



राष्ट्रीय शैक्षणिक संशोधन व प्रशिक्षण परिषद, नवी दिल्ली
शालेय शिक्षण व क्रीडा विभाग, महाराष्ट्र शासन, मंत्रालय, मुंबई
राज्य शैक्षणिक संशोधन व प्रशिक्षण परिषद, महाराष्ट्र, पुणे
राज्य विज्ञान शिक्षण संस्था (प्रादेशिक विद्या प्राधिकरण) रविनगर, नागपूर
विभागीय शिक्षण उपसंचालक, अमरावती विभाग, अमरावती
जिल्हा शिक्षण व प्रशिक्षण संस्था, अमरावती
शिक्षणाधिकारी (माध्यमिक/प्राथमिक) शिक्षण विभाग, जि.प., अमरावती आणि
श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती द्वारा संचालित
श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती
यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित

माहिती पुस्तिका



- श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती -

५२ वी राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक विज्ञान प्रदर्शनी : २०२४-२०२५

दिनांक : २८ जानेवारी ते १ फेब्रुवारी २०२५

: विषय :

शाश्र्वत भविष्यासाठी विज्ञान व तंत्रज्ञान

: स्थळ :

डॉ. पंजाबराव देशमुख विज्ञान नगरी,
श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय,
शिवाजी नगर, मोर्शी रोड, अमरावती (महाराष्ट्र)

NAAC : A+ Grade (CGPA 3.42), PM UShA : Component-3 Grants (Strengthen Colleges),
UGC : CPE, NIRF-2024 : All India Ranking - 99, DBT : STAR College (Strengthening Component), DST : FIST,
ISO : 9001-2015, SGBAU : Lead College, Career Katta : Centre of Excellence



अनुक्रमनिका

१)	राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक विज्ञान प्रदर्शनी-२०२४-२५ माहिती	१
२)	श्री शिवाजी शिक्षण संस्था - माहिती	४
३)	श्री. शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय - माहिती	५
४)	डॉ. पंजाबराव देशमुख स्मृती विज्ञान केंद्र- माहिती	६
५)	कार्यक्रम रूपरेषा	७
६)	वैज्ञानिक मार्गदर्शन	९
७)	उप-विषय संकल्पना	१०
८)	आयोजन व समन्वय समिती	१२
९)	स्थानिक आयोजन समिती	१३
१०)	निवास व्यवस्था (With Google Location)	२३

५२ वी राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक विज्ञान प्रदर्शनी २०२४-२५

दिनांक : २८ जानेवारी ते १ फेब्रुवारी २०२५

श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती

माहिती पुस्तिका

राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक विज्ञान मेळावा

देशातील इयत्ता सहावी ते बारावी (माध्यमिक-उच्चमाध्यमिक) च्या विद्यार्थ्यांची सर्जनशीलता, कल्पकता आणि विज्ञान व गणितातील नवनिर्मितीच्या वृत्तीला चालना देण्यासाठी राष्ट्रीय शैक्षणिक संशोधन व प्रशिक्षण परिषद, नवी दिल्ली विविध उपक्रम राबवित असते. १० ते १७ वयोगटातील मुलांच्या शास्त्रीय संशोधन वृत्तीला प्रोत्साहन देणे व त्यांच्या मुक्त कल्पनाशक्तीला वाव देणे हे बाल विज्ञान परिषदेचे ध्येय आहे. मुलांनी त्यांच्या दैनंदिन घडामोडींचा शास्त्रीय पद्धतीने अभ्यास करावा, दिलेल्या विषयावर एखादी समस्या निश्चित करून, निरीक्षण करून माहिती संकलित करावी; विश्लेषण करून अनुमान काढावे व उपाययोजना सांगण्या व यावर आधारीत लघु संशोधनात्मक प्रकल्प सादर करावा हा उद्देश या परिषदेचा आहे.

शालेय वयातच विज्ञान विषयाची गोडी लागावी व वैज्ञानिक दृष्टिकोन निर्माण व्हावा या हेतूने राष्ट्रीय बालवैज्ञानिक विज्ञान प्रदर्शनीचे आयोजन केले जाते. विद्यार्थ्यांना आपली सृजनशीलता दाखवण्यासाठी या प्रदर्शनीच्या माध्यमातून एक व्यासपीठ उपलब्ध करून दिले जाते. राज्य बालवैज्ञानिक प्रदर्शन हा या उपक्रमाचा एक भाग आहे. महाराष्ट्र राज्यातील गणित व विज्ञान विषयाच्या शिक्षकांना अध्यापनासाठी, शैक्षणिक साहित्य तयार करण्यासाठी प्रोत्साहन मिळावे, यासाठी सन २००६-०७ पासून राज्यस्तरीय अध्यापक निर्मित शैक्षणिक साहित्य प्रदर्शनी व स्पर्धा आयोजित करण्यात येते. तसेच प्रयोगशाळा सहाय्यक/परिचर यांच्यासाठी सुद्धा गणित व विज्ञान विषयास आवश्यक वैज्ञानिक उपकरण प्रतिकृतीचे प्रदर्शन व स्पर्धा आयोजित करण्यात येते.

दरवर्षी राज्यस्तरीय प्रदर्शनीची जबाबदारी महाराष्ट्रातील एका जिल्ह्याकडे दिली जाते. या संपूर्ण आयोजनाकरिता महाराष्ट्र शासनाकडून अनुदान देण्यात येते. यावर्षी ही प्रदर्शनी आयोजित करण्याची जबाबदारी अमरावती जिल्ह्याने घेतलेली आहे. शिक्षण महर्षी, कृषी रत्न, स्वतंत्र भारताचे पहिले कृषिमंत्री डॉ. पंजाबराव उपाख्य भाऊसाहेब देशमुख यांच्या शतकोत्तर रौप्य महोत्सवी जयंती वर्षाचे औचित्य साधून श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती द्वारा संचालित श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती यांना या भव्य आयोजनाचे यजमानपद सोपविण्यात आले आहे.

राष्ट्रीय शैक्षणिक संशोधन व प्रशिक्षण परिषद, नवी दिल्ली शालेय शिक्षण व क्रीडा विभाग, महाराष्ट्र शासन, मंत्रालय, मुंबई राज्य शैक्षणिक संशोधन व प्रशिक्षण परिषद, महाराष्ट्र, पुणे राज्य विज्ञान शिक्षण संस्था (प्रादेशिक विद्या प्राधिकरण) रविनगर,

नागपूर विभागीय शिक्षण उपसंचालक, अमरावती विभाग, अमरावती जिल्हा शिक्षण व प्रशिक्षण संस्था, अमरावती शिक्षणाधिकारी (माध्यमिक/प्राथमिक) शिक्षण विभाग, जि.प., अमरावती आणि श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती द्वारा संचालित श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती यांच्या संयुक्त विद्यमाने राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक विज्ञान प्रदर्शनी २०२४-२०२५ चे आयोजन मंगळवार दि. २८ जानेवारी २०२५ ते शनिवार दि. ०१ फेब्रुवारी २०२५ पर्यंत करण्यात आले आहे. राज्यस्तरीय प्रदर्शनाची सुरुवात ही तालुकास्तरापासून होते. तालुकास्तरावरील विजयी विद्यार्थी जिल्हास्तरीय बालवैज्ञानिक विज्ञान प्रदर्शनीत आणि जिल्हास्तरीय बालवैज्ञानिक प्रदर्शनात विजयी झालेले विद्यार्थी राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक विज्ञान प्रदर्शनीत सहभागी होत असतात.

प्रमुख उद्दिष्टे :

- ❖ मुलांना त्यांच्या नैसर्गिक जिज्ञासा आणि सर्जनशीलतेसाठी एक व्यासपीठ प्रदान करणे.
- ❖ मुलांना त्यांच्या आजूबाजूच्या घडामोडींमध्ये विज्ञान आणि गणिताची अनुभूती मिळावी आणि त्याचा उपयोग केवळ देशाच्या आर्थिक विकासातच नव्हे तर समाजात प्रचलित असलेल्या समस्या सोडविण्यासाठी करता येईल याची जाणीव करून देणे.
- ❖ स्वावलंबन, सामाजिक-आर्थिक आणि सामाजिक-पर्यावरणीय विकासाचे ध्येय साध्य करण्यासाठी विज्ञान, गणित आणि तंत्रज्ञानाच्या विकासाकडे मुख्य साधन म्हणून पाहण्यावर भर देणे.
- ❖ मुलांना राष्ट्राच्या भवितव्याबद्दल दूरदर्शी बनवणे आणि त्यांना संवेदनशील आणि जबाबदार नागरिक होण्यासाठी प्रोत्साहित करणे.
- ❖ विविध लोक, संस्कृती, समाज आणि वातावरणामुळे विज्ञान कसे विकसित झाले आहे आणि प्रभावित झाले आहे हे मुलांना समजण्यास मदत करणे.
- ❖ आजच्या वातावरणात निरोगी आणि शाश्वत समाज राखण्यासाठी जागतिक समस्यांबद्दल विद्यार्थ्यांमध्ये विचार विकसित करणे.
- ❖ कृषी, खते, अन्नप्रक्रिया, जैवतंत्रज्ञान, हरित ऊर्जा, आपत्ती व्यवस्थापन, माहिती आणि दळणवळण तंत्रज्ञान, खगोलशास्त्र, वाहतूक, क्रीडा आणि हवामान बदलांच्या आव्हानांना तोंड देण्यासाठी विज्ञान आणि गणिताचा उपयोग नवीन उपाय शोधण्यासाठी केला जाऊ शकतो हा विचार विद्यार्थ्यांमध्ये रूजवणे.
- ❖ पर्यावरणीय समस्या आणि आव्हाने याबद्दल जागरूकता पसरविणे आणि त्यांना सामोरे जाण्यासाठी नाबिन्द्यपूर्ण कल्पना तयार करण्यासाठी मुलांना प्रेरित करणे.

या प्रदर्शनीचा मुख्य विषय “शाश्वत भविष्यासाठी विज्ञान व तंत्रज्ञान” हा निश्चित केला आहे. सामाजिक पर्यावरणास अनुकूल आणि सध्याच्या काळाची गरज लक्षात घेऊन मुख्य विषयाला अनुसरून पुढील प्रमाणे एकूण सात उपविषय निर्धारित करण्यात आलेले आहेत.

- १) अन्न, आरोग्य आणि स्वच्छता (Food Health and Hygiene)
- २) वाहतूक शेती आणि दळणवळण (Transport and Communication)
- ३) नैसर्गिक शेती (Natural Farming)
- ४) आपत्ती व्यवस्थापन (Disaster Management)
- ५) गणितीय मॉडेलिंग आणि संगणकीय विचार (Mathematical Modelling and Computational thinking)
- ६) कचरा व्यवस्थापन (Waste Management)
- ७) संसाधन व्यवस्थापन (Resource Management)

या प्रदर्शनीत राज्यातील ३४ जिल्हे आणि मुंबईतील तीन उपविभाग अशा एकूण ३७ जिल्ह्यातील विद्यार्थी, शिक्षक आणि प्रयोगशाळा सहाय्यक/परिचर सहभागी होणार आहेत. आदिवासी भाग असलेल्या प्रत्येक जिल्ह्यातून १० विद्यार्थी व बिगर आदिवासी भाग असलेल्या जिल्ह्यातून प्रत्येकी आठ विद्यार्थी या प्रदर्शनीत सहभागी होतील. या प्रदर्शनीत सहभाग घेणाऱ्या विद्यार्थी व शिक्षकांची गटनिहाय संख्या पुढील प्रमाणे आहे.

अ.क्र.	गट	सहभागी विद्यार्थी/शिक्षक संख्या
१	प्राथमिक विद्यार्थी गट	१११
२	प्राथमिक विद्यार्थी गट (आदिवासी क्षेत्र)	१७
३	प्राथमिक विद्यार्थी गट (दिव्यांग)	३७
४	माध्यमिक विद्यार्थी गट	१११
५	माध्यमिक विद्यार्थी गट (आदिवासी क्षेत्र)	१७
६	माध्यमिक विद्यार्थी गट (दिव्यांग)	३७
७	प्राथमिक शिक्षक (शैक्षणिक साहित्य)	३७
८	माध्यमिक शिक्षक (शैक्षणिक साहित्य)	३७
९	प्रयोगशाळा सहाय्यक/परिचर	३७

अशाप्रकारे एकूण ३३० विद्यार्थ्यांच्या वैज्ञानिक प्रतिकृतींचे व नवनिर्मितीचे प्रदर्शन या प्रदर्शनीतून घडणार आहे. तसेच १११ शिक्षक आणि प्रयोगशाळा सहाय्यक आपले विविध शैक्षणिक साहित्य प्रदर्शित करतील. सदर बालवैज्ञानिक प्रदर्शनीत एकूण ४४१ स्टॉल्स आहेत. अमरावती विभागातील विद्यार्थ्यांना या प्रदर्शनीचा लाभ घेता यावा व त्यांना नवनिर्मितीची प्रेरणा मिळावी यासाठी प्रत्येक तालुक्यातून दररोज १००० विद्यार्थी व शिक्षक या प्रदर्शनीस भेट देतील अशाप्रकारे नियोजन करण्यात आले आहे.

या प्रदर्शनीत सहभागी विद्यार्थ्यांसोबतच महाराष्ट्र राज्यातील विविध स्वयंसेवी संस्था, विज्ञान संस्था, उपक्रमशील शिक्षक हे स्टॉल्सच्या माध्यमातून महाराष्ट्रातील संस्कृती, परंपरा, विज्ञान व गणिताच्या अध्यापनातील नाविन्यपूर्ण कल्पना, नावीन्यपूर्ण प्रयोगाच्या माध्यमातून गणित व विज्ञान विषयातील पायाभूत संकल्पनांचे स्पष्टीकरण यांचे प्रदर्शन घडविणार आहेत. प्रदर्शनी आयोजनासाठी भव्य समारंभ मंडप तसेच प्रदर्शनी मंडप 'डॉ. पंजाबराव देशमुख विज्ञान नगरी', श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालयाच्या क्रीडांगणावर उभारण्यात आला आहे. प्रदर्शनी काळात राज्यातील विविध जिल्ह्यातून येणाऱ्या सहभागी विद्यार्थी, शिक्षक व प्रयोगशाळा सहाय्यक/परिचर यांच्यासाठी निवासाची व भोजनाची व्यवस्था करण्यात आलेली आहे.

या प्रदर्शनी काळात सकाळी नऊ ते दहा या वेळेत विद्यार्थ्यांना विज्ञान, तंत्रज्ञान क्षेत्रातील नामवंत व्यक्तीसोबत संवाद साधण्याची संधी Science Talk च्या माध्यमातून मिळणार आहे. तसेच राज्यभरातून आलेल्या विद्यार्थ्यांचे मनोरंजन व्हावे, येथील स्थानिक कलांचा, परंपराचा आलेल्या विद्यार्थ्यांना परिचय व्हावा या उद्देशाने प्रदर्शनीच्या कालावधीत दररोज संध्याकाळी सांस्कृतिक कार्यक्रमांचे आयोजन करण्यात आलेले आहे. ही प्रदर्शन सर्व जनतेसाठी खुले राहणार असून याचा लाभ सर्व विद्यार्थी, शिक्षक, पालक व विज्ञान प्रेमी यांना होणार आहे.

श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती

श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावतीची स्थापना १९३२ मध्ये शेतकऱ्यांचे नेते, स्वतंत्र भारताचे पहिले कृषिमंत्री आणि संविधान मसुदा समितीचे सदस्य श्रद्धेय डॉ. पंजाबराव उपाख्य भाऊसाहेब देशमुख यांनी केली. श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती विभागातील उच्च शिक्षणातील प्रमुख संस्थांपैकी एक आहे. संस्थेद्वारा कला, वाणिज्य, विज्ञान, कृषी, विधी, वैद्यकीय, अभियांत्रिकी व तांत्रिकी, ग्रामसेवक प्रशिक्षण केंद्र आणि माध्यमिक, उच्च माध्यमिक शाळा, वसतिगृहे, इंग्रजी माध्यम शाळा व आश्रमशाळा अशा ३०७ शाखा संचालित आहेत.

संस्था उपलब्धी :

- * भारताचे पहिले कृषिमंत्री, शिक्षणमहर्षी डॉ. पंजाबराव उपाख्य भाऊसाहेब देशमुख यांच्या १२५ व्या शतकोत्तर रौप्य महोत्सवी जयंती निमित्त भारत सरकार द्वारा निर्मित स्मृती नाणे.
- * विदर्भातील डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर दलित मित्र पुरस्कार प्राप्त एकमेव संस्था.
- * संत गाडगे महाराज पुरस्कार.
- * शैक्षणिक व सामाजिक क्षेत्रातील प्रशंसनीय जनसेवेच्या गौरवार्थ सन २००० चा राज्य पुरस्कार.

- * संस्थेने मंत्री, खासदार, आमदार, कुलगुरू, वरिष्ठ प्रशासकीय अधिकारी, वकील, डॉक्टर्स, शास्त्रज्ञ, कलाकार, लेखक, कवी, समाजाला दिलेले आहेत.
- * डॉ. पंजाबराव देशमुख वैद्यकीय महाविद्यालय, अमरावतीच्या परिसरात सुसज्ज छत्रपती शिवाजी महाराज प्रेक्षागृहाची निर्मिती.
- * संस्थेच्या श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती येथे डॉ. पंजाबराव देशमुख स्मृती विज्ञान व अभिनव उपक्रम केंद्राची निर्मिती.
- * संपूर्ण विदर्भात पहिले जैवतंत्रज्ञान महाविद्यालय.
- * अनंत पंजाबराव देशमुख अकादमी, स्पर्धा परिक्षा व कौशल्य विकास अकादमी.
- * भारताचे पहिले कृषिमंत्री, शिक्षणमहर्षी डॉ. पंजाबराव उपाख्य भाऊसाहेब देशमुख यांची १२५ वी जयंती महाराष्ट्र शासन स्तरावर साजरी करणेसाठी शासन निर्णय निर्गमित.
- * शिक्षणमहर्षी डॉ. पंजाबराव उपाख्य भाऊसाहेब देशमुख यांच्या १२५ व्या जयंती उत्सवानिमित्त संस्थेद्वारे विविध कार्यक्रमांचे आयोजन जसे-कृषी प्रदर्शनी, १२५ स्थळी व्याख्यानमाला, आदी.

श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती

अमरावती शहर, महाराष्ट्र राज्याच्या अमरावती विभागाचे प्रादेशिक मुख्यालय, सामाजिक, अध्यात्मिक, ऐतिहासिक आणि राजकीय प्रगतीसह या प्रदेशातील शैक्षणिक केंद्र म्हणून प्रसिद्ध आहे. अमरावती ही राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज आणि संत गाडगे बाबा यासारख्या संतांची जन्मभूमी असल्याने ती पवित्र भूमी म्हणूनही ओळखली जाते. आमचे महाविद्यालय संत गाडगे बाबा अमरावती विद्यापीठाशी संलग्न आहे. श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय नवीन स्वतंत्र विद्याशाखा म्हणून १९६९ मध्ये नावारूपास आले. श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय हे शिवाजी शिक्षण संस्थेतील एक अग्रगण्य महाविद्यालय आहे. तसेच या महाविद्यालयाला संत गाडगे बाबा अमरावती विद्यापीठाचे 'आघाडीचे महाविद्यालय' हा दर्जा प्राप्त आहे. हे महाविद्यालय NIRF 2024 च्या देशतील सर्वोत्कृष्ट १०० महाविद्यालयापैकी एक आहे. NAAC बंगळूरु द्वारे A + ग्रेड (CGPA 3.42) FORTII CYCLE, UGC: CPE; DBT-STAR College, DST : FIST, ISO : - 2015-9001, PM UShA; Component-3 Grant (Strengthen College) इ. ने महाविद्यालय गौरवांकित झाले आहे.

कार्यक्रम रूपरेखा		
दिवस/दिनांक/वार	वेळ	विविध कार्यक्रम
<p>पहिला दिवस :</p> <p>दि. २८/०१/२०२५</p> <p>मंगळवार</p>	<p>सकाळी ०९.००</p> <p>सकाळी १०.००</p> <p>दुपारी १.३०</p> <p>सायंकाळी ०६.०० ते ८.३०</p> <p>रात्री ८.३०</p>	<p>सकाळचा नाश्ता</p> <p>राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक विज्ञान प्रदर्शनीची सुरुवात, नोंदणी प्रक्रिया व सहभागींना त्यांच्या गटानुसार प्रदर्शन स्टॉलचे वाटप व मांडणी</p> <p>दुपारचे जेवण</p> <p>सांस्कृतिक कार्यक्रम</p> <p>रात्रीचे जेवण</p>
<p>दुसरा दिवस :</p> <p>दि. २९/०१/२०२५</p> <p>बुधवार</p>	<p>सकाळी ८.३०</p> <p>सकाळी १०.००</p> <p>दुपारी १.३०</p> <p>दुपारी २.०० ते सायंकाळी ६.००</p> <p>सायंकाळी ६.०० ते ८.३०</p> <p>रात्री ८.३०</p>	<p>सकाळचा नाश्ता</p> <p>राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक विज्ञान प्रदर्शनीचे उद्घाटन</p> <p>दुपारचे जेवण</p> <p>मूल्यमापन तथा प्रदर्शनी सर्वांसाठी खुली</p> <p>सांस्कृतिक कार्यक्रम</p> <p>रात्रीचे जेवण</p>
<p>तिसरा दिवस :</p> <p>दि. ३०/०१/२०२५</p> <p>गुरुवार</p>	<p>सकाळी ८.३०</p> <p>सकाळी ९.०० ते १०.००</p> <p>सकाळी १०.०० ते दुपारी १.३०</p> <p>दुपारी १.३०</p> <p>दुपारी २.०० ते सायंकाळी ६.००</p> <p>सायंकाळी ६.०० ते ८.३०</p> <p>रात्री ८.३०</p>	<p>सकाळचा नाश्ता</p> <p>वैज्ञानिक कार्यक्रमाचे आयोजन मूल्यमापन तथा प्रदर्शनी सर्वांसाठी खुली</p> <p>दुपारचे जेवण</p> <p>मूल्यमापन तथा प्रदर्शनी सर्वांसाठी खुली</p> <p>सांस्कृतिक कार्यक्रम</p> <p>रात्रीचे जेवण</p>

दिवस/दिनांक/वार	वेळ	विविध कार्यक्रम
चौथा दिवस : दि. ३१/०१/२०२५ शुक्रवार	सकाळी ८.३० सकाळी ९.०० ते १०.०० सकाळी १०.०० ते दुपारी १.३० दुपारी ०१.३० दुपारी २.०० ते सायंकाळी ६.०० सायंकाळी ६.०० ते ८.३० रात्री ८.३०	सकाळचा नाश्ता वैज्ञानिक कार्यक्रमाचे आयोजन मूल्यमापन तथा प्रदर्शनी सर्वासाठी खुली दुपारचे जेवण मूल्यमापन तथा प्रदर्शनी सर्वासाठी खुली सांस्कृतिक कार्यक्रम (सहभागी विद्यार्थी व शिक्षकांचा) रात्रीचे जेवण
पाचवा दिवस : दि. ०१/०२/२०२५ शनिवार	सकाळी ८.३० सकाळी ९.०० ते १०.३० दुपारी १२.०० ते दुपारी १.३० दुपारी ०१.३० दुपारी २.००	सकाळचा नाश्ता वैज्ञानिक कार्यक्रमाचे आयोजन समारोपीय कार्यक्रम व बक्षीस वितरण समारंभ दुपारचे जेवण प्रस्थान

वैज्ञानिक मार्गदर्शन :			
अ. क्र.	दिवस आणि वेळ	प्रमुख वक्ते आणि परिचय	विषय
१	३० जानेवारी २०२५ सकाळी ९ ते १०	डॉ. अविनाश मोहरील प्राचार्य, महिला महाविद्यालय, अमरावती	वैज्ञानिक वृत्तीची जोपासना (Cultivation of Scientific Attitude)
२	३१ जानेवारी २०२५ सकाळी ९ ते १०	डॉ. विवेक पोलशेड्डीवार, प्रोफेसर, टाटा इन्स्टिट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्च (TIFR) मुंबई.	संशोधन आणि नवकल्पना : शाश्वत विकासाचे ध्येय (Research and Innova- tion : Goal for Sustainable Development)
३	०१ फेब्रुवारी २०२५ सकाळी ९ ते १०	डॉ. प्रकाश इटनकर, प्रोफेसर, फार्मास्युटिकल सायन्स विभाग सहयोगी डीन, विज्ञान आणि तंत्रज्ञान, राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज नागपूर विद्यापीठ, नागपूर	शाश्वत विकासासाठी विज्ञान (Science for sustainable development)

उपविषय माहिती

१) अन्न, आरोग्य आणि स्वच्छता



अन्न सुरक्षा आणि स्वच्छता अत्यंत महत्त्वाची आहे कारण ते अन्नजन्य आणि अन्न विषबाधा या पासून आरोग्याचे रक्षण करण्यास मदत करते. अन्नजन्य आजार टाळण्यासाठी औद्योगिक आणि घरगुती अन्न तयार करणे, अन्न हाताळताना चांगली वैयक्तिक स्वच्छता राखणे हे अतिशय महत्त्वाचे आहे.

२) वाहतूक आणि दळणवळण



परिचय भारताच्या आर्थिक विकासात वाहतूक आणि दळणवळणाची भूमिका महत्त्वाची आहे. वाहतूक व्यवस्था माणसे आणि साहित्याची सहज हालचाल करण्यास मदत करते. हे राष्ट्रीय विकासाच्या धमन्या आणि शिरा म्हणून काम करते. वाहतूक आणि दळणवळण हे कोणत्याही समाजाच्या आणि त्याच्या अर्थव्यवस्थेच्या विकासासाठी केंद्रस्थानी असतात. उत्तम दळणवळण हे आजच्या काळातील महत्त्वाची गरज बनली आहे. भुतलावर जलाशयावरून व आकाशातून दळणवळण होऊ शकते. देशाच्या आर्थिक उन्नतीमध्ये वाहतूक आणि दळणवळण प्रमुख भूमिका बजावते कारण ते अंतर्गत आणि बाह्य व्यापार, नैसर्गिक संसाधनांचा आर्थिक वापर, कुशल कामगार-शक्तीची गतिशीलता, बाजारपेठेचे विविधीकरण, इंधनाची तरतूद, रोजगार कमी करणे, कृषी आणि औद्योगिक वाढ यांना प्रोत्साहन देते.

३) नैसर्गिक शेती



नैसर्गिक शेती ही कृषी क्षेत्र आणि नैसर्गिक संसाधनांच्या वापरावर अवलंबून असलेल्या पारंपारिक पद्धतीवर आधारित आहे. नैसर्गिक शेतीच्या मूलभूत तत्वांमध्ये रासायनिक मुक्त, पर्यावरणीय शेती पद्धती समाविष्ट आहे. नैसर्गिक शेती जैवविविधतेला प्राधान्य देऊन शाश्वतेला प्रोत्साहन देते. नैसर्गिक शेती विविध समस्यांवर उपाय देते जसे की अन्न असुरक्षितता, शेतकऱ्यांची समस्या आणि अन्न आणि पाण्यात कीटकनाशके आणि खतांच्या अवशेषांमुळे उद्भवलेल्या आरोग्य समस्या, ग्लोबल वॉर्मिंग, हवामान बदल आणि नैसर्गिक आपत्ती नैसर्गिक शेती हिरवे भविष्य घडवण्याच्या दिशेने एक पाऊल आहे आणि त्यात रोजगार निर्माण करण्याची क्षमता देखील आहे.

४) आपत्ती व्यवस्थापन



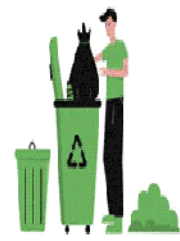
आपत्ती व्यवस्थापन चक्र हे आपत्ती व्यवस्थापनाच्या प्रणालीमधील एक महत्त्वाचे आणि मूलभूत तत्त्व आहे. आपत्ती व्यवस्थापनाचे उद्दिष्ट आपत्तीचा प्रभाव कमी करणे आणि जीवित, मालमत्ता आणि पायाभूत सुविधांचे नुकसान कमी करणे हे आहे. निसर्गाने किंवा मानवाने निर्माण केलेल्या संकटाचा समाज किंवा पर्यावरणावर होणाऱ्या प्रतिकूल परिणामांवर शास्त्रीय दृष्ट्या योग्य उपाययोजना करणे म्हणजे आपत्ती व्यवस्थापन होय. आपत्ती या महत्त्वपूर्ण समस्येची तीव्रता कमी करणे शक्य नसले, तरी शास्त्रीय ज्ञान वापरून उपलब्ध संसाधनांच्या साहाय्याने आपत्तीचे व्यवस्थापन करता येते.

५) गणितीय मॉडेलिंग आणि संगणकीय विचार



संगणकीय विज्ञानाचे मुख्य भाग गणितीय विश्लेषण आणि तर्कशास्त्रावर अवलंबून असतात. संगणक विज्ञान अभ्यासक्रमात गणित समाकलित विद्यार्थ्यांना संगणक विज्ञानामध्ये आलेल्या वास्तविक जगातील समस्या सोडवण्यासाठी गणिती संकल्पना आणि तंत्रे लागू करता येतात. गणित आणि संगणकीय विचार डेटाचे विश्लेषण, प्रतिनिधित्व आणि सांख्यिकीय मॉडेल विश्लेषणासाठी व बीजगणितीय विचारासाठी वापरले जातात.

६) कचरा व्यवस्थापन -



पर्यावरण संरक्षण, सार्वजनिक आरोग्य, संसाधन संवर्धन, नियामक अनुपालनासाठी आणि वर्तुळाकार अर्थव्यवस्थेकडे संक्रमण सक्षम करण्यात कचरा व्यवस्थापन महत्त्वपूर्ण भूमिका बजावते. एक कार्यरत, प्रगत, कार्यक्षम कचरा व्यवस्थापन क्षेत्र हे अनेक पर्यावरण, हवामान, संसाधने आणि आरोग्यसेवा-संबंधित आव्हानांचे निराकरण करण्यासाठी अत्यंत संबंधित आहे. कचरा व्यवस्थापनामुळे पर्यावरण, आरोग्य आणि इतर घटकांवर कचऱ्याचा प्रभाव कमी होतो.

७) संसाधन व्यवस्थापन



संसाधन व्यवस्थापन म्हणजे संस्थेतील संसाधनांचे व्यवस्थापन. ध्येय साध्य करण्यासाठी सर्व संसाधने ओळखणे, गोळा करणे आणि ट्रॅक करणे ही प्रक्रिया आहे. आपण त्याचा संसाधन नियोजन किंवा फक्त नियोजन म्हणून देखील संदर्भ घेऊ शकता. ह्या प्रणाली अंतर्गत एका बाजूला मानव संसाधन विकास तर दुसऱ्या बाजूला उपक्रमातील कर्मचाऱ्यांच्या परिणामकारक व कार्यक्षम प्रबंधनावर लक्ष केंद्रीत केले जाते.

आयोजन व समन्वय समिती :	
मा. श्री. हर्षवर्धन प्रतापसिंह देशमुख	समिती अध्यक्ष
मा. डॉ. हर्षलता बुराडे संचालक, राज्य विज्ञान शिक्षण संस्था, रवी नगर, नागपूर	समिती सदस्य
मा. श्रीमती नीलिमा टाके विभागीय शिक्षण उपसंचालक, अमरावती विभाग, अमरावती	समिती सदस्य
श्री. अरविंद मोरे शिक्षण अधिकारी (प्राथमिक/योजना) जि.प. अमरावती	समिती सदस्य
श्रीमती प्रिया देशमुख शिक्षणाधिकारी (माध्यमिक) जि. प. अमरावती	समिती सदस्य
श्री. मिलिंद कुबडे प्राचार्य, जिल्हा शिक्षण व प्रशिक्षण संस्था, अमरावती	समिती सदस्य
मा. श्री. दिलीप भगवंतराव इंगोले	समिती सदस्य
मा. अॅड. गजानन केशवराव पुंडकर	समिती सदस्य
मा. अॅड. जयवंत उपाख्य भैय्यासाहेब वि. पाटील (पुसदेकर)	समिती सदस्य
मा. श्री. केशवराव जगन्नाथराव मेतकर	समिती सदस्य
मा. श्री. हेमंत वासुदेवराव काळमेघ	समिती सदस्य
मा. प्राचार्य केशवराव कृष्णराव गावंडे	समिती सदस्य
मा. श्री सुरेश जर्नादनराव खोटे	समिती सदस्य
मा. श्री. सुभाष श्रीधरपंत बनसोड	समिती सदस्य
मा. प्राचार्य डॉ. विजय गोविंदराव ठाकरे	समिती सदस्य
मा. डॉ. अंबादास लक्ष्मणराव कुलट	समिती सदस्य
मा. श्री नरेशचंद्र मधुकरराव पाटील	समिती सदस्य
मा. डॉ. पुरुषोत्तम शिवाजी वायाळ	समिती सदस्य
मा. श्री अमोल मनोहरराव महल्ले	समिती सदस्य
श्री. प्रविण राठोड अधिव्याख्याता, राज्य विज्ञान शिक्षण संस्था, रवी नगर, नागपूर	समिती सदस्य
मा. प्राचार्य, डॉ. जी. व्ही. कोरपे	समिती सचिव

**स्थानिक आयोजन समिती
नियोजन व समन्वय समिती**

अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. जी. व्ही. कोरपे (अध्यक्ष)	९८२२६४३५७५
२.	श्री. पंडीत पंडागळे	९८६०६९७४७१
३.	श्री. प्रविण राठोड	७०३८६११५७५
४.	डॉ. पी. ए. नागपूरे (समन्वयक)	९४०४३७६९४०
५.	डॉ. पी. आर. मंडलीक	९४०३८६६६११, ९३०७२५९६३०
६.	डॉ. एस. पी. इंगोले	७८७५८०५४६४
७.	डॉ. पी. आर. पडोळे	९४२२१५८१८८
८.	डॉ. जी. ए. वाघ	९८२२२०४०७०, ८७९९८३६६५०
९.	डॉ. डी. डी. खेडकर	९४२३६२२२८७, ९४३४६०४८६०
१०.	डॉ. एम. एस. गायकवाड	९९२२६२६२३७, ८२७५२१७२९०
११.	डॉ. जे. डी. धोटे	९४०५६४७९२१
१२.	डॉ. एम. एम. भोंडे	९९७०१९५३५५
१३.	डॉ. आर. ए. इंगोले	९३७०७१२१३४
१४.	डॉ. यु. एस. जुनघरे	९०४९३३१८४०,
१५.	श्री. एस. पी. दांडगे	९४२२९१५७९०
१६.	श्री. महेश पाटील	९४०३८४१३४१

चित्रिकरण, फोटोग्राफी, प्रसिद्धी व छपाई समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. पी. आर. मंडलिक	९४०३८६६६११, ९३०७२५९६३०
२.	डॉ. जी. ए. वाघ	९८२२२०४०७०, ८७९९८३६६५०
३.	डॉ. एस. ए. वडाळ	९३५६२७०५४७
४.	डॉ. डी. डी. खेडकर	९४२३६२२२८७, ९४३४६०४८६०
५.	डॉ. एम. एम. भोंडे	९९७०९९५३५५
६.	डॉ. एम. एस. गायकवाड	९९२२६२६२३७, ८२७५२९७२९०
७.	डॉ. वाय. एस. ठाकरे	९४२३६४९११५
८.	डॉ. यु. एस. जुनघरे	९०४९३३१८४०
९.	डॉ. जी. डी. हांडे	९४२०७१२७७५
१०.	डॉ. ए. एम. मोपारी	७०५८१७७३०७
११.	श्री. एस. एस. गावंडे	७०२०२९३८६२
१२.	श्री. बी. आर. जळमकर	९७६३६०५२९९
१३.	कु. के. एस. मावंदे	९१७५८३०४६९
१४.	डॉ. व्ही. एस. झाडे	८३७९८६१८७२
१५.	कु. एस. पी. साबळे	८८०५५२७५०१
१६.	सौ. एस. एन. तायडे	८००७५५९२९३
१७.	श्री. संजय सालबर्डे	९४२३१५३८४९
१८.	श्री. तुषार बोरकर	९३७०१२२१२३

सजावट व स्थापत्य समिति		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. डी. डी. खेडकर	९४२३६२२२८७, ९४३४६०४८६०
२.	श्री. पवन मानकर (DIET Amravati)	९५११७९७४६४
३.	डॉ. आर. सी. मगीरवार	९८२२५७६०६६
४.	श्री. एस. पी. दांडगे	९४२२९१५७९०
५.	डॉ. पी. पी. खिराडे	७३८५७२११०७, ९९२३९१५२८२
६.	डॉ. एस. व्ही. पुंडकर	९५११८३८४०२, ९४२१७९२८२९
७.	श्री. वाय. व्ही. हुशारे	८२०८८२७७८०
८.	डॉ. एच. जी. वानखडे	९९२१२९३०४७
९.	कु. पी. एस. साबळे	९१४५२२३४१५
१०.	कु. डी. व्ही. लडे	८७६६४३६५७८
११.	कु. आर. आर. जाणे	८८५७०९५९९३
१२.	डॉ. ए. ए. गवळी	९०९६९७८००२
१३.	श्री. बाघमारे	९४२१७८८८१२
सांस्कृतिक कार्यक्रम व नियोजन समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. डी. डी. खेडकर	९४२३६२२२८७, ९४३४६०४८६०
२.	श्रीमती सुचीता पाटेकर (FO Seco. Akola)	९४२१८४८७८३
३.	डॉ. आर. सी. मगीरवार	९८२२५७६०६६
४.	श्री. एस. पी. दांडगे	९४२२९१५७९०
५.	डॉ. पी. पी. खिराडे	७३८५७२११०७, ९९२३९१५२८२
६.	डॉ. एस. व्ही. पुंडकर	९५११८३८४०२, ९४२१७९२८२९
७.	श्री. वाय. व्ही. हुशारे	८२०८८२७७८०
८.	डॉ. एच. जी. वानखडे	९९२१२९३०४७
९.	कु. पी. एस. साबळे	९१४५२२३४१५
१०.	कु. डी. व्ही. लडे	८७६६४३६५७८
११.	कु. आर. आर. जाणे	८८५७०९५९९३
१२.	श्री. एस. पी. बाघमारे	९४२१७८८८१२

अतिथी स्वागत व सूत्रसंचालन समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. एस. पी. इंगोले	७८७५८०५४६४
२.	श्रीमती प्रिया देशमुख (EO Sec. Amt.)	९५२९५४८२९६
३.	श्रीमती जयश्री राजूत (EO Sec. Yvt.)	९९६०९०९३४७/८९९९०४४०१६
४.	डॉ. जे. डी. धोटे	९४०५६४७९२१
५.	डॉ. एम. एस. गायकवाड	९९२२६२६२३७, ८२७५२१७२९०
६.	डॉ. व्ही. आर. देशमुख (Eng)	९४२२८४०४१२
७.	डॉ. यु. एस. जुनघरे	९०४९३३१८४०
८.	कु. ए. पी. कोरडे	८३८००६८५३९
९.	कु. एस. के. कर्बारे	९९७०३६००१७
१०.	कु. वैशाली देशमुख	८९७५८३७८८५
११.	श्री. वैभव काळे	९९७०६२८६७५
अर्थ-लेखा व साहित्य स्वरेदी समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. जी. व्ही. कसेरे	९८२२६४३५७५
२.	डॉ. हर्षलता बुराडे	९९२२०५९०७२
३.	डॉ. पी. आर. पडोळे	९४२२१५८९८८
४.	श्री. राजेंद्र ठाकरे (Lekhadhikari, SSES, Amt)	९४२३१०८१६३
५.	श्री. देवरे (Lekhadhikari, Dy D Office, Amt)	९७६३६०६२८०
६.	श्री. भुषण घोडमारे (DIET, Nagpur)	८३०८९९९६९२
७.	श्री. पवन राठोड	७०३८६११५७५
८.	श्री. महेश पाटील	९४०३८४९३४१
९.	डॉ. पी. ए. नागपूरे	९४०४३७६९४०

निवास व्यवस्था समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. जी. ए. वाघ	९८२२२०४०७०, ८७९९८३६६५०
२.	श्री. बुध्दभुषण सोनोने (Dy EO, Amt)	९६७३९६८८६३
३.	श्री. अतुल वानखडे (Sci Supervisor, Amt)	९४२२००५३२९
४.	डॉ. एस. एस. अरसड	७५८८८०४५८०
५.	डॉ. व्ही. डी. बुटे	९८९०५०४६९९
६.	डॉ. ए. एस. काळे	८६६८८५८६५२, ९९७५३६३५७९
७.	श्री. एन. व्ही. निस्ताने	७५८८०८५९९६
८.	श्री. आर. पी. हुतके	९४२३३७४२३५
९.	कु. ए. ए. मानकर	८२३७४९७७५४/७७७४०६१०९२
१०.	कु. डी. पी. काळे	७५०७४८१७३५/८८३०६१४९८९
११.	सौ. एस. जी. मोहोड	९०९६७६९३२९
१२.	कु. वाय. ए. देशमुख	८८३०८७३५४७, ९४२०८३३०७०
१३.	सौ. पी. पी. गावंडे	९६७३४३०३७७
१४.	श्री. व्ही. एल. राणे	८८८८२४९७९६
१५.	श्री. रवि काळे	९५८८६२८६७५
१६.	श्री. अमोल देशमुख	९८२३३९९३७५
१७.	श्री. गोसावी	९०४९४५९८०६
१८.	श्री. मयुर ठाकरे	७८२३०८५७२६

नोंदणी संपर्क व चौकशी समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. एम. एम. देशमुख	९७३०१३४६०६
२.	श्री. संदीप बोडखे	९७६६७५७१०९
३.	श्री. एस. डी. ठाकुर	९४०३०२८००५
४.	श्री. व्ही. जे. पाटील	९२७०४३२२०४
५.	डॉ. एस. एस. देशमुख	९४२२९१७९७१
६.	कु. व्ही. बी. भागवत	९७६७४१३२५२/९८९०६९२९११
७.	कु. एस. आर. गौरखेडे	९६६५६२३६३३
८.	कु. व्ही. डब्ल्यु. पावडे	८३९०५७६३३१
९.	सौ. पी. जी. काकडे	८९७५६६१७३७
१०.	कु. एस. के. भगत	७९७२३३७५६९
११.	डॉ. एस. ए. डोंगरे	९४२३७०५३५२
१२.	कु. ए. एस. उके	९३०९५७८६६३
१३.	श्री. सतीश दशोरे	९८२२२२०४५७
प्रदर्शनी स्टॉल मांडणी नियोजन समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. आर. ए. इंगोले	९३७०७१२१३४
२.	श्री. अरविंद मोहोरे (FO Pri. Amt.)	८६२४८५२२९७
३.	डॉ. ए. बी. बोदडे (Phy)	९३२६६५८९७९
४.	डॉ. आर. जी. कोरपे	९७६७०८५७३५
५.	डॉ. आर. जी. देशमुख	९७३०४३४७३०, ९६३७७१७६८३
६.	डॉ. व्ही. बी. देशमुख	९७६६६३२७३५
७.	डॉ. पी. ए. फरतोडे	८९९९६०६९३०
८.	डॉ. डी. पी. राठोड	७३५०९७३१४७
९.	डॉ. एस. जे. कवाडे	९६७३१०६३२८
१०.	डॉ. एस. व्ही. गावंडे	७०२०२९३८६२
११.	डॉ. ए. आर. राजोरीया	९९६८३७३१७७

१२.	डॉ. पी. एम. रामटेके	७२१९०९८७७१
१३.	डॉ. एस. पी. इंगोले (Che)	९८३४१०२२७७
१४.	डॉ. व्ही. बी. खोब्रागडे	९१७५०७४०९५
१५.	डॉ. आर. डी. बनकर	७५०७४७१५९६
१६.	कु. एन. आर. वेलेकर	९४०४१०५१९९
१७.	कु. ए. एम. काळे	९८९०३६३९६०
१८.	कु. एस. एस. राऊत	९६३७२६८५३९
१९.	श्री. शेखर वेरुळकर	८८०६१५१८०२
२०.	श्री. मधुकर चव्हाण	७७२१८९९२१९
वाहन सुविधा / वाहतूक समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. के. जे. गवई	९५१८७६६८९१
२.	श्री. नितीन उंडे (BFO Tiosa)	७९७२७३०३९७
३.	श्री. ए. एन. दारसिंबे	८००७९९५२११
४.	श्री. एस. जी. मानकर	७०६६१५७८५८/९२८४२५८०६७
५.	श्री. यु. आर. टाके	९९७५६३१०१८
६.	श्री. एन. एस. दानगरकर	८७८८३१६७७२
७.	श्री. पी. एस. गणोरकर	९९२२१४०२००
८.	श्री. के. पी. तिवारी	८०८७८४९३२८
९.	श्री. मंगेश सोलके	८६००१७१७१२
१०.	श्री. भरत दाभाडे	७६२०३३१८६०

भोजन व्यवस्था समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. एन. आर. ठाकरे	९४०३३०४६६३
२.	श्री. निखील मानकर (Dy EO Sec. Amt.)	९४०३१६९७५६
३.	डॉ. ए. बी. बोदडे (Che)	९४२३४२५०५३
४.	डॉ. पी. डी. देशमुख	७३०४६६३३०३
५.	श्री. एस. के. पवनीकर	९५२७०६९०२९
६.	कु. एस. पी. भुईंभार	८७८८४३४२५४
७.	डॉ. के. ए. ठाकरे	९४२१०४२८३३/९८३४८३५४४२
८.	डॉ. बी. टी. ढोबळे	९९७५७५७०७४
९.	श्री. विनोद भुरे	९७६५६५७५५०
१०.	श्री. मिलींद माळवे	७३८७१४७७९९
११.	श्री. सुरेंद्र राजपुत	८६६८६८४२०१
१२.	श्री. आर. बी. वाळके	९९६०४६५५०४
आपत्कालीन मदत समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. जी. बी. हेडाऊ	९४२०७१४२८६, ९५०३०५०४४१
२.	श्री. अनिल कोल्हे (Dy EO Sec. Amt.)	९८९०७४०६८३
३.	डॉ. वाय. एस. ठाकरे	९४२३६४९११५
४.	डॉ. के. व्ही. कुंभलकर	९५९५३८४४८५
५.	कु. जे. डब्ल्यु. देशमुख	९४२३८५३८७३
६.	कु. एस. एच. वानखडे	९७३०५४१७७२
७.	सौ. सिंधु शेरकर	९६३७७१७४८९
८.	श्री. अरुण वानखडे	८९७५६११७२८

शाळा भेट व्यवस्थापन, वाहनतळ व्यवस्थापन व शिस्तपालन समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. के. एन. वाटाणे	९५६१३३१३५४
२.	श्रीमती प्रिया देशमुख (EO Sec. Amt.) श्रीमती जयश्री राजत (EO Sec. Yvt.) डॉ. सुचिता पाटेकर (EO of Akola), श्री. आकाश आहाळे (EO of Washim) श्री. अनिल बी. अकाल (EO of Buldhana)	९५२९५४८२९६ ९९६०९०९३४७/८९९९०४४०१६ ९४२१८४८७८३ ९४२१८३३९३७ ९०११०८१८८७
३.	डॉ. एन. एच. बनसोड	९०४९०६७६९७
४.	डॉ. आर. आर. खोकले	९७३००३०८९३
५.	डॉ. पी. व्ही. बारबदे	९५१८७१९६३३
६.	डॉ. एन. कळंबे	९८८१३०९६६०
७.	कु. डी. व्ही. लडे	८७६६४३६५७८
८.	श्री. व्ही. एस. जाधव	९८८१३२६१४३
९.	श्री. अक्षय जळमकर	७५०७०६९८९९
१०.	श्री. एस. जी. इंगळे	९०९६३५५०८९
११.	कु. एस. ए. गीरी	७०८३८०३८७८
१२.	श्री. एस. झेड. पवार (Che)	९७६६०९८३९१
१३.	श्री. सी. एल. माळवे (Comp Sc)	९४२१८२७३५३
स्वच्छता समिती		
अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	श्री. महेश पाटील	९४०३८४१३४१
२.	डॉ. पी. आर. पडोळे	९४२२१५८१८८
३.	डॉ. एस. पी. इंगोले	७८७५८०५४६४
४.	डॉ. पी. ए. नागपूरे	९४०४३७६९४०, ७०३८४९९९५८
५.	डॉ. आर. ए. इंगोले	९३७०७१२१३४, ९४२१०२८८६८
६.	श्री. एस. पी. दांडगे सर्व महाविद्यालयीन सफाई कर्मचारी	९४२२९१५७९०

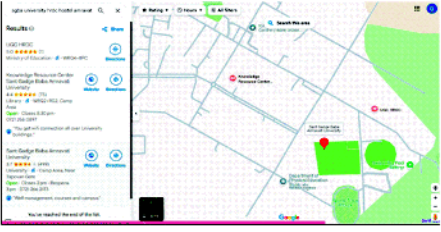


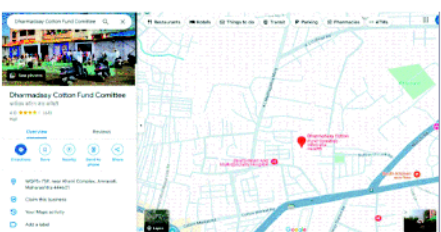

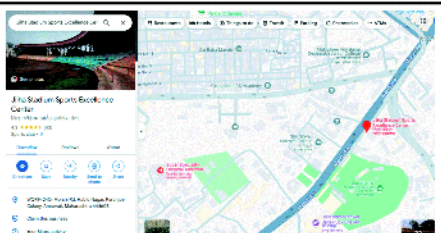



वैज्ञानिक प्रयोग मूल्यमापन समिती

अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	डॉ. पी. ए. नागपूरे	९४०४३७६९४०, ७०३८४९९९५८
२.	श्री. प्रविण राठोड	७०३८६११५७५
३.	डॉ. एस. एस. अरसड	७५८८८०४५८०
४.	श्री. चारुदत्त गावडे	७६६६१३२६४१
५.	डॉ. राजकुमार अवसारे	९३२५८४४५२४
६.	श्री. लक्ष्मीकांत बांते	९८५०४९८३०१
७.	श्री. एस. एम. चिंचे	७४९८५ ९७०३७
८.	श्री. एस. एस. कोरडे	८३०८६०२०३६
९.	श्री. व्ही. बी. चव्हाण	८९९९८६८२१४

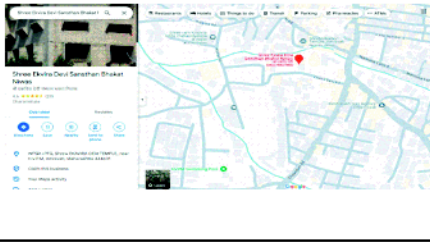

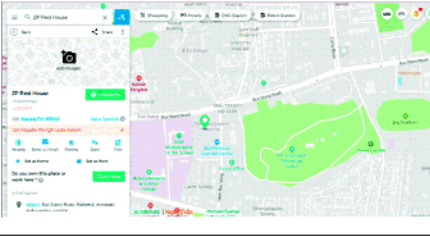

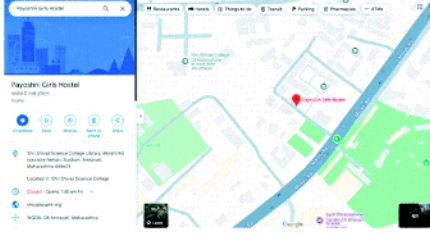

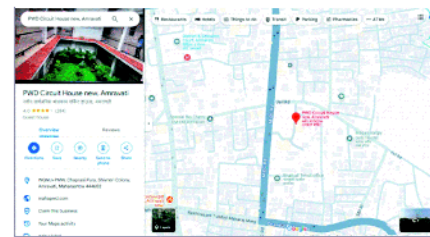

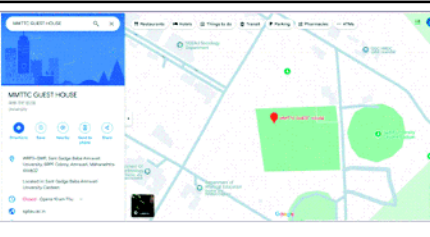

डॉ. पंजाबराव देशमुख स्मृती विज्ञान केंद्र व्यवस्था

अ. क्र.	नाव	मोबाईल नंबर
१.	श्री. चारुदत्त गावडे	७६६६१३२६४१
२.	श्री. एस. एम. चिंचे	७४९८५ ९७०३७
३.	श्री. एस. एस. कोरडे	८३०८६०२०३६
४.	कु. ईश्वरी ठाकरे	८३०८६५२१५२
५.	श्री. एस. पी. चौधरी	८०८७९९२९५४
६.	श्री. व्ही. बी. चव्हाण	८९९९८६८२१४







निवास व्यवस्था (गुगल लोकेशन)

अ. क्र.	राहण्यासाठी जागा	गुगल मॅप	QR कोड
१	एसजीबी अमरावती विद्यापीठ HRDC वसतिगृह, अमरावती		
२	एसजीबी अमरावती विद्यापीठ व्हॅल्युअर हॉस्टेल, अमरावती		
३	धर्मदाय कॉटन फंड मंगल कार्यालय, अमरावती		
४	जिल्हा स्टेडियम अमरावती कॅरिज, (नेहरू स्टेडियम अमरावती)		
५	अंबा देवी देवस्थान भक्त निवास, अमरावती		

निवास व्यवस्था (गुगल लोकेशन)

अ. क्र.	राहण्यासाठी जागा	गुगल मॅप	QR कोड
६	एकवीरा देवी देवस्थान भक्त निवास, अमरावती		
७	जिल्हा परिषद अतिथीगृह, मालटेकडी, अमरावती		
८	पयोषणी मुर्लीचे वसतिगृह, श्री शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, अमरावती		
९	पाटबंधारे विभाग, अतिथीगृह, अमरावती		
१०	एसजीबी अमरावती विद्यापीठ अतिथीगृह, अमरावती		

निवास व्यवस्था (गुगल लोकेशन)

अ. क्र.	राहण्यासाठी जागा	गुगल मॅप	QR कोड
११	अतिथीगृह, श्री शिवाजी कृषी महाविद्यालय,		
१२	हॉटेल श्रीपाद इंटरनॅशनल, अमरावती (सशुल्क)		
१३	हॉटेल तिरूमला, अमरावती, (सशुल्क)		



**Shri Shivaji Education Society, Amravati's
Shri Shivaji Science College, Amravati**

NAAC: A+ Grade (CGPA 3.42), PM USA: Component-3 Grant (Strengthen College), UGC: CPE,
NIRF-2024: Rank - 99, DBT: STAR College (Strengthening Component),
DST: FIST, ISD: 9001-2015, SGRAU: Lead College, Career Katta: Centre of Excellence



We are proud to announce that
Shri Shivaji Science College, Amravati
has been ranked

99th
in INDIA

by NIRF 2024
The Ministry of Education
Govt. of India

CURRICULAR ASPECTS

B.Sc.

Eighteen Combinations (Botany, Chemistry, Computer Science, Geology, Environmental Science, Mathematics, Microbiology, Physics, Statistics, Vocational Biotechnology, Vocational Computer Application, General Computer Application, Zoology, Data Analytics) Information Technology, Forensic Science, Data Science and Analytics, Medical Laboratory Technology

B.C.A.

(Bachelor of Computer Application)

B.B.A.

(Bachelor of Business Administration)

B.Voc. Courses (Three Years Degree Course)

1) Forensic Science 2) Data Analytics

P. G. Courses (M.Sc.)

Botany, Chemistry, Computer Software, Physics, Zoology, Bioinformatics, Environmental Science, Mathematics, Microbiology & Geo-Informatics

P.G. Diploma Courses

1) Cyber Security 2) Content Writing 3) Soil Testing 4) Data Analysis 5) Data Processing 6) Nano Technology

UGC Sponsored Innovative Course

• P.G. Diploma in Ground Water Exploration & Water Shed Management.

Career Oriented Program (UGC)

• Cosmetology • Clinical Laboratory Technology • Modern Horticulture & Landscaping
• Astronomy & Astrophysics • Eco-Tourism & Wild Life Photography

Research (Ph.D.) Programme

• Botany • Chemistry • Environmental Science • Geology • Mathematics
• Microbiology • Physics • Statistics • Zoology • Physical Education • Marathi

Short Term Certificate / Diploma Courses

• Medicinal Plant : Traditional Uses and Career Opportunities • Advanced Instrumentation Techniques and Their Practical Applications • Health Safety and Environmental • Cyber Forensics and Related Law • Yoga and Meditations
• Observational Astronomy • Twenty Nine Add-on / Value added courses • Career Katta: Centre of Excellence

Infrastructural Facilities

• Separate UG /PG/Research Labs with State of the Art Facilities • Spacious, fully automated and well equipped Library
• Well Furnished Girls Hostel • Central Instrumentation Centre (CIC) • ICT Enabled, Lecture Halls

Sports Facilities

• Basket Ball with Floodlights • Well Equipped Gym • Indoor Games Facilities
• Soft Ball & Base Ball ground with fence • Kho-Kho • Kabbadi • Cricket • Lawn Tennis
• Net Ball • Volley Ball • Hand Ball • Ball Badminton • Dodge Ball

Other Facilities

• NCC (Separate Boys & Girls Units) • NSS • Cultural Activities & Youth Festival Participation
• NPTEL Local Chapter for SWAYAM Courses • Career Katta (Internships, Career and Placement Cell)
• Financial Assistance to Economically Weaker Students
• Sponsored Scholarships/Gold Medals to the Meritorious Students

Best Practices

• Science Innovation Activity Centre • Continuous Ambient Air Quality Monitoring Station
• Guardian Teachers Scheme • Academic Audit • Dress Code • Campus Monitoring
• Students' Representatives on Important College Committees • IQAC Newsletter • Students Development Cell

Pleasant Learning Environment

• Lush-Green Garden / Lawns • Eye Catching Landscaping • Medico-Botanical Garden

Shri. Harshvardhan P. Deshmukh

President, Shri Shivaji Education Society, Amravati

Dr. G. V. Korpe

Principal, Shri Shivaji Science College, Amravati

Shri Shivaji Science College Amravati.(MH)



