

# जिल्हाधिकारी कार्यालय, कोल्हापूर

## तलाठी भरती लेखी परीक्षा-२०१३

- प्र.१. .... यांना आपण 'सुदाम्याचे पोहे' या विनोदी पुस्तकाचे लेखक म्हणून ओळखतो  
(१) रा. ग. गडकरी (२) प्र. के. अत्रे  
(३) श्री. कृ. कोल्हटकर (४) पु. ल. देशपांडे
- प्र.२. 'साखरविडा' हा शब्द खालीलपैकी कोणत्या समासाचे उदाहरण आहे?  
(१) मध्यम पदलोपी (२) कर्मधारय (३) समाहार द्वंद्व (४) यापैकी नाही.
- प्र.३. विकारी शब्दांच्या ..... जाती आहेत.  
(१) दोन (२) चार (३) तीन (४) अनेक
- प्र.४. ज्या शब्दाच्या मूळ रूपात बदल होत नाही त्यास ..... शब्द म्हणतात.  
(१) अविकारी (२) विकारी (३) उभयान्वयी (४) विशेष
- प्र.५. तृतीया विभक्तीचे प्रमुख कार्य ..... आहे.  
(१) करण (२) उत्पादन (३) संप्रदाय (४) अधिकरण
- प्र.६. 'काम करा म्हणजे यश येईल' हे वाक्य ..... आहे.  
(१) विध्यर्थी (२) आज्ञार्थी (३) संकेतार्थी (४) धातुसाधित
- प्र.७. दोन वर्ण एकापुढे एक आले असता उच्चारशास्त्राच्या नियमाप्रमाणे ते एकत्र होण्याच्या प्रकाराला ..... असे म्हणतात.  
(१) स्वरसंधी (२) व्यंजनसंधी (३) संधी (४) समास
- प्र.८. जेव्हा वाक्यात शब्दांची चमत्कृती साधली जाते तेव्हा ..... हा अलंकार साकार होतो.  
(१) अपन्हृती (२) उत्प्रेक्षा (३) उपमा (४) श्लेष
- प्र.९. उपमेयाचा निषेध करून ते उपमानच आहे, असे सांगितले जाते तेव्हा ..... अलंकार होतो.  
(१) अपन्हृती (२) श्लेष (३) उपमा (४) यमक
- प्र.१०. .... म्हणजे कमीत कमी शब्दात सामाजिक शब्दाचे केलेले स्पष्टीकरण होय.  
(१) समास (२) विग्रह (३) व्यंजन (४) अव्ययीभाव
- प्र.११. 'पंकज' हा ..... समास आहे.  
(१) द्विगू (२) बहुव्रीही (३) समाहार (४) उपपद तत्पुरुष

- प्र.१२. भाऊ व बहीण हे ..... द्वंद्व आहे.  
 (१) इतरेतर (२) समाहार (३) वैकल्पिक (४) बहुव्रीही
- प्र.१३. खालीलपैकी सामान्यनाम कोणते?  
 (१) नवलाई (२) महागाई (३) आनराई (४) चपळाई
- प्र.१४. अव्ययीभाव समासात ..... पद प्रमुख असते.  
 (१) पहिले (२) दुसरे (३) तिसरे (४) चौथे
- प्र.१५. पुढे दिलेल्या शब्दांपैकी 'फारसी उपसर्ग' असलेला शब्द कोणता?  
 (१) हरकामी (२) फटकजिती (३) भरधाव (४) मूठभर
- प्र.१६. 'सीमा घरी आली आणि जेवली' हे वाक्य ..... आहे.  
 (१) साधे (२) मिश्र (३) संयुक्त (४) होकारार्थी
- प्र.१७. वाक्याच्या शेवटी पूर ही अक्षरे असल्यास त्यातील पू हे अक्षर नेहमीच ..... लिहावे.  
 (१) लघु (२) ऱ्हस्व (३) दीर्घ (४) गुरू
- प्र.१८. .... क्रियांचा अर्थ पूर्ण करण्यासाठी कर्माची जरूरी नसते.  
 (१) स्थलवाचक (२) परिणामवाचक (३) अकर्मक (४) सकर्मक
- प्र.१९. खालीलपैकी 'मध्यमपदलोपी समासाचे' उदाहरण कोणते?  
 (१) खलपुरुष (२) लघुकथा (३) देशसेवा (४) हास्यवदन
- प्र.२०. ज्यांची रचना अक्षरसंख्येवर अवलंबून असते त्यास ..... म्हणतात.  
 (१) म्हण (२) मात्रा (३) वृत्त (४) छंद
- प्र.२१. वृत्ताचे चार चरण मिळून खालीलपैकी काय तयार होते?  
 (१) काव्य (२) चरण (३) ध्रुवपद (४) श्लोक
- प्र.२२. विसर्गाच्या पुढे ..... धातूचे कोणतेही रूप आल्यास विसर्गाचा स् होतो.  
 (१) कृ (२) उ (३) ड (४) प्
- प्र.२३. विसर्गामागे अ व पुढे मृदु स्वर आल्यास विसर्गाचा ..... होतो.  
 (१) अ (२) ड (३) ओ (४) इ
- प्र.२४. मराठी व्याकरणात अक्षरगण ..... आहेत.  
 (१) चार (२) तीन (३) दोन (४) आठ
- प्र.२५. चतुर्थी विभक्तीचे ..... प्रमुख कार्य आहे.  
 (१) करण (२) संप्रदान (३) अपादान (४) अधिकरण
- प्र.२६. 'माणूस आशेवर जगत असतो.' हे वाक्य ..... आहे.  
 (१) अकर्मक कर्त्री (२) सकर्मक कर्त्री (३) भावे (४) कर्मणी

- प्र.२७. 'तुझे भले होवो.' या वाक्यातून ..... प्रकट होते, म्हणून हे विध्यर्थी वाक्य आहे.  
 (१) कर्तव्य (२) इच्छा (३) संकेत (४) नम्रता
- प्र.२८. जवळच्या गोष्टी दाखविण्यासाठी वाक्यामध्ये ..... सर्वनामांचा उपयोग करतात.  
 (१) सर्वसामान्य (२) आत्मवाचक (३) विशेष (४) दर्शक
- प्र.२९. सर्वनामे ..... प्रकारची असतात.  
 (१) दोन (२) तीन (३) पाच (४) सहा
- प्र.३०. एखादी गोष्ट दुसऱ्यांवर अवलंबून असणे याचा बोध होणे म्हणजेच ..... वाक्य होय.  
 (१) संकेतार्थी (२) विध्यर्थी (३) आज्ञार्थी (४) भावार्थी
- प्र.३१. 'तू आता झोपू नकोस.' हे वाक्य ..... प्रकारचे वाक्य आहे.  
 (१) विध्यर्थी (२) संकेतार्थी (३) आज्ञार्थी (४) भावार्थी
- प्र.३२. दुर्दशा, दुर्गुण व दुराग्रह हे सामाजिक शब्द ..... समासाची उदाहरणे आहेत.  
 (१) बहुव्रीही (२) कर्मधारय (३) षष्ठी तत्पुरुष (४) इतरेतर द्वंद्व
- प्र.३३. वाक्प्रचाराचा अर्थ सांगा. 'अवदसा आठवणे'  
 (१) वाईट बुद्धी सुचणे (२) विसरणे  
 (३) नको ते आठवणे (४) यापैकी नाही.
- प्र.३४. 'कपाल फुटणे' या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय?  
 (१) नशीब फळफळणे (२) मरण पावणे (३) दुर्दैव ओढवणे (४) फार मार लागणे
- प्र.३५. 'तिलांजली देणे' या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय?  
 (१) दृष्टिआड करणे (२) लाखोली वाहणे (३) हक्क सोडणे (४) नाहिसे करणे
- प्र.३६. 'दाढी धरणे' या वाक्प्रचाराचा अचूक अर्थ कोणता?  
 (१) पकडून ठेवणे (२) कचाट्यात पकडणे (३) आळवणी करणे (४) शरण आणणे
- प्र.३७. 'समरस होणे' या वाक्प्रचाराचा अर्थ सांगा.  
 (१) आनंद होणे (२) एकरूप होणे (३) तयार होणे (४) सहमत होणे
- प्र.३८. 'मनाने घेणे' या वाक्प्रचाराचा अर्थ कोणता?  
 (१) लक्षात राहणे (२) पक्का निश्चय करणे  
 (३) पूर्णपणे समजणे (४) नकोसे वाटणे
- प्र.३९. 'तो वारंवार रजेवर असे.' या वाक्यातील अव्ययाचा प्रकार ओळखा.  
 (१) उभयान्वयी अव्यय (२) शब्दयोगी  
 (३) क्रियाविशेषण अव्यय (४) केवलप्रयोगी
- प्र.४०. 'राम माझ्यापेक्षा वयाने लहान आहे.' या वाक्यात कोणता अव्यय आहे?  
 (१) क्रियाविशेषण (२) केवलप्रयोगी (३) शब्दयोगी (४) उभयान्वयी

- प्र.४१. 'आम्ही पोहोचलो अन् गाडी सुरू झाली.' या वाक्यातील अव्ययाचा प्रकार ओळखा.  
 (१) उभयान्वयी (२) केवलप्रयोगी (३) शब्दयोगी (४) क्रियाविशेषण
- प्र.४२. 'चौपदरी' हे कोणत्या प्रकारचे संख्याविशेषण आहे?  
 (१) आवृत्तिवाचक (२) क्रमवाचक (३) गणनावाचक (४) पृथकत्ववाचक
- प्र.४३. 'पायताण' हे कोणत्या प्रकारचे विशेषण आहे?  
 (१) संख्या विशेषण (२) सर्वनामिक विशेषण  
 (३) अव्ययसाधित विशेषण (४) धातुसाधित विशेषण
- प्र.४४. 'खालचा' हे कोणत्या प्रकारचे विशेषण आहे?  
 (१) संख्याविशेषण (२) सार्वनामिक विशेषण  
 (३) अव्ययसाधित विशेषण (४) धातुसाधित विशेषण
- प्र.४५. 'अमका' हे कोणत्या प्रकारचे विशेषण आहे?  
 (१) सार्वनामिक विशेषण (२) नामसाधित विशेषण  
 (३) अव्ययसाधित विशेषण (४) धातुसाधित विशेषण
- प्र.४६. पाहता पाणी सुटे, खाता दात तुटे। लाडू असा बरवा, सुगरण तु खरी।  
 हे कोणत्या अलंकाराचे उदाहरण आहे?  
 (१) विरोधाभास (२) अन्योक्ती (३) व्याजस्तुती (४) सार
- प्र.४७. 'गुलाब माझ्या हृदयी फुलला, रंग तुझ्या गालावर फुलला' या काव्यपंक्तीमध्ये कोणत्या अलंकाराचा वापर केला आहे?  
 (१) विरोधाभास (२) विसंगती (३) पर्यायोक्त (४) स्वभावोक्ती
- प्र.४८. लहानपण देगा देवा, मुंगी साखरेचा रवा। ऐरावत रत्न थोर, त्यासी अंकुशाचा मार।।  
 या काव्यपंक्तीमध्ये कोणता अलंकार वापरला आहे?  
 (१) भ्रांतिमान (२) व्याजोक्ती (३) ससंदेह (४) दृष्टान्त
- प्र.४९. गालावरच्या कुसुमी किंवा कुसुमांच्या गाली। स्वतंत्रते भगवते तूच ती विलसतसे लाली।।  
 या काव्यपंक्तीमध्ये असलेला अलंकार कोणता?  
 (१) भ्रांतिमान (२) व्याजोक्ती (३) ससंदेह (४) दृष्टान्त
- प्र.५०. चाफा बोलेना, चाफा चालेना। चाफा छंद करी काही केल्या फुलेना।।  
 या काव्यपंक्तीमध्ये असलेला अलंकार कोणता?  
 (१) स्वभावोक्ती (२) चेतनागुणोक्ती (३) अतिशयोक्ती (४) आसक्ती

Choose the letter of appropriate article that can be used to fill in the blanks in the sentence below :-

- प्र.५१. A number of important points were raised in the course of ..... discussion.  
 (१) a (२) an (३) the (४) No article

- प्र.५२. **Choose the correct alternative from those given below :-**  
 (१) Man is social being (२) The man is social being  
 (३) A man is a social being (४) Man is a social being
- प्र.५३. **I ..... six letters since 8.00 A.M.**  
 (१) wrote (२) have written (३) have been writing (४) write
- प्र.५४. **I don't think I ..... him yet.**  
 (१) have been meeting (२) met (३) have met (४) meeting
- प्र.५५. **I cannot remember where ..... my coat.**  
 (१) I would have left (२) did I leave  
 (३) I left (४) was I make to leave
- प्र.५६. **When I reached there, I realized that I .....**  
 (१) needn't have gone (२) needn't to have gone  
 (३) must have not gone (४) mustn't to have gone
- प्र.५७. **It was desirable that there ..... be unanimity over the decision.**  
 (१) would (२) should (३) will (४) might
- प्र.५८. **Fill in the blanks with the appropriate passive form of the verb from the alternatives supplied. This document .....by two persons.**  
 (१) has signed (२) was signed (३) being signed (४) was signing
- प्र.५९. **Choose the appropriate alternative to fill in the blanks:**  
**A courageous man never despairs ..... success.**  
 (१) about (२) of (३) over (४) from
- प्र.६०. **Choose the appropriate alternative to fill in the blanks:**  
**It is an abominable habit to boast ..... ones intelligence.**  
 (१) about (२) of (३) on (४) by
- प्र.६१. **Choose the appropriate alternative to fill in the blanks:**  
**He jumped ..... the conclusion that it was an attractive offer and he immediately jumped ..... it.**  
 (१) at, over (२) to, at (३) about, for (४) at, for
- Pick the correct choice from the ones given below.**
- प्र.६२. **It is too hot to go out.**  
 (१) It is extremely hot for going out. (२) It is hot enough to go out.  
 (३) It is so hot that one cannot go out. (४) It is such hot that one cannot go out

प्र. ६३. **He is too good not to please everybody.**

- (१) He is good enough to please everybody.  
(२) He is exceedingly good to please everybody.  
(३) He is good, so he pleases everybody.  
(४) He is so good that he please everybody.

**Of the choices given below, pick the correct one.**

प्र. ६४. **I said to my brother, Why were you absent yesterday?**

- (१) I asked my brother why he had been absent yesterday.  
(२) I asked my brother why he had been absent the previous day.  
(३) I asked my brother if why he had been absent previous day.  
(४) I asked my brother that why he had been absent the previous day.

**Fill in the blanks with correct word or phrase.**

प्र. ६५. **You mustn't prevent me .....**

- (१) to go                      (२) go                      (३) ongoing                      (४) from going

प्र. ६६. **I enquired him .....**

- (१) what do you want                      (२) what did he want  
(३) what he wanted                      (४) what he wants

**Choose the alternative which is the closest in meaning to the italicized words in the words in the following sentences.**

प्र. ६७. **We asked for an explanation as some of *his remarks were equivocal.***

- (१) uncompromising  
(२) imitating  
(३) violent  
(४) capable of bearing more than one meaning.

प्र. ६८. **All his colleagues condemned him when they found him guilty of *espionage.***

- (१) spying                      (२) corruption                      (३) betrayal                      (४) fraud

**Choose the word or phrase nearest in meaning to the key word.**

प्र. ६९. **Benevolent**

- (१) short-tempered                      (२) kind and helpful  
(३) full of hatred                      (४) extravagant

प्र. ७०. **Vindicate**

- (१) to contradict                      (२) to prove the truth of  
(३) to enhance                      (४) to appreciate

**Choose the expression that explains given word correctly.**

प्र.७१. **Iconoclast**

- (१) One who is opposed to popular beliefs.  
(२) One who is opposed to idol worship.  
(३) One who is specially send by god to preach a Particular religion.  
(४) One who is against all forms of government.

प्र.७२. **Explicit**

- (१) Trade prohibited by law.  
(२) Drawn out from secret from somebody.  
(३) Comparison that is out of place.  
(४) Statement that is absolutely clear.

**Out of the given alternatives choose the word which most closely fits each definition.**

प्र.७३. **Honorably discharge from service.**

- (१) Meritorious (२) Impecunious (३) Emeritus (४) Emancipated

प्र.७४. **Study of insects.**

- (१) Etymology (२) Entomology (३) Zoology (४) Biology

प्र.७५. **One who is well versed in any subject, a critical judge of any art particularly fine arts.**

- (१) connoisseur (२) dilettante (३) veteran (४) philistine

प्र.७६. **भारतीय घटनासमितीचे अध्यक्ष खालीलपैकी कोण होते ?**

- (१) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर (२) बी. सी. दत्त  
(३) डॉ. राजेंद्रप्रसाद (४) पंडित जवाहरलाल नेहरू

प्र.७७. **विधवेशी पुनर्विवाह करून उक्तीपेक्षा कृती श्रेष्ठ असल्याचे सिद्ध करणारे पहिले समाजसुधारक कोण ?**

- (१) विष्णुशास्त्री चिपळूणकर (२) लोकहितवादी  
(३) महर्षी धोंडो केशव कर्वे (४) महर्षी वि. रा. शिंदे

प्र.७८. **केरळचे शास्त्रीय नृत्य (Classical Dance) कोणते ?**

- (१) कथक् (२) कुचिपुडी (३) कथकली (४) भरतनाट्यम्

प्र.७९. **'बॅण्डिट क्वीन' हा चित्रपट कोणाच्या जीवनावर आधारित आहे ?**

- (१) रझिया सुलताना (२) फुलनदेवी (३) जीन ऑफ आर्क (४) फ्लॉरेंस नार्डिंगेल

प्र.८०. **मँगनीज व लोहखनिज या धातूसाठी प्रसिद्ध असलेले रेडी हे स्थान महाराष्ट्राच्या या जिल्ह्यात आहे.**

- (१) रत्नागिरी (२) रायगड (३) ठाणे (४) सिंधुदुर्ग

- प्र.८१. खालील वाक्यातील बरोबर विधान शोधा.
- (१) स्वामी दयानंद सरस्वतींनी प्रार्थना समजाची स्थापना केली.  
 (२) रामकृष्ण परमहंसांनी वेदांकडे चला! हा ग्रंथ लिहिला.  
 (३) सन १८५८ मध्ये ईस्ट इंडिया कंपनीची भारतावरील सत्ता संपुष्टात आली.  
 (४) भारतीय राष्ट्रीय सभेचे पहिले अधिवेशन पुणे येथे भरले होते.
- प्र.८२. न्यू इंडिया हे वृत्तपत्र कोणी सुरू केले?
- (१) अरविंद घोष (२) बाळ गंगाधर टिळक (३) लाला लजपतराय (४) बिपिनचंद्र पाल
- प्र.८३. सरपंचाची निवड ..... सदस्यांकडून केली जाते.
- (१) ग्रामपंचायत (२) न्यायपंचायत (३) ग्रामसभा (४) पंचायत समिती
- प्र.८४. दहाव्या वित्त आयोगाचे अध्यक्ष कोण होते?
- (१) डॉ. नियोगी (२) डॉ. मनमोहनसिंग (३) के. सी. सिंग (४) प्रणवकुमार मुखर्जी
- प्र.८५. जोतिबा फुलेंचा मरणोत्तर प्रसिद्ध झालेला ग्रंथ कोणता?
- (१) सार्वजनिक सत्यधर्म (२) ब्राह्मणांचे कसब  
 (३) गुलामगिरी (४) इशारा
- प्र.८६. छत्रपती शाहू महाराजांनी अस्पृश्य विद्यार्थ्यांसाठी कोणते वसतिगृह सुरू केले?
- (१) मिस मेरी वसतिगृह (२) मिस रोझी वसतिगृह  
 (३) मिस क्लार्क वसतिगृह (४) मिस ल्युसी वसतिगृह
- प्र.८७. राष्ट्रीय चित्रपट विकास मंडळ निर्मित आणि जब्बार पटेल दिग्दर्शित डॉ. आंबेडकरांच्या जीवनावरील चित्रपटात ..... या अभिनेत्याने बाबासाहेब आंबेडकर यांची भूमिका साकारली आहे.
- (१) मामुडी (२) कमल हसन (३) चिरंजीवी (४) अरविंद स्वामी
- प्र.८८. खालीलपैकी कोणत्या तारखेस 'जागतिक ग्राहक दिन' साजरा केला गेला?
- (१) २२ मार्च १९९७ (२) १५ मार्च १९९७ (३) १५ फेब्रुवारी १९९७ (४) १७ जानेवारी १९९७
- प्र.८९. अॅटॉमिक रिअॅक्टरमध्ये चेन रिअॅक्शन कशामुळे नियंत्रित केली जाते?
- (१) कॅडमिअम रॉड (२) कॉपर रॉड (३) ग्राफाईट रॉड (४) युरेनियम रॉड
- प्र.९०. 'किरगीज' जमातीतील लोकांचे मुख्य पेय कोणते?
- (१) चहा (२) क्युमिस (३) कॉफी (४) कोको
- प्र.९१. खालीलपैकी कोणते एक शहर बावन्न दरवाजांचे शहर म्हणून ओळखले जाते?
- (१) अमरावती (२) औरंगाबाद (३) सांगली (४) सातारा
- प्र.९२. 'दीनमित्रकार' म्हणून कोणास ओळखले जाते?
- (१) मुकुंदराव पाटील (२) दिनकरराव जवळकर  
 (३) विठ्ठल रामजी शिंदे (४) भास्करराव जाधव



- प्र.९३. भारतात पंचायत राज्याची स्थापना सर्वप्रथम कोणत्या राज्यात झाली?  
 (१) महाराष्ट्र (२) राजस्थान (३) उत्तरप्रदेश (४) तामिळनाडू
- प्र.९४. ग्रामीण पोलिस पाटलाची नेमणूक करण्याचे अधिकार ..... यांना आहेत.  
 (१) जिल्हा पोलिस अधीक्षक  
 (२) जिल्हाधिकारी  
 (३) तहसीलदार  
 (४) उपजिल्हाधिकारी तथा उपविभागीय अधिकारी
- प्र.९५. 'धोंडो केशव कर्वे' हे फर्ग्युसन कॉलेजमध्ये कोणत्या विषयाचे अध्यापन करित?  
 (१) गणित (२) भौतिकशास्त्र (३) रसायनशास्त्र (४) जीवशास्त्र
- प्र.९६. 'थॉट्स ऑन पाकिस्तान' या ग्रंथाचे लेखक कोण आहेत?  
 (१) महंमदअली जीना (२) पं. जवाहरलाल नेहरू  
 (३) डॉ. एस. राधाकृष्णन (४) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर
- प्र.९७. खालीलपैकी कोणाचा उल्लेख फर्स्ट पर्सन (First Person) या पुस्तकाचे लेखक म्हणून करता येईल?  
 (१) बिल क्लिंटन (२) हिलरी क्लिंटन (३) ब्लादिमिर पुतीन (४) बोरिस एरिक्सन
- प्र.९८. इन्सॅट-३बी हा संपूर्ण भारतीय बनावटी उपग्रह फ्रेंच गियानातील कोऊरू या तळापासून अवकाशात प्रक्षेपित केला गेला. या प्रक्षेपणासाठी खालीलपैकी कोणत्या प्रक्षेपकाचा वापर करण्यात आला होता?  
 (१) एशियन-५ (२) गिर (३) कोलंबिया (४) पाथफाईंडर
- प्र.९९. एका पदार्थाचे वस्तुमान ५ कि.ग्रॅ आहे. त्याच्यात २मी/से.<sup>२</sup> त्वरण निर्माण करण्याकरिता किती N लागेल ?  
 (१) ०.०४ N (२) १ N (३) २.५ N (४) १० N
- प्र.१००. बहिर्वक्र भिंगाचा वापर करून ..... हा दोष दूर केला जातो  
 (१) दूरदृष्टिता (२) दृष्टिचैतन्य (३) निकटदृष्टिता (४) रातांधळेपणा
- प्र.१०१. अक्षरांचा क्रम ध्यानात घेऊन? च्या जागी येणाऱ्या पर्यायाचा क्रमांक लिहा.  
 JQ, KP, ?, MN, NM  
 (१) RL (२) SQ (३) LP (४) LO
- प्र.१०२. अक्षरांचा क्रम ध्यानात घेऊन ? च्या जागी येणाऱ्या पर्यायाचा क्रमांक लिहा.  
 ? YCWE, XDVF, WEUG  
 (१) ZBXD (२) ZBYC (३) ZBWE (४) YWZE

- प्र.१०३. एका सांकेतिक लिपीत POST हा शब्द OPTS असा लिहितात, तर त्याच लिपीत MARK हा शब्द कसा लिहाल ?  
 (१) NZIP (२) NZIP (३) AMKR (४) ANKR
- प्र.१०४. एका सांकेतिक लिपीत HEAD हा शब्द URNQ असा लिहितात, तर त्याच लिपीत MILK हा शब्द कसा लिहाल ?  
 (१) ZVRW (२) ZVYX (३) ZRVX (४) ZVUT
- प्र.१०५. प्रश्नचिन्हाच्या जागी काय येईल? AE, UY, MQ, DH, ?  
 (१) AM (२) IM (३) TM (४) HM
- प्र.१०६. खालील अक्षरात - या ठिकाणी अचूक अक्षर शोधून योग्य पर्यायाचा क्रमांक लिहा.  
 ab-abaabaa-aabaab -  
 (१) bba (२) bbb (३) aca (४) aaa
- प्र.१०७. खालील अंकात - या ठिकाणी अचूक अंक शोधून योग्य पर्यायाचा क्रमांक लिहा.  
 १-३४४-२१--३४४३२१  
 (१) २३२३ (२) २३१२ (३) २२१३ (४) २३११
- प्र.१०८. योग्य उत्तराच्या पर्यायाचा क्रमांक चौकटीत लिहा. २६ : ८ :: २३ : □  
 (१) ९ (२) ७ (३) ६ (४) ५
- प्र.१०९. योग्य उत्तराच्या पर्यायाचा क्रमांक चौकटीत लिहा. ९९, ९८, ९५, ९०, □, ७४  
 (१) ८३ (२) ८४ (३) ८५ (४) ८९
- प्र.११०. खालील चौकटीत ? च्या जागी काय येईल?  

|  |  |   |
|--|--|---|
| 8  | 4  | 5   |
| 1 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">38</span> 7 | 2 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">43</span> 6 | 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">?</span> 9 |
| 3  | 12   | 3   |

 (१) 40 (२) 42 (३) 44 (४) 52
- प्र.१११. खालील चौकटीत ? च्या जागी काय येईल?  

|  |  |   |
|--|--|---|
| 2  | 1  | 3   |
| 4 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">25</span> 5 | 5 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">25</span> 6 | 7 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">?</span> 4 |
| 15   | 5  | 14  |

 (१) 75 (२) 70 (३) 64 (४) 50
- प्र.११२. राम शिवापेक्षा श्रीमंत, पण हरीपेक्षा गरीब आहे. हरी, अल्लाफपेक्षा श्रीमंत आहे, पण जॉनपेक्षा गरीब आहे. अल्लाफ रामपेक्षा श्रीमंत आहे, तर सर्वात श्रीमंत कोण ?  
 (१) जॉन (२) हरी (३) शिवा (४) राम

- प्र.११३. गटात न बसणारा पर्याय शोध.
- (१) गुजराथी (२) हिंदी (३) इंग्रजी (४) तामिळ
- प्र.११४. १०० मीटर शर्यतीसाठी सर्वात महत्त्वाची बाब कोणती?
- (१) पंच (२) ट्रक (३) बक्षीसे (४) स्पर्धक
- प्र.११५. RTHAI हे भारतातील एका प्रसिद्ध तुरुंगाचे अक्षरे बदललेले स्पेलिंग आहे त्याच्या मधले अक्षर कोणते?
- (१) R (२) I (३) H (४) T
- प्र.११६. १३५४३ या संख्येमधील ३ या अंकाच्या स्थानिक किमतीमधील फरक किती?
- (१) २९९७ (२) २७०० (३) २९७ (४) २९९९
- प्र.११७. ५५४२ + ३४५२ + १२३४ + ५१२३ यांची बेरीज किती?
- (१) १६३५२ (२) १५३५१ (३) १५५३१ (४) १३६५१
- प्र.११८. खालीलपैकी कोणत्या संख्येस १३ ने निःशेष भाग जातो?
- (१) १०६२६ (२) ११२११२ (३) २११११२ (४) १०६६०१
- प्र.११९. ९४३८ + ३१४६ x २६ = किती?
- (१) ९१२३४ (२) ९०३२४ (३) ९३२१४ (४) ९०४३२
- प्र.१२०. ८१ x ४१ - ८१ = किती?
- (१) ३४२० (२) ३०२४ (३) ३२४० (४) ३०४२
- प्र.१२१. १८० + १५ + १२ x ५ - ९६५ = किती?
- (१) ७२ (२) ८० (३) ७० (४) ८८
- प्र.१२२. २५८ + (१८३ - ९ x १९) = किती ?
- (१) २४ (२) २१.५ (३) २६ (४) २०.६
- प्र.१२३. ५४८ \* २ या संख्येस १२ ने भाग जातो, तर \* च्या जागी कोणता अंक असेल?
- (१) १ (२) ३ (३) ५ (४) ७
- प्र.१२४. ३९१३९१ या संख्येत १५ पेक्षा लहान अशा कोणत्या संख्येने निःशेष भाग जातो?
- (१) ७ (२) ११ (३) १३ (४) सर्व बरोबर
- प्र.१२५. दोन संख्यांचा ल.सा.वि.९२४ आणि म.सा.वि.१२ असल्यास त्यापैकी मोठी संख्या कोणती?
- (१) १४४ (२) १३६ (३) १३२ (४) १६८

प्रश्नपत्रिका संग्रह - ४० (लेखी परीक्षा उत्तरसूची) कोल्हापूर

|         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| १ (३)   | २ (१)   | ३ (२)   | ४ (१)   | ५ (१)   | ६ (३)   | ७ (३)   | ८ (४)   | ९ (१)   | १० (२)  |
| ११ (४)  | १२ (१)  | १३ (३)  | १४ (१)  | १५ (१)  | १६ (३)  | १७ (३)  | १८ (३)  | १९ (४)  | २० (४)  |
| २१ (४)  | २२ (१)  | २३ (३)  | २४ (४)  | २५ (२)  | २६ (१)  | २७ (२)  | २८ (४)  | २९ (४)  | ३० (१)  |
| ३१ (३)  | ३२ (२)  | ३३ (१)  | ३४ (३)  | ३५ (३)  | ३६ (३)  | ३७ (२)  | ३८ (२)  | ३९ (३)  | ४० (३)  |
| ४१ (१)  | ४२ (१)  | ४३ (४)  | ४४ (३)  | ४५ (१)  | ४६ (३)  | ४७ (१)  | ४८ (४)  | ४९ (३)  | ५० (२)  |
| ५१ (४)  | ५२ (४)  | ५३ (२)  | ५४ (३)  | ५५ (३)  | ५६ (१)  | ५७ (२)  | ५८ (२)  | ५९ (२)  | ६० (३)  |
| ६१ (२)  | ६२ (३)  | ६३ (४)  | ६४ (२)  | ६५ (४)  | ६६ (३)  | ६७ (४)  | ६८ (१)  | ६९ (२)  | ७० (२)  |
| ७१ (२)  | ७२ (४)  | ७३ (३)  | ७४ (२)  | ७५ (१)  | ७६ (३)  | ७७ (३)  | ७८ (३)  | ७९ (२)  | ८० (४)  |
| ८१ (३)  | ८२ (४)  | ८३ (१)  | ८४ (३)  | ८५ (१)  | ८६ (३)  | ८७ (१)  | ८८ (१)  | ८९ (१)  | ९० (२)  |
| ९१ (२)  | ९२ (१)  | ९३ (२)  | ९४ (४)  | ९५ (१)  | ९६ (४)  | ९७ (३)  | ९८ (१)  | ९९ (४)  | १०० (१) |
| १०१ (४) | १०२ (१) | १०३ (३) | १०४ (२) | १०५ (२) | १०६ (३) | १०७ (२) | १०८ (४) | १०९ (१) | ११० (२) |
| १११ (२) | ११२ (१) | ११३ (३) | ११४ (४) | ११५ (३) | ११६ (१) | ११७ (२) | ११८ (२) | ११९ (१) | १२० (३) |
| १२१ (३) | १२२ (२) | १२३ (३) | १२४ (४) | १२५ (३) |         |         |         |         |         |