

ध्येय साध्य करण्यासाठी स्वतः नेतृत्व करा

कुलगुरु डॉ. दिगंबर शिंके; पाचगणीत शिवाजी विद्यापीठाच्या शिबिरास प्रारंभ

कोल्हापूर, ता. ९ : वेगवेगळ्या प्रकारचे नेतृत्व करण्याची क्षमता प्रत्येकात कमी-अधिक प्रमाणात असते. त्या क्षमतेचा वापर सर्वांत आधी आपण स्वतःच्या व्यक्तिमत्त्व विकासासाठी करण्याची गरज असते. आपल्या आयुष्यात आपण जे ध्येय बाळगाले आहे, ते साध्य करण्यासाठी आपण स्वतः नेतृत्व करण्यास शिकले पाहिजे, असे प्रतिपादन कुलगुरु डॉ. दिगंबर शिंके यांनी काल (ता. ८) केले.

शिवाजी विद्यापीठाचा विद्यार्थी विभाग आणि पाचगणी (ता. वाई, जि. सातारा) येथील बहाई अँकडमीतर्फे आयोजित नेतृत्व विकास शिबिराचे उद्घाटन सोमवारी कुलगुरु डॉ. दिगंबर शिंके यांच्या हस्ते झाले. यावेळी प्रल्हाद माने, प्रकाश गायकवाड, लेसन आझादी, आलोक जत्राटकर उपस्थित होते.

शिबिराच्या उद्घाटनप्रसंगी ते बोलत होते. बहाई अँकडमीचे संचालक डॉ. लेसन आझादी म्हणाले, की विद्यार्थिदशेपासूनच आपण सकारात्मक पद्धतीने आपल्यातील विविध कलागुणांचा, नेतृत्वगुणांचा विकास केला पाहिजे. प्रत्येकाने नेताच व्हायला पाहिजे, असे अपेक्षित नसले तरी प्रत्येक जण एक चांगला माणूस मात्र निश्चितच व्हायला हवे.

जनसंपर्क अधिकारी डॉ. आलोक जत्राटकर उपस्थित होते. विद्यार्थी विकास विभागाचे संचालक डॉ. प्रकाश गायकवाड यांनी प्रास्ताविक केले. डॉ. पराग तांदळे यांनी सूत्रसंचालन केले. डॉ. प्रल्हाद माने यांनी आभार मानले.



पाचगणी : शिवाजी विद्यापीठाचा विद्यार्थी विकास विभाग आणि पाचगणी (ता. वाई, जि. सातारा) येथील बहाई अँकडमीतर्फे आयोजित नेतृत्व विकास शिबिराचे उद्घाटन सोमवारी कुलगुरु डॉ. दिगंबर शिंके यांच्या हस्ते झाले. यावेळी प्रल्हाद माने, प्रकाश गायकवाड, लेसन आझादी, आलोक जत्राटकर उपस्थित होते.

10 MAY 2023

पुण्यनगरी

सच्चे नेतृत्व निरपेक्षभावाने कार्यरत असते

कोल्हापूर : प्रतिनिधी

सच्चे नेतृत्व अत्यंत निरपेक्ष भावनेने लोकांचे कार्य मार्ग लावण्यासाठी घडपडणारे असले पाहिजे, अशी अपेक्षा कुलगुरु डॉ. दिगंबर शिंके यांनी व्यक्त केली. शिवाजी विद्यापीठाचा विद्यार्थी विकास विभाग आणि पाचगणी (ता. वाई, जि. सातारा) येथील बहाई अऱ्कडमी यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित १७ व्या तीन दिवसीय 'नेतृत्व विकास शिविराच्या उद्घाटन समारंभात

ते बोलत होते.

कुलगुरु डॉ. शिंके म्हणाले, नेतृत्व या बाबीला के वळ राजकीय इतक्या संकुचित अर्थाने पाहतो, हीच पहिली चूक आहे. नेतृत्व सामाजिक, शैक्षणिक, सांस्कृतिक आदी सर्वच क्षेत्रांमध्ये असते. नेतृत्वाची सुरुवात लहानपणी सर्वांगी जमवून खेळत असल्यापासूनच होत असते. त्यामध्ये जो एक जण साज्यांना

जमवण्यामध्ये पुढाकार घेत असतो, तो त्या चमूचा नेताच असतो. असे वेगवेगळ्या प्रकारचे नेतृत्व करण्याची क्षमता प्रत्येकामध्येच कमी-अधिक प्रमाणात असते. त्या क्षमतेचा वापर सर्वात आधी स्वतःच्या व्यक्तिमत्त्व विकासासाठी करण्याची गरज असते.

बहाई अकादमीचे संचालक डॉ. लेसन आझादी म्हणाले, विद्यार्थीदशोपासूनच आपण

सकारात्मक पद्धतीने आपल्यातील विविध कलागुणांचा, नेतृत्वगुणांचा विकास केला पाहिजे. प्रत्येकाने नेताच व्हायला पाहिजे, असे अपेक्षित नसले तरी प्रत्येक जण एक चांगला माणूस मात्र निश्चितच व्हायला हवा. प्रास्ताविकामध्ये विद्यार्थी विकास विभागाचे संचालक डॉ. प्रकाश गायकवाड यांनी नेतृत्व विकास शिविराच्या आयोजनामागील भूमिका स्पष्ट

केली. डॉ. पराग तांदळे यांनी सूत्रसंचालन केले. डॉ. प्रल्हाद माने यांनी आभार मानले. यावेळी मंचावर विद्यापीठाचे जनसंपर्क अधिकारी डॉ. आलोक जत्राटकर उपस्थित होते. शिविरामध्ये कोल्हापूर, सांगली व सातारा या तीनही जिल्ह्यांतील विविध महाविद्यालयांमधील निवडक ५० विद्यार्थी-विद्यार्थिनी सहभागी झाले आहेत.

'कमवा आणि शिका...'



बी. डी. चेचर

शिवाजी विद्यापीठाचे पहिले कुलगुरु दिवंगत डॉ. आप्सासाहेब पवार यांनी १९६८ मध्ये 'कमवा आणि शिका' ही योजना सुरु केली. वंचित समुदायातील आणि समाजातील अर्थिकदृष्ट्या दुर्बल घटकांमधील विद्यार्थ्यांना शैक्षणिक प्रवाहात आणण्यासाठी ही योजना कार्यरत आहे. जे विद्यार्थी विद्यापीठ परिसरातील अधिविभागाच्या विविध पदव्युतर अभ्यासक्रमांसाठी प्रवेश घेतात आणि ज्यांना आर्थिक अडचणी आहेत, अशा विद्यार्थ्यांना विद्यार्थी भवनात प्रवेशात प्राधान्य दिले जाते. या योजनेत दरवर्षी १०० विद्यार्थी आणि १०० विद्यार्थिनींची नोंदणी केली जाते. ही विद्यापीठाची एक अनोखी योजना आहे. कारण, कमवा आणि शिका योजनेतर्फ प्रवेश घेतलेल्या विद्यार्थ्यांना मोफत निवास, भोजन, शिकवणी, परीक्षा शुल्कात सवलत आणि वैद्यकीय सुविधाही विद्यापीठाच्या आरोग्य केंद्रात उपलब्ध आहे. खर्चाची भरपाई करण्यासाठी प्रत्येक विद्यार्थी विद्यापीठाच्या विविध अधिविभाग, विभाग, अभ्यास केंद्रे, उद्यान, परीक्षा भवन आणि सेवा-सुविधा केंद्रे येथे दररोज तीन तास काम करतात. त्यांचा हा चित्रमय प्रवास...



शिवाजी विद्यापीठाच्या समोरील बागेत काम करताना विद्यार्थी.



नसरीत रोपे तयार करताना विद्यार्थी.



झेरॉक्स केंद्रावर काम करताना विद्यार्थी.



अभ्यास केंद्रावर विद्यार्थिनींची नोंदणी करताना 'कमवा व शिका'चे विद्यार्थी.



शिवाजी विद्यापीठाच्या जलशुद्धीकरण केंद्रात काम सुरु असताना.

एकाचवेळी पाच संशोधक विद्यार्थ्यांची पीएच.डी.

शिवाजी विद्यापीठाच्या पत्रकारिता विभागाचे विद्यार्थी

काल्पनिकः प्रतिनिधी

शिवाजी विद्यापीठाच्या
जनालिङ्गम व मास कम्युनिकेशन
विभागाच्या विभागप्रमुख व वरिष्ठ
प्राच्यांसह डॉ. निशा मुडे-पवार
यांच्या मार्गदर्शनाखाली एकाचवेळी
पाच संशोधक विद्यार्थ्यांनी पीएच.
डी. प्रबंध सादर केला आहे.
त्यांनी चार विद्यार्थ्यांना नुकतीच
विद्यापीठाची पीएच.डी. पदवी जाहीर
आहे, एकाच मार्गदर्शकाखाली
त्यांनी विद्यार्थ्यांनी पीएच.डी. प्रबंध
कराऱ्याची ही विद्यापीठातील
प्राचीलीच घटना आहे. याबदल
करतानुसार प्रा. डॉ. डी. टी. शिंके यांनी
विभागाचे अभिनंदन केले आहे.

पीएच.डी. पदवी प्राप्त केलेल्या
विद्यार्थ्यांमध्ये अनुराधा इनामदार
यांनी कॉर्पोरेट कम्युनिकेशन इन
टाटा ग्रुप-अॅन अर्नॉलिटिकल स्टडी
ऑफ हायपर मार्केट स्टार बझार इन
वेस्टर्न महाराष्ट्र या विषयावर, सुप्रिया



निशा मुडे पवार

शेलार यांनी इम्पॅक्ट
ऑफ प्रिंट मीडिया
ऑन पब्लिक
अंडरस्टैंडिंग
ऑफ

एन्हायर्नमेंटल
इश्युज ऑफ वेस्टर्न
घाटस, महाराष्ट्र विथ रेफरन्स टू
दाजीपूर वाईल्ड लाईफ सेंचुरीज
या विषयावर, चंद्रशेखर वानखेडे
यांनी इंगिलिश जनालिझम इन
महाराष्ट्र विथ स्पेशल रेफरन्स टू
टाइम्स ऑफ इंडिया, लोकमत
टाइम्स ऑन्ड सकाळ टाइम्स या
विषयावर, तर तानाजी पाटील
यांनी इम्पॅक्ट ऑफ सोशल ऑन्ड
बिहेविरल चैंज कम्युनिकेशन ऑन
रुल सॉनिटेशन प्रोग्राम विथ स्पेशल
रेफरन्स टू कोल्हापूर डिस्ट्रिक्ट या
विषयावर डॉ. मिशा मुडे-पवार
यांच्या मार्गदर्शनाखाली प्रबंध पूर्ण
केला आहे.

10 MAY 2023

तरुण भारत

शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

कर्मवीर भाऊराव पाटील यांना शिवाजी विद्यापीठात अभिवादन

प्रतिनिधि

कोल्हापूर

थोर समाजसुधारक व शिक्षण प्रसारक कर्मवीर डॉ. भाऊराव पाटील यांच्या पुण्यतिथीनिमित आज शिवाजी विद्यापीठात त्यांच्या पवित्र स्मृतीना अभिवादन करण्यात आले. विद्यापीठांच्या मुख्य प्रशासकीय भवनात मंगळवारी सकाळी प्र-कुलगुरु डॉ. प्रमोद पाटील यांच्या हस्ते कर्मवीर भाऊराव पाटील यांच्या प्रतिमेस पुष्पहार घालून अभिवादन करण्यात आले. तत्पूर्वी, प्र-कुलगुरु डॉ. पाटील यांनी विद्यापीठांच्या प्रांगणातील कर्मवीर पाटील यांच्या पूर्णकृती पुतळ्यासही पुष्प वाहून अभिवादन केले. याप्रसंगी विद्यार्पीठाचे वित व लेखा अधिकारी अजित चौगुले, उपकुलसचिव डॉ. एन.जे. बनसोडे, भूगोल अधिविभाग प्रमुख डॉ. संभाजी शिंदे, डॉ. जगदीश सपकाळे, डॉ. धनश्री शिंदे, डॉ.



कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठात कर्मवीर भाऊराव पाटील यांना पुण्यतिथी दिनी मंगळवारी अभिवादन करण्यात आले. यावेळी प्र-कुलगुरु डॉ. प्रमोद पाटील आदी.

विद्या चौगुले, पी. टी. पाटील, अभिजीत पाटील, सुमंत दंडपठ, सुनिल जाधव

आनंदा वारके यांच्यासह प्रशासकीय सेवक, विद्यार्थी-विद्यार्थिनी उपस्थित होते



कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठात मंगळवारी कर्मवीर डॉ. भाऊराव पाटील यांच्या पुण्यतिथीनिमित्त अभिवादन करण्यात आले.

कर्मवीर भाऊराव पाटील यांना

शिवाजी विद्यापीठात अभिवादन

कोल्हापूर : थोर समाजसुधारक आणि शिक्षणप्रसारक कर्मवीर डॉ. भाऊराव पाटील यांच्या पुण्यतिथीनिमित्त शिवाजी विद्यापीठात मंगळवारी (ता. १) त्यांच्या पवित्र स्मृतींना अभिवादन करण्यात आले. विद्यापीठाच्या मुख्य प्रशासकीय भवनात सकाळी प्र-कुलगुरु डॉ. प्रमोद पाटील यांच्या हस्ते कर्मवीर भाऊराव पाटील यांच्या प्रतिमेस पुष्पहार अर्पण करून अभिवादन करण्यात आले. तत्पूर्वी, प्र-कुलगुरु डॉ. पाटील यांनी विद्यापीठाच्या प्रांगणातील कर्मवीर पाटील यांच्या पूर्णाकृती पुतळ्यासही अभिवादन करण्यात आले. यां वेळी वित्त व लेखा अधिकारी अजित चौगुले, उपकुलसचिव डॉ. एन. जे. बनसोडे, भूगोल अधिविभाग प्रमुख डॉ. संभाजी शिंदे, डॉ. जगदीश सपकाळे, धनश्री शिंदे, विद्या चौगुले, पी. टी. पाटील, अभिजीत पाटील, सुमंत दंडपठ, सुनिल जाधव, आनंदा वारके उपस्थित होते.

पुण्यनगरी

कर्मवीर भाऊराव पाटील यांना अभिवादन

कोल्हापूर : कर्मवीर डॉ. भाऊराव पाटील यांच्या पुण्यतिथीनिमित्त शिवाजी विद्यापीठात त्यांच्या पवित्र सृतींना अभिवादन करण्यात आले. मुख्य प्रशासकीय भवनात प्र-कुलगुरु डॉ. प्रमोद पाटील यांच्या हस्ते पुष्पहार घालून अभिवादन करण्यात आले. तत्पूर्वी प्र-कुलगुरु डॉ. पाटील यांनी विद्यापीठाच्या प्रांगणातील कर्मवीर पाटील यांच्या पूर्णकृती पुतळ्यासही पुष्प वाहून अभिवादन केले. यावेळी विद्यापीठाचे वित्त व लेखा अधिकारी अजित चौगुले, उपकुलसचिव डॉ. एन. जे. बनसोडे, भूगोल अधिविभागप्रमुख डॉ. संभाजी शिंदे, डॉ. जगदीश सपकाळे, डॉ. धनश्री शिंदे, डॉ. विद्या चौगुले, पी. टी. पाटील, अभिजित पाटील, सुमंत दंडपठ, सुनील जाधव, आनंदा वारके आदी उपस्थित होते.



मोवताल

प्र० डॉ. व्ही.एन. शिंदे

ज्यांनी जग बदलले, अशा महत्त्वाच्या आठ शोधातील पाचवा महत्त्वाचा शोध मानला जातो, तो प्लास्टिकचा! सर्वप्रथम अलेक्झांडर पार्क याने १८५५ मध्ये प्लास्टिक शोधले. त्याला प्रथम पार्कसाईन आणि नंतर सेल्युलाईड म्हणून ओळखले जाऊ लागले. त्यानंतर लिओ बेकलांड या अमेरिकन संशोधकाने १८६३ मध्ये विद्युतरोधक प्लास्टिक शोधले. प्लास्टिकचा टिकाऊपणा आणि उपयुक्तता लक्षात आल्यानंतर प्लास्टिक संशोधनाला गती मिळाली. प्लास्टिकच्या शोधाने जगाच्या पैकंजिंगच्या संकल्पना बदलल्या. कापडी पिशवीत, कापडाच्या गाठोऱ्यातून येणाऱ्या वस्तूही प्लास्टिकमध्ये येऊ लागल्या. प्लास्टिक जीवनाचा अपरिहार्य घटक बनले. प्लास्टिकची एकही वस्तू नाही, असे घर शोधूनही सापडणार नाही. प्लास्टिक लवकर कुजत नसल्याने त्याचा कचरा पृथ्वीवर वाढू लागला. किंत्येक वर्ष तो तसाच रहात असला, तरी त्याचे हळूहळू विघटन होते. त्याचा काही अंश पाण्यात ठतरतो. त्यातून प्लास्टिकचे अंश अन्न, पाणी आणि मीठातून पोटात जातात. प्लास्टिक थेट खाल्ल्याने अनेक जनावरे मृत्युमुखी पडल्याच्या बातम्या वाचायला मिळतात. याचे गंभीर लक्षात आल्यानंतर अनेक देशांनी प्लास्टिक वापरावर बंदी घातली. कायदे केले. तरीही प्लास्टिक वापर काही थांबला नाही. समुद्रात आणि मानवी शरीरात प्लास्टिकचे अंश सापडल्याचे २०२२ मध्ये संशोधकांनी शोधले आणि सावधानतेचा इशारा दिला.

प्लास्टिकचा विचार करण्याचे कारण म्हणजे जागतिक वारसा स्थळ म्हणून जगभर ओळख असणाऱ्या लोणार सरोवरातील पाण्यात प्लास्टिकचे अंश असल्याचा द्रावा संशोधकांनी केला आहे. या पाण्यात १६ प्रकारचे प्लास्टिक असल्याचा द्रावा संशोधक सचिन गोसावी

आणि समाधान फुगे यांनी केला. लोणार सरोवर सुमारे पाच लाख वर्षांपूर्वी झालेल्या उल्कापातातून तयार झाले असल्याचे मानले जाते. या सरोवराचे वैशिष्ट्य म्हणजे यात अनेक दुर्मिळ सूक्ष्मजीव, शैवाल आहेत. हा भाग आणि पाणी पर्यावरण, जीवशास्त्रज्ञांसाठी अत्यंत महत्त्वाचा आहे. मात्र, तेथील पाणीही प्लास्टिक कणांनी प्रदूषित झाले आहे, हीच चिंतेची बाब आहे. जगात जसे प्लास्टिक नसलेले घर सापडत नाही, तसेच जगातील कोणताही भाग प्लास्टिकविना राहिलेला नाही.

मानवाची गरज म्हणून त्याने प्लास्टिक आपलेसे केले. त्याचे अनिर्बंध उत्पादन आणि वापर सुरु केला. तेल, दूध, तूप असे सर्व द्रवपदार्थ उत्पादनांचे पॅकिंग आणि विक्री प्लास्टिकमधून सुरु झाली. कापडी किंवा सुतळी पिशव्यांवेजी धान्याही प्लास्टिकच्या पिशव्यातून उपलब्ध होऊ लागले. प्लास्टिकच्या सहाय्याने वस्तू हवाबांद पद्धतीने पॅक करता येते. त्यामुळे बडीशेपच्या पुड्या तयार करून विकण्याचा व्यवसाय करण्यास मानव उद्युक्त झाला. पुढे शीतपेयांचा व्यवसाय सुरु झाला. त्यासाठी काचेच्या बाटल्या वापरण्यात येत. शुद्ध पाण्याची उपलब्धता ही लोकांची गरज बनली. त्यासाठीही प्लास्टिकच्या बाटल्या वापरल्या जाऊ लागल्या. औषधेही प्लास्टिकच्या आवरणातून, बाटल्यातून उपलब्ध होऊ लागली. मात्र, लहानमोठ्या पदार्थाच्या पॅकिंगसाठी वापरले जाणारे, वापरून झालेले, उपयुक्त नसणारे प्लास्टिक पुनर्प्रक्रियेसाठी न पाठवता, गरज संपताच कोठेही फेकून द्यायला सुरुवात झाली.

अशा वापरलेल्या प्लास्टिकची विल्हेंवाट कशी लावावी? याचे ज्ञान लोकांना देण्यापूर्वी, जनसामान्यांना याचे भान येण्यापूर्वीच प्लास्टिकचा अनिर्बंध वापर सुरु झाला. या प्लास्टिकचे पुढे काय होणार, याची सर्वसामान्यांना कल्पनाच नव्हती. दुसरे असे की, प्रत्येकाला

आपल्याजवळ कचरा नको असतो. त्यामुळे तो निसर्गात कोठेही फेकून दिला जाऊ लागला. या प्लास्टिकचे दीर्घकाळ विघटन होत जाते. संशोधकांनी प्लास्टिकचे विघटन करण्यासाठी तंत्रज्ञान शोधाऱ्याचे प्रयत्न केले. मात्र, अद्याप यश मिळालेले नाही. हळूहळू तै विघटीत होत असताना त्याचे अंश मातीत आणि पाण्यात मिसळत जातात. त्यातून पिकामध्ये, अनधान्यांमध्ये, दुधात उतरू लागले. त्यातून मानवी शरीरात येते. याची जाणीव मागील दोन वर्षांत संशोधकांना होऊ लागली.

प्लास्टिक निसर्गात सर्वदूर पोहोचण्यास कारण ठरले ते पर्यटन. आज पर्यटन हा व्यवसाय झाला. 'शहाणपणासाठी पर्यटन' ही संकल्पना मागे पडली. मनोरंजन, विश्रांती आणि उद्योग व्यवसायानिमित्त लोकांचा प्रवास वाढला. प्रवासादरम्यान आवश्यक गोर्टीची खरेदी करण्यात येऊ लागली. या वस्तू प्लास्टिकच्या आवरणातून उपलब्ध होऊ लागल्या. वस्तूचा वापर झाल्यानंतर प्लास्टिक आवरणे तेथेच फेकून देण्यात येऊ लागली. चारचाकीतून प्रवास करताना पाणी प्यायल्यानंतर, रिकामी बाटली लोक रस्त्यावर फेकतानाचे चित्र नित्य दिसू लागले. शहरातील मंडळीसाठी कृषी पर्यटन केंद्रे तयार झाली. हुरडा पाठ्या, जंगल सफारी, विविध अभ्यारण्ये येथे लोकांचा वावर वाढला. लोकांचा प्लास्टिक वापराबाबतचा दृष्टिकोन निष्काळजीपणाचा असल्याने, रस्ते आणि पर्यटन स्थळे प्लास्टिक कच्याची आगर बनली.

लोणार सरोवरातील पाण्यात प्लास्टिकचे अंश आढळण्यास पर्यटनच कारणीभूत आहे. त्यामुळे केरळमधील अब्दुल करीमची आठवण झाली. त्यांनी केवळ बालपणीच्या झाडांच्या आठवणी आणि पलीचे माहेर झाडांनी झाकलेले पाहून ३२ एकरात जंगल फुलवले. तिथे घर बांधले. मात्र, मुलांनी तेथे राहायला नकार दिला. ते पलीसह तेथे राहू लागले. मोठ्या घराचा उपयोग

जननापक कृष्ण

शेवाळी विद्यापीठ, कोलहापुर

प्लास्टिक, पर्यटन अन् पर्यावरण

पर्यटनासाठी सुरु केला. मात्र, त्यांनी तेथे येणाऱ्या पर्यटकांच्या गड्या प्रवेशद्वारावरच लावण्याची सक्ती केली आहे. संपूर्ण साहित्याची तपासणी करून प्रत्येक प्लास्टिकची वस्तू गाडीतच ठेवायला लावतात. गेटपासून घरापर्यंत चालत जावे लागते. जगलात फिरताना फुले, फांद्या तोंडता येत नाहीत. चालताना रस्त्यावरील वाळलेली पानेही बाजूला करता येत नाहीत. पर्यटनाचा व्यवसाय सांभाळताना निसर्गाला धक्का न लागू देण्याची पूर्ण काळजी करीमजी घेतात. परिणामी हे जंगल पूर्ण संरक्षित आणि सुरक्षित आहे. या ठिकाणी निसर्ग अभ्यासासाठी देश विदेशातील अनेक विद्यापीठे आपल्या विद्यार्थ्यांना पाठवतात. त्यांनी जंगलाला प्लास्टिकपासून पूर्ण मुक्त ठेवले आहे.

निदान सरकारी पर्यटनस्थळांना असे प्लास्टिकपासून संरक्षण देण्याची गरज आहे. अभ्यारण्यात येणाऱ्या लोकांना प्लास्टिक वापरण्यास पूर्ण मज्जाव करायला हवा. याउलट सरकारी अतिथीगृहातच प्लास्टिक वस्तू दिमाखात वावरत असतात. मानवाने स्वतः निसर्गावर अतिक्रमण केले. हस्तक्षेप केला. तेवढ्यावर न थांबता तेथे प्लास्टिकचा कचरा तेथेच टाकून आपल्या पाऊलखुणा ठेवायला लागला. तो सुखाने, आनंदात निघून जातो. पर्यटनाला गेल्यानंतर आनंद लुटणे जितके आवश्यक आहे, त्यापेक्षा त्या ठिकाणी पूर्वीपासून राहणाऱ्या सर्व जीवांचे राहणे कठीण होणार नाही, याची दक्षता घेणे महत्त्वाचे आहे. निसर्गातील कोणताही भाग अस्वच्छ करण्याचा आपल्याला हवक क नाही. आपण जन्माला आलो तेव्हा पृथ्वी जितकी जाताना असायला हवी, याचे भान ठेवायला हवे. एवढे जरी केले तरी राहणे कठीण होणार नाही, याची दक्षता यांना आपण प्लास्टिक शोधल्याबद्दल पश्चाताप

लोकमत

दीड हजार विद्यार्थ्यांनी दिली प्रवेश परीक्षा

कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठाच्या
विविध अभ्यासक्रमांच्या प्रवेश
परीक्षांना सोमवारपासून (दि. ८)
सुरुवात झाली आहे. गुरुवारपर्यंत
(दि. ११) या परीक्षा चालणार आहेत.
मंगळवारी एम.ए. मास
कम्युनिकेशन, एमंसीए, एमएस्सी
(कॉम्प्युटर सायन्स), बीजे,
एमएस्सी (बॉटनी) यांसह विविध ११
अभ्यासक्रमांसाठी प्रवेश परीक्षा
घेण्यात आली. १५१३ विद्यार्थ्यांनी ही
परीक्षा दिली. ८० विद्यार्थी गैरहजर
राहिले. या अकरा विषयांच्यां
परीक्षांचे आयोजन सकाळी १०.३०
ते १२.००, दुपारी १.०० ते २.३० व
दुपारी ३.३० ते ५.०० या तीन सत्रांत
आयोजित करण्यात आले होते.
ऑफलाइन पद्धतीने घेण्यात
येणाऱ्या या परीक्षेसाठी कोल्हापूर,
सांगली, सातारा, सोलापूर, बेळगाव
या जिल्ह्यांमध्ये परीक्षा केंद्रे
आहेत.

जनसाक्षर
संघ

10 MAY 2023 पुढारी शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

विद्यापीठ प्रवेश परीक्षेला १५१३ विद्यार्थी

कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठाच्या वतीने विविध अभ्यासक्रमांच्या प्रवेशासाठी घेण्यात आलेल्या प्रवेश परीक्षेला १५१३ विद्यार्थ्यांपैकी १५१३ विद्यार्थी उपस्थित होते. विद्यापीठ संलग्नित महाविद्यालये व विद्यापीठातील विविध अधिविभागात २०२३-२०२४ शैक्षणिक वर्षात पदव्युत्तर अभ्यासक्रमांना नियमित प्रवेश घेणाऱ्या विद्यार्थ्यांची प्रवेश परीक्षा सोमवारपासून ऑफलाईन पद्धतीने कोल्हापूर, सांगली, सातारा, सोलापूर, बेळगांव जिल्ह्यात सुरु झाल्या आहेत. मंगळवारी विद्यापीठ कार्यक्रमातील विविध १६ केंद्रांवर एमएमास कम्युनिकेशन, एमसीए, एमएस्सी संगणकशास्त्र, एमएस्सी ऑग्रो, एमएस्सी नॅनो सायन्स अंड टेक्नोलॉजी, एम.टेक. स्लरल टेक्नोलॉजी, एमएस्सी (स्टॅट), एमएस्सी (बॉट्नी) बी.लिफ. सायन्स, बॅचलर ऑफ जर्नालिज़म या विषयाच्या परीक्षा सकाळी तीन सत्रात घेण्यात आल्या.

10 MAY 2023

जनसंपर्क कक्ष

पुण्यनगरी

शिवाजी विद्यापीठ, कोल्हापूर

विद्यापीठाच्या प्रवेश परीक्षेस १५१३ विद्यार्थी

कोल्हापूर : शिवाजी विद्यापीठाशी संलग्न नित महाविद्यालये व विद्यापीठातील विविध अधिविभागात पदव्युत्तर अभ्यासक्रमांना नियमित प्रवेश घेणाऱ्या विद्यार्थ्यांच्या प्रवेश परीक्षांना दि. ८ रोजी सुरुवात झाली. मंगळवारी विविध अभ्यासक्रमांसाठी प्रवेश

परीक्षा सुरक्षीत झाल्या. परीक्षेसाठी नोंदणी केलेल्या १ हजार ५९३ पैकी १ हजार ५१३ विद्यार्थी उपस्थित होते. ऑफलाईन पद्धतीने दि. ११ मे पर्यंत या परीक्षा चालणार आहेत. विद्यापीठाची प्रवेश परीक्षा कोल्हापूर, सांगली, सातारा, सोलापूर, बेळगाव या जिल्ह्यांमध्ये आयोजित केली

आहे. परीक्षा सुरक्षीत होण्याच्या दृष्टीने महाविद्यालयीन स्तरावर विद्यापीठ समन्वयक म्हणून नियुक्ती केली आहे. मंगळवारी विविध १६ केंद्रांवर अकरा विषयांच्या परीक्षा घेण्यात आल्या. परीक्षेस विद्यार्थी बसण्याचे प्रमाण ९४.९८ टक्के इतके आहे.

११ अभ्यासक्रमांसाठी १५१३ परीक्षार्थी

कोल्हापूर, ता. ९ : शिवाजी विद्यापीठातील विविध ११ अभ्यासक्रमांच्या प्रवेशासाठी मंगळवारी दिवसभरातील तीन सत्रांमध्ये एकूण १५१३ विद्यार्थ्यांनी प्रवेश परीक्षा दिली, तर ८० जण गैरहजर राहिले.

विद्यापीठातील अधिविभाग आणि कोल्हापूर, सांगली, सातारा जिल्ह्यातील संलग्नित महाविद्यालयांमधील पदव्युत्तर अभ्यासक्रमांना नियमित प्रवेश घेणाऱ्या विद्यार्थ्यांची प्रवेश परीक्षा सोमवारपासून सुरु झाली. त्यात मंगळवारी ए. ए. मास कम्युनिकेशन, एमसीए सायन्स, एम. एससी. कॉम्प्युटर सायन्स, अंग्रेजी कमिकल्स अंड पेस्ट मैनेजमेंट, नंतो सायन्स अंड

टेक्नॉलॉजी, एम. टेक. (रुल टेक्नॉलॉजी), बीजेसी., एम. एससी. स्टैटिस्टिक, बॉटनी, इलेक्ट्रॉनिक्स, बी. लिब. सायन्स या विषयांसाठी संकाळी साडेदहा ते सायंकाळी पाँच यावेळेतील विविध तीन सत्रांमध्ये परीक्षा झाली. दरम्यान, ऑक्टोबर-नोव्हेंबर हिवाळी सत्रात पदवी आणि पदव्युत्तर अभ्यासक्रमांच्या परीक्षा घेण्यात आल्या. त्यातील सहा अभ्यासक्रमांचे ऑनलाईन निकाल विद्यापीठाच्या परीक्षा व मूल्यापन मंडळाने मंगळवारी जाहीर केले. त्यात बी. व्होक. न्यूट्रीशन अंड डायट, डिप्लोमा इन मेडिकल लॅब टेक्निशन, केन अंग्री अंड शुगरटेक या अभ्यासक्रमांच्या विविध सत्रांचा समावेश आहे.

जनसंपर्क दृक्ष

शिवाजी विद्यापीठ, काल्हापूर

प्रवेश परीक्षा; हिवाळी सत्रातील सहा परीक्षांचे निकाल जाहीर

‘एमएचटी-सीईटी’ परीक्षा सुरु

■ अभियांत्रिकी अभ्यासक्रमांच्या प्रवेशासाठी राज्य सामायिक प्रवेश परीक्षा (एमएचटी-सीईटी) मंगळवारपासून सुरु झाली. पहिल्या टप्प्यात पीसीएम ग्रुपची परीक्षा होणार आहे. जिल्ह्यातील वाठार तर्फ वडगाव, इचलकरंजी, साळोखेनगर, जयसिंगपूर, प्रयाग चिखली, उचगाव, पनाळा, महागाव, वारणानगर येथील केंद्रांवर संकाळी साडेसात ते दुपारी बारा आणि दुपारी साडेबारा ते सायंकाळी पावणेसात अशा सत्रांमध्ये परीक्षा घेण्यात आली. त्यासाठी एकूण ९६६ विद्यार्थ्यांनी नोंदणी केली होती.