

# ● જિલ્હા વિવદ સમિતી ગાંડેડ તારી અર્તી લેખી પરીક્ષા-૨૦૧૮

- પ્ર.૧. 'I had been playing a game' is, which type of tense .....  
(૧) Past perfect continuous tense      (૨) Past perfect tense  
(૩) Future perfect tense      (૪) Past continuous tense

**Directions :** Fill in the blanks with suitable Prepositions.

- પ્ર.૨. Jack died..... a fatal disease.  
(૧) for      (૨) on      (૩) in      (૪) of

**Directions :** A sentence is given in four different forms. Only one of them is grammatically correct. Mark the correct option as the answer.

- પ્ર.૩. (૧) I shall meet a few people if they come.  
(૨) I shill meet few people if they come.  
(૩) I shall meet few people when they will come .  
(૪) I shall meet few people if they will come .
- પ્ર.૪. (૧) Scarcely had he entered the room then the phone rang.  
(૨) Scarcely did he entered the room then the phone rang.  
(૩) Scarcly had he entered the room when the phone rang.  
(૪) Scarcely he had entered the room when the phone rang.

**Directions :** In the following questions (Q.No.5 to 7) each **BOLD** word is followed by four options. Choose the option which is the closest synonym of the given word.

- પ્ર.૫. **DESTITUTION** -  
(૧) poverty      (૨) richness      (૩) humility      (૪) destruction
- પ્ર.૬. **AVARICIOUS** -  
(૧) greedy      (૨) spendthrift      (૩) envious      (૪) miser

प्र.७. Some people are extremely **FASTIDIOUS** in their choice of dress.

- (१) pompous      (२) fussy      (३) careless      (४) imperfectionist

**Directions :** In the following question (Q. No.8 to 10), each **BOLD** word is followed by four options. Choose the option which is nearest **OPPOSITE** to the given word.

प्र.८. **JOCUND**

- (१) melancholy      (२) cheerful      (३) confidant      (४) merciless

प्र.९. **IMBECILE** -

- (१) idiot      (२) arrogant      (३) scholar      (४) numbskull

प्र.१०. As long as he remained in the office, he maintained his **HEGEMONY**.

- (१) poverty      (२) subordination  
(३) discipline      (४) order

**Directions :** Each of the following question (Q.No.11 to 13) consists of four choices. Choose the correct word that can be substituted in place of the statement given in the question.

प्र.११. A hospital for mad person is called .....

- (१) orphanage      (२) asylum      (३) sanitorium      (४) mortuary

प्र.१२. The Supreme power of a state is known as .....

- (१) autonomy      (२) secular  
(३) sovereignty      (४) monarchy

प्र.१३. Line at which the earth and sky seem to meet is called.....

- (१) equator      (२) horizon      (३) zenith      (४) pinnacle

**Directions:** Identify the correct meaning of the given idioms and Phrases.

प्र.१४. To find mares nest .....

- (१) to be greatly troubled by      (२) to be ignored  
(३) to make an absurd discovery      (४) to escape without punishment

प्र.१५. To gird up the loins .....

- (१) fearless person      (२) to make a point effectively  
(३) to emerge successfully      (४) to prepare for difficult work

प्र.१६. Once in a blue moon.....

- (१) very rarely      (२) secret affair  
(३) in a state of confusion      (४) to be born in a rich family

**Direction:** foreign expression and four English phrases are in each of the following questions. Identify the correct meaning;



**Directions:** in each of the questions, four parts of a sentence are given. Find out the correct sequence, which, when arranged form a meaningful sentence.

- P. without a washing machine .  
 Q. we certainly agree with you.  
 R. to run a home.  
 S. that it is inconvenient .  
 (1) QRSP      (2) QSRP      (3) SRPQ      (4) PQRS

- प्र.२१.** P. sweetness of temper as much as sanity of outlook  
 Q. aims at producing  
 R. liberal education  
 S. moral girts as well as intellectual  
 (१) RQSP      (२) SRQP      (३) RPQS      (४) SQRP

- P.** the subordinate  
**Q.** trained  
**R.** must be properly  
**S.** to assume responsibility  
 (1) PRQS      (2) QSR      (3) QPRS      (4) PSRQ

**Directions:** Each question has a sentence with two blanks. From the given choices select the pair of words that can best complete the given sentences.

**प्र.२४. The interest generated by the Socer World Cup is ..... compared to the way Cricket.....the nation.**

- (१) warmer, fascinates                  (२) luke warm, electrifies  
(३) tripid, inspires                  (४) unusual, grips

**प्र.२५. Directions: identify the odd man out.**

- (१) Brigadier                  (२) Colonel                  (३) Admiral                  (४) Major

**प्र.२६. खालीलपैकी दंतालव्य वर्ण कोणता ?**

- (१) र                  (२) ग                  (३) ज                  (४) म

**प्र.२७. 'चरित्र' या शब्दातील 'च' हा वर्ण कोणत्या प्रकारचा आहे ?**

- (१) दंत्यालव्य                  (२) तालव्य                  (३) दंतौष्ठ्य                  (४) कंठौष्ठ्य

**प्र.२८. 'क्षुत्पिपासा' या शब्दाचा योग्य संधीविग्रह कोणता ?**

- (१) क्षुधाः पिपासा                  (२) क्षुद् + पिपासा  
(३) क्षुध् + पिपासा                  (४) क्षुत् + पिपासा

**प्र.२९. खालीलपैकी विसर्ग संधी चे उदाहरण कोणते ?**

- (१) गणेश                  (२) गंगौघ                  (३) दुर्जन                  (४) फलाहार

**प्र.३०. 'गोडवा' या शब्दाचा प्रकार सांगा.**

- (१) विशेषनाम                  (२) नाम                  (३) सर्वनाम                  (४) भाववाचकनाम

**प्र.३१. 'समिती' हे नाम कोणत्या प्रकारचे आहे ?**

- (१) विशेषनाम                  (२) धर्मीवाचकनाम  
(३) भाववाचकनाम                  (४) सामान्यनाम

**प्र.३२. 'तो घोडा शर्यतीत पहिला आला'. या वाक्यातील सर्वनाम ओळखा.**

- (१) घोडा                  (२) तो                  (३) पहिला                  (४) आला

**प्र.३३. 'पंचमुखी हनुमान' हे कोणते विशेषण आहे ?**

- (१) अव्ययसाधित विशेषण                  (२) धातुसाधित विशेषण  
(३) समासाधारित विशेषण                  (४) संबंधी विशेषण

**प्र.३४. 'मधूने शंकरावर अभिषेक केला.' या वाक्यातील क्रियापदाचा 'प्रकार सांगा.**

- (१) द्विकर्मक                  (२) उभयविध                  (३) अकर्मक                  (४) सकर्मक

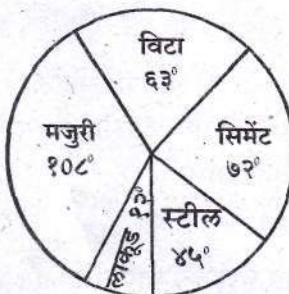
**प्र.३५. 'दिव्यत्वाची जेथे प्रचिती, तेथे कर माझे जुळती,' या वाक्यातील क्रियाविशेषण ओळखा.**

- (१) दिव्यत्वाची                  (२) जेथे, तेथे  
(३) प्रचिती कर                  (४) जुळती, जोडतात

- प्र.३६. 'गुरुजी म्हणाले की, पृथ्वी सूर्याभोवती फिरते.' हे मिश्रवाक्य कोणत्या प्रकारचे आहे ?  
 (१) कारणबोधक      (२) संकेतबोधक      (३) स्वरूपबोधक      (४) उद्देशबोधक
- प्र.३७. 'तस्मात्' हे कोणत्या प्रकारचे उभयान्वयी अव्यय आहे ?  
 (१) समुच्चयबोधक      (२) विकल्पबोधक      (३) न्यूनत्वबोधक      (४) परिणामबोधक
- प्र.३८. उद्गारचिन्ह (!) कोणत्या गोष्टीचा निर्देश करते ?  
 (१) भावना      (२) वर्णन      (३) कृती      (४) प्रश्न
- प्र.३९. 'मुग्धाने फुले तोडली आहेत' या पूर्ण वर्तमानकाळी वाक्याचे अपूर्ण भविष्यकाळाचे रूप कोणते ?  
 (१) मुग्धा फुले तोडेल.      (२) मुग्धा फुले तोडीत असेल.  
 (३) मुग्धाने फुले तोडली असतील.      (४) मुग्धा फुले तोडीत जाईन.
- प्र.४०. 'ही पाहा बस आली' या वाक्यातील काळ कोणता ?  
 (१) भविष्यकाळ      (२) भूतकाळ  
 (३) अपूर्ण वर्तमानकाळ      (४) रीती वर्तमानकाळ
- प्र.४१. खालीलपैकी कोणता शब्द पुढिंगी आहे ?  
 (१) नदी      (२) सरोवर      (३) कुंड      (४) झरा
- प्र.४२. 'कवी' या शब्दाचे अनेकवचन..... ?  
 (१) महाकवी      (२) कविवर्य      (३) कवयित्री      (४) कवी
- प्र.४३. 'मुलांनी आईवडिलांची आज्ञा पाळावी.' या वाक्याचा प्रकार ओळखा.  
 (१) आज्ञार्थी      (२) संकेतार्थी      (३) विध्यर्थी      (४) प्रश्नार्थी
- प्र.४४. आपली सूचना माझ्या स्मरणात आहे - नकारार्थी वाक्य करा.  
 (१) आपल्या सूचनेचे मला विस्मरण झाले नाही.  
 (२) आपली सूचना मला आठवत नाही.  
 (३) आपली सूचना का आठवणार नाही.  
 (४) माझ्या स्मरणात आपली सूचना नाही .
- प्र.४५. 'जातिभ्रष्ट' या शब्दातील योग्य समास ओळखा.  
 (१) द्वन्द्व समास      (२) तत्पुरुष समास      (३) अव्ययीभाव समास      (४) द्विगू समास
- प्र.४६. गुलाब, बारदान, गालिचा हे शब्द कोणत्या भाषेतील आहेत ?  
 (१) मुगल      (२) अरबी      (३) फारसी      (४) यापैकी नाही.
- प्र.४७. 'शर्वरी' या शब्दाचा समानार्थी शब्द ओळखा.  
 (१) स्त्री      (२) वेल      (३) रात्र      (४) बाळा

- प्र.४८. 'सोक्षमोक्ष लावणे' याचा विरुद्धार्थी शब्द पुढीलपैकी कोणता ?  
 (१) घोळत ठेवणे. (२) साक्षीपुरावे कारणे.  
 (३) एकदाचे संपवून टाकणे. (४) नको असलेले करणे.
- प्र.४९. 'शंभर वर्षे भरणे' या वाक्प्रचाराचा अचूक अर्थ कोणता ?  
 (१) म्हातारपणी बुद्धीला भ्रष्टता येणे. (२) केलेल्या सर्व गोष्टी वाया जाणे.  
 (३) अतिशय त्रासून सोडणे. (४) विनाशकाळ येणे.
- प्र.५०. 'कोणत्याही क्षेत्रात हल्यूहल्यू होणारा इष्ट बदल.' शब्दसमूहाला एक शब्द शोधा.  
 (१) क्रांती (२) उत्कर्ष (३) परिवर्तन (४) उत्क्रांती
- प्र.५१. एका संख्येच्या ६०% मधून ६० वजा केल्यास, उत्तर ६० येते, तर ती संख्या कोणती ?  
 (१) १२० (२) १५० (३) १८० (४) २००
- प्र.५२. A. B. C च्या आजच्या वयाची बेरीज १० वर्षे आहे. ६ वर्षांपूर्वी त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर अनुक्रमे १:२:३ होते, तर B चे आजचे वय किती ?  
 (१) २४ वर्षे (२) ३० वर्षे (३) ४२ वर्षे (४) ३५०
- प्र.५३. एक घड्याळ दर तासाला ५ मिनिटे पुढे जाते, जर ते घड्याळ मंगळवारी सकाळी ८ वाजता अचूक वेळ दर्शवित असेल, तर किती दिवसांनी ते घड्याळ अचूक वेळ दर्शविल ?  
 (१) ६ (२) ५ (३) ४ (४) १२
- प्र.५४. तीन संख्याची सरासरी ७० आहे. त्यापैकी पहिली संख्या ही दुसऱ्या व तिसऱ्या संख्येच्या बेरजेच्या  $\frac{1}{4}$  पट आहे, तर पहिली संख्या कोणती ?  
 (१) ४२ (२) ४५ (३) ४८ (४) ५०
- प्र.५५. गोपाळ १०० पायऱ्या चढून एका देवालयात जातो, त्याने वर जाताना प्रत्येक पायरीवर तिच्या क्रमांकाएवढी फुले ठेवल्यास, त्यास खालीलपैकी किती फुले बरोबर न्यावी लागतील ?  
 (१) ४५०० (२) ५००० (३) ५०५० (४) ५५००
- प्र.५६. ३२१ या संख्येच्या विस्तारित रूपात एककस्थानच्या अंक कोणता ?  
 (१) ३ (२) ९ (३) ७ (४) १
- प्र.५७. जर  $a > b$  आणि  $(a+b)=19$  व  $ab=84$ ,  $\frac{a^2 - b^2}{(a+b)} = ?$   
 (१) 95 (२) 5 (३) 76 (४) 7
- प्र.५८. खालीलपैकी कोणती राशी नाही ?  
 (१)  $4x^2 + 4x^2 + 1$  (२)  $4x^2 - 4x^2 + 4$   
 (३)  $x^2 - 2 + 1/x^2$  (४)  $4x^2 - 2 + 1/4x^2$

**सूचना:** खालील वर्तुळालेखात एका घरवांधणीस वेगवेगळ्या बाबींसाठी लागलेला खर्च दाखविला आहे. जर घरवांधणीचा एकूण खर्च ₹ 30,000 रुपये झाला, तर खालील प्रश्नांची अचूक उत्तरे लिहा. (प्र. ५९ व ६०)



प्र.५९. विटांसाठी खर्च स्टीलखर्चापेक्षा कितीने जास्त आहे?

- (१) ₹ 7,250    (२) ₹ 1,500    (३) ₹ 0,500    (४) ₹ 1,500

प्र.६०. विटा आणि स्टीलचा एकूण खर्च कोणत्या खर्चाबरोबर आहे?

- (१) सिमेंट    (२) लाकूड व स्टील    (३) सिमेंट व लाकूड    (४) मजुरी

**सूचना :-** (प्र. ६१ व ६२) खालील सारणीत एका राज्यातील तीन शहरांची लोकसंख्या वयांनुसार हजारात दाखविली आहे. सारणीचे निरीक्षण करून त्याखालील विचारलेल्या प्रश्नांची योग्य उत्तरे, दिलेल्या पर्यायांतून निवडा.

शहर	मुले	प्रौढ	वयस्कर
A	८५	३७५	१४०
B	१२५	२६०	१७५
C	२२०	४८०	१४०

प्र.६१. तिन्ही शहरांच्या एकूण लोकसंख्येच्या शेकडा किती मुले आहेत?

- (१) २१.७५%    (२) २२.७५%    (३) २१.५%    (४) ४३%

प्र.६२. C शहरातील एकूण प्रौढ व्यक्ती व एकूण मुले यांच्यातील फरक किती?

- (१) २६०००००    (२) २६०००    (३) २६०    (४) २६००००

प्र.६३. एका वृत्तचितीची उंची २८ सें. मी. व घनफल १९,८०० घन से.मी. आहे, तर तिची तळाची त्रिज्या किती?

- (१) ३० सें.मी.    (२) १५ सें.मी.    (३) १८ सें.मी.    (४) ३६ सें.मी.

प्र.६४. एका घनफळाचे पृष्ठफळ १५० चौ.से.मी. आहे, तर त्याचे घनफळ किती?

- (१) १५० घन से.मी.    (२) ६२४ घन से.मी.

- (३) १२५ घन से.मी.    (४) २५० घन से.मी.

प्र.६५. एका चौरसाचा कर्ण  $\sqrt{32}$  से.मी. आहे, तर त्याची परिमिती किती?

- (१) ६५ से.मी.    (२) ३२ से.मी.    (३) १६ से.मी.    (४) १८ से.मी.

- प्र.६६. एका गावात मराठी बोलणारे ९२ टक्के, हिंदी बोलणारे ८८ टक्के लोक असून दोन्ही भाषा बोलणारे १७०० लोक आहेत. मराठी व हिंदी न बोलणाऱ्या लोकांची टक्केवारी ५ टक्के असेल, तर त्या गावाची लोकसंख्या किती असेल?
- (१) ५०००      (२) ३०००      (३) २०००      (४) १०००
- प्र.६७. एका टाकीतील पाण्यात मिठाचे प्रमाण प्रतिलिटर २५ टक्के आहे. ती टाकी उन्हात ठेवल्यामुळे त्यातील ३० लिटर पाण्याची वाफ झाली. त्यामुळे पाण्यातील मिठाचे प्रमाण ४० टक्के झाले, तर मूळ पाणी किती लिटर असेल?
- (१) ८० लिटर      (२) ९० लिटर      (३) १०० लिटर      (४) ७० लिटर
- प्र.६८. एका दुकानातील ५०० ग्रॅम वजनाचे माप प्रत्यक्षात ४९० ग्राम वजनाचे आहे, तर त्या दुकानदाराला शेकडा नफा किती होत असेल?
- (१) १.०५%      (२) २.०४%      (३) ०.३%      (४) ४.०२%
- प्र.६९. X ने एक वस्तू Y ला ५० टक्के नफ्याने विकली. Y ने ती वस्तू Z ला ४० टक्के नफ्याने विकली. Z ने ती वस्तू A ला २० टक्के नफ्याने विकली. जर A ने Z ला ६३० रु. दिले असतील, तर त्या वस्तूची मूळ किंमत किती?
- (१) २५०      (२) ३००      (३) ३५०      (४) ४८०
- प्र.७०. जर १५ माणसे व २० मुले एक काम एकत्रितपणे ५ दिवसांत पूर्ण करतात किंवा तेच काम १८ माणसे व ३१ मुले ४ दिवसांत पूर्ण करतात, तर तेच काम ९ माणसे २८ मुले किती दिवसात पूर्ण करतील?
- (१) ७ दिवस      (२) १५ दिवस      (३) १८ दिवस      (४) २१ दिवस
- प्र.७१. पहिल्या व दुसऱ्या नळाने पाण्याचा हौद भरण्यास लागणारा वेळ अनुक्रमे १२ तास व ८ तास असून, तिसऱ्या नळाने भरलेला हौद रिकामा होण्यास ६ तास वेळ लागतो, जर तिन्ही नळ एकदाच सुरु केले, तर तो हौद किती तासात पूर्ण भरेल?
- (१) १२      (२) १६      (३) १८      (४) २४
- प्र.७२. एक रेल्वे ३० मी/सेकंद या वेगाने जात असल्यास तिचा ताशी वेग किती?
- (१) ३० कि.मी.      (२) ७२ कि.मी.      (३) १०८ कि.मी.      (४) १४४ कि.मी.
- प्र.७३. एका व्यक्तीचा जन्म १ जानेवारी १९८० रोजी म्हणजे सोमवारी झाला, तर त्याचा २५ वा वाढदिवस कोणत्या वारी येईल?
- (१) मंगळवार      (२) बुधवार      (३) गरुवार      (४) शुक्रवार
- प्र.७४. राम अ ठिकाणाहून थेट पश्चिमेस १५ कि.मी. गेला, तेथून तो थेट उत्तरेला ६ कि.मी. गेला. नंतर तो पूर्वेला थेट ७ कि.मी. गेला. तर तो आता अ या ठिकाणाहून किती दूर असेल?
- (१) ९ कि.मी.      (२) १२ कि.मी.      (३) १४ कि.मी.      (४) १० कि.मी.
- प्र.७५. खालीलपैकी कोणत्या देशाने भारताशी सर्वप्रथम संबंध प्रस्थापित केले होते?
- (१) इंग्लंड      (२) हॉलंड      (३) पोर्तुगाल      (४) फ्रान्स

- प्र.७६. सर्व धर्माचा तुलनात्मक अभ्यास असलेला 'सत्यार्थप्रकाश' हा ग्रंथ खालीलपैकी कोणी लिहिला ?  
 (१) स्वामी विवेकानंद (२) राजा राममोहन राय  
 (३) रामकृष्ण परमहंस (४) स्वामी दयानंद सरस्वती
- प्र.७७. ..... यांनी लंडन येथे 'इंडिया हाऊसची' स्थापना केली.  
 (१) रासबिहारी बोस (२) सुभाषचंद्र बोस  
 (३) लाला हरदयाळ (४) श्यामजी कृष्ण वर्मा
- प्र.७८. ..... यांनी मुंबई येथे परदेशी मालाच्या मोटारीसमोर सत्याग्रह करून आत्मबलिदान केले.  
 (१) श्रीकृष्ण सारडा (२) विष्णु गणेश पिंपळे (३) बाबू गेनू (४) वासुदेव गोगटे
- प्र.७९. 'इंडिया विन्स फ्रीडम' या ग्रंथाचे कर्ते.....  
 (१) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर (२) मौलाना आझाद  
 (३) पं.जवाहरलाल नेहरू (४) जयप्रकाश नारायण
- प्र.८०. हैदराबाद शहर..... या नदीच्या काठी वसले आहे.  
 (१) मुशी (२) कृष्ण (३) कावेरी (४) तुंगभद्रा
- प्र.८१. खालीलपैकी कोणती नदी बंगालच्या उपसागराला मिळत नाही ?  
 (१) गोदावरी (२) ब्रह्मपुत्रा (३) गंगा (४) यमुना
- प्र.८२. भारतातील ही दोन राज्ये अशी आहेत की, त्यांच्या सीमा नेपाळ व भूतान या दोन्ही देशांशी संलग्न आहेत.....  
 (१) पश्चिम बंगाल व मेघालय (२) सिक्कीम व आसाम  
 (३) सिक्कीम व पश्चिम बंगाल (४) आसाम व मेघालय
- प्र.८३. यक्षगान हे ..... राज्यातील लोकनृत्य आहे.  
 (१) आसाम (२) मणिपूर (३) कर्नाटक (४) तमिळनाडू
- प्र.८४. तेलंगणा राज्याचे पहिले मुख्यमंत्री..... आहेत.  
 (१) चंद्रबाबू नायडू (२) मोहन रेड्डी (३) के.चंद्रशेखर राव (४) रामोजी राव
- प्र.८५. ४४ व्या घटनादुरुस्तीने कोणत्या हक्काचे निरसन करण्यात आले ?  
 (१) समता (२) संपत्ती (३) स्वातंत्र्य (४) स्थलांतर
- प्र.८६. महाराष्ट्रातील मुख्यमंत्र्यांचा कारकिर्दिनुसार योग्य क्रम लावा.  
 १. शंकरराव चव्हाण २. मारोतराव कन्नमवार  
 ३. वसंतराव नाईक ४. यशवंतराव चव्हाण  
 (१) ४, १, ३, २ (२) ३, १, २, ४ (३) ४, २, १, ३ (४) ४, २, ३, १
- प्र.८७. सार्क संघटनेचे मुख्यालय कोठे आहे ?  
 (१) नवी दिल्ली (२) ढाका (३) कोलंबो (४) काठमांडू

- प्र.८८. सर्वात मोठे (क्षेत्रफळात) मतदार संघ कोणते ?  
 (१) जैसलमेर      (२) ठाणे      (३) लडाख      (४) कच्छ
- प्र.८९. नवीन लोकसभा सभापती (SPEAKER) श्रीमती सुमित्रा महाजन यांचे जन्मस्थान.....  
 येथे आहे.  
 (१) चिपळूण      (२) देवगड      (३) इंदैर      (४) रायगड
- प्र.९०. खालीलपैकी कोणता संगणकाचा गुणधर्म नाही ?  
 (१) अचूकता      (२) जलदगती  
 (३) स्मरणशक्ती      (४) स्वतःची विचार करण्याची शक्ती
- प्र.९१. वातावरणात कोणत्या वायूचे प्रमाण सर्वात जास्त आहे ?  
 (१) हायड्रोजन      (२) ऑक्सिजन      (३) नायट्रोजन      (४) कार्बन डायऑक्साइड
- प्र.९२. दुधाची शुद्धता कशाने मोजतात ?  
 (१) लॅक्टोमीटर      (२) फॉदोमीटर      (३) क्रोनोमीटर      (४) हायड्रोमीटर
- प्र.९३. झिंक फास्फाईड हे..... आहे.  
 (१) तृणनाशक      (२) कृमिनाशक      (३) भूषनाशक      (४) कीटकनाशक
- प्र.९४. आँगस्ट्रॉम (ANGSTROM) हे काय मोजण्याचे एकक (Unit) आहे ?  
 (१) प्रकाशलहरीची लांबी      (२) ध्वनीची तीव्रता  
 (३) ध्वनीचा वेग      (४) प्रकाशाचा वेग
- प्र.९५. नांदेडमध्ये १९५० साली स्वामी रामानंद तीर्थ यांनी..... कॉलेजची स्थापना केली.  
 (१) सायन्स कॉलेज      (२) पीपल्स कॉलेज      (३) यशवंत कॉलेज      (४) गोदावरी कॉलेज
- प्र.९६. १९१७-१८ च्या दरम्यान..... नावाचे पहिले वृत्तपत्र नांदेडमधून प्रकाशित झाले.  
 (१) नांदेडकर      (२) नंदीवार्ता      (३) निझाम विजय      (४) नागरिक
- प्र.९७. हैदराबाद राज्याला स्वतंत्र्य भारतात विलीन करण्यासाठी ..... ऑपरेशन सुरु करण्यात आले.  
 (१) पोलो      (२) विजय      (३) तिरंगा      (४) जयहिंद
- प्र.९८. मराठवाड्यातील पहिला सहकारी साखर कारखाना कोठे सुरु करण्यात आला ?  
 (१) कलंबर      (२) शंकरनगर      (३) तेरणा      (४) शेषनगर
- प्र.९९. नुकत्याच प्रकाशित करण्यात आलेल्या मानव विकास अहवालानुसार नांदेड जिल्हापेक्षा कमी HDI (मानव विकास निर्देशांक) असलेले जिल्हे खालीलपैकी ओळखा.  
 १. हिंगोली    २. बीड    ३. लातूर    ४. उस्मानाबाद  
 (१) १ आणि २    (२) १, २, ३    (३) १, ३ आणि ४    (४) १ आणि ४

प्रश्नपत्रिका संग्रह - ३१ (लेखी परीक्षा उत्तरसूची) नांदेड

१ (१)	२ (४)	३ (१)	४ (३)	५ (१)	६ (२)	७ (२)	८ (१)	९ (३)	१० (२)
११ (२)	१२ (३)	१३ (२)	१४ (३)	१५ (४)	१६ (१)	१७ (२)	१८ (१)	१९ (४)	२० (२)
२१ (१)	२२ (१)	२३ (१)	२४ (२)	२५ (३)	२६ (३)	२७ (२)	२८ (३)	२९ (३)	३० (४)
३१ (४)	३२ (२)	३३ (३)	३४ (१)	३५ (२)	३६ (३)	३७ (४)	३८ (१)	३९ (२)	४० (३)
४१ (४)	४२ (४)	४३ (३)	४४ (१)	४५ (२)	४६ (३)	४७ (३)	४८ (१)	४९ (४)	५० (४)
५१ (४)	५२ (२)	५३ (१)	५४ (१)	५५ (३)	५६ (१)	५७ (२)	५८ (२)	५९ (४)	६० (४)
६१ (३)	६२ (४)	६३ (२)	६४ (३)	६५ (३)	६६ (३)	६७ (१)	६८ (२)	६९ (३)	७० (१)
७१ (४)	७२ (३)	७३ (४)	७४ (४)	७५ (३)	७६ (४)	७७ (४)	७८ (३)	७९ (२)	८० (१)
८१ (४)	८२ (३)	८३ (३)	८४ (३)	८५ (२)	८६ (४)	८७ (४)	८८ (३)	८९ (१)	९० (४)
९१ (३)	९२ (१)	९३ (१)	९४ (१)	९५ (२)	९६ (४)	९७ (१)	९८ (३)	९९ (४)	