

GRAM SACHIV

Morning Session

09-01-2021

1. एक तस्वीर की ओर इशारा करके एक व्यक्ति ने कहा, “मेरा कोई भाई या बहन नहीं है लेकिन उस व्यक्ति का पिता मेरे पिता का पुत्र है”। वह तस्वीर किसकी है?
 - उसकी अपनी
 - उसके पिता की
 - उसके भतीजे की
 - उसके पुत्र की
 2. हथिनी कुँड बैराज हरियाणा में किस नदी पर स्थित है?
 - यमुना
 - साहिबी
 - दोहन
 - सरस्वती
 3. एमएस एक्सेल में, वर्कशीट, जिसे भी कहते हैं, एक सारणी है जिसमें आप, आंकड़े और आंकड़ों के नाम प्रविष्ट करते हैं।
 - आंकड़ा समुच्चय
 - रॉम
 - आंकड़ा कक्ष
 - स्प्रेडशीट
 4. हरियाणा सरकार ने करनाल जिले में एक बागवानी परियोजना स्थापित करने के लिए किस देश के साथ भागीदारी की है?
 - यू.एस.ए.
 - जापान
 - फ्रांस
 - इजरायल
 5. हरियाणा की प्रत्येक पंचायत समिति द्वारा विभिन्न समितियों की नियुक्ति की जानी चाहिए और प्रत्येक समिति का पदेन सचिव को होना चाहिए।
 - अध्यक्ष
 - कार्यपालक अधिकारी
 - आयुक्त
 - राष्ट्रपति
 6. भूकंप की तरंगों को अभिलेखित करने वाले उपकरण का क्या नाम है?
 - पॉलीग्राफ
 - सिस्मोग्राफ
 - बैरोग्राफ
 - एनीमोग्राफ
 7. हरियाणा की प्रत्येक पंचायत समिति को विभिन्न समितियों की नियुक्ति करनी चाहिए, प्रत्येक समिति में अध्यक्ष सहित अधिकतम कितने सदस्य होने चाहिए?
 - 6
 - 10
 8. $\frac{2}{3}, \frac{3}{4}, \frac{4}{5}$ और $\frac{5}{6}$ में सबसे बड़ी और सबसे छोटी भिन्न का अंतर क्या है?
 - $\frac{1}{6}$
 - $\frac{1}{20}$
 - $\frac{1}{30}$
 - $\frac{1}{12}$
 9. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के अनुसार एक जिला परिषद की एक विशेष बैठक में कार्य होने के लिए वांछित कोरम क्या है?
 - उस समय के लिए वास्तविक रूप से सेवारत सदस्यों का एक तिहाई
 - कुल सदस्यों का एक तिहाई
 - उस समय के लिए वास्तविक रूप से सेवारत सदस्यों का आधा
 - कुल सदस्यों का आधा
 10. एक छोटा कैलेंडर है, जिससे डाटा-एंट्री वाले लिपिक एक तिथि प्रविष्ट कर सकते हैं।
 - टेक्स्ट बॉक्स
 - कॉम्बो बॉक्स
 - डेट पिकर
 - फॉर्म
 11. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 का कौन-सा अध्याय ‘जिला परिषद के कर्तव्यों और कार्यों से संबंधित है?
 - अध्याय XVI
 - अध्याय XII
 - अध्याय IX
 - अध्याय X
 12. 105 53 27 14 7.5 4.25
85 (a) (b) (c) (d) (e)
(c) के स्थान पर क्या होगा?
 - 9.5
 - 9
 - 11
 - 11.5
 13. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 के लिए सही उत्तर चुनिए।
 - अध्याय XVIII ‘संपत्ति, वित्त और कराधान संबंधित है।
 - अध्याय XVIII ‘जिला परिषद’ से संबंधित
- (1)
- (c) 12 (d) 8
 - (c) अध्याय XVIII ‘काय के संचालन’ से संबंधित है
 - (d) अध्याय XVIII ‘जिला परिषद के पर्यवेक्षण से संबंधित है
 14. यदि $a + b = 5$ और $3a + 2b = 20$ है, तो $(3a + b)$ होगा।
 - 10
 - 20
 - 25
 - 15
 15. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा में बल्लभगढ़ का शासक था और भारत के स्वतंत्रता संग्राम में सक्रिय रूप से शामिल था?
 - राजा पृथु
 - राजा नाहर सिंह
 - यादवींद्र सिंह
 - महाराजा अग्रसेन
 16. हरियाणा पंचायती राज अधिनियम कब लागू हुआ?
 - 22 मई, 1993
 - 22 अप्रैल, 1994
 - 22 मई, 1994
 - 22 अप्रैल, 1993
 17. रामचरितमानस के रचयिता कौन थे?
 - कालीदास
 - प्रेमदास
 - मुंशीदास
 - तुलसीदास
 18. जब 1966 में हरियाणा का निर्माण हुआ, तब बंसीलाल सरकार द्वारा राज्य के दूसरी राजभाषा को घोषित किया गया था।
 - हिंदी
 - तमिल
 - हरियाणवी
 - पंजाबी
 19. हरियाणा में वर्तमान समय में कुल कितनी तहसीलें हैं?
 - 93
 - 75
 - 85
 - 58
 20. $\left(\frac{\sqrt{625}}{11} \times \frac{14}{\sqrt{25}} \times \frac{11}{\sqrt{196}} \right) =$
 - 5
 - 8
 - 11
 - 6
 21. वर्षा ऋतु का स्वागत करने के लिए हरियाणा में निम्नलिखित में से किस त्यौहार को मनाया

- जाता है?
- गणगौर
 - बैसाखी
 - तीज
 - इनमें से कोई नहीं
22. भारत में पंचायती राज का शुभारम्भ किस वर्ष में हुआ?
- 1957
 - 1952
 - 1973
 - 1959
23. निम्नलिखित में से कौन-सा विश्व का सबसे बड़ा महासागर है?
- प्रशांत महासागर
 - हिंद महासागर
 - आर्कटिक महासागर
 - अटलांटिक महासागर
24. 2011 जनगणना और 2020 परिकल्पना के अनुसार हरियाणा के किस शहर की जनसंख्या सर्वाधिक है?
- फरीदाबाद
 - अम्बाला
 - पानीपत
 - गुरुग्राम
25. हरियाणा लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष की नियुक्ति कौन करता है?
- राज्यपाल
 - राष्ट्रपति
 - प्रधानमंत्री
 - मुख्यमंत्री
26. यदि $y = 5$ है, तो $10y\sqrt{y^3 - y^2}$ का मान क्या है?
- $50\sqrt{2}$
 - $200\sqrt{5}$
 - 500
 - 100
27. हरियाणा सरकार ने वर्ष 2015 में यह घोषित किया कि वह को स्मार्टसिटी के रूप में विकसित करेंगे।
- अंबाला
 - थारी
 - पानीपत
 - गुरुग्राम
28. IPv6 की लंबाई है।
- 64 बिट्स
 - 128 बिट्स
 - 12 बिट्स
 - 32 बिट्स
29. चीनी यात्री जुवेन जांग ने थानेसर की यात्रा के शासन काल के दौरान की।
- अकबर
 - विष्णुवर्धन
 - हर्षवर्धन
 - औरंगजेब
30. रु. 34 का 15 प्रतिशत क्या है?
- रु. 3.40
 - रु. 4.50
 - रु. 5.10
 - रु. 3.75
31. मैं 3 km दक्षिण में गया, फिर दाँए मुड़ा और 5 km चला, फिर दाँए मुड़ा और 7 km चला। अंत में किस दिशा में चला?
- दक्षिण
 - उत्तर
 - पश्चिम
 - पूर्व
32. “राज्य जीवन की अनावृत आवश्यकताओं में अस्तित्व में आता है और अच्छे जीवन के लिए अस्तित्व में बना रहता है।” यह ने कहा।
- प्लेटो
 - कौटिल्य
 - अरस्तू
 - सुकरात
33. 3 के प्रथम पांच गुणजों का औसत है।
- 3
 - 12
 - 15
 - 9
34. ‘दहशाला प्रणाली’ नामक राजस्व एकत्रण और कृषि कर की नयी प्रणाली हरियाणा में किसने शुरू की?
- बीरबल
 - राजा टोडरमल
 - राघोबल
 - भुजबल
35. किन दो पश्चिम एशियाई देशों ने 2020 में इजरायल के साथ औपचारिक संबंध स्थापित किया हैं?
- यूएई, कुवैत
 - यूएई, सुडान
 - यूएई, सऊदी अरब
 - यूएई, बहरीन
36. एक डिस्क का वह भाग जिसमें मास्टर बूट रिकार्ड होता है।
- फाइल एलोकेशन टेबल
 - कैश
 - फाइल सिस्टम
 - बूट सेक्टर
37. बसाई आर्द्धभूमि हरियाणा के किस जिले में स्थित है?
- झज्जर
 - गुरुग्राम
 - फरीदाबाद
 - कुरुक्षेत्र
38. श्रीलंका की विधिक राजधानी कौन-सी है?
- कैण्डी
 - श्री जयवर्धनेपुरा कोट्टे
 - नुगेगोड़ा
 - जापना
39. निम्नलिखित में से कौन-सी झील हरियाणा में 1949 में दो छोटे टीलों को जोड़ने से बनती है?
- कर्ण झील
 - बड़खल झील
 - दमदमा झील
 - हथिनी कुंड झील
40. हरियाणा की प्रत्येक ग्राम पंचायत, पंचायत समिति और जिला परिषद, अपनी पहली वैठक की नियत तारीख से की अवधि के लिए कार्य करेगी।
- 5 वर्ष
 - 6 वर्ष
 - 7 वर्ष
 - 10 वर्ष
41. 252 को अभाज्य संख्याओं के गुणनफल के रूप में की तरह अभिव्यक्त किया जा सकता है।
- न्यूटन
 - पाउंड
 - जूल
 - डाइन
- (a) $2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 7$
(b) $3 \times 3 \times 3 \times 3 \times 7$
(c) $2 \times 3 \times 3 \times 3 \times 7$
(d) $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 7$
42. हरियाणा कितने विधानसभा क्षेत्रों में विभाजित है?
- 85
 - 90
 - 93
 - 80
43. क्रोमियम परमाणु के एक $3d$ इलेक्ट्रॉन द्वारा महसूस की जाने वाली प्रभावी केंद्रकीय आवेश की गणना कीजिए ($z = 24$)
- 3.90
 - 3.55
 - 4.60
 - 4.20
44. हरियाणा राज्य में कुल कितने जिले हैं?
- 23
 - 24
 - 22
 - 21
45. अक्षरों का कौन-सा समूह दी गई अक्षर शृंखला के अंतरालों में क्रमानुसार रखे जाने पर उसे पूर्ण करेगा?
- _ONPM_NPMO_PMON_
- PNOM
 - ONPM
 - MONP
 - NMPO
46. जब गजनवियों ने भारत के उत्तर-पश्चिम पर हमला किया, उस समय हरियाणा पर किस वंश का शासन था?
- पुष्यभूति
 - तुगलक
 - गुप्त
 - तोमर
47. प्रत्येक आयन द्वारा बहन की जाने वाली कुल विद्युत का भाग कहलाता है।
- कूलम संख्या
 - रॉल्ट संख्या
 - परिवहन संख्या
 - इनमें से कोई नहीं
48. इंदिरा गांधी सूपर थर्मल शक्ति परियोजना हरियाणा के जिले में स्थित है।
- काकरोई
 - झज्जर
 - खेदर
 - यमुना नगर
49. लोकसभा का 17 वां स्पीकर कौन हैं?
- ओम विरला
 - मीरा कुमार
 - सुमित्रा महाजन
 - इनमें से कोई नहीं
50. हरियाणा का सितारा स्मारक की समाधि है।
- नारायण स्वामी
 - गोविंद सिंह
 - शिवाजी
 - ताराचंदजी महाराज
51. सीजीएस प्रणाली में बल की इकाई क्या है?
- न्यूटन
 - पाउंड
 - जूल
 - डाइन

52. रानिया विधानसभा क्षेत्र हरियाणा के किस जिले में स्थित है?
- फतेहाबाद
 - हिसार
 - सिरसा
 - जींद
53. हरियाणा से राज्यसभा के लिए कितने सदस्य मनोनीत किए जाते हैं?
- 5
 - 4
 - 10
 - 6
54. निम्नलिखित इकाइयों में से कौन-सी आंकड़ों की सबसे बड़ी मात्रा दर्शाती है?
- किलोबाईट
 - गीगाबाईट
 - मेगाबाईट
 - टेराबाईट
55. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा के राज्यपाल नहीं है?
- धर्मवीर
 - महावीर प्रसाद
 - ओम प्रकाश चौटाला
 - जी.डी. तापसे
56. ग्राम पंचायतों की संख्या वर्तमान में हरियाणा के किस जिले में सबसे कम है?
- फरीदाबाद
 - रोहतक
 - पंचकुला
 - पानीपत
57. विषम संख्यात्मक युग्म चुनिए।
- 83 - 75
 - 49 - 42
 - 25 - 17
 - 58 - 50
58. पानीपत का दूसरा युद्ध कब हुआ?
- 1556
 - 1761
 - 1526
 - 1664
59. कौन-सा नगर गुरुग्राम की तहसील नहीं है?
- मानेसर
 - पटौदी
 - फारूख नगर
 - कोसली
60. 'a' चौड़ाई वाली एक दरार को सफेद प्रकाश से प्रकाशित किया जाता है। 'a' के किस मान के लिए तरंगदैर्घ्य 650 nm के लाल प्रकाश हेतु प्रथम न्यूनतम $\theta = 15^\circ$ पर होगा? (दिया है $\sin 15^\circ = 0.2588$)
- $5\text{ }\mu\text{m}$
 - $10\text{ }\mu\text{m}$
 - $2.5\text{ }\mu\text{m}$
 - $4.5\text{ }\mu\text{m}$
61. इंटरनेट पर सर्वरों के बीच ईमेल भेजने के लिए प्रयुक्त एक प्रोटोकॉल है।
- बॉर्डर गेटवे प्रोटोकॉल (BGP)
 - रिल टाइम प्रोटोकॉल (RTP)
 - सिम्पल मेल ट्रान्सफर प्रोटोकॉल (SMTP)
 - हाइपरटेक्स्ट ट्रान्सफर प्रोटोकॉल (HTTP)
62. निम्नलिखित में से कौन-सा हरियाणा में पंचायती राज का दूसरा स्तर है?
- जिला पंचायत
 - पंचायत समिति
 - ग्राम पंचायत
 - उपर्युक्त में से कोई नहीं
63. दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनकर प्रश्न चिह्न को प्रतिस्थापित कीजिए।
- | | | |
|---|----|----|
| 5 | 10 | 30 |
| ? | 4 | 12 |
| 6 | 12 | 36 |
- 2
 - 4
 - 7
 - 3
64. निम्नलिखित में से किस नदी का स्रोत शिवालिक की पहाड़ियों में नहीं है?
- टांगरी
 - मार्कड
 - दोहन
 - घग्गर
65. रीना का आयु सुनीता की दोगुनी है। 3 वर्ष पूर्व, वह सुनीता से तीन गुणा बड़ी थी। अब रीना की आयु क्या है?
- 6 वर्ष
 - 8 वर्ष
 - 12 वर्ष
 - 7 वर्ष
66. शिवाजी के मंत्रीमंडल के अष्टप्रधानों में वित्तमंत्री के नाम से जाना जाता था।
- पेशवा
 - सुमंत
 - शुरु नवीस
 - अमात्य
67. यदि किसी भाषा में 'REMOTE' का कूट 'ROTEME' है, तो 'PNIICC' के लिए कौन-सा शब्द आएगा।
- PICNIC
 - PICKLE
 - PICKED
 - PIECES
68. एक विधेयक धन विधेयक है या नहीं, यह निर्णय करने का अंतिम अधिकार निम्नलिखित में से किसके पास है?
- राष्ट्रपति
 - लोकसभा के स्पीकर
 - मंत्रीमंडल
 - उपराष्ट्रपति
69. हरियाणा में एच.वी.पी.एन.एल. का मतलब है।
- हरियाणा विद्युत प्रसारण निगम लिमिटेड
 - हरियाणा वोल्टेज परचेस निगम लिमिटेड
 - हरियाणा वोल्टेज प्रसारण निगम लिमिटेड
 - हरियाणा विद्युत परचेस निगम लिमिटेड
70. में कांग्रेस ने लाहौर में हुए अधिवेशन में 'पूर्ण स्वराज' को अपना लक्ष्य बनाया।
- 1919
 - 1929
 - 1939
 - 1928
71. इलुतमिश किस वंश का राजा था?
- लोदी वंश
 - तुगलक वंश
 - गुलाम वंश
 - मुगल वंश
72. 1946 में भारत की संविधान सभा के अंतरिम सभापति कौन थे?
- जी.वी. मावलंकर
 - बी.आर. अंबेडकर
 - राजेंद्र प्रसाद
 - सचिदानंद सिन्हा
73. यदि $\frac{144}{0.144} = \frac{14.4}{x}$ है, तो x का मान है—
- 0.0144
 - 14.4
 - 144
 - 1.44
74. हरियाणा राज्य प्रतिवर्ष 23 सितंबर को 'शहीदी दिवस' किसकी स्मृति में मनाता है?
- राव तुलाराम
 - राजा नाहर सिंह
 - बहादूर शाह
 - नूर मोहम्मद खान
75. 'असत्य घोषणा करना' हरियाणा पंचायती राज अधिनियम, 1994 की किस धारा में उल्लिखित है?
- धारा 161
 - धारा 181
 - धारा 191
 - धारा 171
76. "स्वतंत्रता व्यक्ति के व्यक्तित्व में बाह्य अवरोध के बिना अभिव्यक्ति करने की आजादी है" यह द्वारा कहा गया।
- प्रोफेसर लास्की
 - प्रोफेसर जी.डी.एच. कोले
 - सीले
 - टी.एच. ग्रीन
- Directions (Questions 77-79):** Fill in the blanks with appropriate words.
77. I hope you will not turn my request.
- off
 - around
 - down
 - up
78. Students will go on an
- excusion
 - ascursion
 - excursion
 - excution
79. Because of the heavy rain, the match was
- set aside
 - fallen off
 - broken off
 - called off
80. Fill in the blank in the following sentence with the correct form of the word given in the bracket. The notice read (accommo-

date) on first come first serve basis.

- (a) Accommodation
- (b) Accommodating
- (c) Accommodate
- (d) None of these

81. Choose the one which best expresses the meaning of the idiom given in bold in the following sentence.

She rode roughshod over her tenant when she decided to sell the house without informing her tenant about her plans.

- (a) Showed lack of consideration of feelings and wishes of
- (b) Rejected the appeals of
- (c) Insulted
- (d) Spoke rudely to

82. Read the sentence to find out whether there is any error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence, mark the option of that part with error as your answer. If there is no error, mark (D). (Ignore errors

of punctuation, if any.)

It was time that you started working.

- (a) you started
- (b) working
- (c) It was time that
- (d) No error

83. मूर्धन्य व्यंजन है—

- | | |
|-------|-------|
| (a) प | (b) श |
| (c) ट | (d) य |

84. माधुर्य गुण को किसने 'उक्ति वैचित्र' कहा है?

- | | |
|---------|-------------|
| (a) भोज | (b) राजशेखर |
| (c) ममट | (d) वामन |

85. गुलेरीजी द्वारा संपादित पत्र था।

- | | |
|----------------|----------------|
| (a) समालोचक | (b) नागरी नीरद |
| (c) भारत मित्र | (d) माधुरी |

86. 'प्रगतिवाद' किसकी कृति है?

- | |
|------------------------|
| (a) शिवदान सिंह चौहान |
| (b) प्रकाशचन्द्र गुप्त |
| (c) डॉ. देवराज |
| (d) अमृतराय |

87. साकेत की भाषा में का अत्यंत शिष्ट और प्रौढ़ रूप मिलता है।

(a) पाली

(b) अवधी

(c) ब्रज

(d) खड़ीबोली

88. किसे आधुनिक हिन्दी साहित्य के निर्माता माना जाता है?

(a) भारतेंदु हरिश्चंद्र

(b) मैथिली शरण गुप्त

(c) प्रेमचंद

(d) इनमें से कोई नहीं

89. पंत को उनकी किस कृति पर भारतीय ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला?

(a) लोकायतन

(b) गीतहंस

(c) ग्राम्या

(d) चिदम्बरा

90. पथगति पेखल मो राधा, तखनुक भाव परान भए पीड़ित रहल कुमुद निधि साधा॥
उपर्युक्त पंक्तियां किस कवि की हैं?

(a) विद्यापति

(b) प्रेमचंद

(c) मधुकर

(d) कबीर

उत्तरमाला

| | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a) | 2. (a) | 3. (d) | 4. (d) | 5. (b) | 6. (b) | 7. (a) | 8. (a) | 9. (c) | 10. (c) |
| 11. (a) | 12. (d) | 13. (a) | 14. (c) | 15. (b) | 16. (b) | 17. (d) | 18. (b) | 19. (a) | 20. (a) |
| 21. (c) | 22. (d) | 23. (a) | 24. (a) | 25. (a) | 26. (c) | 27. (d) | 28. (b) | 29. (c) | 30. (c) |
| 31. (b) | 32. (c) | 33. (d) | 34. (b) | 35. (d) | 36. (d) | 37. (b) | 38. (b) | 39. (b) | 40. (a) |
| 41. (a) | 42. (b) | 43. (c) | 44. (c) | 45. (c) | 46. (d) | 47. (c) | 48. (b) | 49. (a) | 50. (d) |
| 51. (d) | 52. (c) | 53. (a) | 54. (d) | 55. (c) | 56. (a) | 57. (b) | 58. (a) | 59. (d) | 60. (c) |
| 61. (c) | 62. (b) | 63. (a) | 64. (c) | 65. (c) | 66. (d) | 67. (a) | 68. (b) | 69. (a) | 70. (b) |
| 71. (c) | 72. (d) | 73. (a) | 74. (a) | 75. (a) | 76. (b) | 77. (a) | 78. (c) | 79. (d) | 80. (a) |
| 81. (a) | 82. (c) | 83. (c) | 84. (d) | 85. (a) | 86. (a) | 87. (d) | 88. (a) | 89. (d) | 90. (a) |