



राष्ट्रीय शैक्षणिक संशोधन व प्रशिक्षण परिषद, नवी दिल्ली  
शालेय शिक्षण व क्रीडा विभाग, महाराष्ट्र शासन, मुंबई  
राज्य शैक्षणिक संशोधन व प्रशिक्षण परिषद महाराष्ट्र, पुणे  
राज्य विज्ञान शिक्षण संस्था (प्रादेशिक विद्या प्राधिकरण), नागपूर  
विभागीय शिक्षण उपसंचालक, नागपूर विभाग, नागपूर  
जिल्हा शिक्षण व प्रशिक्षण संस्था, नागपूर  
शिक्षण विभाग, जि.प. नागपूर

श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती व्दारा संचालित विज्ञान महाविद्यालय, कॉंग्रेस नगर, नागपूर  
यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित

## माहिती पुस्तिका



५३ वी राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक प्रदर्शनी २०२५-२६

दिनांक: २८ जानेवारी २०२६ ते ०१ फेब्रुवारी २०२६

विषय : विकसित आणि आत्मनिर्भर भारतासाठी STEM

: स्थळ :

डॉ. पंजाबराव देशमुख विज्ञान नगरी

श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती व्दारा संचालित

विज्ञान महाविद्यालय, अजनी रेल्वे स्टेशन जवळ, कॉंग्रेस नगर, नागपूर (महाराष्ट्र)

NAAC Accredited with CGPA of 3.38 at 'A+' grade (4<sup>th</sup> Cycle)

A College with Potential for Excellence, Member of APQN

Recognized Centre for Higher Learning & Research

Mentor College under "PARAMARSH Scheme", UGC, New Delhi

An ISO 21001:2018 Certified Institution, NIRF Ranking 2025 : Rank Band 151-200

भारताचे पहिले कृषिमंत्री,  
शिक्षणमहर्षी डॉ. पंजाबराव उपाख्य  
भाऊसाहेब देशमुख



## अनुक्रमणिका

१	५३ वी राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक प्रदर्शनी २०२५-२६ माहिती	१
२	श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती - माहिती	६
३	श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती व्दारा संचालित विज्ञान महाविद्यालय, कॉंग्रेस नगर, नागपूर - माहिती	७
४	कार्यक्रम रूपरेषा	१०
५	वैज्ञानिक मार्गदर्शन	११
६	उप-विषय संकल्पना	१२
७	आयोजन व समन्वय समिती	१४
८	स्थानिक आयोजन समिती	१५
९	डॉ. पंजाबराव देशमुख विज्ञान नगरी (प्रदर्शनी स्थळ) कसे पोहोचाल	२२
१०	निवास व्यवस्था (With Google Location) आणि प्रदर्शनी स्थळ	२३
११	बालवैज्ञानिक प्रदर्शनी ले-आउट (डॉ. पंजाबराव देशमुख विज्ञान नगरी )	२४
१२	नागपूर शहर आणि प्रेक्षणीय स्थळे	२५

## ५३ वी राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक प्रदर्शनी २०२५-२६

दिनांक: २८ जानेवारी २०२६ ते ०१ फेब्रुवारी २०२६

श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती व्दारा संचालित  
विज्ञान महाविद्यालय, कॉंग्रेस नगर, नागपूर (महाराष्ट्र)  
माहिती पुस्तिका

### ५३ वी राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक प्रदर्शनी २०२५-२६

देशातील इयत्ता सहावी ते बारावी (माध्यमिक-उच्च माध्यमिक) 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 शालेय 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 सांगायच्या व त्यावर आधारित 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 प्रदर्शनीचे आयोजन केले जाते. विद्यार्थ्यांना आपली सर्जनशीलता 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 प्रदर्शनाची जबाबदारी महाराष्ट्रातील एका जिल्ह्याकडे दिली जाते. या संपूर्ण आयोजनकरिता महाराष्ट्र शासनाकडून अनुदान देण्यात येते. यावर्षी ही प्रदर्शनी आयोजित करण्याची जबाबदारी नागपूर जिल्ह्याने घेतलेली आहे. शिक्षण महर्षी, कृषीरत्न, स्वतंत्र भारताचे पहिले कृषीमंत्री डॉ. पंजाबराव उपाख्य भाऊसाहेब देशमुख यांच्या शतकोत्तर रौप्य महोत्सवी जयंती वर्षा नंतर औचित्य साधून श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती द्वारा संचालित विज्ञान महाविद्यालय, कॉंग्रेस नगर, नागपूर यांना या भव्य राज्यस्तरीय उपक्रमाचे यजमानपद लाभले 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) राविनगर, नागपूर, विभागीय शिक्षण उपसंचालक, नागपूर विभाग, नागपूर जिल्हा शिक्षण व प्रशिक्षण संस्था, नागपूर शिक्षणाधिकारी (माध्यमिक/प्राथमिक) शिक्षण विभाग, जि. प., नागपूर आणि श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती द्वारा संचालित विज्ञान महाविद्यालय, कॉंग्रेस नगर, नागपूर यांच्या संयुक्त विद्यमाने राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक विज्ञान प्रदर्शनी २०२५-२०२६ चे आयोजन बुधवार दि. २८ जानेवारी २०२६ ते रविवार दि. ०१ फेब्रुवारी २०२६ पर्यंत करण्यात आले आहे. राज्यस्तरीय प्रदर्शनाची सुरुवात ही तालुकास्तरापासून होते. तालुकास्तरावरील विजयी विद्यार्थी जिल्हास्तरीय बालवैज्ञानिक विज्ञान प्रदर्शनात 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 दूरदृष्टी 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, अन्न, अन्नप्रक्रिया, जैवविज्ञान, हरित ऊर्जा, आपत्ती व्यवस्थापन, माहिती आणि दळणवळण तंत्रज्ञान, खगोलशास्त्र, वाहतूक, क्रीडा आणि हवामान बदलाच्या आव्हानांना तोंड देण्यासाठी विज्ञान आणि गणिताचा उपयोग नवीन उपाय शोधण्यासाठी केला जाऊ शकतो हा विचार विद्यार्थ्यांमध्ये रुजवणे.
- पर्यावरणीय समस्या आणि आव्हाने याबद्दल जागरूकता पसरविणे आणि त्यांना सामोरे जाण्यासाठी नाविन्यपूर्ण कल्पना तयार करण्यासाठी मुलांना प्रेरित करणे.

या प्रदर्शनाचा मुख्य विषय “विकसित आणि आत्मनिर्भर भारतासाठी STEM” NCERT, नवी दिल्ली यांचे मार्फत २०२५-२६ करिता निश्चित केला आहे. सामाजिक पर्यावरणास अनुकूल आणि सध्याच्या काळात लक्षात घेऊन मुख्य विषयाला अनुसरून पुढील ०७ उपविषय निश्चित करण्यात आलेले आहेत.

1. शाश्वत शेती (Sustainable Agriculture)
2. कचरा व्यवस्थापन व प्लास्टिकला पर्याय (Waste Management & alternative to Plastic)
3. हरित ऊर्जा (Green Energy)
4. उदयोन्मुख तंत्रज्ञान (Emerging Technology)
5. मनोरंजक गणितीय मॉडेलिंग (Recreational Mathematical Modeling)
6. आरोग्य आणि स्वच्छता (Health and Hygiene)
7. जलसंवर्धन आणि व्यवस्थापन (Water Conservation and Management)

महाराष्ट्र राज्यातील गणित व विज्ञान शिक्षकांना अध्यापनासाठी शैक्षणिक साहित्य तयार करण्यासाठी प्रोत्साहन मिळावे, यासाठी सन २००६-०७ पासून राज्यस्तरीय अध्यापक निर्मित शैक्षणिक साहित्य प्रदर्शन व स्पर्धा आयोजित करण्यात येतात.

तसेच प्रयोगशाळा सहाय्यक/परिचर यांच्यासाठी सुद्धा गणित व विज्ञान विषयास आवश्यक वैज्ञानिक उपकरण प्रतिकृतीचे प्रदर्शन व स्पर्धा आयोजित करण्यात येतात.

या राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक प्रदर्शनीत राज्यातील ३४ जिल्हे आणि मुंबईतील तीन उपविभाग एकूण ३७ जिल्ह्यातील विद्यार्थी, शिक्षक, आणि प्रयोगशाळा सहाय्यक / परिचर सहभागी होणार आहेत. आदिवासी भाग असलेल्या प्रत्येक जिल्ह्यातून १० विद्यार्थी व बिगर आदिवासी भाग असलेल्या प्रत्येक जिल्ह्यातून ०८ विद्यार्थी या

प्रदर्शनात सहभागी होतील. या प्रदर्शनीत सहभाग घेणाऱ्या विद्यार्थी व शिक्षकांची गटनिहाय संख्या पुढीलप्रमाणे आहे.

अ.क्र.	गट	सहभागी विद्यार्थी / शिक्षक संख्या
१	प्राथमिक विद्यार्थी गट	१११
२	प्राथमिक विद्यार्थी गट (आदिवासी क्षेत्र)	१६
३	प्राथमिक विद्यार्थी गट (दिव्यांग)	३७
४	माध्यमिक विद्यार्थी गट	१११
५	माध्यमिक विद्यार्थी गट (आदिवासी क्षेत्र)	१६
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 नविनमितीचे प्रदर्शन या प्रदर्शनातून घडणार आहे. तसेच १११ शिक्षक आणि प्रयोगशाळा सहाय्यक आपल्या विविध शैक्षणिक साहित्याचे प्रदर्शित करतील. सदर बालवैज्ञानिक प्रदर्शनीत एकूण ४४१ स्टॉल्स आहेत. नागपूर विभागातील विद्यार्थ्यांना या प्रदर्शनीचा लाभ घेता यावा व त्यांना नवनिर्मितीची प्रेरणा मिळावी यासाठी प्रत्येक तालुक्यातून जवळजवळ १००० विद्यार्थी व शिक्षक या प्रदर्शनीस भेट देतील अशाप्रकारे नियोजन करण्यात आले आहे.

या प्रदर्शनीत सहभागी विद्यार्थ्यांबरोबर महाराष्ट्र राज्यातील विविध स्वयंसेवी संस्था, विज्ञान संस्था, उपक्रमशील शिक्षक हे स्टॉलच्या माध्यमातून महाराष्ट्रातील संस्कृती, परंपरा, विज्ञान व गणिताच्या अध्ययनातील नाविन्यपूर्ण कल्पना, नाविन्यपूर्ण प्रयोगांच्या माध्यमातून गणित व विज्ञान विषयातील पायाभूत संकल्पनांचे स्पष्टीकरण यांचे प्रदर्शन घडविणार आहेत. प्रदर्शनी आयोजनासाठी भव्य समारंभ मंडप तसेच प्रदर्शन मंडप डॉ. पंजाबराव देशमुख विज्ञान नगरी, श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती द्वारा संचलित विज्ञान महाविद्यालय, कॉंग्रेस नगर, नागपूरच्या 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 व्यक्तींशी संवाद साधण्याची संधी Science Talk च्या माध्यमातून मिळणार आहे. तसेच राज्यभरातून आलेल्या विद्यार्थ्यांचे मनोरंजन व्हावे, येथील स्थानिक कला व परंपरा आलेल्या विद्यार्थ्यांना परिचय व्हावा या उद्देशाने प्रदर्शनीच्या कालावधीत दररोज संध्याकाळी सांस्कृतिक कार्यक्रमांचे आयोजन करण्यात आले आहे. ही प्रदर्शनी सर्व जनतेसाठी खुले राहणार असून याचा लाभ सर्व विद्यार्थी, शिक्षक, पालक व विज्ञान प्रेमीं 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, ग्रामीण प्रशिक्षण केंद्र आणि माध्यमिक, उच्च माध्यमिक शाळा, वसतिगृहे, इंग्रजी माध्यम शाळा व आश्रमशाळा अशा ३०० च्या वर शाळा 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.
- विदेशातील डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर दलित मित्र पुरस्कार प्राप्त एकमेव संस्था.
- संत गाडगे महाराज पुरस्कार.
- शैक्षणिक व सामाजिक क्षेत्रातील प्रशंसनीय जनसेवेच्या गौरवासाठी सन २००० चा राज्य पुरस्कार.
- संस्थेने मंत्री, खासदार, आमदार, कुलगुरू, वरिष्ठ प्रशासकीय अधिकारी, वकील, डॉक्टर, 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 अभिमुख उपक्रम केंद्राची निर्मिती.
- संपूर्ण विदर्भात पहिले जैवतंत्रज्ञान महाविद्यालय.
- अनंत पंजाबराव देशमुख अकादमी, स्पर्धा परीक्षा व कौशल्य विकास अकादमी.
- भारताचे पहिले कृषिमंत्री, शिक्षणमहर्षी डॉ. पंजाबराव उपाख्य भाऊसाहेब देशमुख यांची १२५ वी जयंती महाराष्ट्र शासन स्तरावर साजरी करण्यासाठी शासन निर्णय निर्गमित.
- शिक्षणमहर्षी डॉ. पंजाबराव उपाख्य भाऊसाहेब देशमुख यांच्या १२५ व्या जयंती उत्सवानिमित्त संस्थेचे विविध कार्यक्रमांचे आयोजन जसे – कृषी प्रदर्शनी, १२५ स्थळी व्याख्यानमाला, इत्यादी.

## शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, कॉंग्रेस नगर, नागपूर

श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती यांच्या वतीने चालविण्यात येणाऱ्या ३०० च्या वर शैक्षणिक संस्थांपैकी शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, कॉंग्रेस नगर, नागपूर हे एक महत्त्वाचे व नामांकित उच्च शिक्षणाचे केंद्र आहे. हे महाविद्यालय राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज नागपूर विद्यापीठाशी संलग्न आहे.

“तमसो मा ज्योतिर्गमय” (अंधारातून प्रकाशाकडे नेणे) हे महाविद्यालयाचे ब्रीदवाक्य आहे. राष्ट्रीय मूल्यांकन व मानांकन परिषद (NAAC), बेंगळूरू यांनी सन २००२ मध्ये महाविद्यालयास *पाचतारांकित* दर्जा प्रदान केला. जून २०१७ मध्ये पुनर्मूल्यांकन करताना महाविद्यालयास **A+ दर्जा (CGPA 3.51)** प्राप्त झाला. २०२५ मध्ये पुनर्मूल्यांकन करताना महाविद्यालयास **A+ दर्जा (CGPA 3.38)** प्राप्त झाला. विद्यापीठ अनुदान आयोग (UGC) तर्फे महाविद्यालयास “**College with Potential for Excellence**” असा मान बहाल करण्यात आला आहे. तसेच महाविद्यालय हे **Asia Pacific Quality Network (APQN)** चे संस्थात्मक सदस्य आहे. इंडिया रँकिंग २०२५ मध्ये महाविद्यालय १५१-२०० च्या रँकिंग मध्ये आहे.

सन १९६७ पासून अनुभवी, तज्ज्ञ व गुणवत्तापूर्ण प्राध्यापकवर्गाच्या माध्यमातून महाविद्यालय उच्च शिक्षण क्षेत्रात भरीव योगदान देत आहे. हे एकल विद्याशाखेचे महाविद्यालय असून १०+२, पदवी तसेच पदव्युत्तर स्तरावर विविध अभ्यासक्रम राबविले जातात. मायक्रोबायोलॉजी, रसायनशास्त्र, संगणकशास्त्र, भौतिकशास्त्र व गणित या विषयांमध्ये मान्यताप्राप्त उच्च शिक्षण व संशोधन केंद्रे कार्यरत आहेत.

## महाविद्यालयाची महत्त्वाची वाटचाल (Milestones)

- 1960 – डी.एन.सी. कॅम्पस, नागपूर येथे स्थापना
- 1964 – स्वतंत्र विज्ञान महाविद्यालय अस्तित्वात
- 1967 – UGC कडून 2F व 12B ची मान्यता

- 1973 – उच्च व्याख्यानगृहांची उभारणी
- 1983 – मायक्रोबायोलॉजी व सांख्यिकी विभाग सुरू
- 1984 – इलेक्ट्रॉनिक्स व भूगर्भशास्त्र विभाग सुरू
- 1990 – पदवी स्तरावर संगणकशास्त्र अभ्यासक्रम सुरू
- 1994 – PGDCS & A अभ्यासक्रम सुरू
- 1997 – MCA अभ्यासक्रम सुरू
- 1998 – M.Sc. (Computer Science) सुरू
- 2002 – NAAC कडून *Five Star* मानांकन
- 2003 – संगणक देखभाल (व्यावसायिक) अभ्यासक्रम सुरू
- 2004 – UGC कडून *College with Potential for Excellence* दर्जा
- 2005 – पदवी स्तरावर जैवतंत्रज्ञान सुरू
- 2005 – M.Sc. (Microbiology) सुरू
- 2006 – M.Sc. (Chemistry) सुरू
- 2008 – नॅनोटेक्नॉलॉजी पदविका अभ्यासक्रम सुरू
- 2009 – CPE Phase-II
- 2010 – NAAC कडून A दर्जा (CGPA 3.19)
- 2010 – BCA अभ्यासक्रम सुरू
- 2010 – मुलींच्या वसतिगृहाची उभारणी
- 2011 – M.Sc. (Physics) सुरू
- 2012 – M.Sc. (Mathematics) सुरू
- 2012 – ब्लॉक-B इमारतीचे बांधकाम
- 2012 – रसायनशास्त्र व मायक्रोबायोलॉजी विभागांना संशोधन केंद्राची मान्यता
- 2012 – आंतरराष्ट्रीय गणित विज्ञान परिषद (ICMS-12)
- 2012–2016 – INSPIRE कॅम्प I ते V
- 2015 – भौतिकशास्त्र, गणित, संगणकशास्त्र, वनस्पतीशास्त्र व प्राणीशास्त्र विभागांना संशोधन केंद्राची मान्यता
- 2016 – सुवर्णमहोत्सवी वर्ष साजरे
- 2017 – NAAC कडून A+ दर्जा (CGPA 3.51)
- 2017 – ब्लॉक-C इमारतीचे बांधकाम
- 2017 – आंतरराष्ट्रीय जीवन विज्ञान परिषद
- 2018 – APQN परिषद
- 2018–2019 – INSPIRE कॅम्प VI ते VIII
- 2019 – ISCA प्रायोजित राष्ट्रीय परिषद
- 2019 – 'परामर्श' योजनेअंतर्गत *Mentor College* दर्जा
- 2025 – NAAC कडून A+ दर्जा (CGPA 3.38)
- 2025 – NIRF Rank Band:151-200



Shri Shivaji Education Society Amravati's  
**SCIENCE COLLEGE,**  
CONGRESS NAGAR, NAGPUR



'A+' Grade with 3.38 CGPA (4rd Cycle) College by NAAC, Bangalore  
A "College with Potential for Excellence" identified by UGC New Delhi.  
Institutional Member of APQN, Recognized Centre for Higher Learning and Research,  
Mentor College under 'PARAMARSH Scheme', UGC, New Delhi  
An ISO 21001 : 2018 Certified Institution,  
India Ranking 2025 : NIRF Rank Band (151-200)

The Ministry of Education has released the National Institutional Ranking Framework (NIRF) Ranking 2025 today, September 4, 2025 at nirfindia.org.

India Rankings 2025:  
College (Rank-band: 151-200)



Congratulations  
to all stake holders  
of SSES's  
**SCIENCE COLLEGE,**  
Congress Nagar,  
Nagpur - 440012  
(MS), India

9/4/25, 11:27 PM

MoE, National Institute Ranking Framework (NIRF)

[Gallery](#) | [Sitemap](#) | [Contact](#) | [Archives](#)



National Institutional Ranking  
Framework  
Ministry of Education  
Government of India



[HOME](#) [ABOUT NIRF](#) [PARAMETERS](#) [DOCUMENTS](#) [RANKING](#) [NOTIFICATION/ADVT](#) [FAQS](#) [CONTACT](#)

### India Rankings 2025: College (Rank-band: 151-200)

Institution list in alphabetical order

[Back](#)

Name	City	State
A. V. C. College	Mayiladuthurai	Tamil Nadu
Andhra Loyola College	Vijayawada	Andhra Pradesh
Anna Adarsh College for Women	Chennai	Tamil Nadu
Arignar Anna Govt. Arts College, Villupuram	Viluppuram	Tamil Nadu
Aryabhatta College	Delhi	Delhi
Bethune College	Kolkata	West Bengal

Name	City	State
Sri Aurobindo College	South	Delhi
Sri Krishna Adithya College of Arts and Science	Coimbatore	Tamil Nadu
Sri Nehru Maha Vidyalaya College of Arts and Science	Coimbatore	Tamil Nadu
<b>Sri. Shivaji Science College, Congressnagar</b>	<b>Nagpur</b>	<b>Maharashtra</b>
St. Francis College for Women	Hyderabad	Telangana
St. Xavier's College for Women, Aluva	Aluva	Kerala
Thiruvalluvar Government Arts College	Namakkal	Tamil Nadu
Vellalar College for Women	Erode	Tamil Nadu

## कार्यक्रम रूपरेखा

### पहिला दिवस : दिनांक २८/०१/२०२६ (बुधवार)

✚ सकाळी ८:३० वा.	: सकाळचा नाश्ता
✚ सकाळी १० वा.	: राज्यस्तरीय बालवैज्ञानिक प्रदर्शनीची सुरुवात नोंदणी प्रक्रिया व गटनिहाय स्टॉल वाटप व स्टॉल मांडणी
✚ दुपारी १:३० वा.	: दुपारचे जेवण
✚ सायंकाळी ४ ते ५ वा.	: एक दिवसीय चर्चासत्र (Reducing Plastic Pollution)
✚ सायंकाळी ६ ते ८:३० वा.	: सांस्कृतिक कार्यक्रम
✚ रात्रीचे जेवण	: सायंकाळी ८:३० वा.

### दुसरा दिवस : दिनांक २९/०१/२०२६ (गुरुवार)

✚ सकाळी ०८:३० वा.	: सकाळचा नाश्ता
✚ सकाळी १० वा.	: राज्यस्तरीय बाल-वैज्ञानिक प्रदर्शनीचे उदघाटन
✚ दुपारी १:३० वा.	: दुपारचे जेवण
✚ दुपारी २ ते सायंकाळी ५ वा.	: मूल्यमापन व प्रदर्शन सर्वांसाठी खुले
✚ सायंकाळी ४ ते ५ वा.	: वैज्ञानिक कार्यक्रम
✚ सायंकाळी ६ ते ८:३० वा.	: सांस्कृतिक कार्यक्रम
✚ रात्रीचे जेवण	: सायंकाळी ८:३० वा.

### तिसरा दिवस : दिनांक ३०/०१/२०२६ (शुक्रवार)

✚ सकाळी ८:३० वा.	: सकाळचा नाश्ता
✚ सकाळी ९ ते १० वा.	: वैज्ञानिक कार्यक्रम
✚ सकाळी १० ते दुपारी १:३० वा.	: मूल्यमापन व प्रदर्शन सर्वांसाठी खुले
✚ दुपारी १:३० वा.	: दुपारचे जेवण
✚ दुपारी २ ते सायंकाळी ६ वा.	: मूल्यमापन व प्रदर्शन सर्वांसाठी खुले
✚ सायंकाळी ६ ते ८:३० वा.	: सांस्कृतिक कार्यक्रम
✚ रात्रीचे जेवण	: सायंकाळी ८:३० वा.

### चौथा दिवस : दिनांक ३१/०१/२०२६ (शनिवार)

✚ सकाळी ८:३० वा.	: सकाळचा नाश्ता
✚ सकाळी ९ ते १० वा.	: वैज्ञानिक कार्यक्रम
✚ सकाळी १० ते दुपारी १:३० वा.	: मूल्यमापन व प्रदर्शन सर्वांसाठी खुले
✚ दुपारी १:३० वा.	: दुपारचे जेवण
✚ दुपारी २ ते सायंकाळी ६ वा.	: मूल्यमापन व प्रदर्शन सर्वांसाठी खुले
✚ सायंकाळी ६ ते ८:३० वा.	: सांस्कृतिक कार्यक्रम (सहभागी विद्यार्थी व शिक्षकांचा)
✚ रात्रीचे जेवण	: सायंकाळी ८:३० वा.

### पाचवा दिवस : दिनांक ०१/०२/२०२६ (रविवार)

✚ सकाळी ८:३० वा.	: सकाळचा नाश्ता
✚ सकाळी ९ ते १०:३० वा.	: वैज्ञानिक कार्यक्रम
✚ दुपारी १२:३० ते दुपारी २ वा.	: समारोपीय कार्यक्रम व बक्षिस वितरण समारंभ
✚ दुपारी २ वा.	: दुपारचे जेवण
✚ दुपारी २:३० नंतर	: प्रस्थान

## वैज्ञानिक मार्गदर्शन

अ.क्र.	दिनांक / दिवस व वेळ	प्रमुख वक्ते आणि परिचय	विषय
१	२८/०१/२०२६ (बुधवार) सायंकाळी ४ ते ५ वाजता	डॉ. सुनिल कुमार वैज्ञानिक NEERI, Nagpur	एक दिवसीय चर्चासत्र “प्लास्टिक प्रदूषण नियंत्रण” Reducing Plastic Pollution
२	२९/०१/२०२६ (गुरुवार) सायंकाळी ४ ते ५ वाजता	डॉ. हेमंत पांडे सेवानिवृत्त प्राध्यापक	नाविन्यपूर्ण विज्ञान प्रकल्पाची कल्पना कशी मिळवायची How to get ideas for Innovative Science Project
३	३०/०१/२०२६ (शुक्रवार) सकाळी ९ ते १० वाजता	डॉ. ऋषी अग्रवाल प्राध्यापक, गणित विभाग प्रमुख, हिस्लॉप कॉलेज, नागपूर	गणितीय जिज्ञासा Mathematical Curiosity
४	३१/०१/२०२६ (शनिवार) सकाळी ९ ते १० वाजता	डॉ. आशिष बडीये सहाय्यक प्राध्यापक (वरिष्ठ श्रेणी) फॉरेंसिक विज्ञान, शासकीय फॉरेंसिक विज्ञान संस्था, नागपूर तसेच अध्यक्ष, अभ्यास मंडळ – फॉरेंसिक विज्ञान, राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज नागपूर विद्यापीठ, नागपूर	सत्याचा मागोवा : फॉरेंसिक विज्ञानातील चमत्कारिक तथ्ये Searching for Truth: Magical Facts of Forensic Science
५	०१/०२/२०२६ (रविवार) सकाळी ९ ते १० वाजता	डॉ. गजानन जाधव भौतिकशास्त्र विभाग शिवाजी विज्ञान महाविद्यालय, नागपूर	शिक्षण महर्षी डॉ. पंजाबराव देशमुख यांचे जीवन कार्य आणि वैज्ञानिक दृष्टीकोन The Life Work and Scientific Perspective of Dr. Panjabrao Deshmukh

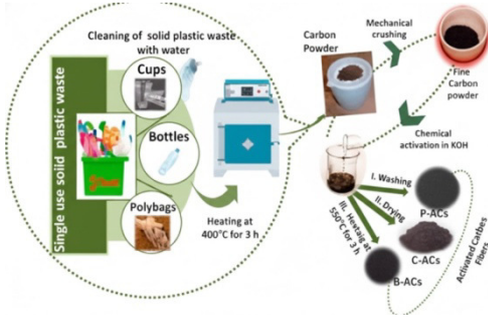
## उपविषय संकल्पना

### १) शाश्वत शेती (Sustainable Agriculture)



शाश्वत शेती म्हणजे अशी शेती पद्धत जी निसर्गसंपत्तीचे संवर्धन करत, पर्यावरणाचा समतोल राखत आणि शेतकऱ्यांचे आर्थिक उत्पन्न वाढवत दीर्घकाळ टिकू शकते. यामध्ये सेंद्रिय शेती, नैसर्गिक खतांचा वापर, पीक फेरपालट, मिश्रपीक पद्धती, ठिबक व तुषार सिंचन, मृदा परीक्षण, जैविक कीटकनाशके यांचा समावेश होतो. शाश्वत शेतीमुळे जमिनीची सुपीकता टिकून राहते, पाण्याचा अपव्यय टाळला जातो आणि रासायनिक प्रदूषण कमी होते. भविष्यातील अन्नसुरक्षेसाठी शाश्वत शेती अत्यंत महत्त्वाची आहे.

### २) कचरा व्यवस्थापन व प्लास्टिकला पर्याय (Waste Management & alternative to Plastic)



आजच्या काळातील मोठी समस्या म्हणजे वाढता कचरा व प्लास्टिक प्रदूषण. योग्य कचरा व्यवस्थापनामध्ये ओला व सुका कचरा वेगळा करणे, पुनर्वापर (Recycle), पुनर्निर्मिती (Reuse) आणि कचरा कमी करणे (Reduce) या 3R तत्त्वांचा समावेश होतो.

प्लास्टिकला पर्याय म्हणून कागदी पिशव्या, कापडी पिशव्या, ज्यूट, मातीची भांडी, बांबूपासून तयार वस्तू, जैवविघटनशील (Biodegradable) साहित्य वापरणे आवश्यक आहे. योग्य कचरा व्यवस्थापनामुळे पर्यावरण स्वच्छ राहते, रोगराई कमी होते आणि नैसर्गिक साधनसंपत्तीचे संरक्षण होते.

### ३) हरित ऊर्जा (Green Energy)



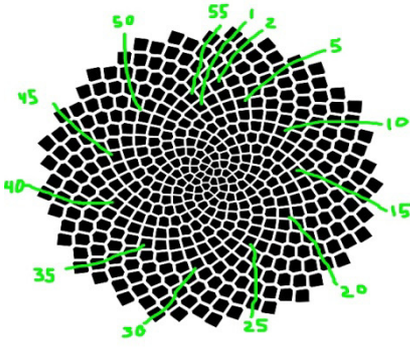
हरित ऊर्जा म्हणजे निसर्गाला हानी न पोहोचवता निर्माण होणारी ऊर्जा. सौर ऊर्जा, पवन ऊर्जा, जलविद्युत ऊर्जा, बायोगॅस आणि जैवइंधन हे हरित ऊर्जेचे प्रमुख स्रोत आहेत. हरित ऊर्जेमुळे कोळसा, पेट्रोल, डिझेल यांसारख्या जीवाश्म इंधनांवरील अवलंबित्व कमी होते आणि वायू प्रदूषणावर नियंत्रण मिळते. भविष्यातील ऊर्जा गरजा पूर्ण करण्यासाठी आणि हवामान बदलाचा धोका कमी करण्यासाठी हरित ऊर्जेचा वापर वाढवणे अत्यंत गरजेचे आहे.

#### ४) उदयोन्मुख तंत्रज्ञान (Emerging Technologies)



उदयोन्मुख तंत्रज्ञान म्हणजे भविष्यात मोठा बदल घडवू शकणारे आधुनिक तंत्रज्ञान. कृत्रिम बुद्धिमत्ता (AI), रोबोटिक्स, इंटरनेट ऑफ थिंग्स (IoT), ड्रोन तंत्रज्ञान, 3D प्रिंटिंग, नॅनोतंत्रज्ञान ही याची उदाहरणे आहेत. या तंत्रज्ञानाचा उपयोग शेती, आरोग्य, शिक्षण, उद्योग, वाहतूक आणि पर्यावरण संरक्षणामध्ये मोठ्या प्रमाणावर होत आहे. उदयोन्मुख तंत्रज्ञानामुळे काम अधिक वेगवान, अचूक आणि सुरक्षित होते तसेच मानवी श्रमांची बचत होते.

#### ५) मनोरंजक गणितीय मॉडेलिंग (Recreational Mathematical Modelling)



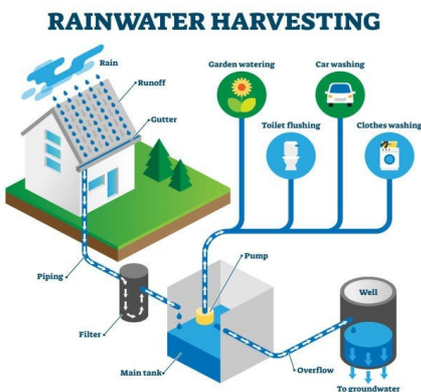
गणितीय मॉडेलिंग म्हणजे खऱ्या जीवनातील समस्या गणिताच्या मदतीने समजून घेणे व सोडवणे. वाहतूक नियोजन, लोकसंख्या वाढ, हवामान अंदाज, पाण्याचा वापर, खेळांचे स्कोअर विश्लेषण, आर्थिक नियोजन यामध्ये गणितीयमॉडेलिंगचा वापर होतो. चित्रे, तक्ते, आलेख, समीकरणे आणि आकृत्यांच्या मदतीने गणित अधिक सोपे, रंजक व उपयुक्त बनते. त्यामुळे विद्यार्थ्यांमध्ये गणिताबद्दलची भीती कमी होते.

#### ६) आरोग्य आणि स्वच्छता (Health and Hygiene)



चांगले आरोग्य राखण्यासाठी स्वच्छता ही अत्यंत आवश्यक आहे. स्वच्छ पाणी, स्वच्छ अन्न, वैयक्तिक स्वच्छता, नियमित व्यायाम, संतुलित आहार आणि लसीकरण हे आरोग्याचे मुख्य घटक आहेत. हात धुणे, परिसर स्वच्छ ठेवणे, कचरा योग्य ठिकाणी टाकणे, उघड्यावर शौच टाळणे यामुळे संसर्गजन्य रोग टाळता येतात. "स्वच्छ भारत अभियान" सारख्या उपक्रमांमुळे समाजामध्ये आरोग्य व स्वच्छतेबाबत जागरूकता वाढत आहे.

#### ७) जलसंवर्धन आणि व्यवस्थापन (Water Conservation and Management)



पाणी ही जीवनाची मूलभूत गरज असून आज पाणीटंचाई ही गंभीर समस्या बनत आहे. जलसंवर्धन म्हणजे पाण्याचा अपव्यय टाळून त्याचा योग्य साठा व वापर करणे. पावसाचे पाणी साठवणे, शेततळी, बंधारे, ठिबक सिंचन, जलपुनर्भरण, गळती रोखणे आणि पुनर्वापर (Wastewater Reuse) हे जल व्यवस्थापनाचे महत्त्वाचे उपाय आहेत. जलसंवर्धनामुळे शेती, उद्योग व घरगुती वापरासाठी पुरेसे पाणी उपलब्ध राहते आणि भविष्यातील पिढ्यांचे पाण्याचे हक्क सुरक्षित राहतात.

## आयोजन व समन्वय समिती

मा. श्री. हर्षवर्धन प्रतापसिंह देशमुख अध्यक्ष, श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती	समिती अध्यक्ष
मा. डॉ. राजकुमार अवसरे संचालक, राज्य विज्ञान शिक्षण संस्था, रवी नगर, नागपूर	समिती सदस्य
मा. डॉ. माधुरी सावरकर शिक्षण उपसंचालक, नागपूर विभाग, नागपूर	समिती सदस्य
मा. डॉ. शिवलिंग पेटवे, अध्यक्ष, नागपूर विभागीय शिक्षण मंडळ, नागपूर	समिती सदस्य
मा. श्री. प्रवीण कांबळे शिक्षणाधिकारी (माध्यमिक) जि. प. नागपूर	समिती सदस्य
मा. डॉ. हर्षलता बुराडे प्राचार्य, जिल्हा शिक्षण व प्रशिक्षण संस्था, नागपूर	समिती सदस्य
मा. श्री. दिलीप भगवंतराव इंगोले	समिती सदस्य
मा. अॅड. श्री. गजानन के. पुंडकर	समिती सदस्य
मा. अॅड. श्री. जयवंत वि. पाटील (पुसदेकर)	समिती सदस्य
मा. श्री. केशवराव ज. मेतकर	समिती सदस्य
मा. श्री. हेमंत वा. काळमेघ	समिती सदस्य
मा. प्राचार्य श्री. केशवराव रा. गावंडे	समिती सदस्य
मा. श्री. सुरेश ज. खोटेरे	समिती सदस्य
मा. श्री. सुभाष श्री. बनसोड	समिती सदस्य
मा. प्राचार्य डॉ. विजय गो. ठाकरे	समिती सदस्य
मा. डॉ. अंबादास लक्ष्मणराव कुलट	समिती सदस्य
मा. श्री. विजय पंजाबराव ठोकळ	समिती सदस्य
मा. डॉ. पुरुषोत्तम शिवाजी बायाळ	समिती सदस्य
मा. श्री. अमोल मनोहरराव महल्ले	समिती सदस्य
मा. डॉ. हेमलता बांबल अधिव्याख्याता, राज्य विज्ञान शिक्षण संस्था, नागपूर	समिती सदस्य
मा. प्राचार्य डॉ. ओमराज देशमुख श्री शिवाजी शिक्षण संस्था, अमरावती व्दारा संचालित विज्ञान महाविद्यालय, नागपूर	समिती सचिव

## स्थानिक आयोजन समित्या

---

1. नियोजन व समन्वय समिती .....
  2. चित्रीकरण, फोटोग्राफी, प्रसिद्धी व छपाई समिती .....
  3. सजावट / स्थापत्य व Technical समिती .....
  4. सांस्कृतिक कार्यक्रम नियोजन समिती .....
  5. अतिथी स्वागत व सूत्रसंचालन समिती .....
  6. अर्थ लेखा व साहित्य खरेदी समिती .....
  7. निवास व्यवस्था समिती .....
  8. नोंदणी, संपर्क व चौकशी समिती .....
  9. प्रदर्शन स्टॉल मांडणी नियोजन समिती .....
  10. वाहन सुविधा / वाहतूक समिती .....
  11. भोजन व्यवस्था समिती .....
  12. आपत्कालीन मदत समिती .....
  13. शाळा भेट व्यवस्थापन, वाहनतळ व्यवस्थापन व शिस्त पालन समिती .....
  14. स्वच्छता समिती .....
  15. मूल्यमापन समिती .....
-

## नियोजन व समन्वय समिती

1. **Hon'ble Shri Hemant W. Kalmegh (Chairman)**  
(Executive Member, Shri Shivaji Education Society, Amravati)
2. **Dr. O. S. Deshmukh (Principal) -9422125738**
3. Dr. Shivling Patwe, Chairman, NDB, Nagpur - 8446181860
4. Dr. Rajkumar Awasare, Director, SISE, Nagpur - 9325844524
5. Dr. Madhuri Sawarkar, Dy. Director, Nagpur Division - 9403614142
6. Dr. Harshalata Burade, Principal, DIET, Nagpur -
7. Dr. R. Y. Deshmukh -9423259847
8. Dr. R. A. Deshmukh - 8830636054
9. Prof. J. K. Gunjate - 9511675380
10. Dr. Hemlata Bambal, HOD, SISE, Nagpur - 9673144222
11. **Dr. J. K. Keche -9850325524 (Coordinator)**
12. **Dr. S. S. Dhote – 9822463373 (Co-coordinator)**
13. Prof. A. D. Bobdey - 9423654278
14. Prof. R. N. Jugele - 9423101139
15. Prof. S. W. Anwane - 9422122711
16. Prof. P. S. Utale - 8793124050
17. Prof. K. N. Pawar - 9921133617
18. Dr. A. A. Halder - 9175128634
19. Shri H. R. Bonde – 8668297034
20. Shri P. P. Gharpure - 9422819509
21. Dr. S. V. Ghonmode - 9822929393
22. Dr. V. A. Dakhole - 7972434539
23. Shri M. D. Phalke - 7981245777
24. Dr. G. L. Jadhav – 9765583480
25. Shri Sandip Dautpure - 9423635136
26. Ms. Kirti G. Kalmegh - 9503213607
27. Shri A. S. Bijawe - 9860283663
28. Shri A. U. Rathod - 9850421270
29. Dr. P. B. Gulhane - 9096039162
30. Shri A. R. Zodpe - 9689237994
31. Shri P. W. Bhosale - 9970954133

## चित्रिकरण, फोटोग्राफी, प्रसिद्धी व छपाई समिती

1. **Dr. G. L. Jadhav -9765583480**
2. **Dr. S. S. Dhote - 9822463373**
3. Ms. K. G. Kalmegh - 9503213607
4. Shri P. A. Bramhankar - 9545252484
5. Prof. S. V. Ghonmode - 9822929393
6. Dr. R. N. Pathare – 9011084365
7. Dr. P. M. Dadhe – 8208828988
8. Ms. Asfiya Shaikh - 8668407509
9. Ms. M. C. Gawande - 7261978352
10. Ms. K. I. Shaikh - 7030572786
11. Ms. T. T. Mishra - 9552672896
12. Mrs. A. U. Bansinge - 7038732741
13. Mrs. M. S. Kongre - 9970139760
14. Ms. A. J. Thakur Bais - 9930348456
15. Shri U. S. Dhumale (Office)
16. **Video & Photography Person Shri Gaurav Ingale**
17. Mrs. R. P. Gotmare (Office)

18. Mrs. S. Y. Gujar (Office)
19. Tarang Madne (NT) - 8380075498
20. Amit Shinde (NT) –
21. Mangesh Shingne (NT) - 7385392132

### सजावट / स्थापत्य / Technical समिती

1. **Prof. P. S. Utale - 8793124050**
2. **Dr. S. V. Khangar - 9975768840**
3. Shri B. T. Kumbhare - 9028195613
4. Dr. V. R. Kinhikar - 9823388226
5. Dr. M. T. Wanjari - 8329153206
6. Shri A. A. Bodkhe - 9423609630
7. Dr. V. C. Pande - 9552664721
8. Ms. S. S. Saygaonkar - 9657114090
9. Ms. R. M. Ganvir - 9834606132
10. Mrs. A. A. Chandekar - 9665908150
11. Ms. Neha Selokar - 9096202568
12. Dr. S. S. Paliwal - 9860965352
13. Ms. S. U. Patil – 7276873629
14. Shri Arif Shaikh (Computer Technical)
15. Manish Motghare (Computer Technical)
16. Shri Avinash Dalwankar (Electrical)
17. Shri Vinod Raut (Electrical)
18. Ms. S. J. Churhe -
19. Shubham Kalbande - 7420928744
20. Aniket Shende - 7420928744

### सांस्कृतिक कार्यक्रम नियोजन समिती

1. **Prof. J. K. Gunjate - 9511675380**
2. **Shri M. D. Phalke - 7981245777**
3. Shri Pravin Kamble - (EO, Sec. Nagpur) - 9404373311
4. Shri Jayesh Wakodkar, SISE, Nagpur – 9767890379
5. Shri S. V. Dautpure - 9423635136
6. Dr. P. B. Zamarkar - 7028898026
7. Dr. Shahin Sayyed - 9922901201
8. Ms. M. C. Gawande - 7261978352
9. Ms. K. B. Jivnapurkar – 9146036447
10. Shri Nikhil Tonge - 8600225954
11. Ms. K. G. Nage -
12. Dr. S. K. Katre - 8308222461
13. Ms. Achla Waghmare - 7972965940
14. Ms. S. D. Bawankar -
15. Ms. Sanchari Sarkar 7499646731
16. Ms. Mayuri Bhad - 9890635917
17. Ms. Sapna Baghel - 9082955394
21. Shubham Kalbande (NT)- 8329867735
22. Aniket Shende (NT)- 7420928744
18. Mangesh Dive (NT)- 9665153114

## अतिथी स्वागत व सूत्रसंचालन समिती

1. **Ms. Kirti G. Kalmegh** - - 9503213607
2. **Dr. G. L. Jadhav** -9765583480
3. Shri Pravin Kamble (EO, Sec. Nagpur) - 9404373311
4. Smt Jayashree Raut, EO, Sec, Wardha
5. Smt. Nitu Gawande, Sr. Lect, SISE, Nagpur
6. Dr. Sarita Mangesh, Sr. Lect, SISE, Nagpur
7. Dr. P. N. Deshmukh - 9881332586
8. Dr. P. B. Gulhane - 9096039162
9. Ms. Mayuri Bhad - 9890635917
10. Ms. Sapna Baghel - 9082955394
11. Ms. Pallavi Bishwas - 9579368357
12. Ms. Sanchari Sarkar - 7499646731
13. Ms. Priya Gaidhane –
14. Tarang Madne (NT) - 8380075498
15. Amit Shinde (NT) -
16. Mangesh Shingne (NT) - 7385392132

## अर्थ लेखा व साहित्य खरेदी समिती

1. **Shri H. W. Kalmegh (Chairman)**
2. **Dr. O. S. Deshmukh – 9422125738 (Principal)**
3. **Dr. Rajkumar Awsare - 9325844524**  
Director, SISE, Nagpur
4. Dr. Hemlata Bambal, HOD, SISE, Nagpur - 9673144222
5. **Shri Shekhar Patil - 7588888201**  
(Supdt., Dy.D. Office/ Pay Unit, NGP)
6. Shri Jayesh Wakodkar, SISE, Nagpur – 9767890379
7. **Shri Rajendra Thakre (Lekhadhikari, Shri Shivaji Education Society, Amravati)**
8. **Dr. R. Y. Deshmukh - 9423259847**
9. **Prof. R. N. Jugele - 9423101139**
10. **Dr. J. K. Keche – 9850325524 (Coordinator)**
11. Bindu Bhisare, Sr. Clerk, SISE, Napur
12. Shri A. R. Zodpe - 9689237994  
Supdt., Science College, Ngp
13. **Shri P. W. Bhosle - 9970954133**
14. Shri U. S. Dhumale - 9921612821
15. Shri Bhushan Ghodmare, WSA, DIET, Bhandara - 8308999692

## निवास व्यवस्था समिती

1. **Shri H. R. Bonde - 8668297034**
2. Dr. Nitu Gawande, Sr. Lect, SISE, Ngp
3. Shri Jayesh Wakodkar – 9767890379 (Science Supervisor, Ngp)
4. Shri Ashish Chauhan, EO, Yojana, Nagpur
5. **Shri P. P. Gharpure - 9422819509**
6. Shri W. B. Pathan – 8007021786
7. Shri N. S. Dangarkar - 9665857828
8. Shri Girish Deshmukh - 9960135464
9. Mrs. K. K. Dhawale -9689949539
10. Mrs. Samta N. Ingale – 9923356262
1. Mrs. P. S. Dhote - 9970336304
11. Shri Sandip Kshirsagar - 7249624490
12. Mrs. S. A. Sagdeo - 8459161582
13. Mrs. S. A. Khandpasole - 9503557471
14. Mrs. Shilpa M. Vaidya - 9325416625

15. Shri Swapnil Fuse - 8637781792
16. Shri T. K. Rajput - 9761144797
17. Shri H. M. Dhawad (NT)- 9850366391
18. Shri A. W. Konde (NT)- 9923022612
19. Shri G. M. Funne (NT)- 9923864502
20. Shri S. P. Hedau (NT)- 9922774182

### नोंदणी, संपर्क व चौकशी समिती

1. **Prof. K. N. Pawar - 9921133617**
2. Dr. Sarita Mangesh Sr. Lect, SISE, Ngp
3. **Prof. R. D. Urkude - 9423131358**
4. Dr. R. H. Mahakhode - 7774001198
5. Dr. A. M. Katgaye – 8087138321
1. Mrs. V. V. Pannase - 8308248186
2. Mrs. K. R. Nartam - 9049861214
3. Ms. D. V. Ladhe – 8766436578
6. Ms. S. V. Zade - 9405811193
7. Ms. R. G. Thawari - 8600450133
8. Ms. S. B. Thakur - 7666024870
9. Ms. V. R. Mohod – 7391957172
10. Ms. Rucha Ukande - 7083569926
11. Ms. Nupur Deshmukh - 7887300612
12. Ms. Mansi Borkar - 8888991265
13. Ms. A. S. Manapure – 7767053511
21. Shri Sandip Kshirsagar - 7249624490
4. Shri S. M. Bharambe (NT) -9689427487
5. Smt. K. S. Mokadam (NT) -
6. Shri S. G. Tete (NT) -9372820021
14. Ms. A. S. Pagode -
15. Shri C. B. Borkar (NT)
16. Smt. K. M. Dandekar (NT)

### प्रदर्शन स्टॉल मांडणी नियोजन समिती

7. **Prof. S. V. Ghonmode - 9822929393**
8. **Dr. R. N. Pathare - 9011084356**
9. Shri Nikhil Bhuyar, EO, Pri, Ngp
10. Smt. Mangala Gajbhiye, EO, Sec, Bhandara
11. Shri Jayesh Wakodkar – 9767890379 SISE, Ngp
12. Shri Nitin Bacchao, EO (Yojna), Chandrapur
13. Shri P. A. Bramhankar – 9545252484
14. Mrs. B. N. Gangne – 7972310826
15. Mrs. V. V. Pannase - 8308248186
16. Mrs. K. R. Nartam - 9049861214
17. Ms. D. V. Ladhe – 8766436578
18. Ms. K. B. Jivnapurkar – 9146036447
19. Ms. Shivani Sharma - 9146982822
20. Ms. A. Banginwar - 8668217287
21. Shri. A. S. Bhoyar (NT)
22. Shri S. M. Bharambe (NT) -9689427487
23. Smt. K. S. Mokadam (NT) -
24. Shri S. G. Tete (NT) -9372820021
25. Shri D. S. Wankhede (NT)
26. Mrs. Aruna Gawande (NT)

## वाहन सुविधा / वाहतूक समिती

1. **Shri A. S. Bijawe – 9860283663**
2. **Shri A. A. Lakhe - 8087795589**
3. Shri Ravindra Sontakke, EO, Pri, Bhandara
4. Shri Dnyeshwar Pansare, EO, Zp, Wardha
5. Shri Sudhir Mahamuni, EO (Yojna), Wardha
6. Shri Rajesh Patale, EO, Sec, ZP, Chandrapur
7. Shri M. S. Deshmukh - 9403865288
8. Shri S. A. Patil - 9082083889
9. Shri N. S. Dangarkar - 9665857828
10. Ms. A. A. Deshmukh
11. Mrs. D. S. Kokate - 9822277773
12. Mrs. S. N. Yeole - 9881122521
13. Mrs. S. A. Andhare - 8600382079
14. Ms. V. S. Pundkar - 9130030230
15. Shri R. R. Saste (NT)- 9767880888
16. Shri S. N. Rathod (NT)- 9423632180
17. Shri P. B. Ankalwar (NT)- 9112320907
18. Shri R. P. Pittalwar (NT)- 9860474872
19. Shri A. D. Parteti (NT)-
20. Mr. Akshay Kangali (NT)-
21. Ms. A. M. Jamode (NT)-
22. Mr. Siddesh Solanki (NT)-

## भोजन व्यवस्था समिती

1. **Dr. V. A. Dakhole - 7972434539**
2. **Prof. Y. K. Meshram - 9423616167**
3. Shri Sandesh Jadhav, EO, Sec, Gondia
4. Shri Wasudeo Bhyse, EO, Sec, Chandrapur
5. Shri Babasaheb Pawar EO, Pri, Chandrapur
6. Shri Vishal Dongre, EO, Pri, Gondia
7. Dr. R. A. Patilbhagat - 9420958248
8. Dr. Shital S. Deshmukh - 7083790255
9. Dr. S. R. Gedam – 9890803473
10. Shri V. S. Raut (NT)- 9168426485
11. Shri Arvind Zade (NT)-
12. Shri Roshan Naik (NT)- 7276588585
13. Shri Prashant Kundalkar (NT)- 8421462245
14. Shri B. L. Patil (NT)- 9767231484
15. Shri O. W. Masram (NT)-
16. Mr. Saurabh Puri (NT)-

## आपत्कालीन मदत समिती

1. **Prof. S. W. Anwane - 9422122711**
2. **Shri M. S. Deshmukh – 9403865288**
3. Smt Sayam, EO, NMC, Ngp
4. Dr. A. D. Fuladi - 9511613382
5. **Dr. P. B. Gulhane - 9096039162**
6. Ms. U. S. Pete - 7887345073
7. Ms. C. S. Patil - 8855977972
8. Ms. T. T. Muzumdar - 9371114425
9. Ms. H. R. Bisen -
10. Shri Avinash Dalwankar - 8657290689
11. Shri A. R. Tiwari – 9420256480
12. Shri D. C. Thakre

## शाळा भेट व्यवस्थापन, वाहनतळ व्यवस्थापन व शिस्त पालन समिती

1. **Shri Sandip Dautpure - 9423654278**
2. **EO of Nagpur, Bhandara, Chandrapur, Gadchiroli & Gondia Districts**
3. **Dr. Sharayu Deshmukh - 9588465094**
4. Dr. S. J. Kene - 9923351411
5. Dr. V. T. Chauhan - 8010235843
6. Ms. K. I. Shaikh - 7030572786
7. Ms. A. M. Pakhidde - 9860198248
8. Ms. P. T. Lakhmapure - 9284036154
9. Shri A. D. Gupta (NT)- 9579632502
10. Shri Satyam D. Kale (NT)- 9158068804
11. Shri D. R. Raut (NT)-
12. Shri K. N. Meshram(NT)-
13. Shri S. P. Ambone(NT)-
14. NSS & NCC Students

## स्वच्छता समिती

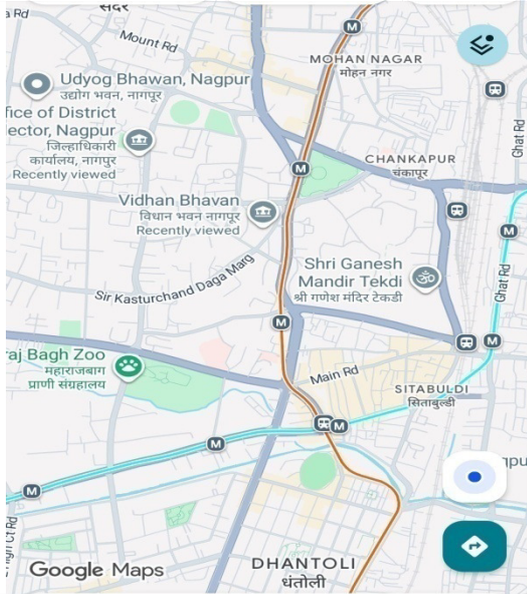
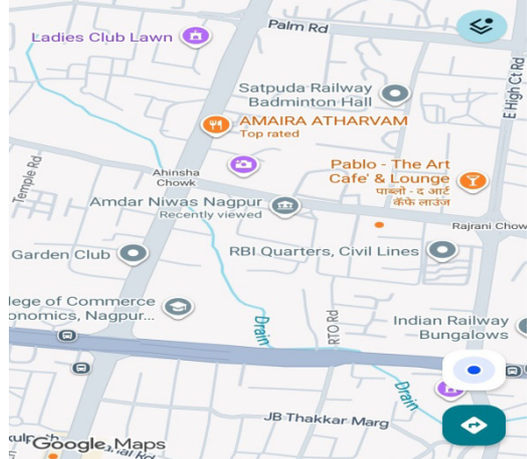
1. **Shri A. U. Rathod – 9850421270 (Niwās)**
2. **Shri B.T. Kumbhare – 9028195613 (College)**
3. Dr. A. D. Fuladi – 9511613382
4. Dr. S. R. Gedam – 9890803473
5. Ms. S. V. Lokhande – 9766921844
6. Dr. Shital S. Deshmukh - 7083790255
7. Mrs. T. P. Onkar - 9423171496
8. Mrs. M. P. Choudharkar - 8411944422
9. Mrs. A. P. Dharpal – 9420523343
10. Shri N. S. Dangarkar - 9665857828
11. Ms. D. V. Ladhe -
12. NSS Students
13. NCC Students
14. Avinash Dalwankar - 8657290689
15. Shri S. W. Shrirane - 9766253376
16. सर्व महाविद्यालयीन सफाई कर्मचारी

## मूल्यमापन समिती

1. **Prof. R. A. Deshmukh - 8830636054**
2. Dr. Hemlata Bambal, HOD, SISE, Ngp - 9673144222
3. Dr. Nitu Gawande, Lect, DIET, Ngp
4. Dr. Sarita Mangesh, Lect, DIET, Ngp
5. Shri Pravin Rathod, Lect, DIET, Amravati
6. Dr. J. K. Keche - 9850325524
7. **Dr. V. R. Kinhikar - 9823388226**
8. **Dr. R. H. Mahakhode – 7774001198**
9. Dr. Shahin Sayyed – 9922901201
10. Dr. S. J. Kene – 9923351411
11. Ms. Shivani Sharma - 9146982822
12. Ms. Asfiya Shaikh - 8668407509
13. Ms. S. S. Saygaonkar - 9657114090
14. Mrs. P. A. Bire - 8208674923
15. Mrs. S. Y. Maske - 8329675157



## निवास व्यवस्था (Google Location)

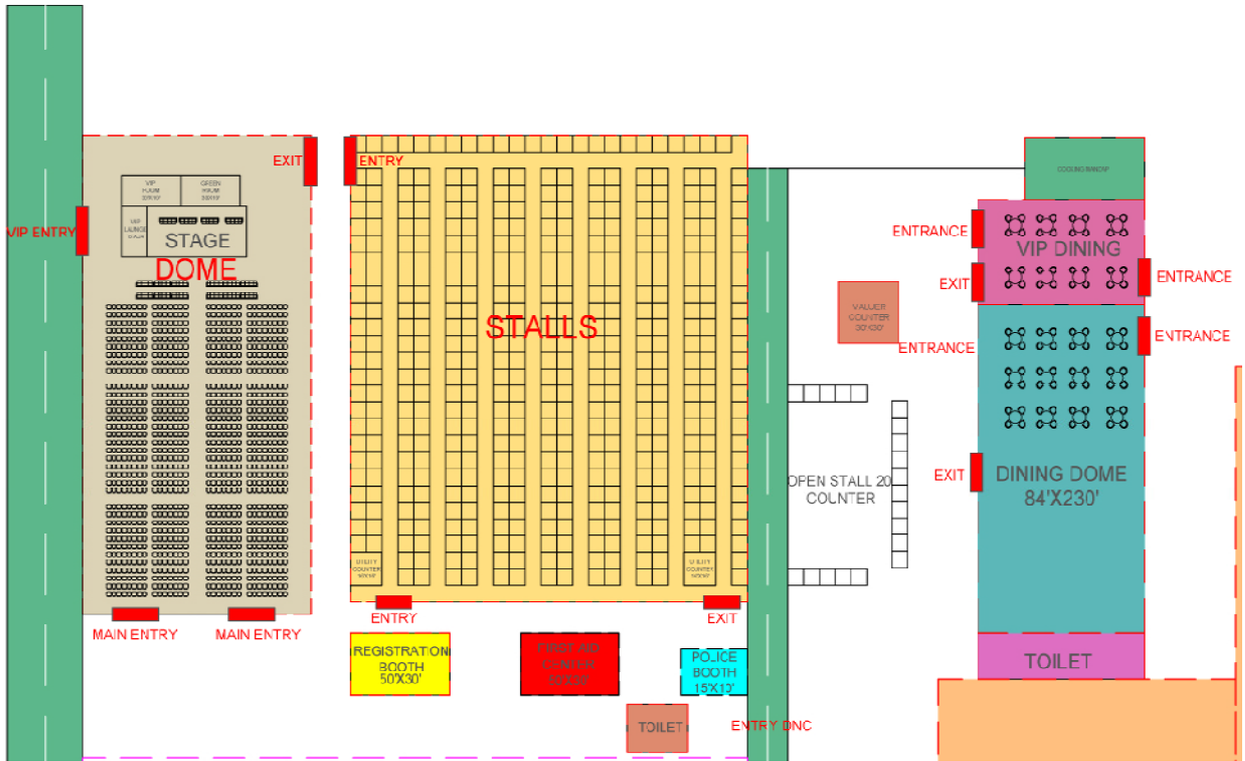
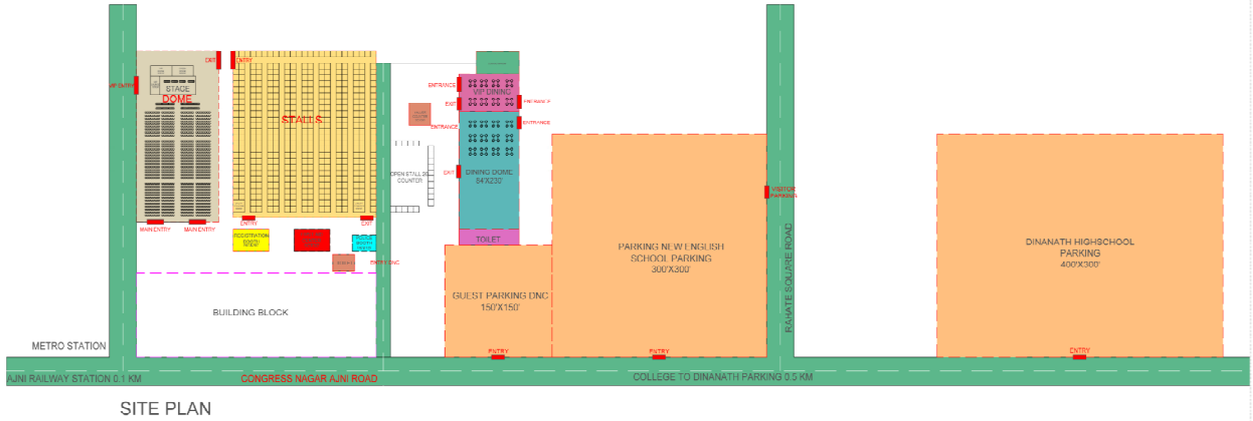
अ.क्र.	निवासाची जागा	Google Map	QR Code
१	विधिमंडळ (160 खोल्यांचे गाळे), सिव्हिल लाईन्स, नागपूर		
२	आमदार निवास, सिव्हिल लाईन्स, नागपूर		

## बालवैज्ञानिक प्रदर्शनी स्थळ (Google Location)

Google Map	QR Code
	<p style="text-align: center;">Scan me to reach <b>SHIVAJI SCIENCE COLLEGE, NAGPUR</b></p> 

# बालवैज्ञानिक प्रदर्शनी स्थळ (डॉ. पंजाबराव देशमुख विज्ञान नगरी)

## प्रदर्शनी स्थळ



## नागपूर शहर आणि प्रेक्षणीय स्थळे

### Top Tourist Places in Nagpur



Maharajbagh Zoo



Zero Mile Stone



Ambazari Lake



Deekshabhumi



Ramtek Fort Temple



Dragon Palace Temple



Raman Science Centre

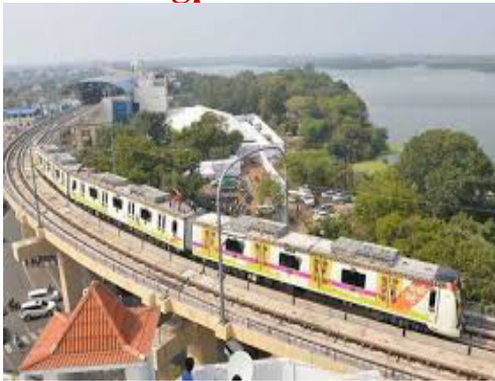


Futala Lake



Gorewada Zoo and Safari

### Nagpur Metro



### नागपुर में संविधान प्रास्ताविका पार्क



\*\*\*\*\*