

संगणक क्षेत्रातील
खणखणीत नाणं...
जे घडवील
मातोतूनही सोनं....

दर्पण



दर्पण एज्युकेशन सार्क्सायटी



- दर्पण कॉम्प्युटर, कोरेगाव सें.को. १३२१००८४
- दर्पण कॉम्प्युटर, रहिमतपूर सें.को. १३२१०२०७
- दर्पण वी.सी.ए.कॉलेज, कोरेगाव सें.को. ६४८५ A
- दर्पण टाईपराईटिंग इन्स्टिट्यूट, कोरेगाव सें.को. ४२१३४

दर्पण

करित्थर मंत्र २०१४

क्षण प्रगतीचे....

गुणवंत विद्यार्थी गौरव सोहळा २०१३



दर्पण कॉम्प्युटर, कोरेंगाव-राहिमतपूर



गुणगौरव समारंभात बोलताना आमदार शशिकांत शिंदे सोबत कांतीलाल पाटील, बाळासाहेब सोळस्कर आदी.

गुणगौरव समारंभात दिपप्रज्ज्वलन करताना किशोर बाचल सोबत रामभाऊ जगदाळे, धनंजय बर्गे, एस. आर. नलवडे



'दर्पण एज्युकेशनच्या' करिअर मंत्र २०१३ चे अवलोकन करताना आमदार शशिकांत शिंदे.



किशोर बाचल यांच्या हस्ते पारितोषीक स्विकारताना जानेश्वरी जेथे सोबत राविंद्र कदम, धनंजय बर्गे.



पारितोषीक वितरण प्रसंगी रामभाऊ जगदाळे, रविंद्र कदम, किशोर बाचल आदी.



पारितोषीक वितरण समारंभात बोलताना किशोर बाचल सोबत मान्यवर.



पारितोषीक वितरण समारंभात बोलताना संस्थेचे अध्यक्ष एस. आर. नलवडे सोबत मान्यवर.



पारितोषीक वितरण समारंभाचे सूत्रसंचालन करताना सायरी माने.



धनंजय बर्गे यांच्या हस्ते पारितोषीक स्विकारताना भूषण मोहोड सोबत किशोर बाचल, राहुल बर्गे.



राहुल बर्गे यांच्या हस्ते पारितोषीक स्विकारताना दिपाली सूर्यवंशी सोबत किशोर बाचल, धनंजय बर्गे.



दर्पणाच्या 'गुणगौरव सोहळ्यास' उपस्थित असलेले विद्यार्थी व पालक.

संगणक शिक्षणात 'दर्पणची' गगनभरारी !

संपादकीय...



प्रिय विद्यार्थी, वाचक मित्रहो.....

सप्रेम नमस्कार !

एकवीसाव्या शतकाची ओळख, माहिती, तंत्रज्ञान युग म्हणून केली जात आहे. संगणक आणि इंटरनेट ही या युगाची गतिमान माध्यमे ठरली आहेत. ज्ञान, माहिती, व्यापार, उद्योग, कार्यपद्धती, मनोरंजन, संपर्क अशा सर्वच क्षेत्रांच्या कक्षा या माध्यमांमुळे विस्तारल्या आहेत. या संगणक क्रांतीमुळे च माणसाच्या जीवनात मोठा अमुलाग्र बदल झाला आहे, जगाच्या पाठिवर कोणत्याही क्षेत्रात उत्तरण्यास तो त्यामुळे सज्ज झाला आहे. ज्ञानधिकृती समाजव्यवस्थेची आव्हाने पेलून स्वतःची उन्नती साधण्यासाठी आता माहिती-तंत्रज्ञानाची साक्षरताच अपरिहार्य असल्याचे यानिमित्ताने सिध झाले आहे.

याचसाठी गतिमान युगाची गरज ओळखून कोरेगाव तालुक्याच्या शिक्षण क्षेत्रात 'दर्पण एज्युकेशन सोसायटी, कोरेगांव' या संस्थेची स्थापना ४ जानेवारी २००६ रोजी करण्यात घेवून संस्थेच्या 'दर्पण कॉम्प्युटर' या इन्स्टिट्यूटची उभारणी करण्यात आली. ज्यामुळे कोरेगांव तालुक्यातील हजारो विद्यार्थ्यांना 'संगणक साक्षर' होण्याची संधी मिळाली. या संस्थेच्या निर्मितीमुळे कोरेगांव तालुक्याच्या ग्रामीण भागातील गरीब, गरजू व मागासकर्गीय विद्यार्थ्यांना अल्पदरात अत्याधुनिक संगणक शिक्षण देण्याचा प्रयत्न केला. या इन्स्टिट्यूटच्या माध्यमातून MS-CIT, Tally, DTP, BCA या सारखे दर्जेदार कोर्सेस विद्यार्थ्यांना देवून एक सक्षम, शिक्षीत युवा पिढी समाजाला बहाल केली. या इन्स्टिट्यूटने मिळविलेल्या भरघोस यशानंतर संगणक क्षेत्रातील नव्या अभ्यासक्रमाच्या 'बी.सी.ए. कॉलेजसाठी' दर्पण एज्युकेशनला मान्यता मिळाली. दर्पण बी.सी.ए. कॉलेजचा प्रारंभ २००८ साली झाल्यानंतर बघता बघता या ही कॉलेजला विद्यार्थ्यांनी भरपूर प्रतिसाद दिला. तालुक्याचा वाढता विस्तार व विद्यार्थ्यांची मागणी लक्षात घेवून पुढे दर्पण कॉम्प्युटरची दुसरी शाखा 'रहिमतपूर शहरात' २०१० साली सुरु करण्यात आली. ही शाखा सुधा अल्पावधीतच विद्यार्थ्यांनी आपलीसी केली. दर्पण इन्स्टिट्यूटच्या या घवघवीत यशामुळे तालुक्यातील हजारो विद्यार्थी IT क्षेत्रात चमकू लागले आहेत. भविष्याचा वेद घेवून दर्पण इन्स्टिट्यूटने वेळोवेळी केलेला बदल, अभ्यासक्रमातील आधुनिकता यालाच या यशाचे श्रेय द्यावे लागेल.

नोव्हेंबर २०१२ मध्ये महाराष्ट्र राज्य परिक्षा परिषदेच्या मान्यतेने 'दर्पण टाईपरायटींग कोरेगांव' ची स्थापना करण्यात आली. त्यामुळे कॉलेजच्या विद्यार्थ्यांना टाईपरायटींग शिकण्याची

सोय उपलब्ध झाली. महाराष्ट्र ज्ञान महामंडळाच्या रूपाने महाराष्ट्र शासन अत्यंत उपयुक्त अशी संगणक साक्षरता मोहिम राबवत आहे. त्यामुळे गेल्या दहा वर्षात ९० लाखाहून अधिक विद्यार्थ्यांनी महाराष्ट्र ज्ञान महामंडळाचा (MKCL) महाराष्ट्र स्टेट सर्टिफिकेट इन इन्फोर्मेशन टेक्नॉलॉजी (MS-CIT) हा कोर्स केला आहे. गावोगावी संगणक पोहोचवून सामाजिक स्तरावर बदल घडविण्यात महाराष्ट्र ज्ञान मंडळ यशस्वी झाले आहे. महाराष्ट्रातील प्रत्येक दहावी आणि बारावी झालेल्या विद्यार्थ्यांच्या मनात सुट्रीत काय करायचे? हा निर्णय पक्का झाला. लाखोंच्या घरात गेलेल्या या विद्यार्थ्यांना MS-CIT करताना त्यांच्या आयुष्याची दिशा निश्चित करता आली. हे विद्यार्थी ज्ञान युगात इंटरनेटद्वारे जोडले गेले. दर्पण एज्युकेशन सोसायटीनेही नेमक्या याच उद्देशाने कोरेगांव तालुक्यातील विद्यार्थ्यांना संगणक शिक्षण देण्याचा ध्यास घेतला.

'इवलेसे रोप लावियेले द्वारी, तयाचा वेलु गेला गगनावरी !' या उक्तीप्रमाणे, दर्पण इन्स्टिट्यूटकडे विद्यार्थ्यांचा वाढता कल आणि विद्यार्थ्यांची वाढती संख्या लक्षात घेवून यावर्षी म्हणजे २०१४ च्या आरंभीच ४४०० स्केअर फुटांच्या भव्य व प्रशस्त अशा इमारतीचे बांधकाम पूर्ण केले आहे. दर्पणच्या या नव्या वास्तुमुळे हजारो विद्यार्थ्यांना ६० संगणक असलेली प्रशस्त व वातानुकूलीत कॉम्प्युटर लॅब, डिजीटल लेक्चर हॉल, अभ्यासीका आदी दर्जेदार सुविधा उपलब्ध झाल्या आहेत. त्यामुळे या तालुक्यातील विद्यार्थ्यांच्या संगणक शिक्षणाचा दर्जा अधिक उंचावणार आहे.

आज दर्पण इन्स्टिट्यूट तालुक्यातील नवतरुणांना दिशा देणारे एक सक्षम ज्ञान केंद्र बनले आहे. 'दर्पणच्या' यशाचा आलेख मांडणारं 'करिअर मंत्र २०१४' हे मुख्यपत्र आपल्या हाती देताना अतिशय आनंद होत आहे. या माहिती पत्रीकेतून संगणक शिक्षणाची दिशा देणारे विचार यात मांडले आहेत. दहावी, बारावी नंतर काय करावे या प्रश्नाला समर्पक उत्तर या माध्यमातून विद्यार्थ्यांना मिळणार आहे. स्पर्धेच्या युगात संगणक ज्ञान हेच आता सर्वांना तारक ठरणार असून त्या दिशेने सर्वांची वाटचाल होत राहो याच यानिमित्ताने सदिच्छा व्यक्त करतो. धन्यवाद !

- संतोष रामचंद्र नववडे,
संस्थापक - दर्पण एज्युकेशन सोसायटी, कोरेगांव

गुणवत्ता यादीत चमकलेले दर्पणचे यशस्वी विद्यार्थी



पहुंची जगदाळे
कुमठे १८%

पूजा मिरगे
कोरेगाव १८%

श्रधा वर्गे
कोरेगाव १८%

आरती कुभार
कोरेगाव १८%

अजित शिर्के,
तडवळे १६%

अक्षय घाडगे
त्वासुरे १६%



कोमल सपकाळ
जायगांव १६%



प्रियांका जगदाळे
कुमठे १६%



श्रीनाथ खिलारे
जरेवाडी १६%



अनिता करे
कोरेगाव १६%



दिव्यश्री आचार्य
कोरेगाव १२%



पूजा येवले
शेंदूरजणे १०%

दर्पण एज्युकेशनच्या 'करिअर मंत्र' विशेषांकास व
विद्यार्थ्यांना परिक्षेसाठी हार्दिक शुभेच्छा !

हार्दिक शुभेच्छा



श्री. सुनिलदादा बर्गे

युवा नेते, राष्ट्रवादी युवक काँग्रेस, कोरेगांव
सुभाषनगर नवरात्रोत्सव मंडळ, कोरेगांव

सुनिलदादा बर्गे मित्र मंडळ, सुभाषनगर, कोरेगांव

दर्पण एज्युकेशनच्या 'करिअर मंत्र' विशेषांकास व
विद्यार्थ्यांना परिक्षेसाठी हार्दिक शुभेच्छा !

॥ श्री श्री ॥

तरुणाईच्या हृदयात अल्पावधीत नाव कोरलेलं...

गळागळ

डी. जे. सिस्टीम

पाँकर फुल्ल डी. जे. धमाका शक्तीशाली जनरेटरसह

सर्व प्रकारच्या शुभमंगल कार्यासाठी डी. जे. सिस्टीम, जनरेटर,
मंडप, लाईटिंग, नवार पटूव्या भाड्याने मिळतील.

गजानन बर्गे (नाना) ९२२६७२८१२५
अमर डी.जे. ९९२२९४०२२१ / ९६३७५४२४४४.

भैरवनाथ मंदीर, चौथाई गळी, कोरेगांव.

जी. एस. बी. सप्लायर्स & डेव्हलपर्स

चौथाई गळी, कोरेगांव (मोबा. ९९२२९४०२२१ / ९६३७५४२४४४.)

हे हिंदू
मुख्य
द्वारे

दूर्युग्म एज्युकेशनच्या 'करिअर मंत्र' विशेषांकास व
विद्यार्थ्यांना परिक्षेसाठी हार्दिक शुभेच्छा !

मा. शंकरराव बर्गे (नाना)

संघालक, कृषी उत्पन्न बाजार समिती, कोरेगांव
अध्यक्ष, कर्ऱेगांव शहर राष्ट्रवादी कांग्रेस पार्टी
सदस्य, आरोग्य समिती, ग्रामीण रुग्णालय, कोरेगांव
संस्थापक, स्व. आप्पा पाटील प्रतिष्ठान, कोरेगांव



प्रत्येक क्षणांची जपवनुक करण्याची परंपरा म्हणजे दिप फोटो....



दिप डिजीटल फोटो स्टुडिओ

| फोटोग्राफी व व्हिडीओ शुट्टिंग | डिजीटल फोटो | अर्जट फोटो
| जुन्या फोटोवरुन नवीन फोटो | लॉमिनेशन

दिपक पाटील 98226 37164/98500 11230

हणमंतराव बर्ग कॉम्प्लेक्स, तहसिल कायतिया शेजारी, राहिमतपूररोड, कोरेगांव

कृष्ण सुतार
9545320914



फर्निचर क्षेत्रातील कलात्मक नांव....

बवन सुतार :
9552203818
9545320914

बबन फर्निचर्स कोरेगांव



मोरया ग्रुप ट्रुस्ट ऑण्ड ट्रॅक्हल्स

आमच्याकडे ए.सी. / नॉन ए. सी. गाड्या भाड्याने मिळतील.

झायलो | तवेरा | कुजर | विंगर | टेम्पो ट्रॅक्हलर | स्विफ्ट | लिव्हा

दर्पण एज्युकेशनच्या 'करिअर मंत्र' विशेषांकास व
विद्यार्थ्यांना परिक्षेसाठी हार्दिक शुभेच्छा !



भैरवनाथ ग्लास सेंटर

आमच्याकडे सर्व प्रकारच्या काचा, स्लायर्डींग विंडोज्,
होलसेल ॲल्युमिनीअम, फोटो फ्रेम, ग्लास पेंटींग
तयार करून मिळतील.

• घोलसेल
विक्रेते

प्रोप्रा. विशाल बर्गे
मँफको समोर, सुभाषनगर, कोरेगांव
मोबा. ९२७१६९६०८१



हार्दिक शुभेच्छा



निकम कन्स्ट्रक्शन

बांधकाम क्षेत्रातील एक विश्वासाचं नातं

श्री. सुरेश निकम (बी. ई. सिहील)
मोबा. ९२२६१ ०६९०३

ऑफिस | सज्जनपुरा, धनंजय हॉस्पिटल शेजारी, कोरेगांव (जि. सातारा)



अभ्यास-करण्याचे तंत्र

विद्यार्थीदेशेत आपण सगळेजण अभ्यास करतो. कुणी रोज दोन तास तर कुणी चार तास! पुस्तक वाचणे, शाळेत शिकणे, होमवर्क इ. साठी आपण काहीतरी तास अभ्यासात. पण तरीही परीक्षेत अपेक्षीत यश मिळत नाही. असे का होते? आपण अनेकदा असे पाहतो की काही विद्यार्थी खूप कमी वेळ अभ्यास करून जास्त गुण मिळवतात तर काही भरपूर वेळ अभ्यास करूनही यशस्वी होत नाहीत. यासाठी गरज आहे ती अभ्यास तंत्राची - कमीत कमी वेळ घालवून जास्तीत जास्त अभ्यास करण्याचे तंत्र म्हणजे-अभ्यासतंत्र. हे तंत्र अवलंबले तर अभ्यासाव्यतिरिक्त खूप वेळ मिळतो. त्यामुळे अभ्यासाबरोबर अनेक गोष्टी करणे शक्य होते. अभ्यासाच्या तंत्राचा विचार करताना आपल्याला आकलनाचा विचार करावा लागतो. आपण कसे शिकतो? आपण मेंदुने शिकतो. शिकणे हे मेंदुचे कार्य आहे. मेंदु हे ज्ञानप्राप्तीचे कार्य कसे करतो? आपल्या पंचेंट्रियांच्या मार्फत मेंदु ज्ञान मिळवतो. ही पंचेंट्रिये म्हणजे - डोळे, नाक, स्पर्श, कान, जीभ - डोळ्यांनी आपण पाहतो, नाकाने शवास घेतो, स्पर्शनिही आपल्याला ज्ञान होते, कानाने ऐकतो तर जीभेने चवीची जाणीव होते, या पाच इंट्रियांच्या सहाय्याने आपण दर सेकंदाला / दर श्वासाला ज्ञान मिळवीत असतो. ते आपल्या मेंदुत साठवित असतो. आपल्याला जे पटते ते आपल्या अंतर्मनात साठविले जाते. जितक्या एकाग्रतेने हा अनुभव प्रत्येकत विद्यार्थी करतो, तितक्याच तीव्रतेने ते त्याच्या लक्षात राहते. याचा अर्थत कोणतीही गोष्ट एकाग्रतेने करणे महत्वाचे आहे.

अभ्यास तंत्राचा विचार शास्त्रज्ञांनी प्रामुख्याने चार विभागात केला आहे.

- 1) शारीरिक तंदुरुस्ती
- 2) अभ्यासाची कौशल्ये
- 3) अभ्यासाच्या सवयी
- 4) मानसिकता

कोणताही अभ्यास करायचा तर शारीरिक तंदुरुस्ती सगळ्यात महत्वाची आहे. तुम्ही सतत आजारी असलात, सतत सर्दी खोकला, ताप किंवा अशक्त असल्यास अभ्यास होऊ शकणार नाही. त्यासाठी शरीर भक्रम असणे गरजेचे आहे.

शारीरिक तंदुरुस्ती आणखी एका कारणासाठी महत्वाची असते. आपण अभ्यास मेंदुने करतो. त्यामुळे मेंदुला ताजेतवाने ठेवणे आवश्यक आहे. त्यासाठी मेंदुचा व्यायाम कसा कराल? आपल्या मेंदुला ऑक्सिजनचा पुरवठा मुबलक प्रमाणात व्हावा लागतो. तो नसेत तर मेंदू थकतो. मेंदुला ऑक्सिजनचा पुरवठा रक्ताभिसरणामुळे होतो, जे

व्यायामाने वाढते, याचा अर्थ असा की अभ्यास चांगला व्हायचा असेल तर दररोज किमान एक तास खेळले पाहिजे.

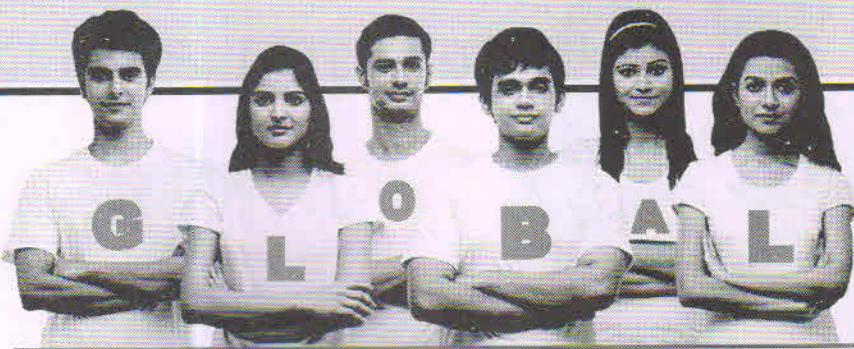
दुसरा महत्वाचा मुद्दा अभ्यासाची कौशल्ये -

आपण अभ्यास कसा करतो? आपण शाळेत जातो, लेक्चर ऐकतो, नोट्स काढतो. व परीक्षेत लिहितो म्हणजे आपण विषय समजून घेण्यासाठी ऐकणे व वाचणे या क्रिया प्रामुख्याने करतो. ऐकणे व वाचणे ही कौशल्ये ज्ञानार्जणासाठी वापरतो. आपल्या मेंदुत मिळालेल्या ज्ञानाची ही प्रक्रिया असते. ज्याला इनपुट डिव्हाईस म्हणतात व विषय किती समजला याची परीक्षा आपण बोलणे व लिहणे या आऊटपुट डिव्हाईस चा वापर करून करतो.

पुढचा महत्वाचा भाग आहे वाचन. जगामध्ये जे विद्वान आहेत त्यांचा वाचनाचा वेग प्रचंड होता. डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर, स्वामी विवेकानंद यांच्या एकाग्रतेने वाचण्याच्या गोष्टी सांगितल्या जातात. दहावीच्या विद्यार्थ्यांसाठी एका मिनिटाला वाचनाचा वेग ३५० शब्द आवश्यक आहे. नुसते वाचणे महत्वाचे नाही. समजून वाचणे महत्वाचे आहे.

ही गोष्ट लेखनासंदर्भात आहे. दहावीतल्या सरासरी सर्वसामान्य लेखनाचा वेग मिनिटाला ५० शब्द आवश्यक आहे. हा वेग घड्याळ लावून मोजता येईल व सरावाने वाढवित येईल. याबरोबरच निरीक्षण कौशल्य महत्वाचे आहे. आपण निरीक्षणातून शिकतो. विशेषत: विज्ञान व गणिताचे नियम तर संबंधाच्या निरीक्षणावर अवलंबून असतत.

ही सर्व कौशल्ये संपादन करण्यासाठी आवश्यक असतो सराव. नियमित सरावाने ही तंत्रे अवलंबता येतील. या सर्वांबरेबर आणखी एक महत्वाचा विषय म्हणजे आपली मानसिकता. आपलं मन म्हणजेच मेंदुचे कार्य कसे चालते हे महत्वाचे आहे. अभ्यास करताना अनेक मानसिक समस्या अवतीभवती असतात. मुले हुशार असतात पण त्यांना अभ्यासाचा कंटाळा असतो. घरात पालकांची भांडणे, शाळेत शिक्षकांचे रागवणे, मुला-मुलांमधील भांडणे, या सर्व गोष्टीचे दडपण येते. याच वेळेस विद्यार्थ्यांमध्ये शारीरिक, मानसिक बदल होत असतात. अनेक भावाना निर्माण होत असतात. कधी प्रेमाच्या, कधी मत्सरांच्या कधी कुणाबद्दल ईर्षा असते. चित्रपट, टी.व्ही.इ. आकर्षण अभ्यासापासून मन विचलित करतात. यासाठी थोडी ध्यान धारणा करून मनावर संयम मिळविणे आवश्यक आहे. भावी आयुष्यात काय बनायचे ही दिशा ठरविणेही गरजेचे आहे. त्यानुसार आपली अभिनव अभ्यास पद्धती अवलंबून अपेक्षीत यश प्राप्त होईल तसेच पुढील शिक्षणात निश्चितपणे यशस्वी होता होईल.



उत्तरपत्रिका लेखनाचे तंत्र

विद्यार्थी मित्रांनो,

इ. १०वीचा पेपर तपासला जात असताना परीक्षकांसमोर तुम्ही पेपरच्या रूपाने असता. त्यामुळे तुम्ही जर नीटनेटका, स्वच्छ, व्यवस्थित आणि अभ्यासपूर्ण पेपर लिहिला असेल तर तुम्हाला परीक्षकांकडून भरपूर गुण मिळू शकतात. पण असा हा पेपर लिहिण्याकरिता खालील काही महत्त्वाच्या गोष्टी लक्षात ठेवणे अत्यंत आवश्यक आहे.

१. अक्षर सुवाच्च, स्वच्छ आणि सुस्पष्ट असावे. खाडाखोड किंवा शाईचे डाग नसावेत.

२. अक्षर फार मोठे, बारीक, तिरके काढू नये.

३. प्रश्नक्रमांक किंवा उपप्रश्नांचे क्रमांक व्यवस्थितपणे घालून ते एकाच ठिकाणी सोडविलेले असावेत.

४. प्रश्नांची उत्तरे जितक्या शब्दात विचारली आहेत तेवढीच आणि अचूक व मुद्देसूद लिहा. कोणत्याही प्रश्नाचे उत्तर लिहिताना समासानंतर थोडी जागा सोडून लिहावे. आवश्यक तेथे परिच्छेद पाडावे.

५. कोणतीही उत्तरपत्रिका लिहिताना प्रश्नपत्रिका वाचण्यात जास्त वेळ घालून काळा. वाचन आणि लेखनाचा वेग याकडे लक्ष ठेवा.

६. उत्तरपत्रिकेत प्रश्न न उत्तरविता केवळ उत्तर लिहा.

७. उत्तरपत्रिका लिहिताना एकूण प्रश्न आणि त्यासाठीचा वेळ याची अशी विभागणी करा की शेवटची १० मिनिटे तुमच्याकडे तुम्ही लिहिलेहली उत्तरपत्रिका पूर्णपणे वाचून आवश्यक त्या दुरुस्त्या करण्यासाठी राहतील.

८. भाषा विषयात शुद्धलेखनाच्या चुका टाळाव्यात.

९. महत्त्वाचे मुद्दे अधोरेखित करावेत.

१०. सर्व भाषांमधील कवितांच्या ओळी, लघुतरी किंवा दिघोत्तरी प्रश्नांची उत्तरे लिहिताना वापरल्यास, नेहमीपेक्षा जास्त गुण मिळू शकतात. तेव्हा त्यांचा जरुर वापर करावा.

११. निबंधात सुरुवातीला मुद्दे लिहावेत.

१२. आत्मवृत्तपर निबंध लिहिताना प्रथम पुरुषी वाक्यरचना करावी. तृतीय पुरुषी वाक्यरचनेत निबंध लिहू नये.

१३. पत्र लेखनाचा विषय समजून घ्या. विषय बदलून तुमचे स्वतःचे पत्र

लिहू नका.

१४. पत्रलेखनाचा आरंभ शक्यतो डाव्या नवीन पानावर करा. म्हणजे पत्र वाचताना डाव्या व उजव्या पानावर सलगता राहील.

१५. पत्रात वरच्या बाजूस उजव्या कोपन्यात पत्रलेखकाचे नाव व पत्ता(घरक्रमांक, ठिकाण, पेठ, गाव याक्रमाने) लिहावा. प्रश्नपत्रिकेत नाव-पत्ता दिले असल्यास तेच लिहावे. अन्यथा अ ब क असे नाव लिहून काल्पनिक पत्ता लिहावा. स्वतःचे नाव व सही नको. पत्त्याच्या खालच्या ओळीवर दिनांक, महिना, वर्ष लिहावे. डाव्या बाजूला मायना लिहावा. व्यावसायिक पत्रात विषय जरुर लिहावा.

१६. भाषांतराच्या प्रश्नात मांडणी, हस्ताक्षर, शुद्धलेखन व योग्य काळाचा वापर याकडे लक्ष द्या. भाषा विषयांच्या उत्तरपत्रिकेत व्याकरण आणि वस्तुनिष्ठ प्रश्नांच्या उत्तरलेखनात न्हस्व-दिर्घीची चूक झाली आणि विशेषत: जो मुख्य शब्द आपण उत्तर म्हणून लिहिला असेल. त्यातच अशी चूक झाल्यास निश्चितपणे मार्क कापले जातात. साधारणपणे एक मार्कचा प्रश्न असल्यास अर्धा मार्क कापला जातो.

१७. याच विषयांच्या दीर्घोत्तरी, लघुतरी प्रश्न किंवा पत्र-निबंध अशा स्वरूपांच्या प्रश्नात व्याकरण-शुद्धलेखनाच्या भरपूर चुका आढळल्यास एक ते दोन मार्क कापले जातात. म्हणूनच तुमचे लेखन व्याकरणदृष्ट्या अचूक असायला हवे.

१८. भाषा विषयात शुद्धलेखन आणि व्याकरणाला विशेष महत्त्व असले तरी विज्ञान व इतिहास-भूगोलसारख्या विषयामध्ये व्याकरणाच्या, वाक्यरचनेच्या, चुका करू नयेत. काण या विषयांत व्याकरण, शुद्धलेखन इ. गोष्टीना महत्त्व नसले तरी अशा भरपूर चुका परीक्षकांचे लक्ष वेधून घेऊ शकतात आणि त्याचा परिणाम गुणांव होतो.

१९. कोणत्याही विषयाची, विशेषत: गणित विषयाची उत्तरपत्रिका सोडविताना भरपूर कच्चे काम करावे लागते. असे काम उत्तरपत्रिकेच्या शेवटच्या पानावर (Rough Work) करावे व संपूर्क पेपर लिहू झाल्यानंतर त्यावर पेन्सिलने काट मारावी.

२०. वरील सर्व गोष्टीचे पालन व्यवस्थित केल्यास यश तुमच्यापासून दूर नाही हे पक्के लक्षात ठेवा.

परीक्षेला जाता जाता करूया जोरदार तयारी, घेऊया उंच भरारी !

मुलांसाठी आवश्यक सूचना :

* आपला अभ्यास वेळापत्रकावरुन निर्धारित करा. अभ्यास करताना आपल्या सभोवतालचे वातावरण स्वच्छ व नीटनेटके असावे. त्यामुळे अभ्यासात एकाग्रता वाढते.

* मित्रासोबत अभ्यास करताना फक्त परीक्षेसंबंधीची चर्चा करून एक दुसऱ्यास प्रश्नोत्तरे करून अभ्यासाची उजळणी करा.

* आपला मित्र रात्रभर अभ्यास करतो, म्हणून आपण देखील रात्रभर जागून अभ्यास करु असे समजून आपल्या मयदिद्या बाहेर कोणतेही कार्य करु नये. याचा परिणाम मानसिक व शारीरिक स्थितीवर हेऊन ऐन परीक्षेच्या वेळी त्रास निर्माण होऊ शकतो. उत्तम निकालासाठी आरोग्य गरजेचे आहे, हे लक्षात घेतले पाहिजे.

* जास्त वेळ अभ्यास करण्यासाठी चहा, कॉफी जास्त पिणे, धुम्रपान याचा आधार घेऊ नये.

* आपण कशा पद्धतीने अभ्यास करतो, हे आपल्या आई-वडिलांना सांगून याबद्दल चर्चा करा, जेणेकरून त्याच्या मनात निर्माण होणारी भीती कमी होऊ शकेल आणि काही अडचण येत असल्यास आपल्या शिक्षकांचे मार्गदर्शन अवश्य घ्यावे.

* आपणास जास्त झोप येत असल्यास जॉर्गिंग, सायकलिंग करावे अथवा आवडती गाणी ऐकावीत, जेणेकरून अभ्यासामुळे आलेला थकवा दूर होऊन पुन्हा एकाग्रतेने अभ्यास करु शकाल.

* पुस्तकावरुन डोळे फिरवून मनातल्या मनात वाचन करु नये. बरेचदा नजरेसमोर पुस्तक असून देखील डोक्यात इतर विचार येत असतात. मोठ्याने वाचन करावे. जमल्यास वाचन करताना ते टेप करू शकल्यास फायदेशीर ठरते.

* बरेच वेळा सतत अभ्यास करून आलेल्या मानसिक थकव्यामुळे



विसरभोळेपणा येतो आणि अभ्यासाबद्दल घुणा निर्माण होते. अशावेळेस आपण डोळे मिटून शांतपणे दीर्घ श्वास घेऊन हळूहळू सोडावा व सोडताना शरीराला शिथिल करावे. अशा वेळेस आपण टेप केलेले वाचण ऐकावे.

* अभ्यास प्रश्नोत्तर संग्रहातून न करता पुस्तकातून करावा.
परीक्षेची पूर्वतयारी

परीक्षेच्या कमीत कमी १५ दिवस अगोदर प्रत्येक विषयाची एक वेळा तरी उजळणी व्हायला हवी. निरनिराव्या प्रकारच्या प्रश्नपत्रिका सोडवून बघाव्यात. परीक्षेच्या एक आठवडा अगोदर नियमित शिथिलीकरणाचे व्यायाम अवश्य करावेत. डोळे मिटून शांतपणे प्रत्येक विषयातील आपणास कठीण वाटत असलेले टॉपिक्स नजरेसमोर आणून त्याची उजळणी करावी. परीक्षेच्या शेवटच्या क्षणापर्यंत अभ्यास करु नये. त्यामुळे बन्याच मुलांमध्ये आत्मविश्वासाची कमी निर्माण होते.

परीक्षेनंतर...

परीक्षा संपली आता स्वतःलाच शाबासकी द्या. आराम करा आणि परीक्षेबद्दल विसरुन जा.

लक्षात ठेवा...

परीक्षा हे सर्वस्व नाही. परीक्षेच्या पलिकडेही बन्याच गोष्टीत आहेत. निकाल अपेक्षेप्रमाणे लागला नाही म्हणजे सगळं संपलं असं नाही. परीक्षेला पुन्हा बसता येऊ शकतं किंवा इतर संधी असतातच. परीक्षेदरम्यान किंवा नंतर ताणाचा सामना करणं अवघड होतयं असं वाटलं तर ज्यांच्याकडे तुम्ही तुमचं मन मोकळं तरू शकता. अशा व्यक्तिंशी बोला, पालक, शिक्षक, मित्रांडळी यांच्याशी बोलून मन हलकं करण्याचा प्रयत्न करा. यातूनच समस्येवर उपायही सापडेल.

दर्पण मध्येच अँडमिशन का घ्यायचं ?

उज्ज्वल यशाची परंपरा.

वैयक्तिक मार्गदर्शन.

तज्ज्ञ प्राध्यापक वर्ग.

व्यक्तिमत्व विकास वाढीस प्रोत्साहन.

अमर्याद सराव.

दररोज लेक्चर.

शैक्षणिक दरात एस.टी.पासची सोय.

अद्यायावत प्रॅक्टीकल लॅब.

जनरेटरची सोय.

एक विद्यार्थी एक कॉम्प्युटर.

FUNCTIONS

शैक्षणिक सहल.

सांस्कृतिक दिवस. Traditional Day.

विद्यार्थ्यांचे सादरीकरण. Seminar.

विविध कलागुणदर्शन.

Projector वर शिकण्याची खास व्यवस्था.

संधींची दारं उघडा !



सध्या वेगवान, स्पर्धात्मक कंप्यूटर युगात यशाच्या वाटेवर स्वार होण्यासाठी **MS-CIT**

तुम्ही काय करू शकता :

- * तुमची आवडती गाणी व क्लीप कंप्यूटर वरून मोबाईल वर ट्रान्सफर करू शकता.
- * सिनेमाची तिकिटे ऑनलाईन बुक करू शकता.
- * आवडते संगीत डाऊनलोड करू शकता.
- * सी.डी. वरती आवडती गाणी साठवू शकता.
- * कुटुंबाचा व मित्र वर्गाचा डिजीटल अल्बम करू शकता.
- * पॉवर पॉर्ट प्रेझेन्टेशन करू शकता.
- * ऑनलाईन शैक्षणिक व व्यावसायिक सोयीसुविधांचा शोध घेऊ शकता.
- * पॉकिट मनी नुसार खचाचे नियोजन करू शकता.
- * कंप्यूटरवरती डेस्क टॉप स्क्रीन डिझाईन करू शकता.
- * सर्वांना ई ग्रीटींग तयार करून शुभेच्छा देऊ शकता.
- * प्रोजेक्ट रिपोर्ट सुबक रीत्या सादर करू शकता.
- * वैयक्तिक निमंत्रण पत्रिका करून पाठवू शकता.
- * अभ्यासाच्या वेळापत्रकाचे नियोजन करू शकता.
- * शिक्षकांना व मित्रांना ऑनलाईन प्रश्न विचारू शकता.
- * नोट्स देऊ शकता व मित्रांबरोबर चॅट करू शकता.
- * शाळेच्या मित्रांचा ऑनलाईन शोध घेऊ शकता.
- त्यामुळे....
- * तुम्ही एक नेटीझन असाल.
- * तुमचे ज्ञान इनसायकलोपीडीया, विकीपीडीया, ई पुस्तकांद्वारे अद्यायावत असेल.
- * त्यामुळे तुम्ही फेसबुक, ऑस्कुट, लिंगडइन द्वारे जागतिक आणि सामाजिक स्तराचा भाग असाल.

* तुमच्या वैयक्तीक व सामाजिक आदान प्रदानातून एक काळजी सुव्यवस्था बाळगली जाईल.

* तुमच्या ऑनलाईन देवाण घेवाणीमुळे बन्याच कागदांची बचत होईल.

* ई-बुकींग, ई बील पेमेंट या सारख्या सुविधांमुळे तुमच्या वेळेची खूप बचत होईल.

* अद्यायावत झाल्यामुळे शिक्षण, क्रिडा, करमणूक, सामाजिक क्षेत्रात अथवा.

आपली स्वप्न.... आपली आशा....

MS-CIT मुळे होतात सोप्या

यशाच्या अनेक समृद्ध वाटा !

* डेटाबेस मैनेज करा

* स्प्रेडशीट तयार करा

* वर्ड प्रोसेसर्स ग करा

* इंटरनेट शिका

* मेल अकाऊंट सेट करा

कमी कालावधी, माफक की, योग्य मार्गदर्शन, आपल्या जवळच...

सध्याच्या प्रगतशील युगात यशाच्या अनेक वाटा आपल्यासाठी उपलब्ध आहेत आणि आपण जर त्या साठी तयार असू तर यश आपलच. या अनेक पर्यायात पुढे जाण्यासाठी आणि आपण निवडलेल्या मार्गावर आत्मविश्वासाने झौडदौड करताना कोणीच रोखू शकणार नाही केवळ कंप्यूटरचे वरवरचे तोकडे ज्ञानच आपला घात करते आणि जाणकार मात्र जोमात पुढे जातात. तेव्हा वाट कसली बघता, आजच दर्पण कॉम्प्यूटर मध्ये जा आणि आपल्या यशस्वीतेचा मार्ग अधिक सुकर करा.



दर्पण एज्युकेशन सोसायटीचे
MKCL मान्यताप्राप्त
Center Code - 13210084



दर्पण कॉम्प्युटर, कोरेगांव

मार्च बँच **MS-CIT**
अंतिम मुदत २८ मार्च

MS-CIT कोर्स फी

एक रक्कमी - ३०५०/-

दोन हप्त्यात $1600+1450=3150$

तीन हप्त्यात $1100+1100+1050=3250$

कोर्स कालावधी ३ महिने

एप्रिल बँच **MS-CIT**
अंतिम मुदत २० एप्रिल

MS-CIT प्रवेशासाठी लागणारी कागदपत्रे

- १) ३ कलर फोटो (ब्रगाऊंड फेट असावी)
- २) ओळखपत्र ३) कोर्स फी



MS-CIT साठी एकच नांव दर्पण कॉम्प्युटर्स.....

करिअर अनेक, प्रवेशद्वारा एक !



तुम्ही ऑफिसर व्हा, फोटोग्राफर व्हा किंवा डॉक्टर,
इंजिनिअर अथवा शेफ, सर्व करिअर्सकरिता उपयोगी MS-CIT !

कंप्यूटरचे परिपूर्ण ज्ञान देणारा,
आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा कंप्यूटर कोर्स!

दर्पण कॉम्प्यूटर्स

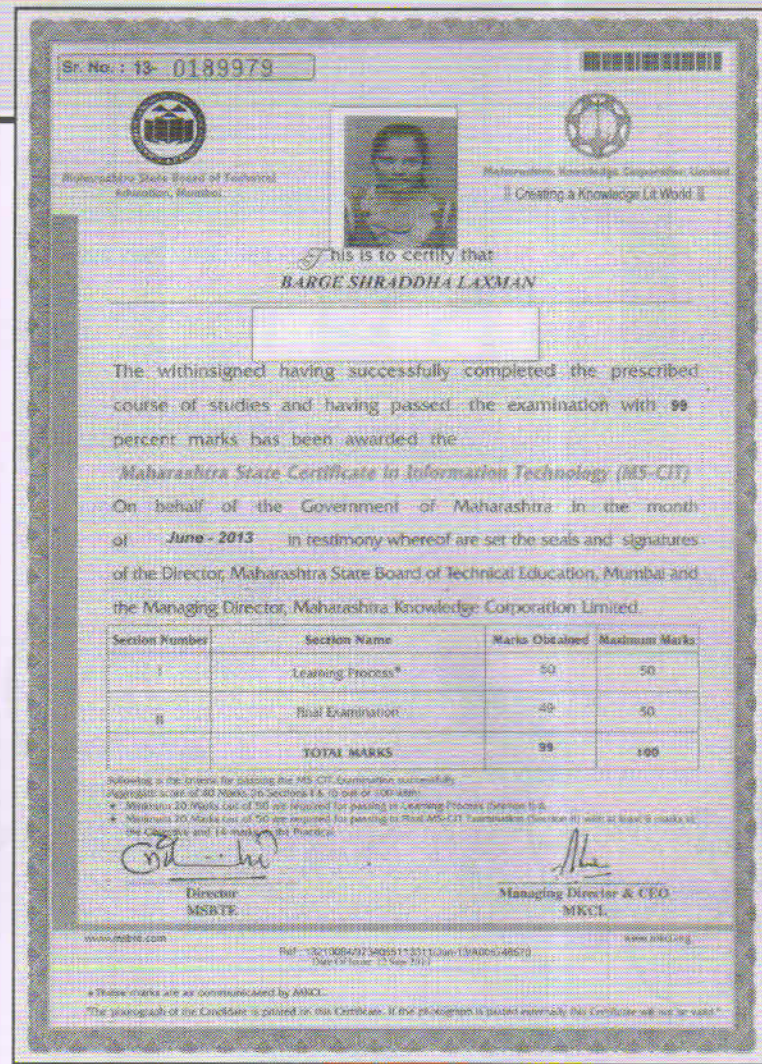
कोरेगांव : डी. पी. कॉलेज समोर
फोन : ०२१६३ : २२१९३९, ९८२२० ८४१३०

राहिमतपूर : प्रभात टॉकीज शेजारी
फोन : ०२१६३ : २३०४३०

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा परिपूर्ण कंप्यूटर कोर्स

दर्पण कॉम्प्युटर्सचे गुणवंत विद्यार्थी



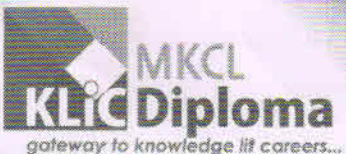
१०० पैकी ९८ गुण मिळवणारी
कोरेंगांव सेंटरची श्रद्धा लक्षण बर्गे.

श्रद्धा लक्षण बर्गे
कोरेंगांव ९८%

विलक डिप्लोमा

रोल-बेरड आणि करिअर उपयोगी कौशल्ये शिका! एवसापट क्हाा!

आयटी इंजिनिअरिंग
कंप्युटर इंजिनिअरिंग
आयटी नेटवर्क सपोर्ट टेक्निशियन
अफार्मल्स ऑफिसर
अकाउंट असिस्टेंट



टायपरायटींगसाठी एकच नांव दर्पण टाईपरायटर्स.....

जागतिक स्पर्धेत यशाचा मार्ग दाखविणारा परिपूर्ण कंप्यूटर कोर्स

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा परिपूर्ण कंप्यूटर कोर्स



भारतातच नव्हे तर जगात चालणारे सर्टिफिकेट

पालकांसाठी व विद्यार्थ्यांसाठी सूचना : कुठलही ज्ञान न देता, पैसे घेऊन फक्त सर्टिफिकेट्स् देणाऱ्या संस्था म्हणजे शिक्षण पद्धतीला लागलेला एक 'व्हायरसच'! कोणत्याही 'फसव्या जाहिरातीना' बळी पडून वेळ, पैसा व 'मुलांच्या करिअरचे' नुकसान करू नका. कॉम्प्युटरचे परिपूर्ण ज्ञान घेण्यासाठी **MS-CIT** च्या अधिकृत केंद्रात जाऊन 'अभ्यासक्रमाची' चौकशी करा आणि 'मगच प्रवैश घ्या!'

दर्पण कॉम्प्युटर्स

कोरेगांव : डी. पी. कॉलेज समोर

फोन : ०२१६३ : २२१९३९, ९८२२० ८४१३०

रहिमतपूर : प्रभात टॉकीज शोजारी

फोन : ०२१६३ : २३०४३०



MKCL

Creating a Knowledge Lit World

www.mkcl.org/mscit

D.T.P. साठी एकच नांव दर्पण कॉम्प्युटर्स.....

दर्पण कॉम्प्युटरचे घवघवीत यश

जानेवारी २०१३ बँचचे गुणवत्ता यादीत आलेले विद्यार्थी



प्रियांका विलास जंगदाळे
कुमठे ९६%



कोमल दिलीप सपकाळ
जायगांव ९६%



प्रिती सुनिल बर्णे
कोरेंगाव ९४%



दिव्यश्री विजय आचार्य
कोरेंगाव ९२%



रेशमा पोपट जंगदाळे
कुमठे ९२%



सौ. सप्तना विकास जाधव
कोरेंगाव ९०%



सौ. रेशमा कृष्णात घाडगे
कोरेंगाव ९०%



रेशमा बालासो जंगदाळे
कोरेंगाव ८८%



अखरा सुहास पाटील
कोरेंगाव ८८%



दिपाली मोहन कडम
जायगांव ८८%



सौ. विद्या सचीन खुराने
कोरेंगाव ८४%



प्रियांका सुभाष भोसले
निगडी ८४%



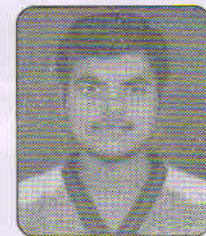
पल्लवी पोपट जंगताप
निगडी ८४%



दिपाली श्रीराम जंगदाळे
कुमठे ८२%



डॉ. विनोद किसन म्हसकर
कोरेंगाव ८२%



आमित चंद्रकांत जाधव
कोरेंगाव ८०%

दर्पण

कॉम्प्युटर्स

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स कोरेंगाव

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स, राहिमतपूर

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स कोरेंगाव

दर्पण कॉम्प्युटरचे घवघवीत यश

मार्च २०१३ बँचचे गुणवत्ता यादीत आलेले विद्यार्थी



भग्यश्री लक्ष्मण बर्वे
कोरेंगाव ९८%



पवित्रा विनायक जंगदाळे
कुमठे ९८%



आरती दिलीप कुंभार
कोरेंगाव ९८%



अक्षय रांगेश थाडडे
लहासुण ९६%



अनिता गोरेख करेडर
कोरेंगाव ९६%



वीनायक हणमंत शिलते
जरेडा ९६%



सवित्री मुसलीधर खुले
वोडेवडी ९४%



सना मुसतका शांगे
कोरेंगाव ९४%



नम्रता उदयशंखर घोरेपडे
भाडळे ९४%



आस्तुती सतीश कढमं
आडाकपूर ९४%



आकाश सतीश कढमं
आडाकपूर ९४%



संजय दत्तात्रेय चत्ताड
हिवरे ९४%



मंजुनाथ गुरुनाथ कोचारी
मुलतानवडी ९४%



सवित्री कल्याण बर्वे
दुर्घा ९२%



अनिकेत सतीश बर्वे
कोरेंगाव ९२%



सुगंधा रांगेश भोसले
गोरेंगावडी ९२%



पुजाला नितीन ढंगरे
कुमठे ९२%



काजल चंद्रप्रभा थाडडे
कोरेंगाव ९२%



सौ. सुहासिता विठ्ठल जाधव
कोरेंगाव ९२%



मोनिका रांगेश जंगदाळे
कुमठे ९२%



पर्वथी विलास जाधव
कोरेंगाव ९२%



योनीश जयवंत क्षेरसागर
चिमणगाव ९२%



प्रतुजा रांगेश मोगे
वेलंग ९२%



हर्षाली अशोककुमार वाईद्या
कुमठे ९२%



सोनाली रवेश अचार्या
कुमठे ९०%



सायली जयवंत वाईद्या
कोरेंगाव ९०%



सवित्री जालिंदर चतुर
खेड (नांद) ९०%



आकाश किरण अनंभुले
कोरेंगाव ९०%



सुगंध अंकन बर्वे
कोरेंगाव ९०%



कोमल धनंजय ढोले
कोरेंगाव ९०%



प्रेरेता विलास जाधव
कोरेंगाव ९०%



शिवानी विलास जाधव
चिमणगाव ९०%



प्रभाकर शशिकांत जाधव
जलगाव ९०%



सोनाली रविंद्र जाधव
वेलंग ९०%



चैताली हिनालाश्वर कुलकर्णी
कोरेंगाव ९०%



श्री. किशोर विलास जाधव
कोरेंगाव ९०%



हिनालाश्वर कुलकर्णी
कण्हेश्वर ९०%



सोनाली धनंजय महामुलकर
वेलंग ९०%



रविना महाबुद सर्दे
लहासुण ९०%



प्रतुजा विलास जाधव
कोरेंगाव ९०%

दर्पण कॉम्प्युटरचे घवघवीत यश

मार्च २०१३ बँचचे गुणवत्ता यादीत आलेले विद्यार्थी



प्रज्ञा शंभु तावडे
भाडळे ९०%



किर्ति श्रीकृष्ण जेथे
वेळगे ८८%



अंकिता शिवाजी कुलकर्णी
भोसे ८८%



पुजा सुनिल कढम
कोरेंगाव ८८%



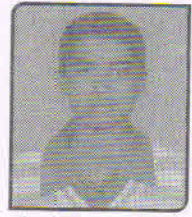
शिरिशा रहिमत अल्सी खान
कोरेंगाव ८८%



वैभव नकाराश खडाठ
हिंवरे ८८%



रोहित सुनिल कुंभार
तडवळे ८८%



चंद्रकांत हाषमंत माहित्रे
ल्हासुरे ८८%



संदीप मारुती महांगडे
वेळगे ८८%



पुजा गजानन मोहारे
कोरेंगाव ८८%



अक्षय विठ्ठल नंदे
कोरेंगाव ८८%



प्रज्ञा रमेश फाडने
भाडळे ८८%



संजीता वैभव चाहाळ
एकवे ८८%



सौ. रिश्ना दिलावर बांगवार
कोरेंगाव ८८%



रोहण पुर्षोत्तम भोसले
शिंवरे ८६%



संदीप प्रकाश भोसले
एकसळ ८६%



महादेव जितराम चौधरी
कोरेंगाव ८६%



संकेत भानुवास चोपडे
कोरेंगाव ८६%



पुनम चंद्रकांत जंगताप
निंगडी ८६%



आस्तुती दुत्तत्रय कढम
वोडवाडी ८६%



प्रशिकेश राजेंद्र जंगदाळे
कवडवाडी ८६%



वंदना बालासाहेब मदने
गोळेवाडी ८६%



मंगेश शंकर कासुर्डे
मुगांव ८६%



सुष्मा संबय माने
कोरेंगाव ८६%



प्रशिकेश सुनिल कुंभार
भाडळे ८६%



अक्षय किशोर कुंभार
कोरेंगाव ८६%



सुरेश संकुडे
कोरेंगाव ८६%



दिव्या उत्तम नाईक
वोराझीवाडी ८६%



निकिता शिवाजी निकम
भोसे ८६%



अक्षय विठ्ठल ओंबळे
कोरेंगाव ८६%



शुभम संबय राऊत
भाडळे ८६%



अमोल सुरेश संकुडे
वडाचीवाडी ८६%



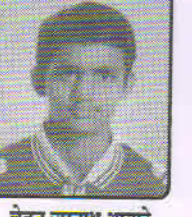
विलासराव हाषमंत सावंत
ल्हासुरे ८६%



प्रमोद जितांदेव यादव
कोरेंगाव ८६%



वैभव संतोष भांसे
कोरेंगाव ८६%



चेटन श्यामल आचारे
कुमठ ८६%



कांचन हाषमंत वरकरी
कोरेंगाव ८४%



सुप्रिया सुनिल भांसे
एकसळ ८४%



विशाल दिलीप भुसाळकर
कोरेंगाव ८४%



कांचन बालु थोर्वे
कोरेंगाव ८४%



जयश्री संतोष भांसे
भाडळे ८४%



सौ. सरोजीनी वित्तासराव भांसे
कोरेंगाव ८४%

दर्पण कॉम्प्युटरचे घवघवीत यश

मार्च २०१३ बँचचे गुणवत्ता यादीत आलेले विद्यार्थी



सुमित सुरेश गाईकवडे
कोरेंगाव ८४%



अक्षय जयवंत जाधव
लहासुरुं ८४%



कोमल ह्रुषभ जाधव
शिरडीण ८४%



अंजली गणपत माने
लहासुरुं ८४%



गणेश सुनिल खंडाळे
शिरवे ८४%



अमाता शिकांत विसे
वास्जाईवाडी ८४%



आशा जगदीप पटेल
कोरेंगाव ८४%



अनिकेत सुभाष पतवार
वर्धनगड ८४%



आॅनकर भाऊसाहेब पतवार
कोरेंगाव ८४%



विशाल सुदुकर फडतरे
कोरेंगाव ८४%



प्रशांत केशव शिंदे
कण्हेसखेड ८४%



सुजय सुदाम पातवारे
कोरेंगाव ८४%



निताय हानेश्वर गायकवाड
शिरवे ८४%



विशाल राजू गायकवाड
भाडळे ८४%



गणेश सुनिल घोडडे
शिरवे ८२%



जयांती रविंद्र जाधव
निंगढी ८२%



मीता संजय जाधव
कोरेंगाव ८२%



प्रतिजा विभव जाधव
विमलगंग ८२%



माईत्री पालसुरम जगतप
निंगढी ८२%



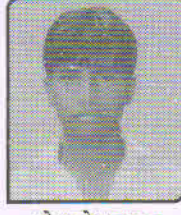
आरती शंख मोरे
खेड (नांद.) ८२%



नालिनी लोक ताहिदु माईलिक
कोरेंगाव ८२%



दिशा जिंदेंद्र झोशीवाल
कोरेंगाव ८२%



महेश रायेश गानेकर
वोरजाईवाडी ८२%



अमर वाजीश्वर उखाळे
लहासुरुं ८२%



मयुरी राजेंद्र कुमार
कोरेंगाव ८२%



प्रेया प्रविना पातवारे
कोरेंगाव ८२%



दत्तात्रेय संभाजी बाटवाळे
कोरेंगाव ८२%



अनिकेत सृनिवास चहाळ
एकवे ८०%



कृष्ण नंदकुमार गोगावले
गोगावलवाडी ८०%



अक्षय सुवाम जाधव
किंडे ८०%



प्रशांत गणेश गानेकर अनभुले
कोरेंगाव ८०%



धनंजय प्रभाकर जाधव
विमलगंग ८०%



सारिका अशोक जगतप
कोरेंगाव ८०%



काजल दिलीप पातवारे
चंचली ८०%



सकेत विजय नांदे
तडवळे ८०%



काजल तानायी सपकाळ
कण्हेसखेड ८०%



जयांती आप्पासाहे शेलार
एकसळ ८०%



केतन सुरेश सरसळे
वोरजाईवाडी ८०%



आकाश पोपट पातवारे
तडवळे ८०%



अमर सुरेश शिंदे
तडवळे ८०%



कोमल यशवंत पातवारे
कोरेंगाव ८०%



अश्विनी ह्रुषभ चहाळ
भाटमवाडी ८०%

दर्पण कॉम्प्युटरचे घवघवीत यश

एप्रिल २०१३ बँचचे गुणवत्ता यादीत आलेले विद्यार्थी



सौ. पुनम भिकू मोदीर
कोरेंगाव ९६%



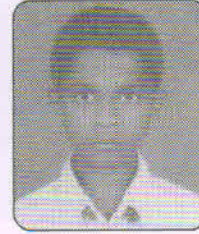
साथली सतिश खंडारे
कोरेंगाव ९२%



शुभांगी निवास पत्वार
कोरेंगाव ९०%



श्वेता विश्वास सावंत
लहासुरे ८६%



निशिकांत शशिकांत शिंदे
तांबुळवाडी ८६%



पुजा रामचंद्र दंगडे
भाडळे ८४%



संजीविनी सुनील कावळे
कोरेंगाव ८४%



प्रियांका संजय गोडसे
कोरेंगाव ८२%

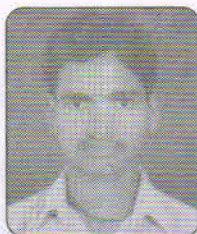


कोमाल रमेश भोसले
एकसळ ८०%



नम्रता अर्विंद जोशी
लहासुरे ८०%

जुन २०१३ बँचचे गुणवत्ता यादीत आलेले विद्यार्थी



अजित द्वार्श शिरोडकर
तडवळे ९६%



संग्राम दत्तात्रेय झांजुरो
तडवळे ८८%



नितेश अशोक चिकणे
खिरखडी ८६%



अमर शिवनाथ शिरोडकर
तडवळे ८२%



पुनम चंद्रकांत झांजुरो
तडवळे ८०%

अनाधिकृत सेंटर्साठून
सावध रहा!

एम.के.सी.एल.चे
अधिकृत प्रशिक्षण केंद्रातच
प्रवेश द्या !

असे मिळाले घवघवीत यश

जुलै २०१३ बँचचे गुणवत्ता यादीत आलेले विद्यार्थी



पुजा तानाजी मिसंग
कोरेंगांव ९८%



आरती तानाजी मिसंग
कोरेंगांव ९२%



वीरभव विश्वनाथ शिंदे
तडवळ ९२%



दत्तात्रय गोविंद भोसले
एकसळ ९०%



महेश मोहन बर्गे
कोरेंगांव ९०%



पुजा आनंद देशपंडे
शेंद्रजगळ ९०%



विद्या रामदास सुर्यवंशी
कोरेंगांव ८४%



प्रियांका प्रकाश खिळनी
खेड (नांद.) ८२%



प्रियांका शंकर जाधव
शिरडीण ८०%



दर्पण एज्युकेशन सोसायटीचे
MKCL मान्यताप्राप्त
Center Code - 13210207



दर्पण कॉम्प्युटर, रहिमतपूर

‘करीअरला’ दिशा देण्याचा एक नवा पर्याय !

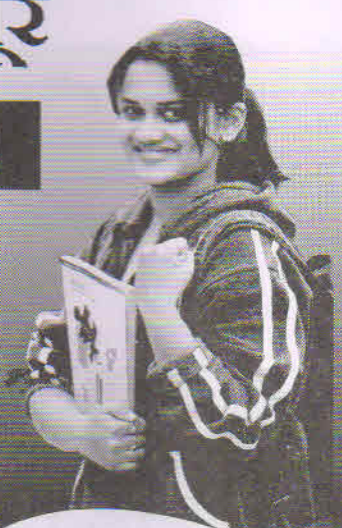
MS-CIT कोर्स फी

एक रुक्कमी - ३०५०/-

दोन हप्त्यात $1600 + 1550 = 3150$

तीन हप्त्यात $1100 + 1100 + 1050 = 3250$

कोर्स कालावधी ३ महिने



मार्च बँच **MS-CIT**
अंतिम मुदत २८ मार्च

MS-CIT प्रवेशासाठी लागणारी कागदपत्रे
१) ३ कलर फोटो (ब्रागाऊंड फॅट असावी)
२) ओळखपत्र ३) कोर्स फी

एप्रिल बँच **MS-CIT**
अंतिम मुदत २० एप्रिल

या आहेत बोलक्या प्रतिक्रिया

‘दर्पणच्या’ विद्यार्थ्यांनी आपल्या अशा लिखीत स्वरूपाच्या प्रतिक्रिया नोंदविल्या आहेत.

आपन्या दिनरात्रियां आजले मत
दृष्टि कैस्यहुर कलाममहीय शर्विता शिष्टाच
मतविलक्षु छारेत थेहील शिक्षक दु विद्यार्थीता कहीही शिद्यार्थी
समझत नहींत हे विद्यार्थीता निर्वोचिती महान शिक्षकमन ती उत्तर
४३-१० इत्या बैठासाठी पुरेता येतवा मता तेकम्हाती वर्ग भैक्षम देणा
त्याचा अभ्यास ख्याल काज आणे त्या सिद्धान्ताती घटा काळा भाली
त्या एक विद्यिकृपमात्रा उक्त वागवत्या मैत्रिक देखील आपेत त्या
एक द्रूष्टिली मेंदी विहिन देखील आणे त्याची आप्हाता ख्याप त्रैम
पन त्याकृत्येव पण वेन वर्गीय रुख्यांती त्यक्ताने भाषणावर
शास्त्रात भास्त्रात्मा त्याजन पाऊ ल्हात महाल शानी पुरेत नेते.
परंतु त्यावत्तेवर शाष्ट्रली मैत्रि पुराम सेत्या वर्णनाती मौडम
तांत्रिकी आप्हाता ख्याप लाज वैद्याप दिने तरेका शब्द शिक्षाम
उटाफ आमतात्त्वी ख्याप प्रग्रहणे नाजना नववेद दायानीति
शास्त्रात्मा वेत्तेवेत्ती मर्यादनि केमे बाबेक्षात्वाहून तेगांधा
मुद्दीमात्री खांती गांती योदा पुरामध्य कृष्ण दिली अजा
पुराप दांती पुरेक भूताती चीवात्वा पूज्येर काळजी दीपां

अंकिता शिवाजी करळ^१
भोसे

नासिरुल महीक लेखन प्रश्नसंग्रहातील आठव्यं भूत - दयोऽपि कर्मात्मे प्रभा प्रियादि तीर्त्ता
 आपेक्षादेव जाप्तोऽपाप्ता इत्यागात्मा इत्या इत्याये
 इत्याये अर्थे भूम्ये उप्तो वद्यते ग्राहका दी यात्याये दीप्तो
 द्विदेश द्वारा उपाध्यायात्मा दी द्वारे दीप्ते जाप्ते काप्ता
 स्मी इत्याप्ता कोलात्मेत्वा द्वारे दी भूम्ये भूत्या भूत्याम्ये
 दीप्तिकामा आप्तो होत्यै ग्राहका विद्यातो एव द्वारा
 विद्याप्रधाना उपाध्याय भूत्याप्ता द्वारे तीक्ष्ण भूत्याम्ये आप्त
 विद्येत्वी भूत्याम्ये काप्ता आप्ते भूत्याम्ये उपाध्याये भूत्याम्ये
 दीप्ते दी भूत्याम्ये दीप्तिकामा दीप्तो दी भूत्याम्ये भूत्याम्ये
 एव्या भूत्याम्ये भूत्याम्ये दीप्ते दी भूत्याम्ये भूत्याम्ये
 दीप्तो दीप्ता दीप्ते दीप्तिकामी दीप्ता
 दीप्तो दीप्ता भूत्याम्ये दीप्तिकामी दीप्ता
 दीप्ती दीप्तिकामी दीप्तो दीप्तिकामी भूत्याम्ये भूत्याम्ये
 दीप्तो दीप्ता दीप्तो दीप्ती दीप्ताये भूत्याम्ये भूत्याम्ये

प्रथम अनुसारी अवधि या **एप्टो क्लोवर्सियोल** अवधि में
स्थानीय परिवर्तनों का संगत सुधरने की ओर धूम्रपाणी
दहारी चर्किया भाष्यकारी विष नियंत्रण करने
की क्षमता का उत्पन्न होता है। इसका लिया गया और इस
परिवर्तन का अध्ययन जैविक विद्या के द्वारा किया गया है।

କୁଟ୍ଟି, ଯେଣି କେତେ ଲାଖଲକ୍ଷ ଟଙ୍କା ଉ
ଦିନକୁରାମାରିବା ପାଇଁ ଶୁଣିବା ଅବସଥା ଏହି କାଗଜର
ଦ୍ୟାଳୁରେ ପାଇଁ ମଧ୍ୟରେ ଶବ୍ଦରେ ଉପରେ
କୀମା କିମା କିମା କିମା କିମା କିମା କିମା

ਪ੍ਰਾਚੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਯਾ ਅਨੁਸਾਰੀ ਰੋਜ਼ਾਂਗਿਥ ਪੱਤਰ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।
Traditional ਲੰਗੂ ਦੀ ਦੇਸ਼ਭਾਵ ਜਾਂਕੇ ਸਾਡਾਂ ਦੀ ਧਰਮਿਕਾ।
ਜਿਉਂਕੀ ਮੇਲਾ ਕਾਂਚੇਖਲਾ ਬੁਝ ਆਸ਼ਿਸ਼ਾਂ ਕਰਦੇ।
ਉਤਾਰੀ ਮਾਮਲਾ ਮੌਜੂਦੀ ਸਾਡਾਂ।

“**प्रियांग कमलाचा वित्त द्यावा**”
जे विष्णवी इ. १० वी नेतर घेणा इ. ५२ दो
तंत्र देण्याचे उत्तमसमाप्ती प्रक्रम घेणा याचा लि-
दिवत्तुचे झारणीक वर भावने
नाहीला असे मुख्य असावा... वित्त ठा झालाम ठा कुसिरवा
इकूण जासाऱ्यांनी कोरावळी इतलाची काशका खुसावेची
बाईत नाही.

ਦੱਸੇ ਕਾਲਾਵੰਸੀ ਜਾਂਦੇ ਹਨ : “ਉਮਾਇਲੀ ਆਸਤਾ ਧਿਆਤੀ ਭੁਲੀ
ਦਰਮਾ” ਅਸਤਾਨਾ ਚਿੱਜਾ ਕਹਾਈ।
ਦੱਸੇ ਕਾਮ੍ਬੂਰ ਕਲਾਸ ਦੇ ਜਾਨ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਿਤ
ਕਰਾਵਾਂ ਯਕੀ ਸਾਡਾ ਆਏ। ਮਾਵੀਤੀ ਪਰਿਵਾਰ ਥੋੜ੍ਹਾ ਜ਼ਿੰਦਗੀ ਅਗਦੀ
ਟਪਿਆ ਸ਼ਹੀਦੀ ਲਾਲਾਂ ਲਾਲਾਂ ਆਸਾਂ ਜਿਨ੍ਹੀਂ ਅਗਦੀ
ਗੋਗ ਭਲਾਂ ਗੁਲਵੱਡੇ ਬਾਰ ਰਾ ਸੌਤਾਰੇ ਤਾਹਨਾ ਛਲਕਾਂ
ਸਾਰਿਦੀਸਿ ਸਿਰਾਲੇ ਤਾਰੇ ਬੰਨ੍ਹ ਸੈਤਾ, ਪਲਲੀ ਸਲੰ
ਥੇ ਰੇਖਾ ਮੌਜਾ ਪਾਣੀ ਕਾਮ੍ਬੂਰ ਵਿਧੀਤੀ ਸਰੀ ਸਾਹਿਤੀ
ਅਗਦੀ ਥਾਵ ਪ੍ਰਕਾਰੇ ਸਮਾਜਾਵੁਨ ਸਾਹਿਤਲੀ ਇਤਿਹਾਸ
ਕਲਾਸ ਮਥੁਰੀ ਦਰਸਾਵਾ ਕਾਹੀ ਵਿਦੇਸ਼ ਕਾਪੀਕਸ਼ ਸਾਜ਼ੇ
ਟੋਂ ਪ੍ਰਸ਼ੰਸਨ ਦਰਵਾਜ਼ੀ ਸਾਫ਼ਲੀਂ ਤੁਝੇਸ਼ ਜਾਂਦੇ
ਥੇ ਸੁਦਰ ਸੁਦਰ ਤਿਕਾਨੀ ਫਿਰਾਲਾ ਜੇਲੇ ਆਂਦੇ ਜਾਂਦੇ
ਅਲਾਸ਼ਾਵੇ ਪ੍ਰਚੋਕ ਵਿਦਾਵਾਂ ਕਾਇਕਿਸ ਸਰੀ ਸ਼ਾਸ਼ਕ
ਤੋਂ ਵਾਜ਼ਾ ਕੋਲਾ ਜਾਂਦੀ ਕਲਾਸ ਮਥੁਰੀ ਟ੍ਰਾਈਕਲ ਦੇ ਥੁਰੇ
ਆਸਾ ਫੇਲਾ ਜਾਂਦੀ ਥੀ ਰਾਮਦੇ ਜਦੋਂ ਵਿਦਾਵਾਂ ਤੋਂ ਮਹਿ
ਕਿਸ਼ਕ ਅਤੀਕਾਤੁ ਇਨ੍ਹਾਵੇ ਸ਼ਰਮੀਲੀ ਟ੍ਰੈਨ

A small, square portrait of a man with short, dark hair, wearing a light-colored shirt and a dark tie. He is looking slightly to his left.

निकिता अनिल चव्हाण
एकांवे

10

रतन हणमंत सकुंडे
शिरंबे ता, कोरेगांव

या आहेत बोलक्या प्रतिक्रिया

‘दर्पणच्या’ विद्यार्थ्यांनी आपल्या अशा लिखीत स्वरूपाच्या प्रतिक्रिया नोंदविल्या आहेत.

It is very important to generate a good attitude, a good heart, as much as possible. From this, happiness in both the short term & long term but both yourself and others will be happy.

सरकारी विद्यालय की सुनवा मिशन ने ११४५१ वर्षों के बाद अपनी इस विद्यालय की सुनवा मिशन ने ११४५१ वर्षों के बाद अपनी इस विद्यालय की सुनवा मिशन ने ११४५१ वर्षों के बाद अपनी



ऋतुजा विजय जाधव
चिमणगांव

दोस्रा कामाक्षिकी अपेक्षा अन्यतरी मत है कि विद्युत ऊर्जा की समीक्षा विभिन्न रूपों में की जा सकती है। इनमें से एक विभिन्न रूपों में विद्युत ऊर्जा की विभिन्न विशेषताएँ विद्युत ऊर्जा की विभिन्न विशेषताएँ विभिन्न रूपों में की जा सकती है। इनमें से एक विभिन्न रूपों में विद्युत ऊर्जा की विभिन्न विशेषताएँ विभिन्न रूपों में की जा सकती है। इनमें से एक विभिन्न रूपों में विद्युत ऊर्जा की विभिन्न विशेषताएँ विभिन्न रूपों में की जा सकती है।

कलामविद्यार्थी काली सुखा अस्त्रावान् ~ दर्शन उपाय शब्दोऽहं अभि
व्याप्तिः प्रदृशः प्राप्ते अव्युत्ते ग्राहये त्रिविद्यार्थी



सोनाली रमेश अवघडे
कृमठे

कल्पना शर्मा अधिकारी, आमने-सामने

‘दर्शण’ भास्त्रमध्ये सर्व विद्यार्थीना चांगले
प्रार्थनेची मिळतो. याहा तेक घेऊन रसायन
कठत बोतला जानेते. नव्हेड मोठा नव्हेड तर
कोरी मैत्री या सर्वोपर विद्येजन वद्य कुण्ठप्रदात्यांकुठे
‘दर्शण’ भास्त्रमध्यीच विद्यार्थीना चांगले यश मिळाला
मठन होते.

आख्या दिवरविकास आहे की शर्व मैडम उर्वशा द्याव
समजापूर्वक देताने पुढीचा पुढीचा असावाईसाठी मददन
करणारा विशेषज्ञ नव्हावेच वर व नव्हावेच
प्रोफेशन यांते शर्वकार्य अधूष ठार खाभासं मिळून
गोकरी करत बहानाभाबी क्वाण यशस्वीयो
पुढी कल्ता आमा डोरी मैडम, पूर्वज, पल्लवी, मधुरी
मंदिर उर्वशीचे काढकार्य आम त्रिकाळ



विशाखा हणमंत साकंत
कृष्णां

■ असे काही करावे यशस्वी होण्यासाठी

स्वप्ने पहा, जोखीम घ्या आणि यशस्वी व्हा !!!

स्वप्ने पाहिल्याशिवाय प्रगती होणार नाही, म्हणून स्वप्ने पाहणे हे अतिशय महत्वाचे आहे. स्वप्ने पाहणे सोडून देवू नका. त्यावरच तुमचे पुढील आराखडे ठरविता येतात. परंतु त्याहूनही महत्वाचे म्हणजे जोखीम (रिस्क) घेणे होय. ती घेतल्यामुळे आपण किंवा इतर कोणीही कल्पना न केलेली उंची गाठू शकतो. आपण आपली स्वप्ने सत्यात उतरविण्याचे आपणाकडे धैर्य असावे लागते. त्यासाठी पुढील उपाय योजना करावी - १) आपले इतरांशी असलेले संबंध सुधारा. २) आपले ग्राहक असल्यास त्यांच्या हिताचा जरूर विचार किंवा त्यांचे हित जपा, त्यामुळे वर्षानुवर्षेआपणाला त्यांच्याकडून व्यवसाय मिळू शकेल. ३) महत्वाची अशी मूल्ये जपा. ४) स्वतःवर विश्वास ठेवा. ५) छोट्या-छोट्या गोष्टीही नीट नेटकेपणाने करायला शिका. ६) स्वतःमधील उत्तम जाणून घ्या. ७) उत्तम ते द्यायला शिका.

एखाद्याला आपली शक्ती आणि कार्यशक्तीची जाणीव असणे म्हणजेच विश्वास होय. विश्वासानेच जीवनात यशाला वश करावयास शिकले पाहिजे. आपण सगळ्यांकडे शक्ती आणि कार्यशक्ती असते त्यामुळे त्यांनी आपल्यातील उत्तमाची जाण करून घ्यावयास आपल्याला काय आवडते हे जसे महत्वाचे असते त्याचप्रमाणे आपण समाजासाठी काय विधायक करू शकतो, ह्याचीही जाण त्यांनी घ्यावयास हवी. ती जाण ठेवून जर कां त्यांनी आपले कार्य केले तर समाजाला ते फायदेशीर ठरू शकतात. अशा वेळेस त्यांनी गुणवत्तेवर तडजोड न करता कार्य करावयास हवे.

आपल्या जीवनात आपण गाठावयाचे ध्येय स्पष्ट ठेवा आणि ते गाठण्याचा प्रयत्न करा. स्वयं शिस्त बाळगा. तुम्ही जे करीत आहात, त्याचा आनंद उपभोग. आणि तुम्ही जेव्हा तुमच्या आवडीच्या विषयात रस घेता त्याचवेळेस तुम्ही तुमची प्रगती विनासायास करू शकता.

याचे सगळ्यात चांगले उदाहरण म्हणजे सुहास गोपीनाथ ह्यांचे होय. बँगलोरच्या ह्या सुपुत्राने १४ वर्षांचा असतानाच ग्लोबल्स इन. हि जागतिक स्तरावरची कंपनी एका सायबर कॅफेमध्ये सुरुवात करून किंवा स्थापून जगातील सर्वात तरुण सी इ ओ होण्याचा मान मिळविला. आज हि कंपनी मल्टी मिलियन असून अमेरिका, भारत कॅनडा, जर्मनी, इटली, इंग्लंड, स्पेन, ऑस्ट्रेलिया, सिंगापूर आणि मिडल इस्ट इत्यादी देशांमध्ये त्यांच्या शाखा आहेत. अनेक मान-सन्मानांशिवाय ह्या छोट्या वयाच्या मुलाला जागतिक बँकेच्या बोर्ड ऑफ द आय सी टी एडवायझरी कौन्सिलवर देखील नेमून त्यांचा सन्मान करण्यात आला.

त्यानेच सांगितल्याप्रमाणे, 'त्याच्या जीवनाचे ध्येय पैसे कमविणे नव्हते, तर तंत्रज्ञानाप्रती असलेली त्याची ओढ हे होती' तसेच मायक्रो सोफ्टच्या बिल गेट्स पासून प्रेरित झाल्यामुळे त्याने नोकरीच्या आलेल्या संधी सोडून आपला स्वतःचा व्यवसाय करण्याचे व जागतिक पातळीवर जाण्याचे



पहिल्यापासूनच ठरविलेले होते. बन्याच अमेरिकन कंपन्यांनी त्याला मिशीफुटलेली नसल्यामुळे काम नाकारले होते. त्याच्या मते कोणाहिं व्यक्तीला त्याच्या शिक्षणावरून किंवा त्याच्या वयावरून न पारखता त्याच्या कार्यावरून ओळखण्यात यावे. त्याच्या मते, पुस्तकी ज्ञानापेक्षा, प्रत्यक्ष ज्ञान (प्रकटीकल) हे अतिशय महत्वाचे होय.

यासाठी कांही व्यवसायांमध्ये प्रात्यशिकांची फार गरज असते. तसेच व्यक्तिमत्व विकासाची सुद्धा गरज असते. आपल्या ग्राहकांशी तसेच आपल्या सहकान्यांशी आपले संबंध विकसित करा. आपल्या आजूबाजूच्या व्यक्तींसी संबंध सुधारा. संवाद साधणे, मदतीचा हात पुढे सरसावणे, यामुळे व्यवसाय आणि संबंध वाढीला लागतात. व्यक्तींचे गुण पारखून त्यांची कदर केल्यास, त्यांच्याकडून चांगले कार्य घडते, घडविता येते किंवा त्यांच्याकडून ते करून घेता येते. हे सगळे साध्य करण्यासाठी पुढील गोष्टीचा आधार घ्या -

१) सकारात्मक व्यक्ति व्हा २) सदा सत्य बोला. ३) निर्भिड रहा. ४) मोकळेपणाने बोला. ५) अदबीने किंवा नम्रतेने बोला. (त्यासाठी आपली संभाषणामध्ये कृपया (प्लीज), आभारी आहे (थँक्यु) अशा शब्दांचा आग्रहाने वापर करा.) ६) शब्द दिला असता, तो पाळावयास शिका किंवा आपला दिलेला शब्द कधीही खाली पडू देवू नका किंवा त्याचे अवडंबर सुद्धा माजवू नका. ७) माणसांना ज्यावेळेस तुम्ही पाहिले होते, त्यापेक्षा जास्त चांगली वागणूक देवून, त्याला बढती द्या. ८) मित्रत्वाचे नाते जपा व त्यांच्यावर प्रेम करा. त्यांची काळजी घ्या. त्यांचा आदर करा. ९) चांगले श्रोते व्हा. दुसऱ्याचे म्हणणे शांतचित्ताने ऐकून घेण्याची सवय लावा. १०) भरपूर हसा आणि सगळ्यांना हसवा. ११) स्वतः आदर मिळविण्यासाठी, अगोदर दुसऱ्यांना आदर द्यावयास शिका. तसेच इतरांचा किंवा लोकांचा आदर करा.

हे सगळे गुण अंगीकारल्याने तुमची बाळगलेली स्वप्ने प्रत्यक्षात उतरण्यास वेळ लागणार नाही.

| मयूर तोँडवळकर.

अभ्यासाच्या सात पायऱ्या

- प्रा. अ. ल. देशमुख

'दहावी आहे, आता अभ्यासाला लागायला हवं.' असे सगळेचजण कानीकपाळी ओरडत असतात. पण अभ्यास नेमका कसा आणि कोणत्या पायऱ्यांनी करायचा ते कुणीच सांगत नाही. म्हणूनच आम्ही आज देतोय अभ्यासाच्या सात पायऱ्या. या पायऱ्यांवरून चढत गेलात तर अभ्यास अगदी आनंदाचा होऊन जाईल.

इंग्लंडमध्ये एका शाळेत एक वाक्य मी वाचलं होतं. त्यात म्हटलं होतं, No good is too high if we climb with care and confidence. काळजीपूर्वक आणि आत्मविश्वासाने प्रयत्न केले तर काहीच अशक्य नाही. मित्र-मैत्रींनो, परीक्षेतलं यश या मानाने फारच लहानशी गोष्ट आहे. तुम्ही नीट अभ्यास करा, मार्क तुमच्याकडे आपोआप चालत येतील.

परीक्षेची भीती नकोच-

परीक्षेची भीती सोडली पाहिजे. भीती वाटणं हे दुर्बलतेचं लक्षण आहे. ज्याच्याजवळ बळ आहे त्याला भीती वाटत नाही. ज्याचा अभ्यास व ज्ञानसंग्रह मोठा आहे. त्याला परीक्षेची भीती वाटत नाही. परीक्षेत यश किंवा अपयश मिळतं त्याला एक दिवसाचं कारण नसतं. सतत अभ्यास करण्याला यश मिळतं. दर दिवशी अभ्यासाकडे दुर्लक्ष करणारा नापास होतो. दररोज तुम्ही नापास होत जाता म्हणून शाळांत परीक्षेत नापास होता. जो दररोज पास होत जातो तो शेवटच्या परीक्षेत सहज पास होतो. दररोज अभ्यास करणारा नापास होणं शक्य नाही. त्याला परीक्षेची भीतीही नसते. अनेक लोकांच्या अभ्यास करण्याच्या पद्धतींचा विचार केल्यावर आपण अभ्यास कसा करावा याबाबतीत काही अनुभवाच्या गोष्टी पुढे दिल्या आहेत. त्याला आपण अभ्यासाची सप्तपदी म्हणून्या.

उपस्थिती - ज्ञानग्रहणाचे स्थान प्रामुख्याने शाळा व क्लास महत्वाचं असतं. शिवाय वर्गात उपस्थित राहणंही अत्यंत महत्वाचं असते. शिक्षक विषय समजावून देत असतात तेव्हा ते तुम्हाला समजेल अशा भाषेत, अशा पद्धतीत विषय समजून देतात. तुम्हाला प्रश्न विचारतात व तुम्हीही प्रश्न विचारून आपलं समाधान करून घेऊ शकता, खरंतर तो विद्यार्थ्याचा हक्कच आहे. तुम्ही सबळ कारणांशिवाय तासांना गैरहजर राहिला तर मग ज्ञानही परीक्षेच्यावेळी गैरहजर राहतं. शंभर टके शाळा क्लासमध्ये उपस्थित असणे ही उजवल यशाची पहिली पायरी आहे.

श्रवण - वर्गात केवळ शेरीराने उपस्थित राहणं पुरेसं नसून शिक्षकांच्या शिकवण्याकडे कान देऊन ऐकणं, डोळ्यांनी ते सर्व समजावून घेणे व बुद्धीने ते ग्रहण करणं आवश्यक आहे. यात्याच एकाग्रचित्ताने श्रवण करणं म्हणतात. ते तुम्ही किती टके करता त्यावर तुमच्या यशाची टकेवारी अवलंबून आहे.

मनन-चिंतन - जे पाहिलं, ऐकलं ग्रहण केलं ते सर्व मनात साठवणं यात्ता मनन म्हणतात. मन ही एक अशी कोठी आहे की, यात किती भरत गेले तरी ते पूर्ण भरत नाही. मनाची अशी शक्ती आहे की, ती प्रत्येक गोष्ट टिप्पते व एका कप्प्यात व्यवस्थित ठेवते. नीट सराव असेल तर परीक्षेच्या वेळी बरोबर समोर आणून हजर करते. मनाची दुसरी एक अशी शक्ती आहे की ते सारखा सारखा विरोधी, जुन्यानव्या गोष्टीचे संबंध जोडत असते, त्याला चिंतन म्हणतात. जे पाहिलं, ऐकलं, वाचतं त्याचं असं सतत मनन-चिंतन सुरु ठेवावं. त्याला वेळकाळाचं बंधन नाही. छाचं बंधन नाही. मनात ही प्रक्रिया सतत चालू असते. नवीन ज्ञान प्राप्त झाले की प्रक्रिया योडी जाणीवपूर्वक सुरु करावी.

वाचन-पाठांतर - वाचन ही तर अभ्यासातील प्रमुख पायरी आहे. अखंड वाचनाने माणूस तल्लु बुद्धीचा होतो. इंग्रजीमध्ये आणखी एक म्हण आहे, You hear you forget; you read, you remember ऐकलेले विसरू शकतो. वाचलेलं आठवतंच. वाचनाच्या अनेक पद्धती आहेत. मूक, मुखर, अर्थपूर्ण, हावभाव, स्वराधात, अर्थपूर्ण हावभाव करीत मोळव्याने (मुखर) वाचन करणे चांगले, चुका कमी होतात, इतरांना आनंद देता येतो. समजावून घेताना मूक- वाचन करावं. महत्वाच्या भागावर खुणा कराव्यात. उजळणी करताना किंवा नोट्स काढताना याचा फायदा होतो. महत्वाची वाक्यं, शब्द, म्हणी, सुत्र, व्याख्या पाठच केल्या पाहिजेत. पाठांतर अतिशय महत्वाचं. पाठांतरसुद्धा सूत्रे, व्याख्या, कविता यांचं असावं, तर सारांश, उपयोग, कृती असे फक्त सुसंगत मुद्दे पाठ करावेत. शाळेत-वर्गात झालेला भाग पुन्हा पुन्हा वाचून पका होतो.

लेखन - लेखनाने माणूस पका होतो. महत्वाचे भाग लिहून काढले पाहिजेत. थोडक्यात नोट्स काढणं, सुसंगत लिहिणं ही कला आहे. पण ती सहजासहजी प्राप्त होत नाही. त्याकरिता प्रयत्न केला पाहिजे. अनेक मोठे लेखक आपले लिखाण दोन-तीन वेळा लिहितात व मग प्रसिद्ध करतात. सुवाच्य लिहिणं हे सुद्धा परीक्षेच्या दृष्टीने आवश्यक आहे. एकच उत्तर चांगल्या अक्षरात व्यवस्थित लिहिलं व वाईट अक्षरात अव्यवस्थित लिहिले तर परीक्षक गुण वेगवेगळे देतात असा अनुभव आहे. परीक्षा तर लेखीच होते. त्यामुळे भरपूर लेखन झालं पाहिजे. झालेलं लेखन तपासून, चुका दुरुस्त करून पुन्हा लिहून काढलं तर त्या नोट्सची परीक्षेच्या वेळी उजळणी करण्यास फारच मदत होते.

आविष्कार - अभ्यास परिपूर्ण झाला की, त्याचा आविष्कार होत असतो. भांड काठोकाठ भरलं की पाणी बाहेर वाहू लागतं. तसाच अभ्यास व्यवस्थित झाला, आत्मविश्वस आला की माणूस ते दुसऱ्याला सांगू लागतो. आविष्काराने ज्ञान वाढत राहते. इतरांना त्याचा फायदा होतो. मित्रांना मदत होते. संघाषण, नाट्यीकरण, वाद-विवाद स्पर्धा, कवितांच्या भेंड्या इत्यादी कार्यक्रमातून हा आविष्कार करावा. शिक्षकांच्या अनुपस्थितीत वेळ व्यर्थ जाणार नाही. मित्रांशी चर्चा करून त्यांचंही अभ्यासक्षेत्र विस्तारलं जाईल. नवीन नवीन कल्पना सुचतील व त्यामुळे आनंद निर्माण होईल.

सातत्य - वरील सर्व पायऱ्यांचं सातत्य असावं. अभ्यास याचा अर्थच सातत्य असा आहे. 'दिसामाजी काहीतरी ते लिहावे, प्रसंगी अखंडीत वाचीत जावे' असे रामदासांनी म्हटलं आहे. जसंदरोज तुम्ही जेवता तसंच दररोज ज्ञानग्रहण केलं पाहिजे. विनोबांनी म्हटलंय की अन्न जसं पचवावं लागतं तसं ज्ञानसुद्धा क्षणाक्षणांनी व कणाकणांनी मिळवून पचवावं लागतं. दिवसाच्या चोबीस तासांचे ४ भाग करावे. ६ तास झोप, ६ तास व्यक्तिगत किंवा कौटुंबिक काम असा दिनक्रम आखून नियमित अभ्यास करावा. केवळ परीक्षेआधी १-२ महिने धडपड करून यशाची खात्री देता येत नाही. सुखातीपासूनच अभ्यास आवश्यक आहे.

फलश्रुती - वरीलप्रमाणे जो अभ्यासाची सप्तपदी आचरणात आणेल त्याला परीक्षेची भीती तर राहणार नाहीच. उलट तो परीक्षा अगदी सहज देईल शिवाय मार्कही चांगले मिळवू शकेल.

सॉफ्टवेअर अभियंता

Top Ten REVIEWS

सॉफ्टवेअर इंजिनिअर जगात मध्ये मागणी सर्वाधिक, किफायतशीर कारकीर्द एक आहे. सध्या या व्यवसायात काम व्यक्ती संख्या, ९०९.६०० जवळजवळ दुप्पट इतर कोणत्याही आहे. संगणक कारकीर्द ते आमच्या 2014 - Top Ten REVIEWS गोल्ड पुरस्कार बनवते. जे पुनरावलोकन केले सुमारे ५७ सॉफ्टवेअर अभियंते रचना संगणक अनुप्रयोग टके आणि उर्वरित ४३ टके रचना प्रणाली सॉफ्टवेअर.

सॉफ्टवेअर अभियंते त्यांना सॉफ्टवेअर विकसित करण्यासाठी आवश्यक जटिल अल्गोरिदम लिहिण्याची परवानगी जे गणित कौशल्य, प्रगत आहेत. रचना अनुप्रयोग एक प्रोग्रामिंग पार्श्वभूमी न व्यक्तिकडून वापरला जाईल तो सॉफ्टवेअर बांधणी ज्यांना. अनुप्रयोगाची उदाहरणे वर्ड प्रोसेसर किंवा डाटाबेस समावेश आहे. या संगणक कारकीर्द व्यक्ती किरकोळ सॉफ्टवेअर संकुले विकसित करण्यासाठी जसे की Microsoft किंवा Adobe म्हणून कंपन्यांनी नोकरी जाऊ शकते. किंवा त्यांना सानुकूल मालकी सॉफ्टवेअर किवसित किंवा विशिष्ट गरजा पूर्ण करण्यासाठी किरकोळ संकुल परिस्थितीशी जुळवून घेत जेथे सामान्य व्यवसाय (वा सामान्य व्यवसाय करण्यासाठी एक सल्लागार म्हणून) साठी त्याएवजी कार्य कर शकते. उदाहरणार्थ, ते कार्य करू शकतो डेटाबेस प्रशासक पुस्तके, बिलिंग, वतनपट आणि इतर कंपनी महसूल आणि खर्च ट्रॅक करणस अनुप्रयोग पाया पुरवण्यासाठी कंपनीचे. ते देखील एक कार्य करू शकतो वेब डेव्हलपर आॅनलाईन प्रवेश जाईल की एक कार्यक्रम तयार करण्यासाठी.

ह कर्मचारी शक्य तितक्या उतारक असू शकते जेणेकरून वापरकरतरा अनुकूल आणि कार्यक्षम अनुप्रयोग करण्यासाठी या व्यावसायिकांची काम आहे. अनुप्रयोग वापरण्यासाठी प्रशिक्षण कर्मचारी देखील सोपे असावे. सॉफ्टवेअर, उदाहरणार्थ, एक प्रणाली पासून दुसऱ्या संग्रहण एक गुळगुळीत प्रक्रिया आहे. जेणेकरून अंतिम वापरकरतर्यासाठी आधीपासून कौशल्ये पूर्ण करण्यासाठी रचना केलेली असावी.

एक अनुप्रयोग सॉफ्टवेअर अभियंता अशा सी + +, जावा, HTML आणि जावास्क्रिप्ट म्हणून प्रोग्रामिंग भाषा, विविध कार्य करते. पीसी अनुप्रयोग व्यतिरिक्त, आपण जसे सेल फोन्स सुरक्षा प्रणाली आणि व्हिडिओ गेम इतर संगणकीकृत साधनांकरीता अनुप्रयोग रचना शकते.

एक प्रणाली सॉफ्टवेअर अभियंता अशा व्यवसाय व्यावसायिक, नेटवर्क प्रशासक आणि म्हणून विशेषज्ञ विविध कार्य करते. नेटवर्क सुरक्षा विशेषज्ञ कंपनीचे संगणक पायाभूत संविधा, स्थापन राखण्यासाठी आणि विस्तृत सॉफ्टवेअर विकसित तरण्यासाठी. आपण विकास होऊ शकतो सॉफ्टवेअरचे उदाहरणांमध्ये कार्यकारी प्रणाल्या नेटवर्क शिष्टाचार, डिवकहाईस ड्रायबहर्स व संकलक आहेत. सॉफ्टवेअर या प्रकारची सर्व अनुप्रयोग चालविण्यासाठी सोय. अशा मायक्रोसॉफ्ट विन्डोज, मॅक ओएस



किंवा लीनक्स मालकी प्रणाली, एक पीसी किंवा Mac वर चालवा अनुप्रयोग म्हणून कार्यकारी प्रणाल्या. नेटवर्क शिष्टाचार साधने एकमेकांशी संबंध ओळखणे आणि करण्यास परवानगी देतात. इंटरनेट प्रोटोकॉल उदाहरण HTTP आहे, आणि एक सामान्य मार्ग प्रोटोकॉल EIGRP (वर्धित आंतरिक गेटवे राउटिंग प्रोटोकॉल) आहे. डिव्हाईस ड्रायबहर्स ते कनेक्ट असाल तेव्हा अशा डिजिटल कंमेरा किंवा फ्लॅश ड्रायबहर साधने आपल्या संगणकाला ओळखले जाऊ करण्यास परवानगी देते. वेगवेगळ्या प्रोग्रामिंग भाषांमधील बांधले सॉफ्टवेअर संवाद करू शकता जेणेकरून संकलक बायनरी कोड मध्ये सी + + किंवा व्हिज्युअर बेसिक म्हणून भाषांमध्ये स्रोत कोड अनुवाद.

एक बनवणारा तुलनेत जाऊ शकते जो संगणक प्रोग्रामर, लक्ष्यपूर्वक शिल्पकार सारखे आहे जो सॉफ्टवेअर इंजिनिअर, संबद्ध आहे. सॉफ्टवेअर अभियंते प्रोग्रामर अभियंते विकसित प्रोग्रामिंग सूचना अमलात आणणे जेथे विशिष्ट व्यवसाय गरजा पूर्ण करण्यासाठी सॉफ्टवेअर डिज्झाइन करण्यासाठी एक संस्थेच्या व्यवस्थापन कार्य. तथापि, संगणक उद्योगात, विविध कारकीर्द पथ दरम्यान फरक ओळी अलिकडच्या वर्षात घाम बनले आहेत. या संगणक कारकीर्द व्यक्ती कसे शिल्पकार करण्यासाठी आवश्यक असलेली, पण ते देखील कार्यक्रमास आणि ते नियमितपणे काम इतर कार्येसुरु कसे माहित असणे आवश्यक आहे. आपण एक व्यवसाय पैसे करते कसे प्राथमिक व्यवसाय जसे व्यवसाय गोळा करण्यासाठी आवश्यक माहिती आणि स्टोअर प्रकार म्हणून कार्ये, तसेच आल्यास हे देखील उपयुक्त आहे. आम्ही पुनरावलोकन संगणक कारकीर्द अनेक एक काम एखाद्या व्यक्तीचे काम श्रेणी तो कार्य संघटना आकारावर अवलंबून असते. आपण एक मोठी संस्था काम असल्यास, तुम्ही अधिक असून व्यवसाय भूमिका पूर्ण शक्यता आहे. परंतु आपण एक लहान संस्थेत अनेक कार्येपार होण्याची अधिक शक्यता असते. पीसी आधारित प्रणाली काम व्यतिरिक्त, एक प्रणाली सॉफ्टवेअर अभियंता अशा मोबाइल डिव्हाईस, ऑटोमोबाईल इंजिन किंवा संघातमाला उपकरणे आढळली त्या इतर संगणक प्रणाली, सॉफ्टवेअर विकास होऊ शकतो.

दर्पण एज्युकेशन सोलार्यटीचे



टिळक महाराष्ट्र विद्यापीठ, पुणे आणि

Center Code - 053-53

यशवंतराव चवळण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठ, नाशिक

Center Code - 6485A

मान्यताप्राप्त

दर्पण कॉलेज ऑफ आय. टी. कोरेगांव

No Entrance Exam.

BCA

कालावधी ३ वर्ष

Bachelor of Computer Application

पात्रता : १२ वी पास

Arts, Commerce,
Science & MCVC

फक्त

१०,००० रु.
मध्ये.

दर्पण कॉम्प्युटर्स

कोरेगांव : डी. पी. कॉलेज समोर

फोन : ०२१६३ : २२१९३९, ९८२२० ८४१३०

असे मिळाले घवघवीत यश

दर्पण टाइपरायटिंगचे यशस्वी विद्यार्थी



पुजा तनाजी कदम
कुमठे ८४%



राजेश्वानी यशवंत जाधव
कुमठे ८४%



आश्विनी दत्तात्रेय जगडाळे
कुमठे ८३%



प्रशांत जगताप
भोसे ७९%



सुरज विबुल माल्यांदर
लहासुणे ७२%



प्रथमेश सत्यवान शिंगे
कोरेगांव ६५%



प्रिती अंकुश सोमणा
कुमठे ६५%



आनिशा मुवारक शेवळे
भोसे ५५%



दिव्यम विजय गायकवाड
कोरेगांव ५१%

दर्पण एज्युकेशन सोसायटीचे दर्पण टाइपरायटिंग, कोरेगांव

Center Code - 42134

महाराष्ट्र राज्य परीक्षा परिषद मान्यताप्राप्त

मराठी - 30, 40 wpm
इंग्लिश - 30, 40 wpm



प्रवेश सुरु

कोर्स कालावधी - ६ महिने

डी. पी. भोसले कॉलेज समोर, कोरेगांव (फोन - ०२९६३-२२९९३९/मो. ९८२२०८४९३०)

कोर्स फी २५०/-
प्रति महिना



दर्पण कॉम्प्युटर्स रहिमतपूर



दर्पण कॉम्प्युटर्स रहिमतपूरचे गुणवत्ता यादीत आलेले विद्यार्थी



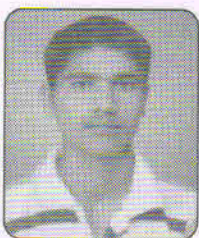
श्रीकांत गोपलकुमार भोसले
गुजराडी ८८%



गणेश भानुदास काकडे
अपशिंग ८६%



वंदाकिनी शंकर माने
सासुरे ८६%



मनोज ढाढा सावंत
जाधववाडी ८६%



मयूरी नवनाथ पतवार
पिंपरी ८६%



देवानंद माईणी वर्डे
एकसळ ८४%



प्रसाद श्रीकांत धोंगडे
रहिमतपूर ८२%



सुजेत विजय कदुर
रहिमतपूर ८२%



शुभम भरत मोहिते
अंभोली ८१%



धनंजय शिवराम संकपाळ
खिरखेडी ८०%



प्रशांत विजय मोरे
सासुरे ८०%



प्रिया चंद्रकांत जगताप
दुधी ८०%



विजय हणमंत भंडारे
खिरखेडी ८०%

एम.के.सी.एल.चे अधिकृत प्रशिक्षण केंद्रातच प्रवेश घ्या !

दर्पण

कॉम्प्युटर्स

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स कोरेगांव

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स, रहिमतपूर

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स कोरेगांव

तुम्ही सुधा बनू शकता 'कॉम्प्युटर जीनियस'

You Can Be a Computer Genius

आपल्या प्रत्येकात एक हुशार, चाणक्य, बुद्धिवंत, जाणकार किंवा प्रजावंत(जीनियस) डडलेला असतो. आणि तो सांगत असतो की, तुम्ही स्वतःच आहात तुमच्या जीवनाचे शिल्पकार! आपण स्वतःच आपले करियर घडवत असतो. त्याला आकार देतो. याचा अर्थ असा की, प्रत्येकजण हा जन्मापासूनच हृशार, प्रजावंत असतो. फक्त काही तरी घडल्याने, अडथळे आल्याने त्यांची घडी विस्कटते आणि हे सारे जीनियस ठरत नाहीत. आपल्या पैकी थोडेच प्रजावंत ठरतात, चमकतात. तुम्ही वा आपणासारखेच खरं तर प्रजावंत बनू शकतो. अगदी कॉम्प्युटर जीनियससुद्धा! जग फार थोड्या लोकांनाच जीनियस म्हणून मान्यता देत, असं का होते? हे समजून घेण्यासाठी कॉम्प्युटर सर्वेसर्वा जगातील गर्भश्रीमंत 'बिल गेट्स' यांचे उदाहरण उत्तम आहे. बिल गेट्स यांची जीवन कहाणी हे सिद्ध करते की, तुम्ही आम्ही संगणक प्रजावंत बनू शकतो. बिल गेट्स हे उत्तरार्धात म्हणजे शालेय विद्यार्थी, युवक असताना त्यांची स्थिती क्याय होती? उमेदीच्या काळात ते काय करत होते? हे जाणलं तर तुमच्या आमच्या जीनियसपणाचा मार्गही आपणास गवसेल... बिल गेट्स आणि त्यांच्या सारखे लोक उमेदीच्या काळात, विद्यार्थीद्वेषत प्रत्येक अडचणीला तोंड कसे देतात. सारे कसब पणाला कसं लावतात हे पाहण आवश्यक आणि मार्गदर्शक ठरेल.

२८ ऑक्टोबर १९५५ मध्ये सिएटलमध्ये जन्मलेल्या बिल यांचे आई बडील सुखवस्तु घरातील होते. बिल गेट्स यांच्या पालकांचे वैशिष्ट्य म्हणजे त्यांच्यात उत्तम सुसंवाद होता. बिल गेट्स यांनी आपल्या पालकांविषयी म्हटले आहे की, त्यांचे वागणं, परस्पर सुसंवाद, कोणतंही काम सांधिकपणे करण्याची हातोटी माझ्यासाठी एक आदर्श मॉडेल होतं. त्यांच्यातील सांधिकपणा तर अनुरक्षणीयच. जादुप्रमाणे हे सारं माझ्यात यावं असं वाटायचं... विशेष म्हणजे हे गुण बिल गेट्स यांनी नंतर अंगी बाणवलेच! प्रारंभी ज्या शाळेत बिल गेट्स होते त्या शाळेत ते रमले नाहीत. अभ्यासाचा कंटाळा करु लागले. शाळा हे जणू संकट वाटायचं. त्यांमुळे त्यांचे आई बडील चिंताग्रस्त बनले. मुलातील सुपुगुणांना, छंदाला वाव मिळेल अशा शाळेच्या शोधात असतानाच लेकसाईड स्कूलमध्ये बिल दाखल झाले. या शाळेत (१९३८) मध्येच कॉम्प्युटर क्लब होता. त्याचा नाद बिल यांना लागला. शाळेत ते रमले आणि आजच्यासारखा तो अद्यावत संगणक नव्हता आणि अनेक शास्त्रज्ञांना तो उपलब्ध व्हायचा नाही. पण शाळेत तो बिलना उपलब्ध झाला. कोणतेही शिक्षक मार्गदर्शक नसताना बिलनी या संगणकाशी मैत्री केली. स्वतःच अनेक गोष्टी ते शिकले. मित्रांकडूनही त्यांनी अनेक टिप्प घेतल्या. वयाच्या १३ व्या वर्षी त्यांनी रिअल टाईम प्रोग्रामिंग शिकून घेतलं. स्वयंअध्ययनाने त्यांनी ते कौशल्य प्राप्त केले हे विशेष! पण हे खर्चिक प्रकरण शाळेला अवघड जाऊ लागलं तेव्हा पालकांनी मुलांसाठी सी क्युब नावाची कंपनी शोधली. तिथल्या सुवर्ण संधीचा वापर बिल आणि त्यांच्या मित्रांनी केला. पुढे त्यात अडचणी आल्यावर वॉशिंगटन विद्यापीठात फक्त मध्यरात्री ३ ते ६ पर्यंत उपलब्ध असलेल्या संगणकावर बिल गेट्स सराव करु लागले. त्यांनी संधी शोधली त्या तुलनेत आज संगणक क्रांतीच झालीय. शेकडो संधी आपल्या सभोवताली आहेत. त्यांचा आपण वापर केला पाहिजे ते खन्या प्रजावंताचं लक्षण आहे. संगणक क्षेत्रात तुम्ही किती तास संगणकावर काम करता हे महत्वाचं ठरत वयाच्या १६ व्या वर्षी बिल गेट्स च्या खात्यावर १५७५ तास जमा झाले. संगणक

हाताळायला मिळावे म्हणून अनेक पर्याय बिल शोधत होते. मेहनत, अथक परिश्रमाची जोड त्यांनी बुद्धिमत्तेला दिली. त्यामुळे यश त्यांच्या जवळ आले. सतत संगणकाचा सराव करायचा वेगवेगळं प्रोग्रामिंग करायचं. त्यावर पैसे मिळवायचे. थोडकरपणा करायचा. सराव, सराव आणि फक्त सराव यातून नव्या कल्पना काढून त्यांचा वापर करण्याची कला बिल आणि त्यांच्या मित्रांनी आत्मसात केली. काम करतानाच ज्ञान मिळवा. स्वतःची उपयुक्तता वाढवा, असा मंत्रच बिल गेट्स नी रुढ केला.

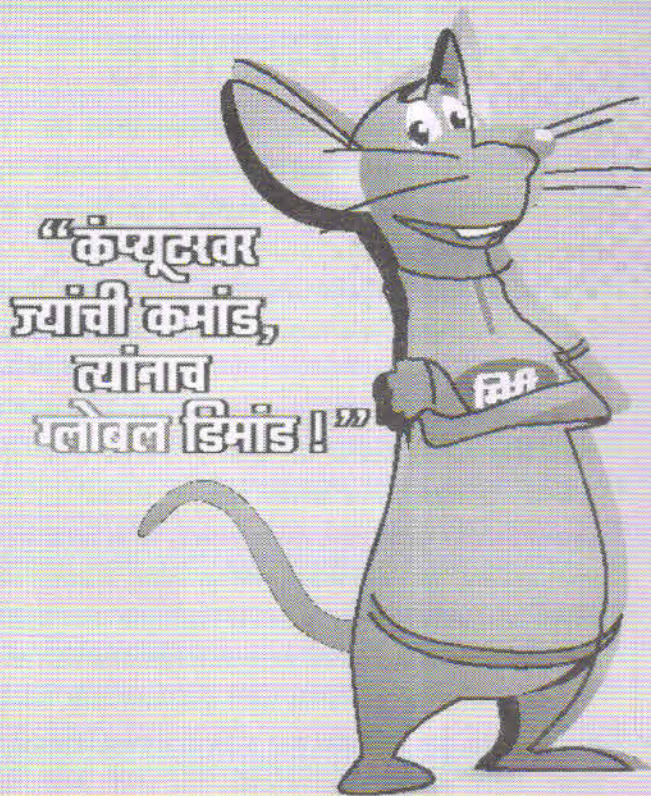
संगणक प्रजावंत म्हणून वयाच्या १९ व्या वर्षी जेव्हा लोक त्यांना ओळख लागले तेव्हा त्यांच्या नावावर नोंद होती ती १० हजार तास संगणकावर पूर्ण केल्याची! जीनियस असाच घडाका लावतात कामाचा...! संधी शोधतात. अडचणीचं रूपांतर व्यावसायिक संधीत करतात. आणि अथक परिश्रमाला प्रजेची ज्ञात्वा लावतात. अशा संधी तुमच्या समोरही आहेत. डोळसपणे त्याकडे पहायला पाहिजे. अशा संधीची जाणीव शिक्षकांनी विद्यार्थ्यांना करून दिली पाहिजे. छोटी मोठी कामं करून तो पैसा संगणक सरावासाठी बिल गेट्स यांनी वापरला.

आज अत्याधिक संगणकाची सहज उपलब्धता आहे. त्यामुळे फक्त संधी शोधली पाहिजे. जसं बिल यांना जांन नार्टन या संगणक शिक्षकाने घडविलं, असा प्रयत्न हुशार विद्यार्थी शोधण्यासाठी शिक्षकांनी केला पाहिजे. आणि विद्यार्थ्यांनीही शिक्षक मार्गदर्शकाच्या शिकवणीचं सोन्यात रूपांतर केले पाहिजे. बिल गेट्स यांनी कॉम्प्युटर तज्ज्ञाता मिळवली. जगात ज्यांना काही किंमत आहे, अशा कामासाठी कॉम्प्युटरवर कामं करणं महत्वाचं आहे. वयाच्या २० व्या वर्षापर्यंत १० हजार तास एखाद्या गोष्टीवर खर्च केले तर जीनियस होता येतं आणि इतके तास सर्जनशीलतेने काम केलं म्हणूनच बिल गेट्स जीनियस बनले. बुद्धिमत्ता, सराव आणि अथक परिश्रमाच्या जोरावर बिल गेट्स जीनियस बनले. जगाच्या प्रत्येक टेब्लेवर माझा कॉम्प्युटर ठेवेन हे स्वर्ज गेट्स यांनी बाळगलं आणि त्याच्या पूर्ततेपर्यंत ते आले.

१० हजार तास काम करणं हे MS-CIT कोर्स करणाऱ्यांना शक्य आहे. आपण जे सॉफ्टवेअर प्रोग्रामिंग यामध्ये शिकतो त्याचा वापर उपयुक्त कामं करण्यासाठी केला तर सहज आवर्जन होतं. स्वतःच्या पायावर उभं राहता येतं आणि सरावामुळे तज्ज्ञाता येते. वर्ड प्रोसेसर तुम्ही शिकता. तर लेटरहेड्स पत्रिका, व्हिटीर्टींग कार्ड्स, बायोडाटा, बिज्जेनेस कार्ड्स, सर्टिफिकेट्स बनवून देऊन खरे पैसे निश्चित कमविता येतात. आणि त्या पैशातून संगणकाचा सराव करून अधिकाधिक तज्ज्ञाता आत्मसात केली तर जीनियस होणं सहज शक्य होईल. अनेक कामं तुम्हाला एक्सेलमधूनही करता येतात. ताळेबंद, पर्चेस ऑड्स, सर्वेक्षण अहवाल अशा गोष्टी बनवून देता येतील. MS-CIT सारखा कोर्स खरे म्हणजे जिनियस होण्याचा मार्गच आहे. MS-CIT करून १० हजार तास सक्षमपणे कॉम्प्युटरवर आपण व्यतित केले पाहिजेत. थोड्या थोड्या कुशलतेवर समाधान मानता कामा नये. सुपर परफॉर्मेस बनणारे सर्वसामान्य जिये थांबतात तेथे जीनियस पुढे जातात.

- विवेक सावंत

व्यवस्थापकीय संचालक MKCL पुणे



**“कॅम्प्यूटर
ज्यांची क्मांड,
त्यांचा
लोवल डिमांड !”**

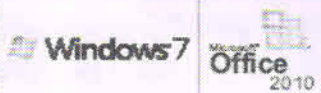
नवीन MS-CIT, नव्या टेक्नॉलॉजीसह...

आज २१ व्या वाताकाच्या कम्प्यूटरगुणाकडे वाढावल करत असलाना, आयटी तजुळानी सुरु केलेला **MS-CIT** हा एक शासनमान्य कंप्यूटर कोर्स आहे. या कोर्सातील नवकांग पौर्ण ज्ञानाची गुणवत्तेवादी तड़जोड असण्यात येत नाही. ५ वी ते १० वी ठेविंद्यांची, कॉलेजियन्स, नृशिंगी, यावतायिक, योग नागरिक, खाजगी व सरकारी कानूनीयांना असेहा उपयुक्त असे कंप्यूटर प्रशिक्षण या कोर्सातील दोषात येते. उपयुक्त डिजिटल कुआलीन दरी कमी खेती आणि विद्यार्थ्यांना निऱ्णय झाले निक्की तसेच ज्ञानातीक स्वतंत्रता विद्यार्थ्यांनी उपलब्ध साहीमील मर्व अडथळे दूर होतात. विद्यार्थ्यांची शक्ती याड्यास आणि प्रावस्त्र विक्रित होण्यास हा नोंद नवाच्याची उत्तरी. यामुळे येणाने विक्रित होण्याचा झानाधीक्षित रामाजात आणि अविद्यावस्थेलये व्यक्तिगत, यावतायिक आणि सामाजिक स्वतंत्रता विद्यार्थ्यांना येणेगळ्या घुमिला यशस्वीपणे बऱ पाडता येतील.

या कोर्सामुळे विद्यार्थ्यांना समाजात पुढे जागमाशा आण्वितव्यास निक्की आणि त्यांना रोजगार मिळवण्याची सुलभ होती.

आय.टी. क्रांती... तुमच्यासाठी !

आता ऑफिसान्ऱ्यांचे फिचर्स व लेटेरेट सॉफ्टवेअरसह



OpenOffice.org

स्कूल शुल्क (रु.)	2800/-	2800/-	3000/-
हन्ते (रु.)	2800/- x 1	1500/- + 1400/-	1000/- x 3

Internet

- १. ई-प्रेस इमेल करणा
- २. असोसीट फ्रूलू, ई-प्रेस इमेलकाम वाचा
- ३. वेबसाईट करा
- ४. एकाई, एकाई विविधांचे असोसीट फ्रूलू करा
- ५. विविधांचे विविधांचे असोसीट फ्रूलू करा
- ६. विविधांचे असोसीट फ्रूलू करा
- ७. विविधांचे असोसीट फ्रूलू करा
- ८. विविधांचे असोसीट फ्रूलू करा
- ९. विविधांचे असोसीट फ्रूलू करा
- १०. विविधांचे असोसीट फ्रूलू करा



MS-Word

- १. व्हायरेटा
- २. ऑफिसेट वर्क
- ३. विविधांचे असोसीट
- ४. विविधांचे असोसीट
- ५. विविधांचे असोसीट
- ६. विविधांचे असोसीट
- ७. विविधांचे असोसीट
- ८. विविधांचे असोसीट
- ९. विविधांचे असोसीट
- १०. विविधांचे असोसीट



MS-PowerPoint

- १. व्हायरेटा
- २. वर्कस्टॅट वर्क
- ३. विविधांचे असोसीट
- ४. विविधांचे असोसीट
- ५. विविधांचे असोसीट
- ६. विविधांचे असोसीट
- ७. विविधांचे असोसीट
- ८. विविधांचे असोसीट
- ९. विविधांचे असोसीट
- १०. विविधांचे असोसीट



MS-Excel

- १. व्हायरेटा
- २. विविधांचे असोसीट
- ३. विविधांचे असोसीट
- ४. विविधांचे असोसीट
- ५. विविधांचे असोसीट
- ६. विविधांचे असोसीट
- ७. विविधांचे असोसीट
- ८. विविधांचे असोसीट
- ९. विविधांचे असोसीट
- १०. विविधांचे असोसीट



Now, I am
a digital
citizen!

दर्पण कॉम्प्यूटर

MS-CIT

कोरेंगंत शार्या।

डॉ. पी. भोसले कॉलेज समोर, कोरेंगंव
मो. ९८२२०४४१३०, (०२१६३) २२१९३९

रेहिमतपूर शार्या।

प्रभात टॉकिंज शेजारी, कोरे हाईट्स, रहिमतपूर.
मो. ९८६५४४२३२६, (०२१६३) २३०४३०

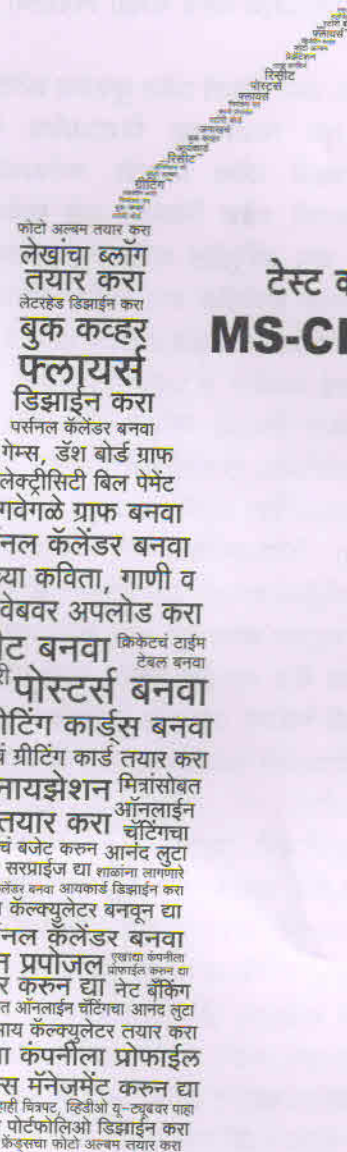
आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा परिपूर्ण कंप्यूटर कोर्स !

करिअर निवडताना....

भ विष्याची विलोभनिय स्वप्न रंगवत करीअर निवडण्यापेक्षा वर्तमानाचे स्वतःच्या स्वभाव वैशिष्ठ्यांचे भान ठेवून शैक्षणिक पर्याय निवडावा. अन्यथा उत्साहाच्या भरात प्रवेश घेतला जातो. पण त्यामुळे येणारा मानसिक ताण, श्रम त्या विद्यार्थ्याला पेलवत नाही. आणि मग तो विद्यार्थी अपयश, त्यातून पैशांचा खर्च आणि आयुष्यातील महत्वाची वर्षेवाया जाणे, ताणतणाव वाढणे, निराश होवून टोकाची पावले उचलणे या दृष्ट चक्रात सापडतो.

दहावी आणि बारावीच्या परीक्षा संपल्यानंतर करीअर निवडीच्या मोठ्या महत्वपूर्ण प्रश्नांना त्यांना सामरे जावे लागणार आहे. आजच्या स्पर्धेच्या युगात करीअरच्या विविध संधी विद्यार्थ्यांना उपलब्ध आहेत. वेगवेगळे, नवनवीन क्षेत्रे विद्यार्थ्यांना खुणावत असतात. प्रत्येकालाच आपले भविष्य उज्ज्वल करायचे असते. प्रत्येकाला आर्थिक स्थैर्य देणारा, नावलौकीक देणारा करीअर पर्याय आकर्षित करत असतो. हवाहवासा वाटतो. या सुट्टीमध्ये विविध करीअरची माहिती देणाऱ्या करीअर मेळाव्याचे आयोजन होत असते. एवढेच नाही तर निरनिराळ्या वृत्तपत्रांतून, इंटरनेटवरून नवनवीन करीअरची माहिती विद्यार्थी व पालक यांना मिळत असते. म्हणजे कुठल्या विशिष्ट करीअरसाठी कुठली डिग्री आवश्यक आहे? ती मिळविण्याची संधी कुठल्या कॉलेजमध्ये मिळू शकते? तीचा कालावधी किती? प्रवेशासाठी कमीत कमी किती गुणांची आवश्यकता आहे? फी किती असते आणि त्यानंतर व्यवसायाची संधी कुठल्या क्षेत्रात मिळू शकते? ही सर्व माहिती करीअर मेळाव्यामधून मिळते. या माहितीच्या जोडीला, व्यक्तिपरत्वे सुयोग्य करीअर निवडीसाठी आणखी काही महत्वाच्या गोर्टीचा विचार अत्यंत जरुरी असतो. पण त्याच बाबी नेमक्या दुर्लक्षीत केल्या जातात. म्हणूनच विद्यार्थी पालकांशी हितगुज करावेसे वाटले !

मुरुवात करुया....विद्या शाखा निवडण्याच्या निर्णयापासून. दहावीच्या निकालानंतर महत्वाचा निर्णय घ्यावा लागतो तो विद्या शाखा निवडीचा ! साधारणत: दहावीत मिळालेले टके हा शाखा निवडीत निर्णयिक मुद्दा ठरतो. ८० टके व त्यापेक्षा जास्त गुणांच्या विद्यार्थ्यांचा कल सहजपणे विज्ञान शाखेकडे असतो. हे थोडे की काय तर पालक, मित्र मैत्रीणी यांचा प्रभाव ह्या शाखा निवडीत बाजी मारतो. काहीवेळा पालकही आपली अर्धवट राहिलेली स्वन्ये पाल्याकरवी पूर्ण करू पाहतात. या



टेस्ट करा, बेस्ट बना !

MS-CIT दर्घणमध्ये करा !

दर्घण

कॉम्प्युटर्स

दर्घण

कॉम्प्युटर्स

दर्घण

कॉम्प्युटर्स

दर्घण

कॉम्प्युटर्स

दर्घण

कॉम्प्युटर्स

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्घण

कॉम्प्युटर्स कोरेगांव

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्घण

कॉम्प्युटर्स

दर्घण

कॉम्प्युटर्स

दर्घण

कॉम्प्युटर्स

दर्घण

कॉम्प्युटर्स

दर्घण

कॉम्प्युटर्स

दोघांनीही प्रामाणिकपणे करायला हवा. विद्यार्थ्यांना निसर्गदत्त बहाल झालेल्या गुणांचा उपयोग भविष्यासाठी करून घेतला तर यश मिळविणे तुलनात्मकतेने सोपे होते. व्यक्तीपरत्वे योग्य शाखा निवडीचा निर्णय भविष्यात यशाची खात्री देतो.

शाखा निवड झाली की पुढचा प्रश्न असतो प्रवेश कुठल्या कॉलेजमध्ये घ्यावा. दहावीला उत्तम गुण मिळालेल्या विद्यार्थ्याला त्याच्या मनाजोगत्या कॉलेजमध्ये सहज प्रवेश मिळतो. सर्वसाधारणपणे नावाजलेल्या मोठ्या कॉलेजमध्ये प्रवेश मिळावा असे प्रत्येकालाच वाटते. ११ वी, १२ वी ही दोन वर्षेपुढील करीअरची पायाभुत वर्ष आहेत. या काळात अनावश्यक शारीरिक श्रम आणि वेळेचा बचाव याला प्राधान्य द्यायला हवे. कॉलेजच्या नावारूपाला न भाडता मनावर ताबा ठेवून अत्यावश्यक सोई असलेले व घरापासून जवळ असलेले कॉलेज प्रवेशासाठी प्राधान्याने निवडले पाहिजे. विज्ञान शाखेच्या विद्यार्थ्यांना तर कॉलेज, प्रात्यक्षिके, कोर्चींग क्लासेस अन् अवाढव्य अभ्यास यात ताळमेळ साधता साधता नाकीनऊ येतात. या कसरतीत स्वअभ्यासाला वेळ कसा मिळवायचा, वेळ मिळालाच तर दिवसभराच्या दगदगीतून शारीरीक ताकद, उर्जा टिकवायची कशी, या समस्यांनी ते त्रस्त होतात. राहत्या घरापासून लांब कॉलेजमध्ये प्रवेश घेतला तर त्यामुळे प्रवासाचा वेळ त्यातील थकवा यांनी या समस्या अधिक उग्र होतात. सकाळी लवकर घराबाहेर पडणे व उशीरा घरी पोहोचने यामुळे खाण्यापिण्याचेही वेळापत्रक, तंत्र बिघडते आणि त्याचा परिणाम आरोग्यावर होतो.

यश मिळविण्यासाठी आरोग्यही महत्वाचेच ! जवळपासच्या कॉलेजमध्ये प्रवेश घेतल्यास वेळ, श्रम तर वाचतीलच पण विद्यार्थ्यांच्या भाऊ गर्दीत हवण्यापेक्षा मोजक्या विद्यार्थ्यांमध्ये गुणवत्तेच्या जोरावर विद्यार्थी कौतुकास पात्रही ठेरेल. वैयक्तिक लक्ष्यही पुरविले जावू शकते. बारावीच्या गुणांवर विद्यार्थी भविष्यात इंजिनीअर, डॉक्टर, अर्किटेक्ट किंवा सी. ए. बनणार, हे ठरणार असते. प्रत्येक करीअरसाठी विशिष्ट शैक्षणिक पात्रतेबराबर व्यक्तीमत्वातील काही गुणांची आवश्यकता असते. उदा. उत्तम डॉक्टर होण्यासाठी उच्च बुधिमत्ता तर हवी असते, पण यशस्वीतेसाठी चिकाटी, अविरत कामाची तयारी, निर्णयक्षमता, सुक्षम निरीक्षणाची सवय, अनियमित वेळापत्रकातही काम करण्याचा हुरुप या गुणांची नितांत गरज आहे.

यशस्वी आर्किटेक्ट व्हायचे असेल तर बुधिमत्ता तर हवीच पण त्याबरोबर कल्पकता, कलात्मकता, कायद्याचे ज्ञान, समाजातील सर्व स्तरांतील लोकांच्या आवडीनिवडीची जाण ही हवी. एखादा प्रतिथयश डॉक्टर, आर्किटेक्ट, वकिल बघितला की आपणही डॉक्टर व अर्किटेक्ट व्हायचे आणि भरपूर पैसा कमवायचा असा उथळ निर्णय घेवून विद्यार्थी वर्ग मोकळा होतो. करीअर निवड हा असा क्षणिक निर्णय असूच शकत नाही. आपण शिखरांचा मोह धरतो पण ते शिखर गाठायला काय कष्ट द्यावे लागतात, काय कुवत लागते. याचा विचार आधी व्हायला हवा तेंव्हाच शिखर पादाक्रांत होवू शकेल.

जेव्हा स्वप्न, लक्ष्य, गगणभेदी असतात तेंव्हा त्यासाठी अथक परिश्रम लागतात. आपले लक्ष्य आणि प्रयत्न यातील दरी जेव्हा वाढत जाते तेंव्हा यश धुसर होत जाते. त्यामुळेच वाटतं डॉक्टर पेशाकडे

वळण्यापेक्षा त्यात प्राप्त आहे. आवड, क्षमता आणि शैक्षणिक पात्रता या सान्यांचा ताळमेळ साधत शैक्षणिक पर्याय निवडला तर विरस होणार नाही. यासाठी गरज आहे ती निपक्षपातीपणे प्रामाणिकपणे आणि डोळसपणे आपल्यातील गुणदोषाच्या अभ्यासाची. स्वतःला आहोत तसेच स्विकारण्याची ! जोडीला हवा आत्मविश्वास. एकदा हे आत्मपरीक्षण झाले की, मग करीअर मेळाव्यातून माहितीच्या अधिकारातून स्वतःसाठी सुयोग्य करीअर पर्याय निवडता येईल. त्यापाठोपाठ येईल यशाची खात्री.

कुठलेही काम चांगले वा वाईट अशा वर्गवारीत विभगता येणार नाही. कामाप्रतीची, व्यवसाय प्रतीची आपली निष्ठा फार महत्वाची आहे. उत्तम उद्हारण म्हणजे यशस्वी शेफ- संजीव कपपूर ! त्यांनी वेळीच आपली आवड अन् कल ओळखला अन् करीअरची निवड केली. योग्यवेळी सुयोग्य करीअर निवड हेच जीवनातील यशाचे गमक आहे. मळलेली पायवाट चालण्यापेक्षा नवीन पायवाटेने पुढे गेल्यास स्पर्धाही कमी असते. भविष्याची विलोभनिय स्वप्ने रंगवत करीअर निवडण्यापेक्षा स्वतःच्या स्वभाववैशिष्ट्याचे भान ठेवून शैक्षणिक पर्याय निवडावा. अन्यथा उत्साहाच्या भरात प्रवेश घेतला जातो. पण त्यामुळे येणारा मानसिक ताण, श्रमही पेलवत नाही. मग अपयश, त्यातून पैसा आणि महत्वाचे वर्ष वाया जाणे, ताणतणाव वाढणे. नैराश्यातून टोकाचे पाऊल उचलणे. या दृष्ट चक्रात सापडायला होते. यात आडकायचे नसेल तर सावधान. आजच स्वतःला ओळखा, जसेच्या तसे स्विकारा आणि दमदार पाऊल टाका.

दहावी, बारावी आणि ग्रॅंज्युएशन होताच कुठलाही विद्यार्थी करीअरच्या पुढल्या वाटचालीला लागत असतो. काहीजण मेडीकल-इंजिनिअरीगच्या सी.ई.टी.ची तयारी करतात, तर ग्रॅंज्युएशन झालेले विद्यार्थी स्पर्धा परीक्षा किंवा इतर पदव्युत्तर अभ्यासक्रमाकडे वळताना दिसतात. दहावी, बारावी किंवा ग्रॅंज्युएशन हा आयुष्यातील एक महत्वाचा टप्पा आहे यात दुमत नाही. मात्र अशा या टप्प्यावर करीअर निवडताना किंवा निवडत्यावर आपण योग्य ती काळजी घेतो का? स्वतःच्या क्षमतांचा विचार करतो का? गोंधळलेल्या मानसिकतेतून योग्य अभ्यास अथवा किंवा योग्य आयुष्य कधीच उभं राहू शकत नाही. म्हणून खाली दिलेल्या मुद्द्यांचा करीअर किंवा एकूणच आयुष्य घडवीत असताना जरूर विचार करावा.

स्वतःची क्षमता ओळखा-

करीअर संदर्भात एकूणच आयुष्य जगत असताना घ्याव्या लागणाऱ्या निर्णयांना स्वतःच्या क्षमतेनेच घासून पहाणे अत्यंत गरजेचे आहे. विशेषत: कुठलाही अभ्यासक्रम निवडताना आपली आवड निवड लक्षात घेतली पाहिजे. स्वतःला हे क्षेत्र किंवा अभ्यासक्रम मला झेपेल का? अशावेळी उत्तराखातर केवळ स्वतःच्या मनाचाच आणि आवडीचाच विचार करून योग्य तो निर्णय घ्या म्हणजे तुमचे आयुष्य बुलंद व्हायला फार उशीर लागणार नाही.

अनुकरण नको -

जीवनात यशस्वी होण्यासाठी मेहनतीची आवश्यकता असते. मात्र यासाठीची कुठलाही कृती ही निवळ अनुकरण नसावी. लक्षात ठेव अनुकरणाला मर्यादा पडतात. भव्यदिव्य तिथेच घडू शकते, जीथे स्व-

जाणीवेला आणि स्वर्कृत्वाला वाव असतो त्यामुळे माझा मामे भाऊ, माझा मित्र किंवा माझा शेजारी चालला म्हणून मी सुधा त्याच मार्गाला जावे हा विचार पुढे जावून कदाचीत घोडचूक ठरू शकतो. थोडासा निट विचार करा, मागे दृष्टी टाका आणि अनुभव मिळवा. पुढे दृष्टी टाका आणि भविष्य समजावून घ्या, अजुबाजूला दृष्टी फेका आणि सत्य जाणून घ्या. शेवटी स्वतःत दृष्टी टाका आणि त्यातून आत्मविश्वास कमावून घ्या.

लाथ मारीन तिथून पाणी काढीन -

आयुष्य किंवा करीअर बनविताना अगदी वेळ देऊनच निर्णय पक्का करावा. निर्णयास १ महिना उशीर झाला तरी चालेल मात्र त्यामुळे येणारी कित्येक वर्ष वाचतील हे लक्षात घ्यावे. आणि एकदा का निर्णय पक्का केला की मागे वळून बघणे नाही. आव्हानांचा सामना करायला शिका. समस्यासोबत दोन हात करण्याची तयारी ठेवा. कारण अशा आव्हानांचा सामना करताना आपल्यात असलेले सुपुण प्रकट होत असतात. म्हणून किमान हे योग्य गुण कळण्यासाठी आपण स्वतःशी मुकाबला केलाच पाहिजे. या सगळ्या कृतीतून तुमचा आत्मविश्वास बळावेल आणि लाथ मारीन तिथून पाणी काढीन! ही आशावादी वृत्ती तुमच्यात नवचैतन्याचं वारं घेवून येईल.

श्रधेला कृतीची जोड द्या -

श्रधेला कृतीची जोड पाहिजे या आशयाचे बायबलमध्ये एक सुंदर वाक्य आहे. लक्षात ठेवा केवळ श्रधा आणि विश्वास असून भागत नाही. अनेकदा आपली वेगवेगळ्या बाबीवर श्रधा असते. मात्र तरीही अपयशच हाती लागते. त्याच कारण हे आहे की, कृतीशिल भूमिका आपण पुरेशी वटवत नसतो.

भान ठेवून नियोजन करा -

कुठल्याही प्रयत्नांनी यश गवसत नसेल तर आपल्या मेहनतीवरचा विश्वास कमी व्हायला लागतो. मात्र एक गोष्ट लक्षात ठेवती पाहिजे की, योग्य प्रयत्नांनी योग्य यश प्राप्त होत असते. म्हणून जे काही ठरवाल त्या प्रत्येक गोष्टीचे नियोजन करावे. केलेल्या नियोजनाला पुन्हा पुन्हा तपासून घ्यावे. त्यात परिस्थितीनुसार योग्य तो बदल करावा. थोडक्यात भान ठेवून नियोजन करा आणि बेभानपणे घेयाचा पाठलाग करा.

करीअर निवडताना घ्यायची काळजी -

पालकांचे पूर्वग्रह त्यानुसार त्यांचे बनत चाललेले दृष्टीकोन यामुळे करीअर निवडताना विद्यार्थ्याचा अधिकच गोंधळ होतो. पर्यायाने चुकीचे करीअर निवडले जाते. मात्र त्याचा फटका विद्यार्थ्याना बसतो. परिणामी विद्यार्थी नापास होतो. मात्र करीअर निवडताना काही गोष्टी लक्षात घेतल्या तर हे सगळं नक्कीच टाळता येईल.

करीअर निवडताना हे करा-

१) प्रत्येकाची आवड निवड, आकलनशक्ती वेगवेगळी असते. त्यानुसारच विद्यार्थ्यांनी त्यांच करीअर निवडावं.

२) पालकांनी विद्यार्थ्यांसाठी करिअर निवडताना त्यांना कोणत्या विषयात आवड आहे. याबाबत त्यांच्याशी चर्चा करूनच योग्य शस्त्र निवडावं. कारण प्रत्येक विद्यार्थ्यांमध्ये वेगवेगळे गुण आणि अवगुण असतात. कोणाला नृत्य आवडतं, कोणाला कॉम्प्युटर तर कोणाला



खेळ. त्यामुळे आवडी निवडी जशा वेगवेगळ्या असतात, त्यानुसार करीअर निवडलं तर विद्यार्थी त्यात चांगलं यश संपादन करू शकतात.

३) करीअर निवडताना विद्यार्थ्यांचा जर गोंधळ होत असेल तर त्यांनी आपल्या शिक्षकांचं मार्गदर्शन घ्यावं. कारण विद्यार्थ्यांची क्षमता त्यांचा कल ओळखून शिक्षक योग्य मार्गदर्शन करू शकतात.

४) कोणतं करीअर निवडावं याबाबत विद्यार्थी कौन्सिलरकडे जावू शकतात. ऑफिट्रॉट टेस्ट करून विद्यार्थ्यांना कोणता करीअर पर्याय आपल्यासाठी योग्य ठरू शकतो याची माहिती मिळू शकते.

५) भविष्यात यशस्वी होण्यासाठी योग्य क्षेत्र निवडून त्यातच करीअर करणं खूप महत्वाचं आहे. त्यामुळे करीअर निवडताना सर्व गोष्टींचा विचार करूनच कोणतीही घाई गडबड न करता ते निवडावं. करीअर निवडताना हे टाळा-

१) इतरांच्या सांगण्यावरून करीअर निवडने - खूप वेळा आपल्या मुलांसाठी करीअर निवडताना पालक नातेवाईकांचे, मित्र मंडळीचे सल्ले घेत असतात, त्यानुसारच पाल्यासाठी करीअर निवडतात. माझ्या मुलाने इंजिनीअरिंग केलं होतं आता तो त्यातच छान सेटल झाला आहे, चांगले पैसेही कमवतो अशी वाक्ये इतरांकडून कानावर पडते की, माझा मुलगाही यात करीअर करून चांगला सेटल होवू शकेल अशी पालक समजूत बाळगतात. त्यामुळे पालकांकडून चुकीचे निर्णय घेतले जावू शकतात.

२) मित्रांच्या सोबतीनुसार करीअरची निवड करणे - आपलं फ्रेंड सर्कल तुटू नये म्हणून अनेक विद्यार्थी एखाद्या विषयात रस नसतानाही फक्त मित्रांच्या सांगण्यावरून करीअरची निवड करतात.

३) चुकीचा दृष्टीकोन बाळगुण करीअर निवडणे - सायन्स आणि कॉर्मसला भरपूर स्कोप आहे, पदवी पर्यंतच शिक्षण पूर्ण झालं की, काहीना काही नोकरी नक्की मिळेल. म्हणून आर्ट्स् पेक्षा कॉर्मस अथवा सायन्स हेच क्षेत्र आपल्या मुलांनी निवडायला हवं किंवा ओळखीच्या एखाद्या व्यक्तीने त्या क्षेत्रात चांगलं यश मिळवलं म्हणून माझा मुलगाही तसं यश मिळवेल, असा चुकीचा दृष्टीकोन बाळगुण अनेकदा चुकीचं करीअर निवडलं जातं आणि त्याचा फटका विद्यार्थ्याला बसतो. तेंव्हा हे टाळा.

आपलं व्यक्तीमत्व जाणून घ्या



यशस्वी माणसे असामान्य गोष्टी करीत नाहीत ती फक्त सर्वसामान्य गोष्टी असामान्यपणे करतात हे विधान आजच्या प्रत्येक विद्यार्थ्याला अगदी दिपस्तंभासारखे आहे. आपल्या प्रत्येकाला वाटते की जे काही यश-यश, म्हणतात ते असामान्य गोष्टीमधून बाहेर खेचावं लागतं. साध्या लहान सहान गोष्टीकडे दुर्लक्ष केलं तरी चालेल. पण ते तितकसं बरोबर नाही. कोणतीही लहान गोष्ट मग ती एखादा लहानसा व्यवसाय का असेना, विचारपूर्वक, पद्धतशिर आणि योग्य नियोजन केल्यास त्यातून भव्य दिव्य यश मिळू शकतं याची अनेक जीवंत उदाहरण आपल्याला आपल्या आजूबाजूला पहायला मिळतील.

प्रश्न एकच आहे, हे करायचं कस? यासाठी आपल्याला व्यवसाय निवड याचा टप्प्या टप्प्याने विचार करावा लागेल.

स्वतःला ओळखा -

आपण लहान पणापासून जगाकडे बघायला लागतो. हळूहळू जगाची ओळख आपल्याला व्हायला लागते, पण स्वतःकडे मात्र पहायचे विसरून जातो. म्हणून स्वतःला सर्वप्रथम प्रश्न विचार. मी कोण आहे? मी कसा आहे? संपूर्ण मानवी जीवनातील मुलभूत किंवा पायाभूत प्रश्न समजले जातात. अर्थात हे प्रश्न आपण स्वतःला आधुनिक काळाचा संदर्भ विचारात घेवूनच विचारायचे

आहेत. या प्रश्नांची उत्तरे आपण आपल्या नोंदवहित चक्र लिहू ठेवायचे आहेत. मी कोण आहे? या प्रश्नामध्ये माझे नांव, आडनांव, माझी जात, पोटजात, माझ्या आई-वडिलांचा सध्याचा व्यवसाय, त्यांचा समाजातील सामाजिक व आर्थिक दर्जा किंवा स्थान या सगळ्या गोष्टी याव्यात. यानंतर मी कसा आहे? या प्रश्नात माझी शारीरीक क्षमता, बैठ्या किंवा मैदानी खेळामधील नैपुन्य, माझी अभिरुची, माझी अभियोग्यता, माझा कल, माझे छंद, माझ्या सवयी, माझी वृत्ती किंवा स्वभाव, माझ्या अंगी असणारी एखादी विशिष्ट कला, एखादा विशेष गुण अशा सर्व बाबींचा समावेश करता येईल.

केवळ या दोनच अगदी साध्या प्रश्नांचा योग्य मागोवा घेतल्यास आपलं खरंखुरं वास्तव चित्र आपण कागदावर उभं करू शकतो. आणि या चित्राच्या आधारे आपला व्यवसाय निवडता येतो, जो बन्याच अंशी आपल्याला फलदायी ठरतो. असा अनेक व्यवसाय मार्गदर्शनाच्या क्षेत्रात कार्यरत असलेल्या तज्ज्ञांचा अनुभव आहे.

करीअर निवडण्यासाठी हाच मुलमंत्र विद्यार्थ्यांना उपयोगी तसेच पालकांना मार्गदर्शक ठरणार हे मात्र नक्की, विद्यार्थी मित्रांनो आपल्या भविष्यातील वाटवालीस आमच्या शुभेच्छा !

बेस्ट ऑफ लक....

दर्पण

कॉम्प्युटर्स

MS-CIT

आतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स कोरेंगांव

MS-CIT

आतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स, राहिमतपूर

MS-CIT

आतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स कोरेंगांव

दर्पणच्या यशाची वृत्तपत्रांनी घेतली दखल

जागतिकीकरणाच्या युगामध्ये संगणक शिक्षण
ही काढावी भारज : आ. शशिलाल दिंदे

कृतिवाच (द्वितीयी) अस्ति प्रिया यज्ञारथा युवामये सप्तमं प्रियांग दो जन्माननी गाथा आहे, असे तर अनेक वाचकात घासी वाचन दिले आणि वाचन करावा

कर्तव्यान् याम विद्यार्थीं पूर्णां विद्यार्थीं प्राप्ति एवं कर्तव्यान्
महित्यान् वसन्तसु लोके भास्तुत् शुक्रे द्वारा वसन्त वेष्टा भवत्.
वसन्त वेष्टा संसाक्षणे आपाती यदि ही च एव दी प्रवक्ष्यते
ग्रन्थान् अहं उच्छ्वासेण संस्कृते विद्यार्थीं प्राप्ति वैष्णवी विद्या
आप्तं संग्रहाकारं कामं कैली न वसन्तवेष्टा वैष्णवी विद्या



‘दर्पण’ची यशाची परंपरा कायम

→ एकलो / बासाहिर

शिर टके यशाची प्रपुरा
तपाण्या दृष्टि कौम्प्युटर कोणावळ
स्थील विद्यार्थ्यांनी तुकधाच
प्रातेक्ष्या ऑप्सिंड २०११ वैद्यनयोग्या
प्रमाणीकृती आवधी परीक्षेत उत्तम गुण
संवर्धन सांख्यिकीय

A black and white photograph showing a group of six young women standing in a row. They are all wearing similar white blouses over patterned saris. They are holding a small white object, possibly a book or a certificate, in front of them. The background is slightly blurred, showing what might be a school or institutional setting.

कोरोनावाय: एप्रिलसीमांतरी परिवेत वयस्की झालेल्या १ अभिनंदन करताना संस्थाचालक.

विश्वाकोणी भोलाई मार्गदर्शक केले.
त्यावरीवर एप्रिलसीमांतरी
अमेरिका ३०९९ वयस्कीला सर्व[ा]
विद्युतावाया निरोपमार्गदर्शक
वाहकमधी ११ नोव्हेंबर २०११
गोडी इन्स्टर्क्यूटमध्ये पाठी.

या कांफ्युलाला ५
कुलकुली याची
दरविरुद्धी तरवे
उत्तरांगी, महाराष्ट्र
वायकाढ, नवा
विद्युतावाया मुंबई
पुढीलप्रमाणे

10

सर्वोच्च अदायकासंघ आवश्यकता
आवश्यक प्राप्ति निकालना

www.ijerph.org

‘दर्पणाच्या’ यशाची
परंपरा कायम

कोरेगाव । येथील दर्पण
एज्युकेशन सोसायटी या संस्थेचे
'एम.एस.सी. आय.टी.' ऑक्टोबर
२०१२ यांच्या कोरेगाव शाखेच
निकाल ९६ टके तर रहिमतपूर
शाखेचा निकाल ९९ टके तागल
आहे. 'दर्पण' दरवर्धी प्रमाणे यंदाही
यशाची घौढदौड कायथ मठेवली
असल्याचे संस्थेचे संस्थापक एस.
आर. नलावडे यांनी सांगितले.

दर्पणच्या कल्याणी सतिश
मतकर हिने १६ टके गुण मिळवून
इन्स्टिट्यूटमध्ये प्रथम क्रमांक
पटकावला. तर दिपाली मोहन
सुर्योदयी हिने १२ टके गुण मिळवून
द्वितीय, सोमनाथ बाजीराव माने याने
१० टके गुण मिळवून तृतीय क्रमांक
मिळविला. यशस्वी सर्व विद्यार्थ्यांचि
संसर्थेचे संसर्थापक एस. आर. नलावडे
यांनी अभिनंदन केले.

या सर्व विद्यार्थ्याना दर्पणव्यास
सविता बर्गे, रेशमा शिंदे, संध्या
जाधव, सायली माने, आलीया
ब्रामदान, पुनम जगदाळे या
शिक्षकांचे मार्गदर्शन लाभते.



प्राचीन विद्यालयों के बहुत से जूला विद्यार्थी, उच्चालिका उच्चालि लेखन, कविता ग्रन्थावृत्ति, मध्यम नाभिक व इति

दर्पणमध्ये शिक्षक दिन उत्साहात साजरा

कलाकार यथा एवं विद्युतीय उपकरणों के साथ सम्बन्धित विभिन्न विषयों पर विवेचन करने के लिए एक विशेषज्ञ विद्यालय है। इसका उद्देश्य विज्ञान विद्या का अध्ययन करने वालों को विभिन्न विषयों पर विवेचन करने के लिए एक विशेषज्ञ विद्यालय है। इसका उद्देश्य विज्ञान विद्या का अध्ययन करने वालों को विभिन्न विषयों पर विवेचन करने के लिए एक विशेषज्ञ विद्यालय है।

ANSWER

कोरेयावात उघ्या रक्तदान शिविर

कोरेगाव, ता. ३० : येंतोल दर्पण काम्युकेशन सोसायटी व मात्राक
येंतोल असप्त ब्लैड बैंकिंग नवीन नववर्षाच्या स्वयंगतानिमित्त
मानवाची (तो एक जानेवारी) येंतोल दर्पण काम्युक्टरमध्ये
रक्कदान शिविर आवेजित करण्यात आले उसलाची माहिती
सोसायटीचे संस्थापक आमदार एस. आर. नलवडे यांनी दिले.
भासांजिक बाबिलनीच्या नाह्यातू हा डाग्रम आवेजित करण्यात
आला आहे. शिविरात रक्कदान करण्याच्याना प्रमाणपत्र, रक्कदान
चाचणी, हिमोप्पालिन प्रमाण व एक कुप्रभंग तेजात येणार आहे.
या कुप्रभंग प्रक्रियात आवास्यकता असेल तेव्हा एक शाटाली रक्त
मोजळ देप्यात येणार असल्याचे असप्त ब्लैड बैंकिंग महेशाकुमार
योस्से यांनी सांगितले. शिविरात तोण काम्युक्टर, दर्पण कालजे,
अयाटीआप्याच विद्यार्थ्यांनी जावे नौकरी आहेत. रक्कदान
शिविरात विद्यार्थी, नागरिकांनी सहभागी व्हावे असे आवाहन श्री.
नलवडे यांनी केले आहे.

दर्पणव्या यशावी परंपरा कायम

कालागढ़ एवं अल्प दूरी पर्यावरणीय भौमिका के बाहर स्थित है। इसकी अवधि अप्रत्यक्ष तक १५० ली. मी. तक विस्तृत है। इसकी अवधि अप्रत्यक्ष तक १५० ली. मी. तक विस्तृत है। इसकी अवधि अप्रत्यक्ष तक १५० ली. मी. तक विस्तृत है। इसकी अवधि अप्रत्यक्ष तक १५० ली. मी. तक विस्तृत है।

'दर्पण'ची यशाची घोडदोड कायम

— लोरेगांव ३१. १५ : विद्युत तंत्री
मध्याम नियन्त्रण संस्थानीला एवं एम. बी.
आय. टी. अंतर्राष्ट्रीय १२ चक्र वैद्यना
नियन्त्रण १६ उक्त व शुद्धिकरण इन्स्ट्रुमेंट
नियन्त्रण १७ व विद्युत विद्युत विद्युत
प्रबंधनामध्ये आवश्यक यांत्रिक गोपनीय
प्रवाही प्रणाली असौ असौ असौ असौ
संसारी प्रवाही नियन्त्रण १८. १५ युवा
गियर्ड्स इंस्ट्रुमेंट्स इन्डिया प्राप्ति क्रांतिक
मिल्यामध्ये योजना योजना योजना योजना

विद्यार्थ्याच्या यशस्वितेसाठी एकच पसंती सुर्योदय इन्स्टिट्यूट ऑफ इंजिनिअरिंग अँण्ड पॉलिटेक्निक

पंचक्रोशी शिक्षण मंडळाच्या अध्यक्षा सौ. वित्तलेखाताई मानेकदम यांच्या दुरदृष्टीतून साकारलेल्या व सातारा जिल्ह्याच्या ग्रामीण भागातील विद्यार्थ्याच्या आयुष्यात प्रगतीची नवी पहाट निर्माण करणाऱ्या ‘सुर्योदय इन्स्टिट्यूट ऑफ इंजिनिअरिंग अँण्ड पॉलिटेक्निकच्या’ प्रगतीचा हा आलेख....

जेथे पंचक्रोशीचे छात्र तेथे यशस्वीतेची खात्री...! गेल्या ६० वर्षपासूनची ही परंपरा असणाऱ्या पंचक्रोशी शिक्षण मंडळाने अध्यक्षा सौ. वित्तलेखा मानेकदम यांच्या कुशल मार्गदर्शनाखाली सुरु केलेल्या सुर्योदय इन्स्टिट्यूट ऑफ इंजिनिअरिंग अँण्ड पॉलिटेक्निकमधील प्रवेश म्हणजे विद्यार्थ्याच्या उजवल भवितव्याचा उदय असेच म्हणणे समर्पक ठरेल.

दहावीची परीक्षा उत्तीर्ण झालेल्या विद्यार्थ्यांसाठी ३ वर्षचि मेकॅनिकल इंजिनिअरिंग, इलेक्ट्रॉनिक्स अँण्ड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरिंग, कॉम्प्युटर इंजिनिअरिंग, इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरिंग आणि सिव्हील इंजिनिअरिंग हे पाच कोर्सेस या इन्स्टिट्यूटने सुरु केले असून त्यासाठीची प्रवेश प्रक्रियाही सुरु झाली आहे. पंचक्रोशीच्या वेगळेपणामुळे या इन्स्टिट्यूटच्या प्रवेश प्रक्रियेला भरघोस प्रतिसादही लाभत आहे. एआयसीटीईचे मान्यताप्राप्त कोर्सेस सातारा शहरात उपलब्ध करून देताना संस्थेच्या अध्यक्षा सौ. वित्तलेखाताई मानेकदम यांनी या इन्स्टिट्यूट्साठी निसर्गरम्य परिसर असावा, विद्यार्थ्यांसाठी सर्व सोयी-सुविधा उपलब्ध ठाव्यात यादृष्टीने प्रयत्न केले असून ते यशस्वीही झाले आहेत. सातारा-कोरेगांव मार्गवरील महागावजवळ प्रशस्त शैक्षणिक संकुलात उच्च विद्यार्थीत, अनुभवी प्राध्यापक आणि प्रशासकीय सेवक वर्गाच्या व्यवस्थापनाद्वारे राष्ट्रीय नियतकालीकांनी संपन्न ग्रंथालय आणि संदर्भकक्षाची निर्मिती करण्यात आली आहे. प्रत्येक विद्यार्थ्यकडे विशेष लक्ष हे या इन्स्टिट्यूटचे प्रमुख वैशिष्ट्य असून त्याचे रिहालठही आता सर्वसिमोर येत आहेत.

नोकरीच्या हमीसाठी हवी असलेली क्षमता विद्यार्थ्यांच्या अंगी बाणवण्यासाठी आणि स्वयंरोजगारासाठी सक्षमता निर्माण करण्यासाठी हे इन्स्टिट्यूट प्रथमपासूनच प्रयत्नशिल आहे. २४ तास इंटरनेट सुविधा, सहज सुलभ संपर्कसाठी संस्थेची स्वतःची बससेवा आणि विविध राष्ट्रीय उद्योग-कंपन्यांशी सेवापूर्व प्रशिक्षणासाठी सामंजस्य कराराचे नियोजनही इन्स्टिट्यूट कडून करण्यात आले आहे.

सामाजिक, सांस्कृतिक उपक्रमांचे आयोजन आणि त्याद्वारे विद्यार्थ्यांचा सर्वांगीन विकास घडवण्याचे संस्थेचे प्रमुख वैशिष्ट्य इतर शैक्षणिक संस्थांसाठीही नेहमीच आदर्शवित ठरले आहे. कुसुमांजली, सर्वात्मका सर्वेश्वरा आणि कृषी विज्ञानेश्वरीसारख्या प्रतिभावंत स्मरणिकांचे प्रकाशन, शिवाजी विद्यापीठाचा युथ केस्टिल्हूल,



कॅम्पस इंटरव्ह्यूमध्ये चमकले विद्यार्थी....

सुर्योदय इन्स्टिट्यूट ऑफ इंजिनिअरिंग व पॉलिटेक्निकच्या डिप्लोमा वर्ष २०११-२०१२ मधील उत्तीर्ण झालेल्या तृतीय वर्ष विद्यार्थ्यांच्या पहिल्याच बँचने कॅम्पस इंटरव्ह्यूमध्ये घवघवीत यश संपादन केले. त्यात खालील कंपन्यांचा समावेश आहे-

भारत फोर्ज, पुणे, लार्सन अँण्ड टुर्बो लि; मुंबई, टाटा मोटर्स, पुणे, महिंद्रा अँण्ड महिंद्रा, मुंबई, एसकेएफ इंडिया लि; पुणे, टाटा कमिन्स, फलटण, वैष्ण कॉम्पोनेट्स इंडिया लि; लोणी काळभोर, रेगेन पॉवरटेक प्रा.लि; सांगली, टी.व्ही.एस. लुकास, पुणे

या कंपन्यांमध्ये कॉलेजच्या विविध कोर्समधील विद्यार्थीची यशस्वी निवड झाली आहे.

१९९२ पासून सुरु असलेली मातोश्री कुसुमावतीदेवी मानेव्याख्यानमाला, कृषिपंढरी सारख्या कृषी मेळावा आणि प्रदर्शनाचे आयोजन, प्राचार्य शिवाजीराव भोसले यांचा ना. शरद पवार यांच्या हस्ते झालेला सहस्रचंद्र दशनि सोहळा आणि सर्वांत महत्वाकांक्षी ठरलेले संस्थेचे शंभूराजे हे महानाट्य! म्हणजे संस्थेच्या उपक्रमांशिलतेमधील मानाची पाने आहेत.

इन्स्टिट्यूटमधील मागासवर्गीय प्रवगतील विद्यार्थ्यांना संपूर्ण की सवलत आणि शासकीय नियमानुसार शिष्यवृत्ती देण्याचा निर्णयही संस्थेने घेतला आहे. याशिवाय आर्थिकदृष्ट्या मागासवर्गीयांसाठी इबीसीची ५० टक्के सवलत देण्यात येणार आहे. अशाच उच्च दर्जा राखलेल्या या संस्थेच्या सुर्योदय इन्स्टिट्यूटमधील विद्यार्थ्यांचा प्रवेश म्हणजे पहाट आहे, त्यांच्या यशस्वी आयुष्याची आणि उदय आहे एका नव्या पिढीचा...! थेट द्वितीय वर्ष प्रवेशासाठी एच.एस.सी. (सायन्स) टेक्निकल विषयांसह ५० टक्के मार्क व आयटीआय आणि एमसीव्हीसी उत्तीर्ण ६० टक्के गुणांसह विद्यार्थ्यांना थेट द्वितीय वर्षात प्रवेश देण्यात येणार आहे.

अपयश येत नाही !

लाटांना घाबरणारी नाव किनारा गाठणार नाही
प्रयत्न करणाऱ्यांना कधी अपयश येत नाही ॥

चिमुकली मुऱी जेव्हा दाणा घेऊन चालत असते
उम्हा भिंतीवरून शंभरदा घसरून पडते
मनातील निश्चय नसानसांत साहस भरतो
चढून पडणे, पडून चढणे निश्चयाला मजबूत करते
अखेर तिची मेहनत वाया जात नाही
प्रयत्न करणाऱ्यांना कधी अपयश येत नाही ॥

भर समुद्रात डुबक्या पाणबुड्या मारीत असतो
तळाला जाऊन अनेकदा रिकाम्या हातांनी वर येतो
मिळत नाहीत सहज मोठी खोलवर पाण्यामध्ये
उत्साह द्विगुणित होत असतो अशाच त्रासामध्ये
मूळ त्याची मोकळी प्रत्येक वेळी राहत नाही
प्रयत्न करणाऱ्यांना कधी अपयश येत नाही ॥

अपयश एक आव्हान आहे. त्याचा स्वीकार करा
काय कमतरता राहिली आहे त्यात पुन्हा सुधारणा करा
जोवर यश मिळत नाही. सुखाने झोपू नका तुम्ही
लढाईचे मैदान सोडून पढून जाऊ नका तुम्ही
काही केल्याशिवाय कुणाचा जयजयकार होत नाही
प्रयत्न करणाऱ्यांना कधी अपयश येत नाही ॥
- आरती नितीन सरोदे
(कोशिश करतेवालों की हार नहीं होती...
या कवितेचा अनुवाद)

खरे जीवन

दिवाणखान्यात टीव्ही आल्यापासून बोलणं विसरलो आहे.
दारात गाडी आल्यापासून चालणं विसरलो आहे.
खिशात केल्युलेटर आल्यापासून पाढे विसरलो आहे.
एअरकंडिशन ऑफिसमुळे झाडाखालचा गारवा विसरलो आहे.
क्रॉनिकच्या व डांबरी रस्त्यांमुळे मातीचा वास विसरलो आहे.
मनालाच इतके श्रम होतात की शेरीराता कष्ट द्यायला विसरलो आहे.
कचकड्याची नाती जपताना खरे प्रेम विसरलो आहे.
बंकांतली खाती सांभाळताना पैशाची किंमत विसरलो आहे.
उत्तेजक चित्रांच्या बरबटीमुळे सौंदर्य पाहणं विसरलो आहे.
कृत्रिम सेंटच्या वासामुळे फुलांचा सुगंध विसरलो आहे.
फास्ट फूडच्या जमान्यात तृप्तीची ढेकर विसरलो आहे.
पॉप-रॉकच्या दणदणाटात संगीत समाधी विसरलो आहे.
क्षणभंगूर मृगजळामागे धावताना सत्कर्मातला आनंद विसरलो आहे.
स्वतःचीच तुंबडी भरताना दुसऱ्यांचा विचार करणं विसरलो आहे.
सतत धावत राहताना क्षणभर विसावणं विसरलो आहे.
जागेपणीचे सुख जाऊ द्या, सुखानं झोपणं विसरलो आहे.
साधनासारखे विनोदही कृत्रिम, खलखलून हसणं विसरलो आहे.
आणि हसणं विसरल्यामुळे खरे जीवन जगांच विसरलो आहे.

7 secrets of Success...

I found the answers in my room.

Roof said : Aim high

Fan said : Be cool

Clock said : Every min. is precious

Mirror said : Reflect before you act

Window said : See the world

Calender said : Be up-to-date

Door said : Push hard to achieve ur goals.

देव म्हणतो....

मी देवाला विचारले,

“तुला मनुष्याविषयी जास्त

आश्चर्य का वाटते ?”

देव उत्तरला,

“मनुष्य पैसा मिळविण्यासाठी

आरोग्य गमावतो व आरोग्य परत

मिळविण्यासाठी तो सर्व पैसा खर्च करतो.

तो भविष्याच्या काळजीत वर्तमान

गमावतो. त्यामुळे तो

वर्तमानातही जगत नाही व

भविष्यातही जगत नाही.

तो असा जगतो की कधीच मरणार

नाही आणि असा मरतो की कधी

जगलाच नाही.”

जीवन

जीवन असंच जगायचं असतं

रडता रडता हसायचं असतं

काठ्यातूनच गुलाबाला फुलायचं असतं

खाचखळायातून नदीला वहायचं असतं

पैलुसाठी धाव झेलूतच हिंगाला चमकायचं असतं

मग आपणच का रडायचं ?

दुःखाला घाबरायचं

दुःखाला सामोरं जायचं असतं

जीवन असंच जगायचं असतं

रडता रडता हसायचं असतं

सौंदर्य हे नजरेत असावं लागतं

मग सारं काही सुंदर दिसतं

समाधान हे मानवावर असतं

मग सारं काही भरू यावं

जीवन असंच जगायचं असतं

रडता रडता हसायचं असतं

जीवनात खूप करण्याजोग असतं...

संकटाला कधी कंटाळायचं नसतं

त्याला सामोरच जायचं असतं

कुणी नावं ठेवली तरी थांबायचं नसतं

आपले चांगले काम करायचं असतं

अपयशाने कधी खाचायचं नसतं

जिहाने बळ वाढवायचं असतं

नाराज मुळी व्हायचं नसतं

चैतन्य सदा फुलवायचं असतं

पाय ओढले म्हणून परतायचं नसतं

पुढे अन् पुढेच जायचं असतं

लोकनिंदेला घाबरायचं नसतं

आपले सार्थक दाखवायचं असतं

जीवनात खूप करण्याजोगं असतं

आपले फक्त तिकडे लक्ष नसतं...

**हार्दिक
अभिनंदन !**

दर्पण कॉम्प्युटरसच्या टॅली बैचचे गुणवंत विद्यार्थी Tally ERP 9.0

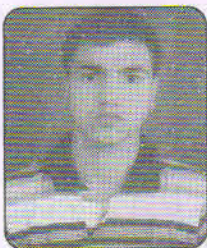
**हार्दिक
अभिनंदन !**



आरती सोमनाथ चिनके



अजिता शामराव कांबळे



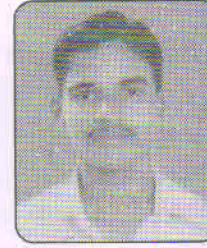
अक्षय पांडुरंग जगदाले



अमोल अनिल वर्णे



अपुर्वा दिलीप सिधे



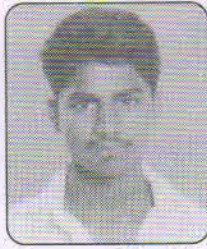
अविनाश अशोक ननाऊरे



गणेश सर्जेराव चव्हाण



समाधान विष्णु चव्हाण



सोमनाथ नरसिंग कोळी



स्टेफी जॉन डार्गिस



तेजस्वी दिनकर गोळे



वर्षा राजासाम वर्णे

दहावीच्या विद्यार्थ्यांसाठी एम.के.सी.एल. तर्फे बोर्डाच्या सराव प्रश्नपत्रीका व उत्तर पत्रीकाही उपलब्धी

| भरपूर सराव | उत्तरांचे पर्याय | त्वरीत गुण | विनामूल्य सुविधा |

आजच्य 'दर्पण कॉम्प्युटर' कडे संपर्क साधा !

दहावी परीक्षा वेळापत्रक २०१४

वार	दिनांक	वेळ	विषय	वार	दिनांक	वेळ	विषय
सोमवार	०३।०३।२०१४	११ ते २	मराठी	शनिवार	१५।०३।२०१४	११ ते २	संस्कृत
बुधवार	०५।०३।२०१४	११ ते २	हिंदी	मंगळवार	१६।०३।२०१४	३ ते ५	संस्कृत (संयुक्त)
		३ ते ५	हिंदी (संयुक्त)			११ ते २	विज्ञान आणि तंत्रज्ञान
शुक्रवार	०७।०३।२०१४	११ ते २	इंग्रजी	गुरुवार	२०।०३।२०१४	११ ते १	इतिहास राज्यशास्त्र सामाजिक शास्त्र भाग १
मंगळवार	११।०३।२०१४	११ ते १	बीजगणित	शनिवार	२२।०३।२०१४	११ ते १	भूगोल अर्थशास्त्र सामाजिक शास्त्र भाग २
		३ ते ५	सामान्यगणित भाग १			११ ते १	माहिती संप्रेषण
गुरुवार	१३।०३।२०१४	११ ते १	भूमिती	सोमवार	२४।०३।२०१४	११ ते १	माहिती संप्रेषण
		३ ते ५	सामान्यगणित भाग २			११ ते १	

अधिसूचना : वरील वेळापत्रक www.masbshse.ac.in या संकेतस्थळावर दिलेल्या माहितीवर आधारित आहे. त्यात वेळोवेळी बदल संभवतात, याची नोंद घेऊन विद्यार्थी अद्यावत आणि सविस्तर माहितीसाठी परिक्षेपूर्वी शाळा किंवा कनिष्ठ महाविद्यालयाकडून मिळाणारे वेळापत्रक पाहावे.

दर्पण कॉम्प्युटर एज्युकेशन



एकच ध्यास 'व्यक्तिमत्व विकास'

अनन्यसाधारण असावे, सर्वगुणसंपन्न असावे. पण हे खरंच शक्य असते का? हे शक्य असते, पण त्यासाठी आपले बाह्य आणि आतरिक व्यक्तिमत्व बदलण्याची गरज असते.

फार पूर्वीची ही गोष्ट. एका गावात राजाने मंदिराच्या कामासाठी माणसे नेमली. एका नामवंत शिल्पकाराला श्रीगणेशाची मूर्ती घडवण्यासाठी त्याने आमंत्रित केले. शिल्पकारासमोर एक मोठी संगमरवरी शिळा उभी करण्यात आली आणि राजाने त्या शिल्पकाराला आज्ञा दिली, “तुला हवी ती किंमत आम्ही देऊ, पण १०० दिवसांच्या आत एक सुंदर गणपतीची मूर्ती, एक देखणे शिल्प तुला घडवावे लागेल.”

१०० दिवसांनंतर मूर्तीच्या प्रतिष्ठापनेचा सोहळा आयोजित करण्यात आला. एक भव्य मूर्ती एका मलमली कपड्यांमध्ये गुंडाळून तो व्यक्ती राजासमोर उभी करण्यात आली. राजाने आज्ञा करताच त्या मूर्तीवरील मलमली कपडा बाजूला सारण्यात आला. राजा ताडकन सिंहासनावरून उठला आणि शिल्पकाराला म्हणाला, “अरे मी तर तुला एक बेढब शिळा दिली होती. त्यातून तू इतकी सुंदर मूर्ती कशी काय बनवलीस?” त्यावर शिल्पकार म्हणाला, ‘महाराज, तुम्ही मला एक गणपतीच दिला होतात. मला तो गणपती त्या शिळेमध्ये हुबेहुब दिसत होता. मी फक्त माझ्या कलाकुसरीने, कौशल्याने त्या शिळेतून नको असलेले भाग बाजूला काढते आणि त्यातून या मूर्तीला गणपतीचा आकार दिला.’ या उत्तराने राजा खूप खूश झाला. एकमुखाने सगळ्या गावकऱ्यांनी गणपतीचा जयजयकार केला - गणपती बाप्पा मोरया! मंगलमूर्ती मोरया!!

या उदाहरणावरून हे स्पष्ट होते की, ज्याप्रमाणे एखादा शिल्पकार एखाद्या शिळेतून कोरीव काम करून एक प्रतिमा विकसित करतो, त्याचप्रमाणे निर्णय घेऊन दृढनिश्चयाने आपणही विचारपूर्वक भावनेच्या आहारी न जाता वास्तविकतेचा आधार घेऊन आपले व्यक्तिमत्व टप्प्याटप्प्यात विकसित करू शकतो. आज गणपती बाप्पांच्या आशीर्वादाने आपल्यातल्या विजेत्याला आपल्या शरीरातून बाहेर काढ्या आणि संपूर्ण जगाला हे सिद्ध करून दाखवूया - मी स्वतःचे भविष्य घडवणार नाही, तर मी स्वतःलाच भविष्यासाठी घडवणार.

ज्याप्रमाणे एखादा शिल्पकार एखाद्या शिळेतून कोरीव काम करून एक प्रतिमा विकसित करतो, त्याचप्रमाणे निर्णय घेऊन दृढनिश्चयाने आपणही विचारपूर्वक भावनेच्या आहारी न जाता वास्तविकतेचा आधार घेऊन आपले व्यक्तिमत्व टप्प्याटप्प्यात विकसित करू शकतो.

सध्याच्या स्पर्धात्मक युगामध्ये शैक्षणिक पात्रतेबोरोबरच व्यक्तिमत्व विकासालाही महत्व दिले जाते. 'व्यक्तिमत्व विकास' हे शब्द 'पर्सनॅलिटी डेव्हलपमेंट' या इंग्लिश शब्दांवरून भाषांतरित झाले आहेत. पर्सनॅलिटी हा शब्द मुळात 'पर्सोन' या लॅटिन शब्दावरून विकसित झाला. 'पर्सोन' या शब्दाचा मूळ अर्थ मुख्यवटा असा आहे. या जगात वावरताना आपण आपल्या शरीराचा, बुद्धीचा, मनाचा सर्व पैलूंनी आणि सकारात्मक दृष्टिकोनातून कसा विकास घडवून आणतो किंवा तो वृद्धिगत करतो आणि किती काळ तो टिकवून ठेवतो यावर व्यक्तिमत्व विकासाची प्रक्रिया अवलंबून असते. जे 'व्यक्तिमत्व विकास' या शब्दाला महत्व देतात, ते खरंच स्वतःच्या जीवनावर खूप प्रेम करतात. जीवनात यशस्वी होण्यासाठी या व्यक्तींची सतत धडपड चालू असते. इतकंच नव्हे तर ज्या व्यक्ती स्वतःचा व्यक्तिमत्व विकास करतात. त्या जगातील इतरांनाही हव्याहव्याशा आणि जिह्वाळ्याच्या वाटतात. प्रत्येकाला ही इच्छा असते की, आपले व्यक्तिमत्व हे परिपूर्ण असावे.

दर्पण

कॉम्प्युटर्स

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स कोरेगांव

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स, रहिमतपूर

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण

कॉम्प्युटर्स कोरेगांव

स्वतःला घडवताना

विद्यार्थीमित्रांनो, आयुष्य/जीवन खूप छान आहे. यश अपयश हे सर्वस्वी आपल्यावर अवलंबून असते. आलेला प्रत्येक दिवस म्हणजे देवाने दिलेली सुंदर देणगी असते. प्रत्येक दिवस काहीतरी वेगळेपण घेऊन आलेला असतो. त्याला आपण घडवायचे असते. जीवनाचा अर्थ खन्या अपनि जेव्हा समजतो तेव्हा आपला जीवनाकडे बघण्याचा दृष्टीकोन सकारात्मक होतो. माणसाचा जन्म घेण्यासाठी अनेक योर्णीमधून (वेगवेगळ्या रूपांमधून) जावे लागते तेव्हा कुठे आपल्याला माणसाचा जन्म मिळतो. तुमच यशस्वी जीवन किंवा जीवनातील यश हे तुमच्या व्यक्तीमत्वावर अवलंबून असते. वयाच्या दहाव्या वर्षाच्या पुढे मुलं मुली विचार करायला लागतात. समाजात वावरायला लागतात, अनुभव घ्यायला लागतात. मित्र मैत्रिणी, शिक्षक, प्रशिक्षक यांच्या संपर्कात येवून अनुभव घेवून स्वतःची मनं तयार होतात. भोवतालच्या जगात आपले आदर्श शोधण्याचा प्रयत्न होतो. आपण कसे घडायच, कोण व्हायचं हे विचार मनात येवू लागतात. यासाठी जे करायच ते त्यांना स्वतःलाच करायच असतं, वेळ पडली, गरज लागली तर मोठ्यांची मदत घ्यायची. यातूनच व्यक्तीमत्व फुलत जातं आणि जीवन जगण्यात आनंद येतो.

तसेच जीवनात यशस्वी होण्यासाठी योग्य दृष्टीकोन असणे आवश्यक आहे. कारण तोच नसेल तर सारे काही व्यर्थ आहे. तुम्ही कितीही हुशार असलात, पण दृष्टीकोन योग्य नसेल तर काहीच उपयोग नाही. स्वतःला यशस्वी बनवताना, घडवताना योग्य दृष्टीकोन कसा येईल? याचा विचार करायला हवा. योग्य दृष्टीकोनाची सांगड सकारात्मकतेशीही आहे आणि तत्परतेशी आहे. एखादी गोष्ट चांगली होण्याचा केवळ विचार करून चालत नाही. त्या दृष्टीने प्रयत्नही करावे लागतात. शिवाय त्यासाठी ती मी करूनच दाखवीन हा सकारात्मक दृष्टीकोन हवा असतो. केवळ वाट पाहून संधी येणार नसते. संधीकडे आपण जायला हवे. आपला attitude असा हवा अन्यथा संधीची बस कधी चुकेल सांगता येत नाही.

नेपोलियन बोनापार्टच्या शब्दकोशात कधी अशक्य शब्द नव्हता म्हणूनच कोणतीही गोष्ट अशक्य नाही हे लक्षात घ्या. प्रयत्नांती परमेश्वर

ही म्हण कायम लक्षात ठेवा. प्रयत्न केल्यास वाळूतूनही तेल गळेल हा आशावाद बाळगा. हे जमणार नाही, असा विचार मनात आल्यास खरोखर ते शक्य असले तरी तुमच्या हातून होणार नाही. पण हे मी करून दाखवेनच हा आत्मविश्वास असेल तर ते काम कितीही कठीण असले तरी होईल. कोणत्याही कामाला हलके समजु नका, ते करताना लाजू नका, कदाचित तेच काम तुमच्या आयुष्याची दिशा ठरवेल. तुम्हाला यशाकडे घेऊन जाईल. थोडक्यात काय तर, कोणतेही काम करताना positive attitude ठेवा.

लक्षात ठेवा, यशस्वी आणि अयशस्वी व्यक्तींमध्ये फार फरक नसतो. यशस्वी लोक आपल्या चूकांमधून शिकतात आणि पुढे जातात. अयशस्वी मात्र चूकांमधून न शिकता, त्याच त्याच चुका परत करतात. त्यामुळे ते पुढे काही शिकत नाहीत. परिणामी, पुढे जाऊ शकत नाहीत. म्हणून प्रत्येक काम करताना आपला positive attitude हवा. यातुनच नव्या संधी आपल्याला उपलब्ध होतात.

१०वी / १२वी नंतर पुढे काय?



आता आपल्या करिअर मध्ये अग्रेसर रहा!



रोल-बेस्ड आणि करिअर उपयोगी
कौशल्ये शिका!
एक्सपर्ट यांचा!



- क्रिएटीव डिजीटल आर्ट्स
- स्मॉल बिझनेस मॅनेजमेंट
- बैंकिंग फायनान्स अंड इन्श्युरन्स
- हार्डवेअर अंड नेटवर्किंग

आजत्या आपल्या MS-CIA कंट्राला भेट द्या.

दर्पण
कॉम्प्युटर्स कोरेगांव

|| सरकारमान्य || दर्पण कॉम्प्युटर्स

कोरेगांव शाखा Center Code -13210084

डी.पी.भोसले कॉलेज समोर, कोरेगाव
मोबा. ९८२२०८४१३०, ०२१६३/२२१९३९

रहिमतपूर शाखा Center Code -13210207

दर्पण कॉम्प्युटर, रहिमतपूर प्रभात टॉकीज शेजारी,
कोरे हाईटस् मोबा. ९८२२०८४१३०, ०२१६३/२३०४३०

॥ सरकारमान्य ॥

दर्पण कॉम्प्युटर्स

कोरेगांव शाखा Center Code -13210084

डी.पी.भोसले कॉलेज समोर, कोरेगाव
मोबा. ९८२२०८४१३०, ०२१६३/२२१९३९

रहिमतपूर शाखा Center Code -13210207

दर्पण कॉम्प्युटर, रहिमतपूर प्रभात टॉकीज शेजारी,
कोरे हाईट्स मोबा. ९८२२०८४१३०, ०२१६३/२३०४३०

करिअर मंत्र

आत्मविश्वास हेच यशाचे गमक

जगावर विचारांचीच सत्ता चालते. जी व्यक्ती अपयशी आहे तिचे मनोबल कमी आहे, असे जाणकारांचे मत आहे. आपण आपल्या मनात बनलेल्या प्रतिमांद्वारेच संचालित केले जातो आणि या प्रतिमा धारणांमधूनच बनतात...

प्रत्येक व्यक्ती यश मिळवू इच्छिते. मात्र, त्यातील काही लोकच यशस्वी होतात. त्याचे कारण आहे मानसिकवृष्ट्या सक्षम नसणे. जाणकारांच्या मते, स्वप्रतिमा हे यश मिळवण्याचे गमक आहे. आपण आपल्या मनात बनलेल्या प्रतिमांद्वारे संचालित केले जातो. धारणांमधून बनलेल्या या प्रतिमांनुसारच आपण कार्य, व्यवहार व प्रतिक्रिया व्यक्त करत असतो. स्वप्रतिमा कमकुवत होणे हे मानसिक अपंगत्वाचे लक्षण आहे. शारिरीक दुर्बलतेपेक्षाही ते नुकसानकारक आहे. शारिरीक अपंगत्वामुळे अडचणी येत नाहीत, असे नव्हे. मात्र, जे लोक आपल्या बुद्धीचा व मानसिक क्षमतेचा योग्य उपयोग करत नाहीत ते अयशस्वी होतात. धेयहीन व्यक्ती आपल्या यशाच्या मागति स्वतःच अडथळे निर्माण करते. त्यात कोठे ना कोठे धारणांची भूमिका असते. काही लोक असा समज करून घेतात की, मी अमुकअमुक करण्यास लायक नाही, मी हे करू शकणार नाही, मी ते करूच शकत नाही इत्यादी. कसलेही धेय न ठेवता जगणाऱ्या लोकांची संख्या भरपूर आहे. मानसशाश्वत्तांच्या मते, यशावर काही विशिष्ट लोकांचा हक्क नाही. प्रत्येक व्यक्ती इच्छित यश मिळवू शकते आणि ते मिळवण्याची शक्तीही तिच्यात असते. गरज आहे ती स्वतःमधील शक्ती जागवण्याची आणि ती योग्य दिशेला वळवण्याची. यशाला कोणतीही मर्यादा नसते. यशाची शक्यता अमर्यादित, अनंत आहे. सर्व काही आपल्यावर अवलंबून आहे.

चांगल्या स्वप्रतिमेच्या बळावर आपण आपले नशीब बदलवू शकतो. आपण स्वतः आपले निर्माते आहोत. सुरदास अंध असूनही जर प्रतिष्ठित कवी बनू शकतो, अभिनेत्री सुधा चंद्रन कृत्रिम पायांच्या आधारे चित्रपटात नृत्य करू शकते तर आपण धेय का गाठू शकत नाही? यावर विचार करा.

मराठी इंटरनेट आंतरजाल

इंटरनेटवरील दर्जेदार मराठी लेख, हा ब्लॉग तयार करण्यामागचा आमचा एकच उद्देश आहे की कंप्युटरबद्दल किंवा इंटरनेटबद्दल जी काही माहिती आम्हाला असेल ती सगळ्यापर्यंत पोहोचविणे.

इंटरनेट बैंकिंग - बैंकिंग इंडस्ट्रीचा चेहरामोहरा इंटरनेट किंवा ई-बैंकिंगमुळे बदलत आहे. अन्य उद्योगांपेक्षा वर्ल्ड वाइड वेब अर्थिक सेवांसाठी जास्त परिणामकारक असत्याचे तज्ज्ञांचे म्हणणे आहे. इंटरनेट बैंकिंग यशस्विरीत्या दाखल केल्यामुळे होणारे फायदे :

* मासिक फी न भरताही खात्याचा आढावा घेता येतो. * बिलांचा भरणा शुल्काखेरीज करता येतो. * पर्सनल लोन, मांट्रेगेज आर्दीसाठी ऑनलाईन अर्ज करण्याची प्रक्रिया सुलभ होते. * खात्यातील व्यवहार २४ तास उपलब्ध असतात. * ग्राहक जगभरात कुठेही असला तरी तो आपल्या खात्याच्या संपर्कात राहन व्यवहार करू शकतो.

बैंकांना होणारे फायदे : * ग्राहकाशी संपर्क यंत्रणा सक्षम होते. * जास्तीत जास्त सेवा देणे शक्य होते. * नवीन ग्राहक आकर्षित करण्यासाठी व्यासपीठ मिळते. * स्पर्धकांनी दिलेल्या सेवाही स्पर्धात्मक दरात देता येतात. * ग्राहक सोडून जाण्याच्या प्रमाणात घट होते.

सुरक्षितता हा इंटरनेट बैंकिंगसाठी महत्वाचा भाग आहे. ग्राहकांची माहिती सुरक्षित राखणे आणि फसवणूक टाळणे ही या क्षेत्रातील आव्हाने आहेत. फायरबॉल्स, फिल्टरिंग राउटर्स, एन्क्रिप्शन व डिजिटल सर्टिफिकेशन या माध्यमातून अनाहून प्रवेशाला आला घालण्यात येतो.

मोबाईल बैंकिंग - बैंकांतील व्यवहार ग्राहकांना मोबाईलच्या माध्यमातून करता येणाऱ्या सुविधेला मोबाईल बैंकिंग किंवा एसएमएस बैंकिंग म्हणतात. कारण या सुविधेमध्ये थेट कॉल न करता एसएमएसच्या सहाय्याने व्यवहार केले जातात. साधारणपणे बळा या सुविधेसाठी पैसे घेत नाहीत, एसएमएसचा खर्च मात्र पडतो. यामध्ये तुम्ही केलेला व्यवहार एसएमएसच्या माध्यमातून काही क्षणात ग्राहकाच्या मोबाईल स्क्रीनवर येतो. मोबाईल कंपन्यांच्या सहकार्यातून वेगवेगळ्या बळा ही सुविधा देतात, त्यामुळे बैंकेचा ज्या कंपनीशी करार आहे, त्या मोबाईल कंपनीच्या माध्यमातूनच व्यवहार करता येतो. या माध्यमातून व्यवहारासाठी साधारणपणे बैंकेत बचत, चालू वा फिस्ट डिपॉजिट प्रकारचे खाते असायला लागते. ही सेवा देणाऱ्या बळा पुढील सेवा देतात : * कस्टमर आयडेटिफिकेशनशी संलग्न खात्यांचा बैलन्स कळतो. * मुख्य खात्यात केलेले शेवटचे तीन

महाराष्ट्र ज्ञान महामंडळाची यशस्वी वाटचाल

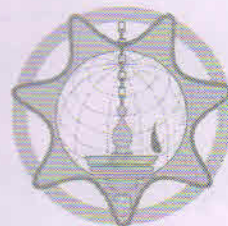
भारताचे माजी पंतप्रधान स्वर्गीय राजीव गांधी यांनी संगणक क्रांतीचा पुरस्कार करून २१ व्या शतकातील ज्ञानाधिष्ठित विकासाची संकल्पना राबविली, त्यांच्या जन्मदिनाचे औचित्य लक्षात घेवून दिनांक २० ऑगस्ट २००१ रोजी, महाराष्ट्र शासनाने समाजातील डिजीटल दरी दूर करून व्यापक प्रमाणावर महाराष्ट्र ज्ञान महामंडळ मर्यादित तथा MKCL या संस्थेची स्थापना केली. MKCL ने ज्ञानयुगातील विकासाच्या नवनवीन संधी माहिती तंत्रज्ञानाच्या सहाय्याने पोहोचविण्याचा प्रयत्न सातत्याने केला आहे.

MKCL चे राज्यव्यापी महानेटवर्क -

- * संपूर्ण महाराष्ट्रात संगणक प्रशिक्षणाकरीता ५००० + अधिकृत अध्ययन केंद्राचे महानेटवर्क.
- * अद्यावत हाडवेअर व सॉफ्टवेअरने सुसज्ज असलेले ४० हजार इंटरनेट-रेडी संगणकाचे राज्यव्यापी जाळे.
- * राज्यातील शहरी, निमशहरी, ग्रामीण, आदिवासी व डोंगराळ भागात नेटवर्क मार्फत ई-लर्निंग, ई-प्रशासन व ई-सबलिंग.
- * ई लर्निंग व ई-गवर्नेन्स, ई-एंपावरमेंट क्षेत्रात राज्यव्यापी सेवा देण्यासाठी पायाभूत सुविधा, प्रशिक्षीत मनुष्यबळ व बौद्धिक संपत्ती.
- * १० वर्षात महानेटवर्कची रु. १३९० कोटीची उलाढाल.
- * नेटवर्क मार्फत आजपर्यंत १ कोटी २५ लाखांपेक्षा जास्त लोकांना शिक्षण व प्रशिक्षण, सेवा आणि ई-सुविधा.

विविध उपक्रम व सेवा -

- * १० लाखांपेक्षा जास्त जिज्ञासुंना गेल्या १० वर्षात MS-CIT या मार्फत शुल्कातील अद्यावत व परिपूर्ण कॉम्प्युटर साक्षरता कोर्स. देशातील पहिल्या क्रमांकाचे संगणक साक्षर राज्य बनविण्यात यश.
- * वर्ल्ड क्लास अँकडमी फॉर व्होकेशनल एक्सलन्स (WAVE) अंतर्गत यशवंतराव चव्हाण मुक्त विद्यापीठ प्रमाणित रोजगाराभिमुख आभ्यासक्रम.
- * डिजीटल युनिवर्सिटी प्रकल्पा मार्फत १२ विद्यापीठातील १२ लाख विद्यार्थ्यांना प्रतीवर्षी प्रशासकीय व शैक्षणीक ई-सुविधा.



MKCL

|| Creating a Knowledge Lit World ||

- * ओअॅसिस या संगणक प्रणालीतून ३८ लाख विद्यार्थ्यांना विविध अभ्यासक्रमांचे सुलभ ऑनलाईन प्रवेश व १३ लाख उमेदवारांना माहिती व सेवा.
- * डिजीटल स्कुल या शालेय ई-शिक्षण प्रणालीला राष्ट्रीय पातळीवरील मानाचा eINDIA पुरस्कार.
- * टॅलेंट नर्चरन्स या उपक्रमांतर्गत शालेय विद्यार्थ्यांच्या उत्तमता विकास व प्रज्ञा संवर्धनासाठी विज्ञान व गणित ऑलिंपियाड अभियान टिममध्ये प्रतिनिधीत्व.
- * ६ ते ८ वयोगटातील विद्यार्थ्यांच्या बहुविध बुद्धिमत्ता विकासासाठी राज्यभर हॉबीहोम्सची निर्मिती.
- * सेंट्स सॉफ्टवेअर प्रणाली मार्फत विविध शासकीय महामंडळांना प्रतीवर्षी हजारो कोटी रुपयांच्या वस्तु व सेवा खरेदीसाठी ई-टेंडर.
- * राजस्थान राज्यसरकार सोबत राज्यस्थान नॉलेज कॉर्पोरेशन लिमिटेडची स्थापना. राजस्थानातील १ लाख ४० हजार ८०० विद्यार्थ्यांना संगणक.
- * ओरिसा नॉलेज कॉर्पोरेशन लिमिटेडसाठी (OKCL) ओरिसा सरकारची मान्यता.
- * गुजरात, कर्नाटक व गोवा राज्यांच्या माहिती तंत्रज्ञान व्यवसायीक आभ्यासक्रमांच्या विद्यार्थ्यांच्या मुल्यमापनासाठी श्रम मंत्रालयाची मंजुरी.

दर्पण
कॉम्प्युटर्स

MS-CIT
आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण
कॉम्प्युटर्स कोरेगांव

MS-CIT
आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

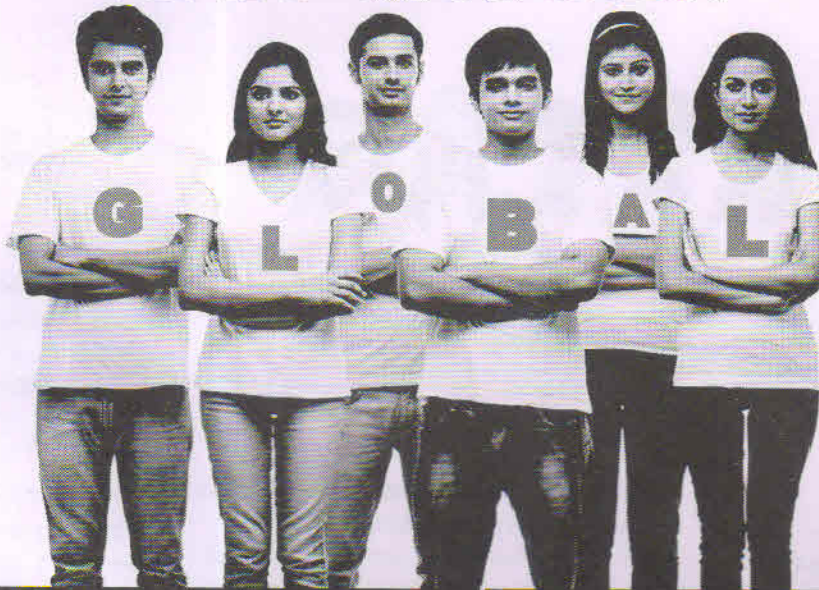
दर्पण
कॉम्प्युटर्स कोरेगांव

MS-CIT
आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा
परिपूर्ण कॉम्प्युटर कोर्स

दर्पण
कॉम्प्युटर्स कोरेगांव

MS-CIT चे १० लाख विद्यार्थी हेच सांगतात,
**‘कंप्यूटरवर ज्यांची कमांड,
त्यांनाच ग्लोबल डिमांड !’**

आता शिका
फक्त २/३
महिन्यात



MS-CIT मध्ये शिका लेटेस्ट सॉफ्टवेअर्स :
MS-Office 2010 | Windows 7 | ओपन ऑफिस
डिजीटल सिटीझन होण्यासाठीच्या केस स्टडीज
आणि 'टेक अ चॉलेज' मोड्यूल

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा परिपूर्ण कंप्यूटर कोर्स

संपूर्ण महाराष्ट्रात MS-CIT

- शहरी तसेच ग्रामीण भागात ५ हजारांहून अधिक अधिकृत अध्ययन केंद्रांचे जाळे.
(www.mkcl.org/mscit ही वेबसाईट पाहून प्रत्यक्ष खात्री करा)
- २५ हजार अनुभवी शिक्षक.

आंतरराष्ट्रीय दर्जा व मान्यताप्राप्त MS-CIT

भारतामध्ये राजस्थान, ओरिसा तसेच आंतरराष्ट्रीय स्तरावर सौदी अरेबिया आणि इजिप्त येथेही सरकार मान्यताप्राप्त अभ्यासक्रम.

१० लाख लोकांनी अनुभवलेला कंप्यूटर कोर्स

आज २१ व्या शतकाच्या कंप्यूटरखुगाकडे वाटचाल करत असताना, आयटी तज्ज्ञांनी सुरु केलेला MS-CIT हा एक शासनमान्य कंप्यूटर कोर्स आहे. या कोर्साठी माफक की असूनही गुणवत्तेबाबत कोणतीही तडजोड करण्यात येत नाही. ५ वी ते १० वी चे विद्यार्थी, कॉलेजियन्स, गृहिणी, व्यावसायिक, ज्येष्ठ नागरिक, खाजगी व सरकारी कर्मचारी यांना अत्यंत उपयुक्त असे कंप्यूटर प्रशिक्षण या कोर्समध्ये देण्यात येते. ज्यामुळे डिजिटल युगातील दरी कमी होते आणि विद्यार्थ्यांना निर्णायिक ज्ञान मिळते. तसेच जागतिक स्तरावर विद्यार्थ्यांसाठी उपलब्ध संधीमधील सर्व अडथळे दूर होतात. विद्यार्थ्यांची क्षमता वाढवण्यास आणि प्राब्रत्य विकसित होण्यास हा कोर्स सहाय्यकारी ठरतो. यामुळे वेगाने विकसित होणाऱ्या ज्ञानाधिकृत समाजात आणि अर्थव्यवस्थेमध्ये व्यक्तिगत, व्यावसायिक आणि सामाजिक स्तरावर विद्यार्थ्यांना वेगवेगळ्या भूमिका यशस्वीपणे पार पाडता येतील.

या कोर्समुळे विद्यार्थ्याला समाजात पुढे जाण्याचा आत्मविश्वास मिळतो आणि त्यांना रोजगार मिळवणेही सुलभ होते.

या ! MS-CIT सोबत डिजीटल सिटीझन व्हा !

कंप्यूटर युगात वावरण्याचा आत्मविश्वास देणारा कोर्स !

प्रशिक्षणाचा दृष्टीकोन

या कोर्सचा प्रमुख उद्देश 'कामासाठी उपयोगी ज्ञान आणि ज्ञानातून फलदायी काम' असा आहे. त्यामुळेच या कोर्समध्ये एम.एस.आॅफिस, इंटरनेट या सर्वत्र वापरल्या जाणाऱ्या ऑप्लिकेशन सॉफ्टवेअर्स संबंधित ज्ञान विद्यार्थ्याला दिले जाते. त्याचबरोबर त्यांच्या दैनंदिन जीवनात आणि सामाजिकदृष्ट्या उपयोगी पडतील अशी प्रत्यक्ष आजूटपूटस तयार करी करायची याचे अनुभवजन्य प्रशिक्षणही MS-CIT कोर्समध्ये दिले जाते.



महाराष्ट्र ज्ञान महामंडळ मर्यादित
॥ ज्ञानदीप लातू जगी ॥

प्रॅक्टिकल

इंटरनेट

संवादासाठी जसा फोन महत्वाचा तसेच आज 'इंटरनेट' ही कम्युनिकेशन आणि माहिती भिलविण्याचे एक प्रमुख माध्यम बनले आहे. इंटरनेटचा योग्य वापर विद्यार्थ्यांसाठी अतिशय उपयुक्त आहे. हे लक्षात घेऊनच इंटरनेटचे संपूर्ण ज्ञान या कोर्समध्ये दिले जाते.

प्रत्यक्ष कार्यानुभव (केस स्टडीज़):

डिजीटल सिटीजन होप्यासाठी १५० अॅनलाईन ऑप्लिकेशनीटीज. फेसबुक, ट्विटर सारख्या सोशल नेटवर्किंग साईट वापरणे. इमेल अकाउंट तयार करणे. गुगलच्या सहाय्याने शोधणे. रेल्वे/बस तिकिटे बुक करणे. लाईटचे बिल अॅनलाईन भरणे. जी मेल अकाउंट उघडणे. पासपोर्ट आणि व्हिसा साठी ऑप्लिकेशन भरणे. ऑनलाईन ३ डी गेम्स खेळणे. आॅनलाईन संभीत ऐकणे. जी टॉक्मॉटेर ऑनलाईन चॉटिंग. ऑनलाईन व्हिडीओ पाहणे. ई बुक्स वाचणे. द्वाऱांग तयार करणे. पॉडकास्टिंग. तीर्थक्षेत्राच्या वेबसाईटवर जाऊन ऑनलाईन दर्शन व पूजेचे बुकिंग करणे. ऑनलाईन फोटो अल्बम विकत घेणे. फोटोचे प्रिंटिंग. गुगल कॅलेंडरमध्ये अपॅइटेंटच्या ऑनलाईन नोटी ठेणे. शाळा-कॉलेजवी माहिती शोधणे. नोकरी, विवाहविषयक साईट्सचा वापर करणे. गुगल मॅप्चा वापर करून रस्ते शोधणे. म्युझिकल ग्रीटिंग कार्ड विकत घेणे व पाठविणे.

पर्सनल इन्फोर्मेशन मॅनेजर

माहिती, मायक्रोसॉफ्ट कॉलेंडर, टास्क लिस्ट - तयार करणे. वर्चावारी करणे व सॉर्ट करणे. नोट्स तयार करणे. आजूटलक्मध्ये अॅड्रेस बुक तयार करणे. मैलिंग लिस्ट तयार करणे व एडिट करणे.

कोर्सचा कालावधी

वैधेस	2 किंवा 3 महिने
लेवलवरचे तास	66
लॅंबर्गोल प्रशिक्षणाचे तास	66
एकूण तास	132

Windows 7

विडोज बेसिक्स. ऑप्लिकेशन्सचा वापर करून तुमच्या कामाचे नियोजन आॅपरेटिंग सिस्टीम. विडोज ७ ची तॉंडओल्ख आणि वापर. मल्टीपल विडोजवर काम करणे. फोल्डर्समध्ये काम करणे. शॉर्टकट वापरणे. पॅटचा वापर करून ग्राफिक्स तयार करणे. ऑप्लिकेशन्समध्ये कॉपी करणे. प्रीव्ह्यू, प्रिंटिंग आणि डॉक्युमेंट्स सेव्ह करणे.

वर्ड प्रोसेसिंग (एमएस-वर्ड २०१०)

या कोर्समध्ये विद्यार्थ्यांना वर्ड प्रोसेसिंगची संपूर्ण माहिती दिली जाते. त्यासोबतच या सॉफ्टवेअरची आधुनिक फिचर्स वापरण्याचेही प्रशिक्षण देण्यात येते.

प्रत्यक्ष कार्यानुभव (केस स्टडीज़):

आमंत्रण पत्र, बायोडाटा, प्रोजेक्ट रिपोर्ट, आयडॉटिटी कार्ड तयार करणे. नोटीस, लेटरहेड, बिझनेस कार्ड, बुक कवर, गिफ्ट लेबल बनविणे. फ्लायर, स्टापिकेट, ग्रीटिंग, जाहिरात, एन्हॅंडलप, सीडी केस, इनव्हॉईस तयार करणे.

प्रेझेंटेशन ग्राफिक्स

(एमएस-पॉवर पॉइंट २०१०)

पॉवर पॉइंट हे प्रेझेंटेशन सादर करण्याचे महत्वपूर्ण व विद्यार्थ्यांच्या आवडीचे सॉफ्टवेअर आहे. या सॉफ्टवेअरच्या माहितीसोबतच प्रेझेंटेशन प्रभावी कसे करावे, याचे प्रशिक्षणही या कोर्समध्ये देण्यात येते.

साखळी अभ्यासक्रम



ई लॅर्निंगवर आधारित इंटरऑफिट्ट्स 'स्वयं-प्रशिक्षण' पद्धत MS-CIT च्या सर्व अधिकृत प्रशिक्षण केंद्रावरच उपलब्ध आहे.

भरपूर सराव व गुणवत्तेसाठी 'Take a Challenge' चे मोज्याल.

मातृभाषेतून प्रशिक्षण : मराठी, हिंदी, झंगजी, उर्दू तेलुगू, कन्नड, गुजराती

सहज आणि सुलभ पढतीने अंतिम ऑनलाईन परीक्षा आणि तत्काळ ई सर्टिफिकेट.

SUPW: Socially Useful Productive work.

या संकल्पनेवर आधारित अभ्यासक्रम.

सर्टिफिकेशन पार्टनर

महाराष्ट्र स्टेट बोर्ड ऑफ ट्रेनिंगकल एज्युकेशन (MSBTE)

प्रत्यक्ष कार्यानुभव (केस स्टडीज़):

डिजीटल फोटो अल्बम. प्रोजेक्ट प्रेझेंटेशन. पर्सनल पोर्टफोलिओ. स्टापिकेट. शेड्यूल. पोस्टर डिजाईन. ग्रीटिंग. कंपनी प्रोफाईल. ट्रेनिंग प्रेझेंटेशन. बिझनेस प्रेझेंटेशन.

स्प्रेडशीट (एमएस-एक्सेल २०१०)

स्प्रेडशीट या सॉफ्टवेअरचे संपूर्ण ज्ञान असणे अस्तंत महत्वाचे आहे. त्यानुसारच विद्यार्थ्यांना या कोर्समध्ये अकाऊंटिंग व डेटा अॅनालिसीसूचे प्रशिक्षण देखील दिले जाते.

प्रत्यक्ष कार्यानुभव (केस स्टडीज़):

कार्यक्रमाचा जमाखर्च | टू-डू लिस्ट | लेन प्रोजेजल्स | बिझनेस प्लॅन | टॅक्स/इएमआय कॅल्यूलेटर | इन्वॉटरी/डेटाबेस | ट्रॅकल प्लॅन | अटेंडन्स मॅनेजमेंट

डेटाबेस (एमएस-ॲक्सेस २०१०)

तॉंडओल्ख | डेटाबेस तयार करणे | टेबल मॉडीफाय करणे | फॉर्म्स तयार करणे | क्वेरीज, आणि रिपोर्ट्स | डेटा शोधणे आणि रिप्लेस करणे | रेकॉर्ड्सचे सॉर्टिंग करणे

थिअरी

इन्फोर्मेशन टेक्नॉलॉजी, इंटरनेट आणि तुम्ही इन्फोर्मेशन सिस्टीम | वायरलेस रिहोल्यूशन | कोॅक्टिव्हीटी | सॉफ्टवेअर्स | हार्डवेअर | कंप्यूटरचे प्रकार | डेटा आणि इंटरनेट - वेद भविष्याचा !

इंटरनेट, वेब आणि इलेक्ट्रॉनिक कॉर्मस

इंटरनेट अॅक्सेस | कम्युनिकेशन | सर्च टूल्स | इलेक्ट्रॉनिक कॉर्मस | वेब युटीलिटीज | वेब स्टोअर फ्रेंट्स | वेब ऑक्शन्स | सिक्युरिटी

ऑप्लिकेशन सॉफ्टवेअर्स

वर्ड प्रोसेसर्स | स्प्रेड शीट्स | डेटाबेस मॅनेजमेंट सिस्टीम | प्रेझेंटेशन ग्राफिक्स | इंटिग्रेटेड पॅकेजेस | सॉफ्टवेअर सुट्ट्स | इमेज गॅलरीज | ऑप्लिकेशन सॉफ्टवेअर्स यांची विविधता | इलुस्ट्रेशन प्रोग्राम्स | ग्राफिक्स सुट्ट्स | व्हिडीओ एडिटिंग | इलुस्ट्रेशन प्रोग्राम्स | मल्टीमीडिया

कंप्यूटरबद्दल सर्व काही...

कंप्यूटर म्हणजे काय? | कंप्यूटरची ओल्ख | सुरुवात करताना | की-बोर्ड आणि शॉटकट्स | विविध काळातील कंप्यूटर्स | कंप्यूटरचे प्रकार आणि भाग | हार्डवेअर | सॉफ्टवेअर | मेमरी | ग्राफिक्स युजर इंटरफैस | माऊस



फेसबुकिंग, चॅटींग, गेमिंग पुरता
कंप्यूटर माहित होता.

पण MS-CIT मुळे आमचं करिअर घडतयं !



दर्पण कॉम्प्युटर्स

कोरेंगांव : डी. पी. कॉलेज समोर
फोन : ०२१६३ : २२१९३९
राहिमतपूर : प्रभात टॉकीज शेजारी
फोन : ०२१६३ : २३०४३०

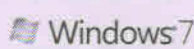
MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा परिपूर्ण कंप्यूटर कोर्स

MS-CIT का करावं ?

- कंप्यूटरचा 'स्मार्ट' आणि सिरियस यूझर होण्यासाठी
- आयटीत एक पाऊल पुढे राहण्यासाठी... करिअर घडविण्यासाठी...
- दैनंदिन व्यवहारात **MS-Office** आणि **Internet** चा आत्मविश्वासाने उपयोग
- कंप्यूटर क्षेत्रातील बदलत्या तंत्रज्ञानाशी सुसंगत अद्यावत प्रशिक्षण
- कंप्यूटरमधील स्मार्ट कट्स आणि व्यावसायिक उपयोग

MS-CIT आता लेटेस्ट सॉफ्टवेअर्ससह



- १४४ तास प्रशिक्षण
- २ व ३ महिन्यांच्या बैचेस्चे पर्याय
- डिजीटल सिटिंग्जन आणि ऑफिस एक्स्पर्ट स्टिफिकेटसह

• **MS Office** कौशल्ये आणि नवनिर्मित अभ्यासक्रम

- स्क्रॅच प्रोग्रामिंग
- इंग्रजी व मराठी टायपिंग टेस्ट
- इंटरनेट १५० हून अधिक उपयोग
- वयानुसार नावितम कंप्यूटर स्किल्स

९० लाख विद्यार्थ्यांमध्ये आत्मविश्वास निर्माण करणारा कंप्यूटर कोर्स.

इंटरव्ह्यूसाठी
आलेल्या सर्वांनाच
कंप्यूटर येत होता.



MKCL

Creating a Knowledge Lit World

www.mkcl.org/mscit

पण मी सिलेक्ट
झालो फक्त
MS-CIT मुळे !



१० लक्ष विद्यार्थ्यांची गुणवत्ता उंचाविणारा आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा परिपूर्ण कंप्यूटर कोर्स.

दैनंदिन कामकाजातील इन्फॉर्म
नव्हे तर परफॉर्म केस स्टडीज्

MS-Office कौशल्ये
आणि स्मार्ट कट्टस

इंटरनेटचे १५०
हून अधिक उपयोग

६५००० कंप्यूटर्सचे
इंटरनेट रेडी नेटवर्क

दर्पण कॉम्प्युटर्स

कोरेगांव : डी. पी. कॉलेज समोर

फोन : ०२१६३ : २२१९३९, ९८२२० ८४१३०

राहिमतपूर : प्रभात टॉकीज शेजारी

फोन : ०२१६३ : २३०४३०

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा परिपूर्ण कंप्यूटर कोर्स

दर्पण एज्युकेशनच्या 'करिअर मंत्र' विशेषांकास व
विद्यार्थ्यांना परिक्षेसाठी हार्दिक शुभेच्छा !



मान. दिनेश लक्ष्मणराव बर्गे (आप्पा)

शहर प्रमुख, शिवसेना कोरेगांव शहर
संचालक, श्री जरंडेश्वर सहकारी साख्त्रर कारखाना.

मा. दिनेश आप्पा ग्रुप, कोरेगांव

दर्शन एजन्युके शनच्या करिअर मंडव विशेषक सुव
विद्यार्थ्यांना परिक्षेसाठी हादिकू शुभेच्छा !

जोतिलिंग मंडप डेकोरेटर्स टी. जे. साऊंड सिरिटम

कालेकर कॉलनी, अजिंवयनगर, कोरेगाव



भव्य आकर्षक मंडप, स्टेज सजावट, लायटिंग सजावट, रोड कमान,
स्वागत कमान, पॉवरफुल जनरेटर, खुर्ची, टेबल, गजा राणी खुर्ची

वैभव बर्ग - ९७६४४१५७५१
सुमित बर्ग - ९८५०९९१७५

महेश फडतरे

॥ श्री जोतिलिंग प्रसन्न ॥

9975 843104

मॅफको समोर, सुभाषनगर, कोरेगाव



आम्हीच घेतो आपल्या आवडीची काळजी

सर्व प्रकारच्या शुभकार्यासाठी द्वीडीओ शुटींग व फोटो
ऑर्डर स्विकारल्या जातील.

मराठी, इंग्रजी टायपिंग, अर्जीट फोटो, झोरॉक्स
स्टॅम्पवर फोटो, कलर झोरॉक्स, लॉमिनेशन, स्पायरल बायडींग
रोल सोल फोटो अल्बम
फोटो व द्वीडीओ शुटींगचा कॅमेरा भाड्याने मिळेल.

व्हीकर आर्ट्स

प्रोप्रा. राहुल शंकरदाव बर्ग

हुणमंतराव बर्ग व्यापारी संकुल,
तहसिल कचेरी शेजारी, कोरेगाव

फोन : ९८५०२८३२२७

दर्पण एज्युकेशनव्ह्या 'करिअर मंत्र' अंकासाठी व विद्यार्थ्यांना परीक्षेसाठी



सर्वांच्या आवडीचे लज्जतदार ठिकाण...

हॉटेल

दुर्वार

फॅमिली गार्डन व रेस्टॉरंट

सातारा-यंदरपूर रोड, कोरिंगांव (जि. सातारा)

मोबा. ९१२९५ ७५८६३, ९६२३३ ९२६९२

प्रोप्रा. राजेंद्र फ. बर्गे, राहुल फ. बर्गे

हार्दिक शुभेच्छा

निलेश अधिकराव धुमाळ

छजिनदार, कोरिंगांव तालुका युवक राष्ट्रवादी

वैश्गली मंडप कॉन्ट्रक्टर & धुमाळ डी. जे.

Mob. 830 832 1002

मार्केटिंग इव्हेंट्स कॅलेंडर - २०१४

जानेवारी २०१४

- १७ संड ऑफ / परीक्षेता जाता जाता
- १८ स्वामी विवेकानंद जयंती ◎ ट्रेट
- १९ मकर संक्रान्ति
- २० नेताजी दुष्यमाचार्य कृष्ण जयंती ◎ ट्रेट
- २१ प्रजासत्तावद दिन
- २२ महाराष्ट्रांमधीं पुण्यतिथी ◎ ट्रेट
- २३ ब्रैंड स्वरक्षणा मोहीन

फेब्रुवारी २०१४

- २४ च. शिवाजी महाराज जयंती ◎ ट्रेट
- २५ स्वातंत्र्यघोषणा दिवस युग्मर होण्यासाठी ◎ ट्रेट
- २६ १२ वी परीक्षा केंद्रावर मार्केटिंग

मार्च २०१४

- ३५ बुमन्स डे - किंजिल साहेती कोर्स Marketing
- ३६ महाविकासी
- ३७ होमी
- ३८ १० वी परीक्षा केंद्रावर मार्केटिंग

एप्रिल २०१४

- ३९ डॉ. वाचासोहेब आंबेडकर जयंती ◎ ट्रेट
- ४० सत्तादान दिवस

मे २०१४

- १ महाराष्ट्र दिन - आय टी मराठी काव्यशाळा
- २ मदर्स डे
- ३ सावरकर जयंती ◎ ट्रेट
- ४ १२ वी रिसलट

जून २०१४

- ५ मार्टरिंग SSC
- ६ जागतिक पर्यावरण दिन
- ७ कार्डस डे
- ८ १० वी रिसलट

MS-CIT का करावं ?

• कंप्यूटरचा 'स्मार्ट' आणि सिरियस युझर होण्यासाठी

- आयटीत एक पाऊल पुढे राहण्यासाठी...
करिअर घडविण्यासाठी...

- दैनंदिन व्यवहारात MS-Office आणि Internet चा आत्मविश्वासाने उपयोग

- कंप्यूटर क्षेत्रातील बदलत्या तंत्रज्ञानाशी सुसंगत अद्यायावत प्रशिक्षण

- कंप्यूटरमधील स्मार्ट कृत्स आणि व्यावसायिक उपयोग



१० लाख जिज्ञासूनी
अनुभवलेला परिपूर्ण
कंप्यूटर कोर्स !

MS-CIT

आंतरराष्ट्रीय दर्जाचा परिपूर्ण कंप्यूटर कोर्स

WAVE | MS-ACIT | ई-ट्रेट्स | आय टी मराठी | KLIC | MOM | माझी शाळा

दर्पण कॉम्प्युटर्स, कोरेगांव फोन : ०२१३३-२२१९३९, ९८२२० ८४१३०

जुलै २०१४

- १९ मार्टरिंग SSC
- २० पंदरसू यात्रा (ई-दर्शन)
- २१ गुलाबीगिरी
- २२ लोकरात्मक ट्रिक्क ◎ ट्रेट
- २३ मार्गदिन - डिविल लॉडली

ऑगस्ट २०१४

- २४ सावरका दिन
- २५ स्वतंत्र्य दिवस
- २६ रमजान ईद

सप्टेंबर २०१४

- १ शिक्षक दिन
- २ भी गोपी चतुर्थी
- ३ इतिहास दिन

ऑक्टोबर २०१४

- ४ महाराष्ट्रांमधीं जयंती ◎ ट्रेट
- ५ दिवाळी - स्मार्ट दिवाळी कोर्स

नोव्हेंबर २०१४

- १४ बालदिन (पंडित नेहरू जयंती) ◎ ट्रेट
- १५ एस एस भी प्रॅक्टिस ट्रेट

दिसेंबर २०१४

- १ संगणक साकरता दिवस
- २ संड ऑफ कंवेन्शन
- ३ ल० ल० वी कुल पोर्टफॉली
- ४ Mock Test - Series
- ५ Christmas / खिंस्पत्र

दर्पण एज्युकेशनच्या 'करिअर मंत्र' विशेषांकास हार्दिक शुभेच्छा !

श्री. दिलीप बर्गे (मामा)

सदस्य, ग्रामपंचायत कोरेगांव (जि. सातारा)

पुरणगिरी मित्र मंडळ, कोरेगांव

दर्पण एज्युकेशनच्या 'करिअर मंत्र' विशेषांकास हार्दिक शुभेच्छा !

श्री. सुधाकर रघुनाथ बर्गे (सर)

संचालक, दर्पण एज्युकेशन सोसायटी, कोरेगांव
अंतर्गत हिशोब तपासणीस, जीवन विद्या मिशन,
कोरेगांव शाखा



दर्पण एज्युकेशनच्या 'करिअर मंत्र' विशेषांकास
व विद्यार्थ्यांना परिक्षेसाठी हार्टिंग्ड्रूम्बळ्ड



मान. बालासाहेब माने-सरकार शिवसेवा नेतृ, कोरेंगांव तालुका

रचना सप्लायर्स

आमच्याकडे वीट, वाळू, खडी,
डवर, मुरुम योग्य दरात मिळेल.

रचना डेव्हलपर्स

आमच्याकडे प्लॉट व फ्लॉट
योग्य दरात मिळतील.

खजा सैल्स

कार्बन मोबाईल्सचे अधिकृत डीलर

माधवराव माने-सरकार व्यापारी संकुल, शांतीनगर, कोरेंगांव (मोबा. ९०२८७ ३६७८)

दर्पणने राबविले विविध सामाजिक उपक्रम



दर्पण कॉम्प्युटरसच्या वतीने नववर्षा निमित्त आयोजित रक्तदान शिवीराच्या उद्घाटनप्रसंगी मान्यवर



रक्तदान शिवीराला रक्तदात्यांनी अशी मोठी उपस्थिती दाखविली होती.



रक्तदान शिवीरातील रक्तदात्यांसमवेत संस्थेचे अध्यक्ष एस. आर. नलवडे.



रक्तदान शिवीरातील रक्तदात्यांना प्रमाणपत्र प्रदान करताना संस्थेचे अध्यक्ष एस. आर. नलवडे, महेशकुमार भोसले



रक्तदान शिवीराला महिला रक्तदात्यांनी अशी मोठी उपस्थिती दाखविली होती.



रक्तदान शिवीरात रक्तदान करताना महिलांसह दर्पण कॉम्प्युटरसच्या विद्यार्थींनी



दर्पण कॉम्प्युटरसच्या शैक्षणिक सहलीचा आनंद घेताना दर्पणाच्या विद्यार्थीसमवेत सखेच्या सचीव सौ. कांचन नलवडे.



निसर्ग सहलीचा आनंद घेताना दर्पणाच्या विद्यार्थीसमवेत अध्यक्ष एस. आर. नलवडे.



दर्पण कॉम्प्युटरसच्या 'गुणगौरव सोहळ्यात' आपले मनोगत व्यक्त करताना अशिवनी चव्हाण.



दर्पण कॉम्प्युटरसच्या 'गुणगौरव सोहळ्यात' स्नेह भोजनाचे आयोजन करण्यात आते होते. या स्नेह भोजनाचा दर्पणाच्या हजारो विद्यार्थींनी आस्वाद घेतला.



दर्पणचा 'ट्रेडिशनल डे'

विद्यार्थ्यांच्या कला-गुणांना वाव देणारा एक अनोखा सोहळा



'दर्पणचा' विद्यार्थींनी पारंपारिक वेशभूषा परिधान करून काढलेली खेळ घेतली.



शाही मिरवणूकीत छत्रपती शिवाजी महाराज व बाल संभाजी महाराजांसमवेत सहभागी झालेले विद्यार्थी.



ट्रेडिशनल डे मध्ये ढाळ, तलवार घेतलेल्या रणरागिनी मिरवणूकीच्या अग्रभागी होत्या.



ट्रेडिशनल डे रॅलीत रंगीबेरंगी साड्या परिधान केलेल्या विद्यार्थींनी.



ट्रेडिशनल डे रॅलीत विद्यार्थींनी असा उत्सृत सहभाग घेतला.



१०० पैकी १०० गुण मिळवणाऱ्या शभम फडतरे याचा पारितोषिक देवून गौरव करताना किंशोर बाचत.

'दर्पण एज्युकेशनचे' विविध उपक्रम



नृत्य सादर करताना आरती भंडारे आणि रोहित कुंभार



समुह नृत्य सादर करताना दर्पणचे विद्यार्थी.



समुह नृत्य सादर करताना दर्पणचा बालचमु



दर्पणच्या विविध गुणदर्शन कार्यक्रमास उपस्थित असते विद्यार्थी व पातक



दर्पणच्या वतीने आयोजित स्नेह भोजनाचा अस्वाद घेताना दर्पणचे विद्यार्थी, पातक व शिक्षक



आलिया मँडम यांच्या हत्ते पारितोषिक स्विकारताना रोहित कुंभार सोबत एस. आर. नलवडे.



SURYODAYA

INSTITUTE OF ENGINEERING & POLYTECHNIC

"ज्ञानम् बलम् शीलम् लालित्यादिनाम् संवर्धनम्"
शाश्वत व आश्वासक ध्येय पथावर मार्गस्थ होण्यासाठी
पंचक्रोशी शिक्षण मंडळाचे

approved by
A.I.C.T.E. D.T.E. & Goverment of Maharashtra
Affiliated to M.S.B.T.E.



चित्रलेखा माने-कदम
(अध्यक्षा पंचक्रोशी शिक्षण मंडळ.)

सुर्योदय इन्स्टिट्यूट ऑफ इंजिनिअरिंग ॲण्ड पॉलिटेक्निक, सातारा (महाराष्ट्र)



क्लासरूम

कॉम्प्युटर लॉब

वर्कशॉप

ड्रॉइंग हॉल

DTE Code
6459

डिप्लोमा कोर्सेस

MSBTE INST.
Code 1225

मेक्निकल इंजिनिअरिंग	120	कॉम्प्युटर इंजिनिअरिंग	60
इलेक्ट्रॉनिक्स अण्ड	60	इलेक्ट्रॉनिक्स इंजिनिअरिंग	60
टेलीकम्युनिकेशन इंजिनिअरिंग		सिव्हील इंजिनिअरिंग	60



शिष्यवृत्ती

SC, ST, NT, OBC, SBC प्रवर्गातील विद्यार्थ्यांना संपूर्ण फी
सवलत व शिष्यवृत्ती सरकारी नियमाप्रमाणे मिळेल.
आर्थिकदृष्ट्या मागासवर्गीयांसाठी
(EBC) फी सवलत

प्रवेश पात्रता

दहावी अर्थात शालात प्रमाणपत्र परीक्षा पास.

थेट दुस-या वर्षासाठी प्रवेश

M.C.V.C. किंवा इ. १२ वी शास्त्र (तांत्रिक विषयांसाह) उत्तीर्ण थेट दुसऱ्या वर्षात प्रवेश.

संपर्कसाठी : 02162-270332, 270333

Mob. 9921598262, 9657075277 Email - suryodayasatara@gmail.com