

महाराष्ट्र शासन — जलसंपदा विभाग
पुणे प्रादेशिक निवड समिती, पुणे
गट-क मधील सरळसेवा भरती परीक्षा सन 2011
उच्चश्रेणी लघुलेखक पदासाठी लेखी परीक्षा

प्रश्नपत्रिकेचा कोड

A

आसन क्रमांक

दिनांक : 26/02/2012

वेळ : 11.00 ते 13.00

एकूण गुण : 180

- सूचना :
- 1) सर्व प्रश्न सोडविणे अनिवार्य आहे.
 - 2) विशिष्ट क्रमांक छापलेली उत्तरपत्रिका स्वतंत्रपणे पुरविणेत येईल.
 - 3) प्रत्येक प्रश्नाला 2 गुण आहेत. एकूण 90 प्रश्न.
 - 4) प्रश्न पत्रिकेतील सर्व अंक इंग्रजीत आहेत.

लेखी परीक्षा

- प्रश्न क्र. 1 : भारतातील पहिल्या महिला मुख्यमंत्री ----- होत्या.
(A) सरोजिनी नायडू (B) सुचेता कृपलानी
(C) इंदिरा गांधी (D) सरिता देवी
- प्रश्न क्र. 2 : सन 1853 साली भारतातील पहिली रेल्वे कोठे सुरु झाली?
(A) कलकत्ता - राणीगंज (B) मुंबई - ठाणे
(C) चेन्नई - आर्काट (D) अहमदाबाद - बडोदा
- प्रश्न क्र. 3 : डिस्कवरी ऑफ इंडिया या ग्रंथाचे लेखक -----
(A) इंदिरा गांधी (B) लोकमान्य टिळक
(C) पंडित जवाहरलाल नेहरु (D) डॉ.बाबासाहेब आंबेडकर
- प्रश्न क्र. 4 : कैसर ए हिंद पदवी कोणाला मिळाली होती ?
(A) महात्मा गांधी (B) लालबहादूर शास्त्री
(C) सरदार पटेल (D) पंडित नेहरु
- प्रश्न क्र. 5 : इतिहासातील तीन प्रसिद्ध लढायांमुळे गाजलेले 'पानिपत' हे शहर सध्याच्या या राज्यात आहे.
(A) उत्तर प्रदेश (B) बिहार
(C) पंजाब (D) हरियाना

- प्रश्न क्र. 6 : प्रथिने, स्निग्ध पदार्थ व पिष्टमय पदार्थ या तिन्हीनी समृद्ध असलेल्या योग्य पर्यायाची निवड करा.
 (A) सोयाबीन दाणे (B) गाजर
 (C) गाईचे दुध (D) सफरचंद
- प्रश्न क्र. 7 : भारत-चीन मधील सीमारेषेचे नाव कोय ?
 (A) रॅडक्लिफ (B) मॅकमोहन
 (C) पॅरलल (D) ड्युरांड
- प्रश्न क्र. 8 : चिंचेमध्ये कोणत्या प्रकारचे आम्ल असते ?
 (A) सायट्रिक आम्ल (B) स्टॅटिक आम्ल
 (C) फॉस्फाटिक आम्ल (D) टार्टरिक आम्ल
- प्रश्न क्र. 9 : मानवाच्या हृदयाला किती कप्पे असतात ?
 (A) दोन (B) चार
 (C) पाच (D) तीन
- प्रश्न क्र. 10 : भारतात सर्वाधिक मीठ कोणत्या राज्यात गोळा केले जाते
 (A) महाराष्ट्र (B) केरळ
 (C) गुजरात (D) मध्यप्रदेश
- प्रश्न क्र. 11 : महाराष्ट्रात स्त्री-शिक्षणाचा पुरस्कार करून स्त्रियांसाठी स्वतंत्र शिक्षणसंस्था काढली ...
 (A) डॉ. बाबासाहेब आंबडेकर (B) कर्मवीर भाऊराव पाटील
 (C) महर्षी आण्णासाहेब कर्वे (D) सावित्रीबाई फुले
- प्रश्न क्र. 12 : राज्यसभेसंबंधी खालीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे
 (A) राज्यसभेचा कार्यकाल पाच वर्ष असतो. (B) राज्यसभेचा कार्यकाल सहा वर्ष असतो.
 (C) लोकसभेबरोबरच राज्यसभा हे कायमचे राज्यसभाही विसर्जित होते. (D) राज्यसभा हे कायमचे (स्थायी) सभागृह आहे.
- प्रश्न क्र. 13 : हे बोधवाक्य भारताच्या राष्ट्रचिन्हाखाली लिहिण्यात आले आहे.
 (A) वंदे मातराम (B) अहिंसा परमो धर्म
 (C) सत्यमेव जयते (D) सत्यम शिवम सुंदरम
- प्रश्न क्र. 14 : हे महाराष्ट्राचे दोन प्रमुख स्वाभाविक विभाग आहेत.
 (A) विदर्भ व कोकण (B) कोकण व पठार
 (C) मराठवाडा व कोकण (D) विदर्भ व मराठवाडा

- प्रश्न क्र. 15 : भारतरत्न हा भारतातील सर्वोच्च नागरी सन्मान होय, तर हा सर्वोच्च लष्करी सन्मान होय
 (A) महावीर चक्र (B) अशोक चक्र
 (C) परमवीर चक्र (D) अर्जुन पुरस्कार
- प्रश्न क्र. 16 : रिश्टर स्केल हे खालील पैकी काय आहे?
 (A) भुकंपमापक (B) दाबमापक
 (C) तापमानमापक (D) यापैकी नाही
- प्रश्न क्र. 17 : दादासाहेब फाळके पुरस्कार हा कोणत्या क्षेत्राशी संबंधित आहे ?
 (A) शास्त्र (B) चित्रपट
 (C) क्रिडा (D) सामाजिक सेवा
- प्रश्न क्र. 18 : आंतरराष्ट्रीय संकेतानुसार प्रत्येक नकाशात..... दिशा दर्शवली जाते
 (A) पश्चिम (B) पूर्व
 (C) दक्षिण (D) उत्तर
- प्रश्न क्र. 19 : हा भारतातील सर्वात मोठा पक्षी आहे
 (A) मोर (B) सारस
 (C) माळढोक (D) गरुड
- प्रश्न क्र. 20 : 'अन्योक्ती' या शब्दाच्या संधीची फोड कोणती?
 (A) अन्य + उक्ती (B) अन्यो + उक्ती
 (C) अन्य + ऊक्ती (D) अन्य : + उक्ती
- प्रश्न क्र. 21 : खालील वाक्यातील अधोरेखित शब्दाची जात ओळखा.
 नुसती फुशारकी काय कामाची ?
 (A) विशेषण (B) क्रियाविशेषण अव्यय
 (C) उभयान्वयी अव्यय (D) केवलप्रयोगी अव्यय
- प्रश्न क्र. 22 : खालीलपैकी आज्ञार्थी वाक्य कोणते ?
 (A) ते दार लावून घे. (B) दुस-याचे बोलणे चोरून ऐकू नये.
 (C) त्याने लक्षपूर्वक ऐकले. (D) तू आला नाहीस तरी चालेल.
- प्रश्न क्र. 23 : खालील वाक्यातील अधोरेखित शब्दाची जात ओळखा.
 परीक्षेचे दिवस जवळ येत चालले.
 (A) शब्दयोगी अव्यय (B) क्रियाविशेषण अव्यय
 (C) उभयान्वयी अव्यय (D) केवलप्रयोगी अव्यय
- प्रश्न क्र. 24 : 'नदी गावाजवळून वाहत होती.' या वाक्यात विधेय विभाग कोणता ?
 (A) गावाजवळून वाहत होती (B) नदी
 (C) वाहत होती (D) होती

प्रश्न क्र. 25 : खालील वाक्याचा काळ ओळखा.
चिमणी घरटे बांधत होती.

- (A) अपूर्ण भूतकाळ (B) पूर्ण भूतकाळ
(C) अपूर्ण भविष्यकाळ (D) अपूर्ण वर्तमानकाळ

प्रश्न क्र. 26 : खालील वाक्यातील अधोरेखित शब्दाचा प्रत्यय कोणत्या विभक्तीचा आहे ते ओळखा.

माणसाने इतरांचा द्वेष करू नये..

- (A) द्वितीया (B) चतुर्थी
(C) तृतीया (D) पंचमी

खालील परिच्छेद वाचून त्यावर आधारित प्रश्न क्र. 27 ते 31 ची उत्तरे द्या.

एखाद्याला क्षमा करणे म्हणजे चुकीच्या प्रवृत्तीला प्रोत्साहन देणे, असा त्याचा अर्थ नाही. क्षमा करणे म्हणजे अपराध करण्याच्या प्रवृत्तीला पाठीशी घालणे किंवा त्या पापात भागीदार होणे, असाही त्याचा अर्थ नाही. क्षमाशीलतेचा अर्थ एखाद्या व्यक्तीला वाईट व चुकीच्या गोष्टीपासून परावृत्त होण्याची संधी उपलब्ध करून देणे. क्षमाशीलतेचा अर्थ गुन्हेगारी व्यक्तीला सुधारण्याची संधी प्राप्त करून देणे. क्षमा करून व्यक्तीला सुसंस्कृतीकडे वाटचाल करण्यास प्रवृत्त करता येते. क्षमाशीलतेमुळे संस्कारहीन व्यक्ती सुसंस्कारयुक्त होऊ शकते, परंतु क्षमाशीलता ही वैचारिक पातळीवरची अवस्था आहे. भावनाविवश अवस्थेत व्यक्ती शांत चित्ताने असा निर्णय घेऊ शकत नाही. क्षमा करताना क्रोधाची भावना चालणार नाही, त्यासाठी चित्त शांत असावे लागते. अपराध करणाऱ्या व्यक्तीला क्षमा करीत नसतात, परंतु क्षमाशील व्यक्तीच्या प्रभावाने अशी व्यक्ती संस्कारक्षम असेल तर सुसंस्कारित होऊ शकते. क्षमा करण्याचे सामर्थ्य मनोनिग्रह व आत्मसंयमन असेल तरच प्राप्त होते. क्षमाशीलतेमुळे क्षमाशील व्यक्तीचे सामर्थ्य व तेज अधिक वाढते. दया, क्षमा व शांती हे गुण उच्च दर्जाच्या मानसिक सामर्थ्याशिवाय प्राप्त होत नाहीत. अर्थातच क्षमाशीलवृत्ती हे पराक्रमी पुरुषाचे लक्षण आहे.

प्रश्न क्र. 27 : क्षमा करणे याचा नेमका अर्थ कोणता?

- (A) अपराध करण्याच्या प्रवृत्तीला पाठीशी घालणे.
(B) अपराध्याच्या पापात भागीदार होणे.
(C) चुकीच्या प्रवृत्तीला प्रोत्साहन देणे.
(D) वाईटापासून परावृत्त करण्याची संधी उपलब्ध करून देणे.

- प्रश्न क्र. 28 : क्षमाशीलतेमुळे संस्कारहीन व्यक्तीवर काय परिणाम होईल?
 (A) ती व्यक्ती सुसंस्कारयुक्त होईल. (B) शांत चित्ताने निर्णय घेऊ शकेल.
 (C) क्रोधाची भावना वाढीस लागेल. (D) अधिक जोमाने गुन्हेगारीकडे वळेल.
- प्रश्न क्र. 29 : क्षमा करता कोणती गोष्ट महत्त्वाची असते?
 (A) क्रोधाने भडकणे. (B) भावनाविवश होणे.
 (C) चित्त शांत ठेवणे. (D) चुकीच्या संधी उपलब्ध करून देणे.
- प्रश्न क्र. 30 : पराक्रमी पुरुषाचे लक्षण कोणते?
 (A) क्षमाशीलवृत्ती (B) शूरपणा
 (C) शांतवृत्ती (D) क्रोधित वृत्ती.
- प्रश्न क्र. 31 : क्षमाशीलता या शब्दातील एकूण वर्णसंख्या किती?
 (A) दहा (B) अकरा
 (C) बारा (D) नऊ.
- प्रश्न क्र. 32 : The girl said, "May I wear this sarree, mother?" (Change into indirect speech)
 (A) The girl asked her mother if she might wear that sarree. (B) The girl asked her mother that may I wear this sarree?
 (C) The girl asked her mother if she may wear this sarree. (D) None of the above.
- प्रश्न क्र. 33 : Ramesh is a handsome boy. (Make it Exclamatory)
 (A) Is Ramesh a handsome boy? (B) What a handsome boy is Ramesh?
 (C) What a handsome boy Ramesh is ! (D) None of the above.
- प्रश्न क्र. 34 : Select proper pronoun.
 One should be proud of ----- motherland.
 (A) his (B) ones
 (C) one's (D) once
- प्रश्न क्र. 35 : "Emancipate" means
 (A) include (B) elasp
 (C) reclaim (D) liberate

- प्रश्न क्र. 36 : Each of the rooms ----- cleaned in the morning.
 (A) are (B) were
 (C) was (D) have been
- प्रश्न क्र. 37 : Choose the correct alternative. She knows that he ----- in the factory at this moment.
 (A) has working (B) works
 (C) has been worked (D) is working
- प्रश्न क्र. 38 : To break the ice means ----
 (A) to ease difficult work (B) to do hard work
 (C) to end the job (D) to start a specific work
- प्रश्न क्र. 39 : Choose one of the following words for completing the sentence correctly.
 Rama and Laxman were brothers. The ----- was younger than the former.
 (A) later (B) letter
 (C) latter (D) last.
- प्रश्न क्र. 40 : $27^{1/3} + 49^{1/2} - 64^{1/3} = ?$
 (A) 8 (B) 2
 (C) 4 (D) 6
- प्रश्न क्र. 41 : एका त्रिकोणाच्या कोनांचे गुणोत्तर 4:3:5 असे आहे तर सर्वांत मोठ्या कोनाचे माप किती ?
 (A) 80 (B) 75
 (C) 120 (D) 60
- प्रश्न क्र. 42 : एक हेक्टर = आर ?
 (A) 40 (B) 10
 (C) 100 (D) 75
- प्रश्न क्र. 43 : एका समांतरभुज चौकोनाची उंची 4 सेंमी व पाया 6 सेंमी असल्यास त्याचे क्षेत्रफळ किती ?
 (A) 30 (B) 24
 (C) 48 (D) 18
- प्रश्न क्र. 44 : 9 पुस्तकांची सरासरी किंमत रु. 25/- आहे. त्यामध्ये दहाव्या पुस्तकांची किंमत मिळवल्यास सरासरी किंमत रु. 28/- होते तर दहाव्या पुस्तकाची किंमत किती ?
 (A) 85 (B) 75
 (C) 55 (D) 45

- प्रश्न क्र. 45 : एक घड्याळ शेकडा 15 नफ्याने विकले, तेच घड्याळ 40 रुपये जास्त घेऊन विकले तर शेकडा 25 नफा झाला तर घड्याळाची मूळ किंमत किती ?
 (A) 400 (B) 600
 (C) 300 (D) 500
- प्रश्न क्र. 46 : 400 रु. मुद्दलाची तीन वर्षात 460 रु. रास होते तर व्याजाचा द.सा.द.शे. दर किती ?
 (A) 6 % (B) 4 %
 (C) 8 % (D) 5 %
- प्रश्न क्र. 47 : 12 मजूर एक काम 20 दिवसात पूर्ण करतात तर तेच काम 15 मजूर किती दिवसात पूर्ण करतील ?
 (A) 18 दिवस (B) 25 दिवस
 (C) 15 दिवस (D) 16 दिवस
- प्रश्न क्र. 48 : एका चौरसाची परिमिती 60 सेमी आहे तर त्याचे क्षेत्रफळ किती चौसेमी असेल ?
 (A) 125 (B) 225
 (C) 325 (D) 250
- प्रश्न क्र. 49 : भाऊ व बहीण यांच्या वयाचे गुणोत्तर 3:4 आहे. भावाचे वय 24 वर्षे आहे. तर बहिणीचे वय किती वर्षे असेल ?
 (A) 12 (B) 36
 (C) 32 (D) 40
- प्रश्न क्र. 50 : 'अ'चा पगार 'ब'च्या पगारापेक्षा शेकडा 25 ने अधिक आहे. तर 'ब'चा पगार हा 'अ'च्या पगारापेक्षा शेकडा कितीने कमी आहे ?
 (A) 16 (B) 20
 (C) 25 (D) 33.33

व्यावसायिक परिक्षा

- प्रश्न क्र. 51 : हा मेमरी युनीटचा भाग आहे.
 (A) सी.डी. (B) रॅम
 (C) प्रोससर (D) जी.बी.
- प्रश्न क्र. 52 : सी.डी. म्हणजेच
 (A) कॉम्पॅक्ट डीस्क (B) कम्पटेबल डीस्क
 (C) काऊर्टींग डीस्क (D) यापैकी नाही

- प्रश्न क्र. 53 : वाय 2 के समस्या हीनिगडीत होती.
 (A) कॅल्युलेटरशी (B) मोबाईलशी
 (C) संगणकाशी (D) यापैकी नाही
- प्रश्न क्र. 54 : एम.बी. म्हणजेच
 (A) मेमरी बाईटस (B) मेगा बाईटस
 (C) मोर बाईटस (D) यापैकी नाही
- प्रश्न क्र. 55 : संगणकाची मेमरी मध्ये मोजतात
 (A) हर्ट्झमध्ये (B) आकड्यामध्ये
 (C) बाईटसमध्ये (D) यापैकी नाही
- प्रश्न क्र. 56 : आर.ओ.एम. म्हणजेच
 (A) रीड ओन्ली मेमरी (B) रीड ओनली मॅटर
 (C) रीड ओरिजनल मेमरी (D) यापैकी नाही
- प्रश्न क्र. 57 : LINUX, WINOWS 7 हे सिस्टिम आहेत.
 (A) हार्डवेअरर्स (B) पॅकेजेस
 (C) सॉफ्टवेअर्स (D) यापैकी नाही
- प्रश्न क्र. 58 : संशोधनासाठी संगणक वापरतात.
 (A) मिनी संगणक (B) मेनफ्रेम संगणक
 (C) मायक्रोसंगणक (D) सर्व
- प्रश्न क्र. 59 : इ.डी.पी.
 (A) इलेक्ट्रॉनिक डीस्क (B) इलेक्ट्रॉनिक डाटा पर्सनल प्रोसेसिंग
 (C) इलेक्ट्रॉनिक डाटा प्रोसेसिंग (D) इलेक्ट्रॉनिक डीस्क पर्सनल
- प्रश्न क्र. 60 : डब्ल्यू. डब्ल्यू. डब्ल्यू. हे कोणत्या क्षेत्राशी संबंधित आहे
 (A) अकाऊंटिंग (B) इंटरनेट
 (C) मेडिकल प्रोग्रॅम (D) डीटीपी
- प्रश्न क्र. 61 : जी.बी. म्हणजेच
 (A) जनरल बाईट (B) मेगा बाईट
 (C) मेगा बोर्ड (D) यापैकी नाही
- प्रश्न क्र. 62 : सी.जी.ए. म्हणजेच
 (A) सेंट्रल जनरल एरिया (B) कलर ग्राफिक्स अॅडाप्टर
 (C) सेंट्रल जनरल अॅडाप्टर (D) कलर ग्राफिक्स एरिया
- प्रश्न क्र. 63 : मेमरी ही संगणकाची कायमस्वरूपी मेमरी असते.
 (A) प्रायमरी (B) सेकंडरी
 (C) थर्ड (D) यापैकी नाही

- प्रश्न क्र. 64 : ग्राफिक डिजाइनसाठी हे सॉफ्टवेअर वापरतात.
 (A) फोटो शॉप (B) पेंट
 (C) पेजमेकर (D) कोरल ड्रॉ
- प्रश्न क्र. 65 : कॉम्प्युटरचा मेंदू कोणाला म्हटल जात
 (A) सी.पी.यू (B) की-बोर्ड
 (C) मॉनिटर (D) सी.डी.
- प्रश्न क्र. 66 : के.बी.पी.एस. म्हणजे होय
 (A) किलो बाईट पर सेकंद (B) करप्टेड बाईट पर सिक््युरीटी
 (C) करप्टेड बोर्ड पर सेक्शन (D) किलो बाईट पर्सनल सेक्शन

Read the questions and find their answers from the passage.

A man who has acquired the habit of reading is very happy. His mind is filled with knowledge, noble thoughts and high ideals. A man who does not read is really poor and his life is empty. If we are able to choose the right kind of books, reading gives us the highest kind of pleasure.

We read some books like novels for more pleasure and amusement. When we are tired, such books give us healthy recreation. But we should not read books of fiction only. As we need wholesome food, so we need serious reading for the mind. We must develop a taste for books on history, philosophy religion, travel, science and also books of poetry. Such books give pleasure and education. Books are the most faithful friends. They are always ready help us and converse with us.

- प्रश्न क्र. 67 : Who according to the writer, is a very poor man ?
 (A) who does not write (B) who does not purchase book
 (C) who does not have money (D) who does not read

- प्रश्न क्र. 68 : What do books give us when we are tired ?
 (A) Give knowledge (B) Healthy recreation
 (C) Highest kind of pleasure (D) Non of this
- प्रश्न क्र. 69 : What do the books do ?
 (A) Give pleasure & education (B) Act as faithful friend
 (C) Help us & converse with us (D) All of above
- प्रश्न क्र. 70 : Write two words for entertainment from the passage ?
 (A) healthy & recreation (B) recreation & amusement
 (C) Pleasure & amusement (D) All of above

Read the following poem and answer the questions given below.

I want to go abroad my ship,
 and sail and sail away.
 To see the whales a spouting and
 porpoises at play.
 To meet Atlantic rollers with their
 wild and mighty sweep.
 I want to know the dangers and, the
 wonders of the deep.
 I want to see tall icebergs all
 a-sparkle drifting by
 With surf about their buttresses,
 their spires against the sky.

- प्रश्न क्र. 71 : Write the name of fish from the poem
 (A) sail (B) whale
 (C) spire (D) butters
- प्रश्न क्र. 72 : What does the poet want to know ?
 (A) To see whales (B) To meet Atlantic rollers
 (C) To know dangers (D) all of above
 wonders

- प्रश्न क्र. 73 : And where does the poet want to go ?
 (A) Abroad by air (B) Abroad by ship
 (C) an Atentic (D) non of above
- प्रश्न क्र. 74 : प्रत्येक संकेतरेखेची लांबी साधारणतः ----- इंच असते.
 (A) 1/4 इंच (B) 1/6 इंच
 (C) 1/8 इंच (D) 1/5 इंच
- प्रश्न क्र. 75 : इंग्रजी शॉर्टहॅण्डची प्रथम आवृत्ती प्रसिद्ध झाल्याचे वर्ष कोणते ?
 (A) 1947 (B) 1957
 (C) 1837 (D) 1937
- प्रश्न क्र. 76 : मराठी लघूलेखनामध्ये एकूण व्यंजने किती ?
 (A) 22 (B) 24
 (C) 34 (D) 36
- प्रश्न क्र. 77 : संकेत रेखा लिहीण्याची एकूण स्थाने किती ?
 (A) 4 (B) 3
 (C) 6 (D) 2
- प्रश्न क्र. 78 : इंटरनेटमधील वापरण्यात येणारी संज्ञा www चे पूर्ण रूप काय आहे ?
 (A) world wide web (B) world width web
 (C) world with web (D) wide world web
- प्रश्न क्र. 79 : Hard Disc हे काय आहे ?
 (A) software (B) storage device
 (C) RAM (D) CPU
- प्रश्न क्र. 80 : ब्रॉडबँडची कनेक्शनची गती किमान ----- असते ?
 (A) 256 kbps (B) 300 kbps
 (C) 512 kbps (D) 1 Mbps
- प्रश्न क्र. 81 : इंटरनेट म्हणजे काय ?
 (A) A collection of computers within one company use for communication and data exchange
 (B) The largest communication network in the world
 (C) A communication device within pentium computers that speeds data excess
 (D) One of the parts of a network design to prevent system crashes

- प्रश्न क्र. 82 : In MS Word to insert a row in table following method is used?
- (A) Select 'tools' select 'tables' select 'insert row' (B) Select the 'entire row', select 'table', select 'insert row'
- (C) Select the 'cell', select 'insert', select 'row' (D) Select the entire table, select 'table', select 'add row'
- प्रश्न क्र. 83 : In MS Excel pressing the 'Tab' key moves a cell pointer from :
- (A) Top to bottom (B) Left to right
(C) Bottom to top (D) Right to left
- प्रश्न क्र. 84 : संगणकामध्ये प्रायमरी व सेकंडरी स्टोअरेज मधला मुख्य फरक काय?
- (A) प्रायमरी स्टोअरेज हे तात्पुरते व सेकंडरी स्टोअरेज हे कायमस्वरुपी असते (B) प्रायमरी स्टोअरेज हे Optical व सेकंडरी स्टोअरेज हे Magnetic असते
- (C) प्रायमरी स्टोअरेज हे जलद व सेकंडरी स्टोअरेज हे संथ असते (D) प्रायमरी स्टोअरेज हे Removable व सेकंडरी स्टोअरेज हे Built in असते
- प्रश्न क्र. 85 : संगणकीय मोठे प्रोग्राम्स व मोठ्या प्रमाणावरील डाटा साठविण्यासाठी काय वापरतात?
- (A) फ्लॉपी डिस्क (B) हार्ड डिस्क
(C) ऑप्टिकल डिस्क (D) डी व्ही डी
- प्रश्न क्र. 86 : The First page displayed when the user first goes to web-site?
- (A) Front page (B) First page
(C) Home page (D) Web page
- प्रश्न क्र. 87 : How many strokes are there in English shorthand
- (A) 20 (B) 30
(C) 26 (D) 28
- प्रश्न क्र. 88 : What does the abbreviation HTTP stand for?
- (A) Highlighted Text Transfer Protocol (B) Heay text Transfer Protocol
(C) Hyper Tally Transfer Protocol (D) Hyper text Transfer Protocol

- प्रश्न क्र. 89 : Which computer system that allow people from Mumbai and Nagpur to have in person meetings?
- (A) E-mail (B) Video Conferencing systems
(C) Voice mail messaging (D) Fax machines
- प्रश्न क्र. 90 : The program used to navigate, explore and find information on the internet is --
- (A) search tool (B) netware process
(C) browser (D) netter

कच्चे टिपणासाठी जागा

StudySite.org

कच्चे टिपणासाठी जागा

StudySite.org