

Bloom सामान्य ज्ञान ओलम्पियाड

सैम्पल पेपर

अधिकतम समय : 60 मिनट

अधिकतम अंक : 60 अंक

निर्देश

- इस प्रश्न-पत्र में 50 प्रश्न हैं।
- इस प्रश्न-पत्र को दो भाग में विभाजित किया गया है।
भाग-I में 1 अंक के 40 प्रश्न
भाग-II में 2 अंक के 10 प्रश्न हैं।
- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। गलत उत्तर के लिए कोई अंक नहीं काटा जाएगा।
- OMR शीट में अपने उत्तर चिह्नित करने के लिए HB पेंसिल या नीले बॉल प्वॉइंट पेन का प्रयोग करें।
- परीक्षा में किसी भी इलैक्ट्रॉनिक उपकरण (मोबाइल, कैलकुलेटर) का प्रयोग वर्जित है।

अनुक्रमांक

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|

विद्यार्थी का नाम

| |
|--|
| |
|--|

भाग-I (1 अंक)

21. दर्शाए गए ट्रैफिक चिह्न के माध्यम से किस प्रकार के यात्री पारगमन (क्रॉसिंग) को इंगित किया जाता है?



- 29.** अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन का मुख्यालय कहाँ अवस्थित है?
- (a) पेरिस
 - (b) गुरुग्राम (गुड़गाँव)
 - (c) जेनेवा
 - (d) न्यूयॉर्क
- 30.** डब्ल्यूएचओ. (WHO) : 1984 :: डब्ल्यूटीओ. (WTO) : ?
- (a) 1950
 - (b) 1945
 - (c) 1995
 - (d) 1960
- 31.** निम्नलिखित में से किस शहर में 'वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान परिषद्' का मुख्यालय अवस्थित है?
- (a) बैंगलुरु
 - (b) कटक
 - (c) पुणे
 - (d) नई दिल्ली
- 32.** दिए गए चित्र की सहायता से मिस्र में अवस्थित विश्व के सात आश्चर्य में से एक की पहचान करें।



- (a) कोलोसियम
 - (b) गीजा के पिरामिड
 - (c) क्राइस्ट द रिडीमर
 - (d) माचू पिचू
- 33.** निम्न में से कौन-सा एक इलेक्ट्रॉनिक मीडिया है?
- (a) दूरदर्शन (टेलीविजन)
 - (b) रेडियो
 - (c) 'a' और 'b' दोनों
 - (d) मैगजीन
- 34.** निम्न में से कौन-सा स्रोत जनसंचार का माध्यम है?
- (a) इंटरनेट
 - (b) समाचार पत्र
 - (c) टेलीविजन
 - (d) ये सभी
- 35.** 'रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन' कहाँ अवस्थित है?
- (a) नई दिल्ली
 - (b) मुंबई
 - (c) बैंगलुरु
 - (d) पुणे
- 36.** निम्न में से कौन-सा एक अंटार्कटिका में भारत का प्रथम अनुसंधान केंद्र (स्टेशन) है?
- (a) मैत्री
 - (b) दक्षिण गंगोत्री
 - (c) भारती
 - (d) इनमें से कोई नहीं
- 37.** एक ऐसा कंप्यूटर सॉफ्टवेयर है, जो उपयोगकर्ता को कंप्यूटर पर विशेष प्रकार के कार्य करने में सहायता करता है।
- (a) सिस्टम सॉफ्टवेयर
 - (b) एम. एस. ऑफिस सॉफ्टवेयर
 - (c) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
 - (d) एंटीवायरस सॉफ्टवेयर

38. इनपुट डिवाइस : स्कैनर :: आउटपुट डिवाइस : ?

- | | |
|----------------------|-------------|
| (a) स्पीकर्स | (b) स्क्रीन |
| (c) 'a' और 'b' दोनों | (d) कीबोर्ड |

39. 'क्रिकेट का मक्का' के रूप में कौन-सा क्रिकेट स्टेडियम जाना जाता है?

- | | |
|-------------|----------------|
| (a) मेलबर्न | (b) ईडन गार्डन |
| (c) लॉर्ड्स | (d) ब्रिस्बेन |

40. असंगत युग्म की पहचान करें।

- | | |
|------------------|------------|
| (a) हिमा दास | एथलेटिक्स |
| (b) मैरी कॉम | निशानेबाजी |
| (c) साक्षी मलिक | कुश्ती |
| (d) मीराबाई चानू | भारोत्तोलन |

भाग-II (2 अंक)

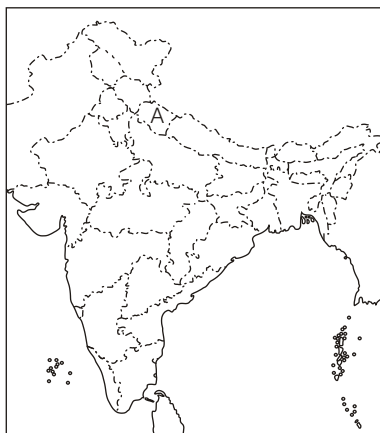
41. निम्नलिखित में से भारत के किस जैव आरक्षित क्षेत्र को जैवमंडल के विश्व नेटवर्क में शामिल किया गया है?

- | | |
|------------------|--------------------|
| 1. मानस | 2. मन्नार की खाड़ी |
| 3. दिहांग-दिबांग | 4. नंदा देवी |

कूट

- | | |
|---------------|------------------|
| (a) 2, 3 और 4 | (b) केवल 3 |
| (c) 2 और 4 | (d) 1, 2, 3 और 4 |

42. दिए गए भारत के मानचित्र में 'A' के रूप में चिन्हित पर्वत चोटी की पहचान करें, जो उत्तराखण्ड राज्य में अवस्थित है।



- | | |
|----------------|---------------|
| (a) K 2 | (b) नंदा देवी |
| (c) नंगा पर्वत | (d) कंचनजंगा |

43. निम्न कथनों पर विचार करते हुए सही विकल्प का चयन करें।

1. पांडुलिपियाँ इतिहासकारों को बहुत-सी जानकारी प्रदान करती हैं।
2. संस्कृत के ज्ञान के माध्यम से ब्राह्मणों ने बहुत अधिक सम्मान अर्जित किया।

कूट

- | | |
|------------------|----------------------|
| (a) केवल 1 | (b) केवल 2 |
| (c) 1 और 2 दोनों | (d) न तो 1 और न ही 2 |

44. संथाल जनजाति के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों को पढ़ते हुए सही विकल्प का चयन करें।

1. भारत में सबसे बड़ा जनजाति समुदाय संथाल है।
2. संथाल जनजाति समुदाय का अधिकांश वितरण झारखंड, ओडिशा एवं पश्चिम बंगाल में है।

कूट

- | | |
|------------------|----------------------|
| (a) केवल 1 | (b) केवल 2 |
| (c) 1 और 2 दोनों | (d) न तो 1 और न ही 2 |

45. सुमेलित कीजिए।

| सूची I (पर्वत/पहाड़ियाँ) | सूची II (राज्य) |
|--------------------------|-----------------|
| A. सतपुड़ा श्रेणी | 1. जम्मू कश्मीर |
| B. पीर पंजाल श्रेणी | 2. मध्य प्रदेश |
| C. छोटानागपुर का पठार | 3. मेघालय |
| D. गारो पहाड़ी | 4. झारखंड |

कूट

- | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|-------|---|---|---|
| A | B | C | D | A | B | C | D |
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 | (b) 2 | 1 | 4 | 3 |
| (c) 2 | 1 | 3 | 4 | (d) 1 | 2 | 4 | 3 |

46. अभिकथन (A) एवं कारण (R) के रूप में दो कथन दिए गए हैं। नीचे दिए गए कूट की सहायता से उत्तर दीजिए।

अभिकथन (A) भारत में स्वतंत्र न्यायपालिका है।

कारण (R) यह न्याय सुनिश्चित करने हेतु बिना किसी बाह्य एजेंसी के हस्तक्षेप के निर्णय प्रदान करती है।

कूट

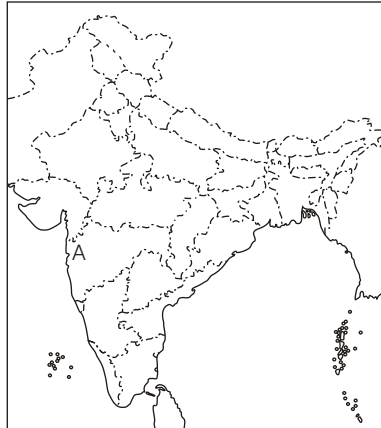
- (a) A और R दोनों सत्य हैं तथा R, A की सही व्याख्या करता है।
- (b) A और R दोनों सत्य हैं, परंतु R, A की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (c) A सत्य है, किंतु R असत्य है।
- (d) A असत्य है, किंतु R सत्य है।

47. दिए गए कथन को पढ़ें एवं सही कथन की पहचान करें।

1. भारतीय प्रधानमंत्री की शपथ से संबंधित व्यवस्था राष्ट्रपति के द्वारा की जाती है।
 2. भारत के मुख्य न्यायाधीश की नियुक्ति राष्ट्रपति के द्वारा की जाती है।
 3. राज्य सभा के सदस्यों का चुनाव जनता के द्वारा प्रत्यक्ष रूप से किया जाता है।

१८

48. दिए गए भारत के मानचित्र में 'A' के रूप में चिह्नित भारत के प्रथम नाभिकीय संयंत्र की पहचान करें, जो महाराष्ट्र राज्य में अवस्थित है।



- (a) नरौरा (b) कैगा
(c) तारापोर (तारापुर) (d) कुडमकुलम

49. नीचे दी गई सूचनाओं की सहायता से अंतर्राष्ट्रीय संगठन के नाम की पहचान करें।

- यह संगठन उन अंतर्राष्ट्रीय संगठनों के लिए आत्मा की भाँति है, जो अंतर्राष्ट्रीय व्यापारिक नियम/कानून से संबंधित हैं।
 - इसकी स्थापना वर्ष 1995 में हुई थी तथा इसका मुख्यालय जेनेवा, स्विट्जरलैंड में है।
 - (a) डब्ल्यू.टी.ओ. (WTO)
 - (b) डब्ल्यू. एच. ओ. (WHO)
 - (c) आई.एम.एफ. (IMF)
 - (d) विश्व बैंक

50. सुमेलित कीजिए।

| सूची I (खिलाड़ी) | सूची II (खेल) |
|-------------------|---------------|
| A. गौतम गंभीर | 1. क्रिकेट |
| B. विश्वनाथन आनंद | 2. शतरंज |
| C. पंकज आडवाणी | 3. बिलियड़र्स |
| D. बजरंग पूनिया | 4. कुश्ती |

१८

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|--|-----|---|---|---|---|
| | A | B | C | D | | A | B | C | D | |
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 | | (b) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (c) | 2 | 3 | 4 | 1 | | (d) | 2 | 1 | 4 | 3 |

OMR SHEET

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | (a) | (b) | (c) | (d) | 2 | (a) | (b) | (c) | (d) | 3 | (a) | (b) | (c) | (d) | 4 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 5 | (a) | (b) | (c) | (d) | 6 | (a) | (b) | (c) | (d) | 7 | (a) | (b) | (c) | (d) | 8 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 9 | (a) | (b) | (c) | (d) | 10 | (a) | (b) | (c) | (d) | 11 | (a) | (b) | (c) | (d) | 12 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 13 | (a) | (b) | (c) | (d) | 14 | (a) | (b) | (c) | (d) | 15 | (a) | (b) | (c) | (d) | 16 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 17 | (a) | (b) | (c) | (d) | 18 | (a) | (b) | (c) | (d) | 19 | (a) | (b) | (c) | (d) | 20 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 21 | (a) | (b) | (c) | (d) | 22 | (a) | (b) | (c) | (d) | 23 | (a) | (b) | (c) | (d) | 24 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 25 | (a) | (b) | (c) | (d) | 26 | (a) | (b) | (c) | (d) | 27 | (a) | (b) | (c) | (d) | 28 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 29 | (a) | (b) | (c) | (d) | 30 | (a) | (b) | (c) | (d) | 31 | (a) | (b) | (c) | (d) | 32 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 33 | (a) | (b) | (c) | (d) | 34 | (a) | (b) | (c) | (d) | 35 | (a) | (b) | (c) | (d) | 36 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 37 | (a) | (b) | (c) | (d) | 38 | (a) | (b) | (c) | (d) | 39 | (a) | (b) | (c) | (d) | 40 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 41 | (a) | (b) | (c) | (d) | 42 | (a) | (b) | (c) | (d) | 43 | (a) | (b) | (c) | (d) | 44 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 45 | (a) | (b) | (c) | (d) | 46 | (a) | (b) | (c) | (d) | 47 | (a) | (b) | (c) | (d) | 48 | (a) | (b) | (c) | (d) |
| 49 | (a) | (b) | (c) | (d) | 50 | (a) | (b) | (c) | (d) | | | | | | | | | | |

उत्तर

1. (c) मौलाना अबुल कलाम आजाद
 2. (b) राजाराज चोल
 3. (a) हर्षवर्धन
 4. (b) सचिंद्र नाथ सान्यात
 5. (d) जारवा
 6. (a) भील
 7. (b) संस्कृति मंत्रालय
 8. (d) एलोरा की गुफा
 9. (b) इंदिरा गाँधी
 10. (a) जॉन मथाई
 11. (a) जनवरी
 12. (d) सूर्य के प्रकाश के परावर्तन के कारण
 13. (d) दक्षिण अमेरिका
 14. (d) अफ्रीका
 15. (d) अनाईमुड़ी
 16. (a) गुजरात
 17. (a) हरित गृह
 18. (a) नवीकरणीय
 19. (b) 12
 20. (d) वरुण (नेप्च्यून)
 21. (a) पैदल यात्री क्रॉसिंग
 22. (b) ट्रांस-साइबरियन रेलवे
 23. (b) चेन्नई बंदरगाह
 24. (c) 62 वर्ष
 25. (b) डॉ. राजेंद्र प्रसाद
 26. (b) प्रधानमंत्री
 27. (a) चीन
 28. (a) भारतीय साम्यवादी दल (कम्युनिस्ट पार्टी ऑफ इंडिया)
 29. (b) गुरुग्राम (गुडगाँव)
 30. (c) 1995

- 31.** (d) नई दिल्ली
- 33.** (c) 'a' और 'b' दोनों
- 35.** (a) नई दिल्ली
- 37.** (c) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
- 39.** (c) लॉर्डस
- 41.** (a) 2, 3 और 4
- 43.** (c) 1 और 2 दोनों
- 45.** (b) 2 1 4 3
- 46.** (a) A और R दोनों सत्य हैं तथा R, A की सही व्याख्या करता है।
- 47.** (b) 1 और 2
- 49.** (a) डब्ल्यू. टी. ओ. (WTO)
- 32.** (b) गीजा के पिरामिड
- 34.** (d) ये सभी
- 36.** (b) दक्षिण गंगोत्री
- 38.** (a) स्पीकर्स
- 40.** (b) मेरी कॉम-निशानेबाजी
- 42.** (b) नंदा देवी
- 44.** (b) केवल 2
- 48.** (c) तारापोर (तारापुर)
- 50.** (a) 1 2 3 4