

Maharashtra Talathi

**Previous Year Paper
Hingoli 2016**

**जिल्हाधिकारी कार्यालय, हिंगोली
तलाठी पदाकरीता लेखी परीक्षा २०१६**

1. 'मी माग पाहिला' या वाक्यातील 'माग' शब्दाचे दोन वेगवेगळे अर्थ कोणते ?
 - 1) सर्प व हत्ती
 - 2) सर्प व वाघ
 - 3) सर्प व तुरंगु
 - 4) भुजंग व विहंग
2. खालीलपैकी मिश्रवाक्य कोणते ?
 - 1) उद्या सुट्टी मिळाल्यावर मी तुझ्या घरी येईन
 - 2) उद्या सुट्टी मिळेल. मी तुझ्या घरी येईन.
 - 3) उद्या सुट्टी मिळाली तर मी तुझ्या घरी येईन.
 - 4) उद्या सुट्टी मिळेल आणि मी तुझ्या घरी येईन.
3. समोर दिलेल्या शब्दातील योग्य वर्णरचना कोणती ? "वृद्ध्यादेश"
 - 1) व् + ऋ + द् + ध + ई + आ + द् + ए + श् + अ
 - 2) व् + ऋ + द् + ध् + इ + आ + द् + ए + श् + अ
 - 3) व् + ऋ + द् + ध + इ + अ + द् + ए + श् + अ
 - 4) व् + ऋ + द् + ध + इ + अ + द् + ए + श् + अ
4. कोटि - अर्थ हा कोणत्या संघीयुक्त शब्दाचा विग्रह आहे ?
 - 1) कोटशावयी
 - 2) कोटशवयी
 - 3) कोटशावधि
 - 4) कोटशविधी
5. "उद्गाण" हा शब्द नामाच्या कोणत्या प्रकारात मोडतो?
 - 1) सामान्यनाम
 - 2) भाववाचक नाम
 - 3) विशेषण
 - 4) धर्मवाचक नाम
6. खालील वाक्याखाली अव्ययचे चार पर्याय दिले आहेत. योग्य पर्याय निवडा.
राम माझ्यापेक्षा वयाने लहान आहे.
 - 1) उभायान्वयी अव्यय
 - 2) शब्दयोगी अव्यय
 - 3) क्रियाविशेषण अव्यय
 - 4) केवलप्रयोगी अव्यय
7. समोर दिलेल्या विशेषणाच्या प्रकाराचे पर्याय दिले आहेत. योग्य पर्याय- ओळखा. धावता
 - 1) धातूसाधित विशेषण
 - 2) संख्याविशेषण
 - 3) सार्वनामिक विशेषण
 - 4) अव्ययसाधित विशेषण
8. समोर दिलेल्या विशेषणाखाली त्याच्या प्रकाराचे पर्याय दिले आहेत. योग्य पर्याय ओळखा. इतर
 - 1) आवृत्तिवाचक संख्याविशेषण
 - 2) क्रमवाचक संख्याविशेषण
 - 3) गणनावाचक संख्याविशेषण
 - 4) अनिश्चित संख्याविशेषण
9. खाली उभायान्वयी अव्ययाच्या प्रकाराच्या जोड्या दिलेल्या आहेत. चुकीची जोडी ओळखा.
 - 1) तस्मात् - परिणामबोधक
 - 2) किंतू - न्यूनत्वबोधक
 - 3) अगर - समुच्चयबोधक
 - 4) तेव्हा - परिणामबोधक
10. पुढील वाक्यात कोणता प्रयोग आहे ?
कविताने अनिताला घरी बोलावले.
 - 1) सकर्मक भावे
 - 2) अकर्मक भावे
 - 3) सकर्मक कर्तरी
 - 4) अकर्मक कर्तरी
11. अचूक जोडी ओळखा.

शब्द	विभक्ती
1) भोवती	- सप्तमी
2) विवाहात	- तृतीया
3) पुस्तके	- चतुर्थी
4) रमाबाईस	- सप्तमी
12. सामान्यरूपांचा विचार करून गटात न बसणारी जोडी ओळखा.
 - 1) मांडव - मांडवाखाली
 - 2) घरटे - घरट्याबाहेर
 - 3) देख - देखील
 - 4) घर - घरापुढे
13. उपसर्ग जोडून झालेला शब्द ओळखा.
 - 1) कानन
 - 2) स्वल्प
 - 3) रक्षक
 - 4) निष्पाप
14. संघी करा. - अतः + एव
 - 1) अतएव
 - 2) अतैव
 - 3) अतैव
 - 4) अतःएव
15. विरुद्धार्थी शब्द ओळखा. निरभ्र
 - 1) अभ्र
 - 2) अंबर
 - 3) सौरभ
 - 4) अभ्राच्छादित
16. 'व्याख्याता विषय सोडून बोलला.' या शब्दसमूहासाठी दिलेला योग्य शब्द ओळखा.
 - 1) विषयांतर
 - 2) अप्रस्तुत
 - 3) अहेतुक
 - 4) असंगत

17. समोर दिलेल्या अलंकारिक शब्दासाठी योग्य पर्याय निवडा... जमदग्नी
- 1) साधू 2) माणूस
3) शांत माणूस 4) खूप रागीट माणूस
18. "तट्टिका" या शब्दाचा संधीविग्रह करा.
- 1) तत् + टीका 2) त : + टीका
3) तद् + टीका 4) तत् + टिका
19. शुद्धलेखनदृष्ट्या अचूक शब्द ओळखा.
- 1) अद्यावत 2) विद्यर्थ
3) ईयत्ता 4) आशीर्वाद
20. खालीलपैकी कोणता शब्द पुल्लिंगी आहे ?
- 1) नदी 2) सरोवर 3) झरा 4) कुंड
21. खालीलपैकी चुकीची जोडी ओळखा.
- 1) 25 वर्षे - रौप्य महोत्सव
2) 50 वर्षे - सुवर्ण महोत्सव
3) 60 वर्षे - अमृत महोत्सव
4) 100 वर्षे - शतक महोत्सव
22. चुकीचा पर्याय निवडा.
- 1) राष्ट्रपती नुकतेच मराठवाड्याच्या दौऱ्यावरून आले आहेत --- पूर्ण वर्तमानकाळ
2) क्षणात घार आकाशात झोपावली ----- साधा भूतकाळ
3) ती खेळत जाईल ----- रिती भविष्यकाळ
4) महालक्ष्मी एक्सप्रेस गोव्याला पोहोचली असेल -- - अपूर्ण भूतकाळ
23. खालीलपैकी तद्भव शब्द कोणता ?
- 1) दगड 2) वृथ 3) हाड 4) डेकून
24. खालीलपैकी कोणता शब्द कानडी भाषेतून मराठीत रुढ झालेला नाही ?
- 1) भांडे 2) भीड 3) सूड 4) पिता
25. चुकीची जोडी ओळखा.
- | | |
|----------------|--------------------|
| शब्द | समास |
| 1) चुलतसासरा | : मध्यमपदलोपी |
| 2) आमरण | : अव्ययीभाव |
| 3) अनाथ | : प्रादिपदद्वयीही |
| 4) न्यायान्याय | : वैकल्पिक द्वंद्व |
- Q.No. 26 to 30 - Each question in this section has a sentence with three underlined parts labeled (A), (B) and (C). Read each sentence to find out whether there is any error in any underlined part indicate your answer against the corresponding letter i.e. (A) or (B) or (C) If you answer should be indicated as (D).
26. If I was he(A) I wouldn't accept(B) this project (C)No error.(D)
27. He is a iniversity professor(A) but of his three sons(B) neither has any merit(C) No error.(D)
28. Our efforts are(A) aimed to bring about(B) a reconciliation.(C) No error.(D)
29. We have discussing(A) all the known mechanisms(B) of physical growth(C) No error.(D)
30. I hope to go to shopping(A) this weekened(B) if the weather prmits.(C) No error(D)
31. Choose the option. with all four words spelt correctly.
- A) Presumptuous, sovereignty, corespondence.
B) Presumptuous, soverignity, corespondance.
C) Presumptuous, sovereignty, coresopndence.
D) Presumptuous, soverignity, corespondence.
32. In the proverb given below, fill in the blank with appropriate word.
Every dark cloud has a lining.
1) silver 2) golden 3) ominous 4) thick
- Directions - Q 33 and 34 - Each item consists of an idiom or phrase. Choose the option that describes its meaning.
33. To lose one's bearings
1) to become sick and tired.
2) to lose one's strength
3) to be uncertain of one's position
4) to become nopeless
34. Above board
1) friendly 2) able to face difficulties
3) honestly 4) hard working
35. Match each doctor to the field.
- | | |
|--------------------|------------------------------|
| Doctors | Fields |
| a) obstetrician | - I) skin |
| b) internist | - II) eyes |
| c) ophthalmologist | - III) pregnancy, childbrith |
| d) dermatologist | - IV) diagnosis |

internal organs

- | | | | | |
|----|-----|-----|----|-----|
| | a | b | c | d |
| 1) | II | I | IV | III |
| 2) | III | IV | II | I |
| 3) | III | IV | I | II |
| 4) | IV | III | I | II |

Direction - Q. 36 to 38 :

Look at the underlined part of each sentence. Below each sentence are given three possible substitutions for the underlined part. If one of them is better than the underlined part, mark accordingly on the Answer sheet. If none of the substitutions improve the sentence, mark (D) on your Answer sheet.

36. All religions were same, argued the Sufi saints, merely different manifestations of the same divine reality.
 - 1) faces
 - 2) visualizations
 - 3) mystification
 - 4) No improvement
 37. Though much debated, attempts to enact national legislation regulating recombinant DNA experiment. never came to success
 - 1) fruition
 - 2) reality
 - 3) horizon
 - 4) No improvement.
 38. Ramchandra Murthy and his family have been in Guyana from 1985.
 - 1) since
 - 2) about
 - 3) on
 - 4) No improvement.
 39. Change the following sentence into indirect speech.

He said, "I am glad to be there this evening."

 - 1) He said that he was glad to be there that evening.
 - 2) He told that he was glad to be here this evening.
 - 3) He said that he was glad to be here that evening.
 - 4) He said that he was glad to be there this evening.
 40. Change the following sentence into indirect speech.

Alice said, "How clever I am!"

 - 1) Alice exclaimed with joy that she is very clever.
 - 2) Alice exclaimed sadly that she was very clever.
 - 3) Alice shouted that she is very clever.
 - 4) Alice exclaimed that she was very clever.
- Q.41 to 45 - Directions :** Each of the sentences in this section has a blank space and four words are given after each sentence. Select whichever word you consider most appropriate for the blank space.
41. Sita said the new restaurant was nothing to write home about. She thought it was
 - 1) just average
 - 2) excellent
 - 3) really terrible
 - 4) splendid
 42. Every one in this world is accountable to God his actions.
 - 1) about
 - 2) for
 - 3) to
 - 4) over
 43. pollution control measures are expensive, many industries hesitate to adopt them.
 - 1) Although
 - 2) However
 - 3) Because
 - 4) Despite
 44. The parents were anxious about the future of their son, he was always time and money.
 - 1) investing
 - 2) enjoying
 - 3) spending
 - 4) squandering
 45. cannot be cured must be endured.
 - 1) What
 - 2) That
 - 3) Which
 - 4) Though
- Directions - Q.46 and 47. :**
- In the following questions, a sentence has been given in Active Voice/Passive Voice. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active Voice and indicate your correct answer.
46. The agent had disclosed the secret before it was evening.
 - 1) The secret was disclosed by the agent before it was evening.
 - 2) The secret had disclosed by the agent before it had been evening.

- 3) The secret had been disclosed by the agent before it had been evening.
 4) The secret was disclosed by the agent before it was evening.
47. Not a word was spoken by the culprit in self-defence.
 1) The culprit spoke not a word in self-defence.
 2) The culprit in self-defence spoke no word.
 3) The culprit did not speak a word in self-defence.
 4) The culprit did not speak a word in self-defence.
- Directions- Q. 48 and 49 -
 In these question, and a brief phrase is given with an underlined word; find out the closest definition of each such word and indicate the appropriate choice.
48. Ominous report.
 1) loud 2) threatening
 3) untrue 4) serious
49. gregarious person.
 1) outwardly calm 2) very sociable
 3) completely untrustworthy
 4) vicious
50. Match the following.
- | Personality | Characteristic |
|-------------|---|
| a) egoist | I. is interested in the welfare of others |
| b) altruist | II. believes in self-advancement |
| c) ambivert | III. does not pursue pleasures of the flesh |
| d) ascetic | IV. turns thoughts both in ward and outward |
- | | a | b | c | d |
|----|----|----|-----|-----|
| 1) | II | I | IV | III |
| 2) | II | I | III | IV |
| 3) | I | II | III | IV |
| 4) | IV | II | I | III |
51. वर्ग समीकरण तयार करा ज्याचा उकल संच $1/2$ आणि - 7
 1) $2x^2+13x-7=0$ 2) $2x^2-13x+7=0$
52. $\sqrt{0.000049} = ?$
 1) 0.7 2) 0.07 3) 0.007 4) 0.0007
53. 1000 रु. मुदलाचे दसादखे 10 दराने 3 वर्षांचे चक्रव्यादव्याज किती ?
 1) 310 रु. 2) 321 रु.
 3) 331 रु. 4) 311 रु.
54. एका दोन अंकी संख्येची $1/2$ हि तिच्या $1/3$ पेक्षा 12 ने मोठी आहे, तर त्या संख्येतील अंकांची बेरीज किती ?
 1) 12 2) 9 3) 15 4) 18
55. $4/11$ मध्ये $4/11$ किती वेळा मिळविल्यास, उत्तर 12 येईल ?
 1) 33 2) 21 3) 22 4) 32
56. 16 च्या 16 पटीला 4 ने भागल्यास, उत्तर 4 ची किती पट होईल
 1) 64 2) 16 3) 4 4) 8
57. मण्यांच्या सहाव्याने एक घोरस तयार करा. प्रत्येक बाजूवर समान अंतरावर 10 मणी असले पाहिजेत. एकूण किती मणी लागतील ?
 1) 40 2) 36 3) 44 4) 32
58. सुचना - प्र.क्र. 58 ते 62 : दिलेल्या माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि विचारलेल्या प्रश्नांची योग्य उत्तरे निवडा. एका शाळेत पाच शिक्षक होते. A आणि B शिक्षक हिंदी व इंग्रजी विषय शिकवत होते. C आणि B शिक्षक इंग्रजी व भूगोल शिकवत होते. D ते A शिक्षक गणित व हिंदी शिकवत होते. E आणि B शिक्षक इतिहास व विज्ञान शिकवत होते. तर- खालीलपैकी कोणते शिक्षक कमाल विषय शिकवत होते ?
 1) A 2) B 3) C 4) D
59. भूगोल आणि हिंदी विषय शिकवणाऱ्या शिक्षकांची जाडी कोणती ?
 1) A-B 2) B-C
 3) D-B 4) यापैकी नाही.
60. कोणता विषय दोन शिक्षकांपेक्षा अधिक शिक्षक शिकवत होते ?
 1) हिंदी 2) इतिहास 3) विज्ञान 4) भूगोल
61. D,B,A, शिक्षक खालीलपैकी कोणता विषय शिकवत होते ?
 1) केवळ इंग्रजी 2) हिंदी - भूगोल
 3) केवळ हिंदी 4) इंग्रजी - भूगोल
62. कोणते शिक्षक दोन विषयांपेक्षा कमी विषय शिकवत

- होते ?
- 1) A 2) B 3) C
4) अज्ञातकारणे मिश्रित नाहीत
63. दिलेल्या शिफ्टेतील चुकीचे पद ओळखा.
1, 2, 6, 15, 30, 56, 92
1) 92 2) 6 3) 15 4) 30
64. $aaaccabbaacc$ अक्षरांच्या क्रमांकांवर विचारल्याने जेवढा नफा होतो त्याच्या 3 पट तोटा ती वस्तू 420 रुपयांस विकल्यास कोणते दर त्या वस्तूची खरेदीची किंमत किती ?
1) 440 रु. 2) 480 रु. 3) 460 रु. 4) 475 रु.
66. एका दोन अंकी संख्येच्या पंधक स्थानाचा अंक एकक 78 स्थानाच्या अंकाच्या निमपट आहे. एकक स्थानी m हा अंक असल तर ती संख्या कोणती ?
1) 4m 2) 6m 3) 8m 4) 12m
67. a < c, b < c आणि c < d तर खालीलपैकी कोणता पर्याय योग्य आहे ?
1) d > a 2) c < a
3) b > d 4) यापैकी कोणतेही नाही.
68. 3 तास, 37 मिनिटे, 48 सेकंद दशांस अपूर्णाकांत कसे लिहिले ?
1) 3.63 2) 3.66 3) 3.53 4) 3.56
69. 6.02 किलोग्रॅम - 9.7 हेक्टोग्रॅम + 4.5 डेकाग्रॅम = डेकाग्रॅम.
1) 0.82 2) 50.95 3) 8.2 4) 509.5
70. चंद्राची वजन तुल्यत वेळीस यानाचे पृष्ठफळ किती टक्क्यांनी वाढेल ?
1) 400% 2) 200% 3) 50% 4) 300%
71. $\sec^2 X - \tan^2 X =$
1) $1 + 3 \sec^2 X \cdot \tan^2 X$ 2) $1 - 3 \sec^2 X \cdot \tan^2 X$
3) $1 + 3 \sec X \cdot \tan^2 X$ 4) यापैकी नाही.
72. जर 4 पुरुष किंवा 6 मुले एक काम 12 दिवसांत पूर्ण करतात, तर तेच काम 6 पुरुष आणि 3 मुले मिळून किती दिवसांत पूर्ण करतील ?
1) 12 2) 18 3) 9 4) 6
73. $10^3 + 10^2 + 10^1 - 10^0 =$ किती ?
1) 1110 2) 1109 3) 1109.9 4) 1199.9
74. 5/16 चे 4% = किती ?
1) 1.25 2) 0.125 3) 0.0125 4) 12.5
75. रवि त्याच्या बहिणीपेक्षा 731 दिवसांनी मोठा आहे. त्याच्या जन्म सोमवारी तर त्याच्या बहिणीचा जन्म वार कोणता ?
1) शनिवार 2) रविवार 3) गुरुवार 4) शुक्रवार
76. हा दिवस "मराठवाडा भुक्ती संग्राम दिवस" म्हणून दर वर्षी साजरा केला जातो ?
1) 20 ऑगस्ट 2) 17 सप्टेंबर
3) 15 ऑक्टोबर 4) 17 ऑक्टोबर
77. 1 मे 1960 पासून अंमलात आलेल्या या कायद्याद्वारे महाराष्ट्र आणि गुजरात राज्यांच्या निर्मितीस शासनाने परवानगी दिली.
1) गुजरात रिऑर्गनायझेशन अॅक्ट, 1960
2) बॉम्बे - गुजरात रिऑर्गनायझेशन अॅक्ट, 1960
3) रिऑर्गनायझेशन अॅक्ट, 1961
4) बॉम्बे रिऑर्गनायझेशन अॅक्ट, 1960
78. हिंगोली जिल्ह्यातील मोठे सिंचन प्रकल्पांचा त्यांचे जलसाठा क्षमतेनुसार चढत्या क्रमानुसार (Increasing order) योग्य पर्याय कोणता ?
1) सिध्देश्वर - येलदरी - ईसापूर
2) येलदरी - सिध्देश्वर - ईसापूर
3) सिध्देश्वर - ईसापूर - येलदरी
4) ईसापूर - सिध्देश्वर - येलदरी
79. हिंगोली जिल्ह्याची हद्द खाली दिलेल्या कोणत्या जिल्ह्याशी मिळत नाही ?
1) परभणी 2) बुलढाणा 3) जालना 4) नांदेड
80. हिंगोली जिल्ह्याबद्दल खालील विधाने विचारात घेऊन योग्य पर्याय निवडा.
1) नवीन प्रस्तावित वर्धा-यवतमाळ-नांदेड रेल्वे मार्ग कळमनुरी तालुक्यातून जाणार आहे.
2) राष्ट्रीय महामार्ग (NH) 161 व 361 जिल्ह्यात कुठेही एकमेकांना मिळत नाही.
3) केवळ 1 बरोबर 2) केवळ 2 बरोबर
3) दोन्ही बरोबर 4) दोन्ही चुक
81. प्रकल्प अधिकारी, एकात्मिक आदिवासी विकास प्रकल्प (IDTP) कळमनुरी या कार्यालयाचे अपर आयुक्त (Additional Tribal Commissioner) कुठे बसतात ?
1) औरंगाबाद 2) नांदेड 3) किनवट 4) अमरावती
82. 2011 च्या जनगणनेनुसार हिंगोली जिल्ह्याबद्दल कोणती जोडी चुकीची आहे.
1) बसमत तालुका - सर्वात जास्त लोकसंख्या
2) औंढा नागनाथ तालुका - सर्वात कमी लोकसंख्या
3) हिंगोली तालुका - सर्वात कमी लोकसंख्या
4) हिंगोली नगरपालिका - सर्वात जास्त लोकसंख्या (इतर नगरपालिका/नगरपंचायतीच्या तुलनेत)
83. खालीलपैकी कोणत्या योजनेचा संबंध महाराष्ट्र

- राज्याच्या आदिवासी विकास विभागाशी नाही ?
- 1) ठक्कर बाप्पा वस्ती सुधारणा योजना
 - 2) रमाई घरकुल योजना
 - 3) एकलव्य निवासी शाळा योजना
 - 4) शबरी घरकुल योजना
84. हिंगोली जिल्ह्यात खालीलपैकी कोठे एक साखर कारखाना आहे.
- 1) आखाडा बाळापूर
 - 2) जवळा बाजार
 - 3) वूंचा
 - 4) गोरेगांव
85. देशात खाली दिलेल्या जागांपैकी कुठे ज्योतिर्लिंग नाही?
- 1) रामेश्वरम
 - 2) द्वारका
 - 3) केदारनाथ
 - 4) बद्रीनाथ
86. राज्यातील खनिकर्म उद्योगाचा विकास होण्यासाठी रशियातील सेंट पीटर्सबर्ग येथील खनिकर्म विद्यापीठ आणि महाराष्ट्र सरकार दरम्यान सामंजस्य करार केला असून त्यानुसार येथे खनिकर्म विद्यापीठ स्थापन करण्यात येणार आहे.
- 1) नागपूर
 - 2) अमरावती
 - 3) चंद्रपूर
 - 4) गडचिरोली
87. सध्या राज्यात पेट्रोलवर सुमारे 35 टक्के एवढा सर्वाधिक दर आकारला जातो ?
- 1) राजस्थान
 - 2) गोवा
 - 3) तामिळनाडू
 - 4) हरियाणा
88. या वर्षी केंद्र सरकारने थकीत कर्जाच्या (एनपीए) ओझ्यातून बँकांची सुटका करण्यासाठी यांच्या नेतृत्वाखाली समिती स्थापन केली आहे.
- 1) अजित सेठ
 - 2) डी. सुब्बाराव
 - 3) एस एस मुन्द्रा
 - 4) प्रदीप कुमार
89. तोरणामाळचे पठार कोणत्या जिल्ह्यात आहे ?
- 1) अमरावती
 - 2) चंद्रपूर
 - 3) नंदुरबार
 - 4) जळगाव
90. दक्षिण मध्य रेल्वेचे मुख्यालय कोठे आहे ?
- 1) सिकंदराबाद
 - 2) बिलासपूर
 - 3) नांदेड
 - 4) जबलपूर
91. 'इंडिअन इन्स्टिट्यूट ऑफ शुगरकेन रिसर्च' कोठे आहे ?
- 1) दिल्ली
 - 2) बंगळूरु
 - 3) लखनऊ
 - 4) सोलापूर
92. केंद्र सरकारने सुरु केलेल्या बॅटी बचाओ बॅटी पढाओ योजनेमध्ये निवड करण्यात आलेल्या महाराष्ट्रातील जिल्हांमध्ये खालीलपैकी कोणत्या जिल्हाचा समावेश नाही.
- 1) हिंगोली
 - 2) नंदुरबार
 - 3) नाशिक
 - 4) जळगाव
93. शेतकरी बाजारांमध्ये शेतकऱ्याला चांगला भाव, ग्राहकांना ताजी फळे व भाजीपाला वाजवी दरात उपलब्ध होतो, अशी संकल्पना राज्यात सुरु करावी यासाठी "..... शेतकरी आठवडे बाजार" अभियान राबविण्यास राज्य शासनाने मान्यता दिलेली आहे.
- 1) संत एकनाथ
 - 2) संत तुकाराम
 - 3) श्री संत नामदेव
 - 4) संत शिरोमणी श्री सावता माळी
94. मानवी अवयव प्रत्यारोपणाद्वारे विविध गंभीर आजारंवर उपचार साध्य होत आहे. अवयवदाना अंतर्गत खालीलपैकी कोणते अवयवांचे दान करण्यात येतले.
- i) हृदय
 - ii) कानाचे पडदे
 - iii) फुफ्फुसे
 - iv) त्वचा
- योग्य पर्याय निवडा.
- 1) (i) व (ii)
 - 2) (i) व (iii)
 - 3) (i), (ii), (iii) व (iv)
95. देशात 1953 मध्ये मागासवर्गीयांसाठी पहिला आयोग यांच्या अध्यक्षतेखाली नेमण्यात आला.
- 1) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर
 - 2) दादासाहेब गायकवाड
 - 3) काका कालेलकर
 - 4) पंजाबराव देशमुख
96. खालीलपैकी कोणत्या पदाचा निर्देश भारतीय संविधानात केला गेला नाही ?
- 1) उपपंतप्रधान
 - 2) मुख्य निवडणूक आयुक्त
 - 3) सभापती, लोकसभा
 - 4) राज्यसभेचे उपाध्यक्ष
97. सियाचीन हिमनदीला (Siachen glacier) भेट देणारे पहिले भारतीय पंतप्रधान
- 1) राजीव गांधी
 - 2) डॉ. मनमोहन सिंग
 - 3) इंदिरा गांधी
 - 4) नरेंद्र मोदी
98. देशातील नैसर्गिक रेशीम-उत्पादनात या राज्याचा वाटा सर्वात जास्त आहे.
- 1) मणिपूर
 - 2) कर्नाटक
 - 3) तामिळनाडू
 - 4) आंध्रप्रदेश
99. यांना "मराठी" नवकाव्याचे जनक मानले जाते.
- 1) केशवसूत
 - 2) केशवकुमार
 - 3) नारायण सुर्वे
 - 4) बा.सी. मढेकर
- दांडेकर समिती खालीलपैकी कोणत्या विषयाशी संबंधित होती ?
- 1) प्रादेशिक असमतोल
 - 2) शेतिसुधारणा
 - 3) नवीन शैक्षणिक धोरण
 - 4) कृषपत्रस्वातंत्र्य

जिल्हाधिकारी कार्यालय, हिंगोली 2016

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