हम कहते हैं। (a) आंधी तूफ़ान (a) ओलावृष्टि (c) ट्विस्टर (d) बादल फटना |
| Q73. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित नहीं है? (a) मूक ज्वालामुखी: दमवंद (b) सिक्रय ज्वालामुखी: स्ट्रोमबोली (c) निष्क्रिय ज्वालामुखी - क्राकाटोआ (d) विलुप्त ज्वालामुखी - एटना |
| Q74. रिक्टर पैमाने पर 6 की तीव्रता वाले भूकंप में 4 परिमाण के भूकंप की तुलना में गुना अधिक विनाशकारी ऊर्जा होती है। (a) दस (b) सौ (c) पांच (d) हजार |

Q75. निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?

- (a) बलुआ पत्थर समूह
- (b) चूना पत्थर संगमरमर
- (c) ग्रेनाइट बेसाल्ट
- (d) गैब्रो सर्पटाइन

Q76. प्राकृतिक चयन का डार्विन सिद्धांत किस पर आधारित है?

- (a) अधिक उत्पादन
- (b) अस्तित्व और विविधता के लिए संघर्ष
- (c) योग्यतम की उत्तरजीविता
- (d) उपरोक्त सभी

Q77. पानी की एक बूंद का आकार गोलाकार होता है। इसका कारण है

- (a) भूतल तनाव
- (b) कम तापमान
- (c) वायु प्रतिरोध
- (d) पानी की चिपचिपाहट

Q78. एक एंडोस्कोप है

- (a) संकीर्ण दूरबीन
- (b) कैमरा का प्रकार
- (c) सरल माइक्रोस्कोप
- (d) नैदानिक उपकरण

Q79. सोडियम टेट्राबोरेट डीकाहाइड्रेट का सामान्य नाम

- (a) एप्सम नमक
- (b) जिप्सम
- (c) बोरेक्स
- (d) गैलेना

Q80. किस पदार्थ को मिलाने से काँच का रंग नीला हो जाता है?

- (a) मैंगनीज ऑक्साइड
- (b) कोबाल्ट ऑक्साइड
- (c) क्रोमियम ऑक्साइड
- (d) आयरन ऑक्साइड

Q81. निम्नलिखित में से किस मंदिर में हर साल अंबुबाची मेला मनाया जाता है?

- (a) जगन्नाथ मंदिर
- (b) कामाख्या मंदिर
- (c) काशी विश्वनाथ मंदिर
- (d) केदारनाथ मंदिर

Q82. एसडीजी इंडिया इंडेक्स किसके द्वारा विकसित किया गया है? (a) गृह मंत्रालय (b) विश्व बैंक (c) पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय (d) नीति आयोग

Q83. एशियाई विकास बैंक (ADB) का मुख्यालय कहाँ है?

- (a) सिंगापुर
- (b) फिलीपींस
- (c) स्विट्जरलैंड
- (d) जापान

Q84. कौन सा राज्य दूसरे खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स की मेजबानी करने जा रहा है।

- (a) राजस्थान
- (b) हरियाणा
- (c) कर्नाटक
- (d) गोवा

Q85. निम्नलिखित में से कौन सा देश ग्लोबल फायरपावर इंडेक्स 2021 में शीर्ष पर है?

- (a) जापान
- (b) यूएसए
- (c) चीन
- (d) UK

Q86. किस फिल्म को सर्वश्रेष्ठ फिल्म के लिए दादा साहब फाल्के अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार 2021 से सम्मानित किया गया है?

- (a) तन्हाजिक
- (b) लक्ष्मी
- (c) थप्पड़
- (d) पंगा

Q87. पेरिस समझौते को पेरिस में सीओपी 21 में 196 पार्टियों द्वारा कब अपनाया गया था?

- (a) 4 नवंबर 2013
- (b) 12 दिसंबर 2014
- (c) 12 अक्टूबर 2015
- (d) 24 अक्टूबर 2016

Q88. एस्ट्राजेनेका COVID-19 वैक्सीन, कोडनेम AZD1222, किसके द्वारा विकसित किया गया है?

- (a) ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय
- (b) विश्व बैंक
- (c) सीरम इंस्टीट्यूट ऑफ इंडिया
- (d) भारत बायोटेक

Q89. भारत हर साल राष्ट्रीय महिला दिवस मनाता है?

- (a) 10 फरवरी
- (b) फरवरी 13
- (c) जनवरी 15
- (d) जनवरी 25

090. भारत का पहला जंगल पार्क "कोंडा गोरें" किस राज्य में स्थापित किया गया है?

- (a) तेलंगाना
- (b) हरियाणा
- (c) कर्नाटक
- (d) गोवा

091. किस IIT ने कोरोना के बारे में जागरूकता लाने के लिए एक गेम डिजाइन किया है?

- (a) आईआईटी-मद्रास
- (b) आईआईटी-बॉम्बे
- (c) आईआईटी-दिल्ली
- (d) आईआईटी-कानपुर

Q92. भारत का पहला इंग्लू कैफे कौन सा खोला जाएगा?

- (a) तेलंगाना
- (b) हरियाणा
- (c) कर्नाटक
- (d) जे और के

Q93. हाल ही में "गो इलेक्ट्रिक अभियान" किसने कहा है?

- (a) राजनाथ सिंह
- (b) नितिन गडकरी
- (c) अमित शाह
- (d) निर्मला सीतारमण

Q94. इसरो द्वारा "मिशन चंद्रयान 3" कब लॉन्च किया जाएगा?

- (a) 2022
- (b) 2021
- (c) 2025
- (d) 2026

Q95. भारत का पहला सीएनजी ट्रैक्टर किसने लॉन्च किया?

- (a) राजनाथ सिंह
- (b) नितिन गडकरी
- (c) अमित शाह
- (d) निर्मला सीतारमण



Q96. विश्व सामाजिक न्याय दिवस कब है?

- (a) 10 नवंबर
- (b) 10 फरवरी
- (c) 20 फरवरी
- (d) 10 दिसंबर

Q97. भारत ने हाल ही में किस बांध के निर्माण के लिए अफगानिस्तान के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?

- (a) ग्रिशक बांध
- (b) काजाकी बांध
- (c) दहला बांध
- (d) शाहतूत बांध

Q98. किस कंपनी को दुनिया की सबसे मूल्यवान कंपनी का ताज पहनाया गया है?

- (a) फेसबुक
- (b) टेस्ला
- (c) माइक्रोसॉफ्ट
- (d) एप्पल

Q99. पीएम मोदी का नया निजी सचिव किसे नियुक्त किया गया?

- (a) राजनाथ त्रिपाठी
- (b) हार्दिक सतीशचंद्र
- (c) अमित सिंह
- (d) पीके मिश्रा

Q100. KVIC से उत्पाद खरीदने वाला पहला सशस्त्र बल कौन सा है?

- (a) BSF
- (b) ITBP
- (c) CRPF
- (d) NSG

SOLUTION

S1. Ans.(b)

Sol. Bana-Bhatt was court poet of King Harshavardhana.

S2. Ans.(b)

Sol. Nagananda (Joy of the Serpents) is a <u>Sanskrit play</u> attributed to king <u>Harsha</u>vardhana (ruled 606 C.E. - 648 C.E.).

S3. Ans.(a)

15

Sol. Taxila was a centre of learning and is considered by some to have been one of the earliest <u>universities</u> in the world. It is an important archaeological site and in 1980, was declared a <u>UNESCO</u> <u>World Heritage Site</u>. It was located between Indus and Jhelum.

S4. Ans.(a)

Sol. Indra is the most prominent god of 'Rig Veda'.

S5. Ans.(c)

Sol. Big landlords or warrior chiefs in the seventh century were acknowledged as Samantas by the existing kings. Samanta was a title and position used by the army people of Kings.

S6. Ans.(b)

Sol. Guru Har Krishan was the eighth of ten Gurus of the Sikh religion. Guru Har Krishan had the shortest tenure as Guru, lasting only 2 years, 5 months and 24 days. Guru Tegh Bahadur was the successor of sikh guru Har Krishan.

S7. Ans.(b)

Sol. Queen Didda was the ruler of Kashmir from 958 CE to 1003 CE, first as a Regent for her son and various grandsons, and from 980 as sole ruler and monarch.

S8. Ans.(c)

Sol. Jama Masjid of Delhi, is one of the largest mosques in India. It was built by Mughal emperor Shah Jahan between in 17th century (1644 and 1656).

S9. Ans.(b)

Sol. The Portuguese conquest of Goa occurred when the governor of Portuguese India Alfonso de Albuquerque captured the city in 1510.

S10. Ans.(d)

Sol. The first Portuguese reached India on 20 May 1498 when Vasco da Gama reached Calicut on Malabar Coast . English reached India after Portuguese.

S11. Ans.(a)

Sol. Chauth was a regular tax or tribute imposed, from early 18th century, by the Maratha Empire in India. It was an annual tax nominally levied at 25% on revenue or produce.

S12. Ans.(a)

Sol. Hyder Ali Khan was the Sultan and ruler of the Kingdom of Mysore in southern India. He offered strong resistance against the military advances of the British East India Company during the First and Second Anglo-Mysore Wars. He established a modern arsenal (1755) at Dindigul with French help.

\$13. Ans.(d)

Sol. The Jacobin Club of Mysore was the first Revolutionary Republican organization to be formed in India. It was founded in 1794 by French Republican officers with the support of Tipu Sultan. He planted a Liberty Tree and declared himself Citizen Tipu.

\$14. Ans.(a)

Sol. Tipu Sultan was a ruler of the Kingdom of Mysore. He was the eldest son of Sultan Haidar Ali of Mysore. Tipu introduced a number of administrative innovations during his rule, including his coinage, a new lunar-solar calendar, and a new land revenue system which initiated the growth of the Mysore silk industry.

\$15. Ans.(c)

Sol. The Modi script had been employed in the documents of the Marathas. This script is used to write Maratha Language.

\$16. Ans.(c)

Sol. Atmiya Sabha was a philosophical association. The association was started by Ram Mohan Roy in 1815 in Kolkata. They used to conduct debate and discussion sessions on philosophical topics, and also used to promote free and collective thinking and social reform.

S17. Ans.(b)

Sol. Raja Rammohan Roy and David Hare were associated with the foundation of the Hindu college.



S18. Ans.(b)

Sol. Dayanand Saraswati was a Hindu religious leader and founder of the Arya Samaj, a Hindu reform movements of the Vedic tradition. He was also a renowned scholar of the Vedic lore and Sanskrit language.

\$19. Ans.(b)

Sol. Satyashodhak Samaj is a social reform Society founded by Jyotirao Phule in Pune, India, on 24 September 1873. Its purpose was to liberate the Shudra and Untouchable castes from exploitation and oppression.

S20. Ans.(c)

Sol. Jyotirao Govindrao Phule was an Indian social activist for the Dalit people, a thinker, anti-caste social reformer and writer from Maharashtra. Satyashodhak Samaj is a social reform society founded by Iyotirao Phule in Pune, India, on 24 September 1873. Its purpose was to liberate the Shudra and Untouchable castes from exploitation and oppression.

S21. Ans.(b)

Sol. Arya Samaj is an Indian Hindu reform movement that promotes values and practices based on the belief in the infallible authority of the Vedas. The Samaj was founded by the Dayananda Saraswati on 7 April 1875. Members of the Arya Samaj believe in one God and reject the worship of idols.

S22. Ans.(a)

Sol. Government of India Act, 1858 provided that India was to be governed directly and in the name of the crown. This act abolished the company rule, abolished the Court of directors and abolished the Board of control. The act provided the Crown will govern India directly through a Secretary of State for India, who was to exercise the powers which were being enjoyed by the Court of Directors and Board of control.

S23. Ans.(b)

Sol. The strength of the Council was gradually enlarged by subsequent acts. Under the Indian Councils Act of 1892, the maximum strength of the Council was raised to 20 out of which seven were to be elected. The Indian Councils Act of 1909 further raised the number of members of the Council to 50.

S24. Ans.(d)

Sol. The Indian Councils Act 1909 is also known as the Minto-Morley Reforms was passed by British Parliament in 1909 in an attempt to widen the scope of legislative councils, placate the demands of moderates in Indian National Congress and to increase the participation of Indians the governance.

S25. Ans.(b)

Sol. Charter Act of 1813, was an Act of the Parliament of the United Kingdom which renewed the charter issued to the British East India Company, and continued the Company's rule in India. However, the Company's commercial monopoly was ended, except for the tea trade and the trade with China.

S26. Ans.(b)

Sol. Lord Wellesley remained Governor General of Fort Williams from 1798 to 1805. The susidiary Alliance is a policy started by Lord Wellesley. The Subsidiary Alliance System was a Treaty between the company and the Indian native rulers. In return for a payment or subsidy, the company would place garrison troops in that ruler's territory to fight against their enemies.

S27. Ans.(b)

Sol. Sir William Hutt Curzon Wyllie,was an Indian army officer, and later an official of the British Indian Government. He was assassinated in London on the evening of 1 July 1909 by Madan Lal Dhingra at the Imperial Institute.

S28. Ans.(c)

Sol. The civil services were reformed and modernised by Lord Cornwallis and hence he is called the "Father of Indian Civil Service".

S29. Ans.(a)

Sol. Ashwini Kumar Dutta was a Bengali educationist, philanthropist, social reformer and patriot. The Partition of Bengal drew him to the Swadeshi movement. He founded the Swadesh Bandhab Samiti to promote the consumption of indigenous products and boycott foreign goods.

\$30. Ans.(c)

Sol. In 1867, Dadabhai Naoroji put forward the 'drain of wealth' theory in which he stated that the Britain was completely draining India. He mentioned this theory in his book Poverty and Un-British Rule in India.

S31. Ans.(b)

Sol. The Gram sabha is a key factor in making the Gram Panchayat play its role and to be responsible. The Gram Sabha is a meeting of all adults who live in the area covered by the Panchayat. Anyone living in the area, who is an adult, that is 18 years old or more, is a member of Gram Sabha.

\$32. Ans.(d)

Sol. There are three level of Government in India

- I. Local level government
- II. State level government
- III. National level government.

\$33. Ans.(b)

Sol. The Panchs and the Gram Panchayat are answerable to the Gram Sabha who elected them. The idea of people's participation in the Panchayati Raj System extends to two other levels. One is the Block level, which is called the Janpad Panchayat or the Panchayat Samiti. The Panchayat Samiti has many Gram Panchayats under it.

S34. Ans.(b)

Sol. The Executives refers to a smaller group of people who are responsible for implementing laws and running the government.

\$35. Ans.(a)

Sol. The first fascist movements emerged in Italy during World War I before it spread to other European countries.

\$36. Ans.(a)

Sol. Separation of powers is a political doctrine originating in the writings of Charles de Secondat, Baron de Montesquieu in The Spirit of the Laws, in which he argued for a constitutional government with three separate branches, each of which would have defined abilities to check the powers of the others.

\$37. Ans.(b)

Sol. There are three main organs of the Government in State i.e. legislature, executive and judiciary. According to the theory of separation of powers, these three powers and functions of the Government must, in a free democracy, always be kept separate and exercised by separate organs of the Government

\$38. Ans.(a)

Sol. Gram Sabha prevents the Panchayat from doing wrong things like misusing money or favouring certain people. Gram Sabha means a body consisting of all persons whose names are included in the electoral rolls for the Panchayat at the village level.

S39. Ans.(c)

Sol. Three levels of governments are present in India: the central government, the state government and the local bodies (Municipal corporations and panchayats). The powers are distributed among these three levels of the government

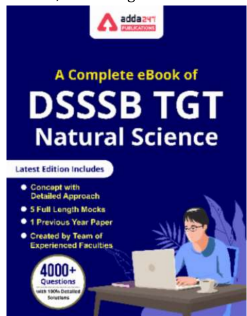
to easily manage the administration of the country.

S40. Ans.(c)

Sol. The States Reorganisation Act, 1956 was a major reform of the boundaries of India's states and territories, organising them along linguistic lines.

S41. Ans.(c)

Sol. In June 1948, the Government of India appointed the Linguistic Provinces Commission under the chairmanship of S K Dhar to examine the feasibility of this. The commission submitted its report in December 1948 and recommended the reorganisation of states on the basis of administrative convenience rather than linguistic factor.



S42. Ans.(b)

Sol. JVP is full name of committee members. They are Jawaharlal Nehru, Vallahbhai Patel, Pattabhi Sitaramayya. It was setup in 1949. This committee also rejected the linguistic factor of reorganization of the states. This committee recommended the reorganization of States on the basis of security, unity and economic prosperity of the nation.

S43. Ans.(a)

Sol. States Reorganisation Commission consisted of Fazal Ali, K. M. Panikkar and H. N. Kunzru. Some of its recommendations were implemented in the States Reorganisation Act of 1956.

S44. Ans.(a)

Sol. The States Reorganisation Commission (SRC) was a body constituted by the Central Government of India in 1953 to recommend the reorganisation of state boundaries. States Reorganisation Commission consisted of Fazal Ali, K. M. Panikkar and H. N. Kunzru. Some of its recommendations were implemented in the States Reorganisation Act of 1956.

S45. Ans.(b)

Sol. The States Reorganization Act was passed by parliament in November 1956. It provided for fourteen states and six centrally administered territories.

S46. Ans.(d)

Sol. To improve your competitive positioning is to view your business from four different axes—supply chain, R&D and innovation, manufacturing, and marketing and sales i.e. fulfilling and understanding customer needs.

S47. Ans.(c)

Sol. Deficit financing is a method of meeting government deficits through the creation of new money. When the Government resorts to deficit financing, it usually borrows from the Reserve Bank of India.

S48. Ans.(b)

Sol. The Global Competitiveness Report (GCR) is a yearly report published by the World Economic Forum (WEF).

S49. Ans.(a)

Sol. Sudden decrease of birth rate would increase in per capita income. Per capita Income is calculated by taking a measure of all sources of income in the aggregate and dividing it by the total population.

\$50. Ans.(d)

Sol. The telecommunications sector constituted for the largest part in foreign direct investment equity inflows in India with an overall amount of 6.14 billion U.S. dollars for FY 2018.

S51. Ans.(a)

Sol. The modern economy is not characterized by self-sufficient village system.

S52. Ans.(b)

Sol. NABARD was established on the recommendations of B.Sivaraman Committee, (by Act 61, 1981 of Parliament) on 12 July 1982 to implement the National Bank for Agriculture and Rural Development Act 1981. It was established during Sixth five year plan.

\$53. Ans.(d)

Sol. A geographical indication (GI) is a sign used on products that have a specific geographical origin and possess qualities or a reputation that are due to that origin. Naga mircha, Mysore silk and Kashmir shawl are in the GI list while Darjeeling Basmati is not in GI list.

\$54. Ans.(a)

Sol. The first Chairman of Disinvestment Commission was GV Ramkrishna

S55. Ans.(d)

Sol. An imperfect market refers to any economic market that does not meet the rigorous standards of a hypothetical perfectly (or "purely") competitive market. Market imperfections of a country are reflected in Price rigidity, Factor immobility & Lack of specialization.

\$56. Ans.(d)

Sol. Mongolia shares the longest land border with China.

\$57. Ans.(c)

Sol. The Vedda are a minority indigenous group of people in Sri Lanka who, among other self-identified native communities such as Coast Veddas, Anuradhapura Veddas and Bintenne Veddas, are accorded indigenous status.

\$58. Ans.(b)

Sol. China has the maximum number of neighbours touching its border. The 14 countries touching its border are: India, Pakistan, Afghanistan, Tajikistan, Kyrgyzstan, Kazakhstan, Mongolia, Russia, North Korea, Vietnam, Laos, Myanmar, Bhutan and Nepal

\$59. Ans.(a)

Sol. China has the maximum number of neighbours touching its border. The 14 countries touching its border are: India, Pakistan, Afghanistan, Tajikistan, Kyrgyzstan, Kazakhstan, Mongolia, Russia, North Korea, Vietnam, Laos, Myanmar, Bhutan and Nepal.

S60. Ans.(b)

Sol. The equator passes through 13 countries: Ecuador, Colombia, Brazil, Sao Tome & Principe, Gabon, Republic of the Congo, Democratic Republic of the Congo, Uganda, Kenya, Somalia, Maldives, Indonesia and Kiribati.

S61. Ans.(c)

Sol. Latitude is the angular distance north or south from the equator of a point on the earth's surface, measured on the meridian of the point. Each degree of latitude is approximately 69 miles (111 kilometers)

S62. Ans.(a)

Sol. The word syzygy is an astronomical term that refers to an alignment in a straight line of three celestial bodies like sun, moon and earth bound by gravity.

S63. Ans.(b)

Sol. A gore is the curved surface which lies between two close lines of longitude on a globe. It refers to a sector of a curved surface.



S64. Ans.(d)

Sol. Ganymede is a satellite of Jupiter and the largest satellite in our solar system. It is larger than Mercury and Pluto and three-quarters the size of Mars.

S65. Ans.(b)

Sol. The continents are composed of lighter silicates—silica + aluminium (also called 'sial') while the oceans have the heavier silicates—silica + magnesium (also called 'sima'). It is composed of nickel and iron. Sima is name of the second layer of the Earth's three concentric layers.

S66. Ans.(d)

Sol. Weather is described in terms of variable conditions such as temperature, humidity, wind velocity, precipitation, and barometric pressure. The average weather conditions of a region over time are used to define a region's climate.

S67. Ans.(d)

Sol. The tropical region has generally a hot climate because of its location around the Equator.

S68. Ans.(c)

Sol. The midnight sun is a natural phenomenon that occurs in the summer months in places north of the Arctic Circle or south of the Antarctic Circle, when the sun remains visible at the local midnight.

S69. Ans.(d)

Sol. Area of Nepal is approximately 147,181 km².

\$70. Ans.(d)

Sol. Cyclones is called Typhoons in Japan and Philippines. A typhoon is a tropical cyclone that develops between 180° and 100°E in the Northern Hemisphere. This region is referred to as the Northwestern Pacific Basin.

S71. Ans.(c)

Sol. Metamorphic rocks arise from the transformation of existing rock types, in a process called metamorphism, which means "change in form". Some examples of metamorphic rocks are gneiss, slate, marble, schist, phyllite and quartzite.

\$72. Ans.(a)

Sol. The swift movement of the falling water droplets along with the rising air create lightning and sound. It is this event that we call a Thunderstorm.

\$73. Ans.(d)

Sol. An extinct volcano is one which is no longer active and hasn't erupted in historical times. Some volcanoes lie dormant for thousands of years before erupting again. Etna is one of the most active volcanoes in the world.

S74. Ans.(d)

Sol. The original Richter scale, 4 to 6 or from 5 to 7, corresponds to about 1000 times the energy release.

\$75. Ans.(a)

Sol. Metamorphic rocks are the rocks formed from other rocks. They are sedimentary or igneous rocks that have undergone changes as a result of extreme pressure and heat. Marble is produced by the metamorphism of Limestone. Basalt is produced by the metamorphism Granite. Serpentine is produced by the metamorphism of Gabbro. But Conglomerate is a coarse-grained clastic sedimentary rock.

\$76. Ans.(d)

Sol. Darwinism is an evolutionary theory proposed by Charles Robert Darwin, an English Naturalist. He believed that evolution is a gradual, rather than a sudden biological event. His theory was based on several facts, observations and inferences. They are 1) overproduction, 2) constancy in population, 3) struggle for existence, 4) natural selection.

S77. Ans.(a)

Sol. Surface tension is responsible for the shape of liquid droplets. Although easily deformed, droplets of water tend to be pulled into a spherical shape by the cohesive forces of the surface layer. In the absence of other forces, including gravity, drops of virtually all liquids would be approximately spherical.

\$78. Ans.(d)

Sol An endoscopy is a diagnostic tool. Endoscopy is a nonsurgical procedure used to examine a person's digestive tract. Using an endoscope, a flexible tube with a light and camera attached to it, your doctor can view pictures of your digestive tract on a color TV monitor.

S79. Ans.(c)

Sol. The common name of Sodium Tetraborate Decahydrate is Borax.

\$80. Ans.(b)

Sol. Cobalt oxide is added to glass to give it blue colour.

S81. Ans.(b)

Sol. The Ambubachi Mela is an annual Hindu mela held at Kamakhya Temple in Guwahati, Assam.

S82. Ans.(d)

Sol. The SDG India Index 2019-20, developed by NITI Aayog, was launched on December 30th, 2019. The Index has been constructed spanning across 16 out of 17 SDGs with a qualitative assessment on SDG 17.

\$83. Ans.(b)

Sol. The Asian Development Bank is a regional development bank established on 19 December 1966, which is headquartered in the Ortigas Center located in the city of Mandaluyong, Metro Manila, Philippines.

S84. Ans.(c)

Sol. Karnataka will host the **second Khelo India University Games** (KIUG) later this year, state chief minister BS Yediyurappa and Union Sports Minister Kiren Rijiju announced.

S85. Ans.(b)

Sol. The Global Firepower Index ranks the countries based on their potential military strength. The **United States of America** topped the index and India was ranked fourth in the index.

\$86. Ans.(a)

Sol. Tanhaji: The Unsung Warrior has been awarded Dadasaheb Phalke International Award 2021 for best film.

S87. Ans.(b)

Sol. The Paris Agreement is a **legally binding international treaty on climate change**. It was adopted by 196 Parties at COP 21 in Paris, on **12 December 2015** and entered into force on 4 November 2016.

S88. Ans.(a)

Sol. The **Oxford-AstraZeneca COVID-19 vaccine**, codenamed **AZD1222**, is a <u>COVID-19 vaccine</u> developed by <u>Oxford University</u> and <u>AstraZeneca</u> given by <u>intramuscular injection</u>,.

S89. Ans.(b)

Sol. India celebrates Sarojini Naidu's birthday as National Women's Day every year on **February 13**. She was born on **February 13**, **1879**.

\$90. Ans.(a)

Sol. The TSFDC has developed '**Konda Gorre**' wilderness **park** at Lalgadi Malakpet near the Outer Ring Road on the Karimnagar highway(**Telengana**), with an accent on sustainability and biodiversity conservation.

S91. Ans.(a)

Sol. Students of the **Indian Institute of Technology, Madras (IIT-M**) have developed a multi-lingual free of cost digital game to create pubic awareness on Covid-19.

S92. Ans.(d)

Sol. India's first igloo cafe is now open. The **café** is located in Gulmarg, Kashmir and is part of the Kolahoi Green Group of Hotels and Resorts.

S93. Ans.(b)

Sol. Nitin Gadkari, Union Minister for Road Transport & Highways along with R. K. Singh, the Union Minister of State (IC) for Power and New & Renewable Energy, **launched** the "**Go Electric**" **Campaign** to spread awareness on the benefits of e-mobility and EV Charging Infrastructure as well as **electric** cooking in India.

S94. Ans.(a)

Sol. Chandrayaan-3 is a planned third lunar exploration mission by the Indian Space Research Organisation (ISRO). The project is planned to be launched sometime in **2022**.

S95. Ans.(b)

Sol. Union road transport and highways minister, Nitin Gadkari has launched India's first-ever diesel tractor, converted to a much cleaner (compressed natural gas) CNG variant.

S96. Ans.(c)

Sol. On 26 November 2007, the General Assembly declared that, starting from the sixty-third session of the General Assembly, **20 February** will be celebrated annually as the World Day of Social Justice.

S97. Ans.(d)

Sol. Afghanistan President Ashraf Ghani thanked India and PM Modi for India's gift of water through the signing of an Shahtoot dam agreement and delivery of 5,00,000 doses of the COVID-19 vaccine.

S98. Ans.(d)

Sol. With a value of \$2.12 trillion, **Apple** takes the crown as the most valuable company in the world, according to the 2020 Hurun Global 500 released by the Hurun Research Institute.

S99. Ans.(b)

Sol. 2010-batch IAS officer, Hardik Satishchandra Shah has been appointed the Private Secretary (PS) to Prime Minister Narendra Modi on co-terminus basis.

A Complete eBook of Assistant Teacher (Primary) Latest Edition Includes

S100. Ans.(b)

Sol. Indo Tibetan Border Police, **ITBP** became the <u>first</u> Central Armed Police Force CAPF to have supplies from the Khadi & Village Industries Commission, KVIC.

