

जिल्हाधिकारी कार्यालय, नाशिक तलाठी भरती लेखी परीक्षा-२०१४

- प्र.१.** महाराष्ट्रात किती ठिकाणी ग्रामसेवक प्रशिक्षण केंद्रे आहेत ?
 (१) ३ (२) ५ (३) १० (४) ८
- प्र.२.** स्थानिक स्वराज्य संस्थेचा कायदा कोणी केला ?
 (१) लॉर्ड रिपन (२) लॉर्ड डलहौसी (३) लॉर्ड कर्झन (४) लॉर्ड मेरी
- प्र.३.** पंचायतराजचे पुनर्गठन करण्यासाठी राजीव गांधींनी कोणत्या समितीची स्थापना केली होती ?
 (१) सिंघवी (२) ब्रोगिरवार (३) राव (४) मेहता
- प्र.४.** कोतवालाची नेमणूक कोण करतो ?
 (१) तलाठी (२) मंडळ अधिकारी (३) तहसीलदार (४) सरपंच
- प्र.५.** खालीलपैकी कोण जिल्हा परिषदेचा पदमिळू सदस्य असतो ?
 (१) सरपंच (२) उपसरपंच
 (३) पंचायत समिती सभापती (४) तहसीलदार
- प्र.६.** आई आणि मुलगी यांच्या वयाचे आजचे गुणोत्तर ३:१ आहे. ६ वर्षांनंतर त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर ७:३ होईल, तर त्यांचे आजचे वय किती ?
 (१) २९,११ (२) ३०,२० (३) ३०,१० (४) ३६,१२
- प्र.७.** एका कुटुंबात A चा B शी जो संबंध आहे, तोच B चा A शी आहे, तर A आणि B हेआहेत.
 (१) भाऊ व बहिं (२) पती व पत्नी (३) वडील व मुलगा (४) भाऊ-भाऊ
- प्र.८.** रमेश सुरेशपेक्षा मोठा आहे. विजय अविनाशपेक्षा मोठा आहे पण सुरेशपेक्षा लहान आहे, तर सर्वात मोठा कोण आहे ?
 (१) रमेश (२) सुरेश (३) विजय (४) अविनाश
- प्र.९.** एका वस्तूची विक्री किंमत तोट्याच्या १९ पट आहे, तर शेकडा तोटा किती होईल ?
 (१) १० (२) १५ (३) ५ (४) २०
- प्र.१०.** दोन संख्यांमधील फरक १६ असून त्याचा लसावि २८० आहे, तर त्या संख्यांपैकी लहान संख्या कोणती ?
 (१) ३५ (२) ५६ (३) ७० (४) ४०

- प्र.११. १००० रु. च्या २७ नोटा, ५००रु. च्या ३८ नोटा व ५० रु. च्या ८० नोटांची एकूण रक्कम किती होईल ?
 (१) ५०,००० (२) ४५,००० (३) ४०,००० (४) ६०,०००
- प्र.१२. क व्यक्ती पूर्वेकडे ६ किमी चालत गेली. त्यानंतर उजवीकडे वळून ८ किमी चालत गेली, तर आरंभविंदू व अंतिमविंदू यामध्ये कमीत कमी अंतर किती असेल ?
 (१) ८ किमी (२) १४ किमी (३) १० किमी (४) २ किमी
- प्र.१३. एक इमारत बांधण्यास ३० मजुरांना ६० दिवस लागतात. तीच इमारत १५० मजुरांकडून बांधून घ्यावयाची झाल्यास किती दिवसात पूर्ण होईल ?
 (१) १४ दिवस (२) १२ दिवस (३) १६ दिवस (४) यापैकी नाही
- प्र.१४. बेरीज करा $18.8 + 18.08 + 18.008 + 18.800 + 18.888 = ?$
 (१) ७९.२८८ (२) ७९.३८२ (३) ७७.३३८ (४) यापैकी नाही
- प्र.१५. एका संख्येला १३ ने भागले असता भागाकार २०३ येतो, तर ती संख्या कोणती ?
 (१) २६३९ (२) २४३९ (३) २९२६ (४) ३९६२
- प्र.१६. १ ते १०० या संख्यांदरम्यान २ पासून ९ पर्यंतचे अंक प्रत्येकी वेळा येतात ?
 (१) १९ (२) २० (३) २१ (४) २२
- प्र.१७. २, ३, ४ व ५ या चार अंकांपासून व एकाच अंकाची एकाच संख्येत पुनरावृत्ती न करता किती चार अंकी संख्या तयार होऊ शकतात ?
 (१) ४ (२) १६ (३) २४ (४) ३२
- प्र.१८. खालीलपैकी कोणत्या संख्येस ६ या संख्येने निःशेष भाग जातो ?
 (१) ५४४२ (२) २५३६ (३) ५६५८ (४) ९३५२
- प्र.१९. ७१ ते ८० दरम्यानच्या मूळ संख्यांची बेरीज ही ८१ ते ९० दरम्यानच्या मूळ संख्यांच्या बेरजेपेक्षा कितीने अधिक आहे ?
 (१) २९ (२) ३७ (३) ४३ (४) ५१
- प्र.२०. एका संख्येला १६ ने गुणण्याएवजी चुकून २४ ने गुणले, तर गुणाकार मूळ गुणाकाराहून ६४ ने अधिक येतो, तर ती संख्या कोणती ?
 (१) १२ (२) ४ (३) ६ (४) ८
- प्र.२१. मे. कुलकर्णी सायकल मार्ट या सायकलच्या दुकानात जितक्या दुचाकी सायकली आहेत. तितक्याच तीन चाकीही सायकली आहेत. या सर्व सायकलींच्या चाकांची संख्या एकूण १८० इतकी आहे, तर यापैकी दुचाकी सायकलींची संख्या किती ?
 (१) ३९ (२) ३६ (३) २४ (४) १८
- प्र.२२. १८, २१, २४, २७ या संख्यामालिकेत क्रमाने येणारी १०० वी संख्या कोणती ?
 (१) ३१५ (२) २१८ (३) २२७ (४) ३३४

- प्र.२३. एका आयताकृती बागेची लांबी २३० मीटर व रुंदी १७० मीटर आहे. या बागेभोवती रोहन दररोज ४ (चार) किमी चालतो, तर रोहन या बागेभेवती किती फेज्या मारतो?
- (१) ८ (२) ६ (३) ४ (४) ५
- प्र.२४. ४ टेबल व ५ खुर्च्या यांची एकूण किंमत रु. १२०० इतकी आहे, ४ टेबल व ६ खुर्च्या यांची एकूण किंमत रु. १२८० आहे, तर एक टेबल विकत घेण्यासाठी किती रुपये द्यावे लागतील?
- (१) १२० रुपये (२) २०० रुपये (३) १८० रुपये (४) १४० रुपये
- प्र.२५. वरील आकृतीत एकूण किती चौकोन आहेत?
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
- (१) १५ (२) ३०
 (३) ४५ (४) ६०
- प्र.२६. **Strike while the iron is hot.** Find appropriate meaning.
- (१) Time and tide waits for no one. (२) Rome was not built in a day.
 (३) Make hay while the sun shines. (४) Sow the wind and reap the whirlwind.
- प्र.२७. France is....., European country.
- (१) a (२) an (३) the (४) no articel
- प्र.२८. Find odd man out.
- (१) Team (२) Bouquet (३) Herd (४) Children
- प्र.२९. Which one of the following is not a plural noun?
- (१) Mice (२) Cattle (३) Oxen (४) Goose
- प्र.३०. Choose correct plural form of CRITERION.
- (१) Criteques (२) Criterious (३) Criterias (४) Criteria
- प्र.३१. The plural of half is.....
- (१) Hulf (२) Halves (३) Halfs (४) Halfes
- प्र.३२. I tell my wife all happens in my college.
- (१) which (२) what (३) that (४) whatever
- प्र.३३. One should be proud of motherland.
- (१) his (२) ones (३) ones (४) once
- प्र.३४. have bicycles.
- (१) No one (२) someone (३) everybody (४) few
- प्र.३५. Pick out the wrong adjective.
- (१) Father-Paternal (२) Brother-Fraternal
 (३) Death-Mortal (४) Earth-Earthly

प्र.३६. Mohan is my..... brother, Choose correct form of Adjective.

- (१) Elder (२) Older (३) eldest (४) more old

प्र.३७. Hardly had I..... the tiger, when I started running.

- (१) saw (२) seen (३) sees (४) had seen

प्र.३८. This was the reason..... he could not complete his work.

- (१) Which (२) Why (३) where (४) how

प्र.३९. I prefer tea..... coffee. Choose the correct word.

- (१) to (२) for (३) very (४) too

प्र.४०. We could neither play..... work. Choose the correct word.

- (१) Not (२) nor (३) none (४) no

प्र.४१. Find the correct spelling.

- (१) Comity (२) Commity (३) Committee (४) Commiti

प्र.४२. Choose the correct alternative to change the voice.

People have seen wolves in the streets.

- (१) People have been seen by wolves in the streets.
(२) People are being seen by wolves in the streets.
(३) Wolves are being seen by people in the street.
(४) Wolves have been seen by people in the streets.

प्र.४३. She always lives in a fools paradise. The most correct meaning of a fools paradise is.....

- (१) Paradise of idiots (२) to live in the past
(३) to live in illusions (४) to have happy dreams.

प्र.४४. Mumbai is the biggest city in india. Change degree.

- (१) All cities in India are as big as Mumbai is.
(२) A fewer cities in India are as big as Mumbai is.
(३) No other city in India is as Mumbai is.
(४) India has no less cities as big Mumbai is.

प्र.४५. Choose the correct synonym - Triumph.

- (१) Success (२) Failure (३) Ruin (४) Calm

प्र.४६. Choose the correct Antonym - Eternal.

- (१) External (२) Internal (३) Temporal (४) Profound

प्र.४७. Choose the correct meaning - Bread and butter.

- | | |
|---------------------|----------------|
| (१) Bag and baggage | (२) Livelihood |
| (३) Hush Money | (४) Breakfast |

प्र.४८. Choose the correct spelling.

- | | | | |
|--------------|---------------|----------------|---------------|
| (१) Soverine | (२) Sovereign | (३) Sovoreigne | (४) Sovereign |
|--------------|---------------|----------------|---------------|

प्र.४९. Choose the correct spelling.

- | | | | |
|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| (१) Rehabilitation | (२) Rehabiletation | (३) Reihabilitation | (४) Rehabilitation |
|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|

प्र.५०. I do not have..... money.

- | | | | |
|------------|---------|---------|----------|
| (१) Little | (२) any | (३) few | (४) many |
|------------|---------|---------|----------|

प्र.५१. अनंत कान्हेरे यांनी जॅक्सन या कलेक्टरची हत्या केली. जॅक्सन हे त्यावेळी कोणत्या जिल्ह्याचे कलेक्टर होते?

- | | | | |
|----------|-----------|----------|--------------|
| (१) पुणे | (२) नाशिक | (३) ठाणे | (४) रत्नगिरी |
|----------|-----------|----------|--------------|

प्र.५२. खालीलपैकी कोणत्या घाटातून रत्नगिरी जिल्ह्यात थेट प्रवेश करता येईल?

१. कुंभारी २. आंबा ३. बोर ४. फोडा

- | | |
|----------------------|----------------|
| (१) वरील १ ते ४ सर्व | (२) १, २ आणि ३ |
| (३) फक्त १ आणि २ | (४) २, ३ आणि ४ |

प्र.५३. 'मोडकसागर' हे धरण कोणत्या जिल्ह्यात आहे?

- | | | | |
|----------|----------|-------------|-----------|
| (१) ठाणे | (२) पुणे | (३) अमरावती | (४) अकोला |
|----------|----------|-------------|-----------|

प्र.५४. पन्ना नॅशनल पार्क कोणत्या राज्यात आहे?

- | | | | |
|----------------|--------------|-----------------|-----------|
| (१) मध्यप्रदेश | (२) राजस्थान | (३) उत्तरप्रदेश | (४) बिहार |
|----------------|--------------|-----------------|-----------|

प्र.५५. या वर्षी आयपीएलचा अंतिम सामना कोणत्या दोन संघांमध्ये झाला?

- | |
|---|
| (१) किंग् इलेव्हन पंजाब विरुद्ध दिल्ली डेअरडेविल्स |
| (२) कोलकत्ता नाईट रायडर्स विरुद्ध किंग् इलेव्हन पंजाब |
| (३) कोलकत्ता नाईट रायडर्स विरुद्ध मुंबई इंडियन्स |
| (४) किंग् इलेव्हन पंजाब विरुद्ध मुंबई इंडियन्स |

प्र.५६. 'मूकनायक' हे पाक्षिक कोणी सुरु केले?

- | | |
|---------------------------|------------------------|
| (१) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर | (२) दादासाहेब गायकवाड |
| (३) वि. रा. शिंदे | (४) दादासाहेब खार्पेंड |

प्र.५७. खाली दिलेल्या व्यक्ती विविध राज्यांच्या राज्यपाल आहेत. त्यापैकी कोणती जोडी चुकीची आहे?

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| (१) शिवराज पाटील - पंजाब | (२) श्रीनिवास पाटील - सिक्किम |
| (३) डॉ. डी. वाय. पाटील - बिहार | (४) शीला दीक्षित - तामिळनाडू |

प्र.५८. जुलै २००२ ते जुलै २००७ या कालावधीमध्ये भारताचे राष्ट्रपती कोण होते?

- (१) श्रीमती प्रतिभा पाटील (२) ए. पी. जे. अब्दुल कलाम
(३) के. आर. नारायणन् (४) शंकरदयाळ शर्मा

प्र.५९. सर विल्यम वायली या ब्रिटिश अधिकाऱ्यांची हत्या करणाऱ्या क्रांतिकारकाचे नाव काय?

- (१) भगतसिंग (२) अनंत कान्हेरे (३) चंद्रशेखर आझाद (४) मदनलाल धिंग्रा

प्र.६०. तलासरी हे तालुका मुख्यालय पुढीलपैकी कोणत्या जिल्हात आहे?

- (१) नाशिक (२) ठाणे (३) अहमदनगर (४) नंदुरबार

प्र.६१. 'विशाळगड' हा सुप्रसिद्ध किल्ला कोणत्या जिल्हात येतो?

- (१) रायगड (२) कोल्हापूर (३) सिंधुरुंग (४) सातारा

प्र.६२. महाराष्ट्रातील सर्वाधिक महानगरपालिका असलेला जिल्हा कोणता?

- (१) पुणे (२) नागपूर (३) मुंबई उपनगर (४) ठाणे

प्र.६३. 'डांग' जिल्हा पुढीलपैकी कोणत्या राज्यात आहे?

- (१) राजस्थान (२) गुजरात (३) मध्यप्रदेश (४) हिमाचल प्रदेश

प्र.६४. खालीलपैकी कोणती खेळाढू बॅडमिंटन या खेळाशी संबंधित नाही?

- (१) सानिया मिर्जा (२) सायना नेहवाल (३) ज्वाला गुड्हा (४) अपर्णा पोपट

प्र.६५. अंकिता भांड्री, रश्मी चक्रवर्ती, ऋतुजा भोसले, इशा लाखानी या महिला कोणत्या क्षेत्राशी संबंधित आहेत?

- (१) संगीत (२) सामाजिक कार्य (३) क्रीडा (४) दुरदर्शन मालिका

प्र.६६. 'महाराष्ट्र एक्सप्रेस' ही ट्रेन कोठून कोठे धावते?

- (१) पुणे ते नागपूर (२) कोल्हापूर ते नागपूर
(३) कोल्हापूर ते गोंदिया (४) मिरज ते गोंदिया

प्र.६७. नुकत्याच पर पडलेल्या लोकसभा निवडणुकीमध्ये कोणत्या पक्षाने सर्वाधिक जागा जिंकल्या?

- (१) काँग्रेस (२) भाजप (३) आप (४) डी.एम.के.

प्र.६८. खालीलपैकी कोणता पर्याय चुकीचा आहे?

- (१) अमळनेर-जळगाव (२) पारनेर-अहमदनगर
(३) पेठ-नाशिक (४) पारनेर- औरंगाबाद

प्र.६९. भारतातील प्रमुख पश्चिमवाहिनी नद्या कोणत्या आहेत?

- (१) भीमा-गोदावरी (२) वैनगंगा-पैनगंगा (३) कृष्णा-कावेरी (४) नर्मदा-तापी

प्र.७०. मायक्रोसॉफ्ट कंपनीने कोणत्या ऑपरेटिंग सिस्टीमची तांत्रिक मदत बंद केल्याची घोषणा केली आहे?

- (१) विंडोज-७ (२) विंडोज एक्स्प्री (३) विंडोज विस्टा (४) विंडोज-२०००

- प्र.७१. फुटबॉलच्या इंडियन सुपरलिगमधील कोणत्या संघाची मालकी सचिन तेंडुलकरकडे आहे ?
 (१) मुंबई (२) कोलकत्ता (३) पुणे (४) कोची
- प्र.७२. खालीलपैकी कोणते प्रसिद्ध स्थळ नाशिक जिल्ह्यात वसलेले आहे ?
 (१) म्हसरूळ येथील जैनधर्मीय लेणी (२) चांदवड येथील रंगमहाल
 (३) सोमेश्वर येथील दुधस्थळी धबधबा (४) अकलोली येथील गरम पाण्याचे झारे
 (१) फक्त १ (२) १ आणि २ (३) १, २ आणि ३ (४) वरील १ ते ४ सर्व
- प्र.७३. महाराष्ट्रात नवीन महसुली वर्षाची सुरुवात कोणत्या दिवशी होते ?
 (१) १ जानेवारी (२) १ एप्रिल (३) १ मे (४) १ ऑगस्ट
- प्र.७४. नाशिक जिल्ह्यात खालीलपैकी कोणते जोडकिल्ले आढळतात ?
 (१) साल्हेर-मुल्हेर (२) खांदेरी-उंदेरी (३) अलंग-कुलंग (४) अंकाई-टंकाई
 (१) १, ३ आणि ४ (२) फक्त १ (३) १, २ आणि ३ (४) १ ते ४ सर्व
- प्र.७५. नाशिक जिल्ह्याच्या स्थान व विस्ताराच्या अनुषंगाने खालीलपैकी कोणती जोडी अचूक जुळली आहे ?
 (१) नाशिकच्या अग्रेय दिशेस - औरंगाबाद जिल्हा
 (२) नाशिकच्या दक्षिण दिशेस - अहमदनगर जिल्हा
 (३) नाशिकच्या वायव्य दिशेस - गुजरातमधील सुरत जिल्हा
 (४) वरील सर्व पर्याय योग्य आहेत.
- प्र.७६. भय इथले संपत नाही, मज तुझी आठवण येते
 मी संध्याकाळी गातो, तू मला शिकविली गीते
 या सुप्रसिद्ध काव्याची रचना कोणी केली आहे ?
 (१) कवी ग्रेस (२) कवी कुसुमाग्रज (३) बालकवी (४) गोविंदाग्रज
- प्र.७७. 'सेवानिवृत्त' या सामासिक शब्दाचा समास ओळखा.
 (१) षष्ठी तत्पुरुष (२) पंचमी तत्पुरुष (३) चतुर्थी तत्पुरुष (४) तृतीया तत्पुरुष
- प्र.७८. 'पुरस्कार' या शब्दाच्या संधीची योग्य फोड असलेला पर्याय निवडा.
 (१) पुर + कार (२) पुरः + कार (३) पुः + स्कार (४) पुरस् + कार
- प्र.७९. जर शिक्षक दिन गुरुवारी आला असेल, तर त्या वर्षीची गांधी जयंती कोणत्या दिवशी येईल ?
 (१) मंगळवार (२) बुधवार (३) गुरुवार (४) रविवार
- प्र.८०. शब्दयोगी अव्यय..... ?
 (१) शब्दाला जोडून येतात. (२) दोन शब्दांना जोडतात.
 (३) दोन किंवा अधिक शब्दांना जोडतात. (४) दोन किंवा अधिक वाक्यांना जोडतात.

- प्र.८१. ज्या क्रियापदाला दोन कर्मे लागतात अशा क्रियापदाला काय म्हणतात ?
 (१) उभयविधि (२) द्विकर्मक (३) विधानपूरक (४) अपूर्णविधान
- प्र.८२. सामासिक शब्दाचे लिंग कोणत्या शब्दाच्या लिंगावरून ठरते ?
 (१) पहिल्या शब्दाच्या लिंगावरून (२) दोन्ही शब्दांच्या लिंगावरून
 (३) सामासिक शब्दाच्या लिंगावरून (४) शेवटच्या शब्दाच्या लिंगावरून
- प्र.८३. अलंकार ओळखा. 'आभाळागत माथा तुझी, आम्हावरी राहू दे.'
 (१) अतिशयोक्ती (२) अनुप्राप्त (३) दृष्टान्त (४) उपमा
- प्र.८४. अलंकार ओळखा - 'मरणात खरोखरच जग जगते.'
 (१) दृष्टान्त (२) विरोधाभास (३) उत्प्रेक्षा (४) सार
- प्र.८५. खालीलपैकी कोणता पर्याय चुकीचा आहे ?
 (१) प्रल्हाद केशव अत्रे - केशवकुमार (२) कृष्णाजी केशव दामले - केशवसुत
 (३) माणिक सिताराम गोडघाटे - कवी ग्रेस (४) चंबक बापुजी ठोंबरे - काव्यगंधर्व
- प्र.८६. 'ऐल तटावर पैल तटावर, हिरवाळी घेऊन, निळासावळा झारा वाहतो बेटा बेटातून, चार घरांचे गाव चिमुकले पैल टेकडीकडे, शेतमळ्यांची दाट लागली हिरवी गर्दी पुढे.' वरील कविता कोणी लिहिली आहे ?
 (१) बालकवी (२) कवी कुसुमाग्रज (३) बा. सी. मर्हेकर (४) विंदा करंदीकर
- प्र.८७. खालीलपैकी एका मराठी साहित्यिकाला ज्ञानपीठ पुरस्कार मिळालेला नाही.
 (१) विंदा करंदीकर (२) वि. स. खांडेकर
 (३) वि. वा. शिरवाडकर (४) मधु मंगेश कर्णीक
- प्र.८८. 'गोविंदाग्रज' या नावाने कोणी कविता लिहिल्या ?
 (१) राम गणेश गडकरी (२) प्रल्हाद केशव अत्रे
 (३) बा. सी. मर्हेकर (४) मधु मंगेश कर्णीक
- प्र.८९. 'उषःकाल होता होता काळ रात्र झाली, अरे पुन्हा आयुष्यांच्या पेटवा मशाली' ही कविता कोणी लिहिली ?
 (१) वि.वा. शिरवाडकर (२) ना. घ. देशपांडे
 (३) माधव ज्युलियन (४) सुरेश भट
- प्र.९०. 'उष्या हाताने कावळा न हाकणे' या वाक्प्रचाराचा अर्थ.
 (१) कधीही कोणाला काहीही न देणे. (२) कावळ्याने उष्टावलेले न खाणे.
 (३) दुसऱ्यांचा नेहमी द्वेष करणे. (४) यापैकी नाही.
- प्र.९१. वाक्यात नामाच्या ऐवजी येणाऱ्या शब्दाला कोणती संज्ञा आहे ?
 (१) विशेषनाम (२) सामान्यनाम (३) सर्वनाम (४) भाववाचक नाम

- प्र.१२. खाली दिलेल्या वाक्यामधील अव्यय ओळखा. 'आम्ही पोहोचलो आणि दिवे लागणी झाली.'
 (१) उभयान्वयी अव्यय (२) क्रियाविशेषण अव्यय
 (३) केवलप्रयोगी अव्यय (४) शब्दयोगी अव्यय
- प्र.१३. खाली दिलेल्या वाक्यामधील क्रियापदाचा प्रकार ओळखा. मी तिखट खात नाही
 (१) प्रयोजक क्रियापद (२) अकर्मक क्रियापद
 (३) शक्य क्रियापद (४) संयुक्त क्रियापद
- प्र.१४. खाली दिलेल्या शब्दांपैकी कोणता शब्द अव्ययीभव समास या प्रकारातील आहे?
 (१) देवपूजा (२) नीलकंठ (३) आमरण (४) घरजावई
- प्र.१५. ७५ वर्षे पूर्ण झाल्यावर साजरा करावयाच्या उत्सवासाठी खालीलपैकी कोणता शब्द वापरतात?
 (१) हीरक महोत्सव (२) सुवर्ण महोत्सव
 (३) अमृत महोत्सव (४) रौप्य महोत्सव
- प्र.१६. 'अछलहुशारी' हा अंशाभ्यस्त शब्द कोणत्या भाषेतून वा भाषांमधून आलेला आहे?
 (१) मराठी + मराठी (२) फारसी + फारसी
 (३) फारसी + मराठी (४) मराठी + फारसी
- प्र.१७. खालीलपैकी कोणता शब्द उपसर्गघटित नाही?
 (१) परकीय (२) अवलक्षण (३) दररोज (४) परिणाम
- प्र.१८. 'मी निबंध लिहीत आहे.' सदर वाक्य रीती भूतकाळात रूपांतरित केल्यास योग्य पर्याय काय राहिल?
 (१) मी निबंध लिहिला. (२) मी निबंध लिहीत होतो.
 (३) मी निबंध लिहीत असे (४) मी निबंध लिहीत असतो.
- प्र.१९. कामधेनुच्या दुग्धाहुनिही ओज हिचे बलवान! वरील काव्यपंक्तीत कोणत अलंकार साधला गेला आहे?
 (१) उत्त्रेक्षा (२) अपन्हुती (३) व्यतिरेक (४) रूपक.
- प्र.२०. आचार्य प्रलहाद केशव अत्रे यांनी अनेक नाटके लिहिली. खालीलपैकी एक नाटक त्यांनी लिहिलेले नाही.
 (१) साष्टांग नमस्कार (२) लग्नाची बेडी (३) तो मी नव्हेच (४) नटसग्राट

प्रश्नपत्रिका संग्रह - ३८ (लेखी परीक्षा उत्तरसूची) नाशिक

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