

# J. SINGH COMPETITION ACADEMY

“आनो भद्राः कृतवो यन्तु विश्वतः”

“Let Noble thoughts come to you from all sides”  
Amaha house civil lines Boda bag Road, Rewa (M.P)  
Mob.9329249957

Time:- 1 : 00

सम्प्रिलित प्रश्नपत्र

पूर्णांक :-100

(टेस्ट पेपर – 15)

1. चालको लिथिक युग को किस अन्य नाम से जाना जाता है ?  
a ताम्रपाषाण युग                                   b कारस्य युग  
c लौह युग   d हिम युग
2. अशोक का कौन सा अभिलेख इस बात की पुष्टि करता है कि गौतम बुद्ध का जन्म लुम्बिनी में हुआ था  
a गुर्जरा अभिलेख                                   b रूमिनदेई स्तंभ लेख  
c सॉची अभिलेख                                   d रूपनाथ अभिलेख
3. सिंधिया की वफादारी ने अंग्रेजी राज को भारत में बचा लिया यह कथन है  
a कीन   b डफरिन  
c चर्चिल   d कैनिंग
4. क्रिप्स मिशन जब भारत आया था उस समय इंग्लैण्ड के प्रधानमंत्री कौन थे  
a एटली   b रैम्जेमैकडोनाल्ड  
c चर्चिल   d स्टीफर्ड क्रिप्स
5. भारत का प्रथम मुस्लिम शासक कौन था जिसने भूमि की वास्तविक आय पर राजस्व निश्चित किया था  
a मुहम्मद बिन तुगलक                           b अलाउद्दीन खिलजी  
c इल्तुतमिश   d औरंगजेब
6. किसने कहा था कि ब्रिटिश भारत की सबसे महत्वपूर्ण उपलब्धि भारत का एकीकरण है  
a जे बी कृपलानी                                   b के एम पणिवकर  
c राजेन्द्र प्रसाद   d महात्मा गांधी
7. हड्डाकालीन स्थल आलमगीरपुर स्थित है  
a रावी नदी के किनारे                           b हिंडन नदी के किनारे  
c सिन्धु नदी के किनारे                           d सतलज नदी के किनारे
8. लार्ड बेवेल द्वारा बुलाए गए शिमला सम्मेलन मे कांग्रेश का प्रतिनिधित्व किया था  
a दादा भाई नौरोजी                                   b मौलाना अब्दुल कलाम  
c जवाहरलाल नेहरू                                   d सरदार बल्लभ भाई पटेल
9. भारत की स्वतंत्रता के समय भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के अध्यक्ष कौन थे ?  
a आचार्य कृपलानी                                   b अब्दुल कलाम आजाद  
c जवाहर लाल नेहरू                                   d राजेन्द्र प्रसाद
10. किस मुगल बादशाह को जिन्दापीर कहा जाता है  
a हुमायूँ   b जहांगीर  
c अकबर   d औरंगजेब

11. दल बदल निरोधक कानून लागू हुआ था  
a मार्च 1985  
c अप्रैल 1988

b मार्च 1986  
d मार्च 1989

12. म.प्र. के प्रथम लोकायुक्त थे  
a पी व्ही दिक्षित  
c श्री रामप्रकाश गुप्त

b पी के नरोन्हा  
d श्री काशीप्रशाद पाण्डेय

13. विश्व की सबसे अधिक तीव्र ढाल वाली चोटी राकापोशी कहां स्थित है  
a द्रांस हिमालय  
c रॉकी पर्वत

b बृहद हिमालय  
d किलमंजारो

14. सिंधु नदी किन दो श्रेणियों के मध्य से होकर जाती है  
a जास्कर और लद्दाख  
c जास्कर और पीरपंजाल

b लद्दाख और काराकोरम  
d पीरपंजाल और काराकोरम

15. मध्य हिमालय (Middle Himalayas) को निम्न में से किस नाम से नहीं जाना जाता है  
a लघु हिमालय  
c हिमांचल श्रेणी

b महाभारत श्रेणी  
d हिमाद्री

16. उत्तराखण्ड में लघु हिमालय में पाये जाने वाले घास के मैदान निम्न नाम से जाना जाता है  
a मर्ग  
c दून

b बुग्याल  
d b और c

17. निम्न में से किस घाटी को देवताओं की घाटी कहा जाता है  
a लाहुर घाटी  
c फूलों की घाटी

b स्पीति घाटी  
d कुल्लू घाटी

18. राजस्थान वांगर की उर्वरक भूमि को कहा जाता है  
a भाबर  
c बॉलसन

b रोही  
d बरखान

19. अंडमान निकोबार की राजधानी पोर्टब्लेयर स्थित है  
a उत्तरी अंडमान  
c मध्य अंडमान

b दक्षिणी अंडमान  
d लिटिल अंडमान

20. कोकण का मैदान स्थित है  
a दमन और गोवा के बीच  
c मंगलुरु और कन्याकुमारी के बीच

b गोवा और मंगलुरु के बीच  
d स्वर्णरेखा नदी और महानदी के बीच

21.  $0^{\circ}$  देशांतर रेखा (शून्य देशांतर रेखा) कर्क रेखा को काटती है  
a गिनी की खाड़ी  
c नमीबिया

b अल्जीरिया  
d घाना

22. निम्नलिखित में से किस अधिनियम के द्वारा भारतीयों को विधान परिषदों में बजट पर बहस करने की शक्ति प्राप्त है  
a भारत शासन अधिनियम 1919  
c भारतीय परिषद अधिनियम 1861

b भारतीय परिषद अधिनियम 1892  
d भारत शासन अधिनियम 1935

23. यदि पंचायत विधिटित होती है तो किस अवधि के अंदर निर्वाचन करना अनिवार्य होगा  
a 1 माह  
c 6 माह

b 3 माह  
d तय नहीं

24. पंचायती व्यवस्था का मूल उद्देश्य सनिश्चित करना है

1. विकास में जन भागीदारी
2. राजनीतिक जवाबदेही
3. लोकतांत्रिक विकेन्द्रीकरण
4. वित्तीय संग्रहण
- a केवल 3
- b 1 और 3
- c 1,2,3
- d 1,2,3,4
25. वर्ष 1892 में एक प्रस्ताव प्रस्तुत किया गया जिसे स्थानीय स्वशासन का मैग्नाकार्टा कहा जता है। यह प्रस्ताव किसके द्वारा प्रस्तुत किया गया था
- a हार्डिंग
- b कॉर्नवालिस
- c लार्ड मैकाले
- d लार्ड रिपन
26. भारतीय संविधान में किस अनुच्छेद के तहत स्थानीय स्वशासन की नीति निदेशक तत्व के रूप में मान्यता दी गई थी
- a अनु 38
- b अनु 39
- c अनु 40
- d अनु 41
27. भारतीय संविधान का कौन सा भाग संविधान की आत्मा कहलाता है
- a मूल अधिकार
- b राज्य के नीतिनिदेशक तत्व
- c उद्देशिका
- d संवेधानिक उपचारों का अधिकार
28. भारत के संविधान की उद्देशिका में कितने प्रकार के न्याय की व्याख्या की गई है
- a दो
- b तीन
- c एक
- d चार
29. किस देश में दोहरी नागरिकता का सिद्धांत स्वीकार किया गया है ?
- a भारत
- b आस्ट्रेलिया
- c कनाडा
- d संयुक्त राज्य अमेरिका
30. किस भूकंपीय तरंग की गति सबसे कम तथा तीव्रता सर्वाधिक होती है
- a L तरंग
- b P तरंग
- c S तरंग
- d Py तरंग
31. मध्यप्रदेश राज्यगान के गीतकार है
- a महेश श्रीवास्तव
- b आदेश श्रीवास्तव
- c शान्तनु मुखर्जी
- d कैलाश खेर
32. मध्य प्रदेश के राजकीय चिन्ह से संबंधित नहीं है
- a चौबीस स्तूप
- b गेहूँ और धान की बालियाँ
- c बरगद
- d महाशीर
33. मध्यप्रदेश का पहला मेगा फूड पार्क कहां स्थापित किया गया
- a देवास
- b खरगौन
- c मंदसौर
- d इंदौर
34. सिंध नदी किसकी सहायक नदी है
- a यमुना
- b चंबल
- c पार्वती
- d बेतवा
35. देश का पहला अर्थ क्वेक (Earth quacke) रिकार्डर कहा लगाया गया
- a ओपाल
- b इंदौर
- c खरगौन
- d खंडवा
36. म.प्र. की मौसम ऋतु वेधशाला कहां पर स्थित है



- c भिण्ड
50. नर्मदा घाटी का संबंध है  
a विष्णु वाकणकर  
c जी आर शर्मा
- b निसार अहमद  
d एच डी सांकलिया
51. निम्न में से किस बुंदेला शासक ने ओरछा को अपनी राजधानी बनाया था ?  
a रुद्रप्रताप बुंदेला  
c छत्रसाल
- b वीरसिंह बुंदेला  
d चम्पतराय
52. होल्कर वंश के संस्थापक है  
a अहिल्याबाई होल्कर  
c तुकोजीराव होल्कर
- b मल्हारराव होल्कर  
d यशवंतराव होल्कर
53. मेजर केलिस की हत्या 1857 की क्रांति के दौरान किसने की थी  
a तात्या टोपे  
c चैन सिंह
- b ठाकुर रणमत सिंह  
d टंट्या भील
54. भीमा नायक को फांसी की सजा कहां मिली थी  
a पोर्ट ब्लेयर  
c खंडवा
- b बड़वानी  
d दिल्ली
55. म.प्र. का मंगल पाण्डेय के नाम से जाने जाते हैं  
a टंट्या भील  
c चैन सिंह
- b भीमा नायक  
d हिरदेश शाह
56. पंजाब में ल हत्याकांड का संबंध है  
a खड़वा  
c इंदौर
- b खरगौन  
d जबलपुर
57. म.प्र. के अशोक कुमार जो दादा मुनि के नाम से जाने जाते हैं को किस वर्ष दादा साहेब पुरस्कार से सम्मानित किया गया  
a 1988  
c 1985
- b 1998  
d 1995
58. म.प्र. का कौन सा जलप्रपात पर्वतीय जलप्रपात नहीं है ?  
a अप्सरा  
c डचेस
- b रजत  
d रनेह
59. अरहर (Tur) का वनस्पतिक नाम है  
a ब्रेसिका रापा  
c विगना मूंगो
- b कैजनस कजान  
d गोसीपियम
60. चूलगिरी चोटी स्थित है  
a राजपीपला श्रेणी  
c मैकाल श्रेणी
- b महादेव श्रेणी  
d ग्वालीगढ़
61. निर्वाचन आयोग की व्यवस्था किस अनुच्छेद में की गई है  
a अनु 326  
c अनु 325
- b अनु 324  
d अनु 327
62. मध्यप्रदेश राज्य निर्वाचन आयोग के आयुक्त की सेवा शर्तों का निर्धारण कौन करता है  
a राष्ट्रपति  
c केन्द्रसरकार
- b राज्यपाल  
d राज्यपाल

63. संयुक्त राज्य लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष व सदस्यों को पद से कौन हटा सकता है  
 a संबंधित राज्यों के राज्यपाल  
 b संबंधित राज्य सरकार  
 c राष्ट्रपति  
 d केन्द्र सरकार
64. मध्यप्रदेश महालेखाकार पद की स्थापना की गई  
 a 1985  
 b 1965  
 c 1995  
 d 1994
65. निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रीय मानव अधिकार आयोग का पदेन सदस्य नहीं है  
 a राष्ट्रीय अल्पसंख्यक आयोग  
 b भारतीय विधि आयोग का अध्यक्ष  
 c राष्ट्रीय अनुसूचित जाति आयोग का अध्यक्ष  
 d राष्ट्रीय महिला आयोग का अध्यक्ष
66. निम्न में से कौन राष्ट्रीय महिला आयोग का अध्यक्ष नहीं रहा है  
 a डॉ वी मोहनीगिरी  
 b विभा पार्थसारथी  
 c डॉ शोभा सिंह  
 d डॉ गिरिजा व्यास
67. बाल संरक्षण आयोग अधिनियम 2005 के आधीन राष्ट्रीय बाल संरक्षण आयोग के गठन का प्रावधान किस धारा में किया गया  
 a धारा 2  
 b धारा 3  
 c धारा 4  
 d धारा 5
68. मध्यप्रदेश राज्य अनुसूचित जाति आयोग के अध्यक्ष एवं सदस्यों का कार्यकाल कितना होता है  
 a 3 वर्ष  
 b 5 वर्ष  
 c 4 वर्ष  
 d 6 वर्ष
69. सूचना के अधिकार अधिनियम 2005 की किस धारा के तहत केन्द्रीय सूचना आयोग की स्थापना की गई है  
 a धारा 12  
 b धारा 14  
 c धारा 13  
 d धारा 15
70. म.प्र. राज्य सतर्कता आयोग का गठन कब किया गया  
 a 1 नवम्बर 1956  
 b 1 मार्च 1964  
 c 11 मार्च 1964  
 d 1 मार्च 1962
71. एक डिजिटल घड़ी में किस प्रकार का कम्प्यूटर हो सकता है  
 a मेनफ्रेम कम्प्यूटर  
 b सुपर कम्प्यूटर  
 c नोटबुक कम्प्यूटर  
 d इम्बेडेड कम्प्यूटर
72. वाई – फाई है  
 a वायरलेस फिडलिटी  
 b वायरलेस फोकस  
 c वायरलेस फोकस  
 d वायर्ड फिडलिटी
73. BIOS उपयोग किया जाता है  
 a नेटवर्क पर सिस्टम जानकारी अपडेट करना  
 b आपरेटिंग सिस्टम लोड करना  
 c यह रूटिंग में सहायक है  
 d उपरोक्त में से कोई नहीं
74. रोबोट शब्द का प्रयोग सर्वप्रथम किसने किया  
 a जोसेफ केपेक  
 b कॉरेल केपेक  
 c आइजेक असिमोव  
 d जॉर्ज सी डेविल
75. आर्टिफीशियल इंटेलिजेंस क्या है  
 a कम्प्यूटर  
 b एक इंटेलिजेंट मशीन बनाना  
 c अपनी बुद्धिमत्ता को कम्प्यूटर में डालना  
 d अपनी खुद की बुद्धि के साथ प्रोग्रामिंग करना

- 76 निम्न में से इंटरनेट सुरक्षा नहीं देता है
- a फॉयरवाल
  - b डेटा कम्प्रेशन
  - c डेटा एनक्रप्शन
  - d यूजर ऑथेंटिकेशन
77. कम्प्यूटर को हैकर से बचाने के लिये हमें इंस्टाल करना चाहिए
- a फायरवाल
  - b मैक्रो
  - c मेलर
  - d एन्टीवायरस
- 78 आरोग्य सेतु एप मे जानकारी कितनी भाषाओं में दी जाती है
- a 14
  - b 15
  - c 12
  - d 11
- 79 साप्टवेयर और सूचनाओं के वह समूह जो पेमेण्ट से संबंधित सुरक्षा प्रदान करता है
- a डिजिटल वॉलेट
  - b पॉप अप एड
  - c शापिंग कार्ड
  - d आनलाइन चेक
- 80 पूर्व अमेरिकी राष्ट्रपति डोलाल्ड ट्रम्प 24 फरवरी 2020 को भारत आगमन पर किस स्टेडियम में आये थे
- a नरेन्द्र मोदी स्टेडियम (मोटेरा)
  - b राजीवगांधी स्टेडियम
  - c सरदार बल्लभ भाई पटेल
  - d इंदिरा गांधी स्टेडियम
- 81 92 वे ऑस्कर बेस्ट फिल्म पुरस्कार दिया गया
- a पेरासाइट
  - b अमेरिकन फैक्ट्री
  - c हेयर लव
  - d मेरिज स्टोरी
- 82 टाइम्स ऑफ इंडिया स्पोर्ट्स अवार्ड 2020 का क्रिकेट ऑफ द ईयर पुरस्कार दिया गया
- a विराट कोहली
  - b रवीचन्द्र अश्विन
  - c रोहित शर्मा
  - d महेन्द्र सिंह धोनी
- 83 वर्ष 2019 का 29 वां व्यास सम्मान दिया गया
- a नासिरा शर्मा
  - b डॉ आईदान भाटी
  - c डॉ विश्वनाथ प्रसाद तिवारी
  - d कन्हैया त्रिपाठी
- 84 साहित्य का नोबेल पुरस्कार 2020 दिया गया
- a इमैनुएल शारपोतिए
  - b जेनिफर डौडना
  - c लुइस ग्लक
  - d मारिके लुकास रिजनेवेल्ड
- 85 दूध का मथन से क्रीम अलग हो जाती है इसका कारण है
- a गुरुत्वायी बल
  - b अभिकेन्द्र बल
  - c अपकेन्द्र बल
  - d घर्षण बल
- 86 विश्व स्वास्थ्य संगठन के अनुसार एक नगर के लिये सुरक्षित ध्वनि प्रदूषण स्तर है
- a 45db
  - b 50db
  - c 55db
  - d 60db
- 87 भौतिक परिवर्तन का उदाहरण है
- a हवा में चांदी के बर्तनों का काला होना
  - b मोमबत्ती का जलना
  - c दूध से दही बनना
  - d पानी में चीनी का घुलना
- 88 न्यूक्लियस के बाहर DNA कहां मिलता है
- a राइबोसोम
  - b अंतर्द्रव्यी जालिका
  - c माइट्रोकान्ड्रीया
  - d गाल्जीकाय
- 89 यूरिया किसमे संश्लेषित होता है

- a लीवर (यकृत)  
c प्लीहा
- 90 निम्न में से किस फल में लौह सर्वाधिक मात्रा में पाया जata है  
a जामुन b करौदा  
c लोकाट d अमरुद
- 91 प्रकाश उर्जा का रासायनिक उर्जा में रूपांतरण निम्नवत होता है  
a इलेक्ट्रिलिसिस b प्रकाश संश्लेषण  
c श्वसन d जाइलम –फलोएम
- 92 जेनेटिक इंजीनियरिंग में निम्न में से किसका प्रयोग होता है  
a प्लास्टिक b प्लाजिड  
c माइट्रोकैडिया d राइबोसोम
- 93 निम्न में से कौन सा सही सुमेलित नहीं है  
a फूलों की खेती – फलोरिकल्वर  
c सब्जियों की खेती – हार्टिकल्वर
- 94 रामसर सम्मेलन में भारत शामिल हुआ  
a 1971 b 1982  
c 1972 d 1985
- 95 जोनास सॉल्क किसकी खोज के लिये जाने जाते हैं  
a चेचक का टीका b हैंजे का टीका  
c पोलियो का टीका d तपेदिक का टीका
- 96 रेड डाटा बुक जारी करने वाली संस्था है  
a IUCN b WWF  
c UNEP d TREFFIC
- 97 दुनिया के टॉप – 25 राष्ट्रीय उद्यानों में भारत के किस राष्ट्रीय उद्यान को शामिल किया गया है  
a जिम कार्बेट b काजीरंगा  
c बाधवगढ़ d पन्ना
- 98 ऑक्सफोर्ड लैग्वेज ने किस शब्द को 2020 का हिन्दी भाषा का शब्द घोषित किया है  
a चंद्रयान b मंगलयान  
c आत्मनिर्भरता d कोरोना
- 99 गूगल ने किस देश में सैकड़ों पर्सनल लोन एप की समीक्षा कर सुरक्षा कारणों के के कारण कई एप को प्ले स्टोर से हटा दिया है  
a दक्षिण कोरिया b चीन  
c उत्तरी कोरिया d भारत
- 100 कोरोना को WHO ने कब वैश्विक महामारी घोषित किया  
a 11 मार्च 2020 b 15 फरवरी 2020  
c 11 जनवरी 2020 d 22 मार्च 2020