

**जिल्हा निवड समिती, बुलढाणा**  
**लिपिक टंकलेखक पदभरती परीक्षा (८ जून, २०१४)**

- १) अलंकार ओळखा – अमृताहनी गोड नाम तुझे देवा.  
 A) अपन्हती      B) व्यतिरेक      C) चेतनगुणोक्ती      D) यापैकी नाही
- २) समास ओळखा. पुरुषोत्तम  
 A) अव्ययीभाव समास      B) कर्मधारय समास      C) द्विगु समास      D) यापैकी नाही
- ३) अर्थ सांगा. केसाने गळा कापणे.  
 A) अंदाज घेणे      B) घात करणे      C) मदत करणे      D) वैर असणे
- ४) म्हण पूर्ण करा. घरोघर .....  
 A) वृद्धांची चलती      B) अंगण वाकडे      C) मातीच्याच चुली      D) मुलांची भरती
- ५) समानार्थी शब्द सांगा. – पाणी  
 A) तीर्थ      B) उदक      C) अमृत      D) दूध
- ६) समानार्थी शब्द सांगा. –आई  
 A) सुखदा      B) वरदा      C) जानकी      D) जननी
- ७) जोडशब्द पूर्ण करा – नवस .....  
 A) पूजा      B) नैवेद्य      C) सायास      D) निरुपण
- ८) उपाययोजना करण्याअगोदरच संकट दूर होणे – (या अर्थाचा योग्य पर्याय निवडा)  
 A) सुंठीवाचून खोकला जाणे. B) बैल गेला नि झोपा केला.  
 C) झाकली मूळ सव्वा लाखाची      D) गरज सरो, वैद्य मरो
- ९) औषध नलगे मजला, परिसुनिमाताबरे म्हणुनि डोले (अलंकार ओळखा)  
 A) अनुप्राप्त      B) यमक      C) श्लेष      D) उपमा
- १०) ‘तिचे मुख म्हणजे जणू चंद्रच’ या वाक्यातील उपमेय कोणते ?  
 A) जणू      B) मुख      C) चंद्रच      D) म्हणजे
- ११) रंगरंगोटी केल्यावरच घर सुंदर दिसते. (नकारार्थी करा)  
 A) रंगरंगोटी केली नाही तर घर बेढब दिसत नाही. B) रंगरंगोटीने घर सुंदर दिसते असे नाही.  
 C) रंगरंगोटी केल्याखेरीज घर सुंदर दिसत नाही. D) रंगहीन घर सुंदर दिसत नाही.
- १२) ज्ञानपीठ पुरस्कार खालीलपैकी कोणास मिळालेला नाही.  
 A) वि. स. खांडेकर      B) आचार्य अत्रे      C) कुसुमग्रज      D) विं. दा. करंदिकर
- १३) ‘पोपट’ या नामाचे स्त्रीलिंगी रूप कोणते होईल.  
 A) पोपटीण      B) मैना      C) पोपटिणी      D) पोपट
- १४) ‘सगळीकडे वेड्यांचा बाजार’ या विधानातील ‘वेड्यांचा’ शब्दाचे सामान्यरूप ओळखा.  
 A) वेड्या      B) वेड्यां      C) वेड्याचा      D) वेडा
- १५) बहुत्रीही समास : (ओळखा)  
 A) रामलक्ष्मण      B) धर्माधर्म      C) चक्रपाणी      D) घननील
- १६) कर्मणी प्रयोग – (सांगा)  
 A) आंबा गोड आहे      B) जादूआरांने जादूचे प्रयोग केले  
 C) आईला मोटारीत मळ्याळते      D) सरानी विनूळा घरी पाठवले
- १७) गाडे महाराज खापरातून पाणी प्यायचे. (प्रयोग ओळखा)  
 A) सकर्मक कर्तरी      B) कर्मणी      C) भावे      D) सकर्मक कर्तरी
- १८) मुख्यमंत्री नुकतेच विद्मर्चिया दैन्यावरुन आलेले आहेत. (काळ ओळखा)  
 A) पूर्ण भूतकाळ      B) साधा भूतकाळ      C) पूर्ण वर्तमानकाळ      D) साधा वर्तमानकाळ

- 19) आजनम मी माझ्या मातृभूमीची सेवा करीना. (अधोरेखित शब्दाची जात ओळखा)  
 A) केवलप्रयोगी अव्यय B) उभयान्वयी अव्यय C) शब्दयोगी अव्यय D) क्रियाविशेषण अव्यय
- 20) 'गंगा + ओघ' हा कोणत्या शब्दाचा संधियुक्त विग्रह आहे?  
 A) गंगौघ B) गंगाउघ C) गंगोघ D) गंगाओघ
- 21) 'तेजः निधी' या संधीविग्रहाचा योग्य संधिशब्द शोधा.  
 A) तेजनिधी B) तेजोनिधी C) तेजनिधी D) तेजसनिधी
- 22) खालीलपैकी भाववाचक नाम असलेला शब्द ओळखा?  
 A) गरिबी B) गरीब C) गार D) गोड
- 23) 'भारत' या शब्दाची अचूक जात ओळखा?  
 A) समूहवाचक नाम B) विशेष नाम C) सामान्य नाम D) गरिबी
- 24) 'धर्म' पासून 'धार्मिक' तर 'धीट' पासून  
 A) धिटाई B) धारिष्य C) धाडस D) धटिंगण
- 25) 'उंदीर' या नामाचे अनेकवचन कोणते?  
 A) उंद्रे B) उंदरांना C) उंदीर D) अनेकवचन होत नाही
- 26) One who is left with no money.  
 A) Bankrupt B) Wealthy C) Money spinter D) Starving
- 27) A Magazine published every two weeks called as  
 A) Fortnightly B) Weekly C) Monthly D) Annually
- 28) Synonym of Impotent is  
 A) Important B) Strong C) Powerless D) Dangerous
- 29) Opposite of Aggressive is  
 A) Oppressive B) Hostile C) Submissive D) Arrogant
- 30) Opposite of Often is  
 A) Always B) Frequently C) Seldom D) Continuously
- 31) He has worked here ..... a year.  
 A) During B) Since C) From D) For
- 32) There was a fence ..... the two fields.  
 A) Among B) From C) Between D) In
- 33) Change Gender - Peahen  
 A) Drone B) Peacock C) Cock D) Doe
- 34) Change Gender - Bride  
 A) Husband B) Sir C) Groom D) Master
- 35) Plural of Half is  
 A) Halfs B) Halfe C) Halves D) Halfes
- 36) Plural of Mouse is  
 A) Mice B) Mices C) Mouses D) Mices
- 37) A stich in time ..... nine  
 A) is saving B) saved C) had saved D) saves
- 38) Choose correct form of Adjective - Lata is ..... than her sister.  
 A) wise B) wiser C) wisest D) more wiser
- 39) Choose the sentence which shows suggestion.  
 A) She must not go out after 8 p.m. B) You should work hard to get success.  
 C) She will go to pune D) I may come tomorrow
- 40) Choose form the following the verb form of "liberty"  
 A) Libertine B) Liberation C) Liberality D) Liberate
- 41) Change into simple sentence - "The fact that he is silent proves his guilt"  
 A) The silence proves guilt. B) The silence has proved his guilt.  
 C) His guilt has been proved by his silence. D) His being silent proves his guilt.
- 42) Choose the correct alternative to complete the sentence - Unless he completes the work,.....  
 A) he has been punished B) he will be punished  
 C) he was punished D) he would have been punished
- 43) ..... Ahamednager is a big city. Fill in the blank with the correct article

- A) A                    B) The                    C) An                    D) No article  
 44) Choose the word which is nearest in meaning to the word "absurd"  
 A) Wrong              B) Accurate              C) Adequate            D) Inconsistent
- 45) Pick out the most effective word from the given alternatives to fill in the blank to make the sentence meaningfully complete : My Friends ..... the Prime Minister yesterday.  
 A) see                B) have been            C) saw                D) had seen
- 46) Pick out the most effective word from the given alternatives to fill in the blank to make the sentence meaningfully complete : Ashok fell of the ladder when he ..... the roof.  
 A) is mending        B) was mending        C) mended            D) were mending
- 47) Choose the word which is nearly the SAME in meaning as the word in question:  
 Complacent  
 A) stupor            B) Exhaustion          C) self-satisfied     D) unruly
- 48) Choose the word which is nearly the SAME in meaning as the word in question. - Discard  
 A) reject            B) fact                  C) perfect            D) hostile  
 In the question below only one among the four alternatives is correctly spelt. Find out the word with correct spelling.
- 49) A) Ninty            B) Nineti              C) Nynety            D) Ninety
- 50) A) Tvelfth          B) Twehn              C) Twelfth            D) Twealfth
- 51) २०१४ मध्ये अस्तित्वात आलेली सध्याची लोकसभा ही स्वतंत्र भारतातील कितवी लोकसभा आहे ?  
 A) पंथरावी        B) सोळावी        C) सतरावी        D) अठरावी
- 52) लोकसभेच्या सभापती कोण आहेत ?  
 A) श्रीमती मिरा कुमार                    B) श्रीमती सुमित्रा महाजन  
 C) श्रीमती सुषमा स्वराज                D) श्रीमती पूनम महाजन
- 53) भारतामध्ये तेलंगणा हे ..... वे राज्य नव्याने निर्माण केले गेले.  
 A) २६ वे            B) २७ वे            C) २९ वे            D) ३० वे
- 54) भारतातील पहिले १००% साक्षर राज्य कोणते ?  
 A) केरळ            B) कर्नाटक        C) तामिळनाडू    D) महाराष्ट्र
- 55) बिहृष्ट भारत हे पाकिस्तानी कोणी सुरु केले होते.  
 A) महात्मा फुले                    B) राजर्णी शाह            C) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर D) डॉ. राजेंद्र प्रसाद
- 56) भारतात पहिल्या सार्वत्रिक निवडणुका ..... साली झाल्या.  
 A) १९५०            B) १९५२            C) १९५६            D) १९६०
- 57) शेतीपिकांसाठी NPK खते वापरता यातील N म्हणजे ?  
 A) नायलॉन        B) निलॉन        C) नायट्रोजन    D) निप्पो
- 58) राज्यपालांची नियुक्ती ..... हे करतात.  
 A) राष्ट्रपती        B) पंतप्रधान      C) संसद            D) मुख्यमंत्री
- 59) मधुमेह हा ..... च्या कमतरतेमुळे होतो.  
 A) लोह            B) कॅल्शियम      C) इन्सुलिन    D) प्रथिने
- 60) शेणापासून ..... गॅस मिळतो जो जळण म्हणून वापरतात.  
 A) नायट्रोजन    B) हायड्रोजन    C) ऑक्सिजन    D) मिथेन
- 61) विद्युत दाब मोजण्याचे परिमाण ..... हे आहे.  
 A) ज्युल            B) वॅट                C) व्होल्ट            D) ओहम
- 62) कार्बनचे सर्वात शुद्ध व पारदर्शक स्वरूप कोणते ?  
 A) कोल्सा          B) कार्बाइड        C) केलीन        D) हिरा
- 63) टाटा नेनो कार प्रकल्प गुजरात राज्यात कोठे आहे ?  
 A) सिंगूर          B) सानंद            C) विरामगाव    D) दाहाडे
- 64) यशवंत राव ते विलासराव या पुस्तकाचे लेखक कोण ?  
 A) राम शेवाळकर    B) मधुकर भावे    C) विश्वास मेहेंदले    D) निळकंठ खाडीलकर
- 65) पहिला स्वयंपेशी सजीव कोणता ?  
 A) फंगस            B) अल्पी            C) अमिबा        D) शेवाल
- 66) पदानुसार योग्य उतरता क्रम कोणता ?

- 67) A) तलाठी, तहसीलदार, कोतवाल, मंडळ अधिकारी      B) मंडळ अधिकारी, तहसीलदार, तलाठी, कोतवाल  
 C) कोतवाल, तलाठी, तहसीलदार, मंडळ अधिकारी      D) तहसीलदार, मंडळ अधिकारी, तलाठी, कोतवाल  
 ब्रिटिश सरकारचा मिठाचा कायदा तोडपण्यासाठी कोणते आंदोलन झाले ?  
 A) असहकार चळवळ      B) चले जाव      C) दांडी यात्रा      D) नीळ सत्याग्रह
- 68) ईस्ट इंडिया कंपनीची भारतातील पहिली खाखार कोठे सुरु झाली ?  
 A) सुरत      B) मुंबई      C) कोची      D) कालिकत
- 69) संत चोखामेळा याचे जन्मस्थान .....  
 A) मेहूणराजा      B) सिंदखेड राजा      C) पिंपळगाव राजा      D) देऊळगाव राजा
- 70) छत्रपती शिवाजी महाराजांनी राज्याभिषेक प्रसंगी काढलेली तांब्याची नाणी कोणती ?  
 A) होन      B) दाम      C) शिवराई      D) टंका
- 71) फळज्ञाडांना पाणी देण्याच्या पद्धतीपैकी सर्वात कार्यक्षम पद्धत कोणती ?  
 A) आळे      B) ठिबक सिंचन      C) सरी वरंबा      D) वाफा
- 72) महाराष्ट्रातील सर्वात लांब आणि प्रमुख नदी कोणती आहे ?  
 A) नर्मदा      B) तापी      C) भीमा      D) गोदावरी
- 73) क्ष-किरणांचा शोध कोणी लावला ?  
 A) हेन्री बेरेल      B) जे. जे. थॉमसन      C) प्रो. रॉएंटजेन      D) चॅडविक
- 74) खाणकामात / खाणीत सुरक्षेसाठी वापरण्यात येणारा सुरक्षित दिवा ..... यांनी शोधून काढला.  
 A) मार्कों पोलो      B) डेव्ही      C) क्युरी      D) कॅव्हेडीश
- 75) महाराष्ट्रात सध्या जिल्हे व जिल्हा परिषदांची संख्या अनुक्रमे ..... इतकी आहे.  
 A) ३१,३३      B) ३५,३३      C) ३३,३५      D) ३५,३५
- 76) एका कंपनीने एका विशिष्ट दिवशी आपले तीन प्रचारक बाहेर पाठविले. पहिल्या प्रचारकाने दर चार दिवसांनी, दुसऱ्याने दर आठ दिवसांनी व तिसऱ्याने दर बारा दिवसांनी ऑफिसमध्ये येऊन अहवाल घावा असे सुचविले. तर ते तिन्ही प्रचारक ऑफिसमध्ये किती दिवसांनी एकत्र भेटतील ?  
 A) १६      B) ४८      C) २४      D) ३२
- 77)  $0.4 \times 0.04 \times 0.4 =$  किती ?  
 A) १.२५      B) १२.५      C) ०.१२५      D) ०.०१२५
- 78) वडिलांचे वय मुलाच्या वयाच्या दुपटीपेक्षा तीन वर्षांनी जास्त आहे. दोघांच्या वयाची बेरीज ६३ असल्यास मुलाचे वय किती ?  
 A) ४०      B) २०      C) ३५      D) १८
- 79) ५ संख्यांची सरासरी १०० आहे. त्या सर्व संख्यांची दुप्पट केली तर नवीन संख्यांची सरासरी किती असेल ?  
 A) ३००      B) १००      C) १५०      D) २००
- 80) ६० चे ४०% म्हणजे किती ?  
 A) २०      B) २४      C) १५      D) २४०
- 81) घरगुती गॅसची किंमत ४०% वाढविली; ती आणखी ३०% वाढविण्याचा प्रस्ताव आहे. प्रस्ताव मंजूर झाल्यास एकूण किती टक्के वाढ ठरेल ?  
 A) ७०%      B) ७२%      C) ८२%      D) ८५%
- 82) एका वर्तुळाची त्रिज्या २१ से.मी. आहे, तर त्याचे क्षेत्रफळ किती चौ. से. मी. ?  
 A) १३८६      B) १७०२      C) ९२४      D) ६९४
- 83) ४,५,८,०,७ या अंकांपासून बनणारी पाच अंकी सर्वात लहान संख्या कोणती ?  
 A) ८०,०४५      B) ४५,०७८      C) ०४,५७८      D) ४०,५७८
- 84) एका आयताची लांबी ४०% ने कमी व रुंदी ४०% ने वाढविली तर क्षेत्रफळात किती % बदल होईल ?  
 A) ३२      B) ४०      C) ८      D) १६
- 85) २, ४, १, ९ या अंकांपासून सर्वात मोठी व सर्वात लहान अशा दोन संख्या बनवा आणि त्यांची वजाबाकी करा. वजाबाकी किती येईल ?  
 A) ८,१७२      B) ७,६५४      C) ५,७३९      D) ४,३२९
- 86) एक हार गुंफण्यास ६५ फुले लागतात, तर ७८० फुलांचे किती हार होतील ?  
 A) ११      B) १२      C) १३      D) १४

- (८७) खालीलपैकी कोणत्या अपूर्णाकाची किंमत ०.१२५ इतकी आहे ?  
 A) १/१५                              B) १/५                              C) १/८                              D) १/४
- (८८) एक चौरसाची परिमिती ५२ से.मी. आहे. तर त्याचे क्षेत्रफळ किती चौ. से. मी ?  
 A) १४४                              B) १६९                              C) १९६                              D) २२५
- (८९) हरीकडे जेवढ्या मेंद्या आहेत त्याच्या दुप्पट कोंबड्या आहेत. त्या सर्वांचे एकूण पाय १६ आहेत, तर हरी जवळील एकूण कोंबड्या किती ?  
 A) ४८                                      B) २४                                      C) १२                                      D) १६
- (९०) रु. २१५० प्रति विंचटल या दराने १५ किलोग्रॅम गव्हाची किंमत किती होईल ?  
 A) रु. ३२२.५                              B) रु. २२२.५                              C) रु. २११.५                              D) रु. १११.५
- (९१) १२ खुर्च्या आणि ३ टेबल यांची एकूण किंमती रु. ८,७९० आहे. प्रत्येक टेबलाची सरासरी किंमत रु. १४३० असल्यास प्रत्येक खुर्च्याची सरासरी किंमत किती रुपये ?  
 A) रु. ३७५                              B) रु. ३६५                              C) रु. ४७५                              D) रु. ४६५
- (९२) सचिनने क्रिकेटच्या पहिल्या पाच डावात अनुक्रमे ५३, ४८, ६१, ३८ आणि ६५ अशा धावा काढल्या. सहाव्या डावानंतर त्याच्या धावांची सरासरी ५८ झाली. तर त्याने सहाव्या डावात काढलेल्या धावा किती ?  
 A) ८२                                      B) ८३                                      C) ८४                                      D) ८५
- (९३) २३८०० रुपयास एका यंत्र विकल्पावर रमेशला १९ टक्के नफा झाला तर त्याचा नफा किती ?  
 A) २३०० रु.                              B) ५८०० रु.                              C) ३८०० रु.                              D) ३३०० रु.
- (९४) ५ क्रमवार संख्यांची सरासरी ३७ आहे तर त्यापैकी सर्वात मोठी संख्या कोणती ?  
 A) ४३                                      B) ४५                                      C) ४१                                      D) ४९
- (९५) पुणे मुंबई हे अंतर एक बस ५ तासाचा कापते. तेच अंतर चार तासात कापण्यासाठी बसचा वेग ताशी किती टक्के वाढवावा लागेल ?  
 A) ५०%                                      B) ८०%                                      C) २०%                                      D) २५%
- (९६) एक वस्तू २१० रुपयास विकल्पामुळे जितका नफा होतो त्याच्या तिप्पट तोटा ती वस्तू १३० रुपयास विकल्पामुळे होतो तर त्या वस्तूची खरेदी किंमत किती ?  
 A) १७५ रु.                                      B) ११० रु.                                      C) २०० रु.                                      D) १७० रु.
- (९७) खालीलपैकी सर्वात लहान अपूर्णांक कोणता ?  
 A) ७/२                                      B) १६/५                                      C) १९/६                                      D) २२/७
- (९८) ३/८ =  
 A) ३.७५                                      B) ०.७५                                      C) ०.३७५                                      D) ०.०३७५
- (९९) जर १८ : N :: २ : १० तर N =  
 A) ९०    B) ८०    C) ७०    D) ६०
- (१००) ६० पैसे हे १५ रुपयांच्या शेकडा किती ?  
 A) ५    B) ६    C) ८    D) ९

### उत्तरे : जिल्हा निवड समिती, बुलढाणा

### लिपिक टंकलेखकपदासाठी लेखी परीक्षा दि.८ जून २०१४

१-B	२-B	३-B	४-C	५-B	६-D	७-C	८-A	९-C	१०-B
११-C	१२-B	१३-B	१४-B	१५-C	१६-B	१७-B	१८-C	१९-D	२०-A
२१-B	२२-A	२३-B	२४-A	२५-D	२६-A	२७-A	२८-C	२९-C	३०-C
३१-D	३२-C	३३-B	३४-C	३५-C	३६-A	३७-D	३८-B	३९-B	४०-D
४१-D	४२-B	४३-D	४४-D	४५-C	४६-B	४७-C	४८-A	४९-A	५०-C
५१-B	५२-B	५३-C	५४-A	५५-C	५६-B	५७-C	५८-A	५९-C	६०-D
६१-C	६२-D	६३-B	६४-B	६५-D	६६-D	६७-C	६८-A	६९-A	७०-C
७१-B	७२-D	७३-C	७४-B	७५-B	७६-C	७७-D	७८-B	७९-D	८०-B
८१-C	८२-A	८३-D	८४-D	८५-A	८६-B	८७-C	८८-B	८९-B	९०-A
९१-A	९२-B	९३-C	९४-D	९५-D	९६-B	९७-D	९८-C	९९-A	१००-C