Jawahar Arts, Science and Commerce college, Anadur

Tal: Tuljapur, Dist: Osmanabad

Department of Chemistry

Date 15/11/2019

To, The Principal, Jawahar Arts, Science and Commerce College, Anadur

Subject: Permission to conduct one day national seminar for students on 'Emerging Trends in Chemistry: Scope and Future' in Academic year 2019-20.

Respected sir,

As per guidelines of IQAC/need of society/demand from student we have decided in our department meeting dated 15 /11 /2019 to conduct a one day national seminar on 'Emerging Trends in Chemistry: Scope and Future'.

This seminar will helpful for students to enhance their knowledge in the field of chemistry.

Please give us permission

Head of Department



दुरितांचे तिमिर जावो ! Shikshan Prasarak Mandal's

JAWAHAR ART'S, SCIENCE & COMMERCE COLLEGE, ANADUR

Tq. Tuljapur, Dist. Osmanabad - 413 603 NAAC - GRADE - B++ (CGPA 2.81)

President : Shri. B. F. Kasture

Secretary: Shri. S. N. Alure Guruji

Principal: Dr. Umakant Chanshetti (Mob.: 9420488874)

(M.Sc., M.Phil. Ph.D)

Ph.: (02471) 246037, 246737

Ref.: JMAJ

Date:

To,
The Head,
Department of Chemistry,
Jawahar ASC College, Anadur,
Tq. Tuljapur, Dist. Osmanabad.

Subject: To Conduct one day national seminar for students on 'Emerging Trends in Chemistry: Scope and Future' in our College.

As per the decision taken in College Development Committee / your department meeting, you are directed to conduct one day national seminar for students on 'Emerging Trends in Chemistry: Scope and Future' in our college. This permission is given considering following terms.

- The seminar should be of one day.
- The seminar should be conducted in the academic year 2019-2020.
- Invite eminent resource persons.
- Prepare convenient seminar programme schedule.
- Convey to all colleges in the region and outside, about this event.
- Issue certificates to participating students.

awahar Arts, Science * Commerce
College ----



दुरितांचे तिमिर जावो ! Shikshan Prasarak Mandal's

JAWAHAR ART'S, SCIENCE & COMMERCE COLLEGE, ANADUR

Tq. Tuljapur, Dist. Osmanabad - 413 603 NAAC - GRADE - B++ (CGPA 2.81)

President: Shri. B. F. Kasture

Secretary : Shri. S. N. Alure Guruji

Principal: Dr. Umakant Chanshetti (Mob.: 9420488874)

(M.Sc., M.Phil. Ph.D)

Ph.: (02471) 246037, 246737

Ref.: JMA/

Date:

Invitation Letter

To,
Dr. Prakash Wadgaonkar,
Eminent Scientist,
NCL, Pune.

Subject: Letter of invitation as resource person for one day national seminar.

Respected sir,

We have arranged one day national seminar for students on 'Emerging Trends in Chemistry: Scope and Future' in our College on 11 Dec. 2019. I am very pleased to have the honour of inviting you to deliver knowledgeable talk on Role of Chemistry in human Life at 11.30 am..

Copy of programme schedule is attached with this. I hope you will accept the invitation. Thank you.

PRINCIPAL



दुरितांबे तिमिर जावो ! Shikshan Prasarak Mandal's

JAWAHAR ART'S, SCIENCE & COMMERCE COLLEGE, ANADUR

Tq. Tuljapur, Dist. Osmanabad - 413 603 NAAC - GRADE - B++ (CGPA 2.81)

President : Shri. B. F. Kasture

Secretary: Shri. S. N. Alure Guruji

Principal: Dr. Umakant Chanshetti (Mob.: 9420488874)

(M.Sc., M.Phil. Ph.D)

Ph.: (02471) 246037, 246737

Ref.: JMA/

Date:

Invitation Letter

To, Dr. Ajit Phdkule, Sangmeshwar College, Solapur.

Subject: Letter of invitation as resource person for one day national seminar.

Respected sir,

We have arranged one day national seminar for students on 'Emerging Trends in Chemistry: Scope and Future' in our College on 11 Dec. 2019. I am very pleased to have the honour of inviting you to deliver knowledgeable talk on The Bright Future & Careers in Chemistry at 01.30 pm.

Copy of programme schedule is attached with this. I hope you will accept the invitation. Thank you.

awahar Arts, Science & Commerce College, Anadur,

Tal. Tuliapur, Dist. Osmanabad.



Ref.: JMA

दरितांचे तिमिर जावो ! Shikshan Prasarak Mandal's

JAWAHAR ART'S, SCIENCE & COMMERCE COLLEGE, ANADUR

Tg. Tuliapur, Dist. Osmanabad - 413 603 NAAC - GRADE - B++ (CGPA 2.81)

President : Shri. B. F. Kasture

Secretary: Shri. S. N. Alure Guruji

Principal: Dr. Umakant Chanshetti (Mob.: 9420488874)

Ph.: (02471) 246037, 246737

(M.Sc., M.Phil. Ph.D)

Date:

Invitation Letter

To. Dr. Jyoti Tarange, Fantacy Technology, Solapur.

Subject: Letter of invitation as resource person for one day national seminar.

Respected sir,

We have arranged one day national seminar for students on 'Emerging Trends in Chemistry: Scope and Future' in our College on 11 Dec. 2019. I am very pleased to have the honour of inviting you to deliver knowledgeable talk on In-Plant Training & Industrial Placement at 03.30 pm.

Copy of programme schedule is attached with this. I hope you will accept the invitation. Thank you.

> **HRidopa**PAL lawahar Arts, Science & Commerce

College, Anadur, Tal. Tuliapur, Dist. Osmanabad.



Ms. Neeta Rajmane

Shikshan Prasarak Mandal, Anadur's Jawahar Arts, Science & Commerce College,



Mr. Prakash Bhure

Anadur, Tq. Tuljaur, Dist. Osmanabad -413603

| Department of Chemistry | | | |
|--|---|---|--|
| To, The Principal, | | | |
| 5,000 | _ | | |
| Subject: Invitation for Cher | mistry students to participate in One da | ay Seminar. | |
| Dear Sir, | | | |
| increasing scale, it has enal include such things as pha greatly increased food procelectronic devices. Without industry, nothing approaching possible. With this moto, we seminar on "Emerging Treatrends, scope & future of Comments." | bled the production of a wide variety rmaceuticals that have improved her oductivity and semiconductors that the persistent efforts of chemists and ing the high standard of living enjoyed we are trying to motivate and inspire the ends in Chemistry: Scope & Future | of goods that are valued by humans. These alth and extended life, fertilizers that have have made possible computers and other the enormous productivity of the chemical in modern industrialized societies would be the Chemistry students through this, one day ". This seminar will highlight the emerging a lives and career opportunity. The issue of discussed. | |
| celebrating Sixty Year (195 Jawahar Arts, Science & C Trends in Chemistry: Sco 11,2019. In this seminar Dr. | ommerce College, Anadur is going to pe & Future" for under graduate and | occasion our Department of Chemistry, organize one day seminar on "Emerging post graduate students on December NCL, Pune) and Dr. Ajit Phadkule (Head, | |
| | | nis seminar on December 11, 2019 at 11:00 | |
| am. Thanking You. | | James | |
| Dr. Mallinath Langade Head | Dr. Vishwas Mane IQAC- C0-0rdinator | Principal Jawarlar Aldur Schende Chambettie College, Andur Tal. Telippeite St., Osmanabad | |
| | Organizing Committe | ee | |
| Dr. Amol Pachpinde Mr. Ganesh Doshetti | Dr. Dhanjay Gatlewar Mr. Chandrakant Jadhav | Dr. Avinash Patil Ms. Sonali Patil | |

Ms. Manisha Phand



Shikshan Prasarak Mandal, Anadur's Jawahar Arts, Science & Commerce College,

Anadur, Tq. Tuljaur, Dist. Osmanabad -413603



On the occasion of 60th Year Celebration of

Shikshan Prasarak Mandal, Anadur

One day seminar On

Emerging Trends in Chemistry: Scope & Future
11th December 2019

Registration Form

Photo

| Name of the Participant: | |
|-----------------------------|-------------------|
| Class: | |
| Organization / Institution: | |
| Address: | |
| City: | District: State : |
| Pin code: | |
| Registration ₹ Fees: 50/- | |
| Paid By Cash: Receipt No | Date: / /2019 |
| Date: / /2019 | Signature: |
| | Name: |
| | Principal |



Shikshan Prasarak Mandal, Anadur's Jawahar Arts, Science & Commerce College,



Anadur, Tq. Tuljapur, Dist-Osmanabad -413603

On the occasion of 60 Year Celebration of

Shikshan Prasarak Mandal, Anadur

One day Seminar for Students On Emerging Trends in Chemistry: Scope & Future 11th December, 2019

Programme Schedule

| | | 0 | |
|-----------|-------------------------|--|--|
| Sr. No | Time | Activity/ Theme | Speaker/Co-ordinator |
| 1 | 10.00 am to 11.00am | Reporting & Registration Breakfast and tea | |
| 2 | 11.00 am to 11.30 am | Inauguration & Welcome | |
| 3. | 11.30 am to 1.00 pm | Session I Role of Chemistry in Human | Dr. Prakash Wadgaonkar Eminent Scientist |
| 4. | 1.00 pm to 1.30 pm | Life Lunch | NCL, Pune |
| 5 | 1.30 pm to 3.00 pm | Session II The Bright future & Careers in Chemistry | Dr. Ajit Phadkule Sangmeshwar College (Autonomous), Solapur |
| 6 | 3.00 pm to 4.30 pm | Session III In-Plant Training & Industrial Placement | Er. Jyoti Tarange Fantacy Technology |
| 7 | 4.30 pm to 5.00 pm | Valedictory Function & Certificate Distribution | |

Dr. Mallinath Langade Head

Dr. Vishwas Mane IQAC- Co-ordinator

Dr. Amol Pachpinde
Mr. Ganesh Doshetti
Ms. Neeta Rajmane

Organizing Committee
Dr. Dhananjay Gatlewar
Mr. Chandrakant Jadhav
Ms. Manisha Phand

Ms. Sonali Patil Mr. Prakash Bhure

Dr. Avinash Patil

Principal

LIST OF PARTICIPANT

| Sr. No. | Name of students | Class |
|------------|-------------------------------|--------------------|
| 1 | Kuthar R.R. | B.Sc.I |
| 2 | Mokashe D.K. | B.Sc.III |
| 3 | Dehmukh S.V. | B.Sc.III |
| 4 | Khuba S.V. | B.Sc.II |
| 5 | Bandpatte U.M. | B.Sc.III |
| 6 | Sangave D.S. | B.Sc.III |
| 7 | Gaikwad K.A. | B.Sc.III |
| 8 | Gaikwad R.A. | B.Sc.III |
| 9 | Mudke S.B. | B.Sc.II |
| 10 | Agalave S.S. | B.Sc.I |
| 11 | Panchal A.T. | B.Sc.II |
| 12 | Ghodke A.G. | B.Sc.II |
| 13 | Chavan A.T. | B.Sc.III |
| 14 | Jadhav G.S. | B.Sc.III |
| 15 | Dhotre P.S. | B.Sc.II |
| 16 | | |
| 17 | Dupargude R.A. Pawar R.V. | B.Sc.I |
| 18 | Rathod S.B. | B.Sc.I |
| 19 | Bansode A.Y. | B.Sc.I |
| 20 | Birajdar M.M. | B.Sc.I |
| 21 | Kore B.R. | B.Sc.I B.Sc.I |
| 22 | Baad Y.S. | B.Sc.III |
| 23 | Khabule S.S. | B.Sc.II |
| 24 | Dhumal V.A. | B.Sc.II |
| 25 | Darekar R.R. | |
| 26 | Patu P.V. | B.Sc.II B.Sc.II |
| 27 | Patu A.V. | B.Sc.I |
| 28 | Pethsangve S.C. | B.Sc.I |
| 29 | Mule N.H. | B.Sc.I |
| 30 | | |
| hard to | Aglave S.S. | B.Sc.1 |
| 31 | Mudke S.B. Dharmadikari R.S. | B.Sc.I |
| 33 | Kamble J.A. | B.Sc.1 |
| 34 | Patale P.V. | M.Sc. |
| | | M.Sc. |
| 35 36 | Misal R.V. | M.Sē. |
| 460-000-0 | Mantagi R.S. Patil P.M. | M.Sc. |
| 37 38 | Birajdar S.G. | M.Sc. |
| - | | M.Sc. |
| 39 40 | Mane R.D. Mule V.V. | M.Sc. |
| 41 | | M.Sc. |
| | Bansgole R.S. | M.Sc. |
| 42 | Dukare V.Y. | M.Sc. |
| 44 | Gurav P.B. | B.Sc.I |
| 44 | Kumbhar R.J. | B.Sc.I |

| 46 | Agalave A.R. | B.Sc.II |
|----|------------------------|---|
| 47 | Munde T.N. | B.Sc.II |
| 48 | Jangid G.D. | B.Sc.II |
| 49 | Gunde M.M. | B.Sc.II |
| 50 | Langade S.T. | B.Sc.II |
| 51 | Swami S.A. | B.Sc.II |
| 52 | Jadhav S.R. | B.Sc.II |
| 53 | Jawale A.R. | B.Sc.II |
| 54 | Patil D.I. | B.Sc.II |
| 55 | Kore V.S. | B.Sc.II |
| 56 | Surwase I.D. | B.Sc.II |
| 57 | Chavan A.S. | B.Sc.II |
| 58 | Rathod S.N. | B.Sc.II |
| 59 | Shaikh M.B. | B.Sc.II |
| 60 | Mane M.A. | M.Sc. |
| 61 | Khyde k.D. | M.Sc. |
| 62 | Birajdar P.V. | B.Sc.I |
| 63 | Taglure m.M. | M.Sc. |
| 64 | Deshmukh N.T. | B.Sc.1 |
| 65 | Barule K.T. | B.Sc.1 |
| 66 | Kamble P.N. | B.Sc.III |
| 67 | Sagat S.R. | B.Sc.III |
| 68 | Gabane P.N. | B.Sc.III |
| 69 | Telang V.G. | B.Sc.III |
| 70 | Rottake S.J. | B.Sc.III |
| 71 | Lade P.R. | |
| 72 | | B.Sc.III |
| 73 | More P.B. Mokashe V.M. | B.Sc.II |
| 74 | Jadhav S.V. | B.Sc.II |
| | | B.Sc.II |
| 75 | Badnure P.S. | B.Sc.III |
| 76 | Gaikwad D.Y. | B.Sc.II |
| 77 | Surywanshi H.Y. | B.Sc.III |
| 78 | Korde S.D. | B.Sc.II |
| 79 | Shaikh I.T. | M.Sc. |
| 80 | Auti A.D. | M.Sc. |
| 81 | Khare P.R. | B.Sc.II |
| 82 | Kute A.T. | B.Sc.II |
| 83 | Vasave A.G. | M.Sc. |
| 84 | Bhalerao R.A. | M.Sc. |
| 85 | Guddewadi S.M. | B.Sc.III |
| 86 | Pyati B.S. | B.Sc.III |
| 87 | Khandekar S.R. | B.Sc.III |
| 88 | Birajdar R.B. | B.Sc.III |
| 89 | Mathpati S.D. | M.Sc. |
| 90 | Wale V.G. | B.Sc.III |
| 91 | Jiddimani R.S. | B.Sc.III |
| 92 | Thuche P.R. | B.Sc.III |
| 93 | Pujari M.S. | B.Sc.II |
| 94 | Hotkar P.M. | B.Sc.I |
| 95 | Birajdar A.D. | B.Sc.II |
| 96 | Jadge K.V. | B.Sc.II |
| 97 | Sontakke A.C. | B.Sc.III |
| 98 | Pawar R.S. | B.Sc.II |
| 99 | Shilvant A.A. | B.Sc.II (DOMA) |
| | | O D T T T T T T T T T T T T T T T T T T |

| 100 | Kangle S.H. | B.Sc.II |
|-----|-----------------------------|--------------------|
| 101 | Chopade N.S. | B.Sc.I |
| 102 | Kamble R.B. | B.Sc.I |
| 103 | Bachate R.N. | B.Sc.I |
| 104 | Khadke S.N. | B.Sc.I |
| 105 | Chaudhari M.H. | M.Sc. |
| 106 | Mane V.M. | M.Sc. |
| 107 | Mahagiri | M.Sc. |
| 108 | Chaugule V.M. | M.Sc. |
| 109 | Yadav G.A. | M.Sc. |
| 110 | Mane R.P. | M.Sc. |
| 111 | Waghmode A.K. | M.Sc. |
| 112 | BardaneS.H. | M.Sc. |
| 113 | Patel A.J. | M.Sc. |
| 114 | Surwase A.D. | M.Sc. |
| 115 | Mane D.S. | M.Sc. |
| 116 | Venkanga B.M. | M.Sc. |
| 117 | Birajdar A.S. | M.Sc. |
| 118 | Raut S.S. | M.Sc. |
| 119 | Khadke D.S. | M.Sc. |
| 120 | Salgar P. S. | M.Sc. |
| 121 | Lokhande P.T. | M.Sc. |
| 122 | Gaikwad K.D. | M.Sc. |
| 123 | Patil D.S. | B.Sc.II |
| 124 | Gaikwad S.V. | B.Sc.III |
| 125 | Kulkarni N.V. | B.Sc.III |
| 126 | Kalal M.M. | B.Sc.III |
| 127 | Konshette R.V. | B.Sc.III |
| 128 | Chavan V.V. | B.Sc.III |
| 129 | Jadhav C.G. | B.Sc.III |
| 130 | Balkhede V.M. | B.Sc.III |
| 131 | Bhalerao S.S. | B.Sc.II |
| 132 | Bhandarkawthe P.M. | |
| | | B.Sc.II B.Sc.II |
| 133 | Chilgunde T.A. Waldode A.V. | |
| 134 | | B.Sc.II |
| 135 | Isake S.T. | B.Sc.II |
| 136 | Tamboli A.A. | B.Sc.II |
| 137 | Shinde R.D. | B.Sc.II |
| 138 | Sakhre C.S. | B.Sc.II |
| 139 | Bhoge R.S. | B.Sc.I |
| 140 | Fulari L.M. | B.Sc.I |
| 141 | Gaikwad A.A. | B.Sc.III |
| 142 | Patel Shakut | B.Sc.III |
| 143 | Surywanshi D.S. | B.Sc.III |
| 144 | Salunke S.D. | B.Sc.III |
| 145 | Shaikh F.M. | B.Sc.III |
| 146 | Murshat S.D. | B.Sc.III |
| 147 | Gavali K. D. | B.Sc.III |
| 148 | Gurav P. S. | B.Sc.III |
| 149 | Ghodake K. K. | B.Sc.III |
| 150 | Ghuge Kapil Sarjerao | B.Sc.III |
| 151 | Ghodake Kiran Vijay | B.Sc.III |
| 152 | Esake Saroja Tukaram | B.Sc.III |

| 153 | Chavan Kalapana Mohan | B.Sc.III |
|-----|----------------------------|----------|
| 154 | Mashalkar Chaitali Subhash | B.Sc.III |
| 155 | Ghuge Ajinkya Bhagwat | B.Sc.III |
| 156 | Manale Laxman Angad | B.Sc.III |
| 157 | Karpe Manjushri Shrikant | B.Sc.III |
| 158 | Hagalgunde Poonam Balu | B.Sc.III |
| 159 | Ghuge Rutaja Padmakar | B.Sc.III |
| 160 | Ghuge Shahaji Ram | B.Sc.III |
| 161 | Maitri Satyjit Shivanand | B.Sc.III |
| 162 | Kumbhar Viki Mallinath | B.Sc.III |
| 163 | Matolkar Mahesh Mahadev | B.Sc.III |
| 164 | Langade Sradha Shivanand | B.Sc.III |
| 165 | Jadhav Prasad Prabhakar | B.Sc.III |
| 166 | Kambale Sujata Gautam | B.Sc.III |
| 167 | Jadhav Ajay Bhagwan | B.Sc.III |
| 168 | Rathod Atul Devidas | B.Sc.III |
| 169 | Gawali Pratiksha Mahadev | B.Sc.III |
| 170 | Dede Priti Dilip | B.Sc.III |
| 171 | Rathod Vishal Shivaji | B.Sc.III |
| 172 | Kambale Rahul Ankush | B.Sc.III |
| 173 | Surywanshi Sumit Gangaram | B.Sc.III |
| 174 | Ghodke Shubham Biru | B.Sc.III |
| 175 | Chavan Sonali Rajkumar | B.Sc.III |
| 176 | Nirmale Ravi Shivling | B.Sc.III |
| 177 | Ghuge Sachin Chandrakant | B.Sc.III |
| 178 | Bhosale Prakash Hanmant | B.Sc.III |
| 179 | Ghodke Rohit Dilipkumar | B.Sc.III |
| 180 | Katke Priyanka Baswant | B.Sc.III |
| 181 | Chavan Rahul Ram | B.Sc.III |
| _ | | |

PRINCIPAL

Tawahar Arts, Science 2 Commerce

College, Amadur,

Tal. Tulpapur, Dist. Osmanabad.

Chemistry: One Day Seminar for B. Sc. Students

On the occasion of 60th Year Celebration of Shikshan Prasarak Mandal, Anadur One day seminar On

Emerging Trends in Chemistry: Scope & Future December 11, 2019

Introduction:

There is certainly no doubt that innumerable seminars, events, talks and workshops are organized in various colleges on a regular basis.

EXPOSURE to them as, these sessions provide education not from books, but though practical examples and real life experiences. Eminent personalities and reputed organizations who conduct these sessions help the students to gain an insight of the outside world at an early age so that they have an idea of what the competitive world has in store for them when they step out of their comfort zone.

While many students tend to overlook them because they don't find them valuable or interesting, these events certainly are significant and worth attending due to various reasons as -

- It Develop New Ideas
- It Improve Students Skills
- Receive Fresh Perspective to the Students
- It Encourage Dialogue
- It helps to Build the Network for Career
- It Enhance Students skills and experiences

For these reasons The Chemistry Department of our Jawahar College, Anadur has taken an initiative to organize a 'State level One Day Seminar for Students on, Emerging Trends in Chemistry: Scope & Future'.



Jawahar Arts, Science & Commerce College, Anadur, Dist-C

Principal

Purpose of the Seminar:

This seminar is not just for our students. It was decided to give a chance to smart students from various colleges at the state level to participate in this seminar. The sole purpose behind this was to enable our rural students to interact with students from different colleges, exchange curricula and broaden their horizons by sharing ideas with each other.

Moreover, the invitees who come to this work school for lectures are definitely experts. All students should have the opportunity to hear their experiences and discuss with them to set their own goals and make a better career in their future lives.

Every student can make the best career through chemistry. In addition, students should be aware of the latest research and fields in chemistry.

The one-day seminar was organized for students only. About 215 students from 14 different colleges including our college participated in this.

Emerging Trends in Chemistry: Scope & Future 11th December, 2019

Programme Schedule

| | | 2 rogramme schedule | |
|-----|----------------------------------|--|---|
| Sr. | Time | Activity/ Theme | Speaker/Co-ordinator |
| 1 | 10.00 am to 11.00am | Reporting & Registration Breakfast and tea | |
| 2 | 11.00 am to 11.30 am | Inauguration - Welcome | Hon. S. N. Alure Guruji Dr. Umakant Chanshetti |
| 3. | 11.30 am to 1.00 pm | Session I Role of Chemistry in Human Life | Dr. Prakash Wadgaonkar Eminent Scientist NCL, Pune |
| 4. | 1.00 pm to 1.30 pm | Lunch | |
| 5 | 1.30 pm to 3.00 pm | Session II The Bright future & Careers in Chemistry | Dr. Ajit Phadkule Sangmeshwar College (Autonomous), Solapur |
| 6 | 3.00 pm to 4.30 pm | Session III In-Plant Training & Industrial Placement | Er. Jyoti Tarange Fantacy Technology |
| 7 | 4.30 pm to 5.00 pm | Valedictory Function & Certificate Distribution | |
| | Dr. Mallinath Head | Langade | Dr. Vishwas Mane IQAC- Co-ordinator |
| | Dr. Amol Pachp | Organizing Committee inde Dr. Dhanjay Gatlewar | Dr. Avinash Patil |
| | Mr. Ganesh Dos Ms. Neeta Rajm | hetti Mr. Chandrakant Jadhav | Ms. Sonali Patil Mr. Prakash Bhure |

Jawahar Arts, Science & Commerce College, Anadur, Dist

Distraction |

32

Inauguration:

On the occasion of the Diamond Year (60) of Shikshan Prasarak Mandal Anadur, a state level seminar for the students on 'Emerging Trends in Chemistry: Scope and Future' was organized by the Department of Chemistry of Jawahar College on Wednesday 11th December 2019. This seminar was inaugurated at the auspicious hands of Hon. S. N. Alure Guruji, Founder Secretary of the institution.

The seminar was addressed by Dr. Prakash Wadgaonkar, Senior Scientist, National Chemical Laboratory, Pune; Dr. Ajit Phadkule, Head of Department, Department of Chemistry, Sangmeshwar College, Solapur and Ms. Jyoti Tarange of Fantasy Technology, Solapur.



Speaking on the occasion of the inauguration, **Hon. S. N. Alure Guruji** said that, science becomes easier to understand if the basic concepts of science are clear to the students. For this, students should try to know its background and concept at the beginning of each lesson.

There are various opportunities available in chemistry today. You will understand it through this seminar. At the same time, Guruji appealed to think about how this chemistry can be used for the conservation of the environment.

Initially Principal Dr. Umakant Chanshetti welcomes all the guests, representatives of various colleges and participants. IQAC Co-ordinator Dr. Vishwas Mane gave the introductory about this seminar. Ms. Sneha Shinde anchored the seminar, Ms. Neha Mule, Ms. Manisha Yelkote and Ms. Rizwana Pinjari introduced the guests. Dr. Mallinath Langade, Head of the Chemistry Department of the college pay the vote of thanks.

Jawahar Arts, Science & Commerce College, Anadur, Dist-Osmark

Senior Scientist of NCL, Pune Dr. Prakash Wadgaonkar has highlighted on, 'The Role of Chemistry in Human Life', he shares his views as, we are surrounded by chemistry, but many people are not aware of that fact. Chemistry has influenced our life so much that we do not even realise that we come across chemicals at every moment; that we ourselves are beautiful chemical creations and all our activities are controlled by chemicals. The principles of chemistry have been used for the benefit of mankind. Foods we eat have to do with chemistry. They consist of organic compounds like carbohydrates -starch and sugar, protein, and lipids. Other nutrients like vitamins and minerals and water are all important chemical compounds. He also focused on the Chemistry in various fields like industry, polymers, agriculture etc. That's why there is more and endless future for Chemistry graduates.





In second session of the seminar Dr. Ajit Phadkule explained the Opportunities of Careers in Chemistry. He appealed to the students to be ready as a Chemist to contribute to society in many ways. You do not need to have the word *chemist* in your job title to benefit from understanding chemistry. Chemistry can be useful in explaining the natural world, preparing people for career opportunities, and producing informed citizens.

The managing Director of Fantacy Technology, Solapur Ms. Jyoti Tarange motivated the students to take inplant training after completion of your graduation. As if you want to work in Polymer industries with your Chemistry subject back ground, along with this if you have adequate applicable knowledge of polymer industry, then you will get opportunity with ease. She also assured that, If Jawahar College has plan to conduct In-Plant Training at your campus, then Fantacy is ready to provide technical support with industrial experts, who could also arrange drives for your placements.



Jawahar Arts, Science & Commerce College, Anadur, Dist-

Principal

Glimpses of the Seminar



Registration Team



Technical Support Team



Organizing Team of Department of Chemistry with HOD Dr. Mallinath Langade



Students of Khedgi College, Akkalkot



Students of Shrikrishna College, Gunjoti

The student participants from various colleges of Maharashtra were honored by Principal Dr. Umakant Chanshetti, Ms. Jyoti Tarange & Dr. Mallinath Langade with participation certificates during the valedictory ceremony.



Students of M.P. College, Murum



Students of ASC College, Naldurg

Jawahar Arts, Science & Commerce College, Anadur, Distrochard

Principal

Jawahar Arts, Science & Commerce College, Andur Tal. Tuljapur Dist, Osmanabad

35

दानक

ज जर्ग त्य

नि:पक्ष नजर...,नि:पक्ष खबर...

Email: jansatya2013@gmail.com

जवाहर महाविद्यालयात एक दिवसीय चर्चासत्राचे आयोजन

: अणद्र येथील शिक्षण मंडळ संस्थेच्या षष्ठ्यब्दी वर्षानिमित्त होणाऱ्या विविध कार्यक्रम ांतर्गत संस्थेचे संस्थापक सचिव सि.ना. आल्रे ग्रुजी यांच्या मार्गदर्शनाखाली जवाहर कला विज्ञान व वाणिज्य म हाविद्यालय अणदुर येथे रसायनशास्त्र विभागाच्यावतीने ११ डिसेंबर रोजी इमर्जिन्ग ट्रेंड्स इन केमिस्ट्री: स्कोपे अँड पयुचर या विषयावर विद्यार्थ्यांसाठी एक दिवसीय चर्चासत्राचे आयोजन करण्यात आले आहे. या चर्चासत्रात थोर शास्त्रज्ञ डॉ. प्रकाश वडगावकर एन.सी.एल., पुणे तसेच तज्ञ प्रा. डॉ. अजित फडकुले संगमेश्वर सोलापूर यांची उपस्थिती प्रमुख

राहणार आहे .तसेच टेक्नॉलॉजीच्या ज्योती तरंगे या विद्यार्थ्यांना इन प्लांट ट्रेनिंग व इंडस्ट्रियल प्लेसमेंट या विषयावर मार्गदर्शन करणार आहेत या चर्चासत्रात सहभागी होण्यासाठी जवाहर महाविद्यालयातील प्रा. डॉ. पाचिपंडे ए. एम. (९८५०८०४४५६) यांच्याशी संपर्क साधावा. महाविद्यालयातील विद्यार्थी कार्यशाळेत सहभागी होणार आहेत. परिसरातील रसायनशास्त्र विषयाच्या पदवी व पदव्युत्तर महाविद्यालयीन विद्यार्थ्यांनी चर्चासत्रास मोठ्या संख्येने सहभागी व्हावे हे असे आवाहन जवाहर महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. उमाकांत चनशेट्टी यांनी केले आहे.

रसायनशास्त्र मानवी जीवनाचा अविभाज्य घटक : डॉ. वडगावकर

▶अणदूर येथील जवाहर महाविद्यालयात रसायनशास्त्र विषयावर एक दिवसीय चर्चासत्र

अणदर : रसायनशास्त्राशिवाय विश्व तर विश्वामध्ये रसायनशास्त्राशिवाय काही असु शकत नाही म्हणून रसायनशास्त्र मानवी जीवनाचा अविभाज्य घटक असल्याचे मत थोर शास्त्रज्ञ डॉ.प्रकाश वडगावकर यांनी व्यक्त केले. ते अणदर येथील जवाहर महाविद्यालयात आयोजित रसायनशास्त्र चर्चासत्र कार्यक्रम प्रसंगी बोलत होते.

शिक्षण प्रसारक मंडळ अणदर संस्थेच्या षष्ठयब्दी वर्षानिमित्त शिक्षण प्रसारक मंडळ अणदर संचलित जवाहर कला विज्ञान व वाणिज्य महाविद्यालय अणदर (ता. तुळजापुर जि.- उस्मानाबाद) येथे विभागाच्यावतीने रसायनशास्त्र बधवार(दि. ११)रोजी इमर्जिन्ग टेंड्स इन केमिस्टी: स्कोप अँड फ्यूचर या विषयावर विद्यार्थ्यांसाठी एक दिवसीय चर्चासत्राचे आयोजन करण्यात आले होते. या चर्चासत्रात थोर शास्त्रज्ञ डॉ. प्रकाश वडगावकर एन.सी.एल., पुणे तसेच तज्ञ प्रा. डॉ. अजित फडकले संगमेश्वर सोलापुर यांच्यासह फंटासी टेक्नॉलॉजीच्या ज्योती तरंगे या प्रमुख मार्गदर्शकांसह महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ.उम ाकांत चनशेट्टी, रसायन शास्त्र विभाग प्रमुख डॉ.एम.एम.लंगडे यांचीही व्यासपीठावर उपस्थिती होती. कार्यक्रमाच्या सरुवातीला व्यासपीठावरील मान्यवरांच्या हस्ते दिप प्रज्वलन करून या रसायनशास्त्र चर्चासत्राचे उदघाटन करण्यात आले. यावेळी प्रमुख म ार्गदर्शकांनी विद्यार्थ्यांना इन प्लांट



टेनिंग व इंडस्टियल प्लेसमेंट याही विषयावर मार्गदर्शन केले. प्रमुख अतिथी म्हणन उपस्थित अस-लेले डॉ.अजित फडकले यांनी रसायनशास्त्रातील संकल्पना सुस्पष्ट करून सांगितले तर मा.ज्योती तरंगे यांनी विद्यार्थ्यांना नौकरी मिळविण्यासाठी लागणाऱ्या सॉफ्ट स्किल संदर्भात मार्गदर्शन केले विद्यार्थ्यासाठी म्हणजे चर्चासत्र घेणारे जवाहर हे पहिले महाविद्यालय ठरले.या चर्चासत्रात

तुळजापुर, उमरगा, लोहारा, उस्म ानाबाद तालक्यासह सोलापर. उस्मानाबाद विविध महाविद्यालयातील प्राध्यापक व विद्यार्थी मोठ्या संख्येने उपस्थित होते.सहभागी झालेल्या विविध महाविद्यालयातील परिसरातील रसायनशास्त्र विषयाच्या पदवी व पदव्यत्तर महाविद्यालयीन विद्यार्थ्यांची या चर्चासत्रास मोठ्या संख्येने उप-स्थिती होती. यावेळी, संस्थेचे सचिव सि. ना.आलरे गुरुजी यांनी आपल्या मार्गदर्शनात परिसरातील गरीब व होतकरू विद्यार्थ्याचे उच्च शिक्षण पर्ण व्हावे. यासाठी आपक्या म हाविद्यालयाची स्थापना केली असन महाविद्यालयात आयोजित केलेल्या विविध उपक्रमांम्फहे विद्यार्थानी पूर्ने परिश्रम् भाते.

मोठ्या संख्येने सहभागी होऊन अशा उपक्रमाचा जास्तीत जास्त विद्यार्थ्यांनी लाभ घ्यावा असे सांगन या कार्यशाळेसाठी सर्वाना शभेच्छाही दिल्पा.या एकदिवसीय वर्चासत्र कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक जवाहर महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ.उमाकांत चनशेड़ी यांनी केले. महाविद्यालयातील सत्रसंचातन विद्यार्थिनी कु. स्नेहा शिंदे हिने केले तर प्रा.डॉ.विश्वास माने यांनी आभार मानले. हे चर्चासत्र यशस्वी करण्यासाठी महाविद्यालयातील या कार्यशाळेचे समन्वयक हाँ अमोल पाचिपंडे आणि डॉ.गटलेवार डी. एन.. यांच्यासह तासिकातत्वावरील प्राध्यापक व महाविद्यालयातील सर्व प्राध्यापक, शिक्षकेत्तर कर्मचारी

Principal

दे. Harol आर्ग

रसायनशास्त्र मानवी जीवनाचा अविभाज्य घटक-डॉ.वडगावकर

जवाहर महाविद्यालयात रसायनशास्त्रावर एकदिवशीय चर्चासत्र, विद्यार्थ्यांसाठी चर्चासत्र घेणार जवाहर हे पहिले महाविद्यालय

शिक्षम प्रमारक पंडळ अमादा - चर्चामताचे उद्धाटन व्हाविद्यालय अच्छा (ता. तुळवाण् चार्गदर्शन केले. प्रमुख বিয়াখ্যানাতী

प्रकास वहमानकर एन.सी.स्त., पुणे : तमेच तक प्रा.सं.आंबत परकृते क्रामाक्रियाय विश्व तर संगमेश्न स्रोतेत्र, सोलापूर यांच्यासङ विश्वासभ्ये रमायनकात्परक्षिकाय काडी कंटामी टेक्नॉलॉजीच्या ज्योती तरंगे या अप् राभत नातो परम्म त्यायनसाम्बः प्रपृष्ठ मार्गदर्शकांसाह माराविद्यालयाने तनवे जीवनाचा अविधानम् घटकः प्राचार्यं हो,हमाकांत चनकोड्डां, रसायन नि यत बोर शासक डॉ.प्रकास - शास विधान प्रयुख डॉ.एम.एम.संगडे बहुगानका यांची म्यक केले. हे यांचीडी म्यामपीठाका उपस्थिती अण्या येथील क्वाहर प्रशासिकालयात होती. कार्यक्रमाच्या सुरुवातीला आपोजित स्मायनहास वर्षायत्र स्वामधीटाकील वान्यवरांच्या हम्ते कार्यक्रम प्रमंत्री चीलन होते. दिए प्रज्ञानम क्रमन वा स्माधनशास साथेच्या चक्यको क्योंनियन क्रिक्षण आले. यावेळो प्रमुख पार्गदर्शकानी प्रमारक मंडळ अण्याह्न संचालत विद्याल्यीना इन पतांट हेर्निंग व विभागा-जानतीने बुधवार दि. ११ भडकुले यांची समयनशासातील शोजी इपर्विन ट्रेंकुम इन केप्पिट्टे: संकल्पना सुम्पष्ट करूप साणिकले. नहाविधालय उसले.या चर्चामधात होते.सहधाणी झालेल्या चर्चामाचे आचीन करणात आते. सांचर मिकत संदर्धत चर्चातांच चारातिच जिल्ह्यातील विचित्र पटाणुन मार्वाच्याताचीन विद्यार्थाचे होते. या चर्चासकार को शासक हो. केले. विकोध स्वापने विद्यालयोगातो. सहाविधालयातील प्राप्त्यपक व. या. चर्चासकास मोतवा संस्वेपे



वर्जासक पेष्मी कवाक है पहिले

विविध

वावेळी. संक्ष्मेचे सांचन वि. स्कोर और प्रयुक्त या विषयांका का जा ज्योती तथी यांची विद्यार्थ्यांचा तुळवाचू, कारणा, सोहारा, धारांकिव महाविद्यालयातील व परिमातील या आसूरे गुरुवी यांची आपल्या ^{एव}. वांच्यासक तारिकातत्वावतील एक दिवसीय बीकरी पिळविक्यामाठी लागणाऱ्या तालुक्यमाढ मोलापूर, लातूर, स्थाधनशास्त्र विषयाच्या घटती व मार्गदर्शनात परिस्मालील गरीय व प्राध्यासक व सहाविधालयातील सर्व होतकर विद्यार्थाचे उस्त क्रिक्स प्राप्तारक, क्रिक्सेनर कर्मचारे गरी पूर्व व्हाने, पासाठी आपक्या परिश्रम घेतले.

महाविद्यालयाची स्थापना केली केलेल्या विविध उपक्रमांम्यहे करण्यासाठी महाविद्यालयातील या

सकाळ



अणदूर (ता. तुळजापूर) : जवाहर महाविद्यालयात आयोजित रसायनशास्त्र चर्चासत्राचे उद्घाटन करताना शास्त्रज्ञ डॉ. प्रकाश वडगावकर. यावेळी माजी आमदार सिद्रामप्पा आलुरे गुरुजी, प्राचार्य डॉ. उमाकांत चनशेट्टी आदी.

रसायनशास्त्र हा जीवनाचा अविभाज्य घटक

डॉ. प्रकाश वडगावकर : जवाहर महाविद्यालयात चर्चासत्र

अणदूर,ता. ११ (बातमीदार)
: रसायनशास्त्राशिवाय विश्व तर
विश्वामध्ये रसायनशास्त्राशिवाय
काही असू शकत नाही. म्हणून
रसायनशास्त्र हा मानवी जीवनाचा
अविभाज्य घटक असल्याचे मत
शास्त्रज्ञ डॉ. प्रकाश वडगावकर
(पुणे) यांनी व्यक्त केले आहे.

येथील जवाहर महाविद्यालयात आयोजित रसायनशास्त्र चर्चासत्राचे उद्घाटन बुधवारी (ता. ११) डॉ. वडगावकर यांच्या हस्ते करण्यात शिक्षण प्रसारक संस्थेच्या षष्ट्र्यब्दीनिमित्त वर्षानिमित्त जवाहर महाविद्यालयात वतीने रसायनशास्त्र विभागाच्या इमर्जिंग ट्रेंड्स इन केमिस्ट्री स्कोप ॲन्ड फ्युचर या विषयावर विद्यार्थ्यांसाठी एकदिवसीय चर्चासत्राचे आयोजन करण्यात आले होते. शास्त्रज्ञ डॉ. वडगावकर, प्रा. डॉ. अजित फडकुले (सोलापूर),

ज्योती तरंगे या प्रमुख मार्गदर्शकांसह प्राचार्य डॉ. उमाकांत चनशेट्टी, रसायनशास्त्र विभागप्रमुख डॉ. एम. एम. लंगडे आदी उपस्थित होते.

प्रमुख मार्गदर्शकांनी विद्यार्थ्यांना इनप्लांट ट्रेनिंग इंडस्ट्रियल प्लेसमेंट याही विषयावर मार्गदर्शन केले. डॉ. यांनी रसायनशास्त्रातील संकल्पना सांगितल्या करून सस्पष्ट तरंगे यांनी नोकरी मिळविण्यासाठी लागणाऱ्या मार्गदर्शन स्किलसंदर्भात सॉफ्ट केले

प्राचार्य डॉ. उमाकांत चनशेट्टी यांनी प्रास्ताविक केले. विद्यार्थिनी स्नेहा शिंदे हिने सूत्रसंचालन केले. प्रा. डॉ. विश्वास माने यांनी आभार मानले. चर्चासत्रासाठी कार्यशाळेचे समन्वयक डॉ. अमोल पाचिपंडे आणि डॉ. डी. एन. गटलेवार आर्दीनी पुढाकार घेतला.

Aurangabad, Osmanabad-Today 12/12/2019 Page No. 3

Principal '



"दुरितांचे तिमिर जावो ।" Shikshan Prasarak Mandal, Anadur's

ANADUR, Tal. Tuljapur, Dist. Osmanabad

One Day Seminar

Emerging Trends in Chemistry: Scope and Future

11th Dec. 2019

Organized by

Department of Chemistry, IQAC, Jawahar College, Anadur



| This is | to certify that Dr./Mr./Mrs./Ms |
|---------|--|
| of | |
| 1 | Charles Charle |

has participated in Two Day National Workshop on "Emerging Trends in Chemistry:

Scope and Future held on 11th Dec. 2019

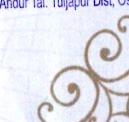
Dr. Amol Pachipinde Dr. M. M. Langede Convener

Head

Dr. Vishwas Mane **IQAC** Coordinator

Dr. Umakant Chanshetti Principal

Principal







Ref.: JMAJ

दरितांचे तिमिर जावो ! Shikshan Prasarak Mandal's

JAWAHAR ART'S, SCIENCE & COMMERCE COLLEGE, ANADUR

Tg. Tuliapur, Dist. Osmanabad - 413 603 NAAC - GRADE - B++ (CGPA 2.81)

President : Shri. B. F. Kasture

Secretary : Shri. S. N. Alure Guruji

Principal: Dr. Umakant Chanshetti (Mob.: 9420488874)

Ph.: (02471) 246037, 246737

(M.Sc., M.Phil. Ph.D)

Date:

Thanking Letter

To,

Dr. Prakash Wadgaonkar,

Eminent Scientist,

NCL, Pune.

Subject: Letter of Appreciation/ thanks for your presence as resource person.

Respected sir,

We would like to thank you for accepting our request and delivering expert talk on Role of Chemistry in Human Life in one day national seminar for students on 'Emerging Trends in Chemistry: Scope and Future' in our College on 11 Dec. 2019.

Your presence in this seminar gave an inspiration and motivation to our students. We hope this kindness and cooperation will continue in the future.

Thank you.

evahar Arts, Science & Commerce College, Anadur,

d. Tuliapur, Dist. Osmanabad.



Ref.: JMA/

दरितांचे तिमिर जावो ! Shikshan Prasarak Mandal's

JAWAHAR ART'S, SCIENCE & COMMERCE COLLEGE, ANADUR

Tg. Tuljapur, Dist. Osmanabad - 413 603 NAAC - GRADE - B++ (CGPA 2.81)

President : Shri. B. F. Kasture

Secretary: Shri. S. N. Alure Guruji

Principal: Dr. Umakant Chanshetti (Mob.: 9420488874)

Ph.: (02471) 246037, 246737

(M Sc., M.Phil. Ph.D)

Date:

Thanking Letter

To, Dr. Ajit Phdkule, Sangmeshwar College, Solapur.

Subject: Letter of Appreciation/ thanks for your presence as resource person.

Respected sir.

We would like to thank you for accepting our request and delivering expert talk on The Bright Future and Careers in Chemistry in one day national seminar for students on 'Emerging Trends in Chemistry: Scope and Future' in our College on 11 Dec. 2019.

Your presence in this seminar gave an inspiration and motivation to our students. We hope this kindness and cooperation will continue in the future.

Thank you.

awahar Arts, Science & Commerce

College, Anadur, al. Tukapur, Dist. Osmanabad.

पूर्यवंशा व शिंद याचा सत्कार प्रतिभाग केंद्र हा पुरस्का हेवून स्वातासक्ति सावक व बेंद्र संपत्तनक परिवार्तीन वर्ग विद्यार्थी व तिरामकेंगी पालकोंगी आंपवेट

विकास गांच्या पापण मंद्रक देशका आसा.

शैशक्षिक शेवारील आहे.

ĦΪ

*

उद्धेखनीय कार्यसाठी पुरस्कार निजाला. त्याबदल ज्ञान प्रचारक ग्रहक यंग्येचे अध्यक्ष प्रा.आवासकेव वारकृत व यांचव हां. ल्लीकराय पोलेका चंत्रीसी रोपांचे लिपांटर केले. तथेच पतारी विश्वमञ्जूष डॉ.टाटावम त्साच विश्वासम्बद्धाः प्रा.स्थः भी लोकको, प्रा. मंदीप - गूंडो, डॉ.डी.एम.माकोडे, डॉ.के डी.कापन, चीपरी, प्रा.अनिल फाटक - प्रा.के.ची.डीके त्रमेच शिवक व शिवकेता वे जी लोक्सी, प्रा. मंदीप कर्मचारी विद्यानांचीली त्यांचे कीवुक केले

नळदर्गमध्ये निर्भया पथकाच्या नेमणुकीची मागणी

spliebult

नजर्ग, ११ डिमेंबर : सरातर शिक्षणानाती वेषाञ्च प्राचीम चावतील पुर्तीच्या प्रतिकारिकारी पावदर्ग पेतिस्थांकी विश्वेषा पक्षकाची नेतलुड करावी अशी चारणी होत आहे. यध्याची पीरिधारी अतिकार प्रयास आहे. रोज देशातील विविध धारतत व्यक्तित व पुत्तींका अस्थाचार करन त्यांच अतिशार विर्मुक्यमे तार वालपाच्या पत्ना चेतवा प्रथमका प्रका आहे.

भार्त तथावकोर एकाची प्रेकट्र शहरांमध्ये पुलीया चांकु हहा काण्याबोकाच त्यांच्याक जीवीय केंग्राम्याच्या परास्त्री प्रका आहेत अक्षा परिस्थित प्रक्रित व पूर्वपद मुर्गासतीया प्राप्त अतिकार गं असे. विशेषाचांत पुरोशी आणि केन्स्राती पह शकते, त्यापुत्रे वजीचे वेळीच एव अधने व सावध शोण्याची गरत आहे. आत नळड्रां पुतः करावे असी जोगदाः पाण्यो स्थापन प्राापित पाणपुत सिक्तमावाती पेत्राच्य बारण्यात पेत्र आहे. प्राप्तिको पाणपुत्र सिक्तमावाती पेत्राच्या क्षेत्रे अहे. त्यावकीका

शहरतील जुलोडी नहानियालय, शहरा तमेच क्षेत्रिंग बलायपणे गोतपा प्रयासात शिक्षणावडी जाता च पुतीन्य कुर्विक्तेने बाप अस प्रथम प्रथम विश्वीय झाला आहे. warm warmers were fagure to referre पर्वाक्यालयक्त्रे बाचाय एवा वर्गार्थ छता, क्रेपिंग बलासेयक्षे प्राणाऱ्या राज्याक आंबर शीधीन ट्यांक्योर्तचा वाक वाहलेला रियुत मेर आहे. अवस्थानकात दुरारी ३ ते - याचेके राजाकको जल्लाचा बाबा मीतपा प्रशासक अध्यक्षे आरम क्रमेजी प्रकारित पातील आध्वालय वर्ग पुली जल्यको प्रथमनारकार गेतार त्यापातीचा व्यापितासर धरण्याच्या सुरण्याच्या वेळेला व्याविधालयकते । तात्वास कहक बारवाई करने प्रत्येचे आहे बाचान्य चापराव राज्याचा रावाजयोगीचा गोधात पुर असले त्याचनोपर वालेची ताला तसने कोचिंग कारायेयकडे जालाऱ्या रात्यावर्ता रनावन्त्रीर बारतेले जारता. जार पीरिक्सेर पुनीव्या पुर्शक्तरेचे कार आग प्राप विश्वांत प्राप्त आहे

प्रमेश झाल नाती. असे बार्स पुण्क मान्यालयन्य आसरत पुत्ते वेण्यान्य रात्यक कारोने कारता. तथा स्थावकोठे बाब बालाई क्षेत्रे गार्थिये असे गार्थियां मन्त्राच्या प्रशास चीरिवर्तका पत सम्पासको तमेथ ग्रीला व मुलीना सुर्वाचन बाराओ पायको समिक चेरियांच्या धरीक नकर्ष चेत्रियांचे न्त्रंप्य यूर्वस्थितात् från werd nam s ने गरवेचे आहे न्तापक्रीक परिता व पुत्तीची क्षेत्र कावणाऱ्या क्षिता त्यांच्याच्ये प्रकृत नेतेशास्त्रदे शालावन बस्य लांस याम रेषाऱ्या रसामधीर जनवा बेजेन पाप्रकामी भारताई प्रानी राजी ल रचाजकोरांची मानी वाक्त जाकृत बाबी तरी अपरित प्रसम्पाची सम्प्रत राज्यात के तही. न्यपुरे त्यावयोतंत्र बंदेशन कल्यावर्त गा नोच जगरिकांची बेळीच पानके होने recircle unit

ा तपासणी बाबत नाराजी

आणि पाविकांस दिला जानारा जाते ही विकासकुत र करता श्राय पाविषयी बरिष्ठ पोलिय जीवकान्यांनी आहाता चेमपाची नागणी आहे.

स्पर्व कर्ष करून नुक्रमाधवातीच्या दर्शनास्त्रती कागदपक्षंची क्यामणी भार् विधासन द्यार लाहिक पाविक प्रकाश विकास केली

प्रवेश राज्य अली पाणिकांची **भागमी आहे या अनुषंगाने बरिष्ठ** पोलस अधिकान्यंत्री बुक्रबापूर परिवासको करण्यात वेषाञ्चा जारपार्वतः तपारणीया शतसीये जाबावा अविष प्रकार अस्ति प्रकास सामान्यस

त्यांस सन्यसने

रसायनशास्त्र मानवी जीवनाचा अविभाज्य घटक-डॉ.वडगावकर

जवाहर महाविद्यालयात रसायनशास्त्रावर एकदिवशीय चर्चासत्र, विद्यार्थ्यासाठी चर्चासत्र घेणार जवाहर हे पहिले महाविद्यालय

भणदर, ११ डिसेंबर : स्वयनहास्त्रतियाग विश्व तर विश्वासको स्थापनसान्धास्थिताम काठी । पंजाबी टेक्नीलीबीच्या ज्योजी जारे या लप् शबन नार्थ प्राप्त लागपाश्चाम जीवराना अविधानन घटक आगनाचे यत थेर शास्त्र डॉ.प्रवाश नहराजका पाँची व्यक्त केले. ते यांचीडी व्यवस्थीताका इपस्थिती अपद्ध येचील ज्वार प्रशास्त्रालयातः होतो. सार्यक्रमाध्या मुख्यातीला बार्वक्रम प्रशंकी बोला होते.

शिक्षण प्रसारक ग्रंडस अण्याः चर्चाश्राचे डट्चाटन ग्रंग्येच्या प्रकृत्यो क्लीनीयन शिक्षण आने. स्रवेडी प्रमुख स्त व्यक्तिसालः अष्यद् (स. कुरुवपू aि.-धाराशिक) वेथे गरायसामा विभागान्यासीने कुपसार् हि. ११ भोजी प्रपत्तिन हेक्द पत्र केरियहो.

प्रवास वस्त्रावकः एव.वी.एव. पूर्व गंगपेश बॉलेब, फेलफ संस्थात प्रमुख पर्गार्ट्सकोच्य पर्वाच्यालपाचे प्राचार्ग डॉ.उनाकोत चनलेडी, गरायन साम विभाग प्रमुख डॉ.स्न.स्थ.लंगडे for green ware of representa-भागे. यांच्या प्रदुख ग्रांटारेशांची प्रसाद ग्रंडज अन्यूर ग्रंचलित विद्यालयीय इत पत्तीर हेकि व जनात करन विद्यान व चाणिन्य इंडरिट्रचल प्लेम्पोर पात्री विश्वास पार्गटर्सन केले. प्रमुख अतिन्दी प्रमुख प्रपतिका आयोगी वा.अधिक पंतरपत पुण्य समा वर्गातले

तमेश तब प्रा.सी.जॉब्त परकृते arrets.



चडकुले वांची रवाधनशास्त्रतील वर्धावर वेच्छी क्वाका हे पहिले प्रशास्त्रालय उत्ते,च वर्जायक

freed steen stubb arrive सेने.परधारी झातेल्या विशेष नसम्बद्धानामतित व चीवावतीत रसापनशास विषयाचा पट्यी व पटानुका पक्षविकालकीर विकासकीची पर्यासका चेत्रस संस्केष

undruft stookid softwa fite ग आहे पूजी पांचे आपन्य वर्गवर्शना चीमात्रीत गरीव व शेतकर विशास्त्रीये उस्त जिल्ला पूर्व म्बावे, पामानी आपन्या

म्पूर प्राविद्यालयात आयोजित Arbeit feler reactival विकासी रोज्या संस्थे सहरत्यो सेका अन्य उपक्रमान सामीत ures formable one come sale प्रोप् य कार्यक्रकेता प्रचंत givent forms velouis autus andared months जनावः प्रजाविकालकाचे प्राप्तारं श्री अध्यक्षित पर्वाची प्राप्त केले स्वयंत्रास्य ज्ञाविद्यालयातील विद्याचित्री ज्ञेत क्रिटे क्रिटे क्रेसे ST. R. France Int अच्छा पास्त्रों, हे पार्वपार प्रकारते कण्याकरी व्यक्तिकालकोल व कार्यकानेचे प्रधानक श्री अपीत पानपिके आणि श्री.गटलेका सी ITS INVESTIGATION OF THE PARTY प्राच्यास व प्रतिकालकोत का streets. Stocker schaft sid oftwor double

रशांभाजनवाची प्रवारत केली

अनुदानित शाळा व शिक्षकांना उध्वस्त करणारा अभ्यास गट रद्द करा, शिक्षक परिषदेची मागणी

fiere statish m, er findur from ficurios operan विषयांच्या प्रधानी अंधानस्थाननीच्या गोरम नावासाली मा. शिक्षण आपुत विशास योजंदी वांची would (ft. v) team front एकान परिपरकाड्डी तब्बल ३३ जयान्याय गर स्थापन केले. पायस्ये शिसकांना वेतरकेणीनुसार अनुरार रिलेल्या वेतरकेणीनुसार शिसकांना देण्यारेजनी निवाली मंत्रपेनुसार (प्रती निवाली प्रथमे) अनुदान रेण्याभागन अध्याम करण्यामाती थेट पेत्रव अनुदान रेण्यापेत्रज्ञी पेतनामती स्वात्रभा सिस्टीम युव सुचित करण्यात आने आहे. गापुळे सार्वेतील विशासी संस्थितुमार उसी करणे. तिस्तवर्मय पेत्रन आसीपात्रस्था खानगी अनुदावित शाळांचर्या Streaten france states from सानाज र पोपीत प्रत्यात पात्र, प्रत्याय व्यक्तिसे अप्रे

असी धागणी नक्षापुर राज्य क्रिक्ट

मुख्यांन्स्रोत विकेटन देण्यात आले. पंचाननेतृताः शिवकांची विक्रीती करण्याः केते च केता आयोगारे संदर्भत या अञ्चल पराने शिक्षकारा विवाली अनुदान संध्यानास्थापटे देण्यानाना अध्याप करन ३१

परिष्यंच्या सानि गुरुवपंचांकडे शाळांच्यांत विद्यार्थांची संख्या रिक्मेरिका कमें सेत आहे. त्यापूर्व पानान नुपानी (दि.११ - शिक्स अतिरेक राज आहेत. आस) महराष्ट्र राज्य शिवक परियोज्याः त्यान विद्यार्थी प्रश्निया शिवकार्यः सर्विते जिल्लापिकार्यानार्यस्य जैतन देण्यानास्य अन्यास्य राज्यस्य युग्नित केले आहे. संबंधित अध्यास विवेदमत प्रदाने आहे की , युवाय गाराला व्याप्ता देखे प्रकारे चन्तरीत अनुदानित प्रान्तरी शासा व शिक्षम व महस्रात्ता संस्कृत राक्षणाच्या प्रश्नवंत्रास वान्यत बेतर अनुदार देण्यत केरे, या देण्यासरके बोर्डल, प्रती विश्वार्थी अनुसार देशे प्राथमें सिक्सांच्या करणे. शिक्षकांच वेतन आयोगानुका पात्र न देश साक्षेत्र प्रितके विद्यार्थी तित्रस्थान विश्वान्त्रीचे अनुदान शास्त्र आहे. त्यापुढे ग्रंबंधित अध्याम गरः विधीवा पर्यतः अवपातः सादाः संस्थापातकांकते वर्णं करणारः व पंच्यानासको जिलकोचा गार व जिलकेना कर्मभाजांच्या सेना अनुसन्ति जाता व जिल्हा स्वयंचा

अगजान शेष्णा आहे. जान विश्वार्थी score market / finestret प्या जान व खेल्पातीन सार्धान / शिवकांचा पता कुलांचे कवी राज्यार, राज्ये प्रधान कावारा प्रधान नेतर पिजणा नहीं, शिक्षकीना वेतमत अध्यवस्त विशेष होईल. शिवकांसाठी नेतन आयोगाने बार बीमा? वर्ष क्रिएक बंबारी रंजू क्लील, प्रती विद्यालीस्थाने सामाने मंत्राचानकान्त्रे अनुसन क्य केले क किल्पांस ल्यांचा mark fest fabet frabe 40 मही? वेतन पूर्व प्रिकेत की नाही? वारातमे अनेक गंधीर अर्थनेक प्रथः चरित्राध अन्दापित वाप्नी वाध्यानंत्रया

क्रमा माठी प्रथमांच्या इस वर्ष धानकृत त्रावा चानवापणी व्यवस्था त्रावा वर्णवारी प्रथमित्वाचे गोठी पहुचेन व्यवे. पर्शपकार्याच्या स्थानी व्यवेत

(ग्रेरेन्स सरी) विश्वतावारी १९८१ अनुसूची (क) वर्गाल सरहर्तिच्या असीन असीन या चेलकात संबंधा अस्तात असी अनुदीनुमा पसारक् विभागपंडाताने र्वक केलेल्य केल आयोगाच्या जिसक प्राचित्रण करीने काण्यान वेत्रश्रीकोच्या विश्वस स्थान्त्राचीतः अत्यत् असे विश्वसंस्थान असंस्थ वेतर रिचार वेरे.या परकायक व अंपूत्रात आक्रमधाराजी सामग्री स कार्यक्रीर सनुरोक्ते पूर्वक कान आवाम गर सान्वाह स् प्रोतीत पारिकाम आवृत क्षेत्री प्रचीवत करावा , आही प्राणी कामका अध्यास गर स्थापन केला आहे . ही बाब विशेषार्थ व अवविश्वविक परिषद पर अध्यास गताना तीव आहे.या आदेशायुक्ते अमुताबित विशेष करते असून संघटनेचे आगरता साजांपणील सिक्तांपणी पीता वालेका गुल्का बांच्या देवनाञ्चाली आमंत्रीय किरोम प्राप्त असे. पाना साजांक शेषा असे. स अध्यय पट प्राम्ते सामंत्र्येत क्रिक्ट नोत्तर्यक्षा पुत्रंपाकेन्द्र प्राप्ते

संबद्ध सामा सामा सिक्सांना अस गंधीर आदेश प्रशास्त्र राज्य आसी आहे. प्याराष्ट्र राज्य क्रिक्स पाक्रिके प्रयासका संपर्ध प्रमुख करत जिल्हानक शतकार कुलकारी पांचे fort sek fekcere ference उनावांत कुलवर्षी यांच्या यह





पालमा कार्यक्रमाचे आयोज्य केले होते. सावेजी सहित मी मोनक प्रांतको अवस्थित से (प्राथा - शक्र तांबोजी)