

जिल्हाधिकारी कार्यालय, रत्नागिरी
लिपिक टंकलेखक पदभरती परीक्षा (८ जून, २०१४)

- १) 'व्यवसाय कर' कोणामार्फत आकारला जातो ?
 A) केंद्र शासन B) राज्य शासन C) स्थानिक स्वराज्य संस्था D) कटकमंडळे
- २) पंजाबराव देशमुख कृषी विद्यापीठ कोठे आहे ?
 A) अकोला B) अमरावती C) बुलडाणा D) नागपूर
- ३) मोठ्यात मोठी चार अंकी संख्या व लहानात लहान चार अंकी संख्या यांची बेरीज किती ?
 A) ८९९९ B) ९०९९९ C) ९९९९० D) ९९९९९
- ४) आईचे वय मुळीच्या वयाच्या पाचपटीपेक्षा ३ वर्षांनी कमी आहे. आई व मुलगी यांच्या वयांची बेरीज ४५ वर्षे असल्यास मुळीचे आजचे वय किती असेल ?
 A) १० वर्षे B) ९ वर्षे C) ७ वर्षे D) ८ वर्षे
- ५) एका कोनाचे माप त्याच्या पूरक कोनाच्या मापाच्या चौपट आहे, तर त्या कोनाचे माप किती ?
 A) 36° B) 45° C) 920° D) 184°
- ६) क्रिकेटच्या सामन्यातील सौरभच्या तीन डावांतील धावांची सरासरी ८१ आहे. त्याच्या डावातील धावा विचारात घेतल्यास त्याच्या धावांची सरासरी एकने कमी होते तर त्याच्या डावातील धावांची संख्या किती ?
 A) ८५ B) ८० C) ७७ D) ८२
- ७) खालीलपैकी कोणत्या चौकोनाचे कर्ण समान लांबीचे असून फरस्परांना काटकोनात दुभागतात ?
 A) आयत B) समलंब चौकोन C) समांतरभुज चौकोन D) चौरस
- ८) एका घनाकृती खोक्याचे घनफल ३४३ घनसेमी आहे, तर त्याचे एकूण पृष्ठफल किती ?
 A) २५६ चौसेमी B) २६४ चौसेमी C) २७६ चौसेमी D) २९४ चौसेमी
- ९) सिमरन आणि शबनम यांच्या आजच्या वयाचे गुणोत्तर ६ : ५ आहे. २ वर्षांपूर्वी त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर ५ : ४ होते. तर सिमरनचे आजचे वय किती ?
 A) ८ वर्षे B) १० वर्षे C) १२ वर्षे D) १४ वर्षे
- १०) $\frac{0.6 \times 0.006 \times 0.6}{0.0006 \times 6} =$ किती ?
 A) ०.८ B) ०.०८ C) ०.००८ D) ८
- ११) २०० च्या पुढची पाचवी विषमसंख्या, सहावी समसंख्या व आठवी विषम संख्या यांची बेरीज किती ?
 A) ६३२ B) ६३१ C) ६३३ D) ६३६
- १२) $907482 - 868176 - 9789 =$ किती ?
 A) ४३८७७७ B) ४२८७७७ C) ४२८८७७ D) ४२८६७७
- १३) एका वस्तूची छापील किंमत ५५०० रु. आहे. तर विक्रेता या किंमतीवर शेकडा १० सूट देतो, तरीही विक्रेत्यास शेकडा १० नफा होतो. तर त्या वस्तूची खरेदीची किंमत किती ?
 A) ४१५० रु. B) ४५०० रु. C) ४१५० रु. D) ४००० रु.
- १४) ३३० मीटर लांबीची एक आगाडी ताशी ५४ किमी वेगाने धावते तर ती एका खांबाला किती वेळात ओलांडेल ?
 A) ३२ सेकंद B) १२ सेकंद C) २२ सेकंद D) २० सेकंद
- १५) सरळव्याजाच्या ज्या दराने एका मुद्दलाची ५ वर्षांत दामदुप्पट होते, तर त्याच दराने मुद्दलाच्या तिप्पट रास होण्यास किती वर्षे लागतील ?
 A) १० वर्षे B) १५ वर्षे C) ७ वर्षे D) ८ वर्षे
- १६) एका चौरसाचे क्षेत्रफल १७६४ चौसेमी असल्यास त्या चौरसाची परिमिती किती असेल ?
 A) १६८ सेमी B) ८४ सेमी C) ९६ सेमी D) ४२ सेमी

- १७) 'बोस्टन टी पार्टी' ही ऐतिहासिक घटना कशाशी संबंधित आहे ?
 A) वसाहतवाद B) धर्मवाद C) साम्यवाद D) समाजवाद
- १८) मुंबईत पहिली कापड गिरणी कोणी सुरु केली ?
 A) कावासजी नानाभॉय B) जमशेदजी टाटा C) जगन्नाथ शकरशेठ D) नारायण लोखंडे
- १९) स्वामी दयानंद सरस्वती हे कोणत्या संस्थेचे संस्थापक आहेत ?
 A) ब्राह्म समाज B) प्रार्थना समाज C) आर्य समाज D) परमहंस सभा
- २०) महात्मा गांधीच्या आंदोलनाशी संबंधित असलेला पर्याय कोणता ?
 A) वंगभंग चळवळ B) होमरुल चळवळ C) अभिनव भारत संघटना D) सारांबंदी चळवळ
- २१) संपूर्ण स्वराज्याची मागणी करणारा ठराव राष्ट्रीय सभेच्या कोणत्या अधिवेशनात संमत झाला ?
 A) दिल्ली B) लाहोर C) कोलकाता D) फैजपूर
- २२) संभाजी महाराजांनी संस्कृत भाषेत कोणता ग्रंथ लिहिला ?
 A) बुधभूषण B) सुबोध रत्नाकर C) हिंदूपदपादशाही D) बंदीजीवन
- २३) राज्यसभा हे नाही.
 A) वरिष्ठ सभागृह B) स्थायी सभागृह C) प्रथम सभागृह D) घटकराज्यांची सभा
- २४) वसंतराव नाईक समितीने केलेल्या शिफारशीनुसार शासनाने कोणता कायदा मंजूर केला ?
 A) मुंबई ग्रामपंचायत कायदा B) महाराष्ट्र जिल्हा परिषद आणि पंचायत समिती कायदा
 C) महानगरपालिका व नगरपालिका कायदा D) औद्योगिक नागरी कसाहती प्राधिकरण कायदा
- २५) गडविरोली जिल्ह्यात वास्तव्यास असणारी प्रमुख आदिवासी जमात खालील पर्यायांपैकी कोणती ?
 A) कोलाम B) आंध C) गोंड D) कोरकू
- २६) महाराष्ट्रात खालील पर्यायांपैकी कोणत्या जिल्ह्यात पवनऊर्जा निर्मिती केंद्र नाही ?
 A) नंदुरबार B) धुळे C) बीड D) अहमदनगर
- २७) पुणे जिल्ह्यातील सुपे येथील अभयारण्य कशासाठी प्रसिद्ध आहे ?
 A) मेर B) माळढोक पक्षी C) शेकरु D) हरीण
- २८) भारतातील किती राज्यांना समुद्रकिनारा लाभलेला आहे ?
 A) आठ B) नऊ C) दहा D) सात
- २९) खालील पर्यायांपैकी कोणता प्राणी अस्तंगत झाला आहे ?
 A) ओरांग उतांग B) डोडो C) लार्क D) एप
- ३०) मानवी रोग आणि त्याचे कारक घटक यांची अयोग्य जोडी असणारा पर्याय कोणता ?
 A) अतिसार - पर्जीवी B) रेबीज - विषाणू C) धर्नुवात - जिवाणू D) हत्तीरोग - प्रोटोझोआ
- ३१) Choose the correct 'Feminine' form of :
 'Testator'
 A) Testators B) Testatrix C) Testatrx D) Testatorum
- ३२) Choose the correct 'Plural' form of :
 'Radius'
 A) Radiuses B) Radius C) Radii D) Radi
- ३३) Choose the most suitable 'Relative' pronoun :
 'I know you mean.'
- A) what B) why C) that D) which
- ३४) Fill in the blanks with 'conjunction' :
 'I am in the right, you are in the wrong.'
- A) but B) yet C) if D) that
- ३५) Choose the correct 'Negative' sentence for the following sentence:
 'Brutus loved Caesar'
- A) Brutus never loved Caesar B) Brutus was not without love for Caesar
 C) Brutus was not love for Caesar D) Brutus never love Caesar
- ३६) Choose the correct 'Exclamatory' sentence for the following sentence.
 'It is a horrible night'
- A) What a horrible night is it! B) How a horrible night it is!

- C) How a horrible night it is! D) What a horrible night it is!
- 37) Name the part of speech of the underlined word :
He put up a brave fight.
 A) Noun B) Adjective C) Adverb D) Conjunction
- 38) Choose the word opposite in meaning to the given word :
'Dither'
 A) Cry B) Refer C) Decide D) Defer
- 39) Choose the most suitable 'One-word' for the given expression :
'Dungeon entered by trapdoor'
 A) Cellar B) Ditch C) Vault D) Oubliette
- 40) Choose the appropriate alternative :
He has fallen with his partner.
 A) through B) off C) over D) out
- 41) Find out which part of the sentence has an error :
His mouth watered/when he saw/a bouquet of grapes/No error.
 A) A B) B C) C D) D
- 42) Choose the correctly spelt word :
 A) Dielectric B) Diallectic C) Dilectic D) Dialectic
- 43) Choose the suitable Preposition :
'He shouted him to come.'
 A) at B) to C) of D) for
- 44) Choose the suitable alternative.
When the clock struck six, I for over an hour.
 A) have waited B) had to wait C) shall have waited D) had been waiting
- 45) Choose the correct 'Question Tag' for the following sentence :
'Let's save some money.'
 A) shall they? B) shall he? C) shan't he? D) shall we?
- 46) खालील पयायांपैकी टोमेंटो या पिकाशी संबंधित रोग कोणता ?
 A) लीफ स्पॉट B) विल्ट C) बंची टॉप D) तांबेरा
- 47) खालील पयायांपैकी कोणत्या वनस्पतीपासून धागा मिळतो ?
 A) गुळवेल B) संर्पगंधा C) वेत D) अंबाडी
- 48) इंद्रधनुष्यातील मधला रंग कोणता ?
 A) पारवा B) पिवळा C) हिरवा D) निळा
- 49) १५ मार्च हा दिवस काय म्हणून साजरा केला जातो ?
 A) जागतिक साक्षरता दिन
C) जागतिक ग्राहक दिन
 B) जागतिक सांस्थिकी दिन
D) जागतिक पर्यावरण दिन
- 50) खेळ - खेळाढू यांची अयोग्य जोडी कोणती ?
 A) नेमबाजी - राही सरनोबत
C) मुश्युद्द - मेरी कोम
 B) जलतरणपटू - रुपाली रेपाळे
D) बॅडमिंटन - कृष्ण पुनिया
- 51) आंतरराष्ट्रीय न्यायालय कोठे आहे ?
 A) न्यूयॉर्क B) वॉर्शिंगटन
 C) हेग D) लंडन
- 52) 'निशाणी डावा अंगठा' हे आत्मचरित्र कोणाचे आहे ?
 A) उत्तम कांबळे B) वसंतदादा पाटील
 C) रमेश इंगळे D) नामदेव ढसाळ
- 53) 'सतीश धवन' स्पेस सेंटर कोठे आहे ?
 A) श्रीहरीकोटा B) थंबा
 C) कल्यकम D) हसन
- 54) 'ब्रिक्स' या जागतिक पातळीवरील देशांच्या संघटनेत कोणत्या देशाचा समावेश होत नाही ?

- A) भारत B) भूतान C) चीन D) रशिया
- ५५) खाली दिलेल्या वाक्यातील अधोरेखित शब्दाचा कारकार्थ ओळखा.
 'राजू इकडे ये.'
 A) अधिकरण B) अपादान C) संबोधन D) संप्रदान
- ५६) 'सर्व लघू' चा गण कोणता असतो ?
 A) 'न' गण B) 'य' गण C) 'र' गण D) 'त' गण
- ५७) 'मुले अभ्यास करतात' या वाक्यातील क्रियापदातून कोणता अर्थ सूचित होतो ?
 A) स्वार्थी B) आज्ञार्थी C) विध्यर्थी D) संकेतार्थी
- ५८) 'पंधारा दिवसांनी प्रसिद्ध होणारे' या शब्दसमूहासाठी योग्य शब्द कोणता ?
 A) साप्ताहिक B) पाक्षिक C) दैनिक D) मासिक
- ५९) 'बंधाने कुत्राला दगड मारला' या वाक्यात किती नामांचे सामान्यरूप झाले आहे ?
 A) चार B) तीन C) दोन D) एक
- ६०) पुढीलपैकी चुकीची लिंगवाचक जोडी कोणती ?
 A) नर-नादी B) वर-वधू C) उंट-उंटीण D) विधुर-विधवा
- ६१) 'घ' नंतर 'र' हा वर्ण जोडून आला तर ते जोडाक्षर कसे तयार होईल ?
 A) घ B) घ C) घ D) घृ
- ६२) 'त्यांनी दुकानातून सामान आणले.' या वाक्यातील क्रियापद ओळखा.
 A) त्यांनी B) दुकानातून C) सामान D) आणले
- ६३) पुढीलपैकी उपसर्गाघटित शब्द ओळखा.
 A) लेखक B) विज्ञान C) रसिक D) श्रमिक
- ६४) 'मुलांनो, या सान्या वनस्पतींचे ज्ञान आदिवासींना आहे.' या वाक्यात किती नामांना विभक्ती प्रत्यय लागले आहेत ?
 A) दोन B) तीन C) चार D) पाच
- ६५) पुढीलपैकी अशुद्ध शब्द ओळखा.
 A) मैत्री B) मैत्रिणीला C) मैत्रिण D) मैत्रीण
- ६६) वचनाची चुकीची जोडी ओळखा.
 A) तळे-तळी B) केळे-केळी C) फळे-फळी D) खेळणे-खेळणी
- ६७) 'सदूने गाढवाच्या पाठीवर ओळे ठेवले' या वाक्यातील अधोरेखित शब्दाचे सामान्यरूप कोणते ?
 A) गाढव B) गाढवे C) गाढवा D) गाढवाच्या
- ६८) 'कज्जे 'चा जोडशब्द कोणता ?
 A) खटले B) दावे C) कोर्ट D) सज्जे
- 69) Choose the most suitable alternative :
 'I could not open the lock because I the key.'
 A) lost B) had lost C) have lost D) has lost
- 70) Choose the most suitable alternative in accordance with the correct use of tense.
 A) I don't think we met before B) I don't think we have met before
 C) I don't think we had met before D) I don't think we meet before
- 71) Choose the most suitable alternative :
 'The son asked his father if he
 A) can go out B) may go out C) might go out D) will go out
- 72) Identify the underlined 'Clause' in the sentence :
 'I know the man Who came here.'
 A) Noun clause B) Adjective clause
 C) Adverb clause of place D) Adverb clause of purpose
- 73) Choose the appropriate alternative -
 The fact I told my father was incredible to him.
 A) which B) who C) what D) whom
- 74) Choose the most suitable alternative -
 Nobody could have future correctly.
 A) forecasted B) forcast C) forecasted D) forecast

75) Choose the most suitable alternative

Many Russians name their children Indians.

- A) after B) to C) for

- D) on

76) Find out which part of the sentence has an error :

Sudhir is a best student/in our class/at present/no error.

- A B C D
A) A B) B C) C D) D

77) Choose the 'Grammatically' correct sentence.

- A) The team is confident to win he match. B) The team is confident of winning the match.
C) The team is confident of win the match. D) The team is confident for winning the match.

78) The young one of a cat is kitten. The young one of a stallion is

- A) filly B) cub C) foal D) calf

79) एका कार्गीली २५ मुलांचे सरासरी वजन २२ किंग्रे आहे. कार्गीली एका नवीन मुलाने प्रवेश घेतला तर त्यांचे सरासरी वजन आता २३ किंग्रे. झाले, तर त्या नवीन मुलाचे वजन किती?

- A) ७५ किंग्रे. B) ४८ किंग्रे. C) ८४ किंग्रे. D) ४५ किंग्रे.

80) एका दुकानदाराने टेबलाची किंमत शेकडा २० ने वाढवली. नंतर वाढलेल्या किंमतीच्या शेकडा २० ने ती किंमत कमी केली. शेवटी ते टेबल १९२ रुपयास विकले. तर टेबलाची खरेदीची किंमत किती?

- A) १०० रु. B) १५० रु. C) २०० रु. D) २५० रु.

81) खालील सामग्रीचा मध्यक काढा.

- ११, ११, १२, ११, १३, १२, ११, १४, १२, १३

- A) ११ B) १२ C) १३ D) १४

82) एका चाकाचा व्यास ४२ सेमी आहे. तर ३.३ किमी अंतर पार करण्यासाठी त्या चाकाचे किती फेरे होतील?

- A) २५०० B) १५०० C) ५०० D) १४००

83) एका वर्तुळाचे क्षेत्रफळ १३८६ चौसेमी आहे व दुसऱ्या वर्तुळाचे क्षेत्रफळ १५४ चौसेमी आहे, तर त्या वर्तुळाच्या त्रिज्यांचे गुणोत्तर किती असेल?

- A) ७:१ B) ४:१ C) ३:१ D) ५:१

84) $\sqrt{2.25 \times 100} =$ किती?

- A) १५ B) २५ C) ४५ D) ३५

85) एका वृत्तचिती आकाराच्या पाण्याच्या टाकीचा परीघ ८८ मीटर असून तिची उंची ५ मीटर आहे, तर त्या टाकीत किती घनमीटर पाणी मावेल?

- A) १५४० B) ३०८० C) ३१६० D) ६९६०

86) एका संख्येच्या पाचपटीमधून २० वजा केल्यावर येणारी बाकी ही त्याच संख्येच्या तिपटीमध्ये २२ मिळवून येणाऱ्या बेरजेइतकी आहे, तर ती संख्या कोणती?

- A) २४ B) २० C) २१ D) ११

87) एक रेषा Y अक्षाला समांतर असून त्या अक्षाच्या डावीकडे ३ एकक अंतरावर आहे, तर त्या रेषेचे समीकरण काय असेल?

- A) $X = 3$ B) $X = -3$ C) $y = 3$ D) $y = -3$

88) दोन संख्यांचा लसावि ३१५ असून भसावि २१ आहे, तर त्या दोन संख्यांपैकी मोठी संख्या कोणती?

- A) १०५ B) ६३ C) ११५ D) १५०

89) $\sqrt{1.9664} = 1.08$ तर $\sqrt{0.091664} =$ किती?

- A) १०.८ B) ०.१०८ C) ०.०१०८ D) ०.००१०८

90) एकत्र येणाऱ्या दोन स्वरांपैकी पहिला स्वर कायम राहतो व दुसरा स्वर लोप पावतो त्या संधीला काय म्हणतात?

- A) परस्पर संधी B) व्यंजन संधी C) पूर्वरूप संधी D) विसर्ग संधी

91) 'इवल्याशा रोपाला कोवळी पाने फुटली आहेत.' या वाक्याचा काळ ओळखा.

- A) पूर्ण वर्तमानकाळ B) पूर्ण भूतकाळ C) पूर्ण भविष्यकाळ D) साधा भूतकाळ

92) पुढीलपैकी तत्सम शब्द ओळखा.

- A) घर B) सासू C) पुष्ट D) काम

93) 'तो मुंबईला गेला.' हे कोणत्या प्रयोगाचे वाक्य आहे?

- A) कर्तरी B) कर्मणी C) भावे D) कर्मकर्तरी

- १४) पुढीलपैकी समानार्थी शब्दाची जोडी ओळखा.
 A) आकाश – व्योम B) आई – जनक C) अग्नी – अग्निल D) घोडा – विहंग
- १५) एखाद्याला उद्देशून बोललेले वाक्य दर्शवताना कोणते विरामचिन्ह देतात ?
 A) अर्धविराम B) स्वल्प विराम C) अपूर्ण विराम D) अवतरण चिन्ह
- १६) 'झाडावर फुल फुलले आहे.' या वाक्यात अधोरेखित शब्दाला कोणती विभक्ती लागली आहे ?
 A) प्रथमा B) तृतीया C) चतुर्थी D) संबोधन
- १७) पुढीलपैकी अनेकवचनी शब्द ओळखा.
 A) लिंबे B) डबके C) मडके D) गाणे
- १८) पुढीलपैकी रणजीत देसाई लिखित कादंबरी कोणती ?
 A) पानिपतंची लडाई B) मृत्युंजय C) छावा D) स्वामी
- १९) 'बाजारात वस्तू भरपूर आहेत, पण गरिबांना काय उपयोग ?' या वाक्याचा प्रकार कोणता ?
 A) समुच्चयबोधक संयुक्त वाक्य B) मिश्रवाक्य
 C) केवलवाक्य D) न्यूनत्वबोधक संयुक्त वाक्य
- १००) 'पराभव करणे' या अर्थशी जुळणारा वाक्यप्रचार कोणता ?
 A) पाणी पडणे B) पाणी पाणी होणे C) पाणी पाजणे D) पाणी फिरणे

उत्तरे : जिल्हाधिकारी कार्यालय, रत्नागिरी
लिपिक-टंकलेखक परीक्षा-२०१४ दि.८ जून २०१४

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