

Criterion VII – Institutional Values and Best Practices Metrics No. 7.1.3

Matric Name: Quality audits on environment and energy regularly undertaken by the Institution. The institutional environment and energy initiatives are confirmed through the following 1. Green audit / Environment audit 2. Energy audit 3. Clean and green campus initiatives 4. Beyond the campus environmental promotion and sustainability activities.

| Sr. No | Name of evidence | Page No |
|--------|---|---------|
| | <mark>2017-18</mark> | |
| 1 | ENERGY AUDIT REPORT | 3-16 |
| 2 | GREEN AUDIT REPORT | 17-35 |
| 3 | SAVITRBAI PHULE JAYANTI PROGRAM | 36-40 |
| 4 | CLEANNESS AWARENESS PROGRAM | 41-43 |
| | <mark>2018-19</mark> | |
| 5 | ENERGY AUDIT REPORT | 44-57 |
| 6 | GREEN AUDIT REPORT | 58-76 |
| 7 | SAVITRBAI PHULE JAYANTI NIMITYA QUIZ QUAINTEST | 77-84 |
| 8 | CHHTRPATI SHAHU MAHARAJ JAYANTI NIMITYA SAMAJIK | 85-87 |
| | NYAY DIVAS PROGRAM | |
| | <mark>2019-20</mark> | |
| 9 | ENERGY AUDIT REPORT | 88-101 |
| 10 | GREEN AUDIT REPORT | 102-119 |
| 11 | SAVITRBAI PHULE JAYANTI NIMITYA QUIZ QUAINTEST | 120-141 |
| 12 | ANNABHAU SATHE JAYANTI PROGRAM | 142-157 |
| 13 | RASHTRPITA MAHATMA GANDHI JAYANTI PROGRAM | 158-161 |

| | <mark>2020-21</mark> | |
|----|--|---------|
| 14 | ENERGY AUDIT REPORT | 162-175 |
| 15 | GREEN AUDIT REPORT | 176-195 |
| 16 | ENVIRONMENT AUDIT REPORT | 196-216 |
| 17 | Dr. BABASAHEB AMBEDKAR MAHAPARINIRVAN DIN | 217-219 |
| 18 | SAVITRBAI PHULE JAYANTI | 220-231 |
| 19 | CHHTRPATI SHIVAJI MAHARAJ JAYANTI PROGRAM | 232-233 |
| 20 | ONE DAY WORKSHOP JATHI PRATHA TODA SAMAJ JODA | 234-238 |
| 21 | TALL DANCING DUET WINNER 'TECHNO CULTURE FEST. | 239-243 |
| | INDORE | |
| 22 | MAHATMA JYOTIBA PHULE JAYANTI PROGRAM | 244-245 |
| 23 | BUDDHA BHIMGEET GAYAN SPRDHA | 246-259 |
| | 2021-22 | |
| 24 | ENERGY AUDIT REPORT | 260-273 |
| 25 | GREEN AUDIT REPORT | 274-292 |
| 26 | ENVIRONMENT AUDIT REPORT | 293-313 |
| 27 | CHHTRAPATI SHAHU MAHARAJ JAYANTI PROGRAM | 314-316 |
| 28 | RASHTRAPITA MAHATMA GANDHI JAYANTI PROGRAM | 317 |
| 29 | ONE DAY WORKSHOP | 318-319 |
| 30 | RAJMATA JIJAU JAYANTI PROGRAM | 320 |
| 31 | CHHTRAPATI SHIVAJI MAHARAJ JAYANTI PROGRAM | 321-322 |
| 32 | SANT GADGE MAHARAJ JAYANTI PROGRAM | 323 |
| 33 | MAHATMA JYOTIBA PHULE JAYANTI PROGRAM | 324 |
| 34 | DR. BABASAHEB AMBEDKAR SAMAJIK SAMTA SAPTHA | 325-328 |
| | DIVAS | |
| 35 | RASHTRASANT TUKDOJI MAHARAJ JAYANTI PROGRAM | 329 |
| 36 | 1 MAY MAHARASHTR DIN AAANI KAMGAR DIN | 330-331 |
| 37 | CHHTRAPATI SHAHU MAHARAJ SMRAN DIN | 332 |

YEAR 2017-18 ENERGY AUDIT REPORT

ENERGY AUDIT REPORT

OF

Dr.Ambedkar College of Social Work Wardha 442 001



Year: 2017-18

Prepared by:

PRINCIPAL I/c.
Dr. Amboriker College of
Social Work, Wardira

Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society,
Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411009
Phone: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com



MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY



)

Maharashtra Energy Development Agency
(A Government of Maharashtra undertaking)
2rd Floor, MHADA Commercial Complex, Opp. 1ridal Nagar, Yerwada, Pune 4/1/006,
Ph No: 020-26614393/266144403 Fmail: eee a mahaurja com, Web: www mahaurja com

FCN 2018-19 CR-05/4174

19th September , 2018

CERTIFICATE OF REGISTRATION FOR CLASS 'A'

We hereby certify that, the firm having following particulars is registered with MAILARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY (MEDA) under given category as "Energy Planner & Energy Auditor" in Maharashtra for Energy Conservation Programme of MEDA

Name and Address of the firm

Enrich Consultants

Yashashree, Plot No. 26, Nirmal Bag Society.

Near Multangan English School,

Parvati, Pune - 411009.

Registration Category

Empanelled Consultant for Energy Conservation

Programme

Registration Number

MEDA/ECN/CR-05/2018-19/EA-03

- · Energy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy occurs and to evaluate the scope for Energy Conservation and take concrete steps to achieve the evaluated energy savings.
- MEDA reserves the right to visit the firm at any time without giving any prior information and canceling the registration, if the information is found incorrect.
- This empanelment is valid till 31stMarch 2021 from the date of registration, to earry out energy audits under the Energy Conservation Programme
- The Director General, MEDA reserves the right to cancel the registration at any time without assigning any reasons thereof.

(Smita Kudarikar) General Manager (EC)



Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/17-18/28

Date: 24/08/2018

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Energy Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2017-18.

The College has adopted following Energy Efficient practices:

- > Maximum usage of Day Lighting
- Usage of Energy Efficient LED fittings

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of making the Campus Energy Efficient.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale,

Certified Energy Auditor

EA-8192



Enrich Consultants, Pune

Page 3

INDEX

| Sr. No | Particulars | Done No |
|--------|-------------------------------------|---------|
| 1 | Acknowledgement | Page No |
| 11 | Executive Summary | 5 |
| III | | 6 |
| | Abbreviations | 7 |
| 1 | Introduction | 8 |
| 2 | Study of Connected Load | 9 |
| 3 | Study of Present Energy Consumption | 11 |
| 4 | Carbon Foot Printing | 13 |
| 5 | Study of Usage of Alternate Energy | 14 |
| 6 | Study of LED Lighting | 15 |

ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management of Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha for awarding us the assignment of Energy Audit of their Campus for the Academic Year: 17-18.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.



EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, office & other facilities.
- 2. Present Energy Consumption & CO₂ Emission:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO₂ Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|-------------------------|
| 1 | Total | 4043 | 3.638 |
| 2 | Maximum | 576 | 0.518 |
| 3 | Minimum | 148 | 0.133 |
| 4 | Average | 336.916 | 0.303 |

- 3. Energy Conservation projects already installed:
 - Maximum Usage of Day Lighting
 - Usage of Energy Efficient LED fittings
- 4. Usage of Alternate Energy:
 - As on today College has not installed solar rooftop power plant. It is recommended to install solar power rooftop system on the college building as per availability of funds.
- 5. Usage of LED Lighting:
 - The Total Annual Lighting Demand of the College is 580.8 kWh.
 - The Total Annual LED Lighting Demand is 100.8 kWh.
 - The percentage of Annual LED Lighting to Annual Lighting Demand is 17.36 %.
- 6. Assumptions:
 - 1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂into atmosphere
 - 2. 100 LPD Solar Thermal System saves 1500 kWh of Electrical Energy per Annum.
 - 3. Daily working hours-4 Nos(For Lighting Calculations)
 - 4. Annual working Days-120 Nos(For Lighting Calculations)
- 7. References:
 - For CO₂ Emissions: <u>www.tatapower.com</u>

ONSUL PARTY

ABBREVIATIONS

LED : Light Emitting Diode

MSEDCL : Maharashtra State Electricity Distribution Company Limited

IQAC : Internal Quality Assurance Cell
BEE : Bureau of Energy Efficiency
FTL : Fluorescent Tube Light

Kg : Kilo Gram
kWh : kilo-Watt Hour
CO₂ : Carbon Di Oxide
MT : Metric Ton



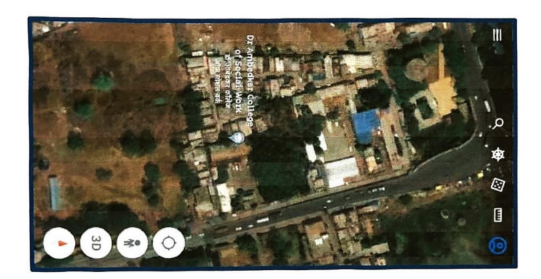
CHAPTER-I INTRODUCTION

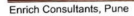
1.1 Objectives:

- 1. To study present Energy Consumption
- 2. To Study the present CO₂ emissions
- 3. To study usage of Alternate Energy
- 4. To study usage of LED Lighting

1.2Table No 1: General Details of the College:

| No | Head | Particulars | |
|----|---------------------|--|--|
| 1 | Name of Institution | Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha | |
| 2 | Address | Mahatma Fule Colony,Sawangi (M) Road,Wardha | |
| 3 | Affiliation | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur, University, Nagpur | |







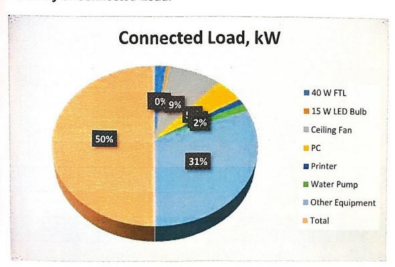
CHAPTER-II STUDY OF CONNECTED LOAD

The major contributors to the connected load of the College include:

Table No 2: Study of Equipment wise Connected Load:

| No | Equipment | Qty | Load, W/Unit | Load, kW |
|----|--------------------|-----|-----------------|-------------|
| 1 | 40 W FTL | 25 | 40 | 1 |
| 3 | 15 W LED Bulb | 14 | 15 | 0.21 |
| 4 | Ceiling Fan | 69 | 65 | 4.485 |
| 5 | PC | 15 | 150 | 2.25 |
| 6 | Printer | 4 | 150 | 0.6 |
| 7 | Water Pump | 1 | 746 | 0.746 |
| 8 | Other Equipment | 100 | 150 | 15 |
| 9 | Total | | | 24 |

Chart No 1: Study of Connected Load:



Page a

CHAPTER-III

STUDY OF PRESENT ENERGY CONSUMPTION

In this chapter, we present the analysis of Electrical Energy Consumption.

Table No 3: Electrical Bill Analysis- 2017-18:

| No | Month | Energy Purchased, kWh |
|----|---------|-----------------------|
| 1 | Apr-17 | 242 |
| 2 | May-17 | 576 |
| 3 | Jun-17 | 460 |
| 4 | Jul-17 | 453 |
| 5 | Aug-17 | 326 |
| 6 | Sep-17 | 374 |
| 7 | Oct-17 | 498 |
| 8 | Nov-17 | 319 |
| 9 | Dec-17 | 223 |
| 10 | Jan-18 | 148 |
| 11 | Feb-18 | 171 |
| 12 | Mar-18 | 253 |
| 13 | Total | 4043 |
| 14 | Maximum | 576 |
| 15 | Minimum | 148 |
| 16 | Average | 336.916 |

Chart No 2: Variation in Monthly Energy Consumption:

Energy Consumed, kWh

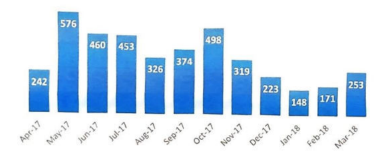


Table No4: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased kWh |
|----|-------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 4043 |
| 2 | Maximum | 576 |
| 3 | Minimum | 148 |
| 4 | Average | 336.916 |



CHAPTER-IV CARBON FOOTPRINTING

A Carbon Foot print is defined as the Total Greenhouse Gas emissions, emitted due to various activities.

In this we compute the emissions of Carbon-Di-Oxide, by taking into account the usage of the Electrical Energy.

Basis for computation of CO₂ Emissions:

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere

Based on the above Data we compute the CO_2 emissions which are being released in to the atmosphere by the College due to its Day to Day operations

Table No5: Month wise CO2 Emissions:

| No | Month | Energy Consumed, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|---------|----------------------|----------------------|
| | - | 242 | 0.217 |
| 1 | Apr-17 | 576 | 0.518 |
| 2 | May-17 | 460 | 0.414 |
| 3 | Jun-17 | | 0.407 |
| 4 | Jul-17 | 453 | |
| 5 | Aug-17 | 326 | 0.293 |
| 6 | Sep-17 | 374 | 0.336 |
| 7 | Oct-17 | 498 | 0.448 |
| 8 | Nov-17 | 319 | 0.281 |
| | | 223 | 0.200 |
| 9 | Dec-17 | 148 | 0.133 |
| 10 | Jan-18 | 171 | 0.153 |
| 11 | Feb-18 | | 0.227 |
| 12 | Mar-18 | 253 | |
| 13 | Total | 4043 | 3.638 |
| 14 | Maximum | 576 | 0.518 |
| 15 | Minimum | 148 | 0.133 |
| 16 | Average | 336.91 | 0.303 |

Page 11

Chart No 3: Month wise CO₂Emissions:

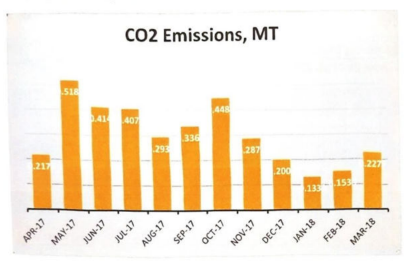


Table No 6: Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|-------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 4043 | 3.638 |
| 2 | Maximum | 576 | 0.518 |
| 3 | Minimum | 148 | 0.133 |
| 4 | Average | 336.916 | 0.303 |



CHAPTER V STUDY OF USAGE OF ALTERNATE ENERGY

As on today College has not install solar roof-top PV plant, solar thermal water heating plant; the percentages of uses of alternate energy to the annual energy demand work to be zero percent.

CHAPTER VI STUDY OF USAGE OF LED LIGHTING

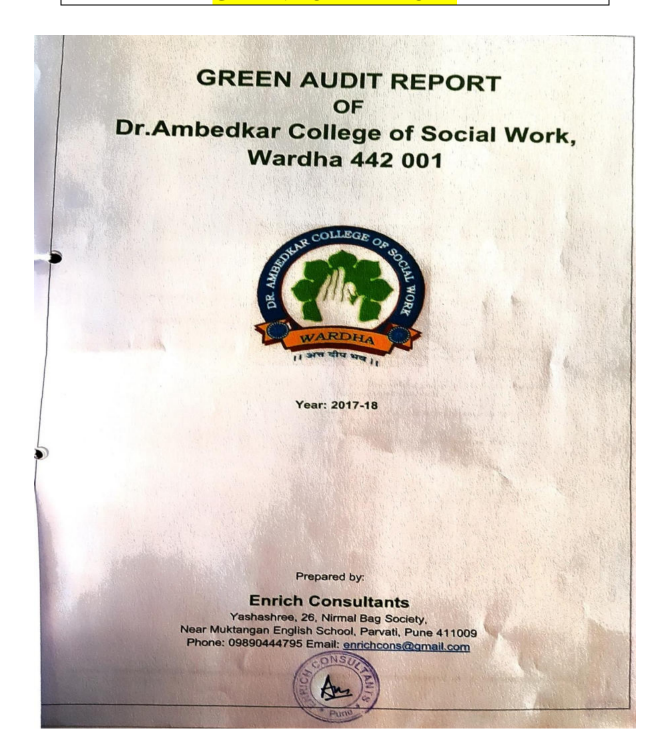
In this chapter, we compute the percentage of usage of LED Lighting to Annual Lighting power requirement.

Table No 8: Percentage of Usage of LED Lighting to Annual Lighting Load:

| No | Particulars | Value | Unit |
|----|---|-------|--------|
| 1 | No of 40 W FTL Fittings | 25 | Nos |
| 2 | Demand of 40 W FTL Fitting | 40 | W/Unit |
| 3 | Total Electrical Load of 40 W FTL Fittings | 1 | kW |
| 4 | No of 15 W LED Tube Lights | 14 | Nos |
| 5 | Demand of 15 W LED Tube Light | 15 | W/Unit |
| 6 | Total Electrical Load of 15 W LED Fittings | 0.21 | kW |
| 7 | Total Lighting Load=3+6 | 1.21 | kW |
| 8 | Total LED Lighting Load= 6 | 0.21 | kW |
| 9 | Average Daily Usage Period | 4 | Hours |
| 10 | Annual Working Days | 120 | Nos |
| 11 | Annual Total Lighting Load = 7*9*10 | 580.8 | kWh |
| 12 | Annual LED Lighting Load = 8*9*10 | 100.8 | kWh |
| 13 | Annual Lighting Requirement met by LED= 12*100/11 | 17.36 | % |



YEAR 2017-18 GREEN AUDIT REPORT



MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY



Maharashtra Energy Development Agency
(A Government of Maharushtra undertaking)

2rd Floor, MHADA Commercial Complex, Opp. Tridal Nagar, Yerwada, Pune 411 006,
Ph No: 020-26614393/266144403

Email: ece@mahaurja.com, Web: www.mahaurja.com

ECN/2018-19/CR-05/4174

19th September, 2018

CERTIFICATE OF REGISTRATION FOR CLASS 'A'

We hereby certify that, the firm having following particulars is registered with MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY (MEDA) under given category as "Energy Planner & Energy Auditor" in Maharashtra for Energy Conservation Programme of MEDA

Name and Address of the firm

Enrich Consultants Yashashree, Plot No. 26, Nirmal Bug Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune - 411009.

Registration Category

Empanelled Consultant for Energy Conservation

Registration Number

MEDA/ECN/CR-05/2018-19/E4-03

- · Energy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy occurs and to evaluate the scope for Energy Conservation and take concrete steps to achieve the evaluated energy savings.
- MEDA reserves the right to visit the firm at any time without giving any prior information and canceling the registration, if the information is found incorrect.
- This empanelment is valid till 31"March 2021 from the date of registration, to carry out energy audits under the Energy Conservation Programme
- The Director General, MEDA reserves the right to cancel the registration at any time without assigning any reasons thereof.

General Manager (EC)



Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/17-18/28 Date: 24/08/2018

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Green Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2017-18.

The College has adopted following Green Initiatives:

- > Maximum Usage of Day Lighting
- Provision of Separate bins for Dry & Wet Waste
- The College has installed Septic Tank and is cleaned periodically.
- Implementation of Rain Water Management Project
- Maintenance of good Internal Road
- > Tree Plantation in the campus
- Creation of awareness by Display of Posters on Resource Conservation

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of Energy Conservation & making the campus Green.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale,

Certified Energy Auditor

EA-8192

Pune * CONS

Enrich Consultants, Pune

Page 3

INDEX

| Sr. No | Particulars | Page No |
|--------|---|---------|
| 1 | Acknowledgement | 5 |
| II | Executive Summary | 6 |
| Ш | Abbreviations | 8 |
| 1 | Introduction | 9 |
| 2 | Study of Present Energy Consumption | 10 |
| 3 | Study of Carbon Foot printing | 12 |
| 4 | Study of Usage of Renewable Energy | 14 |
| 5 | Study of Waste Management | 15 |
| 6 | Study of Rain Water Management | 16 |
| 7 | Study of Green & Sustainable Practices | 17 |
| | Annexure | |
| 1 | Details of Trees & Plants in the Campus | 19 |

CONSUL PAGE 4

ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management of, Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha for awarding us the assignment of Green Audit of their Campus for the Academic Year: 2017-18.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.



EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, office & other facilities.
- 2. Present Energy Consumption & CO₂ Emissions:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | Total | 4043 | 3.638 |
| 2 | Maximum | 576 | 0.518 |
| 3 | Minimum | 148 | 0.133 |
| 4 | Average | 336.916 | 0.303 |

- 3. Various initiatives taken for Energy Conservation:
 - Maximum Usage of Day Lighting
 - > Usage of Energy Efficient LED fittings
- 4. Usage of Renewable Energy & CO2 Emission Reduction:
 - It is recommended to install roof-top solar PV Plant on college building.
- 5. Waste Management:
- 5.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper, plastic waste is handed over to Authorized waste collecting agent for further recycling.

5.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.

5.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic and is cleaned periodically.

5.4 E-Waste Management:

It is recommended to dispose E-Waste through Authorized collecting agency.

5.5 Sanitary Waste Incinerator:

It is recommended to install Sanitary Waste Incinerator for sanitary waste disposal.

6. Rain Water Management:

The College has installed the Rainwater management project, the rain water falling on the terrace is collected and is used for increasing the under the underground water level

7. Green & Sustainable Initiatives

- Maintenance of good Internal Road
- Maintenance of Internal Garden
- Display of Posters on Resource Conservation
- Best Practices and Initiative for Social Awareness

8. Notes &Assumptions:

1. 1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO2into atmosphere

9. References:

• For CO2 Emissions: www.tatapower.com



ABBREVIATIONS

BEE Bureau of Energy Efficiency

Metric Ton

kWh Kilo Watt Hour

LPD Liters Per Day

Kg Kilo Gram

MT

CO₂ Carbon Di Oxide

Qty Quantity



CHAPTER-I INTRODUCTION

1.1 Objectives:

- 1. To study present Energy Consumption
- 2. To Study CO2 emissions
- 3. To study usage of Renewable Energy
- 4. Study of Waste Management
- 5. Study of Rain Water Management
- 6. Study of Green & Sustainable Practices

1.2 General Details of College: Table No 1:

| No | Head | Particulars | |
|----|---------------------|---|--|
| 1 | Name of Institution | Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha | |
| 2 | Address | Mahatma Fule Colony, Sawangi (M) Road, Wardha | |
| 3 | Affiliation | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur, University, Nagpu | |





CHAPTER-II STUDY OF PRESENT ENERGY CONSUMPTION

In this chapter, we present the analysis of last year Electricity Bills Table No 2: Electrical Bill Analysis - 2017-18:

| No Month | | Energy Purchased, kWh | |
|----------|---------|-----------------------|--|
| 1 Apr-17 | | 242 | |
| 2 | May-17 | 576 | |
| 3 | Jun-17 | 460 | |
| 4 | Jul-17 | 453 | |
| 5 | Aug-17 | 326 | |
| 6 | Sep-17 | 374 | |
| 7 | Oct-17 | 498 | |
| 8 | Nov-17 | 319 | |
| 9 | Dec-17 | 223 | |
| 10 | Jan-18 | 148 | |
| 11 | Feb-18 | 171 | |
| 12 | Mar-18 | 253 | |
| 13 | Total | 4043 | |
| 14 | Maximum | 576 | |
| 15 | Minimum | 148 | |
| 16 | Average | 336.916 | |

Chart No 1: Variation in Monthly Energy Consumption:

Energy Consumed, kWh



Table No 3: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased kWh | |
|----|-------------------------|-------------------------|--|
| 1 | Tetal | 4043 | |
| 1 | Total | 576 | |
| 2 | Maximum | 100000 | |
| 3 | Minimum | 148 | |
| 4 | Average | 336.916 | |



CHAPTER III STUDY OF CARBON FOOTPRINTING

A Carbon Foot print is defined as the Total Greenhouse Gas emissions, emitted due to various activities. In this we compute the emissions of Carbon-Di-Oxide, by usage of the various forms of Energy used by the College for performing its day to day activities

The College uses Electrical Energy for various Electrical gadgets.

Basis for computation of CO₂ Emissions:

The basis of Calculation for CO₂ emissions is as under.

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere

Based on the above Data we compute the CO₂ emissions which are being released in to the atmosphere by the College due to its Day to Day operations

Table No4: Month wise CO2 Emissions:

| No | Month | Energy Consumed, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|--------------------------|----------------------|----------------------|
| | Month | | 0.217 |
| 1 | Apr-17 | 242 | 0.518 |
| 2 | May-17 | 576 | |
| 3 | Jun-17 | 460 | 0.414 |
| 4 | Jul-17 | 453 | 0.407 |
| | | 326 | 0.293 |
| 5 | Aug-17 | 374 | 0.336 |
| 6 | Sep-17 | 1000000 | 0.448 |
| 7 | Oct-17 | 498 | 0.281 |
| 8 | Nov-17 | 319 | 0.200 |
| 9 | Dec-17 | 223 | |
| 10 | Jan-18 | 148 | 0.133 |
| 11 | Feb-18 | 171 | 0.153 |
| | The contract of the same | 253 | 0.227 |
| 12 | Mar-18 | 4043 | 3.638 |
| 13 | Total | 576 | 0.518 |
| 14 | Maximum | 148 | 0.133 |
| 15 | Minimum | | 0.303 |
| 16 | Average | 336.91 | 5.000 |



Chart No 2: Month wise CO₂ Emissions:

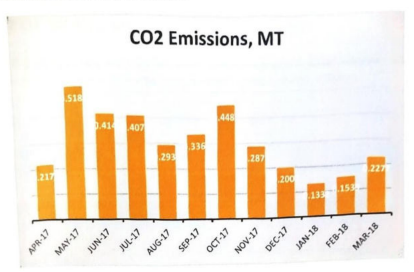


Table No 5: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|-------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 4043 | 3.638 |
| 2 | Maximum | 576 | 0.518 |
| 3 | Minimum | 148 | 0.133 |
| 4 | Average | 336.916 | 0.303 |



CHAPTER IV STUDY OF USAGE OF RENEWABLE ENERGY

As on today College has not installed solar roof-top PV plant, solar thermal water heating plant, it is recommend to install solar rooftop plant on the College building.



7.3 Provision of Ramp:

The College has facility for ramp, for easy movement for Divyaang.



7.4 Creation of Awareness about Energy Conservation:

The College has displayed posters emphasizing on importance of Energy Conservation.

Photograph of Poster on Energy Conservation:



Page 17

CHAPTER V STUDY OF WASTE MANAGEMENT

5.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper waste is handed over to authorized waste collecting agent for further recycling.



5.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.



5.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic tank and is cleaned periodically.

5.4 E-Waste Management:

It is recommended to dispose E-Waste through Authorized Agency.

5.4 Sanitary Waste Incinerator:

The College has not install Sanitary Waste Incinerator for sanitary waste disposal. It is recommended to install Sanitary Waste Incinerator.



CHAPTER-VI

STUDY OF RAIN WATER MANAGEMENT

The College has implemented the Rain Water Management Project. The College has installed Pipes from the terrace and the Rain water falling on the terrace is gathered and is used to increase the underground water table.

Photograph of Rain Water Management Pipe:



Page 15 Z

CHAPTER-VII STUDY OF GREEN & SUSTAINABLE PRACTICES

7.1 Pedestrian Friendly Roads:

The College has well maintained internal road to facilitate the easy movement of the students within the campus.

Photograph of Internal Road:



7.2 Internal Tree Plantation:

The College has well maintained landscaped garden in the campus.

Photograph of Tree plantation:





7.5 Best Practices and Initiative for Social Awareness:

The College has taken initiative for different social awareness program, about water and forest conservation, trees plantations, society cleanness, environmental awareness etc under National Service Scheme.

Photograph of Best Practices and Initiative:





ANNEXURE-1: DETAILS OF TREES & PLANTS:

| Sr.No. | Plant Name | Scientific Name | Quantity (no) | |
|--------|------------------------|-------------------------|---------------|--|
| 1 | Karanj | Millettia pinnata | 5 | |
| 2 | shisham | Dalbergia sissoo | 1 | |
| 3 | Gulmohar | Delonix regia | 1 | |
| 4 | Saptaparni | Alstonia scholaris | 1 | |
| 5 | Palas Butea monosperma | | 1 | |
| 6 | Behada | Terminalia bellirica | 1 | |
| 7 | Kaduneem | Azadirachta indica | 7 | |
| 8 | Ashoka | Saraca asoca | 10 | |
| 9 | Pimpal | Ficus religiosa | 1 | |
| 10 | Seetafal | Annona squamosa | 2 | |
| 11 | Lemon | Citrus lemon | 1 | |
| 12 | Vidya | Thuja sp. | 14 | |
| 13 | Chafa | Magnolia champaca | 4 | |
| 14 | Pomegranate | Punica granatum | 1 | |
| 15 | Amla | Citrus officinalis | 1 | |
| 16 | Hibiscus | Hibiscus rosa- sinensis | 3 | |

PRINCIPAL I/c.

Dr. Ambredker College of
Social Work, Wardina

College of Social Park

Year- 2017-18

Savitribaie Phule Jayanti Program

सुचना

R. 05/08/2086

महाविद्यालयातील सर्व विद्यार्थ्यांना सुचित करण्यात येते की, आपल्या महाविद्यालयामध्ये कांतीज्योती सावित्रीबाई फुले जयंती कार्यकमाचे आयोजन दिनांक ०९/०१/२०१८ ला आयोजीत करण्याचे ठरविले आहे. करिता सर्व विद्यार्ध्यांनी सदर कार्यक्रमाला उपस्थित राहणे आवश्यक आहे.

वेळ - सकाळी ११.००

स्थळा - कांतीज्योती सावित्रीमाई फुले सभागृह

प्राचार्य

Principal I/c.

Dr. Ambed College of Social
Work, RDHA



सावित्रीबाई फुले जयंती कार्यक्रम

दिनाक

: 9/09/2086

नेळ

: 20.00

: सावित्रीबाई फुले सभागृह

अध्यक्ष

: डॉ. मिलिद सवाई , प्राचार्य डॉ. आबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

प्रमुख अतिथी

: १) मा. सुमनताई तिरपुडे

२) उपनिरीक्षक रेखा काळे

सूत्र संचालन

: डॉ. माध्री झाडे : डॉ. मिनाक्षी क्बडे

प्रास्ताविक आभार

: मा. संजय गुल्हाने

सवित्रीबाई फुले जयंती निमित्त महाविद्यालयात घेण्यात आलेल्या कार्यक्रमामध्ये मा. ज्योती तिरप्डे आपल्या मार्गदर्शनपर भाषणात म्हणाल्या की, सावित्रीबाई फुले केवळ भारतातील पहिल्या स्त्री शिक्षिकाच नव्हे तर शिक्षणतज्ञ, संशोधिक, विचारवंत, समाजसेविका होत्या. समाजातिल विरोध झुगारून त्यांची ज्योतिबांच्या मदतीने मुलीसाठी व स्त्रियांसाठी पुण्यात पहिली शाळा उघडून सावित्रीबाईने शिक्षण दानाचे महान कार्य केले.

महाराष्ट्रात बालहत्या निर्मुलनाचा कायदा करुन सत्यशोधक समाजाचे

कामही हाती घेतले.

कार्यक्रमाच्या दुसऱ्या पाहण्या पोलिस उपनिरीक्षक रेखा काळे यांनी आपल्या कामाबद्दल व दामिनी पथका बद्दल माहिती दिली. मुलीनी जबाबदारी पुर्वक काम करावे. काही अनर्थ घडलाच तर पोलिसांची मदत घ्यावी. त्यांनी त्यांच्या कारकिर्दीत आजपर्यन्त ५६३ केसेस मधून २३४ केसेसमध्ये समेट घडवून आणला. त्या म्हणाल्या की, पुरूषांवर अन्याय होण्याचे प्रमाण कमी आहे. परंतु होतच नाही असे नाही. फक्त त्यांच प्रमाण कमी आहे. डॉ. बाबासाहेब आणि सावित्रीबाई यांच्याच

मुळे मी आज या पदावर कार्यरत आहे. असे म्हणुन त्यांनी आपली कृतज्ञता व्यक्त केली.९५५२१८००४८ हा संपर्क कमांक मुलीना काही अडचण आल्यास संपर्क करण्याकरिता दिला. मुलीच्या प्रश्नउत्तरांनी कार्यकमाला

अध्यक्षीय भाषणात प्राचार्य डॉ. मिलिट सवाई म्हणाले की, अत्यंत प्रतिकुल परिस्थितीत सावित्रीबाईनी शिक्षणाची गंगा घरोघरी पोहचविली. अनिष्ट चालिरितीच्या विरोधात सामाजिक क्रांती घडविली विद्यार्थ्यांनी यातून संदेश घ्यावा असेही ते म्हणाले अध्यक्षिय मार्गदर्शनानी कार्यक्रम संपला.







सुभेदार रामजी आंबेडकर एज्युकेशन सोसायटी, वर्धा

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा.

महात्मा फुले कॉलनी, सावंगी (मेघे), वर्धा 🕾 : ०७१५२-२४२९०४

:-mail.princi.dracsw@gmail.com

web site - www dracsw com

नॅक नामांकित

क. डॉ. आंकॉऑसोव/वर्धा / 4978 /२०18

दिनांक 06 0) 18

निमंत्रण

प्रती.

मा. श्रीमती तिरपुडे

(राष्ट्रीय प्रांशक्षण सचिव वामसेफ ,वर्धा)

विषय:- क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुले जयंती समारोह निमीत्य मार्गदर्शन करण्यासाठी निमंत्रण स्विकारण्याबावत

महोदया.

आपणास कळिवण्यात आनंद होत आहे की, आमच्या महाविद्यालयात ग्रंथालय विभागाव्यारे सावित्रीबाई फुले जयंती निमित्य विविध कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले, या समारोहाचा समारोपीय कार्यक्रम दि. ०९ जाने. २०१८ ला सकाळी ११.०० वाजता होणार आहे. या कार्यक्रमासाठी सावित्रीबाईचे जीवनकार्य या विषयावर मार्गदर्शन करण्याकरीता आपणास निमंत्रण देण्यात येत आहे.

कृपया संमती देवुन सहकायं करावे ही विनंती

ग्रंथालय विभाग प्रमुख

श्री. संजय गुल्हाने-Librarian

Or. Ambedkar College of Social Work, Wardha प्राचायं

डॉ. मिलींद सवाइं

SW & NOT Same



डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा.

महात्मा फुले कॉलनी, सावंगी (मेघे), वर्धा छ : ०७१५२-२४२९०४

mail princi dracsw@gmail com

web site - www dracsw com

नॅक नामांकित

क डॉ आंकॉऑसोन/वधी /1978 /२०18

विनांक 06.01.18

निमंत्रण

प्रती.

मा. श्रीमती तिरपुडे

(राष्ट्रीय प्रशिक्षण सचिव बामसेफ ,वर्धा)

विषय :- क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुले जयंती समारोह निमीत्य मार्गदर्शन करण्यासाठी निमंत्रण स्विकारण्याबाबत

महोदया,

आपणास कळविण्यात आनंद होत आहे की, आमच्या महाविद्यालयात ग्रंथालय विभागाव्दारे सावित्रीबाई फुले जयंती निमित्य विविध कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले , या समारोहाचा समारोपीय कार्यक्रम दि. ०९ जाने. २०१८ ला सकाळी ११.०० वाजता होणार आहे. या कार्यक्रमासाठी सावित्रीबाईचे जीवनकार्य या विषयावर मार्गदर्शन करण्याकरीता आपणास निमंत्रण देण्यात येत आहे.

कृपया संमती देवून सहकार्य करावे ही विनंती

श्री, संजय गुल्हाने

Dr. Ambedkar College of Work, V. ARD II A

Social Work, Wardia



सुभेदार रामजी आंबेडकर एज्युकेशन सोसायटी, वर्धा

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सीशल वर्क, वर्धा.

महात्मा फुले कॉलनी, सावंगी (मेघे), वर्धा छ : ०७१५२-२४२९०४

mail princi dracsw@gmail.com

web_site_www.dracsw.com

नंक नामांकित

डॉ. आंकॉऑसोव/वर्धा / 4182/२०।8

Baigo 03/01/2018

प्रति.

मा.पोलिस अधिक्षक, पोलिस अधिक्षक कार्यालय,

ਰਬਾ

विषय:- आभार पत्र

मा.महोदय/महोदया

आमच्या विनंतीनुसार आमच्या महाविद्यालयात दि.०९ जानेवारी २०१८ ला सावित्रीबाई फुले जयंती निमित्त झालेल्या कार्यक्रमात आपण आपल्या विभागाचे दामिनी पथकाच्या मुख्य पोलिस उपनिरीक्षक रेखा काळे, LHC सुरेखा खापडें, LPC कांचन कौरती, LPC ज्योती कुंमरे, PC नितीन काकडे यांना पाठवून सहकार्य केल्याबद्दल व पथकाची माहिती दिल्याबद्दल महाविद्यालय आपले शतश: आभारी आहे.

Dr. Ambedkar College of

Social Work, Wardha

Dr. Ass. PRINCIPAL

Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardbe

Social Work, Wardha

YEAR 2017-18 CLEANNESS AWARENESS PROGRAM

परीसर खच्छता अभियान

दिनांक : 10 एप्रिल 2018 वेळ : सकाळी 9.30 वाजता

स्थळ : दयाल नगर, म. फुले कॉलनी, वर्धा.

कार्यक्रमाचा उद्देश -

1) विद्यार्थ्यांना परीसर स्वच्छतेचे महत्व पटवून देणे

2) स्वच्छते विषयी समाजामध्ये जागरुकता निर्माण करणे .

3) विद्यार्थ्यांना श्रमदान महत्व सांगणे .

प्रमुख उपस्थिती

अध्यक्ष - प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई, डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा. प्रमुख पाहूणे - डॉ. आनंदप्रकाश भेले, वरीष्ठ प्राध्यापक, डॉ. आं. कॉ. ऑ. सो.व. वर्धा. संचालन व आभार - प्रा. दीपक मगरदे, रासेयो कार्यक्रम अधिकारी, डॉ. आं. कॉ. ऑ. सो.व. वर्धा.

डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर जयंती सप्ताहांतर्गत महाविद्यालयातील रासेयो विभागाव्दारे विविध कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले होते. यात परीसर स्वच्छता अभियानाला सुरुवात करण्यात आली. महाविद्यालयालगतच्या म. फुले कॉलनी व दयाल नगर परीसरात विद्यार्थ्यांनी खराटयांनी आजूबाजूचा परीसर स्वच्छ केला. परीसरातील पाण्यांनी तुडूंब भरलेल्या नाल्या फावडयांनी साफ करण्यात आले. या सफाई अभियानात परीसरातील नागरीकांनी मोठया प्रमाणात सहभाग नोंदवला.

यावेळी मार्गदर्शन करतांना महाविद्यालयाचे ज्येष्ठ प्राध्यापक डॉ. आनंदप्रकाश भेले यांनी परीसर स्वच्छतेवर उपस्थितांना मार्गदर्शन केले. महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई यांनी परीसर स्वच्छ राहने हे निरोगी आरोग्याचे लक्षण आहे समुदायाचे आरोग्य सुदृढ ठेवायचे असेल तर आपल्या परिसरातील स्वच्छतेकडे लक्ष गरजेचे आहे. परिसर स्वच्छ असला म्हणजे रोगराई राहत नाही. लहान बाळांना जंतु संसर्ग लवकर होतो त्यामुळे परिसराची स्वच्छता नियमितपणे करायला पाहिजे. परिसरातील डबक्यांमध्ये पाणी साचून राहणार नाही याची दक्षता घेतली पाहिजे असे मत व्यक्त केले.

या प्रसंगी डॉ. सुनिता भोईकर, पर्यावरण विभाग प्रमुख प्रा. बी. एन. खंडकर, डॉ. विजयता विटनकर, प्रा. प्रविण इंगळे, प्रा. धैर्यशील ताकसांडे, रासेयो स्वयंसेवक व परीसरातील नागरीकांची मोठया प्रमाणात उपस्थिती होती.

Principal I/c.
Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA





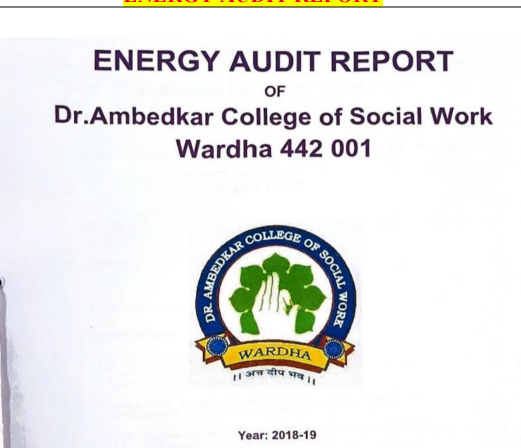


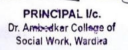






YEAR 2018-19 ENERGY AUDIT REPORT





Prepared by:

Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society,
Near Muktangan English School Parvati, Pune 411009
Phone: 09890444795 Frail: Articleons@gmail.com



MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY



Maharashtra Energy Development Agency

(A Government of Maharashtra undertaking)

2rd Floor, MHADA Commercial Complex, Opp. Tridal Nagar, Yerwada, Pune 411 006,
Ph No: 020-26614393/266144403

Email. cce@mahautja.com, Web: www.mahautja.com

ECN/2018-19/CR-05/4174

19th September, 2018

FOR CLASS 'A'

We hereby certify that, the firm having following particulars is registered with MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY (MEDA) under given category as "Energy Planner & Energy Auditor" in Maharashtra for Energy Conservation Programme of MEDA.

Name and Address of the firm

Enrich Consultants

Yashashree, Plot No. 26, Nirmal Bag Society.

Near Mulangan English School,

Parvati, Pune - 411009.

Registration Category

Empanelled Consultant for Energy Conservation

Programme

Registration Number

MEDA/ECN/CR-05/2018-19/EA-03

- Energy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy
 occurs and to evaluate the scope for Energy Conservation and take concrete steps to
 achieve the evaluated energy savings.
- MEDA reserves the right to visit the firm at any time without giving any prior information and canceling the registration, if the information is found incorrect.
- This empanelment is valid till 31stMarch 2021 from the date of registration, to earry out energy audits under the Energy Conservation Programme
- The Director General, MEDA reserves the right to cancel the registration at any time without assigning any reasons thereof.

(Smita Kudarikar) General Manager (EC)





Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/18-19/42

Date: 19/04/2019

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Energy Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2018-19.

The College has adopted following Energy Efficient practices:

- Maximum usage of Day Lighting
- Usage of Energy Efficient LED fittings

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of making the Campus Energy Efficient.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale,

Amchade

Certified Energy Auditor

EA-8192

ENRICHY CONSCIONAL

INDEX

| Sr. No | Particulars | Page No |
|--------|-------------------------------------|---------|
| 1 | Acknowledgement | 5 |
| 11 | Executive Summary | 6 |
| Ш | Abbreviations | 7 |
| 1 | Introduction | 8 |
| 2 | Study of Connected Load | 9 |
| 3 | Study of Present Energy Consumption | 11 |
| 4 | Carbon Foot Printing | 13 |
| 5 | Study of Usage of Alternate Energy | 14 |
| 6 | Study of LED Lighting | 15 |

Page 4 Co

ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management of at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha, for awarding us the assignment of Green Audit of their Campus for the Academic Year: 2018-19.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.



EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, Office & other facilities.
- 2. Present Energy Consumption& CO2 Emission:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1 | Total | 4464 | 4.017 |
| 2 | Maximum | 617 | 0.555 |
| 3 | Minimum | 197 | 0.177 |
| 4 | Average | 372 | 0.334 |

- 3. Energy Conservation projects already installed:
 - · Maximum Usage of Day Lighting
 - Usage of Energy Efficient LED fittings
- 4. Usage of Alternate Energy:
 - As on today College has not installed solar rooftop power plant. It is recommended to install solar power rooftop system on the college building as per availability of funds.
- 5. Usage of LED Lighting:
 - The Total Annual Lighting Demand of the College is 580.8 kWh.
 - The Total Annual LED Lighting Demand is 100.8 kWh.
 - The percentage of Annual LED Lighting to Annual Lighting Demand is 17.36 %.
- 6. Assumptions:
 - 1. 1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO2 into atmosphere
 - 2. 100 LPD Solar Thermal System saves 1500 kWh of Electrical Energy per Annum.
 - 3. Daily working hours-4 Nos(For Lighting Calculations)
 - 4. Annual working Days-120 Nos(For Lighting Calculations)
- 7. References:
 - For CO₂ Emissions: <u>www.tatapower.com</u>

Pours Puns

ABBREVIATIONS

LED : Light Emitting Diode

MSEDCL : Maharashtra State Electricity Distribution Company Limited

IQAC : Internal Quality Assurance Cell
BEE : Bureau of Energy Efficiency

FTL : Fluorescent Tube Light

Kg : Kilo Gram
kWh : kilo-Watt Hour
CO₂ : Carbon Di Oxide

MT : Metric Ton



CHAPTER-I INTRODUCTION

1.1 Objectives:

- 1. To study present Energy Consumption
- 2. To Study the present CO2 emissions
- 3. To study usage of Alternate Energy
- 4. To study usage of LED Lighting

1.2Table No 1: General Details of the College:

| No | Head | Particulars |
|----|---------------------|--|
| 1 | Name of Institution | Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha |
| 2 | Address | Mahatma Fule Colony, Sawangi (M) Road, Wardha |
| 3 | Affiliation | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur, University, Nagpur |





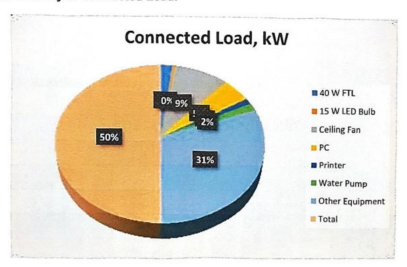
CHAPTER-II STUDY OF CONNECTED LOAD

The major contributors to the connected load of the College include:

Table No 2: Study of Equipment wise Connected Load:

| No | Equipment | Qty | Load, W/Unit | Load kW |
|----|--------------------|-----|-----------------|------------|
| 1 | 40 W FTL | 25 | 40 | 1 |
| 3 | 15 W LED Bulb | 14 | 15 | 0.21 |
| 4 | Ceiling Fan | 69 | 65 | 4.485 |
| 5 | PC | 15 | 150 | 2.25 |
| 6 | Printer | 4 | 150 | 0.6 |
| 7 | Water Pump | 1 | 746 | 0.746 |
| 8 | Other Equipment | 100 | 150 | 15 |
| 9 | Total | | | 24 |

Chart No 1: Study of Connected Load:





CHAPTER-III

STUDY OF PRESENT ENERGY CONSUMPTION

In this chapter, we present the analysis of Electrical Energy Consumption. Table No 3: Electrical Bill Analysis- 2018-19:

| No | Month | Energy Purchased, kWh |
|----|----------|-----------------------|
| 1 | Apr-18 | 504 |
| 2. | May-18 | 580 |
| 3 | Jun-18 | 617 |
| 4 | Jul-18 | 469 |
| 5 | Aug-18 · | 307 |
| 6 | Sep-18 | 291 |
| 7 | Oct-18 | 360 |
| 8 | Nov-18 | 407 |
| 9 | Dec-18 | 253 |
| 10 | Jan-19 | 197 |
| 11 | Feb-19 | 216 |
| 12 | Mar-19 | 263 |
| 13 | Total | 4464 |
| 14 | Maximum | 617 |
| 15 | Minimum | 197 |
| 16 | Average | 372 |

Chart No 2: Variation in Monthly Energy Consumption:

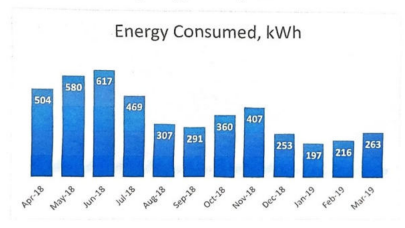


Table No4: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh |
|----|-------------------------|--------------------------|
| 1 | Total | 4464 |
| 2 | Maximum | 617 |
| 3 | Minimum | 197 |
| 4 | Average | 372 |



CHAPTER-IV CARBON FOOTPRINTING

A Carbon Foot print is defined as the Total Greenhouse Gas emissions, emitted due to various activities.

In this we compute the emissions of Carbon-Di-Oxide, by taking into account the usage of the Electrical Energy.

Basis for computation of CO₂ Emissions:

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere

Based on the above Data we compute the CO_2 emissions which are being released in to the atmosphere by the College due to its Day to Day operations

Table No5: Month wise CO₂ Emissions:

| No | Month | Energy Consumed, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|---------|----------------------|-------------------|
| 1 | Apr-18 | 504 | 0.453 |
| 2 | May-18 | 580 | 0.522 |
| 3 | Jun-18 | 617 | 0.555 |
| 4 | Jul-18 | 469 | 0.422 |
| 5 | Aug-18 | 307 | 0.276 |
| 6 | Sep-18 | 291 | 0.261 |
| 7 | Oct-18 | 360 | 0.324 |
| 8 | Nov-18 | 407 | 0.366 |
| 9 | Dec-18 | 253 | 0.227 |
| 10 | Jan-19 | 197 | 0.177 |
| 11 | Feb-19 | 216 | 0.194 |
| 12 | Mar-19 | 263 | 0.236 |
| 13 | Total | 4464 | 4.017 |
| 14 | Maximum | 617 | 0.555 |
| 15 | Minimum | 197 | 0.177 |
| 16 | Average | 372 | 0.334 |



Chart No 3: Month wise CO₂Emissions:

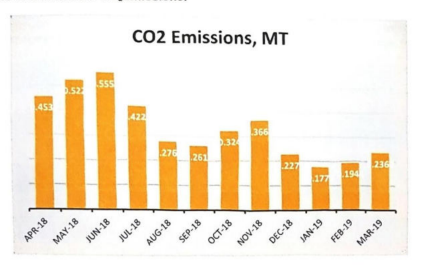


Table No 6: Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|-------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 4464 | 4.0176 |
| 2 | Maximum | 617 | 0.5553 |
| 3 | Minimum | 197 | 0.1773 |
| 4 | Average | 372 | 0.3348 |



CHAPTER V STUDY OF USAGE OF ALTERNATE ENERGY

As on today College has not install solar roof-top PV plant, solar thermal water heating plant; the percentages of uses of alternate energy to the annual energy demand work to be zero percent.

CONSTITUTE OF THE PARTY OF THE

CHAPTER VI STUDY OF USAGE OF LED LIGHTING

In this chapter, we compute the percentage of usage of LED Lighting to Annual Lighting power requirement.

Table No 8: Percentage of Usage of LED Lighting to Annual Lighting Load:

| No | Particulars | | Unit |
|----|---|-------|--------|
| 1 | No of 40 W FTL Fittings | 25 | Nos |
| 2 | Demand of 40 W FTL Fitting | 40 | W/Unit |
| 3 | Total Electrical Load of 40 W FTL Fittings | 1 | kW |
| 4 | No of 15 W LED Tube Lights | 14 | Nos |
| 5 | Demand of 15 W LED Tube Light | 15 | W/Unit |
| 6 | Total Electrical Load of 15 W LED Fittings | 0.21 | kW |
| 7 | Total Lighting Load=3+6 | 1.21 | kW |
| 8 | Total LED Lighting Load= 6 | 0.21 | kW |
| 9 | Average Daily Usage Period | 4 | Hours |
| 10 | Annual Working Days | 120 | Nos |
| 11 | Annual Total Lighting Load = 7*9*10 | 580.8 | kWh |
| 12 | Annual LED Lighting Load = 8*9*10 | 100.8 | kWh |
| 13 | Annual Lighting Requirement met by LED= 12*100/11 | 17.36 | % |



YEAR 2018-19 GREEN AUDIT REPORT

GREEN AUDIT REPORT OF Dr.Ambedkar College of Social Work Wardha 442 001



Year: 2018-19

Prepared by:

Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society,
Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411009
Phone: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com



MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY



Maharashtra Energy Development Agency
(A Government of Maharashtra undertaking)

2nd Floor, MHADA Commercial Complex, Opp. Tridal Nagar, Yerwada, Pune 411 006,
Ph No: 020-26614393/266144403

Email: ece@mahauria.com, Web: www.mahaoria.com

ECN/2018-19/CR-05/4174

19th September , 2018

CERTIFICATE OF REGISTRATION FOR CLASS 'A'

We hereby certify that, the firm having following particulars is registered with MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY (MEDA) under given category as "Energy Planner & Energy Auditor" in Maharashtra for Energy Conservation Programme of MEDA

Name and Address of the firm

Enrich Consultants Yashashree, Plot No. 26, Nirmal Bag Society,

Near Muktangan English School, Purvati, Pune - 411009.

Registration Category

Empanelled Consultant for Energy Conservation

Registration Number

MEDA/ECN/CR-05/2018-19/E4-03

- Energy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy occurs and to evaluate the scope for Energy Conservation and take concrete steps to achieve the evaluated energy savings.
- MEDA reserves the right to visit the firm at any time without giving any prior information and canceling the registration, if the information is found incorrect,
- This empanelment is valid till 31"March 2021 from the date of registration, to carry out energy audits under the Energy Conservation Programme
- The Director General, MEDA reserves the right to cancel the registration at any time without assigning any reasons thereof.

(Smita Kudarikar) General Manager (EC)



Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/18-19/42

Date: 19/04/2019

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Green Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2018-19.

The College has adopted following Green Initiatives:

- > Maximum Usage of Day Lighting
- > Provision of Separate bins for Dry & Wet Waste
- > The College has installed Septic Tank and is cleaned periodically.
- Implementation of Rain Water Management Project
- > Maintenance of good Internal Road
- Tree Plantation in the campus
- > Creation of awareness by Display of Posters on Resource Conservation

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of Energy Conservation & making the campus Green.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale,

Certified Energy Auditor

EA-8192



Enrich Consultants, Pune

Page 3

INDEX

| Sr. No | Particulars | Page No |
|--------|---|---------|
| 1 | Acknowledgement | 5 |
| II | Executive Summary | 6 |
| III | Abbreviations | 8 |
| 1 | Introduction | 9 |
| 2 | Study of Present Energy Consumption | 10 |
| 3 | Study of Carbon Foot printing | 12 |
| 4 | Study of Usage of Renewable Energy | 14 |
| 5 | Study of Waste Management | 15 |
| 6 | Study of Rain water Management | 16 |
| 7 | Study of Green & Sustainable Practices | 17 |
| | Annexure | |
| 1 | Details of Trees & Plants in the Campus | 19 |



ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management of at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha, for awarding us the assignment of Green Audit of their Campus for the Academic Year: 2018-19.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.



EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, Office & other facilities.
- 2. Present Energy Consumption & CO₂ Emissions:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | Total | 4464 | 4.017 |
| 2 | Maximum | 617 | 0.555 |
| 3 | Minimum | 197 | 0.177 |
| 4 | Average | 372 | 0.334 |

- 3. Various initiatives taken for Energy Conservation:
 - Maximum Usage of Day Lighting
 - Usage of Energy Efficient LED fittings
- 4. Usage of Renewable Energy& CO₂ Emission Reduction:
 - It is recommended to install roof-top solar PV Plant on college building.
- 5. Waste Management:
- 5.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper, plastic waste is handed over to Authorized waste collecting agent for further recycling.

5.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.

5.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic and is cleaned periodically.

5.4 E-Waste Management:

It is recommended to dispose E-Waste through Authorized E-Waste collecting agency.

5.5 Sanitary Waste Incinerator:

It is recommended to install Sanitary Waste Incinerator for sanitary waste disposal.

6. Rain Water Management:

The College has installed the Rainwater management project, the rain water falling on the terrace is collected and is used for increasing the under the underground water level.

7. Green & Sustainable Initiatives

- > Maintenance of good Internal Road
- Maintenance of Internal Garden
- Display of Posters on Resource Conservation
- Best Practices and Initiative for Social Awareness

8. Notes & Assumptions:

1. 1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂into atmosphere

9. References:

For CO₂ Emissions: <u>www.tatapower.com</u>

ABBREVIATIONS

BEE Bureau of Energy Efficiency

kWh Kilo Watt Hour

LPD Liters Per Day

Kg Kilo Gram MT Metric Ton

CO₂ Carbon Di Oxide

Qty Quantity



CHAPTER-I INTRODUCTION

1.1 Objectives:

- 1. To study present Energy Consumption
- 2. To Study CO₂ emissions
- 3. To study usage of Renewable Energy
- 4. Study of Waste Management
- 5. Study of Rain Water Management
- 6. Study of Green & Sustainable Practices

1.2 General Details of College: Table No 1:

| No | Head | Particulars |
|----|---------------------|--|
| 1 | Name of Institution | Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha |
| 2 | Address | Mahatma Fule Colony,Sawangi (M) Road,Wardha |
| 3 | Affiliation | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur,University,Nagpur |





CHAPTER-II STUDY OF PRESENT ENERGY CONSUMPTION

In this chapter, we present the analysis of last year Electricity Bills Table No 2: Electrical Bill Analysis- 2018-19:

| No Month E | | Energy Purchased, kWh | |
|------------|---------|-----------------------|--|
| 1 | Apr-18 | 504 | |
| 2 | May-18 | 580 | |
| 3 | Jun-18 | 617 | |
| 4 | Jul-18 | 469 | |
| 5 | Aug-18 | 307 | |
| 6 | Sep-18 | 291 | |
| 7 | Oct-18 | 360 | |
| 8 | Nov-18 | 407 | |
| 9 | Dec-18 | 253 | |
| 10 | Jan-19 | 197 | |
| 11 | Feb-19 | 216 | |
| 12 | Mar-19 | 263 | |
| 13 | Total | 4464 | |
| 14 | Maximum | 617 | |
| 15 | Minimum | 197 | |
| 16 | Average | 372 | |

Chart No 1: Variation in Monthly Energy Consumption:

Energy Consumed, kWh

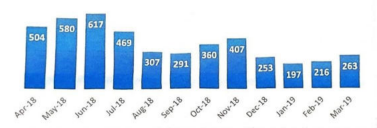


Table No 3: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | |
|----|-------------------------|--------------------------|--|
| 1 | Total | 4464 | |
| 2 | Maximum | 617 | |
| 3 | Minimum | 197 | |
| 4 | Average | 372 | |



CHAPTER III STUDY OF CARBON FOOTPRINTING

A Carbon Foot print is defined as the Total Greenhouse Gas emissions, emitted due to various activities. In this we compute the emissions of Carbon-Di-Oxide, by usage of the various forms of Energy used by the College for performing its day to day activities

The College uses Electrical Energy for various Electrical gadgets.

Basis for computation of CO₂ Emissions:

The basis of Calculation for CO_2 emissions is as under.

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere

Based on the above Data we compute the ${\rm CO_2}$ emissions which are being released in to the atmosphere by the College due to its Day to Day operations

Table No4: Month wise CO2 Emissions:

| No | Month | Energy Consumed, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|---------|----------------------|---|
| | | 504 | 0.453 |
| 1 | Apr-18 | 580 | 0.522 |
| 2 | May-18 | 617 | 0.555 |
| 3 | Jun-18 | | 0.422 |
| 4 | Jul-18 | 469 | 0.276 |
| 5 | Aug-18 | 307 | 135000000000000000000000000000000000000 |
| 6 | Sep-18 | 291 | 0.261 |
| 7 | Oct-18 | 360 | 0.324 |
| 8 | Nov-18 | 407 | 0.366 |
| 9 | Dec-18 | 253 | 0.227 |
| 10 | Jan-19 | 197 | 0.177 |
| 11 | Feb-19 | 216 | 0.194 |
| 12 | Mar-19 | 263 | 0.236 |
| 13 | Total | 4464 | 4.017 |
| 14 | Maximum | 617 | 0.555 |
| 15 | Minimum | 197 | 0.177 |
| 16 | Average | 372 | 0.334 |



Chart No 2: Month wise CO₂ Emissions:

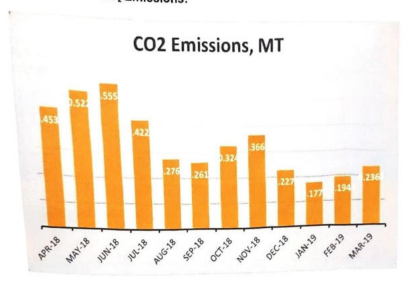


Table No 5: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|-------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 4464 | 4.0176 |
| 2 | Maximum | 617 | 0.5553 |
| 3 | Minimum | 197 | 0.1773 |
| 4 | Average | 372 | 0.3348 |

Aage 2

CHAPTER IV STUDY OF USAGE OF RENEWABLE ENERGY

As on today College has not installed solar roof-top PV plant, solar thermal water heating plant, it is recommend to install solar rooftop plant on the College building.

CONSULTANT OF THE PROPERTY OF

CHAPTER V STUDY OF WASTE MANAGEMENT

5.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper waste is handed over to authorized waste collecting agent for further recycling.



5.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.



5.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic tank and is cleaned periodically.

5.4 E-Waste Management:

It is recommended to dispose E-Waste through Authorized Agency.

5.4 Sanitary Waste Incinerator:

The College has not install Sanitary Waste Incinerator. It is recommended to install Sanitary Waste Incinerator for sanitary waste disposal.



CHAPTER-VI

STUDY OF RAIN WATER MANAGEMENT

The College has implemented the Rain Water Management Project. The College has installed Pipes from the terrace and the Rain water falling on the terrace is gathered and is used to increase the underground water table.

Photograph of Rain Water Management Pipe:



Page 15

CHAPTER-VII STUDY OF GREEN & SUSTAINABLE PRACTICES

7.1 Pedestrian Friendly Roads:

The College has well maintained internal road to facilitate the easy movement of the students within the campus.

Photograph of Internal Road:



7.2 Internal Tree Plantation:

The College has well maintained landscaped garden in the campus.

Photograph of Tree plantation:





7.3 Provision of Ramp:

The College has facility for ramp, for easy movement for Divyaang.



7.4 Creation of Awareness about Energy Conservation:

The College has displayed posters emphasizing on importance of Energy Conservation.

Photograph of Poster on Energy Conservation:





7.5 Best Practices and Initiative for Social Awareness:

The College has taken initiative for different social awareness program, about water and forest conservation, trees plantations, society cleanness etc under National Service Scheme. Photograph of Best Practices and Initiative:





ANNEXURE-1: DETAILS OF TREES & PLANTS:

| Sr.No. Plant Name | | Scientific Name | Quantity (no | |
|-------------------|-------------|-------------------------|--------------|--|
| 1 | Karanj | Millettia pinnata | 5 | |
| 2 | shisham | Dalbergia sissoo | 1 | |
| 3 | Gulmohar | Delonix regia | 1 | |
| 4 | Saptaparni | Alstonia scholaris | 1 | |
| 5 | Palas | Butea monosperma | 1 | |
| 6 | Behada | Terminalia bellirica | 1 | |
| 7 | Kaduneem | Azadirachta indica | 7 | |
| 8 | Ashoka | Saraca asoca | 10 | |
| 9 | Pimpal | Ficus religiosa | 1 | |
| 10 | Seetafal | Annona squamosa | | |
| 11 | Lemon | Citrus lemon | 1 | |
| 12 | Vidya | Thuja sp. | 14 | |
| 13 | Chafa | Magnolia champaca | 4 | |
| 14 | Pomegranate | Punica granatum | | |
| 15 | Amla | Citrus officinalis | | |
| 16 | Hibiscus | Hibiscus rosa- sinensis | 3 | |

PRINCIPAL I/c.

Dr. Ambedker College of Social Work, Wardina

College of Social

Year- 2018-19

SAVITRBAI PHULE JAYANTI NIMITYA QUIZ QUAINTEST

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

सुचना

सर्च विदयार्थ्यांना सुचित करण्यात येते की, 03 जानेवारी 2019 रोजी क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुले यांचे जयंतीदिनानिमित्त महाविद्यालयात रासेयो व आजीवन अध्ययन व विस्तार केंद्र संस्कार प्रकल्पाअंतर्गत प्रश्न मंजुषा लेखी परीक्षा आयोजित करण्यात आली आहे.

सदर परीक्षेकरिता सर्व विद्यार्थ्यांची उपस्थिती अनिवार्य आहे. अनुपस्थित विद्यार्थ्यांवर दंडात्मक कार्यवाही करण्यात येईल.

विषय:- सावित्रीबाई फुले यांचे जीवनचरित्र

दिनांक :- 03/01/2019, वेळ :- सकाळी 11.30 ते 12.30 वा.

स्थळ :- डॉ.आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क.वर्धा

स्पर्धेतील विजेत्यांना खालीलप्रमाणे पारितोषिक देण्यात येईल.

- 1. प्रथम पारितोषिक 500/- रु.रोख व प्रमाणपत्र
- 2. व्दितीय पारितोषिक 300/- रु. रोख व प्रमाणपत्र
- 3. तृतीय पारितोषिक 200/- रु. रोख व प्रमाणपत्र

नियम व अटी :-

1. लेखी पश्न मंजुषा करिता 1 तास देण्यात येईल.

2. प्रश्न मंजुषा ही वेळेवर सुरु करण्यात येईल.

(Or Lav Los) प्रा.स्वप्नील चव्हाण आयोजक

आ.अ.चि.केंद्र संस्कार विभाग

डॉ.सुनिता भोईकर सांस्कृतिक विभाग

रासेयो विभाग

डॉ.मिलिंद सवाई

36

डॉ.आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क,वर्धा क्रांतिज्योती सवित्रीबाई फूले जंयती निमित्त राष्ट्रीय सेवा योजना व सांस्कृतिक विभाग आणि अजिवान अध्ययन आणि विस्तार केंद्र. संस्कार प्रकल्प व्हारा आयोजीत लेखी प्रश्न मंजुषा स्पर्धा 2019

| यधेंचा विषय :- सावित्रीबाई फुले यांचे जीवन चरित्र |
|---|
| केंद्र : डॉ.आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा. दि. ३.०१.२०१९ वेळ : ११.३० ते १२.३० वा. |
| साधेकाचे नांव : कु करिशमा नारायगराय शोभारने वर्ग MSW - II nd sem |
| १) सावित्रीबाईचा जन्म कधी झाला?सु एगाने १६३१ |
| २) सावित्रीबाईचे जन्मगाव व जिल्हा कोणता ? ह्यान्मगाय नायगाय , जिल्हा स्नासारा |
| ३) सावित्रीबाईचे विवाहापूर्वीचे पूर्ण नांव कोणते होते? - स्त्राणिही रराडाकी ने वसे |
| (४) सावित्रीबाईचा विवाह वयाच्या कोणत्या वर्षी झाला? <u>व</u> िरा टार्की |
| अ) महात्मा ज्योतीबा फुले यांच्या विडलांचे नांव काय होते? हारे विंदराव |
| ह) ज्योतिबांचा आईप्रमाणे सांभाळ करणाऱ्या महिलेचे नांव काय होते? २००० हो हा हा हा है रिवार |
| 🕪 सावित्री आणि ज्योतीबा यांचा विवाह कोणत्या वर्षी संपन्न झाला? |
| अ संगुणाबाई नात्याने ज्योतीबांच्या काय लागत होत्या?सात्य हो ठा |
| ्र गीविंदरावांनी ज्योतीबांना कोणत्या शाळेत घातले ?यार्च आफ र कॉट लॅंड |
| १९) विवाहाच्या वेळी ज्योतीबा व सावित्री किती वर्षाच्या होत्या? एर्यातीबा १२ एर्घ, उन्नीतिहा व राष |
| ्राभे ज्यातीबाइंची शाळा पुण्यात कुठे होती? दुरायार पेहेल भिने सारसा वाडसास |
| १२) संगुणाबाई कुणाकडे मुलांना सांभाळण्याचे काम करत होत्या? |
| १३) सावित्रीबाईंना शिकविण्याचा आग्रह ज्योतीबांकडे कुणी धरला ?- २,७२०१७ छ जी |
| १६) सावित्रीबाई व सगुणाबाई या दोघींची परिक्षा कुणी घेतली? अगामल एकला है। जिस्सा कि में |
| ्रभ ज्याताबाना काणत्या वषा दान प्रशिक्षीत शिक्षीका मिळाल्या? |
| १६) ज्योतीबांना महारवाडयात कोणत्या वर्षी शाळेची सुरुवात केली ? |
| १७ संगुणाबाइ याच टापन नांव काय होते ? १५ १३ वर्ग होते |
| १८) सावित्रीबाईनी विनावेतन शिक्षीकेचे काम कुटे सुरु केले? कामिल रकुल ब्रिडे शास्या वाउथान |
| में उससी वाउपाम |

```
१९) सावित्रीबाईंना शिकवायला जातांना कोणकोणते त्रास सहन करावे लागले ?-उन्हारी की क्रिक्ट
        ह्यांदराग्वर क्रीन मानी केंद्रन मातन ह्यांप्रयावन करात्रा टाकन ह्यांमा
   २०) रस्ता अडविणाऱ्या धटींगाचा सावित्रीने कसा प्रतिकार केला? रूपा अडिंगि हारिशी सारिशी
   दोन मुस्कारात माछन न्यमे । सामिशिशाई ने प्रिक्ति केला २१) सावित्री व ज्योतिबांच्या शिक्षण विषयक कार्याकरिता सनातनांनी कुणाचे कान फुंकले ?
    र्माविशी व ज्योतिबारया शिक्षन विषयक समासमानी ज्ञों विद्यावा न
   २२) सावित्री व ज्योतीबांना घराचे छत्र देणाऱ्या इसमाचे नांव काय होते? अरमान रोरा
   २३) शाळेतील मुलींची बुध्दीमत्ता आणि प्रगती पाहुन फार समाधान वाटले असे उद्गार कोणी काढले
   ? जाळेतील मुलींगी हुइशीमत्मा, प्रगती पाइन मेजर कडी गाना समान
२४) फुले दात्पत्यांनी १८५२ पर्यंत पुण्याच्या आसपास किती शाळा उघडल्या ? - साम साळा उघडल्या
   २५) नदीत उडी घेण्याच्या प्रयत्न करणाऱ्या महिलेचे नांव काय होते?- अन्तर्गाराज
   २६) सावित्रीबाईने केलेले पहिले बाळतपण कुणांचे व तिच्या बाळाचे नांव काय होते?--पहिले हाळसण
   कारियाईनी के ले आनि स्थानस्या मुलामी नाय युकाँग है एले
२७) महाराष्ट्रात पहिले बालहत्या प्रतिबंधगृह कुणी आणि केव्हा काढले? पुरिले द्यालहरूया प्रतिबंधगृह
   स्योति । रगिवनी ने कारले . 28 जानवारी 1863
२८) सावित्री ज्योतिबांनी दत्तक घेतलेल्या मुलांचे नांव काय होते ?- श्रू रायंत्
२९) महाराष्ट्रातला पहिला मिश्र विवाह घडवुन आणणाऱ्यांचे नांव काय आहे ? हुरा ती मा भागि रमाविशीलाई अही । अही सित हाम यांचा मिल विवाह हाउ कुन साविशीलाई विवाह विवाह सावर करणाऱ्या मुलीचे नाव काय होते ? सु कर्मा रमाळ वे
33) बुधवार पेठेतील शाळेचे काम पाहणाऱ्या दुसऱ्या शिक्षीकेचे नांव काय होते? कालीमा सेट्स कालीमा शेजा
 32) समाजातुन व ज्या परिस्थितीतुन मुली अगर मुले येतात त्याचा बरावाईट परिणाम संबंधीत
        मुलामुलींच्या शिक्षणावर होत असतो हा सिध्दांत सावित्रीबाईंनी कोणत्यावर्षी  मांडला?-1-8-9.2
 3३) मुर्लीकरिता पहिली शाळा काढतांना ज्योतीबाचे वय किती होते ? ---21-वर्षे-
३४) सावित्रीबाईंनी कोणत्या परिषदेचे अध्यक्ष पद भूषविले ? राह्य राह्य क रामाप्य राह्य वह पारिल दे । ३५) सावित्रीबाईंचा पहिला काव्यसंग्रह कोणत्या प्रेसवर व कधी प्रकाशित झाला? निह्ना काट्य
     र्शन्तह 'काव्यक्र ने मी शिजासेसवर एकाशित्रमाला 1854 मध्ये
  3६) १८९२ मध्ये प्रसिध्द झालेले काव्य कोणते ? साय नक रेगी रहे छो हार तनाक र
  ३७) सावित्रीबाईंनी ज्योतिबांना पहिले पत्र कधी व कोणत्या ठिकाणावरुन पाठविले होते ? र्जनाये ही बाईनी
  (न्योती द्यान) पहिले परा 10/10/1858 महरो माहेगहुन निहले
३८) ज्या-ब्राम्हण व्यक्ती पासुन मुलीला दिवस गेले त्या ब्राम्हण व्यक्तीचे व मुलींचे नाव काय होते ?
      त्या प्राम्हन व्यवनीती माय कार्गरा होने य भुमीती नाय सार्व्या होते.
३९) अंतिम क्षणी सावित्रीबाईंना कोणत्या आजाराने ग्रस्त केले ? - र ले व राजाराम् कर्म केले
९७) सावित्रीबाई आपणास सर्वांना सोडुन जाणारी तारीख कोणती ? 10 में स्वि 1897
```

MSW-Sem.II

डॉ.आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क,वर्धा

क्रांतिज्योती सवित्रीबाई फूले जंयती निमित्त राष्ट्रीय सेवा योजना व सांस्कृतिक विभाग आणि अजिवान अध्ययन आणि विस्तार केंद्र, संस्कार प्रकल्प व्दारा आयोजीत लेखी प्रश्न मंजुषा स्पर्धा 2019

दि. ३.०१.२०१९ वेळ: ११.३० ते १२.३० वा.

उपस्थिती पञक

| अ. क्र. | नाव | स्वाक्षरी | |
|---------|----------------------------|----------------|-----|
| 1 | Shomma Israil Maladburi | Fami | 13 |
| 2 | Sapund Vilosruo Gajbhiye | S. V. Geybhiye | 12 |
| 3 | shubhangi Rhimmoi Mimsadka | Baimsudkas | 22 |
| 4 | Yuga Ganesheao Raut | Pelavoit | 20 |
| 5 | Reshma M. Admorne | Belmeine | 33 |
| 6 | minal 5. Daware | @ Daw of | 29 |
| 7 | Jivan H. Guykwad | Pernybay. | 23 |
| 8 | Shweta R. Petil | Spatil | 23 |
| 9 | Veushali V. Bomble | OBamble. | 24 |
| 10 | shubham a. phamankar | Senul | 21 |
| 11 | Ashwini P Wakudkae | Aukudka | 21 |
| 12 | Courtay & for pol | Payper | 14 |
| 13 | | P. P. Rull | 15 |
| 14 | | 5 A | 14 |
| 15 | Rustrapal K. ShambharaKar | Thur | 16 |
| 16 | Sanjingni G. Naik | Sonler | 17 |
| 17 | Teigsvini B. Wankhade | (ankhade | 15 |
| 18 | 11100-100-1 | Penpe | 10 |
| 19 | | Brighatrip | 2.8 |
| 20 | | Physise | 25 |
| 21 | 7.4.13. | Prigimuse | 36 |
| 22 | | ms. Layre | 2 |
| 23 | Jyon Maaring Sto , 1903 | Sudal. | / |
| 24 | Mamta S. Sargett- | Decast | 1 |
| 2. | 5 Neha P. Hadke | Jually | - |

डॉ.आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क,वर्धा

क्रांतिज्योती सवित्रीबाई फूले जंयती निमित्त राष्ट्रीय सेवा योजना व सांस्कृतिक विभाग आणि अजिवान अध्ययन आणि विस्तार केंद्र, संस्कार प्रकल्प व्दारा आयोजीत

लेखी प्रश्न मंजुषा स्पर्धा 2019

दि. ३.०१.२०१९ वेळ: ११.३० ते १२.३० वा.

उपस्थिती पञक

| | | | 1000 |
|---------|--|-------------|------|
| अ. क्र. | नाव | स्वाक्षरी | 1 |
| 26 | Neha Shinde | Nishinda | 12 |
| 27 | Wilesh Khadke | 200 | 16 |
| 28 | Kalyani D. Bhujade | Bhujacle | 25 |
| 29 | Rupali A. pal | (Rife) | 32 |
| 30 | Teiswinee P. Trul | Thul | 21 |
| 31 | Keemal Devides Meshreem | Knishrem) | 22 |
| 32 | proje Mendhe | UK HG | 21 |
| 33 | | fund. | 18 |
| 34 | Dipuk Kisanpao Dongap Iranita shyanean fuei | 14.S. Rusel | 11 |
| 35 | Pravina Vitthalian Pimplapuze | P.yambe | 15 |
| 36 | Karishma Manchar Infachi | Forfalls: | 13 |
| 37 | Puchi Anileao Boekate | R.ABOEKEE - | 16 |
| 38 | Sarna Pachate | apare | 00 |
| 39 | Saroj Balvir | @ Balvir | 03 |
| 40 | Ankita Nagralle | Magrale | 06 |
| 41 | 0 | 7 0 | |
| 42 | | | |
| 43 | | | |
| 44 | | | |
| 45 | | | |
| 46 | | | |
| 47 | | | |
| 48 | | | |
| 49 | | | |
| 50 | | | |



सुमेदार रामजी आवेडकर एज्युकेशन सोसायटी डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

सावंगी मेघे (रोड), वर्घा पिन. ४४२००१, फोन नं: ०७१५२-२४२९०४

महाराष्ट्र शासन मान्यता प्राप्त व रा. तु म नागपूर विद्यापीठ सलग्र Approved by U.G.C. Section 2F New Delhi NAAC Accredited

mail princi draeswa gemail com

Web, :-www.draesn.com

Outward No. 5340/2

Date 08-01-19

आभारपत्र

प्रा. दिपक मगरे आपण क्रांतीज्योती सावित्रीवाई फुले जयंती निमित्त घण्यात आलेल्या लेखी प्रश्न मंजुषा प्रश्नप्रित्रकांचे मुल्यांकन करून निकाल मृपुर्त केल्यावहल आपणास धन्यवाट पत्र देत आहोत.

प्राचार्य

Principal I/c.

D Ambed See of Social
Work, ADHA

Callery of Social



सुभेदार रामजी आंबेडकर एज्युकेशन सोसायटी

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

सावंगी मेघे (रोड), वर्धा पिन. ४४२००१, फोन नं.: ०७१५२-२४२९०४

महाराष्ट्र शासन मान्यता प्राप्त व रा. तु. म. नागपूर विद्यापीठ संलग्न NAAC Accredited

Approved by U.G.C. Section 2F New Delhi

I mail princi draesw a gmail com

Web. :-www draesw com

Outward No. 5340/1

Date 08 01. 2019

आभारपत्र

प्रा. स्वप्नील चव्हाण आपण क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुले जयंती निमित्त घेण्यात आलेल्या लेखी प्रश्न मंजुषा प्रश्नप्रत्रिकांचे मुल्यांकन करुन निकाल सुपुर्त केल्याबद्दल आपणास धन्यवाद पत्र देत आहोत.

प्राचार्य

Principal I/c.

Di. Ambeder College of Social Work, VARDHA

अहवाल

सावित्रीबाई फुले जयंती

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क वर्धा येथे राष्ट्रीय सेवा योजना, आजिवन अध्ययन व विस्तार केंद्रान्या संस्कार प्रकल्पा अंतर्गत क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुले जयंती निमित्य लेखी प्रश्न मंजुषाचे आयोजन दि. ०२/०१/२०१९ रोजी करण्यात आले. या परीक्षेची वेळ सकाळी १० ३० ते १२.३० ही होती. सदर परीक्षा डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा येथे घेण्यात आली. या परीक्षेमध्ये एकुण ४० विद्यार्थी सहभागी झाले. या परीक्षेमध्ये परीक्षक म्हणून प्रा. स्वप्नील चव्हाण तसेच रासेयो प्रमुख प्रा. दिपक मगरदे यांनी जबाबदारी पार पाडली. प्रश्न मंजुषा परीक्षेचे प्रथम पारितोषीक करिश्मा गोमासे MSW II sem हिने पटकाविले, तिला ५००२ रोख व प्रमाणपत्र देण्यात आले. व्दितीय कमांकाचे पारितोषीक ३००रु रोख व प्रमाणपत्र हे MSW IVsem चा विद्यार्थी रुपेश वानखेडे यांना देण्यात आले. पायल रेंगे हिला तृतीय पारितोषीक देण्यात आले जे २०० रु रोख व प्रमाणपत्र होते. प्रोत्साहन पर बक्षिस मयुरी भोंग तसेच रेश्मा अदमने यांना देण्यात आले. प्रश्नमंजुषेच्या यशस्वी करिता रासेयो प्रमुख प्राध्यापक दिपक मगरदे सांस्कृतिक विभागाच्या प्रमुख डॉ. सुनिता भोईकर, आजिवन अध्ययन विस्तार केंद्राचे 'संस्कार' विभागाचे प्रा. स्वपील चव्हाण यांनी मेहनत घेतली.

Principal I/c.

Dr. Ambred and Social

No.k, Ambred

Year 2018-19

CHHTRPATI SHAHU MAHARAJ JAYANTI



सुभेदार रामजी आंबेडकर एज्युकेशन सोसायटी

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धी

सावंगी मेघे (रोड), वर्घा पिन. ४४२००१, फोन नं.: ०७१५२-२४२९०४ महाराष्ट्र शासन मान्यता प्राप्त व रा. तु. म. नागपूर विद्यापीठ संलग्न

Approved by U.G.C. Section 2F New Delhi NAAC Accredited

Email.princi.dracsw@gmail.com

Web. :-www.dracsw.com

Outward No:

Date: 23 6 209 C



सुचना

महाविद्यालयातील सर्व शिक्षक, शिक्षकेत्तर कर्मचारी व विद्यार्थ्याना सुचित करण्यात येते की, छत्रपती शाहु महाराज हयांचे जंयतीनिमित्य, सामजिक न्याय दिवस साजरा करावयाचा आहे.करिता सर्वांनी दि.२६/**१**६/२०१ € ला हजर राहावे.

करिता सर्वानी महाविद्यालयात हजर राहावे.







Dr. Ambedkar College Of Social Work, Wardha

Session 2018 -19

Social Justice Day

26/06/2018

| Sr.No | Name of Student | Sign | |
|-------|----------------------------------|------------------------|--|
| 1 | Ku. Aachal Satish Bobade | atchet | |
| 2 | Mr.Aditya Dhanpal Ramteke | ARostone | |
| 3 | Mr. Abhishekh Jagjivan Dalal | (Astalde | |
| 4 | Ku. Amrapali Naredra Manohar | | |
| 5 | Ku. Achal Bhimrao Patil | au' | |
| 6 | Mr.Ankita Avduthrao Aate | enul ale | |
| 7 | Ku Ashwini Prabhakar Thool | aghing | |
| 8 | Ku. Anchal Shankarrao Wasnik | Advive | |
| 9 | Mr.Aniket Devidas Irpache | Appole | |
| 10 | Mr. Akash Gopalrao Kshirsagar | Emsy ? | |
| 11 | Ku Anisha Kamble | 4 Managa | |
| 12 | Ku. Bharvashree Gajanan Tatewar | Bisyyohor | |
| 13 | Mr. Gaursy Jagdish Dhone | Baras | |
| 14 | Mr Gaurey Baharao Toksey | G. B. TEKSOY | |
| 15 | Mr Josep Vesem Jadney | 2 2 | |
| 16 | Ku Jaysinee Rajendra Kamdi | 3 12 2 / 10 / 100 - | |
| 37/ | Mr Krusinikumar Sangham Dive | Kanz | |
| 18 | Cu Casal Rumbies Cuthane | Karal Kuller | |
| 19 | Mr Kunal Sumiran Telang | 1000 | |
| 20 | Mr Lakesi Anancai Dive | Lad IVE | |
| 20 | Cr. Minist Samust Chaise | Constant of the same | |
| מת | Ca. Morae Suchascar Rajurscar | (W. Tring | |
| | Cr. Maitesinwan Surendra Colhale | Jag Jan | |
| 74 | Ka Minnia Dent Wankheite | Contract of the second | |
| ~ | Mr. Mukesi Verthui Imache | Marchera | |
| D | Cr. Wine Wokumdran Nebare | (Manerales | |
| 27 | C. Minnice Wannibar Hele | a see well when | |
| N | Sa. Washur Stanica Humpaile | N SELVEN | |
| M | Mr. Minimum Wassadienman Dhanes | | |





| 30 | Ku. Namrata Pundlik Mendhe | 1 |
|----|---------------------------------|--------------|
| 31 | Ku. Nikita Narendra Solwe | Normale |
| 32 | Ku.Nirwani Gajanan Toksey | usong |
| 33 | | 14,4,70 K50 |
| 34 | Ku. Pooja Devdas Pimpalapure | Dosapwonerp |
| 35 | Ku. Pooja Diwakar Itankar | POOJA THANKA |
| 36 | Ku. Prasannata Gajanan Farkade | 18pfaulte |
| | Ku. Payal Raju Yenurkar | - Sec |
| 37 | Ku. Poonam Sunil Ghodghate | Pinaam |
| 38 | Ku. Pranjali Rameshrao Darne | Paragalis |
| 39 | Ku. Pooja Satyapal Jamankar | poston. |
| 40 | Ku.Prajakta Dnyaneshwar Futane | pmadefola |
| 41 | Ku. Pranali Sumegh Pimpalkar | primitals |
| 42 | Ku. Pranali Rajesh Kundalwar | Affect. |
| 43 | Ku. Payal Manik Gujarkar | Sportifices |
| 44 | Ku. Pooja Devidas Dongre | Parase |
| 45 | Mr. Pretesh Vinod Khadse | Pridesta |
| 46 | Ku. Priti Prakash Tupe | Pripe |
| 47 | Ku. Prajwal Pravin Jathe | Pyathe |
| 48 | Ku. Prerna Gautam Tembhare | Pritable |
| 49 | Ku. Ruchita Sanjay Tatewar | Relucidos |
| 50 | Ku. Riya Kashinath Sute | - materies |
| 51 | Ku. Aakansha Radhelal Chaukikar | (A hauxikar |
| 52 | Mr.Adarsha Ravindraji Moon | Sni 4 2 Dang |
| 53 | Mr.Akash Ravindra Sonule | ANOShson |
| 54 | Mr.Akash Sanjay Patil | Atol |
| 55 | Mr.Akash Wamanrao Pimpalapure | Aleashpryne |
| 56 | Ku.Ankita Raju Lohakare | Auta 6. |
| 57 | Ku.Anjali Ganeshrao Pande | Amole |
| 58 | Ku. Anjusha Mohanrao Zade | A2 whe |
| 59 | Mr. Amol Gopal Kshirsagar | Ancour |
| 60 | Ku. Arti Suresh Karpate | Alvere |
| 61 | Ku. Archana Madhukar Nikhar | A.M. Mikha |
| 62 | Ku. Ashwini Shankarrao Giri | 8 truesur |
| 63 | Mr.Ankit Gunwantrao Dhage | M hye |
| 64 | Mr. Badal Vishwanathji Thakre | Quant |
| 65 | Ku.Dipali Sudhakarrao Kamble | +POUREU |
| 66 | Ku. Dipti Babarao Dahake | Devlane |



PRINCIPA: Uc. Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardha

YEAR 2019-20

ENERGY AUDIT REPORT Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha 442 001



Year: 2019-20

Prepared by:

Enrich Consultants

Dr. Ambodker College Social Work, Wardira Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411009

PRINCIPAL Vc.

Phone: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com





MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY



Maharashtra Energy Development Agency

(A Government of Maharashtra undertaking)

2nd Floor, MHADA Commercial Complex, Opp. Tridal Nagar, Yerwada, Pune 411 006,
Ph No: 020-26614393/266144403

Fmail: ecc a mahautja com, Web: www.mahautja.com

ECN/2018-19/CR-05/4174

19th September, 2018

CERTIFICATE OF REGISTRATION FOR CLASS 'A'

We hereby certify that, the firm having following particulars is registered with MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY (MEDA) under given category as "Energy Planner & Energy Auditor" in Maharashtra for Energy Conservation Programme of MEDA

Name and Address of the firm

Enrich Consultants Yashashtee, Plot No. 26, Nirmal Bag Society.

Near Muktangan English School,

Parvati, Pune - 411009.

Empanelled Consultant for Energy Conservation Registration Category

MEDA/ECN/CR-05/2018-19/EA-03 Registration Number

Fnergy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy occurs and to evaluate the scope for Energy Conservation and take concrete steps to achieve the evaluated energy savings.

- MEDA reserves the right to visit the firm at any time without giving any prior information and canceling the registration, if the information is found incorrect.
- This empanelment is valid till 31"March 2021 from the date of registration, to carry out energy audits under the Energy Conservation Programme
- The Director General, MEDA reserves the right to cancel the registration at any time without assigning any reasons thereof.



Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society,
Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009
Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/19-20/11

Date: 29/08/2020

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Energy Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2019-20.

The College has adopted following Energy Efficient practices:

- Usage of Energy Efficient LED Fittings
- > Maximum usage of Day Lighting

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of making the Campus Energy Efficient.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale,

Certified Energy Auditor

EA-8192



Enrich Consultants, Pune

Page 3

INDEX

| Sr. No | Particulars | Page No |
|--------|-------------------------------------|---------|
| 1 | Acknowledgement | 5 |
| 11 | Executive Summary | 6 |
| III | Abbreviations | 7 |
| 1 | Introduction | 8 |
| 2 | Study of Connected Load | |
| 3 | Study of Present Energy Consumption | |
| 4 | Carbon Foot Printing | |
| 5 | Study of Usage of Alternate Energy | |
| 6 | Study of LED Lighting | |



ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management of Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha for awarding us the assignment of Energy Audit of their Campus for the Academic Year: 19-20.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.

Page 5 6

EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, Office & other facilities.
- 2. Present Energy Consumption & CO₂ Emission:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO₂ Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|-------------------------|
| 1 | Total | 4388 | 3.949 |
| 2 | Maximum | 516 | 0.464 |
| 3 | Minimum | 241 | 0.216 |
| 4 | Average | 365.666 | 0.329 |

- 3. Energy Conservation projects already installed:
 - Usage of Energy Efficient LED fittings
 - . Maximum Usage of Day Lighting
- 4. Usage of Alternate Energy:
 - As on today College has not installed solar rooftop power plant. It is recommended to install solar power rooftop system on the college building as per availability of funds.
- 5. Usage of LED Lighting:
 - The Total Annual Lighting Demand of the College is 460.80 kWh.
 - The Total Annual LED Lighting Demand is 211.12 kWh.
 - The percentage of Annual LED Lighting to Annual Lighting Demand is 45.83 %.
- 6. Assumptions:
 - 1. 1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO2 into atmosphere
 - 2. 100 LPD Solar Thermal System saves 1500 kWh of Electrical Energy per Annum.
 - 3. Daily working hours- 4 Nos (For Lighting Calculations)
 - 4. Annual working Days-120 Nos (For Lighting Calculations)
- 7. References:
 - For CO₂ Emissions: www.tatapower.com

CONSUL PRINCIPAL CONTRACTOR OF THE PRINCIPAL CONTRACTOR OF

ABBREVIATIONS

LED : Light Emitting Diode

MSEDCL : Maharashtra State Electricity Distribution Company Limited

IQAC : Internal Quality Assurance Cell
BEE : Bureau of Energy Efficiency
FTL : Fluorescent Tube Light

Kg : Kilo Gram
kWh : kilo-Watt Hour
CO₂ : Carbon Di Oxide
MT : Metric Ton



CHAPTER-I INTRODUCTION

1.1 Objectives:

- 1. To study present Energy Consumption
- 2. To Study the present CO₂ emissions
- 3. To study usage of Alternate Energy
- 4. To study usage of LED Lighting

1.2Table No 1: General Details of the College:

| No | Head | Particulars | |
|-----------------------|-------------|--|--|
| 1 Name of Institution | | Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha | |
| 2 | Address | Mahatma Fule Colony, Sawangi (M) Road, Wardha | |
| 3 | Affiliation | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur, University, Nagpur | |





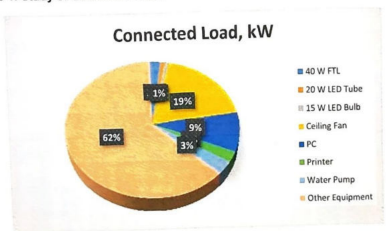
CHAPTER-II STUDY OF CONNECTED LOAD

The major contributors to the connected load of the College include:

Table No 2: Study of Equipment wise Connected Load:

| No | Equipment | Qty | Load, W/Unit | Load, kW |
|----|--------------------|-----|-----------------|-------------|
| 1 | 40 W FTL | 13 | 40 | 0.52 |
| 2 | 20 W LED Tube | 10 | 20 | 0.2 |
| 3 | 15 W LED Bulb | 16 | 15 | 0.24 |
| 4 | Ceiling Fan | 69 | 65 | 4.485 |
| 5 | PC | 15 | 150 | 2.25 |
| 6 | Printer | 4 | 150 | 0.6 |
| 7 | Water Pump | 1 | 746 | 0.746 |
| 8 | Other Equipment | 100 | 150 | 15 |
| 9 | Total | | | 24 |

Chart No 1: Study of Connected Load:



CHAPTER-III

STUDY OF PRESENT ENERGY CONSUMPTION

In this chapter, we present the analysis of Electrical Energy Consumption. Table No 3: Electrical Bill Analysis- 2019-20:

| No | Month | Energy Purchased, kWh |
|----|---------|-----------------------|
| 1 | Apr-19 | 507 |
| 2 | May-19 | 496 |
| 3 | Jun-19 | 516 |
| 4 | Jul-19 | 386 |
| 5 | Aug-19 | 370 |
| 6 | Sep-19 | 305 |
| 7 | Oct-19 | 370 |
| 8 | Nov-19 | 409 |
| 9 | Dec-19 | 276 |
| 10 | Jan-20 | 248 |
| 11 | Feb-20 | 264 |
| 12 | Mar-20 | 241 |
| 13 | Total | 4388 |
| 14 | Maximum | 516 |
| 15 | Minimum | 241 |
| 16 | - | 365.666 |

Chart No 2: Variation in Monthly Energy Consumption:

Energy Consumed, kWh

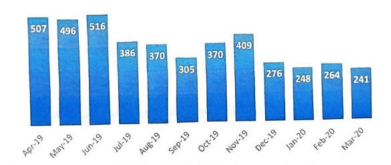


Table No4: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh |
|----|-------------------------|--------------------------|
| 1 | Total | 4388 |
| 2 | Maximum | 516 |
| 3 | Minimum | 241 |
| 4 | Average | 365.66 |



CHAPTER-IV CARBON FOOTPRINTING

A Carbon Foot print is defined as the Total Greenhouse Gas emissions, emitted due to various activities.

In this we compute the emissions of Carbon-Di-Oxide, by taking into account the usage of the Electrical Energy.

Basis for computation of CO₂ Emissions:

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere

Based on the above Data we compute the CO₂ emissions which are being released in to the atmosphere by the College due to its Day to Day operations

Table No5: Month wise CO2 Emissions:

| No Month | | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, | |
|----------|---------|--------------------------|----------------------------|--|
| 1 | Apr-19 | 507 | 0.456 | |
| 2 | May-19 | 496 | 0.446 | |
| 3 | Jun-19 | 516 | 0.464 | |
| 4 | Jul-19 | 386 | 0.347 | |
| 5 | Aug-19 | 370 | 0.333 | |
| 6 | Sep-19 | 305 | 0.274 | |
| 7 | Oct-19 | 370 | 0.333 | |
| 8 | Nov-19 | 409 | 0.368 | |
| 9 | Dec-19 | 276 | 0.248 | |
| 10 | Jan-20 | 248 | 0.223 | |
| 11 | Feb-20 | 264 | 0.237 | |
| 12 | Mar-20 | 241 | 0.216 | |
| 13 | Total | 4388 | 3.949 | |
| 14 | Maximum | 516 | 0.464 | |
| 15 | Minimum | 241 | 0.216 | |
| 16 | Average | 365.66 | 0.329 | |



Chart No 3: Month wise CO2 Emissions:

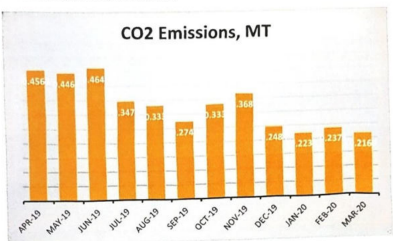


Table No 6: Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|-------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 4388 | 3.949 |
| 2 | Maximum | 516 | 0.464 |
| 3 | Minimum | 241 | 0.216 |
| 4 | Average | 365.66 | 0.329 |



CHAPTER V STUDY OF USAGE OF ALTERNATE ENERGY

As on today College has not install solar roof-top PV plant, solar thermal water heating plant; the percentages of uses of alternate energy to the annual energy demand work to be zero percent.

Page 13 of

CHAPTER VI STUDY OF USAGE OF LED LIGHTING

In this chapter, we compute the percentage of usage of LED Lighting to Annual Lighting power requirement.

Table No 8: Percentage of Usage of LED Lighting to Annual Lighting Load:

| . 1 | | Value | Unit |
|-----|---|-------|--------|
| No | Particulars | 13 | Nos |
| 1 | No of 40 W FTL Fittings | 40 | W/Unit |
| 2 | Demand of 40 W FTL Fitting | 0.52 | kW |
| 3 | Total Electrical Load of 40 W FTL Fittings | 0.02 | |
| | | 10 | Nos |
| 4 | No of 20 W LED Tube Lights | 20 | W/Unit |
| 5 | Demand of 20 W LED Tube Light | 0.2 | kW |
| 6 | Total Electrical Load of 20 W LED Fittings | 0.2 | |
| | | 16 | Nos |
| 7 | No of 15 W LED Tube Lights | 15 | W/Uni |
| 8 | Demand of 15 W LED Tube Light | 0.24 | kW |
| 9 | Total Electrical Load of 15 W LED Fittings | | |
| | | 0.96 | kW |
| 10 | Total Lighting Load=3+6+9 | 0.44 | kW |
| 11 | Total LED Lighting Load= 6+9 | | |
| | | 4 | Hours |
| 12 | Average Daily Usage Period | 120 | Nos |
| 13 | Appual Working Days | 460.8 | kWh |
| 14 | Annual Total Lighting Load = 10*12*13 | 211.2 | kWh |
| 15 | Annual LED Lighting Load = 11*12*13 | | |
| | | 45.83 | % |
| 16 | Annual Lighting Requirement met by LED= 15*100/14 | | |



YEAR 2019-20

GREEN AUDIT REPORT

GREEN AUDIT REPORT OF Dr.Ambedkar College of Social Work Wardha 442 001



Year: 2019-20

Prepared by:

Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society,
Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411009
Phone: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY



Maharashtra Energy Development Agency

2nd Floor, MHADA Commercial Complex, Opp. Tridal Nagar, Verwada, Pune 4 (1 006) Ph. No. 020-20614 393/266144403 I mail eee a mahaurja com. Web www mahaurja com

ECN/2018-19-CR-05-4174

19th September , 2018

CERTIFICATE OF REGISTRATION FOR CLASS 'A'

We hereby certify that, the firm having following particulars is registered with MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY (MEDA) under given category as "Energy Planner & Energy Auditor" in Maharashtra for Energy Conservation Programme of

Name and Address of the firm

Enrich Consultants

Yashashree, Plot No. 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune - 411009.

Registration Category

Empanelled Consultant for Energy Conservation

Programme

Registration Number

MEDA/ECN/CR-05/2018-19/E4-03

- Energy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy occurs and to evaluate the scope for Energy Conservation and take concrete steps to achieve the evaluated energy savings.
- MEDA reserves the right to visit the firm at any time without giving any prior information and canceling the registration, if the information is found incorrect.
- This empanelment is valid till 31"March 2021 from the date of registration, to carry out energy audits under the Energy Conservation Programme
- The Director General, MEDA reserves the right to cancel the registration at any time without assigning any reasons thereof

General Manager (EC)



Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/19-20/11

Date: 29/08/2020

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Green Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2019-20.

The College has adopted following Green Initiatives:

- Maximum Usage of Day Lighting
- Provision of Separate bins for Dry & Wet Waste
- The College has installed Septic Tank and is cleaned periodically.
- Implementation of Rain Water Management Project
- Maintenance of good Internal Road
- > Tree Plantation in the campus
- Creation of awareness by Display of Posters on Resource Conservation

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of Energy Conservation & making the campus Green.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale,

Certified Energy Auditor

EA-8192

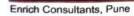
COMSULA PARTY

INDEX

Enrich Consultants, Pune

Page 3

| Sr. No | Particulars | Page No | |
|--------|---|---------|--|
| 1 | Acknowledgement | 5 | |
| 11 | Executive Summary | 6 | |
| Ш | Abbreviations | 8 | |
| 1 | Introduction | 9 | |
| 2 | Study of Present Energy Consumption | 10 | |
| 3 | Study of Carbon Foot printing | 12 | |
| 4 | Study of Usage of Renewable Energy | 14 | |
| 5 | Study of Waste Management | 15 | |
| 6 | Study of Rain water Management | 16 | |
| 7 | Study of Green & Sustainable Practices | 17 | |
| | Annexure | | |
| 1 | Details of Trees & Plants in the Campus | 19 | |





ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management of at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha, for awarding us the assignment of Green Audit of their Campus for the Academic Year: 2019-20.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.



EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, Office & other facilities.
- 2. Present Energy Consumption & CO₂ Emissions:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | Total | 4388 | 3.949 |
| 2 | Maximum | 516 | 0.464 |
| 3 | Minimum | 241 | 0.216 |
| 4 | Average | 365.666 | 0.329 |

- 3. Various initiatives taken for Energy Conservation:
 - Maximum Usage of Day Lighting
 - Usage of Energy Efficient LED fittings
- 4. Usage of Renewable Energy & CO₂ Emission Reduction:
 - · It is recommended to install roof-top solar PV Plant on college building.
- 5. Waste Management:
- 5.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper, plastic waste is handed over to Authorized waste collecting agent for further recycling.

5.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.

5.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic and is cleaned periodically.

5.4 E-Waste Management:

The E-Waste is disposed of through Authorized E-Waste collecting agency.

5.5 Sanitary Waste Incinerator:

The College has not installed Sanitary Waste Incinerator. It is recommended to install Sanitary Waste Incinerator for sanitary waste disposal.

6. Rain Water Management:

The College has installed the Rainwater management project, the rain water falling on the terrace is collected and is used for increasing the under the underground water level.

7. Green & Sustainable Initiatives

- Maintenance of good Internal Road
- Maintenance of Internal Garden
- Display of Posters on Resource Conservation
- ➤ Best Practices and Initiative for Social Awareness

8. Notes &Assumptions:

1. 1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂into atmosphere

9. References:

For CO₂ Emissions: <u>www.tatapower.com</u>





Green Audit Report: Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha: 19-20 **ABBREVIATIONS** Bureau of Energy Efficiency BEE kWh Kilo Watt Hour LPD Liters Per Day Kg Kilo Gram Metric Ton MT CO2 Carbon Di Oxide Qty Quantity

CHAPTER-I INTRODUCTION

1.1 Objectives:

- 1. To study present Energy Consumption
- 2. To Study CO2 emissions
- 3. To study usage of Renewable Energy
- 4. Study of Waste Management
- 5. Study of Rain Water Management
- 6. Study of Green & Sustainable Practices

1.2 General Details of College: Table No 1:

| Head | Particulars | |
|---------------------|---|--|
| Name of Institution | Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha | |
| Address | Mahatma Fule Colony,Sawangi (M) Road,Wardha | |
| Affiliation | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur, University, Nagpu | |
| | Name of Institution Address | |





CHAPTER-II STUDY OF PRESENT ENERGY CONSUMPTION

In this chapter, we present the analysis of last year Electricity Bills Table No 2: Electrical Bill Analysis- 2019-20:

| No | Month | Energy Purchased, kWh |
|----|---------|-----------------------|
| 1 | Apr-19 | 507 |
| 2 | May-19 | 496 |
| 3 | Jun-19 | 516 |
| 4 | Jul-19 | 386 |
| 5 | Aug-19 | 370 |
| 6 | Sep-19 | 305 |
| 7 | Oct-19 | 370 |
| 8 | Nov-19 | 409 |
| 9 | Dec-19 | 276 |
| 10 | Jan-20 | 248 |
| 11 | Feb-20 | 264 |
| 12 | Mar-20 | 241 |
| 13 | Total | 4388 |
| 14 | Maximum | 516 |
| 15 | Minimum | 241 |
| 16 | Average | 365.666 |

Chart No 1: Variation in Monthly Energy Consumption:

Energy Consumed, kWh



Table No 3: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh |
|----|-------------------------|--------------------------|
| 1 | Total | 4388 |
| 2 | Maximum | 516 |
| 3 | Minimum | 241 |
| 4 | Average | 365.666 |



CHAPTER III STUDY OF CARBON FOOTPRINTING

A Carbon Foot print is defined as the Total Greenhouse Gas emissions, emitted due to various activities. In this we compute the emissions of Carbon-Di-Oxide, by usage of the various forms of Energy used by the College for performing its day to day activities

The College uses Electrical Energy for various Electrical gadgets.

Basis for computation of CO₂ Emissions:

The basis of Calculation for CO₂ emissions is as under.

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere

Based on the above Data we compute the CO_2 emissions which are being released in to the atmosphere by the College due to its Day to Day operations

Table No4: Month wise CO₂ Emissions:

| No | Month | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, MT |
|----|---------|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | Apr-19 | 507 | 0.456 |
| 2 | May-19 | 496 | 0.446 |
| 3 | Jun-19 | 516 | 0.464 |
| 4 | Jul-19 | 386 | 0.347 |
| 5 | Aug-19 | 370 | 0.333 |
| 6 | Sep-19 | 305 | 0.274 |
| 7 | Oct-19 | 370 | 0.333 |
| 8 | Nov-19 | 409 | 0.368 |
| 9 | Dec-19 | 276 | 0.248 |
| 10 | Jan-20 | 248 | 0.223 |
| 11 | Feb-20 | 264 | 0.237 |
| 12 | Mar-20 | 241 | 0.216 |
| 13 | Total | 4388 | 3.949 |
| 14 | Maximum | 516 | 0.464 |
| 15 | Minimum | 241 | 0.216 |
| 16 | Average | 365.66 | 0.329 |



Chart No 2: Month wise CO2Emissions:

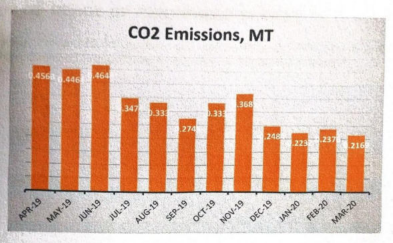


Table No 5: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|-------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 4388 | 3.949 |
| 2 | Maximum | 516 | 0.464 |
| 3 | Minimum | 241 | 0.216 |
| 4 | Average | 365.66 | 0.329 |





CHAPTER IV STUDY OF USAGE OF RENEWABLE ENERGY

As on today College has not installed solar roof-top PV plant, solar thermal water heating plant, it is recommend to install solar rooftop plant on the College building.



CHAPTER V STUDY OF WASTE MANAGEMENT

5.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper waste is handed over to authorized waste collecting agent for further recycling.



5.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into biofertilizer.



5.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic tank and is cleaned periodically.

5.4 E-Waste Management:

The E-Waste is disposed of through Authorized Agency.

5.5 Sanitary Waste Incinerator:

The College has not install Sanitary Waste Incinerator. It is recommended to install Sanitary Waste Incinerator.



CHAPTER-VI

STUDY OF RAIN WATER MANAGEMENT

The College has implemented the Rain Water Management Project. The College has installed Pipes from the terrace and the Rain water falling on the terrace is gathered and is used to increase the underground water table.

Photograph of Rain Water Management Pipe:







CHAPTER-VII STUDY OF GREEN & SUSTAINABLE PRACTICES

7.1 Pedestrian Friendly Roads:

The College has well maintained internal road to facilitate the easy movement of the students within the campus.

Photograph of Internal Road:



7.2 Internal Tree Plantation:

The College has well maintained landscaped garden in the campus.

Photograph of Tree plantation:





7.3 Provision of Ramp:

The College has facility for ramp, for easy movement for Divyaang.



7.4 Creation of Awareness about Energy Conservation:

The College has displayed posters emphasizing on importance of Energy Conservation.

Photograph of Poster on Energy Conservation:





ANNEXURE-1: DETAILS OF TREES & PLANTS:

| Sr.No. | Plant Name | Scientific Name | Quantity (no |
|--------|-------------|-------------------------|--------------|
| 1 | Karanj | Millettia pinnata | 5 |
| 2 | shisham | Dalbergia sissoo | 1 |
| 3 | Gulmohar | Delonix regia | 1 |
| 4 | Saptaparni | Alstonia scholaris | 1 |
| 5 | Palas | Butea monosperma | 1 |
| 6 | Behada | Terminalia bellirica | 1 |
| 7 | Kaduneem | Azadirachta indica | 7 |
| 8 | Ashoka | Saraca asoca | 10 |
| 9 | Pimpal | Ficus religiosa | 1 |
| 10 | Seetafal | Annona squamosa | 2 |
| 11 | Lemon | Citrus lemon | 1 |
| 12 | Vidya | Thuja sp. | 14 |
| 13 | Chafa | Magnolia champaca | 4 |
| 14 | Pomegranate | Punica granatum | 1 |
| 15 | Amla | Citrus officinalis | 1 |
| 16 | Hibiscus | Hibiscus rosa- sinensis | 3 |

College of Social

PRINCIPAL I/c. Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardina



Year- 2019-20

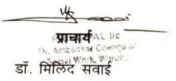
SAVITRBAI PHULE JAYANTI NIMITYA QUIZ QUAINTEST

ुवर्गायाठी व्यवसा

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

सुचना

महाविद्यालयातील सर्व विद्यार्थ्यांना सुचित करण्यात येते कि. क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुले यांच्या जयंतीनिमित्य दि. ०२.०१.२०२० रोजी ठिक १२.०० वाजता सांस्कृतिक विभाग व महिला अभ्यास केंद्र यांच्या वितने ''सावित्रीबाई फुले यांच्या जिवनावर'' आधारित लेखी प्रश्न मंजुषा स्पर्धा आयोजित करण्यात आली आहे हि स्पर्धा आपआपल्या वर्गात वर्गशिक्षक घेतील करिता सर्व विद्यार्थ्यांनी स्पर्धेत सहभागी होणे अनिवार्य आहे. करिता विद्यार्थ्यांनी वर्गशिक्षकांशी संपर्क साधावाा.



y1. yema'a za- Qze.

(3) प्रा. अभीग देशह क्या - अभावतिका .

जर्गामिसकांना अस्वना .

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

सुचना

सर्व वर्गशिक्षकांना सुचित करण्यात येते कि, दि. ०२.०१.२०२० रोजी ठिक १२.०० वाजता, सांस्कृतिक विभाग व महिला अभ्यास केंद्र यांच्या वितने ''सावित्रीबाई फुलें यांच्या जिवनावर'' आधारित लेखी प्रश्न मंजुषा स्पर्धा आयोजित करण्यात आली आहे. करिता वर्गशिक्षिकांनी आपआपल्या वर्गात वरील स्पर्धा घेवून स्पर्धेला बसलेल्या विद्यार्थ्यांची हजेरी सह अहवाल प्राचार्यांना सादर करावा.

| ण प्रा. या. ए अट भेडे क्रि. या. या. भेडे | आदेशानुसार, |
|---|----------------|
| (2) X XATO, ALLES MAN | O, OHO, PRIM |
| (4) EI FAMIRA OB AS MOND | down to making |

| 3 | |
|----------|--|
| · | |
| | डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्घा. |
| ٠. | सांस्कृतिक विभाग आणि महिला अभ्यास केंद्र संयुक्त विद्यमाने |
| • | क्रांतिज्योती सावित्रीबाई फूले जंयती निमित्ताने आयोजित |
| • | लेखी प्रश्न मंजुषा स्पर्धा — २०२० |
| , | स्पर्धेचा विषय — सावित्रीबाई फुले यांचे सामाजिक योगदान |
| ۵. | दि.— ०२.०१.२०२० वेळ — १२.०० ते ०१.०० |
| ۵ | वळ — १२.०० त ०१.०० केंद्र — डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्षा. |
| N | स्पर्धेकाचे नाव : |
| <u> </u> | |
| • | १. सावित्रीबाईचा जन्म कथी झाला? |
| • | २. सावित्रीबाईचे जन्मगाव व जिल्हा कोणता? |
| 2 | ३. सावित्रीबाईचे विवाहापुर्वीचे पुर्ण नांव कोणते होते? |
| ند | ४. सावित्रीबाईचा विवाह वयाच्या कोणत्या वर्षी झाला? |
| | ५. महात्मा ज्योतीबा फुले यांच्या वडिलांचे नांव काय होते? |
| _ | ६. ज्योतिबांचा आईप्रमाणे सांभाळ करणाऱ्या महिलेचे नांव काय होते? |
| ٠, | ७. सावित्री आणि ज्योतिबा यांचा विवाह कोणत्या वर्षी संपन्न झाला? |
| ` | ८. सगुणाबाई नात्याने ज्योतिबांच्या काय लागत होत्या? |
| - | ९. गोविंदरावांनी ज्योतीबांना कोणत्या शाळेत घातले? |
| 2 | १०. विवाहाच्या वेळी ज्योतीबा व सावित्री किती वर्षाच्या होत्या? |
| 2 | ११. ज्योतीबाची शाळा पुण्यात कुठे होती? |
| 2 | १२. सगुणाबाई कुणाकडे मुलांना सांभाळण्याचे काम करत होत्या? |
| 20 | १३. सावित्रीबाईंना शिकविण्याचा आग्रह ज्योतीबांकडे कुणी घरला? |
| - | १४. सावित्रीबाई व सगुणाबाई या दोधींची परिक्षा कुणी घेतली? |
| • | १५. ज्योतीबांना कोणत्या वर्षी दोन प्रशिक्षित शिक्षिका मिळाल्या? |
| _ | १६. ज्योतीबांना महारबाडयात कोणत्या वर्षी शाळेची सुरूवात केली? |
| 7 | १७. सगुणाबाई यांचे टोपनं नांव काय होते? |
| 2 | १८. सावित्रीबाईना विनावेतन शिक्षिकेचे काम कुठे सुरू केले? |
| 2 | सावित्रीबाईँना शिकवायला जातांना कोणकोणते त्रास सहन करावे लागते? |
| - | २०.रस्ता अडविणाऱ्या धर्टीगाचा सावित्रीने कसा प्रतिकार केला? |
| 7 | The state of the s |
| ~ | |
| 2 | |
| ' | |
| 9 | |
| ~ | |
| - | |

| २१. सावित्री व ज्योतिबाच्या शिक्षण विषयक कार्याकरिता सनातनांनी कुणाचे कान फुंकले? |
|---|
| २२.सावित्री व ज्योतीबांना घराचे छत्र देणाऱ्या इसमांचे नांव काय होते? |
| २३.शाळेतील मुलींची बुद्धीमत्ता आणि प्रगती पाहुन फार समाधान वाटले असे उद्गार कोणी काढले? |
| २४. फुले दांपत्यांनी १८५२ पर्यंत पुण्याच्या आसपास किती शाळा उघडल्या? |
| २५. नदीत उडी घेण्याच्या प्रयत्न करणाऱ्या महिलेचे नांव काय होते? |
| २६. सावित्रीबाईने केलेले पहिले बाळंतपण कुणांचे व तिच्या बाळाचे नांव काय होते? |
| २७. महाराष्ट्रात पहिले बालहत्या प्रतिबंधगृह कुणी आणि केव्हा काढले? |
| |
| २८. सावित्री ज्योतिबांनी दत्तक घेतलेल्या मुलांचे नांव काय होते? |
| २९.महाराष्ट्रातला पहिला मिश्र विवाह घडवून आणणाऱ्यांचे नांव काय आहे? |
| ३०. सावित्रीबाईच्या वर्गामध्ये निबंध सादर करणाऱ्या मुर्लीचे नाव काय होते? |
| ३१. बुधवार पेठेतील शाळेचे काम पाहणाऱ्या दुसऱ्या शिक्षिकेचे नांव काय होते? |
| ३२.समाजातुन व ज्या परिस्थितीतुन मुली अगर मुले येतात त्याचा बरावाईट परिणाम संबंधीत मुलामुलींच्या शिक्षणावर |
| होत असतो हा सिंद्धांत सावित्रीबाईनी कोणत्या वर्षी मांडला? |
| ३३. मुर्लीकरिता पहिली शाळा काढतांना ज्योतीबाचे वय किती होते? |
| ३४. सावित्रीबाईंनी कोणत्या परिषदेचे अध्यक्ष पद भुपविले? |
| ३५. सावित्रीबाईंचा पहिला काव्यसंग्रह कोणत्या ग्रेसवर व कधी प्रकाशित झाला? |
| ३६.१८९२ मध्ये प्रसिद्ध झालेले काव्य कोणते? |
| ३७. सावित्रीबाईंनी ज्योतिबांना पहिले पत्र कधी व कोणत्या ठिकाणावरून पाठविले होते? |
| |
| ३८.ज्या ब्राम्हण व्यक्ती पासुन मुलींला दिवस गेले त्या ब्राम्हण व्यक्तीचे व मुलींचे नाव काय होते? |
| |
| ३९.अंतिम क्षणी सावित्रीबाईंना कोणत्या आजाराने ग्रस्त केले? |
| ४०.सावित्रीबाई आपणास सर्वांना सोडुन जाणारी तारिख कोणती? |

सावित्रीबाई यांच्या जीवनावर आधारीत लेखी प्रश्न मंजुषा आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा.

सांस्कृतीक विभाग व महीला अभ्यास केंद्र यांच्या संयुक्त विद्यमाने दि. ०२/०१/२०२० ला कांन्तीज्योती सावित्रीमाई फुले यांच्या जयंतीनिमीत्त सावित्रीबाई फुले यांच्या जीवनावर आधारीत लेखी प्रश्न मंजुशा स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आले. महाविद्यालयीन विद्यार्थ्यांनी या स्पर्धेम अधिक संख्येनी सहभागी व्हावे याकरीता त्यांना सावित्रीमाईच्या जीवनचीत्रावर आधारीत एक पुस्तीका देण्यात आली व त्यावर आधारीत प्रश्न पत्रीका त्यांना देवून ही परीक्षा घेण्यात आली. या परीक्षेला महाविद्यालयातील एकून १७५ विद्यार्थ्यांनी सहभाग नोंदविला. या परीक्षेचे परीक्षक / मुल्यांकन प्रा. स्वप्नील चव्हान यांनी केले. या परीक्षेकरीता डॉ. सुनिता भोईकर, डॉ. प्रविण वानखेडे, प्रा. चव्हाण, प्रा. मोहनीश सवाई, प्रा. प्रशांत घुलक्षे, प्रा. दिपक मगरदे प्रा. डॉ. माधुरी झाडे यांनी परीश्रम घेतले.

सावित्रीबाई फुले यांच्या जीवनावर आधारीत लेखी प्रश्न मंजुशा स्पर्धेमध्ये पारीतोषिक मिळविणारे विद्यार्थी पुढिलप्रमाणे.

१. प्रथम पारीतोषीक — पल्लवी अवथळे (एम.एस.डब्ल्यु. २ सेम) ५०० रू प्रमाणपत्र

२. द्वितीय पारीतोषीक - पायल रेंगे (बी.एस.डब्ल्यु. ६ सेम) ३०० रू प्रमाणपत्र

तृतीय पारीतोषीक — आदर्श मुन (बी.एस.डब्ल्यु. ६ सेम) २०० रू प्रमाणपत्र

४. प्रोत्साहनपर पारीतोषीक - संकेत ढोबळे (बी.एस.डब्ल्यु. ६ सेम) प्रमाणपत्र

अंकीत ढोबळे (बी.एस.डब्ल्यु. ६ सेम) प्रमाणपत्र

यासर्व विद्यार्थ्यांना महाविद्यालयामधील स्नेहमिलन कार्यक्रमात बक्षीस वितरीत करण्यात आले.



.

Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardha

Session - 2019-20

Class :- BSW Sem. II

सावित्रीबाई यांच्या जीवनावर आघारित लेखी प्रश्नमंजूषा स्पर्धा

स्पर्धेत सहभागी विदयार्थी उपस्थिती पत्रक

दि.०२/०१/२०२०

| Sr.No. | Name of Students | Signature |
|--------|---------------------------------|-----------------|
| 1 | Ku. Apeksha Vijayrao Dhanvij | Ahanvij |
| 2 | Ku. Achal Mohan Raut | Ab |
| 3 | Ku. Ankita Bhimraoji Magarde | masyore |
| 4 | Ku. Anjali Anilrao Mandawkar | Anondareless |
| 5 | Mr. Aditya Nandkishor Darane | Ab |
| 6 | Ku. Achal Chhatrapati Wankhade | A. c. Wankhade. |
| 7 | Ku. Bharat i Bhagwanji Kamble | Ab |
| 8 | Mr. Chaitany Dineshrao Dhanvij | O. D. Sharwit |
| 9 | Ku. Divya Dhanraj Latare | Palater. |
| 10 | Ku. Divya Gangadhar Gavhale | Ab |
| 11 | Ku. Ekta Sanjay Kamble | Ab |
| 12 | Mr. Gaurav Jagdish Dhone | Ab |
| 13 | Ku. Kajal M. Sukhdeve | Ab |
| 14 | Ku. Kiran Diliprao Dadmal | Badma |
| 15 | Mr. Mohit Gokul Kamble | Ab |
| 16 | Ku. Monali Hanumantrao Pohankar | MIH-Pohungat |
| 17 | Ku. Madhuri Ramesh Kokande | 2 b |
| 18 | Ku. Mayuri Hanuman Puri | May |
| 19 | Ku. Mayuri Promod Khose | Phose |
| 20 | Ku. Megha Bharat Salame | Ab |
| 21 | Ku. Nikita Shankar Dunde | 16 |
| 22 | Ku. Nikita Gajanan Durge | Nuse_ |
| 23 | Ku. Payal Laxman Murar | envis, |
| 24 | Ku. Prajkta Anandrao Kamble | Braulta chamble |
| 25 | Ku. Pranali Gautamrao Alone | CHAMBLE CHAMBLE |
| 26 | Mr. Prashik Kushal Godghate | Belleto |
| 27 | Ku. Priti Ramesh Joge | 0 |
| 28 | Ku. Pallavi Tukaramji Warfade | Purostude |
| 29 | Ku. Payal Amolrao Deshmukh | and tude |
| 30 | Ku. Pratiksha Rajendra Korde | P.A. Deskmukh |
| 31 | Ku. Pinki Chamaklal Bhuary | Posco. |
| 32 | Ku. Pallavi Bhashkar Jadhav | Paracevu |
| 33 | Ku. Payal Gajanan Dahare | d la |
| | 1 Danare | Capabane |

| 34 | Ku. Prachi Bharat Nagarale | Ab |
|----|----------------------------------|----------------|
| 35 | Ku. Priyanka Dayaram Chhapekar | Phalehen |
| 36 | Ku. Pratiksha Raju Payghan | A A |
| 37 | Ku. Payal Prafulrao Raut | payed p. Raut. |
| 38 | Ku. Priya Wasudeorao Rajurkar | Horselice. |
| 39 | Ku. Rutika Rashtrapal Bhongade | Ab |
| 40 | Mr. Rushikesh Dilip Raut | Ab |
| 41 | Ku. Raksha Jitruji Gayakwad | Calkund |
| 42 | Mr. Suraj Dhanraj Bhagat | Ab |
| 43 | Ku. Shrushti Vilas Fulmali | (Anali) |
| 44 | Ku. Sakshi Bhimrao Madavi | Sanday 1 |
| 45 | Mr. Shankar Sudhakarrao Shrirame | S.S. Shrivame |
| 46 | Ku. Sonali Suresh Kusram | 315 war |
| 47 | Ku. Shubhangi Santosh Jambhule | Stambhale |
| 48 | Ku. Samiksha Nagoji Nehare | &. N. Nehane |
| 49 | Ku. Suragni Raju Padve | Lailer. |
| 50 | Mr. Saurabh Arunrao Gulhane | Ah. |
| 51 | Mr. Sohan Kanhaji Kannake | 116 |
| 52 | Ku. Sushma D. Nagre | / h |
| 53 | Ku. Tanaya Arunrao Lokhande | Alokhande |
| 54 | Ku. Tanaya Gajanan Bonde | Ab |
| 55 | Ku.Tannu Prashant Warhade | T.P. WYCHAE |
| 56 | Mr. Tejas Rajendra Bhong | 1.1. WISHITE |
| 57 | Ku. Vaishnavi Diwakar Yelekar | to have |
| 58 | Ku. Vaishnavi Sarang Raut | VE TE |
| 59 | Mr. Vinay Ravindrarao Gulhane | 4 |
| 60 | Ku. Vaishali Sudhakarrao Nagrale | Thordo |
| 61 | Ku. Vaishnavi Gajanan Kathane | - Staget |



こうらう こうつうつつ でんくりつりょう とれなれれる



Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardha

Session - 2019-20 Class :- BSW Sem. IV सावित्रीबाई यांच्या जीवनावर आधारित लेखी प्रश्नमंजूषा स्पर्धा स्पर्धेत सहभागी विदयार्थी उपस्थिती पत्रक

दि.०२/०१/२०२०

| Sr.No. | Name of Students | Signature |
|--------|---------------------------------|------------|
| 1 | Ku. Amrapali Naredra Manohar | Amanuale |
| 2 | Ku. Achal Bhimrao Patil | ARIT |
| 3 | Mr.Ankita Avduthrao Aate | Ab |
| 4 | Ku. Ashwini Prabhakar Thool | Ab |
| 5 | Ku. Anchal Shankarrao Wasnik | 146 |
| 6 | Mr.Akash Gopalrao Kshirsagar | 46 |
| 7 | Ku.Anisha Dilip Kamble | Ab |
| 8 | Ku. Bhagyashree Gajanan Tatewar | Ab |
| 9 | Mr.Josep Vasant Jadhav | AL |
| 10 | Ku. Kajal Ramdas Kathane | Akathan |
| 11 | Mr.Kunal Sunilrao Telang | A.S |
| 12 | Mr.Lokesh Anantrao Dive | Come |
| 13 | Ku. Monali Santosh Khadse | Prot |
| 14 | Ku. Mona Sudhakar Rajurkar | - Merkey |
| 15 | Ku. Maheshwari Surendra Kohale | - Ab |
| 16 | Mr. Mukesh Natthuji Irpache | overstacho |
| 17 | Ku. Mina Mukundrao Nehare | (machine |
| 18 | Ku. Monika Manohar Hele | Alb |
| 19 | Ku. Monika Devid Wankhede | Ab. |
| 20 | Ku. Madhuri Shankar Bhongade | Mehonoude |
| 21 | Ku. Namrata Pundlik Mendhe | Ab |
| 22 | Ku. Nikita Narendra Solwe | 0 46 |
| 23 | Ku. Pooja Devdas Pimpalapure | (Rim |
| 24 | Ku. Pooja Diwakar Itankar | Exone |
| 25 | Ku. Prasannata Gajanan Farkade | Markace |
| 26 | Ku. Payal Raju Yenurkar | Benekus |
| 27 | Ku. Pranali Rameshrao Darne | Rotine |
| 28 | Ku. Pooja Satyapal Jamankar | AL |
| 29 | Ku.Prajakta Dnyaneshwar Futane | 16 |
| 30 | Ku. Pranali Sumegh Pimpalkar | 16 |
| 31 | Ku. Pranali Rajesh Kundalwar | Prelated |
| 32 | Ku. Payal Manik Gujarkar | BAGOK. |
| 33 | Ku. Priti Prakash Tupe | Honego |



| V |
|----------|
| V |
| V |
| V |
| V |
| V |
| N |
| V |
| V |
| N |
| N |
| 0 |
| |
| J |
| 2 |
| J |
| , |
| v |
| J |
| .1 |
| 3, |
| 5 |
| - |
| د - |
| 0 |
| ^ |
| - |
| 2 |
| , |
| - |
| |

| 34 | Ku. Prajwal Pravin Jathe | Ab |
|----|---------------------------------|----------|
| 35 | Ku. Prerna Gautam Tembhare | Ab |
| 36 | Ku. Ruchita Sanjay Tatewar | Ab |
| 37 | Ku. Riya Kashinath Sute | De 1018 |
| 38 | Mr.Roshan Arunrao Kamble | Ab |
| 39 | Mr.Shubham Ashokrao Bangade | Ab. |
| 40 | Ku. Sukanya Ashok Khadse | 1 Shows |
| 41 | Mr. Saurabh Sanjay Matkar | Ab |
| 42 | Ku. Shivani Rajendra Raut | OR Route |
| 43 | Ku. Snehal Mahadeo Dafre | flb |
| 44 | Mr.Sahil Jaydeorao Shambharkar | AV |
| 45 | Mr.Sumit Vinodrao Khadse | Ab |
| 46 | Mr.Shubham Ambadas Parsade | KIP |
| 47 | Ku. Samiksha Mangal Kulmethe | Ab |
| 48 | Ku.Shreyana Bharat Sawadh | Ah |
| 49 | Mr. Sagar Laxmanrao Payghan | arth |
| 50 | Ku. Vaishanavi Laxmanrao Irpate | Deopte |
| 51 | Ku. Yogita Vasant Dabhade | +/b |

02/03/2000

Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardha

Session -2019-20

Class :- BSW Sem. VI

सावित्रीबाई यांच्या जीवनावर आधारित लेखी प्रश्नमंजूषा स्पर्धा

स्पर्धेत सहभागी विदयार्थी उपस्थिती पत्रक

दि.०२/०१/२०२०

| Sr.No. | Name of Student | Signature |
|--------|---|---------------|
| 1 | Ku. Aakansha Radhelal Chaukikar | Achoukika E |
| 2 | Mr.Adarsha Ravindraji Moon | Meon |
| 3 | Mr.Akash Ravindra Sonule | Ab |
| 4 | Mr.Akash Sanjay Patil | Alb |
| 5 | Mr.Akash Wamanrao Pimpalapure | A.W. Aug |
| 6 | Mr. Akshay Prakash Kalpande | Ab |
| 7 | Ku. Anjusha Mohanrao Zade | Anotate. |
| 8 | Mr. Amol Gopal Kshirsagar | Ab |
| 9 | Ku. Arti Suresh Karpate | Ab |
| 10 | Ku. Archana Madhukar Nikhar | Allkhas. |
| 11 | Ku. Ashwini Shankarrao Giri | Ab |
| 12 | Mr.Ankit Gunwantrao Dhage | Ahega |
| 13 | Mr. Badal Vishwanathji Thakre | Bheese. |
| 14 | Ku.Dipali Sudhakarrao Kamble | Sand |
| 15 | Ku. Dipti Babarao Dahake | لا أم |
| 16 | Mr.Kuldeep Prabhakar Gawande | Ath |
| 17 | Ku. Mayuri Pralhad Dodke | (mockle |
| 18 | Ku. Mayuri Prakashrao Mahetkar | Meryuel. |
| 19 | Ku. Monali Gautam Bhagat | Ah |
| 20 | Ku. Neha Dhanraj Bhagat | 11/1 |
| 21 | Ku. Nikita Balkrushna Waghade | 16 |
| 22 | Ku. Nikita Dnyandeshwar Lonare | Donare |
| 23 | Ku. Payal Madhukar Masram | Al |
| 24 | Ku. Payal Babarao Renghe | Cenothe |
| 25 | Ku. Punam Arjunrao Bharane | Phanne |
| 26 | Ku. Pranali Manohar Dudhe | 1 without the |
| 27 | Ku. Priyanka Dattatray Dudhe | Dudhe |
| 28 | Ku. Priyanka Ramdas Chandankhede | Al |
| 29 | Ku. Pranali Prashant Munjewar | 6 |
| 30 | Ku. Pratiksha Vinod Khadse | Producetta |
| 31 | Ku. Pushpa Padmakar Dhage | Ob old O |
| 32 | Ku. Reshma Narayanrao Waitage | O CONTROL |
| | 1 - 2 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - | Broggtage |



| _ |
|-------------------|
| 3 |
| V. |
| V |
| V |
| D |
| D |
| D |
| - |
| State of the last |
| - |
| |
| 2 |
| 2 |
| - |
| 5 |
| - |
| ~ |
| - |
| 0 |
| 3 |
| |
| - |
| 2 |
| 2 |
| 3 |
| - |
| - |
| _ |
| - |
| -> |
| - |
| - |
| > |
| |
| |
| |
| |
| |
| - |
| |

| 33 | Mr. Rahul Gautamrao Wankhede | (P.) wankhede |
|----|---------------------------------|------------------|
| 34 | Ku. Rupali Sureshrao Kawale | Ab |
| 35 | Ku. Samta Vasantrao Wagh | (Bucucie) |
| 36 | Mr. Saurabh Laxman Gedam | Ab |
| 37 | Ku. Samrin Anjum Sayyad Ali | Same is Sattyed. |
| 38 | Mr.Sanket Jagdish Dhobale | Shebis |
| 39 | Ku. Sampada Ganesh Pimpalkar | Dimontkar |
| 40 | Ku. Shubhangi Vinod Yesankar | A h |
| 41 | Ku. Shubhangi Dilip Dhongade | Dongade |
| 42 | Mr.Shubham Arvindrao Sonone | Ab |
| 43 | Ku. Sharada Rajesh Gulhane | PLACE |
| 44 | Ku. Shubhangi Kishor Nikhar | S.K.Mikhote |
| 45 | Ku. Shubhangi Vijay Surkar | Burkar |
| 46 | Ku. Shubhangi Sureshrao Gedam | Lading . |
| 47 | Mr. Sanket U. Bhagat | Ab |
| 48 | Ku. Tejaswini Bhashkarrao Siram | Ab |
| 49 | Ku. Vaishnavi Raju Hatwar | HUWWYE |
| 50 | Ku. Vaishali Suresh Gadveve | to dhave |

Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardha

MSW Sem. I, Session - 2019-20

सावित्रीबाई यांच्या जीवनावर आघारित लेखी प्रश्नमंजूषा स्पर्घा स्पर्घेत सहभागी विदयार्थी उपस्थिती पत्रक

दि.०२/०१/२०२०

| S. N. | Students Name | Signature |
|-------|--------------------------------|---------------|
| 1 | Ku. Achal Hanshraj Zambre | attabe. |
| 2 | Ku. Alesha Ravindra Thakare | Athaliase. |
| 3 | Ku. Amita Sanjay Nandagawali | Ab |
| 4 | Ku. Ankita Rajendra Warghane | Ab |
| 5 | Ku. Anshul Arun Ganesh | Ab |
| 6 | Mr. Akshay Rajendra Tayade | Ab 1 |
| 7 | Mr. Amit Santoshrao Raut | Bout |
| 8 | Ku. Arti Siddharth Lokhande | flb |
| 9 | Mr. Chetan Nandkishor Bhagat | Ab |
| 10 | Ku. Chetan Sanjay Pathare | |
| 11 | Ku. Joyti Ramesh Daf | +Ap |
| 12 | Ku. Kiran Janardhan Kolhe | Okothe |
| 13 | Ku. Komal Madan Ghume | K.M. Shime |
| 14 | Ku. Laxmi Manohar Dhone | (bahane |
| 15 | Ku. Mayuri Prakashrao Ambulkar | Ab |
| 16 | Ku. Minal Bhayyaji Gajbhiye | 1 b |
| 17 | Ku. Monika Kishorrao Wankhede | Mr. wankhelle |
| 18 | Ku. Monika Sudhirrao Pande | a mue |
| 19 | Mr. Mukesh Gangadhar Wankhade | Ab |
| 20 | Mr. Nitipal Pramodrao Patil | Apolil |
| 21 | Ku. Nikita Rajeshwar Warhade | Ab |
| 22 | Ku. Pallavi Bhanudas Gadling | (Bading |
| 23 | Ku. Pallavi Dhanraj Avthale | Aunk |
| 24 | Ku. Prachi Gautam Bhale | 7/16 |
| 25 | Ku. Pragati Arun Raut | Rey |
| 26 | Ku. Pragati Nandkishor Mohane | Prochange |
| 27 | Ku. Prajakta Diwakar Nikhar | Michae |
| 28 | Ku. Pranali Dilip Wele | Alp |

| 29 | Ku. Pratiksha Ashok Kalbande | Healbande |
|----|----------------------------------|--------------------|
| 30 | Ku. Pratiksha Onkarrao Pathale | |
| 31 | Ku. Priti Durganesh Rathod | Pathale Bettool |
| 32 | Ku. Priti Kailash Telang | PK. Telonay |
| 33 | Ku. Priya Sanjay Astankar | |
| 34 | Ku. Priyanka Vijay Nare | BARNankas |
| 35 | Ku. Punam Vitthalrao Fating | 715 |
| 36 | Mr. Pankaj Marotkar Lade | ashort ru |
| 37 | Ku. Rina Ghodeswar | 11 |
| 38 | Mr. Roshan Yuvraj Dhawale | (Da) |
| 39 | Ku. Radhika Dnyaneshwar Ambadkar | Rohauele |
| 40 | Ku. Sampada Pradip Bhure | Ab |
| 41 | Ku. Seema Shravan Wakade | Foure. |
| 42 | Ku. Sharada Dnyaneshwar Kamdi | Shine |
| 43 | Ku. Shital Naresh Shingnapure | flb |
| 44 | Ku. Shital Suresh Fuke | estive. |
| 45 | Ku. Swati Pruthviraj Ghadge | |
| 46 | Mr. Sagar Sanjay Kamble | gheidy . |
| 47 | Mr. Sanghdip Yeshwant Pantawane | yamphe. |
| 48 | | tome |
| 49 | Mr. Sani Dilip Ramteke | 3 Xmodele. |
| | Mr. Saurabh Padmakar Nagpure | 5. Rough |
| 50 | Mr. Shailesh Ashokrao Kamble | Granlle |
| 51 | Mr. Shubham Dnyandeo Parve | Ab |
| 52 | Mr. Shubham Prabhakar Wankhade | Ab |
| 53 | Mr. Shubham Prabhakar Zamre | AAb |
| 54 | Mr. Suraj Manoj Dahake | Simble!-e |
| 55 | Mr. Suraj Rajendra Durge | Drs durce |
| 56 | Ku. Ujawala Bhaskarrao Pal | UBPAJ |
| 57 | Mr. Umesh Ramesh Narpache | ORule |
| 58 | Mr. Vishal Vasudeorao Tayade | a guade |
| 59 | Mr. Vivek Shankhpal Raul | Ab |
| 60 | Mr. Vrushabh Vinod Patil | Mari |
| | | |

pg. 132

00000000000

Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardha

MSW Sem. IV Session - 2019-20

सावित्रीबाई यांच्या जीवनावर आधारित लेखी प्रश्नमंजूषा स्पर्धा स्पर्धेत सहभागी विदयार्थी उपस्थिती पत्रक

दि.०२/०१/२०२०

| Sr.No. | Name of Students | Signature |
|-------------|----------------------------------|-------------|
| 1 | Mr.Akshay Madhukar Sukhdeve | Absent |
| 2 | Ku. Ashwini Prabhakar Wakudkar | Aukudkas. |
| 3 | Mr. Ashish Sharadrao Halge | Absent |
| 4 | Ku. Dhanshri Sanjay Chore | Ohote . |
| 5 | Mr.Dipak Kisanrao Dongare | Assen= |
| 6 | Ku. Dipali Dilip Moon | 11080 mt |
| 7 | Mr. Gaurav Suresh Raipure | Abeen |
| 8 | Mr.Jivan Haribhau Gayakwad | DEMINERY. |
| 9 | Ku. Jyoti Avduthrao Tadas | Absent |
| 10 | Ku. Kalyani Diliprao Bhujade | Rhyade. |
| 11 | Ku. Kamal Devidas Meshram | - Smerrum |
| 12 | Ku. Karishma Narayanrao Gomase | anyonure. |
| 13 | Ku. Karishma Manohar Irpachi | Abcent |
| 14 | Ku. Kavita Shayam Puri | Absent |
| 15 | Mr. Kishor Balwant Tayade | To she |
| 16 | Mr. Kiran Sudharkar Chavhan | Muhan |
| 17 | Mr. Lokesh Durwas Rangari | Absent |
| 18 | Ku. Mamta Sanjay Sargate | Breggt |
| 19 | Ku. Mamta Subhasrao Zalke | (mbzcykl |
| 20 | Ku. Minal Sahebrao Daware | ra Davage |
| 21 | Ku. Monika Babanrao Mahatme | aprix |
| 22 | Mr. Nareshkumar Salvi | Abrent- |
| 23 | Ku. Neha Purushottam Hadke | Acciden |
| 24 | Ku. Neha Ramesh Shinde | (NEshinde |
| 25 | Mr. Nilesh Nakulji Khadke | N/SE. |
| 26 | Ku. Pragati Deoraoji Tadas | Rich |
| 27 | Ku. Praja Devichand Mendhe | चार मही |
| 28 | Mr. Pratik Prabhakarrao Patil | F. P. Rale |
| 29 | Ku. Pravina Vitthal Pimplapure | Absent |
| 30 | Ku. Punam Shantaram Petkar | |
| 31 | Mr. Rastrapal Keshav Shambharkar | P& Petzue |
| 32 | Mr. Ravikiran Dilip Nakhale | Sapulo DIOS |
| TARREST CO. | Ku. Reshma Maroti Admane | (16) |

, .

Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardha

MSW Sem. IV Session - 2019-20

सावित्रीबाई यांच्या जीवनावर आधारित लेखी प्रश्नमंजूषा स्पर्धा स्पर्धेत सहभागी विदयार्थी उपस्थिती पत्रक

दि.०२/०१/२०२०

| Sr.No. | Name of Students | Signature |
|--------|----------------------------------|--------------|
| 1 | Mr.Akshay Madhukar Sukhdeve | Absent |
| 2 | Ku. Ashwini Prabhakar Wakudkar | Aukudkos. |
| 3 | Mr. Ashish Sharadrao Halge | Absent |
| 4 | Ku. Dhanshri Sanjay Chore | Ohote. |
| 5 | Mr.Dipak Kisanrao Dongare | Abscul= |
| 6 | Ku. Dipali Dilip Moon | 1) ose it |
| 7 | Mr. Gaurav Suresh Raipure | Abrent |
| 8 | Mr.Jivan Haribhau Gayakwad | Dening. |
| 9 | Ku. Jyoti Avduthrao Tadas | Absent |
| 10 | Ku. Kalyani Diliprao Bhujade | Rhyade. |
| 11 | Ku. Kamal Devidas Meshram | - Loudrous |
| 12 | Ku. Karishma Narayanrao Gomase | anyonate |
| 13 | Ku. Karishma Manohar Irpachi | Abcent |
| 14 | Ku. Kavita Shayam Puri | Absent |
| 15 | Mr. Kishor Balwant Tayade | Talle |
| 16 | Mr. Kiran Sudharkar Chavhan | Musheyn |
| 17 | Mr. Lokesh Durwas Rangari | Absent |
| 18 | Ku. Mamta Sanjay Sargate | Breede |
| 19 | Ku. Mamta Subhasrao Zalke | (mbzcykl |
| 20 | Ku. Minal Sahebrao Daware | re Diwane |
| 21 | Ku. Monika Babanrao Mahatme | ElBoss |
| 22 | Mr. Nareshkumar Salvi | Absent- |
| 23 | Ku. Neha Purushottam Hadke | Acadey |
| 24 | Ku. Neha Ramesh Shinde | (NEshinde |
| 25 | Mr. Nilesh Nakulji Khadke | We. |
| 26 | Ku. Pragati Deoraoji Tadas | RIGHT |
| 27 | Ku. Praja Devichand Mendhe | प्रतिमही |
| 28 | Mr. Pratik Prabhakarrao Patil | F. P. Pale. |
| 29 | Ku. Pravina Vitthal Pimplapure | Absent |
| 30 | Ku. Punam Shantaram Petkar | P.S. Pettere |
| 31 | Mr. Rastrapal Keshav Shambharkar | 1 |
| 32 | Mr. Ravikiran Dilip Nakhale | Capullo DIOS |
| 33 | Ku. Reshma Maroti Admane | Admone |



| 34 | Ku. Ruchi Anil Borkar | 6.230Et are |
|----|---------------------------------|----------------|
| 35 | Ku. Rupali Anilrao Pal | RIPE |
| 36 | Mr. Sagar Rajendra More | OF MOST |
| 37 | Ku. Sanjivini Gautamrao Naik | Servis |
| 38 | Ku. Sapna Vilasrao Gajbhiye | 5. V. Grybling |
| 39 | Ku. Sapna Rameshrao Pachare | Absent |
| 40 | Ku. Saroj Shridharrao Balvir | Balvik. |
| 41 | Ku. Shital Sagar Moon | Simis |
| 42 | Ku, Subham Gajanan Dhamankar | 5 Euro |
| 43 | Ku. Shubhangi Bhimrao Nimsadkar | arimsuckay |
| 44 | Ku. Sweta Rupchand Patil | SiteHI |
| 45 | Ku, Sonali Vilas Dandare | Hosent |
| 46 | Ku. Shamma Parvin Shikhisrail | tomil |
| 47 | Ku. Teiswini Bharat Wankhade | Wenkhade |
| 48 | Ku. Tejswini Prabhakar Thool | Absiell |
| 49 | Ku. Varsha Sudhakar Ade | V.S. Adhe |
| 50 | Ku. Vaibhav Kailash Kadu | Volgekeedy |
| 51 | Mr. Vikas Vasantrao Bhongade | arryle. |
| 52 | Mr. Vikkin Bhaurao Rithekar | (Bit hekers |
| 53 | Ku. Vrushali Vithoba Bomble | OB amble |
| 54 | Mr. Yogesh Namdeo Manohare | Absent |
| 55 | Ku. Yuga Ganeshrao Raut | Y. G., Raut |

02-01-2020 Tribe 02-01-2020 Jun Tribe

| 67 | Mr.Dushesh Narayanrao Hele | Dutteles |
|-----|--------------------------------|---------------|
| 68 | Ku. Kiran Vitthalrao Kamdi | Knormiel |
| 69 | Mr.Kuldeep Prabhakar Gawande | Copa |
| 70 | Ku. Mayuri Pralhad Dodke | mohunde |
| 71 | Ku. Mayuri Prakashrao Mahetkar | mahetica |
| 72 | Mr. Mahesh Ashokrao Parise | malehae |
| 73 | Ku. Megha Manikarao Khate | cusher ale |
| 74 | Ku. Monali Gautam Bhagat | amolo |
| 75 | Ku. Neha Dhanraj Bhagat | al-cherstul |
| 76 | Ku. Nikita Balkrushna Waghade | aluetruse |
| 77 | Ku. Nikita Dnyandeshwar Lonare | alubullones |
| 78 | Ku. Payal Madhukar Masram | Dayof marker |
| 79 | Ku. Payal Babarao Renghe | EBERGE |
| 80 | Ku. Puja Siddharth Dhawane | persageng |
| 81 | Ku. Puja Namdeorao Bhoyar | PODJULDOJOI |
| 82 | Ku. Pooja Milind Ganvir | poops Grong |
| 83 | Ku. Punam Arjunrao Bharane | saure. |
| 84 | Ku. Pranali Manohar Kshirsagar | Pravelles |
| 85 | Ku. Priyanka Dattatray Dudhe | Auble |
| 86 | Ku. Pranali Prashant Munjewar | grandhouse |
| 87 | Ku. Pranali Mahendra Darunde | Brand apourle |
| 88 | Ku. Pranali Manohar Dudhe | Bandl'D |
| 89 | Ku. Puja Kailash Gawali | Punghasal |
| 90 | Ku. Pushpa Padmakar Dhage | Ceshoe |
| 91 | Ku. Reshma Narayanrao Waitage | |
| 92 | Ku. Reena Gajanan Bhoyar | Reveryes |
| 93 | Ku. Rakhi Moreshwar Tagde | a Kal rische |
| 94 | Mr. Rahul Gautamrao Wankhede | Rhamand |
| 95 | Ku. Rupali Sureshrao Kawale | Lapari |
| 96 | Ku. Samta Vasantrao Wagh | Simsh. |
| 97 | Mr. Saurabh Laxman Gedam | Szedan |
| 48 | Ku. Samrin Anjum Sayyad Ali | Sunti |
| 99 | Mr.Sanket Jagdish Dhobale | Shoke |
| 100 | Ku. Sampada Ganesh Pimpalkar | Symmes |
| 101 | Ku.Alesha Ravindra Thakre | -Alekary |
| 102 | Ku. Ashwini Marotrao Wanjari | Asmmes |



PRINCIPAL I/E.

Dr. Assibedkar Cellege of
Sectel Work, Werdha

| | | 10 |
|---------|------------------------------------|---------------|
| 103 | Ku.Arti Siddharth Lokhande | Ashlards |
| 104 | Ku.Ashwini Raju Bhong | Ashmal |
| 105 | Mr. Anshul Arunrao Ganesh | A solul aurg |
| 106 | Mr.Bhavik Tarachand Kamble | BBROMBLE |
| 107 | Mr.Chetan Nandkishor Bhagat | Emport |
| 108 | Ku.Diksha Sanjay Somkuvar | Dach gmill |
| 109 | Ku.Kajal Dilip Maske | munde at |
| 110 | Ku.Karishma Shankarrao Jugnake | Glistingryma |
| 111 | Ku.Kajal Vilas Surkar | Ke V. Swallow |
| 112 | Ku.Kajal Moreshwar Tagde | anumme |
| 113 | Ku. Kiran Janardan Kolhe | (K) |
| 113 | Ku. Lochana Pramodrao Pachpor | Coparethe |
| 115 | Ku. Minal Bhayyaji Gajbhiye | rundamphy |
| 116 | Ku. Mayuri Prakashrao Ambulkar | mynus |
| 117 | Mr. Nitipal Pramod Patil | (who petet |
| 118 | Ku. Neha Ganeshrao Ganar | reheard |
| 119 | Ku. Nikita Rajeshwar Warahade | Muchiwide |
| 120 | Ku. Punam Vitthal Fating | Funantation |
| 121 | Ku. Priya Sanjay Astankar | (Port. |
| 122 | Ku. Prajakta Diwakar Nikhar | Prosaleting |
| 123 | Ku. Pallavi Ravichand Sonule | P. Somle |
| 124 | Ku. Pragati Arun Raut | Ponton |
| 125 | Ku. Pranali Sanjayrao Moon | Bergoma |
| 126 | Mr. Pankaj Marotrao Lade | Porlagade |
| 127 | Mr. Pratik Dayal Labhane | P. Lato house |
| 128 | Ku. Priyanka Dipakarao | agranta ins |
| 19,2800 | Wadhonkar | Wanter, |
| 129 | Ku. Pallavi Dhanraj Awathale | 60 me |
| 130 | Ku. Priyanka Vijayrao Nare | Bryand |
| 131 | Mr. Roshan Yuvraj Dhawale | Falance. |
| 132 | Ku. Ravina Govindrao Yerame | Laring |
| 133 | Ku. Rasika Gajanan Salodkar | K(6)901902 |
| 134 | Ku. Shailesh Ashokrao kamble | (3ke |
| 135 | Mr. Shubham Prabhakarrao Zamare | 3 Inbhu Za |
| 136 | Ku. Sharada Dnyanshwarrao Kamdi | skaudi |





| 139 | Ku. Swati Rajendrarao Hage | Soller |
|-----|----------------------------------|--------------|
| 140 | Mr. Shyam Shrikrushna Vidhate | shine. |
| 141 | Ku. Sanjivin Nanaji Khode | 3 minari |
| 142 | Mr. Sanket Uddhaorao Bhagat | 3 Baguet |
| 143 | Mr. Sanghdeep Yashwant Pantawane | A parton |
| 144 | Mr. Suraj Rajendra Durge | < Due |
| 145 | Ku. Simatai Nilkhant Gajbhiye | 8mm louse |
| 146 | Ku. Trupti Narayan Amrutkar | - Trythi |
| 147 | Ku. Ujwala Bhaskarrao Pal | Mortal |
| 148 | Mr. Vivek Shankhpal Raul | (VI) L. |
| 149 | Mr. Akshay M. Sukhdeve | Asmala |
| 150 | Ku. Ankita P. Nagrale | Ameila 10 |
| 151 | Mr. Ashish Sharadrao Halge | Attalge |
| 152 | Ku. Ashwini P. Wakudkar | Apprentant |
| 153 | Ku. Dhanshree Sanjay Chore | Thashee |
| 154 | Ku. Dipali Dilip Moon | A GOOL MOOS |
| 155 | Mr. Dipak Kisanrao Dongare | sweet duce |
| 156 | Mr. Gaurav S. Raypure | Garage |
| 157 | Mr. Jivan Haribhau Gayakwad | जिन्न निम्न |
| 158 | Ku. Kalyani Dililprao Bhujade | Kaly and D |
| 159 | Mr. Kamal Devidas Meshram | Knyesh zum |
| 160 | Ku. Karishama M. Irapachi | Kultvalie |
| 161 | Ku. Karishma N. Gomase | Kommerce |
| 162 | Ku. Kavita Shyam Puri | Kaisi |
| 163 | Ku. Khushboo Arun Tenpe | KATCHE |
| 164 | Ku. Kiran S. Chavhan | be shown |
| 165 | Mr. Kishor Balwant Tayde | Kishan |
| 166 | Mr. Lokesh Durwas Rangari | Lowednes' |
| 167 | Mr. Madhav H. Dhakare | (M) happare |
| 168 | Ku. Mamta Sanjay Sargate | mousate |
| 169 | Ku. Mamta Subhasrao Zalke | manue |
| 170 | Ku. Minal S. Daware | murale |
| 171 | Ku. Monika B. Mahatme | monmete |
| 172 | Mr. Nareshkumar Velaji Salve | 1/ Sauli |
| 173 | Ku. Neha Purushottam Hadke | 1 31 CL 1991 |
| 174 | Ku. Neha Ramesh Shinde | Mehichele |



PRINCIPAL I/c.

Dr. Assibatkar Cellege of Social Work, Wardha

| 175 | Mr. Nilesh Nakul Khadke | Waluce |
|-----|-------------------------------|---------------------|
| 176 | Ku. Nilima Laxman Meshram | nulmareshm |
| 177 | Ku. Pragati Deorao Tadas | - Padas |
| 178 | Ku. Praja Devichand Mendhe | Pureadly |
| 179 | Mr. Pratik Prabhakar Patil | Porkers. |
| 180 | Ku. Pravina V. Pimpalpure | - जिल्ला प्राक्षाम् |
| 181 | Ku. Jyoti Tadas | 217030 |
| 182 | Ku. Puja Dnyaneshwar Parise | pujatarase |
| 183 | Ku. Punam Shantaram Petkar | PSPERK48 |
| 184 | Mr. Rastrapal K. Shambharkar | a Sorbhower " |
| 185 | Mr. Ravikiran D. Nakhale | ague |
| 186 | Ku. Reshma Maroti Admane | Cealine |
| 187 | Ku. Ruchi Anilrao Borkar | (RB) BONKOS |
| 188 | Ku. Rupali Arunrao Pal | Real |
| 189 | Mr. Sagar Rajendrarao More | Smale |
| 190 | Ku. Sanjivini Gautamrao Naik | Amgiram. |
| 191 | Ku. Sapna R. Pachare | Sapua. |
| 192 | Ku. Sapna Vilas Gajbhiye | Ing of he |
| 193 | Ku. Saroj Shridhar Balvir | सराप बळीव |
| 194 | Ku. Shammaparvin Maladhari | Spumdlew |
| 195 | Ku. Shital Sagar Moon | Dio |
| 196 | Mr. Shubham G.Dhamankar | Shuphym |
| 197 | Ku. Shubhangi B. Nimsadkar | S. Numsaska |
| 198 | Ku. Sonali Vilasrao Dandare | Sarale |
| 199 | Ku. Ashwini Raju Shelke | Ashmeroe |
| 200 | Mr. Anamika Ashok Ambore | -Anammea. |
| 201 | Ku. Aarti Vilasrao Ingale | Acetile |
| 202 | Ku. Ashwini Devanand Waghmare | Authandle |
| 203 | Mr. Akash Rameshwar Kove | AKashkove |
| 204 | Mr.Akshay Vishnuji Mahalgawe | Communa. |
| 205 | Mr. Ankush Sureshrao Ingale | supple |
| 206 | Mr. Amar Sudhakar Kamble | (Astronle |
| 207 | Mr. Amol Gajanan Kumre | Amoku |
| 208 | Mr.Aniket Ravindra Patil | spatel |
| 209 | Mr. Bharat Tarachand Kamble | OBlable |



PRINCIPAL CC.

Dr. Assibedkar Celloge of
Social Work, Wardha

| 211 | Ku. Dimpal Sanjay Ukande | Olundo. |
|-----|---------------------------------|----------------|
| 212 | Ku. Deepali Nandkishor Bhuskade | DoBhuskate |
| 213 | Ku. Diksha Sanjay Bhogade | Dughy |
| 214 | Ku. Dilip Bhimraoji Uike | Dypullar |
| 215 | Ku. Gunjan Dhanrajji Khelkar | Geleviene |
| 216 | Mr. Harshan Prabhakar Kukde | Hanshow |
| 217 | Ku. Jaya Babanrao Sagare | 5479 39gaire |
| 218 | Ku. Kanchan Vinod Yesankar | (Carling al as |
| 219 | Ku. Kiran Manohar Hole | KHOLE |
| 220 | Ku. Mahuri Rajuji Bhong | mojuen |
| 221 | Ku. Manjiri Dattray Bansod | marron |
| 222 | Ku. Madhuri Devidas Warje | Wary D |
| 223 | Ku. Megha Janardhan Adekar | Manes |
| 224 | Ku. Nilima Ramdasji Jangam | Nothinger |
| 225 | Ku. Payal Madhukar Khadse | Praude |
| 226 | Ku. Puja Charandas Sirsat | asuser |
| 227 | Ku. Pranali Rajendra Balvir | P.R.Balvig |
| 228 | Ku. Priyanka Sanjay Hadole | Parledole |
| 229 | Ku. Pranali Rajendra Ghogre | Riveragoe |
| 230 | Ku. Priti Anilrao Wankhede | prankle de |
| 231 | Ku. Priti Anantrao Digamber | Regampa |
| 232 | Ku. Puja Hanumanji Jiwtode | navagurade |
| 233 | Ku. Puja Shriramji Chaudhari | Avachetter |
| 234 | Mr. Prashant Rameshrao Bhende | Bhele |
| 235 | Mr. Pritam Siddharth Betal | Befort. |
| 236 | Mr. Pradip Arjunrao Chahande | penala |
| 237 | Ku. Reena Narayanrao Mendhe | R. melle |
| 238 | Ku. Sunita Hira Jawarkar | 9mm/cc |
| 239 | Ku. Shital Namdeo Rode | 8 hotel |
| 240 | Ku. Sunita Namdeorao Barekar | 3 Bours |
| 241 | Ku. Sneha Mahendra Charbhe | gerante |
| 242 | Ku. Snehal Nilkhant Pise | Spenysas |
| 243 | Ku. Sonali Vilas Poinkar | garpanisas, |
| 244 | Ku. Surekha Janpal Ambulkar | sampuller |
| 245 | Ku. Sunita Gajanan Kumre | 3-12mile |
| 246 | Ku. Sukeshani Vinayak Moon | 6.V.M004 |



PRINCIPAL I/C.

Dr. Arabedkar College of Social Work, Wardha

| 247 | Mr. Sumit Babarao Shinde | 8.8 shinds |
|-----|----------------------------------|--------------|
| 248 | Mr.Swapnil Dnyaneshwar Dahatonde | S Dolh onels |



Dr. Ambedkar College of Social Work, WARDHA

Year 2019-20

Sahityaratna Annabhau sathe Jayanti Program

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

- सुचना

दि. ३१/०७/२०१९

महाविद्यालयातील सर्व विद्यार्थ्यांना सुचित करण्यात येते की, दिनांक ०१/०८/२०१९ रोजी सकाळी ११.०० वाजता अण्णाभाऊ साठे यांच्या जंयतीचा कार्यक्रम क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुल सभागृह येथे आयोजीत करण्यात येणार आहे. किरता सर्व विद्यार्थ्यांनी उपस्थित राहणे अनिवार्य आहे.



लोकशाहीर अण्णाभाऊसाठे जयंती उत्साहात संपन्न

لحا المنتبر

दिनांक - ०१/ ०८ /२०१९

कार्याकमाध्यक्ष – मा. प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई

प्र. अतिथी - मा. डॉ. आनंदप्रकाश भेले

सांस्कृतिक विभागाअंतर्गत दि. ०१/०८/२०१९ रोजी अण्णाभाऊ साठे जयंती महाविद्यालयात साजरी करण्यात आली. या कार्यक्रमाचे कार्याक्रमांच्या अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. मिंलिद सर्वाई यांची उपस्थिती होती. त्यांनी आपल्या मार्गदर्शनात अतिशय कमी शिकलेल्या माणसाने मोठया साहित्याची निर्मिती केली. अण्णाभाऊ दिलत समाजामध्ये जन्मलेले होते. त्यांचे लेखन सामजिक आणि राजकीय दृष्ट्या कृतीशिलतेवर आधारलेले होते. त्यांच्यावर साम्यवादाचा प्रभाव होता पण पुढे ते आंबेडकर वादी झाले ते एक समाजसुधारक लोककवी आणि लेखक होते. त्यांना लोकशाहीर म्हणत असत. समाजाला एक नवी दिशा देण्याचे कार्य त्यांच्या साहित्यातुन घडत असे उपेक्षित समाजातील जनमानसाचा आवाज उठवण्याचे काम त्यांच्या लेखणीतुन झाले. आपल्या अजरामर साहित्यीक कृतीतुन त्यांनी महाराष्ट्र परिवर्तन घडवून आणले. अशा प्रकारचे मार्गदर्शन विद्यार्थ्याना केले.

या कार्यक्रमात डॉ. भोईकर, प्रा. मोहनिश सवाई, प्रा. खेडकर, डॉ. झाडे, डॉ. विटणकर,डॉ. कुबडे, प्रा. हंगळे, प्रा. थुल, प्रा. चव्हाण, व सुधीर लांबट, सचिन मुन, अतुल नांदुरकर, व विद्यार्थ्या उपस्थित होते. या कार्यक्रमाचे संचालन व आभार डॉ. प्रविण वानखेडे व आभार डॉ. मगरटे यांनी केले.



2



जयंतीनिमित्त कार्यक्रमाचे आयोजन

वर्धा : स्थानिक डॉ. आंबेडकर समाजकार्य महाविद्यालयात सांस्कृतिक विमागतर्पे थोर साहित्यक लोकप्राहोर अण्णा माऊ साठे यांचा जयंता मोठ्या उत्साहात साजरो करण्यात आलो. यात्रसंगो कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थ्यानी प्राचार मिल्टिर सवाई तर प्रा.आनंद्रक्षण भेले यांची उपस्थिती होती. कार्यक्रमाच्या सुरवातील मान्यवरांच्या हस्ते अण्णा भाऊ साठे, डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांच्या प्रतिमेचे पूनन करण्यात आले. यात्रसंगी मान्यवरांनी अण्णा भाऊंच्या जीवनावर प्रकाश टाकला. त्यांचे बालगण, गिरणी कामगार त्यांचे साहित्य ते एगिया प्रवास, यावर सविस्तर मार्गदर्शन केले. संचालन प्रा.डॉ.सुनीता भोईकर वर्षोंने केले. प्रास्ता विक रासेची कार्यक्रमाधिकारी प्रा.डॉ.सच मगरदे यांनी तर आभार प्रा.बॉ.एन.खंडकर यांनी मानले. यस्त्रसंजी आयोजनासाठी प्रा. डॉ. पोईकर, प्रा. बॉ. प्रवाण वानखे है, प्रा. डॉ. माचुरी झाले, प्रा.डॉ.विकस्ता विटणकर, प्रा.एवीण इंग्ले, प्रा.चवलण, प्रा.पुलेस), प्रा.मोहनिश सवाई, स्पाल सवाई, सुपीर लांबट हर प्रित्य हाथकर अस्त्री विद्याल्यानी सक्तिय सब्दाण प्रात्वे आहे.

लोकशाहीर अण्णाभाऊ साठे यांच्या जयंती दिनानिमित्त उपस्थित कर्मचारी वृंद आणि विद्यार्थी

Principal I/c.
Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA

Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardha

Class – BSW Ist Year Year - 2019-20 Lokshahir Annabhau Sathe Jayanti

Date - 01/08/2019

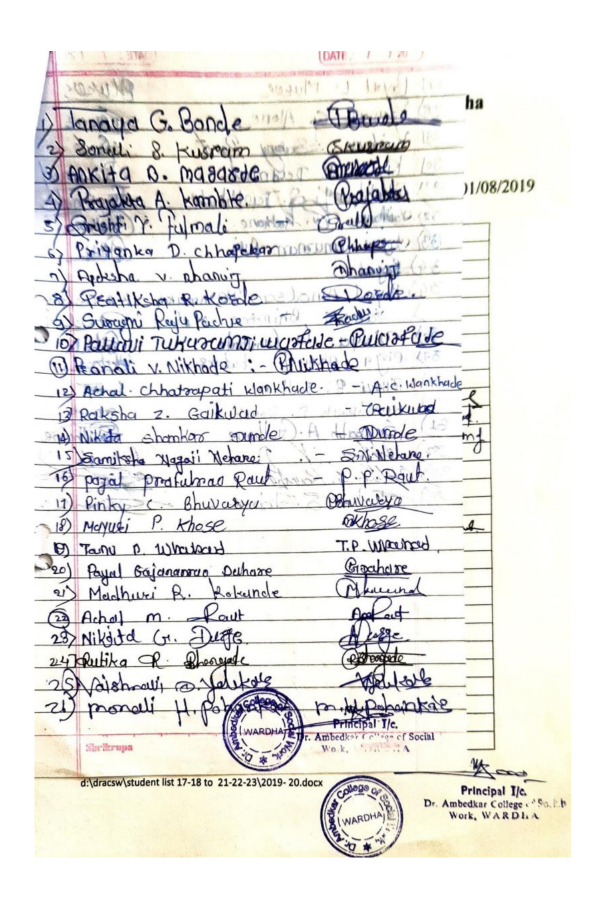
| Sr.No | Name of Student | Signature |
|-------|---------------------------------|-----------|
| 1 | Ku. Apeksha Vijayrao Dhanvij | |
| 2 | Ku. Achal Mohan Raut | |
| 3 | Ku. Ankita Bhimraoji Magarde | |
| 4 | Ku. Anjali Anilrao Mandawkar | |
| 5 | Mr. Aditya Nandkishor Darane | |
| 6 | Ku. Achal Chhatrapati Wankhade | |
| 7 | Ku. Bharat i Bhagwanji Kamble | |
| 8 | Mr. Chaitany Dineshrao Dhanvij | |
| 9 | Ku. Divya Dhanraj Latare | |
| 10 | Ku. Divya Gangadhar Gavhale | |
| 11 | Ku. Ekta Sanjay Kamble | |
| 12 | Mr. Gaurav Jagdish Dhone | |
| 13 | Mr. Gaurav Ramesh Joge | |
| 14 | Ku. Kajal M. Sukhdeve | |
| 15 | Ku. Kiran Diliprao Dadmal | |
| 16 | Mr. Mohit Gokul Kamble | |
| 17 | Ku. Monali Hanumantrao Pohankar | |
| 18 | Ku. Madhuri Ramesh Kokande | |
| 19 | Ku. Mayuri Hanuman Puri | |
| 20 | Ku. Mayuri Promod Khose | |
| 21 | Ku. Megha Bharat Salame | |
| 22 | Ku. Nikita Shankar Dunde | |
| 23 | Ku. Nikita Gajanan Durge | |
| 24 | Ku. Payal Laxman Murar | |
| 25 | Ku. Prajkta Anandrao Kamble | |
| 26 | Ku. Pranali Gautamrao Alone | |
| 27 | Ku. Priya Vijayrao Kamble | |
| 28 | Mr. Prashik Kushal Godghate | |

d:\dracsw\student list 17-18 to 21-22-23\2019- 20.docx

CX COREGO OF STORY

Principal I/c.

Dr. Ambedy of Social Work, Vince HA



| LOW HOLE | (PAGE NO.: |
|----------------------------------|-----------------|
| La MAD | DATE: 1 / / |
| 271 Payel L. Muser | Blueon |
| 25) Paunati G. Alone Space | Alone |
| eg Vaishrayi Salang Racet | Nout |
| 30) Kitchian Duramukus Da | 1 6 Dadri |
| 31) Shubhangis, Jarthale | 1. A Dardohu |
| 32) Vaishanu G. Kathane. | Kathane |
| 23) davi Honuman fuli | CHRUE! |
| 36) Proof | , v diledia |
| 34) Payad Amolego Deshm | UKA P.A. Deshi |
| 35) Jakshi Bhimeau Ha | davi Imade |
| अंद्रिकारी कार्या कि कि कि कि कि | HUT interpale |
| 34) Oily a Ohansal lature | till i dectore, |
| 38 Rollari B. Josepholo | B 100 |
| 39) Rushikesh D. Raut | @ Rout |
| 31) Sywabh A. Gralhone | deards where |
| 32) Alitra N. Daine | soft Colom |
| 33) Chalit G. Kamples & mad | Charles |
| 38) Showker S. Shires | Storivant. |
| 3-00 | i mounts P. L |

Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardha Class – BSW IInd Year

Class – BSW IInd Year Year - 2019-20 Lokshahir Annabhau Sathe Jayanti

Date - 01/08/2019

| Sr. No. | Full Name of Student | Signature |
|---------|---------------------------------|---------------|
| 1 | Ku. Amrapali Naredra Manohar | Americal |
| 2 | Ku. Achal Bhimrao Patil | Ratil |
| . 3 | Mr.Ankita Avduthrao Aate | A:D |
| 4 | Ku.Ashwini Prabhakar Thool | |
| 5 | Ku. Anchal Shankarrao Wasnik | |
| 6 | Mr.Akash Gopalrao Kshirsagar | |
| 7 | Ku.Anisha Kamble | Kamble |
| 8 | Ku. Bhagyashree Gajanan Tatewar | |
| 9 | Mr.Josep Vasant Jadhav | Int ! |
| 10 | Ku. Kajal Ramdas Kathane | Rephastroner. |
| 11 | Mr.Kunal Sunilrao Telang | Fun of Telan. |
| 12 | Mr.Lokesh Anantrao Dive | Donny (|
| 13 | Ku. Monali Santosh Khadse | , |
| 14 | Ku. Mona Sudhakar Rajurkar | |
| 15 | Ku. Maheshwari Surendra Kohale | Tokohell |
| 16 | Mr. Mukesh Natthuji Irpache | Mespreht. |
| 17 | Ku. Mina Mukundrao Nehare | |
| 18 | Ku. Monika Manohar Hele | Mysele |
| 19 | Ku. Monika Devid Wankhede | |
| 20 | Ku. Madhuri Shankar Bhongade | L |
| 21 | Ku. Namrata Pundlik Mendhe | mendle. |
| 22 | Ku. Nikita Narendra Solwe | |
| 23 | Ku. Pooja Devdas Pimpalapure | |
| 24 | Ku. Pooja Diwakar Itankar | 9 |
| 25 | Ku. Prasannata Gajanan Farkade | Verforkude. |
| 26 | Ku. Payal Raju Yenurkar | |
| 27 | Ku. Pranali Rameshrao Darne | put well |
| 28 | Ku. Pooja Satyapal Jamankar | |

d:\dracsw\student list 17-18 to 21-22-23\2019- 20.docx

Principal I/c.
Dr. Ambedkar College of So. i.h.
Work, WARDIA

| 29 | Ku.Prajakta Dnyaneshwar Futane | |
|----|---------------------------------|------------|
| 30 | Ku. Pranali Sumegh Pimpalkar | |
| 31 | Ku. Pranali Rajesh Kundalwar | |
| 32 | Ku. Payal Manik Gujarkar | pm dans no |
| 33 | Ku. Priti Prakash Tupe | Physe |
| 34 | Ku. Prajwal Pravin Jathe | The same |
| 35 | Ku. Prerna Gautam Tembhare | |
| 36 | Ku. Ruchita Sanjay Tatewar | Ruchiter |
| 37 | Ku. Riya Kashinath Sute | - Canal |
| 38 | Mr.Roshan Arunrao Kamble | |
| 39 | Mr.Shubham Ashokrao Bangade | - Bangade |
| 40 | Ku. Sukanya Ashok Khadse | Bangade |
| 41 | Mr. Saurabh Sanjay Matkar | |
| 42 | Ku. Shivani Rajendra Raut | Spallt |
| 43 | Ku. Snehal Mahadeo Dafre | Spart |
| 44 | Mr.Sahil Jaydeorao Shambharkar | Stafade. |
| 45 | Mr.Sumit Vinodrao Khadse | |
| 46 | Mr.Shubham Ambadas Parsade | |
| 47 | Ku. Samiksha Mangal Kulmethe | 5.00 KUL 1 |
| 48 | Ku:Shreyana Bharat Sawadh | SESCHOLDE |
| 49 | Mr. Sagar Laxmanrao Payghan | - Sawaray |
| 50 | Ku. Vaishanavi Laxmanrao Irpate | |
| 51 | Ku. Yogita Vasant Dabhade | Doblank. |



Principal I/c.
Dr. Ambedkar v chigael Social
Work, Van Dilla

d:\dracsw\student list 17-18 to 21-22-23\2019- 20.docx

Laborat IV

Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha Class – BSW IIIrd Year

Year - 2019-20

Lokshahir Annabhau Sathe Jayanti

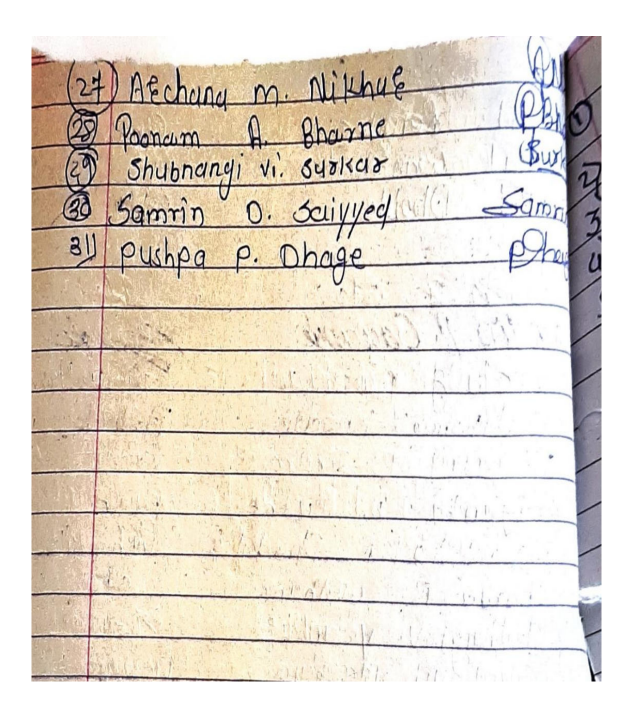
Date - 01/08/2019

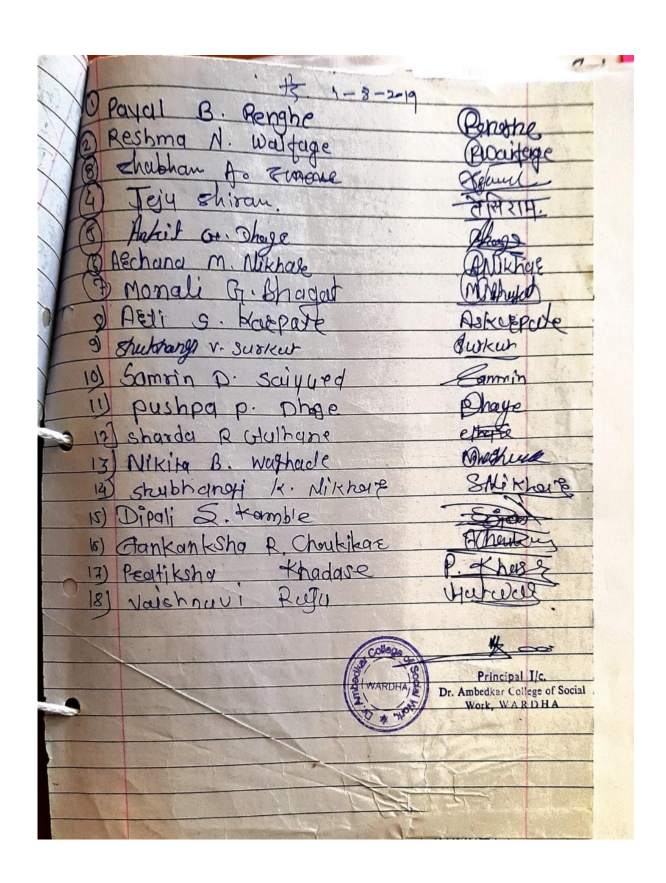
| No. | Name of Student | Signature |
|-----|-------------------------------------|-----------|
| 1 | Ku. Aakansha Radhelal Chaukikar | |
| 2 | Mr.Adarsha Ravindraji Moon | |
| 3 | Mr.Akash Ravindra Sonule | |
| 4 | Mr.Akash Sanjay Patil | |
| 5 | Mr.Akash Wamanrao Pimpalapure | |
| 6 | Mr. Akshay Prakash Kalpande | |
| 7 | Ku. Anjusha Mohanrao Zade | |
| 8 | Mr. Amol Gopal Kshirsagar | |
| 9 | Ku. Arti Suresh Karpate | |
| 10 | Ku. Archana Madhukar Nikhar | |
| 11 | Ku. Ashwini Shankarrao Giri | |
| 12 | Mr.Ankit Gunwantrao Dhage | |
| 13 | Mr. Badal Vishwanathji Thakre | |
| 14 | Ku.Dipali Sudhakarrao Kamble | |
| 15 | Ku. Dipti Babarao Dahake | |
| 16 | Mr.Kuldeep Prabhakar Gawande | |
| 17 | Ku. Mayuri Pralhad Dodke | |
| 18 | Ku. Mayuri Prakashrao Mahetkar | |
| 19 | Ku. Monali Gautam Bhagat | |
| 20 | Ku. Neha Dhanraj Bhagat | |
| 21 | Ku. Nikita Balkrushna Waghade | |
| 22 | Ku. Nikita Dnyandeshwar Lonare | |
| 23 | Ku. Payal Madhukar Masram | |
| 24 | Ku. Payal Babarao Renghe | |
| 25 | Ku. Punam Arjunrao Bharane | |
| 26 | | |
| 27 | | |
| 28 | Ku. Priyanka Ramdas Chandankhede | |

d:\dracsw\student list 17-18 to 21-22-23\2019- 20.docx



| 18 09-02-209 | Bow THY |
|--------------------------------|---------------------------|
| Payal Renghe | Penetha |
| | Punkhele ? |
| Monket Dhoble | Shople. |
| shubbam A. sonone. | Source |
| Adorsh R. Moon | Monno? |
| n Kuldip f. Gaciande | Franke ! |
| 1) 60mpada g. pimpalkan | Bimpalkar |
| 8) pratikshav V. Khadse | Postarela |
| 1) Tojosain B. Siram | तेलिए । |
| 10) Postanka D. Dudhe | Qu'd he |
| 1) Pakanksha R Chaukilras | (Arhoukily de eltere |
| 2) Sharda R chulhant | Sexinkas |
| 13) Shuthong; V. Yexankue | Rangem. |
| 13 Ky Vaishali S. Gadhave | A German |
| 18 ku Mayoi P. Mahetkar | Mayeel. |
| Reshmo N. Waitage | Growing - |
| monali G. Bhager | (Managet |
| 20) Samta Va Magh | Quoggh. |
| 21) ku. Pranali M. Dudhe | Pronulis |
| Ky. Rupalis Kawale | Rekaunt |
| 25) Ky. Anjusha. M. Lade | Particle - |
| 24) Ku. Nikita D. Lorent Marie | Dr. Antshore 2000 of Soct |
| 29 Pku. Peanau J. mun Jeriam | Musicala |





Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha Class – MSW- Ist Year

Class – MSW- Ist Year Year - 2019-20 Lokshahir Annabhau Sathe Jayanti

Date - 01/08/2019

| Sr. No. | Name of Student | Signature |
|---------|--------------------------------|---------------|
| 1 | Ku. Achal Hanshraj Zambre | A Lamary |
| 2 | Ku. Alesha Ravindra Thakare | Tahkare. |
| 3 | Ku. Amita Sanjay Nandagawali | Braist |
| 4 | Ku. Ankita Rajendra Warghane | Pas |
| 5 | Ku. Anshul Arun Ganesh | Ranesh |
| 6 | Mr. Akash Vasantrao Gaydhane | , |
| 7 | Mr. Akshay Rajendra Tayade | _ |
| 8 | Mr. Amit Santoshrao Raut | Azert. |
| 9 | Ku. Arti Siddharth Lokhande | Axhande. |
| 10 | Mr. Chetan Nandkishor Bhagat | - |
| 11 | Ku. Chetan Sanjay Pathare | Del- |
| 12 | Ku. Kiran Janardhan Kolhe | Bealle |
| 13 | Ku. Komal Madan Ghume | K. n. of hume |
| 14 | Ku. Laxmi Manohar Dhone | Lane |
| 15 | Ku. Mayuri Prakashrao Ambulkar | MRambulkan |
| 16 | Ku. Minal Bhayyaji Gajbhiye | , |
| 17 | Ku. Monika Kishorrao Wankhede | |
| 18 | Ku. Monika Sudhirrao Pande | M. Pancle |
| 19 | Mr. Mukesh Gangadhar Wankhade | |
| 20 | Mr. Nitipal Pramodrao Patil | Aberti |
| 21 | Ku. Nikita Rajeshwar Warhade | Howashade |
| 22 | Ku. Pallavi Bhanudas Gadling | |
| 23 | Ku. Pallavi Dhanraj Avthale | Anshale. |
| 24 | Ku. Prachi Gautam Bhale | |
| 25 | Ku. Pragati Arun Raut | Acat |
| 26 | Transmitter internation | |
| 27 | Ku. Prajakta Diwakar Nikhar | Thee |

d:\dracsw\student list 17-18 to 21-22-23\2019- 20.docx

Principal I/c.
Dr. Ambedker College of Service, WARDHA

| 28 | Ku. Pranali Dilip Wele | P. well - |
|----|----------------------------------|--------------|
| 29 | Ku. Pratiksha Ashok Kalbande | |
| 30 | Ku. Pratiksha Onkarrao Pathale | Ruthale |
| 31 | Ku. Priti Durganesh Rathod | Bothoc |
| 32 | Ku. Priti Kailash Telang | PK-Teland. |
| 33 | Ku. Priya Sanjay Astankar | P. Athtankae |
| 34 | Ku. Priyanka Vijay Nare | 0 |
| 35 | Ku. Punam Vitthalrao Fating | Briting |
| 36 | Mr. Pankaj Marotkar Lade | |
| 37 | Ku. Rina Ghodeswar | @ respondent |
| 38 | Mr. Roshan Yuvraj Dhawale | Rohodsur |
| 39 | Ku. Radhika Dnyaneshwar Ambadkar | - CJ ST |
| 40 | Ku. Sampada Pradip Bhure | \$BUTC. |
| 41 | Ku. Seema Shrayan Wakade | |
| 42 | Ku. Sharada Dnyaneshwar Kamdi | Stumbi |
| 43 | Ku. Shital Naresh Shingnapure | |
| 44 | Ku. Shital Suresh Fuke | |
| 45 | Ku. Swati Pruthviraj Ghadge | Drady. |
| 46 | Mr. Sagar Sanjay Kamble | 0 |
| 47 | Mr. Sanghdip Yeshwant Pantawane | Donnel |
| 48 | Mr. Sani Dilip Ramteke | 7 |
| 49 | Mr. Saurabh Padmakar Nagpure | S.P. Nafp. |
| 50 | Mr. Shailesh Ashokrao Kamble | |
| 51 | Mr. Shubham Dnyandeo Parve | 4- |
| 52 | Mr. Shubham Prabhakar Wankhade | |
| 53 | Mr. Shubham Prabhakar Zamre | |
| 54 | Mr. Suraj Manoj Dahake | 5. Daluke. |
| 55 | Mr. Suraj Rajendra Durge | 3. a. Quese. |
| 56 | Ku. Ujawala Bhaskarrao Pal | |
| 57 | Mr. Umesh Ramesh Narpache | |
| 58 | Mr. Vishal Vasudeorao Tayade | |
| 59 | Mr. Vivek Shankhpal Raul | AR |
| 60 | Mr. Vrushabh Vinod Patil | Corrugil. |

d:\dracsw\student list 17-18 to 21-22-23\2019- 20.docx



Principal I/c.
Dr. Ambedeer Course of Social
Work, Work, Will A

Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardha Class – MSW- IInd Year

Class – MSW- IInd Year Year - 2019-20

Lokshahir Annabhau Sathe Jayanti

Date - 01/08/2019

Principal I/c.
Dr. Ambedkar College of Social
Work, Work Off A

| Sr. No. | Name of Student | Signature |
|---------|--------------------------------|-------------|
| 1 | Mr.Akshay Madhukar Sukhdeve | Asuchdone |
| 2 | Ku. Ashwini Prabhakar Wakudkar | |
| 3 | Mr. Ashish Sharadrao Halge | Atable. |
| 4 | Ku. Dhanshri Sanjay Chore | |
| .5 | Mr.Dipak Kisanrao Dongare | Dunge. |
| 6 | Ku. Dipali Dilip Moon | Pomoon |
| 7 | Mr. Gaurav Suresh Raipure | |
| 8 | Mr.Jivan Haribhau Gayakwad | INancinyke. |
| 9 | Ku. Jyoti Avduthrao Tadas | |
| 10 | Ku. Kalyani Diliprao Bhujade | |
| 11 | Ku. Kamal Devidas Meshram | |
| 12 | Ku. Karishma Narayanrao Gomase | Ree. |
| 13 | Ku. Karishma Manohar Irpachi | Kapachi |
| 14 | Ku. Kavita Shayam Puri | K.S. PURI |
| 15 | Mr. Kishor Balwant Tayade | |
| 16 | Mr. Kiran Sudharkar Chavhan | Bharton |
| 17 | Mr. Lokesh Durwas Rangari | b. Remgere |
| 18 | Ku. Mamta Sanjay Sargate | MB |
| 19 | Ku. Mamta Subhasrao Zalke | (Mazallo) |
| 20 | Ku. Minal Sahebrao Daware | 00 |
| 21 | Ku. Monika Babanrao Matme | |
| 22 | Mr. Nareshkumar Salvi | Neun |
| 23 | Ku. Neha Purushottam Hadke | Maria |
| 24 | Ku. Neha Ramesh Shinde | |
| 25 | Mr. Nilesh Nakulji Khadke | ME |
| 26 | Ku. Pragati Deoraoji Tadas | |
| 27 | Ku. Praja Devichand Mendhe | प्रिकेट प्र |

d:\dracsw\student list 17-18 to 21-22-23\2019- 20.docx

| 28 | Mr. Pratik Prabhakarrao Patil | Patil |
|----|-------------------------------------|--------------------------------|
| 29 | Ku. Pravina Vitthal Pimplapure | D utmvlarue |
| 30 | Ku. Punam Shantaram Petkar | P.S. petton |
| 31 | Mr. Rastrapal Keshavrao Shambharkar | |
| 32 | Mr. Ravikiran Dilip Nakhale | Rayvor |
| 33 | Ku. Reshma Maroti Admane | Dinne |
| 34 | Ku. Ruchi Anil Borkar | RAMONE RAMONE B. BBOEKAE |
| 35 | Ku. Rupali Anilrao Pal | P.A. pal |
| 36 | Mr. Sagar Rajendra More | 1.4.131 |
| 37 | Ku. Sanjivini Gautamrao Naik | Q Nak. |
| 38 | Ku. Sapna Vilasrao Gajbhiye | 0 |
| 39 | Ku. Sapna Rameshrao Pachare | (5) ractors. |
| 40 | Ku. Saroj Shridharrao Balvir | Spalvie. |
| 41 | Ku. Shital Sagar Moon | Sparore |
| 42 | Ku. Subham Gajanan Dhamankar | Smoot |
| 43 | Ku. Shubhangi Bhimraoji Nimsadkar | |
| 44 | Ku. Sweta Rupchand Patil | Statil |
| 45 | Ku. Sonali Vilas Dandare | 8,411 |
| 46 | Ku. Shamma Parvin Shikhisrail | 5 stole |
| 47 | Ku. Tejswini Bharat Wankhade | Wernkhale |
| 48 | Ku. Tejswini Prabhakar Thool | Mountain |
| 49 | Ku. Varsha Sudhakar Ade | Vaesta Ade |
| 50 | Ku. Vaibhav Kailash Kadu | Rkatu |
| 51 | Mr. Vikas Vasantrao Bhongade | () |
| 52 | Mr. Vikkin Bhaurao Rithekar | Vikinser |
| 53 | Ku. Vrushali Vithoba Bomble | |
| 54 | Mr. Yogesh Namdeo Manohare | N. Boomble |
| 55 | Ku. Yuga Ganeshrao Raut | Dugenout. |

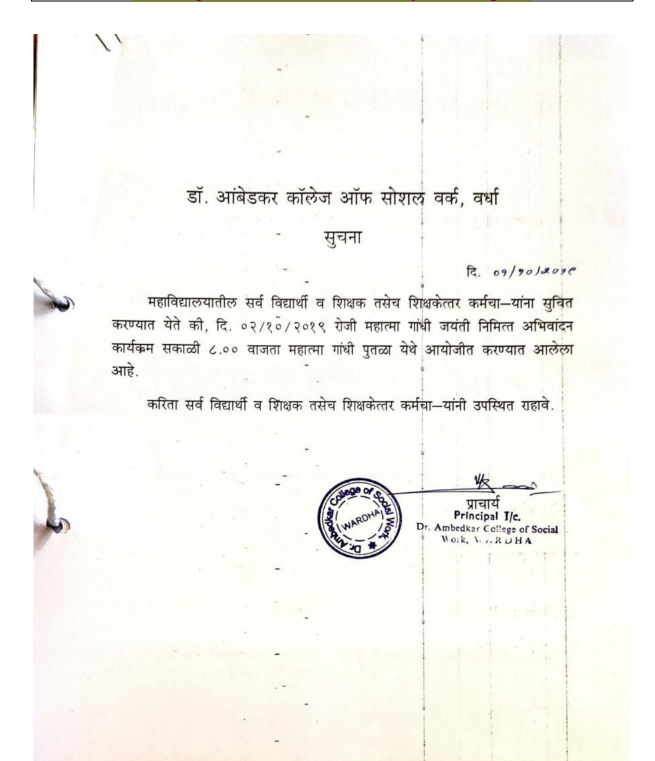


Principal I/c.
Dr. Ambedkar College of Social
Vo.k, Vo. R. H. H. A.

d:\dracsw\student list 17-18 to 21-22-23\2019- 20.docx

Year 2019-20

Rashtrapita Mahatma Gandhi Jayanti Program





डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा सत्र २०१९—२०

महात्मा गांधी जयंती कार्यक्रम

स्थळ - गांधी चौक सेवाग्राम रोड वर्धा,

दिनांक - ०२/१०/२०१९

प्रस्तावना

सामाजिक न्याय व विशेष सहाच्यक विभाग वर्धा व डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा याच्या संयुक्त विद्यमाने राष्ट्रिपता महात्मा गांधी यांची १५० जयंती कार्यक्रम महात्मा गांधी चौक येथे साजरी करण्यात आली.

उद्देश

- १ महात्मा गांधी यांचे विचार समाजात रुजविणे.
- २ महात्मा गांधी राष्ट्रनिर्मितीचे योगदानावर प्रकाश टाकणे
- ३ महात्मा गांधीजीच्या सत्य, अंहिसा, प्रेम, व स्वदेश या मुल्यांचा प्रसार करणे.

कार्यक्रम

सामाजिक न्याय व विशेष सहाच्य विभाग वर्षा येथे सहाच्यक आयुक्त श्री. प्रसाद कुलकर्णी, डॉ. मिलिंद सवाई यांच्या हस्ते राष्ट्रपिता महात्मा गांधी यांच्या प्रतिमेला पुष्पहार अर्पण करुन अभिवादन करण्यात आले. त्यांनतर उपस्थित विद्यार्थ्यांना श्री.प्रसाद कुळकर्णी यांनी गांधीजीच्या राष्ट्रनिर्मिती कार्यातील योग्यदानावर मार्गदर्शन केले. तसेच त्यांच्या विचाराची आधुनिक सामाजाला असलेली गरज स्पष्ट केली. प्राचार्य मिलिंद सवाई यांनी गांधीजीच्या मुल्यांवर प्रकाश टाकला. सत्य, अहिंसा, व प्रेम या मुल्यांच्या शक्तीचे महत्व विशद केले.

हयानंतर 'बांपुचे योगदान' या विषयावर महाविद्यालयाच्या विद्यार्थ्यानी पथनाटय सादर केले.

या कार्यक्रमाला महाविद्यालयाच्या सर्व शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचा—याची उपस्थित तसेच कार्यक्रमाच्या वेळी १२२ विद्यार्थी उपस्थित होते.

Principal I/c.
Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा. सांस्कृतिक विभाग राष्ट्रपिता म. गांधी यांच्या 150 व्या जयंती समारोह

दिनांक : 02/10/2019

स्थळ : म. गांधी यांचा पुतळा, वर्धा.

विद्यार्थी उपस्थिती यादी बी एस उब्ला ३ सेमिस्टर

| अ. क. | बा. एस. डब्ल्यू. 3 सामस्टर. विद्यार्थ्यांची नावे प्रवास्त्री २५ (प्रक्विक्ट् | स्वाक्षरी |
|-------|--|--------------|
| 1 | | 2 |
| 2 | कुनास सु तेलंगू | Brang |
| 3 | सुमीत वि श्वाडरो | 1 |
| 4 | स्पैक्स स मातिकर | Sukon |
| 5 | संयना भा. २नावध | 8BSawadh |
| 6 | पुजा इटनकर | Maria Landon |
| 7 | पायल भा गुज्रकर | Byark |
| 8 | भीनिका में हैं ले | Mele |
| 9 | 4011m/ 2. 620) | Rojane |
| 10 | मोनाली स. खडरी | 08/ |
| 11 | प्राणि रा. क्रिइक्वार | Prodales. |
| 12 | 1441 4. 34 | Horps |
| 13 | प्रमन्ता प्रकार | Barras |
| 14 | do 1300 21.00 K10 | Kalmin |
| 15 | भावरी था. भी गढ | Brongas |
| 16 | आमिताली व मनवर | Amaras |
| 17 | Par 262 | Bus (|

Dr. Ambedier College of Social Work, Wardha

| 18 | ठासूना पु सहि | Ormendhe |
|----|----------------------------|--|
| 19 | च्योजिना दाभाडे | Patribhet |
| 20 | जिसेफ जाहाब | - Devel |
| 21 | वेंट्यावी क्रिपाले | Dept |
| 22 | मुकेश उरपाचे | onespache |
| 23 | आचल मि पारील | Actil |
| 24 | प्रजा स. जामनकि | P. S. Jamankai |
| 25 | व्यक्तम म. बीगड | S. Bangade |
| 26 | भाहिल प. शर्भरकर | A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH |
| 27 | HURM T. UTO | Poseeto |
| 28 | सागर ल. पायगन | Supergan |
| 29 | मोना अधाकरात डाम्परा | Makluska |
| 30 | िंगवानी का. क्रांज्त | BR Rock |
| 31 | मिना म नहारे | Meenon |
| 32 | व्यामध्या मं कुळमरो | Sculmetre. |
| 33 | कार्या स तांट्वार | Ruchita |
| 34 | arotean of som | Doferes |
| 35 | | |
| 36 | | |
| 37 | | |
| 38 | | |
| 39 | | |
| 40 | | |
| 41 | | |
| 42 | 以 | |
| | Principal Dr. Ambedker Co. | Prof. Deepak S. Mag N.S.S. Programme Off Dr. Ambediter College Social Work, Wards |

YEAR 2020-21 ENERGY AUDIT REPORT

ENERGY AUDIT REPORT OF Dr.Ambedkar College of Social Work Wardha 442 001



Year: 2020-21

Prepared by:

Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society,
Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411009
Phone: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

PRINCIPAL I/c.

Dr. Ambedkar College of
Social Work, Wardia

MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY

100 both 200 Reg /ri HG 91 2M2



Maharashtra Energy Development Agency

(Covernment of Maharashtra Institution)
Aundh Rond, Opposite Spicer College Road, Near Commissionerate of Animal Husbandary,
Aundh, Punc, Maharashtra 411067
Ph No. 020-35000450

I mail eee a mahaurja com. Web www mahaurja com

ECN 2021-22 CR-14 1527

22" April, 2021

FOR CLASS 'A'

We hereby certify that, the firm having following particulars is registered with MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY (MEDA) under given category as "Energy Planner & Energy Auditor" in Maharashtra for Energy Conservation Programme of MLDA

Name and Address of the firm

M/s Enrich Consultants

Yushashree, Plot No. 26, Nirmal Bag Society Near Muktangan English School, Parvati,

Pune - 411009.

Registration Category

Empanelled Consultant for Energy Conservation

Programme for Class A

Registration Number

MEDA/ECN/2021-22/Class A/EA-03

- Livergy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy
 occurs and to evaluate the scope for finergy Conservation and take concrete steps to
 achieve the evaluated energy savings.
- MI DA reserves the right to visit at any time without giving prior information to verify quarterly activities performed by the firm and canceling the registration, if the information is found incorrect.
- This empanelment is valid till 21" April, 2023 from the date of registration, to carry our
 energy audits under the Energy Conservation Programme
- The Director General, MEDA reserves the right to cancel the registration at any time without assigning any reasons thereof

General Manager (LC)

Page 2

Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/20-21/18

Date: 19/05/2021

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Energy Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2020-21.

The College has adopted following Energy Efficient practices:

- Usage of Energy Efficient LED Fittings
- Maximum usage of Day Lighting

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of making the Campus Energy Efficient.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale,

Certified Energy Auditor

EA-8192



INDEX

| Sr. No | Particulars | Page No |
|--------|-------------------------------------|---------|
| 1 | Acknowledgement | 5 |
| 11 | Executive Summary | 6 |
| III | Abbreviations | 7 |
| 1 | Introduction | 8 |
| 2 | Study of Connected Load | 9 |
| 3 | Study of Present Energy Consumption | 11 |
| 4 | Carbon Foot Printing | 13 |
| 5 | Study of Usage of Alternate Energy | 14 |
| 6 | Study of LED Lighting | 15 |



ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management of Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha for awarding us the assignment of Energy Audit of their Campus for the Academic Year: 20-21.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.



EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, Office & other facilities.
- 2. Present Energy Consumption& CO2 Emission:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO₂ Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|-------------------------|
| 1 | Total | 2408 | 2.167 |
| 2 | Maximum | 591 | 0.531 |
| 3 | Minimum | 25 | 0.022 |
| 4 | Average | 200.66 | 0.180 |

- 3. Energy Conservation projects already installed:
 - · Maximum Usage of Day Lighting
 - Usage of Energy Efficient LED fittings
- 4. Usage of Alternate Energy:
 - As on today College has not installed solar rooftop power plant. It is recommended to install solar power rooftop system on the college building as per availability of funds.
- 5. Usage of LED Lighting:
 - The Total Lighting load of College is 0.96 kW.
 - · The LED Lighting Load is 0.44 kW.
 - The % of LED Lighting to Total Lighting Load is 45.83 %.
- 6. Assumptions:
 - 1. 1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO2into atmosphere
 - 2. 100 LPD Solar Thermal System saves 1500 kWh of Electrical Energy per Annum.
 - 3. Daily working hours-4 Nos(For Lighting Calculations)
 - 4. Annual working Days-120 Nos(For Lighting Calculations)
- 7. References:
 - For CO₂ Emissions: www.tatapower.com



ABBREVIATIONS

LED : Light Emitting Diode

MSEDCL : Maharashtra State Electricity Distribution Company Limited

IQAC : Internal Quality Assurance Cell
BEE : Bureau of Energy Efficiency
FTL : Fluorescent Tube Light

Kg : Kilo Gram
kWh : kilo-Watt Hour
CO₂ : Carbon Di Oxide

MT : Metric Ton

CHAPTER-I INTRODUCTION

1.1 Objectives:

- 1. To study present Energy Consumption
- 2. To Study the present CO₂ emissions
- 3. To study usage of Alternate Energy
- 4. To study usage of LED Lighting

1.2 Table No 1: General Details of the College:

| No | Head | Particulars |
|----|---------------------|--|
| 1 | Name of Institution | Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha |
| 2 | Address | Mahatma Fule Colony, Sawangi (M) Road, Wardha |
| 3 | Affiliation | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur, University, Nagpur |





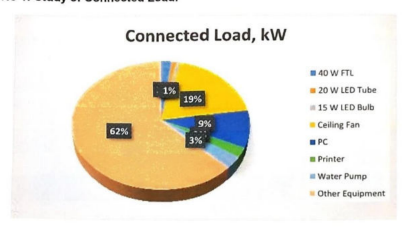
CHAPTER-II STUDY OF CONNECTED LOAD

The major contributors to the connected load of the College include:

Table No 2: Study of Equipment wise Connected Load:

| No | Equipment | Qty | Load, W/Unit | Load kW |
|----|--------------------|-----|-----------------|------------|
| 1 | 40 W FTL | 13 | 40 | 0.52 |
| 2 | 20 W LED Tube | 10 | 20 | 0.2 |
| 3 | 15 W LED Bulb | 16 | 15 | 0.24 |
| 4 | Ceiling Fan | 69 | 65 | 4.485 |
| 5 | PC | 15 | 150 | 2.25 |
| 6 | Printer | 4 | 150 | 0.6 |
| 7 | Water Pump | 1 | 746 | 0.746 |
| 8 | Other Equipment | 100 | 150 | 15 |
| 9 | Total | | | 24 |

Chart No 1: Study of Connected Load:





CHAPTER-III

STUDY OF PRESENT ENERGY CONSUMPTION

In this chapter, we present the analysis of Electrical Energy Consumption. Table No 3: Electrical Bill Analysis- 2020-21:

| No | Month | Energy Purchased, kWh |
|----|---------|-----------------------|
| 1 | Apr-20 | 151 |
| 2 | May-20 | 25 |
| 3 | Jun-20 | 25 |
| 4 | Jul-20 | 591 |
| 5 | Aug-20 | 185 |
| 6 | Sep-20 | 178 |
| 7 | Oct-20 | 240 |
| 8 | Nov-20 | 271 |
| 9 | Dec-20 | 158 |
| 10 | Jan-21 | 171 |
| 11 | Feb-21 | 231 |
| 12 | Mar-21 | 182 |
| 13 | Total | 2408 |
| 14 | Maximum | 591 |
| 15 | Minimum | 25 |
| 16 | Average | 200.66 |

Chart No 2: Variation in Monthly Energy Consumption:

Energy Consumed, kWh

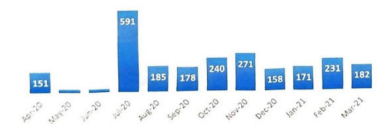


Table No4: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased kWh |
|----|-------------------------|-------------------------|
| 1 | Total | 2408 |
| 2 | Maximum | 591 |
| 3 | Minimum | 25 |
| 4 | Average | 200.666 |



CHAPTER-IV CARBON FOOTPRINTING

A Carbon Foot print is defined as the Total Greenhouse Gas emissions, emitted due to various activities.

In this we compute the emissions of Carbon-Di-Oxide, by taking into account the usage of the Electrical Energy.

Basis for computation of CO₂ Emissions:

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere

Based on the above Data we compute the CO_2 emissions which are being released in to the atmosphere by the College due to its Day to Day operations

Table No5: Month wise CO2 Emissions:

| No | Month | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, MT |
|----|---------|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | Apr-20 | 151 | 0.135 |
| 2 | May-20 | 25 | 0.022 |
| 3 | Jun-20 | 25 | 0.022 |
| 4 | Jul-20 | 591 | 0.531 |
| 5 | Aug-20 | 185 | 0.166 |
| 6 | Sep-20 | 178 | 0.160 |
| 7 | Oct-20 | 240 | 0.216 |
| 8 | Nov-20 | 271 | 0.243 |
| 9 | Dec-20 | 158 | 0.142 |
| 10 | Jan-21 | 171 | 0.153 |
| 11 | Feb-21 | 231 | 0.207 |
| 12 | Mar-21 | 182 | 0.163 |
| 13 | Total | 2408 | 2.167 |
| 14 | Maximum | 591 | 0.531 |
| 15 | Minimum | 25 | 0.022 |
| 16 | Average | 200.66 | 0.180 |



Chart No 3: Month wise CO₂ Emissions:

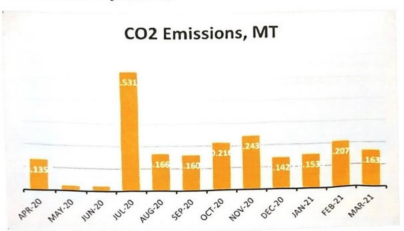


Table No 6: Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|-------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 2408 | 2.167 |
| 2 | Maximum | 591 | 0.531 |
| 3 | Minimum | 25 | 0.022 |
| 4 | Average | 200.66 | 0.180 |



CHAPTER V STUDY OF USAGE OF ALTERNATE ENERGY

As on today College has not install solar roof-top PV plant, Solar thermal water heating plant; the percentages of uses of alternate energy to the annual energy demand work to be zero percent.



CHAPTER VI STUDY OF USAGE OF LED LIGHTING

In this chapter, we compute the percentage of usage of LED Lighting to Annual Lighting power requirement.

Table No 8: Percentage of Usage of LED Lighting to Annual Lighting Load:

| No | Particulars | Value | Unit |
|----|---|-------|--------|
| | - Andrew Artist | 13 | Nos |
| 1 | No of 40 W FTL Fittings | 40 | W/Unit |
| 2 | Demand of 40 W FTL Fitting | 0.52 | kW |
| 3 | Total Electrical Load of 40 W FTL Fittings | 0.02 | 1 |
| 4 | No of 20 W LED Tube Lights | 10 | Nos |
| | Demand of 20 W LED Tube Light | 20 | W/Uni |
| 5 | Total Electrical Load of 20 W LED Fittings | 0.2 | kW |
| 6 | Total Electrical Load of 20 W EED 1 Kings | | |
| 7 | No of 15 W LED Tube Lights | 16 | Nos |
| 8 | Demand of 15 W LED Tube Light | 15 | W/Uni |
| 9 | Total Electrical Load of 15 W LED Fittings | 0.24 | kW |
| | | 0.96 | kW |
| 10 | Total Lighting Load=3+6+9 | 0.44 | kW |
| 11 | Total LED Lighting Load= 6+9 | 0.44 | 1 |
| 12 | Annual Lighting Requirement met by LED= 11*100/10 | 45.83 | % |



YEAR 2020-21 GREEN AUDIT REPORT

GREEN AUDIT REPORT OF Dr.Ambedkar College of Social Work Wardha 442 001



Year: 2020-21

Prepared by:

Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society,
Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411009
Phone: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY



Maharashtra Energy Development Agency

(Government of Maharashtra Institution)

Aundh Rond, Opposite Spicer College Rond, Near Commissionerate of Animal Husbandary,

Aundh, Pone, Maharashtra 411067 Ph No. 020-35000450

Email: eee@mahauja.com, Web: www.mahaujia.com

ECN/2021-22/CR-14/1577

22^{nt} April, 2021

CERTIFICATE OF REGISTRATION FOR CLASS 'A'

We hereby certify that, the firm having following particulars is registered with MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY (MEDA) under given category as "Energy Planner & Energy Auditor" in Maharashtra for Energy Conservation Programme of

Name and Address of the firm : M/s Enrich Consultants

Yashashree, Plot No. 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati,

Pune - 411009.

Registration Category

Empanelled Consultant for Energy Conservation

Programme for Class 'A'

Registration Number

: MEDA/ECN/2021-22/Class A/EA-03

- · Energy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy occurs and to evaluate the scope for Energy Conservation and take concrete steps to achieve the evaluated energy savings.
- MEDA reserves the right to visit at any time without giving prior information to verify quarterly activities performed by the firm and canceling the registration, if the information is found incorrect.
- This empanelment is valid till 21th April, 2023 from the date of registration, to carry out energy audits under the Energy Conservation Programme
- The Director General, MEDA reserves the right to cancel the registration at any time without assigning any reasons thereof.

General Manager (EC)



Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/20-21/18

Date: 19/05/2021

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Green Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2020-21.

The College has adopted following Green Initiatives:

- Usage of Energy Efficient LED Light Fitting
- Maximum Usage of Day Lighting
- Provision of Separate bins for Dry & Wet Waste
- The College has installed Septic Tank and is cleaned periodically.
- > Implementation of Rain Water Management Project
- > Maintenance of good Internal Road
- > Tree Plantation in the campus
- Creation of awareness by Display of Posters on Resource Conservation

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of Energy Conservation & making the campus Green.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale,

Certified Energy Auditor

EA-8192

Enrich Consultants, Pune

Page 3

Green Audit Report: Dr. Ambedkar College of Social Work, Warshir. 20-21

Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society. Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 (09 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: ECISWC/20-21/18

Date: 19/05/2021

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Green Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2020-21.

The College has adopted following Green Initiatives:

- Usage of Energy Efficient LED Light Fitting
- Maximum Usage of Day Lighting
- > Provision of Separate bins for Dry & Wet Waste
- The College has installed Septic Tank and is deaned periodically.
- Implementation of Rain Water Management Project
- Maintenance of good Internal Road
- Tree Plantation in the campus
- Creation of awareness by Display of Posters on Resource Conservation

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of Energy Conservation & making the campus Green.

For Enrich Consultants

A V Mahadah

Certified Energy Auditor

EA-8192

COMSUNTANTO

Enrich Consultants, Pune

Page 3

INDEX

| Sr. No | Particulars | Page No |
|--------|---|---------|
| 1 | Acknowledgement | 5 |
| 11 | Executive Summary | 6 |
| III | Abbreviations | 8 |
| 1 | Introduction | 9 |
| 2 | Study of Present Energy Consumption | 10 |
| 3 | Study of Carbon Foot printing | 12 |
| 4 | Study of Usage of Renewable Energy | 14 |
| 5 | Study of Waste Management | 15 |
| 6 | Study of Rain water Management | 16 |
| 7 | Study of Green & Sustainable Practices | 17 |
| | Annexure | |
| 1 | Details of Trees & Plants in the Campus | 19 |



ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management of at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha, for awarding us the assignment of Green Audit of their Campus for the Academic Year: 2020-21.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.



EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, Office & other facilities.
- 2. Present Energy Consumption & CO2 Emissions:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO₂ Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 2408 | 2.167 |
| 2 | Maximum | 591 | 0.531 |
| 3 | Minimum | 25 | 0.022 |
| 4 | Average | 200.66 | 0.180 |

- 3. Various initiatives taken for Energy Conservation:
 - Usage of Energy Efficient LED Lighting
 - Maximum Usage of Day Lighting
- 4. Usage of Renewable Energy & CO₂ Emission Reduction:
 - It is recommended to install roof-top solar PV Plant on college building.
- 5. Waste Management:
- 5.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper, plastic waste is handed over to Authorized waste collecting agent for further recycling.

5.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.

5.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic and is cleaned periodically.

5.4 E-Waste Management:

The E-Waste is disposed of through Authorized E-Waste collecting agency.

5.5 Sanitary Waste Incinerator:

It is recommended to install Sanitary Waste Incinerator for sanitary waste disposal.

6. Rain Water Management:

The College has installed the Rainwater management project, the rain water falling on the terrace is collected and is used for increasing the under the underground water level.

7. Green & Sustainable Initiatives

- Maintenance of good Internal Road
- Maintenance of Internal Garden
- Display of Posters on Resource Conservation
- Best Practices and Initiative for Social Awareness

8. Notes &Assumptions:

1. 1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂into atmosphere

9. References:

For CO₂ Emissions: <u>www.tatapower.com</u>



ABBREVIATIONS

BEE Bureau of Energy Efficiency

kWh Kilo Watt Hour LPD Liters Per Day

Kg Kilo Gram
MT Metric Ton

CO₂ Carbon Di Oxide

Qty Quantity



CHAPTER-I INTRODUCTION

1.1 Objectives:

- 1. To study present Energy Consumption
- 2. To Study CO2 emissions
- 3. To study usage of Renewable Energy
- 4. Study of Waste Management
- 5. Study of Rain Water Management
- 6. Study of Green & Sustainable Practices

1.2 General Details of College: Table No 1:

| No | Head | Particulars | | |
|-----------------------|---------|--|--|--|
| 1 Name of Institution | | Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha | | |
| 2 | Address | Mahatma Fule Colony,Sawangi (M) Road,Wardha | | |
| | | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur, University, Nagpur | | |





CHAPTER-II STUDY OF PRESENT ENERGY CONSUMPTION

In this chapter, we present the analysis of last year Electricity Bills Table No 2: Electrical Bill Analysis- 2020-21:

| No | Month | Energy Purchased, kWh | | | |
|----|---------|-----------------------|--|--|--|
| 1 | Apr-20 | 151 | | | |
| 2 | May-20 | 25 | | | |
| 3 | Jun-20 | 25 | | | |
| 4 | Jul-20 | 591 | | | |
| 5 | Aug-20 | 185 | | | |
| 6 | Sep-20 | 178 | | | |
| 7 | Oct-20 | 240 | | | |
| 8 | Nov-20 | 271 | | | |
| 9 | Dec-20 | 158 | | | |
| 10 | Jan-21 | 171 | | | |
| 11 | Feb-21 | 231 | | | |
| 12 | Mar-21 | 182 | | | |
| 13 | Total | 2408 | | | |
| 14 | Maximum | 591 | | | |
| 15 | Minimum | 25 | | | |
| 16 | Average | 200.66 | | | |

Chart No 1: Variation in Monthly Energy Consumption:

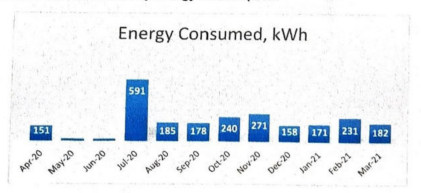


Table No 3: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh |
|----|-------------------------|--------------------------|
| 1 | Total | 2408 |
| 2 | Maximum | 591 |
| 3 | Minimum | 25 |
| 4 | Average | 200.666 |



CHAPTER III STUDY OF CARBON FOOTPRINTING

A Carbon Foot print is defined as the Total Greenhouse Gas emissions, emitted due to various activities. In this we compute the emissions of Carbon-Di-Oxide, by usage of the various forms of Energy used by the College for performing its day to day activities

The College uses Electrical Energy for various Electrical gadgets.

Basis for computation of CO2 Emissions:

The basis of Calculation for CO₂ emissions is as under.

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere

Based on the above Data we compute the CO_2 emissions which are being released in to the atmosphere by the College due to its Day to Day operations

Table No4: Month wise CO2 Emissions:

| No | Month | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, MT | |
|----|---------|--------------------------|----------------------------------|--|
| 1 | Apr-20 | 151 | 0.135 | |
| 2 | May-20 | 25 | 0.022 | |
| 3 | Jun-20 | 25 | 0.022 | |
| 4 | Jul-20 | 591 | 0.531 | |
| 5 | Aug-20 | 185 | 0.166 | |
| 6 | Sep-20 | 178 | 0.160 | |
| 7 | Oct-20 | 240 | 0.216 | |
| 8 | Nov-20 | 271 | 0.243 | |
| 9 | Dec-20 | 158 | 0.142 | |
| 10 | Jan-21 | 171 | 0.153 | |
| 11 | Feb-21 | 231 | 0.207 | |
| 12 | Mar-21 | 182 | 0.163 | |
| 13 | Total | 2408 2.167 | | |
| 14 | Maximum | 591 0.531 | | |
| 15 | Minimum | 25 | 0.022 | |
| 16 | Average | 200.66 | 0.180 | |



Chart No 2: Month wise CO₂Emissions:

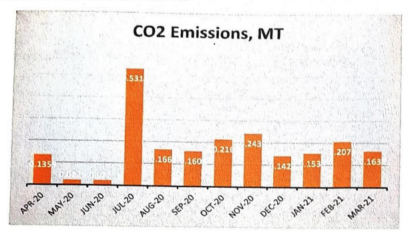


Table No 5: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT | |
|----|-------------------------|--------------------------|----------------------|--|
| 1 | Total | 2408 | 2.167 | |
| 2 | Maximum | 591 | 0.531 | |
| 3 | Minimum | 25 | 0.022 | |
| 4 | Average | 200.66 | 0.180 | |

CHAPTER IV STUDY OF USAGE OF RENEWABLE ENERGY

As on today College has not install solar roof-top PV plant, Solar thermal water heating plant, it is recommend to install solar rooftop plant on the College building.



CHAPTER V STUDY OF WASTE MANAGEMENT

5.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper waste is handed over to authorized waste collecting agent for further recycling.



5.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.



5.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic tank and is cleaned periodically.

5.4 E-Waste Management:

The E-Waste is disposed of through Authorized Agency.

5.5 Sanitary Waste Incinerator:

The College has not install Sanitary Waste Incinerator. It is recommended to install Sanitary Waste Incinerator.



CHAPTER-VI

STUDY OF RAIN WATER MANAGEMENT

The College has implemented the Rain Water Management Project. The College has installed Pipes from the terrace and the Rain water falling on the terrace is gathered and is used to increase the underground water table.

Photograph of Rain Water Management Pipe:







CHAPTER-VII STUDY OF GREEN & SUSTAINABLE PRACTICES

7.1 Pedestrian Friendly Roads:

The College has well maintained internal road to facilitate the easy movement of the students within the campus.

Photograph of Internal Road:



7.2 Internal Tree Plantation:

The College has well maintained landscaped garden in the campus.

Photograph of Tree plantation:





7.3 Provision of Ramp:

The College has facility for ramp, for easy movement for Divyaang.



7.4 Creation of Awareness about Energy Conservation:

The College has displayed posters emphasizing on importance of Energy Conservation.

Photograph of Poster on Energy Conservation:







7.5 Best Practices and Initiative for Social Awareness:

The College has taken initiative for different social awareness program, about water and forest conservation, trees plantations, society cleanness etc under National Service Scheme. Photograph of Best Practices and Initiative:







ANNEXURE-1: DETAILS OF TREES & PLANTS:

| Sr.No. | Plant Name | Scientific Name | Quantity (no) |
|--------|-------------|-------------------------|---------------|
| 1 | Karanj | Millettia pinnata | 5 |
| 2 | shisham | Dalbergia sissoo | 1 |
| 3 | Gulmohar | Delonix regia | 1 |
| 4 | Saptaparni | Alstonia scholaris | 1 |
| 5 | Palas | Butea monosperma | 1 |
| 6 | Behada | Terminalia bellirica | 1 |
| 7 | Kaduneem | Azadirachta indica | 7 |
| 8 | Ashoka | Saraca asoca | 10 |
| 9 | Pimpal | Ficus religiosa | 10 |
| 10 | Seetafal | Annona squamosa | |
| 11 | Lemon | Citrus Iemon | 2 |
| 12 | Vidya | Thuja sp. | 1 |
| 13 | Chafa | | 14 |
| 14 | Pomegranate | Magnolia champaca | 4 |
| | Amla | Punica granatum | |
| | Hibiscus | Citrus officinalis | 1 |
| 10 | Tibloods | Hibiscus rosa- sinensis | 3 |



YEAR 2020-21 ENVIRONMENT AUDIT REPORT

OF Dr.Ambedkar College of Social Work Wardha 442 001



Year: 2020-2021

Prepared by:

Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society,
Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411009
Phone: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY

An ISO 8001 2000 Ray no. HG 91 246



Maharashtra Energy Development Agency

(Government of Maharashtra Institution)

Aundh Road, Opposite Spicer College Road, Near Commissionerate of Animal Husbandary,

Aundh, Psaic, Maharashtra 411067

Ph No. 020-35000450

Fmail: eee a mahaurja.com, Web: www.mahaurja.com

ECN/2021-22/CR-14/1577

22nd April, 2021

FOR CLASS 'A'

We hereby certify that, the firm having following particulars is registered with MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY (MEDA) under given category as "Energy Planner & Energy Auditor" in Maharashtra for Energy Conservation Programme of MEDA.

Name and Address of the firm . M/s Enrich Consultants

Yashashree, Plot No. 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati,

Pune - 411009.

Registration Category : Empanelled Consultant for Energy Conservation

Programme for Class 'A'

Registration Number : MEDA/ECN/2021-22/Class A/EA-03

- Energy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy occurs and to evaluate the scope for Energy Conservation and take concrete steps to achieve the evaluated energy savings.
- MEDA reserves the right to visit at any time without giving prior information to verify quarterly activities performed by the firm and canceling the registration, if the information is found incorrect
- This empanelment is valid till 21" April, 2023 from the date of registration, to carry out energy audits under the Energy Conservation Programme
- The Director General, MFDA reserves the right to cancel the registration at any time without assigning any reasons thereof.

General Manager (FC)



Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/20-21/18

Date: 19/05/2021

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Environmental Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2020-21.

The College has adopted following Environment Friendly Practices:

- Usage of Energy Efficient LED Light Fitting
- Maximum Usage of Day Lighting
- Provision of Separate bins for Dry & Wet Waste
- > The College has installed septic tanks and cleans periodically.
- > Implementation of Rain Water Management Project
- > Tree Plantation in the campus
- > Creation of awareness by Display of Posters on Resource Conservation

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of Energy Conservation & making the campus Green.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale,

Certified Energy Auditor

EA-8192

ETMA SASS

Enrich Consultants, Pune

Page 3

INDEX

| Sr. No | Particulars | Page No |
|--------|--|---------|
| 1 | Acknowledgement | 5 |
| 11 | Executive Summary | 6 |
| Ш | Abbreviations | 8 |
| 1 | Introduction | 9 |
| 2 | Study of Consumption of Resources& CO ₂ Emission | 11 |
| 3 | Study of CO ₂ Emission Reduction | 13 |
| 4 | Study of Indoor Air Quality | 14 |
| 5 | Study of Indoor Comfort Condition Parameters | 16 |
| 6 | Study of Waste Management | 17 |
| 7 | Study of Rain water Management | 18 |
| 8 | Study of Environment Friendly Initiatives | 19 |
| | Annexure | |
| 1 | Various Standards in respect of Indoor Air Quality, Water, Noise & Indoor Comfort Condition | 20 |



ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha for awarding us the assignment of Environmental Audit of their Campus for the Academic Year: 2020-21.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.



EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, Office & other facilities.
- 2. Various Pollution due to College Activities:
 - ➤ Air pollution: Mainly CO₂ on account of Electricity Consumption
 - Solid Waste: Bio degradable Garden Waste
 - Liquid Waste:Human liquid waste
- 3. Present Energy Consumption & CO₂ Emission:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO₂ Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 2408 | 2.167 |
| 2 | Maximum | 591 | 0.531 |
| 3 | Minimum | 25 | 0.022 |
| 4 | Average | 200.66 | 0.180 |

- 4. Various initiatives taken for Energy Conservation:
 - Usage of Energy Efficient LED Lighting
 - Maximum Usage of Day Lighting
- 5. Usage of Renewable Energy & Reduction in CO₂ Emission:
 - It is recommended to install roof-top solar PV Plant on college building as per availability
 of funds.
- 6. Indoor Air Quality Parameters:

| No | Parameter/Value | AQI | PM-2.5 | PM-10 |
|----|-----------------|-----|--------|-------|
| 1 | Maximum | 78 | 61 | 63 |
| 2 | Minimum | 71 | 52 | 50 |

7. Indoor Comfort Conditions:

| No | Parameter/Value | Temperature, ⁰ C | Humidity, | Lux Level | Noise Level, dB |
|----|-----------------|--------------------------------|-----------|-----------|--------------------|
| 1 | Maximum | 37.2 | 48 | 320 | 46 |
| 2 | Minimum | 34 | 45 | 210 | 32 |



- 8. Waste Management:
- 8.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper, plastic waste is handed over to Authorized waste collecting agent for further recycling.

8.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.

8.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic and is cleaned periodically.

8.4 E-Waste Management:

The E-Waste is disposed of through Authorized E-Waste collecting agency.

9. Rain Water Management:

The College has installed the Rainwater management project, the rain water falling on the terrace is collected and is used for increasing the under the underground water level.

- 10. Environment Friendly Initiatives:
 - > Tree Plantation in the campus.
 - > Display of Posters on Resource Conservation
- 11. Notes & Assumptions:
 - 1. 1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO2into atmosphere
- 12. References:
 - For CO₂ Emissions: www.tatapower.com
 - For Energy Saved by Solar Thermal Water Heating System: www.mahaurja.com
 - For Various Indoor Air Parameters: www.ishrae.com
 - For AQI &Water Quality Standards: www.cpcb.com

Page 7

ABBREVIATIONS

Kg : Kilo Gram

MSEDCL : Maharashtra State Distribution Company Limited

MT : Metric Ton
kWh : kilo-Watt Hour
LPD : Liters per Day
LED : Light Emitting Diode

AQI : Air Quality Index

PM-2.5 : Particulate Matter of Size 2.5 Micron
PM-10 : Particulate Matter of Size 10 Micron
CPCB : Central Pollution Control Board

ISHRAE : The Indian Society of Heating & Refrigerating & Air Conditioning Engineers



CHAPTER-I INTRODUCTION

1.1Important Definitions:

1.1.1 Environment: Definition as per environment Protection Act: 1986

Environment includes water, air and land and the inter-relationship which exists among and between Water, Air, Land and Human beings, other living creatures, plants microorganism and property

1.1.2. Environmental Audit: Definition:

An audit which aims at verification and validation to ensure that various environmental laws are compiled with and adequate care has been taken towards environmental protection and preservation

According to UNEP, 1990, "Environmental audit can be defined as a management tool comprising systematic, documented and periodic evaluation of how well environmental organization management and equipment are performing with an aim of helping to regularize the environment

1.1.3. Environmental Pollutant: means any solid, liquid and gaseous substance present in the concentration as may be, or tend to be, injurious to Environment.

1.1.4. Table No-1: Relevant Environmental Laws in India:

| The Indian Forest Act | | |
|--|--|--|
| The Wildlife Protection Act | | |
| The Water (Prevention and Control of Pollution) Act | | |
| The Water (Prevention & Control of Pollution) Cess Act | | |
| The Forest (Conservation) Act | | |
| The Air (Prevention and Control of Pollution) Act | | |
| The Environment Protection Act | | |
| The Public Liability Insurance Act | | |
| The Biological Diversity Act | | |
| The National Green Tribunal Act | | |
| | | |

1.1.5. Table No-2: Some Important Environmental Rules in India:

| 1989 | Hazardous Waste (Management and Handling) Rules |
|------|---|
| 1989 | Manufacture, Storage and Import of Hazardous Chemical Rules |
| 2000 | Municipal Solid Waste (Management and Handling) Rules |
| 1998 | The Biomedical Waste (Management and Handling) Rules |
| 1999 | The Environment (Siting for Industrial Projects) Rules |
| 2000 | Noise Pollution (Regulation and Control) Rules |
| 2000 | Ozone Depleting Substances (Regulation and Control) Rules |
| 2011 | E-waste (Management and Handling) Rules |
| 2011 | National Green Tribunal (Practices and Procedure) Rules |

2011 Plastic Waste (Management and Handling) Rules

1.1.6 Table No-3: National Environmental Plans & Policy Documents:

| 1. | National Forest Policy, 1988 |
|----|--|
| 2. | National Water Policy, 2002 |
| 3. | National Environment Policy or NEP (2006) |
| 4. | National Conservation Strategy and Policy Statement on Environment and Development, 1992 |
| 5. | Policy Statement for Abatement of Pollution (1992) |
| 6. | National Action Plan on Climate Change |
| 7. | Vision Statement on Environment and Human Health |
| 8. | Technology Vision 2030 (The Energy Research Institute) |
| 9. | Addressing Energy Security and Climate Change (MoEF and Bureau of Energy Efficiency |
| 10 | The Road to Copenhagen; India's Position on Climate Change Issues (MoEF) |

1.2 Objectives:

- 1. Study Resource Consumption& CO₂ Emissions
- 2. Study of CO₂ Emission Reduction
- 3. Study of Indoor Air Quality Parameters
- 4. Study of Indoor Comfort Condition Parameters
- 5. Study of Waste Management
- 6. Study of Rain Water Management
- 7. Study of Environment Friendly Initiatives

1.3 General Details of College: Table No 4:

| No | Head | Particulars |
|----|---------------------|--|
| 1 | Name of Institution | Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha |
| 2 | Address | Mahatma Fule Colony,Sawangi (M) Road,Wardha |
| 3 | Affiliation | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur, University, Nagpur |

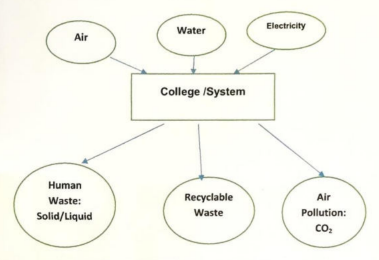


CHAPTER-II STUDY OF CONSUMPTION OF RECOURCES & CO₂ EMISSION

The Institute consumes following basic/derived Resources:

- 1. Air
- 2. Water
- 3. Electrical Energy

We try to draw a schematic diagram for the College System & Environment as under. Chart No 1: Representation of College as System & Study of Resources & Waste



Now we compute the Generation of CO2 on account of consumption of Electrical Energy.

The basis of Calculation for CO2 emissions due to usage of Electrical Energy are as under

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere

Table No 5: Study of Consumption of Electrical Energy & CO₂ Emissions: 2020-21:

| No | Month | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, MT |
|----|---------|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | Apr-20 | 151 | 0.135 |
| 2 | May-20 | 25 | 0.022 |
| 3 | Jun-20 | 25 | 0.022 |
| 4 | Jul-20 | 591 | 0.531 |
| 5 | Aug-20 | 185 | 0.166 |
| 6 | Sep-20 | 178 | 0.160 |
| 7 | Oct-20 | 240 | 0.216 |
| 8 | Nov-20 | 271 | 0.243 |
| 9 | Dec-20 | 158 | 0.142 |
| 10 | Jan-21 | 171 | 0.153 |
| 11 | Feb-21 | 231 | 0.207 |
| 12 | Mar-21 | 182 | 0.163 |
| 13 | Total | 2408 | 2.167 |
| 14 | Maximum | 591 | 0.531 |
| 15 | Minimum | 25 | 0.022 |
| 16 | Average | 200.66 | 0.180 |

Chart No 2: Month wise CO₂Emissions:

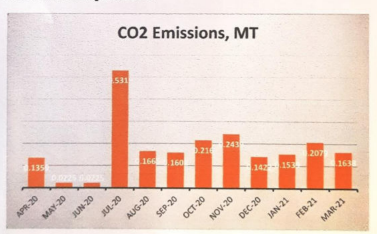


Table No 6: Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|-------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 2408 | 2.167 |
| 2 | Maximum | 591 | 0.531 |
| 3 | Minimum | 25 | 0.022 |
| 4 | Average | 200.66 | 0.180 |

CHAPTER III STUDY OF CO₂ EMISSION REDUCTION

As on today College has not installed solar roof-top PV plant, solar thermal water heating plant, it is recommend to install solar rooftop plant on the College building.



CHAPTER IV STUDY OF INDOOR AIR QUALITY

4.1 Importance of Air Quality:

Air: The common name given to the atmospheric gases used in breathing and photosynthesis.

By volume, Dry Air contains 78.09% Nitrogen, 20.95% Oxygen, 0.93% Argon, 0.039% carbon dioxide, and small amounts of other gases.

On average, a person inhales about **14,000 liters** of air every day. Therefore, poor air quality may affect the quality of life now and for future generations by affecting the health, the environment, the economy and the city's livability.

Rapid urbanization and industrialization has added other elements/compounds to the pure air and thus caused the increase in pollution. In order to prevent, control and abate air pollution, the Air (Prevention and Control of Pollution) Act was enacted in 1981.

Air quality is a measure of the suitability of air for breathing by people, plants and animals.

According to Section 2(b) of Air (Prevention and control of pollution) Act, 1981 'air pollution' has been defined as 'the presence in the atmosphere of any air pollutant.'

4.2 Air Quality Index:

An Air Quality Index (AQI) is a number used by government agencies to measure the air pollution levels and communicate it to the population. As the AQI increases, it means that a large percentage of the population will experience severe adverse health effects. The measurement of the AQI requires an air monitor and an air pollutant concentration over a specified averaging period.

We present herewith following important Parameters.

- 1. AQI- Air Quality Index
- 2. PM-2.5- Particulate Matter of Size 2.5 micron
- 3. PM-10- Particulate Matter of Size 10micron

Table No 8: Indoor Air Quality Parameters:

| No | Locations | AQI | PM2.5 | PM10 |
|----|--------------------|-----|-------|------|
| 1 | Principal Cabin | 75 | 56 | 51 |
| 2 | Admin Office | 73 | 53 | 51 |
| 3 | IQAC Room | 72 | 52 | 50 |
| 4 | Staff Room | 74 | 57 | 53 |
| 5 | NSS Room | 78 | 58 | 54 |
| 6 | Common Room | 78 | 57 | 58 |
| 7 | BSW-I Class Room | 71 | 61 | 63 |
| 8 | BSW-II Class Room | 71 | 58 | 55 |
| 9 | BSW-III Class Room | 73 | 56 | 55 |





| 10 | MSW-I Class Room | 71 | 53 | 54 |
|----|-------------------|----|----|----|
| 11 | MSW-II Class Room | 72 | 54 | 55 |
| 12 | Library | 72 | 53 | 56 |
| 13 | Maximum | 78 | 61 | 63 |
| 14 | Minimum | 71 | 52 | 50 |



CHAPTER V STUDY OF INDOOR COMFORT CONDITION PARAMETERS

In this Chapter, we present the various Indoor Comfort Parameters measured during the Audit. The Parameters include:

- 1. Temperature
- 2. Humidity
- 3. Lux Level
- 4. Noise Level.

Table No9: Study of Indoor Comfort Condition Parameters:

| No | Locations | Temperature (°C) | Humidity (%) | Lux Level | Noise Level (dB) |
|----|--------------------|---------------------|-----------------|--------------|------------------------|
| 1 | Principal Cabin | 34 | 46 | 250 | 46 |
| 2 | Admin Office | 36 | 46 | 320 | 39 |
| 3 | IQAC Room | 34 | 46 | 242 | 34 |
| 4 | Staff Room | 35.6 | 47 | 215 | 46 |
| 5 | NSS Room | 35 | 46 | 220 | 41 |
| 6 | Common Room | 34.8 | 48 | 241 | 32 |
| 7 | BSW-I Class Room | 34.3 | 47 | 210 | 44 |
| 8 | BSW-II Class Room | 34.2 | 48 | 225 | 44 |
| 9 | BSW-III Class Room | 36 | 47 | 270 | 46 |
| 10 | MSW-I Class Room | 35.4 | 45 | 251 | 45 |
| 11 | MSW-II Class Room | 34.8 | 46 | 246 | 41 |
| 12 | Library | 37.1 | 46 | 285 | 45 |
| 13 | Maximum | 37.2 | 48 | 320 | 46 |
| 14 | Minimum | 34 | 45 | 210 | 32 |



CHAPTER VI STUDY OF WASTE MANAGEMENT

6.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper waste is handed over to authorized waste collecting agent for further recycling.

Photograph of Waste Collection Bins:



6.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.



6.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic tank and is cleaned periodically.

6.4 E-Waste Management:

The E-Waste is disposed of through Authorized Agency.

6.5 Sanitary Waste Incinerator:

The College has not install Sanitary Waste Incinerator. It is recommended to install Sanitary Incinerator for Sanitary Waste disposal.



CHAPTER-VI

STUDY OF RAIN WATER MANAGEMENT

The College has implemented the Rain Water Management Project. The College has installed Pipes from the terrace and the Rain water falling on the terrace is gathered and is used to increase the underground water table.

Photograph of Rain Water Management Pipe:







CHAPTER-VIII STUDY OF ENVIRONMENT FRIENDLY INITIATIVES

8.1 Internal Tree Plantation:

The College has well maintained Tree Plantation in the campus.

Photograph of Tree plantation:



8.2 Creation of Awareness about Energy Conservation:

The College has displayed posters emphasizing on importance of Energy Conservation.

Photograph of Poster on Energy Conservation:





ANNEXURE-I:

VARIOUS AIR QUALITY, WATER QUALITY, NOISE & INDOOR COMFORT STANDARDS:

1. Category Wise Air Quality Index Values & Concentration of PM 2.5 & PM10:

| No | Category | AQI Value | Concentration Range, PM 2.5 | Concentration Range, PM 10 |
|----|---------------------|------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 1 | Good | 0 to 50 | 0 to 30 | 0 to 50 |
| 2 | Satisfactory | 51 to 100 | 31 to 60 | 51 to 100 |
| 3 | Moderately Polluted | 101 to 200 | 61 to 90 | 101 to 250 |
| 4 | Poor | 201 to 300 | 91 to 120 | 251 to 350 |
| 5 | Very Poor | 301 to 400 | 121 to 250 | 351 to 430 |
| 6 | Severe | 401 to 500 | 250 + | 430 + |

2. Recommended Water Quality Standards:

| No | Designated Best Use | Criteria |
|----|--|---|
| 1 | Drinking Water Source without conventional Treatment but after disinfection | pH between 6.5 to 8.5 Dissolved Oxygen 6 mg/l or more |
| 2 | Drinking water source after conventional treatment and disinfection | pH between 6 to 9 Dissolved Oxygen 4 mg/l or more |
| 3 | Outdoor Bathing (Organized) | pH between 6.5 to 8.5 Dissolved Oxygen 5 mg/l or more |
| 4 | Controlled Waste Disposal | pH between 6 to 8.5 |



3. Recommended Noise Level Standards:

| No | Location | Noise Level dB |
|----|------------------------|----------------|
| 1 | Auditoriums | 20-25 |
| 2 | Outdoor Playground | 55 |
| 3 | Occupied Class Room | 40-45 |
| 4 | Un occupied Class Room | 35 |
| 5 | Apartment, Homes | 35-40 |
| 6 | Offices | 45-50 |
| 7 | Libraries | 35-40 |
| 8 | Restaurants | 50-55 |

4. Thermal Comfort Conditions: For Non-conditioned Buildings:

| No | Parameter | Value |
|----|-------------|----------------|
| 1 | Temperature | Less Than 33°C |
| 2 | Humidity | Less Than 70% |

College ON Social

PRINCIPAL I/c.

Dr. Armondkar College of
Social Work, Wardira

YEAR - 2020-21

Dr. BABASAHEB AMBEDKAR MAHAPARINIRVAN DIN

महापरिनिर्वाण दिनी अभिवादन कार्यक्रम

अध्यक्ष :- प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई

प्रमुख अतिथी :- डॉ. चेतना सवाई

प्रमुख अतिथी :- डॉ. माधूरी झाडे

संचालन :- डॉ. आनंदप्रकाश भेले

आभार :- डॉ. प्रविण वानखेडे

दिनांक ०६/१२/२०२०

दि. ६ डिसेबंर २०२० रोजी डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांच्या महापरिनर्वाण दिनी अभिवादनाचा कार्यक्रम महाविद्यालयात आयोजीत करण्यात आला. प्रमुख अतिथी म्हणून डॉ. चेतना सर्वाई संस्थेच्या संचालिका उपस्थित होत्या. अध्यक्ष डॉ. मिंलिद सर्वाई होते. दुस—या प्रमुख अतिथी म्हणून डॉ. माधूरी झाडे उपस्थित होत्या. संचालन डॉ. आंनदप्रकाश भेले यांनी केले, तर आभार डॉ. प्रविण वानखेडे यांनी मांडले. या प्रसंगी महाविद्यालयाच्या संचालिका प्रा. डॉ. चेतना सर्वाई यांनी बाबासाहेबांच्या विचारांवर प्रकाश टाकत या पिढीवर त्यांच्या विचाराची अमलबंजावणी करुन कृतीत उतरविण्याची गरज आहे. असे प्रकाराचे विचार व्यक्त केले. प्राध्यापीका डॉ. माधूरी झाडे यांनी बाबासाहेबाच्या आर्दश घेवून त्यानूसार सर्वानी आपले वर्तन ठेवावे असे उदगार काढले. त्यानंतर महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. मिलिद सर्वाई यांनी अध्यक्षीय भाषणात संविधान हा राष्ट्रीय ग्रंथ असून धर्मनिरपेक्ष ग्रंथ आहे तसेच प्रास्ताविकेत आम्ही भारतीय लोक असा उल्लेख आहे.

सर्व धर्माला संधी, कुठल्याही एका धर्माचा पुरस्कार त्यात नाही. असा आर्दश राष्ट्रीय ग्रंथ आपले संविधान आहे. असे विचार त्यांनी यावेळी व्यक्त केले. या प्रसंगी महाविद्यालयाचे प्राध्यापक व शिक्षकेत्तर कर्मचारी व विद्यार्थी उपस्थित होते. कोरोना च्या नियमाचे पालन करून बाबासाहेबांच्या प्रतिमेला अभिवादन करण्यात आले.

..



बाबासाहेबांच्या प्रतिमेचे पुजन करतांना डॉ. मिलिंद सवाई व संचालिका प्रा. चेतना सवाई

बाबासाहेबांच्या विचारावर मार्गदर्शन करतांना संचालिका प्रा. चेतना सवाई





बाबासाहेबांच्या अभिवादन कार्यक्रमांला उपस्थित प्राध्यापक व शिक्षकेत्तर कर्मचारी

डा. आंबेडकरांचे समग्र जिवन एक प्रेरक शक्ती : डॉ. चेतना सवाई

डॉ. आंबेडकर समाजकार्य महाविद्यालयात महापरिनिर्वाण दिन संपन्न

देशोत्रती वृतसंकलन...

THEFT TO THE TENTE TO THE TENTE

1

असताना ज्ञिकविष्याची हातोटी आदी प्रतिमेस माल्यार्पण करण्यात आते. या समग्र जिवन प्रसंग एक प्रेरक शक्ती असून प्रसंगी डॉ. मापुरी झांडे, प्रचार्य मिलिंद

वर्षा 🔹 डॉ. बाबासाईब सर्वानी त्यांच्या जिवनातून प्रेरणा घ्यावी, सवाई यांनी समायोचित विचार व्यक्त केले. अविङक्तांचे समग्र जिवन करुणेची, असे मावपूर्ण उदगार संचालिका हाँ. चेतना तसेच हाँ. आनंदप्रकाश मेले यांनी संघर्षांकी महत्त्रावा आहे. त्यांचे बालपण, सर्वाई यांनी स्यानिक डॉ. आंबेडकर गिताव्या माध्यमातुन आपत्या मावनांना विस्त्रणासांध्ये चाललेली तपमग, वर्गाच्या समावकार्य महाविद्यालयात आयोजित वाट मोकळी करून दिली. संचालन प्रा. बहर बसुन घेतलेले शिक्षण, जिवनात महापरिनिर्वाण दिनानिमित आयोजित डॉ. आनंदप्रकाश मेले यांनी केले तर

आमार डॉ. प्रविण वानखेडे यांनी मानले. बेगनेगळ्या वेळेस झातेते अपमान आणि व्यर्यक्रमाप्रसंगी व्यक्त केले. याप्रसंगी अध्यक्षस्थानी प्राचार्य कार्यक्रमाच्या यशस्त्रीतेसाठी प्राचार्य वि.एन. खेळकर, प्रा. दिपक मगरदे, डॉ. आशिय कार्तारे, सुनिल खोडे, त्यांनी कामगार, महिला, बालके, शेती,

उद्धरासाठी केलेले सर्वेचानिक कार्य, त्यांचे कार्यक्रमाच्या सुरुवातीला मान्यवरांच्या आनंदप्रकाश भेले, डॉ. चेतना सर्वाई, डॉ. चैर्यशिल ताकसांडे, प्रा. प्रशांत पुलक्षे, प्रा. अशोक गोकृलवाले आदींनी अध्य **अस्तर बाचन, ग्रंबसपरा, प्राध्यापक हस्ते डॉ. बाबासाहेब आंबेडकराच्या** प्रविण बानखेडे, प्रा. मोहनिश सर्वाई, प्रा. स्वीनल चन्हाण, प्रा. <mark>प्रामानंद</mark> उके, प्रा. धेतले.

पाणी, अर्थ आणि समस्त जनतेच्या मितिंद सर्वाई पांची उपस्थिती होती. मितिंद सर्वाई, डॉ. सुनिता भोईकर, डॉ. मिनाक्षी कुग्रहे, डॉ. माधुरी झाडे, प्रा. बेग मिर्झा, रुपेश पाटील, कैला

YEAR 2020-21

KRANTIJYOTI SAVITRIBAI PHULE JAYANTI

सावित्रीबाई जयंती कार्यक्रमाची (आभासी) सुचना

अपण दरवर्षी क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुले कार्यक्रमाचे आयोजन करीत असतो , यावर्षीही आपण डॉ. आंवेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा येथील समाजशास्त्र विभाग व महिला अभ्यास केंद्र यांच्या संयुक्त विद्यमाने आज दि. ३/०१/२०२१ क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुले यांच्या जयंतीचा कार्यक्रम आयोजित केला आहे . सदर कार्यक्रम गुगल मिटवर ऑनलाइन घेण्यात येईल. आपण पण त्यात सक्रिय सहभाग नींदवून आपले ज्ञान वृद्धिंगत कराल ही अपेक्षा. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष - प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क वर्धा प्रमुख वक्ता - माननीय

प्रास्ताविक - डॉ. माधुरी झाडे

डॉ. अंबेडकर कॉतेज ऑफ सोशत वर्क वर्धा. संचातन - ज्योती डफ आभार - कुणात तेतंग वेळ - ६.०० सायंकाळी **दिनांक** - ९३/९१/२०२१ स्थळ - गुगत मिट

निवेदन सर्वांनी **५.५०** ता जॉईन व्हावे ही नम्र 🙏 विनंती. नमस्कार , आपण दरवर्षी क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुले कार्यक्रमाचे आयोजन करीत असतो . यावर्षीही

आपण डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सौशल वर्क, वर्धा येथीत समाजशास्त्र विभाग व महिला अभ्यास केंद्र यांच्या संयुक्त विद्यमाने आज दि. ३/०१/२०२१ क्रांतीज्योती सावित्रोबाई फुले यांच्या जयंतीचा कार्यक्रम आयोजित केला आहे . सदर कार्यक्रम गुगत मिटवर ऑनलाइन घेण्यात येईत. आपण पण त्यात सक्रिय सहभाग नोंदवून आपते ज्ञान वृद्धिगत करात ही अपेक्षा. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष - प्राचार्य डॉ. मितिंद सवाई डॉ.आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशत वर्क वर्धा प्रमुख वक्ता - माननीय

प्रास्ताविक - डॉ. माधुरी झाडे

डॉ. अंबेडकर कॉतेज ऑफ सोशत वर्क वर्धा. संचातन - ज्योती डफ आभार - कुणात तेतंग वेळ - ६.०० सायंकाळी दिनांक - ९३/०९/२०२९ स्थळ - गुगत मिट

निवेदन सर्वांनी **५.५०** ता जॉईन व्हावे ही नम्न 🔔 विनंती. टीप - सर्व विद्यार्थ्यांनी कार्यक्रमाला जॉईन होणे आवश्यक आहे **प्राचार्यांच्या आदेशानूसार** या तिंक वर जॉईन व्हावे. https://meet.google.com/iyw-befs-txr

टीप - सर्व विद्यार्थ्यांनी कार्यक्रमाला जॉईन होणे आवश्यक आहे प्राचार्यांच्या आदेशानुसार

सावित्रीमाई फुले जयंती

दिनांक — ०३/०१/२०२१ वेळ — सायंकाळी ६ ते ७ स्थळ — गुगलमीट (ऑनलाईन)

.

कार्यक्रमाचे अध्यक्ष — डॉ. मिलिंद सवाई, प्राचार्य, डॉ. ऑ. कॉ. ऑ. सो. व. वर्धा.

* प्रमुख वक्त्या — मा. सुमनताई तिरपुडे * प्रास्ताविक — डॉ. माधुरी झाडे * संचालन — कु. ज्योती डफ

* आभार — कुणाल तेलंग

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशलवर्क वर्धाद्वारे दरवर्षी सावित्रीमाई फुले जयंती कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. यावर्षी कोवीड १९ मुळे असणाऱ्या लॉकडाऊनच्या काळात प्रत्यक्ष (ऑफलाईन) कार्यक्रम घेणे महाविद्यालयीन स्तरावर शक्य नसल्यामुळे महाविद्यालयीन विद्यार्थ्यांकरिता ऑनलाईन कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. सदर कार्यक्रम हा समाजशास्त्र विभाग व महिला अभ्यास कक्ष यांच्या संयुक्त विद्यमाने घेण्यात आला. या दोन्ही विभागाच्या समन्वयक डॉ. माधुरी झाडे यांनी सदर कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक केले. याच दोन्ही विभागाद्वारे दि. ०९/१२/२०२० पासून वाचन विकास प्रकल्पाची सुरूवात करण्यात आली होती. या प्रकल्पाचे औपचारिक उद्घाटन अजून पर्यन्त करण्यात आले नव्हते. सावित्रीमाईनी केलेल्या शिक्षणाच्या क्रांतीतूनच ही प्रेरणा आपल्याला मिळाली आणि म्हणूनच त्यांच्या जयंती दिनी या वाचन विकास प्रकल्पाचे औपचारिक (ऑनलाईन) उद्घाटन कार्यक्रम देखिल घेण्याचे ठरले. सावित्रीमाई फुल्यांनी क्रांतीची जी मशाल पेटविली त्यातून सर्वच महिला शिक्षण घेवून प्रज्वलीत झाल्या. एकीनी एक-एक ज्योत पेटवत ठेवून हा त्यांचा सुदृढ, सक्षम वारसा पुढे नेण्याकरिताच यासारख्या कार्यक्रमाची गरज भासते आणि म्हणूनच अशा कार्यक्रमाचे आयोजन करणे गरजेचे असते.या माध्यमातून येणाऱ्या प्रत्येक नविन पिठिला त्यांच्या कार्याची महती कळण्यास मदत होते आणि त्यांनाही प्रेरणा मिळते म्हणूनच कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. अशी माहिती डॉ. माधुरी झाडे यांनी आपल्या प्रास्ताविकेतून दिली.

डॉ. मिलिंद सवाई, प्राचार्य, डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा यांनी वाचन विकास प्रकल्पाचे रीतसर उद्घाटन झाले असे जाहिर केले. कार्यक्रमाच्या प्रमुख वक्त्या मा. सुमनताई तिरपुडे यांनी आपल्या मार्गदर्शनात अत्यंत महत्वपूर्ण मुद्दयांना हात घातला व आपल्या वानीने विद्यार्थ्यांना मंत्रमुग्ध केले त्यांनी 'वाचन विकास प्रकल्पाचे कौतुक केले, प्रशंसा केली व यासंदर्भात त्या म्हणाल्या कि, आज जी लॉकडाउनची परिस्थिती आहे त्यात विद्यार्थ्यांना ग्रामिण विद्यार्थ्यांना ग्रंथालय उपलब्ध होत नाही. त्यांचेकडे प्रेरणादायी पुस्तक नसतात. अशावेळी त्यांची ही अडचण जाणून घेवून महाविद्यालयाने हा उपक्रम सुरू केला. हे

फारच स्तूत्य आहे. कदाचित हा पहिलाच प्रयोग महाराष्ट्रातीलच नव्हे तर देशातील असावा असे कौतुकास्पद उद्गाार त्यांनी यावेळी काढले. सावित्रीमाईबद्दल त्या म्हणाल्या की, "सावित्रीमाईनी मुलींसाठी १ जानेवारी १९४८ ला शाळा काढून स्त्रिशिक्षणाच्या संदर्भात क्रांतीची मशाल पेटवून मुहुर्तमेठ रोवली. त्यांनी समाजातील अनिष्ठ रूढी, प्रथा, परंपरा विरूद्ध बंड पुकारले. पुरोगामी विचारांची कास धरली. हे करत असतांना समाजकटकांनी त्यांना पदोपदी त्रास दिला त्यांचा छळ केला पण त्या डगमगल्या नाही. उलट सातत्यांनी आणि नेटानी प्रखरपणे अमानूष प्रथांवर घाव घातले. लिखाणातून आणि प्रबोधनातून सत्य समाजासमोर आणले. शिवाजीमहाराजांचा खरा इतिहास फुले दांपत्यांनी समाजासमोर आणला. शेतकऱ्यांवर होणाऱ्या अन्याय अत्याचाराला वाचा फोडण्याकरिता शेतकऱ्यांचा आसूड हे पुस्तक लिहलं. महात्मा फुल्यांचा त्यांच्या मित्राच्या लग्नातील वरातीमध्ये जो अपमान झाला. त्यावरून त्यांना पांढरपेशा वर्गानी इथल्या बहुजनांकरिता कशा प्रकारे सामाजिक वातावरण व वागणूकीचे नियम केले आहेत याची जाणीव झाली. त्यानूसार समाजात बहूजनांना देण्यात येणारी हिन दर्जाची वागणूक प्रकर्षाने जाणवली. या संदर्भात बहुजनांनी समजून घ्यावं, बहुजनांनी जागं व्हावं, डोळस व्हावं. याकरिताच राष्ट्रिपता महात्मा ज्योतिबा फुल्यांनी 'गुलामगिरी' हे पुस्तक लिहून वास्तव समाजासमोर आणले. समाजातील अनिष्ट रूढींना आळा बसावा. धर्माच्या नावावर होणारी लूट थांबावी म्हणून सत्याचा आग्रह धरणाऱ्या सत्यशोधक समाजाची स्थापना केली. लोकांनी शिक्षित व्हावं. उत्तम वाचक होवून सत्य जाणून घेवून सत्याची कास धरावी याकरिता ते सतत कार्यरत राहिले. सदाचरण, विद्यादान, व्यसनांपासून दूर रहा, उदयोगी रहा, कर्ज काढू न सणवार करू नका यासंदर्भात सावित्रीमाई सतत समाजाचे प्रबोधन करित राहिल्या. शेवटी समाजकार्य करतांनाच अखेर त्यांना या जगाचा निरोप घ्यावा लागला.

सावित्रीमाईंच्या कार्याचा आलेख उत्युंग आहे. त्यांच्या या कार्याची दखल सयाजीराव गायकवाड, राजर्षी शाहू महाराज यांनी घेतली आहे. आज त्यांच्या या अलौकिक कार्यामुळेच आपण त्यांच्या कार्यापासून प्रेरणा घ्यावी व सत्याची कास घरूनच समाजात आपले वर्तण ठेवावे". अशाप्रकारचे अतिशय प्रेरक मार्गदर्शन मा. सुमनताई तिरपुडे यांनी केले.

सदर कार्यक्रमात महाविद्यालयीन विद्यार्थ्यांनी सावित्रीमाई फुले व वाचन विकास प्रकल्पाबाबत आपापली मतं व्यक्त केली. त्यामध्ये पुढील विद्यार्थ्यांची सहभाग होता. पुष्पा ढगे, शंकर श्रीरामे, शितल फुके, कविता राठोड, पूजा पिंपळापुरे, पूजा इटनकर, ममता निकोसे, सुरज पवार यांनी आपले मतं व्यक्त केले. ममता निकोसे हिने गाण सादर केले. 'किती किती सांगू तुले ग सावित्रीमाई फुले'. विद्येची खरी देवता कोण हा प्रश्न ही उपस्थित केला.

सावित्रीमाई समाजातील घातक रूढींना दूर सारण्याकरिता प्राणपणाने लढल्या. त्यांनी शिक्षणची क्रांती केली नसती तर आज स्त्रियांची व बहूजणांची स्थिती काय असती ही कल्पनाच करवत नाही म्हणूनच त्यांच्या कार्यांची महती केवळ शब्दबद्ध करता येण कठीण आहे. आज आम्ही जी फळ चाखत आहे ती फुले दांम्पत्यांची आमच्या करिता केलेली पुण्याईच आहे. त्यांच जीवनचरित्र, क्रांतीकार्य आम्हाला सतत प्रेरणा देतं असा सर्वच विद्यार्थ्यांचा बोलण्याचा सार होता. 'वाचण विकास प्रकल्पाबाबत बोलतांना विद्यार्थी म्हणाले की.

• हा प्रकल्प आमच्याकरिता अत्यंत उपयुक्त आहे.

- मी दररोज सायंकाळी सहा वाजायची वाट बघते कारण पुस्तकात पुढे काय असणार याची मला ओढ लागली असते.
- एक तासाच्या या वाचनामुळे संपूर्ण दिवस सार्थकी लागला असे वाटते.
- सायंकाळची वेळ असल्यामुळे दिवसभर कामाला जावूनही सहभागी होता येतं.
- मीच नाही तर माझाी आई देखिल रोज माझ्यासोबत पुस्तक ऐकते. तीलाही हा उपक्रम खूप आवडला.
- या पुस्तकांमधून आम्हांला खूप प्रेरणा मिळते. आपल्याच आयुष्यात संकट नसून खूप संकटांना समोर जावून लोक घडतात. वेगळा इतिहास रचतात हे कळल्यामुळे धाडस येतं.
- वेळेचा सदूपयोग झाला.
- पुस्तक नसतांना, ग्रंथालयात जाता येत नसतांना नवनविन पुस्तक ऐकायला मिळते.
- सुरज पवार यांनी पुस्तकातील संघर्षमय प्रसंगातून प्रेरणा मिळते स्वतःच आयुष्य घडविण्याकरिता हे प्रसंग आमचे गुरू बनतात असे सांगून स्वरचीत चारोळी सादर केली.
 "ना कोई तकलीफ, ना कोई संघर्ष, तो क्या बात है जीने में।

बडे — बडे तुफान थम जाते है, जब आग लगती है सीने में।।''

कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई यांनी 'वाचन विकास प्रकल्पाचे' उद्घाटन व अध्यक्षीय भाषण करतांना म्हणाले की,

''सावित्रीमाई फुल्यांनी दिलेली शिकवण, मूल्य समाजात रूजावीत म्हणूनच जयंतीच्या निमित्त्याने आपण ती सतत आठवत असतो. ऑनलाईन शिक्षण प्रक्रियेतसुद्धा विद्यार्थी शिक्षक यांच नात दृढ व्हावं शिक्षणाची प्रक्रिया सुरूच रहावी म्हणून महाविद्यालय सतत प्रयत्नशील असते. सावित्रीबाई फुलेंचा वसा घेवून भावी पिढयांना ज्ञानानी संक्रमित करण्याचा प्रयत्न करत रहावं, म्हणूनच आपण सतत प्रयत्नरत राहिले पाहिजे असे मार्गदर्शन त्यांनी केले.

वाचन विकास प्रकल्पाचे उद्घाटनाचे निमित्ताने ते बोलले कि, वाचन हा उत्तम संस्कार विद्यार्थ्यांवर 'वाचन विकास प्रकल्पा'द्वारे होत आहे व्यक्ति गेला तरी पुस्तक कायम रहातात. विद्यार्थी संस्कारित होतो तो पुस्तक आणि वाचणानी व्यक्तिला स्वतःला विकास साधायचा असेल तर वाचन महत्वाचे आहे वाचन आणि पुस्काचे महत्व लक्षात घेवून त्यांनी कार्य केले. अविद्येमुळे होणारे अनर्थही महात्मा फुल्यांनी आपल्या लिखाणातून मांडले आहे. साहित्याची निर्मिती फुले दांम्पत्यांनी केली. या त्यांच्या साहित्यातून आपल्याला सतत प्रेरणा मिळते. यांची प्रेरणा घेवूनच आपल्या महाविद्यालयातील समाजशास्त्र विभागाद्वारे सुरू करण्यात आलेला 'वाचन विकास प्रकल्प' हा स्तूत्य उपक्रम आहे आपण सर्वांनीच त्यात सिक्रय सहभागी राहून आपले ज्ञान वृद्धीगंत करावे. असा मोलाचा संदेश त्यांनी आपल्या अध्यक्षीय भाषणात दिला.

कुणाल तेलंग यांनी कार्यक्रमातील सर्वाचे आभार माणून कार्यक्रमाचा समारोप करण्यात आला.

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा



मार्गदर्शन करतांना मा. सुमनताई तिरपुडे

अध्यक्षीय भाषण करतांना प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई







कार्यक्रमांचे प्रास्तविक करतांना डॉ. माधूरी झाडे

कार्यक्रमांचे आभार प्रदर्शन करतांना कुणाल तेलंग

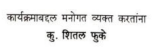








कार्यक्रमाबद्दल मनोगत व्यक्त करतांना कु. पुष्पा ढगे

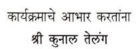








सावित्रीबाई फुलेयांच्या जयंती कार्यक्रमात (आभासी) मनोगत व्यक्त करतांना मा. ममता निकोसे















Principal I/c.
Dr. Am of Social
Work, Am HA

Principal I/C.

Dr. Ambed ge of Social

Work, WARDHA

30 la 14 B 8:00 PM 49.7KB/s (3 ··· In-call messages sanum mner maraum maunye bolel Shubham Parve 48 min Ok Dada कार्यक्रमाबद्दल लिखीत प्रतिक्रीया Suraj Pawar 28 min Mrs. Pravina Pimpalpure please keep off your Camera Suraj Pawar 25 min Mam please off Pravina Pimplapur's Camera. sunita bhoikar 8 min 8:02 PM | 57.0KB/s 🖯 ··· 8 % a ® Thank u mam In-call messages You 8 min Thank u mam. 🥷 🚭 🧸 🙏 🙏 Suraj Pawar 30 min Mrs. Pravina Pimpalpure please keep off your Camera Khup chhan margadarshan Tirpude mam, Dr.Milind Sawai sir Suraj Pawar 27 min Mam please off Pravina Pimplapur's Camera. Send message sunita bhoikar 10 min Thank u mam You 10 min Thank u mam. 👸 🍕 🍪 🙏 🙏 sunita bhoikar 2 min कार्यक्रमाबद्दल लिखीत प्रतिक्रीया Khup chhan margadarshan Tirpude mam, Dr.Milind Sawai sir sunta bhoikar. Now माधुरी खूप आदर्श उपक्रम वाचन विकास प्रकल्प,तुझे विशेष अभिनंदन, सावित्री माईची जयंती पण छान साजरी झाली, विद्यार्थी मस्त बोललेत Send message

सावित्रीबाई फुले यांच्या जयंती कार्यक्रमातील उपस्थिती

| | About this call | | | 4 | About this call | 814 4 | |
|--|---|---|---|---|---|-------------------------------------|----|
| | | ormat | | | | ormat | |
| | People Into | ormat | * | w. | kavita dnage | ormat | ** |
| ADD | OTHERS | | | 0 | kavita puri | 14. | |
| < | Share joining inform | ation | | 0 | Kavita Rathod | R | |
| N CA | MLL. | | | 0 | Kiran Jambhule | * | |
| 0 | Madhuri Zade (You) | | | ₽. | KUNAL TELANG | V. | |
| 6 . | Achal Wankhade | 12 | 1 | 0 | Mamta Nikose | ¥. | |
| 9 | amprali manwa | 12 | 1 | . | mayuri bhong | ¥ | |
| Q. | Ankita Magarde | 12 | 1 | @ . | milind sawai | ••• | |
| Ø, | Ankita Wargane | 2 | 1 | 0. | mona rajurkar | * | |
| ŧ, | Chetan Pathare | 12 | ; | 0 | Mukesh Erpache | N. | |
| Ø. | Harish Petkar | N. | i | 0 | Nikita Salve | K | |
| Q. | Jyoti Daf | .1. | i | • | Nikita Waghade | * | |
| 0. | kavita dhage | N | ı | P. | pankaja gadewar | × | |
| 0 | kavita puri | 12 | i | 1 | Payal Deshmukh | 12 | |
| - | | | | *** | | | |
| | | 8 iu a | œ, | | MITABRO/s ⊕ ··· | 0 is s | a |
| | About this call | | | 6:19 P | MINARONE About this call | | |
| + | About this call | ormat | | 6.39 <i>P</i> | About this call | ormat | |
| ÷ | About this call | ormat | ı | 6.39P ← | About this call People Inf Roshan Dhavale | ormat | |
| ÷ | About this call People Info Nikita Waghade | ormat | ı | 6.00 (Q. | About this call People Inf Roshan Dhavale Roshan Kamble | ormat | |
| ← Q. Q. | About this call People Info Nikita Waghade pankaja gadewar | ormat | : | 6:117 6: 6: 6: | About this call People Inf Roshan Dhavale Roshan Kamble sakshi madavi | ormat | |
| ÷ 0.0.0. | About this call People Info Nikita Waghade pankaja gadewar Payal Deshmukh | ormat | : : : | 6377 6. 6. 6. | About this call People Inf Roshan Dhavale Roshan Kamble | ormat | |
| ÷ 0. | About this call People Info Nikita Waghade pankaja gadewar Payal Deshmukh Payal Gujarkar | ormat | : | 6.777 6.79 6.90 6.90 6.90 | About this call People Inf Roshan Dhavale Roshan Kamble sakshi madavi Samiksha Nehare | ormat V V V V | |
| ← Q. Q. A. A. Q. | About this call People Info Nikita Waghade pankaja gadewar Payal Deshmukh Payal Gujarkar Pooaj Itankar | ormat | | 6.117 6.100 | About this call People Inf Roshan Dhavale Roshan Kamble sakshi madavi Samiksha Nehare sampada bure | ormat ¥ ¥ ¥ ¥ | |
| | About this call People Info Nikita Waghade pankaja gadewar Payal Deshmukh Payal Gujarkar Pooaj Itankar Pooja Pimplapure | ormat | | ©. Q. Q. Q. Q. Q. Q. | About this call People Inf Roshan Dhavale Roshan Kamble sakshi madavi Samiksha Nehare sampada bure seema wakde | ormat | |
| | About this call People Info Nikita Waghade pankaja gadewar Payal Deshmukh Payal Gujarkar Pooaj Itankar Pooja Pimplapure Poonam Fating | ormat | | 6:17 6: 6: 6: 6: 6: 6: 6: 6: 6: | About this call People Inf Roshan Dhavale Roshan Kamble sakshi madavi Samiksha Nehare sampada bure seema wakde shallesh kamble | ormat | |
| | About this call People Info Nikita Waghade pankaja gadewar Payal Deshmukh Payal Gujarkar Pooaj Itankar Pooja Pimplapure Poonam Fating Prajakta Nikhar | ormat | | 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 6.00 | About this call People Inf Roshan Dhavale Roshan Kamble sakshi madavi Samiksha Nehare sampada bure seema wakde shailesh kamble shital fuke | ormat | |
| | About this call People Info Nikita Waghade pankaja gadewar Payal Deshmukh Payal Gujarkar Pooaj Itankar Pooja Pimplapure Poonam Fating Prajakta Nikhar Pratiksha Korde | 9 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | | ©. ©. ©. ©. ©. 0. 0. 0. 0. 0. | About this call People Inf Roshan Dhavale Roshan Kamble sakshi madavi Samiksha Nehare sampada bure seema wakde shailesh kamble shital fuke Shubhangi Jambh | ormat_ # # # # # # # # # # # # # # | |
| | About this call People Info Nikita Waghade pankaja gadewar Payal Deshmukh Payal Gujarkar Pooaj Itankar Pooja Pimplapure Poonam Fating Prajakta Nikhar Pratiksha Korde pushpa dhage | ************************************** | | ©: @: @: @: @: @: @: @: @: @: @ | About this call People Inf Roshan Dhavale Roshan Kamble sakshi madavi Samiksha Nehare sampada bure seema wakde shailesh kamble shital fuke Shubhangi Jambh Suman Tirpude | ormat | |
| | About this call People Info Nikita Waghade pankaja gadewar Payal Deshmukh Payal Gujarkar Pooja Itankar Pooja Pimplapure Poonam Fating Prajakta Nikhar Pratiksha Korde pushpa dhage Radhika Ambadkar | ormat | | ©: ©: @: @: @: @: @: @: @: @: @: @ | About this call People Inf Roshan Dhavale Roshan Kamble sakshi madavi Samiksha Nehare sampada bure seema wakde shailesh kamble shital fuke Shubhangi Jambh Suman Tirpude sunita bhoikar | ormat | |

महिलावर्गाची प्रगती सावित्रीमाईंच्या प्रेरणादायी संघर्षाने : सुमन तिरपुडे

देशोत्रती वृत्तसंकलन...

वर्धा ■ महिला अध्ययन केंद्राब्दारे ऑनलाईन कार्यक्रमाचे आयोजन

भुतकाळाचा आढावा घेताना फरक चुल आणि मूल इयपर्यंत अस्तित्व असणारी.सगळ्या प्रकारच्या विकासापासून शिक्षणापासून, अधिकारापासून वंचित

आधकारापासून वायत असणारी स्त्री आज शिक्षण, विज्ञान, समाजकारण, अर्थकारण, स्यापत्य,

वकीली,संशोधन आदी सर्वच क्षेत्रात आहे. आघाडढीवर समस्त सामाजिक, महिलावगचि शैक्षणिक,सांस्कृतिक क्षेत्रातील प्रगती क्रांतिज्योती सावित्रीमाईंच्या संघर्षात आहे. प्रत्येक जन्म घेतलेल्या आणि होणाऱ्या स्त्रीवर सावित्रीमाईंचे अनंत उपकार आहेत.त्यांच्या जीवन संघर्षातून प्रेरणा घेवून आपले जीवन अधिक प्रकाशमय करून राष्ट्रविकास साधावा,असे भावपुर्ण आवाहन सुमन तिरपुडे यांनी स्थानिक डॉ.आंबेडकर महाविद्यालयाच्या समाजकार्य

समाजशास्त्र विमाग व महिला अभ्यास केंद्राच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित ऑनलाईन कार्यक्रमाप्रसंगी काढले.

याप्रसंगी कार्यक्रमाच्या







YEAR 2020 -21

CHHTRPATI SHIVAJI MAHARAJ JAYANTI

छत्रपती शिवाजी महाराज जयंती

अध्यक्ष

: - प्राचार्य डॉ. मिंलिद सवाई

प्रमुख अतिथी

:- डॉ. आनंदप्रकाश भेले

संचालन व आभार :- डॉ. दिपक मगरदे

दि.२०/०२/२०२१

२०/०२/२०२१ रोजी छत्रपती शिवाजी महाराजांच्या जयंती निमित्य महाविद्यालयात महाराजांची जयंती साजरी करण्यात आली. या कार्यक्रमाला प्रमुख अतिथी म्हणून डॉ. आनंदप्रकाश भेले होते. तर अध्यक्ष म्हणून प्राचार्य डॉ. मिंलिद सर्वाई होते. याप्रसंगी छत्रपती शिवाजी महारजांच्या प्रतिमेचे पुजन व हारापर्ण करुन मान्यवरांच्या मार्गदर्शनात सुरुवात झाली. त्यात डॉ. आनंदप्रकाश भेले यांनी शिवाजी महाराजांची महत्ती विद्यार्थी, प्राध्यापक व कर्मचा—यांपुढे ठेवली. त्यांनतर अध्यक्षीय मार्गदर्शनात डॉ. मिंलिद सवाई (प्राचार्य) यांनी शिवाजी महाराजांच्या जीवनावर त्यांच्या कार्यपध्दतीवर प्रकाश टाकला, या कार्यक्रमाचे संचालन व आभार पा डॉ दिपक मगरदे यांनी केले. यावेळी महाविद्यालयाचे सर्व प्राध्यापक व कर्मचारी व विदयार्थी उपस्थित होते.



Principal I/c,
Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा



शिवाजी महाराजाच्या प्रतिमेचे हार्रापण करतांना प्राचार्य डॉ. मिंलिद सवाई व डॉ. आनंदप्रकाश मेले

मार्गदर्शन करतांना डॉ. आनंदप्रकाश मेले





शिवाजी जयंतीला उपस्थित प्राध्यापक व शिक्षकेत्तर कर्मचारी



YEAR 2020- 21

ONE DAY WORKSHOP JATHI PRATHA TODA SAMAJ JODA



निंबलवार, वर्धा.

''आंतरजातीय विवाहित जोडप्यांचा सन्मान सोहळा व जाती प्रथा तोडा — समाज जोडा'' एक दिवसीय कार्यशाळा

परमपुज्य भारतरत्न डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांची 130 वी जयंती निमित्ताने व महान समाजसुधारक कर्मयोगी संत गाडगेबाबा यांच्या 145 व्या जयंती दिनाचे औचित्याने सुभेदार रामजी एज्यूकेशन सोसायटी व डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा. सांस्कृतिक विभाग व परीवर्तनवादी मित्रपरिवार यांच्या संयुक्त विद्यमाने "आंतर जातीय विवाहित जोडण्याचा सन्मान सोहळा व जाति प्रथा तोडा—समाज जोडा" या विषयावर एक दिवसीय कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आले होते.

स्थळ : क्रांतीज्योती सावित्रीबाई फुले सभागृह, डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्षा

दिनांक : 23/02/2021 वेळ : 2.15 PM

आंतरजातीय विवाह हा एकच धर्मातील परंतू भिन्न जातिच्या दोन व्यक्तींमधील विवाह होय

भारतीयांच्या जीवनात जातीचा विचार किती खोलवर रूजला आहे. यांचा अभ्यास करण्यासाठी 2014 मध्ये करण्यात आलेल्या एका सर्वेक्षणात भारतातले केवळ 5% विवाह हे अंतरजातीय विवाह आहेत आणि 95% लोकांनी विवाह करताना जातीचा विचार केलाला आहे.

''आंतरजातीय विवाह'' येते तेव्हा मध्ये येतो तो सर्वात मोठा शत्रू म्हणजे ''समाज'' समाज काय म्हणतील, समाजातील चार लोक काय म्हणतील, लोक तोंडात शेंण घालतील, स्वत:च्या जातीला सोंडून दुसऱ्या जातीतली पोरगी घरी आणली तर समाजाला तोंड कसं दाखवणार? हे असे अनेक प्रश्न पडलेले आहे.



याच अनुषंगाने अंतरजातीय विवाहास प्रोत्साहन मिळावं व त्यांचे मनोबल वाढवा यासाठी ''अंतरजातीय विवाहित जोडप्यांचा सन्मान सोहळा व जाती प्रथा तोडा — समाज जोडा'' या विषयावर एक दिवसीय कार्यशाळेचे आयोजन करण्यात आले होते.



Principal I/e.

Dr. Amtic of Social
Work, wasuha

या कार्यक्रमाला प्रामुख्याने पुढील मान्यवर याप्रसंगी उपस्थितीत होते.

स्वागताध्यक्ष : डॉ. मिलिंद सवाई, प्राचार्य डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा.

अध्यक्ष : डॉ. अशोकजी चोपडे, वर्धा सत्यशोधक समाज.

प्रमुख अतिथी : डॉ. सिद्धार्थजी बुटले, वर्धा.

डॉ. चेतनाताई सर्वाई, डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा.

मा. गजेंद्रजी सुरकार, वर्धा, राज्यप्रधान सचिव, म.रा.अंधश्रद्धा निर्मुलन समिती.

मा. नारायण आमटे, सदस्य, वर्धा.

मा. प्रविण पेठे, सदस्य, वर्धा.

डॉ.सुनिता भोईकर डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

सुत्रसंचालन : प्रा. स्वप्नील एम. चव्हाण.

प्रास्ताविक : मा. प्रविण पेठे

''अंतरजातीय विवाहित जोडप्यांचा सन्मान सोहळा व जाती प्रथा तोडा — समाज जोडा'' या विषयांची ज्यांनी संकल्पना मांडली ते म्हणजे, मा. अविनाश दिनेशजी सवाई, सचिव सुभेदार रामजी एज्युकेशन सोसायटी, वर्धा.

कार्यक्रमाची सुरूवात मान्यवरांना विचारमंचावर आमंत्रित करून, परमपुज्य भारतरत्न डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर व कर्मयोगी संत गाडगेबाबा यांच्या प्रतिमेचे पुजन व माल्यार्पण करून करण्यात आले.

उपस्थित असलेल्या सर्व मान्यवरांचे स्वागत पुष्पगुच्छ देवून करण्यात आले. यानंतर कार्यक्रमाची



सुरूवात व कार्यक्रमाची संपूर्ण रूपरेषा व प्रास्ताविक मा. प्रविण पेठे यांनी केले.

त्यांनी आपल्या प्रास्ताविकेत बोलतांनी म्हटले की, भारतीयाच्या जीवनात जातीचा विचार खुप खोलवर रूजलेला आहे. जर एखाद्या जोडप्यांनी जातीचा बाहेर विवाह केला तर त्याला अनेक प्रश्नांना समोर जावं लागतं. सर्वात मोठा प्रश्न म्हणजे समाज काय म्हणतील, समाज तोंडात शेण घालतील, या भीतीपोटी अनेक जण जातीबाहेर विवाह करण्यास प्रवृत्त होत नाही. पुढे बोलतांनी म्हटले की जर भारतीय संविधानाने सर्वांना समान हक्क दिले आहे तर तरूण तरूणींना ही आपले जोडीदार निवडयाचा स्वातंत्र्य आहे. त्यांना आपल्या जीवनसाथी आपल्या पसंतीचा करण्याचा अधिकार या संविधानाने दिला आहे. संविधानाने महत्व पटवून दिले व आलेल्या सर्व नविवाहित ज्योडप्यांना शुभेच्छा दिल्या.

''अंतरजातीय विवाहित जोडप्यांचा सन्मान सोहळा व जाति प्रथा तोडो — समाज जोडा'' या कार्यक्रमाची संपूर्ण रेषरेषा आयोजन केले ते म्हणजे मा. नारायण आमटे यांनी सर्व उपस्थित असलेल्या जोडप्यांचा शब्दसुमनाने स्वागत केलं व त्यांना पुढील वाटचालीस शुभेच्छा दिल्या. पुढे बोलतांनी म्हटले की एकीकडे जातीयवाद्यांना कायद्याचा धाक आणि दुसरीकडे जातीच्या भिंती पाडणाऱ्यांना प्रोत्साहन असे शासनाचे धोरण आहे. संविधानाने सर्वांना जोडीदार निवडल्यांचा अधिकार दिला आहे. अंतरजातीय विवाहामुळे जातीमधलं आंतर कमी होण्यास मदत मिळेल व समाज एकत्रित राहुन सुख समाधाने राहिले असे विचार याठिकाणी व्यक्त केले.

या कार्यक्रमाला प्रमुख अतिथी म्हणुन लाभलेले डॉ. सिद्धार्थजी बुटले यांनी बोलतांनी म्हटले की, अंतरजातीय विवाह म्हटले की, सर्वात मोठा प्रश्न समीर येतो तो म्हणजे समाज हा अंतरजातीय विवाह मधला सर्वात मोठा शुत्र सर्वेनुसार भारतात केवळ 5 टक्के लोक अंतरजातीय विवाह करतात व उरलेले 95 टक्के लोक बळजबरीने ॲरेंज मॅरेज करतात आणि आपल्या मुला मुलींचे आयुष्य खराब करतात.

बहुतेक लोकांना आपल्या मुलांना काय वाटते यापेक्षा समाज काय म्हणेल, लोक तोंडात शेण घालतील, स्वत:च्या जातीतली सोडून दुसऱ्याच्या जातीची पोरगी घरी आणली तर समाजाला तोंड कसं दाखवणार हे आणि खुप सारे असे प्रश्न असतात. पण मुलगा आणि मुलगी दोन्ही या विवाहामुळे खुप असतील तर समाजाचं काय देणं घेणं असते. ज्याअर्थी भारतीय संविधानाने सगळयांना समान अधिकार दिला आहे तर मग या जाती, प्रथा, समाज यामध्ये का गुरफटून राहायंच अशा अनेक प्रश्नांवर आपले मत व्यक्त केले. आलेल्या नवविवाहित अंतरजातीय

जोडप्यांना प्रोत्साहन दिले. आणि डॉ. बाबासाहेब आंबेडकरांनी दिलेल्या संविधानाची आठवण या प्रसंगी करून दिली.

यानंतर कार्यक्रमाला उपस्थित असलेले महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई यांनी म्हटले की, डॉ. बाबासाहेब आंबेडकरांनी समाजाला समता, न्याय, बंधृता ची शिकवण



दिली, डॉ. आंबेडकरांनी भारत वासियांना संविधानासारखा महान ग्रंथ दिला. या ग्रंथांनी संपूर्ण समाजाला समानतेचा संदेश दिला. आणि या समानतेवरच आज जे काही अंतरजातीय विवाह होत आहे. त्याला संरक्षण आहे. जो पर्यंत अंतरजातीय विवाहाला प्रोत्साहन मोठया प्रमाणात मिळणार नाही, जो पर्यंत जाती जातीत ज्याप्रमाणे रोटी व्यवहार होतात त्याचप्रमाणे बेटी व्यवहार होणार नाहीत तो पर्यंत जाती प्रथा संपूर्ण पणे नष्ठ होणार नाही. यासाठी अंतरजातीय विवाह तरूणाला प्रोत्साहन मिळांव व त्यांना प्रेरणा मिळावी, त्यांच्यात नवचैतन्य निर्माण हावं म्हणून हा ''अंतर जातीय विवाहित जोडप्यांचा सन्मान सोहळा व जाती प्रथा तोडा — समाज जोडा'' या कार्यशाळेचे आयोजन केले आहे. असे बहुमुल्य विचार याप्रसंगी व्यक्त केले.

याप्रसंगी उपस्थित असलेले कार्यक्रमाचे अध्यक्ष मा. डॉ. अशोकजी चोपडे यांनी म्हटले की, भारतामध्ये आंतरजातीय विवाहाची सुरूवात दि. 4 फेब्रुवारी 1889 रोजी यशवंत व राधा यांनी केली. यशवंत म्हणजे महात्मा जोतिबा फुले यांचा मुलगा या गोप्टीला जवळपास 130 वर्षे उलटून गेली तरी आपले बुरसटलेले विचार अजून तिथल्या तिथेच आहेत ही खंत याप्रसंगी डॉ. अशोकची चोपडे यांनी व्यक्त केली. पुढे बोलतांना म्हटलं ही ''सबसे बडा रोग क्या कहेंगे लोग'' खर तर हया लोकांना तुमच्याशी काही देणं—घेणं नसतंच पण तुम्हाला कायम भीती असतेच की लोक काय म्हणतील समाज काय म्हणतील.

जोपर्यंत आपण समाजाचा विचार करत राहू तोपर्यंत आपण या जाती, प्रथा तोडू शकणार नाही, ही समाजातील जातीची भीती दुर होणार नाही आणि जाती प्रथेला तोड्याचे असेल तर अंतर जातीय विवाह होणं ही खुप महत्वपूर्ण बाब ठरणार आहे. ''माणसा सारखा माणूस मी

धर्म माझा मानवता

राष्ट्रियाठी जागे व्हा विसरून अपुली जात"

माणसांनी माणूस म्हणून जगावं, धर्म हा मानवतेचा प्रतिक आहे आणि सर्वांनी आपली जात विसरून राष्ट्रिणासाठी जगलो पाहिजे. असे प्रखर विचार याप्रसंगी व्यक्त केले आणि शेवटी आलेल्या सर्व अंतरजातीय नवविवाहित जोडप्यांचा शब्द सुमनांनी स्वागत केलं आणि पुढच्या भविष्यासाठी शुभेच्छा दिल्या.

कार्यक्रमाच्या शेवटी, आलेल्या सर्व जोडप्यांचे सन्मान चिन्ह व सन्मान पत्र मान्यवरांच्या हस्ते प्रदान करण्यात आले.

कार्यक्रमाला महाविद्यालयातील सर्व प्राध्यापक वृंद व शिक्षकेत्तर कर्मचारी याप्रसंगी प्रामुख्याने उपस्थित होते.



कार्यक्रमाचे आभार प्रदर्शन महाविद्यालयाचे सा. प्रा. परमानंद उके यांनी केले.



Principal I/c. C Dr. Ambeds Contage of Social Work, WARDHA

YEAR 2020-21

TALL DANCING DUET WINNER 'TECHNO CULTURE FEST. INDORE

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा



नॅशनल लेवल टॅक्नोकल्चरल इवेंट स्पंदन २०२१ श्री वैष्णव विद्यापीठ विश्वविद्यालय इंदोर आयोजीत ताल— राष्ट्रीय युगल नृत्य स्पर्धेत प्रथम पारितोषीक ३००० रु रोख व प्रमाणपत्र प्राप्त



सहभागी पारितोषीक प्राप्त विजयी विद्यार्थीनी कु. आरती लोखंडे व निकिता व—हाडे एम.एस. डब्ल्यु चतुर्थ सेम २०२१





नृत्यातील विविध भावमुद्रा









नवभारत

आरती लोखंडे, निकिता व-हाडे को मिला प्रथम पुरस्कार



नवभारत ब्यूरो

वर्धा. स्थानीय डाँ. अंबेडकर समाजकार्य महाविद्यालय के सांस्कृतिक विभाग की ओर से बैष्णव विश्वविद्यालय की ओर से राष्ट्रीय स्तर पर टेक्नो कल्चरल बच्चुंअल इन्बेंट स्पंदन 2021 इंदौर द्वारा आयोजित किया था. इसमें डाँ. अंबेडकर समाजकार्य महाविद्यालय के सांस्कृतिक विभाग की आरती लोखंडे, निकता ब-हाडे ने युगल नृत्य प्रकार में राजस्थानी लोकनृत्य पेश कर सहभागिता दर्शाई. उक्त राष्ट्रीय स्पर्धा में उन्हें प्रथम पुरस्कार प्राप्त हुआ. छत्राओं ने सफल का श्रेय माता-पिता, संस्थाच्यक्ष दिनेश सवाई, संचालक अधिनाश सवाई, प्राया डॉ. मिलीद सवाई, सांस्कृतिक विभाग प्रमुख डॉ. सुनीता भाईकर को दिया है. उन्हें मिली सफलता पर सिद्धार्थ, रेखा लोखंडे, भारयश्री लोखंडे, राजेश्यर, संगीता व नहांडे, डॉ. वी.पन. खेलक-डॉ. माधुरी झांडे, डॉ. वी.जयता विटनक प्रा. प्रवीण इंगले, पज्ज . धैर्यशिल ताकसांडे, प्रा. स्वप्तांत विटनक प्राप्तां पुल्ले, डॉ. विलास वाणी, प्रा. प्राप्तां पुलले, डॉ. विलास वाणी, प्रा. परमानंद उके, प्रा. आशिष कातीरे, उपाली सवाई, लोकेश्वर सवाई, सुधीर ताबट, संजय गुल्हाने, रुपेश खेते, सविन मुन, अतुल नांदुरकर, प्रदीप देशमुख, अमंद कुजैंकर, सुनिल खोंडे, नाझिम शेख, पांडे, शिसींकर, केलास बडे, रुपेश पाटिल, अशोक गोकुलवाले, चेतना खांडस्कर व मित्र परिवार ने अभिनंदन किया है.





54

राष्ट्रीय स्तरावरील स्पर्धेत आरती लोखंडे व निकीता वऱ्हाडे यांचा सहभाग

देशोन्नती वृत्तसंकलन...

वर्षा • श्री वैष्णव विश्व विद्यापीठ सवाई,डॉ.मिनाक्षी विद्यालयातर्फे राष्ट्रीय स्तरावरील टेक्नो कल्चरल व्हर्च्अल प्रा.बी.एन. इव्हेंट स्पंदन २०२१ इंदौरव्दारे डॉ.माधुरी आयोजित स्थानिक डॉ.आंबेडकर डॉ.विजयता समाजकार्य सांस्कृतिक विमागातर्फे आरती धैर्यशिल लोखंडे व निर्तिता वन्हाडे यांनी युगल नृत्यप्रकारात राजस्थानी लोकनृत्य सादर करून सहभाग नोंदविला.

प्राचार्य मिलींद सवाई,सांस्कृतिक विभागप्रमुख डॉ.सुनिता भोईकर, डॉ.चेतना सवाई.डॉ.आनंदप्रकाश

मेले,डॉ.प्रविण वानखेडे,प्रा.मोहनिश कुबडे,प्रा.दिपक मगरदे, खेळकर झाडे विटनकर महाविद्यालयाच्या प्रा. प्रविण इंगळे,प्रा ताकसांडे प्रा.स्वप्निल चव्हाण,प्रा. प्रशांत घुलक्षे,डॉ.विलास

वाणी, प्रा. परमानंद उके,प्रा.आशिष त्यांच्या स्पृहणीय यशाबद्दल कातोरे, उपाली सर्वाई,लोकेश्वर सवाई, सुधीर लांबट. संजय सचिन गुल्हाने, रुपेश खंते. मुन,अतुल नांदुरकर,प्रदिप देशमुख,

अमोद कुर्जकर,सुनिल खोडे, नाझिम शेख,कैलास बडे,रुपेश पाटील, अशोक गोकुलवाले,चेतना खांडस्कर व नातेवाईक मित्र परीवार यांनी अमिनंदनाचा वर्षाव केला आहे.



Thu, 18 February 2021 https://deshonnati.digitaledition.in/c/58522155



Principal I/c. Dr. Ambed r College of Social Work, WARDHA

SHRI VAISHNAV VIDYAPEETH VISHWAVIDYALAYA, INDORE



CERTIFICATE OF EXCELLENCE

Nikita R. Warhade

This is to certify that Mr./Ms. Nikita R. Warhade of ACSW, WARDHA. has winner/Runner-up in the TAAL-Dancing Duet-WINNER event of Spandan 2021,

The Techno Cultural Fest of Shri Vaishnav Vidyapeeth Vishwavidyalaya, Indore.

DR. JIGYASU DUBEY COORDINATOR, SPANDAN 2021 DR. UPINDER DHAR VICE-CHANCELLOR SVVV, INDORE



YEAR 2020-21 MAHATMA JYOTIBA PHULE JAYANTI

महात्मा ज्योतिबा फुले जयंती साजरी

अध्यक्ष : - प्राचार्य डॉ. मिंलिद सवाई

प्रास्ताविक :— डॉ. प्रविण वानखेडे संचालन :— डॉ. दिपक मगरदे

आभार :- डॉ. सुनिता भोईकर

दि. ११/०४/२०२१

दि. ११ एप्रिल रोजी महात्मा ज्योतिबा फुले यांची जयंती महाविद्यालयात साजरी करण्यात आली. ज्योतीबा फुले यांच्या प्रतीमेचे पूजन व हारार्पण प्राचार्य डॉ. मिंलिद सर्वाई यांनी केले. त्यांनतर प्रतिमेला अभिवादन केल्यानंतर सुरवातीला डॉ.प्रविण वानखेडे यांनी प्रास्ताविक केले, त्यानंतर अध्यक्ष डॉ. सर्वाई यांनी म.फुले यांच्या शैक्षणिक क्रांतीवर प्रकाश टाकला व त्यांच्या शेतकऱ्यांचा आसुड या पुस्तकांचा आढावा घेत शेतक—यांची परिस्थती कश्या प्रकारे पुस्तकांत मांडली. हे विद्यार्थ्यांना सांगितले. गुलामगिरी या पुस्तकांचा आढावा त्यांनी घेतला. १८७३ मध्ये सत्यशोधन समाजाची स्थापना केली. शिक्षणासाठी त्यांनी भरीव कार्य केले. विट्ठलराव कृष्णाजी वंडेकर यांनी त्यांना महात्मा ही उपादी सन्मानित केली. शिक्षण क्षेत्रात त्यांचे भरीव कार्य विद्यार्थ्यापुढे मांडले. व शेवटी महात्मा फुले एक समाजसुधारक लेखक, विचारंक क्रांतीकारक व अनेक प्रतिभांचे ते धनी होते. हे म्हणून त्यांनी आपल्या अध्यक्षीय भाषणाला विराम दिला.

त्यानंतर डॉ. सुनिता भोईकर यांनी जयंती कार्यक्रमाला उपस्थित सर्व प्राध्यापकांचे व शिक्षकेत्तर कर्मचा—यांचे आभार मानले. कार्यक्रमांची सांगता झाली.



Principal I/e.

D. Ambedsar College of Social
Volk, WARDHA

コココココララララ

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा



महात्मा फुले यांच्या प्रतिमेचे पुजन व हारार्पण करतांना प्राचार्य डॉ. मिलिट सवाई

महात्मा फुले जंयती निर्मित्त मार्गदर्शन करतांना डॉ. मिलिंद सवाई





महात्मा फुले जयंतीला उपस्थित प्राध्यापक व कर्मचारी वृंद



YEAR 2020-21 BUDHA BHIMGEETGAYAN SPRDHA

डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर जयंती निमित्य बुध्द व भीमगीतगायन स्पर्धाचे आयोजन

दिनांक

:- 88/08/2078

प्रमुख अतिथी

:- प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई

प्रमुख अतिथी व परिक्षक :- डॉ. सुनिता भोईकर सांस्कृतिक विभाग प्रमुख

परिक्षक

:- डॉ. अरविंद पाटील

परिक्षक

:- श्री. संजय गुल्हाणे (सहच्यक ग्रंथपाल)

संचालन

:- प्रा. परमानंद उके

आभार

:- प्रा. स्वपील चव्हाण

डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांच्या जयंती निमित्याने सांस्कृतिक विभागाआंतर्गत बुध्द व भीम गीतगायन स्पर्धेचें आयोजन १४ एप्रिल २०२१ रोजी करण्यात आले. कोरोना महामारी मुळे ही स्पर्धा ऑनलाईन पध्दतीने आयोजित केली होती. १४ एप्रिल बाबासाहेबांच्या जयंती साजरी करण्यासाठी सकाळी डॉ.बाबासाहेबांच्या प्रतिमेचे पूजन व हारार्पण केले. याप्रसंगी प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई यांचे मार्गदर्शन झाले. यावेळी सर्व प्राध्यापक व शिक्षकेत्तर कर्मचारी उपस्थित होते. त्यानंतर ठीक १०.०० वा भिमगीतगायन स्पर्धेला सुरवात झाली. या स्पर्धेसाठी ऑन लाईन पध्दतीने २५ स्पर्धकांनी नावे नोंदविली. परंतु ०९ विदयार्थ्यांनी प्रत्यक्षात सहभाग घेतला. सरवातीला महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई यांनी डॉ. बाबासाहेबांच्या जीवनावर प्रास्ताविकेच्या माध्यमातून मार्गदर्शन करून प्रकाश टाकला. तसेच बुध्द व भीमगीत स्पर्धा घेण्यामागील पार्श्वभूमी सांगीतली व लगेच स्पर्धेला सुरवात झाली. कार्यक्रमाचे संचालन उत्कृष्टरीत्या प्रा. परमानंद उके यांनी केले. तर परिक्षक म्हणून सांस्कृतिक विभागाचे सदस्य ग्रंथपाल श्री. संजय गुल्हाणे आणि अनिकेत समाजकार्य महाविद्यालयाचे प्राध्यापक डॉ. अरविंद पाटिल यांनी जबाबदारी पार पाडली. अतिशय सुंदररीत्या सर्व स्पर्धकांनी गीते गायलीत, स्पर्धेची सांगता झाल्यानंतर परिक्षकांनी निकाल दिला. गीतगायन या स्पर्धेमध्ये नितीपाल पाटील, संघदिप पानतावणे, अविनाश कोसरे, अविनाश थुल, हिंगणघाट ज्योती डफ, शैलेश कांबळे, अमित राउत, रीना घोडेस्वार, ज्योती डफ, उत्कर्षा डंभारे इ. विदयार्थ्यानी सहभाग घेतला. या स्पर्धेत प्रथम कंमाक नितीपाल पाटिल, तर व्दितीय कमांक अविनाश थुल हिंगणघाट तर तृतीय कमांक कु.ज्योती डफ प्रोत्साहन पुरस्कार अमित राउतयांनी पटकाविला प्रथम पारितोषीक १००० रू रोख, प्रमाणपत्र शिल्ड व्दितीय पारितोषीक ७०० रू रोख, व शिल्ड व प्रमाणपत्र तृतीय पारितोषीक ५०० रोख, शिल्ड व प्रमाणपत्र प्रोत्साहन २०० रू रोख प्रमाणपत्र दि. १५ ऑगस्ट २०२१ ला देण्याचे ठरले या कार्यक्रमाचे आभार प्रा. स्वपील चव्हाण यांनी केले.





स्मेदार रामजी आंबेडकर एज्युकेशन सोसायटी

डॉ.आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क,वर्धा

सावंगी मेघे (रोड),वर्धा पिन. ४४२००१,फोन नं : ०७१५२-२४२९०४

महाराष्ट्र शासन मान्यता प्राप्त व रा.तू.म.नागपुर विद्यापीठ संलग्न Approved by U.G.C. Section 2F New Delhi

NAAC Accredited

Email.princi.dracsw@gmail.com

Web. :- www.dracsw.com

संदर्भ कं.डॉ.एसीएसडब्ल्यु./ २-८१ /२०२१

दिनांक: 09 04 2021

दुवारा आयोजित बुद्य व भिम गित स्पर्धा

स्पर्धेचा दिनांक :- १४ एप्रिल २०२१ वेळ :- सकाळी १०.०० ते २.०० वाजता

महामानव भारतरत्न डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांच्या १३१ व्या जयंतीचे औचित्य सायून त्यांच्या कार्याची आठवण म्हणून विद्यापीठ स्तरीय ऑनलाईन पद्धतीने खुली एकलगीत स्पर्धा आयोजित करण्यात येत आहे.

स्पर्धेच्या नियम व अटी -

- 9. निशुल्क प्रवेश राहील.
- २. स्पर्धेमध्ये सहभागी होण्यासाठी गुगल फार्मवरुन नोंदणी करणे आवश्यक आहे.
- ् ३. एकल गीत स्पर्धेमध्ये गीत गायना करिता प्रत्येक स्पर्धकाला ३ मीनिटाचा वेळ राहील.
- ४. स्पर्धेच्या वेळी पूर्ण नेटवर्क मध्ये राहण्याची जबाबदारी स्पर्धकाची असेल. काही तांत्रिक कारणामुळे स्पर्धेत सहभागी होवू न शकल्यास स्पर्धेतून बाद समजण्यात येईल.
- ५. मग्रठी व हिन्दी यापैकी कोणत्याही भाषेत गीत सादर करता येईल.
- ६. स्पर्धाच्या संबंधाने परिक्षा मंडळाचा निर्णय ॲतिम राहील.
 - ७. सदर गीतगायन स्पर्धा ही Google Meet (गुगल मीट) या ॲपवरुन Online ऑनलाईन पध्दतीने Live स्वरुपात घेण्यात येईल.
- ् ८. एकूण स्पर्धकापैकी तीन विजेत्या स्पर्धकांना रोख व प्रमाणपत्र देउन गौरव करण्यात येईल.
- ् ६/ सर्व सहभागीं स्पर्धकांना डीजीटल प्रमाणपत्र देण्यात येईल.
- १०. नोंदणी करण्याची शेवटची तारीख १३ एप्रील २०२१ सायंकाळी ५ वाजेपर्यंत करता येईल. वेळेवर कोणाचीही नोंदणी स्विकारली जाणार नाही.

संपर्क समिती :

डॉ. आनंदप्रकाश भेले - 8767727053

२. डॉ. सुनिता भोईकर - 9881172858

३. प्रा. आशिष कातोरे - 9823972286 BILLIUM

४. डॉ. विलास वाणी - 9325591204

५. प्रा. दिपक मगरदे - 9421717184

PRINCIPAL VC. Dr. Ambedkar College of Social Work, Wareha

Dr. Amledkar Cc Work, WARD डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क , वर्धा.

आयोजित बुद्ध व भिमगित स्पर्धा
दि. १४.०४.२०२१ वेळ सकाळी १०.००
ऑनलाईन मोड : Google Meet
स्पर्धकांनी खालील लिंक द्वारे स्वतःला जॉईन
करावे
स्पर्धेला वेळेवर सुरुवात होणार आहेत त्यामुळे
सर्वांनी
९.५० ला स्वतःला जॉईन करावे
To join the meeting on Google Meet,
click this link:
https://meet.google.com/zre-thrc-ybn





सुभेदार रामजी एज्युकेशन सोसायटी वर्धा

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

महात्मा फुले कॉलनी सावंगी मेघे वर्धा पिन नं. ४४२००१ फोन नं. ०७१५२२४२९०४ महाराष्ट्र शासन मान्यता प्राप्त रा.तू.म. नागपूर विद्यापीठ, संलग्न Approved by U.G.C. Section 2F New Delhi

Email: princi.dracsw@gmail.com

Web :- www.dracsw.com

नंक मानांकित

Email: principalcollege@gmail.com

संदर्भ कं. डॉ.एसीएसडब्ल्यु/वर्धा निर्मातरम्बर्ग २०२१

दिनांक : 12 - 14 - 2021

प्रति.

प्रा. सुनिता भोईकर

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

विषय :- बुध्द व भिमगीत स्पर्धेचे परीक्षक म्हणुन निमंत्रण खिकारण्याबाबत.

महोदय,

सविनय विनंती याप्रमाणे आहेत की, आमच्या महाविद्यालयातर्फे दिनांक 14 एप्रिल 2021 रोजी डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांच्या जयंती निमीत्त व बुध्द व भिमगीत स्पर्धेचे ऑनलाईन आयोजन Google meet वर करण्यात आले आहेत. करीता या स्पर्धेचे परीक्षक म्हणून आपण निमंत्रण स्विकारुन आम्हाला उपकृत करावे. हि विनंती.

धन्यवाद!

स्पर्धेचा दिनांक :- 14 एप्रील 2021

स्पर्धेचा वेळ :- सकाळी 10 पासून

Social Work, Ward



सुभेदार रामजी एज्युकेशन सोसायटी वर्धा

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

महात्मा फुले कॉलनी सावंगी मेघे वर्षा पिन नं. ४४२००१ फोन नं. ०७१५२२४२९०४ महाराष्ट्र शासन मान्यता प्राप्त रा.तु.म. नागपूर विद्यापीठ, संलग्न

Approved by U.G.C. Section 2F New Delhi

Email: princi.dracsw@gmail.com Email: principalcollege@gmail.com

Web :- www.dracsw.com

नंक मानांकित

संदर्भ कं. डॉ.एसीएसडब्ल्यु/वर्धा / अतिरुद्ध २०२१

दिनांक : 12-0 4 - 2021

प्रति,

प्रा. डॉ. आंनद प्रकाश भेले

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

विषय: - बुध्द व भिमगीत स्पर्धेचे परीक्षक म्हणुन निमंत्रण स्विकारण्याबाबत.

महोदय.

सविनय विनंती याप्रमाणे आहेत की, आमच्या महाविद्यालयातर्फे दिनांक 14 एप्रिल 2021 रोजी डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांच्या जयंती निमीत्त व बुध्द व भिमगीत स्पर्धेचे ऑनलाईन आयोजन Google meet वर करण्यात आले आहेत. करीता या स्पर्धेचे परीक्षक म्हणून आपण निमंत्रण स्विकारुन आम्हाला उपकृत करावे. हि विनंती.

धन्यवाद!

स्पर्धेचा दिनांक :- 14 एप्रील 2021

स्पर्धेचा वेळ :- सकाळी 10 पासून

Dr. Ambedkar College of Social Work, Wardha

डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा.

व्दारा आयोजित बुध्द व भिम गीत स्पर्धा

दिनांक 14/04/2021

वेळ: सकाळी 10 ते 2 पर्यंत

गुण मुल्याकंन प्रत्रिका

परिक्षकाचे नांव - श्री संजय डी शुल्हाने

| | अ.क्र | विद्यार्थीचे नाव | गाण्याची निवड | सुर व ताल | सादरीकरण | ऐकूण गुण | |
|------|-------|---------------------|---------------|-----------|----------|----------|-----------|
| | | ^ | (10) गुण | (10) गुण | (10) गुण | (30) | 2018 |
| | 1 | श्रीव अभित राउत (म) | 6 | 7 | 7 | 20- | प्रात्मार |
| ~ | 2 | रिला छोडे रवा २ (म) | 6 | 6 | 5 | 17 | |
| 10 | 3 | ज्योमी उफ | 6 | 8,5 | 8 | 23.5 | 3 |
| 630 | 4 | निग्निपाल पारिल | 9 | 9:5 | 9 | 27.05 | 1 |
| | 5 | संहादिय पानलावने | 6 | 4 | 5 | 15 | |
| | 6 | उत्कर्भा उभारे | 6 5 | 5 | 5 | 16 | |
| | 7 | अविनाश को यो अ | 5 | 4 | 4 | 13 | |
| | 8 | अविनाश स्था | 9 | 8.5 | 8 | 25:5 | 2 |
| | 9 | शेलेश कांग्रेक | 4 | 4 | 8 | 13 | |
| | 10 | | | | | | |
| | 11 | | - | | | | |
| | 12 | | | | | | |
| 1976 | 13 | | | | | | |
| | 14 | | | | | | |
| • | 15 | | | | | | |
| 0 | 16 | | | | | | |
| 5 | 17 | | | | | | |
| | 18 | | | | | | |
| • | 19 | | | | | | |
| | 20 | | | | | | |
| 1 | 21 | | | | | | |
| • | 22 | | | | | | |
| | 23 | | | | | | |
| | 24 | | | | | | |
| | 25 | | | | | | |

परिश्नकांची खाश्चरी क्रिक्टोंडा डि॰ गुल्होंने



डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा.

व्दारा आयोजित बुध्द व भिम गीत स्पर्धा

दिनांक 14/04/2021

वेळ: सकाळी 10 ते 2 पर्यंत

गुण मुल्याकंन प्रत्रिका

परिश्वकाचे नांव - डा स्निता श्रोहकर

| अ.क्र | विद्यार्थीचे नाव | गाण्याची निवड (10) गुण | सुर व ताल (10) गुण | सादरीकरण (10) गुण | ऐकूण गुण (30) |
|-------|------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------|------------------|
| 1 | अभित राउत | 07 | 06 | 06 | 19 |
| 2 | रीना हो। डेरवार | 06 | 05 | 86 | 17 |
| 3 | ज्योती उठ | 05 | 08 | 07 | 20 11 |
| 4 | नितीपाद पाटिल | 08 | 08 | 07 | 23 |
| 5 | शिर्देश कांबदी | 06 | 05 | 05 | 16 |
| 6 | | 06 | 70.5 | 05 | 16 |
| 7 | उत्माप डिमार | 06 | 05 | 06 | 17 |
| 8 | अविनाश को सर | 20 | 05- | 05 | 15 |
| 9 | अविनाशा ह्याड | 07 | 07 | 8 | 27 |
| 10 | 9 | | | | |
| 11 | | - | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 . | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

परिक्षकांची स्वाक्षरी



डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा बुध्द व भीमगीतगायन स्पर्धा (१४ एप्रिल २०२१)



मार्गदर्शन करतांना प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई

भीमगीत स्पर्धेचे संचालन करतांना प्रा. परमानंद उके





बुध्द व भीमगीतगायन स्पर्धा सहभागी विद्यार्थी







प्रथम पारितोषीक १००० रु रोख, प्रमाणपत्र अणि शिल्ड



तृतीय पारितोषीक ५०० रु रोख, प्रमाणपत्र अणि शिल्ड





व्दितीय पारितोषीक ७०० रु रोख, प्रमाणपत्र अणि शिल्ड





स्पर्धेच्या परिश्वक व सांस्कृतिक विभाग प्रमुख डॉ. सनिता भोईकर



स्पर्धेचे परिक्षक डॉ. अरविंद पाटील अनिकेत कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा



आभार करतांना प्रा. स्वप्नील चव्हाण









पोत्साहन पर पारितोषीक २०० रु रोख, प्रमाणपत्र व शिल्ड

| Name of Participant | Email id and mobile Number | Class and College Name | Detail Address | |
|-------------------------------|--|---|--|---|
| Amit Santoshrao Raut | amitraut5085@gmail.com Mobile No.9168789471 | MSW - 4 Sem Dr. Ambedkar College Of Social Work. Wardha | At.Post. Nerpinglai Tq. Morshi Dist. Amravati | 7 |
| Rina Motiram Ghodeswar | rinaghodeswar5@gmail.com 9922973905 | Dr. Ambedkar Collage Of Social work Wardha M. S. W. 3 sem | Dandge lay out nandgaon khadeswar | |
| RAVIKIRAN DILIPRAO NALHALE | nakhaleravikiran@gmail.com 9049671694 | MSW DR. AMBEDAKAR COLLEGE OF SOCAIL WORK WARDHA | At.Anji post andori ta. deoli di wardha | |
| Vishal Rameshrao Lokhande | vlokhande005@gmail.com | Dr.Ambedkar College of social work wardha.2009 bach | Bhimnagar ward no.3 sawangi meghe wardha | 1 |
| Veenal Madhukar bandewar | Bandewarveenal@gmail.com ,9511660117 | MSW 2nd Aniket College of Social work Desaiganj wadsa | At.Dighori Po.Nanhori Ta.Bramhapuri Dist.Chandrapur-441206 | |
| Jyoti Rameshrao Daf | jyotidaf0@gmail.com 8806420542 | MSW 2nd year Ambedkar college social work wardha | At post mandgaon ta.samudrapur dist.wardha | |
| Pranay yadav meshram | 7218452463 | Aniket social work college wadsa | At post Ashti Di .gadchiroli | |
| Arti Khade | khadearti851@gmail.com 9307692924 | a in conege | Gandhi wade ballarsha murlidhar mandir chi magiy ballars | |



0

| | Akshay Rajkumar Bhogare | Akshaybhogare23@gmail.com 7038711710 | BSW 1st year Aniket college of social work desaiganj wadsa | At jambhali post bondgaon tah Arjuni/mor Dist Gondia | 1 |
|---|----------------------------------|--|---|---|---|
| | Monika Ramesh Mandave | rajanimandave@gmail.com | Aniket samajkarya vidyalaya wadasa bsw.1St year | At po.Chirchadi ta.Kurkhrda dist.Gadachiroli | |
| | Jivan shankar chalurkar | Jivanchalurkar@gmail.com | Aniket collage of social work | At post indaram Ta Aheri | |
| | Aniket surjuse | Aniketsurjusemfc09@ gamli. Com | BSW 3 sem | Warud | |
| | Khushbu b badwane | Shwariteltumde@gmel.com | Sicklcell counseler | Buddha nagar Kaotha tha. Deoli dis. Wardha | |
| | Ashwini krushnadas kohachade | ashukohachade750@gmail.com mo no.8999201856 | Aniket college of social work desaiganj wadsaMSW 1st year student | At post Mata square Desaiganj wadsatel Desaiganjdist Gadchiroli | |
| | Ashwini krushnadas kohachade | ashukohachade750@gmail.commo no 8999201856 | Aniket college of social work desaiganj wadsamsw1st year student | At post Mata square Desaiganj wadsatel.desaiganjdi st Gadchiroli | |
| | Mitipal Rekha Pramodrao patil | 7264 980258 nitipalpatil19@gmail.com | Dr. Ambedkar college of social work wardha | At. Post . Pawnoor ta. Di. Wardha | |
| | Khushbu b Badwane | Shwariteltumde@gmel.com 7498424987 | Sicklcell counseler | Buddha nagar Kaotha tha. Deoli dis. Wardha | |
| 1 | Shailesh Ashokrao Kamble | shaileshkamble229@gmail.com 9579141594 | | At. Post Pimpalkhuta. Tah. Arvi. Dist. Wardha. Maharashtra- 442106 | |





| Sanghdip Yashwant Pantawane | sanghdipantawane91@gmail.com 7350429642 | M. S. W. 3rd sem Dr. Ambedkar Collage of social work, Wardha. | At. Jaypur Post. Chanki (Kopra). Tah. Selu. Dist. Wardha. Maharashtra- 442201 | |
|--------------------------------|--|--|---|---|
| utkrasha | Utkarshad13@gmail.com | bsc final year jb collge wardha | At post anji mothi | |
| utkarsha R dambhare | 9730518436 | bsc final year jb collge wardha | Anji mothi dist wardha | |
| utkarsha R dambhare | 9730518436 | bsc final year jb collge wardha | Anji mothi dist wardha | 1 |
| utkarsha R dambhare | 9730518436 | bsc final year jb collge wardha | Anji mothi dist wardha | |
| Karuna Narendra pund | 7263020717 | 9th jagjivanram Madyamik Vidyalaya wardha | Sindhi meghe wardha | - |
| Mukesh Arun Kamble | mukeshkamble399@gmail.com 8850549936 | SYBA. Dr T. K. Tope Night College | Sitaram Jadhav Marg, lower parel (west) western Railway Colony Room No -13Bilding No -94, Mumbai-400013. | A |
| Anmol vijay godange | 9921052037 | 9th class | Aamgon | - |
| Yogita Sudhakarrao Nagrale | 7841983064 | Kashibai Navle college, pune | At post pawnar ,tal- wardha, dist- wardha, | |
| Avinash G Kosare | avinashkosare69@gmail.com | Bsw fast year and Dr. Abedakar college of social work wardha | At hiwara post madni blok seloo district wardha | - |
| Avinash gajananrao thool | 9511822591 | | At.nandgaon ta.hinganghat dist.wardha | |



Bidkar colege hinganghat m.s.w. Avinash gajananrao At.nandgaon ta.hinganghat .dist.wardha thool 9511822591 MSW 3 SEM, Ambedakar collage of social work, wardha At post- Asadpur, Tq-Achalpur, Dist- Amravati Akshay Rajendra Tayade atayade528@gmail.com AVINASH SUDHAKARRAO CHAVHAN 9552463692 Kumbhalkar College of social work wardha AT.BORKHEDI KALA POST. ZADSHI TAL.SELOO DIST.WARDHA avinashchavhan1491@gmail.com utkarsha R dambhare Utkarshad13@gmail.com jb collge wardha at post anji mothi Principal I/c.
Dr Ambedkar College of Social
Work, WARDHA

YEAR 2021-22 ENERGY AUDIT REPORT

Dr.Ambedkar College of Social Work Wardha 442 001



Year: 2021-22

Prepared by:

Enrich Consultants

PRINCIPAL I/c.
Dr. Ambedkar College of

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society,
Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411009
Phone: 09890444795 Email: onrichcons@gmail.com



MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY

An ISC 9001 2000 Reg no. HQ 91 / Zelo



Maharashtra Energy Development Agency

(Government of Maharashtra Institution)

Aundh Road, Opposite Spicer College Road, Near Commissionerate of Animal Husbandary,

Aundh, Punc, Maharashtra 41 1067

Ph No. 020-35000450

Fmail: egg a mahaurja.com. Web. www.mahaurja.com

ECN/2021-22/CR-14/1577

22nd April, 2021

FOR CLASS 'A'

We hereby certify that, the firm having following particulars is registered with MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY (MEDA) under given category as "Energy Planner & Energy Auditor" in Maharashtra for Energy Conservation Programme of MEDA.

Name and Address of the firm M/s Enrich Consultants

Yashashree, Plot No. 26, Nirmal Bug Society. Near Muktangan English School, Parvati,

Pune - 411009.

Registration Category : Empenelled Consultant for Energy Conservation

Programme for Class A

Registration Number MEDA/ECN/2021-22/Class A/EA-03

- Energy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy occurs and to evaluate the scope for Energy Conservation and take concrete steps to achieve the evaluated energy savings.
- MEDA reserves the right to visit at any time without giving prior information to verify quarterly activities performed by the firm and canceling the registration, if the information is found incorrect.
- This empanelment is valid till 21st April, 2023 from the date of registration, to early our
 energy audits under the Energy Conservation Programme
- The Director General, MEDA reserves the right to cancel the registration at any time without assigning any reasons thereof.

General Manager (Et.)



Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/21-22/22

CERTIFICATE

Date: 08/02/2023

This is to certify that we have conducted Energy Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2021-22.

The College has adopted following Energy Efficient practices:

- Usage of Energy Efficient LED fittings
- Maximum usage of Day Lighting

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of making the Campus Energy Efficient.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale,

Certified Energy Auditor

EA-8192

INDEX

| Sr. No | Particulars | Page No |
|--------|-------------------------------------|---------|
| 1 | Acknowledgement | 5 |
| 11 | Executive Summary | 6 |
| Ш | Abbreviations | 7 |
| 1 | Introduction | 8 |
| 2 | Study of Connected Load | 9 |
| 3 | Study of Present Energy Consumption | 11 |
| 4 | Carbon Foot Printing | 13 |
| 5 | Study of Usage of Alternate Energy | 14 |
| 6 | Study of LED Lighting | 15 |



ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management of Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha for awarding us the assignment of Energy Audit of their Campus for the Academic Year: 21-22.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.



EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, Office & other facilities.
- Present Energy Consumption & CO₂ Emission:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1 | Total | 3026 | 2.723 |
| 2 | Maximum | 365 | 0.328 |
| 3 | Minimum | 141 | 0.126 |
| 4 | Average | 252.166 | 0.226 |

- 3. Energy Conservation projects already installed:
 - Usage of Energy Efficient LED fittings
 - · Maximum Usage of Day Lighting
- 4. Usage of Alternate Energy:
 - As on today College has not installed solar rooftop power plant. It is recommended to install solar power rooftop system on the college building as per availability of funds.
- 5. Usage of LED Lighting:
 - · The Total Lighting load of College is 0.96 kW.
 - The LED Lighting Load is 0.44 kW.
 - The % of LED Lighting to Total Lighting Load is 45.83 %.
- 6. Assumptions:
 - 1. 1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO2into atmosphere
 - 2. 100 LPD Solar Thermal System saves 1500 kWh of Electrical Energy per Annum.
 - 3. Daily working hours-4 Nos (For Lighting Calculations)
 - 4. Annual working Days-120 Nos (For Lighting Calculations)

7. References:

For CO₂ Emissions: www.tatapower.com



ABBREVIATIONS

LED : Light Emitting Diode

MSEDCL : Maharashtra State Electricity Distribution Company Limited

IQAC : Internal Quality Assurance Cell
BEE : Bureau of Energy Efficiency

FTL : Fluorescent Tube Light

: Metric Ton

Kg : Kilo Gram
kWh : kilo-Watt Hour
CO₂ : Carbon Di Oxide

MT

OLTAN:

CHAPTER-I INTRODUCTION

1.1 Objectives:

- 1. To study present Energy Consumption
- 2. To Study the present CO₂ emissions
- To study usage of Alternate Energy
- 4. To study usage of LED Lighting

1.2Table No 1: General Details of the College:

| No | Head | | |
|---------|---------------------|--|--|
| Visit I | | Particulars | |
| 1 | Name of Institution | Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha | |
| 2 | Address | Mahatma Fule Colony,Sawangi (M) Road,Wardha | |
| 3 | Affiliation | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur,University,Nagpur | |





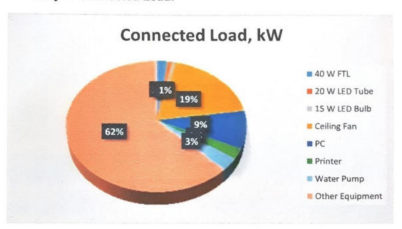
CHAPTER-II STUDY OF CONNECTED LOAD

The major contributors to the connected load of the College include:

Table No 2: Study of Equipment wise Connected Load:

| No | Equipment | Qty | Load, W/Unit | Load, |
|----|--------------------|-----|-----------------|-------|
| 1 | 40 W FTL | 13 | 40 | 0.52 |
| 2 | 20 W LED Tube | 10 | 20 | 0.2 |
| 3 | 15 W LED Bulb | 16 | 15 | 0.24 |
| 4 | Ceiling Fan | 69 | 65 | 4.485 |
| 5 | PC | 15 | 150 | 2.25 |
| 6 | Printer | 4 | 150 | 0.6 |
| 7 | Water Pump | 1 | 746 | 0.746 |
| 8 | Other Equipment | 100 | 150 | 15 |
| 9 | Total | | | 24 |

Chart No 1: Study of Connected Load:





CHAPTER-III

STUDY OF PRESENT ENERGY CONSUMPTION

In this chapter, we present the analysis of Electrical Energy Consumption.

Table No 3: Electrical Bill Analysis- 2021-22:

| No | Month | Energy Purchased, kWh | |
|----|---------|-----------------------|--|
| 1 | Apr-21 | 342 | |
| 2 | May-21 | 242 | |
| 3 | Jun-21 | 141 | |
| 4 | Jul-21 | 213 | |
| 5 | Aug-21 | 270 | |
| 6 | Sep-21 | 321 | |
| 7 | Oct-21 | 273 | |
| 8 | Nov-21 | 365 | |
| 9 | Dec-21 | 278 | |
| 10 | Jan-22 | 189 | |
| 11 | Feb-22 | 194 | |
| 12 | Mar-22 | 198 | |
| 13 | Total | 3026 | |
| 14 | Maximum | 365 | |
| 15 | Minimum | 141 | |
| 16 | Average | 252.16 | |

Chart No 2: Variation in Monthly Energy Consumption:



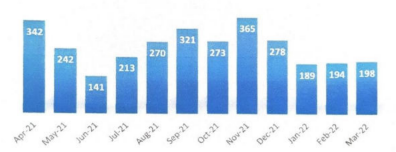


Table No4: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh |
|----|-------------------------|-----------------------|
| 1 | Total | 3026 |
| 2 | Maximum | 365 |
| 3 | Minimum | 141 |
| 4 | Average | 252.166 |



CHAPTER-IV CARBON FOOTPRINTING

A Carbon Foot print is defined as the Total Greenhouse Gas emissions, emitted due to various activities.

In this we compute the emissions of Carbon-Di-Oxide, by taking into account the usage of the Electrical Energy.

Basis for computation of CO₂ Emissions:

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere

Based on the above Data we compute the ${\rm CO_2}$ emissions which are being released in to the atmosphere by the College due to its Day to Day operations

Table No5: Month wise CO₂ Emissions:

| No | Month | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, |
|----|---------|--------------------------|----------------------------|
| 1 | Apr-21 | 342 | 0.307 |
| 2 | May-21 | 242 | 0.217 |
| 3 | Jun-21 | 141 | 0.126 |
| 4 | Jul-21 | 213 | 0.191 |
| 5 | Aug-21 | 270 | 0.243 |
| 6 | Sep-21 | 321 | 0.288 |
| 7 | Oct-21 | 273 | 0.245 |
| 8 | Nov-21 | 365 | 0.328 |
| 9 | Dec-21 | 278 | 0.250 |
| 10 | Jan-22 | 189 | 0.170 |
| 11 | Feb-22 | 194 | 0.174 |
| 12 | Mar-22 | 198 | 0.178 |
| 13 | Total | 3026 | 2.723 |
| 14 | Maximum | 365 | 0.328 |
| 15 | Minimum | 141 | 0.126 |
| 16 | Average | 252.166 | 0.226 |



Chart No 3: Month wise CO₂Emissions:

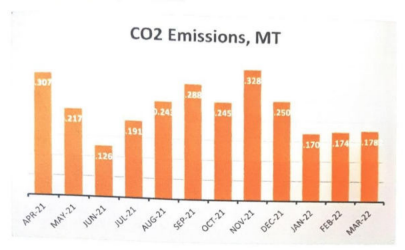


Table No 6: Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|-------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 3026 | 2.723 |
| 2 | Maximum | 365 | 0.328 |
| 3 | Minimum | 141 | 0.126 |
| 4 | Average | 252.166 | 0.226 |



CHAPTER V STUDY OF USAGE OF ALTERNATE ENERGY

As on today College has not install solar roof-top PV plant, solar thermal water heating plant; the percentages of uses of alternate energy to the annual energy demand work to be zero percent.



CHAPTER VI STUDY OF USAGE OF LED LIGHTING

In this chapter, we compute the percentage of usage of LED Lighting to Annual Lighting power requirement.

Table No 8: Percentage of Usage of LED Lighting to Annual Lighting Load:

| No | Particulars | Value | 11-14 |
|----|---|-------|--------|
| 1 | No of 40 W FTL Fittings | Value | Unit |
| 2 | Demand of 40 W FTL Fitting | 13 | Nos |
| 3 | Total Electrical Load of 40 W FTL Fittings | 40 | W/Unit |
| | First Electrical Load of 40 W FTL Fittings | 0.52 | kW |
| 4 | No of 20 W LED Tube Lights | 10 | Nos |
| 5 | Demand of 20 W LED Tube Light | 20 | W/Unit |
| 6 | Total Electrical Load of 20 W LED Fittings | 0.2 | kW |
| 7 | No of 15 W LED Tube Lights | 16 | Nos |
| 8 | Demand of 15 W LED Tube Light | 15 | W/Unit |
| 9 | Total Electrical Load of 15 W LED Fittings | 0.24 | kW |
| 10 | Total Lighting Load=3+6+9 | 0.96 | kW |
| 11 | Total LED Lighting Load= 6+9 | 0.44 | kW |
| 12 | % of Annual LED Lighting to Total Lighting Load = 11*100/10 | 45.83 | % |



YEAR 2021-22 GREEN AUDIT REPORT

GREEN AUDIT REPORT OF Dr.Ambedkar College of Social Work Wardha 442 001



Year: 2021-22

Prepared by:

Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411009 Phone: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY

Maharashtra Energy Development Agency

overmment of Mulminolitic institutions of College Road, Near Commissionerity of Asimal Hosbandary, Analih, Pom. Mulmasken 4136-2 Ph No. (22) (Spinits) Final esca traheura cons. Web www.mahaana.com

LCN 2021-32 CR-14 1527

CERTIFICATE OF REGISTRATION FOR CLASS 'A'

We hereby certaly that the firm having bellowing particulars to registered with MAHARAMITRA EXERGY DEVELOPMENT AGENCY (MED I) under given category as Theory, Planner & Energy Auditor in Maharashurs for Energy Conservation Programme of MUDA.

Name and Address of the firm M/s Enrich Consultants Yushindare, Part No. 76, Narmal than Society, Near Muktangan Linglish School. Purvati Pure +417009

Registration Category

 $I. \textit{inproveded} = Committant - for - f. \textit{norm} = Committant \\ Programms for Class - A.$

Registration Number

MEDATECN/2021-22/Class 4/E4-03

- Energy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy occurs and to evaluate the scope for Energy Conservation and like concrete steps to achieve the evaluated energy savings.
- MEDA reserves the right to visit at my time without giving prior information to verify manufally activities performed by the firm and canceling the registration, if the information
- This emissionest is valid till 21st April, 2023 from the date of registration, to carry out energy audits under the Emergy Conservation Programmie.
- The Director General, MEDA reserves the right to carsel the regularation at any tone without assigning any reasons thereof.

SA General Manager (Et.)



Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/21-22/22

Date: 08/02/2023

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Green Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2021-22.

The College has adopted following Green Initiatives:

- Usage of Energy Efficient LED Light Fitting
- Maximum Usage of Day Lighting
- Provision of Separate bins for Dry & Wet Waste
- The College has installed Septic Tank and is cleaned periodically.
- Implementation of Rain Water Management Project
- Maintenance of good Internal Road
- > Tree Plantation in the campus
- Creation of awareness by Display of Posters on Resource Conservation

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of Energy Conservation & making the campus Green.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale.

Certified Energy Auditor, EA-8192

ASSOCHAM GEM Certified Professional: GEM: 22/788



Enrich Consultants, Pune

Page 3

INDEX

| Sr. No | Particulars | Page No |
|--------|---|---------|
| I | Acknowledgement | 5 |
| 11 | Executive Summary | 6 |
| III | Abbreviations | 8 |
| 1 | Introduction | 9 |
| 2 | Study of Present Energy Consumption | 10 |
| 3 | Study of Carbon Foot printing | 12 |
| 4 | Study of Usage of Renewable Energy | 14 |
| 5 | Study of Waste Management | 15 |
| 6 | Study of Rain water Management | 16 |
| 7 | Study of Green & Sustainable Practices | 17 |
| | Annexure | |
| 1 | Details of Trees & Plants in the Campus | 19 |



ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management of at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha, for awarding us the assignment of Green Audit of their Campus for the Academic Year: 2021-22.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.



EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, Office & other facilities.
- 2. Present Energy Consumption & CO₂ Emissions:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, |
|----|---------------------|--------------------------|----------------------------|
| 1 | Total | 3026 | 2.723 |
| 2 | Maximum | 365 | 0.328 |
| 3 | Minimum | 141 | 0.126 |
| 4 | Average | 252.166 | 0.226 |

- 3. Various initiatives taken for Energy Conservation:
 - Usage of Energy Efficient LED Lighting
 - Maximum Usage of Day Lighting
- 4. Usage of Renewable Energy & CO₂ Emission Reduction:
 - It is recommended to install roof-top solar PV Plant on college building.
- 5. Waste Management:
- 5.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper, plastic waste is handed over to Authorized waste collecting agent for further recycling.

5.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.

5.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic and is cleaned periodically.

5.4 E-Waste Management:

The E-Waste is disposed of through Authorized E-Waste collecting agency.

5.5 Sanitary Waste Incinerator:

The College has not installed Sanitary Waste Incinerator. It is recommended to install the sanitary waste disposal.

6. Rain Water Management:

The College has installed the Rainwater management project, the rain water falling on the terrace is collected and is used for increasing the under the underground water level.

7. Green & Sustainable Initiatives

- Maintenance of good Internal Road
- > Maintenance of Internal Garden
- Display of Posters on Resource Conservation
- Best Practices and Initiative for Social Awareness

8. Notes & Assumptions:

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂into atmosphere

9. References:

For CO₂ Emissions: www.tatapower.com



ABBREVIATIONS

BEE Bureau of Energy Efficiency

kWh Kilo Watt Hour

LPD Liters Per Day

Kg Kilo Gram

MT Metric Ton

CO₂ Carbon Di Oxide

Qty Quantity



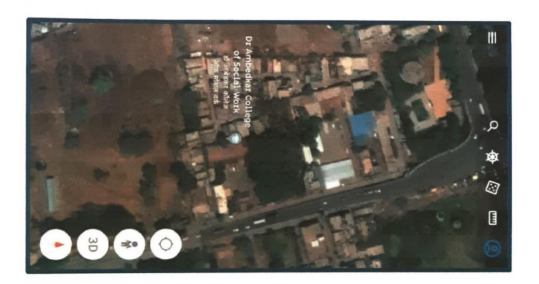
CHAPTER-I INTRODUCTION

1.1 Objectives:

- 1. To study present Energy Consumption
- 2. To Study CO₂ emissions
- 3. To study usage of Renewable Energy
- 4. Study of Waste Management
- 5. Study of Rain Water Management
- 6. Study of Green & Sustainable Practices

1.2 General Details of College: Table No 1:

| No | Head | Particulars Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha | |
|----|---------------------|--|--|
| 1 | Name of Institution | | |
| 2 | Address | Mahatma Fule Colony,Sawangi (M) Road,Wardha | |
| 3 | Affiliation | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur, University, Nagpur | |





CHAPTER-II STUDY OF PRESENT ENERGY CONSUMPTION

In this chapter, we present the analysis of last year Electricity Bills Table No 2: Electrical Bill Analysis- 2021-22:

| No | Month | Energy Purchased, kWh | |
|----|---------|-----------------------|--|
| 1 | Apr-21 | | |
| 2 | May-21 | 242 | |
| 3 | Jun-21 | 141 | |
| 4 | Jul-21 | 213 | |
| 5 | Aug-21 | 270 | |
| 6 | Sep-21 | 321 | |
| 7 | Oct-21 | 273 | |
| 8 | Nov-21 | 365 | |
| 9 | Dec-21 | 278 | |
| 10 | Jan-22 | 189 | |
| 11 | Feb-22 | 194 | |
| 12 | Mar-22 | 198 | |
| 13 | Total | 3026 | |
| 14 | Maximum | 365 | |
| 15 | Minimum | 141 | |
| 16 | Average | 252.16 | |

Chart No 1: Variation in Monthly Energy Consumption:



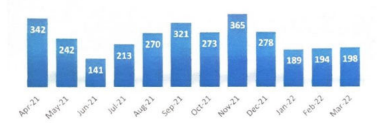


Table No 3: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh |
|----|-------------------------|--------------------------|
| 1 | Total | 3026 |
| 2 | Maximum | 365 |
| 3 | Minimum | 141 |
| 4 | Average | 252.166 |



CHAPTER III STUDY OF CARBON FOOTPRINTING

A Carbon Foot print is defined as the Total Greenhouse Gas emissions, emitted due to various activities. In this we compute the emissions of Carbon-Di-Oxide, by usage of the various forms of Energy used by the College for performing its day to day activities

The College uses Electrical Energy for various Electrical gadgets.

Basis for computation of CO₂ Emissions:

The basis of Calculation for CO₂ emissions is as under.

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere

Based on the above Data we compute the ${\rm CO_2}$ emissions which are being released in to the atmosphere by the College due to its Day to Day operations

Table No4: Month wise CO₂ Emissions:

| No | Month | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, |
|----|---------|--------------------------|----------------------------|
| 1 | Apr-21 | 342 | 0.307 |
| 2 | May-21 | 242 | 0.217 |
| 3 | Jun-21 | 141 | 0.126 |
| 4 | Jul-21 | 213 | 0.191 |
| 5 | Aug-21 | 270 | 0.243 |
| 6 | Sep-21 | 321 | 0.288 |
| 7 | Oct-21 | 273 | 0.245 |
| 8 | Nov-21 | 365 | 0.328 |
| 9 | Dec-21 | 278 | 0.250 |
| 10 | Jan-22 | 189 | 0.170 |
| 11 | Feb-22 | 194 | 0.174 |
| 12 | Mar-22 | 198 | 0.178 |
| 13 | Total | 3026 | 2.723 |
| 14 | Maximum | 365 | 0.328 |
| 15 | Minimum | 141 | 0.126 |
| 16 | Average | 252.166 | 0.226 |



Chart No 2: Month wise CO₂Emissions:

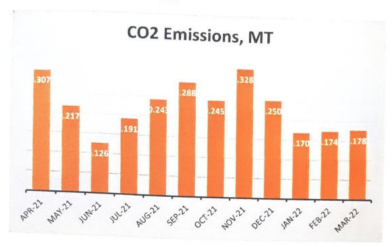


Table No 5: Variation in Important Parameters:

| No | Parameter/ Variation | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|-------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Total | 3026 | 2.723 |
| 2 | Maximum | 365 | 0.328 |
| 3 | Minimum | 141 | 0.126 |
| 4 | Average | 252.166 | 0.226 |



CHAPTER IV STUDY OF USAGE OF RENEWABLE ENERGY

As on today College has not installed solar roof-top PV plant, solar thermal water heating plant, it is recommend to install solar rooftop plant on the College building.



CHAPTER V STUDY OF WASTE MANAGEMENT

5.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper waste is handed over to authorized waste collecting agent for further recycling.



5.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into biofertilizer.



5.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic tank and is cleaned periodically.

5.4 E-Waste Management:

The E-Waste is disposed of through Authorized Agency.

5.5 Sanitary Waste Incinerator:

The College has not installed Sanitary Waste Incinerator. It is recommended to installed sanitary waste disposal.

CHAPTER-VI

STUDY OF RAIN WATER MANAGEMENT

The College has implemented the Rain Water Management Project. The College has installed Pipes from the terrace and the Rain water falling on the terrace is gathered and is used to increase the underground water table.

Photograph of Rain Water Management Pipe:







CHAPTER-VII STUDY OF GREEN & SUSTAINABLE PRACTICES

7.1 Pedestrian Friendly Roads:

The College has well maintained internal road to facilitate the easy movement of the students within the campus.

Photograph of Internal Road:



7.2 Internal Tree Plantation:

The College has well maintained landscaped garden in the campus.

Photograph of Tree plantation:





7.3 Provision of Ramp:

The College has facility for ramp, for easy movement for Divyaang.



7.4 Creation of Awareness about Energy Conservation:

The College has displayed posters emphasizing on importance of Energy Conservation. **Photograph of Poster on Energy Conservation:**





Green Audit Report: Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha: 21-22 7.5 Best Practices and Initiative for Social Awareness: The College has taken initiative for different social awareness program, about water and forest conservation, trees plantations, society cleanness etc under National Service Scheme. Photograph of Best Practices and Initiative:

ANNEXURE-1: DETAILS OF TREES & PLANTS:

| Sr.No. | Plant Name | Scientific Name | Quantity (no) |
|--------|-------------|-------------------------|---------------|
| 1 | Karanj | Millettia pinnata | 5 |
| 2 | shisham | Dalbergia sissoo | 1 |
| 3 | Gulmohar | Delonix regia | 1 |
| 4 | Saptaparni | Alstonia scholaris | 1 |
| 5 | Palas | Butea monosperma | 1 |
| 6 | Behada | Terminalia bellirica | 1 |
| 7 | Kaduneem | Azadirachta indica | 7 |
| 8 | Ashoka | Saraca asoca | 10 |
| 9 | Pimpal | Ficus religiosa | 10 |
| 10 | Seetafal | Annona squamosa | 2 |
| 11 | Lemon | Citrus Iemon | 1 |
| 12 | Vidya | Thuja sp. | 14 |
| 13 | Chafa | Magnolia champaca | 4 |
| 14 | Pomegranate | Punica granatum | 1 |
| 15 | Amla | Citrus officinalis | 1 |
| 16 | Hibiscus | Hibiscus rosa- sinensis | 3 |



YEAR 2021-22 ENVIRONMENT AUDIT REPORT

OF Dr.Ambedkar College of Social Work Wardha 442 001



Year: 2021-2022

Prepared by:

Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society,
Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411009
Phone: 09890444795 Email: perichcons@gmail.com

MAHARASHTRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY



Maharashtra Energy Development Agency

(Government of Maharashtra Institution)
Aundh Rond, Opposite Spicer College Rond, Near Commissionerate of Animal Husbandary,
Aundh Punc, Maharashtra 411067
Ph No. 020-35000450
I mail: eee@mahaurja.com, Web: www.mahaurja.com

ECN/2021-22/CR-14/1577

22nd April, 2021

CERTIFICATE OF REGISTRATION FOR CLASS 'A'

We hereby certify that, the firm having following particulars is registered with MAHARSHITRA ENERGY DEVELOPMENT AGENCY (MEDA) under given category as "Unergy Planner & Energy Auditor" in Maharashtra for Energy Conservation Programme of MEDA.

Name and Address of the firm : M/s Enrich Consultants
Vashashree, Plot No. 26, Nirmal Bag Society,
Near Muktangan English School, Parvati,

Pane - 411009.

Registration Category

Empanelled Consultant for Energy Conservation Programme for Class A

Registration Number

MEDA/ECN/2021-22/Class A/EA-03

- Energy Conservation Programme intends to identify areas where wasteful use of energy
 occurs and to evaluate the scope for Energy Conservation and take concrete steps to
 achieve the evaluated energy savings.
- MEDA reserves the right to visit at any time without giving prior information to verify
 quarterly activities performed by the firm and canceling the registration, if the information
- This emponeiment is valid till 24° April, 2023 from the date of registration, to carry our energy audits under the Energy Conservation Programme
- The Director General, MEDA reserves the right to cancel the registration at any time without assigning any reasons thereof

+ lies General Manager (FC)



Enrich Consultants

Yashashree, 26, Nirmal Bag Society, Near Muktangan English School, Parvati, Pune 411 009 Tel: 09890444795 Email: enrichcons@gmail.com

Ref: EC/SWC/21-22/22

Date: 08/02/2023

CERTIFICATE

This is to certify that we have conducted Environmental Audit at Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha in the Academic year 2021-22.

The College has adopted following Environment Friendly Practices:

- Usage of Energy Efficient LED Light Fitting
- Maximum Usage of Day Lighting
- Provision of Separate bins for Dry & Wet Waste
- The College has installed septic tanks and cleans periodically.
- Implementation of Rain Water Management Project
- Tree Plantation in the campus
- Creation of awareness by Display of Posters on Resource Conservation

We appreciate the support of Management, involvement of faculty members and students in the process of Energy Conservation & making the campus Green.

For Enrich Consultants,

A Y Mehendale,

Certified Energy Auditor, EA-8192

ASSOCHAM GEM Certified Professional: GEM: 22/788

Enrich Consultants, Pune

Page 3

3

INDEX

| Sr. No | Particulars | Page No |
|--------|--|---------|
| 1 | Acknowledgement | 5 |
| П | Executive Summary | 6 |
| III | Abbreviations | 8 |
| 1 | Introduction | 9 |
| 2 | Study of Consumption of Resources& CO ₂ Emission | 11 |
| 3 | Study of CO ₂ Emission Reduction | 13 |
| 4 | Study of Indoor Air Quality | 14 |
| 5 | Study of Indoor Comfort Condition Parameters | 16 |
| 6 | Study of Waste Management | 17 |
| 7 | Study of Rain water Management | 18 |
| 8 | Study of Environment Friendly Initiatives | 19 |
| | Annexure | |
| 1 | Various Standards in respect of Indoor Air Quality, Water, Noise & Indoor Comfort Condition | 20 |



ACKNOWLEDGEMENT

We Enrich Consultants, Pune, express our sincere gratitude to the management Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha for awarding us the assignment of Environmental Audit of their Campus for the Academic Year: 2021-22.

We are thankful to all the Principal and Staff members for helping us during the field study.



EXECUTIVE SUMMARY

- Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha consumes Energy in the form of Electrical Energy used for various Electrical Equipment, Office & other facilities.
- 2. Various Pollution due to College Activities:
 - ➤ Air pollution:Mainly CO₂ on account of Electricity Consumption
 - > Solid Waste:Bio degradable Garden Waste
 - Liquid Waste:Human liquid waste
- 3. Present Energy Consumption & CO₂ Emission:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | Total | 3026 | 2.723 |
| 2 | Maximum | 365 | 0.328 |
| 3 | Minimum | 141 | 0.126 |
| 4 | Average | 252.166 | 0.226 |

- 4. Various initiatives taken for Energy Conservation:
 - Usage of Energy Efficient LED Lighting
 - Maximum Usage of Day Lighting
- 5. Usage of Renewable Energy& Reduction in CO₂ Emission:
 - It is recommended to install roof-top solar PV Plant on college building as per availability
 of funds.
- 6. Indoor Air Quality Parameters:

| No | Parameter/Value | AQI | PM-2.5 | PM-10 |
|----|-----------------|-----|--------|-------|
| 1 | Maximum | 99 | 93 | 92 |
| 2 | Minimum | 90 | 76 | 80 |

7. Indoor Comfort Conditions:

| No | Parameter/Value | Temperature, ⁰ C | Humidity, % | Lux Level | Noise Level, dB |
|----|-----------------|-----------------------------|----------------|-----------|--------------------|
| 1 | Maximum | 29 | 35 | 285 | 47 |
| 2 | Minimum | 27 | 32 | 192 | 32 |



8. Waste Management:

8.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper, plastic waste is handed over to Authorized waste collecting agent for further recycling.

8.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.

8.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic and is cleaned periodically.

8.4 E-Waste Management:

The E-Waste is disposed of through Authorized E-Waste collecting agency.

9. Rain Water Management:

The College has installed the Rainwater management project, the rain water falling on the terrace is collected and is used for increasing the under the underground water level.

10. Environment Friendly Initiatives:

- > Tree Plantation in the campus.
- Display of Posters on Resource Conservation

11. Notes &Assumptions:

1. 1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO2 into atmosphere

12. References:

- For CO₂ Emissions: www.tatapower.com
- For Energy Saved by Solar Thermal Water Heating System: www.mahaurja.com
- For Various Indoor Air Parameters: www.ishrae.com
- For AQI &Water Quality Standards: www.cpcb.com

Page 7

ABBREVIATIONS

Kg : Kilo Gram

MSEDCL : Maharashtra State Distribution Company Limited

MT : Metric Ton

kWh : kilo-Watt Hour

LPD : Liters per Day

LED : Light Emitting Diode

AQI : Air Quality Index

PM-2.5 : Particulate Matter of Size 2.5 Micron
PM-10 : Particulate Matter of Size 10 Micron
CPCB : Central Pollution Control Board

ISHRAE : The Indian Society of Heating & Refrigerating & Air Conditioning Engineers



CHAPTER-I INTRODUCTION

1.1Important Definitions:

1.1.1 Environment: Definition as per environment Protection Act: 1986

Environment includes water, air and land and the inter-relationship which exists among and between Water, Air, Land and Human beings, other living creatures, plants microorganism and property

1.1.2. Environmental Audit: Definition:

An audit which aims at verification and validation to ensure that various environmental laws are compiled with and adequate care has been taken towards environmental protection and preservation

According to UNEP, 1990, "Environmental audit can be defined as a management tool comprising systematic, documented and periodic evaluation of how well environmental organization management and equipment are performing with an aim of helping to regularize the environment

1.1.3. Environmental Pollutant: means any solid, liquid and gaseous substance present in the concentration as may be, or tend to be, injurious to Environment.

1.1.4. Table No-1: Relevant Environmental Laws in India:

| 1927 | The Indian Forest Act | |
|------|--|--|
| 1972 | The Wildlife Protection Act | |
| 1974 | The Water (Prevention and Control of Pollution) Act | |
| 1977 | The Water (Prevention & Control of Pollution) Cess Act | |
| 1980 | The Forest (Conservation) Act | |
| 1981 | The Air (Prevention and Control of Pollution) Act | |
| 1986 | The Environment Protection Act | |
| 1991 | The Public Liability Insurance Act | |
| 2002 | The Biological Diversity Act | |
| 2010 | The National Green Tribunal Act | |

1.1.5. Table No-2: Some Important Environmental Rules in India:

| 1989 | Hazardous Waste (Management and Handling) Rules | |
|------|---|--|
| 1989 | Manufacture, Storage and Import of Hazardous Chemical Rules | |
| 2000 | Municipal Solid Waste (Management and Handling) Rules | |
| 1998 | The Biomedical Waste (Management and Handling) Rules | |
| 1999 | The Environment (Siting for Industrial Projects) Rules | |
| 2000 | Noise Pollution (Regulation and Control) Rules | |
| 2000 | Ozone Depleting Substances (Regulation and Control) Rules | |
| 2011 | E-waste (Management and Handling) Rules | |
| 2011 | National Green Tribunal (Practices and Procedure) Rules | |

2011 Plastic Waste (Management and Handling) Rules

1.1.6 Table No-3: National Environmental Plans & Policy Documents:

| 1. | National Forest Policy, 1988 |
|----|--|
| 2. | National Water Policy, 2002 |
| 3. | National Environment Policy or NEP (2006) |
| 4. | National Conservation Strategy and Policy Statement on Environment and Development, 1992 |
| 5. | Policy Statement for Abatement of Pollution (1992) |
| 6. | National Action Plan on Climate Change |
| 7. | Vision Statement on Environment and Human Health |
| 8. | Technology Vision 2030 (The Energy Research Institute) |
| 9. | Addressing Energy Security and Climate Change (MoEF and Bureau of Energy Efficiency |
| 10 | The Road to Copenhagen: India's Position on Climate Change Issues (MoEF) |

1.20bjectives:

- 1. Study Resource Consumption& CO2 Emissions
- 2. Study of CO2 Emission Reduction
- 3. Study of Indoor Air Quality Parameters
- 4. Study of Indoor Comfort Condition Parameters
- 5. Study of Waste Management
- 6. Study of Rain Water Management
- 7. Study of Environment Friendly Initiatives

1.3 General Details of College: Table No 4:

| No | Head | Particulars |
|----|---------------------|--|
| 1 | Name of Institution | Dr.Ambedkar College of Social Work, Wardha |
| 2 | Address | Mahatma Fule Colony, Sawangi (M) Road, Wardha |
| 3 | Affiliation | Rashtra Sant Tukadoji Maharaj Nagpur, University, Nagpur |

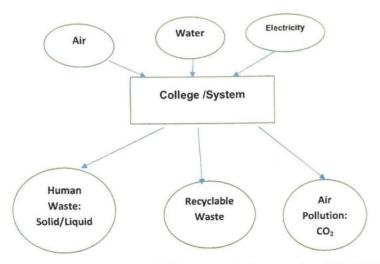


CHAPTER-II STUDY OF CONSUMPTION OF RECOURCES & CO₂ EMISSION

The Institute consumes following basic/derived Resources:

- 1. Air
- 2. Water
- 3. Electrical Energy

We try to draw a schematic diagram for the College System & Environment as under. Chart No 1: Representation of College as System & Study of Resources & Waste



Now we compute the Generation of CO2 on account of consumption of Electrical Energy.

The basis of Calculation for CO₂ emissions due to usage of Electrical Energy are as under

1 kWh of Electrical Energy releases 0.9 Kg of CO₂ into atmosphere



Table No 5: Study of Consumption of Electrical Energy & CO₂ Emissions: 2021-22:

| No | Month | Energy Purchased, kWh | CO ₂ Emissions, MT |
|----|---------|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | Apr-21 | 342 | 0.307 |
| 2 | May-21 | 242 | 0.217 |
| 3 | Jun-21 | 141 | 0.126 |
| 4 | Jul-21 | 213 | 0.191 |
| 5 | Aug-21 | 270 | 0.243 |
| 6 | Sep-21 | 321 | 0.288 |
| 7 | Oct-21 | 273 | 0.245 |
| 8 | Nov-21 | 365 | 0.328 |
| 9 | Dec-21 | 278 | 0.250 |
| 10 | Jan-22 | 189 | 0.170 |
| 11 | Feb-22 | 194 | 0.174 |
| 12 | Mar-22 | 198 | 0.178 |
| 13 | Total | 3026 | 2.723 |
| 14 | Maximum | 365 | 0.328 |
| 15 | Minimum | 141 | 0.126 |
| 16 | Average | 252.166 | 0.226 |

Chart No 2: Month wise CO₂Emissions:

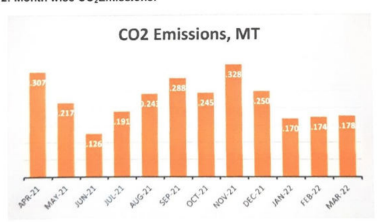


Table No 6: Important Parameters:

| No | Parameter/ Value | Energy Purchased, kWh | CO2 Emissions, MT |
|----|---------------------|--------------------------|-------------------------|
| 1 | Total | 3026 | 2.723 |
| 2 | Maximum | 365 | 0.328 |
| 3 | Minimum | 141 | 0.126 |
| 4 | Average | 252.166 | 0.226 |

CHAPTER III STUDY OF CO₂ EMISSION REDUCTION

As on today College has not installed solar roof-top PV plant, solar thermal water heating plant, it is recommend to install solar rooftop plant on the College building.



CHAPTER IV STUDY OF INDOOR AIR QUALITY

4.1 Importance of Air Quality:

Air: The common name given to the atmospheric gases used in breathing and photosynthesis.

By volume, Dry Air contains 78.09% Nitrogen, 20.95% Oxygen, 0.93% Argon, 0.039% carbon dioxide, and small amounts of other gases.

On average, a person inhales about **14,000 liters** of air every day. Therefore, poor air quality may affect the quality of life now and for future generations by affecting the health, the environment, the economy and the city's livability.

Rapid urbanization and industrialization has added other elements/compounds to the pure air and thus caused the increase in pollution. In order to prevent, control and abate air pollution, the Air (Prevention and Control of Pollution) Act was enacted in 1981.

Air quality is a measure of the suitability of air for breathing by people, plants and animals.

According to Section 2(b) of Air (Prevention and control of pollution) Act, 1981 'air pollution' has been defined as 'the presence in the atmosphere of any air pollutant.'

4.2 Air Quality Index:

An Air Quality Index (AQI) is a number used by government agencies to measure the air pollution levels and communicate it to the population. As the AQI increases, it means that a large percentage of the population will experience severe adverse health effects. The measurement of the AQI requires an air monitor and an air pollutant concentration over a specified averaging period.

We present herewith following important Parameters.

- AQI- Air Quality Index
- 2. PM-2.5- Particulate Matter of Size 2.5 micron
- 3. PM-10- Particulate Matter of Size 10micron

Table No 8: Indoor Air Quality Parameters:

| No | Locations | AQI | PM2.5 | PM10 |
|----|--------------------|-----|-------|------|
| 1 | Principal Cabin | 92 | 84 | 81 |
| 2 | Admin Office | 91 | 93 | 92 |
| 3 | IQAC Room | 96 | 78 | 81 |
| 4 | Staff Room | 93 | 76 | 80 |
| 5 | NSS Room | 92 | 79 | 91 |
| 6 | Common Room | 90 | 81 | 91 |
| 7 | BSW-I Class Room | 99 | 93 | 89 |
| 8 | BSW-II Class Room | 97 | 92 | 90 |
| 9 | BSW-III Class Room | 94 | 92 | 90 |



| 10 | MSW-I Class Room | 95 | 90 | 91 |
|----|-------------------|----|----|----|
| 11 | MSW-II Class Room | 95 | 90 | 91 |
| 12 | Library | 95 | 91 | 90 |
| 13 | Maximum | 99 | 93 | 92 |
| 14 | Minimum | 90 | 76 | 80 |



CHAPTER V STUDY OF INDOOR COMFORT CONDITION PARAMETERS

In this Chapter, we present the various Indoor Comfort Parameters measured during the Audit. The Parameters include:

- 1. Temperature
- 2. Humidity
- Lux Level
- 4. Noise Level.

Table No9: Study of Indoor Comfort Condition Parameters:

| No | Locations | Temperature (°C) | Humidity (%) | Lux Level | Noise Level (dB) |
|----|--------------------|---------------------|-----------------|--------------|------------------------|
| 1 | Principal Cabin | 28 | 35 | 200 | 45 |
| 2 | Admin Office | 27 | 35 | 210 | 41 |
| 3 | IQAC Room | 28 | 35 | 195 | 32 |
| 4 | Staff Room | 28 | 32 | 194 | 47 |
| 5 | NSS Room | 28 | 32 | 192 | 41 |
| 6 | Common Room | 28 | 33 | 210 | 33 |
| 7 | BSW-I Class Room | 29 | 35 | 210 | 45 |
| 8 | BSW-II Class Room | 29 | 35 | 225 | 47 |
| 9 | BSW-III Class Room | 28 | 35 | 241 | 41 |
| 10 | MSW-I Class Room | 28 | 35 | 251 | 42 |
| 11 | MSW-II Class Room | 28 | 32 | 246 | 40 |
| 12 | Library | 28 | 33 | 285 | 44 |
| 13 | Maximum | 29 | 35 | 285 | 47 |
| 14 | Minimum | 27 | 32 | 192 | 32 |



CHAPTER VI STUDY OF WASTE MANAGEMENT

6.1 Segregation of Waste at Source:

The Waste is segregated at source and the recyclable waste, like paper waste is handed over to authorized waste collecting agent for further recycling.

Photograph of Waste Collection Bins:



6.2 Organic Waste Management:

The College has installed bio-composting pit, to convert bio-degradable waste into bio-fertilizer.



6.3 Liquid Waste Management:

The College has installed Septic tank and is cleaned periodically.

6.4 E-Waste Management:

The E-Waste is disposed of through Authorized Agency.

6.5 Sanitary Waste Incinerator:

The College has not installed Sanitary Waste Incinerator. It is recommended to install sanitary waste disposal.



CHAPTER-VI

STUDY OF RAIN WATER MANAGEMENT

The College has implemented the Rain Water Management Project. The College has installed Pipes from the terrace and the Rain water falling on the terrace is gathered and is used to increase the underground water table.

Photograph of Rain Water Management Pipe:







CHAPTER-VIII STUDY OF ENVIRONMENT FRIENDLY INITIATIVES

8.1 Internal Tree Plantation:

The College has well maintained Tree Plantation in the campus.

Photograph of Tree plantation:





8.2 Creation of Awareness about Energy Conservation:

The College has displayed posters emphasizing on importance of Energy Conservation.

Photograph of Poster on Energy Conservation:





ANNEXURE-I:

VARIOUS AIR QUALITY, WATER QUALITY, NOISE & INDOOR COMFORT STANDARDS:

1. Category Wise Air Quality Index Values & Concentration of PM 2.5 & PM10:

| No | Category | AQI Value | Concentration Range, PM 2.5 | Concentration Range, PM 10 |
|----|---------------------|------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | Good | 0 to 50 | 0 to 30 | 0 to 50 |
| 2 | Satisfactory | 51 to 100 | 31 to 60 | 51 to 100 |
| 3 | Moderately Polluted | 101 to 200 | 61 to 90 | 101 to 250 |
| 4 | Poor | 201 to 300 | 91 to 120 | 251 to 350 |
| 5 | Very Poor | 301 to 400 | 121 to 250 | 351 to 430 |
| 6 | Severe | 401 to 500 | 250 + | 430 + |

2. Recommended Water Quality Standards:

| No | Designated Best Use | Criteria |
|----|--|---|
| 1 | Drinking Water Source without conventional Treatment but after disinfection | pH between 6.5 to 8.5 Dissolved Oxygen 6 mg/l or more |
| 2 | Drinking water source after conventionaltreatment and disinfection | pH between 6 to 9 Dissolved Oxygen 4 mg/l or more |
| 3 | Outdoor Bathing (Organized) | pH between 6.5 to 8.5 Dissolved Oxygen 5 mg/l or more |
| 4 | Controlled Waste Disposal | pH between 6 to 8.5 |

3. Recommended Noise Level Standards:



| No | Location | Noise Level dB |
|----|------------------------|----------------|
| 1 | Auditoriums | 20-25 |
| 2 | Outdoor Playground | 55 |
| 3 | Occupied Class Room | 40-45 |
| 4 | Un occupied Class Room | 35 |
| 5 | Apartment, Homes | 35-40 |
| 6 | Offices | 45-50 |
| 7 | Libraries | 35-40 |
| 8 | Restaurants | 50-55 |
| | | |

4. Thermal Comfort Conditions: For Non-conditioned Buildings:

| No | Parameter | Value |
|----|-------------|----------------|
| 1 | Temperature | Less Than 33°C |
| 2 | Humidity | Less Than 70% |

College of WARDHA OCH

PRINCIPAL I/c.
Dr. Ambedkar College of
Social Work, Wardina



YEAR 2021-22

CHHTRPATI SHAHU MAHARAJ JAYANTI





सुभेदार रामजी आंबेडकर एज्युकेशन सोसायटी डॉ.आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क,वर्धा

सावंगी मेघे (रोड),वर्घा पिन. ४४२००१,फोन नं.: ०७१५२–२४२९०४ महाराष्ट्र शासन मान्यता प्राप्त व रा.तु.म.नागपूर विद्यापीठ संलग्र

Approved by U.G.C. Section 2F New Delhi NA

NAAC Accredited

Email.princi.dracsw@gmail.com

Web. :- www.dracsw.com

संदर्भ कं.डॉ.एसीएसडब्ल्यु./

12029

दिनांक:

प्रति,

- 9. श्री.परमानंद उके
- २. श्री.विलास वाणी सहा.प्राध्यापक

विषय: - २६ जून राजर्षी शाहू महाराज यांचा जन्मदिन (सामाजिक न्याय दिन) निमित्त विद्यार्थ्यासाठी Online कार्यक्रमाचे आयोजन करणेबाबत.

उपरोक्त विषयान्वये कळविण्यात येते की, मृतक स्व.नाझीम बेग महाविद्यालयातील कर्मचारी हयांचे श्रध्दांजली प्रितर्थ दि.२६ जून २०२१ ला राजर्षी शाहू महाराज यांचा जन्मदिना (सामाजिक न्याय दिन) निमित्त महाविद्यालयामध्ये सामाजिक न्याय दिन कार्यक्रमाचे Online पध्दतीने दु. १२ वाजता आयोजित करण्याची जबाबदारी आपणाकडे सोपविण्यात येत आहे.

प्राचार्य

Principal I/c.
Dr. Ambed | See of Social Work, See all A

राजश्री शाहु महाराज जयंती

दि.२६ जुन २०२१ रोजी सांस्कृतिक विभागा अंतर्गत कोरोना काळात ऑनलाईन पध्दतीने शाहु महाराज जयंती महाविद्यालयाच्या वतीने साजरी करण्यात आली. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष

महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ.मिंलिद सवाई होते. तर प्रमुख वक्ते म्हणून डॉ. आनंदप्रकाश भेले, होते. या कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक प्रा. परमानंद उके यांनी केले. तर संचालन डॉ. प्रविण वानखेडे यांनी केले तर आभार प्रा. मोहनिश सवाई यांनी मानले. त्यात या कार्यक्रमात जवळपास १५ विद्यार्थ्यांनी आपले विचार व्यक्त केले त्यात शंकर श्रीरामे, कु. प्राजक्ता कांबळे , प्राजक्ता इखार पुजा पिपंळापुरे, ईखार, वृषभ पाटील, आलेशा ठाकरे, या विद्यार्थ्यांचा सहभाग



होता. याबेळी एकुण १०३ विद्यार्थी या ऑनलाईन पष्टतीने शाहु महाराज जयंती च्या वेळी उपस्थित होते. या प्रसंगी प्रमुख वक्ते म्हणून डॉ. आनंदप्रकाश भेले यांनी शाहु महाराजाच्या जिवनावर मार्गदर्शन केले. व अध्यक्षीय मार्गदर्शनात डॉ मिंलिट सवाई यांनी राजश्री शाहु महाराज यांच्या जीवन कार्यावर प्रकाश टाकला. आभाराने कार्यक्रमाची सांगता झाली.









Principal I/c.
Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA

















Principal I/c.
Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA

राजश्री शाहु महाराज जयंती निर्मित्त आयोजीत ऑनलाईन कार्यक्रमामध्ये सहभागी कार्यक्रमाध्यक्ष प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई, डॉ. प्रविण वानखेडे, डॉ. आनंदप्रकाश भेले व इतर सहभागी विदयार्थी

YEAR 2021-22

RASHTRPITA MAHATMA GANDHI JAYANTI

राष्ट्रपिता महात्मा गांधी जयंती दिनी अभिवादन कार्यक्रम

सांस्कृतिक विभाग व रासेयो अंतर्गत दि. २ आक्टोंबर २०२१ रोजी गांधी पुतळयाजवळ अभिवादन कार्यक्रमाचे आयोजन करण्यात आले. या कार्यक्रमाला प्रमुख अतिथी

म्हणून महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ.

मिंलिद सवाई यांनी म. गांधीजीच्या
पुतळयाला हारार्पण करुन म.
गांधीजीच्या जीवन कार्यावर सखोल
मार्गदर्शन केले. यावेळी प्रा. दिपक
मगरदे यांनी सुध्दा विचार व्यक्त
केले. मोठया संख्येने विद्यार्थी
प्राध्यापक व शिक्षकेत्तर कर्मचारी
यावेळी उपस्थित होते.





राष्ट्रपिता महात्मा गांधी जयंती दिनानिर्मित्य आयोजीत अभिवादन कार्यकमात सहभागी डॉ. प्राचार्य मिंलिद सर्वाई डॉ. आनंदप्रकाश भेले, डॉ.प्रविण वानखेडे,प्रा. मोहनीश सर्वाई, डॉ. विलास वाणी , प्रा. परमानंद उके, सुधिर लांबट, सुधिय भुन, संजय गुल्हाने, रुपेश खंते प्रतिल नांदरकर. सनिल खोडे व सहभागी विदयार्थी (WARDHA) Principal I/c.

Principal I/c.

YEAR 2021-22 ONE DAY WORKSHOP

डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर यांच्या महापरिनिर्वाण दिनानिमित्य कार्यशाळा सपंन्न

दि,

(

13

: - ६ डिसेबंर २०२१

स्थळ

: — क्रतिज्योती सावित्रीबाई फुले सभागृह

कार्यशाळेचा विषय

: — 'राष्ट्रनिर्माणमध्ये संविधानिक भूमिका'

कार्यक्रमाध्यक्ष

: — प्राचार्य डॉ. मिलिद सवाई

प्रमुख अतिथी

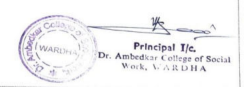
: - डॉ. शेख हासम

६ डिसेंबर २०२१ रोजी महापरिनिर्वाण दिनाचे औचित्य साधुन सांस्कृतिक विभागाच्या

वतीने 'राष्ट्रनिर्माणमध्ये संविधानिक भुमिका' या विषयावर परिस्रवादाचे कार्यशाळेचे करण्यात आले होते, अध्यक्षस्थानी प्राचार्य डॉ. मिलिदं सर्वाई तर प्रमुख वक्ते म्हणुन 'आधारवड' चे अध्यक्ष प्रा.शेख हाशम यांची उपस्थिती होती. प्रा. शेख सरांनी देश ही संकल्पना सिमारेषेच्या आतील सिमारेषा स्पष्ट



करते. तर राष्ट्र म्हणजे त्या देशातील एकमेकांप्रती ओलावा, जिव्हाळा, समर्पणाचा भाव स्पष्ट करतो. आपला देश सामाजिक, सांस्कृति , भाषीक, व वांशिक, धार्मिक, पांथिक, जातीय अशा विविध आधारावर रचला असतांना भारतीय संविधानाने देशाला एका सुपात बांधुन विकासाच्या पथावर आणले आहे. सर्वानी त्याप्रती म्हणजे या संविधानाप्रती बांधिलकी जोपासली पाहिजे. असे मत व्यक्त केले. सदर कार्यक्रमांचे प्रास्ताविक डॉ. आनंदप्रकाश भेले यांनी केले तर संपुर्ण कार्यक्रमांचे प्रभावी संचालन प्रा. परमानंद उके यांनी केले. आभार डॉ. दिपक मगरदे यांनी मानले. यांवेळी महाविद्यालयातील १२० विद्यार्थी या कार्यशाळेला / परिसंवादाला उपस्थित होते.







महापरिनिवार्ण दिनानिमित्य आयोजीत कार्यशाळेत कार्याकमाध्यक्ष प्राचार्य डॉ. मिलिद सर्वाई व प्रमुख अतिथी प्रा. शेख हासम

7:51

व

And and alolal

डॉ.आंबेडकर समाजकार्य महाविद्यालयात परिसंवाद



वर्धा : येथील डॉ. आंबेडकर समाजकार्य महाविद्यालयात डॉ. बाबासाहेव आंबेडकर महापरिनिर्वाण दिनानिमित्त सांस्कृतिक विभागाच्या वतीने 'राष्ट्रनिर्माणमध्ये संविधानिक भूमिका' या विषयावर परिसंवादाचे आयोजन करण्यात आले होते. यांचळी प्रमुख वक्ते म्हणून आधारवहचे अध्यक्ष प्रा. शेख हाशम तर अध्यक्षस्थानी प्राचार्य मिलंद सवाई होते. यांचळी प्रा. शेख यांनी संपन्त देश ही संकल्पना सिमार्थच्या आतील सिमार्थ्या राष्ट्र महण्डे त्या देशातील लोकांमध्ये एकमेकांप्रती आलीयता, जिक्हाळा, समर्पणाचा भाव स्पष्ट करते. आपला देश सामाजिक, सांस्कृतिक, भाषिक, वांशिक, धार्मिक, जातीय अशा विविध आधारावर रचला असताना भारतीय संविधानादे देशाला एका सुमात बांधून विकासाच्या प्रथावर आणले आहे. आपण सर्वांनी या संविधानाप्रती वांधिलकी जोपासली पाहिजे, असे मत व्यवत केले.

ट्योटशस्त

संविधानाप्रती बांधिलकीची गरज

- शेख हाशम

लीकारत स्टूल वेटवर्वक पर्या : संस्था देश ही शंकरवान परिमेशिक शीमारेबेब्सा अस्तित्व शीमरेबा स्टट करते. वर सार्ट्ड इस्टाइटे स्टाइटेशातील लीकाराच्ये एवर्याकारती भारतीयता. जिल्हारता. स्ट्राइटेशातील. सामाजिक, संस्कृतील अस्तित्व, संस्था सामाजिक, संस्कृतील अस्तित्व, संस्था सामाजिक, संस्कृतील अस्तित्व, सामाजिक संस्कृतील अस्तित्व, स्तित्वनालेच देशाल एका सुर्वात संदित्यनालेच देशाल एका सुर्वात सामाजिकारील प्रसाद आपाले अस्ति सामाजिकारील प्रसाद आपाले अस्ति सामाजिकारील प्रसाद आपाले अस्ति सामाजिकारील अस्तित्वन स्ट्राइटिंगा सामाजिकारील संस्कृतील अस्तित्वक अस्तित्व प्रसाद संस्कृतील अस्तित्वक अस्तित्वक संस्तित्वात्व स्ट्राइटा स्ट्राइटिंगा प्रसाद संस्कृतील अस्तित्वक अस्तित्वक संस्तित्वन स्ट्राइटिंगा स्ट्राइटा सामाजिकारील अस्तित्वक अस्तित्वक संस्तित्वन स्ट्राइटा स्ट

रही, आंखेडकर साराजावार्यं वर्गास्त्राविद्यालयं प्रार्थ वेशे सांस्कृतिक विभागतार्थंक अभिकेत राष्ट्र्यितार्थंक अभिकेत राष्ट्र्यितार्थंक अभिकेत राष्ट्र्यितार्थंक अभिकेत राष्ट्र्यितार्थंक अभिकेत या विश्वावर परिस्तार्थंक अभिकेत परिस्तार्थंक सांस्कृतिक अभिकेत अभिकेत सांस्कृतिक अभिकेत अभिकेत सांस्कृति अभिकेत अभिकेत परित्य विभागतार्थंक सांस्कृति अभिकेत अभिकेत सांस्कृति अभिकेत सांस्कृति अभिकेत अभिकेत सांस्कृति अभिकेत सांस्कृति सांसक्ति सांस

Page No. 2 Dec 18, 2021 Page No. 2 Dec 18, 2021 Powered by prelego com

(WARDHA)

Principal I/c,
Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA

YEAR 2021-22 RAJMATA JIJAU JAYANTI

राष्ट्रमाता जिजाऊ जंयती दिनानिमित्त अभिवादन कार्यक्रम

F .

: - १२/0१/२०२२

स्थळ

: — डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क

कार्यक्रमाध्यक्ष

: - मा.प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई

प्रमुख अतिथी

: - माधूरी झाडे

राष्ट्रमाता जिजाऊ जिजामाता यांच्या जयंती निमित्यांने दि. १२ जानेवारी २०२२ रोजी त्यांच्या विचारांना उजाळा देवून त्यांना अभिवादानाचा कार्यक्रम सांस्कृतिक विभागाच्या वतीने घेण्यात आला. या प्रसंगी अध्यक्ष म्हणून महाविदयालयाचे प्राचार्य डॉ. मिंलिद सवाई तर प्रमुख अतिथी म्हणून डॉ. माधुरी झाडे यांची उपस्थिती होती. मान्यवरांनी राष्ट्रमाता मा. जिजाऊ यांच्या प्रतिमेचे पुजन व हारार्पण केले. डॉ. माधुरी झाडे यांनी जिजामाता यांच्या जिवनकार्यावर विचार व्यक्त करतांना मा जिजाऊनी छत्रपती शिवाजी महाराजांना संस्कारीत करुन स्वराजाची मुहुर्तमेढ रोवली यावर यांनी प्रकाश टाकला. सोबतच त्यांच्या सामाजिक कार्याचाही आढावा घेतला. डॉ. मिंलिद सवाई यांनीही अध्यक्षिय भाषणात राष्ट्रमाता जिजाऊ यांनी शिवाजी कसा घडविला यावर मार्गदर्शन केले. तसेच त्यांच्या शौर्यागाथाचे वर्णन करित युवकांनी यातुन प्रेरणा घ्यावी असा मौलीक संदेश त्यांनी दिला.

प्रस्तुत कार्यक्रमाचे संचालन प्रा. स्वप्नील चव्हाण यांनी केले. तर आभार प्रा. दिपक मगरदे यांनी मानले. यावेळी महाविदयालयातील संपुर्ण विदयार्थी, प्राध्यापक वर्ग व सर्व शिक्षकेत्तर कर्मचारी आणि विदयार्थी मोठया प्रमाणात उपस्थिती होते.

S (WARDHA)

Principal I/c.
Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA

YEAR 2021-22 CHHTRPATI SHIVAJI MAHARAJ JAYANTI

छत्रपती शिवाजी महाराज जयंती दिन संपन्न

टि

: - २१/०२/२०२२

स्थळ

: — क्रतिज्योती सावित्रीबाई फुले सभागृह

कार्यक्रमाध्यक्ष

: — मा प्राचार्य डॉ. मिलिद सवाई

प्रमुख अतिथी

: — मा. प्रा. प्रशांत घुलक्षे

विशेष अतिथी

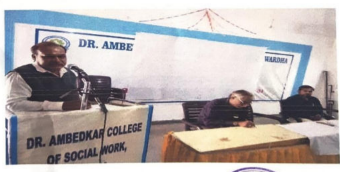
: — मा. डॉ. आनंदप्रकाश भेले

दि. २१/०२/२०२२ रोजी छत्रपती शिवाजी महाराज यांची जयंती सांस्कृतिक विभागा अंतर्गत साजरी करण्यात आली, या कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी डॉ. मिंलिट

सवाई प्रमुख अतिथी म्हणून डॉ. आनंदप्रकाश भेले तर विशेष अतिथी म्हणून प्रा. प्रशांत घुलाक्षे होते. सर्वप्रथम शिवाजी महाराजांच्या प्रतिमेचे पुजन मान्यवरांनी केले. त्यांनतर शिवाजी महाराजांच्या जीवनावर प्रकाश टाकला, त्यांच्या शौर्य गाथा व बहुजनांचा नायक शिवाजी कसे होते. याबाबत सर्वच मान्यवरांनी विचार व्यक्त केले. अध्यक्षीय भाषणात प्राचार्यांनी

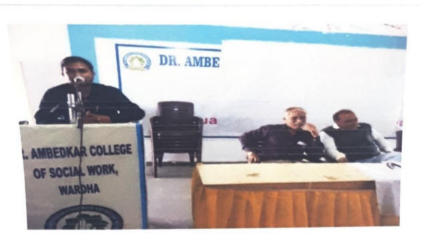


शिवरायांच्या जीवनातील प्रसंग् याचे कथन केले. या कार्यक्रमांचे संचालन प्रा. आशिष कातोरे यांनी केले तर आभार डॉ. विलास वाणी यांनी मानले. याप्रसंगी महाविद्यालयातील ६९ विद्यार्थी व प्राध्यापक वर्ग आणि शिश्वकतेत्तर कर्मचारी उपस्थिती होते.



Principal I/c.
Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA

1)30







स्वराज्य संस्थापक छत्रपती शिवाजी महाराज यांच्या जयंतीदिनानिर्मित्य मार्गदर्शन करतांना प्रमुख अतिथी मा. प्रा. प्रशांत गुघक्षे, कार्यकमाध्यक्ष प्राचार्य हॉ. मिलिद सवाई संचालन करतांना प्रा. अशिष कातोरे व उपस्थिती विदयार्थी

Principal IJe.

Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA

YEAR 2021-22 SANT GADHGE BABA JAYANTI

संत गाडगेबाबा यांची जयंती साजरी

दि. : - २३/० २/२०२२

स्थळ : — डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क

कार्यक्रमाध्यक्ष : — मा.प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवाई

प्रमुख अतिथी : — प्रा. प्रशांत गुलघे

सांस्कृतिक विभागाअंतर्गत दि. २३/०२/२०२२ रोजी गाडगेबाबा जयंती साजरी करण्यात आली. सुरूवातीला कार्यक्रमांचे अध्यक्ष प्राचार्य डॉ. मिंलिद सवाई यांच्या हस्ते संत गाडगे महाराजांच्या प्रतिमेचे पुजन व हारार्पण करण्यात आले. त्यानंतर महाविदयातील शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचाऱ्यांनी गाडगे महाराजांच्या प्रतिमेस अभिवादंन केले. सदर कार्यक्रमात प्रमुख अतिथी प्रा. गुलाक्षे यांनी विचार व्यक्त करतांना संत गाडगेबाबा भजनाच्या माध्यमातुन सामाजिक जागृती करीत असत. अधंश्रध्दा निर्मुलानासाठी व स्वच्छतेसाठी महाराजांनी अतिशय सोप्या शब्दांत समाजाची कानउघडणी करत सामाजिक प्रबोधन करित असत. असे मार्गदर्शन केले. याप्रसंगी कार्यक्रमाचे अध्यक्ष डॉ. मिंलिद सवाई यांनी गाडगे महाराजांच्या जिवनावर प्रकाश टाकला. या कार्यक्रमाचे संचालन मराठी विभागाचे प्रमुख प्रा. स्वप्नील चव्हाण यांनी केले तर कार्यक्रमाचे आभार प्रा. डॉ. प्रविण वानखेडे यांनी मानले.

या कार्यक्रमाला महाविदयालयातील प्रा. डॉ. आनंदप्रकाश भेले प्रा. डॉ. सुनिता भोईकर प्रा. बी.एन खेडकर, प्रा. मोहनीश सवाई, प्रा. डॉ. मिनाक्षी कुंबडे, प्रा. डॉ. दिपक मगरदे, प्रा. स्वप्नील चव्हाण, प्रा. आशीष कार्तोरे, प्रा. परमानंद उके, प्रा. डॉ. विलास वाणी, प्रा. डॉ. विजयता विटणकर, सचीन मुन, सुधीर लांबट, उपाली सवाई, लौकेश सवाई, रूपेश खंते, सुनील खोंडे, संजय गुल्हाने, अतुल नांदुरकर, नितु भगत, कैशल बडे, रूपेश पाटील, व ५२ विदयार्थीची उपस्थिती होती.

Principal I/c.

Principal I/c.

Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA

YEAR 2021-22 MAHATMA JYOTIBA PHULE JAYANTI

महात्मा ज्योतीबा फुले यांची जंयती उत्साहात संपन्न

दि. : - ११/0४/ २०२२

वेळ : — सकाळी ९.०० वाजता

स्थळ : - डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क, वर्धा

कार्यक्रमाध्यक्ष : — प्राचार्य डॉ. मिंलिद सवाई प्रमुख अतिथी : — डॉ. आनंदप्रकाश भेले

सांस्कृतिक विभागाअंतर्गत दि. ११/०४/२०२२ रोजी महात्मा ज्योतीबा फुले यांची जयंती साजरी करण्यात आली. या कार्यक्रमाचे अध्यक्ष स्थान डॉ. मिंलिट सर्वाई यांनी भुषविले.

कार्यक्रमाचे संचालन प्रा. स्वप्नील चव्हाण यांनी केले.तर आभार प्रदर्शन डॉ. दिपक मगरदे यांनी केले.

कार्यक्रमाच्या सुरुवातीला महात्मा फुले यांच्या प्रतिमेला हारपर्ण व पुजन करून अभिवादन करण्यात आले. त्यांनतर कार्यक्रमाचे अध्यक्ष प्रा. डॉ. मिंलिट सवाई यांनी महात्मा



फुले यांच्या जिवन कार्यावर प्रकाश टाकला त्या त्यांनी महात्मा फुले हे लेखक, विचारवंत, आणि समाजसुधारक होते. त्यांनी सत्यशोधक समाज नावाची संस्था स्थापन केली. शेतकरी आणि बहुजन समाजाच्या समस्यांना केंद्रस्थानी टेवून पुरोगामी विचारांची माडणी केली आणि महाराष्ट्रातील स्त्री शिक्षणाची मुर्हतमेढ रोहली. जनतेने त्यांना महात्मा ही उपादी बाहाल केली. ही पदवी त्यांना इ.स. १८९० साली मिळाली. तसेच त्यांनी शेतकऱ्यांचे आसुड, हा ग्रंथ लिहिला. सत्यशोधक समाजाची त्यांनी स्थापना केली. इत्यादी पध्दतीचे मार्गदर्शन प्राचार्य डॉ. सवाई यांनी केले. कार्यक्रमाचे संचालन प्रा. स्वपील चव्हाण यांनी केले.तर आभार प्रदर्शन डॉ. दिपक मगरदे यांनी केले. याप्रसंगी सांस्कृतिक विभाग प्रमुख डॉ. सुनिता भोईकर, प्रा. बी.एन खेळकर, प्रा. मोहनीश सवाई डॉ झाडे, डॉ. विटणकर, डॉ. मगरदे, डॉ.वाणी प्रा. परमानंद उके, स्वपील चव्हाण, प्रा. प्रशांत घुलक्षे, प्रा डॉ. मिनाक्षी कुबडे, तसेच शिक्षकेत्तर कर्मचाऱ्यांची या कार्यक्रमाला उपस्थिती होती.





YEAR 2021-22

DR. BABASAHEB AMBEDKAR SAMAJIK SAMTA SAPTHA DIVAS





सुभेवार रामजी आंबेडकर एज्युकेशन सोसायटी

डॉ.आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क,वर्धा

सावंगी मेघे (रोड),वर्घा पिन. ४४२००१,फोन नं : ०७१५२-२४२९०४ महाराष्ट्र शासन मान्यता प्राप्त व रा.तु.म.नागपूर विद्यापीठ संलग्न d by U.G.C. Section 2F New Delhi NAAC Accredited

Approved by U.G.C. Section 2F New Delhi Email.princi.dracsw@gmail.com

Web. :- www.dracsw.com

संदर्भ कं.डॉ.एसीएसडब्ल्यु./

/2022

विनांक :

विद्यार्थ्यासाठी सुचना

महाविद्यालयातील सर्व विद्यार्थ्यांना कळविण्यात येते की, सामाजिक न्याय व विशेष सहाय्य विभाग शासन निर्णयानुसार भारतरत्न डॉ.बाबासाहेब आंबेडकर सामाजिक समता कार्यक्रम आयोजित करण्याबाबत कळविण्यात आले आहे. त्या अनुषंगाने महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांसाठी खालीलप्रमाणे कार्यक्रम/स्पर्धा आयोजित करण्यात आलेली आहे. हया स्पर्धेमध्ये जास्तीत जास्त विद्यार्थ्यांनी सहभाग व्हावे.

हयाची सर्व विद्यार्थ्यांनी नोंद घ्यावी.

| अ.कं. | कार्यक्रम | तारीख व वेळ | स्थळ | विषय | संयोजक |
|-------|--------------------|--|----------------------------------|--|---------------------|
| 9 | निबंध लेखन स्पर्धा | ११ एप्रिल २०२२ सकाळी १०.३० वाजता | एम.एस.डब्ल्यु प्रथम वर्ग खोली | डॉ.आंबेडकरांचे स्त्री विकासातील योगदान | डॉ.दिपक मगरदे |
| 2 | वक्तृत्व स्पर्धा | १३ एप्रिल २०२२ सकाळी १०.३० वाजता | सवित्रीबाई फुले सभागृह | संविधानाच्या अंमलबजावणीत युवकाची भूमिका | प्रा.परमानंद उके |
| ३ | लघुनाट्य स्पर्धा | १६ एप्रिल २०२२ सकाळी १०.३० वाजता | सवित्रीबाई फुले सभागृह | डॉं.बाबासाहेब आंबेडकर यांचे जिवनपट व बहुआयामी कार्य | डॉ.विजयता विटनकर |



प्राचार्य

Principal I/c.
Dr. Ambed - Tage of Social
Work, WARDHA





सुभेदार रामजी आंबेडकर एज्युकेशन सोसायटी डॉ.आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क,वर्धा

सावंगी मेघे (रोड),वर्धा पिन. ४४२००१,फोन नं : ०७१५२-२४२९०४

महाराष्ट्र शासन मान्यता प्राप्त व रा.तु.म.नागपूर विद्यापीठ संलग्न Approved by U.G.C. Section 2F New Delhi NAAC Accredited

Email.princi.dracsw@gmail.com

Web. :- www.dracsw.com

संदर्भ कं.डॉ.एसीएसडब्ल्यु./

/२०२२

दिनांक:

शिक्षक/शिक्षकेत्तर कर्मचा-यांसाठी सुचना

डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर जयंती निमीत्त त्यांना अभिवादन करणेसाठी दि.१४ एप्रिल २०२२ ला सकाळी 8.45 वा. सर्व कर्मचा-यांनी डॉ. आंबेडकर पुतळयाजवळ पांढरे वस्त्र परिधान करुन उपस्थित राहणे अनिवार्य आहे. त्यानंतर सामाजिक न्याय भवन येथे सकाळी 10.00 वा. आयोजित कार्यक्रमास उपस्थित राहावे.

सर्व कर्मचाऱ्यांनी हयाची नोंद घ्यावी.

गानार्ग

Principal I/c.
Dr. Ambeds a College of Social
Work, VARDHA

सामाजिक न्याय विभागामध्ये रक्तदान कार्यक्रमाचे आयोजन व महाविदयालयाचा सहभाग

दि १३/०४/२०२२ रोजी समाजकल्याण आयुक्तांच्या कार्यालयात रक्तदान शिविराचे आयोजन करण्यात आले. यावेळी वर्धा समाजकल्याण आयुक्त मा. प्रसाद कुलकर्णी, प्राजक्ता इंगळे समाज कल्याण अधिकारी व आचार्य विनोबा भावे ग्रामीण रुग्णालय येथील डॉक्टरांची चमु उपस्थिती होती. रक्तदानाचे महत्व यावर मार्गदर्शन होवुन रक्तदान कार्यक्रमाला सुरूवात झाली. त्यात महाविद्यालयातील प्राध्यापक प्रा. प्रशांत घुलक्षे, डॉ. विलास वाणी यांनी तर शिक्षकेत्तर कर्मचारी लेखापाल श्री. सुधीर लांबट, सचिन मुन, रूपेश खंते, विद्यार्थी जिवन भोगे यांनी रक्तदान केले.

सदर कार्यक्रमात एकुण २८ रक्तदात्यांनी रक्तदान केले.



समता सप्ताहानिमित्त रक्तदान शिबिर

seria e vapra presi NAME OF STREET रमध्य व्यक्ति । सम्बद्धाः

मण्डल था प्रमुख पाल राजा। वर्षा विविधन समस्य कामानः। सामना तत्त स्था विकास सम sected monte stop only under some as of क्षाचा प्राचन क्षेत्र क्षेत्र क्षेत्र क्ष्म क्ष्म क्ष्म । जान अस्ति क्ष



प्राप्त प्राप्त हता हता हता का क्या क्षेत्र तर राज्य का करता करता कारता स्थाप

targets ages agreed स्वति व प्रतिकार प्रतिक । विकास प्रतिक । विकास स्वति । ति विकास प्रतिक । विकास प्रतिक स्वति । ति विकास प्रतिक । विकास स्वति । विकास स्वति ।

रक्तदान करतांना महाविदयालयाचे कर्मचारी लेखापाल सुधिर लांबट, सचिन मुन, रुपेश खंते, विदयार्थी जिवन भागे व मागे उपस्थित डॉ. आनंदप्रकाश भेले प्रा. बी.एन.खेळकर,डॉ. मगरदे, प्रा. मोहनीश सर्वाई, डॉ. विलास वाणी, व प्रा. आशिष कातोरे

Principal I/c. Dr. Ambedkar College of Social

3

सामाजिक न्याय विभाग येथे समता सप्ताहा कार्यक्रमाचे आयोजन विषय संताचे आणि बाबासाहेबांचे वैचारिक नाते मार्गदर्शक पकंज वंजारे

समाजकल्याण आयुक्तांच्या कार्यालयात समता सप्ताहाचा समारोपीय कार्यक्रम घेण्यात आला. या कार्यक्रमाला प्रमुख अतिथी म्हणून श्रीमती प्राजकता इंगळे सहा आयुक्त समाजकल्याण जि. प. वर्धा, श्री. सचिन ओंबासे सी.ई.ओ वर्धा, संशोधन अधिकारी गौतम वाकोडे, आखिल भारतीय अनिस राज्य युवा संघटक पंकज वंजारे, समाजकल्याण आयक्त श्री प्रसाद कुलकर्णी इ. प्रमुख अतिथी म्हणून उपस्थित होते. सुरूवातीला अनिसचे राज्य युवा संघटक यांचे संताचे आणि बाबासाहेब आंबेडकर यांचे वैचारिक नाते या विषयावर विस्तृत व परखंड मार्गदर्शन झाले.याच कार्यक्रमात जयंतीनिमीत्य सप्ताह साजरा करण्यात आला. त्यातील विविध स्पर्धेत प्रमाणपत्र प्रमुख अतिथोच्या हस्ते वितरीत करण्यात आले. यामध्ये स्वाधार योजना लाभार्थ्याना ३६,००० रु वितरीत करण्यात आले. तसेच महिला मेळाव्यात घेण्यात आलेल्या नाटयस्पर्धेत प्रथम क्रमांकाच्या मानकरी उरलेल्या डॉ. सुनिता भोईकर यांनाही प्रमाणपत्र व पुष्प देवून गौरव करण्यात आले. व तसेच संगीतखुर्ची व गीत गायन याही स्पर्धेचे प्रमाणपत्र वितरीत करण्यात आले. या कार्यक्रमाचे प्रास्ताविक सहाय्यक आयुक्त प्रसाद कुलकर्णी यांनी केले. तर संचालन प्रा. रामेश्वर व्हंडलिंग यांनी तर आभार प्राजक्ता इंगळे यांनी मांडले. तुकडोजी महाराजांच्या वंदनेने कार्यक्रमाची सांगता झाली.



अधिकारी जिल्हा परिचर कर्या , गीतम

कार्यक्रम राज्यस्य जातोप

WARDHA

Principal I/c. Dr. Ambedkar Collaga of Social Wo.k.

Z.

YEAR 2021-22

RASHTRSANT TUKDOJI MAHARAJ JAYANTI

राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज जंयती साजरी

दि. - 30/08/ 3055

वेळ - सकाळी ७. १५ वाजता कार्यक्रमध्यक्ष : - प्राचार्य डॉ. मिलिद सवाई प्रमुख अतिथी : — डॉ. आनंदप्रकाश भेले

दि. ३० एपिल २०२२ रोजी महाविद्यालयात राष्ट्रसंत तुकडोजी महाराज जयंती साजरी करण्यात आली. थोर संतांची ओळख व त्यांच्या जिवनकार्याची माहिती विद्यार्थ्याना व्हावी या उद्देशाने अशा प्रकारच्या थोर चारिज्यांच्या संतांच्या जिवनाचा परिचय विद्यार्थ्यांना व्हावा हा या मागील उद्देश असतो.

या कार्यक्रमाला अध्यक्ष म्हणून प्राचार्य डॉ. मिंलिद सवाई तर प्रमुख अतिथी म्हणून डॉ. भेले

यांची उपस्थिती होती. सुरूवातीला मान्यवरांच्या हस्ते राष्ट्रसंतांच्या प्रतिमेला हारार्पण व प्रतिमेचे पुजन करण्यात आले. त्यांनतर प्रमुख अतिथी डॉ. आनंदप्रकाश भेले यांनी राष्ट्रसंतांच्या जीवनकार्य व दैनदिंन जीवनातील प्रसंगातुन कशा प्रकाराचे प्रबोधन ते करत यावर प्रकाश टाकला. कार्यक्रमाचे अध्यक्ष डॉ. मिलिंद सर्वाई यांनीही त्यांच्या जीवनकार्याचा वेघ घेत संपूर्ण जिवन त्यांनी समाजप्रबोधनासाठी वेचले त्यांची भजने सर्वासाठी प्रेरणादायी आहे. यावरही त्यांनी सविस्तर मार्गदर्शन केले. या कार्यक्रमाचे संचालन प्रा. स्वप्नील चव्हाण यांनी केले. तर आभार डॉ. दिपक मगरदे यांनी मांनले. या कार्यक्रमाला महाविद्यालयातील सर्व प्राध्यापक व शिक्षकेतर कर्मचारी व विद्यार्थी उपस्थित होते. राष्ट्रसंताच्या वंदनेने कार्यक्रमाची सांगता झाली.





कार्यकमाप्रसंगी मार्गदर्शन करतांना प्राचार्य बहु मिलिंद समाई व उपस्थित शिक्षक शिक्षकेलर कर्मचारी

आहि विदयार्थी Dr. Ambedta.

=

3

3

=

3

3

3 3

=

YEAR 2021-22 1 MAY MAHARASHTR DIN AAANI KAMGAR DIN

महाराष्ट्र दिन व कामगार दिन उत्साहात संपन्न

दि. : - 0१/04/ २०२२

वेळ : — सकाळी ७. १५ वाजता

स्थळ : — डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशलवर्क, वर्धा

कार्यकमध्यक्ष : - प्राचार्य डॉ. मिंलिद सवाई

उद्घाटक : — डॉ. चेतना सवाई

महाविद्यालयात १ मे २०२२ रोजी महाराष्ट्र दिन व कामगार दिन साजरा करण्यात आला. या

कार्यकमाला महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ.मिंलिद सवाई, डॉ. आनंदप्रकाश भेले, डॉ. सुनिता भोईकर, बी.एन. खेडकर, प्रा. मोहनिश सवाई सर, डॉ. दिपक मरगदे, डॉ. मिनाक्षी कुबडे, डॉ. विजयता विटणकर डा. माधुरी झाडे, प्रा. प्रशांत घुलक्षे, प्रा. स्वप्नील चव्हाण, प्रा.आशिष कातोरे, डॉ. विलास वाणी, प्रा. परमानंद उके, प्रा. धैर्यशील तांकसाडे तसेच शिक्षकेत्तर कर्मचारी उपाली सवाई, सुधीर लांबट, अतुल नांदुरकर, रुपेश खंते, लोकेश सवाई, नितु भगत, संजय गुल्हाने, सुनील खोडे, कैलाश बडे, रुपेश पाटील, किशोर आडे, इत्यादीची उपस्थिती होती.



सुरूवातीला राष्ट्रगीताने झैंडयाला मानवंदना प्राचार्य डॉ. मिंलिद सवाई यांच्या हस्ते देण्यात आली. त्यांनतर कार्यकमाचे अध्यक्ष डॉ. मिंलिद सवाई यांनी महाराष्ट्र दिन व कामगार दिनाचे औचित्य साधून मार्गदर्शन केले. तसेच महाराष्ट्र दिनाचे गुणगौरव करत कशा पध्दतीने महाराष्ट्र वेगळा झाला त्याचा धगधगता इतीहास त्यांनी मांडला. त्यांनतर डॉ. आनंदप्रकाश भेले, यानी सुध्दा याप्रसंगी समायोचीत विचार व्यक्त केले. या कार्यकमाचे संचालन डॉ. दिपक मगरदे यांनी केले. आभार प्रा. मोहनीश सवाई यानी मानलें. सदर कार्यकमाला विदयार्थीची लक्षणीय उपस्थिती होती.







महाराष्ट्रदिनानिर्मित्य झंडावंदन आणि प्रतिमांचे पुजन करतांना प्राचार्य डॉ. मिलिद सर्वाई, उपस्थित सांस्कृतिक विभाग प्रमुख डॉ. सुनिता भोईकर प्रा. बी.एन.खेळकर डॉ. आनंदप्रकाश भेले. प्रा. मोहनीश सर्वाई व इतर कर्मजारी वृंद

Principal I/c.
Dr. Ambedkar College of So

YEAR 2021-22

CHHTRAPATI SHAHU MAHARAJ SMRAN DIN

राजश्री छत्रपती शाहु महाराज स्मृती दिवस संपन्न

दि.

2 3 3

7

3

3

=

-

3

=

3

: - 04/04/2022

स्थळ

: - डॉ. आंबेडकर कॉलेज ऑफ सोशल वर्क

कार्यक्रमाध्यक्ष

: - मा.प्राचार्य डॉ. मिलिंद सवार्ड

प्रमुख अतिथी

: - डॉ. आनंदप्रकाश भेले

छत्रपती शाहु महाराज स्मृती दिनाचा कार्यक्रम सांस्कृतिक विभागातर्फे आयोजीत करण्यात आला. सदर कार्यक्रमाच्या अध्यक्षस्थानी प्राचार्य मिंलिद सवाई तर प्रमुख अतिथी म्हणून प्रा. डॉ. आनंदप्रकाश भेले यांची उपस्थिती होती. याप्रसंगी मान्यवरांनी हस्ते छत्रपती शाहु महाराज यांच्या प्रतिमेचे पुजन करण्यात आले.

या प्रसंगी मान्यवरांनी शाहु महाराजांच्या जिवन चिरत्रावर प्रकाश टाकला. शाहु महाराजांचे विचार समाज विकासांसाठी प्रेरणादायी आहे असे ते म्हणाले. शाहु महाराजांचे शैक्षणिक धोरण महिला प्रतीचे धोरण त्यांनी पाण्याच्या नियोजनासाठी केलेले काम हे सर्वासमोर आदर्श आहे. असे ही त्यांनी आपल्या मार्गदर्शनात सागितले.

प्रस्तुत कार्यकमाचे संचालन प्रा. स्वप्नील चव्हाण यांनी केले तर आभार परमानंद उके यांनी मानले.



Principal I/c.

Dr. Ambedkar College of Social
Work, WARDHA