

Mission

आविष्कार
2021-22

Shaping versatile personality with social and moral awareness through qualitative education



कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय
• धरणगांव •

सन्माननीय
व्यवस्थापन
समिती

आविष्कार
२०२१-२२

प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे
कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय
धरणगांव, जि. जळगांव

सन्माननीय व्यवस्थापन समिती

१. डॉ. अरुण कृष्णाजी कुलकर्णी	अध्यक्ष
२. श्री. वसंतराव त्र्यंबक गालापुणे	उपाध्यक्ष
३. डॉ. मिलींद शिशुपाल डहाळे	सचिव
४. डॉ. नारायण शंकर नारखेडे	संचालक
५. श्री. सतीषचंद्र योगराजसिंह परिहार	संचालक
६. श्री. अजय अमोलकचंद पगारिया	संचालक
७. श्री. कांतीलाल प्रेमजी डेडीया	संचालक
८. सौ. नीना ज्ञानेश्वर पाटील	संचालिका
९. श्री. राजेश बाबुलाल भाटीया	संचालक
१०. प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार	पदसिद्ध
११. डॉ. संजीवकुमार सोनवणे, मुख्याध्यापक	पदसिद्ध

सन्माननीय
व्यवस्थापन
समिती

आविष्कार
2027-22

प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे
कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय, धरणगांव जि. जळगांव

• अध्यक्ष •



डॉ. अरुण कृष्णाजी कुलकर्णी

• उपाध्यक्ष •



श्री. वसंतराव त्र्यंबक गालापुणे

• सचिव •



डॉ. मिलींद शिशुपाल डहाळे

सन्माननीय
संचालक
मंडळ

आविष्कार
२०२१-२२



मा. भाऊसो.
अजयशेठ अमोलकचंद पगारीया



मा. नानासो.
सतिषचंद्र योगराजसिंह परिहार



मा. दादासो.
डॉ. नारायण शंकर नारखेडे



मा. कांतीलाल प्रेमजी डेडिया



मा. सौ. निनाताई ज्ञानेश्वर पाटील



मा. राजेश बाबुलाल भाटीया



मा. प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार



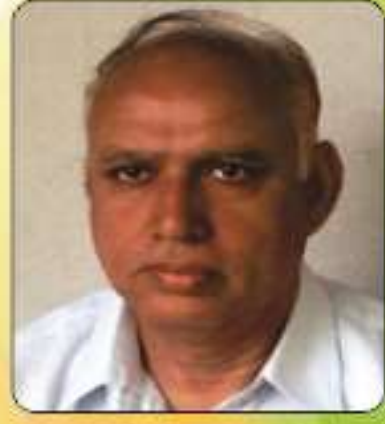
मा. मुख्याध्यापकसो.
डॉ. संजीवकुमार सोनवणे

आमचे
कुशल
प्रशासन

आविष्कार
२०२१-२२



प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार
प्राचार्य वरिष्ठ विभाग



प्रा. डॉ. के. एम पाटील
उपप्राचार्य वरिष्ठ विभाग



प्रा. आर. आर. पाटील
उपप्राचार्य कनिष्ठ विभाग



प्रा. वी. एल. खोंडे
पर्यवेक्षक कनिष्ठ विभाग



श्री. डी. जी. चव्हाण
कार्यालयीन अधिक्षक

प्रकाशन
व
संपादन

प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे

कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय

धरणगांव, जि. जळगांव

आविष्कार

२०२१-२२

प्रकाशक

प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार

मुख्य संपादक

प्रा. एस. एस. पालखे

(रसायन शास्त्र, वरिष्ठ विभाग)

संपादक मंडळ

प्रा. डॉ. दिपक बोंडे	(गणित, वरिष्ठ विभाग)
प्रा. डॉ. प्रविण बोरसे	(इंग्रजी, वरिष्ठ विभाग)
प्रा. डॉ. गौरव महाजन	(वाणिज्य, वरिष्ठ विभाग)
प्रा. डॉ. स्वप्निल खुरे	(वनस्पतीशास्त्र, वरिष्ठ विभाग)
प्रा. व्ही. आर. पाटील	(इंग्रजी, कनिष्ठ विभाग)
प्रा. सुरेश अत्तरदे	(मराठी, कनिष्ठ विभाग)
प्रा. अमित बागुल	(वाणिज्य, कनिष्ठ विभाग)
प्रा. प्रताप साळवे	(कला, कनिष्ठ विभाग)

टीप : या अंकात व्यक्त झालेल्या लेखांशी, विचारांशी संपादक मंडळ सहमती दर्शवतीलच असे नाही.

आविष्कार ई- नियतकालीकासंबंधी केंद्रसरकारच्या नियमानुसार माहिती

प्रकाशन स्थळ: कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय, धरणगांव. जि. जळगांव

प्रकाशनाची मुदत: वार्षिक

प्रकाशकाचे नांव : डॉ. टी.एस. बिराजदार

राष्ट्रीयत्व : भारतीय

संपादकाचे नांव : प्रा. एस. एस. पालखे

राष्ट्रीयत्व : भारतीय

पत्ता: कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय, धरणगांव. जि. जळगांव

मालकाचे नांव: कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय, धरणगांव. जि. जळगांव

मी प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार, प्रकाशक म्हणून असे प्रकट करतो की,
वर दिलेला तपशील माझ्या माहितीप्रमाणे व विश्वासाप्रमाणे बरोबर आहे.

प्राचार्य डॉ. टी.एस. बिराजदार

प्रकाशक, आविष्कार

कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय, धरणगांव

भावपूर्ण
श्रद्धांजली

आविष्कार
२०२१-२२

चा शैक्षणिक वर्षात
साहित्य, कला, क्रीडा, चित्रपट, संगीत,
सांस्कृतिक, राजकीय, शैक्षणिक, सामाजिक व विज्ञान
चासारख्या विविध क्षेत्रात आपल्या असामान्य कर्तृत्वाचा
ठसा उमटवून दिवंगत झालेल्या व्यक्ती,
देशासाठी शहीद झालेले जवान,
तसेच संस्था पदाधिकारी, महाविद्यालयाचे प्राचार्य, प्राध्यापक
प्रशासकीय सेवक, विद्यार्थी-विद्यार्थिनी चांचे जे नातेवाईक
दिवंगत झाले अशा काळाच्या पडद्याआड झालेल्या
सर्व ज्ञात, अज्ञात व्यक्तींच्या स्मृतीस....
आमच्या महाविद्यालयाची

भावपूर्ण श्रद्धांजली

पुण्यस्मरण

आविष्कार
2027-22

आता सहवास जरी नसला तरी स्मृती सुगंध देत राहिल,
जीवनाच्या प्रत्येक वळणावर आठवण तुमची येत राहिल

भावपूर्ण श्रद्धांजली



कै. अनंत पांडुरंग पिहुल



कै. सौ. निलीमा अनिल शहा

संपादन

आविष्कार
२०२१-२२

संपादक मंडळ

• संपादक •



प्रा. संदिप पालखे

• सहसंपादक •



प्रा. डॉ. दिपक बोन्डे

• सहसंपादक •



प्रा. डॉ. स्वप्नील खरे

• सहसंपादक •



प्रा. अमित बागुल

• सहसंपादक •



प्रा. डॉ. प्रविण बोरसे

• सहसंपादक •



प्रा. व्ही. आर. पाटील

• सहसंपादक •



प्रा. प्रताप साळवे

• सहसंपादक •



प्रा. डॉ. गौरव महाजन

• सहसंपादक •



प्रा. एस. आर. अत्तरदे

सेवापुर्ती

आविष्कार
2029-22

• यशस्वी सेवापुर्ती •



प्रा. वा. ना. आंधळे
मराठी विभाग



प्रा. डॉ. बी. एफ. शेख
हिंदी विभाग



सौ. एन. के. भट
कार्यालयीन परिचारक



श्री. राजेंद्र अहिरराव
ग्रंथालय लिपीक

अभिमान

आविष्कार
२०२१-२२

• विद्यावाचस्पती (पी.एच.डी) पदवीने सन्मानीत प्राध्यापक वृंद •



प्रा. डॉ. संजय शिंगाणे इतिहास विषयात विद्यावाचस्पती पदवी प्राप्त



प्रा. डॉ. गौरव महाजन वाणिज्य विषयात विद्यावाचस्पती पदवी प्राप्त

महाविद्यालयाचा

शार्थ आभिमान

आविष्कार
2021-22



श्री. रितेश साळुंखे यांनी
एम. ए. मराठी या विषयात
सुवर्णपदक प्राप्त केले

मा. प्राचार्य
डॉ. टी. एस. बिराजदार,
सुवर्णपदक प्राप्त केल्याबद्दल
श्री. रितेश साळुंखे यांचा
सत्कार करतांना

विविध शाखांमधील
गुणवत्ता प्राप्त विद्यार्थी

• वरिष्ठ महाविद्यालय •



लौकीक विश्वास पाटील
तृतीय वर्ष रसायन शास्त्र सर्वप्रथम



कु. वैष्णवी उज्वल शुक्ला
तृतीय वर्ष वाणिज्य सर्वप्रथम

महाविद्यालयाचा

शार्थ आभिमान

आविष्कार
2021-22

• कनिष्ठ महाविद्यालय •

विभिन्न शाखांमधील
गुणवत्ता प्राप्त विद्यार्थी



अनिकेत विजय दाणेज
१२वी वाणिज्य शाखेत सर्वप्रथम



अंकित सुनिल पाटील
१२वी विज्ञान शाखेत सर्वप्रथम



कु. अश्विनी संजय मोरे
१२वी कला शाखेत सर्वप्रथम

• जिमखाना विभागाचे यशवंत विद्यार्थी •



ईश्वर सुकदेव चौधरी
(विभाग व विद्यापीठ हॉलीबॉल)



रुपेश विलास चौधरी
(विभाग व विद्यापीठ हॉलीबॉल)



वैभव रमेश भोलाणे
(विभाग व विद्यापीठ हॉलीबॉल)



सुवर्णा नरेंद्र जनकवार
(बुद्धीबळ, खो-खो, क्रॉस कंट्री विभाग)



कोमल मनोहर मराठे
(खो- खो विभाग)

मा. प्राचार्यांचे मनोगत...



प्राचार्य डॉ. टी. एम. विराजदार

प्रिय विद्यार्थी मित्र मैत्रिणींनो...

शैक्षणिक वर्ष - २०२१-२२ चा महाविद्यालय नियतकालिक आविष्कार अंक महाविद्यालयाच्या संकेतस्थळावर ऑनलाईन पध्दतीने सादर करतांना मनस्वी आनंद होत आहे. महाविद्यालयाची ओळख ही त्यांच्या बाह्य रंगरूप आणि आकारामुळे जेवढी ठळकपणे लक्षात रहाते तितकीच किंवा त्यापेक्षा जास्त तिथे शिक्षण घेणाऱ्या विद्यार्थ्यांमुळे, विद्यार्थी हे शैक्षणिक संस्थांचे केंद्रबिंदू आहेत असे मी मानतो. त्यांच्या सर्वांगीण विकासाचा ध्यास सतत डोळ्यासमोर ठेवून विद्यार्थ्यांचे व्यक्तीमत्व अधिकाधिक विकसित करण्याकरिता आमच्या महाविद्यालयातील प्रत्येक घटक कार्यरत आहे. त्यासाठी वेगवेगळे उपक्रम शासन आणि विद्यापीठाच्या निर्देशानुसार राबवण्याचा माझा आणि माझ्या सर्व सहकाऱ्यांचा नेहमीच प्रयत्न असतो. तारुण्यातील महाविद्यालयीन मुलांचे भावविश्व आणि जाणीवा समृद्ध व्हाव्यात आणि त्या व्यक्त स्वरूपात मांडता याव्यात या उद्देशाने आविष्कार या नियतकालिकाचे प्रकाशन महाविद्यालयातर्फे दरवर्षी केले जाते.

अध्यापन, अध्ययन आणि मुल्यांकन ही एक नैसर्गिक आणि सतत सुरु राहणारी प्रक्रिया असावयास हवी असे मला वाटते. कुणी प्रथमच महाविद्यालयाची पायरी चढते तर कोणी पदवी हातात घेऊन पुढील जिवनाच्या प्रवासात निघून जाणार आहेत, या जीवनप्रवासात विद्यार्थ्यांच्या शिक्षणासोबतच सामाजिक आणि राष्ट्रीय भावना देखील वाढीस लागाव्यात आणि ती जबाबदारी पार पाडण्याकरिता आवश्यक असलेले इतर उपक्रम, उदा. वरिष्ठ महाविद्यालयातील राष्ट्रीय सेवा योजना, कनिष्ठ महाविद्यालय राष्ट्रीय सेवा योजना (+२ स्तर), राष्ट्रीय विद्यार्थी छात्रसेना, स्काऊट गाईड, युवती सभा अशा एकका मार्फत सतत प्रयत्न केले जातात. या व्यतिरिक्त आर्थिकदृष्ट्या दुर्बल घटकातील विद्यार्थ्यांना विद्यापीठाच्या मदतीने कमवा आणि शिका योजना देखील राबवण्यात येते. त्यातून



विद्यार्थ्यांना शिक्षणासोबत स्वावलंबनाचे धडे देखील दिले जातात. शासना - कडून देण्यात येणाऱ्या विविध शिष्यवृत्ती योजनांचा लाभ देखील पात्र विद्यार्थ्यांना देण्यात येतो.

आजच्या युगात विद्यार्थी जगतातील स्पर्धा परीक्षा हा एक अविभाज्य भाग म्हणावा लागेल. त्यासाठी सर्व विद्यार्थ्यांकरिता महाविद्यालयातील सुसज्ज व अद्ययावत ग्रंथालय नेहमीच उपलब्ध असते. विद्यापीठाकडून राबविण्यात येणाऱ्या अविष्कार, युवारंग आणि इतर उपक्रमात महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांचा जास्तीत जास्त संख्येने सहभाग नोंदवावा यासाठी प्रोत्साहन देण्यात येते. महाविद्यालयाच्या जिमखाना विभागामार्फत विविध खेळ, स्पर्धा यासाठी वेगवेगळ्या स्तरावर पात्र विद्यार्थ्यांचे संघ पाठवले जातात. तर विविध मंडळ उदा. कला मंडळ, वादविवाद मंडळ, विज्ञान मंडळ, वाडमय मंडळ वैगरे यांच्या मार्फत विद्यार्थी हिताचे विविध उपक्रम राबविले जातात. जेणेकरून त्यांच्या सुप्त कला गुणांना अधिकाधिक वाव मिळावा.

आविष्कार या नियतकालिकातून ज्या विद्यार्थ्यांनी आपले लेख, कविता आणि इतर साहित्य प्रदर्शित करून आपला सहभाग नोंदवला त्यांचे कौतुक करतो आणि जास्तीत जास्त विद्यार्थ्यांनी या माध्यमातून आपले विचार आणि मतप्रदर्शन करावे, म्हणजे स्वतःला व्यक्त करावे असे आवाहन विद्यार्थ्यांना करतो, आणि पुढील वाटचालीसाठी शुभेच्छा देतो. आणि थांबतो...

धन्यवाद !

डॉ. टी. एस. बिराजदार

प्राचार्य

कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय

धरणगांव, जि. जळगांव



प्रिय विद्यार्थी बंधू भगिनींनो ...

आविष्कार २०२१-२२ चा अंक आपल्या समोर सादर करतांना मनस्वी आनंद होतोय. आविष्कार म्हणजे तुम्हा विद्यार्थ्यांच्या कलागुणांचे, तसेच तुम्ही मिळविलेल्या यशाचे संगोपन करणारे समर्थ व्यासपीठ.

महाविद्यालयाच्या स्थापनेपासून ते आजपर्यंत अंक प्रकाशन अखंड केले जात असून, प्रत्येक वर्षी अंक अधिक माहितीपूर्ण, सुंदर आणि आकर्षक व्हावा याकडे संपादक मंडळाचे जाणीवपूर्वक लक्ष असते. बदलत्या काळाच्या गरजा तसेच आवडी निवडी लक्षात घेऊन सन्माननीय संस्थाध्यक्ष, सर्व संचालक मंडळ आणि सन्माननीय प्राचार्य साहेब यांच्या मार्गदर्शनाखाली व सहकार्यांने देखणा अंक आपण ऑनलाईन प्रकाशित करत आहोत.

विद्यार्थ्यांचा सर्वांगीण विकास हे आमच्या संस्थेचे ब्रीद, त्यासाठी कला, क्रीडा, साहित्य, याबरोबरच समग्र अध्ययन व अध्यापन यावर सातत्याने भर दिल्यामुळे आमचे विद्यार्थी आजच्या स्पर्धेच्या काळात विविध क्षेत्रात नैपुण्य मिळून संस्थेचा लौकीक वृद्धिंगत करत आहे. याची परिपूर्ण कल्पना देणारा अहवाल व छायाचित्रे आम्ही प्रकाशित केले आहेत. याचा सकारात्मक परिणाम म्हणजे नव्याने प्रवेशित विद्यार्थ्यांना प्रेरणा स्वरूप होण्यासही मदत होते व यशवंत विद्यार्थ्यांच्या प्रगतीची गती वाढण्यास मदत होते.

नियतकालीकाचे संपादन व प्रकाशन ही प्रक्रीया तशी क्लीष्ट असून कोणा एका व्यक्तीचे हे काम नाही याची जाणीव मला पूर्णपणे होती, म्हणूनच अंक सर्वार्थाने परिपूर्ण होण्याच्या दृष्टीने मला ज्यांनी ज्यांनी अमूल्य मार्गदर्शन केले त्यांच्या प्रती कृतज्ञता व्यक्त करणे मला या प्रसंगी आवश्यक वाटते. यामध्ये आमच्या प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे सन्माननीय अध्यक्ष डॉ. अरुणजी कुलकर्णी, उपाध्यक्ष श्री. व्ही. टी. गालपुरे सर, सचिव डॉ. मिलीदजी डहाळे सन्माननीय संचालक श्री. अजयभाऊ पगारिया व सर्व संचालक मंडळ यांनी अंकाचे स्वरूप कसे असावे येश्चपासून तर अंक वेळेवर प्रकाशित करावा यासाठी वेळोवेळी मार्गदर्शन करून संपादक मंडळास मदत केली त्याबद्दल आम्ही सर्व संपादक त्यांचे ऋणी आहोत. त्याचप्रमाणे आमचे आदरणीय प्राचार्य डॉ. श्री. टी. एस. बिराजदार, उपप्राचार्य प्रा. डॉ. के. एम. पाटील, प्रा. आर. आर. पाटील, पर्यवेक्षक श्री. बी. एल. खोंडे यांचे मोलाचे मार्गदर्शन लाभले. या सर्वांच्या मदतीमुळे आम्ही अंक पूर्णत्वास नेऊ शकलो त्यासाठी या सर्वांचे मनःपूर्वक आभार व्यक्त करतो.



महाविद्यालयातील वरिष्ठ व कनिष्ठ विभागातील प्राध्यापकवृंद, शिक्षकेतर कर्मचारी, ग्रंथालयातील कर्मचारी, विद्यार्थी व विद्यार्थिनी लेखक, कवी, संकलक यांच्या लेखनामुळे अंक समृद्ध झाला आहे. हे निश्चित नोंद घेण्याजोगे आहे. त्याप्रमाणे संपादक मंडळातील सर्व प्राध्यापक बंधू यांचे देखील मला अनमोल सहकार्य लाभले, तसेच आपल्या महाविद्यालयाचे विद्यार्थी श्री. उमेश लखीचंद अहिरे यांनी सध्याच्या परिस्थितीचे व्यवस्थित अवलोकन करून अतिशय आकर्षक अन् सुंदर असे आपल्या अंकाचे मुखपृष्ठ तयार केले आणि या ऑनलाईन अंकाचे डिझाईनर श्री. गजानन एम. पिंगळे यांनी वेळेत सर्व पेजेस डिझाईन केले त्यांचे सुध्दा मी मनःपूर्वक आभार व्यक्त करतो.

शेवटी अंक प्रकाशित करणे हे एक दिव्यच असते पण त्यानंतरचा आनंद मात्र या शब्दांच्या पलीकडचा असतो, या आनंदपर्वणीत सारे सहभागी होऊ या. आमचे प्रयत्न पूर्ण निर्दोष असतील असा आमचा दावा नाही, पण चांगला करण्याचा प्रयत्न मात्र मनापासूनच आहे. एवढे लक्षात घेऊन राहिलेले दोष आमच्या मर्यादा आहेत हे समजून अभिप्राय मात्र नक्की द्यावा.

जय हिंद, जय भारत

!

आपला स्नेहांकीत,
प्रा. संदीप सुमंत पालखे
मुख्य संपादक



सन्माननीय प्राध्यापक वृंद 2021-22

वरिष्ठ महाविद्यालय

अ. नं.	नांव	विषय	शिक्षण	पदनाम
१.	प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार	राज्यशास्त्र	एम. ए., एम.फिल., पीएच.डी.	प्राचार्य
२.	उपप्राचार्य डॉ. के. एम. पाटील	मराठी	एम. ए., पीएच.डी.	प्राध्यापक
३.	प्रा. सौ. सी. एस. सुखदाणे	वाणिज्य	एम.कॉम., एम फील.पीएच.डी.	प्राध्यापक
४.	प्रा. डॉ. ए. डी. वळवी	संरक्षण शास्त्र	एम. ए., पीएच.डी.	सहा.प्राध्यापक
५.	प्रा. डॉ. एस. बी. शिंगाणे	इतिहास	एम. ए., बी.एड. पीएच. डी	सहा.प्राध्यापक
६.	प्रा. आर. एम. केंद्रे	भुगोल	एम.ए., बी. एड.,नेट	सहा.प्राध्यापक
७.	प्रा. डॉ. व्ही. ए. वारडे	अर्थशास्त्र	एम. ए., सेट, पीएच.डी	सहा.प्राध्यापक
८.	प्रा. पी. आर. देशमुख	ग्रंथापाल	एम. ए., एम फील., एम.लीब.	सहा.प्राध्यापक
९.	प्रा. डॉ. के. डी. महाजन	वनस्पतीशास्त्र	एम. एस्सी., बी.एड.,पीएच.डी.	सहा.प्राध्यापिका
१०.	प्रा. डी. एन. पाटील	शारिरीक शिक्षण	एम. ए.,एम.पी.एड, एम.फील, नेट	सहा.प्राध्यापक
११.	प्रा. एस. एस. पालखे	रसायनशास्त्र	एम. एस्सी.,सेट	सहा.प्राध्यापक
१२.	प्रा. डॉ. एस. एम. उपासनी	प्राणीशास्त्र	एम. एस्सी., पीएच.डी.	सहा.प्राध्यापक
१३.	प्रा. डॉ. डी. आर. बोन्डे	गणित	एम. एस्सी.,एम फील.,सेट,पीएच.डी.	सहा.प्राध्यापक
१४.	प्रा. डॉ. ए. ए. जोशी	भौतिकशास्त्र	एम. एस्सी., बी.एड, पीएच.डी.	सहा.प्राध्यापक
१५.	प्रा. डॉ. पी. एस. बोरसे	इंग्रजी	एम. ए., पीएच.डी.	सहा.प्राध्यापक
१६.	प्रा.व्ही. वाय. वळवी	रसायनशास्त्र	एम. एस्सी.,सेट	सहा.प्राध्यापक
१७.	प्रा. ए. ए. पाटील	रसायनशास्त्र	एम. एस्सी.,नेट	सहा.प्राध्यापक
१८.	प्रा.डॉ. जी. जी. महाजन	वाणिज्य	एम. कॉम.,सेट-नेट, पीएच.डी.	सहा.प्राध्यापक
१९.	प्रा. डॉ. एस. एम. खरे	वनस्पतीशास्त्र	एम. एस्सी., पीएच.डी.	सहा.प्राध्यापक
२०.	प्रा. डॉ. जे. पी. महाजन	अर्थशास्त्र	एम. ए., बी.एड, एम.फील. पीएच.डी	सहा.प्राध्यापिका
२१.	प्रा. डॉ.जी. जी. जाधव	रसायनशास्त्र	एम. एस्सी.,एम.फील,बी. एड,पीएच.डी	सहा.प्राध्यापक
२२.	प्रा. डॉ. डी. के. गायकवाड	भौतिकशास्त्र	एम.एस्सी.,पीएच.डी	सहा.प्राध्यापक
२३.	प्रा.डी. बी. चव्हाण	वनस्पतीशास्त्र	एम.एस्सी.,सेट, पी जी डी एच ई	सहा.प्राध्यापक
२४.	प्रा. डॉ. एस. एच. वाघमारे	प्राणीशास्त्र	एम.एस्सी.,पीएच.डी	सहा.प्राध्यापक
२५.	प्रा. आर. पी. केदार	रसायनशास्त्र	एम.एस्सी.,सेट, नेट, गेट	सहा.प्राध्यापक
२६.	प्रा. एच. ए. भालेराव	वाणिज्य	एम.कॉम., बी.एड, सेट	सहा.प्राध्यापक

सन्माननीय प्राध्यापक वृंद 2021-22

कनिष्ठ महाविद्यालय

अ. नं.	नांव	विषय	शिक्षण	पदनाम
१.	प्रा. राजेंद्र रविकुमार पाटील	जीवशास्त्र	एम. एस्सी., बी. एड्.	उपप्राचार्य
२.	प्रा. श्रीमती रत्नमाला प्रकाश चौधरी	रसायनशास्त्र	एम. एस्सी., बी. एड्.	सहा. शिक्षिका
३.	प्रा. ज्ञानेश्वर दलपत पाटील	गणित	एम. एस्सी., बी. एड्.	सहा. शिक्षक
४.	प्रा. भगवान लटकन खोंडे	हिंदी	एम. ए., बी. एड्.	पर्यवेक्षक
५.	प्रा. अरुण रामदास पाटील	भौतिकशास्त्र	एम. एस्सी., बी. एड्.	सहा. शिक्षक
६.	प्रा. रत्नाकर अभिमन पाटील	भूगोल	एम. ए., बी. एड्.	सहा. शिक्षक
७.	प्रा. सुरेश रमेश अत्तरदे	मराठी	एम. ए., बी. एड्.	सहा. शिक्षक
८.	प्रा. सौ. राखी जगदीश पाटील	जीवशास्त्र	एम. एस्सी., बी. एड्.	सहा. शिक्षिका
९.	प्रा. विजय राघो पाटील	इंग्रजी	एम. ए., बी. एड्.	सहा. शिक्षक
१०.	प्रा. संजय रामचंद्र पाटील	संरक्षणशास्त्र	एम. ए., बी. एड्.	सहा. शिक्षक
११.	प्रा. महेंद्र श्रीराम कांडेलकर	रसायनशास्त्र	एम. एस्सी., बी. एड्.	सहा. शिक्षक
१२.	प्रा. जितेंद्र मधुकर तायडे	शिक्षणशास्त्र	एम. ए., बी. एड्. एम. एड्.	सहा. शिक्षक
१३.	प्रा. डॉ. प्रशांत ब्रिजलाल सोनवणे	सहकार	एम. ए., बी. एड्., जीडीसीए, पीएच.डी.	सहा. शिक्षक
१४.	प्रा. संजिव झावरू पाटील	भौतिकशास्त्र	एम. एस्सी., बी. एड्.,	सहा. शिक्षक
१५.	प्रा. निळकंठ दिनकर सोनवणे	अर्थशास्त्र	एम. ए., बी. एड्.,	सहा. शिक्षक
१६.	प्रा. उमेश वासुदेव पाटील	इतिहास	एम. ए., बी. एड्.,	सहा. शिक्षक
१७.	प्रा. सौ. नेत्रप्रभा महेश पवार	भूगोल	एम. ए., बी. एड्.,	सहा. शिक्षिका
१८.	प्रा. सौ. रेखा चंद्रकांत पवार	वाणिज्य	एम. कॉम., बी. एड्.,	सहा. शिक्षिका
१९.	प्रा. डॉ. विश्वजीत तुकाराम बिराजदार	अर्थशास्त्र	एम. ए., बी. एड्., एमफील, पीएच.डी.	सहा. शिक्षक
२०.	प्रा. प्रताप चावदस साळवे	हिंदी	एम. ए., बी. एड्., एमफील, नेट	सहा. शिक्षक
२१.	प्रा. सौ. कविता रमेश महाजन	इंग्रजी	एम. ए., बी. एड्.,	सहा. शिक्षक
२२.	प्रा. अमित जगन्नाथ बागुल	वाणिज्य	एम. कॉम., बी. एड्.,	सहा. शिक्षक
२३.	प्रा. जितेंद्र शांतीलाल ओस्तवाल	शा. शिक्षण	एम. कॉम., एम पी. एड्.,	क्रीडा संचालक

प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे

कला वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय,

धरणगांव, जि. जळगांव

सन्माननीय शिक्षकेतर कर्मचारी वृंद २०२१-२२

अ. नं.	नांव	पदनाम
१.	श्री. डी. जी. चव्हाण	कार्यालयीन अधीक्षक
२.	श्री. ए. डी. पारेख	लघुलेखक
३.	श्री. वाय. सी. कापडे	कनिष्ठ लिपीक
४.	श्री. आर. एम. चौधरी	प्रयोग शाळा सहाय्यक
५.	श्री. एन. जी. चव्हाण	ग्रंथालय लिपीक
६.	श्री. आर. एस. साळुंखे	वरिष्ठ लिपीक
७.	श्री. के. एस. सुतारे	प्रयोगशाळा सहाय्यक
८.	श्री. आर. बी. चव्हाण	ग्रंथालय परिचर
९.	श्री. पी. आर. पाटील	शिपाई
१०.	श्री. के. पी. पाटील	शिपाई
११.	श्री. एस. यु. श्रावणे	प्रयोगशाळा परिचर
१२.	श्री. एस. डी. नेटके	प्रयोगशाळा परिचर
१३.	श्री. एम. बी. महाले	प्रयोगशाळा परिचर
१४.	श्री. एस. बी. तोडे	शिपाई
१५.	श्री. के. वी. वाघरे	शिपाई
१६.	श्री. एस. डी. जैन	प्रयोगशाळा परिचर
१७.	श्री. जे. आर. परदेशी	प्रयोगशाळा परिचर
१८.	श्री. एस. एस. पाटील	प्रयोगशाळा परिचर
१९.	श्री. एच. आर. सोनवणे	शिपाई
२०.	श्री. जी. जे. माळी	शिपाई

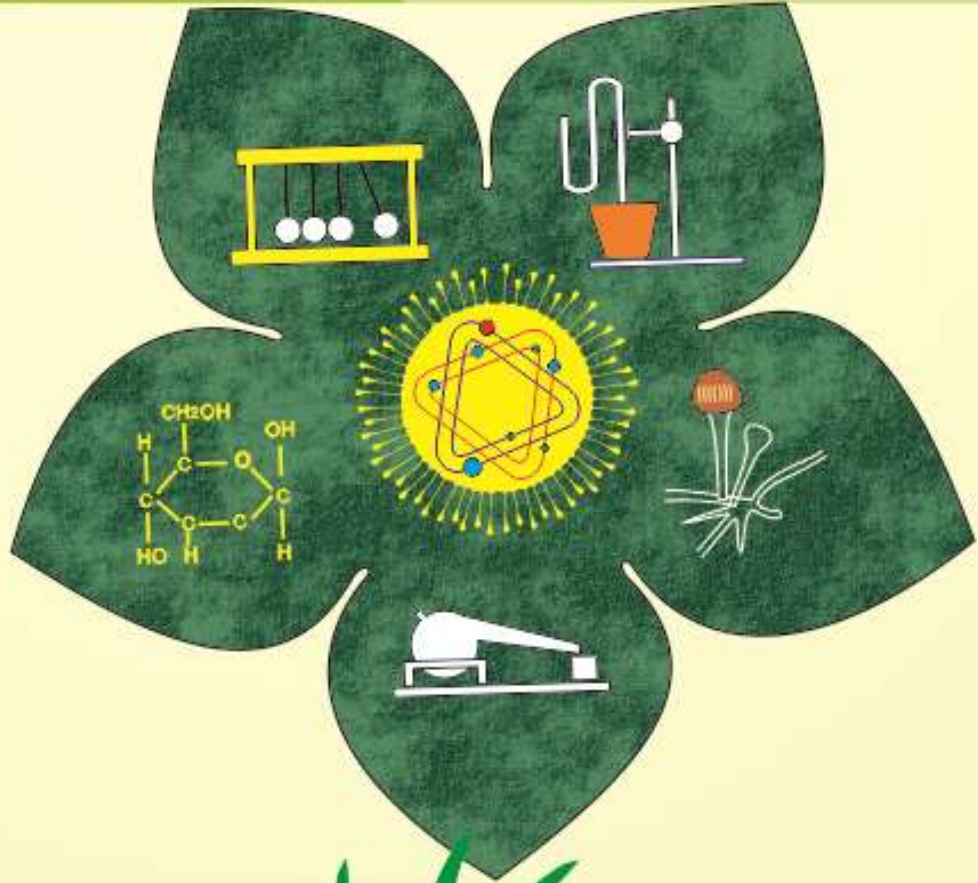
प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे
कला वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय,
धरणगांव, जि. जळगांव

• सी.एच.बी. प्राध्यापक वृंद •

अ. नं.	नांव	विषय	शिक्षण	पदनाम
१.	प्रा. डॉ. बी. एफ. शेख	हिंदी	एम.ए., पीएच. डी.	सहयोगी प्राध्यापक
२.	प्रा. पंकज एस. पाटील	इंग्रजी	एम.ए., सेट, नेट	सहाय्यक प्राध्यापक
३.	प्रा. धनंजय ए. कापडणे	इंग्रजी	एम.ए., एम.एड, एम.एस.डब्ल्यू	—”—
४.	प्रा. राजेंद्र रतन पाथरवट	इंग्रजी	एम.ए.	—”—
५.	प्रा. दिलीप जी. तडवी	राज्यशास्त्र	एम.ए., एमफील, सेट	—”—
६.	प्रा. संजय भिमराव तोडे	मराठी	एम.ए.,	—”—
७.	प्रा. रितेश सुकदेव साळूखे	मराठी	एम.ए.	—”—
८.	प्रा. पंढरीनाथ देविदास बोरसे	मराठी	एम.ए., बी.एड.	सहा. प्राध्यापक
९.	प्रा. सौरभ मिलींद डहाळे	मराठी	एम.ए., बी.एड्	—”—
१०.	प्रा. योगेश उदयभान पाटील	अर्थशास्त्र	एम.ए.	—”—
११.	प्रा. गोपाल संतोष शिंदे	अर्थशास्त्र	एम.ए.	—”—
१२.	प्रा. मुस्तफा अहमद मोमीन	वाणिज्य	एम.कॉम.,	—”—
१३.	प्रा. प्रताप. सी. साळवे	हिंदी	एम.ए., बी.एड., एम फील., सेट	—”—
१४.	प्रा. सौ. पुर्वा पराग कुळकर्णी	संगणक शास्त्र	एम.सी.ए.	सहा. प्राध्यापिका
१५.	प्रा. सौ. श्रध्दा किशोर चौटे	संगणक शास्त्र	एम.एस.स्सी.	—”—
१६.	प्रा. मोमीन साजिद जालानी	संगणक शास्त्र	एम.एस.स्सी.	सहा. प्राध्यापक

STUDENTS
ARTICALS

आविष्कार
2021-22



विज्ञान
विभाग

सॅक्रेड प्लान्ट्स:
एक प्राचीन
वनस्पती
संवर्धन पध्दती

प्रा.डॉ.स्वप्नील म.खरे

सहायक प्राध्यापक
वनस्पतीशास्त्र विभाग
कला, वाणिज्य व विज्ञान
महाविद्यालय, धरणगाव
७८७५०८००४२

भारतीय संस्कृतीचा जर इतिहास आपण बघितला तर त्यात आपल्याला बऱ्याच महत्त्वपूर्ण वनस्पतींना एक आढळं स्थान दिल्याचं लक्षात येतं. आयुर्वेद, पुरातन धर्मग्रंथ, उपनिषिध यांचा अभ्यास करत असताना वड, पिंपळ, आंबा, तुळस यासारख्या अनेक झाडांचा उल्लेख आपल्याला दिसून येतो, त्यांचं मानवी जीवनातलं महत्त्व अभ्यासायला मिळतं ... बरं या अभ्यासात असेही लक्षात येतं की, या झाडांचं महत्त्व एखाद्या विशिष्ट धर्मातच आहे, तर असेही नाही. भारतात सापडणाऱ्या किंवा भारतीय उपमहाद्वीप मध्ये रहिवासात असलेल्या जवळपास सर्वच धर्मांच्या धर्मग्रंथांमध्ये, चालीरीतींमध्ये कुठल्या ना कुठल्या प्रकारे या झाडांचं महत्त्व अधोरेखित होतच असतं जसं हिंदू धर्मात तुलसी, वड, पिंपळ, नारळ, केळी, मुस्लिम धर्मांमध्ये सब्जा, गुलाब, बौद्ध धर्मांमध्ये साल, पिंपळ, आंबा तर पारशी धर्मात रजनीगंधा आणि हा अभ्यास जेव्हा आदिवासी जनजीवनाजवळ पोहोचतो त्यावेळेस तर संपूर्ण आदिवासी संस्कृतीच या वनसंपदेवर आधारित असल्याचं निदर्शनास येतं

मागील आठ वर्षांपासून उत्तर महाराष्ट्रातील औषधी वनस्पतींच्या संशोधनात 400 हून जास्त वनस्पती अभ्यासात आल्या. नियमित आजारांसोबतच वेगवेगळ्या असाध्य आजारांवर वेगवेगळ्या औषधी वनस्पतींच्या सहाय्याने उपचार करण्याची पध्दती खूपच विलक्षण.

जवळपास साडेसातशे हून जास्त औषधी रेसिपी या निरीक्षणातून नोंदवता आल्या. आजीबाईचा बटवा उघडत असतानाच जुन्या जाणत्या खोडांजवळ असलेल्या ज्ञानाच्या भांडाराचा आस्वाद घेता आला, कधी जुनाट, भग्न मंदिरांमध्ये शांतीची कास धरून ध्यानधारणा करणाऱ्या साधू संत महंतांना बोलत करून अध्यात्मिक दृष्ट्या पवित्र वनस्पतीं विषयी जाणून घेता आलं.... तर कधी तोरणमाळच्या जंगलांमध्ये कालापाणी, लेगापाणी सारख्या दुर्गम पाड्यांवरिल वैदूंच्या औषधी वनस्पती विषयी अभ्यासाने आपली संशोधनाची बॅग जमेल तेवढी भरून घेता आली परंतु हे सर्व सुरू असताना एक गोष्ट सतत लक्षात येत होती, ती म्हणजे या संशोधन कार्या दरम्यान अभ्यासात आलेल्या जवळपास सर्वच वनस्पती कुठल्या ना कुठल्या प्रमाणे कुठल्या ना कुठल्या धर्मांच्या अध्यात्मामध्ये, चालीरीतींमध्ये, रीतीरीवाजांमध्ये समाविष्ट होत्या. तेव्हा एक वनस्पती संशोधक या नात्याने काही प्रश्न

या सदसद्विवेक बुद्धीला सतत पडत होते.., खरंच एखादी अध्यात्मिक शक्ती या झाडांमध्ये असते का? खरंच या फुलांमुळे किंवा फळांमुळे एखादी देवता प्रसन्न होत असते का? एखाद्या वनस्पतीच्या वापराने खरंच एखाद्या आत्म्याला शांती मिळते का? किंवा एखाद्या जिवाचे जीवन सुखकर होत का?..

संशोधन प्रवासात मिळालेल्या तथ्यांना सोबत घेऊन जर या प्रश्नांचा पाठलाग केला, तर एका तथ्या जवळ आपण पोहोचतोते तथ्य आपल्याला मानवी उत्क्रांतीच्या अगदी पहिल्याच टप्प्यावर घेऊन जातं. जेव्हा मनुष्य प्राणी हा संपूर्णतः निसर्गावर अवलंबून असेल. त्याचं खान-पिनं, पालन-पोषण, रहिवास माणसाने वनस्पतींमधूनच शोधलं असेल असं मानायला हरकत नाही .मग हळूहळू मानवी वस्ती, मानवी जनसंख्या वाढली असावी .आणि मग माणसाला या नैसर्गिक औषधांची गरज आणखी जास्त पडली असावी .त्यासाठी अशी आयुर्वेदिक औषध व्यवस्था जतन करणे गरजेचं ठरलं असावं .त्याच वेळेस एक दुसरी बाजू अशीही असेल जशी, जर आपण मानवी मनाचा विचार केला तर आपल्याला विधायक आणि विघातक अशा दोन प्रकारच्या मनोवृत्ती बघायला मिळतात. त्यातील विघातक मनोवृत्तीला समाजाचं भलं काही केल्या सहन होत नाही, आणि ही गोष्ट कदाचित तेव्हाही लागू असेल .तेव्हा अशा विघातक मनोवृत्तिपासून देखील या व्यवस्थेला धोका असणं संभवतं .मग असं असताना अशी महत्त्वाची औषधी व्यवस्था जतन कशी करून ठेवायची? हा मोठा प्रश्न त्यावेळेस कदाचित पडला असावा. भारतीय उपमहाद्वीप मध्ये राहणाऱ्या लोकांच्या मानसिकतेचा जर आपण अभ्यास केला तर काही गोष्टी आपल्याला ठळकपणे जाणवतात. ज्या इतर खंडात आढळणाऱ्या लोकांपेक्षा वेगळ्या आहेत .जसं भावनिकता आणि श्रद्धाळूपणा .अशा लोकांना एखादी गोष्ट विज्ञानाच्या व तत्त्वज्ञानाच्या पातळीवर कितीही सांगितली तरी जोपर्यंत ती त्यांच्या श्रद्धेशी किंवा भावनेशी जोडली जात नाही तोपर्यंत ते ती कधीच अमलात आणतही नाहीत आणि तिच्याकडे लक्षही देत नाहीत .आणि हीच गोष्ट त्याकाळी जाणकारांनी कदाचित हेरली असावी.... कदाचित हीच मानवी इतिहासातील वनस्पती संवर्धनाची सुरुवात असावीआणि या एका तथ्याला पकडलं तर पुढचे बरेच अनुत्तरित प्रश्न कुतूहलपूर्ण पद्धतीने सुटायला लागतात.



विज्ञानवादी



विज्ञान... विज्ञान...विश्वास ठेवू आम्ही
स्वतः डोळ्यावर विश्वास ठेवू आम्ही
विज्ञानावरच्या घूमेदूवरची धूळ सारुन
सारे विज्ञानाचे करतो स्वागत हो
स्वागत हो आम्ही या वसुंधरेवरी...

विज्ञानवादी आम्ही ही
विज्ञानाची लेकरे !
विज्ञानाने घडविले आम्हांला
विज्ञानाने पोसविले आम्हांला

विज्ञान आमच्या नसानसांत
विज्ञान आमच्या रोमारामात
विज्ञान आमच्या घरोघरी
विज्ञान आमच्या दारादारी



विज्ञानवादी आम्ही ही
विज्ञानाची लेकरे !
विज्ञानाचे आम्ही वारकरी
विज्ञानाचे आम्ही सांगाती
विज्ञानवादी आम्ही ही
विज्ञानाची लेकरे !
विश्वास ठेवू आम्ही
स्वतः खरे विज्ञानवादी



विज्ञानवादी आम्ही ही
विज्ञानाची लेकरे !
येणाऱ्या पिढीला देऊ आम्ही
विज्ञानाचे ज्ञान हो
विज्ञानाचे दान हो
विज्ञान विज्ञान विज्ञान
विज्ञान वादी आम्ही ही
विज्ञानाची लेकरे

- सोनाली भट्ट माळी
एस.वाय. बी. एससी.

पर्यावरणाचे
संरक्षण

सोनाली भट्ट माळी
एस.वाय. बी. एससी

पर्यावरणामुळे आपल्याला असे असंख्य फायदे मिळतात ज्यांची आपण आयुष्यभर परतफेड करू शकत नाही. ते जंगल, झाडे, प्राणी, पाणी आणि हवा यांच्याशी जोडलेले आहे, झाडे पाणी शुद्ध करतात? पुराची शक्यता कमी करतात नैसर्गिक संतुलन राखतात, या पृथ्वीवर राहणारे सर्व सजीव पर्यावरणाच्या अंतर्गत येतात. ते जमिनीवर राहतात किंवा पाण्यावर पर्यावरणाचा भाग आहेत. वातावरणात हवा, पाणी, सुर्यप्रकाश, वनस्पती प्राणी इत्यादींचाही समावेश होतो, पृथ्वी हा विश्वासाठी एकमेव ग्रह मानला जातो तो जीवनाला आधार देतो पर्यावरण हे आवरण आहे जे सर्व सजीवांना जीवन पर्यावरणाला स्वच्छ आणि आरोग्यदायी वातावरण कसे ठेवता येईल हे आपल्यावर सोपवले होते. पण माणसाने आपल्या लोभी स्वभावाच्या आणि विकासाच्या नावाखाली ते संकटात टाकले आहे. विज्ञानाचे वाढत्या निसर्गाने एकीकडे आपल्यासाठी सुखसुविधा वाढवल्या आहेत तर दुसरीकडे पर्यावरण प्रदूषित करून मानवाच्या अस्तित्वावरच प्रश्नचिन्ह निर्माण केले आहे. पर्यावरण महणजे आपल्या आजूबाजूचे वातावरण, पर्यावरण आणि मानवाचे नाते खूप जवळचे आहे. माणसाच्या भौतिक गरजा भागतात. आपल्याला पाणी, हवा इत्यादी घटक पर्यावरणातून मिळतात.

दरवर्षी ५ जून हा दिवस जागतिक पर्यावरण दिन' म्हणून साजरा केला जातो. पर्यावरणाचे जतन आणि संवर्धन होण्यासाठी यादिवशी जागृती केली जाते यासाठी जगभर विविध कार्यक्रम स्पर्धा आणि व्याख्याने आयोजित केली जातात. यामध्ये पर्यावरणाचा –हास रोखण्यासाठी संदेश दिला जातो. पण असा दिवस साजरा करण्याचे खरे पर्यावरणाचे रक्षण होणार का ? याचा सुक्ष्मविचार पर्यावरण प्रेमींनी करावा. खऱ्या अर्थाने पर्यावरणाचा समतोल साधण्यासाठी हिंदुधर्माचे पुनरुज्जीवन होणे अत्यंत महत्वाचे आहे. पर्यावरण रक्षणासाठी समाजातील सर्व घटकांनी एकत्र येऊन पर्यावरणाचे रक्षण तसेच संवर्धन करणे ही काळाची गरज झाली आहे. आज काल वेगळेच वातावरण अनुभवायला येते. पावसाळ्यात सुद्धा उकाडा जाणवतो. थंडीच्या दिवसा तर कडाक्याची थंडी पडते आणि रासायनिक कीटकनाशकांमुळे विषारीद्रव्याचा परिणाम जीवसृष्टीवर व मानवी जीवनावर होऊ लागला आहे. तसेच गाड्याचा आवाज, हॉर्न, यंत्राचे आवाज, लाऊडस्पीकर, रेडिओ, टी. व्ही यांच्या कर्कश आवाजामुळे ध्वनिप्रदूषण होते. तसेच

वायुप्रदुषण, जलप्रदुषण, मृदाप्रदुषण अशाप्रकाराचे आपण प्रदुषण करतो त्यामुळे पर्यावरणाचा नाश होतो आणि पर्यावरणाला धोका. निर्माण होतो. आपण विज्ञानाच्या युगात जगतो त्यासाठी पर्यावरणाचे संरक्षण करणे हे आपले कर्तव्य आहे आणि त्यासाठी वेगवेगळ्या उपाययोजना राबविणे हे पण आपले काम आहे. आता पर्यावरणाचे संरक्षण केले तर पुढच्या पिढीला पर्यावरण समृद्ध जगायला मिळेल.

" करू नका दुर्लक्ष, पर्यावरण संरक्षणाकडे घ्या लक्ष"



- Whenever we fail sad, lonely ,but just think and see in front of you have two options.
first :-this situation you are sad cry and think about negative.
second :-this situation you happy understand and positive and learn anything then you decide which option you choose.
- Life is very beautiful all peoples have problem but mostly all peoples face their own problems I know whenever our life Create problems we are sad, cry ,angry, lonely,
but focus my point we are do all things and face the problems so be happy.
- We are those things understand which is seen us in our open eyes I know understanding is must but reality is also must in our life
- We are bitter tablet is quick8 but sweet chocolate sweetchaying long time so bad things and bad habits forget quickly and happy thoughts good things stay with you always.
- Constantly change is a unchanging rule of life
- Life is our every moment is a verse if you want own happiness then you do which is gone to which things gives you satisfaction always do those things which is stay you are smile on your face.

Bhumika pravin patil .

Roll num.205.

Std .12 science

पर्यावरण आपली जबाबदारी



गायत्री राजेंद्र चौधरी

एस.वाय. बी. एससी.

पर्यावरण :

पर्यावरण त मानव यांच अतूट नाते आहे. मानवाबरोबरच सर्व सजीव सृष्टी पर्यावरणाशी या नात्याने जुळलेली आहे . आपल्या आसपासच्या राजीव व निर्जीव यांचा समूह म्हणजे पर्यावरण पृथ्वीवरील ठराविक भू- भागाशी संबंधित असलेली परिस्थितीमधील स्थिती म्हणजे पर्यावरण. या पर्यावरण विश्वाची निर्मिती पृथ्वी , जल, तेज, वायू आकाश या पाच तत्वांनी झालेली आहे . या पाच तत्वानी नैसर्गिक पद्धतीने जे निर्माण झाले आहे तो निसर्ग आणि निर्माण झालेले सुरळीत चालावे म्हणून या निसर्गाच्या अंतर्गत जी व्यवस्था आहे ती व्यवस्था म्हणजे पर्यावरण. या पर्यावरणीय रचनेमध्ये प्रत्येक घटक म्हणजे दगड , माती , हवा , पाऊस , पाणी, बर्फ खनिज आणि सूर्यप्रकाश आधी अजैविक घटक एखाद्या कोळ्याच्या जाळीतील प्रत्येक धाग्यासारखे एकमेकांशी गुंतलेले आहेत . या पर्यावरणीय रचनेमध्ये विविधता आहे चैतन्य आहे , सौंदर्य आहे . सजीवांना आपल्या अस्तित्वासाठी संघर्ष करावा लागत आहे , पण त्यासाठी प्रत्येकाला आपल्या क्षमतेनुसार टिकून राहण्याचा अधिकार आहे . अशा या रंग रूप आकार आणि गुणांमध्ये कमालीचे वैविध्य बाळगणाऱ्या पर्यावरणीय रचनेचा मानवप्राणीही एक भाग आहे . या सर्व जणांची प्रेरणा एकच असते ती म्हणजे आपले वैशिष्ट्य कायम राखत सृष्टीचा एक भाग बनून राहणे . म्हणूनच ही रचना गुंतागुंतीची व नाजूक असली तरी अखंड राहते . अर्थात यास ज्वालामुखी , मुकंप , त्सुनामी लाटा , पूर इत्यादी नैसर्गिक उलथापालट अपवाद ठरते. आपल्या सभोवतालच्या सृष्टीमध्ये किंवा पर्यावरणामध्ये आज दिसणारे बिघाड हे मानवी समाजाने वापर आणि गैरवापर त्यामधील सीमारेखा पुसून टाकल्यामुळे निर्माण झाले आहेत . ऊर्जेचा अमर्याद वापर , शुद्ध पाण्याची उधळपट्टी , कारखाने व वाहतुकीमुळे वातावरणातील कार्बन , सल्फर डाय ऑक्साईड , कार्बनमोनॉक्साईड इत्यादी विषारी वायुंचे वाढते प्रमाण ते शोषून घेणाऱ्या वृक्षांची कमतरता आणि रस्ता रुंदीकरणासाठी चाललेली प्रचंड वृक्षतोड , कचऱ्यांचे ढीग व दुर्गंधी अशा कित्येक गोष्टी पर्यावरणाच्या दुष्टीने एक सार्वत्रिक विनाशाची प्रतिकेच आहेत .

मानवाच्या गैर व्यवस्थेमुळे निसर्गनिर्मित गोष्टींचा न्हास होणे हाच पर्यावरणाला सर्वात मोठा धोका आहे . याच सर्वांगीण विचार करून आपण वेळीच सावध होऊन पर्यावरणाचे संतुलन राखण्यासाठी योग्य ती उपाय योजना करणे अत्यंत आवश्यक आहे . पर्यावरणाच्या न्हासाची कारणे आपण सविस्तर पणे पाहू आणि उपाययोजनांचा विचार करू



**So 1 - Better Environment - Better Tomorrow.
2 - Let's Love our Environment !!!**

MOTHER

Mother! Mother!! Mother!!!
*A caretaker and a teacher
Who taught me things
Better! Better!! Better!!!*
*A secret keeper and
A friend who never
Betray the special one
Who cares and loves me
Unconditional!!!*
*You are a Superwoman
You are the one who manages
All the work on time,
which makes you the super mother!!!*



Walk a little slower, Daddy.

*Walk a little slower Daddy
Said a little child so small
I am following in your foot steps
And I don't want to fall
Sometimes your steps are very fast
Sometimes they are hard to see;
So walk a little slower, daddy
For you are leading me
some day, when I'm all grown up
You are what I want to be ;
Then I will have a little child
Who'll want to follow me.
And I would want to lead just right
and know that I was true
so walk a little slower Daddy
for I must follow you...*

Collected by:-
Ashwini S. Chaudhari
SYBSc



Chemistry

I am chemistry

I am really full of **mystery**

I am not too **stern** or **strict**

like **physics** or **mathematics**.

I am **calm** and **easy going**

I am also to **scoring**

I know I am **difficult** to **memorize**

But for that all you need to do is a lot of exercise.

I come with both **magic** and **fun**

And the students **love** to do **different reactions**

I have a family of 118 members

Who are two **difficult** to remember

Bose, Bohr, Plank and **Curie**

enriched my theory

Einstein Lavoisier and **Rutherford**

Made me strong and bold

But there are **many mysteries** still untold

I hope one day some of you **might unfold**

now I think I must bid all of you **goodbye**

but **friends** don't be **afraid** of me

as I am **essential part** of **your life**.

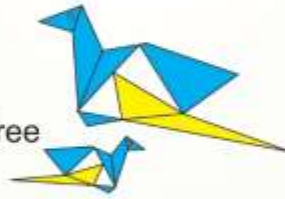
Collected by

Kajal D. Badgujar

T.Y.B.Sc.

I am lucky

If I were a butterfly
I would be thankful
for my Wings.
If I were a myna in a tree
I would be thankful
that I could sing.



If I were fish in the sea
I would be thankful
That I can wriggle and giggle
with glee So I just think
I am lucky to be 'me'
not 'you' but 'me'



Collected by –
Ashwini S. Chaudhari
S.Y.B.Sc.



You can

If you think you are
beaten, you are.
Don't if you think
you there not you don't
if you like to win but thank
you can't it's almost inch
you want if you think you will lose
you are lost for out in the world
you will find success begins with
its all in a state of mind
if you think you are out class
you are you have got to think
high to rise
you have got to be sure of
yourself before
you can ever been the price lips
battles don't always go to the
stranger or faster man or later the
one who wins is the one who thinks he can.



Collected by
Miss. Shraddha Chaudhary
F.Y.B.Sc.

Friendship

Friendship is a strong
bonding, friendship journey
full of fun and joy in this ship.



Krishna and Sudama are a
great example of it.
I and my friends also make
example like this.

Love, care forgiveness, fun..
Wow so many colour With friends
I feel always I am in dreamy hover.

I have special friends
they are the reason
we breathe free yes

they are my special friends and
trees our school uniform has a
colour combination of trees and is like a
drunk and t-shirt is a green day
give us air food medicine
shadow so many things
we agree then let's do friendship
with plant and trees

Collected by
Deepali Pawar
S.Y.B.Sc

Life is precious

The gracefulness of butterfly
How gentle and fragile they seem.
Gently flittering on
calm Summer Day
Floating like a dream
But sadly there time is over
hardly before it's been
so enjoy your special moments
like a butterfly in the sun



Collected by
Ashwini S. Chaudhari
S.Y.B.Sc.

•The table provides a list of winners of the Nobel Prize for Chemistry

Collected by –
Hitesh Santosh Eshi
S.Y.B.Sc.

year	name	country*	achievement
1901	Jacobus Henricus van 't Hoff	Netherlands	laws of chemical dynamics and osmotic pressure
1902	Emil Fischer	Germany	work on sugar and purine syntheses
1903	Svante Arrhenius	Sweden	theory of electrolytic dissociation
1904	Sir William Ramsay	U.K.	discovery of inert gas elements and their places in the periodic system
1905	Adolf von Baeyer	Germany	work on organic dyes, hydroaromatic compounds
1906	Henri Moissan	France	isolation of fluorine; introduction of Moissan furnace
1907	Eduard Buchner	Germany	discovery of noncellular fermentation
1908	Ernest Rutherford	U.K.	investigations into the disintegration of elements and the chemistry of radioactive substances
1909	Wilhelm Ostwald	Germany	pioneer work on catalysis, chemical equilibrium, and reaction velocities
1910	Otto Wallach	Germany	pioneer work in alicyclic combinations
1911	Marie Curie	France	discovery of radium and polonium; isolation of radium
1912	Victor Grignard	France	discovery of the Grignard reagents

1913	Alfred Werner	Switzerland	work on the linkage of atoms in molecules
1914	Theodore William Richards	U.S.	accurate determination of the atomic weights of numerous elements
1915	Richard Willstätter	Germany	pioneer researches in plant pigments, especially chlorophyll
1918	Fritz Haber	Germany	synthesis of ammonia
1920	Walther Hermann Nernst	Germany	work in thermochemistry
1921	Frederick Soddy	U.K.	chemistry of radioactive substances; occurrence and nature of isotopes
1922	Francis William Aston	U.K.	work with mass spectrograph; whole-number rule
1923	Fritz Pregl	Austria	method of microanalysis of organic substances
1925	Richard Zsigmondy	Austria	elucidation of the heterogeneous nature of colloidal solutions
1926	Theodor H.E. Svedberg	Sweden	work on disperse systems
1927	Heinrich Otto Wieland	Germany	researches into the constitution of bile acids
1928	Adolf Windaus	Germany	constitution of sterols and their connection with vitamins
1929	Hans von Euler-Chelpin	Sweden	investigations in the fermentation of sugars and the enzyme action involved
	Sir Arthur Harden	U.K.	investigations in the fermentation of sugars and the enzyme action involved
1930	Hans Fischer	Germany	hemin, chlorophyll research; synthesis of hemin

1931	Friedrich Bergius	Germany	invention and development of chemical high-pressure methods
	Carl Bosch	Germany	invention and development of chemical high-pressure methods
1932	Irving Langmuir	U.S.	discoveries and investigations in surface chemistry
1934	Harold C. Urey	U.S.	discovery of heavy hydrogen
1935	Frédéric and Irène Joliot-Curie	France	synthesis of new radioactive elements
1936	Peter Debye	Netherlands	work on dipole moments and diffraction of X-rays and electrons in gases
1937	Sir Norman Haworth	U.K.	research on carbohydrates and vitamin C
	Paul Karrer	Switzerland	research on carotenoids, flavins, and vitamins
1938	Richard Kuhn (declined)	Germany	carotenoid and vitamin research
1939	Adolf Butenandt (declined)	Germany	work on sexual hormones
	Leopold Ruzicka	Switzerland	work on polymethylenes and higher terpenes
1943	Georg Charles von Hevesy	Hungary	use of isotopes as tracers in chemical research
1944	Otto Hahn	Germany	discovery of the fission of heavy nuclei
1945	Artturi Ilmari Virtanen	Finland	invention of a fodder-preservation method
1946	John Howard Northrop	U.S.	preparation of enzymes and virus proteins in pure form

1947	Sir Robert Robinson	U.K.	investigation of alkaloids and other plant products
1948	Arne Tiselius	Sweden	researches in electrophoresis and adsorption analysis; serum proteins
1949	William Francis Glauque	U.S.	behaviour of substances at extremely low temperatures
1950	Kurt Alder	West Germany	discovery and development of diene synthesis
	Otto Paul Hermann Diels	West Germany	discovery and development of diene synthesis
1951	Edwin Mattison McMillan	U.S.	discovery of and research on transuranium elements
	Glenn T. Seaborg	U.S.	discovery of and research on transuranium elements
1952	A.J.P. Martin	U.K.	development of partition chromatography
	R.L.M. Synge	U.K.	development of partition chromatography
1953	Hermann Staudinger	West Germany	work on macromolecules
1954	Linus Pauling	U.S.	study of the nature of the chemical bond
1955	Vincent du Vigneaud	U.S.	first synthesis of a polypeptide hormone
1956	Sir Cyril Norman Hinshelwood	U.K.	work on the kinetics of chemical reactions
	Nikolay Nikolayevich Semyonov	U.S.S.R.	work on the kinetics of chemical reactions

1958	Frederick Sanger	U.K.	determination of the structure of the insulin molecule
1959	Jaroslav Heyrovský	Czech.	discovery and development of polarography
1960	Willard Frank Libby	U.S.	development of radiocarbon dating
1961	Melvin Calvin	U.S.	study of chemical steps that take place during photosynthesis
1962	Sir John Cowdery Kendrew	U.K.	determination of the structure of hemoproteins
	Max Ferdinand Perutz	U.K.	determination of the structure of hemoproteins
1963	Giulio Natta	Italy	structure and synthesis of polymers in the field of plastics
	Karl Ziegler	West Germany	structure and synthesis of polymers in the field of plastics
1964	Dorothy Mary Crowfoot Hodgkin	U.K.	determining the structure of biochemical compounds essential in combating pernicious anemia
1965	Robert Burns Woodward	U.S.	synthesis of sterols, chlorophyll, and other substances
1966	Robert Sanderson Mulliken	U.S.	work concerning chemical bonds and the electronic structure of molecules
1967	Manfred Eigen	West Germany	studies of extremely fast chemical reactions
	Ronald George Wreyford Norrish	U.K.	studies of extremely fast chemical reactions
	Sir George Porter	U.K.	studies of extremely fast chemical reactions

1968	Lars Onsager	U.S.	work on the theory of thermodynamics of irreversible processes
1969	Sir Derek H.R. Barton	U.K.	work in determining actual three-dimensional shapes of molecules
	Odd Hassel	Norway	work in determining actual three-dimensional shapes of molecules
1970	Luis Federico Leloir	Argentina	discovery of sugar nucleotides and their role in the biosynthesis of carbohydrates
1971	Gerhard Herzberg	Canada	research in the structure of molecules
1972	Christian B. Anfinsen	U.S.	fundamental contributions to enzyme chemistry
	Stanford Moore	U.S.	fundamental contributions to enzyme chemistry
	William H. Stein	U.S.	fundamental contributions to enzyme chemistry
1973	Ernst Otto Fischer	West Germany	organometallic chemistry
	Sir Geoffrey Wilkinson	U.K.	organometallic chemistry
1974	Paul J. Flory	U.S.	studies of long-chain molecules
1975	Sir John Warcup Cornforth	U.K.	work in stereochemistry
	Vladimir Prelog	Switzerland	work in stereochemistry
1976	William Nunn Lipscomb, Jr.	U.S.	structure of boranes
1977	Ilya Prigogine	Belgium	widening the scope of thermodynamics

1978	Peter Dennis Mitchell	U.K.	formulation of a theory of energy-transfer processes in biological systems
1979	Herbert Charles Brown	U.S.	introduction of compounds of boron and phosphorus in the synthesis of organic substances
	Georg Wittig	West Germany	introduction of compounds of boron and phosphorus in the synthesis of organic substances
1980	Paul Berg	U.S.	first preparation of a hybrid DNA
	Walter Gilbert	U.S.	development of chemical and biological analyses of DNA structure
	Frederick Sanger	U.K.	development of chemical and biological analyses of DNA structure
1981	Fukui Kenichi	Japan	orbital symmetry interpretation of chemical reactions
	Roald Hoffmann	U.S.	orbital symmetry interpretation of chemical reactions
1982	Aaron Klug	U.K.	determination of the structure of biological substances
1983	Henry Taube	U.S.	study of electron-transfer reactions
1984	Bruce Merrifield	U.S.	development of a method of polypeptide synthesis
1985	Herbert A. Hauptman	U.S.	development of a way to map the chemical structures of small molecules
	Jerome Karle	U.S.	development of a way to map the chemical structures of small molecules
1986	Dudley R. Herschbach	U.S.	development of methods for analyzing basic chemical reactions

1987	Donald J. Cram	U.S.	development of molecules that can link with other molecules
	Jean-Marie Lehn	France	development of molecules that can link with other molecules
	Charles J. Pedersen	U.S.	development of molecules that can link with other molecules
1988	Johann Deisenhofer	West Germany	discovery of the structure of proteins needed in photosynthesis
	Robert Huber	West Germany	discovery of the structure of proteins needed in photosynthesis
	Hartmut Michel	West Germany	discovery of the structure of proteins needed in photosynthesis
1989	Sidney Altman	U.S.	discovery of certain basic properties of RNA
	Thomas Robert Cech	U.S.	discovery of certain basic properties of RNA
1990	Elias James Corey	U.S.	development of retrosynthetic analysis for synthesis of complex molecules
1991	Richard R. Ernst	Switzerland	improvements in nuclear magnetic resonance spectroscopy
1992	Rudolph A. Marcus	U.S.	explanation of how electrons transfer between molecules
1993	Kary B. Mullis	U.S.	invention of techniques for gene study and manipulation
	Michael Smith	Canada	invention of techniques for gene study and manipulation
1994	George A. Olah	U.S.	development of techniques to study hydrocarbon molecules

1996	Robert F. Curl, Jr.	U.S.	discovery of new carbon compounds called fullerenes
	Sir Harold W. Kroto	U.K.	discovery of new carbon compounds called fullerenes
	Richard E. Smalley	U.S.	discovery of new carbon compounds called fullerenes
1997	Paul D. Boyer	U.S.	explanation of the enzymatic conversion of adenosine triphosphate
	Jens C. Skou	Denmark	discovery of sodium-potassium-activated adenosine triphosphatase
	John E. Walker	U.K.	explanation of the enzymatic conversion of adenosine triphosphate
1998	Walter Kohn	U.S.	development of the density-functional theory
	John A. Pople	U.K.	development of computational methods in quantum chemistry
1999	Ahmed H. Zewail	Egypt/U.S.	study of the transition states of chemical reactions using femtosecond spectroscopy
2000	Alan J. Heeger	U.S.	discovery of plastics that conduct electricity
	Alan G. MacDiarmid	U.S.	discovery of plastics that conduct electricity
	Shirakawa Hideki	Japan	discovery of plastics that conduct electricity
2001	William S. Knowles	U.S.	work on chirally catalyzed hydrogenation reactions
	Noyori Ryoji	Japan	work on chirally catalyzed hydrogenation reactions
	K. Barry Sharpless	U.S.	work on chirally catalyzed oxidation reactions

2002	John B. Fenn	U.S.	development of techniques to identify and analyze proteins and other large molecules
	Tanaka Koichi	Japan	development of techniques to identify and analyze proteins and other large molecules
	Kurt Wüthrich	Switzerland	development of techniques to identify and analyze proteins and other large molecules
2003	Peter Agre	U.S.	discoveries regarding water channels and ion channels in cells
	Roderick MacKinnon	U.S.	discoveries regarding water channels and ion channels in cells
2004	Aaron Ciechanover	Israel	discovery of ubiquitin-mediated protein degradation
	Avram Hershko	Israel	discovery of ubiquitin-mediated protein degradation
	Irwin Rose	U.S.	discovery of ubiquitin-mediated protein degradation
2005	Yves Chauvin	France	development of the metathesis method in organic synthesis
	Robert H. Grubbs	U.S.	development of the metathesis method in organic synthesis
	Richard R. Schrock	U.S.	development of the metathesis method in organic synthesis
2006	Roger D. Kornberg	U.S.	work concerning the molecular basis of eukaryotic transcription
2007	Gerhard Ertl	Germany	studies of chemical processes on solid surfaces

2008	Martin Chalfie	U.S.	discovery and development of the green fluorescent protein, GFP
	Osamu Shimomura	U.S.	discovery and development of the green fluorescent protein, GFP
	Roger Y. Tsien	U.S.	discovery and development of the green fluorescent protein, GFP
2009	Venkatraman Ramakrishnan	U.S.	studies of the structure and function of the ribosome
	Thomas Steitz	U.S.	studies of the structure and function of the ribosome
	Ada Yonath	Israel	studies of the structure and function of the ribosome
2010	Richard F. Heck	U.S.	development of techniques to synthesize complex carbon molecules
	Negishi Ei-ichi	Japan	development of techniques to synthesize complex carbon molecules
	Suzuki Akira	Japan	development of techniques to synthesize complex carbon molecules
2011	Daniel Shechtman	Israel	discovery of quasicrystals
2012	Brian K. Kobilka	U.S.	studies of G-protein-coupled receptors
	Robert J. Lefkowitz	U.S.	studies of G-protein-coupled receptors
2013	Martin Karplus	Austria/U.S.	development of multiscale models for complex chemical systems

	Michael Levitt	U.K./U.S./Israel	development of multiscale models for complex chemical systems
	Arieh Warshel	Israel/U.S.	development of multiscale models for complex chemical systems
2014	Eric Betzig	U.S.	development of super-resolved fluorescence microscopy
	Stefan W. Hell	Germany	development of super-resolved fluorescence microscopy
	William E. Moerner	U.S.	development of super-resolved fluorescence microscopy
2015	Tomas Lindahl	Sweden	mechanistic studies of DNA repair
	Paul Modrich	U.S.	mechanistic studies of DNA repair
	Aziz Sancar	Turkey/U.S.	mechanistic studies of DNA repair
2016	Jean-Pierre Sauvage	France	design and synthesis of molecular machines
	J. Fraser Stoddart	U.K.	design and synthesis of molecular machines
	Bernard Feringa	Netherlands	design and synthesis of molecular machines
2017	Jacques Dubochet	Switzerland	development of cryo-electron microscopy for the high-resolution structure determination of biomolecules in solution
	Joachim Frank	Germany/U.S.	development of cryo-electron microscopy for the high-resolution structure determination of biomolecules in solution

	Richard Henderson	U.K.	development of cryo-electron microscopy for the high-resolution structure determination of biomolecules in solution
2018	Frances Arnold	U.S.	first directed evolution of enzymes
	George P. Smith	U.S.	development of phage display, a method in which a bacteriophage can be used to evolve new proteins
	Gregory P. Winter	U.K.	work using the phage display method for the directed evolution of antibodies
2019	John B. Goodenough	U.S.	development of lithium-ion batteries
	M. Stanley Whittingham	U.K./U.S.	development of lithium-ion batteries
	Yoshino Akira	Japan	development of lithium-ion batteries
2020	Emmanuelle Charpentier	France	development of a method for genome editing
	Jennifer Doudna	U.S.	development of a method for genome editing
2021	Benjamin List	Germany	development of asymmetric organocatalysis
	David W.C. MacMillan	U.K./U.S.	development of asymmetric organocatalysis

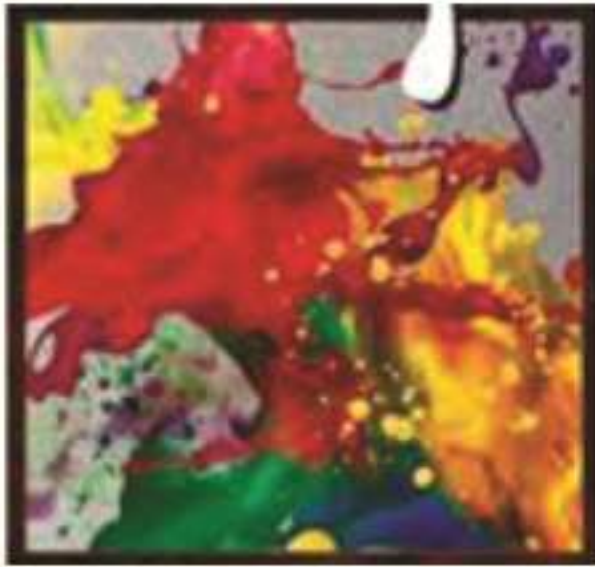
माँ

मेरी जिंदगी भी माँ
और जिंदगी देने वाली भी माँ
मांगु रब से यही दुवा
की हर जन्म बस यही माँ मिले
तेरी गोद मे ही मुझे खुशिया बेशुमार मिले
एक दुनिया है जो समझाने से भी नहीं समजती
एक माँ थी बिन बोले सब समझ जाती थी
हजारो गम हो फिर भी, मैं खुशी से फुल जाता हु
जब हस्ती है मेरी माँ, मैं हर गम भूल जाता हु

जिंदगी की पहिली शिक्षक माँ,
जिंदगी की पहिली दोस्त माँ,
जिंदगी भी माँ क्यों की,
जिंदगी देने वाली भी माँ
एक तेरा ही प्यार सच्चा है माँ,
औरो की तो शर्त ही बहुत है

काजल बडगुजर
टी वाय बी एस सी





कला
विभाग



नशीब

जीवन हा एक प्रवास आहे
चालत राहणे कर्तव्य आहे
काय आपणास मिळेल पुढे
हा तर नशिबाचा भाग आहे
कधी आनंद तर कधी दुःख
हा ऊन सावलीचा खेळ आहे
आंबट गोड नात्यांची इथे
एक चविष्ट भेळ आहे
आयुष्य खूप सुंदर आहे
जगता येणे महत्त्वाचे आहे
अडचणी सर्वांनाच आहेत
मात करणे महत्त्वाचे आहे
आयुष्यास नको होऊ निराश
खरच इतकं ते कठीण नाही
हे दिवस ही बदलून जातील
स्थिर जगात असे काहीच नाही
जीवन हा एक प्रवास आहे
नशीब त्याचा एक भाग आहे

हर्षराज जाधव

एस. वाय. बी. ए.

आई

जन्म दिला आईने मला सौभाग्य माझे
ऋण तिचे फेडू कसे मी दुर्भाग्य हे माझे
ईश्वरानंतर तूच आई दुसरे कोणी भावत नाही
ओठावर नाव तुझे हृदयात तूच राहतेस ग आई
करुनीचा सागर तुझ्यात सापडतो
तू नसली का खूप खूप आठवतो
धन्य आहे तुझी माया राहू दे माझ्यावर छाया
ओळख सांगू कुठल्या अर्थाने तुझी देवाची देण
आहेस तू मोठी
पाण्याहून निर्मळ प्रेम तुझे वाणी तुझी गोड गं
ओठातून शब्द निघाले तेच मला थोर ग
सत्य हे जगाला सांगेल मी तुझे मायेचे प्रेम
मिळेल का कुठे?
ऐकशील का ग आई एकदा सोबत कायम
राहशील का?
सांगणं फक्त एकच तुला जन्माचं नातं परत
जोडशील का?

मनीषा सुकलाल चव्हाण,

टी. वाय. बी. ए.

क्षण

क्षण क्षण बदले
दाखवी रंग स्वतःचा
क्षण क्षण साचे
मनामध्ये विचारांच आचार
क्षण क्षण सरला पुढे
नेऊन ठेवले शेवटी
क्षण क्षण सरतो
काय ठेवतो शेवटी?
क्षण क्षण गेला वाया
आता विचार करते
क्षणक्षणाला
आभाळ सरतय वरती
क्षणक्षण हे तीक्षण
न नजरेला कळती
क्षणक्षणाला राहावे सजग
असा अट्टाहास करती

मनोज पाटील,

एस. वाय. बी. ए.







त्र्यंबक बापूजी ठोंबरे (बालकवी)

बालकवी, आपल्या मराठी साहित्यातील एक प्राख्यात कवी, धरणगांव गांव त्यांच्या त्या काळातील अस्तित्वामुळे साहित्य क्षेत्रात प्रसिध्दीस आले. अगदी अल्पवयात कविता करू लागलेले त्र्यंबक बापूजी ठोंबरे ज्यांना आपण सगळे बालकवी म्हणून ओळखतो यांनी अनेक विषयांना आपल्या शब्दांमधून हात घातला. ते मराठी वाङ्मयातील एक श्रेष्ठ निसर्गकवी होते. इ.स. १९०७ मध्ये जळगावात पहिले महाराष्ट्र कविसंमेलन झाले. या संमेलनाचे अध्यक्ष डॉ. कान्होबा रणछोडदास कीर्तीकर यांनी त्या संमेलनात ठोंबरेंना बालकवी ही उपाधी दिली. १९०७ मध्ये जळगावात झालेल्या कवी संमेलनात त्यांना बालकवी सन्मानाने प्रदान करण्यात आले. मी आज त्यांच्या काही कविता संकलित करून सादर करीत आहे ही कविता आपल्या सगळ्यांच्या मनात घर करून बसली आहे. याद्वारे मी कै. बालकवींना त्यांच्या स्मृतींना अभिवादन करते.

श्रावणमासी हर्ष मानसी

श्रावण मासी हर्ष मानसी हिरवळ दाटे चोहीकडे
क्षणात येते सरसर शिरवे क्षणात फिरुनी उन पडे
वरती बघता इंद्रधनुचा गोफ दुहेरी विणलासे
मंगल तोरण काय बांधले नभोमंडपी कुणी भासे
झालासा सूर्यास्त वाटतो सांज अहाहा तो उघडे
तरू शिखरांवर, उंच घरांवर पिवळे पिवळे उन पडे
उठती वरती जलदांवरती अनंत संध्या राग पहा
पूर्ण नभांवर होय रेखिले सुंदरतेचे रूप महा
बलाक माला उडता भासे कल्प सुमनची मालाची ते
उतरुनि येती अवनीवरती ग्राहगोलाची कि एकमते
सुंदर परडी घेऊनि हाती पुरोपकंठी शुध्दमती
सुंदर बाला त्या फुल माला रम्य फुले पत्री खुडती
सुवर्ण चंपक फुलाला विपिनी रम्य केवडा दरवळला
पारिजातहि बघता भामारोष मनीचा मावळला
फडफड करून थकले अपुले पंख पाखरे सवरती
सुंदर हरणी हिरव्या कुरणी निजबाळांसह बागडती
खिल्लारे हि चरती राणी गोपही गाणी गात फिरे
मंजुळ पाव गात त्याचा श्रावण महिमा एक सुरे
देव दर्शन निघती ललना हर्ष माइ ना हृदयात
बदनी त्यांच्या वाचून घ्यावे श्रावण महिन्याचे गीत

औदुंबर

ऐल तटावर पैल तटावर हिरवाळी घेऊन
निळासांवळा झरा वाहतो बेटाबेटातुन.
चार घरांचे गांव चिमुकले पैल टेकडीकडे
शेतमळ्यांची दाट लागली हिरवी गरदी पुढे.
पायवाट पांढरी तयांतुनि अडवीतिडवी पडे
हिरव्या कुरणामधुनि चालली काळ्या डोहाकडे.
झांकळुनी जळ गोड काळिमा पसरी लाटांवर
पाय टाकुनी जळांत बसला असला औदुंबर.

आनंदी आनंद गडे

सूर्यकिरण सोनेरी हे, कौमुदि ही हसते आहे
खुलली संध्या प्रेमाने, आनंदे गाते गाणे
मेघ रंगले, चित्त दंगले, गान स्फुरले
इकडे, तिकडे, चोहिकडे
नीलनभी नक्षत्र कसे, डोकावुनि हे पाहतसे
कुणास बघते ? मोदाला; मोद भेटला का त्याला ?
तयामधे तो, सदैव वसतो, सुखे विहरतो
इकडे, तिकडे, चोहिकडे
वाहति निर्झर मंदगती, डोलति लतिका वृक्षतती
पक्षी मनोहर कूजित रे, कोणाला गातात बरे ?
कमल विकसले, भ्रमर गुंगले, डोलत वदले
इकडे, तिकडे, चोहिकडे
स्वार्थाच्या बाजारात, किती पामरे रडतात
त्यांना मोद कसा मिळतो, सोडुनि स्वार्था तो जातो
द्वेष संपला, मत्सर गेला, आता उरला
इकडे, तिकडे, चोहिकडे



फुलराणी

हिरवे हिरवेगार गालिचे - हरित तृणाच्या मखमालीचे;
त्या सुंदर मखमालीवरती - फुलराणी ही खेळत होती.
गोड निळ्या वातावरणात - अव्याज-मने होती डोलत;
प्रणयचंचला त्या भूलीला - अवगत नव्हत्या कुमारिकेला,
आईच्या मांडीवर बसुनी - झोके घ्यावे, गावी गाणी;
याहुनि ठावे काय तियेला - साध्या भोळ्या फुलराणीला ?

पुरा विनोदी संध्यावात - डोलडोलवी हिरवे शेत;
तोच एकदा हासत आला - चुंबून म्हणे फुलराणीला-
"छानी माझी सोनुकली ती - कुणाकडे ग पाहत होती ?
कोण बरे त्या संधेतून - हळुच पाहते डोकावून ?
तो रविकर का गोजिरवाणा - आवडला अमुच्या राणीना ?"
लाजलाजली या वचनांनी - साधी भोळी ती फुलराणी !

आन्दोली संधेच्या बसुनी - झोके झोके घेते रजनी;
त्या रजनीचे नेत्र विलोल - नभी चमकती ते ग्रहगोल !
जादूटोणा त्यांनी केला - चैन पडेना फुलराणीला;
निजली शेते, निजले रान, - निजले प्राणी थोर लहान.
अजून जागी फुलराणि ही - आज कशी ताळ्यावर नाही ?
लागेना डोळ्याशी डोळा - काय जाहले फुलराणीला ?

या कुंजातुन त्या कुंजातुन - इवल्याश्या या दिवट्या लावुन,
मध्यरात्रिच्या निवान्त समयी - खेळ खेळते वनदेवी ही.
त्या देवीला ओव्या सुंदर - निर्झर गातो; त्या तालावर -
झुलुनि राहिले सगळे रान - स्वप्नसंगमी दंग होउन!
प्रणयचिंतनी विलीनवृत्ति - कुमारिका ही डोलत होती;
डुलता डुलता गुंग होउनी - स्वप्ने पाही मग फुलराणी -

"कुणी कुणाला आकाशात - प्रणयगायने होते गात;
हळुच मागुनी आले कोण - कुणी कुणा दे चुंबनदान !"
प्रणयखेळ हे पाहुनि चित्ति - विरहार्ता फुलराणी होती;
तो व्योमीच्या प्रेमदेवता - वाऱ्यावरती फिरता फिरता -
हळूच आल्या उतरून खाली - फुलराणीसह करण्या केली.
परस्परांना खुणवुनि नयनी - त्या वदल्या ही अमुची राणी !

स्वर्गभूमीचा जुळ्वित हात - नाचनाचतो प्रभातवात;
खेळुनि दमल्या त्या ग्रहमाला - हळुहळु लागति लपावयाला
आकाशीची गंभीर शान्ती - मंदमंद ये अवनीवरती;
विरू लागले संशयजाल, - संपत ये विरहाचा काल.
शुभ्र धुक्याचे वस्त्र लेवुनि - हर्षनिर्भरा नटली अवनी;
स्वप्नसंगमी रंगत होती - तरीहि अजुनी फुलराणी ती!

तेजोमय नव मंडप केला, - लख्ख पांढरा दहा दिशाला,
जिकडे तिकडे उधळित मोती - दिव्य वर्हाडी गगनी येती;
लाल सुवर्णी झगे घालुनी - हासत हासत आले कोणी;
कुणी बांधिला गुलाबि फेटा - झकमणारा सुंदर मोठा!
आकाशी चंडोल चालला - हा वाडनिश्चय करावयाला;
हे थाटाचे लग्न कुणाचे - साध्या भोळ्या फुलराणीचे !

गाउ लागले मंगलपाठ - सृष्टीचे गाणारे भाट,
वाजवि सनई मारुतराणा - कोकिळ घे तानावर ताना!
नाचु लागले भारद्वाज, - वाजविती निर्झर पखवाज,
नवरदेव सोनेरी रविकर - नवरी ही फुलराणी सुंदर !
लग्न लागते! सावध सारे! सावध पक्षी ! सावध वारे !
दवमय हा अंतपट फिटला - भेटे रविकर फुलराणीला !

वधूवरांना दिव्य रवांनी, - कुणी गाइली मंगल गाणी;
त्यात कुणीसे गुंफित होते - परस्परांचे प्रेम ! अहा ते !
आणिक तेथिल वनदेवीही - दिव्य आपुल्या उच्छवासाही
लिहीत होत्या वातावरणी - फुलराणीची गोड कहाणी !
गुंतत गुंतत कवि त्या ठायी - स्फुर्तीसह विहराया जाई;
त्याने तर अभिषेकच केला - नवगीतांनी फुलराणीला !

परिकल्पना

निसर्गातल्या कोमल कळ्या,
आस फुलांची देते
कल्पना होऊनही सुंदर वास्तव
आज नजरेस येते
परीकथेचा आभाळातले इंद्र धनु,
आज मी पाहते
मनात माझ्या हजार शंका
मीच उत्तर होते
नकळत घडते सगळ्या आता,
आसमंत दरवळते
हवे हवेचे शब्द वाटते जीवनी
काही मनात रुतून जाते
आभास होई अविश्वसनीय जगाचा
अंग शहरून जाते
कल्पने होऊनही सुंदर वास्तव
आज नजरेस येते



संकलक -

प्रेरणा राजेंद्र पाटील

१२वी वाणिज्य

संकलक -

श्रावणी जितेंद्र सोनवनी,

टी. वाय. बी. कॉम.



प्रीति हवी तर

प्रीति हवी तर जीव आधि कर अपुला कुरबान,
प्रीति हवी तर तळहातावर घे कापुनि मान !

तलवारीची धार नागिणी लसलसती प्रीत,
याद ठेव अंगार जगाला लाविल निमिषांत !

प्रीति निर्मिली तुला वाटते का दुबळ्यासाठी?
प्रीतिदेवि जगदेकवीर जो जाय तयापाठी !

नव्हे प्रीतिला रंग लाविला लाल गुलाबांचा,
परि रुधिराचा, धडधडणाऱ्या जळत्या जीवाचा.

गुल गुल बोले प्रीति काय ती? काय महालांत?
प्रीति बोलते काळ घालिता कलिजाला हात !

स्तेणपणाच्या चार भावना नच पचती ज्याला
हीन जिवाने घेउ नये त्या जहरी प्याल्याला !

सह्य जिवाला होय जाहला जरि विद्युत्पात,
परी प्रीतिचा घात भयंकर दुसरा कल्पांत !

जीवंतपणी मरण घेउनी फिरणे जगतात;
साठविली ब्रम्हांडदाहिनी दाहकता यांत !

सुविचार

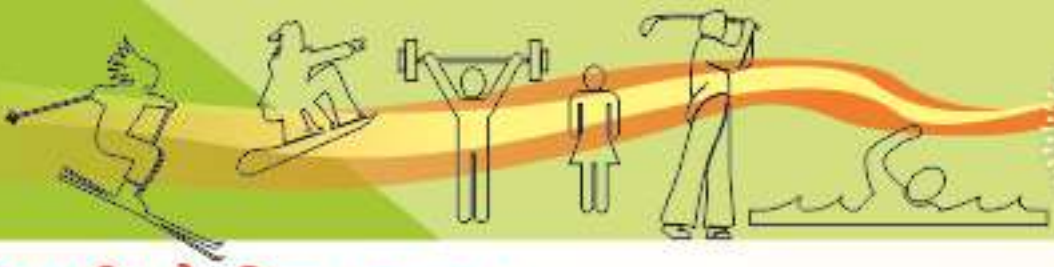
- केवळ मोठ्या प्रयत्नातून नव्हे तर दररोज सातत्याने केला जाणाऱ्या छोट्या सवयीतून यश साकारते.
- रॉबर्ट कोरियर
- अहंकार, संशय, वासना, द्वेष व खोट्या श्रद्धा या पंचकापासून दूर राहा.
- गौतम बुद्ध
- योग्य शब्द प्रभावी असू शकतो मात्र कुठल्याही शब्दापेक्षा बोलताना योग्य वेळी घेतलेली विश्रांती जास्त प्रभावी असते.
- मार्क ट्वेन
- शिक्षण हे वाघिणीचे दूध आहे ते पिल्यावर मनुष्य गुरगुरल्याशिवाय राहणार नाही-
-डॉ.बाबासाहेब आंबेडकर

सुविचार

1. जेव्हा काही लोक आपली फक्त गरज लागल्यावर आठवण काढतात तेव्हा कमीपणा वाटू देऊ नका, उलट गर्व करा कारण एका मेणबत्तीची आठवण फक्त अंधार झाल्यावर येते
2. माणसे फक्त आपली गरज काय आहे याचा विचार करतात आपण ती गोष्ट मिळवायला लायक आहोत की नाही याचा विचार करत नाहीत.
- नेपोलियन बोनापार्ट
3. माणसाला आपण सत्ता देऊ शकतो शहाणपण नाही.
- डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर
4. माझं दुःख एखाद्याच्या हसण्याचं कारण बनलेलं चालेल पण माझं हसणं एखाद्याचं दुःख बनू नये.
- चार्ली चॅप्लिन
5. जीवनात इतक्या चुका करू नका की पेन्सिल पूर्वी रबरच झिजून जाईल आणि रबराला इतके घासू नका की आयुष्याचे पानच काढून जाईल.
6. जीवनात काही मित्र आरसा आणि काही सावली सारखे असावेत कारण आरसा कधीही खोटे बोलत नाही आणि सावली कधीही साथ सोडत नाहीत.
- अल्बर्ट बिटसर.

संग्रहक
सुमित चव्हाण,
टी.वाय.बी.कॉम

- संग्रहक
प्रथमेश राजेंद्र भावसार,
एफ.वाय.बी.कॉम



महाविद्यालयीन शैक्षणिक अनुभव...!

महाविद्यालयीन जीवन हे सर्वांच्या आयुष्यातील अविस्मरणीय वर्षांपैकी एक म्हणून ओळखले जाते हे शालेय जीवनापेक्षा पूर्णपणे वेगळे आहे. महाविद्यालयीन जीवनात आपल्याला नवीन अनुभव आणि अशा गोष्टींशी परिचित करते ज्यांच्याशी आपण पूर्वी परिचित नव्हतो. प्रत्येक व्यक्तीच्या मनात महाविद्यालयीन जीवना बद्दल एक आशा असते, त्याने काही स्वप्न पाहिलेले असतात की जे तो शालेय जीवनात नाही अनुभवू शकला ते तो महाविद्यालयीन जीवनात अनुभवेल आणि त्या दिशेने वाटचल करायला सुरुवात करतो. मी पण असेच काही स्वप्न घेऊन माझ्या महाविद्यालयीन जीवनाची सुरुवात केली होती, परंतु, माझ्या सर्व स्वपणा मध्ये एक अडथळा येऊन पोहचला तो म्हणजे कोरोना. महाविद्यालयाची पाहेरी तर दूर पण आमचे महाविद्यालयच मोबाईलच्या स्क्रीनमध्ये आले. आमचे प्रथम वर्षाचे शिक्षण संपूर्ण ऑनलाईन झाले, एवढेच नव्हे तर परीक्षा देखील ऑनलाईन द्यावा लागल्या, पण हळू हळू स्थिती ताब्यात आली आणि आमचे द्वितीय वर्षाच शिक्षण ऑफलाईन पद्धतीने सुरू झाले, पण आमच्या पुढे अजून एक संकट अस होत की एका वर्षाच्या कालावधीत आम्हाला ऑफलाईन शिक्षण पद्धतीचा थोडा विसर पडला होता, पण आमच्या अनुभवी शिक्षकांच्या मार्गदर्शनातून आम्ही त्या संकटाला सामोरे गेलो आणि द्वितीय वर्षाच्या परीक्षेत चांगल्या गुणांनी उत्तीर्ण होऊन महाविद्यालयीन जीवनाचा एक टप्पा यशस्वीरीत्या गाठला.

शेवटी एवढेच की या महाविद्यालयीन जीवनाने आम्हाला अविस्मरणीय असे अनुभव दिले आहे, की जे माझ्या सोबत गोड आठवण बनून कायम राहतील आणि माझ्या आयुष्यात या सर्वांची छाप कायम राहिल.

सुविचार

भावेश रविंद्र महाजन

एस.वाय. बी.कॉम

1. विद्या शील के अभाव मे सोचनीय हो जाता है और द्वेष से अपवित्र हो जाती है।
2. धर्म की रक्षक विद्याही है क्योंकि विद्या से ही धर्म अधर्म का बोध होता है।
3. चाहे गुरु पर हो या ईश्वर पर, श्रद्धा आवश्यक रखनी चाहिए क्योंकि बिना श्रद्धा से सब बातें व्यर्थ होती है।
4. सेवक को तब परखे जब वो काम ना कर रहा हो, रिश्तेदार को कठीनाई में, मित्र को संकट में और पत्नी को घोर विपत्ती में। - चाणक्य
5. विचारही कार्य का मूल है। विचार गया तो कार्य गया ही समझो। - महात्मा गांधी
6. हर रिश्ते में विश्वास रहने दो, जुबा पर हर वक्त मिठास रहने दो, यही तो अंदाज है जिंदगी जीने का, न खुद रहो उदास, न दूसरो को रहने दो। - गुलजार

- संग्राहक
समीर अनिस पटेल,
एफ .वाय .बी.कॉम

महात्मा फुले यांचे सत्यशोधक समाजाचे काही प्रमुख सदस्य व हितचिंतक

- विरेंद्र हेमंत पाटील
एस.वाय. वी.कॉम

१) गंगारामभाऊ म्हस्के :- पृ. १९७, २१२, २१९, ५७६-५७७, (मृत्यू मे, १९०१). सत्यशोधक समाजाच्या आरंभीच्या वर्षांच्या अहवालात यांचा "मित्र" म्हणून उल्लेख केलेला आढळतो. जोतीरावांच्या अखेरच्या वर्षात त्यांचे आणि जोती रावांचे वितुष्ट आले होते असे त्यांच्यासंबंधी फुल्यांनी लिहिलेल्या दोन अखंडावरून स्पष्ट दिसते. गंगारामभाऊ म्हस्के हे जातीने मराठा असून ते पुण्यातील नामवंत वकील होते. त्या काळात मराठ्यांमध्ये इतके इंग्रजी शिकलेले ते एकटेच असल्याने सरकारदरबारी त्यांचे बरेच वजन होते. सार्वजनिक सभा तसेच इंडियन नॅशनल काँग्रेस यांसारख्या संस्थांच्या न्यायमूर्ती रानडे वगैरे धुरिणांची गंगारामभाऊ तरफदारी करित असत ते जोतीरावांना रुचत नसे. म्हणूनच भटपाशा सोडून तुम्ही यावे मैदाना" असे आव्हान जोतीरावांनी गंगारामभाऊंना दिले होते. विद्येत मागासलेल्या जातीतील लोकांना मदत करण्यासाठी गंगारामभाऊ म्हस्के वकिलांनी डेक्कन मराठा एज्युकेशन असोशिएशन ही संस्था राजत्रा लिंगू यांच्या सहकार्याने स्थापन केली. पण पुढे केवळ मराठ्यांनाच आर्थिक साहाय्य देण्याचे धोरण गंगारामभाऊंनी अवलंबिले. विठ्ठल रामजी शिंद्यांना महाविद्यालयीन शिक्षणासाठी त्यांनी दरमहा दहा रुपयांची शिष्यवृत्ती दिली होती.

२) नारायण मेघाजी लोखंडे : पृ. २४७ - २४८, ३६५ ४१३) (जन्म १८४८ - मृत्यू ९ फेब्रुवारी १८९७). जातीने फुलमाळी असलेल्या नारायणरावांचा विद्याभ्यास ठाणे येथे झाला. नंतर ते भायखळ्यात स्थायिक झाले. काही दिवस रेल्वेत व पोस्टात नोकरी केल्यानंतर त्यांनी मांडवी मिलमध्ये स्टोअरकीपरची जागा पत्करली. १८८१ साली त्यांनी नोकरीचा राजीनामा दिला.

३) स्वामी रामय्या व्यंकय्या अय्यावार : -- पृ. १११-११२; १९६, २१४ २१६, ५३२; ५८६; (जन्म १८२६ - मृत्यू १९१२) यांचा जन्म हैद्राबाद संस्थानात एका वैष्णव कुळात झाला. त्यांचे शिक्षण बेताबाताचे होऊन घरच्या गरीबीमुळे लहान पणीच त्यांना नोकरी करावी लागली. पुणे, सातारा वगैरे ठिकाणी काही वर्षे सार्वजनिक बांधकाम खात्यात काम केल्यानंतर मुंबईत त्यांनी व्यंकू बाळोजी कालेवार यांच्या भागी दारीत इमारतीच्या बांधकामाची कंत्राटे घेण्यास सुरुवात केली. भंडारदऱ्याचा जलाशय, वडोद्याचा सयाजीराव गायकवाडांसाठी बांधलेला लक्ष्मीविलास राजवाडा वगैरेंच्या बांधकामास त्यांनी हातभार लावला होता. सत्यशोधक समाजाशी त्यांचा आरंभापासून संबंध होता. १८८७ साली त्यांनी खिस्ती बंधुजनांस विनंति नावाची पुस्तिका प्रसिद्ध केली तेव्हा जोतीराव फुल्यांनी त्यांच्यावर एक अखंड " लिहून कडक टीका केली होती. मात्र जोतीराव फुल्यांनी त्यांची जाहीर माफी मागितल्यामुळे या दोन्ही स्नेह्यांमधले वितुष्ट फार काळ टिकले नाही. रामय्या अय्यावारुंनी तेलगु भाषिकांसाठी पुस्तकालये, बालसभा, मुलींची शाळा, ज्ञानवर्धक सभा, नीतीप्रसारक मंडळी, मद्यपान निषेधक मंडळी वगैरे स्थापन करून मुंबईतील सार्वजनिक जीवनात बहुमोल कामगिरी बजावली होती. सत्यशोधक व ब्राह्मणेतर चळवळीचे एक प्रमुख नेते भास्करराव जाधव विद्यार्थी असताना अय्यावारुंनी त्यांना साहाय्य व मार्गदर्शन केले होते. " गुलामगिरी" या फुल्यांच्या गाजलेल्या पुस्तकाची त्यांनी दुसरी आवृत्ती काढली आणि १९११ साली पुण्यात भरलेल्या सत्यशोधक समाजाच्या परिषदेचे ते अध्यक्ष होते.

कोरोना

प्रादुर्भाव रोखण्यासाठी घोषित

लॉकडाऊन आणि

भारतीय अर्थव्यवस्था



• सादरकर्ता •

पुनित मधुकर लाड,
वाणिज्य - प्रथम वर्ष,

कोरोना प्रादुर्भाव रोखण्यासाठी घोषित लॉकडाऊन आणि भारतीय उद्योग क्षेत्र

एवाद्या सपाट पठारावरून चालत असावं आणि अचानक भूकंप होऊन त्या पठाराला अजस्र भेगा पडाव्यात, आणि काही क्षणातच काय करावं? कुठे जावं? हेच कळेनासं व्हावं अशी भीषण परिस्थिती कोरोना covid-19 च्या महामारी मुळे काय झाले आहे.

चीन देशापासून पसरलेला कोरोना विषाणू जेव्हां संपूर्ण विश्व वामनाच्या पाऊलासारखे पादाक्रांत करून आपल्या ताब्यात घेतो, जेव्हा संपूर्ण देशांमध्ये कोरोनाचा हाहाकार असताना "आमचं मस्त चाललय" अशा थाटात भारत असतांना कोरोनाची पाळेमुळे भारतातही हळूहळू रुजू लागतात आणि मग तेव्हां आपल्या भारताचे विद्यमान पंतप्रधान मा. श्री नरेंद्र मोदी "भारत बंद" ची हाक देतात तेव्हा त्या एका दिवसाच्या भारत बंदच्या काळात सरकारला लाखो करोडो रुपयांचे नुकसान सहन करावे लागते. जर कधी आपल्या भारतात कोरोनाचा प्रादुर्भाव रोखण्यासाठी घोषित केलेल्या टाळेबंदी (लॉकडाऊन) मुळे जर किमान ४० दिवसांचा भारत जर कधी आपल्याला आपल्या काळजीसाठी बंद ठेवायचा असेल तर मग त्यामुळे भारतातील कृषी व ग्रामीण क्षेत्राला, उद्योग व्यवसायाला याचा केवढा प्रचंड फटका बसेल परिणामतः भारतीय तिजोरीला याचा किती भार सहन करावा लागला या विचारानेच डोके चक्रावून जाते.

कोरोना वैश्विक महामारीचा प्रादुर्भाव रोखण्यासाठी सर्वे पी सुखेनः सन्तुः सर्वे संतु निरामया ।। हे ज्ञानदेवांचे पसायदान वास्तवात आणण्यासाठी सर्वसामान्यांच्या आरोग्यासाठी जरी लॉकडाऊन असले तरी त्याचे परिणाम राजकीय, सामाजिक, धार्मिक, आर्थिक व औद्योगिक स्तरावर खूप खोल व दूरवर पसरवणारे आहेत. उद्योग व्यवसाय विशेषतः लघु व मध्यम उद्योग हवाई, पर्यटन, रत्न दागदागिने, वाहन, इलेक्ट्रॉनिक्स, अभियांत्रिकी वस्तू, रसायन, मस्त्य इ. अनेक व त्यात काम करणारे असंख्य श्रमिक वर्ग, कामगार, मजूर टाळेबंदी मुळे प्रभावित झाले आहेत.

अर्थशास्त्राच्या मुलभूत सिध्दांतानुसार उद्योग उभारणीसाठी भूमी, श्रम, भांडवल व उत्पादन याची आवश्यकता असते. पण इन्स्टिट्यूट ऑफ इंटरनॅशनल फायनान्स संस्थेच्या अंदाजानुसार, यावर्षी मार्चमध्ये अनपेक्षित भांडवल (इक्विटी मधून ५२.४ चार अब्ज डॉलर आणि कर्जातून ३१.० अब्ज डॉलर) काढले गेले. या अनपेक्षित भांडवलाची परतफेड म्हणजे फक्त चालू खात्यातील तूट भरून काढण्यासाठी भारताला भांडवली खात्याचा आधार नसेल. देशांतर्गत उद्योगासाठी भांडवलातून वापर करणे हे देशाच्या अर्थव्यवस्थेसाठीची बातमी आहे.

कोरोनाच्या संकटाच्या काळात टाळेबंदी असताना मंगळवारी केंद्रीय अर्थमंत्री श्रीमती निर्मला सीतारामन यांनी काही घोषणा वैधानिक घोषणा केल्या, काही घोषणा या अधिकोषण क्षेत्राशी निगडित

असल्या तरीही उद्योग जगतासाठी विशेष अर्थसहाय्य दिले जाईल व त्यासाठी विशेष तरतूद केली जाईल असे त्यांनी जाहीर केले असले तरी श्री नरेंद्र मोदी यांनी जेव्हा मन की बात या कार्यक्रमातर्गत राष्ट्रातील जनतेशी संवाद साधला होता त्यावेळी या अशा अर्थसहाय्याची अपेक्षा होती, मात्र तेव्हा ती अपेक्षा पूर्ण झाली नाही !! आपल्या विवरणातच सीतारामन यांनी याची माहिती दिली आहे व तदनंतर पंतप्रधानांनी विशेष कार्यकारी गटाच्या नियुक्तीची घोषणा केली आहे. गटाची मांडणी लक्षात घेतांना पुढील प्रमाणे - प्रमुख केंद्रीय गट → उपगट → संबंधित तज्ञ → उद्योगपती, असे आपल्या लक्षात येईल खालचा-तळ वरच्या वरिष्ठांना माहिती पुरवणार असा हा चढता हा अर्थमंत्र्यांना माहिती पुरवून त्यावर केंद्रिय मंत्रीमंडळात खलबतं होऊन पंतप्रधानांना सादर केला जाईल, ही सर्व प्रकीया संकटाच्या या काळात वेळ खाऊन आहे या आण्णिबाणीच्या काळात सर्व अधिकार केंद्रिय अर्थमंत्र्यांना देऊन उद्योगधंद्या साठी सक्षम पाऊल उचलणे आवश्यक आहे.

जागतिक आरोग्य संघटना (W.H.O) यांनी जाहीर केलेल्या वैश्विक मारामारीचे फटका हा गरीब, पददलीत, मजूर, श्रमिक वर्ग त्यांना अधिक बसणार हे सत्य आहे त्यांचे विषयी मनात करुणेची / दयेची भावना असणे हेही मान्य आहे. पण, लॉकडाऊनच्या काळात अनेक लघु मध्यम उद्योग बंद आहेत, उद्योजक, छोटे मोठे व्यापारी, दुकानदार हेही त्रस्त आहेत. “ त्यांच्या हाती काम नाही आणि नोकरदारांचे पगार देण्याची जबाबदारी ” हे दुहेरी संकट त्यांच्यावर फोफावत आहे. अशावेळी या टाळेबंदीच्या काळात कर्जाचा एखादा हप्ता चुकला तर ते सहन करण्याचे आदेश सरकार ने बँकांना दिले पाहिजेत आणि तसे न झाल्यास बँकाही कर्ज बुडीत खात्यात वर्ग करतील आणि परिणामी ऋणको व धनको दोघी संकटात येतील. परिणामी ‘व्याजदार कपाती’ची ही आवश्यकता आहे.

अर्थव्यवस्थेत लघु व मध्यम उद्योगांचे पंचवीस ते तीस टक्के योगदान आहे. लहान व्यवसाय २.९ लाख कोटी डॉलरच्या अर्थव्यवस्थेत एक चतुर्थांश योगदान देतो. या सोबत ५० कोटींना रोजगार देतो, परिणामतः टाळेबंदी असल्याने या उद्योगांवर काळी सावली असतांना अंशतः परताव्याची योजना सरकारने आखायला हवी. तसेच लहान उद्योग व्यवसायिकांवर ६.६ अब्ज डॉलरपेक्षा जास्त थकबाकी आहे, टाळेबंदीच्या या काळात ए. आय. एम. ओ चे माजी अध्यक्ष के. ई. रघुनाथन यांच्या म्हणण्यानुसार त्यांना दिलासा दिला जावा जेणेकरुन लॉकडाऊन नंतरच्या काळात हे उद्योग व्यवसाय उभारी घेऊ शकतील.

लॉकडाऊन ची सुरुवात होण्यापूर्वी भारतातील उद्योग क्षेत्राची परिस्थिती हवी तेवढी पुढारलेली नव्हती. विकसनशील देशाचे आपण साक्षीदार आहोत. अन् त्यात प्रगत पुढारलेल्या स्वतःला महासत्ता म्हणून घेणाऱ्या अमेरिका, युरोपियन राष्ट्रामध्ये उद्योग जगताला मोठा तोटा सहन करावा लागत असेल तर मग, आधीच मंदी असलेल्या दिव्यावर जोरदार हवेने फुंकर घालावी किंवा विषमज्वर आतुन उठून काविळीने गाठावे असे आपल्या उद्योग व्यवसायवर टाळेबंदी मुळे झाले. बाजाराच्या एकुण मागणीत घट झाली ! टाळेबंदी ने मागणी घटली नव्हे तर ती संपविली. हे वास्तविक सत्य नाकारता येणार नाही. टाळेबंदी नंतरही हे चिन्ह बदलण्याची आशा नाही; लोकांचा रोजगार गेल्याने बेरोजगारी वाढल्याने ही परिस्थिती कशी बदलणार ? त्यात अनेकांना ४० दिवसांचे वेतन नाही मग काय करणार ? मग मागणी

येणार कुठून ? मागणी कमी झाल्याने उत्पादन घटणार, उत्पादन घटल्याने उत्पादन करणाऱ्या कंपन्या, उद्योग क्षेत्र आर्थिक विवंचनेच्या खाईत सापडणार.

टाळेबंदी मुळे पुरवठ्यालाही ही मर्यादा आल्या आहेत. 'अत्यावश्यक सेवा' वगळता बाकी सर्व उद्योगांना घरघर लागलीय. वस्तूचे उत्पन्न हे उत्पादन करणाऱ्याला येणाऱ्या मागणीवर आणि त्यापेक्षाही जास्त उत्पादनाच्या पुरवठ्याच्या साखळीवर असावं लागतं. टाळेबंदीच्या काळात पुरवठ्याच्या साखळीचेच खंडन झालेय. हवाई सेवा ठप्प आहे, आयात निर्यातीवर बंदी आहे, यामुळे छोट्या मोठ्या उद्योगावर टाळेबंदीमुळे निर्यातघटीची उपासमारीची कुऱ्हाड पडणार आहे. हे लक्षात घेतांना आपल्याला यातून मार्ग काढायचा असेल तर कर्जपुरवठा करणाऱ्या बँकांना तीन महिन्याने कर्जाचे इ.एम.आय घेण्यात बंदी घालावी, थकीत ई.एम.आय. चक्रवाढ व्याज लावून वाढवू नये असे उद्योग क्षेत्राशी संबंधीत ठोस पाऊल उचलणे आवश्यक आहे.

मागणी नाही → पुरवठा नाही → उत्पादन नाही → परिणामी उद्योग नाही; अशी साखळी असल्याने लॉकडाऊन च्या काळात उद्योगधंदा बंद असल्याकारणाने श्रमिक वर्गाची मोठी वाताहात होत आहे. उद्योगधंद्यामध्ये काम करणारे मजूर, कामगार, दोन वेळाच्या अंतरासाठी हवालदिल झाले आहे. काम नाही म्हणून लॉकडाऊन बंदीच्या काळातही मजूराचे लोंढे गावाकडे पलायन करत आहे, हे सर्व चित्र भीषण आहे.

कोरोना प्रादुर्भाव रोखण्यासाठी घोषित केलेल्या लॉकडाऊनची भारतात यशस्वी अंमलबजावणी होत असतांना चालू काही अत्यावश्यक सेवांमधील उद्योगधंद्यामध्ये संधीसाधूपणा पाहायला मिळत आहे. उदा. सॅनिटायझर व तत्सम वस्तूंचा काळाबाजार करून धंदा करणे किंवा जीवनावश्यक तेल, साखर इ. वस्तूंचे अचानक भाव वाढवणे हे प्रमाण त्या त्या उद्योगधंद्यामध्ये पाहायला मिळत आहे.

एक म्हण आहे.... " प्रत्येक संकट नवीन संधी असते." कोरोना, COVID-19 तेच आहे. अनेक जागतिक उत्पादन कंपन्या स्वतःच्या धोका कमी करण्यासाठी चिन बाहेरून उत्पादन सुरु करू इच्छितात. त्याशिवाय आटोमोबाईल, फार्मास्युटीकल, इलेक्ट्रॉनिक्स आणि उत्पादन क्षेत्राला कोरोना रोखण्यासाठी भारत सरकार ने केलेल्या लॉक डाऊन च्या काळातही उद्योग निर्माण करण्यासाठी ही संधी आहे.

जपान आणि ऑस्ट्रेलिया सारख्या देशांनी आपल्या कंपनीत चीन मधून बाहेर काढण्याचा इरादा स्पष्ट केला आहे. म्हणून चीन मधून बाहेर निघणार या कंपन्यांना भारतात एक उत्तम पर्याय आहे. आपल्या भारतात मुबलक साधन सामग्री, आवश्यक कच्चा माल, कुशल कर्मचारी वर्ग या पैकी कशाचीही कमतरता नाही व शिवाय भारत एक मोठी बाजारपेठ आहे. पण या कंपन्यांना आपल्या भारतात आकर्षित करण्यासाठी ठोस पावले उचलावी लागतील. तरच महत्वाची बाब म्हणजे या कंपन्या व्यवसाय स्नेही वातावरण (इज ऑफ डुईंग बीजनेस) उपलब्ध करणे. जागतिक बँकेच्या एका अहवालानुसार आपण या बाबतीत ६३ क्रमांकावर आहेत. आणि पुढे आपण ३० व्या स्थानावर येण्याची इच्छा ठेवायला हवी. तेव्हा अनेक छोटे मोठे देश आपल्या उद्योग-व्यवसायात गुंतवणूक करून आपल्या

भारतात उद्योग निर्माण करतील व परिणामी आपल्या भारताची बेरोजगारी संपेल आपल्या भारताला ए.पी.जे. अब्दुल कलाम यांनी पाहिलेले VISION OF 2020 साकार करायला वेळ लागणार. जेणेकरून आपल्या भारताचा राष्ट्रीय उत्पन्न दर ही वाढेल. व अर्थव्यवस्था मजबूत होईल यासाठी आजच्या सरकारला एक प्रसंगांची आठवण करून द्यावीशी वाटते की, अटल बिहारी वाजपेयी सरकारच्या काळात वाजपेयी सरकार ने अनेक तगडा अर्थतज्ञांची फळी उभी केली, आणि हे सर्व त्या काळात आलेल्या आर्थिक समस्यांचा प्रश्न सोडवण्यासाठी !!! सर्व संबंधिताचे ते बोलत राहिले. यावेळी खूद वाजपेयी यांच्या पंतप्रधान कार्यालयाचे दरवाजे उघडे असायचे आणि ब्रिजेश मिश्र यांचा दुवा, उजवा हातच म्हणून उपलब्ध असायचे. लॉकडाऊन च्या काळात आपण भारतीय उद्योग क्षेत्रात करियर करण्यासाठी आलेली परिस्थिती बदलण्यासाठी एखादा दुवा जरी निर्माण करू शकलो तरी ते महत्त्वाचे ठरेल आणि आपल्याला दवा ची गरज पडणार नाही.

राज्यात चमकदार कल्पना असलेले अनेक तरुण आहेत. या कल्पना सध्या गाजणाऱ्या झूम इतका भव्य नसतीलही. राजहंसाचे चालणे, जगी झालिया शहाणे, म्हणुनी काय कवणे, चालूची नये या उक्तीप्रमाणे त्यांच्या उपयुक्ततेचा विचार करून अशा नव उमेदीच्या, नवउद्योजकांच्या स्पर्धा राज्य सरकारने लॉकडाऊनच्या काळातही भरवायला हव्यात त्यांच्या पारदर्शकतेच्या हमीसाठी त्यांच्या मार्गदर्शनासाठी रतन टाटा, आनंद महिंद्रा, राजू बजाज, आदि उद्योगपतींचे समिती नेमून त्यांना मार्गदर्शन करायला हवे जेणेकरून लॉकडाऊन च्या काळातही उद्योग क्षेत्राच्या भरभराटीसाठी आपली पाऊले आस्तेकदम राहतील. जेणेकरून आपल्या भारतीय उद्योग धंदे कोहिनूर हिरा, सारखे चमकून उठतील.

टाळेबंदीच्या काळात उद्योगधंद्यांना अंशतः काही मदत आपण सामान्य जनतेच्या माध्यमातून होऊ शकते मेड इन इंडिया हा आपला नारा आणि हि आपली कृती उद्योगधंद्यांना तारू शकते. परकीय बाजारपेठामधून वस्तूंची किंमत १ रु. जरी असली आणि ती मेड इन इंडिया च्या माध्यमातून स्वदेशी बनावटीची सव्वा रुपये जरी असली तरी मेड इन इंडिया च्या वस्तूची आपण खरेदी केली तर भारतीय उद्योगधंद्यांना याच संजीवनी मिळू शकते.

जरी आज आपण संपूर्ण जग कोरोनामुळे निराशेच्या खाईत असले, कोरोनाचा प्रादुर्भाव रोखण्यासाठी भारताने जरी लॉकडाऊन घोषित केले असले, तरी सकारात्मक दृष्टीने आपण याचा विचार केला तर हा काळ उमेदीचा व निर्माणाचा असू शकतो. सोन्याचा धूर निघत असणाऱ्या भारताला हा काळ आर्थिक विश्वगुरु बनवू शकतो!!! त्यासाठी फक्त आपल्याला भ्रष्टाचार हद्दपार करावे लागेल., काम करण्याची मुभा द्यावी लागेल, अखंड व दर्जेदार वीजपुरवठ्याची शाश्वती द्यावी लागेल. उद्योग स्नेही वातावरण आपल्या भारतात निर्माण करावे लागेल. आज जगात सुरक्षा कवच (पी. पी. ई.) मास्क या वस्तूंची खूप मोठी गरज आहे. लॉकडाऊन असले तरी आपण या वस्तूचे उत्पादन आपल्या भागात करू शकू आणि त्याची निर्यातही जागतिक बाजारपेठ करू शकतो गरज आहे फक्त इच्छा शक्तीची. तेव्हा परकीय चलनही आपल्या भारतात येईल व नक्की आपला भारतीय उद्योग क्षेत्राला याचा खूप मोठा फायदा होईल त्यासाठी ही संधी आपल्याला सोडून चालणार नाही.

शेवटी, मारुतीची शेपूट, ती लांब होणारच! पण लिहिण्यावर काही मर्यादा हवी. या अनुषंगाने ईश्वरचरणी संपूर्ण विश्वातून कोरोना महामारी संपावी ही प्रार्थना... व पुन्हा माणसाला त्याच्या प्रगतीसाठी जीवन जगण्यासाठी हे संपुण लॉकडाऊन संपावे व नव्या आशा नव्या उमेदीचा हा सूर्य उद्याच्या आसमंतात प्रकाशमान व्हावा एवढी आशा बाळगतो. आणि कोरोनाच्या या संकटाच्या काळात ही जिद्दीने परिस्थितीशी लढा देत कार्य करणाऱ्या सगळ्या देवदूतांना मानाचा मुजरा करतो आणि थांबतो...!!!



आविष्कार

INDIAN VS FOREIGN CITIZENSHIP

India is my country, all Indians are my brothers and sisters. I love my country, & I'm proud of its rich and varied heritage." (Rest pledge you know very well) The day we left schooling we left our love for India, We left the prosperity of Our India, We left our heritage, so called. We left our own importance. Question for the people who travel abroad for higher education: What do you guys like the most about other countries? That you get much rid of it, So that you are appearing to get THEIR citizenship. Was that just for the sake of formality what we were taught every morning in the form of Indian pledge?

India being the most beautiful country, why do there need to be in other countries? The place where you are grown, the place which taught you everything you were supposed to get, the place which gave you birth, can't we think of giving some of us to India instead of giving to other countries. Isn't it deluding ourselves and our country? Being the Supporter of our country India, doesn't make any sense of traveling abroad for higher education and getting paid more.

Money is everything, but is it worth leaving our own land and the loved ones? Because avarice is the root of all the evils! They say "Foreign countries are much developed and have better education and infrastructure than India." but was that something they did? It was only you who went abroad and developed the other country by setting there and used the mind set of our India. Won't you people be called nothing less than a traitor? You people are free to go abroad for higher education but not returning back to India and staying there forever and helping their economy isn't reasonable.

Have you ever seen those foreign visitors who visit India? Do they live in India forever? They just have a visit and traces all the good and positive culture, memorial, the almighty and copy in their country for their country for their growth.

And then Indians say we should look at ourselves rather than our country cause **hamare akele ne kame se vese kya hi hoga yaha!** and then it seems like gathering thistles and expecting pickles! But remember as the king so are the subjects (Jaisa Raja Vesi Praja) and the decision stays in your hands if you wanna be a king or the subject.

- Devashri R. Mahajan

11th Science



रोशनी

ही गोष्ट आहे एका मुलीची जी स्वप्रांच्या दुनियेत जगत होती, कारण तिला तिच्या जीवनात खूप काही मिळवायचं होतं आणि ती त्यासाठी खूप प्रयत्न करते आणि तिला तिच्या आईचा पूर्ण सपोर्ट असतो रोशनी आणि तिची आई परिवारात तीन लोक राहत होती रोशनी तिची आई आणि तिचा भाऊ(दादू) कारण रोशनी दोन वर्षाची असताना तिच्या वडिलांचा हात तिच्या डोक्यावरून निघून गेला होता.

रोशनी खूप लहान असताना तिने एक स्वप्न पाहिलं होतं ते तिला तिच्या आईने एकदा सांगितलं होतं की "पीएसआय "असही काहीतरी असतं तू होऊ शकते तू करू शकते आणि ते म्हणजे पीएसआय "होतं त्यानंतर पीएसआय तिचं स्वप्न, धैर्य, भविष्य, प्रेम, करियर, सर्व काही तिला पीएसआय वाटू लागलं होतं. ती खूप धाडसी होती ती खूप प्रयत्न करायची ती नेहमी या प्रयत्नात असायची की मी पीएसआय साठी पात्र होईल ती एका विवरे ह्या छोट्याश्या गावातील मुलगी होती. नंतर ती आणि तिचा परिवार शिक्षणासाठी तालुक्यात आले तिथे सगळे व्यवस्थित चालू होतं पण विवऱ्याला चौथीपर्यंतच शिक्षण आणि ते मराठी माध्यमातून पण रोशनीला सेमी घ्यायची होती मग एक पेपर झाला त्या रोशनीला वीस पैकी तीन मार्क्स होती आणि ज्याला पाचव्या वरती मार्क्स होते ते पास आणि बाकीचे फेल ते सेमीच्या वर्गात बसू शकत नव्हते मग रोशनीला दोन दिवस पाचवी मराठीच्या वर्गात बसवलं पण तिच्या डोक्यावर भूत सावार होतं सेमीच तर ती तिचं तिथं मनच लागत नव्हतं आणि तिच्यासोबत लहानपणापासूनची तिची जी मैत्रीण होती माऊ तिला 7 मार्क्स असल्याने ती सेमीच्या वर्गात बसू शकत होती मग रोशनी दोन दिवस सलग रडली आणि तिसऱ्या दिवशी मग तिने तिच्या आईला शाळेत आणलं असं नाही होतं की रोशनी तिच्या मैत्रीणीसाठी रडत होती पण तिला सेमी बसायचं होतं मग तिच्या आईला शाळेत आणलं मग सरांशी तिची आई बोलली की माझ्या मुलीला मार्क्स खूप कमी आहे हे मी मान्य करते पण तिच्या जिद्द आणि धाडसची चिकाटी आहे ती शिकून घेईल तिला एक तिला संधी द्या आमच्या घरात थोडे समस्या असल्या कारणाने ती पेपर चांगला लिहू नाही शकली असं तिची आई सरांना सांगत होती तेव्हा सर म्हणाले" तो तुमच्या घरचा प्रॉब्लेम आहे" तिला तिच्या नावाची स्पेलिंग सुद्धा येत नाही" हे ऐकल्यावर रोशनीला खूप राग आला तीचा स्वभाव खूप चिडचिड होता पण तिची आई मात्र खूप शांत विचारी स्वभावाची होती तिच्या आईने प्रयत्न सोडले नाही आणि शेवटी सर म्हटले की तुम्ही आमच्या शाळेच्या प्राध्यापकांची सही यावर घेऊन या मी तुमच्या मुलीला सेमीच्या वर्गात बसू देईल आणि मग आई आणि रोशनी प्राध्यापक सरांकडे गेले आणि परत त्यांच्याशी बोलून शेवटी त्या सरांनी सही केली आणि रोशनी सेमीच्या वर्गात बसली मग रोशनी आणि तिची मैत्रीण माऊ सोबत शाळेत जाऊ



**The day he saw,
The rear view
she caught
The incarnation of soul,
At the moment had
matched**

**The due respect towards,
The relation they had.
Stopped them to confess,
At the love they
were mad.**

**The love had stuck,
With the fear of
loose one.
Everyday they peeped,
From the windows and
doors open.**

**No idea of how long,
It could sunk,
But at the end,
The love story
was just partially done.**

- Devashri Mahajan
11th Science



लागले शिकू लागले पण मात्र आता सगळ्यात मोठा मोठा संकट रोशनीला इंग्रजी कडेना आणि फड्यावर काय लिहिले ते वहीवर कसं लिहावं हे पण तिला कळत नव्हतं आणि मग तिथून रोशनीचा प्रवास सुरू झाला. असं मग तिची त्या शाळेत दहावी झाली आणि तोपर्यंत ती खूप हुशार झाली होती कसं बोलावं वागावं कसं लिहावं सगळं शिकली आणि असं नाहीये की रोशनी चुकायची नाही तिने खूप चुका केल्या पण ती त्यातून चांगलं काहीतरी शिकून पुढे जायची आणि याचं कारण होतं की तिच्या आईने तिला कधीच मारलं नाही पण शब्दांनी तिला एक चांगली दिशा आणि काय चुकलं यातून काय शिकायचं आहे संकटाला सामोरे कसं जायचं संघर्ष कसा करायचा हे सगळं तिच्या आईने



तिला शिकवलं तिची आई जास्त शिकलेली नव्हती पण जीवन कसं जगायचं हा विषय तिने तिच्या मुलीला शिकवला रोशनी ची आई आणि वडील दोघं तिच्या आईमध्ये ती बघत होती रोशनीला मार्गदर्शन करणं रोज तिला विचारणं आज काय काय झालं शाळेत आणि रोशनी पण तिच्या आईला सगळं सांगत होती तिला जणू सवय झाली होती रोज घरी येणं आणि दिवसभर काय काय झालं ते सगळं विस्तारात सांगणं तिची आई आणि ती खूप चांगल्या मैत्रिणी होत्या रोशनीच्या रोशनीच्या मैत्रिणी सुद्धा खूप चांगल्या होत्या ती खूप रडकी होती पण तिच्या मैत्रिणी नेहमी तिला समजावत आणि नेहमी सोबत राहत नंदा मानसी तब्बू चिऊ, दिव्या, प्रेरणा, अशा सगळ्या सोबत राहायच्या पण मात्र कॉलेज वेगवेगळी असायची असल्याकारणाने सगळे वेगळी झाली आणि मग नंतर नंदा, मानसी, चिऊ, दिव्या या एका कॉलेजला रोशनी सोबत होत्या सोबत अभ्यास करणे मस्ती करणं डबा खा ना सगळं सोबत असायचं फक्त दिव्या मात्र थोडी लांब होती त्या कॉलेजमध्ये सगळे शिक्षक ओळखायला लागली होती सगळे व्यवस्थित राहत होते आणि मग पुन्हा एकदा रोशनी समोर मोठा प्रश्न गणित नाही जमलं की रोशनीच रडणं सुरू पण मात्र डी .डी .पाटील सरांच्या शिकवण्याने त्याच्या त्यांच्या शब्दांनी तिला गणित तर आवडत नव्हतं पण मात्र गणिताचं लेक्चर आवडत होतं आणि हळूहळू तिला गणित पण आवडायला लागलं प्रत्येक गोष्टीत खूप आवड होती ती प्रत्येक स्पर्धेत भाग घेत होती सगळी धावपळ करत होती त्यासोबतच तिच्या डोक्यात पीएसआय मात्र होतच तिने कुफु क्लास जॉईन केला होता कारण तिला तिचेआण्णा नेहमी म्हणत होते की पीएसआय हा मजबूत असतो तिने तो प्रत्येक प्रयत्न केला जो तिला पीएसआय साठी पात्र बनवेल आणि आता ती एमपीएससीची परीक्षा परीक्षा तिला पीएसआय बनवणार आहे, त्या परीक्षेची तयारी करत आहे आणि तिला पूर्ण विश्वास आहे की ती पीएसआय होणारच आणि ती वर्दी घालेलच ती एक तिचं एकच स्वप्न आहे ज्या दिवशी तिचा शेवट असेल त्या दिवशी तिच्या अंगावर तिरंगा पांघरून तिला जायचंय हा तिच्या जीवनाचा सार्थक ती समजेल आणि रोशनीच्या या धाडसपणा धैर्य सकारात्मकता हिम्मत विचारांना चालना मोकळेपणाने विचार करणे हे सगळं शक्य झालं आहे तिच्या आईच्या विश्वासाने आणि तिच्या आईने तिला दिलेलं स्वतंत्र रोशनी म्हणते की जर एखाद्या गोष्टीसाठी आपण पूर्ण मनापासून प्रयत्न करतो तर नक्कीच आपल्याला साथ देण्यासाठी कोणी ना कोणी येतच हा तिचा विश्वास आहे. आणि त्यासाठी आपण प्रयत्न करावा ही आपली जबाबदारी आहे आणि भेटेलच एक व्यक्ती जो आपल्याला मार्गदर्शन करेल जसं मला मिळाले **कविता महाजन टीचर**

उद्देश :- १) स्वप्न बघा आणि प्रयत्न करा .स्वतःवर विश्वास ठेवा.

- २) काहीच अशक्य नाहीये
- ३) आपल्या आई सोबत मैत्री करा.
- ४) कितीही कठीण परिस्थिती असली तरी आपण आपल्या जीवनात यशस्वी होऊ शकतो.

-भूमिका प्रवीण पाटील
बारावी सायन्स
 रोल नं. २०५

प.रा. हायस्कूल सोसायटीचे

कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय

धरणगाव जि. जळगाव

आविष्कार
2021-22

प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे

कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय,

धरणगाव, जि.जळगाव

विविध
विभागांचे
वार्षिक
अहवाल

वरिष्ठ महाविद्यालय
विभाग

प्राध्यापक प्रबोधिनी विभाग

शैक्षणिक वर्ष २०२१-२२ मध्ये प्राध्यापक प्रबोधिनी तर्फे विविध कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. सदर शैक्षणिक वर्षत गतवर्षाच्या नियोजित उपक्रमानुसार सहकारी वृंद यांना उजळणी वर्ग व उद्बोधन वर्ग यामध्ये सहभाग नोंदवुन घेणे, तसेच आपल्या विषयाशी निगडित संशोधन पेपर सादर करणे अशा विविध विषयांवर प्रथम सत्रात मार्गदर्शन करण्यात आले.

शैक्षणिक वर्षात महाविद्यालयातील वाणिज्य विभागाचे सहा. प्रा. जी. जी. महाजन यांना कबचौ उमवि जळगांव अंतर्गत विद्यावाचस्पती (पीएच.डी) पदवी मिळाली तर इतिहास विभागाचे सहा. प्रा. एस. बी. शिंगाणे यांना कबचौ. उमवि जळगांव अंतर्गत विद्यावाचस्पती (पीएच.डी.) पदवी मिळाली. दोन्ही गुणवंतांचे प्राध्यापक प्रबोधिनी तर्फे सत्कार करण्यात आला. सहा. प्रा. जी. जी. महाजन यांनी 'नवीन शिक्षणप्रणाली' या विषयावर मार्गदर्शन केले. यामध्ये आधुनिक पध्दतीचा वापर करुन शिक्षण कसे प्रभावी करता येईल यावर प्रकाश टाकला. तर इतिहास विभागाचे सहा. प्रा. एस. बी. शिंगाणे यांनी संशोधन लेखन कसे दर्जेदार करता येईल यावर मार्गदर्शन केले.

शैक्षणिक वर्षात प्रथम सत्रामध्ये डॉ. डी. के. गायकवाड यांनी 'बौद्धिक संपदा अधिकार (आय.पी.आर.) व त्याचा वापर' या विषयावर ऑनलाईन वेबिनारचे आयोजन केले. या उपक्रमास देशभरातुन ६५० प्राध्यापक संशोधक सहभागी झाले होते. तसेच ग्रंथालयामार्फत 'व्यक्तिमत्व विकास' या विषयावर विद्यार्थी व प्राध्यापक यांच्या करीता एक दिवसीय वेबिनारचे आयोजन सहा. प्रा. पी. आर. देशमुख, ग्रंथालयातील स्टाफ, सहा. प्रा. वृंद यांनी केले. सत्र दुसरे यामध्ये डॉ. एस. एम. उपासनी व डॉ. एस. एम. खरे यांनी योग सप्ताह साजरा करतांना महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांना व सर्व स्टाफला सहभागी करुन १४ मे ते १४ जून रोज सकाळी ७.०० ते ८.०० योगाचे महत्त्व पटवुन दिले.

जागतिक शास्त्रज्ञांच्या मानांकनात बामु विद्यापीठातील निवड झालेल्या १० संशोधकांमध्ये आमच्या महाविद्यालयातील डॉ. डी. के. गायकवाड सर्वात तरुण संशोधक म्हणून मानांकन मिळाले आहे व त्यांच्या संशोधनात्मक विषयाची माहिती सांगितली व संशोधन करतांना आधुनिक साधनांचा वापर व सुरक्षितता यावर मार्गदर्शन केले.

कबचौ उमवि जळगांव अंतर्गत एन. एस. एस. विभागाला उत्कृष्ट कामगिरी केल्याबद्दल प्रा. डॉ. डी. आर. बोंडे व सहकारी वृंदाचा विद्यापीठामार्फत प्रमाणपत्र देऊन गुणगौरव करण्यात आला. डॉ. एस. एम. खरे यांना व्ही. सी. आर. एम. एस. मिळाल्याबद्दल त्यांचे अभिनंदन करण्यात आले. सदर शैक्षणिक वर्षामध्ये वरील कार्यक्रमाचे आयोजन करतांना येणाऱ्या शैक्षणिक वर्षात उत्कृष्ट कार्यक्रम कसे करता येईल या संदर्भात नियोजन करण्यात आले. सदर उपक्रम यशस्वी करण्यासाठी सर्व सहकारी वृंद शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थ्यांचा सहभाग महत्त्वाचा ठरला.

प्रा. डॉ. व्ही. ए. वारडे
प्रबोधिनी सहाय्यक

सहा. प्रा. पी. आर. देशमुख
प्रबोधिनी प्रमुख



DEPARTMENT OF CHEMISTRY Annual Report (2021-22)

It gives me immense pleasure to submit the annual report of Department of chemistry for your favorable consideration. Along with regular teaching learning process department has conducted various student-oriented activities. The purpose of conducting these activities is to generate more interest in chemistry. In the academic year 2021-22 department has organized following activities

- 1] Chemistry Talent search exam
- 2] Poster presentation competition
- 3] Students seminar on various topics
- 4] Fare well function of T.Y.B. Sc students

Chemistry Talent search exam

Now a days students are more focusing on competitive exam .so, in order to generate interest in such exams and to make the students aware about how to face these exams, the department has organized Chemistry Talent search exam. Format of this exam was totally based on competitive exam pattern. This exam was conducted in two rounds. First round of this exam was conducted on 26 February 2022. Almost 150 students from FY/SY & TY B.Sc. class have participated in the first round. From first round 20 students were selected for the final round.

Final round of this exam was conducted on 28th February 2022. Audio video questions related to chemistry were asked in this round. Following are the winners of this talent search exam.

- 1] Miss. Chaudhari Gayatri Rajesh (First)
- 2] Mr. Patil Fulchand Sunil (Second)
- 3] Miss. Mali Sonali Bhatu (Third)

Images of
First
Round

Hon. Vice. Principal Prof. Dr. K.M.Patil
address the students on the occasion of
Inaguration of Chemistry talent
search exam.



DEPARTMENT OF CHEMISTRY
Annual Report (2021-22)



Faculty members guiding the students about how to solve the exam



Students solving the quiz.

**Images of
Second
Round**





PRIZE
DISTRIBUTION
CEREMONY



POSTER
PRESENTATION
COMPETITION

Department of Chemistry Organized poster Presentation competition for F.Y./S.Y/ T.Y.B.Sc. Students on 28th March 2022. Topics of this competition was as follows:

- 1] Use of nuclear weapons
- 2] Save Environment, Save Life
- 3] Life after Corona
- 4] Awareness about Pandemic.

11 Students were participated and make the poster on above said subject. Dr. D.K. Gaikwad (Dept. Of Physics) and Dr. S.M. Khare (Dept. Of Botany) observed the posters and after observation declared the following result

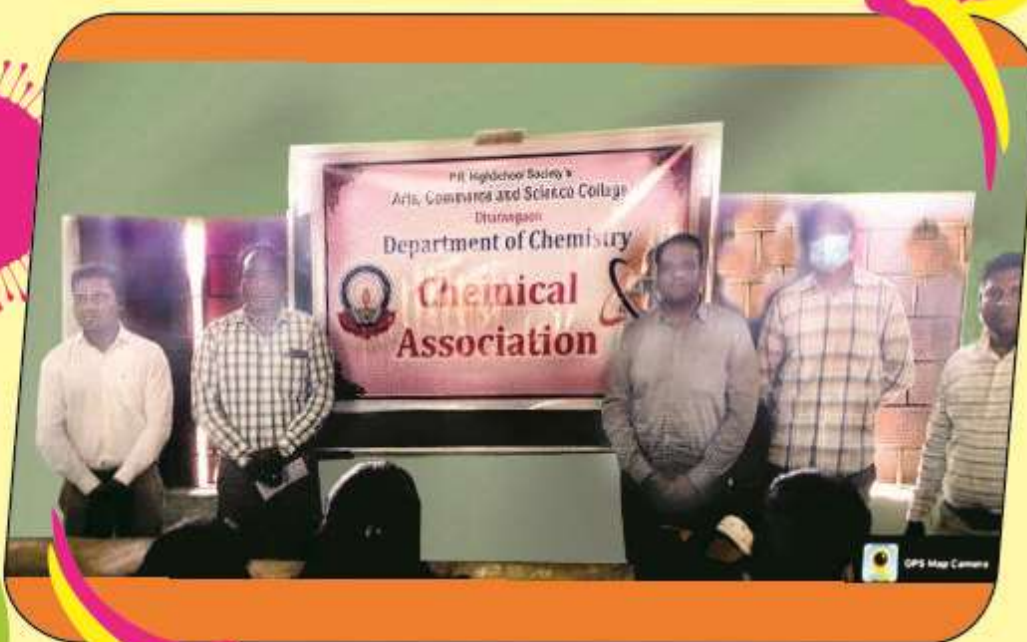
- 1) First Prize -
 - 1] Bhagyashri Ravindra Jadhav
 - 2] Jagruti Sanjay Patil
- 2) Second Prize-
 - 1] Bhavesh Shantaram Patil
 - 2] Vijay Dhanraj Patil
 - 3] Girish Onkar Patil
- 3) Third Prize-
 - 1] Akanksha Dhanraj Patil
 - 2] Pratiksha Ravindra Patil
 - 3] Nikita Shantaram Patil



DEPARTMENT OF CHEMISTRY
Annual Report (2021-22)

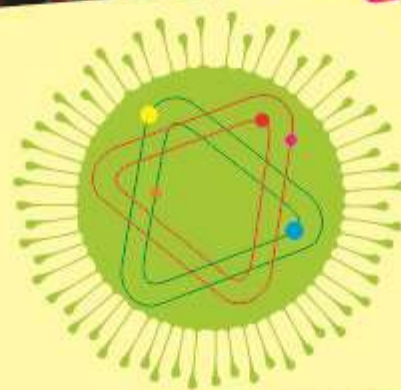


**POSTER
PRESENTATION
COMPETITION**



DEPARTMENT OF CHEMISTRY
Annual Report (2021-22)

STUDENTS'
SEMINAR
ON VARIOUS
TOPICS



DEPARTMENT OF CHEMISTRY
Annual Report (2021-22)

**FARE
WELL
FUNCTION;**

The Fare well function for TY BSc chemistry students was organized on 15th May 2022 Prof. Dr. S.B. Shingane was the chief guest of this function. Dr G.G. Jadhao & Dr.S.H. Waghmare also guided the students about future prospective. Students of our department share their beautiful memories about the department & they pay their sincere gratitude towards all the faculty members





DEPARTMENT OF CHEMISTRY Annual Report (2021-22)



Prof. Dr. Shingane address the students on the occasion of Fare well function 2022



Our Ex- student Mr. Kalpesh Himmat Patil Successfully qualified the SET exam in the academic year 2021-22



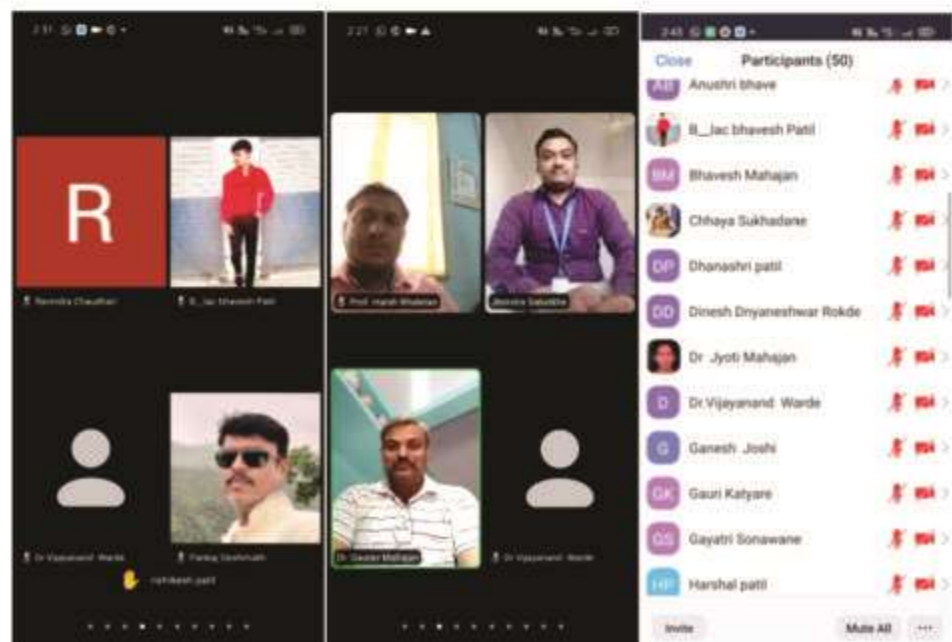
President Dr. Arun Kulkarni sir felicitating Mr. Kalpesh Patil.



DEPARTMENT OF COMMERCE Annual Report (2021-22)

Department of Commerce Inauguration of Commerce Association

The one day "Workshop on Online banking Awareness" was organized by Department of Commerce on dated 30 October 2021. In this workshop Hon'ble Mr. Jitendra Salunkhe, Senior Manager of Bank of Maharashtra, stated that everyone should follow the instructions given by the Bank officials. The use of online banking is strictly used on secure & safe network. And do not disclose any OTP, Password to anyone so that we can protect our bank account data. He also stated that we should follow the use of UPI and advanced technology in the modern era so that use of digital economy may be increased. The introduction of program was done by Professor Chhaya Sukhadane madam, vote of thanks done by Mr. Harshvardhan Bhalerao sir.



BOTANY DEPARTMENT
Annual Report (2021-22)

POSTER PRESENTATION

Dated on 30th December 2021 at college of Arts, Commerce and Science College ,Dharangaon, Poster Presentation Competition on Different Concepts of Botany for first Year and Second Year Students of the Botany Department. Head of the Department Dr. Kanchan Mahajan and Dr. Swapnil Khare And Mr. Dnyaneshwar Chavhan worked hard for the planning. Mr. Sandip Palkhe and Dr. Dipak Bonde completed the examination work Respected Vice Principal Dr. K.M Patil attended the programme and expressed his best wishes and Appreciated the students. Dr. S. M. Upasani, Mr. Amit Patil, Mr. G.G.Jadhav Mr. Gaurav Mahajan, Mr. Harshal Bhalerao , D.K.Gayakwad Mr. V.Y. Valvi, Mr. Rahul Kedar, Mr. Kiran Sutare and Mr. Sunil Patil and Mr. Jitendra Pardeshi provided valuable assistance.



BOTANY DEPARTMENT Annual Report (2021-22)

POSTER PRESENTATION

Cooking Competition

Dated on 21st March 2022 at college of Arts, Commerce and Science College, Dharangaon, Cooking Competition was organized by the department of botany. Shrushti Chaudhari won the first prize and bhumi Chaudhary won the second prize. Total 10 Students were participated in this competition. Head of the Department Dr. Kanchan Mahajan and Dr. Swapnil Khare And Mr. Dnyaneshwar Chavhan worked hard for the planning. Prof. C.S. Sukhdane and Manjusha Dahale completed the examination work Respected Vice Principal Dr. K.M Patil attended the programme and expressed his best wishes Appreciated the students. Mr. Kiran Sutare and Mr. Sunil Patil and Mr. Jitendra Pardeshi provided valuable assistance.

Cooking Competition



1st
PRIZE

**SHRUSHTI
CHAUDHARI**

BOTANY DEPARTMENT Annual Report (2021-22)

POSTER PRESENTATION

Seed Bank Preparation

For the students of Arts, Commerce and Science College, Dharangaon, different types of seed collection was done for the students of Botany Department, in which they collected the seeds of five types of plants of the same species, the students conserved and conserved different types of seed varieties such as cowpea, soybean, urad, moong, groundnut, Oil seeds, Chana and so on. Concept of Botany could be developed. Total Second Year students were participated in this seed bank preparation activity. Head of the Department Dr. Kanchan Mahajan and Dr. Swapnil Khare And Mr. Dnyaneshwar Chavhan worked hard for the planning.

Teacher:
Miss Kanchan Mahajan



Poster
Presentation of

Ankita Shankar Jadhav

S.Y.Bsc



Poster
presentation of
SEED BANK
S.Y.Bsc

राष्ट्रीय सेवा योजना नियमित कार्यक्रम

वार्षिक अहवाल (२०२१-२२)

राष्ट्रीय सेवा योजना एककाच्या २०२१-२२ या शैक्षणिक वर्षातील विविध कार्यक्रमांचा अहवाल सादर करताना मला विशेष आनंद होत आहे. श्रमसंस्कार, बौद्धिक संस्कार या कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठाच्या राष्ट्रीय सेवा योजना विभागाच्या उद्दिष्टपूर्तीसाठी प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार, अध्यक्ष, राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग, विभागीय समन्वयक प्रा. डॉ. संजय शिंगाणे यांचे मार्गदर्शन तसेच राष्ट्रीय सेवा योजना सल्लागार समितीचे सदस्य प्रा. डॉ. विजयानंद वारडे, प्रा. आर. एम. केंद्रे आणि प्रा. एस.एस.पालखे यांच्या सहकार्याने, नियमित रविवार सोबत पर्यावरण जनजागृती, जलसंवर्धन, आरोग्य, साक्षरता, महिला सबलीकरण यासाठी विविध कार्यक्रम व उपक्रम राबविण्यात आले त्याचा तपशील पुढीलप्रमाणे

२१/०६/२०२१- आंतरराष्ट्रीय योग दिवस

२१/०६/२०२१ या दिवशी कोरोना प्रतिबंधक नियमांमुळे सर्व स्वयंसेवक, प्राध्यापक आणि शिक्षकेतर कर्मचारी यांची आपापल्या निवासस्थानी योग आणि प्राणायाम करून हि सवय वर्षभर सुरु ठेवण्याचा निश्चय केला.

०१/०७/२०२१ ते ०७/०७/२०२१ - वृक्षारोपण सप्ताह

मा. प्राचार्य यांच्या अध्यक्षतेखाली समितीने चर्चा करून मा. उपप्राचार्य यांच्या मार्गदर्शनाखाली सदस्य समिती व राष्ट्रीय सेवा योजना स्वयंसेवक यांनी ०१/०७/२०२१ ते ०७/०७/२०२१ दरम्यान महाविद्यालयाच्या प्रांगणात व आपापल्या निवासस्थानी 150 विविध प्रकारची रोपे लावण्यात आली. विशेष म्हणजे विद्यार्थ्यांनी एक एक रोप दत्तक घेऊन ते जगवण्याचे आश्वासन दिले. विद्यार्थ्यांना वृक्ष संवर्धन आणि संगोपनाची जाणीव निर्माण करून देण्यात आली. सदर सप्ताहाची सांगता १५ ऑगस्ट २०२१ रोजी माननीय संचालक यांच्या उपस्थितीत एक वृक्ष लावून करण्यात आली.

प्रथम वर्षात प्रवेश प्रक्रिया आणि प्रबोधन राष्ट्रीय सेवा योजना विभागातर्फे दोन वर्षासाठी नियमित कार्यक्रम व सात दिवसीय विशेष श्रमसंस्कार शिबिर आयोजित केले जाते तर प्रथम वर्ष प्रवेश प्रक्रिया 01 जुलै 2021 ते 30 ऑगस्ट 2021 दरम्यान राबवण्यात आली. नवीन विद्यार्थ्यांना प्रोत्साहित करण्यासाठी 28 ऑगस्ट 2021 रोजी राष्ट्रीय सेवा योजना प्रथम वर्षातील विद्यार्थ्यांसाठी प्रबोधनपर ऑनलाईन कार्यक्रम आयोजित करण्यात आला यात एनएसएस मधील दुसऱ्या वर्षातील विद्यार्थ्यांनी मागील वर्षाचा अनुभव नवीन विद्यार्थ्यांना सांगितले. तसेच नवीन प्रवेशित विद्यार्थ्यांनी आपली ओळख करून देऊन N.S.S. मध्ये प्रवेश का घेतला हे सर्वासमोर विशद केले. दिनांक

29/08/ 2021 या दिवशी मा. प्राचार्य, उपप्राचार्य आणि विभागीय समन्वयक प्रा. डॉ. संजय शिंगाणे यांच्या उपस्थितीत ऑनलाईन माध्यमातून NSS मध्ये नवीन प्रवेशित विद्यार्थ्यांना NSS चे महत्त्व, वर्षभरात पूर्ण करावयाचे १२० श्रमसंस्काराचे तास, विशेष श्रमसंस्कार शिबीर याविषयी सविस्तर मार्गदर्शन करण्यात आले. सदर प्रबोधन शिबिरात विद्यार्थ्यांना सर्व कार्यक्रमांना उपस्थित राहण्याविषयी आणि सक्रिय सहभागाविषयी आवाहन करण्यात आले.

०१/०८/२०२१ - लोकमान्य टिळक पुण्यतिथी आणि अण्णाभाऊ साठे जयंती

राष्ट्रीय सेवा योजना विभागातर्फे लोकमान्य टिळक पुण्यतिथी आणि लोकशाहीर अण्णाभाऊ साठे जयंती साजरी करण्यात आली दोन्ही महापुरुषांच्या प्रतिमा पूजन करून त्यांच्या आदर्श कृतीत उतरवण्याचा संकल्प स्वयंसेवकांनी करावा असे प्रतिपादन कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार यांनी स्वयंसेवकांना केले.

०१/०८/२०२१ ते १५/०८/२०२१ - स्वच्छ भारत अभियान पंधरवाडा

०१/०८/२०२१ ते १५/०८/२०२१ दरम्यान स्वच्छ भारत अभियान पंधरवाडा म्हणून साजरा करण्यात आला विद्यापीठातर्फे पाठवण्यात आलेल्या कृती आराखडा व कार्यक्रमांतर्गत सर्व स्वयंसेवकांचे पंधरा-पंधरा चे गट बनवून प्रत्येक गटावर महाविद्यालयातील प्रत्येक प्रयोगशाळा, ग्रंथालय, कार्यालय स्वच्छ करण्याची जबाबदारी सोपविण्यात आली. ती जबाबदारी विद्यार्थ्यांनी अतिशय काटेकोरपणे पूर्ण करत महाविद्यालयाचा कोपरा न कोपरा स्वच्छ केला. महाविद्यालयातील आवाराची स्वच्छता करण्यात आली.

०९/०८/२०२१ - क्रांती दिन आणि जागतिक आदिवासी दिन

०९/०८/२०२१ क्रांती दिन आणि जागतिक आदिवासी दिन साजरा करण्यात आला सदर कार्यक्रमात प्रमुख अतिथी म्हणून प्राध्यापक डॉ. ए.डी. वळवी आणि इतिहास विभाग प्रमुख प्रा. संजय शिंगाणे उपस्थित होते. वळवी सरांनी विद्यार्थ्यांना आदिवासींचे स्वातंत्र्ययुद्धात असलेले योगदान विशद करून त्यांच्या जीवनशैलीची ओळख विद्यार्थ्यांना करून दिली. आदिवासींची संस्कृती, त्यांच्या समस्या आपण जाणून घेऊन त्यांना आजच्या प्रवाहात आणण्यासाठी विशेष प्रयत्नांची गरज असल्याचे सांगत विद्यार्थ्यांना एक दिवस आदिवासींच्या सोबत घालवण्यासाठी आवाहन केले. क्रांती दिनाचे औचित्य साधून प्रा. शिंगाणे सरांनी खान्देशातील व्यक्तींचे स्वातंत्र्यसंग्रामात असलेले योगदान यावर व्याख्याने दिले विशेषता किशोरवयीन तरुणींचा स्वातंत्र्यलढ्यातील बलिदान विद्यार्थ्यांच्या मनात क्रांतीची ज्योत पेटवून दिली.

१५/०८/२०२१ - स्वातंत्र्य दिन

स्वातंत्र्य दिवसाचे महत्त्व अधोरेखित करून व्याख्यान आणि देशभक्तीपर गीत गायन स्पर्धा आयोजित करण्यात आले. सदर कार्यक्रमात विद्यार्थ्यांनी उत्स्फूर्त सहभाग नोंदवला ध्वजारोहणानंतर, शासनाच्या आवाहना नुसार तंबाखूमुक्ती ची शपथ देण्यात आली.

२१/०८/२०२१ - सद्भावना दिन

माजी पंतप्रधान राजीव गांधी यांची जयंती सद्भावना दिन म्हणून साजरी करण्यात आली राष्ट्रीय सेवा योजना विभागातील एफ.वाय.बी. कॉमच्या विद्यार्थ्यांनी सामाजिक आणि धार्मिक सद्भावनेवर आधारित गीत गायन कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले.

०५/०९/२०२१ - शिक्षक दिन

०५/०९/२०२१, शिक्षक दिनाच्या निमित्ताने एकता ग्रुपच्या पुढाकाराने सदर कार्यक्रमाचे नियोजन करण्यात आले. महाविद्यालयीन सर्व गुरुजनां प्रती वाटणारा आदर, प्रेम व्यक्त करण्यासाठी याप्रसंगी वक्तृत्व स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आले.

२४/०९/२०२१ - राष्ट्रीय सेवा योजना स्थापना दिवस

राष्ट्रीय सेवा योजना स्थापना दिवसानिमित्त दत्तक ग्राम पणणे येथे एकदिवशीय शिबिराचे आयोजन करण्यात आले . या शिबिरांतर्गत पणणे गावात ग्रामस्वच्छता अभियान राबवण्यात आले आणि कवयित्री बहिणाबाई ग्राम वाचन कट्ट्याची स्थापना करण्यात आली . स्वच्छता ही सेवा या उपक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. पणणे येथे मतदान, तंबाखू मुक्ती, आणि स्वच्छता विषयी जनजागृतीपर प्रचार फेरीचे आयोजन करण्यात आले. सदर प्रचार फेरीमध्ये सर्व स्वयंसेवकांनी विविध घोषणा देऊन नागरिकांमध्ये मतदानाची , स्वच्छतेची आणि तंबाखूमुक्तीची जाणीव निर्माण करण्याचा प्रयत्न केला. यानंतर सर्व गावातून प्लास्टिक गोळा करून सोबत संपूर्ण स्वच्छता करण्यात आली व योग्य ती विल्हेवाट लावण्यात आली. सर्व नागरिक आणि स्वयंसेवक विद्यार्थ्यांनी मतदान आणि तंबाखू मुक्ती ची शपथ घेतली. विभागीय समन्वयक प्रा. डॉ. संजय शिंगाणे आणि उपप्राचार्य डॉ. के. एम. पाटील यांनी कवयित्री बहिणाबाई ग्राम वाचन कट्ट्याचे उदघाटन करून समाजात वाचन मूल्ये रुजावीत यासाठी सदर कट्ट्याचे महत्त्व अधोरेखित केले.

२८/०९/२०२१ - कवी आपल्या दारी

राष्ट्रीय सेवा योजना विभागाने कवयित्री बहिणाबाई ग्राम वाचन कट्टा पणणे खुर्द अंतर्गत सुप्रसिध्द कवी प्रा. वा. ना. आंधळे यांचे व्याख्यान समस्थ ग्रामस्थ आणि स्वयंसेवक यांच्या मार्गदर्शनासाठी करण्यात आले. वाचन म्हणजे केवळ पुस्तकं वाचन नाही तर आयुष्य जगण्यासाठी आवश्यक असणारे साधन असल्याचे प्रा. आंधळे यांनी आपल्या भावना मनोगतात व्यक्त केल्या कवितेतील विविध रंग आणि रस उलगडून सांगितलं तसेच जगण्यासाठी वाचन आवश्यक असल्याचे विशद केले. सदर ग्राम वाचन कट्ट्यासाठी महाविद्यालयातील सर्व शिक्षक आणि शिक्षकेतर कर्मचाऱ्यांनी त्यांच्या जवळील सामाजिक, आर्थिक, चरित्रात्मक, स्पर्धा परिक्षाविषयक १५० पुस्तके भेट म्हणून दिलीत.

०२/१०/२०२१ - महात्मा गांधी जयंती

महात्मा गांधी व लालबहादूर शास्त्री यांच्या जयंती निमित्त व्याख्यानाचे आयोजन करण्यात आले व विद्यार्थ्यांनी देखील आपले मनोगत व्यक्त केले गांधी विचारांची आवश्यकता विशद केली. fit India plogging run व स्वच्छता ही सेवा या उपक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. सदर कार्यक्रमात प्रथम महात्मा गांधी व लाल बहादूर शास्त्री यांच्या प्रतिमेचे पूजन उपप्राचार्य प्रा. के. एम. पाटील यांच्या हस्ते करण्यात आले. त्यानंतर महाविद्यालयातील परिसरातून प्लास्टिक व इतर कचरा संकलन करून महाविद्यालय परिसर स्वच्छ करण्यात आला.

२६/११/२०२१ संविधान दिन

राष्ट्रीय सेवा योजना आणि विद्यार्थी विकास विभाग यांच्या विद्यमाने संविधान दिनाचे औचित्य साधून संविधान उद्देशपत्रिकेचे सामुदायिक वाचन करून संविधान दिन साजरा करण्यात आला. सदर कार्यक्रमाप्रसंगी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार यांनी संविधानाचे शिल्पकार महामानव डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांच्या प्रतिमेचे आणि संविधानाच्या प्रतीचे पूजन करून भारतीय संविधाना विषयी उपस्थितांना मार्गदर्शन केले. सर्वांच्या उपस्थितीत संविधान उद्देशपत्रिकेचे सामुदायिक वाचन करण्यात आले.

२५/१०/२०२१ ते ३१/१०/२०२१ - कोरोना प्रतिबंधक लसीकरण सप्ताह

मिशन स्वाथ्य अंतर्गत राष्ट्रीय सेवा योजना, विद्यार्थी कल्याण विभाग आणि राष्ट्रीय कॅडेट्स कॉर्प यांच्या संयुक्त विद्यमाने २५/१०/२०२१ ते ३१/१०/२०२१ कोरोना प्रतिबंधकी लसीकरण सप्ताह आयोजित करण्यात आला. सप्त हाचे उदघाटन माननीय प्रकुलगुरू बी. व्ही. पवार यांच्या हस्ते करण्यात आले. मा. प्रकुलगुरू पवार सरांनी उपस्थितांना लसीकरण करण्याचे आव्हान केले. सदर सप्तहाअंतर्गत एकूण ५१६ महाविद्यालयीन विद्यार्थी आणि ग्रामस्थांचे लसीकरण करण्यात आले. लसीकरणासाठी डॉ. मयूर जैन आणि टीमचे सहकार्य लाभले.

०१/१२/२०२१ ते ०३/१२/२०२१ - जागतिक एड्स दिन

जागतिक एड्स दिनाचे औचित्य साधून दि. ०३/१२/२०२१ रोजी जनजागृती आणि किशोरवयीन स्वास्थ्य संबंधी एक दिवशीय कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आले सदर कार्यशाळेत प्रथम सत्रात श्री ज्ञानेश्वर शिंपी, समुपदेशक, आयसीटीसी, ग्रामीण रुग्णालय, धरणगाव आणि श्री राजेश्वर काकडे. प्रयोगशाळा तंत्रज्ञ, ग्रामीण रुग्णालय, धरणगाव यांनी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले. एड्सविषयी विद्यार्थ्यांच्या मनात असलेले समज व गैरसमज संभाषणातून दूर केले. पावर पॉइंट प्रेझेंटेशन आणि भित्तीपत्रकांच्या माध्यमातून एड्स ची भयावहता आणि घ्यावयाची काळजी विषयी सविस्तर माहिती देण्यात आली. दुसऱ्या सत्रात श्री गणेश कुंभार, समुपदेशक, किशोरवयीन स्वास्थ्य कार्यक्रम ग्रामीण रुग्णालय, धरणगाव यांनी किशोरवयीन विद्यार्थ्यांच्या समस्या विषयी सविस्तर मार्गदर्शन केले.

०६/१२/२०२१ - डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर महापरिनिर्वाण दिन

राष्ट्रीय सेवा योजनेच्या वतीने महामानव, बोधिसत्व भारतीय राज्य घटनेचे शिल्पकार भारतरत्न डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांच्या ६५ व्या महापरिनिर्वाण दिनानिमित्त विनम्र अभिवादन कार्यक्रम प्रसंगी महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य डॉ. के एम पाटील यांचे अध्यक्षतेखाली कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. राष्ट्रीय सेवा योजना विभागीय समन्वयक डॉ. एस बी शिंगाणे आणि वरिष्ठ प्राध्यापिका डॉ. सुखदाणे यांची प्रमुख उपस्थिती लाभली. कार्यक्रमाचे सूत्रसंचालन डॉ. गौरव महाजन यांनी केले राष्ट्रीय सेवा योजना समन्वयक डॉ. दीपक बोंडे यांनी आपल्या प्रास्ताविकात बाबासाहेबांना अभिवादन करताना भारतीय राज्यघटनेतील मूलभूत अधिकार, समता, न्याय, बंधुता

आणि अभिवृत्ती स्वातंत्र्यावर विद्यार्थ्यांना प्रबोधन केले. तर अध्यक्षीय भाषणात डॉ. के एम पाटील यांनी बाबासाहेबांना अभिवादन करताना असे प्रतिपादन की, बाबासाहेबांनी माणसाला माणूस म्हणून जगण्याचा मूलभूत अधिकार तर दिलाच परंतु भारतातील असंख्य जाती धर्माच्या लोकांना एकाच व्यवस्थे अंतर्गत आणून समता तत्व दिले म्हणून बाबासाहेब हेच खऱ्या अर्थाने आधुनिक भारताचे शिल्पकार म्हणून ओळखले जातात

०३/०१/२०२२- सावित्रीबाई फुले जयंती

क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुले यांच्या जयंतीनिमित्त प्रतिमा पूजन आणि आणि वव्याख्यानाचे आयोजन करण्यात आले. मान्यवरांनी युवतींनी सावित्रीबाई फुलेंचा आदर्श घेऊन सध्या सगळ्यात क्षेत्रात आघाडीवर झेंडा रोवण्याचे प्रतिपादन केले.

१२ जानेवारी २०२२ - जागतिक युवा दिन

१२जानेवारी२०२२ रोजी जागतिक युवा दिनाचे औचित्य साधून स्वामी विवेकानंद आणि राजमाता जिजाऊ यांच्या प्रतिमेचे पूजन करण्यात आलेयावेळी मा. मंगेश पाटील यांनी उपस्थितांना राजमाता जिजाऊ आणि स्वामी विवेकानंद यांच्या कार्याची ओळख करून दिली.

२५/०१/२०२२- मतदान जनजागृती अभियान

मतदानाचा टक्का वाढावा नागरिकांना आपले कर्तव्य लक्षात यावे आणि एकूणच मतदान प्रक्रियेबाबत असणाऱ्या शंका दूर करण्यासाठी शासनाने मतदार जनजागृती अभियान राबवले त्यात महाविद्यालयातील राष्ट्रीय सेवा योजना विभागाने निबंध स्पर्धा, ऑनलाईन प्रश्न मंजुषा, रांगोळी स्पर्धा आणि पोस्टर स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आले सदर स्पर्धेत सर्व स्वयंसेवकांनी उत्स्फूर्त सहभाग नोंदवून स्वतः मतदान करण्याचा आणि इतरांना सुद्धा मतदांसाठी प्रोत्साहित करण्याचा निश्चय केला.

२६/०१/२०२२- प्रजासत्ताक दिन

भारताचा प्रजासत्ताक दिन महाविद्यालयात साजरा करण्यासाठी सर्व स्वयंसेवक आणि सकाळी मैदानावर उपस्थित होते. त्यानंतर ध्वजारोहण मानवंदना देऊन प्रजासत्ताक दिन संपन्न झाला. आणि त्यानंतर NSS स्वयंसेवकांनी सांस्कृतिक कार्यक्रमातून व देशाप्रती संविधानाप्रती असणारा आदर व्यक्त केला.

२४/०२/२०२२ - जळगाव जिल्हा रासेयो कार्यक्रम अधिकाऱ्यांची सहविचार कार्यशाळा
दिनांक 24-02-2022 रोजी कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ ,राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग आणि कला ,वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय धरणगाव यांच्या संयुक्त विद्यमाने 24 -02-2022 रोजी जळगाव जिल्ह्यातील विविध महाविद्यालयातील राष्ट्रीय सेवा योजनेचे कार्यक्रमाधिकारी, विभागीय समन्वयक व जिल्हा समन्वयक यांची एक दिवसीय सहविचार कार्यशाळा आयोजित करण्यात आली. सदर कार्यशाळेच्या माध्यमातून सर्व रासेयो कार्यक्रम अधिकाऱ्यांचे समस्यांचे निराकरण करण्यात आले. विद्यापीठातील वित्त विभाग आणि रासेयो विभागातील कर्मचाऱ्यांकडून कार्यक्रम अधिकाऱ्यांना ऑडिट बाबत मार्गदर्शक सूचना देण्यात आल्यात. या सहविचार कार्यशाळेद्वारे कोविड प्रतिबंध असल्याने दोन वर्षे कार्य करतांना आलेली मरगळ हटवून देण्यासाठी आणि नव्या उत्साहाने कार्य करण्यासाठी अशी कार्यशाळा त्वाची आहे असे प्रतिपादन या कार्यशाळेसाठी विशेष मार्गदर्शक म्हणून उपस्थित असलेले कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ च्या राष्ट्रीय सेवा योजना विभागाचे नवनियुक्त संचालक आदरणीय डॉ. सचिन नांद्रे यांनी केले. प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे अध्यक्ष मा. अरूणजी कुलकर्णी हे कार्यशाळेच्या अध्यक्षस्थानी होते. कार्यशाळेला प्रमुख पाहुणे म्हणून व्यवस्थापन परिषद सदस्य मा. दिलीपदादा पाटील, प.रा. हायस्कूल सोसायटीचे सचिव डॉ. मिलिंदजी डहाळे, राष्ट्रीय सेवा योजना जळगाव जिल्हा समन्वयक डॉ. मनीष करंजे , नंदुरबार जिल्हा समन्वयक डॉ. विजय पाटील, चोपडा विभागीय समन्वयक डॉ.संजय शिंगाणे, महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. टी. एस.बिराजदार, उपप्राचार्य डॉ. के.एम.पाटील उपस्थित होते. सदर कार्यशाळेला जळगाव जिल्ह्यातील रासेयो कार्यक्रम अधिकाऱ्यांनी हजेरी लावली.

प्रा. डॉ. दिपक बोंडे
कार्यक्रम अधिकारी

प्रा. डॉ.सौ. सी. एस. सुखदाणे
महिला कार्यक्रम अधिकारी

प्रा. डॉ. अभिजीत जोशी
सहाय्यक कार्यक्रम अधिकारी

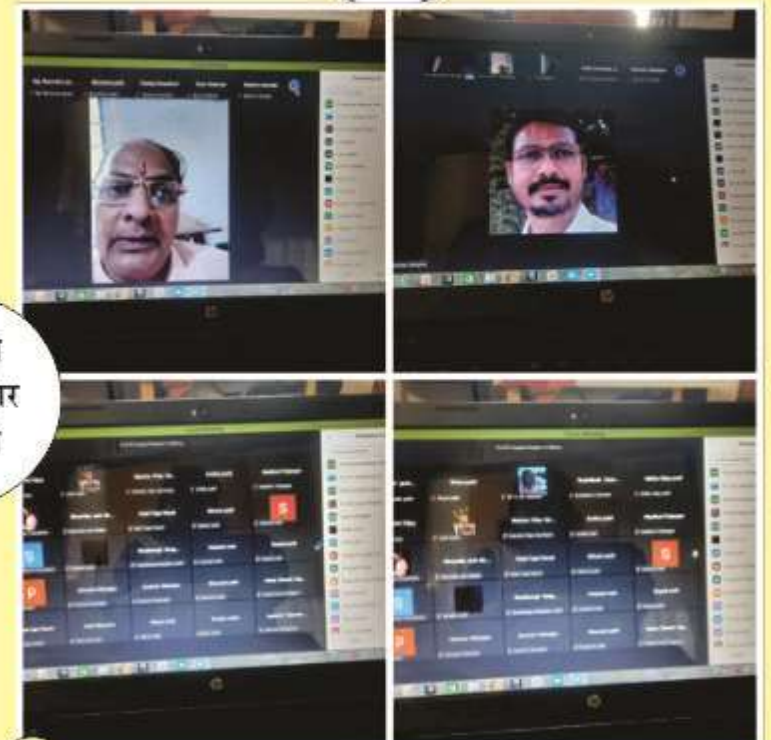
प्रा. डॉ. गौरव महाजन
सहाय्यक कार्यक्रम अधिकारी

राष्ट्रीय सेवा योजना (वरिष्ठ एकक)



मतदार जागरूकता अभियान अंतर्गत राबविलेले रांगोळी स्पर्धा, निबंध स्पर्धा, चित्रकला स्पर्धा, पोस्टर प्रदर्शन असे विविध उपक्रम आणि त्यात सहभागी विद्यार्थी

राष्ट्रीय सेवा योजनेत सहभागी स्वयंसेवकांना ऑनलाईन पध्दतीने मार्गदर्शन करतांना महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार आणि चौपडा विभागाचे विभागीय समन्वयक डॉ. संजय शिंगाणे



राष्ट्रीय सेवा योजना (वरिष्ठ एकक)



राष्ट्रीय सेवा योजना कार्यक्रम अधिकारी सहविचार सभा दि. २४ फेब्रुवारी २०२२ ची काही क्षणचित्रे. जळगांव जिल्हातील अनेक महाविद्यालयातील कार्यक्रम अधिकारी या कार्यशाळेत सहभागी झाले. सदर कार्यशाळेचे उद्घाटन करतांना व्यवस्थापन परिषद सदस्य मा. श्री दिलीप दादा पाटील, रासेयो संचालक डॉ. सचिन नांदे, प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे अध्यक्ष डॉ. अरुणजी कुलकर्णी, सचिव डॉ. मिलींदजी डहाळे, महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार



राष्ट्रीय सेवा योजना
कबचौ उमवि आणि
क. वा. वि.
महाविद्यालय धरणगांव
यांच्या संयुक्त
विद्यमाने आयोजित -
रासेयो : एक युवा चळवळ
या दि. १०/०२/२०२२
च्या ऑनलाईन
वेबिनार ची काही
क्षणचित्रे

राष्ट्रीय सेवा योजना (वरिष्ठ एकक)



राष्ट्रीय सेवा योजना कवावि महाविद्यालय संयुक्त विद्यमाने आयोजित धरणगांवचे दत्तक गाव पट्टाणे खु. ॥ या गावात दि. २४/०९/२०२१ रोजी राबविलेले ग्राम स्वच्छता अभियान क्षणचित्रे

राष्ट्रीय सेवा योजने अंतर्गत पट्टाणे खु. ॥ या गावात कवयित्री बहिणाबाई ग्राम वाचन कट्टा चे दि. २४/०९/२०२१ रोजी विभागीय समन्वयक चोपडा डॉ. संजय शिंगाणे यांचे हस्ते उद्घाटन



राष्ट्रीय सेवा योजना (वरिष्ठ एकक)



दि. २८/०९/२०२१ रोजी दत्तक गाव पश्टाने खु.॥ गावात ग्राम वाचन कक्षा उपक्रमांतर्गत प्रसिध्द कवी प्र. वा.ना.आंधळे यांचे व्याख्यान आयोजित करण्यात आले.

संत गाडगेबाबा यांच्या पुण्यतिथी निमित्त महाविद्यालयात प्रतिमापूजन करण्यात आले. आणि परिसराची स्वच्छता करून आदरांजली वाहण्यात आली. त्यावेळी उपस्थित प्राध्यापक सहकारी आणि स्वयंसेवक.



राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग विशेष श्रमसंस्कार शिबिर

5 मार्च ते 11 मार्च 2022

कला, वाणिज्य विज्ञान महाविद्यालय धरणगाव राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग अंतर्गत पष्ठाणे खुर्द या गावी विशेष श्रमसंस्कार शिबिराचे जल्लोषात उद्घाटन कला वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय, धरणगाव राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग अंतर्गत विशेष श्रमसंस्कार शिबिराचे आयोजन 5 मार्च ते 11 मार्च 2022 यादरम्यान पष्ठाणे खुर्द या गावात करण्यात आले आहे. या शिबिराचे उद्घाटन भारतीय लष्करातील माजी सैनिक श्री. किशोर रामराव पाटील यांच्या हस्ते आणि प.रा. हायस्कूल सोसायटीचे अध्यक्ष डॉ. अरुणजी कुलकर्णी यांच्या अध्यक्षतेखाली करण्यात आले. उद्घाटन कार्यक्रमाला ग्रामपंचायत सरपंच व इतर सन्माननीय सदस्य उपस्थित होते. या सोबतच पष्ठाणे खुर्द चे माजी सरपंच श्री किशोर निकम व ग्रामस्थ उपस्थित होते. स्वातंत्र्याचा अमृत महोत्सव निमित्त दत्तक गावात अनेक उपक्रम राबवले जाणार आहेत. माझे गाव कोरोना मुक्त गाव अंतर्गत कोरोना बाबत जनजागृती, जलसंधारण कामे, स्वच्छ भारत अभियान अंतर्गत ग्रामस्वच्छता अभियान, असे विविध कार्यक्रमांचे आयोजन करण्यात आले आहे. सदर कार्यक्रमाला प.रा. हायस्कूल सोसायटीचे सचिव डॉ. मिलिंदजी डहाळे, संचालक श्री. अजयशेठजी पगारिया, महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार, उपप्राचार्य प्रा. डॉ. के.एम पाटील व सर्व प्राध्यापक सहकारी उपस्थित होते.

दि. 5 मार्च 2022

सत्र पहिले - श्री. किशोर रामराव पाटील यांनी 'भारतीय लष्करी सामर्थ्य आणि योगदान' या विषयावर स्वयंसेवकांशी संवाद साधला. त्यांनी आजपर्यंत भारत देशात संरक्षण क्षेत्रात झालेली प्रगती आणि वाढलेले लष्करी सामर्थ्य याबाबत माहिती दिली.

सत्र दुसरे - श्री. दिलीप युवराज पाटील (माजी ग्रामपंचायत सदस्य पष्ठाणे खु.) यांनी स्थानिक गावांना NSS च्या स्वयंसेवकांकडून शिबिर दरम्यान अपेक्षित असलेले योगदान याबाबत मार्गदर्शन केले. महाविद्यालयाचे माजी विद्यार्थी श्री. कैलास महाजन, पत्रकार श्री. विजय पाटील आणि श्री. अजय पाटील यांनी स्वयंसेवकांना त्यांचे अनुभव सांगून NSS चे फायदे सांगितले. तसेच विविध गीते, घोषणा आणि खेळाद्वारे शिबिरार्थींचा उत्साह वाढविला.

गट चर्चासत्र- प्रा. पंकज देशमुख आणि प्रा. दीपक पाटील यांनी वित्तीय व्यवस्थापन या विषयावर

उपस्थित स्वयंसेवकांची चर्चा केली. प्रत्येकाने आपला जमाखर्च तपासून योग्य त्या पद्धतीने वित्तीय व्यवस्थापन करणं आवश्यक आहे. त्यांनी व्यवस्थापनातील वेगवेगळ्या बाजूंवर त्यांनी उपस्थित स्वयंसेवकांची चर्चा केली.

दि. 6 मार्च 2022

सत्र पहिले - प्रा. गणेश रामचंद्र महाजन यांनी 'आत्मविश्वास हाच यशाचा मूलमंत्र' या विषयावर स्वयंसेवकांशी संवाद साधला. स्वव्यक्तिमत्त्वाची ओळख करून घेणे, स्वसंवाद साधून आत्मविश्वास वाढविणे हाच कोणत्याही स्पर्धेत यशस्वी होण्याचा मार्ग आहे.

सत्र दुसरे - प्रा. आर. एम. केंद्रे आणि डॉ. व्ही. ए. वारडे यांनी पाणी व्यवस्थापन बाबत मार्गदर्शन केले. पाणी अडवा आणि पाणी जिरवा, जलयुक्त शिवार, रेन वॉटर हार्वेस्टिंग या वेगवेगळ्या माध्यमातून जल व्यवस्थापन बाबत मार्गदर्शन केले.

गटचर्चा सत्र - प्रा. हर्षवर्धन भालेराव आणि प्रा. राहुल केदार यांनी 'स्वयंरोजगार संधी आणि गरज' या विषयावर उपस्थित स्वयंसेवकांशी चर्चा केली.

दि. 7 मार्च 2022

सत्र पहिले - डॉ. स्वप्निल खरे यांनी 'मृदाआरोग्य आणि नैसर्गिक शेती' या विषयावर मार्गदर्शन केले. जमिनीमध्ये असणारे जीवाणू आणि त्यांच्यापासून पिकाला मिळणारे विविध प्रकारचे फायदे त्यांनी समजावून सांगितले तसेच सोप्या पद्धतीने जीवामृत तयार करणे याबाबत उपस्थित शेतकरी बांधवांना व स्वयंसेवकांना यांनी मार्गदर्शन केले.

सत्र दुसरे - श्री किरण देसले तालुका कृषी अधिकारी धरणगाव यांनी आपल्या सेंद्रिय शेती आणि आत्मनिर्भर भारत योजनेअंतर्गत सूक्ष्म उद्योग योजना बाबत माहिती दिली शासकीय पातळीवर कृषी क्षेत्रात नवीन उद्योग स्थापनेसाठी मिळणाऱ्या कर्ज सुविधा आणि यांत्रिकीकरण अंतर्गत यंत्रांवर मिळणार्या सबसिडी याविषयी त्यांनी उपस्थित शेतकरी बांधवांना आणि स्वयंसेवकांना मार्गदर्शन केले

गटचर्चा सत्र - मेजर ए. डी वळवी आणि प्रा. विश्वजीत वळवी यांनी उपस्थित स्वयंसेवकांची आपत्ती व्यवस्थापन या विषयावर चर्चा केली. त्यात आपत्ती आल्यानंतर कशा प्रकारे त्याचं व्यवस्थापन करताना स्वयंसेवकांनी काळजी घेणे आणि योग्य ती कारवाई करणे आवश्यक असते याविषयी चर्चा केली

दि. 8 मार्च 2022

सत्र पहिले – डॉ. नितीन जगताप पशुवैद्यकीय अधिकारी धरणगाव यांनी पशूपालन व आरोग्य या बाबत उपस्थित ग्रामस्थ व स्वयंसेवकांना मार्गदर्शन केले. शासकीय स्तरावर राबविण्यात येणाऱ्या विविध लसीकरण आणि तिन्ही ऋतूत पशूंच्या आरोग्याची कोणत्या प्रकारे काळजी घेणे अपेक्षित असते याविषयी त्यांनी सविस्तर मार्गदर्शन केले. यासोबतच डॉक्टरांनी पाळीव प्राण्यांची कशा पद्धतीने काळजी घेता येईल याविषयी स्वयंसेवकांशी संवाद साधला

सत्र दुसरे - श्री कैलास महाजन माजी विद्यार्थी राष्ट्रीय सेवा योजना धरणगाव महाविद्यालय यांनी जागतिक महिला दिनाच्या निमित्ताने महिलांवर आधारित विविध कविता व त्यात करण्यात आलेला महिलांविषयक गुणगौरव सामाजिक समस्या याविषयी मार्गदर्शन केले. वेगवेगळ्या कवितांच्या माध्यमातून त्यांनी स्त्री भ्रूण हत्या, हुंडाबळी आणि इतर सामाजिक समस्यांबाबत स्वयंसेवकांना जागरूक केले

गटचर्चा सत्र – डॉ. धम्मज्योत गायकवाड आणि डॉ. सदाशिव वाघमारे यांनी सोहळा लोकशाहीचा जागर मताधिकार या विषयावर उपस्थित स्वयंसेवकांची चर्चा केली. एक जबाबदार नागरिक म्हणून मतदान करणे हे आपले कर्तव्य असून त्याद्वारे आपण लोकशाही बळकट करू शकतो याविषयी या चर्चेतून सर्व स्वयंसेवकांचे एकमत झाले.

09 मार्च 2022

सत्र पहिले - श्री. किशोर निकम(माजी सरपंच पष्टाणे खु.) यांनी 'पंचायतराज' विषयावर मार्गदर्शन केले. स्थानिक शासकीय व्यवस्था मिळणारे अनुदान आणि स्थानिक गावातील ग्रामस्थ व सदस्य यांचे संबंध यामुळे गावाच्या विकासाची दिशा निश्चित होते असे प्रतिपादन त्यांनी केले.

सत्र दुसरे - प्रा.डॉ. संजय शिंगाणे (विभागीय समन्वयक चोपडा विभाग) भारताला स्वातंत्र्य मिळवून देण्यासाठी अनेक स्वतंत्र सैनिक आपल्याला लाभले मात्र अनेक स्वातंत्र्य सैनिकांना आपण अजूनही ओळखत नाही त्यामुळे अशा ज्ञात-अज्ञात स्वातंत्र्य संग्रामात लढा देणाऱ्या अगणित लोकांना स्मरण करत आपण सध्याची वाटचाल निश्चित करणे आवश्यक आहे असे प्रतिपादन त्यांनी केले.

गटचर्चा सत्र- प्रा अमित पाटील डॉ. गजानन जाधव यांनी 'कॅशलेस लेस कॅश' या विषयावर उपस्थित स्वयंसेवकांची चर्चात्मक संवाद साधला. भारतात केली गेलेली नोटबंदी व त्यानंतर अर्थव्यवस्थेत झालेले बदल यासंदर्भात त्यांनी स्वयंसेवकांची चर्चा केली.

दि 10 मार्च 2022

पथनाट्य - पष्ठाणे खु. आणि पष्ठाणे बु. गावात स्वयंसेवकांनी जागोजागी विविध सामाजिक विषयांवर पथनाट्य सादर केलेत. रस्ते सुरक्षा, व्यसनमुक्ती, साक्षरता, मतदान जागृती अशा काही सामाजिक प्रश्नावर त्यांनी ग्रामस्थांमध्ये जागृती घडवून आणण्याचा प्रयत्न केला.

सत्र पहिले- मा श्री सचिन खंडारे यांनी एड्स जनजागृती या विषयावर उपस्थित स्वयंसेवक व ग्रामस्थ यांना मार्गदर्शन केले एड्स रोगाचे निदान उपचार व समुपदेशन याबाबत त्यांनी सविस्तर माहिती दिली

सत्र दुसरे - मा.श्री. लक्ष्मण पाटील यांनी 'सामाजिक समरसता आणि महिला सबलीकरण' या विषयावर उपस्थित स्वयंसेवकांशी संवाद साधला. खऱ्या अर्थाने समता प्रस्थापित करण्यासाठी समाजात महिलांना न्यायाची वागणूक मिळणे आवश्यक असल्याचे प्रतिपादन त्यांनी केले. सामाजिक समता टिकवण्याची सध्या जबाबदारी प्रामुख्याने युवकांवर असल्याचे त्यांनी सांगितले.

गटचर्चा सत्र- प्रा. ज्ञानेश्वर चव्हाण डॉ जे पी महाजन यांनी मानसिक आरोग्य आणि ताणतणाव व्यवस्थापन या विषयावर उपस्थित स्वयंसेवकांशी चर्चा केली दैनंदिन आयुष्यात तणाव निर्माण होणारी कारणे व त्यांचे निवारण करण्याची पद्धती त्यांनी चर्चेद्वारे उपस्थितांना सांगितली

सामाजिक विचार मंथन सत्र (रात्री ८ ते ९.३०) - यात राष्ट्रीय सेवा योजना विभागाचे संचालक डॉ सचिन जी नांदे आणि विभागीय समन्वयक संजय जी शिंगणे यांनी उपस्थित स्वयंसेवकांची संवाद साधला. त्यात राष्ट्रीय सेवा योजना, त्याचे बोधचिन्ह, त्याचे घोषवाक्य, त्याचे गीत आणि एकूणच या शिबिरातून स्वयंसेवक काय शिकलेत याविषयी त्यांनी चर्चा केली.

दि.11 मार्च 2022

प्रभात फेरी व ग्राम स्वच्छता

समारोप पूर्व सत्र:- डॉ मनीष करंजे (जिल्हा समन्वयक राष्ट्रीय सेवा योजना जळगाव जिल्हा) यांनी राष्ट्रीय सेवा योजना व स्वयंसेवक यांची सध्याच्या काळातील जबाबदारी याविषयी मार्गदर्शन केले. राष्ट्रीय सेवा योजनेतून एक उत्कृष्ट नागरिक घडावा या हेतूने विविध व्यासपीठ उपलब्ध करून दिले जातात. त्याद्वारे स्वयंसेवकांनी स्वतःमध्ये अनुकूल बदल घडवून एक जबाबदार नागरिक बनावे यासाठी राष्ट्रीय सेवा योजनेत सहभागी व्हावे असे आवाहन त्यांनी केले. त्या बरोबरच सध्या कार्यरत असलेले स्वयंसेवक यांनी भारतीय स्वातंत्र्याच्या 75 वर्ष पूर्ण होत

असलेल्या या अमृत महोत्सवी वर्षात अनेक सामाजिक उपक्रम राबवून उत्कृष्ट स्वयमसेवक बनण्याचा प्रयत्न करावा असे प्रतिपादन केले.

शिबिराच्या यशस्वीतेसाठी शिबिर राष्ट्रीय सेवा योजना कार्यक्रम अधिकारी डॉ. दीपक बोंडे, महिला कार्यक्रम अधिकारी डॉ. छाया सुखदाने, सहाय्यक कार्यक्रम अधिकारी डॉ. अभिजीत जोशी आणि डॉ. गौरव महाजन, श्री. संजय तोडे आणि कनिष्ठ व वरिष्ठ महाविद्यालयातील सर्व प्राध्यापक आणि शिक्षकेतर सहकारी यांनी परिश्रम घेतले.

प्रा. डॉ. दीपक बोंडे
कार्यक्रम अधिकारी

प्रा. डॉ.सौ. सी. एस. सुखदाने
महिला कार्यक्रम अधिकारी

प्रा. डॉ. अभिजीत जोशी
सहाय्यक कार्यक्रम अधिकारी

प्रा. डॉ. गौरव महाजन
सहाय्यक कार्यक्रम अधिकारी

राष्ट्रीय सेवा योजना (वरिष्ठ एकक)



राष्ट्रीय सेवा योजना कला वाणिज्य विज्ञान महाविद्यालय, धरणगांवचे दत्तक गाव पष्टाणे खु. ।। गावात दि.०५ मार्च २०२२ रोजी विशेष श्रम संस्कार शिबिराचे उद्घाटन सोहळ्याची काही क्षणचित्रे



राष्ट्रीय सेवा योजना
क.वा.वि.महाविद्यालय,
धरणगांव चे दत्तक गाव
पष्टाणे खु. ।। गावात
दि.०६-३-२०२२
रोजी
विशेष श्रम संस्कार
शिबिरात नेत्रचिकित्सा
आणि
आरोग्य तपासणी
शिबिराचे आयोजन

राष्ट्रीय सेवा योजना (वरिष्ठ एकक)



राष्ट्रीय सेवा योजना कला वाणिज्य विज्ञान महाविद्यालय, धरणगांव चे दत्तक गाव पष्ठाणे खु.।। गावात दि.०६ मार्च २०२२ रोजी विशेष श्रम संस्कार शिबिरात आत्मविश्वास हाच यशाचा मूलमंत्र या विषयावर प्रा. गणेश महाजन यांचे व्याख्यानची काही क्षणचित्रे



राष्ट्रीय सेवा योजना क.वा. वि. महाविद्यालय, धरणगांव चे दत्तक गाव पष्ठाणे खु.।। गावात दि.०७ मार्च २०२२ रोजी विशेष श्रम संस्कार शिबिरात 'मृदा आरोग्य नैसर्गिक शेती' या विषयावर 'डॉ. स्वप्नील खरे आणि सेंद्रिय शेती' या विषयावर तालुका कृषी अधिकारी श्री किरण देसले यांचे व्याख्यानाची क्षणचित्रे

ANNUAL EXAMINATION REPORT 2021-22

Exam Committee Members:

Dr. T. S. Birajdar	-	Principal –Chief Controller of Exams
Dr. K. M. Patil	-	Vice Principal –Asst. Chief controller of Exams
Dr. G. G. Jadhao	-	Controller of Examination
Dr. S. H. Waghmare	-	Member
Dr. J. P. Mahajan	-	Member
Mr. D. B. Chavan	-	Member

Examination System KBC NMU JALGAON has devised an evaluation system that is based on continuous assessment and end semester examination with a ratio of 40:60. For all UG and PG courses also the ratio is 40:60. The continuous assessment includes class tests, assignments, seminars, group discussion, group, laboratory work, project work and attendance. Continuous Assessment Continuous Assessment test is compulsory and will be held on scheduled date of one hour duration. In addition to the scheduled test it also includes continuous assessment by the subject lecturer concerned. A test for absentees will be conducted only for those candidates deputed by the college to participate in Inter State / All India Sports / NCC / NSS activities. Semester Examination Eligibility A student will be permitted to take the end semester examination in all subjects only if student has put in at least 80% of attendance per subject (Theory and practical separately). Students having less than 70% attendance in a subject will not be allowed to write the examination for the subject. Students attending state/ national camps/ workshops etc., have to produce the attendance certificate duly signed by the Principal to be eligible for attendance, immediately after they report to college. Students should submit leave letter signed by the principal to help them promote to next semester in case of medical issues. All students are expected to report to the examination hall on time. Late comers will not be allowed into the hall for 30 minutes after the stipulated time of commencement of examinations. The end semester examinations of 1 :30 hrs duration evaluated out of 60 marks will be in the form of a comprehensive written exam. External experts set the question papers and External examiners evaluate the answer scripts. Model question papers will be provided to students and examiners. For Courses with maximum marks of 100 Ratio of College assessment & University examination is of 40:60 respectively. UG Students can clear backlogs if any, in any semester. To be awarded I / II division for an undergraduate examination a student is required to pass all papers within the stipulated 6 semesters. The year and month of passing for the exam is indicated in the consolidated memo of marks. Students who fail to clear all the subjects will be considered as supplementary candidates. No division will be awarded. For PG the end semester examinations of 1:30

hours duration, evaluated out of 60 marks will be in the form of a comprehensive written exam. External experts set the question papers and External examiners evaluate the answer scripts. Model question papers will be provided to students and examiners. PG supplementary Examinations will be conducted only in the Even Semester. Declaration of Results There is 16 minimum passing marks for internal Assessment test and 24 minimum passing marks for university examinations. Those who secure less than the stipulated minimum will be declared fail.



विज्ञान मंडळ अहवाल



कला वाणिज्य विज्ञान महाविद्यालय धरणगाव येथे दिनांक 2 मार्च 2022 रोजी विज्ञान मंडळाचे उद्घाटन डॉ. अरुणजी कुलकर्णी, अध्यक्ष प.रा . हायस्कूल सोसायटी, धरणगाव यांच्या हस्ते करण्यात आले. या कार्यक्रमाला प्रमुख अतिथी म्हणून डॉ. मिलिंदजी इडाळे सचिव प.रा. हायस्कूल सोसायटी, धरणगाव, तसेच महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ टी. एस. बिराजदार हे उपस्थित होते.

या कार्यक्रमाला प्रमुख वक्ते म्हणून श्री भूषण चौधरी सर हे होते त्यांनी विविध उदाहरणे देऊन विज्ञानाचे तसेच संशोधनाचे आपल्या जीवनामध्ये होणारे बदल याबद्दल सविस्तर असे मार्गदर्शन केले.

प्रास्ताविका मध्ये प्राध्यापक अभिजीत जोशी यांनी विज्ञान मंडळाद्वारे वर्षभर घेतले जाणारे विविध कार्यक्रम याची माहिती दिली यामध्ये विज्ञान मंडळाद्वारे दरवर्षी पोस्टर्स स्पर्धा, फिजिक्स व केमिस्ट्री टॅलेंट सर्च परीक्षा, क्विझ कॉम्पिटिशन, राष्ट्रीय गणित दिन, राष्ट्रीय विज्ञान दिवस इत्यादी कार्यक्रम घेण्यात आले. विज्ञान विभागातील सर्व प्राध्यापक बंधू भगिनी शिक्षक शिक्षकेतर कर्मचारी यांचे सहकार्य लाभले.

विज्ञान मंडळ प्रमुख

डॉ. अभिजीत जोशी

जिमखाना विभाग (वरिष्ठ महाविद्यालय)

सन 2021-22 या शैक्षणिक वर्षात आपल्या महाविद्यालयाचे विविध संघांनी एरंडोल विभाग अंतर्गत

आंतर महाविद्यालयीन स्पर्धेत सहभाग घेतला याचा तपशिलवार तक्ता खालील प्रमाणे.

अ.क्र.	स्पर्धेचे नाव व ठिकाण	आंतर महा सहभाग	प्लेस	गुप	युनि.	क्रिडा महोत्सव
१	व्हॉलीबॉल (मुले) पारोळा (१५/१२/२०२१)	११	1 st Place	०४	०३	--
२	बॉक्सींग (मुले) धरणगाव (०५/१२/२०२१)	२४	1 st Place	२०	-	--
३	कबड्डी (मुले) पारोळा (७/१२/२०२१)	१२	-	-	-	--
४	कुस्ती (मुले) एरंडोल (०९/१२/२०२१)	०२	-	-	—	--
५	ज्युडो (मुले) अमळनेर (१३/१२/२०२१)	०३	III rd Place	-	—	-
६	मैदानी (मुले) अमळनेर (१६/१२/२०२१)	१४	—	-	—	--
७	मैदानी (मुले) अमळनेर (१६/१२/२०२१)	०५	—	०२	—	--
८	खो- खो (मुली) भडगांव (०२/०१/२०२२)	१२	II nd Place	०३	—	--
९	बुध्दीबळ (मुली) एरंडोल (०३/०१/२०२२)	०४	II nd Place	०१	—	--
१०	बुध्दीबळ (मुले) एरंडोल (०३/०१/२०२२)	०१	-	—	—	--
११	क्रॉस - कंट्री (मुले) एरंडोल (०४/०१/२०२२)	०२	--	--	—	--
१२	क्रॉस - कंट्री (मुली) एरंडोल (०४/०१/२०२२)	०१	--	०१	—	--
	एकुण	११	--	३१	—	--

आंतर महाविद्यालयीन स्पर्धा

शै

क्षणिक वर्ष सन २०२१-२२ मध्ये आंतर महाविद्यालयीन स्पर्धेत आपल्या महाविद्यालयाच्या एकूण ९१ खेळाडूंनी, १२ विविध संघातून सहभाग नोंदविला पैकी ३१ खेळाडू आंतर विभागीय संघात निवड झाली, तर ०३, खेळाडू आंतर विद्यापीठ स्पर्धेत महाविद्यालयाचे व कबचौ.उमवि. जळगांवचे व्हॉलीबॉल मध्ये प्रतिनिधीत्व केले. एरंडोल विभाग अंतर्गत होणाऱ्या या आंतर महाविद्यालयीन स्पर्धेत उल्लेखनीय बाब म्हणजे आपल्या महाविद्यालयाचे (मुले), बॉक्सींग (मुले) संघ प्रथम स्थान प्राप्त करुन विजयी झाले. खो- खो (मुली) संघ उपविजयी तर ज्युडो (मुले) संघ तृतीय क्रमांक प्राप्त केला.

• विद्यापीठ व विभागीय संघात निवड झालेले खेळाडूची यादी खालील प्रमाणे •

1	चि.ईश्वर सुकदेव चौधरी	F.Y.BSc	व्हॉलीबाल विभाग व विद्यापीठ
2	चि.रूपेश विलास चौधरी	S.Y.Bsc	व्हॉलीबाल विभाग व विद्यापीठ
3	चि.वैभव रमेश भोलाणे	F.Y.BSc	व्हॉलीबाल विभाग व विद्यापीठ
4	चि.भोई रितीक रविंद्र	S.Y.B.A	व्हॉलीबाल विभाग व विद्यापीठ
5	कु.सुवर्णा नरेंद्र जनकवार	S.Y.Bcom	बुध्दीबळ, खो-खो-क्रॉस कन्ट्री
6	कु.कोमल मनोहर मराठे	F.Y.B.A	खो-खो
7	कु.महाजन अनुराधा	F.Y.B.com	200mt धावणे
8	कु.सैदाणे सुजाता अमृत	F.Y.B.com	400mt धावणे
9	चि.तुषार भरत पाटील	F.Y.B.com	बॉक्सींग विभाग
10	चि.प्रशांत गोपाल पाटील		बॉक्सींग विभाग
11	चि.ललित प्रदीप पाटील	S.Y.Bcom	बॉक्सींग विभाग
12	चि.समिर पांडूरंग पाटील	F.Y.B.A	बॉक्सींग विभाग
13	चि.राज भगवान पवार	F.Y.B.A	बॉक्सींग विभाग
14	चि.ज्ञानेश्वर अमृत पारधी	T.Y.B.A	बॉक्सींग विभाग
15	चि.महेश संजय गायकवाड	S.Y.B.A	बॉक्सींग विभाग
16	चि.पवार कमलेश कैलास	S.Y.Bsc	बॉक्सींग विभाग
17	चि.चौधरी गणेश संजय	F.Y.Bsc	बॉक्सींग विभाग
18	चि.नितीन सुनिल पाटील	S.Y.Bcom	बॉक्सींग विभाग
19	चि.विशाल चावदस धनगर	F.Y.B.A	बॉक्सींग विभाग
20	चि.योगेश सुहास थोरात	M.com llnd	बॉक्सींग विभाग
21	चि.आनंद भरत साळुखे	F.Y.B.A	बॉक्सींग विभाग

22	चि.देवेन्द्र नरेंद्र पाटील	S.Y.B.com	बॉक्सींग विभाग
23	चि.मंगेश पाडूरंग पाटील	F.Y.B.com	बॉक्सींग विभाग
24	चि.राहुल अशोक पाटील	F.Y.B.A	बॉक्सींग विभाग
25	चि.अनिल अमृत पारधी	F.Y.B.A	बॉक्सींग विभाग
26	चि.धनगर शिवाजी रामदास	S.Y.B.com	बॉक्सींग विभाग
27	चि.गव्हाणे हरिदास दिनकर	S.Y.B.com	बॉक्सींग विभाग
28	चि.रूपेश संजय पाटील	F.Y.Bsc	बॉक्सींगविभाग

सन २०२१-२२ या वर्षासाठी एरंडोल विभागाच्या विविध विभागीय समितीवर तसेच विद्यापीठाच्या विविध निवड समितीवर प्रा. दिपक पाटील यांनी काम पाहिले तसेच या व्यतिरिक्त आंतर विद्यापीठ फुटबॉल स्पर्धा जयपूर विद्यापीठ जयपूर येथे संघ व्यवस्थापक पदी विद्यापीठामार्फत नियुक्ती करण्यात आली होती.

वरील सर्व विजयी उपविजयी विभागीय खेळाडूंचे प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे अध्यक्ष आदरणीय बापूसो. डॉ. अरुण कुलकर्णी, उपाध्यक्ष व्ही.टी. गालापुणे, सचिव डॉ. मिलींद जी डहाळे व सर्व ज्येष्ठ आदरणीय संचालक मंडळ यांनी खेळाडूंचे अभिनंदन केले.

महाविद्यालयाचे आदरणीय प्राचार्य बापूसो. डॉ. के. एम. पाटील, उपप्राचार्य डॉ. मेजर ए. डी. वळवी, कनिष्ठ महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य आबासो. आर. आर. पाटील, पर्यवेक्षक श्री. एल. बी. खोंडे, आपल्या महाविद्यालयाच्या जिमखाना कमिटीचे सर्व सदस्य कनिष्ठ महाविद्यालयाचे क्रीडा संचालक प्रा. जितेंद्र ओस्तवाल, जितेंद्र बयस, श्री हेमंत सोनवणे, श्री. किरण सुतारे, सिनीयर व ज्युनिअर महाविद्यालयाचे सर्व प्राध्यापक, शिक्षकेतर कर्मचारी बंधू व भगिनी यांचे अनमोल सहकार्य व विशेष मार्गदर्शन लाभले, जिमखाना विभाग आपल्या सर्वांचे आभारी आहे. महाविद्यालयाचे सर्व आजी-माजी खेळाडूंचे सहकार्य लाभले.



प्रा. दिपक पाटील

(जिमखाना विभाग प्रमुख)



राष्ट्रीय छात्र सेना अहवाल (एन. सी. सी.)

सन २०२१-२२ या शैक्षणिक वर्षाचा अहवाल सादर करतांना विशेष आनंद होत आहे. राष्ट्रीय छात्र सेनेत एकूण ६५ कॅडेटचे युनिट आहे. १८ महाराष्ट्र बटालियन एन. सी. सी. जळगांव अंतर्गत छात्र सैनिकांना पूर्ण वर्षभरात सैनिकी प्रशिक्षण देण्यात येते.

एन. सी. सी. कॅडेटमध्ये राष्ट्रप्रेम, आत्मविश्वास, धाडस, आर्मीमध्ये सेवा करण्यास प्रोत्साहन व प्रेरणा निर्माण करणे, उत्तम नागरीक तयार करणे इ. उद्देश डोळ्यासमोर ठेवून एकूण वर्षभरात विविध कार्यक्रम व विविध ठिकाणी एन. सी. सी. कॅम्पचे आयोजन करण्यात आले व छात्र सेनेच्या प्रत्येक कॅडेटला आर्मीचे उत्तम प्रशिक्षण देण्यात आले. एकूण वर्षभराचा अहवाल पुढील प्रमाणे

१) प्रवेश प्रक्रिया :- १८ महाराष्ट्र बटालियनचे कमांडींग ऑफीसर कर्नल प्रविण धिमन यांच्या मार्गदर्शनाने छात्रसेनेत भरतीसाठी आलेल्या सर्व विद्यार्थ्यांची लेखी, शारिरीक व बौद्धीक चाचणी घेवून काही निवडक विद्यार्थ्यांना एन. सी. सी. विभागात प्रवेश देण्यात आला.

२) वृक्षारोपण कार्यक्रम :- महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार यांच्या मार्गदर्शनाने कॉलेजच्या आवारात वृक्षारोपणाचा कार्यक्रम आयोजित करण्यात आला. मा. प्राचार्य साहेबांनी सर्व कॅडेटला पर्यावरणाचे महत्व पटवून दिले व ग्लोबल वार्मिंग सारखे भविष्यातील संभाव्य धोके टाळायचे असतील तर पर्यावरणाकडे दुर्लक्ष करून चालणार नाही. कॅडेटस मध्ये पर्यावरणाबद्दल आवड निर्माण केली.

३) Pri-R.D.C. Camp :- एन. सी. सी. कॅडेटस्ची भरती झाल्यानंतर बटालियनच्या आदेशानुसार नवी दिल्ली येथील प्रजासत्ताक दिनाच्या परेडसाठी कॅडेटची निवड करयात आली. त्यात महाविद्यालयातल एकूण १० कॅडेटची निवड करून अमरावती येथे पूर्व प्रजासत्ताक प्रशिक्षण कॅम्पसाठी पाठविण्यात आले. त्यात सिनियर अंडर ऑफिसर नितीन पाटील, रुषिकेश पाटील, रोहीत सपकाळे, श्रीराम पाटील इत्यादींनी महत्वपूर्ण कामगिरी पार पाडली.

४) सद्भावना दिवस :- ऑगस्ट महिन्यात स्वर्गीय राजीव गांधी यांच्या स्मृती दिनानिमित्त विविध कार्यक्रमांचे आयोजन करण्यात आले त्यात एन. सी. सी. छात्र सैनिकांनी सर्व धर्म सद्भावनेची शपथ घेवून राष्ट्रीय एकात्मता जोपासण्यासाठी प्रतिज्ञा घेतली.

५) स्वातंत्र्य दिन :- प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे माजी विद्यार्थी विशाल मकवाने रेव्हीन्यु आयुक्त जळगांव यांच्या हस्ते ध्वजारोहण करण्यात आले. यावेळी छात्र सैनिकांनी राष्ट्रीय झेंडयाला सलामी दिली.

६) स्त्रीभ्रूण हत्या एक सामाजिक समस्या - १८ महाराष्ट्र बटालियन एन. सी. सी. च्या आदेशानुसार स्त्रीभ्रूण हत्या एक सामाजिक समस्या या विषयावर मार्गदर्शनाचे आयोजन करण्यात आले. सर्व छात्रसैनिकांना जेष्ठ प्रा. डॉ. बी. एफ. शेख यांनी मार्गदर्शन केले. याप्रसंगी Save Girl Child पोस्टर प्रदर्शन भरविले. सर्व छात्र सैनिकांनी उत्साहाने भाग घेतला.

७) Annual Training NMU :- अमरावती येथे दहा दिवशीय वार्षिक प्रशिक्षण शिबीर आयोजित करण्यात आले. त्यात महाविद्यालयाचे एकूण १६ छात्र सैनिकांनी प्रशिक्षण प्राप्त केले. नितीन पाटील, रुषिकेश पाटील, रोहीत सपकाळे, श्रीराम पाटील या छात्रसैनिकांनी उत्तम कामगिरी पार पाडली.

८) आपातकालीन व्यवस्थापन :- महाविद्यालयात सर्व छात्र सैनिकांनी आपातकालीन व्यवस्थापन मार्गदर्शन करण्यात आले. याप्रसंगी डॉ. के. एम. पाटील यांनी नैसर्गिक व मानवनिर्मित आपत्तीत न घाबरता धैर्याने तोंड दिले पाहिजे असे सांगून विविध मानवनिर्मित व नैसर्गिक आपत्तीची उदाहरणे देवून उत्कृष्ट मार्गदर्शन केले.

९) ग्राहक दिन :- २२ डिसेंबर या ग्राहक दिनानिमित्त पी. आर. हायस्कूलच्या प्रांगणात जागो ग्राहक जागो या विषयावर डॉ. के. एम. पाटील यांनी छात्र सैनिकांना मार्गदर्शन केले. याप्रसंगी एन. सी. सी. ऑफीसर डी. एस. पाटील व मेजर ए. डी. वळवी यांनी ग्राहक दिनाचे महत्व पटवून दिले. या कार्यक्रमात जे. डी. / एस. डी. सर्व कॅडेट्स उपस्थित होते.

११) एन. सी. सी. दिवस :- २७ नोव्हेंबर २०२१ रोजी प.रा. हायस्कूल सोसायटीच्या प्रांगणात मोठ्या उत्साहाने एन.सी.सी. दिवस साजरा करण्यात आला. या कार्यक्रमासाठी सिनियर कॅडेट नितीन पाटील, रुषिकेश पाटील, रोहीत सपकाळे, श्रीराम पाटील यांनी महत्वपूर्ण योगदान देऊन कार्यक्रम यशस्वी केला.

१२) प्रजासत्ताक दिन :- २६ जानेवारी २०२१ रोजी महाविद्यालयाच्या प्रांगणात मा. श्री डॉ. अरुणजी कुळकर्णी यांच्या हस्ते ध्वजारोहण करण्यात आले. या वेळी एन. सी. सी. विभागातील सर्व छात्र सैनिकांनी राष्ट्रीय झेंडयाला सलामी दिली.

१४) एन. सी. सी. बी. आणि सी. प्रमाणपत्र परिक्षा :- एन. सी. सी. मधील कॅडेटस्ला एकूण वर्षभरात विविध सामाजिक व शिस्तीचे धडे देवून ड्रिल, विपन, ट्रेनिंग, फायरिंग परिश्रम, मॅप रिडींग इत्यादी विषयाचे आर्मीचे प्रशिक्षण देण्यात येते याचे फलित म्हणून बी. आणि सी या परिक्षांचे आयोजन १८ महाराष्ट्र बटालियन मध्ये करण्यात येते. या परिक्षेस २५ कॅडेट बी प्रमाणपत्र परिक्षेला बसले आहे. तर १० कॅडेट सी प्रमाणपत्र परिक्षेला बसले आहे.

१५) विशेष उल्लेखनिय बाब :- महाविद्यालयातील राष्ट्रीय छात्र सेनेतील औरंगाबाद येथे झालेल्या सैन्य भरतीत प्रमोद पाटील, रोहीत शिंपी, कपील पाटील, लक्ष्मण पाटील, दिनेश पाटील, रोहीत जावरे इ. ची निवड झाली. राष्ट्रीय छात्र सेनेमध्ये विद्यार्थ्यांना सैनिकी शिक्षणाबरोबरच संस्कार व नितीमुल्य शिक्षणाचे धडे दिले जातात. कॅडेटचे कठोर परीश्रम आणि मेहनतीचे हे फळ आहे. या पुर्वी देखील अनेक कॅडेट सैन्य दलात भरती झालेले आहेत मात्र एकाच वेळी एवढ्या कॅडेटची निवड होणे ही पहीलीच वेळ आहे. ही बाब आमच्यासाठी आणि महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यांसाठी अभिमानाची व प्रेरणा देणारी आहे.

अशाप्रकारे संपूर्ण वर्षभरात आमच्या एन. सी. सी. छात्र सैनिकांनी भारत देशात विविध ठिकाणी जावून महाविद्यालयाचे नांव शिखरावर नेले.

प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे अध्यक्ष मा. डॉ. अरुणजी कुळकर्णी, उपाध्यक्ष मा. वसंत गालापूर, सचिव मा. डॉ. मिलींदजी डहाळे मा. संचालक अजयशेठ पगारीया व इतर मान्यवरांच्या आर्शिवादाने महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार

यांच्या मार्गदर्शनाने आणि महाविद्यालयाचे उपप्राचार्य प्रा. डॉ. के. एम. पाटील, डॉ. सौ. सुखदाणे मॅडम, प्रा. डी. जी. चव्हाण या सर्वांनी सहकार्य केले. त्याबद्दल सर्व मान्यवरांचे आभार मानून हा अहवाल पूर्ण करतो.
धन्यवाद!

मेजर ए. डी. वळवी (एन. सी. सी. ऑफिसर)



26 जानेवारी रोजी सामुहिक फोटो



18 महाराष्ट्र बटालियनचे कमांडिंग आफिसर कर्नल धिमन साहेब यांनी कला वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय धरणगाव येथील भेट दिली असता सोबत चीफ ऑफिसर डी. एस. पाटील व मेजर ए. डी. वळवी





जागतिक योग दिनानिमित्त सहभागी कॅडेट



एनसीसी कॅडेट ला मार्गदर्शन करताना उपप्राचार्य डॉ किशोर पाटील



रायफल शूटिंग करताना....



१८ महाराष्ट्र बटालियनचे कमांडिंग ऑफिसर कर्नल धिमन साहेब यांचा सत्कार करतांना व त्यांना विठ्ठल रुख्मीणीची मुर्ती भेट देतांना एनसीसी प्रमुख



Celebration of "Vijay Diwas"





आदिवासी
दिन विशेष

विद्यार्थी विकास विभाग अहवाल

अविष्कार
२०२१-२२

विद्यार्थी विकास विभाग अहवाल
जागतिक
आदिवासी दिन
दिनांक ९ ऑगस्ट



जागतिक आदिवासी दिन दिनांक ९ ऑगस्ट २०२१ रोजी विद्यार्थी विकास विभाग, कला वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, धरणगांव व कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ यांच्या संयुक्त विद्यमानाने आयोजित केलेल्या आभासी एक दिवसीय कार्यशाळेचे प्रमुख अतिथी मेजर डॉ. ए. डी. वळवी यांनी आदिवासी जमातीचा मूलभूत अधिकार, शासनाच्या आदिवासी योजना, त्यांचे रोजगार शिक्षण व आरोग्य सुविधा याविषयी माहिती दिली, तसेच त्यांनी आदिवासी जमाती, जंगल, जमीन यांना निसर्ग देवता मानले. आदिवासी जमातीत धार्मिक भेदभाव होत नाही, एकत्र कुटूंब पध्दती असल्यामुळे आदिवासी जमातीत वृद्धाश्रम दिसत नाहीत अशी महत्त्वपूर्ण माहिती सरांनी दिली. तसेच सरांनी पृथ्वीतलावर ७५ टक्के पाणी आहे व त्यातील फक्त ३ टक्के पाणी पिण्यायोग्य आहे. आपण निसर्गाचे संगोपन केले पाहिजे, जेणेकरून भविष्यात जंगले नष्ट होणार नाहीत आणि त्यांचा मानवी आरोग्यावर विपरीत परिणाम होणार नाही याची आपण काळजी घेतली पाहिजे. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष स्थान प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार यांनी सदर कार्यक्रमाच्या शुभेच्छा दिल्या. विद्यार्थी विकास अधिकारी डॉ. कांचन डी. महाजन यांनी प्रास्ताविक केले आणि आभार प्रदर्शन प्रा. हर्षवर्धन भालेराव यांनी केले तसेच कार्यक्रमाच्या यशस्वीते साठी विद्यार्थी विकास सहाय्यक अधिकारी डॉ. डी. के. गायकवाड यांनी काम पाहिले, तसेच डॉ. स्वप्नील खरे, डॉ. विश्वजीत वळवी आणि राष्ट्रीय सेवा योजना प्रमुख डॉ. दिपक बोंडे यांचे सहकार्य लाभले.

सदरील कार्यक्रमाचे औचित्य साधून विद्यार्थी विकास विभागाने **दि. ९ ऑगस्ट** रोजी **आभासी पध्दतीने क्रांती दिन** साजरा केला. मेजर डॉ. अरुण धोंडू वळवी यांनी देशाला पारतंत्र्यातून मुक्त करण्यासाठी भारत छोडो आंदोलनात सहभागी झालेल्यांचे पुढील पिढींना स्मरण असावं व त्यासाठी त्यांनी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले, भारत त्यासाठी आपले जीवन



डॉ. मेजर ए.डी. वळवी व्याख्यान देतांना...

भव्य लसीकरण सोहळा आणि वृक्षारोपण

दि. २३ ऑक्टोबर २०२१

महाविद्यालयामध्ये विद्यार्थी विकास विभागातर्फे विद्यालयामध्ये भव्य लसीकरण सोहळा दि. २३ ऑक्टो. २०२२ रोजी मा. संस्थेचे विद्यमान अध्यक्ष डॉ. प्रा. श्री अरुणजी कुलकर्णी, सचिव डॉ. मिलींद डहाळे सर आणि विद्यालयाचे प्राचार्य यांनी मार्गदर्शन करून धरणगांव येथील शासकीय रुग्णालय यांच्या सहाय्याने लसीकरण सोहळा पार पाडण्यात आला. लसीकरण सोहळ्यामध्ये महाविद्यालयातील आणि स्थानिक परिसरातील व्यक्तींना लसीकरण करण्यात आले. महाविद्यालय आणि संस्थेचे पदाधिकारी यांच्या हस्ते विद्यार्थी विभागाने आयोजित केलेल्या वृक्षारोपण कार्यक्रम दि. २५ जून २०१९ रोजी संपन्न झाला.



आदिवासी
दिन विशेष

विद्यार्थी विकास विभाग अहवाल

आविष्कार
२०२१-२२

विद्यार्थी विकास विभाग अहवाल



प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे अध्यक्ष यांचे हस्ते
दि. १५ ऑगस्ट २०२१ रोजी
डॉ. अरुण कुलकर्णी वृक्षारोपण करतांना...



GO GREEN



माहितीची अधिकार कार्यशाळा



दिनांक २६ ऑक्टोबर २०२१

विद्यार्थी विकास विभागाने दिनांक 26 ऑक्टोबर 2021 रोजी संत ज्ञानेश्वर सभागृह येथे माहितीचा अधिकार या विषयावर एक दिवशीय कार्यशाळा घेतली कार्यशाळा आभासी पदतीने सुद्धा प्रसारित केली.. या कार्यशाळेचे प्रमुख वक्ते धरणगाव येथील एडवोकेट शरद माळी होते. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉक्टर बिराजदार होते. सदरील कार्यक्रमांमध्ये वक्त्यांनी माहितीच्या अधिकाराबद्दल असलेले समज आणि गैरसमज याबद्दल चर्चा केली. माहितीच्या अधिकाराबद्दल विस्तारित माहिती देऊन त्या संदर्भात लोकांमध्ये जनजागृती करायला पाहिजे असे सुचवले. त्याच्या परिपत्रकानुसार आरटीआय आठवडा सोहळा निमित्ताने विद्यार्थ्यांने समाजामध्ये माहिती अधिकार यांचे प्रचार प्रसार केला पाहिजे, सदरील कायद्याचे महत्त्व त्याचे फायदे हे समाजापर्यंत पोहोचायला पाहिजे असे वक्त्यांनी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले.



Arts, Commerce and Science College
Dharangaon, Jalgaon, (MS) India 425105

!!!Celebrates RIGHT TO INFORMATION ACT WEEK 2021!!!

Date: 26th October
Time : 9:00 pm
Venue:

संत ज्ञानेश्वर सभागृह

Join WhatsApp group
<https://chat.whatsapp.com/jb9QikEJGtzAxxg6DIYPxF>

RIGHT to
INFORMATION
MY RIGHT, MY MIGHT.
THE RIGHT TO KNOW

!!!Lets Create awareness!!!
Please join us on the RTI week
celebration !!

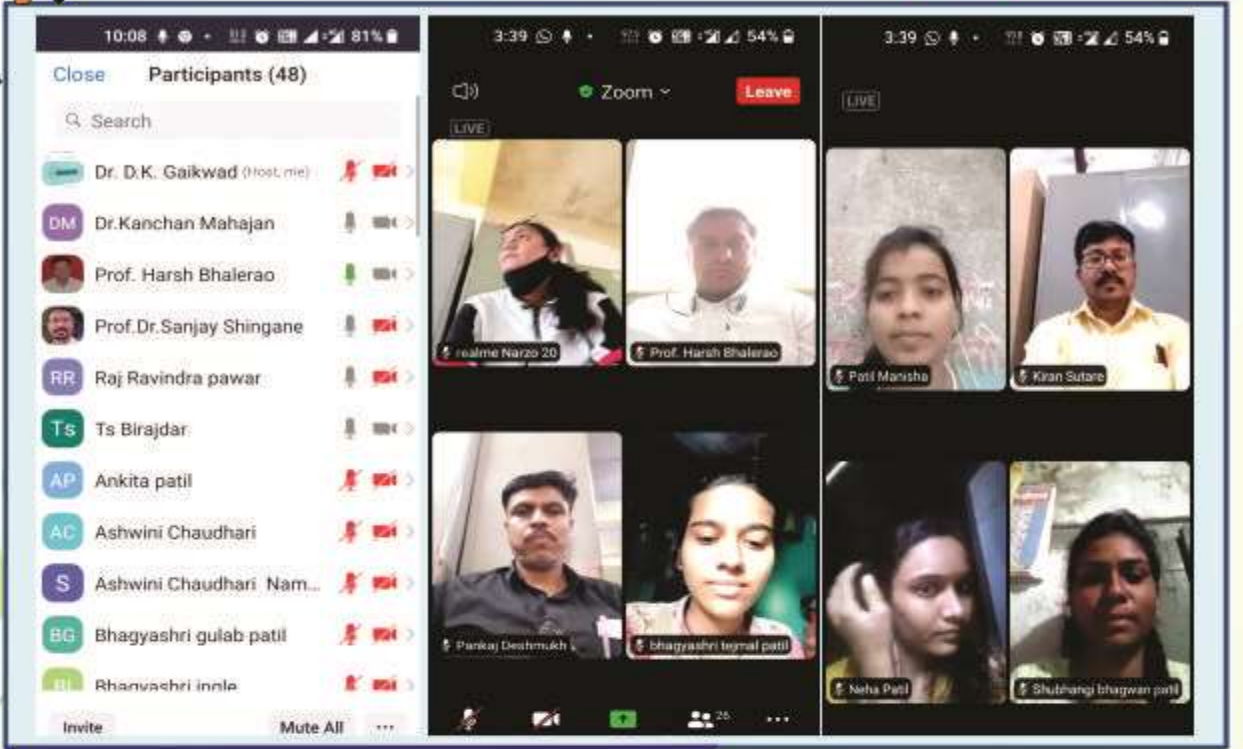
E-certificate
will be provided
to all
participant after
submission of
feedback form

Speaker

Advocate Sharad Mali
Dharangaon

Organized by

Department of Student Development,
ACS College Dharangaon



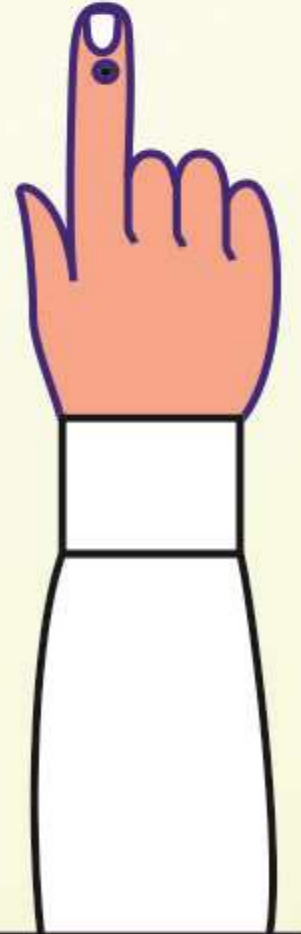
माहिती अधिकार कार्यशाळेत उपस्थित विद्यार्थी.

❖ मतदान जनजागृती कार्यशाळा ❖

25 जानेवारी 2022



मतदान जनजागृती करण्यासाठी कला वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय धरणगाव यांनी 25 जानेवारी 2022 रोजी राष्ट्रीय मतदार दिन निमित्त व्याख्यानाचे आयोजन अभासी पद्धतीने केले. प्राद्यापक राजू केंद्रे यांनी विद्यार्थ्यांना मतदान याचे विशेष महत्त्व सांगितले सगळ्यांनी मतदानाचा हक्क बजावला पाहिजे यासाठी त्यांनी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले. महाविद्यालयाचे प्राचार्य यांनी विद्यार्थ्यांना मतदानाचे महत्त्व पटून दिले. विद्यार्थी विकास विभागाने आयोजित केलेल्या मतदान जनजागृती मध्ये विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदवला.

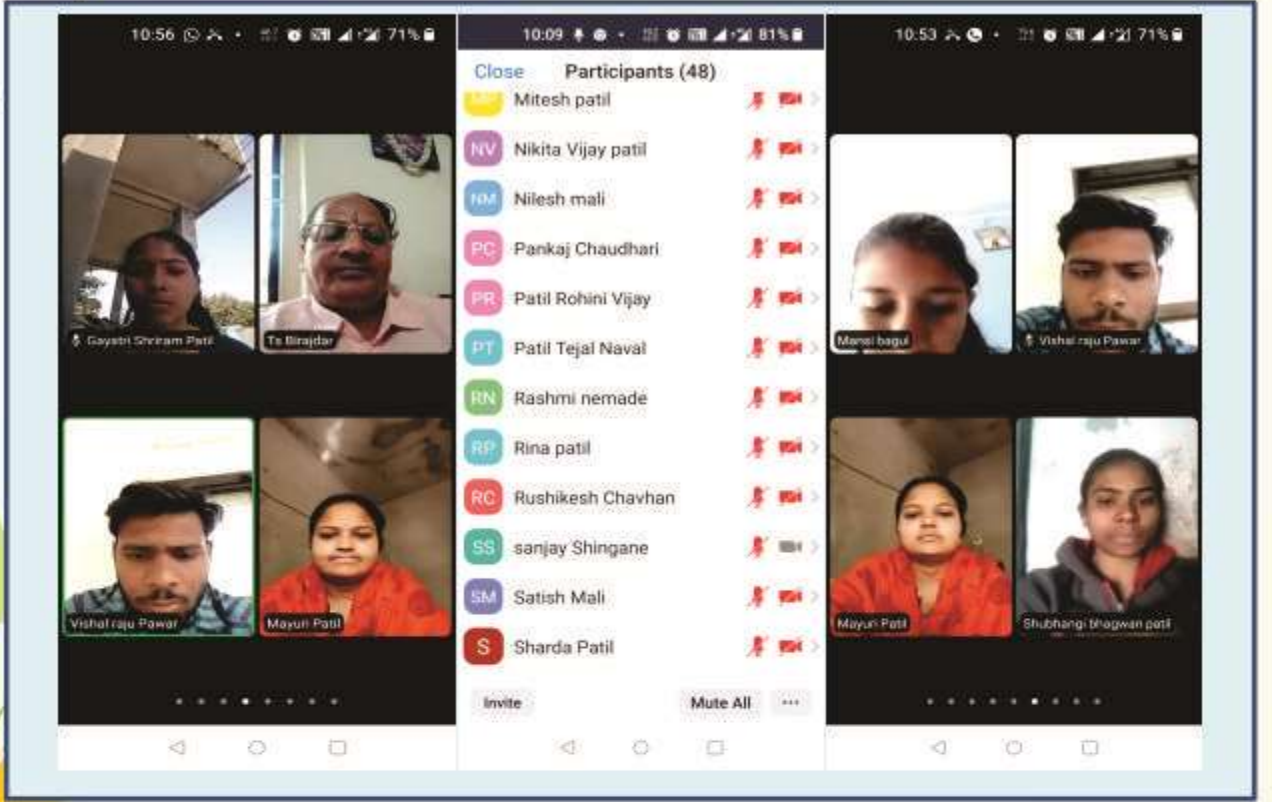




✓ 15/8/2021 रोजी आभासी पद्धतीने प्रश्नमंजुषा पार पडण्यात आली यामध्ये विद्यार्थ्यांचा प्रथम द्वितीय आणि तृतीय असा पारितोषिक देऊन गौरव करण्यात आला. विद्यार्थी विकास विभागातर्फे फुलचंद पाटील व हितेश प्रफुल्ल पाटील यांना श्रमसंस्कार व व्यक्तिमत्व विकास कार्यशाळा म्हसदी येथे दि. 03-02-2022 ते 5-3-2022 रोजी जाण्यासाठी विशेष मार्गदर्शन करून पाठवण्यात आले. विद्यार्थी विकास विभागाचे श्रावणी सोनवणे, सुवर्णा जानकर, विशाल बिडकर व उमेश अहिरे या विद्यार्थ्यांनी धनदाई महाविद्यालय, अमळनेर येथील विधी व्यक्तिमत्व विकास कार्यशाळा व फोटोग्राफी इन्स्टॉलेशन ट्रेनिंग मध्ये सहभाग नोंदवला.

✓ 15-8-2021 रोजी महाविद्यालय विद्यार्थी विकास विभागाने निबंध स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आले निबंध स्पर्धा ही मतदानाचे महत्त्व या विषयावर घेण्यात आली. त्यामध्ये फुलचंद पाटील या विद्यार्थ्यांने प्रथम पारितोषिक पटकावले.

सदरील कार्यक्रमात मध्ये महाविद्यालयाचे प्राचार्य बिराजदार यांनी विद्यार्थ्यांचे मार्गदर्शन केले मतदानाचे हक्क व मतदान का करावे यासंदर्भात त्यांनी विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन केले.



सदरील कार्यक्रमांमध्ये विद्यार्थी विकास विभागाचे डॉ. के डी महाजन, डॉ. हर्षवर्धन भालेराव आणि डॉ. बी. के. गायकवाड यांनी आणि मार्गदर्शन केले. वर्ष 2021-22 या कालावधीमध्ये विद्यार्थी विकास विभागाने वरील विविध कार्यक्रम घेऊन विद्यार्थ्यांचा व्यक्तिमत्व विकास व्हावा यासाठी परिपूर्ण असा प्रयत्न केला यासाठी महाविद्यालय व संस्थेचे पदाधिकारी यांचे सहकार्य लाभले.



विद्यार्थी विकास विभाग
कला वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय धरणगाव



Report: Youth Festival 2021

Kavayitri Bahinabai Chaudhari North Maharashtra University organize Youth Festival 2021 at Pujya Sane Guruji Vidya Prasarak Mandal's College of Pharmacy and Pujya Sane Guruji Vidya Prasarak Mandal's Arts, Commerce and Science College, Shahada, Dist.Nandurbar during 19-23 April 2022.

For this competition, the college sent a team of 22 people including two team managers, 2 expert assistants, 2 student assistants and 16 students. A total of 16 students from our college participated in 9 different art forms.

Happily, the college won a bronze medal in mimicry. In all the art forms, the students showcased their talents. Dr. Swapnil M. Khare and Dr. Kanchan D. Mahajan as team managers with the team. Prof. H.A.Bhalerao and Prof. Yogesh Patil participated as expert assistants.

From 19th to 23rd April 2022, the entire team of the college stayed at the venue for five days. The participating students of the college got the opportunity to experience and interact with the students of other colleges coming under the university through this competition.

The Student Development Department and the Art Circle of the college jointly prepared the student artists for the competition.

The team of the college participated in the Yuvarang 2021 competition as follows

Male Team Manager:

Dr.Swapnil Madhukar Khare

Female Team Manager:

Dr. K. D. Mahajan

Participant Name


Sr.No.	Student Name	Participation Event
1	Mahajan Bhavesh Ravindra	Mime
2	Joshi Ganesh Madhukar	Mime
3	Dharane Anant Pushpakant	Mime
4	Patil Gayatri Vinayak	Mime
5	Chaudhari Pratik Sanjay	Mime
6	Badgujar Krushna Kiran	Mime
7	Pawar Gorakh Bhimrao	Debate Elocution
8	Bidkar Vishal Ganesh	Debate
9	Mahajan Sagar Shivaji	Skits
10	Bisen Anjali Rupesh	Skits Rangoli
11	Sonavani Shravani Jitendra	Skits
12	Bhatiya Yashodhar Vitthaldas	Skits Mimicry
13	Sonavane Pranita Ramesh	Light Vocal Solo Indian Skits
14	Mali Divya Ramesh	Skits
15	Bhavasara Darshan Ravindra	Cartooning
16	Ahire Umesh Lakhichand	Poster Making
Event Helper Person (Professional)		
17	Prof.Bhalerao Harshawardhan Ashok	Skits Mime
18	Prof.Patil Yogesh Udaybhan	Light Vocal Solo Indian
Event Helper Person (Student)		
19	Patil Mangesh Pravin	Skits
20	Chaudhari Ganesh Sanjay	Mime

While the return trip had boosted the confidence of the students, everyone was preparing to work harder for the future.

Team Managers



Dr.Swapnil Madhukar Khare
Male Team Manager



Dr. Kanchan D.Mahajan
Female Team Manager



युवारांग



आविष्कार
2021-22



College team participating in Yuvarang 2021



Y
o
u
t
h

F
e
s
t
i
v
a
l

2021



Student Yashodhar Bhatia performing the mimcry art in the competition and the bronze medal and memento received for it



युवारंग



आविष्कार
2021-22



While accepting the memento for the participation of the college in Yuvarang 2021, the team manager Dr. Swapnil M. Khare



युवास्वांग



REDMI NOTE 9
SWAPNIL

Light Vocal Solo Indian



Skits: 'Family.Com'





युवा रंग



आविष्कार
2021-22



Mime Act



Debate



युवांश



Elocutio

कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ यांच्या निर्देशाप्रमाणे कला वाणिज्य विज्ञान महाविद्यालय येथे के.आय. डी.सी सेल ची स्थापना दि. २-मार्च २०२२ रोजी करण्यात आली.

या कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प. रा. हायस्कूल सोसायटी, धरणगांव, तसेच महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार हे होते. के. आय. डी. सी. सेल कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ, जळगांव ये होते तसेच के.डी.आय. सी. सेल चे सी.ई.ओ. मानवीन सिंग चड्ढा यांनी विद्यापीठाच्या के. आय. डी. सी. कडून विविध उपक्रम राबविले जातात याची सविस्तर माहिती दिली.

या कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक अभिजीत जोशी सरांनी, सूत्र संचालन गौरव महाजन सर तर आभार संदीप पालखे सर यांनी मानले. या कार्यक्रमासाठी महाविद्यालयातील सर्व प्राध्यापक बंधू भगिनी, शिक्षक शिक्षकेतर कर्मचारी, विद्यार्थी व विद्यार्थिनी यांचे सहकार्य लाभले

के. आय. डी. सी. सेल प्रमुख
डॉ. अभिजीत जोशी

के.आय.डी.सी. सेल उद्घाटन कार्यक्रम

केआयडीसी सेलचे CEO मानवीन सिंग चड्ढा मार्गदर्शन करताना



कार्यक्रमांस उपस्थित विद्यार्थी



आमचे ग्रंथालय सकाळी ७.३० ते ५.३० वाजेपर्यंत विद्यार्थी, प्राध्यापक, संशोधक व आजुबाजूच्या परिसरातील वाचन प्रेमींसाठी खुले असते. आमचे ग्रंथालय हे शैक्षणिक ग्रंथालय आहे. याचे दोन भाग आहे. यात वरिष्ठ व कनिष्ठ असे मिळून एकुण २१०९ विद्यार्थी व विद्यार्थीनी महाविद्यालयात शिक्षण घेत आहे. या सर्व विद्यार्थ्यांना शिक्षण घेत आहे. या सर्व विद्यार्थ्यांना ग्रंथालयाचा उपयोग व्हावा या दृष्टीकोनातून मा. प्राचार्य डॉ.टी. एस. बिराजदार यांनी वरिष्ठ व कनिष्ठ अशी एक ग्रंथालय समिती गठन केली आहे. या समितीच्या शैक्षणिक वर्षामध्ये दोन मिटिंग झाल्या, यात मा. प्राचार्य साो. यांनी खालील प्रमुख विषयी ग्रंथालय समितीला मार्गदर्शन केले. ग्रंथालय सोयी सुविधा, पुस्तका विषयीच्या अडचणी, ग्रंथ, नियतकालिके व ग्रंथालय साधन सामुग्री खरेदी, ईजर्नल, ई-बुक सुविधा उपलब्ध करणे अश्या अनेक विषय चर्चीले गेली.

जुन २०२१ पर्यंत महाविद्यालय ग्रंथालयात एकूण ३८०१२ किंमतीची ३३७१८७६.०६/- ग्रंथसंपदा उपलब्ध आहे. यात इनसायक्लोपिडीया ब्रिटानिका, विश्वकोश, संस्कृतीकोश, इंग्रजी कोटेशन मार्टिथोलॉजी संशोधन परग्रंथ, सोशल सायन्स, कला, वाणिज्य आणि विज्ञान शाखेसाठी तसेच एम. ए., एम.कॉमसाठी क्रमिक संदर्भ ग्रंथ व दुर्मिळ ग्रंथासाठी, ई संसाधने ग्रंथालयात उपलब्ध आहे. तसेच २१० बॅक व्हॅल्यूम नियतकालिके उपलब्ध आहे. तसेच चालू घडामोडी, संशोधन नियतकालिक, शैक्षणिक आरोग्य विषय, स्पर्धा परिक्षा इ. उपलब्ध आहे. महाविद्यालयाने २० नियतकालिके ६००० हजार किंमतीची लावलेली आहे. १२ इंग्रजी, मराठी व हिंदी वृत्तपत्रे महाविद्यालय ग्रंथालयात येतात. याचा लाभ वाचक वर्गाला होत आहे. तसेच ४० ऑडिओ व व्हिडीओ दृकश्राव्य ग्रंथालयात उपलब्ध आहे. या साधनाद्वारे ग्रंथालयात प्राध्यापक वृंद सदर कॅसेट दाखवत असतात.

सन २०२१-२२ या शैक्षणिक वर्षात महाविद्यालयीन ग्रंथालयात वरिष्ठ महाविद्यालय, कनिष्ठ महाविद्यालयीन खात्यामधून व ग्रंथालय सुरक्षा ठेव निधी अशा विविध खात्यातून ११३२९०/- रु याचे ६६७ पुस्तके खरेदी करण्यात आली आहे. तसेच फ्री ओपन सोर्स माध्यमाने इंटरनेटचा पाथ देऊन वाचकांना अनेक ई जर्नल व इतर ऑनलाईन पाथची माहिती उपलब्ध करून दिले आहे. एन. लिस्ट या यु.जी.सी.

प्रकल्पाची मेंबरशीप घेऊन त्या अंतर्गत ६००० ई-जर्नल ३१३५००० ई-बुक विद्यार्थ्यांना उपलब्ध करून दिले आहेत.

महाविद्यालयास ५१ वर्ष पूर्ण झाली या ५१ वर्षांच्या कारकीर्दीत महाविद्यालयात अनेक दुर्मिळ ग्रंथ, संदर्भ ग्रंथ, क्रमिक ग्रंथ व वाचकभिमुख ग्रंथ संग्रहित केले आहे. महाविद्यालयीन ग्रंथालयाचे वैशिष्ट्य म्हणजे ई-जर्नल व ई-बुक सुविधा तसेच विद्यार्थी-विद्यार्थिनी व प्राध्यापक वृंद यांच्यासाठी स्वतंत्र्य बैठक व्यवस्था आभ्यासासाठी करून दिली आहे. सर्व वाचकांना ग्रंथालयाचा लाभ व्हावा या दृष्टीकोनातून प्रत्येक वर्गासाठी ठरवलेल्या दिवशी आठवड्याला एकदा दोन पुस्तके (एक क्रमिका व एक संदर्भ ग्रंथ) घरी नेमण्यासाठी दिले जातात. ग्रंथालयाद्वारे ठरविलेल्या दिवशीच पुस्तक परत घेतली जातात. तसेच ग्रंथालयात सकाळी ७.३० ते संध्याकाळी ५.३० वाजेपर्यंत ई सुविधा, ग्रंथ, नियतकालिके, वृत्तपत्र वाचण्यासाठी उपलब्ध करून दिली आहे. महाविद्यालयीन ग्रंथालयात वाय-फाय बसविण्यात आले आहे. यामुळे वाचकांना ई-संसाधनाचा वापर करणे सुकर झाले आहे. ग्रंथालयात शांतता पाळणे तसेच ग्रंथालयाच्या नियमांचे पालन सर्वांना बंधनकारक आहे.

महाविद्यालयीन ग्रंथालयासाठी ई-साहित्य असावे या उद्देशाने यु जी सी प्रकल्पाच्या माध्यमाने एन- लीस्ट ही सुविधा महाविद्यालय ग्रंथालयात १५ जुन २०११ पासून आतापर्यंत उपलब्ध करून दिलेली आहे.

आपल्या महाविद्यालयीन ग्रंथालयाचा पाच पीएच.डी. रिसर्च स्कॉलर वाचक हे ग्रंथ संपदेचा वापर करत आहे. तसेच एम. ए. व एम. कॉमची जवळपास ११० विद्यार्थी आपल्या महाविद्यालय ग्रंथसंपदेचा वापर करत आहे. ग्रंथालयशास्त्राचे जनक डॉ. एस. आर. रंगनाथन यांची जयंती दि. ०९ ऑगस्ट २०२१ ला महाविद्यालय ग्रंथालयात साजरी झाली. त्याचप्रमाणे डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम यांचा जन्मदिवस साजरा करून वाचन कट्टा, ग्रंथप्रदर्शन, व्याख्यान, निबंध स्पर्धा यांसारखे उपक्रम राबविण्यात आले. तसेच मराठी संवर्धन पंधरवाडा सप्ताह, महाविद्यालयात मराठी विभाग, ग्रंथालय विभाग व प्राध्यापक प्रबोधिनी मार्फत साजरा करण्यात आला.

ग्रामीण भागातील विद्यार्थी व विद्यार्थिनींचा बौद्धिक विकास व्हावा म्हणून सतत मार्गदर्शन करणारे मा. प्राचार्यसो. डॉ. टी. एस. बिराजदार यांनी वेळोवेळी

विद्यार्थीभिमुख निर्णय घेणारे मा. अध्यक्ष डॉ. अरुणजी कुलकर्णी, मा. सचिव दादासो. डॉ. मिलींदजी डहाळे, मा. श्री. अजयशेठजी पगारिया संचालक व सर्व मा. व्यवस्थापन मंडळ, विद्यार्थी वर्गाच्या अडीअडचणी सोडवणारे कर्तव्यदक्ष उपप्राचार्य प्रा. डॉ. बापुसो. के. एम. पाटील, कनिष्ठ महा. उपप्राचार्य प्रा. आर. आर. पाटील, पर्यवेक्षक प्रा. बी. एल. खोंडे, प्राध्यापक वृंद, विद्यार्थींची समस्या सोडवणारे प्रतिनिधी, विद्यार्थी वर्गाच्या पुस्तका विषयीच्या सूचना या सर्वांच्या सहकार्यातच ग्रंथालयाचा विकास सामावलेला आहे. त्यामुळेच आमचे ग्रंथालय सुव्यवस्थितपणे कार्य करू शकत आहे.

प्रा. पी. आर. देशमुख
ग्रंथपाल

प्रा. बी. एल. खोंडे
कनिष्ठ महा. पर्यवेक्षक

प्रा. आर. आर. पाटील
कनिष्ठ महा. उपप्राचार्य

प्रा. डॉ. के. एम. पाटील
वरिष्ठ महा. उपप्राचार्य

डॉ. टी. एस. बिराजदार
वरिष्ठ महा. मा. प्राचार्य

श्रोत्रो-शायरी

जिसे मैं रोज देखना चाहू,
हो ख्वाब हों तुम
जिससे मेरी साँसे चलें,
हो ये अहसास हो तुम
सारा जहाँ भी मुझसे
रुठ जाएँ तो पर्व नहीं,
ओ माँ मेरे पास हों तुम...
जो माँ मेरे पास हों तुम...

जिंदगी, एक किताब है
जीतना सिखोगे,
उतना सीखाएगी।

आयुष्याच्या चौडोडित,
आपल्या लोकाना सोडून
आपण इतके दूर निघून येतो,
माणे फक्त आपल्या
पाऊल खुणा विसतात

चली उठालो अपनी कश्ती,
और निकल पडे उन तूफानों में,
जिनके पार तुम्हारी मंजिल
तुम्हारी राह देख रही हैं।

Take a break,
when searching yourself.



-संकलक
विशाल बिडकर,
एस.वाय. बी.कॉम

One Day Workshop on IPR



A one-day workshop on Intellectual Property Rights was organized on 8th October 2021 at K-IEDC, College of Arts, Commerce and Science, Dharangaon. Prof. Dr. M.D.Shirsat Director, RUSA Research Center, Dr. Babasaheb Ambedkar Marathwada University guided the audience as the keynote speaker.

Speaking on intellectual property rights, he spoke about patent and copyright procedures, how inventions should be obtained when obtaining patents, especially reference books and how to get royalties on these books and for how long.

He explained to the participating researchers in an excellent way how publishers can deceive researchers.

The workshop was organized in a virtual manner. A total of 676 participants from all over the country participated in the workshop through Zoom. Due to the increase in the number of participants, the workshop was broadcast live on YouTube and Facebook.

The program was planned under the guidance of K-IEDC Chairman Dr. A. A. Joshi, Coordinator Prof. S.S.Palkhe. The organizing committee of the event was as follows,

- Dr. D.K. Gaikwad - Convener
- Dr. G. G. Mahajan - Member
- Prof. H.A. Bhalerao - Member
- Prof. V.Y. Valvi - Member
- Dr. S.M. Khare - Member

The introductory speech of the program was delivered by Dr. D.K. Gaikwad while the moderator was Prof. S.S.Palkhe and the vote of thanks was given by Dr. A.A.Joshi.

For the success of the program, the Hon. President of PR High School Society, the Board of Directors and the Hon. Principal got valuable guidance.

-Dr. D.K. Gaikwad Coordinator




• Photoplates •

One Day Workshop on IPR: Special Series on Copyright

Link for Free Registration
<https://forms.gle/8ZiY7YcLn539zKYW7>

Join Whatsapp group
<https://chat.whatsapp.com/1f0GPIyGIXellgNKyTt65H>

Workshop Date
 08/10/2021
Time
 **03:00PM

!!Certificate will be provided after submission of feedback form!!

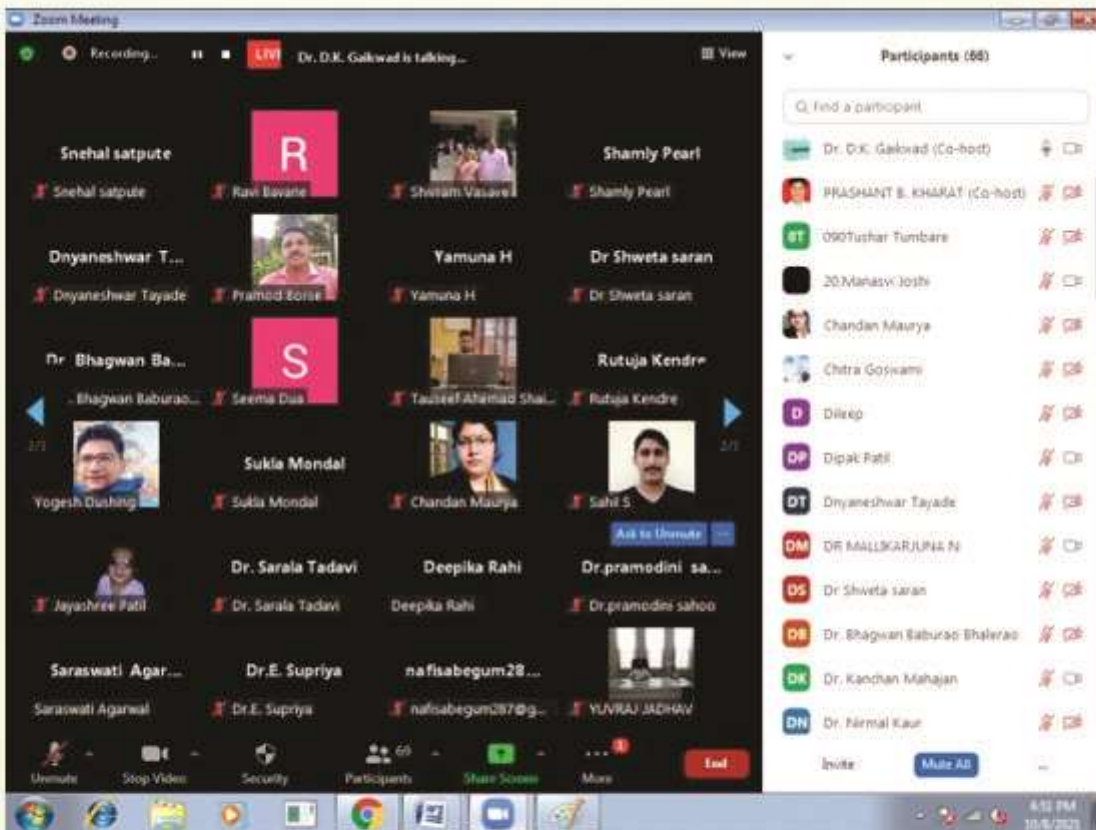
- ❖ Did you publish books?? Yet to receive decent royalty on it?
- ❖ Did you submitted your quality academic books to various national international publisher?
- ❖ You may not earn decent income on your books publication due to your small mistakes!!

!!Wish to earn decent income on your books publication!!
!!!Please join us to know more!!!

Speaker
Prof. M. D. Shirsat
 (M.Sc.MCA, Ph.D, Postdoc, USA)
 Director, RUSA Center for Advance Sensor Technology,
 Head, Department of Electronics,
 Dr. Babasaheb Ambedkar Marathwada University
 Aurangabad

Organized By
KIEDC
 Arts, Commerce and Science College, Dharangaon,
 Jalgaon
 Maharashtra

Join Zoom Meeting
<https://us05web.zoom.us/j/86888539230?pwd=WlV0NDR6b1djZlNlQ2VSZldXdVlnUT09>





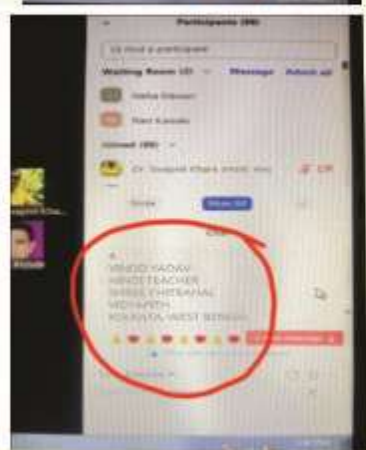
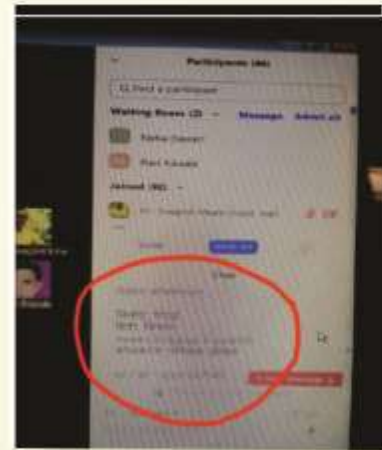
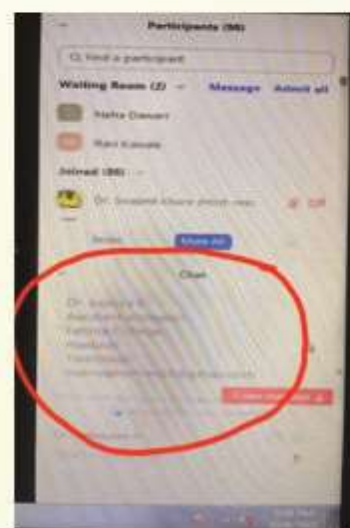
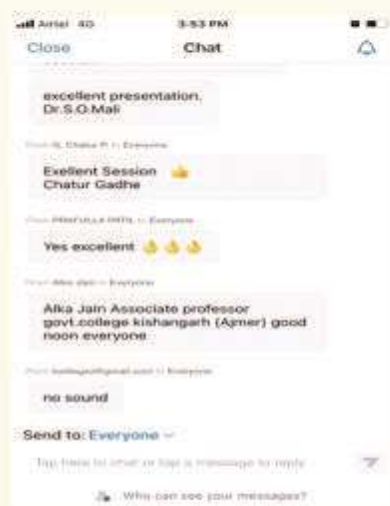
Intellectual Property Right (IPR)

Dr. M.D. Shirsat,
 Senior Professor, Dept. of Physics,
 Head, Department of Electronics
 Director, RUSA Centre for Advanced Sensor Technology (RUSA CAST)
 Dr. Babasaheb Ambedkar Marathwada University,
 Aurangabad – 431001(MS)
 Email : mshirsat@amru.ac.in ; WhatsApp Number : 9422251587

Dr. Kanchan Ma...

Dr. Kanchan Mahajan

Jalvir Singh



प.रा. हायस्कूल सोसायटीचे

कला वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय

धरणगाव जि. जळगाव

आविष्कार
2021-22

प. रा. हायस्कूल सोसायटीचे

कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय,

धरणगाव, जि.जळगाव

विविध
विभागांचे
वार्षिक
अहवाल

कनिष्ठ महाविद्यालय
विभाग



नियमित दिनविशेष कार्यक्रम अहवाल

आमच्या कला, वाणिज्य आणि विज्ञान कनिष्ठ महाविद्यालय धरणगांव जि. जळगांव या संस्थेतील एन. एस. एस. प्लस दोन स्तर युनिटचा सन २०२१-२२ या शैक्षणिक वर्षातील कोरोनाच्या सावटातून बाहेर पडत असतांनाच ऑनलाईन व ऑफलाईन घेण्यात आलेल्या विविध कार्यक्रमांचा अहवाल सादर करित आहे.

श्रमसंस्कार व्यक्तिमत्व विकास सामाजिक बांधिलकी पर्यावरण जन जागृती या बरोबरच कोरोना आजाराविषयी प्रबोधन व जनजागृती या उद्दीष्टपूर्तीसाठी एन.एस.एस.+२ च्या माध्यमातून संपूर्ण महाविद्यालयातील सहकारी बंधू भगिनींच्या सहकार्याने विविध उपक्रम राबवण्यात आले. तपशील खालीलप्रमाणे:

दि. २१ जून २०२१ - राष्ट्रीय योग दिवस

आंतरराष्ट्रीय योग दिवसाचे औचित्य साधत या कार्यक्रमांस एन.एस.एस.+२ स्वयंसेवक व प्राध्यापक वृंद ऑनलाईन उपस्थित होते. स्वयंसेवक व प्राध्यापक वृंद ऑनलाईन योग प्रात्यक्षिक केले.

दि. २६ जुलै २०२१ - कारगिल विजय दिवस

कारगिल युद्धात शहीद झालेल्या भारत मातेच्या वीर सुपूत्रांना श्रद्धांजली स्वयंसेवकांनी ऑनलाईन श्रद्धांजली अर्पण केली.

दि. १५ ऑगस्ट २०२१ - स्वातंत्र्य दिन

या दिवशी एन. एस. एस. +२ एककाच्या वतीने ऑनलाईन देशभक्ती पर गीते सादर केली.

दि. २० ऑगस्ट २०२१ - सद्भावना दिवस

सद्भावना दिवसाच्या निमित्ताने सामाजिक सलोखा वाढीसाठी सर्व धर्मीय प्रार्थना सभेचे आयोजन करण्यात आले होते.

दि. २४ सप्टेंबर २०२१ - राष्ट्रीय सेवा योजना दिवस

ऑनलाईन पध्दतीने साजरा करण्यात आला स्वयंसेवकांनी आपल्या आंगणात या दिवशी वृक्षारोपण केलीत. महाविद्यालय परिसरात देखिल प्राचार्य, उपप्राचार्य आणि समस्त शिक्षक वृंद यांच्या हस्ते वृक्षारोपण करण्यात आले.

नियमित कार्यक्रम अहवाल

दि. ०४ ऑक्टोंबर २०२१ - शिक्षणोत्सव

शासन आदेशानुसार ऑक्टोंबर २०२१ मध्ये इ. ९ ते १२ साठी प्रत्यक्ष अध्ययन अध्यापन प्रक्रियेस सुरुवात झाली दोन वर्षां नंतर विद्यार्थी महाविद्यालयाकडे आले त्यांना शिक्षणात रुची निर्माण व्हावी म्हणून एन. एस. एस. + २ च्या वतीने शिक्षणोत्सव कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले होते. महाविद्यालयाचे संचालक मंडळ व प्राचार्य, उपप्राचार्य यांच्या हस्ते विद्यार्थ्यांचे गुलाबपुष्प देऊन स्वागत करण्यात आले.

दि. ३१ ऑक्टोंबर २०२१ - राष्ट्रीय एकता दिवस

सरदार वल्लभभाई पटेल यांचा जन्मदिवस राष्ट्रीय एकता दिवस म्हणून साजरा केला जातो. एन. एस. एस. + २ च्या एकका तर्फे सदर कार्यक्रम प्रत्यक्ष साजरा करण्यात आला.

दि. ७ नोव्हेंबर २०२१ - विद्यार्थी दिवस

सदर कार्यक्रमांस प्रा. के. के. गायकवाड प्रमुख पाहुणे म्हणून उपस्थित होते. प्रा. गायकवाप यांनी विद्यार्थी दशा आणि दिशा संदर्भात मार्गदर्शन केले. प्राचार्य यांनी अध्यक्षीय भाषणास विद्यार्थ्यांचे कर्तव्य समजावून सांगितले.

दि. २६ नोव्हेंबर २०२१ - संविधान दिवस

हा दिवस संविधान दिवसाचे महत्त्व या विषयांवर प्रा. डॉ. व्ही. ए. वारडे यांचे व्याख्यान आयोजित करून साजरा करण्यात आला.

दि. ६ डिसेंबर २०२१ - महापरिनिर्वाण दिवस

एन. एस. एस. + २ एककाच्या वतीने भारत रत्न डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांना अभिवादन करण्यात आले.

दि. २० डिसेंबर २०२१ - संत गाडगे महाराज पुण्यतिथी

एन. एस. एस. + २ स्वयंसेवकांनी महाविद्यालय परिसर स्वच्छ करून संत गाडगे बाबा यांना अभिवादन करण्यात आले. प्राचार्य उपप्राचार्य यांनी विद्यार्थ्यांना परिसर स्वच्छतेचे महत्त्व सांगितले व संत गाडगेबाबा यांचा जीवन परिचय करून दिला.

दि. ३ जानेवारी २०२१ - बालिका दिवस सावित्रीबाई फुले जयंती

सदर कार्यक्रमाला प्रमुख पाहुणे श्री. व्ही. टी. माळी सर यांनी सावित्रीबाई फुले व आजची सावित्री या विषयावर स्वयंसेवकांचे उद्बोधन केले. मा. कार्यक्रम अधिकारी प्रा. सौ. आर. जे. पाटील यांनी सावित्रीबाई जीवन परिचय व त्यांच्या जीवनातील महत्त्वपूर्ण प्रसंगावर प्रकाश टाकला.



नियमित कार्यक्रम अहवाल

दि. १० जानेवारी २०२१ - कोविड - १९ लसीकरण कॅम्प

१२ ते १८ वयोगटातील मुलांसाठी सदर लसीकरण कॅम्पचे आयोजन करण्यात आले होते. सदर कॅम्प मध्ये एवुण २७५ विद्यार्थ्यांसाठी लसीकरणाचा लाभ घेतला सदर कॅम्प साठी धरणगांव ग्रामीण रुग्णालयाचे सहकार्य लाभले, कार्यक्रमांच्या यशस्वीतेसाठी शिक्षकवृंद व स्वयंसेवकांनी परिश्रम घेतले.

दि. १२ जानेवारी २०२१ - जिजाऊ जयंती व स्वामी विवेकानंद जयंती

या दिवशी महाविद्यालय शिव व्याख्याते प्रा. मंगेश पाटील यांचे व्याख्यान आयोजित करण्यात आले होते. स्वयंसेवकांनी व्याख्यानाचा लाभ घेतला. प्रमुख पाहुणे व प्राचार्य व उपप्राचार्य यांच्या हस्ते राज माता जिजाऊ व स्वामी विवेकानंद यांच्या प्रतिमाचे पूजन करण्यात आले.

दि. २६ जानेवारी २०२१ - प्रजासत्ताक दिन

ध्वजारोहण समारंभासाठी सर्व स्वयंसेवक महाविद्यालय प्रांगणात उपस्थित होते.

रोव्हर - रेंजर अहवाल

प्रा. पी. सी. साळवे
कार्यक्रम अधिकारी

दि. १२ जानेवारी २०२१ - राष्ट्रीय युवा दिवस व स्वामी विवेकानंद जयंती

राष्ट्रीय युवा दिन व स्वामी विवेकानंद जयंती निमित्त स्वच्छता मोहिम राबवली. ३० रोव्हर व २५ रेजर्स नी सहभाग घेतला.

दि. २४ एप्रिल २०२२ ते २८ एप्रिल २०२२ - भोपालपानी, डेहराडून येथे ट्रेकींग कॅम्प

नॅशनल लेव्हल रोव्हर-रेंजर ट्रेकींग कॅम्प भोपालपानी, डेहराडून येथे दि. २४ एप्रिल ते २८ एप्रिल २०२२ या कालावधीत आयोजित करण्यात आला होता. आपल्या महाविद्यालयातील रोव्हर लिडर श्रीमती आर. पी. चौधरी व सौ. आर. सी. पवार आणि रोव्हर लीडर प्रा. एस. झेड पाटील व प्रा. डॉ. पी. बी. सोनवणे यांनी सहभाग नोंदविला.

ट्रेकींग कॅम्प मध्ये पूर्ण भारतातून १०५ रोव्हर-रेंजर, स्काऊट गार्ड व लीडर्स नी सहभाग नोंदविला. ट्रेकींग डेहराडून, ऋषिकेश, हरिद्वार, टिहरी धरण, मसुरी या ठिकाणी करण्यात आले. टिहरी धरण उत्तराखंडमधील भगीरथी नदीवर बांधलेले आहे, टिहरी धरण हे भारतातील सर्वात उंच धरण आहे तर, जगातील ८ वे उंच धरण आहे. टिहरी धरण हा जगातील सर्वात महत्त्वाचा जलविद्युत प्रकल्प आहे. हरीद्वार व ऋषिकेश हिमालयाच्या पायथ्याशी असून हिमालयाचे प्रवेशद्वार आहे. हरिद्वार जागतिक योग राजधानी आहे. हरिद्वार हे प्रसिध्द धार्मिक ठिकाण आहे, मसुरी ही पहाडाची राणी म्हणून ओळखली जाते, तेथील केम्टी वॉटर फॉल हा थंड पाण्याचा निसर्गरम्य धबधबा आहे.

या कॅम्पमध्ये निसर्गाशी एकरूप होता आले. रोव्हर-रेंजर यांनी वेगवेगळ्या उपक्रमामध्ये सहभाग घेवून त्यांचे साहस व धैर्य वाढविले.

प्रा. श्रीमती आर. पी. चौधरी
रोव्हर - रेंजर विभाग प्रमुख

Prof. Dr. Chhaya Satish Sukhdane (Professor) Dept. Of Commerce



- 1) Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right(Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- 2) Participated in University level Workshop on Restructuring of syllabus of F.Y.B.com Commerce (CBCS Pattern) organized by Arts, Commerce and Science College Chalisgaon on 30/04/2022.
- 3) Participated in One day 'Workshop on NSS Program Officer' organized by KBCNMU, Jalgaon dated 24/2/2022.
- 4) Participated in one day International online conference on Commerce & Management organized by B.P. Arts, KKC Commerce College, Chalisgaon on 31 July 2021.

Dr. Arun Dhondu Valvi (Assistant Professor) Defense Studies



- 1) Published paper in Global Online Electronic International internationally Research Journal Vol. X issue-VI ISSN no. 2278-39 having name "Yuva Samarthan Samarachana : National cadet Corp" (November-December 2021)
- 2) Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- 3) Participated in University level BOS Workshop on Restructuring of syllabus of F.Y.B.A. Defense & Strategic Studies.
- 4) Published a paper having name "Paryavaran aani Suraksha Samasya" in ISBN No. Book 9789391621056 named as 'Samkalin Bhartiy Samaj: Samsya aani Upaay'
- 5) Published a paper in 'Akshara Multidisciplinary research Journal' Issue 03 Vol I ISSN 2582-5429 having name नेतृत्व विकास के संदर्भ में संवाद कौशल्य
- 6) Participated in Two-week Interdisciplinary FDP on 'Sahitya Media Manovigyan aur Vanijya srijanmakta aur Navachar' at TLC, Ramanujan College (University of Delhi) from 06 November to 20 November 2021.

Dr. Shingane Sanjay Baburao (Assistant Professor) History Department



१. कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठाच्या मानव्यविद्याशाखेअंतर्गत इतिहास विषयात **पीएच.डी.** पदवी प्राप्त
२. कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठाच्या **राष्ट्रीय सेवा योजना: विभागीय समन्वयक** चोपडा विभाग
३. महाराष्ट्र राज्य उच्च व तंत्रशिक्षण विभाग व महाराष्ट्र माहिती व तंत्रज्ञान सहाय्यता केंद्र करिअर **कट्टा जळगांव पश्चिम जिल्हा समन्वयक**
 - कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ राष्ट्रीय सेवा योजना व पी.आर. हायस्कूल सोसायटीचे कला वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय, धरणगांव यांच्या संयुक्त विद्यमाने विद्यापीठ स्थापना दिवसानिमित्त '**विद्यापीठस्तरीय ऑनलाईन वेबिनार**' चे दि. १०-फेब्रुवारी २०२२ रोजी आयोजन.
 - कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठाच्या राष्ट्रीय सेवा योजना व पी.आर. हायस्कूल सोसायटीचे कला वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय, धरणगांव यांच्या संयुक्त विद्यमाने '**जळगांव जिल्हा रासेयो कार्यक्रम अधिकारी कार्यशाळेचे**' आयोजन.
 - आप्पासाहेब रघुनाथराव भास्करराव गरुड महाविद्यालयाच्या राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग आयोजित विशेष हिवाळी शिबिरात '**भारतीय स्वातंत्र्य लढ्यातील तेजस्वी शलाका**' या विषयावर दि. २१ मार्च २०२१ रोजी व्याख्यान दिले.
 - दादासाहेब दिगंबर शंकर पाटील कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालयाच्या राष्ट्रीय सेवा योजना विभाग अंतर्गत एक दिवसीय शिबिरात '**राष्ट्रीय सेवा योजना मुख्य शिक्षणाची शाळा**' या विषयावर दि. २४ सप्टें. २०२२ रोजी ऑनलाईन व्याख्यान दिले.
 - राष्ट्रीय सेवा योजना रिजनल डायरेक्टर, पुणे व कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित वेस्ट झोन **एन.एस. एस. प्रो-रिपब्लिक डे परेड कॅम्प २०२१** मध्ये दि. १२ ते २१ ऑक्टोबर २०२१ ऑर्गनायझेशन कमिटी मेंबर म्हणून पूर्णवेळ सहभाग.



कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठ राष्ट्रीय सेवा योजना व प.रा. हायस्कूल सोसायटीचे कला, वाणिज्य आणि विज्ञान महाविद्यालय, धरणगांव यांच्या संयुक्त विद्यमाने जळगांव जिल्हा रासेयो कार्यक्रम अधिकारी कार्यशाळेत सहभागी कार्यक्रम अधिकारी यांच्या समवेत कबचौडमवि. संचालक डॉ. सचिन नांदे प्राचार्य डॉ. टी. एस. बिराजदार रासेयो, जळगांव जिल्हा समन्वयक डॉ. मनिष करंजे, रासेयो नंदुरबार जिल्हा समन्वयक डॉ. विजय पाटील.



कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठाच्या मानव्यविद्याशाखे अंतर्गत इतिहास विषयात पी.एच.डी पदवीने नोटिफिकेशन प्रदान करतांना प्र-कुलगुरु डॉ. माहुलीकर सोबत व्यवस्थापन परिषद सदस्य श्री. दिलीप दादा पाटील, डॉ.आर. एस. पाटील, डॉ. एस जे. पाटील.



कवयित्री बहिणाबाई चौधरी उत्तर महाराष्ट्र विद्यापीठाच्या मानव्यविद्याशाखे अंतर्गत इतिहास विषयात पी.एच.डी पदवी प्राप्त त्याचे पदवी-प्रमाणपत्र प्रदान करतांना कबचौडमवि कुलगुरु प्रो.डॉ.व्ही.एल.माहेश्वरी प्र-कुलगुरु डॉ. एस. टी. इंगळे

Mr. Raju Madhavrao Kendre (Assistant Professor) Department of Geography



- 1) Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- 2) Participated in One day Workshop on NSS Program Officer organized by KBCNMU, Jalgaon dated 24/2/2022.
- 3) Participated in online webinar on International Indigenous day organized by student welfare department A, C, & S College dated 9th August 2021

Dr. Vijaynand Abhiman Warde (Assistant Professor) Department of Economics



- 1) Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- 2) Participated in One day Workshop on NSS Program Officer organized by KBCNMU, Jalgaon dated 24/2/2022.
- 3) Participated in one day National online Webinar on 'Challenges & Opportunities in research in Multi-Disciplinary Approach' organized by B.P. Arts, KKC commerce College Chalisgaon on 02 -09- 2021 and published a research paper in UGC refereed Journal no. 47026 IDEAL ISSN 2319-359X having name
सामाजिक संशोधन : नमुना निवड तंत्र
- 4) Published paper in Akshara Multi-disciplinary Research Journal Peer Reviewed & Referred International Research Journal, E-ISSN 2582-5429, Dr. Ambedkar in Global Context Vol.5, Special Issue 02, August 2021 .
डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांचे आर्थिक विचार
- 5) Participated in University level Workshop on Restructuring of syllabus of F.Y.B.com Business Economics & Banking (CBCS Pattern) organized by Kotecha Mahila Mahavidyalaya, at Bhusawal on 08/05/2022.
- 6) Participated in University level Workshop on Restructuring of syllabus of F.Y.B.A. Economics & (CBCS Pattern) organized by at Dr. A. G. D. Bendale Mahavidyalaya, Jalgaon on 08/05/2022

Mr. Pankaj Ramesh Deshmukh (Assistant Professor, Librarian)



- 1] Participated in Online National workshop on "Integrated Pest Management for College Libraries " New college Kolhapur Shivaji University on 3 rd March 2022
- 2] Participated in " Refresher Course - [online two -week Managing Online Classes & Co-creating MOOCS 17.0"] Ramanujan College ,University Of Delhi 7- 21 Aug- 05 2022
- 3] Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- 4] Participated in National level E- workshop one day -"How to Fill New API Format of UGC " Organized by Department of Economics & Department of Library & Information Science in collaboration with Dept of Economics S.K.N.G .COLLEGE Karanja dist. Washim On 25 Aug 2021
- 5] Participated in one day workshop - RTI Week Celebration Organized by student Development Department ACS College Dharangaon 27/10/2021
- 6] Participated in State Level Workshop On "NAAC –Library Documents Management " on 14 th September 2021 webinar
- 7] Participated in online Webinar session On "Innovative Library Service "Conducted by Govt.Mahakoshal ACS autonomous College " Old Robertson" Jabalpur &EPR Nagpur on 11/02/2021

Dr. Kanchan Dasharath Mahajan (Assistant Professor) Department of Botany



- A) Research Paper Publications: 03 (Three)
1. Studies on the Diatom flora of North Maharashtra Region, Genus: *Melosira* and *Cyclotella*. In Worldwide International Inter Disciplinary Research Journal Vol.I Issue: XLIV Dec.2021 Page 50-59.
 2. The Diatom flora of the Khandesh region- Genus- *Achanathes*, International Journal of Current Science. (IJCS PUB) Vol.12 Issue:1 20 February 2022 Page 863-874
 3. "Extracellular secondary metabolites from five soil bacteria against Pulse-beetle for post-harvest preservation of Green-gram", Mendeley Data, V1, doi:10.17632/3r873fnpkp.1
Link- <https://data.mendeley.com/datasets/3r873fnpkp/1>

- B) Participation of Faculty in various academic events**
1. Participated in Multidisciplinary Refresher Course on "Tools for Efficient Teaching Practices and Personal Finance Management (With Grade A+)" Online mode held on 11-11-2021 to 24-11-2021 organised by Guru Angad Dev-Teaching and Learning Centre of Ministry of Education.
 2. Participation in CHB Interview at Erandol College on 29-10-2021.
 3. Sexual Harassment Webinar on 21 to 22-12-. 2021
 4. Student Development Workshop Ekra college Jalgaon on 17-02-2021.
 5. NSS Workshop at ACS College Dharangoan held on 24-02-2022.
 6. F.Y.B.Sc Syllabus framing held on 02-03-2022.

Mr. Dipak Narayan Patil (Director of Physical education)



- 1) Participated and successfully completed One week faculty development Programme Transforming Lifestyle through yoga darshan & it's Functional modes" from 20-11-2020 to 26-11-2020 which is organised. Learning Centre, by Teaching, University of Delhi under HRDC.
- 2) Successfully completed, "Refresher course in physical education" from 18 January 2022 to 31 January 2022 which is organized by Human Resource development centre, University of Althabad.
- 3) Participated in day workshop one on IPR: Special series on copy sight (online) organized by K-IEDC & ACS College, Dharangaon 8/10/2021.

Mr. Sandeep Sumant Palkhe (Assistant Professor) Department of Chemistry



- 1] Participated in Online National workshop on IPR & Patent Filing organized by G.T. Patil College Nandurbar on 03/08/2021
- 2] Participated in "Refresher course in Chemistry" Organized by- Savitribai Phule Pune University, Conducted By- KBC NMU Jalgaon (17/8/21 -30/8/21)
- 3] Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- 4] Participated in Hands on training workshop on Advance techniques in Nano-science & Nanotechnology organized by Shivaji University Kolhapur during the period 10/03/2022 To 4/03/2022
- 5] Participated in University level Workshop on Restructuring of syllabus of F.Y.B. Sc Chemistry (CBCS Pattern) organized by Arts, Commerce and Science College Yawal on 01/04/2022.

Dr. Upasani Shripad Mukund (Assistant Professor) Department of Zoology



- Participated in 2 weeks refresher course in Zoology organized by Teaching Learning Centre, Ramanujan College University of Delhi under the aegis of Pandit Madan Mohan Malaviya National Mission on Teaching and Learning (PMMMNTL) during 15-19 December 2021 and obtained grade B+.
- Participated in one week faculty development program on personal finance and tax planning (An interdisciplinary approach) organized by Guru Angad Dev Teaching Learning Center, A centre of Ministry of Education under MMMNMTL from 18 Nov. to 24 Nov. 2021 and obtained grade A.
- Participated in three days online workshop on The Revised Framework of NAAC organized by DESS Arts and Science College Amalner during 22 July to 24 July 2021.
- Published Research Data on Mendeley Data V1, on Extracellular Secondary Metabolites from Five Soil Bacteria against Pulse Beetle for Post-harvest Preservation of Green Gram on 22 march 2022 doi: 10.17632/3r873fnpkp.1.
- Participated in Navonmesh – FDP (Yoga and Holistic Health) organized by Maharashtra State faculty Development Academy at Kavikulguru Kalidas Sanskrit University Ramtek Nagpur from 18-04-2022 to 22-04-2022
Delivered online lectures as subject expert on दुःख निवृत्तीसाठी आणि केवलयपद प्राप्तीसाठी योग from 21-05-2022 to 18-06-2022 every saturday organized by Sports and IQAC department of Arts Commerce and Science College, Dharangaon.

Dr. Dipak Ravindra Bonde (Assistant Professor) Department of Mathematics



- Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- Participated in the "One Day Syllabi Restructuring Workshop of F.Y.B.Sc. Mathematics Sem. I and II (CBCS Pattern) organized by Rani Laxmibai Mahavidyalaya Parola on 2/03/2022.
- Participated in the "MS-DEED Level 1 Online Workshop on Introduction to Innovative Pedagogies for UG Teachers" jointly organized by Indian Institute of Science Education and Research Pune and Maharashtra State Faculty Development Academy.
- Participated in National Level Lecture Series on "Numerous Applications of Number Theory and Algebra-2022" organized by Department of Mathematics, G. H. Rasoni College of Engineering, Nagpur in association with PGTD Department of Mathematics, RTM Nagpur University, Nagpur scheduled on 21st & 22nd January 2022.
- Participated in One Day National Workshop on Applied Mathematics and Career Opportunities organized by Fergusson College, Pune and S. G. R. G. Shinde Mahavidyalaya, Paranda as a joint venture on 22/12/2021.
- Participated in the "National Webinar on "Algebraic Graph Theory"" during October 2-4, 2021, organized by the Kavayitri Bahinabai Chaudhari North Maharashtra University, Jalgaon

Paper Published

- Dipak R. Bonde and J. N. Chaudhari, On α -prime and weakly α -prime ideals in semirings, Asian-European Journal of Mathematics, Vol. 14, No. 8 (2021) 2150128 (9 pages)
- On k-regular additive ternary semirings, K. J. Ingale, H. P. Bendale, D.R. Bonde and J. N. Chaudhari, Journal of Indian Mathematical society, Vol. 89, Nos. (1-2) (2022), 72-83.

Dr. Abhijit Anil Joshi (Assistant Professor) Department of Physics



- Committee member of Preparation of Question Bank of Physics, KBC NMU Jalgaon.
- Successfully completed two week refresher course in Physics, organized by Teaching Learning Centre, Ramanujan College University of Delhi in collaboration with K.L.E. society's S.K. arts college and H.S.K. science institute, Vidyanagar hubballi, Karnataka with A+ grade.
- Successfully completed refresher course in Pedagogical Innovations and Research Methodology (Interdisciplinary) on SWYAM- ARPIT
- Organized in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- Actively participated in three days MS-DEED Level 1 Online Workshop on Introduction to Innovative Pedagogies for UG Teachers jointly organized by Indian Institute of Science Education and Research Pune and Maharashtra State Faculty Development Academy.

Dr. Pravin S. Borse (Assistant Professor, Dept. of English, Member, B.O.S. in English & Faculty of Humanities)



Worked on the following Committees:

- Chairman, Expert Referee Panel for Pre-Submission Presentation Viva-voce of Mr.M.B.Baviskar at North Maharashtra University, Jalgaon (31st May 2021)
- Expert Referee for Pre-Submission Presentation Viva-voce of Mr. Liladhar S. Patil at North Maharashtra University, Jalgaon (16th Dec. 2021)
- Chairman, Viva-voce Examination of Mr. Nitin Ingle North Maharashtra University at Jalgaon (21st Dec. 2021)
- Expert Referee for Pre-Submission Presentation Viva-voce of Mrs. Ahirrao Sunita Subhash at North Maharashtra University, Jalgaon (16th June 2022)
- External Referee for Ph.D. Viva-voce Examination of Mrs. Bhagyashree Ramchandra Chopde at Dr.Babasaheb Ambedkar Marathwada University, Aurangabad (23rd June 2022)

Published Book:

- Developing Communication Skills (A Text for TYBA Compulsory English) Edited by B.O.S. in English, K.B.C.N.M.U. Jalgaon Atharva Publications, Jalgaon. ISBN: 978-93-91712-21-1 June 2021

Attended:

- One Day Workshop for Research Guides and Research Students Arts & Science College, Amalner (7th March 2020)

Mr. Valvi Vishwajit Yashwant (Assistant Professor) Department of Chemistry



- 1] Participated in International Virtual Conference on Current Scenario in Chemical Sciences organized by Moolji Jaitha College, Jalgaon on 6/09/2021 to 7/09/2021.
- 2] Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- 3] Participated in Refresher Course on Chemical Sciences organized by Ramanujan College, University of Delhi in Collaboration with Miranda House, University of Delhi on 1/02/2022 to 15/02/2022 (online mode)

Mr. Patil Amit Anil (Assistant Professor) Department of Chemistry



- 1] Participated and Presented paper in National E-Conference on **"Recent trends in Chemical and Physical Science"** organized by Department Of chemistry and Physics of S.V.S's Dadasaheb Rawal college, Donadaicha on 1st September 2021 and Entitled with Green synthesis of Triazine moiety with different catalyst.
- 2] Participated in the **"National workshop on Research Methodology in Chemical science"** organized by department of Chemistry of Sri Y.N. College (autonomous), University of Andhra Pradesh on 9th Sept. 2021
- 3] Participated and Presented in the **" International Conference on Environmental, Agriculture, Chemical and Biological Sciences "**organized by Murray State University, muray Kentucky, United states of America on 26th January 2022 Entitled with Sonochemical Synthesis of substituted triazine containing pyrazole moiety by utilizing amberlyst-15 as a catalyst
- 4] Participated in Virtual International Conference on multifunctional Advanced materials (VICMAM-2021) organized by Department of Chemistry, JVM's Degree college in Collaboration with Association of Chemistry teachers (ACT) on 9th & 10th August 2021

Dr. Swapnil Madhukar Khare (Assistant Professor) Department of Botany



Under the KBCNMU's Vice Chancellor Research Motivation Scheme (VCRMS) I have got a Minor Research Project entitled 'Investigation On Soil Fertility And Promote The Sustainable Agricultural Practices In Jalgaon District, Maharashtra' amount of Rs.135000/-for the period of two years from 17.05.2022.

Sr.No.	Name of Research Proposal	Funding Agency	Sanction Date	Sanctioned Amount	Duration
1	'Investigation On Soil Fertility And Promote The Sustainable Agricultural Practices In Jalgaon District, Maharashtra'	VCRMS, KBCNMU Jalgaon	17.05.2022	135000.00	2 Years

- Under the KBCNMU's LAB TO LAND project two different Farmer Training Workshops was organized at Pratap Center of Philosophy, Amalner. I attended this workshop as an invited lecturer on 26th October 2021 and 30th December 2021. As an invited lecturer I guided the farmers on the topics of *Soil Health, Natural Farming and Organic Farming*.
- School of Life Sciences, KBCNMU, Jalgaon has organize Farmer Training Workshops under the NASI (National Academy of Science India) sanctioned research project at Molgi, Tal. Akkalkuva and Kakarda, Tal.Dhadgaon. I attended this workshop as an invited lecturer on 23rd December 2021 and 3rd March 2022. As an invited lecturer I guided the farmers on the topics of *Soil Health, Natural Farming and Organic Farming*.
- Successfully completed 'Faculty Induction Programme – II (Guru Dakshita)' during 01st – 31st December 2020 organize by UGC – Human Resource Development Centre, Sant Gadge Baba Amravati University, Amravati.
- Successfully completed 'Two Week Refresher Course' during 01st – 15th September,2021 organize by Teaching Learning Centre, Ramanujan College, University of Delhi.
- Participate as syllabus reconstructing committee member in F.Y.B.Sc. syllabus reconstructing workshop at Rani Laxmibai College, Parola, Jalgaon on 02nd March 2022.
- Delivered invite lecture on the topic '*Soil Health & Natural Farming*' on 07th March 2022 in ACS college, Dharangaon organize N.S.S. camp at Pashtane, Dharangaon, Dist. Jalgaon.

Dr. Swapnil Madhukar Khare (Assistant Professor) Department of Botany

- Attends the program organized on the occasion of Shiva Jayanti on 18th February 2022 as a Chief Guest at Podar International School Jalgaon.
- Same time I have publish five research papers in different international peer reviewed journal in last educational year.
- Swapnil M Khare. Ethnobotanic knowledge of some indigenous medicinal plants used by traditional healers (Vaidus) in Nandurbar district of Maharashtra State, India. International Journal of Botany Studies, Volume 6, Issue 5, 2021, Pages 448-453
- Khare, S.M., Pawar Shubhangi and Patil D. A. (2021). Plants of Temples and Religious Places in Khandesh Region (Maharashtra): An Ethnobotanical Perspective. Pla. Sci. 2021; Vol. 04 Iss. 04 & 05:257-265
- Khare S M, Pawar Shubhangi, D A Patil. Ethnobotany of indigenous plants in Khandesh region (Maharashtra: India). International Journal of Botany Studies, Volume 6, Issue 5, 2021, Pages 693-698
- Swapnil M Khare. Ethno medicinal investigation of sacred plants found in Dab, Akkalkuva district Nandurbar, Maharashtra. International Journal of Botany Studies, Volume 7, Issue 2, 2022, Pages 488-490
- Khare, S.M., Pawar Shubhangi and D. A. Patil (2022) Observations on Bioculture and Medicinal Practices in Akkalkuwa Tehsil (Nandurbar District) in Maharashtra Pla. Sci. 2022; Vol. 05 Iss. 01:4-7.

Dr. Mahajan Gaurav Ganesh (Assistant Professor) Department of Commerce



Refresher Course/FDP :-

- 1) Participated in "Refresher course in Commerce & Management" Organized by- TLC, Ramanujan College, University of Delhi.
(27May - 9June 2022)
- 2) Completed Refresher Course - 'ARPIT Refresher Course in Commerce' organized & conducted by Shri Ram College of Commerce New Delhi'.
(21 August 2021)
- 3) Completed a Refresher Course - 'ARPIT Course in Financial Markets and Emerging Business Models' conducted by University of Kerala on
(21 August 2021)

Workshop/ Seminar Attended:-

- 1) Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on
(08/10/2021)
- 2) Participated in Online National E- workshop on IPR & Patent Design Process organized by Arts Commerce Science College Taloda (11 -10-2021)

Conference Attended/ Paper Presented:-

- 1) Participated in One Day Online International Conference on ' Modern Techniques and Practices in Commerce & Management' organised by Department of Commerce & Management (4 -09- 2021)
- 2) Participated in One day International Multidisciplinary Conference on " Recent trends in Humanities, Commerce & Management and Science & Technology"organised by Nutan Maratha College & KBCNMU Jalgaon (9 April 2022)

Dr. Jyoti Punjaram Mahajan (Assistant Professor) Department of Economics



- 1] Participated in National webinar on "Blended Mode of teaching and Learning "jointly Organized by Vidya vikas Mandals Sakri Shikshan Prasarak Mandal Nijampur-Jaitane, KBCNMU (6 June 2021)
- 2] Participated in webinar on "COVID-19 Impact on Rural Economy "on 29th June 2021 Organized by IQAC and Department of Economics, Gokhle Education Societys Arts, Commerce and Science college shreewardhan (Raigad)
- 3] Attend the Prize Distribution Ceremony program on 15 Aug 2021 as a Chief Guest At little Blossom School Dharangaon Organized by little blossom school.
- 4] Publish Research paper "Arthshastriya sanshodhan:Gruhitkrutay ani Sidantatil Farak "an International Multidisciplinary Research Journal Ajanta prakashan sep-2021(Impact Factor-6.601)
- 5] Attend Greeting Ceremony On 5 th sep 2021 Teacher day Organized by Shree Swami Samarth Seva kendra Dharangaon
- 6] Participated NSS Workshop Organized by KBCNMU and Arts, Commerce and science college Dharangaon Dist. Jalgaon During 24/2/2022
- 7] Participated one day university level Workshop on "Restructuring syllabi of FYBA Economics" Organized by Department of Economics Dr. Annasaheb G.D.Bendale Mahila Mahavidyalaya Jalgaon on 28/02/22
- 8] Attends the program Organized on the Occasion of Prize Distribution Ceremony 17/03/2022 as a Chief Guest at Gurukul English Midium School Dharangaon
- 9] Publish Research Paper " फुलशेती पर्यावरण आणि भारताची अर्थव्यवस्था (Fulsheti Paryawaran ani Bharatachi Arthwavastha)" in B. Aadhar Peer Reviewed Multidisciplinary e-Journal.

Dr. Jadhao Gajanan Govinda (Assistant Professor) Department of Chemistry



- 1] Participated in Online workshop on - [Research Methodology in Chemical Science] Narsapur Andhra Pradesh 9 September 2021
- 2] Participated in" Refresher Course - [online two -week interdisciplinary refresher course] Ramanujan College, University of Delhi 21 June- 05 July 2022.
- 3] Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- 4] Participated in workshop one day national level webinar - [nanotechnology & language of mathematics] amravati university 17 August 2021
- 5] Participated in one day awareness program - [one day awareness program on world population day] amaravati University 11 July 2021
- 6] Participated in webinar - [webinar on international day of indigenous people] dharangaon 9 August 2021
- 7] Participated in online International Conference Conference -[e- conference on recent advances in chemical,physical ,and biological sciences] at katol Nagpur University 29 - 30 June 2021

Mr. Dnyaneshwar B. Chavan (Assistant Professor) Department of Botany



- 1] Participate as syllabus reconstructing committee member in F.Y.B.Sc. syllabus reconstructing workshop at Rani Laxmibai College, Parola, Jalgaon on 02nd March 2022.
- 2] Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- 3] Participated in the one-day international e-conference on "Emerging trends in Life Sciences (ETLS)", organized by Department of Botany, Zoology and IQAC, Dada Patil Mahavidyalaya, Karjat, District Ahmednagar on 30th September, 2021.

Refresher course & FDP

- 4] Successfully completing One Week Online Faculty Development Programme on Digital Tools in Teaching and Learning from 17th August 2021 to 22nd August 2021.
- 5] Successfully completing two weak National Inter disciplinary refresher course on research methodology and Data analyses (Sharpening skill through MS-Excel SPSS , MAT-LAB & R From 24 March to 7 April 2021.

Dr. Dhammijot Kundalik Gaikwad (Assistant Professor) Department of Physics



FDP/ FIP attended

Successfully completed ONLINE TWO -WEEK REFRESHER COURSE IN "PHYSICS" from 27 October – 10 November, 2021 and obtained Grade A+, organized by Teaching Learning Centre, Ramanujan College University of Delhi in Collaboration with DEPARTMENT OF PHYSICS Harish Chandra Post Graduate College, Varanasi, Uttar Pradesh And DEPARTMENT OF PHYSICS, Hemvati Nandan Bahuguna Garhwal University, Srinagar, Garhwal, Uttarakhand under the aegis of MINISTRY OF EDUCATION, PMMMNMTT.

Conference/Workshop Organized

Organized One day Workshop On the IPR on 08/10/2021.

Conference/Seminar/ Workshop Attended paper presented, etc,

1. Presented paper and attended International Virtual Conference on CSCS-2021 Organized by Department of Chemistry M J College on 6th and 7th September 2021.

2. Presented a paper in National e-Conference On "Recent trends in Chemical and Physical Sciences (NCRTCPS-21)" organized by Departments of Chemistry, Physics, Electronics, Mathematics and Computer Science of S.V. S's Dadasaheb Rawal College, Dondaicha on 1st September 2021.

Paper Published

1. Botewad, Sunil N., D.K. Gaikwad, Nitin B. Girhe, and Pravina P. Pawar. "Ultrasensitive polyaniline-nickel oxide cladding modified with urease immobilized intrinsic optical fiber urea biosensor." *Polymers for Advanced Technologies* 33, no. 1 (2022): 189-197.

2. D'Souza, Ashwitha Nancy, K. Sharmila, D. K. Gaikwad, M. I. Sayyed, H. M. Somashekarappa, Hanan Al-Ghamdi, Aljawhara H. Almuqrin, and Sudha D. Kamath. "Evaluation of bismuth added HMO glasses in terms of thermal, mechanical, gamma radiation shielding and thermoluminescence properties." *Materials Research* 24 (2021).

3. Aloraini, Dalal Abdullah, Aljawhara H. Almuqrin, M. I. Sayyed, Ashok Kumar, D. K. Gaikwad, Daria I. Tishkevich, and A. V. Trukhanov. "203 glass system." *Applied Physics A* 127, no. 3 (2021): 1-14.

Dr. Dhammijot Kundalik Gaikwad (Assistant Professor) Department of Physics



4. Stalin, Salavadi, Avula Edukondalu, Imed Boukhris, Z. A. Alrowaili, Ateyyah M. Al-Baradi, I. O. Olarinoye, D. K. Gaikwad, and M. S. Al-Buriahi. "Effects of TeO₂/B₂O₃ substitution on synthesis, physical, optical and radiation shielding properties of ZnO–Li₂O–GeO₂–Bi₂O₃ glasses." *Ceramics International* 47, no. 21 (2021): 30137-30146.

5. Botewad, Sunil N., Dhammajyot K. Gaikwad, Nitin B. Girhe, Hanuman N. Thorat, and Pravina P. Pawar. "Urea biosensors: A comprehensive review." *Biotechnology and Applied Biochemistry* (2021).

6. Al-Buriahi, M. S., D. K. Gaikwad, H. H. Hegazy, ChahkritSriwunkum, and H. Algarni. "Newly developed glasses containing Si/Cd/Li/Gd and their high performance for radiation applications: role of Er₂O₃." *Journal of Materials Science: Materials in Electronics* 32, no. 7 (2021): 9440-9451.

7. Al-Buriahi, M. S., Sultan Alomairy, D. K. Gaikwad, H. H. Hegazy, C. Mutuwong, and Y. S. Rammah. "Effects of AgO addition on the mechanical, optical, and radiation attenuation properties of V₂O₅/P₂O₅/B₂O₃ glass system." *Applied Physics A* 127, no. 3 (2021): 1-14.

Awards & Achievements: Appear in top scientist list "AD Scientific index" Ranking for Scientist - World Scientist & University Ranking.

Dr. Waghmare Sadashiv Hanumant (Assistant Professor) Department of Zoology



- 1] Participated in "Two- Week Online Refresher course in Life Sciences" Organized by Ramanujan College, University of Delhi in Collaboration with Miranda House, University of Delhi on 1/09/2021 to 15/09/2021.
- 2] Published research paper entitled "Fresh Water Fishes of Tapi Region of Jalgaon District Maharashtra" in B. Aadhar International Peer-Reviewed Indexed Research Journal. ISSN :2278-9308, July 2021.
- 3] Published research paper entitled "First record of stink bug *Degonetus serratus distant*, 1887 (Heteroptera: Pentatomidae) with two color morphs from Goa, India" in *Journal of Applied Entomologist* UGC Care listed Journal. ISSN NO: 2583-1917, March 2022.

Mr. Kedar Rahul Pitambar (Assistant Professor) Department of Chemistry



- 1) Participated in One day workshop on IPR: Special series on copy right (Online) organized by K-IEDC & A, C & S College Dharangaon on 08/10/2021.
- 2) Participated in One day Workshop on NSS Program Officer organized by KBCNMU, Jalgaon dated 24/2/2022.
- 3) Attended Syllabus restricting workshop of TYBSc (Sub: organic Chemistry) at SSVPS's ACS College Shindkheda, Dist: Dhule , Date: 10/02/2020
- 4) Successfully completed 'Faculty Induction Programme' during 10 Nov 09 December 2020 organize by Teaching and Learning centre Ramanujan College, University of Delhi.

Mr. Bhalerao Harshwardhan Ashok (Assistant Professor) Department of Commerce



- 1) Participated in Refresher Course on COMMERCE AND MANAGEMENT organized by Ramanujan Collage, University of Delhi in Collaboration with, University of Delhi on 25/06/2021 to 08/07/2021 (Online mode)
- 2) Published paper in Akshare Multidisciplinary Research Journal Peer Reviewed & Referred International Research, E ISSN 2582 - 5429, Dr. Ambedkar in Global Context Vol.5, Special Issue 02 August 2021.: 'डॉ. बाबासाहेब आंबेडकरांचे आर्थिक विचार'
- 3) Published paper in GRADIVA REVIEW GENRAL ISSN No. 0363 -8057. Volume 8 issue 2 2022 UGC Care listed Group 2 Having name " Study of Digitilised and traditional System Usage by Non-Teaching Staff With special reference to Jalgaon District (2 February 2022)
- 4) Participated and Presented paper in National Conference of Maharashtra State Commerce Association held at Dhanaji Nana Mahavidyalaya, Faizpur (12 to 13 March 2022) Perception of employees Towards Human Resources Policies Implementation by management Jalgaon city.
- 5) Participated in University level Workshop on Restructuring of syllabus of F.Y.B.Com. Commerce (CBCS Pattern) organized by Arts, Commerce and Science Collage Chalisgaon on 30/04/2022.
- 6) Participated in international Conference on commerce & management organized by B P Arts, SMA Science and KKC commerce College, Chalisgaon Maharashtra dated 31 July 2021.



**MUNICIPAL CORPORATION
DHARANGAON**

Email : dharangaonne@gmail.com

Phone : 02586-202021

We are glad to issue

Green Campus Award

to

Arts, Commerce and Science College

Dharangaon, Dist.Jalgaon,

MAHARASHTRA 425105

FOR EXEMPLARY AND CONTINUOUS EFFORTS FOR MAINTAINING
THE ENVIRONMENT FRIENDLY PRACTICES IN THE CAMPUS FOR THE
YEAR

2021-22



Nilesh Suresh Chaudhari
25/12/2021
Nilesh Suresh Chaudhari
PRESIDENT
Dharangaon Municipal Council
Municipal Corporation Dharangaon



P.R.Highschool Societys

**ARTS, COMMERCE & SCIENCE COLLEGE,
DHARANGAON**

NAAC RE-ACCREDITED 'B' (CGPA 2.71) GRADE

Tal. Dharangaon - 425105, Dist. Jalgaon, Maharashtra, India.

ADMISSION OPEN FOR

B.A.
Marathi
English
Economics



B.Com.



B.Sc.
Chemistry
Computer Science



M.A.
Marathi



M. Com.

