

गुरु ऊँ कोचिंग क्लासेज

बिहार द्वारा दी (पी० टी०)

मॉडल सेट - 03

- (1) भारत का कौन-सा एक राज्य है जिसका अपना अलग संविधान है ?

| | |
|-------------|------------------|
| (a) गोवा | (b) पुडुचेरी |
| (c) सिक्किम | (d) जम्मू-कश्मीर |
2. भारतीय संविधान में मौलिक कर्तव्य किस देश से ग्रहण किया गया है?

| | |
|-----------------|--------------|
| (a) सोवियत संघ | (b) जापान |
| (c) आस्ट्रेलिया | (d) आयरलैण्ड |
3. दक्षिण भारत की सबसे लम्बी नदी कौन-सी है ?

| | |
|------------|-------------|
| (a) कावेरी | (b) गंगा |
| (c) यमुना | (d) गोदावरी |
4. नींबू के रस का pH मान लगभग कितना होता है ?

| | |
|---------|---------|
| (a) 2.2 | (b) 2.4 |
| (c) 3.5 | (d) 3.8 |
5. "हमर्द" पुस्तक के लेखक कौन हैं ?

| | |
|------------------------|-------------------|
| (a) मुहम्मद अली जिन्ना | (b) मौलाना हामिद |
| (c) अबुल कलाम आजाद | (d) मुहम्मद इकबाल |
6. संवैधानिक पदों पर बैठे व्यक्तियों के बेतन भर्ते का वर्णन किस अनुसूची में है ?

| | |
|-----------|-------------|
| (a) प्रथम | (b) द्वितीय |
| (c) तृतीय | (d) चतुर्थ |
7. राष्ट्रीय युवा दिवस कब मनाया जाता है ?

| | |
|--------------|-------------|
| (a) 12 जनवरी | (b) 8 मार्च |
| (c) 5 जून | (d) 14 मई |
8. प्रवासी भारतीय दिवस कब मनाया जाता है ?

| | |
|-----------------|----------------|
| (a) 15 मार्च को | (b) 24 अक्टूबर |
| (c) 14 फरवरी | (d) 9 जनवरी |
9. हिजरी संवत् की शुरुआत कब हुई थी ?

| | |
|-----------|-----------|
| (a) 321ई० | (b) 570ई० |
| (c) 622ई० | (d) 580ई० |
10. शिकागो विश्व धर्म संसद जिसमें विवेकानन्द ने भाग लिया था, का आयोजन हुआ था ?

| | |
|----------|----------|
| (a) 1890 | (b) 1892 |
| (c) 1893 | (d) 1896 |
11. ब्रह्म समाज के संस्थापक कौन थे ?

| | |
|-----------------------|----------------------|
| (a) स्वामी विवेकानन्द | (b) दयानन्द सरस्वती |
| (c) अरविंद घोष | (d) राजा राममोहन राय |
12. 1946ई० में बनी अन्तर्रिम सरकार में आसफ अली के पास कौन मंत्रालय था ?

| | |
|-----------|-----------|
| (a) रक्षा | (b) रेलवे |
| (c) वित्त | (d) श्रम |
13. निम्न राज्यों में से किसकी तटरेखा सर्वाधिक है ?

| | |
|------------|----------------|
| (a) गुजरात | (b) महाराष्ट्र |
| (c) केरल | (d) तमिलनाडु |
14. निम्न नदियों में से किनके स्रोत बिन्दु लगभग एक ही है ?

| | |
|---------------------------|----------------------|
| (a) ब्रह्मपुत्र और गंगा | (b) ताप्ती एवं व्यास |
| (c) ब्रह्मपुत्र और सिन्धु | (d) सिन्धु एवं गंगा |
15. भारत के जिस राज्य में उसके क्षेत्रफल का अधिकतम प्रतिशत राष्ट्रीय उद्यानों के अन्तर्गत है, वह है -

| | |
|------------------|--------------|
| (a) उत्तर प्रदेश | (b) त्रिपुरा |
| (c) सिक्किम | (d) बिहार |
16. जादुगुडा प्रसिद्ध है -

| | |
|----------------------|---------------------|
| (a) लौह अयस्क के लिए | (b) मैग्नीज के लिए |
| (c) सोने के लिए | (d) यूरोनियम के लिए |
17. अपने परिक्रमा पथ पर पृथ्वी, सूर्य का चक्कर कितने दिनों में लगाती है ?

| | |
|-------------|-------------|
| (a) 20 km/s | (b) 30 km/s |
| (c) 40 km/s | (d) 50 km/s |
18. भूमध्यरेखा के निकट किस तरह के बन पाए जाते हैं ?

| | |
|-----------------|----------------------|
| (a) पतझड़ी वन | (b) शंकुधारी वन |
| (c) घास स्थल वन | (d) उष्ण कटिबंधीय वन |
19. निम्नलिखित में से कौन-सी रेखा विषुवत रेखा के समानान्तर है ?

| | |
|------------------|-----------------------|
| (a) अक्षांश | (b) देशान्तर |
| (c) a और b दोनों | (d) इनमें से कोई नहीं |
20. प्लासी का युद्ध कब हुआ था ?

| | |
|----------|----------|
| (a) 1764 | (b) 1757 |
| (c) 1857 | (d) 1942 |
21. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?

| |
|---|
| (a) प्रधानमंत्री की नियुक्ति राष्ट्रपति करते हैं |
| (b) संघ की कार्यपालिका शक्ति प्रधानमंत्री में निहित होती है |
| (c) प्रधानमंत्री लोक सभा में बहुमत दल का नेता होता है |
| (d) सभी सही हैं |
22. भारत और पाकिस्तान के बीच की सीमा का निर्धारण किसने किया ?

| | |
|---------------------------|------------------------|
| (a) लार्ड माउंटबेटन | (b) सर ठकैरिल रेड्विलफ |
| (c) सर स्टेफोर्ड रेड्विलफ | (d) लॉरिस |
23. प्रार्थना समाज की स्थापना किसने की थी ?

| | |
|----------------------|---------------------|
| (a) राजा राममोहन राय | (b) दयानन्द सरस्वती |
| (c) आत्मराम पांडुरंग | (d) केशव चन्द्र सेन |
24. चोल प्रशासन की मुख्य विशेषता क्या थी ?

| | |
|------------------|-----------------------|
| (a) सैनिक संगठन | (b) ग्रामीण स्वायत्ता |
| (c) शहरी प्रशासन | (d) केन्द्रीय प्रशासन |
25. रेशम के कीड़े का भोज्य पदार्थ क्या है ?

| | |
|--------------------|---------|
| (a) घास | (b) फूल |
| (c) शहतूत की पत्ती | (d) सभी |
26. "ए पैसेज टू इण्डिया" पुस्तक के लेखक कौन है ?

| | |
|-------------------|---------------------|
| (a) विक्टर बनर्जी | (b) इ० एम० फोर्स्टर |
| (c) मीनू मसानी | (d) एन० सी० चौधरी |
27. स्वतन्त्रता प्राप्ति के बाद भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस का पहली बार

कोचिंग-7667932435
गुरु

विभाजन हुआ था।

- (a) 1969
- (b) 1956
- (c) 1971
- (d) 1973

28. निम्नलिखित में से कौन-सा विटामिन घाव को भरने में सहायक होता है ?

- | | |
|--|---------------|
| (a) विटामिन A | (b) विटामिन B |
| (c) विटामिन C | (d) विटामिन K |
| 29. गाय का गर्भाधान काल कितने दिनों का होता है ? | |
| (a) 280 दिन | (b) 300 दिन |
| (c) 330 दिन | (d) 340 दिन |

30. "माइक्रो" क्या है ?

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (a) विद्युत का कुचालक | (b) ताप का सुचालक |
| (c) ताप का कुचालक | (d) विद्युत का सुचालक |

31. सर्पदंश से शरीर का कौन-सा भाग प्रभावित होता है ?

- | | |
|--------------|--------------------|
| (a) मस्तिष्क | (b) तंत्रिका तंत्र |
| (c) फेफड़ा | (d) हृदय |

32. साबुन को जल में घोलने पर, जल का पृष्ठ तनाव

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (a) घट जाएगा | (b), बढ़ेगा |
| (c) अपरिवर्तित रहेगा | (d) उपर्युक्त सभी |

33. चुम्बकीय क्षेत्र में गतिमान निम्नलिखित में से कौन-सा विक्षेपित नहीं होगा ?

- | | |
|---------------|------------------|
| (a) प्रोट्रोन | (b) कैथोड किरणें |
| (c) न्यूट्रॉन | (d) अल्फा कण |

34. पीतल किसका मिश्र धातु है ?

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| (a) ताँबा + टिन | (b) ताँबा + एल्युमिनियम |
| (c) ताँबा + जस्ता | (d) इनमें से कोई नहीं |

35. ध्वनि का वेग सबसे ज्यादा किसमें होती है ?

- | | |
|------------|-----------------------|
| (a) इस्पात | (b) निर्वात |
| (c) जल | (d) इनमें से कोई नहीं |

36. मैक्र संख्या का उपयोग किसकी चाल-निर्धारण करने में किया जाता है?

- | | |
|------------|-----------|
| (a) विमान | (b) पोत |
| (c) प्रकाश | (d) ध्वनि |

37. किसी भी पेड़ की आयु ज्ञात की जाती है -

- | | |
|--------------------------------|-----------------------|
| (a) इसकी तना की गोलाई को देखकर | (b) उसकी जड़ को देखकर |
| (c) इसकी ऊँचाई देखकर | (d) इनमें से कोई नहीं |

38. भारत में पंचायती राज व्यवस्था सर्वप्रथम 1959 ई० में कहाँ लागू हुई?

- | | |
|-----------|-----------------------|
| (a) मैसूर | (b) तक्षशिला |
| (c) तंजौर | (d) इनमें से कोई नहीं |

39. थेरेसा में ने निम्नलिखित में से किस देश के प्रधानमंत्री पद से त्यागपत्र दे दिया है?

- | | |
|------------|-------------|
| (a) फ्रांस | (b) इटली |
| (c) जर्मनी | (d) ब्रिटेन |

40. निम्नलिखित में से कौन 2019 फ्रेंच ओपन में पुरुष एकल खिताब जीता है?

- | | |
|------------------|----------------|
| (a) रोजर फेडर | (b) राफेल नडाल |
| (c) डोमिनिक थिएम | (d) एंडी मरे |

41. राज्यसभा द्वारा लोक-सभा को धन विधेयक कितने दिनों में लौटा देना होगा-

- | | |
|--------|------------------|
| (a) 12 | (b) 13 |
| (c) 14 | (d) अनिश्चित काल |

42. चीन सागर में आने वाले उष्णकटिबंधीय चक्रवात का क्या नाम है?

- | | |
|-------------------|------------|
| (a) तूफान | (b) बबंडर |
| (c) ट्रिवर्स्टर्स | (d) टाइफून |

43. निम्नलिखित में से कौन भारती एयरटेल का मुख्य कार्यकारी अधिकारी है?

- | | |
|------------------|------------------|
| (a) सुनील दुग्गल | (b) गोपाल विट्टल |
| (c) दिलीप शांघवी | (d) सुनील मित्तल |

44. अम्ल वर्षा का मुख्य कारण क्या है ?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (a) SO_2 | (b) NO_2 |
| (c) a और b दोनों | (d) Co |

45. तानसेन का असली नाम क्या है ?

- | | |
|------------------|-------------------|
| (a) खुर्रम | (b) पहलाद |
| (c) असहुल्ला खाँ | (d) रामतनु पाण्डे |

46. हजामती दर्पण में किस दर्पण का प्रयोग किया जाता है ?

- | | |
|----------------|-----------------|
| (a) समतल दर्पण | (b) उत्तल दर्पण |
| (c) अवतल दर्पण | (d) गोलीय दर्पण |

47. गंगा नदी को बांग्लादेश में क्या कहा जाता है ?

- | | |
|-----------|------------|
| (a) जमुना | (b) पद्मा |
| (c) यमुना | (d) कृष्णा |

48. ग्रामीण विकास संस्थान (R.D.I) कहाँ स्थित है ?

- | | |
|---------------|-------------|
| (a) नई दिल्ली | (b) सिक्किम |
| (c) हैदराबाद | (d) लखनऊ |

49. बाबा का मकबरा किसका कब्र है ?

- | | |
|----------------------|---------------------|
| (a) औरंगजेब की पत्नी | (b) अकबर की पत्नी |
| (c) शिवाजी की माता | (d) औरंगजेब की माता |

50. गेटवे ऑफ इंडिया की स्थापना किस वर्ष की गई ?

- | | |
|----------|----------|
| (a) 1915 | (b) 1920 |
| (c) 1911 | (d) 1930 |

51. भारत में राष्ट्रपति बनने के लिए न्यूनतम उम्र सीमा कितना वर्ष निर्धारित है?

- | | |
|-------------|-------------|
| (a) 20 वर्ष | (b) 25 वर्ष |
| (c) 30 वर्ष | (d) 35 वर्ष |

52. लैब्राडोर किस प्रकार की जलधारा है ?

- | | |
|-------------|-----------------------|
| (a) गर्म | (b) ठण्डी |
| (c) मॉनसूनी | (d) इनमें से कोई नहीं |

53. गंधार कला का विकास किसके शासन काल में हुआ ?

- | | |
|--------------|--------------|
| (a) गुप्तकाल | (b) मौर्यकाल |
| (c) शुंगकाल | (d) कुषाणकाल |

54. शक संवत् पर आधारित राष्ट्रीय पंचांग का अंतिम महीना है ?
 (a) फाल्गुन (b) कार्तिक
 (c) चैत (d) सावन
55. 1932 ई० के पूना समझौता के साथ किसका सीधा सम्बन्ध था ?
 (a) भारतीय महिलाएँ (b) भारतीय मजदूर वर्ग
 (c) भारतीय कृषक वर्ग (d) भारतीय दलित वर्ग
56. निम्नलिखित में से कौन भारत के केन्द्रीय वित्त मंत्री रहे हैं ?
 1. वी० पी० सिंह 2. आर० वेंकटरमण
 3. वाई०बी० चहाण 4. प्रणव मुखर्जी
 (a) केवल 1, 2 और 3 (b) केवल 1, 3 और 4
 (c) केवल 2 और 4 (d) 1, 2, 3 और 4
57. नोबेल शान्ति पुरस्कार के लिए विजेताओं का चयन करने वाली समिति किस देश में विद्यमान है ?
 (a) नार्वे (b) स्वीडन
 (c) फिनलैंड (d) डेनमार्क
58. डी० एन० ए० फिंगर प्रिंटिंग केन्द्र कहाँ स्थित है ?
 (a) नई दिल्ली (b) बंगलौर
 (c) पुणे (d) हैदराबाद
59. उत्तरी ध्रुव पर पहुँचने वाले प्रथम भारतीय हैं ?
 (a) संजय थापर (b) राकेश शर्मा
 (c) विजय कपूर (d) सुशील शर्मा
60. फ्रांसीसी क्रान्ति कब प्रारम्भ हुई ?
 (a) 1773 (b) 1779
 (c) 1757 (d) 1789
61. ऐण्ड्रागोमी क्या है ?
 (a) प्रौढ़ शिक्षा का दूसरा नाम
 (b) कृषि में फसल बोने की पद्धति
 (c) एक जंगली पौधा
 (d) बाल अपराध
62. भारतीय नौसेना के लिए वर्चुअल रियलिटी सेंटर (वीआरसी) का उद्घाटन _____ में किया गया है।
 (a) पुणे (b) नई दिल्ली
 (c) कोलकाता (d) मुम्बई
63. निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व स्वतन्त्र अवस्था में पाया जाता है ?
 (a) आयोडिन (b) सल्फर
 (c) फास्फोरस (d) मैग्नीशियम
64. लोकपाल के सृजन की अनुशंसा सर्वप्रथम किसके द्वारा की गई थी ?
 (a) विधि आयोग (b) संथानम समिति
 (c) शाह आयोग (d) प्रशासनिक सुधार आयोग
65. निम्न में से किस घटना के कारण इन्हेन्युश दिखाई देता है ?
 (a) प्रकाश का परिक्षेपण
 (b) प्रकाश का व्यक्ति
 (c) प्रकाश का विवर्तन
 (d) वायुमण्डलीय धुल के कारण प्रकाश का प्रकीर्णन
66. निम्न में से किसके परावर्तन को प्राप्त कर चमगादड़ अपने मार्ग में अवरोधकों की पहचान कर सकती है ?
 (a) अवश्रव्य तरंगें (b) पराश्रव्य तरंगें
 (c) रेडियो तरंगें (d) सूक्ष्म तरंगें
67. निम्न में से कौन-सी एक अन्य तीन से भिन्न है ?
 (a) X किरणें (b) सूक्ष्म किरणें
 (c) रेडियो तरंगें (d) ध्वनि तरंगें
68. वायुमण्डल में कौन-सा गैस दूसरे स्थान पर आती है ?
 (a) आक्सीजन (b) हाइड्रोजन
 (c) नाइट्रोजन (d) कार्बन डाइ आक्साइड
69. निम्नलिखित में से किसे ज्ञारखण्ड उच्च न्यायालय का कार्यवाहक मुख्य न्यायाधीश नियुक्त किया गया है ?
 (a) प्रशांत कुमार (b) संजू बिस्ट
 (c) प्रशांत गंगवार (d) अजय सिंह
70. घड़ी : समय :: थर्मामीटर : ?
 (a) सूचना (b) तापमान
 (c) वायुदाब (d) आर्द्रता
71. लैटेराइट मिट्टी उस क्षेत्र में पाई जाती है, जिसमें -
 (a) सामान्य तापमान और कम वर्षा होती है
 (b) उच्च तापमान और भारी वर्षा होती है
 (c) निम्न तापमान तथा अल्प वर्षा होती है
 (d) उच्च तापमान तथा सामान्य वर्षा होती है
72. शीतकाल में आपको भारत में साइबेरियाई सारस प्रायः कहाँ दिखाई दे सकता है ?
 (a) सासनगीर सैंकचुअरी (b) रणथम्भौर सैंकचुअरी
 (c) डाचिगाम नेशनल पार्क (d) केओलादेव घाना सैंकचुअरी
73. निम्नलिखित में से गर्म-मसालों का मुख्य उत्पादक कौन है ?
 (a) दक्कन ट्रैप (b) मालाबार तट
 (c) कोरोमण्डल तट (d) सुन्दरवन डेल्टा
74. डायनेमो किस प्रकार की ऊर्जा को रूपांतरण करने का एक साधन है ?
 (a) ऊष्मा ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में
 (b) यांत्रिक ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में
 (c) चुम्बकीय ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में
 (d) रासायनिक ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में
75. डेंगू ज्वर का कारण है-
 (a) कवक (Fungi) (b) बैक्टीरिया
 (c) प्रोटोजोआ (d) वायरस
76. 'थैलासीमिया' एक आनुवंशिक बीमारी है। यह किसको प्रभावित करती है ?
 (a) रुधिर (Blood) (b) वृक्क (Kidney)
 (c) फुफ्फुस (Lungs) (d) हृदय (Heart)
77. अधिनव तारा (Super Nova) क्या है ?
 (a) एक ब्लैक होल (b) एक मरणासन तारा
 (c) एक क्षुद्रग्रह (d) एक धूमकेतु
78. गाइजर, एक जल-स्रोत होता है, जो
 (a) निरंतर जल फेंकता है
 (b) रुक-रुककर जल फेंकता है

कौन-सा-7667932435

