

SSA CHD TGT

Previous Year Paper

(Hindi)

08 Jan, 2023

Adda247



Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



80,000+
Mock Tests



**Personalised
Report Card**



**Unlimited
Re-Attempt**



600+
Exam Covered



**20,000+ Previous
Year Papers**



**500%
Refund**



ATTEMPT FREE MOCK NOW

निर्देशः

1. प्रश्न पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक आपको ऐसा करने का निर्देश न दिया जाए।
2. कैलकुलेटर, मोबाइल फोन या किसी अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरण के उपयोग की सख्त मनाही है।
3. ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका में अपना सही रोल नंबर और सही प्रश्न पुस्तिका श्रृंखला सावधानीपूर्वक भरें और संबंधित बुलबुले को काला कर दें, ऐसा न करने पर ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका का मूल्यांकन नहीं किया जा सकता है।
4. परीक्षा समाप्त होने के बाद ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका निरीक्षक को सौंप दें।
5. प्रश्न पत्र में दो PART हैं : PART-A में 50 बहुविकल्पीय प्रश्न हैं और PART-B में 100 बहुविकल्पीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से सही / उचित विकल्प का चयन कीजिए। प्रत्येक सही उत्तर में एक अंक होगा। PART-A के लिए अधिकतम अंक 50 हैं और PART-B के लिए 100 हैं। PART-A सभी उम्मीदवारों के लिए समान है और PART-B उस विषय के लिए विशिष्ट है जिसे उम्मीदवार ने चुना है।
6. प्रश्न पुस्तिका में नेगेटिव मार्किंग है। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 0.25 अंक काटे जाएंगे।
7. परीक्षा की समय सीमा ढाई घंटे (150 मिनट) है।
8. ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका को न मोड़ें / न खराब करें। ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका में किसी भी प्रकार का निशान न लगाएं। रफ कार्य के लिए प्रश्न-पुस्तिका के अंत में 'रफ वर्क' अंकित स्थान का प्रयोग करें।
11. ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका को परीक्षा हॉल से बाहर न ले जाएं। ऐसा करते पाए जाने वाले किसी भी उम्मीदवार को परीक्षा से निष्कासित कर दिया जाएगा और मामले की सूचना पुलिस को दी जाएगी।
12. उम्मीदवार अपनी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका में उत्तर देने से पहले जांच कर लें और यह यकीन कर लिया जाए कि आपकी प्रश्न पुस्तिका से कोई पृष्ठ या प्रश्न गायब नहीं है या ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका क्षतिग्रस्त नहीं है। यदि प्रश्न-पुस्तिका या ओ.एम.आर. उत्तर-पुस्तिका में कोई दोष है, तो उसे परीक्षा प्रारंभ होने के 10 मिनट के भीतर निरीक्षक से बदल लिया जाना चाहिए।

निर्देश दिए जाने पर ही इस पुस्तिका को खोलें

PART - A

1. **ASSERTION (A) :** All teaching implies learning
REASON (R) : Learning to be useful must be derived from teaching
- A is false, but R is true
 - Both A and R are true and R is the correct explanation of A
 - Both A and R are true and R is not the correct explanation of A
 - A is true but R is false
- कथन (A) :** सभी शिक्षण (teaching) का तात्पर्य सीखना (learning) है
कारण (R) : सीखना (learning) उपयोगी होने के लिए शिक्षण (teaching) से प्राप्त होना चाहिए
- A असत्य है, परन्तु R सत्य है
 - A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या है
 - ✓ c) A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या नहीं है
 - d) A सत्य है परन्तु R असत्य है
2. Which of the following learner characteristics is highly related to the effectiveness of teaching ?
- Prior experience of the learner
 - Educational status of the parents of the learner
 - Peer group of the learner
 - Family size from which the learner comes
- निम्नलिखित में से कौन सी शिक्षार्थी विशेषता शिक्षण (learner characteristics) की प्रभावशीलता से अत्यधिक संबंधित है ?
- शिक्षार्थी का पूर्व अनुभव
 - शिक्षार्थी के माता-पिता की शैक्षिक स्थिति
 - शिक्षार्थी का सहकर्मी समूह (Peer group)
 - परिवार का आकार जिससे शिक्षार्थी आता है
3. Which of the following characteristics is important when a teacher communicates with his / her students ?
- Sympathy
 - Empathy
 - Apathy
 - Antipathy
- निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता महत्वपूर्ण है जब एक शिक्षक अपने छात्रों के साथ संवाद करता है ?
- सहानुभूति
 - एम्पथी
 - उदासीनता
 - ऐन्टिपथी
4. To provide continuous feedback of learning progress to the student during instruction, which type of evaluation will be used ?
- Formative
 - Summative
 - Peer
 - Diagnostic
- शिक्षण के दौरान विद्यार्थी को अधिगम प्रगति की सतत प्रतिपुष्टि प्रदान करने के लिए किस प्रकार के मूल्यांकन का प्रयोग किया जाएगा ?
- फोर्मेटिव
 - संकलन
 - पीर
 - डायग्नोस्टिक
5. The teacher studies student group behavior mainly by the following method :
- Interview
 - Experimentation
 - Case study
 - Observation
- शिक्षक मुख्य रूप से निम्नलिखित विधि से छात्र समूह के व्यवहार का अध्ययन करता है :
- साक्षात्कार
 - प्रयोग
 - केस अध्ययन
 - अवलोकन
6. A posteriori knowledge is a knowledge that is derived from :
- Analysis
 - Evidence
 - Experience
 - Information
- पश्च (posteriori) ज्ञान वह ज्ञान है, जो _____ से प्राप्त होता है।
- विश्लेषण
 - प्रमाण
 - अनुभव
 - जानकारी

7. The evaluation of personality is best made through the use of :
 a) Inventory test b) Preference test c) Survey test ✓d) Projective test
 व्यक्तित्व का मूल्यांकन किसके द्वारा सर्वोत्तम रूप से किया जाता है :
 a) इन्वेंटरी टेस्ट b) वरीयता टेस्ट c) सर्वेक्षण टेस्ट d) प्रोजेक्टिव टेस्ट
8. Which of the following is not the tool for formative assessment in scholastic domain ?
 a) Conversation b) Projects c) Multiple Choice Questions d) Oral questions
 निम्नलिखित में से कौन सा शैक्षिक क्षेत्र(scholastic domain) में फोर्मेटिव मूल्यांकन का साधन(tool) नहीं है ?
 ✓a) बातचीत b) प्रोजेक्ट्स c) बहु विकल्पीय प्रश्न d) मौखिक प्रश्न
9. A Learning Outcome is a sentence or a statement which describes what the :
 a) teacher will be able to do in the classroom
 b) teacher will be able to assign tasks to learners
 c) learner will be able to do at the end of a unit of instruction
 d) learner will be able to assess the effectiveness of teaching
 एक सीखने का परिणाम (Learning Outcome) एक वाक्य या एक बयान है जो वर्णन करता है कि :
 a) शिक्षक कक्षा में क्या करने में सक्षम होगा ।
 b) शिक्षक छात्रों को क्या कार्य सौंप पाएंगे ।
 ✓c) निर्देश की एक इकाई के अंत में छात्र क्या करने में सक्षम होगा ।
 d) छात्र शिक्षण की प्रभावशीलता का आकलन कर पाएगा ।
10. Which of the following domains has levels such as remembering, understanding, applying, analyzing, evaluating and creating ?
 a) Cognitive b) Emotional c) Affective d) Psychomotor
 निम्नलिखित में से किस डोमेन में याद रखने, समझने, लागू करने, विश्लेषण करने, मूल्यांकन करने और रचना करने जैसे स्तर हैं ?
 ✓a) कॉग्निटिव b) इमोशनल c) अफेक्टिव d) साइकोमोटर
11. A competent teacher must have a sound knowledge in right order as given below :
 a) Practice, Concept, Theory And Research c) Concept, Theory, Practice And Research
 b) Theory, Research, Concept And Practice d) Research, Practice, Concept And Theory
 एक सक्षम शिक्षक को नीचे दिए गए अनुसार सही क्रम में अच्छा ज्ञान होना चाहिए :
 a) प्रैक्टिस, कांसेट, थोरी एंड रिसर्च ✓c) कांसेट, थोरी, प्रैक्टिस एंड रिसर्च
 b) थोरी, रिसर्च, कांसेट एंड प्रैक्टिस d) रिसर्च, प्रैक्टिस, कांसेट एंड थोरी
12. When an individual repeats those learning that, in the past, proved to be highly satisfying, such behaviour can be explained by the :
 a) law of Recency b) law of Frequency c) law of Effect d) law of Exercise
 जब कोई व्यक्ति उन सीखों(learning) को दोहराता है, जो अतीत में अत्यधिक संतोषजनक साबित हुए थे, तो इस तरह के व्यवहार को _____ द्वारा समझाया जा सकता है ।
 a) नवीनता के सिद्धांत b) आवृत्ति के सिद्धांत c) प्रभाव के सिद्धांत ✓d) अभ्यास के सिद्धांत
13. Four bells begin to toll together and toll respectively at intervals of 6, 7, 8 and 9 seconds. In 1.54 hours, how many times do they toll together and in what interval (seconds) ?
 चार घंटियाँ एक साथ बजने लगती हैं और क्रमशः 6, 7, 8 और 9 सेकंड के अंतराल पर बजती हैं। 1.54 घंटे में, वे कितनी बार एक साथ और कितने अंतराल (सेकंड) में टोल करती हैं ?
 a) 12, 504 b) 14, 480 c) 14, 504 d) 16, 580

Hindi-Part-A+B

प्र०

$$\begin{array}{r} 154 \\ \times 6 \\ \hline 924 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 154 \\ \times 7 \\ \hline 1078 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 154 \\ \times 8 \\ \hline 1232 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 154 \\ \times 9 \\ \hline 1386 \end{array}$$

Set-D

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 12 \\ \hline 156 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 13 \\ \hline 156 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 14 \\ \hline 168 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 15 \\ \hline 180 \end{array}$$

Page - 3

$$24 = 1 \times 2 \times 3 \times 2$$

$$26 = 2 \times 13 \times 1$$

$$32 = 2 \times 2 \times 2 \times 2$$

14. The sum of the following series : / निम्नलिखित श्रृंखला का योग :
- $$\frac{1}{3^0} + \frac{2}{3} + \frac{3}{3^2} + \frac{4}{3^3} + \frac{5}{3^4} + \dots \dots$$
- a) $\frac{3}{4}$ b) $\frac{5}{4}$ c) $\frac{7}{4}$ d) $\frac{9}{4}$
15. Three years ago, the difference in the ages of two brothers was 2 years. The sum of their present ages will double in 10 years. What is the present age of the elder brother ? तीन वर्ष पूर्व दो भाइयों की आयु में 2 वर्ष का अंतर था। उनकी वर्तमान आयु का योग 10 वर्षों में दोगुना हो जाएगा। बड़े भाई की वर्तमान आयु कितनी है ?
- a) 6 b) 7 c) 9 d) 11
16. Shruti bought a shirt at 10% discount and sold it to a friend at a loss of 10%. If the friend paid Shruti Rs. 729 for the shirt, what was the undiscounted price of the shirt ? श्रुति ने 10% छूट पर एक शर्ट खरीदी और इसे 10% की हानि पर एक मित्र को बेच दी। अगर दोस्त ने श्रुति को रु 729 शर्ट के दिए, तो शर्ट की बिना छूट वाली कीमत क्या थी ?
- a) Rs. 810 b) Rs. 900 c) Rs. 911.25 d) Rs. 1000
17. The time at which the hour hand and the minute hand coincide between 3:00 p.m. and 4:00 p.m. is : अपराह्न 3:00 बजे और 4:00 बजे के बीच, वह समय जब घंटे की सुई और मिनट की सुई मिलती है :
- a) 3:15 p.m. b) 3:15 a.m. c) 3:17 p.m. d) 3:45 p.m.
18. If it was Sunday on January 1, 2006, then the day of the week on January 1, 2010 was : यदि 1 जनवरी, 2006 को रविवार था, तो 1 जनवरी, 2010 को सप्ताह का दिन था :
- a) Monday b) Sunday c) Thursday d) Friday
19. Complete the series in the problem figures with one of the given answer figures : दिए गए उत्तर चित्रों में से किसी एक के साथ समस्या चित्रों की श्रृंखला को पूरा करें :
- Problem Figures / समस्या चित्र
-
- Answer Figures / उत्तर चित्र
-
- a) TBODMNHS b) DOBTMNHS c) TBODSHNM d) DOBTOPJU
20. In a certain code, MAJORITY is written as "PKBNXSHQ". How is SANCTION written in that code ? एक निश्चित कोड में MAJORITY को PKBNXSHQ में लिखा जाता है। उसी कोड में SANCTION को कैसे लिखा जाता है ?
- a) Dr. B R Ambedkar b) Birsa Munda c) Sardar Vallabhbhai Patel d) Ayyan Kaali
21. 'Janjatiya Gaurav Diwas' is observed on the birth anniversary of which leader ? जनजातीय गौरव दिवस किस नेता की जयंती पर मनाया जाता है ?
- a) डॉ. बी आर अम्बेडकर b) बिरसा मुंडा c) सरदार वल्लभभाई पटेल d) अय्यन काली
22. What is the name of the official mascot of Qatar World Cup 2022 ?
- a) Zakumi b) Striker c) Phuleko d) Laeeb

क्तर विश्व कप 2022 के आधिकारिक शुभंकर का नाम क्या है ?

- a) ज़कुमी b) स्ट्राइकर ✓c) फुलेको d) लाईब
23. What is the name of the blood disorder, which involves lesser haemoglobin and red blood cells ?
 a) Anaemia b) Haemophilia c) Leukaemia d) Thalassemia
 रक्त विकार का क्या नाम है, जिसमें कम ही मोग्लोबिन और लाल रक्त कोशिकाएं शामिल होती हैं ?
 a) एनीमिया b) हेमोफिलिया ✓c) ल्यूकेमिया d) थलेसीमिया
24. The full moon of which month is usually referred to as the 'Flower Moon'?
 a) April b) May c) June d) July
 किस महीने की पूर्णिमा को आमतौर पर 'फ्लावर मून' कहा जाता है ?
 a) अप्रैल b) मई ✓c) जून d) जुलाई
25. Which of the following identifies a specific computer on the web and the main page of the entire website ?
 a) URL b) Web site address c) Hyperlink d) Domain name
 निम्नलिखित में से कौन वेब पर एक विशिष्ट कंप्यूटर और संपूर्ण वेबसाइट के मुख्य पृष्ठ की पहचान करता है ?
 ✓a) URL b) वेब साइट का पता c) हाइपरलिंक d) डोमेन नाम
26. Computer software which is used to access the internet is called :
 a) browser b) packaged c) spreadsheet d) HTTP
 कंप्यूटर सॉफ्टवेयर जो इंटरनेट का उपयोग करने के लिए प्रयोग किया जाता है, कहलाता है :
 ✓a) ब्राउज़र b) पैकेज c) स्प्रेडशीट d) HTTP
27. To go to a specific location in a word document, we use :
 a) Table of Contents b) HyperText c) Bookmark d) Macro
 वर्ड डॉक्यूमेंट में किसी विशिष्ट स्थान पर जाने के लिए हम प्रयोग करते हैं :
 a) सामग्री की तालिका b) हाइपरटेक्स्ट ✓c) बुकमार्क d) मैक्रो
28. In MS word, which key combination is used to insert a Line Break ?
 a) Shift + Enter b) Alt + Enter ✓c) Ctrl + Enter d) Fn + Enter
 एमएस वर्ड में लाइन ब्रेक डालने के लिए किस कुंजी संयोजन का उपयोग किया जाता है ?
 a) Shift + Enter b) Alt + Enter c) Ctrl + Enter d) Fn + Enter
29. What is the shortcut key to search for any spelling mistake in a word document ?
 a) Function Key 2 b) Function Key 5 c) Function Key 7 d) Function Key 9
 वर्ड डॉक्यूमेंट में किसी भी स्पेलिंग की गलती को खोजने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है ?
 a) फंक्शन की 2 b) फंक्शन की 5 ✓c) फंक्शन की 7 d) फंक्शन की 9
30. Statistical calculations and preparation of tables and graphs can be done using :
 a) Adobe Photoshop ✓b) MS Excel c) Notepad d) Power Point
 सांख्यिकीय परिकलन, सारणियों तथा आलेखों को बनाने के लिए निम्न का प्रयोग किया जा सकता है :
 a) एडोब फोटोशॉप b) एमएस एक्सेल c) नोटपैड d) पावर प्लाइंट
31. In MS Excel, which of the following denotes a range from C1 through C6 :
 एमएस एक्सेल में, निम्न में से कौन C1 से C6 तक की सीमा को दर्शाता है :
 a) C1 - C6 b) C1 to C6 ✓c) C1\$C6 d) C1:C6

32. In MS PowerPoint, which key can be used to view slide show ?
एमएस पावर प्लॉइट में स्लाइड शो देखने के लिए किस कुंजी का प्रयोग किया जा सकता है ?
a) F5 b) F2 c) F7 d) F9

33. Date and time are available on the computer desktop at :
a) Pull down menu b) space bar c) shift key d) Task bar
दिनांक और समय कंप्यूटर डेस्कटॉप पर _____ में उपलब्ध हैं।
a) पुल डाउन मेन्यू b) स्पेस बार c) शिफ्ट की d) टास्क बार

34. In computing, IP address means :
a) International Pin b) Internet Protocol c) Invalid Pin d) Insert Pin
कंप्यूटिंग में, IP एड्रेस का अर्थ है :
a) इंटरनेशनल पिन b) इंटरनेट प्रोटोकॉल c) इन्वैलिड पिन d) इंसर्ट पिन

35. An anti-virus is a :
a) hardware device b) link c) company name d) application software
एंटी-वायरस है :
a) हार्डवेयर डिवाइस b) लिंक c) कंपनी का नाम d) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर

36. Which feature enables us to send the same letter to different E-mail addresses ?
a) template b) mail merge c) macros d) all of these
कौन सी विशेषता हमें एक ही पत्र को विभिन्न ई-मेल पत्रों पर भेजने में सक्षम बनाती है ?
a) टेम्प्लेट b) मेल मर्ज c) मैक्रोज़ d) ये सभी

Directions (Q. Nos. 37 - 38) : Identify the part (marked a, b, c or d) containing an error.

37. An university is an institution of education and research, which grants degrees
in variety of subjects.
(a) (b) (c) (d)

38. I could not recall what she has advised me in this matter.
(a) (b) (c) (d)

39. Select the appropriate word from the given options to complete the sentence.
I _____ to exercise every day, but sometimes I am too lazy to do anything physical.
a) consumer b) analyse c) endeavour d) attribute

40. Improve the sentence by selecting the best option for the underlined part of the sentence.
I had hardly reached there when he arrived.
a) Hardly had I b) Hardly I has c) I have hardly d) Hardly have I

41. Choose from the answer choices, the phrase or words that gives the same meaning as the word underlined in the given sentence.
The affection of his wife bore him up in the midst of all his problems.
a) to sustain b) to deceive c) to humble down d) to leave

42. मुंडे दसडारा सजा के बजार पहुंचे ही सन कि डालाबंदी दा घुँगुबैल पिआ। वाक विच किहजा समृह पुलिंग इकवच नाव वरग नाल संबंधित है ?
a) बजार, डालाबंदी b) डालाबंदी, दसडारा c) बजार, मुंडे d) बजार, घुँगु

43. ਰੋਜ਼-ਦਿਹਾੜੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਘਰ ਕਲੇਸ਼ ਵਧਦਾ ਹੀ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਵਕ਼ ਵਿਚ ਮੁੱਖ ਕਿਚਿਆ ਹੈ :
- ਵਧਦਾ
 - ਜਾ
 - ਰਿਹਾ
 - ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ
44. 'ਕੁਝੇ ਦੀ ਸਿਰੀ ਖਾ ਕੇ ਜੰਮਣਾ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਭਾਵ-ਅਰਥ ਹੈ :
- ਬਹੁਤ ਬਕਵਾਸੀ ਹੋਣਾ
 - ਨਿੱਤ ਲਤਾਈ ਫੇਡਨਾ
 - ਹਰ ਹਾਲ ਵਫ਼ਾਦਾਰੀ ਨਿਭਾਉਣਾ
 - ਅਪਸ਼ਗਨਾਂ ਵਿਚ ਪਿਰਨਾ
45. ਖੜ੍ਹੇ ਖੇਤ ਦੇ ਅੰਨ ਦਾ ਅੰਦਰੀਜਾ ਲਾਉਣਾ :
- ਕਟਕੱਡ
 - ਕਛਵਾਹਾ
 - ਕਛਟਾ
 - ਕਛਉਟੀ
46. 'ਧਦਧਿ' ਕਾ ਸੰਧਿ-ਵਿਚ਼ਹੇਦ ਹੈ :
- ਧ + ਧਿ
 - ਧ + ਅਧਿ
 - ਧਿ + ਅਧਿ
 - ਧਦੀ + ਧਿ
47. ਨਿੰਨਲਿਖਿਤ ਵਾਕਿਆ ਮੌਜੂਦਾ ਸਥਾਨ ਮੌਜੂਦਾ ਸਥਾਨ ਹੈ ?
ਜਿਸਕੇ ਪਾਸ ਸ਼ਕਤਿ ਹੋ, ਵਹ ਅਪਨੀ ਬਾਤ ਮਨਵਾ ਲੇਤਾ ਹੈ, ਇਸੀਲਿਏ ਕਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ :
- ਬਲਸ਼ਾਲੀ ਕੀ ਤਾਕਤ
 - ਧਾਰਾਸ਼ਕਤਿ
 - ਜਹਾਂ ਸ਼ਕਤਿ ਵਹੀਂ ਭਕਤਿ
 - ਜਿਸਕੀ ਲਾਠੀ ਉਸਕੀ ਭੈਸ
48. ਨਿੰਨਲਿਖਿਤ ਮੌਜੂਦਾ ਸੇ ਅਤੇ ਅਤੇ ਅਤੇ ਅਤੇ :
- ਕੁਪਧਾ ਹਮਾਰੇ ਘਰ ਆਇਏ।
 - ਕੁਪਧਾ ਕਰਕੇ ਹਮਾਰੇ ਘਰ ਆਇਏ।
 - ਕੁਪਧਾ ਹਮਾਰੇ ਘਰ ਆਨੇ ਕੀ ਕੁਪਧਾ ਕਰੋ।
 - ਕੁਪਧਾ ਹਮਾਰੇ ਘਰ ਆਇਏ।
49. 'ਅਜਾਤਸ਼ਤ੍ਰੁ' ਨਿੰਨਲਿਖਿਤ ਵਾਕਿਆ ਕਾਂ ਏਕ ਸ਼ਬਦ ਹੈ :
- ਜੋ ਸ਼ਤ੍ਰੁ ਕੋ ਮਾਰ ਸਕੇ
 - ਜਾਤੀ ਕਾ ਸ਼ਤ੍ਰੁ
 - ਜਿਸਕਾ ਕੋਈ ਸ਼ਤ੍ਰੁ ਨ ਹੋ
 - ਜੀਤਨੇ ਵਾਲਾ ਸ਼ਤ੍ਰੁ
50. ਪਕੀ ਤੱਤ ਰਹੇ ਹਨ। ਵਾਚਿਆ ਕਾਂ ਕੈਨ ਸਾ ਭੇਦ ਹੈ ?
- ਕਾਰ੍ਤੂ ਵਾਚਿਆ
 - ਕਰਮਵਾਚਿਆ
 - ਭਾਵ ਵਾਚਿਆ
 - ਕਰਮਣੀ ਵਾਚਿਆ

PART-B

1. ਬਹਾਵ ਸ਼ਬਦ ਮੌਜੂਦ ਪ੍ਰਯੁਕਤ ਪ੍ਰਤਿਯ ਕੈਨ ਸਾ ਹੈ ?
- ਬਹ
 - ਹਾਵ
 - ਆਵ
 - ਆਵਾ
2. ਸੰਜਾ ਕਾ ਪ੍ਰਕਾਰ ਨਹੀਂ ਹੈ ?
- ਵਾਕਿਆਚਕ
 - ਜਾਤਿਵਾਚਕ ਸੰਜਾ
 - ਦੇਸ਼ਵਾਚਕ
 - ਭਾਵਵਾਚਕ ਸੰਜਾ
3. ਦਿਏ ਗਏ ਵਾਕਿਆ ਕੀ ਵਰਤੀ ਜਾਤ ਕੀਂਦੀ ਹੈ ?
ਆਜ ਸ਼੍ਕੂਲ ਸਮਾਂ ਪਰ ਆਨਾ ਹੀ ਹੋਗਾ।
- ਨਿਸ਼ਧਾਰਕ ਵਰਤੀ
 - ਸਾਂਦੇਹਾਰਕ ਵਰਤੀ
 - ਸਾਂਕੇਤਾਰਥਕ ਵਰਤੀ
 - ਬਾਧਤਾਸੂਚਕ ਵਰਤੀ
4. ਨਿੰਨਲਿਖਿਤ ਸ਼ਬਦਾਂ ਮੌਜੂਦ ਅਤੇ ਅਤੇ ਅਤੇ ਅਤੇ :
- ਉਚਚਲ
 - ਸਨ੍ਯਾਸੀ
 - ਮਹਤਵ
 - ਈ਷ਾ
5. ਦਿਏ ਗਏ ਵਾਕਿਆ ਕਾਂ ਵਾਚਿਆ ਜਾਤ ਕੀਂਦੀ ਹੈ ?
"ਸ਼ਿਕਾਰਿਆਂ ਨੇ ਚਾਰ ਹਿਰਣ ਮਾਰ ਗਿਰਾਯੇ।"
- ਨਿ਷ੇਧਵਾਚਕ
 - ਭਾਵਵਾਚਕ
 - ਕਾਰ੍ਤੂਵਾਚਕ
 - ਕਰਮਵਾਚਕ
6. 'ਪਰਤਨਲ' ਕਾ ਪਰਿਧਿਵਾਚੀ ਸ਼ਬਦ ਹੈ :
- ਪਰਾਧੀਨ
 - ਤਲਕਾਲ
 - ਵਿਨਿਧ
 - ਪਗ

7. दिए गए वाक्य के लिए एक शब्द का चयन कीजिए ?
 "ऐसी बुद्धि वाला जो किसी बात का हल तुरन्त निकाल ले।"
 ✓a) प्रष्टव्य b) परिपक्ष c) प्रहसन d) प्रत्युत्पन्नमति
8. 'मेहता साहब आ रहे होंगे'- वाक्य में क्रिया की कौन सी वृत्ति होगी ?
 a) संदेहार्थक ✓b) संकेतार्थक c) निश्चयार्थक d) इच्छार्थक
9. दिए गए वाक्य में पक्ष के रूप की पहचान कीजिए।
 मैं खाना खाता हूँ।
 a) सातत्यबोधक पक्ष b) अपूर्ण पक्ष ✓c) नित्य पक्ष d) पूर्ण पक्ष
10. निम्नांकित में से अशुद्ध वर्तनी वाला शब्द है ?
 a) सौन्दर्य b) मुनि ✓c) क्षत्रिय d) पुज्य
11. 'बंधन' शब्द की शुद्ध वर्तनी होगी :
 a) ब + ड + ध + न ✓c) ब + अ + न् + ध + अ + न् + अ
 b) ब + न + ध + न् d) ब + अ + ज् + ध + न् + अ
12. दिए गए विकल्पों में से, 'बसन्त की कोकिल होना' मुहावरे का अर्थ वाले विकल्प का चयन कीजिये ?
 a) प्रभुत्व स्वीकार करना b) वैभवशाली का गुणगान करने वाला ✓c) प्रेम में तुच्छ चीज को भी ग्रहण करना d) अत्यधिक लाभ अर्जित करने वाला
13. 'कृषक' का पर्यायवाची शब्द का चयन कीजिए ?
 a) कार्य b) हलधर ✓c) दुर्लह d) विचार
14. निम्नलिखित शब्दों में से अशुद्ध वर्तनी वाले शब्द का चयन कीजिये ?
 a) ज्योत्सना b) जागृति c) ऊर्ध्व ✓d) शुश्रुता
15. 'फूटी आँख नहीं सुहाना' मुहावरे का क्या अर्थ है ?
 a) अच्छे सम्बन्ध होना b) बहुत प्रसन्न होना c) अति प्रसन्न होना ✓d) बिलकुल अच्छा न लगना
16. निम्नलिखित में किस शब्द का अर्थ सोना (स्वर्ण) है ?
 ✓a) रजत b) ताम्र c) हाटक d) अयस
17. 'जो कठिनाई से समझ में आये' के लिए कौन सा शब्द उपयुक्त है ?
 a) असाध्य ✓b) अगम c) दुर्गम d) दुर्बोध
18. निम्नलिखित वाक्यों में से कौन-सा वाक्य सही है ?
 a) मैंने बगीचे में अनेकों लोगों को देखा।
 ✓b) मैंने बगीचे में अनेक लोगों को देखा।
 c) मैंने बगीचे में अनेक लोग देखा।
 d) मैं बगीचे में अनेकों लोग देखा।
19. निम्नलिखित में से किस मुहावरे का अर्थ 'अनाड़ी या अनुभवहीन होना' है ?
 a) कान का कच्चा होना।
 b) कच्ची गोटियाँ खेलना। c) गिन-गिन कर पैर रखना।
 ✓d) अकल का दुश्मन।
20. 'पंकज' शब्द किस शब्द भेद का उदाहरण है ?
 ✓a) तत्सम b) तद्रव c) योगरूढ़ d) देषी

21. निम्नलिखित में रुढ़ शब्द कौन सा है ?
 a) वाचनालय b) समतल c) विद्यालय d) पशु
22. किस वाक्य में सम्बन्धसूचक अव्यय का प्रयोग हुआ है ?
 a) राधा ऊपर नाचती है।
 b) अनिता राधा से मधुर गाती है।
 c) राम बहुत तेज़ चल रहा था।
 d) मोह आजकल ज्यादा बोलता है।
23. निम्नलिखित में से कौन-सा तिरस्कारबोधक अव्यय है ?
 a) हा-हा ! b) अच्छा ! c) धिक् ! d) वाह !
24. 'उत्तम पुरुष' सर्वनाम के किस भेद का एक प्रकार है ?
 a) निजवाचक b) पुरुषवाचक c) सम्बन्धवाचक d) निश्चयवाचक
25. 'कल्पांत' का संधि विच्छेद ज्ञात कीजिए ?
 ✓ a) कल्प + अन्त b) कल्प + आंत c) कल्पा + न्त d) कलप + अंत
26. ए, ऐ और ओ औ से परे किसी भी स्वर के होने पर क्रमशः अय्, आय्, अव् और आव् हो तो वहाँ कौन सी संधि होगी ?
 a) दीर्घ संधि b) यण संधि c) वृद्धि संधि ✓ d) अयादि संधि
27. किस शब्द में कर्मधारय समास नहीं है ?
 a) महायुद्ध b) सुलोचना c) सुहासिनी ✓ d) अष्टभुजा
28. जिस समास में दोनों पदों की प्रधानता होती है, वह कहलाता है ?
 a) द्विगु समास b) बहुव्रीहि समास ✓ c) द्वन्द्व समास d) तत्पुरुष समास
29. चरर मरर खुल गए अरर रखस्फुटों से में कौन-सा अलंकार है ?
 a) अनुप्रास b) यमक ✓ c) उत्प्रेक्षा d) उपमा
30. नवल सुन्दर श्याम शरीर में कौन सा अलंकार है ?
 a) उल्लेख b) उपमा ✓ c) रूपक d) अतिशयोक्ति

निर्देश: नीचे दिए गए गद्यांश-1 के बाद 5 प्रश्न (प्रश्न संख्या 31 - 35) दिए गए हैं। इस गद्यांश को ध्यान पूर्वक पढ़े और चार विकल्पों में से प्रत्येक प्रश्न का सर्वोत्तम उत्तर चुनें।

गद्यांश 1 :

पर्यावरण के प्रति गहरी संवेदनशीलता प्राचीनकाल से ही मिलती है। अर्थवेद में लिखा है- भूमि माता है, हम पृथ्वी की संतान हैं। एक स्थान पर यह भी लिखा है कि हे पवित्र करने वाली भूमि, हम कोई ऐसा काम न करें जिससे तेरे हृदय को आघात पहुँचे। हृदय को आघात पहुँचाने का यहाँ अर्थ है पृथ्वी के पारिस्थितिकी तंत्र के साथ कूर छेड़छाड़। हमें प्राकृतिक संसाधनों के अप्राकृतिक और असीमित दोहन से बचना होगा। आज आवश्यकता इस बात की है कि विश्व के तमाम राष्ट्र जलवायु परिवर्तन के गंभीर खतरे को लेकर आपसी मतभेद भुला दें और अपनी-अपनी जिम्मेदारी ईमानदारी से निभाएँ, ताकि समय रहते सर्वनाश से उबरा जा सके। विश्व-विनाश से निपटने के लिए सामुहिक एवं व्यक्तिगत प्रयासों की जरूरत है। इस दिशा में आन्दोलन हो रहे हैं। अरण्य-रोदन के बदले अरण्य-संरक्षण की बात हो रही है, सचमुच हमें आत्मरक्षा के लिए पृथ्वी की रक्षा करनी होगी। भूमि माता है और हम उसकी संतान-इस कथन को चरितार्थ करना होगा।

31. संवेदनशीलता का अर्थ है :
 ✓ a) दूसरो की पीड़ा या दुःख अनुभव करना
 b) दूसरो की पीड़ा देखकर खुश होना
 c) दूसरो को पीड़ा देना
 d) सावधान रहना
32. तमाम शब्द का अर्थ :
 a) तम b) अँधेरा
 ✓ c) समस्त d) आधा

33. गद्यांश के अनुसार निम्न विकल्पों में से 'उबरना' शब्द के लिए सही अर्थ होगा :
- a) छूबना
 - b) तैरना
 - c) मुक्त होना
 - d) इनमें से कोई नहीं
34. अरण्य का अर्थ नहीं है :
- a) कानन
 - b) जंगल
 - c) वन
 - d) कुसुम
35. निम्न विकल्पों में से गद्यांश का उचित शीर्षक क्या होना चाहिए ?
- a) पर्यावरण: हमारी जिम्मेदारी
 - b) राष्ट्र: हमारी जिम्मेदारी
 - c) आत्मरक्षा और स्वाभिमान
 - d) राष्ट्र की सुरक्षा: हमारा अधिकार

निर्देश: नीचे दिए गए गद्यांश-2 के बाद 5 प्रश्न (प्रश्न संख्या 36 – 40) दिए गए हैं। इस गद्यांश को ध्यान पूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से प्रत्येक प्रश्न का सर्वोत्तम उत्तर चुनें।

गद्यांश-2 :

लोहे के पेड़ हरे होंगे, तू गान प्रेम का गाता चल,
 नम होगी यह मिट्टी जरूर, आँसू के कण बरसाता चल।
 सिसकियों और चीत्कारों से, जितना भी हो आकाश भरा,
 कंकालों का हो ढेर, खप्परों से चाहे हो पटी धरा।
 आशा के स्वर का भार, पवन को लेकिन, लेना ही होगा,
 जीवित सपनों के लिए मार्ग मुदर्दों को देना ही होगा।
 रंगों के सातों घट उड़ेल, यह अँधियाली रंग जाएगी,
 उषा को सत्य बनाने को जावक नभ पर छितराता चल।
 आदर्शों से आदर्श भिड़े, प्रजा प्रज्ञा पर टूट रही,
 प्रतिमा प्रतिमा से लड़ती है, धरती की किस्मत फूट रही
 आवर्तों का है विषम जाल, निरुपाय बुद्धि चकराती है,
 विज्ञान-यान पर चढ़ी हुई सभ्यता छूबने जाती है।
 जब-जब मस्तिष्क जयी होता, संसार ज्ञान से चलता है,
 शीतलता की है राह हृदय, तू यह संवाद सुनाता चल।

36. लोहे के पेड़ किसके प्रतीक हैं ?
- a) नकली पेड़
 - b) मशीनें
 - c) मशीनी संस्कृति
 - d) विज्ञान
37. नम होगी यह मिट्टी जरूर कहकर कवि किस ओर संकेत कर रहा है ?
- a) प्रेम के बल पर शुष्क हृदयों में भाव भरे जा सकते हैं।
 - b) वर्षा न होने के कारण सूखी मिट्टी वर्षा आने पर नम जरूर हो जाएगी।
 - c) सूखी आंखें फिर आंसुओं से नम हो जाएंगी।
 - d) इतने आंसू बहाओं की मिट्टी गीली हो जाए।
38. दुख और निराशा के वातावरण में मनुष्य का क्या कर्तव्य होना चाहिए ?
- a) सपने देखें और साकार करें
 - b) आशा का संचार करें
 - c) मिट्टी नम करें
 - d) विज्ञान यान पर सवार हो
39. प्रेम की भावना से इस भौतिक बौद्धिक संसार पर विजय पाई जा सकती है यह भाव किस पंक्ति से व्यंजित हो रहा है ?
- a) जीवित सपनों के लिए मार्ग मुदर्दों को देना ही होगा।
 - b) आशा के स्वर का भार पवन को लेकिन लेना ही होगा।
 - c) जब जब मस्तिष्क जयी होता संसार ज्ञान से चलता है।
 - d) शीतलता की है राह हृदय, तू यह संवाद सुनाता चल।

40. विज्ञान यान में कौन सा अलंकार है ?
 a) अनुप्रास अलंकार b) उपमा अलंकार c) रूपक अलंकार d) अन्योक्ति अलंकार
41. हिंदी खड़ी बोली का प्रथम महाकवि कौन है ?
 a) तुलसीदास b) जयशंकर प्रसाद c) अयोध्या सिंह उपाध्याय 'हरिऔध' d) रघुनाथदास
42. 'पद्मावत' महाकाव्य का रचनाकार कौन है ?
 a) पदुमलाल पुन्नलाल बछरी b) सूरदास c) दिनकर d) जायसी
43. गोस्वामी तुलसीदास किस काल के कवि थे ?
 a) आधुनिक काल b) अपभ्रंशकाल c) भक्तिकाल d) रीतिकाल
44. संत कबीर किस काव्यधारा के कवि थे ?
 a) सगुण काव्यधारा b) निर्गुण काव्यधारा c) ज्ञानमार्गी d) भक्ति मार्गी
45. वात्सल्य रस के श्रेष्ठतम कवि कौन थे ?
 a) दिनकर b) बिहारी c) सूरदास d) घनानन्द
46. 'हालावाद' के प्रवर्तक कौन थे ?
 a) हरिवंशराय बच्चन b) दिनकर c) पन्त d) जायसी
47. बिहारी किस काल खण्ड के कवि हैं ?
 a) भक्तिकाल b) रीतिकाल c) आधुनिककाल d) अपभ्रंश काल
48. रीतिकालीन कविता में किस रस की प्रधानता है ?
 a) भक्ति रस b) बीभत्स रस c) शृंगार रस d) शान्त रस
49. 'साकेत' महाकाव्य का रचनाकार कौन है ?
 a) दिनकर b) रैदास c) कबीर d) मैथिली शरण गुप्त
50. हिंदी साहित्य में आधुनिकता का जन्मदाता किसे कहा जाता है ?
 a) बालकृष्ण शर्मा नवीन b) मैथिली शरण गुप्त c) भारतेन्दु हरिश्चंद्र d) रामचन्द्र शुक्ल
51. जयशंकर प्रसाद का श्रेष्ठतम महाकाव्य कौन सा है ?
 a) साकेत b) उर्मिला c) कामायनी d) कुरुक्षेत्र
52. इनमें से कौनसा कवि प्रगतिवादी विचार धारा से जुड़ा है ?
 a) पन्त b) हरिऔध c) महादेवी d) अज्ञेय
53. 'उसने कहा था' कहानी का लेखक कौन है ?
 a) प्रेमचन्द्र b) प्रसाद c) गुलेरी d) अश्क
54. इनमें से कमल का पर्यायवाची बताएं।
 a) गेंदा b) अम्बुद c) भास्वर d) जलज
55. 'बालिका बहुत सुन्दर है।' सुन्दर शब्द क्या है ?
 a) विशेषण b) विशेष्य c) क्रिया d) संज्ञा
56. नौ दो _____ हो गया। खाली स्थान भरें।
 a) शिथिल b) कमज़ोर c) ग्यारह d) तेज

73. 'देखो' दो-दो मेघ बरसते, मैं प्यासी की प्यासी ।
उपरोक्त पंक्ति में कौन-सा अलंकार है ?
 a) उपमा b) श्लेष c) वक्रोक्ति ✓d) अतिशयोक्ति
74. वह धीरे-धीरे चलता है । इस वाक्य में धीरे-धीरे क्या है ?
 a) विशेषण b) संज्ञा c) क्रिया ✓d) क्रिया विशेषण
75. पाश्चात्य काव्य शास्त्र में प्रत्ययवाद और अनुकरण सिद्धान्त का प्रवर्तक किसे माना जाता है ?
 a) अरस्तू b) प्लेटो c) इलियट ✓d) रिचर्ड्स
76. 'द्वन्द्ववाद' का जनक किसे माना जाता है ?
 a) हीगेल b) वर्द्धस्वर्थ c) वादलेयर ✓d) कार्लमार्क्स
77. क्रोचे ने किस वाद का प्रवर्तन किया था ?
 a) कल्पना सिद्धान्त b) अभिव्यंजनावाद c) मिथकीय समीक्षा ✓d) प्रतीकवाद
78. कवि बिहारी लाल किस काल खण्ड के कवि हैं ?
 a) आदिकाल b) अपभ्रंश काल ✓c) रीतिकाल d) भक्तिकाल
79. श्री राम चरित मानस का रचनाकार कौन है ?
 ✓a) गोस्वामी तुलसीदास b) बाल्मीकि c) कबीर d) विश्वामित्र
80. 'हिंदी साहित्य की भूमिका' नाम से हिन्दी साहित्य के इतिहास का रचनाकार कौन है ?
 a) भारतेन्दु हरिश्चन्द्र b) हजारी प्रसाद द्विवेदी c) महावीर प्रसाद द्विवेदी ✓d) आचार्य रामचन्द्र शुक्ल
81. इनमें से जयशंकर प्रसाद द्वारा रचित कौन सी रचना है ?
 ✓a) मधुशाला b) कामायनी c) साहित्य देवता d) प्रेम प्रलाप
82. निम्न में से किसे ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित_नहीं किया गया है ?
 a) महादेवी वर्मा b) प्रताप नारायण मिश्र c) निर्मल वर्मा ✓d) नरेश मेहता
83. 'सुनीता' किसका प्रसिद्ध उपन्यास है ?
 a) जैनेन्द्र b) अङ्गेय c) प्रेमचंद ✓d) यशपाल
84. हिंदी साहित्य के आरंभिक काल को 'आदिकाल' किसने कहा ?
 a) आचार्य रामचन्द्र शुक्ल b) रामकुमार वर्मा c) आचार्य हजारी प्रसाद द्विवेदी d) इनमें से कोई नहीं
85. 'रानी केतकी की कहानी' के लेखक थे ?
 a) प्रेमचंद्र ✓b) इंशा अल्ला खाँ c) शिवप्रसाद सिंह d) देवकीनन्दन खत्री
86. 'चौरासी वैष्णवन की वार्ता' के लेखक हैं :
 ✓a) विठ्ठलनाथ b) गोकुलनाथ c) नाभादास d) चतुर्भुजदास
87. 'ब्राह्मण' पत्रिका प्रकाशित हुई :
 a) द्विवेदी - युग में b) छायावादी - युग में c) भारतेन्दु - युग में ✓d) पूर्व भारतेन्दु - युग में
88. काशी नागरी प्रचारिणी सभा ' की स्थापना _____ ने की थी ।
 a) श्यामसुन्दर दास b) सुमित्रानन्दन पन्त c) रायकृष्ण दास ✓d) गुलाबराय

89. भारतेन्दु ने किस रचना में भष्ट शासन तन्त्र पर प्रहार किया ?
 ✓a) भारत दुर्दशा b) अन्धेर नगरी c) पाखण्ड विडम्बन d) भारत जननी
90. 'आषाढ़ का एक दिन' नाटक किसकी रचना है ?
 a) मोहन राकेश b) कालिदास ✓c) भारतेन्दु d) प्रसाद
91. प्रेमचन्द के किस उपन्यास को औपन्यासिक महाकाव्य की संज्ञा दी गई ?
 a) सेवासदन b) गोदान c) रंगभूमि d) प्रेमाश्रम
92. भाषाई आधार पर सर्वप्रथम किस राज्य का गठन हुआ।
 ✓a) पंजाब b) जम्मू-कश्मीर c) राजस्थान d) आंध्र प्रदेश
93. डॉ हरदेव बाहरी ने अपभ्रंश का स्वर्ण काल कब माना है ?
 a) 8 वी शती से 12 वी शती c) 10 वी शती से 13वी शती
 ✓b) 7 वी शती से 11 वी शती d) 6 वी शती से 11वी शती
94. हिन्दी और उर्दू के बीच की सरल भाषा कहलाती है :
 a) हिन्दुस्तानी b) हिन्दुई ✓c) रेख्ता d) दक्षिणी
95. प्रतिभा के दो भेद (सहजा और उत्पाद्या) किसने किये ?
 a) चंदशेखर ✓b) दण्डी c) रुद्रट d) कुंतक
96. औचित्य विचार चर्चा, ग्रंथ किस आचार्य का है ?
 a) कुंतक b) भामह ✓c) रुद्रट d) क्षेमेंद्र
97. निम्नलिखित में कौन सा कंठ वर्ण है ?
 ✓a) ह b) त c) ट d) प
98. निचे दिए विकल्पों में कौन सा शब्द तदभव है ?
 ✓a) जनवासा b) काक c) कुष d) वाल्मीकि
99. निचे दिए विकल्पों में कौन सा शब्द तत्सम है ?
 a) अनमना b) असीम c) उलूक ✓d) कंगन
100. निर्वाह में प्रयुक्त उपसर्ग है ?
 a) नि b) निः ✓c) निर d) निरि

શૈક્ષણિક કાળજી
Space for Rough Work

1.5⁴

$\frac{1}{3^0} + \frac{2}{3^1} + \frac{3}{3^2} + \frac{4}{3^3} + \dots$

$\sum_{n=0}^{\infty} \frac{n}{3^n}$

1 + $\frac{2}{3} + \frac{3}{3^2} + \frac{4}{3^3} + \dots$

1 + $\frac{2}{3} + \frac{3}{3^2}$

$1 + \frac{1}{4}$

Hindi-Part-A+B Set-D Page - 14