



DELHI IAS ACADEMY
STATE LEVEL OFFLINE/ONLINE
TEST SERIES 2023-24 CGPSC (PRELIMS)
(SUBJECT : Science & Technology, C.G. Art & Culture (Mode-2))

T-20

परीक्षा केन्द्राध्यक्ष की मोहर
Seal of Superintendent of Examination Centre

वीक्षक के हस्ताक्षर
(Signature of Invigilator).....

वीक्षक का नाम
(Name of Invigilator).....

परीक्षार्थियों द्वारा काले बॉल पॉइंट पेन से भरा जाय।
To be filled by Candidates by Black Ball Point pen only

उत्तर-पुस्तिका का क्रमांक
Sr.No.of Answer Sheet

अनुक्रमांक
ROLL NO

घोषणा : मैंने नीचे दिये गये निर्देश अच्छी तरह पढ़कर समझ लिए हैं।

Declaration: I have read and understand the directions given below..

परीक्षार्थी के हस्ताक्षर
(Signature of Candidates).....

परीक्षार्थी का नाम
(Name of Candidates).....

दिनांक : समय
(Date)/...../..... (Time)

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या Number of Pages in Booklet	24	पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या Number of Questions in Booklet	100	समय Time	2	घंटे Hours	पूर्णांक Total Marks	200
--	----	---	-----	-------------	---	---------------	-------------------------	-----

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश (Instructions for Candidates)

- | | |
|--|--|
| <p>1. (क) अभ्यर्थियों को ओ.एम.आर. उत्तरशीट में प्रविष्टियाँ जैसे नाम, रोल नं. आदि भरने के लिए अतिरिक्त समय दिया गया है।
(ख) इस दिये गये समय के पश्चात् अभ्यर्थियों को प्रश्न-पुस्तिका जायेगी। प्रश्न पुस्तिका के पृष्ठों तथा प्रश्नों की संख्या का मिलान इस मुख पृष्ठ पर दी गई संख्याओं से कर लें। यदि इसमें कोई भिन्नता हो तो कृपया प्रश्न-पुस्तिका तत्काल बदल लें।
(ग) दिए गए अतिरिक्त समय में उत्तर अंकित करने की अनुमति नहीं है। उत्तर अंकित करने के लिए दो घंटे का समय दिया जाएगा।</p> <p>2. (क) दी गई उत्तर-शीट में नीले या काले बाल पॉइंट पेन से अनुक्रमांक, प्रश्नपुस्तिका का क्रमांक, प्रश्न पुस्तिका का सेट (A, B, C अथवा D), परीक्षार्थी का नाम, परीक्षार्थी के हस्ताक्षर तथा परीक्षा की तिथि, अंकित करें।
(ख) उत्तर-शीट में रोल नं., प्रश्न पुस्तिका का सेट, केन्द्र को आदि संबंधित गोले O को नीले या काले बाल पॉइंट पेन से भरें।
(ग) उत्तर-शीट में प्रश्नों के उत्तर अंकित करने हैं। इस संबंध में निर्देश इस प्रश्न पुस्तिका के पीछे दिये गये हैं।</p> <p>3. ऑप्टिकल मार्क रीडर (OMR) मशीन उत्तर-शीट की नीले या काले बाल पॉइंट पेन से भरें गोले O की प्रविष्टियों को पढ़कर परीक्षाफल तैयार करती है, अतः परीक्षार्थियों को सचेत किया जाता है कि वे उत्तर-शीट में प्रविष्टियों को भरते समय पूरी-पूरी सावधानी बरतें एवं कोई त्रुटि न करें।</p> <p>4. उत्तर-शीट पर निर्धारित स्थानों पर चाही गई प्रविष्टियाँ भरने के अलावा कुछ न लिखें/अंकित करें।</p> <p>5. किसी भी प्रकार के कैलकुलेटर, लॉग टेबल एवं मोबाइल फोन आदि का प्रयोग वर्जित है।</p> <p>6. रफ कार्य इस प्रश्न-पुस्तिका के निर्धारित खाली पृष्ठों में अथवा अन्य पृष्ठों में निर्धारित जगहों पर करें अतिरिक्त पृष्ठ नहीं दिये जायेंगे।</p> <p>7. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो इस सम्बन्ध में संस्था का निर्णय अन्तिम होगा।</p> <p>8. परीक्षा समाप्ति के पश्चात् उक्त के संबंध में किसी भी प्रकार का अभ्यावेदन/शिकायत पर कोई कार्यवाही नहीं की जाएगी।</p> <p>(नोट: उत्तर अंकित करने के लिए कृपया प्रश्न पुस्तिका के पीछे कवर पेज पर दिए गए निर्देशों को देखें)</p> | <p>1. (a) Candidates are allowed time to fill up the basic information about themselves in the OMR sheet such as Name, Roll No. etc.
(b) After this, question booklet will be given to the candidates. Tally the number of pages along with no. of questions printed on cover of the booklet in case of any discrepancy please get the booklet changed immediately.
(c) Answering of question is not allowed in the given extra time. Two hours time will be given for answering.</p> <p>2. (a) On Answer Sheet, supplied to you write input Roll No., Que. Booklet No., Set of Question Booklet (A,B,C or D). Name of Candidate, Signature of candidate, Date of Exam, in Blue or Black Ball Point Pen.
(b) On Answer Sheet fill in your Roll No., Que. Booklet Set and Centre Code etc. by darkening corresponding circle O with Blue or Black Ball Point Pen.
(c) On Answer Sheet only the answers to questions are to be marked. The instructions for this are available on the back cover page of the question booklet.</p> <p>3. Optical Mark Reader (OMR) machine prepares the result by reading the entries made in the circles O will the Blue or Black Ball Point Pen on the Answer Sheet, hence the candidates must be extremely careful in marking these entries and must not commit errors.</p> <p>4. Please do not write mark on Answer Sheet anything extra except what is asked for.</p> <p>5. USE OF ANY CALCULATOR, LOG TABLES, MOBILE PHONE ETC IS PROHIBITED.</p> <p>6. Rough work should be done on the blank pages or in the space provided for this on each page of this question booklet. Extra paper will not be supplied.</p> <p>7. If there is any sort of mistakes discrepancy (in Hindi or English Version of the question) either of printing or of factual nature then regarding this Institute no action will be taken on any type of representation complaint as stated above.</p> <p>8. After the completion of the examination, no action will be taken on any representation/complaint regarding the above.</p> <p>(Note: For Instructions regarding marking the answer please see the Last page of this question Booklet.)</p> |
|--|--|



DELHI IAS ACADEMY

Your Dream, Our Duty

Present's

विगत 16 वर्षों से CGPSC तैयारी के लिए राज्य का एकमात्र सबसे बड़ा संस्थान...

अंकुरण 2.0

सिविल सेवा की तैयारी
पर एक चर्चा...

Career Guidance
Programme 2024

With **Sourabh Sir**

- ⇒ शुरुवात कैसे करें ?
- ⇒ CGPSC की तैयारी का सफर कहां से कब तक ?
- ⇒ तैयारी में होने वाली गलतियों को कैसे पहचानें ?
- ⇒ क्या CGPSC की तैयारी में Backup plan/plan B होना जरूरी है ?



REGISTRATION
अनिवार्य

For Registration
Visit Our Website
www.delhiiias.com



यहां स्कैन करें

[Founder and Director DIA]

Date - 25th February 2024
Time - 10:00 AM
Place - Delhi IAS Academy Mangla, Bilaspur

OUR CLASSROOM
SELECTIONS

2021 42/170

2020 48/173

2019 58/199

9329829120, 8982068851, 07752-426290

www.delhiiias.com

- Q.1. निम्नलिखित में से कौन सी भौतिक राशियाँ अदिश राशियाँ हैं?
1. वेग
 2. चाल
 3. कार्य
 4. शक्ति
- कूट :
- (a) 1, 2 और 3
 - (b) 2, 3 और 4
 - (c) 1, 3 और 4
 - (d) 1, 2, 3 और 4
- Q.2. न्यूटन के किस नियम को जड़त्व का नियम कहा जाता है?
- (a) प्रथम नियम
 - (b) द्वितीय नियम
 - (c) तृतीय नियम
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- Q.3. डायनेमो परिवर्तित करता है-----
- (a) विद्युत ऊर्जा को यांत्रिक ऊर्जा में
 - (b) यांत्रिक ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में
 - (c) विद्युत ऊर्जा को ऊष्मा ऊर्जा में
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- Q.4. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?
1. यदि लिफ्ट त्वरण के साथ ऊपर जा रही है, तो वस्तु का आभासी भार वास्तविक भार से कम प्रतीत होगा।
 2. यदि लिफ्ट त्वरण के साथ नीचे जा रही है, तो वस्तु का आभासी भार वास्तविक भार से अधिक प्रतीत होगा।
- कूट :
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) 1 और 2 दोनों
 - (d) न तो 1 और न ही 2
- Q.5. चंद्रमा के लिए पलायन वेग क्या है?
- (a) 3.29 कि.मी. /से
 - (b) 4.27 कि.मी. /से
 - (c) 2.38 कि.मी. /से
 - (d) 3.48 कि.मी. /से
- Q.6. वाहनों में पीछे का दृश्य देखने के लिए किस प्रकार के दर्पण का प्रयोग किया जाता है?
- (a) उत्तल दर्पण
 - (b) अवतल दर्पण
 - (c) उभ्योत्तल दर्पण
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

- Q.1. Which of the following physical quantities are scalar quantities?
1. Velocity
 2. Speed
 3. Work
 4. Power
- Code:
- (a) 1, 2 and 3
 - (b) 2, 3 and 4
 - (c) 1, 3 and 4
 - (d) 1, 2, 3 and 4
- Q.2. Which Newton's law is called as law of inertia?
- (a) 1st law
 - (b) 2nd law
 - (c) 3rd law
 - (d) None of the above
- Q.3. Dynamo converts_____
- (a) Electrical energy into mechanical energy.
 - (b) Mechanical energy into electrical energy.
 - (c) Electrical energy into heat energy.
 - (d) None of the above
- Q.4. Which of the following statement is correct?
1. If lift is going up with acceleration, the apparent weight of a body is less than the actual weight.
 2. If lift is going down with acceleration the apparent weight of a body is more than the actual weight.
- Code:
- (a) Only 1
 - (b) Only 2
 - (c) 1 and 2 both
 - (d) Neither 1 nor 2
- Q.5. What is the escape velocity for moon?
- (a) 3.29 km/s
 - (b) 4.27 km/s
 - (c) 2.38 km/s
 - (d) 3.48 km/s
- Q.6. Which type of mirror is used for rear view in vehicles?
- (a) convex mirror
 - (b) concave mirror
 - (c) biconvex mirror
 - (d) neither of the above

- Q.7. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?
1. गामा किरणों की खोज रिटर ने की थी।
 2. एक्स-रे की खोज डब्ल्यू रोन्टजेन ने की थी।
- कूट :
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) 1 और 2 दोनों
 - (d) न तो 1 और न ही 2
- Q.8. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?
1. ध्वनि की चाल ठोस में अधिकतम तथा गैसों में न्यूनतम होती है।
 2. माध्यम का तापमान बढ़ने से ध्वनि की चाल बढ़ती है।
- कूट :
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) 1 और 2 दोनों
 - (d) न तो 1 और न ही 2
- Q.9. निम्नलिखित में से कौन सी वस्तुएँ प्रदीप्त पिंड हैं?
1. सूर्य
 2. तारे
 3. बिजली का बल्ब
 4. इन्वर्टर
- कूट :
- (a) 1
 - (b) 1, 2 और 3
 - (c) 1, 2, 3 और 4
 - (d) केवल 4
- Q.10. निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?
1. किसी माध्यम का अपवर्तनांक प्रकाश की तरंगदैर्घ्य बढ़ने के साथ बढ़ता है।
 2. तापमान में वृद्धि के साथ माध्यम का अपवर्तनांक कम हो जाता है।
- कूट :
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) 1 और 2 दोनों
 - (d) न तो 1 और न ही 2
- Q.11. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?
1. समान परमाणु क्रमांक लेकिन भिन्न परमाणु द्रव्यमान वाले तत्व समस्थानिक कहलाते हैं।
 2. समभारिक तत्वों की द्रव्यमान संख्या समान लेकिन परमाणु संख्या भिन्न-भिन्न होती है।
- कूट :
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) 1 और 2 दोनों
 - (d) न तो 1 और न ही 2

- Q.7. Which of the following statement is correct?
1. Gamma rays was discovered by Ritter.
 2. X-Rays was discovered by W. Roentgen.
- Code:
- (a) Only 1
 - (b) Only 2
 - (c) 1 and 2 Both
 - (d) Neither 1 nor 2
- Q.8. Which of the following statement is correct?
1. Speed of sound is maximum in solids and minimum in gases.
 2. Speed of sound increases with the increase of temperature of the medium.
- Code:
- (a) Only 1
 - (b) Only 2
 - (c) 1 and 2 Both
 - (d) Neither 1 nor 2
- Q.9. Which of the following objects are luminous bodies?
1. Sun
 2. Stars
 3. Electric Bulb
 4. Inverter
- Code:
- (a) 1
 - (b) 1, 2 and 3
 - (c) 1, 2, 3 and 4
 - (d) Only 4
- Q.10. Which of the following statement is incorrect?
1. The refractive index of a medium increases with increase in wavelength of light.
 2. The refractive index of a medium decreases with the increase in temperature.
- Code:
- (a) Only 1
 - (b) Only 2
 - (c) 1 and 2 both
 - (d) Neither 1 nor 2
- Q.11. Which of the following statement is correct?
1. Isotopes having the same atomic number but different atomic mass.
 2. Isobars having same mass numbers but different atomic number.
- Code:
- (a) Only 1
 - (b) Only 2
 - (c) 1 and 2 both
 - (d) Neither 1 nor 2

- Q.12. निम्नलिखित में से कौन सा तत्व P-ब्लॉक में उपस्थित होते हैं?
- I. चाल्कोजेन II. निक्टोजेन
III. हैलोजन IV. क्षार धातुएँ
- कूट :
- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) I, II, III, IV
- Q.13. ऑक्सीकरण एक प्रक्रिया है जिसमें ----- शामिल है।
- I. ऑक्सीजन का योग
II. हाइड्रोजन का त्याग
III. विद्युत ऋणात्मक तत्व को हटाना
IV. विद्युत धनात्मक तत्व का योग
- कूट :
- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) I, II, III, IV
- Q.14. निम्नलिखित में से कौन प्रबल अम्ल का उदाहरण है?
- I. HCl
II. HNO₃
III. H₂SO₄
IV. H₂CO₃
- कूट :
- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) I, II, III, IV
- Q.15. अल्केन का सामान्य सूत्र क्या है?
- (a) C_nH_{2n+2}
(b) C_nH_{2n-2}
(c) C_nH_{n+2}
(d) C_nH_{n+1}
- Q.16. निम्नलिखित में से क्या थर्मोसेटिंग के उदाहरण हैं?
- I. बैकेलाइट
II. ग्लिपटल
III. टेरीलीन
- कूट :
- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) इनमें से कोई नहीं

- Q.12. Which of the following elements are present in P-Block?
- I. Chalcogen II. Pnictogens
III. Halogens IV. Alkali Metals
- Code:
- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) I, II, III, IV
- Q.13. Oxidation is a process which involves _____.
- I. Addition of oxygen
II. Removal of Hydrogen
III. Removal of electro negative element
IV. Addition of electro positive element
- Code:
- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) I, II, III, IV
- Q.14. Which of the followings are example of strong acid?
- I. HCl
II. HNO₃
III. H₂SO₄
IV. H₂CO₃
- Code:
- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) I, II, III, IV
- Q.15. What is the general formula of Alkane?
- (a) C_nH_{2n+2}
(b) C_nH_{2n-2}
(c) C_nH_{n+2}
(d) C_nH_{n+1}
- Q.16. Which of the following are examples of thermosetting?
- I. Bakelite
II. Glyptal
III. Terrylene
- Code:
- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) None of these

Q.17. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

1. आयरन पाइराइट को 'मूर्खों का सोना' कहा जाता है।
2. कृत्रिम वर्षा में सिल्वर आयोडाइड का उपयोग किया जाता है।
3. पोटैशियम कार्बोनेट को मोती राख (Pearl ash) के नाम से जाना जाता है।

कूट:

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

Q.18. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

1. मिट्टी की क्षारीयता बढ़ाने के लिए जिप्सम का प्रयोग किया जाता है।
2. जब सूखी बर्फ को गर्म किया जाता है तो यह सीधे गैस में परिवर्तित हो जाती है।

कूट :

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

Q.19. निम्नलिखित में से कौन हाइड्रोजन के समस्थानिक हैं?

1. प्रोटियम
2. ड्यूटेरियम
3. ट्रिटियम

कूट :

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

Q.20. कांस्य धातु ----- से बनी होती है।

- (a) Cu (तांबा) और Pb (सीसा)
- (b) Cu (तांबा) और Sn (टिन)
- (c) Zn (जस्ता) और Ni (निकल)
- (d) Cu (तांबा) और Zn (जस्ता)

Q.21. कौन सा आरएनए अमीनो एसिड का वाहक है और इसे राइबोसोम में स्थानांतरित करता है?

- (a) tRNA
- (b) mRNA
- (c) rRNA
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q.22. टमाटर का लाल रंग किस वर्णक के कारण होता है?

- (a) लाइकोपीन
- (b) जेंथोफील
- (c) क्लोरोफील
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q.17. Which of the following statement is correct?

1. Iron Pyrite is known as fool's gold.
2. Silver iodide is used in artificial rain.
3. Potassium carbonate is known as pearl ash.

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 3
- (c) 1, 2 and 3
- (d) 1 and 3

Q.18. Which of the following statement is correct?

1. To increase the basicity of soil gypsum is used.
2. When dry ice is heated it is directly convert into gas.

Code:

- (a) Only 1
- (b) Only 2
- (c) 1 and 2 only
- (d) Neither 1 nor 2

Q.19. Which of the following are the isotopes of hydrogen?

1. Protium
2. Deuterium
3. Tritium

Code :

- (a) Only 1
- (b) 1 and 2 only
- (c) 2 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3

Q.20. Bronze metal is made up _____.

- (a) Cu (Copper) and Pb (Lead)
- (b) Cu (Copper) and Sn (Tin)
- (c) Zn (Zinc) and Ni (Nickel)
- (d) Cu (Copper) and Zn (Zinc)

Q.21. Which RNA is the carrier of amino acid and transfer it to the ribosome?

- (a) tRNA
- (b) mRNA
- (c) rRNA
- (d) None of these

Q.22. Which pigment is responsible for the red color of tomato?

- (a) Lycopene
- (b) Xanthophyll
- (c) Chlorophyll
- (d) None of the above

Q.23. निम्नलिखित में से कौन तनों का रूपांतरण है?

- I. आलू II. लहसुन
III. मूली IV. गाजर

कूट :

- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) I, II, III, IV

Q.24. कौन सा पादप हार्मोन कोशिका विभाजन के लिए उत्तरदायी है?

- (a) ऑक्सिन (b) गिबरेलिन
(c) साइटोकिनिन (d) एथिलीन

Q.25. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

1. पेप्सिन प्रोटीन को पेप्टोन में तोड़ देता है।
2. रेनिन कैसिनोजिन को कैसीन में बदलता है।

कूट :

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

Q.26. निम्नलिखित में से किस अंग का कार्य डायलिसिस द्वारा होता है?

- (a) यकृत (b) हृदय
(c) वृक्क (d) फेफड़े

Q.27. निम्नलिखित में से कौन सी बाह्य स्रावी ग्रंथि नहीं है?

- (a) लार ग्रंथि (b) श्वेद ग्रंथि
(c) थायरॉइड ग्रंथि (d) श्लेष्मा ग्रंथि

Q.28. विटामिन बी₁₂ का रासायनिक नाम ----- है

- (a) सायनोकोबालामिन (b) बायोटिन
(c) कैल्सीफेरॉल (d) टोकोफेरॉल

Q.29. निम्नलिखित में से कौन सा रोग प्रोटोजोआ के कारण होता है?

- I. मलेरिया
II. काला-अजार
III. हैजा

कूट :

- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) इनमें से कोई नहीं

Q.30. पेनिसिलिन की खोज किसने की?

- (a) बैटिंग
(b) इवानियन
(c) स्टेनाच
(d) अलेक्जेंडर फ्लेमिंग

Q.23. Which of the following are examples of Stem?

- I. Potato II. Garlic
III. Radish IV. Carrot

Code:

- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) I, II, III, IV

Q.24. Which plant hormone is responsible for cell division?

- (a) Auxin (b) Gibberellin
(c) Cytokinin (d) Ethylene

Q.25. Which of the following statement is correct?

1. Pepsin breaks down the protein into peptones.
2. Rennin breaks down the caseinogen into casein.

Code:

- (a) Only 1
(b) Only 2
(c) Both 1 and 2
(d) Neither 1 nor 2

Q.26. The function of which of the following organ is done by dialysis?

- (a) Liver (b) Heart
(c) Kidney (d) Lungs

Q.27. Which of the following is not a exocrine gland?

- (a) Salivary Glands (b) Sweat Gland
(c) Thyroid Gland (d) Mucous Gland

Q.28. The chemical name of vitamin B₁₂ is _____

- (a) Cyanocobalamin (b) Biotin
(c) Calciferol (d) Tocopherol

Q.29. Which of the following diseases are caused by Protozoa?

- I. Malaria
II. Kala-Ajar
III. Cholera

Code:

- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) None of these

Q.30. Who discovered penicillin?

- (a) Banting
(b) Iwanyan
(c) Stenach
(d) Alexander Fleming

- Q.31. कार्बन डाइऑक्साइड उत्सर्जन का सबसे बड़ा मानव स्रोत है—
 (a) औद्योगिक विनिर्माण
 (b) जीवाश्म ईंधन का दहन
 (c) कृषि क्षेत्र
 (d) जंगलों की कटाई
- Q.32. वैश्विक शहरी परिवेश वायु प्रदूषण डेटाबेस किसके द्वारा जारी किया जाता है?
 (a) डब्ल्यूएचओ (World Health Organization)
 (b) आईएमओ (International Maritime Organization)
 (c) यूएनईपी (United Nations Environment Programme)
 (d) यूएन-हैबिटैट (HABITAT)
- Q.33. 'बाली रोड मैप' शब्द ————— से संबंधित है।
 (a) अपराध को व्यवस्थित करें
 (b) जलवायु परिवर्तन
 (c) वन्यजीव व्यापार
 (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.34. जैव विविधता के एक्स-सिटू संरक्षण में शामिल हैं—
 I. चिड़ियाघर II. जीन बैंक
 III. बीज बैंक IV. पवित्र उपवन
 कूट :
 (a) I
 (b) I, II
 (c) I, II, III
 (d) I, II, III, IV
- Q.35. राष्ट्रीय बाघ संरक्षण प्राधिकरण (NTCA) की स्थापना किसकी अध्यक्षता में की गई है?
 (a) भारत के राष्ट्रपति
 (b) भारत के प्रधान मंत्री
 (c) पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्री
 (d) निदेशक, भारतीय वन्यजीव संस्थान
- Q.36. निम्नलिखित में से कौन स्थिर जलीय पारिस्थितिकी तंत्र (Lentic ecosystem) के उदाहरण हैं?
 I. झीलें II. तालाब
 III. दलदल IV. नदियों
 कूट :
 (a) I
 (b) I, II
 (c) I, II, III
 (d) I, II, III, IV
- Q.37. जीवाश्म ईंधन के जलने से नाइट्रोजन के कौन से ऑक्साइड उत्पन्न होते हैं?
 (a) NO_3 और N_2O_5 (b) N_2O_5 और N_2O_3
 (c) NO_2 और NO_3 (d) NO और NO_2
- Q.31. The largest human source of carbon dioxide emissions is from :
 (a) Industrial manufacturing
 (b) Combustion of fossil fuels
 (c) Agricultural fields
 (d) Clearing of forests
- Q.32. Global urban ambient air pollution database is released by-
 (a) WHO (World Health Organization)
 (b) IMO (International Maritime Organization)
 (c) UNEP (United Nations Environment Programme)
 (d) UN-HABITAT
- Q.33. The term 'Bali Road Map' is related to _____.
 (a) Organize crime
 (b) Climate change
 (c) Wildlife trade
 (d) None of these
- Q.34. Ex-situ conservation of Biodiversity includes-
 I. Zoo II. Gene bank
 III. Seed Bank IV. Sacred groves
 Code:
 (a) I
 (b) I, II
 (c) I, II, III
 (d) I, II, III, IV
- Q.35. The National Tiger conservation Authority (NTCA) is set up under the chairmanship of-
 (a) President of India
 (b) Prime Minister of India
 (c) Minister of Environment, Forest and climate Change
 (d) Director, wildlife institute of India
- Q.36. Which of the following are examples of Lentic ecosystem?
 I. Lakes
 II. Ponds
 III. Swamps
 IV. Rivers
 Code:
 (a) I
 (b) I, II
 (c) I, II, III
 (d) I, II, III, IV
- Q.37. Which oxides of Nitrogen are generated by burning of fossil fuel?
 (a) NO_3 and N_2O_5 (b) N_2O_5 and N_2O_3
 (c) NO_2 and NO_3 (d) NO and NO_2

Q.38. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए—

- | | |
|----------------------|------------------|
| सूची-1 (आर्द्रभूमि) | सूची-2 (राज्य) |
| A. कोलेरू झील | 1. हिमाचल प्रदेश |
| B. पोंग बांध झील | 2. आंध्र प्रदेश |
| C. होकरसर आर्द्रभूमि | 3. मध्य प्रदेश |
| D. भोज आर्द्रभूमि | 4. जम्मू कश्मीर |

कूट :

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

Q.39. ताजमहल का पीलापन किसके कारण होता है?

- (a) एलर्जन्स
(b) ओजोन क्षरण
(c) ग्रीन हाउस प्रभाव
(d) इनमें से कोई नहीं

Q.40. 'राजाजी टाइगर रिजर्व' निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?

- (a) मध्य प्रदेश (b) उत्तर प्रदेश
(c) उत्तराखंड (d) महाराष्ट्र

Q.41. वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान परिषद (CSIR) की स्थापना किस वर्ष की गई?

- (a) 1932
(b) 1952
(c) 1942
(d) 1962

Q.42. निम्नलिखित में से कौन सी मिसाइल एकीकृत निर्देशित मिसाइल विकास कार्यक्रम के अंतर्गत आती है?

- I. पृथ्वी II. अग्नि
III. त्रिशूल IV. आकाश

कूट :

- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) I, II, III, IV

Q.43. चंद्रयान 3 में किस ईंधन का उपयोग किया गया था?

1. तरल नाइट्रोजन
2. तरल हाइड्रोजन
3. तरल ऑक्सीजन

कूट :

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

Q.38. Match the following:

- | | |
|-------------------|---------------------|
| List-1 (Wetland) | List-2(State/UT) |
| A. Kolleru Lake | 1. Himachal Pradesh |
| B. Pong Dam Lake | 2. Andhra Pradesh |
| C. Hokera Wetland | 3. Madhya Pradesh |
| D. Bhoj Wetland | 4. Jammu Kashmir |

Code:

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

Q.39. The yellowness of the Tajmahal is caused by:

- (a) Allergens
(b) Ozone Depletion
(c) Green House Effect
(d) None of these

Q.40. 'Rajaji Tiger Reserve' is situated in which of the following state?

- (a) Madhya Pradesh (b) Uttarpradesh
(c) Uttrakhand (d) Maharashtra

Q.41. In which year council of scientific and industrial research is established ?

- (a) 1932
(b) 1952
(c) 1942
(d) 1962

Q.42. Which of the following missiles comes under integrated guided missile development programme?

- I. Prithvi II. Agni
III. Trishul IV. Akash

Code:

- (a) I
(b) I, II
(c) I, II, III
(d) I, II, III, IV

Q.43. Which fuel was used in Chandrayan 3?

1. Liquid Nitrogen
2. Liquid Hydrogen
3. Liquid Oxygen

Code:

- (a) 1 and 2
(b) 2 and 3
(c) 1 and 3
(d) 1, 2 and 3

- Q.44. आदित्य L1 अंतरिक्ष यान को लॉन्च करने के लिए किस रॉकेट का उपयोग किया गया था?
 (a) पीएसएलवी सी-37
 (b) पीएसएलवी सी-51
 (c) पीएसएलवी सी-52
 (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.45. एक इंकजेट प्रिंटर एक छवि कैसे प्रिंट करता है?
 (a) स्प्रे-पेंटिंग द्वारा
 (b) स्याही लगे रिबन पर प्रहार करके
 (c) कागज पर स्याही गिराकर
 (d) इनमें से कोई नहीं
- Q.46. थुम्बा इक्वेटोरियल रॉकेट लॉन्चिंग स्टेशन किस राज्य में स्थित है?
 (a) केरल
 (b) कर्नाटक
 (c) गुजरात
 (d) महाराष्ट्र
- Q.47. निम्नलिखित में से कौन सा ग्लोबल पोजिशनिंग सैटेलाइट सिस्टम है?
 1. भारत का नाविक (NAVIK)
 2. चीनी बेइदो (BeiDou)
 3. यूरोपीय गैलिलियो
 कूट:
 (a) 1 और 2
 (b) 2 और 3
 (c) 1 और 3
 (d) उपरोक्त सभी
- Q.48. निम्नलिखित में से कौन सी मिसाइल हवा से हवा में मार करने वाली मिसाइल है?
 (a) अस्त्र
 (b) आकाश
 (c) बराक
 (d) अग्नि
- Q.49. उबंटू ऑपरेटिंग सिस्टम की स्थापना किसने की?
 (a) केन थॉम्पसन और डेनिस रिची
 (b) लिनस टोरवाल्ड्स
 (c) लिनस टोरवाल्ड्स और केन थॉम्पसन
 (d) मार्क शटलवर्थ
- Q.50. लिब्रे ऑफिस में प्रिंट प्रिव्यू के लिए किस शॉर्टकट कुंजी का उपयोग किया जाता है?
 (a) Ctrl + Shift + P
 (b) Ctrl + Shift + O
 (c) Ctrl + Shift + F2
 (d) Ctrl + Shift + F5
- Q.44. Which rocket was used to launch the Aditya L1 Spacecraft?
 (a) PSLV C-37
 (b) PSLV C-51
 (c) PSLV C-52
 (d) None of these
- Q.45. How an Inkjet printer prints an image?
 (a) By Spray-painting
 (b) Striking an inked ribbon
 (c) Dropping ink onto the paper
 (d) None of these
- Q.46. In which state Thumba Equatorial Rocket launching station is located?
 (a) Kerala
 (b) Karnataka
 (c) Gujarat
 (d) Maharashtra
- Q.47. Which of the following is a Global Positioning Satellite system?
 1. India's NAVIK
 2. The Chinese BeiDou.
 3. The European Galileo.
 Code:
 (a) 1 and 2
 (b) 2 and 3
 (c) 1 and 3
 (d) All of the above
- Q.48. Which of the following missile is air to air missile?
 (a) Astra
 (b) Akash
 (c) Barak
 (d) Agni
- Q.49. Who founded Ubuntu Operating System?
 (a) Ken Thompson and Dennis Ritchie
 (b) Linus Torvalds
 (c) Linus Torvalds and Ken Thompson
 (d) Mark Shuttleworth
- Q.50. Which shortcut key is used for print preview in Libre Office?
 (a) Ctrl + Shift + P
 (b) Ctrl + Shift + O
 (c) Ctrl + Shift + F2
 (d) Ctrl + Shift + F5

Q.51. निम्नलिखित में से कौन सी जनजातियाँ आर्य भाषा परिवार से संबंधित हैं?

1. कामार
2. कंवर
3. उरांव
4. भैना

कूट :

- (a) 1, 2 और 4
- (b) 2, 3 और 4
- (c) 1, 2 और 3
- (d) उपरोक्त सभी

Q.52. सुमेलित कीजिए:-

सूची-1

(स्थानांतरित कृषि)

A. धारिया

B. बेवार

C. दाहिया

D. पेद्दा

सूची-2

(जनजाति)

1. अबूझमाड़िया

2. कामार

3. बैगा

4. गोंड

कूट:

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

Q.53. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए-

1. हर एंडन्ना नृत्य विवाह के समय मुरिया जनजाति द्वारा किया जाता है।
2. दीवाड़ एंडना नृत्य दीपावली के समय मुरिया जनजाति द्वारा किया जाता है।

कूट :

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

Q.54. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. बैगा जनजाति की जनसंख्या विशेष पिछड़ी जनजातियों में सर्वाधिक है।
2. बैगा जनजाति में पुनर्विवाह को खड़ोनी विवाह कहते हैं।
3. 'द बैगा' नामक पुस्तक वेरियर एल्विन ने लिखी है।

कूट :

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

Q.51. Which of the following tribes belong to the Aryan language family?

1. Kamar
2. Kanwar
3. Oraon
4. Bhaina

Code:

- (a) 1, 2 and 4
- (b) 2, 3 and 4
- (c) 1, 2 and 3
- (d) All of the above

Q.52. Match the following:-

List-1

(shifting agriculture)

A. Dharia

B. Bewar

C. Dahiya

D. Pedda

List-2

(tribe)

1. Abujhmediya

2. Kamar

3. Baiga

4. Gond

Code:

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

Q.53. Consider the following statements and choose the incorrect statement-

1. Har Endanna dance is performed by the Muria tribe at the time of marriage.
2. Diwad Endana dance is performed by the Muria tribe during the time of Diwali.

Code:

- (a) only 1
- (b) only 2
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2

Q.54. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. The population of Baiga tribe is highest among the special backward tribes.
2. In Baiga tribe, remarriage is called Khadoni marriage.
3. The book titled 'The Baiga' has been written by Verrier Elwin.

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 3
- (c) 1, 2 and 3
- (d) 1 and 3

Q.55. "भगोरिया पर्व" निम्नलिखित में से कौन सी जनजाति द्वारा मनाया जाता है ?

- (a) भील (b) भतरा
(c) कोरवा (d) माड़िया

Q.56. निम्नलिखित में से कौन-से स्थल ट्राइबल टूरिज्म सर्किट में शामिल हैं?

1. कुनकुरी 2. मैनपाट
3. गंगरेल 4. चित्रकोट

कूट :

- (a) केवल 1
(b) 1 और 2
(c) 1, 2 और 3
(d) उपरोक्त सभी

Q.57. सुमेलित कीजिए:-

सूची-1(नृत्य) सूची-2 (संबंधित देवी-देवता)

- A. खम्ब स्वांग 1. खण्डरा देवी
B. घोटुल नृत्य 2. लिंगोपेन
C. सैला नृत्य 3. आदिदेव
D. गेंडी नृत्य 4. भीमा देव

कूट:

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

Q.58. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. अबुझमाड़िया जनजाति में प्रचलित सहपलायन विवाह को बिथेर विवाह कहा जाता है।
2. उदलिया विवाह बैगा जनजाति में प्रचलित है।

कूट :

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

Q.59. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. बिल्मा नृत्य दोरला जनजाति द्वारा किया जाता है।
2. इस नृत्य का आयोजन दशहरा के समय किया जाता है।
3. इस नृत्य में मांदर वाद्ययंत्र का प्रयोग किया जाता है।

कूट :

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

Q.55. "Bhagoria festival" is celebrated by which of the following tribes?

- (a) Bhil (b) Bhatra
(c) Korva (d) Madiya

Q.56. Which of the following places are included in the Tribal Tourism Circuit?

1. Kunkuri 2. Mainpat
3. Gangrel 4. Chitrakot

Code:

- (a) only 1
(b) 1 and 2
(c) 1, 2 and 3
(d) All of the above

Q.57. Match the following:-

List-1

List-2

(Dance)

(Related Gods and Goddesses)

- A. Khamb Swang 1. Khandra Devi
B. Ghotul Dance 2. Lingopen
C. Saila dance 3. Adidev
D. Gendi Dance 4. Bhima Dev

Code:

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

Q.58. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Co-elopement marriage prevalent in Abujhmadia tribe is called Bither marriage.
2. Udaliya marriage is prevalent in Baiga tribe.

Code:

- (a) only 1
(b) only 2
(c) Both 1 and 2
(d) Neither 1 nor 2

Q.59. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Bilma dance is performed by Dorla tribe.
2. This dance is organized during the time of Dussehra.
3. Mandar instrument is used in this dance.

Code:

- (a) 1 and 2 (b) 2 and 3
(c) 1 and 3 (d) 1, 2 and 3

Q.60. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—

1. खम्बस्वांग का आयोजन चैत्र नवरात्रि से देव प्रबोधनी एकादशी तक किया जाता है।
2. यह नाट्य कोरकू जनजाति द्वारा किया जाता है।
3. इस लोकनाट्य में सेमल स्तम्भ स्थापित किया जाता है।

कूट :

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

Q.61. कोटोकल मृतक स्तंभ किस जनजाति से संबंधित है ?

- (a) माड़िया
- (b) भतरा
- (c) कोरकू
- (d) मुरिया

Q.62. निम्नलिखित में से कौन से वाद्ययंत्र सुषिर वाद्ययंत्र है ?

1. डुंभीर
2. अकुम
3. तोड़ी
4. सुलुड

कूट :

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

Q.63. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. भारिया जनजाति का संकेन्द्रण बिलासपुर संभाग में है।
2. इस जनजाति के निवास स्थान को ढाना कहते हैं।
3. इनके युवागृह को घसरवासा कहते हैं।

कूट :

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

Q.64. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. घोटुल पाटा गीत मुड़िया जनजाति में गाया जाता है।
2. यह नृत्य मृत्यु के अवसर पर गाया जाता है।
3. इस गीत की भाषा गोंडी है।
4. इस गीत को वीर गीत के नाम से भी जाना जाता है।

कूट :

- (a) 1, 2 और 3
- (b) 2, 3 और 4
- (c) 1, 2 और 4
- (d) उपरोक्त सभी

Q.60. Consider the following statements and choose the incorrect statement-

1. Khambswang is organized from Chaitra Navratri to Dev Prabodhani Ekadashi.
2. This drama is performed by the Korku tribe.
3. In this folk drama the Semal Stambh is established.

Code:

- (a) 1, 2 and 3
- (b) 2 and 3
- (c) 1 and 2
- (d) 1 and 3

Q.61. Kotokal mritak stambh belongs to which tribe?

- (a) Madiya
- (b) Bhatra
- (c) Korku
- (d) Muria

Q.62. Which of the following instruments is a Shushir musical instrument?

1. Dumbheer
2. Akum
3. Todi
4. Sulud

Code:

- (a) 1, 2 and 3
- (b) 2, 3 and 4
- (c) 1, 2 and 4
- (d) 1, 2, 3, 4

Q.63. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. The concentration of Bharia tribe is in Bilaspur division.
2. The place of residence of this tribe is called Dhana.
3. Their youth house is called Ghasravasa.

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 3
- (c) 1, 2 and 3
- (d) 1 and 3

Q.64. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Ghotul Pata song is sung in Mudia tribe.
2. This dance is sung on the occasion of death.
3. The language of this song is Gondi.
4. This song is also known as Veer Geet.

Code:

- (a) 1, 2 and 3
- (b) 2, 3 and 4
- (c) 1, 2 and 4
- (d) All of the above

Q.65. सुमेलित कीजिए:-

सूची-1(गीत) सूची-2 (सम्बन्ध)

- | | |
|----------------|--------------|
| A. पुरुडपाटा | 1. जन्म गीत |
| B. हनालपाटा | 2. मृत्युगीत |
| C. कर्सना पाटा | 3. नृत्यगीत |
| D. कुर्रालपाटा | 4. खेलगीत |

कूट:

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

Q.66. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

1. छत्तीसगढ़ में जनजातीय अनुसंधान केन्द्र की स्थापना 2 सितम्बर 2004 को की गई थी।

2. यह देश के 17वें क्रम का जनजातीय अनुसंधान केन्द्र है।

कूट :

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

Q.67. निम्नलिखित में से किन स्थानों पर बैगा विकास प्रकोष्ठ की स्थापना की गई है?

1. राजनांदगांव
2. बैकुण्ठपुर
3. मुंगेली
4. कबीरधाम

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) 1 और 2
- (c) 1, 2, और 3
- (d) उपरोक्त सभी

Q.68. निम्नलिखित में से कौन-सा क्षेत्र माडा पैकेट क्षेत्र में शामिल है?

1. नगरी
2. नचनिया
3. कबीरधाम
4. गोपालपुर

कूट :

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

Q.65. Match the following:-

List-1 (Songs) List-2 (Relations)

- | | |
|---------------|----------------|
| A. Purudpata | 1. Birth song |
| B. Hanalpata | 2. Death Song |
| C. Karsnapata | 3. Dance song |
| D. Kurralpata | 4. Sports song |

Code:

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

Q.66. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Tribal Research Center in Chhattisgarh was established on 2 September 2004.

2. This is the 17th ranked tribal research center in the country.

Code:

- (a) only 1
- (b) Only 2
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2

Q.67. At which of the following places Baiga Development Cell (prakosht) has been established?

1. Rajnandgaon
2. Baikunthpur
3. Mungeli
4. Kabirdham

Code:

- (a) only 1
- (b) 1 and 2
- (c) 1, 2, and 3
- (d) All of the above

Q.68. Which of the following areas is included in the MADA pocket area?

1. Nagri
2. Nachaniya
3. Kabirdham
4. Gopalpur

Code:

- (a) 1, 2 and 3
- (b) 2, 3 and 4
- (c) 1, 3 and 4
- (d) 1, 2, 3 and 4

- Q.69. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. अगरिया शब्द की उत्पत्ति अग्नि से हुई है।
 2. माड़िया जनजाति में मकान को 'वैडू करमा' कहा जाता है।
- कूट :
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) 1 और 2 दोनों
 - (d) न तो 1 और न ही 2

- Q.70. 'द कोल ट्राईब ऑफ सेन्ट्रल इंडिया' नामक पुस्तक किसने लिखी ?
- (a) रसेल
 - (b) दयाशंकर नाग
 - (c) डबल्यू गिफिथ
 - (d) जार्ज ग्रियर्सन

- Q.71. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. ददरिया को श्रम गीत भी कहा जाता है।
 2. यह गीत सवाल जवाब शैली पर आधारित गीत है।
 3. यह गीत श्रृंगार रस पर आधारित गीत है।
- कूट :
- (a) 1 और 2
 - (b) 2 और 3
 - (c) 1 और 3
 - (d) उपरोक्त सभी

- Q.72. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. भरथरी गीत में टिमकी और ढोलक वाद्य बजाया जाता है।
 2. इस गीत से संबंधित गायिका का नाम सुरुजबाई खाण्डे है।
 3. भरथरी लोकविधा के रूप में जानी जाती है।
- कूट :
- (a) 1 और 2
 - (b) 2 और 3
 - (c) 1 और 3
 - (d) 1, 2 और 3

- Q.73. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—
1. कैजूराम यादव का संबंध बाँस गीत से है।
 2. गोपल्ला गीत को बाहरेन्द्र साय की गाथा के नाम से भी जाना जाता है।
 3. बसदेवा गीत का उपनाम हरबोला है।
- कूट :
- (a) 1 और 2
 - (b) 1 और 3
 - (c) 2 और 3
 - (d) उपरोक्त सभी

- Q.69. Consider the following statements and choose the correct statement-
1. The word Agaria is derived from Agni.
 2. In Madiya tribe, the house is called 'Vadu Karma'.
- Code:
- (a) only 1
 - (b) Only 2
 - (c) Both 1 and 2
 - (d) Neither 1 nor 2

- Q.70. Who wrote the book 'The Coal Tribe of Central India'?
- (a) Russell
 - (b) Dayashankar Nag
 - (c) W Giffith
 - (d) George Grison

- Q.71. Consider the following statements and choose the correct statement-
1. Dabriya is also called labor song.
 2. This song is based on question and answer style.
 3. This song is based on Shringaar Rasa.
- Code:
- (a) 1 and 2
 - (b) 2 and 3
 - (c) 1 and 3
 - (d) All of the above

- Q.72. Consider the following statements and choose the correct statement-
1. Timki and Dholak instruments are played in Bharthari song.
 2. The name of the singer associated with this song is Surujbai Khande.
 3. Bharthari is known as folk tradition.
- Code:
- (a) 1 and 2
 - (b) 2 and 3
 - (c) 1 and 3
 - (d) 1, 2 and 3

- Q.73. Consider the following statements and choose the correct statement-
1. Kaijoram Yadav is related to bamboo song.
 2. Gopalla Geet is also known as Bahendra Sai's Gatha.
 3. The other name of Basdeva Geet is Harbola.
- Code:
- (a) 1 and 2
 - (b) 1 and 3
 - (c) 2 and 3
 - (d) All of the above

Q.74. निम्नलिखित वैवाहिक गीतों को वैवाहिक कार्यक्रम के अनुसार व्यवस्थित करें—

1. मंगरोहन गीत
2. चुलमाटी गीत
3. मायन गीत
4. भांवर गीत
5. टिकावन गीत

कूट :

- (a) 3, 4, 5, 1, 2
- (b) 2, 3, 4, 5, 1
- (c) 2, 1, 3, 5, 4
- (d) 1, 2, 3, 4, 5

Q.75. तीजनबाई को पद्मभूषण पुरस्कार किस वर्ष दिया गया?

- (a) 2003
- (b) 2005
- (c) 2006
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q.76. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. सीताराम नायक की गाथा आदिवासी समाज की कहानी है।
2. इस कहानी का प्रमुख पात्र सीताराम नायक है जो बंजारा समुदाय से संबंधित है।

कूट :

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

Q.77. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. छत्तीसगढ़ लोककला के उद्धारक दाऊ महासिंह चंद्राकर हैं।
2. महासिंह चंद्राकर सोनहा बिहान के संस्थापक हैं।

कूट :

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

Q.74. Arrange the following wedding songs according to the marriage programmes in correct order-

1. Mangrohan song
2. Chulmati song
3. Mayan song
4. Bhanwar song
5. Tikavan song

Code:

- (a) 3, 4, 5, 1, 2
- (b) 2, 3, 4, 5, 1
- (c) 2, 1, 3, 5, 4
- (d) 1, 2, 3, 4, 5

Q.75. In which year was Teejanbai given the Padma Bhushan award?

- (a) 2003
- (b) 2005
- (c) 2006
- (d) None of these

Q.76. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. The saga of Sitaram Nayak is the story of the tribal society.
2. The main character of this story is Sitaram Nayak who belongs to the Banjara community.

Code:

- (a) only 1
- (b) Only 2
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2

Q.77. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. The savior of Chhattisgarh folk art is Dau Mahasingh Chandrakar.
2. Mahasingh Chandrakar is the founder of Sonha Bihan.

Code:

- (a) only 1
- (b) Only 2
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2

Q.78. सुमेलित कीजिए:-

सूची-1

(प्रमुख लोक संस्था)

- A. चिन्हारी नाचा पार्टी
- B. सिंगनी नाचा पार्टी
- C. रवेली नाचा पार्टी
- D. रायपुर लोककला मंच

कूट:

A B C D

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

Q.79. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए-

- 1. धेरसा पर्व माघ महीने में मनाया जाता है।
- 2. कजरी त्यौहार सावन महीने में मनाया जाता है।
- 3. बहुरा चौथ त्यौहार जेठ महीने में मनाया जाता है।

कूट :

- (a) 1 और 2
- (b) 2 और 3
- (c) 1 और 3
- (d) उपरोक्त सभी

Q.80. बस्तर दशहरा में मुरिया दरबार का आयोजन किस तिथि को किया जाता है ?

- (a) अश्विन शुक्ल नवमी
- (b) अश्विन शुक्ल दशमी
- (c) अश्विन शुक्ल द्वादशी
- (d) अश्विन शुक्ल एकादशी

Q.81. सुमेलित कीजिए:-

सूची-1(आभूषण)

- A. बेनी
- B. बुलाक
- C. कलदार
- D. खग्गा

कूट:

A B C D

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

Q.78. Match the following:-

List-1

(major folk institution)

- A. Chinhari Nacha Party
- B. Singani Nacha Party
- C. Raveli Nacha party
- D. Raipur Lok kala manch

Code:

A B C D

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

List-2

(founder)

- 1. Thakur Ram
- 2. Dular Singh Mandraji
- 3. P.R. Oraon
- 4. Mamta Chandrakar

Q.79. Consider the following statements and choose the correct statement-

- 1. Dherasa festival is celebrated in the month of Magh.
- 2. Kajri festival is celebrated in the month of Sawan.
- 3. Bahura Chauth festival is celebrated in the month of Jeth.

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 3
- (c) 1 and 3
- (d) All of the above

Q.80. On which date is Muria Darbar organized in Bastar Dussehra?

- (a) Ashwin Shukla Navami
- (b) Ashwin Shukla Dashami
- (c) Ashwin Shukla Dwadashi
- (d) Ashwin Shukla Ekadashi

Q.81. Match the following:-

List-1(Jewelry)

- A. Beni
- B. Bulak
- C. Kaldar
- D. Khagga

Code:

A B C D

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

List-2(Parts)

- 1. Arm
- 2. Neck
- 3. Nose
- 4. Head

Q.82. निम्नलिखित में से कौन सा छत्तीसगढ़ी व्यंजन केवल चावल के आटे से बनाया जाता है ?

1. हड़फोड़वा
2. फरा
3. चौसेला
4. बोबरा

कूट :

- (a) केवल 1
- (b) 1 और 2
- (c) 1, 2 और 3
- (d) उपरोक्त सभी

Q.83. मैनपाट महोत्सव की शुरुआत किस वर्ष की गई है ?

- (a) 2014
- (b) 2016
- (c) 2018
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q.84. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. कुटीघाट का मेला बसंत पंचमी को आयोजित होता है।
2. लखनपाट का मेला मकरसंक्राति के अवसर पर आयोजित होता है।
3. मावली मेले का आयोजन नवरात्रि के समय होता है।

कूट :

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

Q.85. सुमेलित कीजिए:—

सूची-1

(लोक संस्कृति से संबंधित संस्थाएँ)

- A. छत्तीसगढ़ लोकरंग
- B. लोक कला दर्पण
- C. छत्तीसगढ़ लोकमया मंच

कूट:

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

सूची-2

(स्थान)

1. रायपुर
2. बिलासपुर
3. दुर्ग

Q.82. Which of the following Chhattisgarhi dishes is made only with rice flour?

1. Hathpodwa
2. Fara
3. Chausela
4. Bobra

Code:

- (a) only 1
- (b) 1 and 2
- (c) 1, 2 and 3
- (d) All of the above

Q.83. In which year was Mainpat Mahotsav started?

- (a) 2014
- (b) 2016
- (c) 2018
- (d) none of these

Q.84. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Kutighat fair is organized on Basant Panchami.
2. Lakhanpat fair is organized on the occasion of Makar Sankranti.
3. Maoli fair is organized during Navratri.

Code:

- (a) 1 and 3
- (b) 2 and 3
- (c) 1 and 2
- (d) 1, 2 and 3

Q.85. Match the following:-

List-1

(Institutions related to folk culture)

- A. Chhattisgarh Lokrang
- B. Lok Kala Darpan
- C. Chhattisgarh Lokmaya Manch

List-2

(Places)

1. Raipur
2. Bilaspur
3. Durg

Code:

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

Q.86. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. पंचकौड़ प्रसाद पाण्डेय को बाजा मास्टर के नाम से जाना जाता है।
2. पंचकौड़ प्रसाद पाण्डे को बाजा मास्टर का नाम पं. रविशंकर शुक्ल द्वारा दिया गया था।
3. पंचकौड़ प्रसाद पाण्डेय को 1939 में त्रिपुरी कांग्रेस के अधिवेशन में संगीत समिति का अध्यक्ष बनाया गया था।

कूट :

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

Q.87. सुमेलित कीजिए:—

सूची-1(शास्त्रीय वाद्य) सूची-2 (कलाकार)

- | | |
|------------|-----------------------|
| A. तबला | 1. सुनील थवाइत |
| B. बाँसुरी | 2. संतोष टॉक |
| C. सितार | 3. लक्षमण सिंह शेखावत |
| D. सारंगी | 4. अमर सिंह |

कूट:

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

Q.88. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—

1. बिसाहूदास महंत पुरस्कार बुनकर के क्षेत्र में दिया जाता है।
2. महाराजा रामानुज प्रताप सिंह देव सम्मान श्रम के क्षेत्र में दिया जाता है।
3. पवन दीवान सम्मान कविता लेखन के क्षेत्र में दिया जाता है।

कूट :

- (a) 1 और 2
- (b) 2 और 3
- (c) 1 और 3
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q.86. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Panchkaud Prasad Pandey is known as Baja Master.
2. Panchkaud Prasad Pandey was given the name of Baja Master by Pt. Ravi Shankar Shukla.
3. Panchkaud Prasad Pandey was made the chairman of the Sangeet samiti in the session of Tripuri Congress in 1939.

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 3
- (c) 1, 2 and 3
- (d) 1 and 3

Q.87. Match the following:-

List-1

(Classical Instruments)

- A. Tabla
- B. Flute
- C. Sitar
- D. Sarangi

List-2

(Artists)

1. Sunil Thwait
2. Santosh Tak
3. Laxman Singh Shekhawat
4. Amar Singh

Code:

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

Q.88. Consider the following statements and choose the incorrect statement-

1. Bisahudas Mahant Award is given in the field of weaving.
2. Maharaja Ramanuj Pratap Singh Dev Samman is given in the field of labour.
3. Pawan Diwan Award is given in the field of poetry writing.

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 3
- (c) 1 and 3
- (d) none of these

Q.89. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. रहस को छत्तीसगढ़ राज्य की सांस्कृतिक परंपरा के प्रतीक के रूप में जाना जाता है।
2. रहस के रंगमंच को बेड़ा कहा जाता है।
3. छत्तीसगढ़ में रहस के तीन स्वरूप प्रचलित हैं।

कूट :

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

Q.90. हबीब तनवीर द्वारा नया थियेटर की स्थापना किस वर्ष किया गया था ?

- (a) 1950 (b) 1954
(c) 1956 (d) इनमें से कोई नहीं

Q.91. निम्नलिखित में से कौन से गीतकार पंडवानी की कापालिक शैली से संबंधित हैं?

1. रितु वर्मा 2. तीजन बाई
3. शांतिबाई 4. उषा बारले

कूट :

- (a) 1, 2 और 3
(b) 1, 2 और 4
(c) 2, 3 और 4
(d) उपरोक्त सभी

Q.92. जनगणना 2011 के अनुसार, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—

1. सर्वाधिक अनुसूचित जनजाति साक्षरता वाला जिला बालोद है।
2. न्यूनतम अनुसूचित जनजाति साक्षरता वाला जिला बीजापुर है।
3. उरांव जनजाति सर्वाधिक साक्षरता प्रतिशत वाली जनजाति है।

कूट :

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

Q.93. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं सत्य कथन का चयन कीजिए—

1. प्रथम राष्ट्रीय आदिवासी नृत्य महोत्सव 2018 में आयोजित किया गया था।
2. 2022 तक पाँच आदिवासी नृत्य महोत्सव का आयोजन किया जा चुका है।

कूट :

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

Q.89. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. Rahas is known as a symbol of the cultural tradition of Chhattisgarh state.
2. The platform of rahas is called Beda.
3. Three forms of Rahas are prevalent in Chhattisgarh.

Code:

- (a) 1 and 2 (b) 2 and 3
(c) 1 and 3 (d) 1, 2 and 3

Q.90. In which year was Naya Theater established by Habib Tanveer?

- (a) 1950 (b) 1954
(c) 1956 (d) none of these

Q.91. Which of the following lyricists belongs to the Kapalik style of Pandwani?

1. Ritu Verma 2. Tejan Bai
3. Shantibai 4. Usha Barle

Code:

- (a) 1, 2 and 3
(b) 1, 2 and 4
(c) 2, 3 and 4
(d) All of the above

Q.92. According to Census 2011, consider the following statements and choose the incorrect statement-

1. The district with highest Scheduled Tribe literacy is Balod.
2. The district with minimum Scheduled Tribe literacy is Bijapur.
3. Oraon tribe is the tribe with the highest literacy percentage.

Code:

- (a) 1, 2 and 3
(b) 2 and 3
(c) 1 and 2
(d) 1 and 3

Q.93. Consider the following statements and choose the correct statement-

1. The first National Tribal Dance Festival was organized in 2018.
2. Five tribal dance festivals have been organized till 2022.

Code:

- (a) only 1
(b) Only 2
(c) Both 1 and 2
(d) Neither 1 nor 2

Q.94. जनगणना 2011 के अनुसार, निम्नलिखित जिलों को उनकी अनुसूचित जनजाति के लिंगानुपात के अनुसार घटते क्रम में व्यवस्थित करें –

1. दंतेवाड़ा
2. बालोद
3. कोण्डागांव
4. सुकमा

कूट :

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

Q.95. महाप्रभु वल्लभाचार्य के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कर सत्य कथन का चयन करें—

1. वल्लभाचार्य का जन्म 1579 ईस्वी में हुआ था।
2. इनकी माता का नाम इलम्मागारु था।
3. ये वैष्णव धर्म के राममार्गी शाखा से संबंधित थे।
4. इन्होंने रुद्र सम्प्रदाय की स्थापना की।

कूट :

- (a) 1, 2 और 4
- (b) 3 और 4
- (c) 2 और 4
- (d) उपरोक्त सभी

Q.96. निम्नलिखित कथनों पर विचार कर सत्य कथन का चयन करें—

1. संत गहिरा गुरु कंवर जनजाति से संबंधित थे।
2. इनका मूल नाम महेश्वर कंवर था।
3. इनकी स्मृति में छत्तीसगढ़ शासन द्वारा पर्यावरण संरक्षण के क्षेत्र में पुरस्कार दिया जाता है।

कूट :

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

Q.97. निम्नलिखित में से किन त्यौहारों में छत्तीसगढ़ सरकार ने राजकीय अवकाश की घोषणा की है ?

1. हरेली
2. गोवर्धन पूजा
3. खमरछट
4. तीजा

कूट :

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

Q.94. Arrange the following districts in descending order according to their Scheduled Tribe sex ratio as per Census 2011 –

1. Dantewada
2. Balod
3. Kondagaon
4. Sukma

Code:

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

Q.95. Regarding Mahaprabhu Vallabhacharya, consider the following statements and select the correct statement:

1. Vallabhacharya was born in 1579 AD.
2. His mother's name was Illammagaru.
3. He belonged to the Rammargi branch of Vaishnav religion.
4. He founded the Rudra sect.

Code:

- (a) 1, 2 and 4
- (b) 3 and 4
- (c) 2 and 4
- (d) All of the above

Q.96. Consider the following statements and select the correct statement:

1. Saint Gahira Guru belonged to the Kanwar tribe.
2. His original name was Maheshwar Kanwar.
3. In his memory, Chhattisgarh Government gives an award in the field of environmental protection.

Code:

- (a) 1 and 2
- (b) 2 and 3
- (c) 1, 2 and 3
- (d) 1 and 3

Q.97. In which of the following festivals has the Chhattisgarh government declared a state holiday?

1. Hareli
2. Govardhan Puja
3. Khamarchhat
4. Teeja

Code:

- (a) 1, 2 and 3
- (b) 2, 3 and 4
- (c) 1, 3 and 4
- (d) 1, 2 and 4

Q.98. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए एवं असत्य कथन का चयन कीजिए—

1. बेटाजूतिया पर्व कुंवार महीने में मनाया जाता है।
2. इस पर्व में महिलाएँ अपने पुत्रों की मंगलकामना के लिए व्रत रखती हैं।

कूट :

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

Q.99. सुमेलित कीजिए—

सूची-1(महोत्सव/मेला) सूची-2 (जिला)

- | | |
|---------------------|-------------|
| A. झुमका महोत्सव | 1. सुकमा |
| B. करिया ध्रुव मेला | 2. कोरिया |
| C. गौरेया मेला | 3. महासमुंद |
| D. रामाराम मेला | 4. बालोद |

कूट:

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

Q.100. निम्नलिखित में से कौन सी जनजाति अपनी उत्पत्ति "काग भगोड़ा" से मानते हैं ?

- (a) कंवर
- (b) कोरवा
- (c) कमार
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q.98. Consider the following statements and choose the incorrect statement-

1. Betajutiya festival is celebrated in the month of Kanwar.
2. In this festival, women keep a fast for the well-being of their sons.

Code:

- (a) only 1
- (b) only 2
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2

Q.99. Match the following:-

List-1 (Festival/Fair)

List-2 (District)

- | | |
|-----------------------|---------------|
| A. Jhumka Festival | 1. Sukma |
| B. Kariya Dhruva Fair | 2. Koriya |
| C. Gauriya Fair | 3. Mahasamund |
| D. Ramaram Fair | 4. Balod |

Code:

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

Q.100. Which of the following tribes traces its origin from "Kag Bhagoda"?

- (a) Kanwar
- (b) Korva
- (c) Kamar
- (d) none of these

रफ़ कार्य



CGPSC MAINS



TARGET TEST SERIES



2024

CGPSC Mains Target Test Series-2024 (01 March to 01 June 2024)

Level - 01 (Sectional Test - 18 + FLT (Full Length Test) -07 = 25 Test Total)

S.No.	Subject	Syllabus Details	Date	Day
1	Hindi Language	Paper-1/Part-I (Complete)	01-03-24	Friday
2	English Language	Paper-1/Part-II (Complete)	05-03-24	Tuesday
3	Chhattisgarhi Language	Paper-1/Part-III (Complete)	09-03-24	Saturday
4	Level-1/ FLT-1,	Paper-1/Part-I, II & III - (Complete)	12-03-24	Tuesday
5	Indian History	Paper-3/Part-I (Complete)	16-03-24	Saturday
6	Constitution & Pub Admin.	Paper-3/Part-II (Complete)	19-03-24	Tuesday
7	CG History	Paper-3/Part-III (Complete)	22-03-24	Friday
8	Level-1/ FLT-2	Paper-3/Part-I, II & III - (Complete)	28-03-24	Thursday
9	General Science	Paper-4/Part-I (Complete)	30-03-24	Saturday
10	Maths & Reasoning	Paper-4/Part-II (Complete)	02-04-24	Tuesday
11	Applied Science	Paper-4/Part-III (Complete)	06-04-24	Saturday
12	Level-1/ FLT-3,	Paper-4/Part-I, II & III - (Complete)	09-04-24	Tuesday
13	Indian & C.G. Economy	Paper-5/Part-I (Complete)	13-04-24	Saturday
14	Indian Geography	Paper-5/Part-II (Complete)	16-04-24	Tuesday
15	CG Geography	Paper-5/Part-III (Complete)	20-04-24	Saturday
16	Level-1/ FLT-4,	Paper-5/Part-I, II & III - (Complete)	23-04-24	Tuesday
17	Philosophy	Paper-6/Part-I (Complete)	27-04-24	Saturday
18	Sociology	Paper-6/Part-II (Complete)	30-04-24	Tuesday
19	Social Aspect of C.G.	Paper-6/Part-III (Complete)	04-05-24	Saturday
20	Level-1/ FLT-5,	Paper-6/Part-I, II & III - Complete	07-05-24	Tuesday
21	Welfare policy & Act	Paper-7/Part-I (Complete)	11-05-24	Saturday
22	Organizations & sports	Paper-7/Part-II (Complete)	14-05-24	Tuesday
23	Education & HRD	Paper-7/Part-III (Complete)	18-05-24	Saturday
24	Level-1/ FLT-6,	Paper-7/Part-I, II & III - (Complete)	21-05-24	Tuesday
25	Level-1/ FLT-7,	Paper-2/Part-I & II - (Complete)	25-05-24	Saturday

Level - 02 (FLT (Full Length Tests only) / Total No. of Tests-07

26	Paper- 01	Part- I, II, III	Complete Syllabus (FLT-08)	29-May-24	Wednesday
27	Paper- 02	Part- I & II,	Complete Syllabus (FLT-09)	29-May-24	Wednesday
28	Paper- 03	Part- I, II, III	Complete Syllabus (FLT-10)	30-May-24	Thursday
29	Paper- 04	Part- I, II, III	Complete Syllabus (FLT-11)	30-May-24	Thursday
30	Paper- 05	Part- I, II, III	Complete Syllabus (FLT-12)	31-May-24	Friday
31	Paper- 06	Part- I, II, III	Complete Syllabus (P-L1-13)	31-May-24	Friday
32	Paper- 07	Part- I, II, III	Complete Syllabus (FLT-14)	1-Jun-24	Saturday

TOTAL NUMBER OF TEST

32

Starting from

01 MARCH 2024

On

FRIDAY



Above State Bank Mangla Branch,
Uslapur Road, Mangla, Bilaspur, C.G.



9329829120, 8982068851
9303168851, 9039068851

Follow us



: delhiiias.com



: delhiiiasoffice02@gmail.com

मॉडल आंसर वेबसाइट पर अपलोड किया जाएगा।

Website : www.delhiiias.com

टेस्ट पुस्तिका :

मूल्य 30/-