

# गुरु ऊँ कोचिंग क्लासेज

## बिहार द्वारा दी गई अधिकारी (पी० टी०)

मॉडल सेट - 05

1. सिन्धु अर्थव्यवस्था की ताकत था-
  - (a) कृषि
  - (b) व्यापार
  - (c) चाक पर बनाये गये मिट्टी के बरतन
  - (d) बद्दिंगिरी
2. वैदिक लोगों द्वारा किस धातु का प्रयोग पहले किया गया था?
  - (a) चांदी
  - (b) सोना
  - (c) लोहा
  - (d) तांबा
3. 'बुद्ध' का अर्थ है-
  - (a) ज्ञान प्राप्ति
  - (b) धर्म प्रचारक
  - (c) प्रतिभाशाली
  - (d) शक्तिशाली
4. वर्धमान महावीर ने परिनिर्वाण कहाँ प्राप्त किया?
  - (a) पावा
  - (b) सारनाथ
  - (c) वैशाली
  - (d) श्रवण बेलगोला
5. 'गुप्त' राजा जिसने 'विक्रमादित्य' की पदवी ग्रहण की थी, वह था-
  - (a) स्कंदगुप्त
  - (b) समुद्रगुप्त
  - (c) चंद्रगुप्त II
  - (d) कुमारगुप्त
6. दिल्ली सल्तनत का शासन कब प्रारंभ हुआ?
  - (a) 1106 ई.
  - (b) 1206 ई.
  - (c) 1306 ई.
  - (d) 1406 ई.
7. कृष्णदेव राय ने कौन-सी पुस्तक लिखी थी?
  - (a) मिताक्षरा
  - (b) राजतरंगिणी
  - (c) कर्पूर मंजरी
  - (d) अमुक्त माल्यद
8. चित्तौड़ की 'कीर्ति स्तंभ' किसने बनवाया था?
  - (a) राणा प्रताप
  - (b) राणा कुम्भा
  - (c) राणा सांगा
  - (d) बप्पा रावल
9. किस मुगल शाहशाह ने तंबाकू के प्रयोग का निषेध किया?
  - (a) मुहम्मद शाह
  - (b) बाबर
  - (c) जहांगीर
  - (d) औरंगजेब
10. शिवाजी के राज्य की राजधानी कहाँ थी?
  - (a) पुणे
  - (b) करवार
  - (c) पुरंदर
  - (d) रायगढ़
11. भारत के लिए समुन्द्री मार्ग की खोज का श्रेय जाता है-
  - (a) फ्रांसीसियों को
  - (b) डच को
  - (c) पूर्णालियों को
  - (d) अंग्रेजों को
12. गुरु गोविन्द सिंह द्वारा खालसा पथ की स्थापना किस वर्ष में की गई थी?
  - (a) 1599
  - (b) 1699
  - (c) 1707
  - (d) 1657
13. बुनियादी शिक्षा का विचार पहले किसने प्रस्तुत किया था?
  - (a) जवाहर लाल नेहरू
  - (b) राजा राम मोहन राय
  - (c) महात्मा गांधी
  - (d) दयानंद सरस्वती
14. किसे भारतीय बिस्मार्क के रूप में जाना जाता है?
  - (a) वल्लभ भाई पटेल
  - (b) सुभाषचंद्र बोस
  - (c) भगत सिंह
  - (d) बाल गंगाधर तिलक
15. अंग्रेजों द्वारा निम्न में से किस क्रांतिकारी को फांसी की सजा दी गई थी?
  - (a) जतिन दास
  - (b) चंद्रशेखर आजाद
  - (c) राजगुरु
  - (d) कल्पना दत्त
16. मंगल पांडे ने 1857 के विद्रोह की पहली गोली चलाई थी-
  - (a) बैरकपुर में
  - (b) मेरठ में
  - (c) कानपुर में
  - (d) झांसी में
17. बंगाल का पहला गवर्नर जनरल कौन था?
  - (a) रॉबर्ट क्लाइव
  - (b) वॉरेन हेस्टिंग्स
  - (c) विलियम बैटिक
  - (d) कॉर्नवालिस
18. 'द्वैध शासन' किस गवर्नर्मेंट ऑफ इंडिया द्वारा लागू किया गया था?
  - (a) 1909 के
  - (b) 1919 के
  - (c) 1935 के
  - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
19. कांग्रेस की पहली महिला अध्यक्ष कौन थी?
  - (a) श्रीमति एनी बेसेंट
  - (b) श्रीमती सरोजिनी नायडू
  - (c) श्रीमति नेली सेनगुप्ता
  - (d) अरुणा आसफ अली
20. इंडियन नेशनल कांग्रेस का संस्थापक कौन था?
  - (a) महात्मा गांधी
  - (b) चितरंजन दास
  - (c) ए. ओ. ह्यूम
  - (d) लोकमान्य तिलक
21. नरम दल और गरम दल के बीच फूट कहाँ और किस वर्ष में पड़ी थी?
  - (a) 1907 में कांग्रेस के सूरत अधिवेशन में
  - (b) 1885 में कांग्रेस के बंबई अधिवेशन में
  - (c) 1886 में कांग्रेस के कलकत्ता अधिवेशन में
  - (d) 1920 में कांग्रेस के नागपुर अधिवेशन में
22. 'भारत सेवक समाज' की स्थापना किसने की थी?
  - (a) बाल गंगाधर तिलक
  - (b) गोपाल कृष्ण गोखले
  - (c) सुरेन्द्र नाथ बनर्जी
  - (d) दादा भाई नौरोजी
23. गांधी जी ने भारत में अपनी राजनीतिक गतिविधियों का प्रारंभ कहाँ से किया था-
  - (a) दांडी
  - (b) खेड़ी
  - (c) साबरमती
  - (d) चंपारन
24. भारत की सर्विधान सभा किसके कहने पर बनाई गई थी?
  - (a) वेबेल प्लान
  - (b) क्रिप्स मिशन
  - (c) ऑंगस्ट ऑफर
  - (d) कैबिनेट मिशन
25. निम्नलिखित में से भारतीय सर्विधान सभा का अध्यक्ष कौन था?
  - (a) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद
  - (b) जवाहर लाल नेहरू
  - (c) एम. ए. जिना
  - (d) लाल बहादुर शास्त्री

कॉड-7667932435  
१८

- 26. लोकप्रिय प्रभुसत्ता क्या है?**
- (a) जनता का प्रभुत्व
  - (b) जनता के प्रतिनिधि का प्रभुत्व
  - (c) विधिशीर्ष का प्रभुत्व
  - (d) राज्य के शीर्ष का प्रभुत्व
- 27. संविधान के अनुच्छेद-I में भारत को क्या कहा गया है?**
- (a) परिसंघ
  - (b) परिसंघ, प्रबल एकात्मक आधार के साथ
  - (c) महासंघ
  - (d) राज्यों का संघ
- 28. भारत के संविधान के निर्माता किसे माना जाता है?**
- (a) महात्मा गांधी
  - (b) बी.आर.अंबेडकर
  - (c) जवाहर लाल नेहरू
  - (d) बी. एन. राव
- 29. निम्नलिखित में से क्या उच्च न्यायालय और उच्चतम न्यायालय दोनों की अधिकारिता के अधीन आता है?**
- (a) संविधान के उल्लंघन के विरुद्ध संरक्षण
  - (b) केन्द्र और राज्यों के विरुद्ध विवाद
  - (c) राज्यों के बीच परस्पर विवाद
  - (d) मूल अधिकारों का संरक्षण
- 30. 'ग्राम राज्य के माध्यम से राम राज्य' के बारे में किसने कहा था?**
- (a) महात्मा गांधी
  - (b) विनोबा भावे
  - (c) जय प्रकाश नारायण
  - (d) जवाहर लाल नेहरू
- 31. राष्ट्रपति द्वारा संसद के दोनों सदनों के लिए कुल कितने सदस्यों को नामित किया जा सकता है?**
- (a) 16
  - (b) 10
  - (c) 12
  - (d) 14
- 32. यदि राष्ट्रपति त्यागपत्र देना चाहे तो वह अपना त्याग-पत्र किसे संबोधित करेगा?**
- (a) भारत के मुख्य न्यायाधीश को
  - (b) लोकसभा के सचिव को
  - (c) उपराष्ट्रपति को
  - (d) प्रधानमंत्री को
- 33. संविधान सभा ने राष्ट्रगान कब अपनाया?**
- (a) 25 जनवरी 1950
  - (b) 26 जनवरी 1950
  - (c) 24 जनवरी 1950
  - (d) 29 जनवरी 1950
- 34. क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत संसार का ..... सबसे बड़ा देश है-**
- (a) दूसरा
  - (b) चौथा
  - (c) छठा
  - (d) सातवां
- 35. राज्य और उसकी राजधानी का सही जोड़ा बताइए-**
- (a) नागार्लैंड - शिलांग
  - (b) झारखण्ड - रोची
  - (c) उत्तरांचल - नैनीताल
  - (d) छत्तीसगढ़ - बिलासपुर
- 36. अंडमान द्वीप समूह और निकोबार द्वीप समूह निम्नलिखित में से किसके द्वारा एक-दूसरे से अलग किए गए हैं?**
- (a) टेन डिग्री चैनल
  - (b) ग्रेट चैनल
  - (c) बंगाल की खाड़ी
  - (d) अंडमान सागर
- 37. हिमाचल प्रदेश में स्थित दर्दा है-**
- (a) शिपकिला
  - (b) जोजिला
  - (c) नाशुला
  - (d) अलेपला
- 38. लैटेराइट मिट्टी कहाँ पायी जाती है?**
- (a) भारी वर्षा वाले प्रदेश में
- (b) मरुस्थल में**
- (c) उष्ण कटिबंधीय प्रदेश में**
- (d) आर्द्र तथा शुष्क जलवायु वाले उष्णकटिबंधीय क्षेत्र में**
- 39. भारत में कौन-सी नदी को 'खुला नाला' कहा जाता है?**
- (a) गंगा
  - (b) यमुना
  - (c) नर्मदा
  - (d) गोदावरी
- 40. भारत का प्रथम राष्ट्रीय उद्यान कौन-सा है?**
- (a) कार्बेट नेशनल पार्क
  - (b) सिमलीपाल नेशनल पार्क
  - (c) दाचीगम वन्य जीव अभ्यारण्य
  - (d) हजारीबाग नेशनल पार्क
- 41. काजीरंगा नेशनल पार्क प्रसिद्ध है-**
- (a) गैंडे के लिए
  - (b) बाघ के लिए
  - (c) शेर के लिए
  - (d) मगर के लिए
- 42. क्रिकेट बैट के लिए 'विलो' कहाँ से प्राप्त होता है?**
- (a) उष्णकटिबंधीय वन
  - (b) वर्षा प्रचुर वन
  - (c) पतझड़ी वन
  - (d) शंकुवृक्षी वन
- 43. भारत की सबसे बड़ी जनजाति कौन-सी है?**
- (a) गारो
  - (b) टोड
  - (c) गोंड
  - (d) चैंचू
- 44. तारे पूर्व से पश्चिम में किस कारण ज्यादा दिखते हैं?**
- (a) पूरा ब्रह्मांड, पूर्व से पश्चिम को घूम रहा है
  - (b) पृथ्वी सूर्य की परिक्रमा कर रही है
  - (c) पृथ्वी पूर्व से पश्चिम को घूम रही है
  - (d) पृथ्वी पश्चिम से पूर्व को घूम रही है
- 45. यहाँ पर दिन तथा रात एक समान होते हैं-**
- (a) ध्रुव
  - (b) प्रमुख याम्पोत्तर
  - (c) अंटर्कटिका
  - (d) भूमध्यरेखा
- 46. पृथ्वी के ऊपर मौजूद वायुमंडलीय परतों की संख्या है-**
- (a) 4
  - (b) 5
  - (c) 2
  - (d) 3.
- 47. भूमध्य रेखा निम्नलिखित किस देश से होकर नहीं गुजरती?**
- (a) केन्या
  - (b) मेकिसिया
  - (c) इंडोनेशिया
  - (d) ब्राजील
- 48. जापानी सहयोग से स्थापित किया गया नवीनतम और सबसे बड़ा शिपयार्ड कौन-सा है?**
- (a) विशाखापट्टनम में हिन्दुस्तान शिपयार्ड
  - (b) कोची शिपयार्ड
  - (c) कोलकाता में गार्डन रीच वर्कशाप्स
  - (d) मुंबई में मझांव डॉक
- 49. भारत ने निम्न में से किस देश में छोड़फेल कुदेलिंग मॉनेस्ट्री का पुनर्निर्माण किया है?**
- (a) म्यांमार
  - (b) चीन
  - (c) नेपाल
  - (d) भूटान
- 50. निम्नलिखित में से किस संगठन ने क्लाउड स्लेटफॉर्म एंथोस लॉन्च किया?**
- (a) माइक्रोसाफ्ट
  - (b) गूगल
  - (c) याहू
  - (d) फेसबुक

51. इलेक्ट्रिक वाहन और ऊर्जा भंडारण नीति को लागू करने वाला देश का पहला राज्य कौन है?
- आंध्रप्रदेश
  - कर्नाटक
  - महाराष्ट्र
  - पश्चिम बंगाल
52. निम्नलिखित में से कौन नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल के वर्तमान अध्यक्ष है?
- लोकेश्वर सिंह पंता
  - आदर्श कुमार गोयल
  - स्वतंत्र कुमार
  - राहुल कुमार झा
53. चक्रमा और हजांग शरणार्थियों की सर्वाधिक संख्या किस राज्य में निवासरत है?
- मणिपुर
  - असम
  - अरुणाचल प्रदेश
  - त्रिपुरा
54. विश्व ग्लोबल बाटर समिट निम्नलिखित में से किस शहर में आयोजित किया गया? **कृष्ण छायिं-7667932435**
- पेरिस
  - मॉस्को
  - लन्दन
  - वियना
55. एशियाई एथलेटिक्स चैम्पियनशिप में रजत पदक जीतने वाली अन्नू रानी निम्नलिखित में से किस खेल से सम्बन्धित है?
- डिस्कस थ्रो
  - भाला फेंक
  - लम्बी कूद
  - ऊँची कूद
56. हिन्द महासागर रिम संघ (IORA) के प्रथम शिखर सम्मेलन का आयोजन कहां किया गया?
- ढाका
  - कोलंबो
  - नई दिल्ली
  - जकार्ता
57. ICC क्रिकेट विश्व कप 2019 को \_\_\_\_\_ बार इंग्लैंड और वेल्स द्वारा आयोजित किया गया?
- 3 बारी
  - 4 बारी
  - 5 बारी
  - 2 बारी
58. शिकागो विश्वविद्यालय के शोधकर्ताओं ने \_\_\_\_\_ पर अतिचालकता हासिल करने में कामयाबी हासिल की।
- 23°C
  - 11°C
  - 53°C
  - 82°C
59. भारत सरकार का सबसे अधिक राजस्व अर्जित करने वाला एक मात्र स्त्रोत है-
- प्रत्यक्ष कर
  - सीमा कर
  - घटे की वित्त व्यवस्था
  - संयुक्त उत्पादन कर
60. किसी देश की राष्ट्रीय आय का निर्धारण करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी पद्धति प्रयोग में नहीं लाई जाती?
- आय पद्धति
  - उत्पादन पद्धति
  - आगत पद्धति
  - निवेश पद्धति
61. सामूहिक खपत से तात्पर्य है-
- घरेलू खपत
  - वैयक्तिक खपत
  - स्व-खपत
  - देश के नागरिक द्वारा की गई खपत
62. भारत में मौद्रिक नीति किसके द्वारा बनाई और लागू की जाती है?
- केन्द्रीय सरकार
  - एसोचैम
- (c) भारतीय रिजर्व बैंक (d) फिक्की
63. भारतीय अर्थव्यवस्था कौसी है?
- स्वतंत्र अर्थव्यवस्था
  - मिश्रित अर्थव्यवस्था
  - साम्यवादी अर्थव्यवस्था
  - पूंजीवादी अर्थव्यवस्था
64. निम्नतम तापमान किसके द्वारा मापा जाता है?
- एल्कोहॉल थर्मोमीटर
  - पारद थर्मोमीटर
  - अधिकतम पठन थर्मोमीटर
  - निम्नतम पठन थर्मोमीटर
65. किसी पदार्थ का फोटोग्राफ लेने के लिए अपेक्षित उद्मासन काल किस पर निर्भर करता है?
- पदार्थ की चमक
  - फोटोग्राफर के कौशल
  - पदार्थ की निकटता
  - पदार्थ के आकार
66. A ध्वनि ऊर्जा को वैद्युत ऊर्जा में परिवर्तन किया जाता है-
- माइक्रोफोन द्वारा
  - लाउडस्पीकर द्वारा
  - सौर कोशिका द्वारा
  - ग्रामोफोन द्वारा
67. घरेलू विद्युत केबल में प्रयोग की जाने वाली धातु क्या है?
- निकिल
  - एलुमिनियम
  - लोहा
  - तांबा
68. जेट इंजन का आविष्कार किसने किया था?
- कार्ल बेन्ज
  - सर फ्रैंक हिटल
  - थॉमस सेबरी
  - माइकल फैराडे
69. पायसीकारक एक एंजेंट है जो-
- पायस को स्थायी कर देता है
  - पायस के धूर्ण में मदद करता है
  - परिक्षेपण को तीव्र करता है
  - पायस का समांगीकरण करता है
70. सूर्य में उष्णा और प्रकाश किसके द्वारा उत्पन्न होते हैं?
- न्यूक्लीयर अभिक्रिया
  - आयनी अभिक्रिया
  - जैविक अभिक्रिया
  - रासायनिक अभिक्रिया
71. चंद्रमा पर क्या नहीं होने के कारण वहाँ पर किसी प्रकार का जीवन नहीं है?
- नाइट्रोजन
  - गंधक
  - ऑक्सीजन
  - जल
72. किसी तत्व के रासायनिक गुण निम्न में से कौन तय करता है?
- प्रोटीनों की संख्या
  - इलेक्ट्रॉनों की संख्या
  - न्यूट्रॉनों की संख्या
  - उपर्युक्त सभी
73. तरल अवस्था में पाई जाने वाली अधातु है-
- ब्रोमीन
  - नाइट्रोजन
  - फ्लूओरीन
  - क्लोरीन
74. समुद्र के जल को शोधन करने के लिए सामान्य रूप से प्रयोग की जाने वाली भौतिक प्रणाली है-
- फिल्टरन
  - आसवन
  - वाष्पीकरण
  - अवसादन
75. शुष्क बर्फ किसका ठोस रूप है?
- अमोनिया
  - कार्बन डाई ऑक्साइड
  - नाइट्रोजन
  - ऑक्सीजन

कैंपिंग-7667932435

76. जल की कठोरता को दूर करने की प्रक्रिया को क्या कहते हैं?
- शुद्धिकरण
  - आसवन
  - मृदुकरण
  - परिष्करण
77. रसोई की गैस एक मिश्रण है-
- मेथेन और एथिलीन का
  - कार्बन डाइऑक्साइड और ऑक्सीजन का
  - ब्लूट्रेन और प्रोपेन का
  - कार्बन मोनोक्साइड और कार्बन डाई आक्साइड का
78. D हाइट्रोजन बम किस सिद्धांत पर आधारित है?
- नियंत्रित विखंडन अभिक्रिया
  - अनियंत्रित विखंडन अभिक्रिया
  - नियंत्रित संलयन अभिक्रिया
  - अनियंत्रित संलयन अभिक्रिया
79. B क्लोरोफार्म का प्रयोग किस रूप में किया जा सकता है?
- कीड़ाहारी
  - निश्चेतक
  - मलेरियारोधी
  - प्रतिजैविक
80. पशु प्रोटीन को प्रथम श्रेणी का प्रोटीन माना जाता है क्योंकि यह-
- अनिवार्य अमिनो एसिड से भरपूर होता है
  - बाजार में सस्ता होता है
  - सुपाच्च होता है
  - खाने में स्वादिष्ट होता है
81. लौह की कमी से कौन-सा रोग होता है?
- पोलियो
  - रिकेट्स
  - स्कर्वी
  - गॉयटर
82. हाथी के दांत का विशाल रूप से बढ़ा हुआ कौन-सा हिस्सा है?
- ऊपरी कूंतक (दंत)
  - ऊपरी रदनक
  - निचला रदनक
  - निचला कूंतक
83. हीमोग्लोबिन की अधिकतम बंधुता होती है-
- आँक्सीजन के लिए
  - कार्बन डाइऑक्साइड के लिए
  - कार्बन मोनोऑक्साइड के लिए
  - नाइट्रोजन के लिए
84. मानवों का एक मिनट में लगभग कितनी बार हृदय स्पंदन होता है?
- 25 बार
  - 30 बार
  - 72 बार
  - 96 बार
85. आयोडीनयुक्त नमक लाभकारी होता है-
- रक्तचाप कम करने के लिए
  - निर्जलीकरण को रोकने के लिए
  - थाइरॉइड को काम के लिए
  - सैलिवरी ग्लैंड (लार ग्रैथ) के लिए
86. पृथ्वी का विशालतम जीवित पक्षी कौन-सा है?
- ईमू
  - शुतुरमुर्ग
  - एल्बैट्रॉस
  - साइबेरियाई सारस
87. बिहार में चौकीदारी कर नहीं देने के अभियान में कौन-सा जिला आगे

- था?
- चम्पारण
  - कटिहार
  - गया
  - भागलपुर
88. बिहार के किस जिले में लिंगानुपात सर्वाधिक है?
- सीवान
  - गोपालगंज
  - सारण
  - नवादा
89. बिहार में 'पितृपक्ष मेला' का किस जिला में आयोजित होता है?
- पूर्वी चम्पारण
  - वैशाली
  - गया
  - भागलपुर
90. पूरी में 'रथ यात्रा' किसके सम्मान में आयोजित की जाती है?
- भगवान राय
  - भगवान शिव
  - भगवान जगन्नाथ
  - भगवान विष्णु
91. किस क्षेत्र में उस्ताद बिस्मिल्लाह खान ने प्रसिद्धि पाई है?
- सितार
  - गिटार
  - शहनाई
  - हिन्दुस्तानी संगीत (शास्त्री गायिकी)
92. 'नाइन्चीन एटी फोर' (1984) पुस्तक के लेखक कौन है?
- जे. एम. बेरी
  - बॉल्टर स्कॉट
  - जॉर्ज ऑर्वेल
  - थामस हार्डी
93. IMF किसका संक्षिप्त रूप है?
- इंटरनेशनल मॉनिटरी फंक्शन
  - इंडियन मैन्यूफैक्चरिंग फर्म
  - इंटरनेशनल मॉनिटरी फंड
  - इंट्रेस्ट मिनिमम फंक्शन
94. युआन किस देश की मुद्रा है?
- जापान
  - चीन
  - इटली
  - यूगोस्लाविया
95. संयुक्त राष्ट्र संगठन (U.N.O) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
- जेनेवा
  - न्यूयॉर्क
  - रोम
  - वाशिंगटन
96. पूरे विश्व में बाल कल्याण से संबद्ध एकमात्र संगठन कौन-सा है?
- यूनीडो
  - यूनीसेफ
  - यू.एन.एफ.सी.
  - यूनेस्को
97. माठंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली पहली भारतीय महिला कौन थी?
- बछेन्द्री पाल
  - फू दोर्जी
  - आंग सान सू की
  - योको ओनो
98. 'सारे जहाँ से अच्छा हिंदोस्ता हमारा' गीत किसने लिखा?
- अशफाक-उल्ला खां
  - साहिर लुधियानवी
  - मुहम्मद इकबाल
  - राम प्रसाद बिस्मिल
99. विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है-
- 15 जून को
  - 5 जून को
  - 10 अक्टूबर को
  - 8 मार्च को
100. किस देश का राष्ट्रीय पशु पवित्र गाय है?
- नेपाल
  - इंडोनेशिया
  - भारत
  - भूटान