

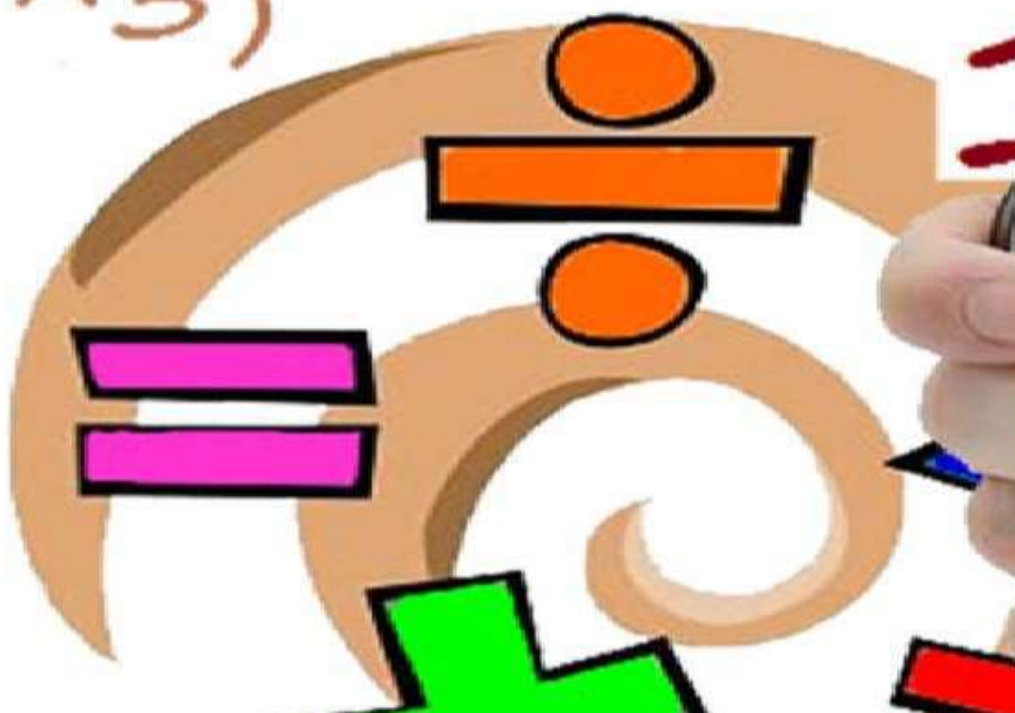
एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय चयन परीक्षा

दिग्दर्शिका

डा. प्रियंका शुक्ल एवं डा. प्रमोद शुक्ल

$(x^3 - y^3)$

$\sqrt{2}$



राज्य स्तरीय आदिमजाति कल्याण तथा शैक्षणिक संसथान समिति
(अनु. जाति एवं अनुसूचित जनजाति विकास विभाग छत्तीसगढ़ शासन)

द्वारा आयोजित
एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय चयन परीक्षा
दिग्दर्शिका

कक्षा 6वीं प्रवेश के लिए

2018–2019

लेखक

डॉ प्रियंका शुक्ल

डॉ प्रमोद शुक्ल

प्रकाशक

आलोक प्रकाशन

सादर समर्पित

मेरे पूज्य ससुर जी श्री राम लखन शुक्ल
सासु माँ श्रीमती गुलाब कली शुक्ल

एवं

मेरे पूज्य पिता जी श्री यतेंद्र कुमार उपाध्याय
माता जी श्रीमती शोभा उपाध्याय

लेखक की कलम से

प्रिय छात्रो, छत्तीसगढ़ में वर्तमान में संचालित समस्त 25 एकलव्य विद्यालयों में कक्षा छठवीं में प्रवेश के लिए राज्य स्तर पर प्रवेश परीक्षा का आयोजन अप्रैल माह में है। मुझे आपके मध्य पुस्तक एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय चयन परीक्षा दिग्दर्शिका प्रस्तुत कर अपार हर्ष हो रहा है क्योंकि प्रवेश परीक्षा की तैयारी कैसे की जाये इस पर आज तक मार्गदर्शिका का प्रकाशन किसी ने नहीं किया। मैंने कोशिश की है की पूर्व के प्रश्नपत्रों के आधार पर निर्धारित पाठ्यक्रम आप आसानी से समझ सके।

यह पुस्तक एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय चयन परीक्षा सरल व आसान बनाने में सक्षम हैं। लेखक ने इसे अपने ज्ञान व अनुभव से सजाया है तथा पूर्ण विश्वास है कि आप इससे लाभान्वित होंगे। यह पुस्तक आपको मार्गदर्शन में सहायक होगी व आप सफल होंगे पूर्ण विश्वास है।

इस पुस्तक लेखन के लिए मुझे प्रेरित करने वाले मेरे जीवन के हमसफर डॉ प्रमोद कुमार शुक्ल के प्रोत्साहन के बिना यह आपके हाथ में आ पाना संभव नहीं था। डॉ सुधीर शर्मा , विभागाध्यक्ष , हिंदी, कल्याण स्नातकोत्तर महाविद्यालय भिलाई का मैं हमेशा ऋणी रहूंगी जिन्होंने प्रदेश के अध्ययनरत अनुसूचित जनजाति वर्ग के छात्रों के हित में मेरे मेहनत को पुस्तक रूप में प्रस्तुत करने प्रेरित किया। वैभव प्रकाशन रायपुर का भी बहुत धन्यवाद जिनके सहयोग के बिना यह संभव न था।

पुस्तक के पाठको से सुझाव का स्वागत है। कृपया इस मेल के द्वारा सुझाव प्रेषित करें।

डॉ प्रियंका शुक्ल

जगदलपुर

विषय सूची

विषय	पेज क्रं
पिछले वर्षों के प्रश्न पत्र	
2015–16	06–16
2016–17	17–27
2017–18	28–37
भाग– I	
गणित	38–51
भाग– II	
अंग्रेजी	52–68
भाग– III	
हिन्दी	69–78
भाग–IV	
पर्यावरण अध्ययन	79–86
भाग–V	
माडल प्रश्न पत्र	87–94
भाग–VI	
प्रवेश नीति 2018–19	95–105

एकलव्य विद्यालय कक्षा 6वीं प्रवेश परीक्षा 2015-16

राज्य स्तरीय आदिम जाति कल्याण तथा आश्रम शैक्षणिक संस्थान समिति
रायपुर (छ0ग0)

एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय चयन परीक्षा वर्ष 2015-16
(कक्षा 6वीं में प्रवेश हेतु प्रश्न पत्र)

समय - 02 घण्टे (सुबह 11 बजे से दोपहर 1 बजे तक) पूर्णांक - 100

छात्र/छात्रा का नाम -
अनुक्रमांक अंको में - शब्दों में
परीक्षा केन्द्र का नाम -
परीक्षा दिनांक -

छात्र/छात्रा का हस्ताक्षर

हस्ताक्षर पर्यवेक्षक

आवश्यक निर्देश -

1. इस प्रश्न पत्र में चार खण्ड अ, ब, स और द हैं। प्रत्येक खण्ड में 25-25 प्रश्न हैं, कुल 100 प्रश्न हैं प्रत्येक प्रश्न का एक अंक है उत्तर हेतु केवल बॉलपेन का उपयोग करें।
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रश्नों के उत्तर इसी पुस्तिका में देना है।
3. वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर पर गोला का चिन्ह लगाए उत्तर बदलने के लिए पहले उत्तर पर क्रास चिन्ह लगाये नए उत्तर पर गोला का चिन्ह लगायें।

उदाहरण के लिए - छत्तीसगढ़ की राजधानी है।

अ. बिलासपुर

☒ बिलासपुर

ब. रायपुर

☐ रायपुर

स. दुर्ग

स. दुर्ग

द. अम्बिकापुर

द. अम्बिकापुर

खण्ड - "अ" गणित

सही उत्तर चुनकर वाक्य पूरा कीजिए -

- प्रश्न 1 190 का पूर्ववर्ती होगा ?
 (अ) 191 (ब) 192 (स) 189 (द) 188
- प्रश्न 2 सात लाख पच्चीस हजार तेरह है?
 (अ) 7025013 (ब) 725013 (स) 702513 (द) 7002513
- प्रश्न 3 किसी त्रिभुज के तीनों कोणों का योग होता है?
 (अ) 120 अंश (ब) 180 अंश (स) 200 अंश (द) 360 अंश
- प्रश्न 4 1000 मिलीलीटर बराबर होता है?
 (अ) 1 लीटर (ब) 10 लीटर (स) 5 लीटर (द) $1/2$ लीटर
- प्रश्न 5 12 किलोग्राम टमाटर का मूल्य 72 रु. है तो 15 किलोग्राम टमाटर का मूल्य होगा।
 (अ) 60 रु. (ब) 75 रु. (स) 100 रु. (द) 90 रु.
- प्रश्न 6 $6 \div 1/2$ का मान होगा ?
 (अ) 3 (ब) 12 (स) $2/6$ (द) $6/2$
- प्रश्न 7 8 और 6 का लघुत्तम समापवर्तक होगा?
 (अ) 12 (ब) 24 (स) 48 (द) 14
- प्रश्न 8 1200 सेंटीमीटर बराबर होगा?
 (अ) 1.2 मीटर (ब) 12 मीटर (स) 120 मीटर (द) 0.12 मीटर
- प्रश्न 9 एक कबड्डी का मैदान 14 मीटर लंबा और 8 मीटर चौड़ा है तो मैदान का क्षेत्रफल कितना होगा?
 (अ) 22 वर्गमीटर (ब) 70 वर्गमीटर (स) 84 वर्गमीटर (द) 112 वर्गमीटर
- प्रश्न 10 82574 में 5 का स्थानीय मान होगा?
 (अ) 50 (ब) 500 (स) 5000 (द) 501
- प्रश्न 11 आम के एक बगीचे में 6 कतारों में क्रमशः 10, 15, 12, 10, 11 तथा 14 आम के पेड़ हैं। बगीचे में प्रत्येक कतार में औसतन आम के कितने पेड़ हैं?
 (अ) 11 (ब) 12 (स) 14 (द) 13

- प्रश्न 12 लंबाई का मात्रक है ?
 (अ) कि.ग्रा. (ब) से.मी. (स) लीटर (द) मि.ली.
- प्रश्न 13 72 घण्टे में कितने दिन होंगे?
 (अ) 4 (ब) 3 (स) 2 (द) 1
- प्रश्न 14 जो कोण 50 अंश का हो उसे कहेंगे ?
 (अ) समकोण (ब) सरल कोण (स) न्यून कोण (द) अधिक कोण
- प्रश्न 15 $41.25 + 12.35$ का योगफल होगा?
 (अ) 26.35 (ब) 53.60 (स) 1004 (द) 29.10
- प्रश्न 16 जिन त्रिभुजों की तीनों भुजाएँ बराबर लंबाई की हो उसे कहते हैं?
 (अ) विषम बाहु (ब) समबाहु (स) द्विबाहु (द) उपरोक्त तीनों
- प्रश्न 17 90 अंश के कोण को कहते हैं?
 (अ) न्यूनकोण (ब) समकोण (स) अधिक कोण (द) कोई नहीं
- प्रश्न 18 यदि किसी वस्तु का क्रय मूल्य 900 रु. है उसे 70 रु. हानि में बेचने पर विक्रय मूल्य होगा ?
 (अ) 970 रु. (ब) 830 रु. (स) 1070 रु. (द) 840 रु.
- प्रश्न 19 $\frac{2}{3}$ के तुल्य भिन्न है ?
 (अ) $\frac{4}{6}$ (ब) $\frac{4}{3}$ (स) $\frac{2}{6}$ (द) $\frac{4}{9}$
- प्रश्न 20 1.246×100 का मान होगा ?
 (अ) 1.246 (ब) 12.46 (स) 124.6 (द) 1246.00
- प्रश्न 21 4 घंटे 4 मिनट = मिनट
 (अ) 44 (ब) 244 (स) 424 (द) 2404
- प्रश्न 22 $\frac{2}{9} \times 5$ को गुणा करने का सही तरीका है ?
 (अ) $\frac{2 \times 5}{9 \times 5}$ (ब) $\frac{2 \times 5}{9}$ (स) $\frac{2}{9 \times 5}$ (द) इनमें से कोई नहीं
- प्रश्न 23 नीचे लिखी संख्याओं में सबसे छोटी संख्या कौन सी है ?
 (अ) 9909 (ब) 9099 (स) 9009 (द) 9090

प्रश्न 24 15.37 + 12.8 का मान होगा ?

- (अ) 15.45 (ब) 28.17 (स) 15.77 (द) 12.79

प्रश्न 25 एक सप्ताह में घंटों की संख्या होगी?

- (अ) 72 (ब) 84 (स) 144 (द) 168

खण्ड - "ब" अंग्रेजी

Choose right alternatives -

- Que. 26 October is the month of the year?
(a) Eight (b) Tenth (c) Fifth (d) Ninth
- Que. 27 Opposite of the "Long" is -
(a) Short (b) Small (c) Big (d) Up
- Que. 28 Mona takes her friend Bala to the farm on -
(a) Sunday (b) Monday (c) Tuesday (d) Friday
- Qus. 29 VIBGYOUR में G वर्ण किसका प्रतीक है.
(a) Green (b) Good (c) Grain (d) Grass
- Que. 30 A giraffe has a neck.
(a) Hard (b) Long (c) Hump (d) Wed
- Qus. 31 Who went to the market?
(a) Mohan (b) Sattu (c) Raju (d) Mother
- Que. 32 Who brings our letters?
(a) Teacher (b) Postman (c) Tailor (d) Cobbler
- Que. 33 Opposite gender of Boy is -
(a) Mother (b) Girl (c) Sister (d) Brother
- Que. 34 तुम अपने शिक्षक का अभिवादन कैसे करते हो? At 4 O'clock in the evening.
(a) Good morning (b) Good afternoon (c) Good evening (d) Good night
- Que. 35 aeroplane flies in the sky.
(a) a (b) an (c) the (d) None

- Que. 36 Sheep gives us
 (a) Milk (b) Honey (c) Wool (d) Eggs.
- Que. 37 Spider makes a
 (a) Hump (b) Beehives (c) Bushy (d) Web
- Que. 38 days in February.
 (a) 30 (b) 28 (c) 27 (d) 31
- Que. 39 stitch our clothes.
 (a) Postman (b) Tailors (c) barbers (d) cobbler
- Que. 40 Ramesh lives Kolkata.
 (a) on (b) into (c) behind (d) in
- Que. 41 Qutub Minar is in Delhi.
 (a) A (b) The (c) On (d) An
- Que. 42 The are swimming.
 (a) hen (b) ducks (c) duck (d) bird
- Que. 43 Which month is between August and October?
 (a) March (b) September (c) May (d) November
- Que. 44 "Vande Matram" is our
 (a) National Anthem (b) International song (c) National song (d) None of them.
- Que. 45 My Father's wife is called.
 (a) Grand mother (b) Sister (c) Mother (d) Aunt
- Que. 46 Who is Ramu?
 (a) Milkman (b) Bangle seller (c) Shoe maker (d) Balloon man
- Que. 47 How many days in a week?
 (a) Six (b) Seven (c) Eight (d) Nine
- Que. 48 Who is not a pet animal?
 (a) Horse (b) Cow (c) Deer (d) Sheep
- Que. 49 A snake is animal.
 (a) Tiny (b) Tall (c) Long (d) Beautiful

Que. 50 The cat is the mat.
 (a) in (b) on (c) at (d) under

खण्ड - "स" हिन्दी

सही उत्तर चुनकर वाक्य पूरा कीजिए -

- प्रश्न 51 पहाड़ पर स्थित मनोरम पर्यटन स्थल को कहते हैं?
 (अ) पहाड़गढ़ (ब) ऊँचास्थान (स) हिलरटेशन (द) रेल्वेस्टेशन
- प्रश्न 52 छत्तीसगढ़ शब्द जुआर का हिन्दी अर्थ होता है?
 (अ) उल्टा (ब) सीधा (स) जुवाड़ी (द) समय
- प्रश्न 53 अर्जुन के गुरु का नाम था ?
 (अ) ब्रम्हदेव (ब) अंधकासुर (स) द्रोणाचार्य (द) सूर्यमुखी
- प्रश्न 54 जो कविता लिखता है उसे कहते हैं?
 (अ) कवि (ब) लेखक (स) समझदार (द) गायक
- प्रश्न 55 आदर का विरुद्धार्थी शब्द है?
 (अ) पैर छूना (ब) प्रणाम करना (स) अनादर करना (द) सादर करना
- प्रश्न 56 ज्ञान के आगे "वि" उपसर्ग जोड़ने पर बनने वाला नया शब्द है?
 (अ) भूगोल (ब) विज्ञान (स) गणित (द) हिन्दी
- प्रश्न 57 जो कम बात करता है उसे कहते हैं?
 (अ) अल्प भाषी (ब) गूंगा (स) बहुभाषी (द) बधिर
- प्रश्न 58 "नीर" शब्द का पर्यायवाची है?
 (अ) जनानी (ब) कहानी (स) पानी (द) नानी
- प्रश्न 59 छत्तीसगढ़ की राजधानी है?
 (अ) रायपुर (ब) दुर्ग (स) भिलाई (द) सूरजपुर
- प्रश्न 60 किन्सने कहा - तुम मुझे खून दो, मैं तुम्हें आजादी दूँगा।
 (अ) भगत सिंह (ब) महात्मा गांधी (स) सुभाषचन्द्र बोस (द) बाल गंगाधर तिलक

- प्रश्न 61 'कम्प्यूटर' शब्द है?
 (अ) बहुवचन (ब) विभक्ति (स) सर्वनाम (द) संज्ञा
- प्रश्न 62 मोइना किसका पीछा कर रही थी ?
 (अ) हाथी (ब) साँप (स) भालू (द) बंदर
- प्रश्न 63 पसीना-गारना मुहावरा का अर्थ है?
 (अ) बाहर-धूमना (ब) परिश्रम करना (स) सफलता पाना (द) स्कूल जाना
- प्रश्न 64 संसार में सबसे अमूल्य वस्तु है -
 (अ) भाग्य (ब) सोना (स) समय (द) रुपये
- प्रश्न 65 पुनरुक्त शब्द है -
 (अ) चलते-चलते (ब) उत्तर-दक्षिण (स) पानी-वानी (द) माता-पिता
- प्रश्न 66 मैनपाट किस जिले में स्थित है ?
 (अ) सूरजपुर (ब) बलरामपुर (स) सरगुजा (द) जशपुर
- प्रश्न 67 "हार नहीं होती" कविता के रचानाकार है?
 (अ) श्री कृष्ण (ब) महादेवी वर्मा (स) हरिवंश राय बच्चन (द) केदार नाथ अग्रवाल
- प्रश्न 68 "बाबा साहब" किसका प्यारा नाम है?
 (अ) महात्मा गांधी (ब) विवेकानंद (स) डॉ. अम्बेडकर (द) महावीर
- प्रश्न 69 निरंतर अभ्यास करने से क्या लाभ है?
 (अ) विद्या बढ़ती है (ब) घटती है (स) खत्म होती है (द) अधूरी रहती है
- प्रश्न 70 मोर रंग बिरंगा कैसे हो गया?
 (अ) ब्रम्हा जी ने रचा (ब) स्वयं ने रंग लगाया (स) तोते ने रंग लगाया (द) ऋषि ने लगाया
- प्रश्न 71 कोयल कैसे गाती है?
 (अ) मीठा (ब) कड़वा (स) तेज आवाज में (द) कर्कश आवाज में

- प्रश्न 72 हमारे देश की सेना के तीनों अंगों के अध्यक्ष हैं?
 (अ) प्रधानमंत्री (ब) राष्ट्रपति (स) मुख्यमंत्री (द) कोई नहीं
- प्रश्न 73 अमरुद का बाग कहाँ है?
 (अ) घर के पीछे (ब) स्कूल के पीछे (स) बाजार के पीछे (द) गांव में
- प्रश्न 74 बुढ़िया की सहायता करने वाला कौन था?
 (अ) मोहम्मद (ब) राहगीर (स) मोहन (द) कोई नहीं
- प्रश्न 75 अंतरिक्ष यात्राओं में रोबोट क्या करते हैं?
 (अ) गोताखोरी (ब) शिकार (स) मनुष्य जैसा व्यवहार करते हैं। (द) घंटी बजाते हैं।

खण्ड - "द" पर्यावरण

सही उत्तर चुनकर वाक्य पूरा कीजिए -

- प्रश्न 76 सूर्यप्रकाश में रंगों का क्रम होता है -
 (अ) हपीनालाबैजा (ब) नालाबैजाहपी (स) बैजानीहपीनाला (द) जाहनापीला
- प्रश्न 77 छत्तीसगढ़ का शिमला कहा जाता है -
 (अ) पाटन (ब) अंतागढ़ (स) मैनपाट (द) सुकमा
- प्रश्न 78 कम्प्यूटर में टायपिंग के लिए प्रयोग किया जाता है -
 (अ) सीपीयू (ब) की बोर्ड (स) माउस (द) प्रिंटर
- प्रश्न 79 किस राज्य की गाय में अधिक दूध देती है -
 (अ) हरियाणा (ब) पंजाब (स) उत्तरप्रदेश (द) झारखंड
- प्रश्न 80 कुत्ते के काटने से कौन सा रोग होता है -
 (अ) टायफाइड (ब) रैबीज (स) पोलियो (द) इनमें से कोई नहीं
- प्रश्न 81 हमारे राजधानी का हवाई अड्डा है -
 (अ) विवेकानंद (ब) सत्यानंद हवाई (स) नित्यानंद हवाई (द) इनमें से कोई नहीं
 हवाई अड्डा अड्डा अड्डा

- प्रश्न 82 कौन से प्रकाश की उपस्थिति में कपड़े सूखते हैं -
 (अ) पराबैगनी (ब) अवरक्त किरण (स) अल्फा किरण (द) गामा किरण
- प्रश्न 83 छत्तीसगढ़ राज्य के सीमावर्ती राज्यों की संख्या कितनी है -
 (अ) 7 (ब) 8 (स) 6 (द) 4
- प्रश्न 84 हमारे राष्ट्रीय पशु व राजकीय पक्षी हैं -
 (अ) शेर व मैना (ब) चीता व मोर (स) बाघ व पहाड़ी मैना (द) बन्दर व कबूतर
- प्रश्न 85 छत्तीसगढ़ का नागलोक के नाम से प्रसिद्ध स्थल है -
 (अ) मैनपाट (ब) जशपुर (स) बस्तर (द) कोंडागांव
- प्रश्न 86 किस नदी को सरगुजा की जीवन रेखा कहा जाता है -
 (अ) महानदी (ब) रिहन्द (रिणुका) (स) कन्हार नदी (द) पैरी नदी
- प्रश्न 87 छत्तीसगढ़ में बहुतायत में वनौषधियाँ पायी जाती है इसलिए इसे कहा जाता है -
 (अ) धान का कटोरा (ब) घना जंगल राज (स) हर्बल स्टेट (द) जंगल
- प्रश्न 88 ठंड के साथ कंपकंपी, बुखार व हाथ-पैरों में दर्द किस बिमारी के लक्षण हैं -
 (अ) टायफायड (ब) पीलिया (स) मलेरिया (द) हैजा
- प्रश्न 89 शेर किस प्रकार का प्राणी है -
 (अ) शाकाहारी (ब) मांसाहारी (स) सर्वाहारी (द) परजीवी
- प्रश्न 90 "ब्रेललिपि" किस प्रकार के बच्चे पढ़ते हैं -
 (अ) विकलांग (ब) मूक-बधिर (स) सामान्य (द) नेत्रहीन
- प्रश्न 91 "भांगडा" कहाँ का लोकनृत्य है -
 (अ) उड़ीसा (ब) छत्तीसगढ़ (स) पंजाब (द) गुजरात
- प्रश्न 92 राष्ट्रीय ध्वज के मध्य कितनी शलाकाएँ होती है -
 (अ) 10 (ब) 20 (स) 24 (द) 30

- प्रश्न 93 सोलर कुकर में किस ऊर्जा का उपयोग होता है –
 (अ) पवन ऊर्जा (ब) ज्वारीय ऊर्जा (स) नापीय ऊर्जा (द) सौर ऊर्जा
- प्रश्न 94 महानदी कहाँ से निकलती है –
 (अ) पचमढी (ब) सिहावा (स) अमरकंटक (द) जबलपुर
- प्रश्न 95 स्वर्ण मंदिर कहाँ स्थित है –
 (अ) लुधियाना (ब) जालंधर (स) अमृतसर (द) दिल्ली
- प्रश्न 96 वर्तमान में छत्तीसगढ़ में कुल कितने जिले हैं –
 (अ) 18 (ब) 20 (स) 27 (द) 29
- प्रश्न 97 गोवा में कौन सी भाषा बोली जाती है –
 (अ) मराठी (ब) कोकणी (स) छत्तीसगढ़ी (द) हिन्दी
- प्रश्न 98 पंजाब राज्य का नाम किसके आधार पर पड़ा –
 (अ) पांच पहाड़ (ब) पांच टापू (स) पांच नदी (द) पांच शहर
- प्रश्न 99 भारत के राष्ट्रीय पक्षी का नाम है –
 (अ) मोर (ब) तोता (स) कबूतर (द) पहाड़ी मैना
- प्रश्न 100 आनंद मठ नाम पुस्तक के रचयिता कौन हैं –
 (अ) रविन्द्र नाथ टैगोर (ब) बंकिमचंद्र चटर्जी (स) महात्मा गांधी (द) बी.आर. अम्बेडकर

Answer of Question Paper Year 2015-16

प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर
1	C	41	B	81	A
2	B	42	B	82	B
3	B	43	B	83	C
4	A	44	C	84	C
5	D	45	C	85	B
6	B	46	D	86	B
7	B	47	B	87	C
8	B	48	C	88	C
9	D	49	C	89	B
10	B	50	B	90	D
11	B	51	C	91	C
12	B	52	D	92	C
13	B	53	C	93	D
14	C	54	A	94	B
15	B	55	C	95	C
16	B	56	B	96	C
17	B	57	A	97	B
18	B	58	C	98	C
19	A	59	A	99	A
20	C	60	C	100	B
21	B	61	D		
22	B	62	B		
23	C	63	B		
24	B	64	C		
25	D	65	A		
26	B	66	C		
27	A	67	C		
28	A	68	C		
29	A	69	A		
30	B	70	B		
31	B	71	A		
32	B	72	B		
33	B	73	D		
34	C	74	B		
35	B	75	C		
36	C	76	C		
37	D	77	C		
38	B	78	B		
39	B	79	B		
40	D	80	B		

Question Paper Year 2016-17

राज्य स्तरीय आदिम जाति कल्याण तथा आश्रम शैक्षणिक संस्थान समिति

रायपुर (छ.ग.)

एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय चयन परीक्षा वर्ष 2016-17

(कक्षा 6 वी में प्रवेश हेतु प्रश्न पत्र)

समय- 2.30 घण्टे (सुबह 11 बजे से दोपहर 1.30 बजे तक)

पूर्णांक 100

छात्र/छात्रा का नाम
अनुक्रमांक अंकों में शब्दों में
परीक्षा केन्द्र का नाम
परीक्षा का दिनांक

छात्र/छात्रा का हस्ताक्षर

हस्ताक्षर पर्यवेक्षक

आवश्यक निर्देश :-

1. इस प्रश्न पत्र में चार खण्ड अ,ब,स,द है। प्रत्येक खण्ड में अलग अलग प्रकार के प्रश्न हैं। जिनके समक्ष अंक अंकित है।
 2. सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है। प्रश्नों के उत्तर इसी पुस्तिका में देना है।
 3. वस्तुनिष्ठ प्रश्न के सही उत्तर पर गोला (○) का चिन्ह लगाएँ, क्रॉस (X) अथवा सही (✓) का चिन्ह मान्य नहीं होगा।
 4. पूछे गये प्रश्नों के निर्देश के आधार पर उत्तर देवें।
 5. उत्तर बदलने का विकल्प नहीं है। एक ही प्रश्न के दो उत्तर पर चिन्ह लगाए जाने पर उत्तर अमान्य किए जाएंगे।
- उदाहरण के लिए - छत्तीसगढ़ की राजधानी है।

प्रथम विचार (सही उत्तर)

द्वितीय विचार (गलत उत्तर)

1. बिलारापुर

1. बिलारापुर

2. रायपुर

2. रायपुर

3. जगदलपुर

3. जगदलपुर

4. अम्बिकापुर

4. अम्बिकापुर

खण्ड (अ)

विषय गणित

नोट— सही विकल्प पर ☐ गोला का चिन्ह लगाएँ ।

- प्रश्न (1) 5287 में 2 का स्थानीय मान होगा । 1
 (1) 2 (2) 20 (3) 200 (4) 2000
- प्रश्न (2) 0.13 का भिन्न रूप होगा । 1
 (1) $\frac{13}{10}$ (2) $\frac{13}{1}$ (3) $\frac{13}{100}$ (4) $\frac{13}{1000}$
- प्रश्न (3) त्रिभुज की परिभाषा लिखिए ? 1

- प्रश्न (4) 5 और 15 का लघुत्तम समापवर्त्य होगा । 1
 (1) 5 (2) 10 (3) 15 (4) 30
- प्रश्न (5) कौन सा महीना 28 अथवा 29 दिनों को होता है । 1
 (1) जनवरी (2) फरवरी (3) मार्च (4) अप्रिल
- प्रश्न (6) 1 घंटा 17 मिनट = ----- मिनट होगा । 1
 (1) 77 मिनट (2) 87 मिनट (3) 87 मिनट (4) 57 मिनट
- प्रश्न (7) चार अंकों की सबसे बड़ी तथा सबसे छोटी संख्याओं का योग है— 1
 (1) 8999 (2) 10999 (3) 11110 (4) 11111
- प्रश्न (8) 625 का वर्गमूल निम्नलिखित होगा— 1
 (1) 25 (2) 15 (3) 150 (4) 5
- प्रश्न (9) 12 आदमी किसी खेत को 4 दिनों में काटते हैं, तो 4 आदमी उसी खेत को कितने दिनों में काटेंगे? 1
 (1) 20 दिन (2) 15 दिन (3) 12 दिन (4) इनमें से कोई नहीं
- प्रश्न (10) एक पुस्तक की लंबाई 25 सेमी. तथा चौड़ाई 20 सेमी. है, पुस्तक का क्षेत्रफल कितना होगा? 1
 (1) 50 वर्गसेमी. (2) 250 वर्गसेमी. (3) 400 वर्गसेमी. (4) 500 वर्गसेमी.
- प्रश्न (11) निम्नांकित में कौन सा क्रम अवरोही क्रम है— 1

- (1) 35045, 78606, 45045
 (2) 52333, 6978, 54335
 (3) 37642, 27246, 70426
 (4) 78606, 17426, 4545

- प्रश्न (12) 98 की पूर्ववर्ती संख्या होगी— 1
 (1) 97 (2) 99 (3) 100 (4) 102
- प्रश्न (13) $4035 \div 24$ का मान होगा— 1
 (1) 165 (2) 164.12 (3) 168.125 (4) 170
- प्रश्न (14) ऐसा आकृति जिसकी चारों भुजाएँ समान लम्बाई की हों, कहलाती है— 1
 (1) त्रिभुज (2) चतुर्भुज (3) वर्ग (4) कोण
- प्रश्न (15) नब्बे हजार नौ सौ बत्तीस को अंकों में लिखा जा सकता है ? 1
 (अ) 99,032 (ब) 90,932 (स) 90,923 (द) 9,00,932
- प्रश्न (16) अधिक कोण को परिभाषित कीजिए ? 1

- प्रश्न (17) एक व्यापारी ने अपने बैंक खाते में पहले वर्ष कुल 13,79,802 रुपये और दूसरे वर्ष कुल 12,18,625 रुपये जमा किए। बताओ उसने उन दोनों वर्षों में कुल कितने रुपये जमा किये? 1
 (अ) 2598427 (ब) 2589427 (स) 2594827 (द) 2596427
- प्रश्न (18) एक कूलर की कीमत 4350 रुपये है। छात्रावास के लिए 15 कूलर खरीदने पर कुल कितने रुपये खर्च होंगे ? 1
 (अ) 65250 (ब) 62550 (स) 65205 (द) 56250
- प्रश्न (19) क्रयमूल्य 136 रुपये विक्रयमूल्य 143 रुपये है, तो कितना लाभ/हानि होगी ? 1
 (अ) हानि 7 रुपये (ब) लाभ 7 रुपये (स) हानि 70 रुपये (द) लाभ 70 रुपये
- प्रश्न (20) हुंगा के घर में 3 गायें हैं, जो क्रमशः 12 लीटर, 8 लीटर तथा 7 लीटर दूध देती हैं। बताओ हुंगा की गायें औसतन कितने लीटर दूध देती हैं ? 1
 (अ) 9 लीटर (ब) 10 लीटर (स) 8 लीटर (द) 7 लीटर
- प्रश्न (21) 30, 45 व 60 का महत्तम समापवर्तक होगा ? 1
 (अ) 25 (ब) 30 (स) 45 (द) 15
- प्रश्न (22) 4.5 में कितना मिलाने पर 12.8 प्राप्त होगा ? 1
 (अ) 3.8 (ब) 8.3 (स) 4.3 (द) 4.7
- प्रश्न (23) 700 सेंटीमीटर = मीटर 1
- प्रश्न (24) 4 किलोग्राम = ग्राम 1
- प्रश्न (25) 4 दर्जन केले = केले 1

0000

खण्ड (ब)

विषय अंग्रेजी

नोट:- सही विकल्प पर गोला का चिन्ह लगाएँ ।

- Qus.(1) Name of a pet animal . 1
 (a) lion (b) cow (c) bear (d) fox
- Qus.(2) opposite of young. 1
 (a) short (b) small (c) old (d) come
- Qus.(3) Friday comes after. 1
 (a) Thursday (b) Wednesday (c) Sunday (d) Saturday
- Qus.(4) August is the ----- month of the year. 1
 (a) fifth (b) eighth (c) tenth (d) fourth
- Qus.(5) Capital of our state is. (हमारे राज्य की राजधानी है ।) 1
 (a) Ambikapur (b) Raipur (c) Bilaspur (d) Surajpur
- Qus.(6) Number of vowels in English alphabet - 1
 (a) 5 (b) 4 (c) 3 (d) 7
- Qus.(7) Eklatva model residential school is only for ----- students? 1
 (a) ST (b) SC (c) OBC (d) GEN
- Qus.(8) The plural number of " Tooth" is -----? 1
 (a) Tooths (b) Teeth (c) Toother (d) Teether
- Qus.(9) How many months are there in a year ? 1
 (a) 10 (b) 12 (c) 11 (d) 7
- Qus.(10) Who is the chief minister of Chhattisgarh ? 1
 (a) Dr. Raman Singh (b) Mr. Kedar Kashyap
 (c) Mr. Narendra Modi (d) Mr. Amit Jogi
- Qus.(11) A..... has a hump. 1
 (a) Cow (b) Horse (c) Camel (d) Lion
- Qus.(12) The Birds live in..... 1
 (a) Nest (b) Water (c) Hole (d) Hive
- Qus.(13) The Sun set in the ? 1
 (a) East (b) West (c) North (d) South

नोट:- सही विकल्प पर ○ गोला का चिन्ह लगाएँ ।

- प्रश्न (1) छत्तीसगढ़ी शब्द "बूता" का हिन्दी अर्थ है- 1
(अ) सचेत (ब) हल (स) काम (द) जमीन
- प्रश्न (2) एक साथ चलने वालों का समूह कहलाता है- 1
(अ) भीड़ (ब) मेला (स) कारवाँ (द) जमावड़ा
- प्रश्न (3) "घाघा" शब्द का स्त्रीलिंग होगा- 1
(अ) घाघू (ब) मामा (स) घाघी (द) दादी
- प्रश्न (4) मधुर शब्द में उपसर्ग "सु" लगाने पर बनने वाला नया शब्द है- 1
(अ) मधुरसु (ब) मधुरम् (स) सुमधुर (द) मधुरस
- प्रश्न (5) भारतीय सेना के कितने अंग हैं- 1
(अ) 5 (ब) 4 (स) 3 (द) 2
- प्रश्न (6) निम्नलिखित शब्दों के विलोम शब्द लिखिए - 2
i. आजादी = _____
ii. जीवन = _____
- प्रश्न (8) निम्नलिखित मुहावरों के अर्थ लिखिए - 2
i. नौ-दो ग्यारह होना = _____
ii. आग बबूला होना = _____
- प्रश्न (9) निम्नलिखित शब्दों को सुधार कर लिखिए - 2
i. पश्वर = _____
ii. बिमार = _____
- प्रश्न (10) निम्नलिखित शब्दों के दो-दो पर्यायवाची शब्द लिखिए - 2
i. सूरज = _____
ii. हवा = _____

प्रश्न (11) निम्नलिखित वाक्यों को एक शब्द में लिखिए -

2

- i. जो जीता न जा सके = _____
ii. जो ईश्वर पर विश्वास नहीं करता = _____

प्रश्न (12) निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर दीजिए -

5

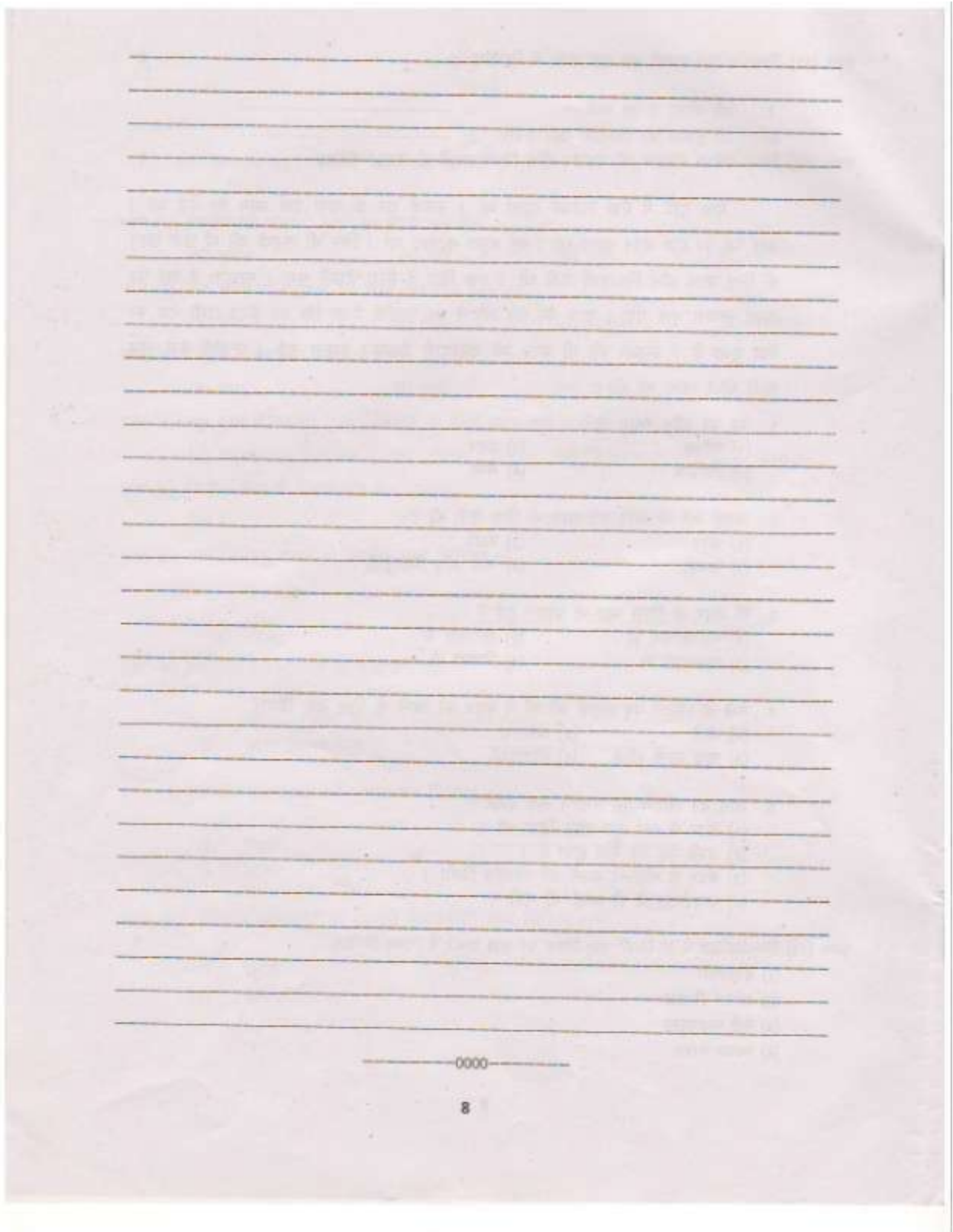
एक गाँव में एक लड़का रहता था। उसके घर के पास एक आम का पेड़ था। उस पेड़ पर एक बंदर रहता था। वह बहुत नटखट था। फिर भी लड़के की माँ उसे खाने के लिए फल और मिठाइयाँ देती थी। एक दिन वे मेला देखने गए। मूलवश वे घर पर ताला लगना भूल गए। शाम को घर लौटने पर उन्होंने देखा कि वह बंदर उसी पेड़ पर बैठा हुआ है? लड़के की माँ बंदर की वफादारी देखकर प्रसन्न हुई। उन्होंने उसे खूब सारी चीजें खाने को दी।

1. पेड़ पर कौन रहता था?
(1) कौआ (2) बंदर
(3) छिड़िया (4) मैना
2. लड़के की माँ बंदर को खाने के लिए देती थी ?
(1) फल (2) रोटी
(3) सब्जी (4) फल और मिठाइयाँ
3. माँ बंदर के किस बात से प्रसन्न हुई ?
(1) नटखटपन से (2) सरलता से
(3) वफादारी से (4) मित्रता से
4. मेले से लौटने पर लड़के की माँ ने बंदर को खाने के लिए क्या दिया?
(1) केले (2) अमरुद
(3) खूब सारी चीजें (4) मिठाइयाँ
5. शाम को लौटने पर उन्होंने क्या देखा ?
(1) बंदर ने सब कुछ तोड़ दिया था।
(2) उसी पेड़ पर बैठा हुआ है।
(3) बंदर ने मोहल्ले वालों को परेशान किया।
(4) उपरोक्त में से कोई भी नहीं।

प्रश्न (13) निम्नलिखित में से किसी एक विषय पर 100 शब्दों में निबंध लिखिए-

5

- (1) दीपावली
- (2) आदर्श शिक्षक
- (3) मेरी पाठशाला
- (4) स्वच्छ भारत



खण्ड (द)
पर्यावरण

नोट:- सही विकल्प पर ☐ गोला का चिन्ह लगाएँ ।

- प्रश्न (1) रेबीज के टीके की खोज किसने की थी । 1
(अ) लुईपाश्चर (ब) एडवर्ड जेनर (स) विलियम कोल्ट (द) एजेड्रो वैक्टर
- प्रश्न (2) मनुष्य के शरीर में कुल कितनी हड्डियाँ पाई जाती है । 1
(अ) 306 (ब) 206 (स) 150 (द) 280
- प्रश्न (3) वे जन्तु जो शाकाहारी व मांसाहारी दोनों प्रकार का भोजन करते हैं, कहलाते हैं । 1
(अ) शाकाहारी (ब) मांसाहारी (स) परजीवी (द) सर्वाहारी
- प्रश्न (4) मादा एनाफिलीज मच्छर के काटने से कौन सी बीमारी होती है । 1
(अ) हैजा (ब) मलेरिया (स) टाईफाइड (द) रेबीज
- प्रश्न (5) सौलर कुकर में ऊर्जा कहीं से प्राप्त होता है । 1
(अ) चन्द्रमा से (ब) आग से (स) सूर्य से (द) पानी से
- प्रश्न (6) छत्तीसगढ़ की सबसे बड़ी नदी कौन सी है । 1
(अ) अरपा (ब) इन्द्रावती (स) महानदी (द) शिवनाथ
- प्रश्न (7) छत्तीसगढ़ का राजकीय पक्षी है । 1
(अ) मोर (ब) कोयल (स) पहाड़ी मैना (द) तोता
- प्रश्न (8) राष्ट्र चिन्ह के नीचे क्या लिखा रहता है? 1
(अ) सत्यम् शिवम् सुन्दरम् (ब) सत्यमेव जयते
(स) भारत राष्ट्र (द) उपरोक्त में कोई नहीं
- प्रश्न (9) प्राण वायु क्या है? 1
(अ) ऑक्सीजन (ब) नाइट्रोजन (स) क्लोरीन (द) इनमें से कोई नहीं ।
- प्रश्न (10) छत्तीसगढ़ की किन तीन प्रमुख नदियों के संगम पर राजिम तीर्थ स्थित है? 1
(अ) हसदेव-शिवनाथ-मीड नदी (ब) पैरी-सौदुर-महानदी
(स) शिवनाथ-हसदेव-जोंक नदी (द) इन्द्रावती-महानदी-पैरी नदी
- प्रश्न (11) बरसात के दौरान बोई जाने वाली फसलें कहलाती हैं - 1
(अ) रबी की फसल (ब) जायद की फसल (स) खरीफ की फसल (द) उपरोक्त में से कोई नहीं
- प्रश्न (12) मानव शरीर का सागान्य तापमान 37°C होता है । 1

सत्य/असत्य = _____

- प्रश्न (13) हमारी पृथ्वी का उपग्रह चन्द्रमा है । 1
सत्य/असत्य = _____
- प्रश्न (14) माउस कम्प्यूटर का एक भाग है । 1
सत्य/असत्य = _____
- प्रश्न (15) इन्द्रधनुष में कितने रंग होते हैं ? 1
(अ) 5 (ब) 6 (स) 7 (द) 8
- प्रश्न (16) पल्लव पोलियो अभियान के अन्तर्गत किस आयु वर्ग के बच्चों को शामिल किया जाता है ? 1
(अ) 0-1 वर्ष (ब) 0-2 वर्ष (स) 0-4 वर्ष (द) 0-5 वर्ष
- प्रश्न (17) आलू के किस भाग को खाया जाता है ? 1
(अ) जड़ (ब) तना (स) पत्ती (द) फूल
- प्रश्न (18) मछली किस अंग से साँस लेती है ? 1
(अ) त्वचा (ब) फेफड़ा (स) गलफड़ा (द) मुखगुहा
- प्रश्न (19) राजीवजी एक्सप्रेस का डायल कोड है ? 1
(अ) 102 (ब) 108 (स) 109 (द) 100
- प्रश्न (20) राष्ट्रध्वज में सबसे ऊपर कौन सा रंग होता है ? 1
(अ) लाल (ब) केसरिया (स) सफेद (द) हरा
- प्रश्न (21) मेंढक के भोजन लेने का ढंग क्या है ? 1
(अ) चबाना (ब) निगलना (स) बूसना (द) रो सनी
- प्रश्न (22) किस वस्तु को धकेलने पर सबसे कम बल लगता है ? 1
(अ) किताब (ब) धाती (स) प्लास्टिक की गेंद (द) गुँठा
- प्रश्न (23) सबसे विषैला सर्प है ? 1
(अ) अजगर (ब) दो गुँहा रीप (स) हरा रीप (द) कोबरा
- प्रश्न (24) क्षेत्रफल में सबसे बड़ा जिला है ? 1
(अ) बीजापुर (ब) नारायणपुर (स) अंबिकापुर (द) जशपुर
- प्रश्न (25) प्रदेश के कोरबा जिला में जैन-सा भिजली उत्पादक संयंत्र स्थापित है ? 1
(अ) एन.टी.पी.सी. (ब) बी.एस.पी. (स) एन.एम.डी.सी. (द) बी.ए.एल.सी.ओ.

—0000—

Answer of Question Paper Year 2016-17

प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर
गणित		अंग्रेजी		हिंदी		पर्यावरण	
1	3	1	B	1	C	1	A
2	3	2	C	2	C	2	B
3	-	3	A	3	C	3	D
4	3	4	B	4	C	4	B
5	2	5	B	5	C	5	C
6	1	6	A	6	-	6	C
7	2	7	A	7	-	7	C
8	1	8	B	8	-	8	B
9	3	9	B	9	-	9	A
10	4	10	A	10	-	10	B
11	4	11	C	11	-	11	C
12	1	12	A	12I	2	12	सत्य
13	3	13	B	12II	4	13	असत्य
14	3	14	B	12III	3	14	असत्य
15	B	15	A	12IV	3	15	C
16	-	16	D	12V	2	16	D
17	D	17	C	13	-	17	B
18	A	18	B	-	-	18	C
19	B	19	A	-	-	19	B
20	A	20	A	-	-	20	B
21	C	21	-	-	-	21	B
22	B	-	-	-	-	22	C
23	7	-	-	-	-	23	D
24	4000	-	-	-	-	24	A
25	48	-	-	-	-	25	A

2017-18

राज्य स्तरीय आदिम जाति कल्याण तथा आश्रम शैक्षणिक संस्थान समिति रायपुर (छ0ग0)
एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय चयन परीक्षा वर्ष 2017-18 (कक्षा 6वीं में प्रवेश हेतु प्रश्न पत्र)
समय-02 घण्टे (प्रातः 10.30 से दोपहर 12.30 तक) पूर्णांक -100

सेट-A

छात्र/छात्रा का नाम -
अनुक्रमांक अंको में - शब्दों में
परीक्षा केन्द्र का नाम -
परीक्षा दिनांक -

छात्र/छात्रा का हस्ताक्षर
नाम-.....

हस्ताक्षर पर्यवेक्षक
नाम-
पदनाम-
पदस्थापना-

आवश्यक निर्देश -

1. इस प्रश्न पत्र में चार खण्ड अ, ब, स और द हैं। प्रत्येक खण्ड में 25-25 प्रश्न हैं, कुल 100 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न का एक अंक है। उत्तर हेतु केवल बॉलपेन का उपयोग करें।
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रश्नों के उत्तर इसी पुस्तिका में देना है।
3. वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर पर गोला का चिन्ह ☐ लगाए। उत्तर बदलने के लिए पहले उत्तर पर क्रास चिन्ह ☒ लगाये, तत्पश्चात नए उत्तर पर गोला का चिन्ह लगाये।

उदाहरण के लिए - छत्तीसगढ़ की राजधानी है।

अ. बिलासपुर	अ. बिलासपुर
ब. रायपुर	ब. रायपुर
स. दुर्ग	स. दुर्ग
द. अम्बिकापुर	द. अम्बिकापुर

(1)

CVI-351-04/17-15,000.

खण्ड - "अ" गणित

सही उत्तर पर ○ (गोला) का चिन्ह लगायें -

- प्रश्न 1- 180 का परवर्ती होगा ?
 (अ) 177 (ब) 179 (स) 182 (द) 181
- प्रश्न 2- अनुक्रम 3, 7, 11, का अगला अंक होगा ?
 (अ) 12 (ब) 13 (स) 11 (द) 15
- प्रश्न 3- यदि किसी वस्तु का विक्रय मूल्य 480 रु. हानि 56 रु. हो तो क्रय मूल्य कितना होगा ?
 (अ) 480 (ब) 536 (स) 530 (द) 424
- प्रश्न 4- 16 और 32 का महत्तम समापवर्तक होगा ?
 (अ) 4 (ब) 8 (स) 16 (द) 32
- प्रश्न 5- $\frac{2}{8} \times 3$ का गुणनफल होगा ?
 (अ) $\frac{6}{8}$ (ब) $\frac{6}{24}$ (स) $\frac{2}{24}$ (द) $\frac{26}{8}$
- प्रश्न 6- 1500 सेंटीमीटर बराबर होगा ?
 (अ) 1.5 मीटर (ब) 15 मीटर (स) 150 मीटर (द) 0.15 मीटर
- प्रश्न 7- $\frac{4}{6} \div 2$ का मान होगा ?
 (अ) $\frac{4}{6}$ (ब) $\frac{2}{6}$ (स) $\frac{1}{3}$ (द) $\frac{2}{3}$
- प्रश्न 8- मिश्र भिन्न $1 \frac{1}{3}$ का विषम भिन्न होगा ?
 (अ) $\frac{4}{3}$ (ब) $\frac{1}{3}$ (स) $\frac{3}{4}$ (द) $\frac{2}{3}$
- प्रश्न 9- $77.60 + 75.12$ का योगफल होगा
 (अ) 15.272 (ब) 1.5272 (स) 152.72 (द) 1527.2
- प्रश्न 10- जो कोण 90° का हो उसे कहेंगे ?
 (अ) सरल कोण (ब) न्यूनकोण (स) अधिक कोण (द) समकोण
- प्रश्न 11- जिन त्रिभुजों की दो भुजाएं बराबर लम्बाई की हो उन्हें कहते हैं :-
 (अ) विषमबाहु (ब) समबाहु (स) समद्विबाहु (द) उपरोक्त तीनों
- प्रश्न 12- 300 से.मी. बराबर होगा ?
 (अ) 3 मीटर (ब) 0.3 मीटर (स) 30 मीटर (द) 0.03 मीटर

(2)

प्रश्न 13— भार का मात्रक है ?

- (अ) सेमी (ब) लीटर (स) मि.ली. (द) कि.ग्रा.

प्रश्न 14— 500 ग्राम का मान होगा :-

- (अ) 0.500 कि.ग्रा. (ब) 0.050 कि.ग्रा. (स) 0.005 कि.ग्रा. (द) 5 कि.ग्रा.

प्रश्न 15— एक ड्रम में 25 लीटर पानी आता है। बताओं ऐसे ही 7 ड्रमों में कितने लीटर पानी आएगा ?

- (अ) 170 (ब) 175 (स) 150 (द) 165

प्रश्न 16— 60 रुपये 60 पैसे बराबर होगा ?

- (अ) 6.6 रुपये (ब) 6.06 रुपये (स) 6.60 रुपये (द) 60.60 रुपये

प्रश्न 17— 90 दिन में कितने महीने होंगे ?

- (अ) 9 माह (ब) 6 माह (स) 3 माह (द) कोई नहीं

प्रश्न 18— 1 घंटा 17 मिनट =मिनट

- (अ) 77 (ब) 117 (स) 137 (द) 53

प्रश्न 19— 4 मीटर भुजा वाले वर्ग का परिमाप बताओं।

- (अ) 16 मीटर (ब) 8 मीटर (स) 64 मीटर (द) 12 मीटर

प्रश्न 20— $\frac{1}{3}$ के तुल्य भिन्न है ?

- (अ) $\frac{3}{3}$ (ब) $\frac{3}{6}$ (स) $\frac{3}{9}$ (द) $\frac{2}{3}$

प्रश्न 21— एक पुस्तक की लंबाई 25 सेमी और चौड़ाई 20 सेमी है। पुस्तक का क्षेत्रफल कितना होगा ?

- (अ) 50 वर्ग सेमी (ब) 5 वर्ग सेमी (स) 45 वर्ग सेमी (द) 500 वर्ग सेमी

प्रश्न 22— पांचवी कक्षा की 4 छात्राओं का वजन क्रमशः 27, 23, 28 तथा 30 कि.ग्रा. हैं इन छात्राओं का औसत वजन कितने कि.ग्रा होगा ?

- (अ) 27 (ब) 26 (स) 25 (द) 24

प्रश्न 23— 4 व 5 का लघुत्तम समापवर्तक होगा ?

- (अ) 40 (ब) 20 (स) 25 (द) 30

प्रश्न 24— 2000 मिली लीटर बराबर होता है ?

- (अ) 2 लीटर (ब) 20 लीटर (स) 1 लीटर (द) 10 लीटर

प्रश्न 25— वर्ष में कितने दिन होते हैं ?

- (अ) 367 दिन (ब) 368 दिन (स) 365 दिन (द) 360 दिन

(3)

खण्ड - "ब" अंग्रेजी

सही उत्तर पर ○ (गोला) का चिन्ह लगायें -

- Que. 26- January is the -----month of the year
(a) First (b) Second (c) Third (d) Fourth
- Que.27- Opposite of the "Big" is
(a) Small (b) Short (c) up (d) Thick
- Que.28- VIBGYOR में B वर्ण किसका प्रतीक है
(a) Bank (b) Blue (c) Brinjal (d) Black
- Que.29- A Camel has a
(a) Hump (b) Web (c) Shell (d) Hard
- Que.30- What Fell from the tree...
(a) Nut (b) Mango (c) Sky (d) Apple
- Que.31- Who mends our Shoes
(a) Cobbler (b) Tailor (c) Teacher (d) Barber
- Que.32- Opposite gender of mother is.....
(a) Father (b) Sister (c) Girl (d) Daughter
- Que.33- तुम अपने शिक्षक का अभिवादन कैसे करते हो ? At 9 -O 'Clock in the night
(a) Good morning
(b) Good affernon
(c) Good enving
(d) Good night
- Que.34- This is.....elephant
(a) an (b) the (c) a (d) None
- Que.35- How many bars of soap did Sattu buy ?
(a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) 4
- Que.36- Cow gives us.....
(a) milk (b) wool (c) Honey (d) egg
- Que.37- I Can.....a song
(a) Sing (b) dance (c) Talk (d) Walk

(4)

- Que.38- Appu wanted to buy some
 (a) Oranges (b) Inkpot (c) Umbrella (d) Cat
- Que.39- Crows are
 (a) Black (b) Tiny (c) Tall (d) Long
- Que.40- Dog
 (a) Bark (b) mew (c) Caw (d) Roar
- Que.41- Ramu is a man
 (a) Balloon (b) Postman (c) Tailor (d) Shopkeeper
- Que.42- Who fell on the ground
 (a) Mouse (b) Mona (c) Chichi (d) Raju
- Que.43- Days in September
 (a) 30 (b) 29 (c) 28 (d) 31
- Que.44- How many months have 31 days
 (a) 7 (b) 6 (c) 5 (d) 4
- Que.45- Who is not wild animal
 (a) Deer (b) Dog (c) Tiger (d) Lion
- Que.46- "Jan gan mann" is our
 (a) National anthem (b) National song
 (c) International song (d) None of them
- Que.47- Which month is between may & july
 (a) June (b) August (c) March (d) April
- Que.48- My sister mother is my
 (a) Mother (b) Sister (c) Aunty (d) Daughter
- Que.49- This is apple.
 (a) a (b) an (c) the (d) None of them
- Que.50- This is flower.
 (a) a (b) an (c) the (d) None of them

(5)

खण्ड - "स" हिन्दी

सही उत्तर पर ○ (गोला) का चिन्ह लगायें -

प्रश्न-51 कवि किसका यशगान कर रहा हैं ?

- (अ) नेताओं का (ब) अमर बलिदानों का (स) खिलाड़ियों का (द) भगवान का

प्रश्न-52 मोड़ना की मां का नाम क्या था ?

- (अ) कमला (ब) बसंती (स) खीरी (द) धमेली

प्रश्न-53 अमीर का विलोम शब्द क्या है ?

- (अ) शरीफ (ब) धनवान (स) दुखी (द) गरीब

प्रश्न-54 विवेकानंद आश्रम रायपुर के स्थापना कौन करिस ?

- (अ) स्वामी विवेकानंद (ब) स्वामी राम कृष्ण (स) स्वामी आत्मानंद (द) स्वामी रामदास

प्रश्न-55 सोन के फर कौन दिस ?

- (अ) शंकर (ब) राम (स) दिष्णु (द) कृष्ण

प्रश्न-56 घी, गुड़ और शहद देने वाले वृक्ष का क्या नाम है ?

- (अ) पीपल (ब) नीम (स) प्युरा (द) आम

प्रश्न-57 इसमें स्वर वर्ण कौन सा है ?

- (अ) क (ब) ब (स) द (द) अ

प्रश्न-58 गणेश का पर्यायवाची है ?

- (अ) पुरंदर (ब) रवि (स) सरोवर (द) गजानन

प्रश्न-59 घोड़ी का पुल्लिंग शब्द कौन सा होगा ?

- (अ) गधा (ब) बैल (स) घोड़ा (द) कुत्ता

प्रश्न-60 जिसके पार देखा जा सके ?

- (अ) अपारदर्शक (ब) अद्वितीय (स) अनाथ (द) पारदर्शक

प्रश्न-61 इसमें व्यंजन कौन सा है

- (अ) इ (ब) उ (स) क (द) अ

प्रश्न-62 बुढ़िया की सहायता करने वाला कौन था ?

- (अ) मीर साहब (ब) मुहम्मद साहब (स) कलेक्टर साहब (द) प्रिंसिपल

प्रश्न-63 बैजनाथ पण्डा कौन था ?

- (अ) नेता (ब) पंडित (स) बस्तर का दीवान (द) क्रांतिकारी

प्रश्न-64 मीना ने किसे पत्र लिखा ?

- (अ) रमा (ब) सीमा (स) कांता (द) प्रभा

प्रश्न-65 'लार टपकना' मुहावरा का अर्थ है ?

- (अ) थूकना (ब) ललचाना (स) खाना (द) पीना

प्रश्न-66 जो छुने से मुरझा जाती है ?

- (अ) चंपा (ब) धमेली (स) गुलाब (द) लाजवंती

(6)

- प्रश्न-67 मेट्रो रेल के डिब्बे किस देश से बनकर आये हैं।
 (अ) उत्तर कोरिया (ब) अमेरिका (स) जापान (द) दक्षिण कोरिया
- प्रश्न-68 दाना लेकर दीवाल पर कौन चढ़ती हैं ?
 (अ) बिल्ली (ब) चूहा (स) छिपकली (द) चीटी
- प्रश्न-69 बस्तर का स्वाभिमान किसे कहा जाता है ?
 (अ) भगत सिंह (ब) गांधी जी (स) गुंडाधूर (द) सुभाषचंद्र
- प्रश्न-70 कर्नाटक के प्रसिद्ध लोक नाट्य का नाम क्या है ?
 (अ) मोक्षगान (ब) यक्षगान (स) लक्ष्मगान (द) साक्ष्यगान
- प्रश्न-71 छत्तीसगढ़ शब्द 'बछर' के हिन्दी मायने क्या है ?
 (अ) महीना (ब) साल (स) दिन (द) सप्ताह
- प्रश्न-72 बगीचों का शहर किसे कहा जाता है।
 (अ) बैंगलोर (ब) दिल्ली (स) मुम्बई (द) छत्तीसगढ़
- प्रश्न-73 समय क्या है ?
 (अ) मूल्य (ब) अमूल्य (स) सोना (द) रुपया
- प्रश्न-74 डॉ. भीमराव अम्बेडकर किसके निर्माता हैं ?
 (अ) मकान (ब) संविधान (स) जहाज (द) ताजमहल
- प्रश्न-75 छ.ग. का शिमला किसे कहा जाता है ?
 (अ) मैनपाट (ब) सोनगुछान (स) रामगढ़ (द) केन्दई

खण्ड - "द" पर्यावरण

सही उत्तर पर ○ (गोला) का चिन्ह लगायें -

प्रश्न-76 जुलाहा निम्न में से कौन सा कार्य करता है:-

- (अ) कपड़ा धोने का (ब) कपड़ा बुनने का (स) उपर्युक्त दोनों (द) कोई भी नहीं

प्रश्न-77 द्विबीज पत्री का उदाहरण है

- (अ) गेहूँ (ब) वना (स) मक्का (द) सभी

प्रश्न-78 राष्ट्रीय ध्वज के ऊपर में कौन सा रंग होता है

- (अ) हरा (ब) सफेद (स) केसरिया (द) कोई नहीं

प्रश्न-79 हिरण किस प्रकार का प्राणी है

- (अ) शाकाहारी (ब) मांशाहारी (स) सर्वहारी (द) परजीवी

प्रश्न-80 छत्तीसगढ़ राज्य की स्थापना हुई

- (अ) 1 नवम्बर 2000 (ब) 1 नवम्बर 2001 (स) 1 नवम्बर 2003 (द) 1 नवम्बर 2004

प्रश्न-81 "छत्तीसगढ़ का नागलोक" के नाम से प्रसिद्ध है

- (अ) मैनापट (ब) कोडागांव (स) बस्तर (द) जशपुर

प्रश्न-82 महानदी कहां से निकलती है

- (अ) जबलपुर (ब) अमरकंटक (स) सिहावा (द) पचमढी

प्रश्न-83 बैंक से रुपये निकालने वाले कार्ड को कहते हैं

- (अ) ATM कार्ड (ब) PAN कार्ड (स) EPIC कार्ड (द) सभी

प्रश्न-84 छत्तीसगढ़ के वनोपज निम्न है

- (अ) तैदूपल्ला (ब) महुवा (स) चार (द) सभी

प्रश्न-85 सांप के शरीर में मिलते हैं

- (अ) रोम (ब) पर (स) शल्क (द) सभी

प्रश्न-86 चिकनी सतह पर चलने पर हम गिरते क्यों हैं

- (अ) घर्षण कम (ब) घर्षण अधिक (स) घर्षण सामान्य (द) कोई भी नहीं

प्रश्न-87 चापड़ा चीटी से चटनी की तरह उपयोग करते हैं

- (अ) सरगुजा (ब) कोरिया (स) बस्तर (द) सभी में

प्रश्न-88 निम्न में से किस जन्तु में हड्डी नहीं पायी जाती

- (अ) जोंक (ब) हाथी (स) कुत्ता (द) गाय

प्रश्न-89 हटरी से हमें क्या लाभ है

- (अ) दैनिक आवश्यकता की चीजें आसानी से मिल जाती है (ब) भीड़ सामान्य रहती है
(स) आस-पास के ही दुकानदार रहते हैं (द) सभी

(8)

प्रश्न-90 सोलर कुकर में किस प्रकार की उर्जा का उपयोग होता है

- (अ) सौर उर्जा (ब) पवन उर्जा (स) ज्वारीय (द) तापीय उर्जा

प्रश्न-91 तालागांव छत्तीसगढ़ के किस जिले में है

- (अ) कोरबा (ब) कोरिया (स) बिलासपुर (द) रायगढ़

प्रश्न-92 'पशुपति' कहा जाता है

- (अ) विष्णु (ब) गणेश (स) शिव (द) यमराज

प्रश्न-93 समुद्र के किनारों के देश ज्यादातर किन मार्गों से यातायात करते हैं

- (अ) वायुमार्ग (ब) जलमार्ग (स) सड़कमार्ग (द) कोई नहीं

प्रश्न-94 गोवा के लोगो की भाषा है

- (अ) कन्नड़ व मराठी (ब) मलयालम व कन्नड़ (स) कोकणी व मराठी (द) सभी

प्रश्न-95 कांटेदार बीज नहीं हैं

- (अ) नारियल (ब) गोखरू (स) अरण्डी (द) बिकसा

प्रश्न-96 शहीद वीर नारायण सिंह का बलिदान दिवस कब मनाया जाता है

- (अ) 9 दिसम्बर (ब) 10 दिसम्बर (स) 11 दिसम्बर (द) 12 दिसम्बर

प्रश्न-97 पंजाब का नाम कैसे पड़ा ?

- (अ) यहां पांच नदियां बहती हैं (ब) यहां पांच प्रसिद्ध राजवंशों ने शासन किया था।
(स) यहां पांच बहुमूल्य रत्न मिले थे (द) उपर्युक्त सभी

प्रश्न-98 कम्प्यूटर के भाग नहीं हैं

- (अ) मॉनीटर (ब) सी.डी. ड्राइव (स) माउस (द) उपर्युक्त

प्रश्न-99 छत्तीसगढ़ में प्रसिद्ध इस्पात संयंत्र कहां स्थित हैं ?

- (अ) दुर्ग (ब) भिलाई (स) जामुल (द) बिलासपुर

प्रश्न-100 ++++++ इस संकेत का अर्थ बताओं ?

- (अ) सड़क मार्ग (ब) वायुमार्ग (स) रेलमार्ग (द) जलमार्ग

Answer of Question Paper Year 2017-18

प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर
गणित		अंग्रेजी		हिन्दी		पर्यावरण	
1	D	26	A	51	B	76	B
2	D	27	A	52	C	77	B
3	B	28	B	53	D	78	C
4	C	29	A	54	C	79	A
5	A	30	B	55	A	80	A
6	B	31	B	56	C	81	D
7	C	32	A	57	D	82	C
8	A	33	D	58	D	83	A
9	C	34	A	59	C	84	D
10	D	35	A	60	D	85	C
11	C	36	A	61	C	86	A
12	A	37	A	62	B	87	C
13	D	38	A	63	C	88	A
14	A	39	A	64	C	89	D
15	B	40	A	65	B	90	A
16	D	41	A	66	D	91	C
17	C	42	C	67	D	92	C
18	A	43	A	68	D	93	B
19	A	44	A	69	C	94	C
20	C	45	B	70	B	95	A
21	D	46	A	71	B	96	D
22	A	47	A	72	A	97	A
23	B	48	A	73	B	98	-
24	A	49	B	74	B	99	B
25	C	50	A	75	A	100	C

भाग— I

गणित

1. संख्याएँ
2. संक्रियाएँ
3. लाभ—हानि
4. ऐकिक नियम
5. औसत
6. गुणज एवं गुणनखण्ड
7. भिन्नों पर संक्रियाएँ
8. दशमलव
9. कोण
10. त्रिभुज, वर्ग और आयत
11. लम्बाई
12. भार
13. धारिता
14. मुद्रा
15. समय
16. परिमाण
17. क्षेत्रफल
18. आँकड़ों का निरूपण
19. पहेलियाँ व पैटर्न

एकलव्य प्रवेश परीक्षा की तयारी कर रहे विद्यार्थियों को चाहिए की दिए कुछ महत्वपूर्ण फॉर्मूलों को अच्छी तरह याद कर ले। गत वर्षों के एकलव्य प्रवेश परीक्षा व नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा के गणित खंड में इनका प्रयोग होता है।

लम्बाई भार धारिता समय मुद्रा परिमाण से सम्बन्धित प्रश्नों को आसानी से हल करने के लिए इन्हें अच्छी तरह समझ कर याद कर लेना चाहिए.

लंबाई

- 1) 10 मिलीमीटर = 1 सेंटीमीटर
- 2) 10 सेंटीमीटर = 1 डेसीमीटर
- 3) 10 डेसीमीटर = 1 मीटर = 100 सेंटीमीटर
- 4) 10 मीटर = 1 डेकामीटर
- 5) 10 डेकामीटर = 1 हेक्टोमीटर
- 6) 10 हेक्टोमीटर = 1 किलोमीटर = 1000 मीटर

क्षेत्रफल

- 1) 100 वर्गमीटर = 1 एअर
- 2) 100 एअर = 1 हेक्टोमीटर
- 3) 100 हेक्टोमीटर = 1 वर्गमीटर

भार

- 1) 10 मिलीग्राम = 1 सेंटीग्राम
- 2) 10 सेंटीग्राम = 1 डेसीग्राम
- 3) 10 डेसीग्राम = 1 ग्राम
- 4) 10 ग्राम = 1 डेकाग्राम
- 5) 10 डेकाग्राम = 1 हेक्टोग्राम
- 6) 10 हेक्टोग्राम = 1 किलोग्राम = 1000 ग्राम
- 7) 100 किलोग्राम = 1 कुंटल
- 8) 10 कुंटल = 1 मीटर (1मिट्रिक टन)

समय

- 1) 60 सेकेंड = 1 मिनट
- 2) 60 मिनट = 1 घंटा
- 3) 24 घंटा = 1 दिन
- 4) 366 दिन = 1 अधिवर्ष
- 5) 365 दिन = 1 वर्ष

अन्य इकाईयां

- 1) 1 इंच = 2.54 सेंटीमीटर (लगभग)
- 2) 1 मीटर = 39.37 इंच (लगभग)
- 3) 1 किलोमीटर = 0.62137 मील (लगभग)
- 4) 3 फुट = 1 गज
- 5) 1760 फुट = 1 मील

वस्तुएं

- 1) 12 वस्तुएं = 1 दर्जन
- 2) 12 दर्जन = 1 ग्रीस

वर्ष के महीने व दिन

जनवरी = 31 दिन

फरवरी = 28 दिन हर चौथे साल लीप इयर में 29 दिन

मार्च = 31 दिन

अप्रैल = 30 दिन

मई = 31 दिन

जून = 30 दिन

जुलाई = 31 दिन

अगस्त = 31 दिन

सितंबर = 30 दिन

अक्टूबर = 31 दिन

नवंबर = 30 दिन

दिसंबर = 31 दिन

आयतन

1) 1 लीटर = 1 घन डेसीमीटर = 1000 घनसेंटीमीटर

2) 1 मीटर = 1 घनमीटर = 1000000 सेंटीमीटर

1. संख्याएं

- प्र न (1) 10 सैकड़ा का मान होता है –
 a) 1 हजार b) 1 सैकड़ा c) 1 दहाई d) 1 इकाई
- प्र न (2) $9999 + 1 = \dots\dots\dots$
 a) 11000 b) 10000 c) 9000 d) 10001
- प्र न (3) बारह हजार पांच सौ को अंको में कैसे लिखेंगे ?
 a) 12050 b) 12005 c) 10250 d) 12500
- प्र न (4) 48,567 के अंक 8 का स्थानीय मान होगा ?
 a) 500 b) 8000 c) 40000 d) 60
- प्र न (5) 82,574 में अंक 8 का स्थानीय मान होगा ?
 a) 2004 b) 2000 c) 80004 d) 80000
- प्र न (6) 99 की परवर्ती संख्या है:
 a) 100 b) 98 c) 101 d) 97
- प्र न (7) 10 लाख बराबर होता है:
 a) 1 लाख के b) 1 करोड़ के c) 10 करोड़ के d) 5 पांच करोड़ के
- प्र न (8) 25525 व 25025 में बढ़ा है:
 a) कोई नहीं b) दोनों बराबर हैं c) 25525 d) 25025

==

2. संक्रियाएं

- प्र न (9) 6710 में 528 घटाने पर सही उत्तर होगा –
 a) 6182 b) 6082 c) 7182 d) 6002
- प्र न (10) 40312, 5040 व 809 को जोड़ने पर उत्तर होगा –
 a) 46191 b) 46181 c) 40161 d) 46161
- प्र न (11) छः अंको की सबसे बड़ी व सात अंको की सबसे छोटी संख्या का योग होगा –
 a) 4999999 b) 3999999 c) 3999999 d) 2999999
- प्र न (12) एक शहर की जनसंख्या 6,52,561 व दूसरे शहर की जनसंख्या 7,11,332 है, तो बताओ दोनों शहरों की कुल जनसंख्या कितनी होगी –
 a) 1353893 b) 1361893 c) 1362893 d) 1363893
- प्र न (13) चार अंको की सबसे छोटी संख्या और तीन अंको की सबसे बड़ी संख्या का अंतर बताओ।
 a) 2001 b) 3001 c) 301 d) 300001

- प्र न (14)  में F का मान होगा?

- a) 54 b) 56 c) 49 d) 55

प्र न (15) $645 \times 273 = ?$ सही उत्तर चुनकर लिखिये।

- a) 176065 b) 176075 c) 176083 d) 176085

प्र न (16) मोहन अपने बचत खाते में प्रतिमाह 750 रु. जमा करता है बताओ 6 माह में वह कितने रुपये जमा करेगा ?

- a) 4500 b) 3500 c) 2500 d) 5500

प्र न (17) $735 \div 13 = ?$ सही उत्तर चुनकर लिखिये।

- a) 66.53 b) 36.53 c) 56.53 d) 46.53

प्र न (18) $35152 \div 32 = ?$ सही उत्तर बताओ।

- a) 1398.5 b) 1098.5 c) 1198.5 d) 1298.5

प्र न (19) 3, 7, 11, सही उत्तर बताओ।

- a) 17 b) 27 c) 37 d) 47

प्र न (20) 1, 4, 9, 16, सही उत्तर बताओ।

- a) 27 b) 20 c) 37 d) 29

==

3 लाभ — हानि

प्र न (21) एक दुकानदार ने रु. 525 में एक पंखा खरीदा और रु. 575 में बेचा तो उसे कितना लाभ या हानि हुआ ?

- a) रु. 40 b) रु. 50 c) रु. 60 d) रु. 70

प्र न (22) यदि किसी वस्तु का विक्रय मूल्य रु. 480 तथा हानि रु. 56 हो तो, क्रय मूल्य कितना होगा ?

- a) रु. 236 b) रु. 336 c) रु. 436 d) रु. 536

प्र न (23) विक्रय मूल्य रु. 725, क्रय मूल्य रु. 650 हो तो, लाभ/ हानि ?

- a) रु. 55 b) रु. 90 c) रु. 75 d) रु. 60

प्र न (24) एक दुकानदार ने एक बोरी चावल का रु. 1250 खरीदा तथा रु. 75 लाभ प्राप्त कर बेच दिया तो चावल का विक्रय मूल्य ज्ञात करो।

- a) रु. 1325 b) रु. 1475 c) रु. 1525 d) रु. 1205

==

4 ऐकिक नियम

प्र न (25) एक कापी का मूल्य 8 रुपये है तो, 6 कापियां कितने में मिलेंगी ?

- a) रु. 40 b) रु. 48 c) रु. 58 d) रु. 68

प्र न (26) यदि 12 कि.ग्रा. टमाटर का मूल्य 60 रुपये है तो, 15 कि.ग्रा. टमाटर का मूल्य कितना होगा ?
a) रु. 35 b) रु. 55 c) रु. 75 d) रु. 65

प्र न (27) यदि 642 रुपये में 6 कुर्सियां मिलती हैं तो, 4 कुर्सियों का मूल्य कितना होगा ?
a) रु. 628 b) रु. 528 c) रु. 328 d) रु. 428

प्र न (28) यदि एक कि.ग्रा अंगूर 35 रुपये में मिलते हैं तो, कि.ग्रा अंगूर का मूल्य कितना होगा ?
a) रु. 245 b) रु. 345 c) रु. 445 d) रु. 145

प्र न (29) 15 रुपये में 3 कलम खरीद सकते हैं तो, 15 कलम खरीदने के लिये कितने रुपये देने होंगे ?
a) रु. 50 b) रु. 75 c) रु. 60 d) रु. 70

==

5 औसत

प्र न (30) आम के एक बगीचे में 6 कतारों में क्रम 1: 10, 15, 12, 10, 11 तथा 14 आम के पेड़ हैं। बगीचे की प्रत्येक कतार में औसतन आम के कितने पेड़ हैं ?
a) 20 b) 12 c) 12 d) 22

प्र न (31) एक सब्जी बेचने वाले ने पांच दिनों में क्रमशः 45 रुपये, 43 रुपये, 50 रुपये, 52 रुपये और 60 रुपये कमाए तो उसने औसतन कितने रुपये कमाए ?
a) रु. 80 b) रु. 50 c) रु. 60 d) रु. 70

प्र न (32) एक सब्जी विक्रेता ने 1 सप्ताह में क्रमशः 275, 250, 310, 280, 320, 300 तथा 330 रुपये की सब्जी बेची प्रत्येक दिन सब्जी वाले ने कितने रुपये की सब्जी बेची?
a) रु. 250 b) रु. 320 c) रु. 195 d) रु. 295

प्र न (33) पांचवीं कक्षा की 4 छात्राओं का वजन क्रमशः 27, 28, 28, व 30 कि.ग्रा है, औसत वजन कितना होगा ?
a) 34.15 b) 32.25 c) 28.25 d) 30.75

==

6 गुणज एवं गुणनखंड

प्र न (34) 16 और 32 का महत्तम समापवर्तक है ?
a) 16 b) 32 c) 8 d) 50

प्र न (35) 16 और 20 का महत्तम समापवर्तक है ?
a) 3 b) 4 c) 5 d) 6

प्र न (36) 8 और 12 का महत्तम समापवर्तक है ?
a) 2 b) 3 c) 4 d) 5

प्र न (37) 4 और 5 का लघुत्तम समापवर्तक है ?
a) 20 b) 30 c) 40 d) 50

प्र न (38) संख्या 3, संख्या 8 का गुणनखंड है (सही उत्तर बताओ)
a) सही b) गलत c) नहीं कह सकते d) सवाल गलत है

==

7 भिन्नों पर संक्रियाएं

प्र न (39) $\frac{3}{5}$ का तुल्य भिन्न नहीं है ?

a) $\frac{6}{10}$

b) $\frac{9}{15}$

c) $\frac{12}{20}$

d) $\frac{14}{18}$

प्र न (40) $\frac{2}{3}$ का तुल्य भिन्न बताएं।

a) $\frac{4}{6}$

b) $\frac{5}{10}$

c) $\frac{6}{12}$

d) $\frac{7}{15}$

प्र न (41) $\frac{6}{15}$ में अंश का मान बताओ।

a) 14

b) 6

c) 15

d) 5

प्र न (42) $\frac{36}{40}$ में अंश का मान बताओ।

a) $\frac{7}{6}$

b) $\frac{6}{7}$

c) $\frac{12}{20}$

d) $\frac{9}{10}$

प्र न (43) $\frac{4}{7} + \frac{1}{7} = ?$

a) $\frac{5}{5}$

b) $\frac{5}{14}$

c) $\frac{5}{7}$

d) $\frac{11}{7}$

प्र न (44) $\frac{5}{16} + \frac{7}{16}$ का योग होगा ?

a) $\frac{5}{5}$

b) $\frac{5}{14}$

c) $\frac{5}{7}$

d) $\frac{11}{7}$

प्र न (45) $\frac{2}{3} - \frac{1}{3} =$ (सही उत्तर बताओ)

a) $\frac{1}{5}$

b) $\frac{1}{3}$

c) $\frac{2}{3}$

d) $\frac{3}{3}$

प्र न (46) $\frac{1}{3} + \frac{1}{4}$ का योग होगा ?

a) $\frac{7}{12}$

b) $\frac{10}{12}$

c) $\frac{11}{12}$

d) $\frac{2}{7}$

प्र न (47) $\frac{1}{5} + \frac{1}{2}$ का योग होगा ?

a) $\frac{2}{7}$

b) $\frac{7}{10}$

c) $\frac{8}{10}$

d) $\frac{3}{7}$

प्र न (48) $\frac{2}{3} - \frac{1}{4} =$ का सही उत्तर होगा ?

a) $\frac{1}{4}$

b) $\frac{1}{12}$

c) $\frac{5}{12}$

d) $\frac{10}{12}$

प्र न (49) $\frac{2}{10} \times 3$ का सही हल होगा ?

a) $\frac{10}{6}$

b) $\frac{1}{10}$

c) $\frac{5}{10}$

d) $\frac{6}{10}$

प्र न (50) $\frac{5}{21} \times 3 = ?$ सही उत्तर होगा ?

a) $\frac{9}{21}$

b) $\frac{20}{21}$

c) $\frac{21}{20}$

d) $\frac{21}{9}$

==

8 दशमलव

- प्र न (51) $10.58 + 9.30 = ?$ (सही उत्तर बताओ)
a) 16.88 b) 19.88 c) 29.88 d) 15.88
- प्र न (52) $41.25 + 12.35 = ?$ (सही उत्तर बताओ)
a) 63.6 b) 33.6 c) 43.6 d) 53.6
- प्र न (53) गोला फेंक प्रतियोगिता में रमेश ने 3.25 मीटर दूरी तक गोला फेंका तथा उमे ने 2.13 मीटर दूरी तक गोला फेंका। रमेश ने उमेश से कितनी ज्यादा दूरी तक गोला फेंका?
a) 1.12 मीटर b) 2.12 मीटर c) 3.12 मीटर d) 0.12 मीटर
- प्र न (54) $76.5 - 45.6 = ?$ (सही उत्तर बताओ)
a) 15.9 b) 20.9 c) 30.9 d) 40.9
- प्र न (55) 45.63 में 5 का गुणा करो। सही उत्तर क्या होगा ?
a) 188.15 b) 208.15 c) 128.15 d) 228.15
- प्र न (56) $52.74 \times 3 = ?$ (सही उत्तर क्या होगा)
a) 150.22 b) 158.22 c) 138.22 d) 248.22
- प्र न (57) $1.234 \times 10 = ?$ (सही उत्तर क्या होगा)
a) 12.34 b) 112.340 c) 33.34 d) 140
- प्र न (58) यदि 8 गैस सिलेंडर का भार 116.8 कि.ग्रा. हो तो 1 गैस सिलिंडर का भार कितना होगा ?
a) 9.6 b) 10.6 c) 14.6 d) 18.6
- प्र न (59) $123.4 \div 10 = ?$
a) 2.34 b) 12.34 c) 22.34 d) 20.24
- प्र न (60) 15.41 से 4.22 कितना कम है?
a) 10.15 b) 4.19 c) 13.15 d) 11.19

==

शब्दों व अंको में लिखने के तरीके

- प्र न (61) 8754301 को शब्दों में लिखने कर सही तरीका बताइये।
a) अस्सी लाख चौवन हजार तीन सौ एक
b) सत्यासी लाख चौवन हजार इकतीस
c) सत्यासी लाख चौवन हजार तीन सौ एक
d) सत्यासी लाख पांच हजार तिरालीस सौ एक
- प्र न (62) 5896317 को शब्दों में लिखने कर सही तरीका बताइये।
a) अठ्ठावन लाख छियानबे हजार तीन सौ सत्रह
b) अठ्ठावन लाख नौ हजार तिरसठ सौ सत्रह
c) अठ्ठावन लाख छियानबे हजार इकतीस सौ सात
d) अठ्ठावन लाख छियानबे हजार इकतीस सौ
- प्र न (63) छियालीस लाख अठ्तर हजार नौ सौ दस
a) 4677910
b) 8678910
c) 4678910
d) 8678190

- प्र न (64) उन्चालीस लाख अस्सी हजार छः सौ बारह

- a) 3980612
- b) 2980612
- c) 398612
- d) 3980012

प्र न (65) आठ लाख पचास हजार तीन सौ

- a) 850300
- b) 8050300
- c) 85300
- d) 805300

प्र न (66) 10057, 10570, 15007, 170050, में छोटी संख्या कौन सी है ?

- a) 10570
- b) 15007
- c) 10057
- d) 1750

प्र न (67) 12345, 10230, 12420, 1324 में छोटी संख्या कौन सी है ?

- a) 12345
- b) 10230
- c) 12420
- d) 13241

प्र न (68) 12365, 10265, 13905, 18025 में छोटी संख्या कौन सी है ?

- a) 12356
- b) 13905
- c) 10265
- d) 18025

प्र न (69) 90873, 98073, 98703, 90837 में बड़ी संख्या कौन सी है ?

- a) 98703
- b) 90873
- c) 98073
- d) 90837

प्र न (70) 12345, 13465, 14345, 15345 में बड़ी संख्या कौन सी है ?

- a) 12345
- b) 14345
- c) 13456
- d) 15345

कोण , त्रिभुज ,वर्ग और आयत

कोण (Angle)

यदि किसी समतल में स्थित बिंदु ए से ए बी तथा ए सी किरणें दो विभिन्न दिशाओं में खींची जाये तो इस प्रकार बनी आकृति कोण कहलाती है।

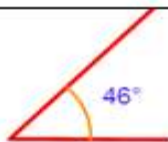
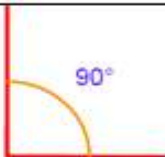
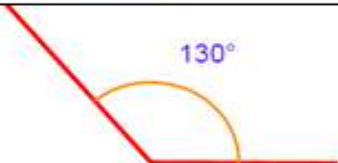
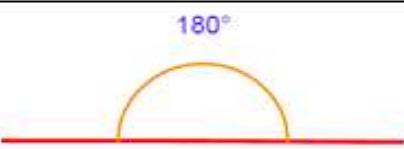
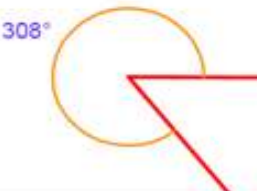
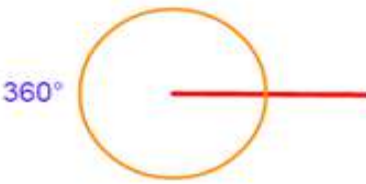
समकोण (Right Angle) – जब कोई कोण 90 अंश का हो तो वह समकोण कहते हैं।

सरल कोण (Straight Angle) –जब कोई कोण 180 अंश का हो तो सरल कोण कहते हैं।

न्यून कोण (Acute Angle) –जब कोई कोण का माप 90 अंश से कम हो तो उसे न्यून कोण कहते हैं।

अधिक कोण (Obtuse Angle) – जब कोई कोण का माप 90 अंश से अधिक व 180 से कम हो तो उसे अधिक कोण कहते हैं।

वृहत् कोण (Reflex Angle) –जब कोई कोण का माप 180 अंश से अधिक व 360 से कम हो तो उसे वृहत् कोण कहते हैं।

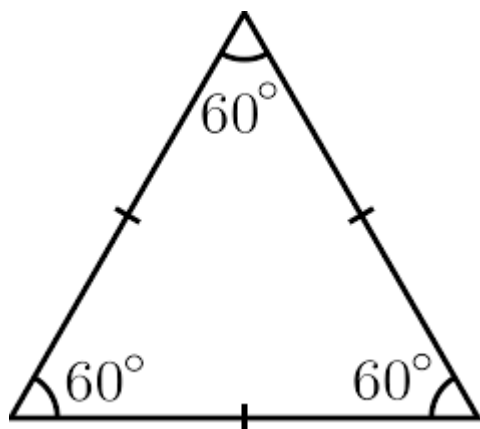
Type of Angle	Description	Example
Acute Angle	An angle that is less than 90°	
Right Angle	An angle that is exactly 90°	
Obtuse Angle	An angle that is greater than 90° and less than 180°	
Straight Angle	An angle that is exactly 180°	
Reflex Angle	An angle that is greater than 180° and less than 360°	
Full Angle	An angle that is exactly 360°	

त्रिभुज—किसी त्रिभुज में तीन भुजाये व तीन कोण होते हैं।

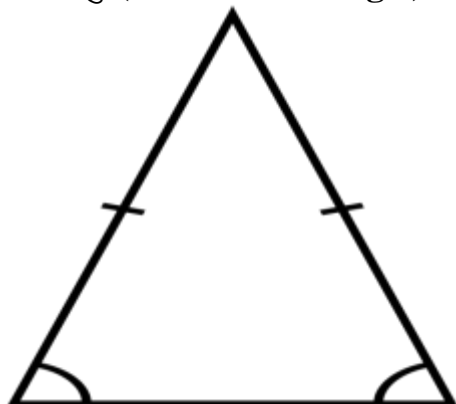
वर्ग (Square) – वह चतुर्भुज जिसकी सभी भुजाये समान एवं प्रत्येक कोण समकोण हो वर्ग कहलाता है।

आयत (Rectangle) – वह चतुर्भुज जिसकी आमनें सामने की भुजाये समान एवं प्रत्येक कोण समान हो आयत कहलाता है।

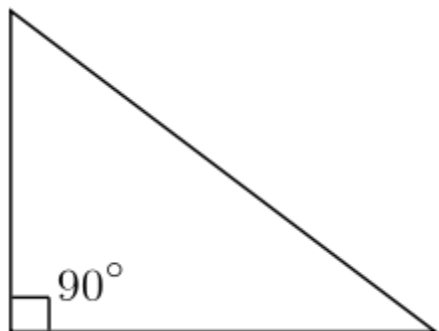
समबाहु त्रिभुज (Equilateral Triangle) – वह त्रिभुज जिसकी सभी भुजाये परस्पर समान हो समबाहु त्रिभुज कहलाता है।



समद्विबाहु (Isosceles Triangle) – वह त्रिभुज जिसकी दो भुजाये समान हो.



समकोण त्रिभुज (Rightangled Triangle) – वह त्रिभुज जिसका एक कोण समकोण हो. समकोण त्रिभुज कहलाता है.



उत्तरमाला

प्रश्न क	उत्तर	प्रश्न क	उत्तर	प्रश्न क	उत्तर
1	1	30	3	59	2
2	2	31	2	60	4
3	4	32	4	61	3
4	2	33	3	62	1
5	4	34	1	63	2
6	1	35	2	64	1
7	4	36	3	65	3
8	3	37	1	66	3
9	1	38	2	67	2
10	4	39	4	68	3
11	4	40	1	69	1
12	4	41	2	70	4
13	2	42	4		
14	2	43	3		
15	4	44	1		
16	1	45	2		
17	3	46	1		
18	2	47	2		
19	1	48	3		
20	3	49	4		
21	2	50	2		
22	4	51	2		
23	3	52	4		
24	1	53	1		
25	2	54	3		
26	3	55	4		
27	4	56	2		
28	1	57	1		
29	4	58	3		

संख्या संबंधी परीक्षा

इस तरह की परीक्षा में यह जांच किया जाता है कि अभ्यर्थी कितनी शीघ्रता से जोड़ना, घटाना, गुणा और भाग दे सकता है। अभ्यर्थी को प्रश्नों के हल करने के लिये अपनी गति को बढ़ाना आवश्यक होता है। जिसके लिये उसे सूक्ष्म विधि अपनानी चाहिये। जब किसी विशेष प्रश्न को हल करना हो तभी रफ कार्य करना चाहिये, इससे समय की बचत होती है।

अभ्यास के प्रश्न

- 1) $670 \div 5$
- 2) 53×8
- 3) $789 + 92$
- 4) $956 \div 8$
- 5) 592×59
- 6) $852 - 63$
- 7) $656 \div 8$
- 8) $536 + 93$
- 9) 574×9
- 10) $792 \div 4$
- 11) 918×6
- 12) $999 - 88$
- 13) $679 \div 7$
- 14) 439×6
- 15) 718×8
- 16) 567×76
- 17) 892×6
- 18) $852 - 14$
- 19) $381 + 681$
- 20) $832 + 239$
- 21) 735×237
- 22) $906 \div 6$
- 23) $893 - 252$
- 24) $742 \div 7$
- 25) $974 + 59$
- 26) $972 \div 9$
- 27) $966 \div 7$
- 28) 801×6
- 29) 972×5
- 30) 779×9
- 31) $666 - 279$
- 32) 507×6
- 33) 608×349
- 34) $547 + 731$
- 35) $708 \div 6$
- 36) 764×8
- 37) 962×6
- 38) $789 - 96$
- 39) $934 + 159$
- 40) 387×7
- 41) 356×5
- 42) 830×6
- 43) 574×2
- 44) $736 - 663$
- 45) $935 + 697$
- 46) 652×8
- 47) $584 \div 8$
- 48) 989×9
- 49) $787 - 384$
- 50) $456 \div 6$

उत्तरमाला

प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर
1	134	24	106	47	73
2	424	25	1033	48	8901
3	881	26	108	49	403
4	1195	27	138	50	76
5	34928	28	4806		
6	789	29	4860		
7	82	30	7011		
8	629	31	387		
9	5166	32	3042		
10	198	33	259		
11	5508	34	1278		
12	911	35	118		
13	97	36	6112		
14	2634	37	5772		
15	12924	38	693		
16	43092	39	1093		
17	5352	40	2709		
18	838	41	1780		
19	1062	42	4980		
20	1071	43	1148		
21	174195	44	73		
22	D151	45	1632		
23	641	46	5216		

Part –II

English

- 1.Let's have fun
- 2.Busy Bee
- 3.mona's Farm
- 4.The Bells
- 5.The Baloon Man
- 6.Where do they live
- 7.Sattu goes shopping
- 8.In the Pond
- 9.The fish and the Duck
- 10.Chi Chi the Baby Bird
- 11.At the Platform
- 12.Cats
- 13.Appu and the Ants
- 14.At the Zoo
- 15.The sky is Falling
- 16.The Calender
- 17.Can you do it

Let's Learn

Pet Animals-

Cow, goat, dog, cat, Camel, Horse

Wild Animals-

Lion, Tiger, Bear, Giraffe, Leopard , Fox, rabbit

Important points to learn

- 1.Bees give us honey.
- 2.Hens give us eggs.
- 3.Cows give us milk.
- 4.Sheeps give us wool.

Possessive Words सम्बन्धवाचक शब्द

Our, your, their, his, her, my,

Uses- 1.This is my book.

2.mona and Bala went to their school.

3.These are our cows.

4.This is a girl. Her name is Bala.

5.This is a boy. His name is Rahu.

Opposite Words

Long= short

Happy=sad

Young=old

Big=small

Go=come

Fat=thin

Ugly=beautiful

Colours

V=Violet

I=Indigo

B=Blue

G=Green

Y=Yellow

O=Orange

R=Red

Days and Month

*Learn what day comes before and after these week days:

Days=Monday- Tuesday- Wednesday- Thursday- Friday- Saturday- Sunday.

*Learn what month comes before and after these months:

Months= January- February- March- April- May- June- July- August- September- October-
November- December.

Important points to learn

1.A tortoise has a hard shell.

2.A giraffe has long neck.

3.A camel has hump.

4.A spider makes a web.

5.Bees live in beehives.

6.A squirrel has a bushy tail.

Countable and Uncountable Noun

Countable= Which can be counted, for example-potato, pen, banana, match box.

Uncountable= Which cant be counted but tells quantity, for example-rice, sugar, oil, water, milk.

Important points to learn

1. A teacher teaches us.
2. A cobbler mends our shoes.
3. Tailors stitch our clothes.
4. A postman brings our letters.
5. A barber cuts our hair.

EXERCISE

1 : Let's Have Fun

- 1) Which pair is not pet animal?
a) Cow, Sheep b) Goat, Horse c) Dog, Cat d) Girraffe, Bear
- 2) Cow & Horse are/is animal-
a) Wild b) Pet c) Cow is wild d) Horse is wild
- 3) Following pair is not wild animal-
a) Lion, Fox b) Tiger, Bear c) Girraffe, Leopard d) Goat, Camel
- 4) 'Appu Dada' in lesson 'Let's Have Fun' is -
a) A lion b) An elephant c) A cat d) A horse
- 5) Correct word for 'abitbr' is-
a) Brabit b) Rabtib c) Rabbit d) Ratibb
- 6) Correct word for 'effigra' is-
a) Tigrafe b) Graiffe c) Figrafe d) Giraffe
- 7) Correct word for 'toga' is-
a) Goat b) Gota c) Agot d) Toag
- 8) Correct word for 'ioln' is-
a) ilon b) lion c) noil d) ilon
- 9) Count and write correct number of wild animal: dog, lion, giraffe, rabbit, horse.
a) 1 b) 2 c) 3 d) 4

10) Count and write correct number of pet animal: fox, bear, lion, horse.

a) 1

b) 2

c) 3

d) 4

==

2 Busy Bee

11) Beep: Keep, Peep :

a) Weep

b) Top

c) Cheap

d) Snap

12) Nail: Tail, Rail :

a) Roal

b) Jail

c) Tell

d) Bill

13) Bee gives us.....?

a) Milk

b) Eggs

c) Honey

d) Wool

14) Hens give us.....?

a) Milk

b) Honey

c) Wool

d) Eggs

15) Cows give us.....?

a) Wool

b) Honey

c) Eggs

d) Milk

16) Sheep give us.....?

a) Wool

b) Honey

c) Milk

d) Eggs

==

3 Mona's Form

17) Bala was friend of?

a) Mona

b) Sona

c) Teena

d) Sita

18) Mona takes her friend Bala to the farm on?

- a) Saturday b) Sunday c) Monday d) Tuesday

19) Sheru was named of -

- a) Duck b) Cat c) Dog d) Cow

20) How many cows Mona have?

- a) Three b) Four c) Five d) Six

21) Where did Mona take her friend?

- a) Farm b) Market c) House d) Village

22) What did Mona & Bala see on the tree?

- a) Bird b) Swing c) Snake d) Owl

23) This is a girl,.....name is Bala.

- a) Their b) Our c) His d) Her

24) This is a boy,.....name is Sonu.

- a) Their b) Our c) Her d) His

25) What does not grow on the farm of Mona?

- a) Rice b) Wheat, c) Mango d) Gram

26) Mona & Bala went to school.

- a) His b) Their c) My d) Her

==

4 The Bells

27) Bell : Tell, sell,.....?

- a) Mona b) Sona c) Teena d) Sita

28) Hear : Bear, Clear,.....?

- a) Tell b) Dear c) Seen d) Ship

29) Ring : Sing, Bring,.....?

- a) Bell b) Give c) Spring d) Tree

30) I can a song.

- a) Speak b) Run c) Draw d) Sing

31) They can English.

- a) Run b) Sing c) Speak d) Speaks

32) She can Food.

- a) Cook b) Swim c) Draw d) Speak

33) '*The bells*' is a title of:

- a) A story b) A poem c) Prose d) Drama

==

5 The Ballon Man

34) Ramu sells.....?

- a) Toys b) Bicycle c) Ballons d) Mango

35) Ramu the ballon man did not call to?

- a) Pappu b) Raju c) Bala d) Mona

36) Who brought ballon?

- a) Raju b) Bala c) Sonu d) No one

37) Name of the ballon seller was.....

- a) Raju b) Ramu c) Bala d) Mona

38) The young man, who bought all the ballons was.....

- a) Gandhiji b) Chacha Nehru c) Tilak Ji d) Ajad

39) Write opposite word of long.

- a) Short b) Fat c) Small d) Big

40) Write opposite word of Happy.

- a) Short b) Bad c) Good d) Sad

41) Write opposite word of Big.

- a) Fat

42) Word 'Black' matches with-

- a) Hair b) Eyes c) Nails d) Teeth

43) Word 'Red' matches with-

- a) Eyes b) Ear c) Teeth d) Hair

44) Word 'White' matches with-

- a) Hair b) Teeth c) Lips d) Ear

45) In word 'VIBGYOR' letter 'Y' stands for-

- a) Orange b) Blue c) Yellow d) White

46) In word 'VIBGYOR' letter 'B' stands for-

- a) Blue b) Red c) Green d) Yellow

47) In word 'VIBGYOR' letter 'R' stands for-

- a) Blue b) Red c) Green d) Orange

48) What comes before Monday?

- a) Thursday b) Friday c) Saturday d) Sunday

49) What comes after Sunday?

- a) Monday b) Tuesday c) Wednesday d) Thursday

50) What comes before Saturday?

- a) Wednesday b) Thursday c) Friday d) Sunday

==

6 Where do They Live

51) A frog.....?

- a) Hops b) Crawls c) Swims d) Speaks

52) A tortoise has a.....shell.

- a) Hump b) Hard c) Long d) Big

53) A giraffe has a.....neck.

- a) Big b) Small c) Long d) Short

54) Bees live in a.....

- a) Bee hive b) Water c) Land d) Sley

==

7 Sattu goes Shopping

55) Who went to market?

- a) Golu b) Sattu c) Shilu d) Ramu

56) How much sugar did Sattu buy?

- a) 4 kilo b) 3 kilo c) 2 kilo d) 1 kilo

57) Who ate the spinach?

- a) Dog b) Cat c) Cow d) Goat

58) How many bars of soap did Sattu buy?

- a) 2 Bars b) 1 Bar c) 4 Bar d) 3 Bar

59) Example of uncountable noun is -

- a) Sugar b) Oil c) Banana d) Rice

60) Example of uncountable noun is -

- a) Table b) Students c) Rice d) Pen

61) Name of a fruit.

- a) Biscuit b) Banana c) Rice d) Spinach

62) Name of a vegetable.

- a) Fish b) Banana c) Rice d) Potato

==

8 In the Pond

63) How many frogs were there in the pond?

- a) 4 frogs b) 3 frogs c) 2 frogs d) 1 frog

64) The frogs..... swimming.

- a) was b) were c) is d) will

65) They to play.

- a) wants b) want c) to want is d) wanting

66) Who stitches our clothes?

- a) barber b) postman c) cobbler d) tailors

67) Who cuts our hairs?

- a) Postman b) Tailor c) Barber d) cobbler

68) The two frogs made a

- a) rope b) swing c) house d) food

==

9 The Fish & the Duck

- 69) What was Sonu doing on the sea-shore?
 a) Catching fish b) Catching duck c) Catchinng birds d) sleeping
- 70) Opposite word of put on?
 a) put b) off c) put off d) put off
- 71) What was the fish doing?
 a) eating b) sleeping c) rest d) swimming
- 72) What did the fish put on the hook?
 a) a small fish b) a shell c) a frog d) a stone
- 73) Who offered the fish to be a friend?
 a) Sonu b) A frog c) A duck d) A big fish

==

10 Chi Chi the Baby Bird

- 74) Who fell on the ground?
 a) Chi Chi b) Mausii c) Raju d) Mona
- 75) Who found Chi Chi?
 a) Ma & Pa b) Raju & Mona c) Only Raju d) Only Mona
- 76) Who helped to free Chi Chi?
 a) Mona b) Raju c) Mousy d) Ma & Pa
- 77) Who came to free baby bird?
 a) Raju & Mona b) Other birds c) Raju d) Mona
- 78) Who was full of joy?
 a) Mousy b) Raju c) Mona d) Chi Chi
- 79) Bring: Brought, See:.....?
 a) Saw b) See c) Soon d) Show

80) I..... my teeth

- a) Played b) Brushed c) Ate d) Came

81) I.....to school.

- a) Ate b) Played c) gone d) went

82) Past tense of 'go' is?

- a) gone b) go c) went d) goes

==

11 At the Paltform

83) Raju, Bala, Mona, Sonu, Asif were waiting for.....

- a) Gita b) Sita c) Anita d) Mohan

84) Train was coming at.....O' Clock.

- a) 3 O' Clock b) 9 O' Clock c) 10 O' Clock d) 11 O' Clock

85) Who had tiffin with her/him?

- a) Mona b) Raju c) Bala d) Sonu

86) What does Mona have?

- a) Plate b) Tiffin c) Biscuit d) Snacks

87) "Say sorry when you heart some one?"

- a) Never b) Some times c) Do d) Don't

88) "Tell a lie" chose correct option.

- a) Always do b) Do c) Don't d) Sometimes do

89) I.....my teeth.

- a) do b) brush c) eat d) play

90) Tomato, Potato, Cabbage are

- a) Vegetables b) Birds c) Fruits d) Flowers

- 91) Cat, Dog, Cow, Goat are
 a) Fruits b) Flowers c) Pet animals d) Wild Animals
- 92) I bought ten.....
 a) Salt b) Oil c) Milk d) Pencils
- 93) Mary drank a cup of.....
 a) Tea b) Mango c) Salt d) Sugar
- 94) Sunita asked for two.....
 a) Milk b) Oil c) Biscuits d) Rice
- 95) An ant is but elephant is
 a) Tall, Short b) Hot, Cold c) Clever/Stupid d) Small/Big
- 96) How do you greet your teacher at 8 O'Clock in the morning?
 a) Good Morning b) Good Afternoon c) Good Evening d) Good Day
- 97) How do you greet your teacher at 4 O'Clock in the evening?
 a) Good Morning b) Good Afternoon c) Good Evening d) Good Day

==

12 Cats

- 98) Where: Care, Sleep:.....?
 a) pot b) cable c) keep d) ox
- 99) Chair: Pair, cot:.....?(write correct rhyming word)
 a) pot b) cable c) keep d) ox
- 100) You can have..... you like(write correct rhyming word)
 a) any where b) any body c) any thing d) no one
- 101) A cat can sleep..... a table
 a) of b) under c) in d) to

==

13 Appu & the Ant

102) Appu the elephant was going to.....?

- a) Market b) School c) Shop d) Farm

103) 'Unhappy' is opposite of:

- a) Known b) Happy c) Seen d) Easy

104) Chosse opposite word of 'Known':

- a) Known b) Disknown c) Unknown d) Inknown

105) The Ant wanted to buy a/an (choose corret word)

- a) Raincoat b) Candy c) school d) Inkpot

106) The Ant is going totommorow. (choose corret word)

- a) market b) home c) soap d) school

107)aeroplane flies in the sky

- a) A b) an c) a, an (both) d) no one

108)UMBR.....LL..... (fill the correct letters)

- a) U, E, A b) F, G, H c) Z, B, C d) O, N, M

==

14 At the Zoo

109) A snake is.....?

- a) short b) long c) beautiful d) black

110) Mosquitoes are?

- a) black b) big c) tiny d) long

111) Crows are?

- a) Short b) long c) white d) black

112) I have four legs, I have a hard shell, I am a?

- a) butterfly b) tortoise c) mosquito d) snake

==

15 The Sky is Falling

113) What fell from the tree?

- a) Flower b) Leaf c) Nut d) Wood

114) I saw a in the pond.

- a) Bird b) Duck c) Monkey d) Cow

==

16 The Calender

115) February is the month of the year.

- a) Second b) Third c) Fourth d) Fifth

116) October is the month of the year.

- a) Seventh b) Eighth c) Nineth d) Tenth

117) March comes April.

- a) Before b) After c) Ago d) Back

118) October comes September.

- a) Back b) Ago c) Before d) after

==

17 Can you do it

119) Complete this story using the correct words.

There (is/was) a crow, he (was/were) very thirsty, he (see/saw) a pot of water under a tree. He (fly/flew) to the pot. There (was/is) very little water in the pot. He brought some stones. He (drop/dropped) them in the pot. Finally he (can/could) (drink/drank) water.

120) Write about your self

I brush my teeth at I take bath at I go to school at I play at I eat food at I go to sleep at

Answer of 119-was, was, saw, flew, was, dropped, could, drink.

Answer 120. 6oclock, 7oclock, 8oclock, 11oclock, 12oclock, 10clock.

Answers-

प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर
1	D	41	C	81	D
2	B	42	A	82	C
3	D	43	A	83	B
4	B	44	B	84	C
5	C	45	C	85	A
6	D	46	A	86	B
7	A	47	B	87	C
8	B	48	D	88	C
9	C	49	A	89	B
10	A	50	C	90	A
11	A	51	A	91	C
12	B	52	B	92	D
13	C	53	C	93	A
14	D	54	B	94	C
15	D	55	D	95	D
16	A	56	C	96	A
17	A	57	B	97	C
18	B	58	C	98	C
19	C	59	B	99	A
20	D	60	D	100	C
21	A	61	B	101	B
22	B	62	D	102	A
23	C	63	C	103	B
24	D	64	B	104	C
25	C	65	B	105	D
26	B	66	D	106	D
27	A	67	C	107	B
28	B	68	B	108	A
29	C	69	A	109	B
30	D	70	C	110	C
31	C	71	D	111	D
32	A	72	B	112	B
33	B	73	C	113	C
34	C	74	A	114	B
35	D	75	B	115	A
36	A	76	C	116	D
37	A	77	B	117	A
38	B	78	D	118	D
39	A	79	A	119	-
40	D	80	B	120	-

भाग— III

हिन्दी

- 1.मै अमर शहीदों का चारण
- 2.घी गुड़ और शहद देने वाला बृक्ष
- 3.बस्तर चो दसराहा
- 4.मै सड़क हु
- 5.रोबोट
- 6.चित्रकार मोर
- 7.क्यों क्यों छोरी
- 8.चलाक कोलिया
- 9.श्रम के आरती
- 10.समय सबसे अमूल्य धन
- 11.महामानव
- 12.गुण्डाधुर
- 13.संगवारी
- 14.रेशम चन्दन और सोने की धरती – कर्नाटक
- 15.एक और गुरुदक्षिणा
- 16.पत्र
- 17.बस्तर चो रान
- 18.हार नहीं होती
- 19.राष्ट्र पहरी
- 20.मस्जिद या पूल
- 21.माटी सुमरनी
- 22.महापुरुषों का बचपन
- 23.हम उजाला जगमगाना चाहते है
- 24.बाबा अम्बेडकर
- 25.चमत्कार

अभ्यास प्रश्न

- (1) मैं 'अमर शहीदों का चारण' रचना के लेखक कौन हूँ?
 1. गोकुल दास
 2. श्री कृष्ण सरल
 3. वीर नारायण सिंह
 4. कविराज
- (2) रक्तबीज को किसने मारा था?
 1. देवी दुर्गा
 2. देवी काली
 3. देवी अहल्या
 4. देवी लक्ष्मी
- (3) इनमें से कौन अमर शहीद नहीं थे?
 1. भगत सिंह
 2. सुभाष चंद्र बोस
 3. अमर देव
 4. वीर नारायण सिंह
- (4) 'अमर' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
 1. जो न मरे
 2. जो मर जाए
 3. जो बुजुर्ग हो
 4. बीमार व्यक्ति
- (5) 'गाथा' का शाब्दिक अर्थ बताइये।
 1. कथा
 2. गीत
 3. लोकनृत्य
 4. गायन
- (6) अंग्रेजों ने च्यूरा वृक्ष का नाम क्या रखा था?
 1. घी वाला वृक्ष
 2. बड़ा वृक्ष
 3. हवा देने वाला वृक्ष
 4. शक्कर वाला वृक्ष
- (7) च्यूरा वृक्ष कौन से महीने में पुष्पित होता है ?
 1. जनवरी – फरवरी
 2. अक्टूबर – नवंबर
 3. मार्च – अप्रैल
 4. जून – जुलाई
- (8) च्यूरा घी में जो रसायन होता है, वह क्या बनाने के काम आता है?
 1. सौन्दर्य वर्धक रसायन
 2. कीटनाशक रसायन
 3. खाद्य रसायन
 4. पीने योग्य रसायन
- (9) 'तकनीक' शब्द का भाषाई अर्थ बताइये।
 1. तर्क युक्त
 2. पैदावार
 3. युक्ति या उपाय
 4. अद्भुत
- (10) च्यूरा वृक्ष कहाँ पाया जाता है?
 1. भारत
 2. चीन
 3. नेपाल
 4. अमेरिका
- (11) बस्तर दशहरा कितने दिनों तक चलता है?
 1. 30 दिन
 2. 40 दिन
 3. 75 दिन
 4. 60 दिन
- (12) बस्तर दशहरा में किस देवी की पूजा होती है?
 1. देवी सरस्वती
 2. देवी दंतेश्वरी
 3. देवी दुर्गा
 4. देवी हिंजलाजी
- (13) बड़ा रथ में कितने चक्के होते हैं?
 1. 7
 2. 9
 3. 8
 4. 3
- (14) निशा जात्रा कब कब होती है?
 1. पंचमी
 2. सप्तमी
 3. अष्टमी
 4. नवमी
- (15) डामर का शाब्दिक अर्थ क्या है?
 1. बालक
 2. कोलतार

3. लक्ष्य 4. कवायद
- (16) हमें सड़क के किस ओर चलना चाहिये?
1. दायीं ओर 2. बायीं ओर
3. बीच में 4. कहीं भी
- (17) कौन सा वस्त्र का पर्यायवाची है?
1. कपड़ा 2. कर
3. चीर 4. तरु
- (18) रोबोट क्या है?
1. एक खिलौना 2. एक मशीन
3. एक व्यक्ति 4. कोई नहीं
- (19) 'विपरीत' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. उल्टा 2. सीधा
3. तुलना 4. अनोखा
- (20) राहुल के पिता ने उसे जन्मदिन में क्या दिया?
1. स्केल 2. ज़ेस
3. खिलौना 4. रोबोट
- (21) ब्रम्हा जी ने रंग रोगन लगाने के लिये किस पक्षी को चुना?
1. तोता 2. चिड़िया
3. मोर 4. बतख
- (22) अभागा का शाब्दिक अर्थ बताइये।
1. बुरे भाग्य वाला 2. रोने वाला
3. हंसने वाला 4. बीमार व्यक्ति
- (23) मन ललचाना का शाब्दिक अर्थ बताइये।
1. किसी वस्तु की तीव्र इच्छा 2. किसी वस्तु को मन में रखना
3. मन में सोचना 4. कोई नहीं
- (24) एकत्र का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. इकट्ठा 2. अलग अलग
3. नीचे बैठना 4. कोई नहीं
- (25) क्यूँ क्यूँ छोरी रचना किसकी है?
1. कालीदास 2. तुलसीदास
3. महाश्वेता देवी 4. महेश ठाकुर
- (26) मोईना किसका पीछा कर रही थी?
1. पक्षी 2. मोर
3. गाय 4. नाग
- (27) मोईना के पिता काम की तलाश में कहां गए थे?
1. मुम्बई 2. दिल्ली
3. जमशेदपुर 4. रायपुर
- (28) 'बुदबुदाना' शब्द का शाब्दिक अर्थ बताइये।
1. चिल्लाना 2. धीरे बोलना
3. नकारना 4. बोलना
- (29) 'श्रम के आरती' किसकी रचना है?
1. महेश्वर 2. महाश्वेता देवी तुलसीदास
3. भगवती लाल सेन 4. कोई नहीं
- (30) 'जतका' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. जितना 2. सचेत
3. कोलतार 4. युक्ति
- (31) 'झारत' शब्द का शाब्दिक अर्थ बताइये।

1. जतन
 2. निकालना
 3. युक्ति
 4. हल
- (32) 'भुईया' शब्द का भाषिक अर्थ बताईये।
1. जमीन
 2. भौंपू
 3. काला
 4. भ्रम
- (33) 'श्रम के आरती' रचना किस भाषा में है?
1. हल्बी
 2. गोंडी
 3. छत्तीसगढ़ी
 4. हिंदी
- (34) 'श्रम के आरती' किस पर केंद्रित है?
1. मजदूर व किसान
 2. सुनार
 3. लुहार
 4. कोई नहीं
- (35) व्यक्ति का सबसे अमूल्य धन क्या है?
1. पैसा
 2. समय
 3. खाना
 4. कोई नहीं
- (36) 'वरुण' शब्द का शाब्दिक अर्थ बताईये।
1. कीमती
 2. स्वीकारना
 3. यथार्थ
 4. बेकार
- (37) 'काहिल' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. कामचोर
 2. शिक्षित
 3. श्रेष्ठ
 4. योग्य
- (38) हमें किसका अनादर नहीं करना चाहिये?
1. समय
 2. धन
 3. काम
 4. कोई नहीं
- (39) सर टी. एस. मुत्तु स्वामी हाई कोर्ट के प्रथम भारतीयथे।
1. वकील
 2. न्यायाधीश
 3. क्लर्क
 4. कोई नहीं
- (40) 'महामानव' रचना किसकी है?
1. रामधारी सिंह दिनकर
 2. महाश्वेता देवी
 3. ईश्वर चंद्र विद्यासागर
 4. अनवार आलम
- (41) 'हताश' शब्द का भाषिक अर्थ बताईये।
1. निराश
 2. प्रसन्न
 3. रोता हुआ
 4. कोई नहीं
- (42) 'महामानव' पाठ में बुढ़िया की सहायता किसने की?
1. राहगीर
 2. पुलिसवाले
 3. गांव के लोग
 4. कोई नहीं
- (43) 'प्रवर्तक' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. अधिक बोलने वाला
 2. आरंभ करने वाला
 3. दिलासा
 4. दयालु
- (44) बुढ़िया कहां रहती है?
1. नखलिस्तान
 2. भारत
 3. बंबई
 4. दिल्ली
- (45) 'महामानव' पाठ में जादूगर का क्या नाम था?
1. राहगीर
 2. महेश
 3. जादूगर
 4. मोहम्मद
- (46) 1990-91 में बस्तर में कौन से राजा राज्य करते थे?
1. रुद्रप्रताप देव
 2. कालेन्द्र सिंह
 3. कुंवर सिंह
 4. कोई नहीं

- (47) 'भूमकाल' आंदोलन के नेता कौन थे?
1. गुंडाधूर
 2. नारायण सिंह
 3. गांधी जी
 4. कोई नहीं
- (48) 'भूमकाल' आंदोलन की शुरुआत कब हुई?
1. 2 फरवरी
 2. 4 फरवरी
 3. 10 फरवरी
 4. 20 फरवरी
- (49) 'आगंतुक' शब्द का शाब्दिक अर्थ बताइये।
1. आनेवाला
 2. विश्वासघाती
 3. हथियार
 4. शोषण करने वाला
- (50) आदिवासियों के विद्रोह का नाम क्या था?
1. भूमकाल आंदोलन
 2. आदिवासी आंदोलन
 3. पीठू आंदोलन
 4. कोई नहीं
- (51) भूमकाल आंदोलन छ.ग. के किस क्षेत्र में हुआ था?
1. बस्तर
 2. रायपुर
 3. महासमुंद
 4. रायगढ़
- (52) किसे बस्तर का स्वाभिमान कहा जाता है?
1. वीर नारायण सिंह
 2. भगत सिंह
 3. गुंडाधूर
 4. डिबरूधर
- (53) गुंडाधूर के विश्वासपात्र साथी का नाम क्या था?
1. नारायण सिंह
 2. डिबरूधर
 3. सूबेदार
 4. कोई नहीं
- (54) 'राग रंग' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. खुशामद
 2. धीरज
 3. कठोर
 4. मनोरंजन
- (55) 'टाकुन' शब्द का भाषाई अर्थ बताइये।
1. बैचैन
 2. प्रतीक्षा कर
 3. लोभ
 4. किनारा
- (56) 'फाबलिसे' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. फुर्सत मिली
 2. मांस
 3. लता
 4. बैरी
- (57) वृंदावन उद्यान कहां पर स्थित है?
1. मैसूर
 2. बंबई
 3. कलकत्ता
 4. दिल्ली
- (58) कर्नाटक में पुरुष एक प्रकार की धोती पहनते हैं, उसे क्या कहते हैं?
1. धोती
 2. धोतरा
 3. गमछा
 4. कोई नहीं
- (59) कर्नाटक का प्रसिद्ध लोकनाट्य कौन सा है?
1. कथक
 2. कुचिपुड़ी
 3. यक्षज्ञान
 4. कोई नहीं
- (60) बाहुबली की 57 फीट उंची प्रतिमा कहां पर स्थित है?
1. मैसूर
 2. कर्नाटक
 3. बंबई
 4. दिल्ली
- (61) 'रसम' क्या है?
1. खाद्य पदार्थ
 2. खेल
 3. कपड़ा
 4. कोई नहीं
- (62) 'अग्रणी' का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. खदान
 2. उत्पादन
 3. आगे रहने वाला
 4. भवन निर्माण कला

- (63) 'एक और गुरु दक्षिणा' के लेखक कौन हैं?
1. महाश्वेता देवी
 2. राजे राघव
 3. महेश्वर
 4. कोई नहीं
- (64) ऋषि का आश्रम कहां पर था?
1. इंद्रावती नदी के तट पर
 2. गंगा नदी के तट पर
 3. यमुना नदी के तट पर
 4. कोई नहीं
- (65) 'निपुण' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. कुशल
 2. अकुशल
 3. नहर
 4. इनमें से कोई नहीं
- (66) ऋषि के कितने शिष्य थे?
1. तीन
 2. चार
 3. दो
 4. सात
- (67) एक और गुरु दक्षिणा का मुख्य संदेश क्या है?
1. गुरु को उपहार देना
 2. जनसेवा करना
 3. गुरु को प्रसन्न करना
 4. इनमें से कोई नहीं
- (68) ऋषि की बातें सुनकर तीनों ने सिर झुका लिया।
1. पकड़
 2. झुका
 3. पटक
 4. इनमें से कोई नहीं
- (69) अर्जुन के गुरु का क्या नाम था?
1. चंद्रगुप्त
 2. विवेकानंद
 3. द्रोणाचार्य
 4. कृष्ण
- (70) 'स्वचलित' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. अपनेआप चलने वाला
 2. सीधे चलने वाला
 3. टेढ़ा चलने वाला
 4. नहीं चलने वाला
- (71) मेट्रो ट्रेन के डब्बे किस देश से बनकर आए हैं?
1. अमेरिका
 2. भारत
 3. दक्षिण कोरिया
 4. जापान
- (72) मीना की सखी उसे छुट्टियों में कहां बुला रही थी?
1. दिल्ली
 2. मुंबई
 3. कलकत्ता
 4. मद्रास
- (73) भारत की राजधानी कहां है?
1. दिल्ली
 2. मुंबई
 3. कलकत्ता
 4. मद्रास
- (74) मेट्रो ट्रेन के यात्रियों को स्टेशन आने का पता कैसे चलता है?
1. इलेक्ट्रॉनिक सूचना बोर्ड से
 2. खिड़की से
 3. दोनों से
 4. कोई नहीं
- (75) 'हमने छुट्टियां बिताई थीं' वाक्य कौन से काल का है?
1. भविष्य काल
 2. भूतकाल
 3. वर्तमान काल
 4. कोई नहीं
- (76) 'मुटका' शब्द का शाब्दिक अर्थ बताइये।
1. मुक्का
 2. लकड़ी
 3. मोटा
 4. पेड़
- (77) 'गुंडा' शब्द का शाब्दिक अर्थ बताइये।
1. चूर्ण
 2. अन्न
 3. जुर्म
 4. बिमारी
- (78) 'रान' शब्द का शाब्दिक अर्थ बताइये।
1. वन
 2. फल

3. खट्टा 4. पेड़
- (79) 'हार नहीं होती' रचना के लेखक कौन हैं?
1. हरिवंश राय बच्चन
 2. महाश्वेता देवी
 3. महेश्वर
 4. जयशंकर प्रसाद
- (80) 'सिंधु' शब्द का शाब्दिक अर्थ बताईये।
1. सिंध
 2. समुद्र
 3. नदी
 4. तालाब
- (81) 'हार नहीं होती' रचना में गहरे पानी में लेखक क्या खोज रहा है?
1. मछली
 2. मोती
 3. पत्थर
 4. कछुआ
- (82) सफलता पाने के लिये क्या करना चाहिये?
1. संघर्ष
 2. आराम
 3. खेलना
 4. कुछ नहीं
- (83) अक्षय पुस्तकालय कौन सी पुस्तक पढ़ने के लिये गया?
1. हिंदी
 2. अंग्रेजी
 3. विज्ञान
 4. भारतीय सेना
- (84) थल सैनिकों की वर्दी का कौन सा रंग होता है।
1. काला
 2. नीला
 3. सफेद
 4. मटमैला हरा
- (85) भारतीय सेना के कितने अंग हैं?
1. चार
 2. तीन
 3. पांच
 4. आठ
- (86) 'विख्यात' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. प्रसिद्ध
 2. आक्रमण
 3. सरहद
 4. साहस
- (87) 'मस्जिद का पुल' रचना के लेखक कौन हैं?
1. विद्यासागर
 2. सुनीति
 3. चंद्रशेखर
 4. मोहम्मद
- (88) कौन से बादशाह भारत के लोकप्रिय शासक थे?
1. अकबर
 2. बीरबल
 3. शहशाह
 4. कोई नहीं
- (89) 'मल्लाह' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. धीरे
 2. नाव खेने वाला
 3. फल वाला
 4. सब्जी वाला
- (90) 'गरीब नवाज' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. निर्धनों पर कृपा करने वाला
 2. गरीब व्यक्ति
 3. नवाब
 4. इनमें से कोई नहीं
- (91) किसने बादशाह को मस्जिद का नक्शा दिखाया?
1. मुबारक खान ने
 2. अकबर ने
 3. शाहजहाँ ने
 4. इनमें से कोई नहीं
- (92) 'सुमरनी' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. स्तुति
 2. धरती
 3. वन
 4. इनमें से कोई नहीं
- (93) 'माटी सुमरनी' के रचनाकार कौन हैं?
1. लाला जगदलपुरी
 2. जयराम
 3. महाश्वेता देवी
 4. मोहम्मद
- (94) 'हवा' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?

1. हवा
 2. जलप्रताप
 3. पेड़
 4. जल
- (95) 'ईरा' शब्द का शाब्दिक अर्थ लिखिये।
1. झरना
 2. शरीर
 3. हंसिया
 4. शांत
- (96) 'महापुरुषों' कर बचपन रचना में शाहजी कहां जाने की तैयारी कर रहे थे?
1. बीजापुर
 2. दिल्ली
 3. घर
 4. इनमें से कोई नहीं
- (97) मोहन ने कौन सा शब्द गलत लिखा था?
1. कैटल
 2. पैडल
 3. रस्सी
 4. टी-स्पून
- (98) स्वतंत्रता मेरा जन्मसिद्ध अधिकार है, यह नारा किसने दिया था?
1. महात्मा गांधी
 2. वल्लभ भाई पटेल
 3. शाहजी
 4. बाल गंगाधर तिलक
- (99) 'हम उजाला जगमगाना चाहते हैं', यह रचना किसकी है?
1. केदारनाथ अग्रवाल
 2. महाश्वेता देवी
 3. जगमोहन
 4. लाला जगदलपुरी
- (100) 'जिलाना' शब्द का शाब्दिक अर्थ बताइये।
1. जीवित करना
 2. गाना गाना
 3. बेसुरा स्वर
 4. ताल
- (101) बाबा अंबेडकर का जन्म कब हुआ था?
1. 14 अप्रैल
 2. 15 अप्रैल
 3. 14 मार्च
 4. 15 मार्च
- (102) बाबा अंबेडकर की चाची का क्या नाम था?
1. मीराबाई
 2. भीमाबाई
 3. सूबाबाई
 4. सीमाबाई
- (103) भीमराव उच्चशिक्षा के लिये कहां गए?
1. कोलंबिया
 2. भारत
 3. दक्षिण अफ्रीका
 4. जापान
- (104) आजादी के बाद अंबेडकर को कौन सा मंत्री पद दिया गया?
1. कानून मंत्री
 2. प्रधानमंत्री
 3. सचिव
 4. मंत्री
- (105) बाबा अंबेडकर की पत्नी का क्या नाम था?
1. रामाबाई
 2. सीता बाई
 3. गीता बाई
 4. भीमा बाई
- (106) 'चमत्कार' रचना का लेखक कौन है?
1. जाकिर अली
 2. लाला जगदलपुरी
 3. मोहम्मद
 4. कोई नहीं
- (107) 'चमत्कार' रचना है।
1. नाटक
 2. निबंध
 3. कहानी
 4. गीत
- (108) 'मजमा' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. भीड़
 2. दिखावा
 3. ढोंग
 4. राख
- (109) 'भस्म' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
1. राख
 2. पेड़
 3. जल
 4. मिट्टी

(110) 'चमत्कार' रचना में किसके द्वारा सफाई अभियान चलाया गया?

- | | |
|----------|----------|
| 1. महिला | 2. युवक |
| 3. बालक | 4. बच्चे |

(111) बाबा अंबेडकर को प्यार से क्या बुलाते थे?

- | | |
|----------|-------------|
| 1. बाबा | 2. भीमा |
| 3. रामजी | 4. कोई नहीं |

(112) रामजी नौकरी से छुट्टी पाकर कौन से स्थान पर गए?

- | | |
|------------|------------|
| 1. दपोली | 2. कर्नाटक |
| 3. कलकत्ता | 4. दिल्ली |

(113) 'मयारूख' शब्द का भााब्दिक अर्थ क्या है?

- | | |
|------------|-----------|
| 1. स्नेहिल | 2. झरना |
| 3. शात | 4. हंसिया |

(114) 'झुंय' का शाब्दिक अर्थ क्या है?

- | | |
|----------------|--------------|
| 1. झरना | 2. हंसिया |
| 3. जूही का फूल | 4. जल प्रपात |

(115) 'छातीबोड़ा' का शाब्दिक अर्थ क्या है?

- | | |
|----------|----------|
| 1. मशरूम | 2. कली |
| 3. अनाज | 4. खट्टा |

(116) 'दुंडी' का शाब्दिक अर्थ क्या है?

- | | |
|---------|----------|
| 1. कली | 2. अन्न |
| 3. अनाज | 4. खट्टा |

ପ୍ରଶ୍ନ କ	ଉତ୍ତର	ପ୍ରଶ୍ନ କ	ଉତ୍ତର	ପ୍ରଶ୍ନ କ	ଉତ୍ତର	ପ୍ରଶ୍ନ କ	ଉତ୍ତର
1	1	30	1	59	2	88	2
2	1	31	2	60	1	89	1
3	3	32	1	61	1	90	1
4	1	33	3	62	3	91	1
5	1	34	1	63	2	92	2
6	1	35	2	64	2	93	1
7	2	36	2	65	1	94	1
8	1	37	1	66	1	95	3
9	3	38	1	67	2	96	1
10	1	39	2	68	3	97	1
11	3	40	4	69	3	98	4
12	2	41	1	70	1	99	1
13	3	42	1	71	3	100	1
14	3	43	2	72	1	101	1
15	2	44	1	73	1	102	2
16	2	45	4	74	1	103	1
17	4	46	1	75	2	104	1
18	2	47	1	76	1	105	1
19	1	48	1	77	1	106	1
20	4	49	1	78	1	107	1
21	3	50	1	79	1	108	1
22	1	51	1	80	2	109	1
23	1	52	3	81	2	110	1
24	1	53	2	82	4	111	2
25	3	54	4	83	4	112	1
26	3	55	2	84	2	113	1
27	3	56	1	85	1	114	3
28	2	57	1	86	2	115	1
29	3	58	2	87	1	116	1

भाग– IV

पर्यावरण अध्ययन

1. चलो सर्वे करें
2. हमारे काम धंधे
3. दिशा, पैमाना एवं नक्शा
4. जड़ एवं पत्ती
5. राष्ट्रीय प्रतीक
6. मच्छर और मलेरिया
7. नक्शा बोलता है
8. साँप
9. बैंक
10. महानदी की आत्मकथा
11. लोहा कैसे बनता है?
12. छत्तीसगढ़ के जंगल
13. दर्पण के खेल
14. चमड़ी
15. घर्षण
16. चींटी
17. जंतुओं का भोजन
18. हड्डियाँ
19. हटरी
20. विकलांगता अभिशाप नहीं
21. सौर ऊर्जा
22. तालागाँव
23. परिवहन
24. गोवा की सैर
25. लुई पाश्चर
26. बीजों का सफरनामा
27. मिट्टी और पत्थर
28. छत्तीसगढ़ का सपूत
29. पंजाब
30. छत्तीसगढ़ के लोक शिल्प
31. कंप्यूटर का कमाल

अभ्यास प्रश्न

1. दर्जी किसे कहते हैं ?
a) जो कपड़े सिलते हैं। b) जो जूते बनाते हैं। c) जो चॉक बनाते हैं। d) जो बर्तन बनाते हैं।
2. कुम्हार क्या बनाते हैं ?
a) जूता b) कपड़े c) गहने d) बर्तन/खिलौने
3. बड़ई लकड़ी से क्या नहीं बनाते हैं ?
a) हल b) दरवाजा c) कुर्सी टेबल d) बर्तन
4. बड़ई लकड़ी काटने के लिये किन औजारों का प्रयोग करते हैं ?
a) हथौड़ी b) कुदाल c) टंगिया d) चाकू
5. घड़ा बनाने वाले को क्या कहते हैं ?
a) कुम्हार b) बड़ई c) दर्जी d) किसान
6. एकांतर पत्ती किसे कहते हैं ?
a) बड़ी पत्ती b) छोटी पत्ती c) लंबी पत्ती d) अकेली पत्ती
7. जोड़ी में निकलने वाली पत्तियों को क्या कहते हैं ?
a) एकांतर पत्ती b) जोड़ीदार पत्ती c) चक्रीय पत्ती d) लंबी पत्ती
8. पौधे का कौन सा भाग जमीन के अंदर होता है ?
a) पत्ती b) पौधा c) जड़ d) तना
9. पौधे के किस भाग में नाड़ियां पाई जाती हैं ?
a) जड़ b) तना c) फूल d) पत्ती
10. जड़ कितने प्रकार के होते हैं?
a) रेशेदार जड़ b) मूसला जड़ c) दोनों d) कोई नहीं
11. राष्ट्रीय चिन्ह में कितने सिंह हैं?
a) 2 b) 3 c) 4 d) 5
12. राष्ट्रीय ध्वज कब फहराया जाता है?
a) 14 अगस्त b) 12 अगस्त c) 15 अगस्त d) 11 अगस्त
13. राष्ट्रीय ध्वज व राष्ट्रीय चिन्ह में कौन सा चिन्ह समान है?
a) अशोक चक्र b) सिंह c) ध्वज d) रंग
14. राष्ट्रगान के रचयिता कौन हैं?
a) रविन्द्रनाथ टैगोर b) जवाहर लाल नेहरू c) भगत सिंह d) बंकिम चंद्र
15. राष्ट्रगीत के रचयिता कौन हैं?
a) रविन्द्रनाथ टैगोर b) बंकिम चंद्र चटर्जी c) भगत सिंह d) जवाहर लाल नेहरू
16. वंदेमातरम (राष्ट्रगीत) की पंक्तियां किस पुस्तक से ली गई हैं?
a) आनंद मठ b) देश भक्ति c) वंदेमातरम d) इनमें से कोई नहीं
17. हमारा राष्ट्रीय पशु कौन सा है?
a) सिंह b) बाघ c) हाथी d) मोर

18. भारत का राष्ट्रीय पक्षी कौन सा है?
a) मोर b) बत्तख c) गौरैया d) कबूतर
19. राजकीय पशु कौन सा है?
a) वनमैसा b) सिंह c) बाघ d) कोई नहीं
20. राजकीय वृक्ष इनमें से कौन सा है?
a) साल b) आम c) बीजा d) इमली
21. राजकीय पुष्प इनमें से कौन सा है?
a) गुलाब b) कमल c) गेंदा d) कोई नहीं
22. छत्तीसगढ़ की राजधानी इनमें से कौन सी है?
a) दुर्ग b) अंबिकापुर c) भिलाई d) रायपुर
23. राष्ट्रीय पुष्प इनमें से कौन सा है?
a) गेंदा b) सेवंती c) कमल d) गुलाब
24. कौन सा जंतु है, जो खून चूसता है?
a) मक्खी b) मच्छर c) मधुमक्खी d) कोई नहीं
25. मच्छर के काटने से कौन सा रोग होता है?
a) उल्टी/दस्त b) मलेरिया c) चिकनगुनिया d) कोई नहीं
26. कौन सा मच्छर मलेरिया फैलाता है?
a) नर मच्छर b) मादा मच्छर c) दोनों d) कोई नहीं
27. मलेरिया रोग का पता कैसे चलता है?
a) खून जांच b) उल्टी c) दोनों d) कोई नहीं
28. मलेरिया रोग किस कारण से होता है?
a) मक्खी काटने से b) मच्छर काटने से c) दूषित भोजन से d) इनमें से कोई नहीं
29. राष्ट्रीय ध्वज के बीच में कौन सा रंग है?
a) सफेद b) केसरिया c) नीला d) लाल
30. मलेरिया किस मच्छर के काटने से फैलता है ?
a) एंड़ीज b) मादा एनाफिलिज c) टाइगर मच्छर d) इनमें से कोई नहीं
31. भारत में छत्तीसगढ़ कौन सा राज्य है ?
a) 24 वां b) 22 वां c) 26 वां d) 27 वां
32. छत्तीसगढ़ कौन से राज्य से अलग हुआ है ?
a) उत्तर प्रदेश b) बिहार c) मध्य प्रदेश d) राजस्थान
33. छत्तीसगढ़ का सबसे बड़ा जिला (क्षेत्रफल) में है ?
a) दंतेवाड़ा b) धमतरी c) रायपुर d) राजनांदगांव
34. छत्तीसगढ़ का सबसे छोटा जिला (क्षेत्रफल) में है ?
a) दंतेवाड़ा b) धमतरी c) दुर्ग d) सुकमा
35. छत्तीसगढ़ में कुल कितने जिले हैं ?
a) 25 b) 24 c) 23 d) 27
36. छत्तीसगढ़ की आकृति कैसी है ?

- a) गोल b) दरियाई घोड़े जैसी c) नदी की तरह d) इनमें से कोई नहीं
37. छत्तीसगढ़ की स्थापना कब हुई ?
a) 1 नवंबर 2000 b) 1 नवंबर 2001 c) 1 नवंबर 2002 d) 1 नवंबर 2003
38. छत्तीसगढ़ के प्रथम मुख्यमंत्री कौन हैं?
a) अजीत जोगी b) रमन सिंह c) महेन्द्र कर्मा d) इनमें से कोई नहीं
40. छत्तीसगढ़ के वर्तमान मुख्यमंत्री कौन हैं?
a) रमन सिंह b) अजीत जोगी c) दिनेश नंदन सहाय d) इनमें से कोई नहीं
41. राष्ट्रचिन्ह के नीचे क्या लिखा है?
a) सत्यम शिवम सुंदरम b) सत्यमेव जयते c) राष्ट्रगान d) इनमें से कोई नहीं
42. छत्तीसगढ़ की कौन सी तीन प्रमुख नदियों का संगम रायपुर में है ?
a) हसदेव, शिवनाथ, मांड b) पैरी, सोंदुर, महानदी c) शिवनाथ, हसदेव, जोंक d) इन्द्रावती, पैरी, महानदी
43. छत्तीसगढ़ की किस नदी को सरगुजा की जीवन रेखा कहा जाता है ?
a) महानदी b) रिहंद c) कन्हार d) पैरी
44. ठंड के साथ बुखार कंपकंपी हाथ पैर में दर्द किस बीमारी के लक्षण हैं ?
a) टाफाइड b) पीलिया c) मलेरिया d) हैजा
45. सांप कितने प्रकार के होते हैं ?
a) 2 b) 4 c) 3 d) 5
46. क्या सांप को सुनाई देता है?
a) हाँ b) नहीं c) कुछ सांप को सुनाई देता है। d) नहीं
47. इनमें से कौन सा विषैला सांप नहीं है?
a) नाग b) करैत c) वाइपर d) पिटपिटी
48. सांपों का नगर 'तपकरा' किस जिले में है?
a) बस्तर b) सरगुजा c) जशपुर d) रायगढ़
49. करैत और वाइपर कैसे सर्प हैं?
a) विषैले b) विषहीन c) दोनों d) दोनों नहीं
50. बैंक में ऐसा खाता जिसमें जब चाहे पैसा जमा व निकाला जा सकता है, उसे कहते हैं?
a) जरूरत खाता b) बचत खाता c) दोनों d) कोई नहीं
51. बैंक से पैसा निकालने के लिये कौन सी व्यवस्थाएं हैं?
a) चैक b) निकासी पर्ची c) एटीएम d) ये सभी
52. छ.ग. की प्रमुख नदी कौन सी है?
a) इन्द्रावती b) पैरी c) सोंदुर d) महानदी
53. गंगरेल बांध किस जिले में है?
a) धमतरी b) दुर्ग c) कोंडागांव d) कांकेर
54. महानदी छ.ग. के किस तीर्थ स्थान तक पहुंचती है?
a) दुर्ग b) महासमुंद c) राजिम d) आरंग
55. लक्ष्मण मंदिर कहां पर स्थित है?
a) राजिम b) महासमुंद c) दुर्ग d) आरंग
56. शिवनाथ नदी कहां पर स्थित है?
a) राजिम b) सिरपुर c) शिवरीनारायण d) महासमुंद

57. चन्द्रहासिनी देवी मंदिर कहां पर स्थित है?
a) चंद्रपुर b) राजिम c) सिरपुर d) महासमुंद
58. महानदी व मांड का संगम कहां पर होता है?
a) चंद्रपुर b) राजिम c) महासमुंद d) सिरपुर
59. हीराकुंड बांध कहां पर बना है?
a) उड़ीसा b) छ.ग. c) दुर्ग d) म.प्र.
60. छ.ग. की जीवन रेखा कौन सी नदी है?
a) इंद्रावती b) महानदी c) पैरी d) शिवनाथ
61. महानदी कहां से निकलती है?
a) सिहावा की पहाड़ी से b) कांकेर c) उड़ीसा d) कोई नहीं
62. लोहे की वस्तुएं कौन बनाता है?
a) सुनार b) लोहार c) कुम्हार d) कोई नहीं
63. छ.ग. में लोहा कहां निकलता है?
a) बेलाडिला b) रायपुर c) दुर्ग d) भिलाई
64. कच्चे लोहे को क्या कहते हैं?
a) कच्चा लोहा b) लोहे का खनिज c) कच्चा माल d) इनमें से कोई नहीं
65. लोहे का खनिज कितने प्रकार का होता है?
a) 2 b) 5 c) 3 d) 6
66. छ.ग. में लोहे का कारखाना कहां है?
a) भिलाई b) दुर्ग c) रायपुर d) बस्तर
67. लोहे का कारखाने में कौन सी नदी है?
a) इंद्रावती b) महानदी c) पैरी d) शिवनाथ
68. साल वृक्ष कहां पर नहीं पाए जाते?
a) बस्तर b) अंबिकापुर c) जशपुर d) मैनपाट
69. साल वृक्ष को पनपने के लिये कौन से मिट्टी की आवश्यकता होती है?
a) काली मिट्टी b) पीली मिट्टी c) दोमट मिट्टी d) कोई नहीं
70. सागौन के वृक्ष छ.ग. में कहां बहुतायत में पाये जाते हैं?
a) बस्तर b) रायपुर c) कांकेर d) धमतरी
71. प्राकृतिक औषधि वाला राज्य (gcZy LVsV) फिसे कहा जाता है?
a) मध्य प्रदेश b) उत्तर प्रदेश c) उड़ीसा d) छत्तीसगढ़
72. इंद्रधनुष में कितने रंग होते हैं?
a) 5 b) 7 c) 6 d) 8
73. कौन सी गाड़ी में नाम उल्टा लिखा होता है?
a) पुलिस गाड़ी b) अग्निभामन गाड़ी c) एंबुलेस d) कोई नहीं
74. कौन से जानवर के त्वचा पर कांटे होते हैं?
a) बाघ b) झाउमूसा (साही) c) चूहा d) कोई नहीं
75. कौन सा जानवर केंचुली छोड़ता है?
a) सांप b) बिच्छु c) छिपकली d) कोई नहीं

76. चापड़ा एक खास प्रकार की चींटी कहाँ पाई जाती है?
a) रायपुर b) दुर्ग c) अंबिकापुर d) बस्तर
77. दूसरों पर आश्रित जीवों को क्या कहते हैं?
a) सर्वाहारी b) मांसाहारी c) परजीवी d) इनमें से कोई नहीं
78. हड्डियों से जो ढांचा बनता है, उसे क्या कहते हैं?
a) शरीर b) हड्डी c) कंकाल d) इनमें से कोई नहीं
79. सिर के भाग को क्या कहते हैं?
a) शीश b) कपाल c) दोनों d) दोनों नहीं
80. हमारे शरीर में कितनी हड्डियाँ होती हैं?
a) 206 b) 302 c) 300 d) 109
81. इनमें से किस जंतु में हड्डियाँ नहीं होती?
a) मच्छर b) मक्खी c) केंचुआ d) कुत्ता
82. हड्डियों की मजबूती के लिये किसकी आवश्यकता होती है?
a) कैल्शियम b) मैग्नीशियम c) विटामिन d) कोई नहीं
83. हटरी क्या है?
a) एक प्रकार का फल b) खाने की वस्तु c) एक वृक्ष d) ऐसी जगह जहाँ दुकानें लगती हैं
84. पल्स पोलियो अभियान में कितने बार दवा पिलाई जाती है?
a) 1 b) 2 c) 3 d) 4
85. नेत्रहीनों के लिये एक खास औषधि है, उसे क्या कहते हैं?
a) लिपी b) ब्रेल लिपी c) दोनों d) कोई नहीं
86. ब्रेललिपी के जन्मदाता कौन हैं?
a) लुई ब्रेल b) लुई पाश्चर c) लुई d) कोई नहीं
87. सोलर कुकर का क्या उपयोग है?
a) खाना बनाने b) कपड़े धोने c) बर्तन धोने d) कोई नहीं
88. तालागांव कहाँ है?
a) छ.ग. b) म. प्र. c) उ.प्र. d) बिहार
89. देवरानी जेठानी मंदिर कहाँ पर है?
a) राजिम b) दुर्ग c) तालागांव d) बस्तर
90. देवरानी मंदिर को बनाने में कौन सा पत्थर इस्तेमाल हुआ है?
a) बलुआ पत्थर b) काला पत्थर c) दोनों d) कोई नहीं
91. देवरानी मंदिर में किसकी मूर्ति है?
a) शिव जी b) ब्रम्हा जी c) गणेश जी d) दुर्गा जी
92. राष्ट्रीय राजमार्ग को कौन से रंग से दर्शाया जाता है?
a) नीला b) पीला c) काला d) हरा
93. मशीन में तेल डालने से घर्षण
a) बढ़ जाता है b) घट जाता है c) अप्रभावित होता है d) इनमें से कोई नहीं

94. छ.ग. में नागलोक किसे कहा जाता है?
a) तपकरा b) बस्तर c) सरगुजा d) अंबिकापुरं
95. गोवा में सबसे बड़ा त्यौहार कौन सा मनाते हैं?
a) क्रिसमस b) दिवाली c) दशहरा d) कोई नहीं
96. लुई पाश्चर का जन्म कब हुआ था?
a) 27 दिसंबर b) 27 जनवरी c) 27 जुलाई d) 27 अगस्त
97. लुई पाश्चर का जन्म कहाँ हुआ था?
a) अमेरिका b) जापान c) फ्रांस d) भारत
98. लुई पाश्चर ने कौन सा टीका खोजा?
a) मलेरिया b) कुत्ते काटने का टीका c) पोलियो d) इनमें से कोई नहीं
99. किस फल के कांटेदार बीज होते हैं?
a) गोखरू b) बेर c) पोलियो d) इनमें से कोई नहीं
100. बलिदान दिवस कब मनाया जाता है?
a) 10 दिसंबर b) 12 दिसंबर c) 11 दिसंबर d) 13 दिसंबर
101. सोनाखान कहाँ पर है?
a) म.प्र. b) बिहार c) उ.प्र. d) छत्तीसगढ़
102. वीर नारायण सिंह को कब फांसी दी गई?
a) 10 दिसंबर b) 10 जनवरी c) 10 फरवरी d) 10 जुलाई
103. पांच नदियाँ कहाँ बहने के कारण नाम रखा गया ?
a) मध्य प्रदेश b) हरियाणा c) पंजाब d) बस्तर
104. अमृतसर शहर किस राज्य में है?
a) बिहार b) हरियाणा c) बस्तर d) पंजाब
105. स्वर्ण मंदिर कहाँ पर है?
a) अमृतसर b) बस्तर c) राजिम d) इनमें से कोई नहीं
106. स्वर्ण मंदिर में एक बड़ी पुस्तक है उसका नाम?
a) स्वर्ण मंदिर b) गुरुग्रंथसाहिब c) दोनों d) दोनों नहीं
107. काष्ठ शिल्प, मृदा शिल्प कहाँ प्रसिद्ध है?
a) बिहार b) छ.ग. c) मध्यप्रदेश d) इनमें से कोई नहीं
108. धातु शिल्प वस्तुएँ किससे बनती हैं?
a) लोहा b) मिट्टी c) लकड़ी d) इनमें से कोई नहीं
109. घड़वा कला किस धातु से बनाई जाती है?
a) लोहा b) पीतल c) लकड़ी d) इनमें से कोई नहीं
110. टायपिंग के लिये किस उपकरण का प्रयोग करते हैं?
a) की बोर्ड b) प्रिंटर c) स्पीकर d) इनमें से कोई नहीं
111. छत्तीसगढ़ को क्या कहा जाता है?
a) गेहूँ का कटोरा b) धान का कटोरा c) दाल का कटोरा d) इनमें से कोई नहीं
112. कंप्यूटर का दिमाग किसे कहते हैं?
a) सीपीयू b) की बोर्ड c) प्रिंटर d) मदरबोर्ड

113. कंप्यूटर के जनक कौन हैं?

a) लुई पाश्चर

b) चार्ल्स बावेज

c) दोनों

d) कोई नहीं

प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर	प्रश्न	उत्तर
1	A	24	B	47	D	70	A	93	D
2	B	25	B	48	C	71	D	94	B
3	D	26	B	49	A	72	B	95	A
4	C	27	A	50	B	73	C	96	A
5	A	28	B	51	D	74	B	97	A
6	D	29	A	52	D	75	A	98	A
7	B	30	B	53	A	76	D	99	C
8	C	31	C	54	C	77	D	100	B
9	D	32	C	55	D	78	C	101	A
10	C	33	D	56	C	79	B	102	B
11	C	34	C	57	A	80	A	103	D
12	C	35	D	58	A	81	D	104	A
13	A	36	B	59	A	82	A	105	C
14	A	37	A	60	C	83	D	106	D
15	A	38	A	61	A	84	B	107	A
16	B	39	A	62	B	85	B	108	B
17	B	40	A	63	a	86	A	109	B
18	A	41	B	64	D	87	A	110	A
19	A	42	B	65	A	88	A	111	B
20	A	43	B	66	A	89	A	112	A
21	C	44	C	67	D	90	C	113	B
22	D	45	A	68	D	91	A		
23	C	46	B	69	C	92	A		

प्रादर्श प्रश्न पत्र

खण्ड—अ गणित

सही उत्तर पर गोला O लगाइये

प्र न (1) 10 सैकड़ा का मान होता है —

- a) 1 हजार b) 1 सैकड़ा c) 1 दहाई d) 1 इकाई

प्र न (2) 48,567 के अंक 8 का स्थानीय मान होगा ?

- a) 500 b) 8000 c) 40000 d) 60

प्र न (3) 100 लाख बराबर होता है:

- a) 1 लाख के b) 1 करोड़ के c) 10 करोड़ के d) 5 पांच करोड़ के

प्र न (4) 82,574 में अंक 8 का स्थानीय मान होगा ?

- a) 2004 b) 2000 c) 80004 d) 80000

प्र न (5) 99 की परवर्ती संख्या है:

- a) 100 b) 98 c) 101 d) 97

प्र न (6) 40312, 5040 व 809 को जोड़ने पर उत्तर होगा —

- a) 46191 b) 46181 c) 40161 d) 46161

प्र न (7) $735 \div 13 = ?$ सही उत्तर चुनकर लिखिये।

- a) 66.53 b) 36.53 c) 56.53 d) 46.53

प्र न (8) एक दुकानदार ने रु. 525 में एक पंखा खरीदा और रु. 575 में बेचा तो उसे कितना लाभ या हानि हुआ ?

- a) रु. 40 b) रु. 50 c) रु. 60 d) रु. 70

प्र न (9) एक कापी का मूल्य 8 रुपये है तो, 6 कापियां कितने में मिलेंगी ?

- a) रु. 40 b) रु. 48 c) रु. 58 d) रु. 68

प्र न (10) 15 रुपये में 3 कलम खरीद सकते हैं तो, 15 कलम खरीदने के लिये कितने रुपये देने होंगे ?

- a) रु. 50 b) रु. 75 c) रु. 60 d) रु. 70

प्र न (11) एक सब्जी विक्रेता ने 1 सप्ताह में क्रमशः 275, 250, 310, 280, 320, 300 तथा 330 रुपये की सब्जी बेची प्रत्येक दिन सब्जी वाले ने कितने रुपये की सब्जी बेची?

- a) रु. 250 b) रु. 320 c) रु. 195 d) रु. 295

प्र न (12) 16 और 20 का महत्तम समापवर्तक है ?

- a) 3 b) 4 c) 5 d) 6

प्र न (13) 8 और 12 का महत्तम समापवर्तक है ?

- a) 2 b) 3 c) 4 d) 5

प्र न (14) $\frac{3}{5}$ का तुल्य भिन्न नहीं है ?

a) $\frac{6}{10}$

b) $\frac{9}{15}$

c) $\frac{12}{20}$

d) $\frac{14}{18}$

प्र न (15) $\frac{36}{40}$ में अंश का मान बताओ।

a) $\frac{7}{6}$

b) $\frac{6}{7}$

c) $\frac{12}{20}$

d) $\frac{9}{10}$

प्र न (16) $\frac{2}{3} - \frac{1}{3} =$ (सही उत्तर बताओ)

a) $\frac{1}{5}$

b) $\frac{1}{3}$

c) $\frac{2}{3}$

d) $\frac{3}{3}$

प्र न (17) $\frac{1}{3} + \frac{1}{4}$ का योग होगा ?

a) $\frac{7}{12}$

b) $\frac{10}{12}$

c) $\frac{11}{12}$

d) $\frac{2}{7}$

प्र न (18) $\frac{2}{10} \times 3$ का सही हल होगा ?

a) $\frac{10}{6}$

b) $\frac{1}{10}$

c) $\frac{5}{10}$

d) $\frac{6}{10}$

प्र न (19) $10.58 + 9.30 = ?$ (सही उत्तर बताओ)

a) 16.88

b) 19.88

c) 29.88

d) 15.88

प्र न (20) $41.25 + 12.35 = ?$ (सही उत्तर बताओ)

a) 63.6

b) 33.6

c) 43.6

d) 53.6

प्र न (21) $76.5 - 45.6 = ?$ (सही उत्तर बताओ)

a) 15.9

b) 20.9

c) 30.9

d) 40.9

प्र न (22) 45.63 में 5 का गुणा करो। सही उत्तर क्या होगा ?

a) 188.15

b) 208.15

c) 128.15

d) 228.15

प्र न (23) यदि 8 गैस सिलेंडर का भार 116.8 कि.ग्रा. हो तो 1 गैस सिलिंडर का भार कितना होगा ?

a) 9.6

b) 10.6

c) 14.6

d) 18.6

प्र न (24) $123.4 \div 10 = ?$

a) 2.34

b) 12.34

c) 22.34

d) 20.24

प्र न (25) छियालीस लाख अठत्तर हजार नौ सौ दस

a) 4677910

b) 8678910

c) 4678910

d) 8678190

खण्ड— ब English

26) Which pair is not pet animal?

- a) Cow, Sheep b) Goat, Horse c) Dog, Cat d) Girraffe, Bear

- 27) Correct word for 'effigra' is-
 a) Tigrafe b) Graiffe c) Figrafe d) Giraffe
- 28) Count and write correct number of pet animal: fox, bear, lion, horse.
 a) 1 b) 2 c) 3 d) 4
- 29) Nail: Tail, Rail :
 a) Roal b) Jail c) Tell d) Bill
- 30) Hens give us.....?
 a) Milk b) Honey c) Wool d) Eggs
- 31) Sheep give us.....?
 a) Wool b) Honey c) Milk d) Eggs
- 32) Mona takes her friend Bala to the form on?
 a) Saturday b) Sunday c) Monday d) Tuesday
- 33) Where did Mona takes her friend?
 a) Farm b) Market c) House d) Village
- 34) Mona & Bala went to school.
 a) His b) Their c) My d) Her
- 35) They can English.
 a) Run b) Sing c) Speak d) Speaks
- 36) '*The bells*' is a title of:
 a) A story b) A poem c) Prose d) Drama
- 37) What comes before Monday?
 a) Thurday b) Friday c) Saturday d) Sunday
- 38) How many bars of soap did Sattu buy?
 a) 2 Bars b) 1 Bar c) 4 Bar d) 3 Bar
- 39) Example of uncountable noun is -
 a) Table b) Students c) Rice d) Pen

- 40) How many frogs were there in the pond?
 a) 4 frogs b) 3 frogs c) 2 frogs d) 1 frog
- 41) The two frogs made a
 a) rope b) swing c) house d) food
- 42) Who offered the fish to be a friend?
 a) Sonu b) A frog c) A duck d) A big fish
- 43) I..... my teeth
 a) Played b) Brushed c) Ate d) Came
- 44) Raju, Bala, Mona, Sonu, Asif were waiting for.....
 a) Gita b) Sita c) Anita d) Mohan
- 45) "Say sorry when you heart some one?
 a) Never b) Some times c) Do d) Don't
- 46) Mary drank a cup of.....
 a) Tea b) Mango c) Salt d) Sugar
- 47) You can have..... you like(write correct rhyming word)
 a) any where b) any body c) any thing d) no one
- 48)aeroplane flies in the sky
 a) A b) an c) a, an (both) d) no one
- 49) A snake is.....?
 a) short b) long c) beautiful d) black
- 50) I have four legs, I have a hard shell, I am a?
 a) butterfly b) tortoise c) mosquito d) snake

- (51) 'अमर' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
 1. जो न मरे
 2. जो मर जाए
 3. जो बुजुर्ग हो
 4. बीमार व्यक्ति
- (52) 'राग रंग' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
 1. खुशामद
 2. धीरज
 3. कठोर
 4. मनोरंजन
- (53) 'विपरीत' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
 1. उल्टा
 2. सीधा
 3. तुलना
 4. अनोखा
- (54) अभागा का शाब्दिक अर्थ बताइये।
 1. बुरे भाग्य वाला
 2. रोने वाला
 3. हंसने वाला
 4. बीमार व्यक्ति
- (55) आदिवासियों के विद्रोह का नाम क्या था?
 1. भूमकाल आंदोलन
 2. आदिवासी आंदोलन
 3. पीढ़ी आंदोलन
 4. कोई नहीं
- (56) 'काहिल' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
 1. कामचोर
 2. शिक्षित
 3. श्रेष्ठ
 4. योग्य
- (57) बाहुबली की 57 फीट उंची प्रतिमा कहाँ पर स्थित है?
 1. मैसूर
 2. कर्नाटक
 3. बंबई
 4. दिल्ली
- (58) 'चमत्कार' रचना का लेखक कौन है?
 1. जाकिर अली
 2. लाला जगदलपुरी
 3. मोहम्मद
 4. कोई नहीं
- (59) 'सुमरनी' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
 1. स्तुति
 2. धरती
 3. वन
 4. इनमें से कोई नहीं
- (60) बाबा अंबेडकर की चाची का क्या नाम था?
 1. मीराबाई
 2. भीमाबाई
 3. सूबाबाई
 4. सीमाबाई
- (61) 'महामानव' रचना किसकी है?
 1. रामधारी सिंह दिनकर
 2. महाश्वेता देवी
 3. ईश्वर चंद्र विद्यासागर
 4. अनवार आलम
- (62) च्यूरा वृक्ष कहाँ पाया जाता है?
 1. भारत
 2. चीन
 3. नेपाल
 4. अमेरिका
- (63) 'टाकुन' शब्द का भाषाई अर्थ बताइये।
 1. बैचैन
 2. प्रतीक्षा कर
 3. लोभ
 4. किनारा
- (64) क्यूँ क्यूँ छोरी रचना किसकी है?
 1. कालीदास
 2. तुलसीदास
 3. महाश्वेता देवी
 4. महेश ठाकुर

- (65) 1990-91 में बस्तर में कौन से राजा राज्य करते थे?
- | | |
|--------------------|-------------------|
| 2. रुद्रप्रताप देव | 2. कालेन्द्र सिंह |
| 3. कुंवर सिंह | 4. कोई नहीं |
- (66) 'भूमकाल' आंदोलन के नेता कौन थे?
- | | |
|-------------|----------------|
| 2. गुंडाधूर | 2. नारायण सिंह |
| 3. गांधी जी | 4. कोई नहीं |
- (67) भीमराव उच्चशिक्षा के लिये कहाँ गए?
- | | |
|-------------------|----------|
| 2. कोलंबिया | 2. भारत |
| 3. दक्षिण अफ्रीका | 4. जापान |
- (68) 'छातीबोड़ा' का शाब्दिक अर्थ क्या है?
- | | |
|----------|----------|
| 2. मशरूम | 2. कली |
| 3. अनाज | 4. खट्टा |
- (69) किसने बादशाह को मस्जिद का नक्शा दिखाया?
- | | |
|------------------|----------------------|
| 2. मुबारक खान ने | 2. अकबर ने |
| 3. शाहजहाँ ने | 4. इनमें से कोई नहीं |
- (70) सफलता पाने के लिये क्या करना चाहिये?
- | | |
|-----------|-------------|
| 2. संघर्ष | 2. आराम |
| 3. खेलना | 4. कुछ नहीं |
- (71) 'स्वचलित' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
- | | |
|---------------------|-------------------|
| 2. अपनेआप चलने वाला | 2. सीधे चलने वाला |
| 3. टेढ़ा चलने वाला | 4. नहीं चलने वाला |
- (72) 'विख्यात' शब्द का शाब्दिक अर्थ क्या है?
- | | |
|-------------|-----------|
| 2. प्रसिद्ध | 2. आक्रमण |
| 3. सरहद | 4. साहस |
- (73) 'हताश' शब्द का भावार्थ बताइये।
- | | |
|-------------|-------------|
| 2. निराश | 2. प्रसन्न |
| 3. रोता हुआ | 4. कोई नहीं |
- (74) 'भुईया' शब्द का शाब्दिक अर्थ बताइये।
- | | |
|---------|----------|
| 2. जमीन | 2. भोंपू |
| 3. काला | 4. भ्रम |
- (75) मोईना के पिता काम की तलाश में कहाँ गए थे?
- | | |
|-------------|-----------|
| 2. मुम्बई | 2. दिल्ली |
| 3. जमशेदपुर | 4. रायपुर |

खण्ड— द पर्यावरण अध्ययन

76). बड़ई लकड़ी काटने के लिये किन औजारों का प्रयोग करते हैं ?

- | | |
|-----------|----------|
| 1) हथौड़ी | 2) कुदाल |
| 3) टंगिया | 4) चाकू |

77). एकांतर पत्ती किसे कहते हैं ?

- | | |
|---------------|----------------|
| 1) बड़ी पत्ती | 2) छोटी पत्ती |
| 3) लंबी पत्ती | 4) अकेली पत्ती |

78). पौधे का कौन सा भाग जमीन के अंदर होता है ?

- | | |
|----------|---------|
| 1) पत्ती | 2) पौधा |
| 3) जड़ | 4) तना |

79) राष्ट्रीय ध्वज व राष्ट्रीय चिन्ह में कौन सा चिन्ह समान है?

- | | |
|--------------|---------|
| 1) अशोक चक्र | 2) सिंह |
| 3) ध्वज | 4) रंग |

80). भारत का राष्ट्रीय पक्षी कौन सा है?

- | | |
|-----------|----------|
| 1) मोर | 2) बत्तख |
| 3) गौरैया | 4) कबूतर |

81) मलेरिया रोग किस कारण से होता है?

- | | |
|-------------------|----------------------|
| 1) मक्खी काटने से | 2) मच्छर काटने से |
| 3) दूषित भोजन से | 4) इनमें से कोई नहीं |

82) मलेरिया किस मच्छर के काटने से फैलता है ?

- | | |
|----------------|----------------------|
| 1) एंडीज | 2) मादा एनाफिलिज |
| 3) टाइगर मच्छर | 4) इनमें से कोई नहीं |

83) छत्तीसगढ़ का सबसे छोटा जिला (क्षेत्रफल) में है ?

- | | |
|--------------|----------|
| 1) दंतेवाड़ा | 2) धमतरी |
| 3) दुर्ग | 4) सुकमा |

84) छत्तीसगढ़ के प्रथम मुख्यमंत्री कौन हैं?

- | | |
|-------------------|----------------------|
| 1) अजीत जोगी | 2) रमन सिंह |
| 3) महेन्द्र कर्मा | 4) इनमें से कोई नहीं |

85) छत्तीसगढ़ के वर्तमान मुख्यमंत्री कौन हैं?

- | | |
|--------------------|----------------------|
| 1) रमन सिंह | 2) अजीत जोगी |
| 3) दिनेश नंदन सहाय | 4) इनमें से कोई नहीं |

86) सांपों का नगर 'तपकरा' किस जिले में है?

- | | |
|----------|-----------|
| 1) बस्तर | 2) सरगुजा |
| 3) जशपुर | 4) रायगढ़ |

87) करैत और वाइपर कैसे सर्प हैं?

- | | |
|-----------|---------------|
| 1) विषैले | 3) विषहीन |
| 3) दोनों | 4) दोनों नहीं |

88) लक्ष्मण मंदिर कहाँ पर स्थित है?

- | | |
|----------|-------------|
| 1) राजिम | 2) महासमुंद |
|----------|-------------|

- 3) दुर्ग 4) आरंग

89) हीराकुंड बांध कहां पर बना है?

- 1) उड़ीसा 2) छ.ग.
3) दुर्ग 4) म.प्र.

90) लोहे का कारखाने में कौन सी नदी है?

- 1) इंद्रावती 2) महानदी
3) पैरी 4) शिवनाथ

91) कौन से जानवर के त्वचा पर कांटे होते हैं?

- 1) बाघ 2) झाउमूसा (साही)
3) चूहा 4) कोई नहीं

92) हमारे शरीर में कितनी हड्डियां होती हैं?

- 1) 206 2) 302
2) 300 4) 109

93) देवरानी मंदिर में किसकी मूर्ति है?

- 1) शिव जी 2) ब्रम्हा जी
2) गणेश जी 4) दुर्गा जी

94) राष्ट्रीय राजमार्ग को कौन से रंग से दर्शाया जाता है?

- 1) नीला 2) पीला
3) काला 4) हरा

95) छ.ग. में नागलोक किसे कहा जाता है?

- 1) तपकरा 3 बस्तर
3) सरगुजा 4) अबिकापुरं

96) लुई पाश्चर ने कौन सा टीका खोजा?

- 1) मलेरिया 2) कुत्ते काटने का टीका
3) पोलियो 4) इनमें से कोई नहीं

97). सोनाखान कहां पर है?

- 1) म.प्र. 2) बिहार
3) उ.प्र. 4) छत्तीसगढ़

98). वीर नारायण सिंह को कब फांसी दी गई?

- 1) 10 दिसंबर 2) 10 जनवरी
3) 10 फरवरी 4) 10 जुलाई

99). स्वर्ण मंदिर में एक बड़ी पुस्तक है उसका नाम?

- 1) स्वर्ण मंदिर 3) गुरुग्रंथसाहिब
3) दोनों 4) दोनो नहीं

100). कंप्यूटर के जनक कौन हैं?

- 1) लुई पाश्चर 2) चार्ल्स बावेज
3) दोनों 4) कोई नहीं

कार्यालय आयुक्त/पदेन सचिव
छ.ग. राज्य स्तरीय आदिम जाति कल्याण आवासीय एवं आश्रम शैक्षणिक संस्थान
समिति, इन्द्रावती भवन, नया रायपुर (छ.ग.)

Phone No. 0771-2263708,
eklavya.ctd@gmail.com

Fax No.-2262558,

www.tribal.cg.gov.in,

Email-

क्रमांक/EMRS/ 562 /2017-18//1638
प्रति,

नया रायपुर, दिनांक 25/01/2018

कलेक्टर/अध्यक्ष,

जिला स्तरीय आदिम जाति कल्याण, आवासीय एवं आश्रम शैक्षणिक संस्थान समिति
जिला-सरगुजा/सूरजपुर/जशपुर/रायगढ़/दंतेवाड़ा/बस्तर/कांकेर/नारायणपुर/
कोण्डागांव/बिलासपुर/कबीरधाम/राजनांदगांव/कोरिया/बीजापुर/कोरबा/गरियाबंद/
धमतरी/बलरामपुर/सुकमा/बालोद/बलौदाबाजार/महासमुंद/मुंगेली एवं जांजगीर-चांपा (छ.ग.)

विषय :- एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालयों में अनुसूचित जनजाति विद्यार्थियों का कक्षा 6वीं में प्रवेश हेतु चयन परीक्षा का आयोजन दिनांक 08.04.2018 दिन रविवार।

—00—

उपरोक्त विषयांतर्गत छत्तीसगढ़ राज्य स्तरीय आदिम जाति कल्याण, आवासीय एवं आश्रम शैक्षणिक संस्थान समिति द्वारा एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय संचालित किए जा रहे हैं। उक्त संस्थाओं में प्रति-वर्ष की भांति शिक्षण सत्र 2018-19 में प्रति विद्यालय में अनुसूचित जनजाति वर्ग के विद्यार्थियों को कक्षा 6वीं में प्रवेश हेतु चयन परीक्षा का आयोजन कर प्रावीण्यता के आधार पर 60 विद्यार्थियों को प्रवेश दिया जायेगा। अतएव योजनांतर्गत वर्ष 2018-19 में कक्षा 6 वीं में प्रवेश हेतु परीक्षा आयोजन संबंधी प्रवेश नीति एवं आवेदन पत्र एवं चेक लिस्ट का प्रारूप संलग्न प्रेषित है। विद्यार्थियों के प्रवेश हेतु निम्नानुसार कार्यवाही किया जाना सुनिश्चित करें:-

1. चयन परीक्षा दिनांक 08.04.2018 दिन रविवार को प्रातः 10:30 से 12:30 तक आयोजित किया जाये।
2. परीक्षा केन्द्रों का निर्धारण पर्याप्त समय पूर्व पर किया जाकर विद्यार्थियों एवं शालाओं तक जानकारी पहुंचाया जाए।
3. प्रवेश पत्र समय पर जारी कर शालाओं/अभिभावकों तक पहुंचाया जाए।
4. प्रवेश परीक्षा संबंधी निर्देश शाला स्तर तक पहुंचाते हुए समाचार पत्रों एवं व्यापक प्रचार-प्रसार किया जाये। फील्ड स्तर के कर्मचारी यथा मंडल संयोजक, सहायक विकास खंड शिक्षा अधिकारी, छात्रावास अधीक्षक, सी.ए.सी., सी.आर.सी आदि के माध्यम से जानकारी शालाओं तक पहुंचाया जाए एवं अभिभावकों को इस संबंध में जागरूक किया जाए, जिससे ज्यादा से ज्यादा प्रतिभावान बच्चे इस योजना का लाभ ले सकें।
5. परीक्षा केन्द्रों पर केन्द्राध्यक्ष नियुक्त करते हुए सभी कर्मचारियों को इस परीक्षा योजना के बारे में प्रशिक्षित किया जाए।
6. परीक्षा केन्द्रों पर केन्द्राध्यक्ष एक शिक्षक तथा एक अशासकीय व्यक्ति के समक्ष प्रश्न पत्र के लिफाफे को परीक्षा चालू होने के 20 मिनट पूर्व खोला जाकर हस्ताक्षर युक्त लिफाफा सुरक्षित रखा जाये।
7. बच्चों को वितरित प्रश्न पत्रों में ड्यूटी कर रहे पर्यवेक्षकों के हस्ताक्षर कर नाम एवं पद नाम, पदस्थापना स्थान सहित उल्लेखित किया जाए।
8. परीक्षा आयोजन संबंधी समस्त कार्य बहुत सावधानी एवं गोपनीयता से किया जाये फर्जी परीक्षार्थी को परीक्षा में बैठने से रोका जाये। इसमें किसी प्रकार की गड़गड़ी होने पर संबंधितों की जिम्मेदारी तय करते हुए अनुशासन की कार्यवाही किया जावे।
9. उत्तर पुस्तिकाओं का मूल्यांकन हेतु पर्यवेक्षकों के अलावा अन्य शिक्षकों को लगाया जाये एवं उत्तर पुस्तिकाओं का जांच निष्पक्षता पूर्वक कराया जाए।
10. चेक लिस्ट में दिये गये दिनांकवार कार्यवाही सुनिश्चित करते हुए नवीन शिक्षण सत्र 2018-19 हेतु नियमित कक्षाएं शासन के निर्देशानुसार प्रारंभ कराना सुनिश्चित किया जाए।

निरंतर.....

11. प्रत्येक परीक्षा केन्द्र पर संपूर्ण परीक्षा कार्यक्रम के सफल संचालन एवं नियंत्रण हेतु एक जिम्मेदार प्रशासनिक अधिकारी को प्रेक्षक नियुक्त किया जाए ।

अतः प्रवेश की कार्यवाही पूर्व कराकर पालन प्रतिवेदन अधोहस्ताक्षरकर्ता को उपलब्ध कराया जाए । प्रवेश संबंधी कार्यवाही एवं आवेदन पत्र विभागीय वेबसाईट WWW.tribal.cg.gov.in पर अवलोकन किया जा सकता है ।

संलग्न :- उपरोक्तानुसार

(रीना बाबासाहेब कंगाले)

आयुक्त / पदेन सचिव

छत्तीसगढ़ राज्य स्तरीय आदिम जाति कल्याण
आवासीय एवं आश्रम शैक्षणिक संस्थान
इन्द्रावती भवन नया रायपुर, (छ.ग.)

पृ. क्रमांक / EMRS / 562 / 2017-18 / 11639
प्रतिलिपि :-

नया रायपुर, दिनांक 25/01/2018

1. सचिव, छ.ग. शासन, आदिम जाति तथा अनुसूचित जाति विकास विभाग, मंत्रालय, नया रायपुर की ओर सूचनार्थ प्रेषित ।
2. सहायक आयुक्त / सदस्य सचिव, जिला स्तरीय आदिम जाति कल्याण, आवासीय एवं आश्रम शैक्षणिक संस्थान समिति जिला-सरगुजा / सूरजपुर / जशपुर / रायगढ़ / दंतेवाड़ा / बस्तर / कांकेर / नारायणपुर / कोण्डागांव / बिलासपुर / कबीरधाम / राजनांदगांव / कोरिया / बीजापुर / कोरबा / गरियाबंद / धमतरी / बलरामपुर / सुकमा / बालोद / बलौदाबाजार / महासमुंद / मुंगेली एवं जांजगीर-चांपा (छ.ग.) की ओर प्रेषित कर लेख है कि उपरोक्तानुसार आवश्यक कार्यवाही किया जाना सुनिश्चित करें। एवं स्थानीय समाचार पत्रों के माध्यम से प्रचार-प्रसार कराया जाए ।
3. प्राचार्य / उपप्राचार्य, एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय..... जिला..... छ.ग. की ओर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित ।

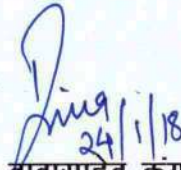
आयुक्त / पदेन सचिव

छत्तीसगढ़ राज्य स्तरीय आदिम जाति कल्याण
आवासीय एवं आश्रम शैक्षणिक संस्थान,
इन्द्रावती भवन नया रायपुर, (छ.ग.)

एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालयों में प्रवेश परीक्षा संबंधी चेक लिस्ट
वर्ष 2018-19

कं	विवरण	दिनांक	दिन
1	छात्र/छात्राओं द्वारा आवेदन पत्र शाला में जमा करने की अन्तिम तिथि।	20.03.2018	मंगलवार
2	शाला प्रमुख द्वारा विद्यार्थियों के आवेदन पत्र का परीक्षण एवं सहायक आयुक्त आदिवासी विकास के कार्यालय में जमा करने की तिथि।	24.03.2018	शनिवार
3	सहायक आयुक्त, आदिवासी विकास छ.ग.द्वारा राज्य मुख्यालय को प्राप्त आवेदन पत्रों की संख्या जिलेवार, विकास-खण्डवार (Mail / Fax) भेजने की तिथि	26.03.2018	सोमवार
4	सहायक आयुक्त, आदिवासी विकास छ.ग. द्वारा परीक्षा केन्द्रों का निर्धारण एवं प्रवेश पत्र एवं रोल नम्बर जारी करना एवं इसकी, सूचना सभी अधीक्षकों/वि.ख.शि.अ. के माध्यम से शाला एवं विद्यार्थियों तक पहुंचाना एवं समाचार पत्रों में प्रकाशित करना।	27.03.2018	मंगलवार
5	राज्य मुख्यालय से सील बन्द प्रश्न पत्रों का वितरण की तिथि। (सहायक आयुक्त द्वारा किसी जिम्मेदार अधिकारी को भेजा जाए)	02.04.2018	सोमवार
6	जिला स्तर/विकास खण्ड स्तर पर परीक्षा का आयोजन की निर्धारित तिथि।	08.04.2018	रविवार
7	जिला मुख्यालय पर प्रश्न पत्रों का मूल्यांकन एवं परीक्षा परिणाम की घोषणा तिथि।	08.04.2018	रविवार
8	दावा आपत्ति प्राप्त करने की अन्तिम तिथि।	10.04.2018	मंगलवार
9	जिला स्तर पर अंतिम चयन सूची जारी किया जाना एवं सर्वसंबंधितों को प्रवेश हेतु सूचित किया जाना एवं समाचार पत्रों में सूचना प्रकाशित किया जाना।	20.04.2018	शुक्रवार
10	आयोजित प्रवेश परीक्षा में उपस्थित विद्यार्थियों की संख्या तथा केन्द्राध्यक्ष, पर्यवेक्षक एवं मूल्यांकनकर्ता शिक्षकों के नाम तथा विद्यार्थियों की मेरिट सूची आयुक्त कार्यालय को भेजने की अन्तिम तिथि।	27.04.2018	शुक्रवार

टीप:- शासन के निर्देशानुसार शिक्षण सत्र 2018-19 प्रारंभ किया जावे।


 (रीना बाबासाहेब कंगाले)
 आयुक्त / पदेन सचिव

छत्तीसगढ़ राज्य स्तरीय आदिम जाति कल्याण
 आवासीय एवं आश्रम शैक्षणिक संस्थान
 इन्द्रावती भवन नया रायपुर, (छ.ग.)

भारत सरकार जनजातीय कार्य मंत्रालय द्वारा संविधान के अनुच्छेद 275(1) अंतर्गत
स्वीकृत
एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालयों हेतु
प्रवेश नीति वर्ष 2018-19

(1) परिचय :-

संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के अंतर्गत, भारत सरकार, जनजातीय कार्य मंत्रालय नई दिल्ली के सहयोग से छत्तीसगढ़ राज्य में 25 एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय संचालित है। एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालयों का संचालन भारत सरकार के दिशा-निर्देशों के अनुरूप गठित एक उच्च स्तरीय स्वशासी, छत्तीसगढ़ राज्य स्तरीय आदिम जाति कल्याण आवासीय एवं आश्रम शैक्षणिक संस्थान समिति द्वारा किया जाता है। वर्तमान में छ.ग. माध्यमिक शिक्षा बोर्ड, रायपुर से सम्बद्ध उक्त आवासीय विद्यालयों में प्रदेश के अनुसूचित जनजाति वर्ग के बालक/बालिकाओं हेतु कक्षा 6वीं से 12वीं तक हिन्दी माध्यम से निःशुल्क अध्ययन की सुविधा है। शिक्षण सत्र 2018-19 से चयनित विद्यार्थियों को केन्द्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड, (CBSE) नई दिल्ली/छत्तीसगढ़ माध्यमिक शिक्षा मण्डल, (CGBSE) पाठ्यक्रम अंतर्गत हिन्दी माध्यम में अध्यापन कराया जाना प्रस्तावित है। इन विद्यालयों में प्रवेश हेतु एक चयन परीक्षा का आयोजन कर मैरिट सूची तैयार की जाती है। जिसके आधार पर प्रवेश दिया जाता है।

(2) योजना के उद्देश्य :-

1. अनुसूचित जनजाति के बालक एवं बालिकाओं के लिए आवासीय शिक्षण संस्थाएँ स्थापित करना उनका संचालन करना तथा इस उद्देश्य के पूर्ति हेतु समस्त अनुषांगिक कार्य करना।
2. इन संस्थाओं में अध्ययनरत बालक एवं बालिकाओं के शैक्षणिक, मानसिक, शारीरिक तथा सांस्कृतिक एवं नैतिक विकास की गतिविधियों को बढ़ावा देना।
3. अनुसूचित जनजाति के विद्यार्थियों को गुणवत्तापूर्वक शिक्षा उपलब्ध कराकर सामान्य जाति के समकक्ष लाना।
4. विद्यार्थियों में प्रतिस्पर्धा की भावना जागृत कर प्रतियोगी परीक्षाओं में सफलता प्राप्त करने हेतु सक्षम बनाना।

(3). विद्यालयवार स्वीकृत सीट्स :-

निम्नांकित एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालयों में कक्षा 6वीं में 60 सीट के मान से विद्यार्थियों को चयन परीक्षा के माध्यम से प्रवेशित कराया जाना है :-

क्र.	संस्था एवं जिले का नाम	कक्षा 6 वीं हेतु स्वीकृत सीट्स		
		बालक	बालिका	योग
1.	बालक एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, करपावण्ड, जिला-बस्तर	60	—	60
2.	बालक एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, अंतागढ़, जिला- कांकेर	60	—	60
3.	बालक एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, मैनापाट, जिला-सरगुजा	60	—	60
4.	बालक एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, शिवप्रसाद नगर, जिला-सूरजपुर	60	—	60
5.	बालक एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, मुढ़पार, जिला-रायगढ़	60	—	60
6.	बालक एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, तरेगांव जंगल, जिला-कबीरधाम	60	—	60
7.	कन्या एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, कटेकल्याण, जिला-दंतेवाड़ा	—	60	60
8.	कन्या एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, सन्ना, जिला-जशपुर	—	60	60
9.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, पेण्डी, जिला-राजनांदगांव	30	30	60
10.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, पोड़ीडीह, जिला-कोरिया	30	30	60
11.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, भैरमगढ़, जिला-बीजापुर	30	30	60
12.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, छुरीकला, जिला-कोरबा	30	30	60
13.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, बेसोली, जिला-बस्तर	30	30	60
14.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, नारायणपुर, जिला-नारायणपुर	30	30	60
15.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, मर्दापाल, जिला-कोंडागांव	30	30	60
16.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, मारवाही, जिला- बिलासपुर	30	30	60
17.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, गरियाबंद, जिला-गरियाबंद	30	30	60
18.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, नगरी, जिला-धमतरी	30	30	60

19.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, बलरामपुर, जिला-बलरामपुर	30	30	60
20.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, सुकमा, जिला-सुकमा	30	30	60
21.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, डौंडीलोहारा, जिला-बालोद	30	30	60
22.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, बलोदा-बाजार, जिला-बलोदाबाजार	30	30	60
23.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, जिला-महासमुद	30	30	60
24.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, जिला-मुंगली	30	30	60
25.	संयुक्त एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय, जिला-जांजगीर-चांपा	30	30	60
योग		870	630	1500

(4) सीटों का आरक्षण :-

एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय अनुसूचित जनजाति वर्ग के विद्यार्थियों के लिए है। विद्यालय में प्रवेशित सीटों का आरक्षण निम्नानुसार होगा:-

1. अनुसूचित जनजाति के विशेष पिछड़ी जनजाति (कमार, अबूझमाडियां, पहाड़ी कोरवा, बिरहोर, बैगा, पण्डो तथा भुंजिया) के विद्यार्थियों को प्राथमिता दी जायेगी ।
2. अनुसूचित जनजाति के दिव्यांग विद्यार्थियों हेतु 06 प्रतिशत आरक्षण होगा । इसके लिये जिले मेडिकल बोर्ड द्वारा जारी प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा ।
3. कक्षा 6वीं में स्वीकृत सीट का 05 प्रतिशत स्थानीय समुदाय के बच्चों के लिए आरक्षित होगा। जिसमें विद्यालय के निर्माण में भूमिदान एवं अन्य विकास कार्य में सहयोग करने वाले परिवार के बच्चों को प्राथमिकता दी जावेगी। चयन का अनुमोदन जिला स्तरीय समिति द्वारा किया जावेगा।
4. शेष सीट अनुसूचित जनजाति के विद्यार्थियों से भरा जायेगा। विशेष पिछड़ी जनजाति तथा दिव्यांग छात्र नहीं मिलने पर सीट की पूर्ति अनुसूचित जनजाति के विद्यार्थियों से की जावेगी।

(5) पात्रता :-

एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय में प्रवेश हेतु पात्रता की शर्तें निम्नानुसार हैं :-

1. विद्यार्थी की आयु 1 जुलाई 2018 को 10 से 13 वर्ष के मध्य हो।
2. शिक्षण सत्र 2017-18 में आयोजित कक्षा 5वीं की परीक्षा में सम्मिलित हो अथवा पूर्व वर्ष में कक्षा 5वीं की परीक्षा उत्तीर्ण हो।
3. प्रवेश हेतु कक्षा 5 वीं में 50 प्रतिशत अंक होना अनिवार्य है ।
4. छ.ग. राज्य का अनुसूचित जनजाति वर्ग का निवासी होना आवश्यक है।

(6) आवेदन पत्र :-

चयन परीक्षा के लिए निर्धारित आवेदन पत्र निम्न स्थानों से निःशुल्क प्राप्त किये जा सकेंगे :-

1. जिलों के कार्यालय सहायक आयुक्त, आदिवासी विकास, छ.ग.।
2. संबंधित कार्यालय प्राचार्य, एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय छ.ग.।
3. आवेदन पत्र विभागीय वेबसाइट-www.tribal.cg.gov.in से डाउनलोड कर प्राप्त की जा सकती है।

यदि किसी कारणवश आवेदन पत्र की मूलप्रति उपलब्ध नहीं हो तो समाचार पत्रों में प्रकाशित विज्ञापन (आवेदन पत्र) को टंकित कराकर भी आवेदन प्रस्तुत किया जा सकता है।

(7) आवेदन पत्र को जमा करना :-

आवेदन पत्र पूर्णतः भरकर निर्धारित तिथि में संबंधित जिलों के कार्यालय, सहायक आयुक्त, आदिवासी विकास में **दिनांक 20.03.2018** जमा कर पावती प्राप्त कर सकेंगे। निर्धारित तिथि के बाद प्राप्त आवेदन पत्रों पर विचार नहीं किया जावेगा।

निरंतर.....

(8) प्रवेश पत्र :-

निर्धारित तिथि तक प्राप्त आवेदन पत्रों में से पात्र पाये गये आवेदकों को चयन परीक्षा हेतु प्रवेश पत्र भेजा जावेगा। चयन परीक्षा की तिथि तक प्रवेश पत्र प्राप्त न होने की स्थिति में परीक्षा के पूर्व आवेदक आवेदन पत्र जमा करने की पावती प्रस्तुत कर परीक्षा केन्द्रों से प्रवेश पत्र की द्वितीय प्रति प्राप्त कर सकेंगे।

(9) चयन परीक्षा के संबंध में

(i) चयन परीक्षा का दिनांक :- 08.04.2018 | समय :- प्रातः 10:30 से अपरन्ध 12:30 |

(ii) परीक्षा केन्द्र :-

प्रवेश हेतु चयन परीक्षा का आयोजन जिन जिलों में एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय संचालित हैं, वहां के जिला मुख्यालयों में किया जायेगा। चयन परीक्षा में सम्मिलित होने वाले प्रत्येक परीक्षार्थी प्रवेश पत्र में अंकित केन्द्र में परीक्षा दे सकेंगे। परीक्षा केन्द्र में संशोधन करने का आवेदन किसी भी परिस्थिति में मान्य नहीं किया जायेगा। बिना प्रवेश पत्र के कोई भी परीक्षार्थी परीक्षा में सम्मिलित नहीं हो सकेंगे। प्रवेश पत्र जारी करने का अधिकार सहायक आयुक्त आदिवासी विकास एवं संस्था के प्राचार्य के होंगे। परीक्षा केन्द्र में प्रवेश हेतु प्रवेश पत्र, आधार कार्ड या परिचय पत्र लाना आवश्यक होगा।

(iii) परीक्षा का माध्यम :-

चयन परीक्षा का माध्यम हिन्दी होगा।

(iv) प्रश्न पत्र का निर्माण :-

चयन परीक्षा हेतु प्रश्न पत्र का निर्माण विभागीय विषय विशेषज्ञ शिक्षकों द्वारा आयुक्त/पदेन सचिव, छत्तीसगढ़ राज्य स्तरीय आदिम जाति कल्याण आवासीय एवं आश्रम शैक्षणिक संस्थान समिति इन्द्रावती भवन, नया रायपुर छ.ग. द्वारा किया जायेगा।

(v) प्रश्न पत्रों का प्रकार :-

प्रश्न पत्रों का निर्माण 04 (चार) अलग-अलग अ, ब, स, द, सेटों में तैयार किया जायेगा। कुल सम्मिलित छात्र/छात्राओं के अनुपात से अलग-अलग सेट के प्रश्न पत्र दिये जावें।

(vi) परीक्षा की संरचना :-

कक्षा 6वीं में प्रवेश हेतु चयन परीक्षा प्रश्न पत्र कुल 04 खण्डों में होगा। प्रत्येक खण्ड में से 25-25 वस्तुनिष्ठ/लघु उत्तरीय प्रश्न 100 अंको के होंगे प्रत्येक प्रश्न के 01 अंक होंगे:-

खण्ड	विषय का विवरण	प्रश्नों की संख्या	अंक
अ	गणित	25	25
ब	अंग्रेजी	25	25
स	हिन्दी	25	25
द	पर्यावरण	25	25
	योग	100	100

(vii) उत्तर पुस्तिका :-

- उत्तर देने के लिए अलग से उत्तर पुस्तिका नहीं दी जाएगी। प्रश्न पत्र में ही निर्धारित स्थान पर उत्तर अंकित किये जा सकेंगे।
- उत्तर अंकित करने हेतु बाल पेन का उपयोग किया जा सकेगा, पेन्सिल का उपयोग वर्जित होगा। परीक्षा केन्द्र में पेन परीक्षार्थी स्वयं लेकर आयेंगे।
- प्रश्न पत्र वस्तुनिष्ठ/लघु उत्तरीय प्रकार का होगा एवं प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्प होंगे। सही विकल्प के उत्तर को निर्धारित स्थान पर लिखना होगा तथा सही उत्तर पर गोला (0) का निशान लगाना होगा। अन्य निशान मान्य नहीं किया जायेगा।
- एक बार उत्तर अंकित करने के पश्चात् उत्तर बदलने के लिए पहले उत्तर में क्रास का चिन्ह अंकित करने के बाद सही उत्तर में गोला का निशान लगाना होगा।
- उत्तर पुस्तिकाओं के मूल्यांकन में ऋणात्मक अंकन प्रणाली नहीं होगी।

निरंतर.....

(viii) उदाहरण :-

1. 56 तथा 32 का महत्तम समापवर्तक ज्ञात कीजिए।

प्रथम विचार

- | | |
|------|-------|
| 1. 4 | 2. 20 |
| 3. ⑧ | 4. 14 |

उपरोक्त उदाहरण में सरल क्रमांक-3 का उत्तर मान्य किया जायेगा।

2. छत्तीसगढ़ की राजधानी है (रिक्त स्थान की पूर्ति करें)

- | | |
|-----------|-------------|
| 1. रायपुर | 2. बिलासपुर |
| 3. दुर्ग | 4. महासमुंद |

(viii) उत्तर पुस्तिका का मूल्यांकन :-

चयन परीक्षा के परिणाम 08.04.2018 अप्रैल तक घोषित कर दिया जायेगा परीक्षा परिणाम का प्रदर्शन जिला कार्यालय, सहायक आयुक्त, आदिवासी विकास एवं संबंधित एकलव्य विद्यालय में किया जावेगा।

(10.) चयन एवं प्रवेश :-

1. चयन परीक्षा के आयोजन हेतु जिला स्तर पर समिति तथा प्रवेश हेतु शाला स्तर पर प्रवेश समिति का गठन किया जाए।
2. चयनित आवेदकों को प्रवेश के समय समस्त आवश्यक प्रमाण-पत्रों तथा कक्षा 5वीं उत्तीर्ण की अंकसूची की मूलप्रति प्रस्तुत करना होगा।
3. प्रवेश के संबंध में किसी भी प्रकार के विवाद होने की स्थिति में अंतिम निर्णय जिला स्तरीय समिति का मान्य किया जायेगा।
4. चयन परीक्षा में प्राप्तियों के मेरिट अंकों के आधार पर चयन किया जावेगा। चयन परीक्षा में पुनर्मूल्यांकन एवं पुनर्गणना का कोई प्रावधान नहीं होगा।
5. चयन परीक्षा में चयनित विद्यार्थियों को केवल उन्हीं संस्थाओं में प्रवेश दिया जायेगा, जहां के लिए उन्होंने आवेदन किया है।
6. प्रवेश के समय सक्षम अधिकारी द्वारा जारी किये प्रमाण पत्र को प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
7. चयन परीक्षा में चयनित एवं असफल उम्मीदवारों के अंक गोपनीय रखे जायेंगे।
8. एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय में प्रवेशित एवं अध्ययनरत छात्र/छात्राएं यदि किसी वर्ष परीक्षा में अनुत्तीर्ण हो जाते हैं, तो उन्हें पुनः प्रवेश की पात्रता नहीं होगी।
9. परीक्षा में चयनित विद्यार्थियों को 15 दिवस के भीतर संस्था में प्रवेश लेना अनिवार्य होगा।
10. प्रवेश के समय निम्नानुसार दस्तावेज लाना अनिवार्य होगा :-
अ. कक्षा पांचवी की अंकसूची।

ब. शाला स्थानांतरण प्रमाण पत्र।

स. छ.ग. का मूल निवास प्रमाण पत्र।

द. अनुसूचित जनजाति का स्थायी जाति प्रमाण पत्र।

इ. जिला चिकित्सालय बोर्ड का स्वास्थ्य प्रमाण पत्र।

प. आधार कार्ड का छायाप्रति।

(उपरोक्त सभी प्रमाण पत्रों की मूल एवं सत्यापित प्रति लाना अनिवार्य होगा)

निरंतर.....

(11) छात्रावास सुविधा :-

एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय पूर्णतः आवासीय शिक्षा संस्था है। विद्यालय में प्रवेशित छात्र-छात्राओं को छात्रावास में निःशुल्क आवास एवं शिष्यवृत्ति की राशि में से भोजन की व्यवस्था की जावेगी।

(12). शिष्यवृत्ति एवं अन्य सुविधा :-

क्र.	विवरण	मात्रा	दर
1.	2.	3.	4.
1.	शिष्यवृत्ति	—	900 रु. प्रति माह
2.	पोषण आहार	—	300 रु. प्रति माह
3.	शाला गणवेश	02	800 (02 सेट)
4.	टी.शर्ट एवं शॉर्ट्स, ब्लेजर	01	200—200—600
5.	पी.टी. शूज/जूता	02	400
6.	मोजा	02	100
7.	अंडर वियर	02	100
8.	बनियान	02	100
9.	टावेल (2 नग)	01	100
10.	टाई एवं बेल्ट	01	100
11.	दूधब्रश, पेस्ट, नारियल तेल	—	50 प्रतिमाह प्रति विद्यार्थी
12.	पाठ्य पुस्तक/कापियाँ	—	500 रु. प्रति विद्यार्थी, हाई स्कूल तथा 1000 रु. प्रति विद्यार्थी उ.मा.वि. स्तर प्रति वर्ष
13.	यात्रा व्यय	—	200 प्रति वर्ष
14.	चिकित्सा व्यय	—	वास्तविक

विद्यालय में कम्प्यूटर/विज्ञान लैब एवं पुस्तकालय के साथ-साथ प्रतिभावान खिलाड़ी छात्र-छात्राओं हेतु क्रीड़ा सामग्री एवं प्रशिक्षित व्यायाम अनुदेशकों की सुविधा भी उपलब्ध कराई जावेगी।

(रीना बाबासाहेब कंगाले)

आयुक्त/ पदेन सचिव

छत्तीसगढ़ राज्य स्तरीय आदिम जाति कल्याण
आवासीय एवं आश्रम शैक्षणिक संस्थान समिति रायपुर (छ.ग.)

एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय में चयन परीक्षा वर्ष 2018-19

आवेदन-पत्र

परीक्षा का दिनांक / / 2018

(केवल कार्यालय उपयोग के लिए)

रोल नंबर :-

--	--	--	--	--

पासपोर्ट आकार का
फोटो चिपकायें जो
उस विद्यालय(जहाँ वह
कक्षा 5 वीं में पढ़ रहा
है/रही है)के प्रधानाचार्य
से सत्यापित हो

परीक्षा केन्द्र का नाम

:

जिले का नाम

:

परीक्षा का माध्यम

(आवेदक द्वारा भरा जावेगा)

- आवेदक का नाम (हिन्दी में) :
- अंग्रेजी में (कैपिटल लेटर में) :
- पिता का नाम :
- माता का नाम :
- छ.ग. राज्य द्वारा घोषित अ.ज.जा का नाम :
- (सक्षम प्राधिकारी द्वारा जारी पालक का जाति प्रमाण पत्र संलग्न किया जाए)
- आवेदक विशेष पिछड़ी जनजाति यथ (कमार, अबुझमाड़ियां, पहाड़ी कोरवा, बिरहोर, बैगा, पण्डो तथा भुजिया) वर्ग में आता हो तो उस वर्ग का नाम एवं प्रमाण पत्र :
- पत्र व्यवहार का पता :
- क्या विद्यार्थी विकलांग है : हां / नहीं
(यदि हां तो जिला मेडिकल बोर्ड द्वारा जारी प्रमाण पत्र संलग्न करें।)
- पालक का मोबाइल नंबर :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
- जन्म तिथि (अंकों में) : तिथि माह वर्ष

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
- जन्म तिथि (शब्दों में) :
- दिनांक 01.07.2018 को आयु (10 वर्ष से 13 वर्ष के बीच हो) वर्ष माह दिन
- उचित बाक्स में सही (✓)का निशान लगायें
(अ) लिंग:- पुरुष ☐ महिला ☐
- कक्षा चौथी का प्राप्तांक : कुल पूर्णांक कुल प्राप्तांक..... प्रतिशत ग्रेड
- कक्षा पांचवीं उत्तीर्ण हो तो कुल पूर्णांक कुल प्राप्तांक..... प्रतिशत ग्रेड
- विद्यार्थी का आधार कार्ड का क्रमांक.....

आवेदक का हस्ताक्षर दिनांक सहित

शाला प्रमुख द्वारा सत्यापन

प्रमाणित किया जाता है कि विद्यार्थी श्री/कु. पिता श्री.....
ग्राम..... वि.खं..... जिला(छ.ग.)
विद्यालय में कक्षाअध्ययनरत है । विद्यार्थी द्वारा द्वारा आवेदन में
दिये गये विवरण अभिलेखों का परीक्षण कर लिया है, विद्यार्थी परीक्षा में शामिल होने की पात्रता रखता है ।

संस्था प्रमुख का हस्ताक्षर एवं सील दिनांक सहित

एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय में चयन परीक्षा वर्ष 2018 –19
आवेदन पत्र की पावती

श्री/कुमारी पुत्र/पुत्री श्रीका

आवेदन पत्र एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय जिला

(छत्तीसगढ़) में प्रवेश परीक्षा वर्ष 2018–19 हेतु दिनांक को प्राप्त हुआ।

- नोट : 1. यदि प्रवेश पत्र नहीं मिल पाता है तो इस पावती के आधार पर विद्यार्थी परीक्षा में शामिल हो सकते हैं। 2. परीक्षा केन्द्र पर विद्यार्थी दो पासपोर्ट साईज फोटोग्राफ, परिचय पत्र यथा आधार कार्ड, राशन कार्ड, प्रधानपाठक द्वारा जारी प्रमाण पत्र आदि लावे जिससे परीक्षा केन्द्र पर प्रवेश पत्र की द्वितीय प्रति जारी किया जा सके।
3. परीक्षा दिनांक 08.04.2018 को प्रातः 10:30 से 12:30 तक है अतः परीक्षा प्रारंभ होने के 01 घंटा पूर्व परीक्षा केन्द्र पर पहुंचें।

**आवेदन प्राप्तकर्ता अधिकारी का
हस्ताक्षर एवं सील दिनांक सहित**