

E-mail (Soft copy)
Date: 25/04/2025

ATSPL/ECCR/H2-FY'25/2025-26/20

To,

The Deputy Director General of Forests (C),
Integrated Regional Office (IRO),
Ministry of Environment, Forest and Climate Change (MoEF&CC),
Room No. 407, Aranya Bhawan, Near CH-3 Circle, Sector-10A, Gandhinagar-382010.
E-mail: iro.qandhingr-mefcc@gov.in

Sub.: Half Yearly Compliance to Environmental Clearance of Anjar TMT Steel Private Ltd.

Ref: EC F No. IA-J-11011/289/2021-IA-II(I) dated 23rd February'2023.

Respected Sir/Ma'am,

With reference to above subject, please find herewith the point wise **Six-Monthly Compliance Report (October'2024 to March'2025)** of environment clearance in respect of **Anjar TMT Steel Private Ltd.** Located at Welspun city, Village: Versamedi, Anjar, District-Kutch, Gujarat.

As per the Para 10 of EIA Notification, 2006 and subsequent amendment vide MoEF&CC notification S.O 5845 (E) dated 26.11.2018; we are submitting herewith the compliance report of EC letter to your good office through e-mail (soft copy).

This is for your kind information and record, please.

Thanking you,

Yours faithfully,

For Anjar TMT Steel Private Ltd.

Dr. Rameshkumar K.1

(Vice President & Group Environment Head)

Encl: As above

CC to:

(1) **The Member Secretary, Gujarat Pollution Control Board**, Paryavaran Bhavan, Sector 10-A, **Gandhinagar-382010.** Email: ms-gpcb@gujarat.gov.in

(2) The Regional Director (West Zone), Central Pollution Control Board, Parivesh Bhawan, Atmajyoti Ashram Rd, Opp. VMC Ward Office No. 10, Subhanpura, Vadodara, Gujarat-390023. E-mail: westzonecpcb@yahoo.com

Anjar TMT Steel Pvt. Ltd.

Welspun House, 5th Floor, Kamala City, Senapati Bapat Marg, Lower Parel (W), Mumbai 400013. India T: +91 22 6613 6000 / 2490 8000 | F: +91 22 2490 8020

E-mail: companysecretary_wcl@welspun.com | Website: www.welspuncorp.com

Registered Address: Welspun City, Village Versamedi, Taluka Anjar, District Kutch, Gujarat 370110. India

Г: +91 28 3666 2222 | F: +91 28 3627 9060

Corporate Identity Number: U27209GJ2021PTC122227

Environment Clearance Compliance Status Report of Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (ATSPL)

(Period: October'2024 – March'2025)



Unit: Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (ATSPL)

Survey No. 652/P-1,

Village: Versamedi, Welspun City,

Taluka: Anjar, District: Kutch (East), Gujarat-370110.

| | • | ce Report for M/s. Anjar TMT Steel Private Ltd. lage-Versamedi, Taluka-Anjar, District-Kutch, Gujarat. |
|--------|--|---|
| EC F N | lo. IA-J-11011/289/2021-IA-II(I) dated | 23 rd February 2023 |
| S.No. | Environment Clearance - Condition | Compliance Status |
| Speci | fic Conditions | |
| I | The project proponent shall comply with all the environmental protection measures and safeguards proposed in the documents submitted to the Ministry. All the recommendations made in the EIA/EMP in respect of environmental management, and risk mitigation measures relating to the project shall be implemented. | Point noted & being complied. |
| II | The project proponent shall utilize modern technologies for capturing of carbon emitted and shall also develop carbon sink/carbon sequestration resources capable of capturing more than emitted. The implementation report shall be submitted to the IRO, MoEF &CC in this regard. | Noted & shall be complied. |
| III | Performance test shall be conducted on all pollution control systems every year and report shall be submitted to Regional Office of the MoEF & CC. | Noted. Regular checking & maintain the performance of all APCD and also conducted stack monitoring by third party NABL & GPCE approved agency. |
| IV | Following additional arrangements to co | |
| (a) | Fog / Mist Sprinklers at all conveyors point and on bulk raw material storage area (at the transfer points) like Iron Ore, Coal and for Fly Ash and similar solid waste storage area. | We have installed only TMT rebars Unit under this EC. We will provide all measures and take care to reduce dust emission once Sponge Iron and WHRB to be installed. |
| b) | Proper covered vehicle shall be used while transport of materials. | Noted & shall be complied. However, all transportation vehicles are fully covered with tarpaulin to reduce dust emission during the vehicle movements. |
| | | Kachchh, Gujarat, India Unnamed Road, Gujarat 370110, India Lat 23.118846° Long 70.084956° 18/11/24 03:26 PM |
| c) | Wheel Washing mechanism shall be provided in entry and exit gates. | Noted. |
| V | Particulate matter emission from stacks shall be less than 30 mg/Nm ³ . | Noted & complied. |

VI Total water requirement will be 3861 m³/day which will be sourced from sister concern unit M/s. Welspun India Limited from its 30 MLD Sewage treatment plant after recycling & reuse of municipal sewage generated from the nearby Municipalities. No ground water abstraction is permitted.

VII The company shall also undertake rain water harvesting measures as per the plan submitted in the EIA/EMP report.

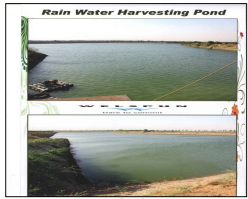
We have conducted regular monitoring by third party NABL accreditation agency and all results are within standard limits.

There is no abstraction of ground water and no drawl of water from any natural surface water source for the proposed project. The required water is sourced from sister concern unit M/s. Welspun India Limited from its Sewage treatment plant after recycling & reuse of municipal sewage generated from the nearby Municipalities.

However, total water consumption is 232.60 m³/day during the period of F.Y 24-25 and it's within limits as mentioned in EC.

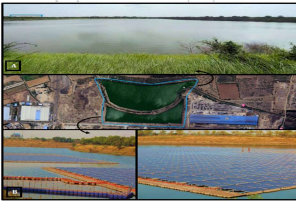
We have made an artificial pond for the Rainwater Harvesting. Rainwater is being collected in the same for the utilization.

We have created two large rain water harvesting lagoons with a capacity to store 3000 million Liters of rain water. The lagoon is spread at an area of 27 acres having depth of 18 meters. Drainage network is created in all areas to collect the rain water from the roof tops and it is diverted into the lagoon. This water used for gardening and process activities after primary treatment.











Glimpses of the Rain Water Harvesting Pond

VIII Sang River is at a distance of 0.6 km from the project site. Other water bodies such as Churwa river, Ponds, Shinai Lake also exists within the study area of 10 km from the project site. The water bodies shall not be disturbed. A robust and full proof Drainage Conservation scheme to protect the natural drainage and its flow parameters; along with

Point noted & shall be complied.

The rain fall data of Kutch district shows very less rain fall and for the last 100 years no flood was reported at this region.

We have also taken a NOC/Certificate from Concerned WRD (Water Resources Department) regarding No Flood Plain Zone at our site located nearby Versamedi & Sang River.

| | Soil conservation scheme and multiple | |
|------|--|--|
| | Soil conservation scheme and multiple Erosion control measures shall be implemented. | ज्याहा श्रम्भात. पाणी प्रविध अने हत्यसर विसाय वायक हार्यपाद हार्यपाद हिम्मान क्षेत्र के स्थान कर्मान क्षेत्र के स्थान क्षेत्र क्षेत्र के स्थान क्षेत्र के स्थ |
| | | Copy of NOC/Certificate from WDR for No Flood Plain Zone |
| IX | Air cooled condensers shall be used in the Power plant. | Point noted & shall be complied. |
| X | Action plan for 100 % solid waste utilization shall be implemented as committed in EIA/EMP report. | |
| XI | dispose of the electronic waste generated in the industry. | We have adequate policy for the E-waste management as per their rule and also send to authorized recycler only whenever E-waste generated. However, we have submitted annual return of E-waste in Form- III to statutory authorities within timeline. |
| XII | Mitigation measures to minimize the impact of noise shall be undertaken as committed. | • |
| XIII | | Green belt is being developed in an around plant Boundary. |

belt developed shall be monitored on periodicoutside areas.

basis to ensure that damaged plants are Photographs of the plantation and greenbelt same as under; replaced with new plants in the subsequent years. Green belt development shall also be developed towards Sang River which is located at a distance of 600 m from the plant boundary. Compliance status in this regard, shall be submitted to concerned Regional Office of the MoEF &CC.

adequate width and tree density shall not be We have developed greenbelt with additional plantation inside less than 2500 per ha. Survival rate of green plant premises as well as nearby plant boundary of the









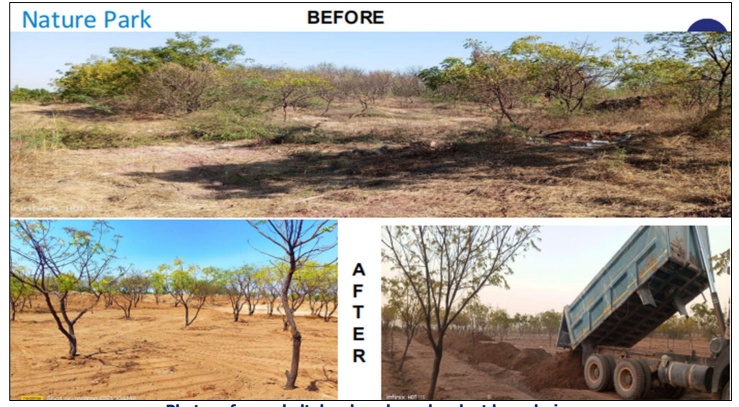








Glimpses of Green Belt development at ATSPL Unit



Photos of greenbelt developed nearby plant boundaries

Greening and Paving shall be implemented in Unit is developing greenbelt within premises along with paving the plant area to arrest soil erosion and dust to arrest soil erosion.

Photographs of the same is as below: pollution from exposed soil surface.





Photos of paved road and greenbelt developed

XV No construction activity/ infringement shall Noted & shall be complied. take place in flood plain of Sang River.

The company assures that no construction activity will be carried out in flood plain of Sang River.

The proposed project shall be designed as Complied. XVI

"Zero Liquid Discharge" Plant. There shall be no discharge of effluent from the plant.

XVII The total wastewater generation from the Complied.

India Limited ETP for treatment and reuse.

proposed project will be 1020.00 KLD. As The total wastewater generation sent to our sister concerned proposed, it shall be sent to M/s. Welspun unit M/s. Welspun India Limited for treatment, recycle & reuse as WIL having ETP with capacity of 29 MLD comprises Physical, Chemical and Biological Oxidation plant, UF and RO system.

XVIII All internal road and connecting road from Shall be complied. project site to main highway shall be

developed and maintained with suitable Million

Axle Standard (MSA) as per the traffic load due to existing and proposed project.

Internal roads of plant premises shall be Internal roads of plant premises have been concreted. concreted and maintained in good condition. We have also maintained good housekeeping at all concrete Industrial vacuum cleaners shall be used|roads in plant premises and cleaning through vacuum cleaner regularly to clean roads to reduce fugitive truck on regular intervals for the reduce fugitive emissions. emissions.





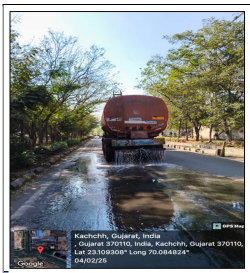




Photos of the Internal and main plant roads cleaning through Vacuum Truck

All stockyards shall be having impervious Complied. material.

flooring and shall be equipped with water spray All stockyards and storage yard having proper water spraying system for dust suppression. Stock yards shall arrangement and also water tanker deployed for the also have garland drains to trap the run off continuous water spraying for the dust suppression.







Photos of water spraying for the dust suppression

All the commitments made to the public during Noted & being complied. XXI the Public Hearing/Public Consultation shall be of the project as per the EMP in accordance to the Ministry's OM dated 30.09.2020 shall be strictly implemented and progress shall be submitted to the Regional Office of MoEF&CC.

satisfactorily implemented. The action plan Please refer Annexure-4 for the CSR activities along with their based on the social impact assessment study photographs and beneficiaries during the financial year 24-25.

The Plastic Waste Management Rules 2016, Noted & complied. XXII inter-alia, mandated banning of identified We have given training for the awareness on banned SUP and

Single Use Plastic (SUP) items with effect from their impact on environment. 01/07/2022. In this regard, CPCB has issued a direction to all the State Pollution Control In this regard, Awareness Boards are also displayed in company 30/06/2022 to ensure (PCCs) on the compliance of Notification published by Ministry on 12/08/2021. The technical guidelines issued by the CPCB in this regard is at https://cpcb.nic.in/technicalguidelines-3/. All the project proponents are hereby requested to sensitize and create awareness among people working within the Project area as well as its surrounding area on the ban of SUP in order to ensure the compliance of Notification published by this Ministry on 12/08/2021. A report, along with photographs, on the measures taken shall also be included in the six-monthly compliance report being submitted by the project

Boards (SPCBs)/Pollution Control Committees township and plant premises for the awareness on banned SUP.



Photos of display boards for Banned SUP

proponents. XXIII The project proponent shall adopt the Clean Air We have adopted the clean air practices like mechanical scrubbers, fabric filters (bag electrostatic precipitators, combustion systems In addition to this, following measures also taken for the (thermal oxidizers), condensers, absorbers, prevent air pollution. biological degradation. and

practices like mechanical collectors, wetcollectors, Bag filters and other pollution control devices houses), continuous operate & maintained.

Controlling emissions related to transportation shall include emission controls on vehicles as well as use of cleaner fuels. Sufficient numbers of additional truck mounted Fog/Mist water cannons shall be procured and operated regularly inside the project premises and also Also provided Fog/Mist water cannons and operated regularly dust in the atmosphere.

- 1. Regular water spraying inside plant premises and at storage yards.
- 2. Regular cleaning of concrete roads through vacuum cleaning trucks for reduce fugitive dust emissions.

in the surrounding villages to arrest suspended inside plant premises for mitigate dust emissions.

General Condition

I. Statutory compliance

The Environment Clearance (EC) granted to Noted and Shall be Complied. the project/ activity is strictly under the provisions of the EIA Notification, 2006 and its amendments issued from time to time. It does not tantamount/ construe to approvals/ consent/ permissions etc., required to be obtained or standards/conditions to be followed under anv other Acts/Rules/ Subordinate legislation's, etc., as may be applicable to the project.

Air quality monitoring and preservation II

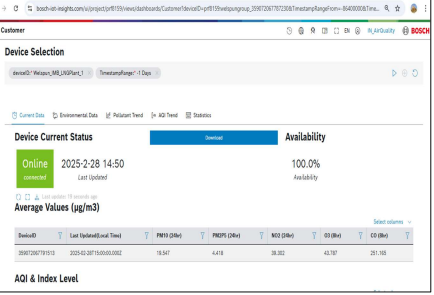
The project proponent shall install 24x7 continuous We have already installed CAAQMS for monitoring of AAQ monitor stack emission as well as 06 Nos. Rules 1986. Continuous Ambient Air Quality Station (CAAQS) for monitoring AAQ parameters with respect to standards prescribed in Environment (Protection) However, we are also monitoring ambient air quality on regular from time to time according to equipment supplier accredited laboratories.

emission monitoring system at process stacks to parameter to standards prescribed in Environment (Protection)

Rules 1986 as amended from time to time. The intervals by NABL accredited third party (M/s Royal CEMS and CAAQMS shall be connected to SPCB and Environment Auditing & Consultancy Services, Rajkot) and CPCB online servers and calibrate these systems parameters found within in the prescribed limits.

specification through labs recognized under Please refer Annexure-2 as third-party Ambient Air Quality Monitoring Environment (Protection) Act, 1986 or NABL (AAQM) Reports by third party (NABL & MoEF&CC) accredited & GPCB approved agency.





Geo-tagged photographs of CAAOMS (Continuous Ambient Air Quality Monitoring System)

ii The project proponent shall monitor fugitive Complied. auarter through every Act, 1986 or NABL accredited laboratories.

emissions in the plant premises at least once We have conducted fugitive emission monitoring in our plant laboratories premises at different locations by NABL accredited third party recognized under Environment (Protection) (M/s Royal Environment Auditing & Consultancy Services, Rajkot) and parameters found within in the prescribed limits.

> Please refer Annexure-3 as third-party reports for the monitoring of fugitive emissions by third party (NABL & MoEF&CC) accredited & GPCB approved agency.

Appropriate Air Pollution Control (APC) system Point Noted complied. iii shall be provided for all the dust generating points including fugitive dust from stack emission and fugitive standards.

all Appropriate Air Pollution Control (APC) system provided at all vulnerable sources, so as to comply prescribed transferred points and all belts covered with adequate canopy emission for the mitigate dust emission and also conducting fugitive monitoring on regular interval by third party.

> Please refer Annexure-3 as third-party reports for the monitoring of fugitive emissions by third party (NABL & MoEF&CC) accredited & GPCB approved agency.

The project proponent shall provide leakage Point Noted and complied. detection and mechanized bag cleaning facilities for better maintenance of bags.

Regularly maintenance & replacement of bags for better efficiency of all bag filters.

Recycle and reuse iron ore fines, coal and coke Point noted and shall be complied. fines, lime fines and such other fines collected in the pollution control devices and vacuum cleaning devices in the process briquetting/ agglomeration.

The project proponent shall ensure covered Complied. νi transportation and conveying of ore, coal and generation.

other raw material to prevent spillage and dust We have also covered the truck with tarpaulin, which are used for the material transportation inside the plant premises.







Photo of transportation vehicle covered with tarpaulin

The project proponent shall provide primary Noted vii and secondary fume extraction system at all melting furnaces.

Design the ventilation system for adequate air Shall be complied. viii changes as per prevailing norms for all tunnels. motor houses, Oil Cellars.

III Water quality monitoring and preservation

The project proponent shall install 24x7 Noted. Ι continuous effluent monitoring system with respect to standards prescribed in Environment (Protection) Rules 1986 vide G.S.R 277 (E) dated 31st March 2012 (Integrated iron & Steel); G.S.R 414 (E) dated 30th May 2008 (Sponge Iron) as amended from time to time; S.O. 3305 (E) dated 7th December 2015 (Thermal Power Plants) as amended from time to time and connected to SPCB and CPCB online servers and calibrate these system from time to time according to equipment supplier specification through labs recognized under Environment (Protection) Act, 1986 or NABL accredited laboratories.

The project proponent shall monitor regularly Noted. and post-monsoon) at sufficient numbers of production or any purpose. piezometers/sampling wells in the plant and adjacent areas through labs recognized under Environment (Protection) Act, 1986 and NABL accredited laboratories.

Sewage Treatment Plant shall be provided for Complied. Iii treatment of domestic wastewater to meet the prescribed standards.

ground water quality at least twice a year (pre-However, we are not using/withdrawing ground water for our

Total generated domestic wastewater from the unit sent to M/s. Welspun India Limited, our sister company for treatment and reuse.

We have executed an agreement with Anjar, Adipur & Gandhidham Nagar Palika for the 35 years to treat the city sewage water and reuse it in our plant for the processes.





Glimpses of 40 MLD STP for Treatment of Municipalities Sewage water

The project proponent shall provide the ETP for Shall be complied. iv effluents of rolling mills to meet the standards

| | | Total generated wastewater from TMT bars unit be sent to M/s. Welspun India Limited, sister company for treatment and reuse. |
|-----|---|--|
| V | Garland drains and collection pits shall be provided for each stock pile to arrest the run- off in the event of heavy rains and to check the water pollution due to surface run off. | · |
| vi | Tyre washing facilities shall be provided at the entrance/exit of the plant gates. | Point noted & shall be complied. |
| IV | Noise monitoring and prevention | |
| I | Noise quality shall be monitored as per the prescribed Noise Pollution (Regulation and Control) Rules, 2000 and report in this regard shall be submitted to Regional Officer of the Ministry as a part of six-monthly compliance | Point Noted and complied. We have monitored Noise level monitoring on regular intervals by NABL accredited third party (M/s Royal Environment Auditing & Consultancy Services, Rajkot) and results are found within in the prescribed limits. |
| | • | Same report is also submitted to concerned authorities along with Six-monthly EC Compliance reports. |
| | | Please refer Annexure-1 for the Noise Monitoring Report by third party (NABL & MoEF&CC) accredited & GPCB approved agency. |
| V | Energy Conservation measures | |
| I | Energy conservation measures may be adopted such as adoption of solar energy and provision of LED lights etc., to minimize the energy consumption. | |
| VI | Waste Management | |
| I | , | Point Noted and Shall be complied. |
| II | Kitchen waste shall be composted or converted to biogas for further use. | Point Noted and Shall be complied. |
| VII | Green Belt | |
| I | The project proponent shall prepare GHG emissions inventory for the plant and shall submit the programme for reduction of the same including carbon sequestration including plantation. | |
| II | Project proponent shall submit a study report on Decarbonization program, which would essentially consist of company's carbon emissions, carbon budgeting/ balancing, carbon sequestration activities and carbon capture, use and storage and offsetting strategies. Further, the report shall also contain time bound action plan to reduce its carbon intensity of its operations and supply chains, energy transition pathway from fossil fuels to Renewable energy etc. All these activities/ assessments should be measurable and monitor able with defined time frames. | |

VIII Public hearing and Human health issues

- I Emergency preparedness plan based on the Point Noted & Shall be complied. Hazard identification and Risk Assessment (HIRA) and Disaster Management Plan shall be
- The project proponent shall carry out heat Point Noted and being complied. stress analysis for the workmen who work in We have provided Job Specific PPEs to all workmen's those high temperature work zone and provide working at High temperature. Personal Protection Equipment (PPE) as per
- Occupational health surveillance of the Shall be complied. workers shall be done on a regular basis and records maintained.

IX Environment Management

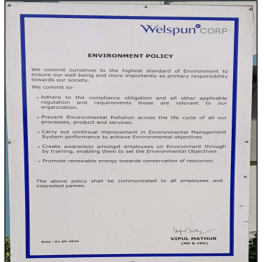
the norms of Factory Act.

implemented.

The project proponent shall comply with the Noted. provisions contained in this Ministry's OM vide F.No. 22-65/2017-IA.III dated 30/09/2020. As part of Corporate Environment Responsibility (CER) activity, company shall adopt nearby villages based on the Socio-Economic survey and undertake community developmental activities in consultation with the village Panchayat and the District Administration as committed.

The company shall have a well laid down The company have well laid down Environmental Policy duly environmental policy duly approve by the approved by MD & Chief Executive officer. (Attached)

environmental policy duly approve by the Board of Directors. The environmental policy should prescribe for standard operating procedures to have proper checks and balances and to bring into focus any infringements/deviation/violation of the environmental / forest / wildlife norms / conditions. The company shall have defined system of reporting infringements / deviation / violation of the environmental / forest / wildlife norms / conditions and / or shareholders / stake holders. The copy of the board resolution in this regard shall be submitted to the MoEF&CC as a part of six-monthly report.



A separate Environmental Cell both at the Complied.
project and company head quarter level, with A separate Environment Management Cell has been set up, qualified personnel shall be set up under the with qualified personnel under the control of senior Executive, control of senior Executive, who will directly to who is directly reporting the head of the plant. the head of the organization.

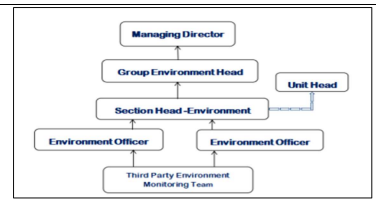


Fig. Environment Management Cell structure at Anjar site

X Miscellaneous

The project proponent shall make public the environmental clearance granted for their project along with the environmental conditions and safeguards at their cost by prominently advertising it at least in two local newspapers of the District or State, of which one shall be in the vernacular language within seven days and in addition this shall also be displayed in the project proponent's website permanently.

Complied.

The advertise regarding grant of environment clearance from MoEF&CC was published in local newspaper as well as English newspaper as under;

જાहેર માहિતી

આ માહિતી આપવા માટે અત્રે જણાવવાનું છે કે ભારત સરકારના પર્ચાવરણ, વન અને કલાઇમેટ ચેંજ મંત્રાલય દ્વારા મેસર્સ અંજાર ટી એમ ટી સ્ટીલ પ્રાઇવેટ લિમિટેડ ને જે સર્વે. નંબર 652/P1: વેલસ્પન સિટી, ગામ વરસામેડી, તાલુકો અંજાર જિલ્લો : કચ્છ, ગુજરાત ખાતે સૂચિત મેટલર્જિકલ યુનિટ સ્ટીલ ટી એમ ટી રીબાર્સ અને વાયર રોડ્સ મેન્યફેકચરીંગ રોલિંગ મિલ, ડી આર આઇ મેન્યુફેકચરિંગ પ્લાન્ટ સાથે 25 મેગાવોટ ટર્બાઇનના કેપ્ટિવ પાવર પ્લાન્ટ અને વેસ્ટ હીટ રિકવરી બોઇલર ફેસિલિટી માંથી 50 ટી પી એચ સ્ટીમ ના યુનીટ ની સ્થાપના માટે પર્યાવરણીય મંજૂરી EC પત્ર (કાઇલ નંબર J-11011/289/2021-IA.II(I) તારીખ 23 મી ફેબ્રુઆરી 2023) માં આપવામાં આવી છે અને પર્યાવરણીય મંજૂરી પત્રની નકલો એમ.ઓ.ઇ.એક અને સી.સી./ એસ. પી.સી. બી. / સી. પી. સી. બી. અને મંત્રાલયની વેબ સાઇટ http://parivesh.nic.in/ પર જોઇ શકાય છે.

Public Notice

This is to inform that M/s. Anjar TMT Steel Private Limited has been accorded Environmental Clearance (Letter No. F. No. J-11011/289/2021-IA.II(I) dated 23rd February 2023) for proposed metallurgical unit Steel TMT Rebars and Wire Rods manufacturing rolling mill, DRI Manufacturing plant along with Captive Power Plant of 25 MW turbine and 50 TPH steam from Waste Heat Recovery Boiler facility at Survey. No. 652/P1; Welspun City, Village Varsamedi, Tahsil Anjar District: Kachchh, Guiarat by Ministry of Environment, Forest and Climate Change and copy of EC letter is available with the MoEF&CC/SPCB/ CPCB and may also be seen on the website of Ministry at http://parivesh.nic.in/

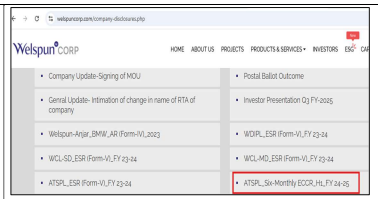
Copy of advertisement for ATSPL EC

ii The copies of the environmental clearance shall be submitted by the project proponents to the Heads of local bodies, Panchayats and Municipal Bodies in addition to the relevant offices of the Government who in turn has to display the same for 30 days from the date of receipt.

Complied.

The project proponent shall upload the status M/s ATSPL has uploaded the status of compliance of stipulated monitored data on their website and update same on half yearly basis regularly. the same on half-yearly basis.

of compliance of the stipulated environment environment clearance conditions along with results of clearance conditions, including results of monitored data on the company website and updating the



Six-Monthly EC Compliance Report uploaded on Company Website

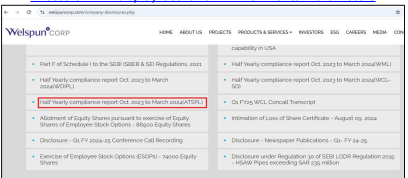
The project proponent shall monitor the Noted & complied. iv at a convenient location for disclosure to the reports. public and put on the website of the company

criteria pollutants level namely; PM10, SO2, We have monitored the criteria of pollutant for the stack & NOx (ambient levels as well as stack ambient quality and same data also display at plant gate and emissions) or critical sectoral parameters, also attached with six monthly EC compliance report. Which is indicated for the projects and display the same an also disclosure on company website with all monitoring





Photos of LED display board for Environmental Parameters



Screenshot of Compliance Report updated on Company Website

The project proponent shall submit six-monthly Point Noted & complied. reports on the status of the compliance of the and Climate Change at environment clearance stipulated timeline. portal.

stipulated environmental conditions on the We have submitted condition wise EC compliance report on the website of the ministry of Environment, Forest website of MoEF&CC through Parivesh 2.0 Portal within

The project proponent shall submit the Point Noted and complied. environmental statement for each financial year in Form-V to the concerned State Pollution

Control Board as prescribed under the We have submitted environmental statement report (Form-V) Environment (Protection) Rules, 1986, as to concerned GPCB and other authorities within timeline as amended subsequently and put on the website decided by concerned authorities. of the company. The project proponent shall inform the Noted.

- vii Regional Office as well as the Ministry, the date of financial closure and final approval of the project by the concerned authorities, commencing the land development work and start of production operation by the project.
- The project proponent shall abide by all the Noted. viii commitments and recommendations made in the EIA/EMP report, commitment made during Public Hearing and also that during their presentation to the **Expert** Appraisal Committee.
- The PP shall put all the environment related Point Noted and being complied. ix expenditure, expenditure related to Action Plan information on the left-over funds allocated to F.Y 2024-25 as under; EMP and PH as committed in the earlier ECs and shall be carried out and spent in next three Please refer Annexure-4 for the CSR activities along with their information to public/public domain.

on the PH issues, and other commitments The annual budget is being earmarked to Environment Cell for made in the EIA/EMP Report etc. in the environment management activities at Plant area and company web site for the information to surrounding areas & spent thereon. The details of expenditure public/public domain. The PP shall also put the incurred for the environmental management activities during

years, in the company web site for the photographs and beneficiaries during the financial year 24-25.

- > Unit is not spending money only for pollution control equipment it rather cares about various other issues directly or indirectly responsible affecting environment in the premises as well as around the industry. A very strong program of greenery and plantation in the plant premises and colony, rural development programs, regular environment parameters monitoring from external agencies etc. also involve lots of expenditures, which make the budget for such programs highly expensive.
- > We are taking care for the overall environmental management/protection measures. So far, we have-
 - Installed and implemented all the pollution control measures such as Bag house, Bag filters, ESPs at plant
 - Installed the online Continuous emission monitoring system (CEMS)/Continuous Ambient Air Quality monitoring system (CAAOMS).
 - Connectivity of online continuous emission data to CPCB/GPCB server.
 - Provided covered sheds for Materials storage yards.
 - Developed the rain water harvesting structures in Plant premises.
 - Provided paved roads inside plant area
 - Developing Greenbelt area etc.
 - Maintaining a Zero Fresh Water Consumption (Through 40 MLD STP Unit) & Zero Liquid Discharge Facilities.
 - Installation of Energy Conservation technologies (TRT installation at our Sister Unit M/s WML).
 - Continuous Water Spraying through dedicated water tanker inside the plant premises to reduce dust emissions.
 - Road cleaning through dedicated Vacuum Cleaning Truck for maintain better housekeeping at Plant areas.
 - Bio-diversity study by GUIDE and it's management at Welspun City Anjar.
 - Regular Environmental Monitoring by Third party agency (Accredited by MoEF&CC, NABL and GPCB).

➤ The annual budget is being earmarked to Environment Cell for environment management activities at Steel Vertical Units – Anjar site & spent thereon. The details of expenditure incurred for the Steel Vertical Units (M/s Anjar TMT Steel Pvt. Ltd., M/s Welspun Corp Ltd. – Steel Division, M/s Welspun DI Pipes Ltd., M/s Welspun Corp Ltd. – Metallics Division) in environmental management activities during FY2024-25 as following:

| Expe | enditure incurred for Environment Protection during F.Y 2024-25 (Steel | Vertical Units) |
|-------|--|---------------------------|
| S.No. | Description | Amount spent (in Lacs) |
| 1. | Air Pollution (Control & Prevention) | 1589.61 |
| 2. | Water Pollution (Control & Prevention) and Water Management | 46.06 |
| 3. | Waste Collection and Disposal | 199.38 |
| 4. | Water Conservation Initiatives | 35.00 |
| 5. | Energy Conservation Initiatives | 1689.00 |
| 6. | Environment Monitoring, Assessment Studies & Legal Statutory Fees | 65.47 |
| 7. | Environment Awareness & Promotion | 0.94 |
| | Total Expenditures (in Lacs.) | 3625.5 |

We done our sincere efforts to visualize the general Environmental Scenario. The investment by our plant on managing the environment reveals the awareness and responsibility of our company towards nature and community.

| X | No further expansion or modifications in the Noted. plant shall be carried out without prior approval We will take prior approval from the concerned authorities in |
|----|--|
| | of the Ministry of Environment, Forests and case of any expansion/modification required in future. |
| | Climate Change (MoEF & CC). |
| хi | The Regional Office of this Ministry shall Point Noted and Shall be complied. |
| | monitor compliance of the stipulated |
| | conditions. The project authorities should |
| | extend full cooperation to the officer (s) of the |
| | Regional Office by furnishing the requisite data |
| | / information/ monitoring reports |





Environment Auditing & Consultancy Service

Plot No. 19 & 20, B/s. The North Star Nest School, Masoom School Road, Mota Mava, RAJKOT - 360 005. Ph.: +91 9099919954 ■ E-mail: royalenvironment@live.com ■ admin@royalconsultancy.com

Ref.No.: 291/03/2024-25

Date: 01/04/2025

ANNUAL RESULTS OF NOISE LEVEL MONITORING: (F.Y 2024-25)

Name of company: Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist,: Kutch- 370110.

| S. No. | Particulars | Unit | | | | | Locati | on : Nr. Se | curity Mai | n Gate | | | | | | | Annual |
|--------|--|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| | , 4, 1, 5 | Month | Apr-24 | May-24 | Jun-24 | Jul-24 | Aug-24 | Sep-24 | Oct-24 | Nov-24 | Dec-24 | Jan-25 | Feb-25 | Mar-25 | Minimum | Maximum | Average |
| 01 | Permissible Limits Day Time | dB(A) | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | |
| | Results (Day Time) 6:00 AM - 10:00 PM | dB(A) | 68 3 | 67.8 | 65.7 | 64.2 | 65.3 | 67.5 | 68.9 | 67.5 | 68_1 | 67,5 | 63.1 | 65.2 | 63.1 | 68.9 | 66.6 |
| 03 | Permissible Limits Night Time | dB(A) | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | |
| | Results (Night Time) 10:00 PM - 6:00 AM | dB(A) | 56.9 | 55.2 | 52.8 | 50 6 | 54.5 | 53.5 | 54.5 | 52,3 | 55_4 | 55 4 | 52.1 | 54.8 | 50 6 | | 54.0 |

Royal Environment Auditing & Consultancy Service, Rajkot







Environment Auditing & Consultancy Service

Plot No. 19 & 20, B/s. The North Star Nest School, Masoom School Road, Mota Mava, RAJKOT - 360 005. Ph.: +91 9099919954 = E-mail: royalenvironment@live.com = admin@royalconsultancy.com

Ref.No.: 292/03/2024-25

Date: 01/04/2025

ANNUAL RESULTS OF NOISE LEVEL MONITORING: (F.Y 2024-25)

Name of company: Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist,: Kutch- 370110.

| S. No. | Particulars | Unit | | | | | Loc | ation : Nr. \ | Neight Bri | dge | | | | | | | Annual |
|--------|--|-------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| | 1 distolated | Month | Apr-24 | May-24 | Jun-24 | Jul-24 | Aug-24 | Sep-24 | Oct-24 | Nov-24 | Dec-24 | Jan-25 | Feb-25 | Mar-25 | Minimum | Maximum | Average |
| 01 | Permissible Limits Day Time | dB(A) | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | |
| | Results (Day Time) 6:00 AM - 10:00 PM | dB(A) | 67.9 | 68.3 | 68.3 | 67.9 | 66.8 | 68.2 | 69.3 | 70.4 | 67.3 | 65.8 | 62.4 | 63.8 | 62.4 | 70.4 | 67.2 |
| 03 | Permissible Limits Night Time | dB(A) | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | |
| | Results (Night Time) 10:00 PM - 6:00 AM | dB(A) | 57.6 | 54.7 | 53 9 | 55.8 | 53.6 | 54.3 | 55 9 | 53.7 | 54 2 | 53.8 | 54.5 | 55,9 | 53.6 | 57.6 | 54.8 |

Royal Environment Auditing & Consultancy Service, Rajkot







Date: 01/04/2025

Ref.No : 293/03/2024-25

ANNUAL RESULTS OF NOISE LEVEL MONITORING: (F.Y 2024-25)

Name of company : Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist,: Kutch- 370110.

| S. No. | Particulars | Unit | | | | | Loca | ation : Nr. 1 | riangle Ga | ırden | | | | | | | |
|--------|--|-------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|-----------------|
| | | Month | Apr-24 | May-24 | Jun-24 | Jul-24 | Aug-24 | Sep-24 | Oct-24 | Nov-24 | Dec-24 | Jan-25 | Feb-25 | Mar-25 | Minimum | Maximum | Annua Averag |
| 01 | Permissible Limits Day Time | dB(A) | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | |
| 02 | Results (Day Time) 6:00 AM - 10:00 PM | dB(A) | 69.3 | 68.5 | 65.8 | 63.8 | 64 7 | 65.7 | 66 9 | 68.3 | 66.9 | 63.9 | 63.7 | 64.9 | 63.7 | 69.3 | 66.0 |
| 03 | Permissible Limits Night Time | dB(A) | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | |
| | Results (Night Time) 10:00 PM - 6:00 AM | dB(A) | 54.2 | 52.6 | 51,7 | 53.9 | 55 7 | 56 8 | 57.2 | 56.9 | 56.9 | 514 | 52 7 | 53.7 | 51.4 | 57.2 | 54.5 |

Royal Environment Auditing & Consultancy Service, Rajkot







Ref.No.: 294/03/2024-25

Date: 01/04/2025

ANNUAL RESULTS OF NOISE LEVEL MONITORING: (F.Y 2024-25)

Name of company: Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist,: Kutch- 370110.

| S. No. | Particulars | Unit | | | | | Locati | on : Nr. We | est Securit | y Gate | | | | | | | |
|--------|--|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|-----------|-------------------|
| | | Month | Apr-24 | May-24 | Jun-24 | Jul-24 | Aug-24 | Sep-24 | Oct-24 | Nov-24 | Dec-24 | Jan-25 | Feb-25 | Mar-25 | Minimum | Maximum | Annual Average |
| 01 | Permissible Limits Day Time | dB(A) | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | |
| 02 | Results (Day Time) 6:00 AM - 10:00 PM | dB(A) | 67.5 | 68.3 | 66.7 | 65.3 | 63,5 | 64.5 | 65.1 | 69 2 | 67.5 | 68 4 | 62.4 | 63.8 | 62.4 | 69.2 | 66.0 |
| 03 | Permissible Limits Night Time | dB(A) | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | |
| | Results (Night Time) 10:00 PM - 6:00 AM | dB(A) | 52.6 | 53 2 | 53.4 | 52.7 | 53.9 | 54.9 | 55 6 | 54.8 | 57 2 | 52.8 | 53,2 | 54 6 | 52.6 | 52.6 57.2 | 54.1 |

Royal Environment Auditing & Consultancy Service, Rajkot







Ref.No.: 295/03/2024-25

Date: 01/04/2025

ANNUAL RESULTS OF NOISE LEVEL MONITORING: (F.Y 2024-25)

Name of company : Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist,: Kutch- 370110.

| S. No. | Particulars | Unit | | | | | Loca | ition : Nr. V | Vork Shop | Area | | | | | | | |
|--------|--|-------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|-------------------|
| | | Month | Apr-24 | May-24 | Jun-24 | Jul-24 | Aug-24 | Sep-24 | Oct-24 | Nov-24 | Dec-24 | Jan-25 | Feb-25 | Mar-25 | Minimum | Maximum | Annual Average |
| 01 | Permissible Limits Day Time | dB(A) | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | 75.0 | |
| | Results (Day Time) 6:00 AM - 10:00 PM | dB(A) | 66.1 | 67.3 | 65 9 | 64.1 | 67.2 | 66.6 | 67.3 | 65.4 | 66.3 | 66.2 | 66.2 | 65.1 | 64 1 | 67.3 | 66.1 |
| 03 | Permissible Limits Night Time | dB(A) | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | 70.0 | |
| 04 | Results (Night Time) 10:00 PM - 6:00 AM | dB(A) | 53,1 | 55.4 | 52.4 | 53.1 | 54.3 | 55 7 | 56.1 | 55.2 | 56 7 | 51.3 | 50.4 | 52.7 | 50.4 | 56.7 | 53.9 |

Royal Environment Auditing & Consultancy Service, Rajkot





Date: 01/04/2025



Environment Auditing & Consultancy Service

Plot No. 19 & 20, B/s. The North Star Nest School, Masoom School Road, Mota Mava, RAJKOT - 360 005. Ph.: +91 9099919954 ■ E-mail: royalenvironment@live.com ■ admin@royalconsultancy.com

Ref.No.: 131/03/2024-25

ANNUAL RESULTS OF AMBIENT AIR QUALITY MONITORING: (F.Y 2024-25)

Name of company: Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist,: Kutch- 370110.

| S. No. | Particulars | Unit | | | | | Locat | tion : Nr.Se | curity Mai | n Gate | | | | | | | Annual | Standard limit |
|---------|--|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|----------------|
| J. 140, | Faiticulais | Month | Apr-24 | May-24 | Jun-24 | Jul-24 | Aug-24 | Sep-24 | Oct-24 | Nov-24 | Dec-24 | Jan-25 | Feb-25 | Mar-25 | Minimum | Maximum | Average | (Annually)** |
| 01 | Permissible Limits of PM _{2.5} * | µg/m³ | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | | |
| 02 | Average Concentration of PM _{2.5} | μg/m³ | 23.7 | 22 5 | 23 4 | 24,1 | 23,5 | 24 1 | 24.9 | 25.4 | 22.7 | 18.2 | 19.2 | 20.4 | 18,2 | 25.4 | 22.7 | 40.0 |
| 03 | Permissible Limits of PM ₁₀ * | μg/m³ | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100,0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | | |
| 04 | Average Concentration of PM ₁₀ | µg/m³ | 51.8 | 52 6 | 51.7 | 51.7 | 52.6 | 51.7 | 52.5 | 53.2 | 50.4 | 31.5 | 33.2 | 32.7 | 31.5 | 53.2 | 47.1 | 60.0 |
| 05 | Permissible Limits of SO ₂ * | μg/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80,0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | | |
| 06 | Average Concentration of SO ₂ | µg/m³ | 12.4 | 13.1 | 12.1 | 11.7 | 12.7 | 13.1 | 13.6 | 12.7 | 11,7 | 11,6 | 12.1 | 13 | 11.6 | 13.6 | 12.5 | 50.0 |
| 07 | Permissible Limits of NO ₂ * | μg/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | | |
| 08 | Average Concentration of NO ₂ | µg/m³ | 22.7 | 21.6 | 21.6 | 22,7 | 21.3 | 20.9 | 20.9 | 21,2 | 19.6 | 23 2 | 24 | 21.7 | 19.6 | 24 | 21.8 | 1.8 40.0 |

^{*}Permissible Limits (24 hrs.) as per NAAQ Standard dated 18th November 2009.

Royal Environment Auditing & Consultancy Service, Rajkot



^{**}Permissible Limits (Annually) as per NAAQ Standard dated 18th November 2009.



Environment Auditing & Consultancy Service

Plot No. 19 & 20, B/s. The North Star Nest School, Masoom School Road, Mota Mava, RAJKOT - 360 005. Ph.: +91 9099919954 ■ E-mail: royalenvironment@live.com ■ admin@royalconsultancy.com

Ref.No.: 132/03/2024-25

Date: 01/04/2025

ANNUAL RESULTS OF AMBIENT AIR QUALITY MONITORING: (F.Y 2024-25)

Name of company: Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist,: Kutch- 370110.

| S. No. | Particulars | Unit | | | | | Loca | ation : Nr.W | leighing B | ridge | | | | | | | Annual | Standard limi |
|---------|--|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------------|
| J. 110. | ranticulais | Month | Apr-24 | May-24 | Jun-24 | Jul-24 | Aug-24 | Sep-24 | Oct-24 | Nov-24 | Dec-24 | Jan-25 | Feb-25 | Mar-25 | Minimum | Maximum | Average | (Annually)** |
| 01 | Permissible Limits of PM _{2.5} * | μg/m³ | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 00.0 | 40.0 |
| 02 | Average Concentration of PM _{2.5} | μg/m³ | 24.5 | 23,5 | 22.7 | 25,3 | 24.1 | 23,2 | 23.8 | 26.3 | 23.6 | 19 1 | 17.9 | 19.2 | 17.9 | 26.3 | 22.8 | 40.0 |
| 03 | Permissible Limits of PM ₁₀ * | μg/m³ | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 47.6 | |
| 04 | Average Concentration of PM ₁₀ | µg/m³ | 52 6 | 53.4 | 52.3 | 50,8 | 49 7 | 50 8 | 51.6 | 52.7 | 51.7 | 32.6 | 32.4 | 33.9 | 32.4 | 53.4 | 47.0 | 60.0 |
| 05 | Permissible Limits of SO ₂ * | μg/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | | |
| 06 | Average Concentration of SO ₂ | µg/m³ | 13.2 | 14.2 | 11.4 | 12.4 | 11_7 | 12.7 | 13.4 | 13.2 | 12.8 | 12,1 | 11,9 | 12,7 | 11.4 | 14.2 | 12.6 | 50.0 |
| 07 | Permissible Limits of NO ₂ * | µg/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | | |
| 08 | Average Concentration of NO ₂ | µg/m³ | 23.4 | 22.5 | 22.5 | 20.6 | 22.4 | 21.4 | 21.4 | 22.3 | 20.3 | 22.4 | 22 3 | 20,5 | 20 3 | 23.4 | 21.8 | 40.0 |

^{*}Permissible Limits (24 hrs.) as per NAAQ Standard dated 18th November 2009.

Royal Environment Auditing & Consultancy Service, Rajkot



^{**}Permissible Limits (Angually) as per NAAQ Standard dated 18th November 2009.



Ref.No.: 133/03/2024-25

Date: 01/04/2025

ANNUAL RESULTS OF AMBIENT AIR QUALITY MONITORING: (F.Y 2024-25)

Name of company: Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist,: Kutch- 370110.

| S. No. | Particulars | Unit | | | | | Loca | ation : Nr.T | riangle Ga | rden | | | | | | | Annual | Standard limit |
|---------|--|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|----------------|
| 3, 140, | Faiticulais | Month | Арг-24 | May-24 | Jun-24 | Jul-24 | Aug-24 | Sep-24 | Oct-24 | Nov-24 | Dec-24 | Jan-25 | Feb-25 | Mar-25 | Minimum | Maximum | Average | (Annually)** |
| 01 | Permissible Limits of PM _{2.5} * | μg/m³ | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | | 40.0 |
| 02 | Average Concentration of PM _{2.5} | μg/m³ | 25.7 | 24.5 | 23.8 | 23.5 | 24.7 | 22.7 | 23.5 | 23 7 | 21.8 | 18 6 | 19.7 | 21,3 | 18.6 | 25.7 | 22.8 | 40.0 |
| 03 | Permissible Limits of PM ₁₀ * | μg/m³ | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | | |
| 04 | Average Concentration of PM ₁₀ | µg/m³ | 53.7 | 54.7 | 51.4 | 52.6 | 51.3 | 52 9 | 53 8 | 54.9 | 52.7 | 30.1 | 33.7 | 34.5 | 30 1 | 54.9 | 48.0 | 60.0 |
| 05 | Permissible Limits of SO ₂ * | µg/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 40.5 | |
| 06 | Average Concentration of SO ₂ | μg/m³ | 12.7 | 13.7 | 13.2 | 13.1 | 11.6 | 12.6 | 13 | 13.9 | 10,6 | 11.3 | 12.4 | 11.9 | 10.6 | 13.9 | 12.5 | 50.0 |
| 07 | Permissible Limits of NO ₂ * | μg/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | | |
| 08 | Average Concentration of NO ₂ | μg/m³ | 21.9 | 23.8 | 21.5 | 22,7 | 23.7 | 22.6 | 22.6 | 21.5 | 22 7 | 24.1 | 22 7 | 19.6 | 19.6 | 24.1 | 22.5 | 40.0 |

^{*}Permissible Limits (24 hrs.) as per NAAQ Standard dated 18th November 2009.

Royal Environment Aubiting & Consultancy Service, Rajkot



^{**}Permissible Limits (Annyally) as per NAAQ Standard dated 18th November'2009.



Ref.No.: 134/03/2024-25

Date: 01/04/2025

ANNUAL RESULTS OF AMBIENT AIR QUALITY MONITORING: (F.Y 2024-25)

Name of company: Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist,: Kutch- 370110.

| S. No. | Particulars | Unit | Location : Nr.West Security Gate | | | | | | | | | | | | | | Annual | Standard limit |
|---------|--|-------|----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|----------------|
| U. 11U. | 1 articulars | Month | Apr-24 | May-24 | Jun-24 | Jul-24 | Aug-24 | Sep-24 | Oct-24 | Nov-24 | Dec-24 | Jan-25 | Feb-25 | Mar-25 | Minimum | Maximum | Average | (Annually)** |
| 01 | Permissible Limits of PM _{2,5} * | μg/m³ | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | | |
| 02 | Average Concentration of PM _{2.5} | µg/m³ | 25,3 | 26.7 | 23 1 | 22.4 | 21,7 | 22.7 | 23.1 | 24.3 | 22.1 | 21.7 | 18.9 | 20.3 | 18.9 | 26 7 | 22.7 | 40.0 |
| 03 | Permissible Limits of PM ₁₀ * | μg/m³ | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | | |
| 04 | Average Concentration of PM ₁₀ | μg/m³ | 53.1 | 54.5 | 53.2 | 50.7 | 50.7 | 49_1 | 49.6 | 51.3 | 53.5 | 31.6 | 31.5 | 34.7 | 31.5 | 54.5 | 47.0 | 60.0 |
| 05 | Permissible Limits of SO ₂ * | μg/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | | |
| 06 | Average Concentration of SO ₂ | μg/m³ | 12,6 | 13.4 | 11.7 | 11,2 | 10.7 | 11.7 | 12.8 | 13.4 | 11.3 | 13.2 | 11.4 | 11.6 | 10.7 | 13.4 | 12.1 | 50.0 |
| 07 | Permissible Limits of NO ₂ * | μg/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | | |
| 08 | Average Concentration of NO ₂ | µg/m³ | 23 4 | 21.5 | 22.4 | 21.5 | 21.7 | 20.4 | 20 4 | 21.9 | 22.6 | 23,7 | 21.5 | 20,7 | 20.4 | 23.7 | 21.8 | 40.0 |

^{*}Permissible Limits (24 hrs.) as per NAAQ Standard dated 18th November'2009.

Royal Environment Auditing & Consultancy Service, Rajkot



^{**}Permissible Limits (Annyssy) as per NAAQ Standard dated 18th November 2009.



Environment Auditing & Consultancy Service

Plot No. 19 & 20, B/s, The North Star Nest School, Masoom School Road, Mota Mava, RAJKOT - 360 005. Ph.: +91 9099919954 ■ E-mail: royalenvironment@live.com ■ admin@royalconsultancy.com

Ref.No.: 135/03/2024-25

Date: 01/04/2025

ANNUAL RESULTS OF AMBIENT AIR QUALITY MONITORING: (F.Y 2024-25)

Name of company: Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist,: Kutch- 370110.

| S. No. | Particulars | Unit | | | | | | Location | : Nr.OHC | | | | | | | | Annual | Standard limit |
|---------|--|-------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|----------------|
| 0. 110. | Tarticulars | Month | Арг-24 | May-24 | Jun-24 | Jul-24 | Aug-24 | Sep-24 | Oct-24 | Nov-24 | Dec-24 | Jan-25 | Feb-25 | Mar-25 | Minimum | Maximum | Average | (Annually)** |
| 01 | Permissible Limits of PM _{2.5} * | μg/m³ | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | | |
| 02 | Average Concentration of PM _{2.5} | µg/m³ | 24 6 | 25.8 | 22.4 | 23.7 | 22.4 | 21.8 | 22.6 | 23.5 | 20.3 | 19.5 | 21.2 | 21 7 | 19.5 | 25.8 | 22.5 | 40.0 |
| 03 | Permissible Limits of PM ₁₀ * | μg/m³ | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | | |
| 04 | Average Concentration of PM ₁₀ | µg/m³ | 52 6 | 53 6 | 51.7 | 52.6 | 49.7 | 50.4 | 50.2 | 52.4 | 54.8 | 32,3 | 32.7 | 33.9 | 32.3 | 54.8 | 47.2 | 60.0 |
| 05 | Permissible Limits of SO ₂ * | μġ/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | | |
| 06 | Average Concentration of SO ₂ | µg/m³ | 13.2 | 12,6 | 13.2 | 11.6 | 11.3 | 12.6 | 12.3 | 12.9 | 12,5 | 11.7 | 12 1 | 12.5 | 11.3 | 13.2 | 12.4 | 50.0 |
| 07 | Permissible Limits of NO ₂ * | μg/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | | |
| 08 | Average Concentration of NO ₂ | µg/m³ | 22.4 | 22.3 | 22.9 | 22.4 | 19.5 | 21.3 | 21 3 | 22.7 | 20.5 | 22.5 | 23 4 | 21.8 | 19.5 | 23.4 | 21.9 | 40.0 |

^{*}Permissible Limits (24 hrs.) as per NAAQ Standard dated 18th November 2009.

Royal Environment Auditing & Consultancy Service, Rajkot



^{**}Permissible Limits (Annually) as per NAAQ Standard dated 18th November 2009.



Environment Auditing & Consultancy Service

Plot No. 19 & 20, B/s. The North Star Nest School, Masoom School Road, Mota Mava, RAJKOT - 360 005. Ph.: +91 9099919954 ■ E-mail: royalenvironment@live.com ■ admin@royalconsultancy.com

Ref No : 136/03/2024-25

Date: 01/04/2025

ANNUAL RESULTS OF AMBIENT AIR QUALITY MONITORING: (F.Y 2024-25)

Name of company: Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist,: Kutch- 370110.

| S. No. | Particulars | Unit | Location : Nr.Work Shop Area | | | | | | | | | | | - 17 | | Annual | Standard limit | |
|---------|--|-------|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|----------------|--------------|
| 0. 140. | ratticulars | Month | Apr-24 | May-24 | Jun-24 | Jul-24 | Aug-24 | Sep-24 | Oct-24 | Nov-24 | Dec-24 | Jan-25 | Feb-25 | Mar-25 | Minimum | Maximum | Average | (Annually)** |
| 01 | Permissible Limits of PM _{2,5} * | µg/m³ | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | | |
| 02 | Average Concentration of PM _{2.5} | μg/m³ | 25.7 | 26.1 | 24.5 | 21.8 | 23.7 | 21.9 | 22.1 | 26.5 | 21.5 | 20.7 | 20.7 | 19.3 | 19,3 | 26.5 | 22.9 | 40.0 |
| 03 | Permissible Limits of PM ₁₀ * | μg/m³ | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | | |
| 04 | Average Concentration of PM ₁₀ | µg/m³ | 54.1 | 55.2 | 52.6 | 51.9 | 52.6 | 51.7 | 52.1 | 53.7 | 52.6 | 30,9 | 31 4 | 32 8 | 30.9 | 55,2 | 47.6 | 60.0 |
| 05 | Permissible Limits of SO ₂ * | μg/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | | |
| 06 | Average Concentration of SO ₂ | µg/m³ | 12.7 | 14.8 | 12.2 | 10.9 | 12.4 | 11.8 | 12.1 | 12.8 | 13.5 | 12.3 | 11.8 | 11.9 | 10.9 | 14 8 | 12.4 | 50.0 |
| 07 | Permissible Limits of NO ₂ * | μg/m³ | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | 80.0 | | |
| 08 | Average Concentration of NO ₂ | μg/m³ | 23.6 | 22.7 | 23.5 | 22 9 | 20.6 | 19.8 | 19.8 | 23 9 | 21.2 | 24.6 | 22.7 | 20.3 | 19 8 | 24 6 | 22.1 | 40.0 |

^{*}Permissible Limits (24 hrs.) as per NAAQ Standard dated 18th November 2009

Royal Environment Auditing & Consultancy Service, Rajkot



^{**}Permissible Limits (Annually) as per NAAQ Standard dated 18th November 2009



Ref.No.: 309/03/2024-25 Date: 01/04/2025

ANNUAL RESULTS OF FUGITIVE EMISSION MONITORING (F.Y 2024-25)

Name of company: Anjar TMT Steel Pvt. Ltd. (GPCB ID-82601)

Address

Welspun City

Village: Versamedi, Taluka: Anjar,

Dist.: Kutch- 370110.

| | Particulars | SPM Level (ug/Nm3) | | | | | |
|-----------|--------------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|
| Sr. No. | Location | Nr. Raw Material Handling Yard | | | | | |
| F.Y 24-25 | Permissible Limit* | 3000 | | | | | |
| 01 | Apr-24 | 1236 | | | | | |
| 02 | May-24 | 1329 | | | | | |
| 03 | Jun-24 | 1357 | | | | | |
| 04 | Jul-24 | 1286 | | | | | |
| 05 | Aug-24 | 1273 | | | | | |
| 06 | Sep-24 | 1275 | | | | | |
| 07 | Oct-24 | 1290 | | | | | |
| 08 | Nov-24 | 1326 | | | | | |
| 09 | Dec-24 | 1421 | | | | | |
| 10 | Jan-25 | 1527 | | | | | |
| 11 | Feb-25 | 1142 | | | | | |
| 12 | Mar-25 | 1247 | | | | | |
| | Minimum | 1142 | | | | | |
| | Maximum | 1527 | | | | | |
| | Annual Average | 1309 | | | | | |

^{*} Permissible Limits are as per MoEF Notification 31st March 2012 & GPCB consent

Royal Environment Auditing and Consultancy Service



Certificate of Accrediation by CPCB and MoEF&CC







केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड CENTRAL POLLUTION CONTROL BOARD

पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय भारत सरकार MINISTRY OF ENVIRONMENT FOREST & CLIMATE CHANGE GOVT OF INDIA

फा.सं.एलबी-2021/7/99/इंस्टलैब-एचओ-सीपीसीबी-एचओ /प्राइवेट 📈 मान्यता पत्र

02 अप्रैल 2025

सेवा में.

प्रयोगशाला प्रमुख, मैसर्स रॉयल एनवायरनमेंट ऑडिटिंग एंड कंसल्टेंसी सर्विस (लैबोरेटरी डिवीजन), प्लॉट नंबर 19/20, नॉर्थ स्टार नेस्ट स्कूल के पास, मासूम स्कूल रोड, मोटा मावा, राजकोट-360005, गुजरात।

विषय: पर्यावरण(संरक्षण) अधिनियम, 1986 के अंतर्गत पर्यावरणीय प्रयोगशाला के रूप में मैसर्स रॉयल एनवायरनमेंट ऑडिटिंग एंड कंसल्टेंसी सर्विस (लैबोरेटरी डिवीजन), प्लॉट नंबर 19/20, नॉर्थ स्टार नेस्ट स्कूल के पास, मासूम स्कूल रोड, मोटा मावा, राजकोट-360005, गुजरात की मान्यता के बारे में।

महोदय, केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड (के.प्र.नि.बोर्ड) को पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 के अंतर्गत पर्यावरण प्रयोगशालाओं की मान्यता के लिए दिशानिर्देशों के निबंधन और शर्तों की स्वीकृति के साथ आपके दिनांक 17/02/2025 के प्रस्तुत आवेदन के संदर्भ में , के.प्र.नि.बोर्ड के सक्षम प्राधिकारी ने पर्यावरण प्रयोगशाला और सरकार के विश्लेषक की मान्यता को अनुमोदन प्रदान किया है। तत्पश्चात, मैसर्स रॉयल एनवायरनमेंट ऑडिटिंग एंड कंसल्टेंसी सर्विस (लैबोरेटरी डिवीजन), प्लॉट नंबर 19/20, नॉर्थ स्टार नेस्ट स्कूल के पास, मासूम स्कूल रोड, मोटा मावा, राजकोट-360005, गुजरात को भारत की राजपत्र अधिसूचना में प्रयोगशाला की अनिवार्य प्रत्यायन/प्रमाणन की वर्तमान अपेक्षा को ध्यान में रखते हुए दिनांक 29/03/2028 (तीन साल) तक आईएसओ/ आईईसी 17025 और आईएस/आईएसओ 45001 की वैधता के साथ अधिसूचित किया जाएगा।

2. निम्नलिखित विश्लेषकों को सरकारी विश्लेषक के रूप में अनुमोदित किया गया है:

1. सुश्री श्वेता कमलेशभाई धनानी

2. श्री पार्थ महेशभाई गोधानी

3. प्रयोगशाला अनिवार्य रूप से स्वीकृत निबंधन और शर्तों का पालन करते हुए निम्नलिखित परीक्षणों करेगी:

क. भौतिक परीक्षण: चालकता, रंग, पीएच, स्थिर और वाष्पशील ठोस, कुल ठोस, कुल विलीन ठोस, कुल निलंबित ठोस, आविलता, तापमान, वेग एवं निर्वहन औद्योगिक बहि:स्राव धारा का विसर्जन मापन, फ्लोक्यूलेशन टेस्ट (जार टेस्ट), गंध, लवणता, निपटान योग्य ठोस और आपंक वॉल्यूम इंडेक्स (एसवीआई)।

ख. अकार्बनिक (सामान्य और गैर-धात्विक): अम्लता, क्षारीयता, अमोनिकल नाइट्रोजन, क्लोराइड, क्लोरीन अवशिष्ट, विलीन ऑक्सीजन, फ्लोराइड, कुल कठोरता, कुल केजेल्डहल नाइट्रोजन (टीकेएन), नाइट्राइट नाइट्रोजन, नाइट्रेट नाइट्रोजन, फॉस्फेट, सल्फेट, कार्बन डाइऑक्साइड, क्लोरीन डिमांड, साइनाइड, आयोडीन, सिलिका, सल्फाइड और

अकार्वनिक (सूक्ष्म मात्रिक धातु): बोरोन, कैडिमयम, कैल्शियम, टोटल क्रोमियम, क्रोमियम हेक्सावलेंट, तांबा, लोहा, सीसा, मैग्नीशियम, पारा, निकल, पोटेशियम, सोडियम, सोडियम अवशोषण अनुपात (एसएआर), जिंक, आर्सेनिक, एल्युमीनियम, बेरियम, कोबाल्ट, मैंगनीज, सिल्वर और स्ट्रोंटियम।

ऑर्गेनिक्स (सामान्य) और ट्रेस ऑर्गेनिक्स: बायोकेमिकल ऑक्सीजन डिमांड (बीओडी), रासायनिक ऑक्सीजन डिमांड (सीओडी), तेल और ग्रीस, फेनोलिक यौगिक, कीटनाशक (प्रत्येक) (ऑर्गेनो-क्लोरीन और ऑर्गेनो नाइट्रोजन-कार्बन/नाइट्रोजन अनुपात, ऑर्गेनिक कार्बन (ठोस में), पॉली-क्लोरिनेटेड बाइफिनाइल (पीसीबी) (प्रत्येक) , पॉलीन्यूक्लियर एरोमैटिक हाइड्रोकार्बन (पीएएच) , सर्फेक्टेंट , टैनिन & लिग्निन और टोटल ऑर्गेनिक

ङ सूक्ष्म जीवविज्ञान परीक्षण: टोटल कोलीफॉर्म, फीकल कोलीफॉर्म, ई. कोली, फीकल स्ट्रेप्टोकोक्की और टोटल प्लेट

आविष विज्ञानी परीक्षण: मछली का उपयोग करके विषाक्तता के मूल्यांकन के लिए जैव परख विधि (100% प्रवाह में 96 घंटे के बाद मछली का 90% जीवित रहना), डैफ़निया या अन्य जीव का उपयोग करके विषाक्तता का मापन और ज़ेबरा मछली (आयाम रहित विषाक्तता परीक्षण) का उपयोग करके विषाक्तता कारक का मापन। जारी.

'परिवेश भवन' पर्वी अर्जुन नगर, दिल्ली-110032

Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi-110032

दरभाष/Tel: 43102030, 22305792,वेबसाईट/Website: www.cpcb.nic.in

छ. जैविक परीक्षणः बेन्थिक जीव की पहचान और गणना, मैक्रोफाइटिक पहचान, प्लवक पहचान गणना और क्लोरोफिल। ज. परिसंकटमय अपशिष्ट का लक्षण वर्णनः निक्षालक (टीसीएलपी अर्क/जल अर्क) तैयार करना, संक्षारकता,

ज्वलनशीलता (फ्लैश प्वाइंट), विषाक्तता और अपशिष्ट & निक्षालक में भारी धातुओं/पीड़कनाशियों का मापन।

झ. मृदा/आपंक/तलछट और ठोस अपशिष्ट: बोरॉन, कटियन एक्सचेंज क्षमता (सीईसी), विद्युत चालकता, नाइट्रोजन (उपलब्ध), कार्बनिक कार्बन/पदार्थ (रासायनिक विधि), पीएच, फास्फोरस (उपलब्ध), फॉस्फेट (ऑर्थो), फॉस्फेट (कुल), पोटेशियम, मृदा के अर्क में एसएआर, सोडियम, मृदा की नमी, टीकेएन, कैलोरी मान, अमोनिया, कैल्शियम, कैल्शियम कार्बोनेट, क्लोराइड, रंग, विनिमेय सोडियम प्रतिशत (ईएसपी), जिप्सम आवश्यकता, भारी धातु, मैग्नीशियम, यांत्रिक मृदा विश्लेषण, नाइट्रेट, नाइट्राइट, पोटाश (उपलब्ध), सल्फेट, कुल कार्बनिक कार्बन (टीओसी), कुल पानी में घुलनशील नमक और जल धारण क्षमता।

ञ. **परिवेशी वायु/पलायक उत्सर्जन:** नाइट्रोजन डाइऑक्साइड (एनओ₂) , सल्फर डाइऑक्साइड (एसओ₂) , कुल निलंबित विविक्त कण, श्वसन योग्य निलंबित कण पदार्थ (पीएम₁₀) , अमोनिया, कार्बन मोनोऑक्साइड, क्लोरीन, फ्लोराइड, सीसा, मीथेन, ओजोन, बेंजीन टोल्यूनि ज़ाइलीन (बीटीएक्स) , पॉलीसाइक्लिक एरोमैटिक हाइड्रोकार्बन (पीएएच) बेंजो-

ए-पाइरिन और अन्य, पीएम2.5 और वाष्पशील कार्बनिक कार्बन।

ट. चिमनी गैसें/स्रोत उत्सर्जन: पार्टिकुलेट मैटर, सल्फर डाइऑक्साइड, वेग और प्रवाह, कार्बन डाइऑक्साइड, कार्बन मोनोऑक्साइड, तापमान, ऑक्सीजन, नाइट्रोजन के ऑक्साइड, एसिड धुंध, अमोनिया, क्लोरीन, फ्लोराइड (पार्टिकुलेट), फ्लोराइड (गैसीय) और हाइड्रोजन सल्फाइड।

ठ. रव (शोर) स्तर: शोर स्तर माप (२० से १४० डीबीए) और परिवेश रव ६ स्रोत विशिष्ट रव। ड. मौसम संवंधी: परिवेश का तापमान, हवा की दिशा, हवा की गति, सापेक्ष आर्द्रता और वर्षा।

- 4. प्रयोगशाला और विश्लेषकों की क्षमता का पता लगाने के लिए प्रयोगशाला को के.प्र.नि.बोर्ड द्वारा आयोजित विश्लेषणात्मक गुणवत्ता नियंत्रण) एक्यूसी (अभ्यास में अनिवार्य रूप से भाग ले ना होगा। प्रयोगशाला किए गए नमूना विश्लेषण पर के.प्र.नि.बोर्ड को तिमाही प्रगति रिपोर्ट प्रस्तुत करेगी।
- 5. अधिसूचना के अनुसार, एक संयुक्त दल द्वारा मान्यता प्राप्त पर्यावरण प्रयोगशाला का औचक निरीक्षण/आविधिक निगरानी उस के उचित कामकाज , व्यवस्थित प्रचालन और प्रयोगशाला में तैयार किए गए आंकड़ों की विश्वसनीयता का निर्धारण करने के लिए की जाएगी।
- 6. प्रयोगशाला के पास नियमानुसार ISO/IEC: 17025)2017 (और IS/ ISO: 45001का अपेक्षित प्रत्यायन और प्रमाण पत्र होना चाहिए। यह मान्यता यथा लागू प्रत्यायन और नवीनीकरण के अधीन है और किसी भी निबंधन और शर्तों के गंभीर गैर-अनुपालन के मामले में ,प्रयोगशाला को न्यूनतम दो साल की अवधि के लिए ब्लैकलिस्ट किया जा सकता है और सरकार की ओर से अनिधकृत तरीके से कार्य करने के लिए ,यथा लागू सिविल/आपराधिक कार्यवाही शुरू की जा सकती है।
- 7. मैसर्स रॉयल एनवायरनमेंट ऑडिटिंग एंड कंसल्टेंसी सर्विस (लैबोरेटरी डिवीजन), राजकोट, गुजरात को संबंधित अनिवार्य प्रत्यायन/प्रमाणीकरण के साथ मान्यता की समाप्ति से पूर्व केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के वेबपोर्टल (https://cpcbepalab.in/epalab) का उपयोग कर के ऑनलाइन मान्यता के नवीनीकरण के लिए आवेदन करना अपेक्षितहै।

भवदीय, ८ १ 2/4/25 (डॉ .के .रंगनाथन) वैज्ञानिक-ई एवं प्रभागप्रमुख उपकरणीय प्रयोगशाला

उ. के. रंगनायन / Dr. K. Ranganathan रोज्ञानिक 'ई' / Scientist 'E' प्रभारी जल एवं उपकरणीय प्रयोगशाला Div. Head-Water & Instrumentation Laboratory केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड Central Poliution Control Board पर्यापरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, नारत परकार (Mo Environment, Forest & Climate Change, Govt. of India) परिवेश भवन, पूर्वी अर्जुन नगर, विल्ली—110032 Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi-110032

Certificate of Accrediation by NABL





National Accreditation Board for **Testing and Calibration Laboratories**

CERTIFICATE OF ACCREDITATION

ROYAL ENVIRONMENT AUDITING & CONSULTANCY **SERVICE (LABORATORY DIVISION)**

has been assessed and accredited in accordance with the standard

ISO/IEC 17025:2017

"General Requirements for the Competence of Testing & Calibration Laboratories"

for its facilities at

PLOT NO. 19/20, MASOOM SCHOOL ROAD, MOTA MAUVA, RAJKOT, GUJARAT, INDIA

in the field of

TESTING

Certificate Number:

TC-15048

Issue Date:

06/12/2024

Valid Until:

05/12/2028

This certificate remains valid for the Scope of Accreditation as specified in the annexure subject to continued satisfactory compliance to the above standard & the relevant requirements of NABL. (To see the scope of accreditation of thislaboratory, you may also visit NABL website www.nabl-india.org)

Name of Legal Entity: Royal Environment Auditing & Consultancy Service

Signed for and on behalf of NABL



N. Venkateswaran **Chief Executive Officer**





WELSPUN FOUNDATION FOR HEALTH AND KNOWLEDGE



Foundation for Health & Knowledge

GUJARAT CSR ANNUAL REPORT FY24-25











ABOUT WELSPUN FOUNDATION FOR HEALTH & KNOWLEDGE

Welspun Group is one of India's fastest growing global conglomerates with businesses in line pipes, home textiles, infrastructure, steel, advanced textiles, and flooring solutions. As globally recognized leaders in home textiles and line pipes, we have a presence in over 50 countries with a strong team of more than 26,000 employees. At Welspun, we strongly believe in our purpose to delight customers through innovation and technology, and to achieve inclusive and sustainable growth in all our businesses. From homes to highways, hi-tech to heavy metals, we lead tomorrow together to create a smarter and more sustainable world.

The Welspun Foundation is the corporate social responsibility (CSR) arm of Welspun Group, proactively responding to the global need for sustainable practices and sharing a cherished bond with the communities around us. With a steadfast commitment to areas of Education, Empowerment, Environment, and Health, we work closely with surrounding villages to touch, heal, and improve the quality of their lives. In everything we do, there is a strong commitment towards sustainable development – balancing the needs of the present with those of the future. Welspun Foundation for Health & Knowledge (WFHK) is a non-profit registered Public Charitable Trust under the Bombay Public Trust Act, 1950.

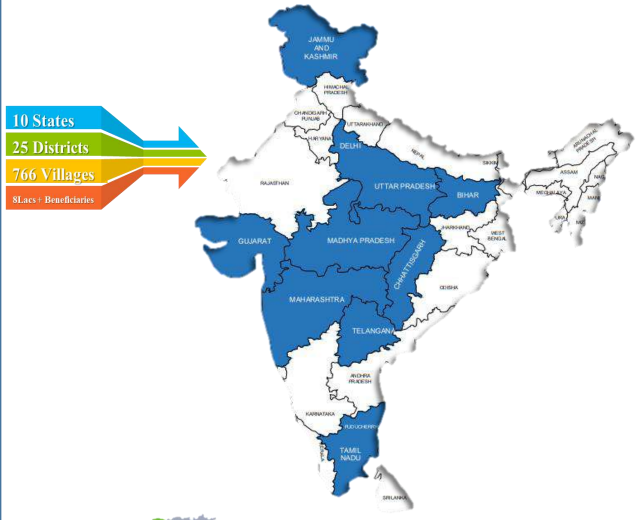
Generating increased social value is part of our commitment and outlook. Social is also a vital part of ESG.

We understand why being socially responsible is crucial, not just for ourselves and our company, but also for our communities, stakeholders, and the planet. We're all about embracing sustainable practices and developmental initiatives designed to bring about positive change in the lives of communities in our areas of operation. Through our Corporate Social Values efforts we are aiming to bring positive change to over 1 million lives by 2030.





WFHK PRESENCE IN INDIA





GUJARAT

| Districts of Gujarat | Number of Blocks with Name | Number of Villages |
|----------------------|---|-----------------------|
| Kutch | Anjar & Gandhidham, | 75 |
| Valsad | Vapi, Pardi, Umergaon, Kaprada,Valsad, Dharampur | 151 |
| Bharuch | Bharuch, Jhagadia, Vagra | 26 |
| Gandhinagar | Kalol | 5 |
| Patan | Patan (onetime) | 14 |





WFHK FLAGSHIP PROGRAMME

Overall Outreach FY25 308734



WelNetr®tva 28689







Tree Plant Supported to community

1.20 Lacs

Cubic Miter - 9 Ponds







ABOUT WELSHIKSHA

The WelShiksha Program, initiated by the Welspun Foundation, is a comprehensive educational initiative focused on transforming the learning environment in government schools. It aims to bridge the gaps in traditional education by introducing modern, student-centric methods aligned with the National Education Policy (NEP) 2020. The program emphasizes foundational education while integrating digital tools, interactive learning, and practical experiences to build academic strength, social awareness, and emotional well-being among students.

One of the key aspects of the program is its focus on skill development and future readiness. Through career counselling, life skills sessions, coding classes, and vocational training, students are equipped not just with academic knowledge but also with the competencies needed in today's world. Spoken English courses and prevocational education further support students in becoming confident and job-ready, while initiatives like "Skill on Wheel" take learning beyond classrooms, making it more accessible and engaging.

WelShiksha also places a strong emphasis on teacher empowerment and community participation. By conducting capacity-building workshops for educators and engaging parents through community sessions, the program ensures a supportive ecosystem for students. The deployment of para teachers strengthens classroom instruction, ensuring continued learning support where teacher shortages exist. These efforts create a collaborative environment where educators, parents, and the community work together to improve student outcomes.

In addition to academic and skill-based interventions, the program supports school infrastructure and hygiene to create a safe and conducive learning atmosphere. This includes the provision of clean drinking water, seating, waste management systems, and creative learning spaces through educational wall paintings. The initiative also supports school readiness programs for young children and provides scholarships to encourage continued education. Overall, WelShiksha presents a scalable model of holistic education that empowers students and communities alike, paving the way for sustainable educational transformation.







TOTAL OUTREACH 190182

Actilearn Worksheet
• 11682

Career Counselling & Life Skill

• 50 Schools • 12942 Teacher & Community Workshop

• 50 Schools • 1249

Para Teachers
• 5327

• 786 Classes • 80942

GDVV • 18

Learning Outcome Project • 14946

Need based support • 1538

Prevocational Courses
• 1220

Pre-Vocational Education

Skill on Wheel7989

Scholarship

• 2

Spoken English • 2093

Vocational LAB

• 117

BaLA Painting
• 6423

School RO
• 11125

School Entrance Programme • 5600

Coding Class
• 4054

Youth Skill Development
• 60

Dustbin Support • 7605

Water Tank Support15250



















































































































ABOUT WELSWASHTHYA

The WelSwasthya Programme, launched by the Welspun Foundation, is a comprehensive health initiative aimed at enhancing the well-being of rural communities, with a strong focus on women and adolescents. The program operates through two key components: preventive and curative healthcare. Its preventive arm emphasizes health education and proactive interventions to address widespread health issues such as anaemia, malnutrition, tuberculosis, substance abuse, and chronic conditions like hypertension and diabetes. Through community awareness drives and treatment support, the program empowers individuals with knowledge and access to early care, helping them lead healthier lives.

At the heart of the curative efforts is the Mobile Medical Unit (MMU), which travels to remote and underserved villages to provide essential healthcare services directly to the community. This mobile unit ensures that people with limited access to medical facilities receive timely consultations, treatment, and necessary follow-ups. The MMU also plays an important educational role by conducting sessions on preventive health practices, thereby reinforcing the message of early intervention and self-care alongside treatment. This blend of mobile healthcare delivery and education has been instrumental in addressing both urgent medical needs and long-term health challenges.

The program's holistic approach extends beyond just physical health, recognizing the importance of environmental well-being as part of overall community health. Efforts such as distributing dustbins to local health centers and Anganwadi centers promote better waste management and hygiene practices. These initiatives not only improve day-to-day living conditions but also reduce health risks related to poor sanitation. By embedding health within the larger context of environmental cleanliness, the program underscores the importance of a clean and safe environment as a foundation for good health.

Overall, the WelSwasthya Programme reflects a deep commitment to sustainable health improvement in rural areas. By combining preventive education, curative services, and environmental interventions, the initiative creates a strong, community-centric health ecosystem. It empowers individuals with the knowledge, access, and resources to take charge of their well-being while building healthier, more resilient communities for the future.







TOTAL OUTREACH 89863

Preventive Health Care

• 67025

Anaemia treated/ under treatment/ awareness

· 4702

Malnutrition treated /Under treatment/ awareness

• 3877

TB & substance abuse outreach

• 33264

RTI & cancer outreach

• 5207

Hypertension & Diabetes outreach

· 16942

Mobile Medical Unit
• 26 Villages

Patient Outreach
• 22838

Awareness • 4593

Follow-Up

• 3056

Dustbin Support
• 150 Unit















































































ABOUT WELNETRUTVA

The WelNetrutva Programme by the Welspun Foundation is focused on improving the livelihoods of farmers, with a special emphasis on empowering women farmers, by promoting sustainable and natural farming practices. It supports agricultural and animal husbandry communities through various initiatives, such as establishing Seed Banks to ensure access to quality seeds, setting up Bio Resource Center to promote chemical free farming and conservation, and implementing Integrated Pest Management to reduce reliance on harmful pesticides. The program also addresses critical health issues like Brucellosis and ensures the availability of fodder to support healthy livestock. In addition to these, the program emphasizes the importance of backward and forward linkages by providing farmers with essential resources, training, and market connections. This helps improve productivity, enhances economic stability, and facilitates access to new markets for farmers' produce. A key component of the program is the promotion of Self-Help Groups (SHGs), which are encouraged to transform into entrepreneurs in both farm and non-farm sectors. These groups are provided with the skills, financial literacy, and business training needed to create sustainable income opportunities, empowering women and rural communities to become financially independent and self-sufficient. This holistic approach fosters long-term economic development and strengthens the resilience of farming communities.

TOTAL OUTREACH 28689



210



WelNetrwtva



































WelNetrwtva







































ABOUT WELPRAKRUTI

Under the WelPrakruti programme, our primary focus is on promoting environmental sustainability and ecological well-being within the community. As part of this initiative, we support and organize tree plantation drives to enhance green cover, improve air quality, and restore biodiversity in urban and rural areas. We actively promote water conservation through activities such as rainwater harvesting, watershed management, and awareness campaigns on efficient water use practices. Additionally, we work to increase community awareness on proper waste management by conducting educational sessions on waste segregation, recycling, composting, and responsible disposal methods. Beyond awareness, we also provide practical support for the on-ground implementation of these activities, including resources, technical guidance, and collaboration with local stakeholders to ensure the sustainability and success of each initiative. The programme aims to foster a strong sense of environmental responsibility and encourage active participation from individuals, schools, and local organizations.



Ground Water Conservation
4 Block Awareness, 9 Sites
120575 CM work







750 Dustbin to School/CHC/GP











































WE VOLUNTEERING

Under the We Volunteering theme, our aim is to actively engage employees in meaningful CSR activities and encourage them to come forward in support of various social causes. Every year, employees enthusiastically participate in a range of volunteering initiatives, including Daan Utsav—a festival of giving where employees contribute time, resources, and efforts to support underserved communities. Other key activities include community wall painting & Tree plantation projects that help beautify public spaces and spread social messages, the Neev Celebration, which involves engaging local artisan and women to showcase their various product for further forward linkages, and skill-based volunteering, where employees offer their professional expertise to support NGOs, youth, and other beneficiaries. Through these initiatives, the programme not only strengthens community impact but also fosters a culture of empathy, social responsibility, and active citizenship among employees.

4051

Volunteering Hours

1676

Volunteer participated

















GUJARAT CSR PROJECT PARTNERS



































APPRECIATION



















वेलस्पन फाउंडेशन द्वारा समर्थित "स्किल ऑन व्हील" कार्यक्रम का उद्घाटन वेलस्पन के अध्यक्ष हरिश्चंद्र गप्ता ने किया



सस्त भमि, वलसाड।

फाउंडेशन द्वारा प्रायोजित "स्किल "स्किल ऑन व्हील्स" कार्यक्रम का के 35 प्राथमिक विद्यालयों तक विस्तारित ऑन व्हील" कार्यक्रम का उद्घाटन वेलस्पन उद्देश्य ग्रष्टीय शिक्षा नीति (एनईपी) 2020 कारने की योजना बनाई है। के अध्यक्ष हरिखंद गुप्ता ने वलसाड के वर्गोंक के अनुसार प्राथमिक स्कूल के बच्चों रोहिना प्राथमिक विद्यालय की प्रधानाचार्या

इस पहल में कृषि, विद्युत, यांत्रिको, गृह के साथ मिलकर कार्यक्रम की सफलता इस कार्यक्रम में स्कूल स्टाफ, बेलस्पन विज्ञान, स्वास्थ्य, प्लीबेंग और ग्राइडिंग वैसे सुनिश्चित करने के लिए लगन से काम किया। फाउंडेशन के प्रतिनिध आसिफ खान, अवनी विभिन्न व्यावसायिक क्षेत्रों को कबर करने उन्होंने सभी अतिथियों और प्रतिभागियों को

टिक्सीय कार्यशाला आयोजित करने तथा इन कौशलों के प्रति व्यावसायिक दृष्टिकोण विकसित करने में मदद

इस वर्ष बेलस्पन फाउंडेशन ने इस पहल को बलसाह जिले

पारडी के रोहिना प्राथमिक विद्यालय में को व्यावसाधिक शिक्षा प्रदान करना है। श्रीमती शकुंतलावेन पटेल ने पूरे स्कूल स्टाफ श्रीवास्तव, शर्मिष्ठ और लेंड ए हैंड टीम के वाले व्यावहारिक मॉडल से सुसर्जित बसें उनके सहयोग के लिए धन्यवाद दिया।

રતનાલ માધ્યમિક શાળા ખાતે કોમ્પ્યુટર લેબના ઉદ્દઘાટન સાથે 4 મહત્વના નવા કોર્ષ શરૂ કરાયા

ધોરણ 9 માં અભ્યાસ કરતી છાત્રાઓને સાઇકલનું વિતરણ પણ કરવામાં આવ્યું

માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શાળા મધ્યે સરકાર દ્વારા મળેલી ICT કમ્પ્યુટર લેબનું ઉદ્દ્ધાટન . વેલસ્થન કાઉન્ડેશન દ્વારા પ્રાપ્ત મહત્વના ઇક્રેક્ટ્રોનિક એગ્રીકલ્પર ફૂડ અને હેલ્થનું કોર્યનો સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે તેનું ઉદ્દ્વાટન તથા સરકાર હરા મળતી સરસ્વતી સાધના ચોજના હેઠળ ધોરણ નવની કન્યાઓને સાઈકલનું

વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતું. આ વિશેષ ત્રણ કાર્યોને द्रभाववा चासलक त्रीहमलाई છાંગા (જિ.પ. સદસ્ય મ્યાજરભાઇ અધિકારી કચેરી ભુજ AEI પટેલ ઇન્સ્ટ્રક્ટર આદમ સુમાર, 12માં અ છાંગા તા.પ. સદસ્ય ગોમનીબેન અચિનસિંહ વાયેલા. વેલસ્થન દિસ્ત્રીબેન પદારીયા કોર્તિકુમાર કર્યું હતું.



રણછોડભાઈ માતા, પૂર્વ સરપંચ સરીયાબેન ત્રીક્રમભાઈ વસ્ચંદ, માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ મેમ્બર ડી એન જાડેજા જિલ્લા શિકાળ

क्षारिन्देशनना वार्धम प्रेमिरेन्ट પ્રદીષ કુમાર, સીએસઆર હેડ આસિક ખાન પઠાણ, મીશાલ પટેલ, વીણાબેન જોશી, સનિલ

ભાનુશાલી તથા શાળાના આચાર્યા કસ્તુરબેન પિંડોલિયા ઉપસ્થિત

61212404 છાંગાના હસ્તે ICT કમ્પ્યુટર લેબનું ઉદ્દ્વાટન, MSFC લેબનું ઉદ્દ્વાટન કરવામાં આવ્યું હતું, તેમજ ધોરણ સાયકલનું વિતરણ કરવામાં આવ્યું હતુ. વેલસ્થન કાઉન્ડેશન દ્વારા પ્રાપ્ત MSFC લેબનું ઋણ સ્વીકાર કરતા ગાળા પરિવાર વર્તી વેલસ્પન કાઉન્ડેશન ગુપને પુષ્પગુચ્છ અને મોમેન્લે અર્પણ કરી સન્યાન કરાવું હતું.આભાર વિધી શાળાના શિક્ષક પ્રદીપભાઈ બ્રહ્મક્ષત્રિયએ કરી હતી. સમગ્ર કાર્યક્રમનું સંચાલન ધોરણ

जीस्टाए दामानार

Bhuj

18-01-2025



અંજારની સરકારી શાળામાં વાર્ષિક ઉત્સવ ઉજવાયો

ગાંધીધામ, તા. ૧૭ અંજાર નગર પ્રાથમિક શાળા ને. ૧૭ ખાતે વાર્ષિકોત્સવનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું. આ કાર્યક્રમમાં બાળકોએ પોતાની કહાને ઉજાગર કરી મનોરંજક પોતાની કલાને ઉજાગર કરી મનોરજક નૃત્યો રજુ કર્યા હતા. આ વેળાએ ગુરુ વંદના શાયિ નૃત્ય, પ્રાર્થના નૃત્ય, મોબાઇલ વાલા બેદર, શિક્ષક પ્રેરણા-ોત ડાન્સ અને શિક્ષક પ્રત્યેની લાગણી રજૂ કરતો ડેડીકેટેડ ટુ ટીચર આઈ લવ યુ ટીચર, શાળા તથા ગુરુ વિશેની કવિતાઓ તથા સુંદર મજાના નૃત્ય રજૂ કરવામાં

આવ્યા હતા. શૈક્ષિણક વર્ષ ૨૦૨૪-૨૫ દરમિયાન શાળાના વિવિધ કાર્યક્રમોમાં તથા લેવાયેલી વિવિધ પરીક્ષાઓ અને સહઅભ્યાસિક પ્રવૃત્તિઓમાં પોતાનો ઉત્કૃષ્ટ દેખાવ કરનાર ધોરણ ૧ થી ૮ના વિદ્યાર્થીઓમાં શ્રે વિદ્યાર્થીઓને ટ્રોફી તથા ઈનામ આપી પ્રોત્સાહિત કરવામાં આવ્યા હતા. શાળાના આચાર્ય બિપીનભાઈ પટેલના માર્ગદર્શન હેઠળ સમગ્ર વાર્ષિકોત્સવની તૈયારી જેસિકાબેન આથા સંભાળી હતી તથા સમગ્ર કાર્યક્રમ નું સંચાલન વીણાબેન પટેલ સંભાળ્યું હતું.

અંજારની શાળામાં ગણિત - વિજ્ઞાન અને ભાષાવિજ્ઞાનનું ત્રિવિધ પ્રદર્શન યોજાયું

શીલિવાલ આવંગર રામાનુજનની જન્મ જયંતી દર વર્ષે લગ્ય દેશમાં રાષ્ટ્રીય (સિવાલ નર્શક ઉજવાના આવે છે. આ ઉજવાની અંતા છે તે દિવસ નરીકે ઉજવાનામાં આવે છે. આ ઉજવાની અંતાંગત અંજાર નગરપાલિકા (સિવાલ નરીકે ઉજવાનામાં આવે છે. આ ઉજવાની અંતાંગત અંજાર નગરપાલિકા (સિવાલ મોજું કરે લિવાનના પ્રયોગ અને સાથે સાથે ભાષાનિકાનનો લગતા તો અને પ્રોજું કર તિમાંથા કરવાનું અને તેનું પ્રદર્શન નિદર્શનનું આપીજન સાં આવે હતાં. (સ્ટલ્સ સાં પ્રાથમ નિદર્શનનું આપીજન સાં આવે હતાં. (સ્ટલ્સ સાં પ્રાથમ નિદર્શનનું આપીજન સાં આપી હતાં. (સ્ટલ્સ સાં પ્રયોગ સ્ટલ્સ સાં પ્રયોગ સ્ટલ્સ સાં પ્રાથમ નિદર્શનનું આપીજન સાં આપી હતાં. (સ્ટલ્સ સાં પ્રયોગ સ્ટલ્સ સાં પ્રયોગ સ્ટલ્સ સાં પ્રાથમ નિદર્શનનું આપીજન સાં આપી હતાં. (સ્ટલ્સ સાં પ્રયોગ સાં પ્રયાગ સાં પ્રયોગ સાં સાં પ્રયોગ સાં પ્રયાગ સાં પ્રયોગ સાં પ્રયો

APPOINTMENTS

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દ્વારા પ્રાથમિક શાળાના બાળકોમાં વ્ય્વસાયલક્ષી શિક્ષણ માટે સ્કીલ્સ ઓન વ્હીલ્સ કાર્યક્રમનું ધારાસભ્યના વરદ હસ્તે ઉદ્ઘાટન અંજાર તા. ૨૦ કાઉન્ડેશનમાંથી શ્રી આસિક ખાન

પ્રાથમિક શરળા નંબર ૩ માં વેલસ્પન કાઉન્ડેશન પુરસ્કૃત સ્કીલ ઓન વહીલ કાર્યક્રમનું અંજારના માનનીય પારાસભ્ય શ્રી ગિકમભાઈ છાંગાના વરદ હસ્તે ઉદ્દ્વાટન કરવામાં આવ્યું હતું . આ પ્રસંગે અંજાર નગરપાલિકા પ્રમુખ શ્રી વૈભવભાઈ કોડરાની, અંજાર शिक्षससमितिना प्रमुख औ બલરામભાઈ, ઉપત્રમુખ શ્રી તેજસભાઈ મહેતા, વેલસ્પન તૈયાર કરવામાં આવી છે જે

અંજારનગરપાલિકા સંચાલિત તથા વીલા જોશી અને લેન્ડ અહેન્ડ પ્રદાન કરશે, જે દરેક શાળામાં ना सम्बो वंपस्थित रह्या बता.

नवी शिक्षण नीतिने ध्यानमां વિશાર્થીઓમાં વ્યવસાધીલસી શિશ્લની જાગૃતિ લાવવા માટે, વેલસ્પન ફાઉન્ડેશને અંજાર તાલુકાની પ્રાથમિક શાળાઓમાં પ્રિ-વોકેશનલ પ્રોગ્રામ-સ્ક્રીલ્સ ઓન બીલ્સ શરૂ કરવામાં આવ્યો જેના ભાગરૂપે એક મોબાઈલ બસ

આ બસમાં ખેતી, ઇલેક્ટ્રિકલ, મિકેનિકલ, હોમસાયન્સ, આરોગ્ય, પ્લચ્ચિંગ, ગ્રાઇન્ડીંગ विविध વ્યવસાયલથી શિશલના પ્રેક્ટિકલ મોડેલ રાખવામાં આવેલ છે. જેમાં વર્કશોય અને પ્રેક્ટિકલ ફારા પોરણ ા થી ૮ ના બાળકોને બે દિવસનો

મુળભૂત વ્યવસાયીલની શિલલ વર્કશોપ કરાવવામાં આવે છે જેનાથી બાળકોમાં વ્યવસાયલથી જઈને બાળકો અને શિક્ષકો સાથે કીંગલયનો અભિગમ કેળવાય. આ વ્યવસારિક અને સંદ્ધાંતિક વર્કશોય વર્ષે વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન ફારા અંજાર તાલુકાની ૩૫ જેટલી પ્રાથમિક શાળાઓ આવરી લેવામાં આવશે. આ કાર્યક્રમને સફળ બનાવવામાં અંજાર નગરપાલિકા સંચાલિત શાળા નંબર ૩ ના આચાર્યથી દેસાઈ ભાઈ અને शाला परिवारे अबेमत (कावी हती અને આવેલ તમામ અતિથીઓનો આવાર ભારત કરેલ હતો

વેલસ્પન વેલશિક્ષા પહેલ દ્વારા વાપીમાં ૧૦ સરકારી પ્રાથમિક શાળાઓમાં ગણિત મેળાનું કરાયેલું આયોજન



નવીનતાને પ્રોત્સાદન શાળાઓએ ભાગલીથી હતો. આ સમજૂરા બનાવવાનો હતો. ત્રાવાલા પ્રાપ્તાલય સામાના ત્રાપ્તાલા કર્યા છે. આપવા અને યુવા પૈકીને મેલાએ લગભગ ૨૫૦ વિદાર્થીઓએ સ્થાનિક જેમણે વિદાર્થ "ગણિતની કથા" શીધવા માટે વિદ્યાર્થીઓને મનોરેજક અને સમુદાય શાળાના વિદ્યાર્થીઓ સર્જનાત્મકતા પ્રોત્સાહિત કરવાના તેના સતત સર્જનાત્મક રીતે ગણિતની ચાલતા પ્રથાસોના ભાગ રૂપે, મૃળભૃત બાબતો શીધવા અને વેલસ્પન ફાઉન્દેશને તેની સબજવાનીએકસર્વગીતકપૂરી

અને વાલીઓ સમક્ષ તેમના પ્રોજેક્ટ્સ પ્રદર્શિત કર્યા હતા. આ ઉપરાંત વિદ્યાર્થીઓને પ્રોત્સાહિત

કવાથી બ્યુરો) મેળો"નું આયોજન કર્યું હતું જેવાં વગેરે ઢારા વધુ રસ ઉત્પત્ર આધિકારીઓ, સ્થાનિકનેતાઓ, વા**ર્યો, તા.૦૪** વાર્યોની ૧૦ સરફરી પ્રાથમિક કરવાનો અને વિષયની સંપૂર્વ શાળા વ્યવસ્થાયન સમિતિના २०५) (SMC) वास्त्र श्रम वता જેમણે વિદાયીઓના જ્ઞાન,

આત્મવિયાસની પ્રશંસા કરી હતી. આ પહેલનો ઉદેશ્ય વિદ્યાર્થીઓની સિદ્ધિમોની

विवेचनात्मङ विचारसदशीने પ્રોત્સાહન સાપવા અને નવીન માટે પ્રોત્સહિત કરવાનો છે. વેલસ્પન વેલક્ષિલા પહેલ ગણિતમાં ભાવિ વિકાસ માટે પાયો નાખીને વિશાહીઓને સીમેસમાર પહેલ 'વેલશિલા'' પાડી. આ મેળાનો ઉદેશ કરવામાં મકદ કરવા માટે આ ઉજવણી કરવાનો છે, તેમજ પ્રેરણા અને પ્રોત્સાહિત કરવાનું હેઠળ એક સર્જનાત્મક ''શિત સર્જનાત્મક મોહુલ રમતો, માટે કાર્યક્રમમાં સરયંગ, શાળાના, શાળાઓને વિદ્યાર્થીઓના શાલુવાને છે.





વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દ્વારા મહિલાઓની સર્વગ્રાહી સંભાળ માટે હાઇપરટેન્શન અને માસિક સ્ત્રાવ સ્વાસ્થ્ય સત્રનું આયોજન કરાયું

(પ્રતિનિધિ) વાપી (મોરાઇ), વે લસ્પન કાઉન્સેશન એ વેલસ્પન વર્લ્ડનું અભિગ્ન એંગ છે અને સામાજિક બદલાવ માટે હંમેસા કાર્યરત રહે છે. વેલસ્પન કાઉન્ડેશન



ા મારે રેકી મારા કે મારા કે મારા કે મારા કે આ તમાં કે આ તમાં મારા કે આ તમાં કે આ તમાં મારા કે આ તમાં કે આ તમાં મારા કે આ તમાં કે આ તમા કે આ તમાં કે આ તમા કે આ તમાં ક

વેલસ્પન કાઉન્ડેશનને તેના 'વેલ શિક્ષા' પ્રોજેક્ટ માટે કેબિનેટ મંત્રી કનુભાઈ દેસાઈના હસ્તે સન્માનનિત કરવામાં આવ્યા

વવસાડ કેસરી, વાપી. કરવામાં બાગેલ હતા જેવાં તામ્ય લેશકમાં કોઇ-રેશન કુંગ લામ થો જાતે તેની કામાલિક વિસ્તાર શાળાના વિવાસી કાયડો પોતાનાદતા માટે ધન્યાત થો કે આદરશીય શ્રી છે. બાંધા કોળીવાડ કન્યુનાઈ સાહે નવા કે પાયધિક શાળામાં તેની ચન વેટ્રેસિક્સ યુજરાત "વેચ લિકા" પહેલા છે. સ્ટારાસ્ત્ર કિલ્મેન્ટ નવી પહેલા પેમાર્ગ હતી આ દ્વારા પ્રતિક્રિક્સ પામના



WELSPUN FOUNDATION, UNDER ITS WELSHIKSA PROJECT, DISTRIBUTED SCHOOL BAGS AND EDUCATIONAL KITS TO 3000 STUDENTS



THE BOLD STEP

Vapi. At the Praveshutsav event in Valsad's government primary schools, the Welspun Foundation, under its Welshiksa project, proudly distributed school bags and educational kits, benefiting approximately 3,000 students across 120 schools. The occasion was graced by the Collector, MLA Valsad, District Education Officer, BRC Leads, SGR Leads, Sarpanch, SMC members, village leaders, parents, and numerous government officials, who distributed our Welspun Educational Kits, marking a significant step in our commitment to educational development.

કે.બી.એસ. કોમર્સ અને નટરાજ પ્રોઠેશનલ સાયન્સીસ કોલેજ વાપી ખાતે

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશને કચ્છ અને વલસાડ જિલ્લામાં લોકો સાથે મળી પર્યાવરણ દિવસની ઉજવણી કરી

તાજેતરમાં વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસ જિલ્લાના 40 ગામામા ૧૧, વાયતરનું અભિયાન શરૂ કર્યું છે. દિવસના લાવતરનું અભિયાન શરૂ કર્યું છે. દિવસના લાવતરનું અભિયાન શરૂ કર્યું છે.

(વેલશિયા), આરોગ્ય (વેલસ્વાસ્થ્ય), આવી હતી. આ વર્ષ,

સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સંઘના પર્યાવરણ અને ઘટઆંગણે વાવેતર હાથ ધરાય છે તારવારમાં ાવધા પત્યવસ્તા છખા તિમિતો વેતરપન લાઈ-ડોલો વેતર જૂર્દી હાર્યક્રમ હેઠળ ૧૯૦૦થી ધ્યાવરણની આ હાર્યક્રમમાં સરકારી એકવો, પ્રોકેસ્ટ હેઠળ કચ્છ અને વલસાડ સુરક્ષા અને તેના કન્ઝર્વેશન માટે કર્મા વેલસ્પનના સ્વયંસેવકો અને જિલ્લાના 40 ગામોમાં ૧૧,૦૦૦ વૃક્ષ જૂન, 2022ના રોજ વિશ્વ પર્યાવરણ અમલીકરણ વેલસ્પન કોઈન્ડેશનની

જૂન, 2023ના રોજ દિવસની ઉજવણીની

કચ્છ અને વલસાડ જિલ્લાના ચાલીસ ગામોમાં ૧૧ હજાર વૃક્ષોના વાવેતર અભિયાનનો પ્રારંભ કરાવ્યો

આજિલ્લા (જેલનેઝુત્વ), અને #For Nature પર્યાવરણ (વેલપ્રકૃતિ) ઉપર ધ્યાન ચીમ હેઠળ,પર્યાવરણ કેન્દ્રિત કરવાની સાથે માત્ર હિતધારકોને જ નહીં, પરંતુ સગાજના એક વિશાળ સમુહની સેવા કરવાનો પ્રયાગ પણ કરે



રીમ દેઠળ, પર્યાવરશ જો અને માનવ સુખાકારી વચ્ચેના ભાગીદાર સંસ્થાનો પણ સાક્ર્ય સ્વન્ય નિર્ણાયક જોડાશને ઉજાગર ડરવા પર આપી રહી છે, નેહરમન ક્રાઉન્ડેશન નિર્ણાયક જોડાશને ઉજાગર ડરવા પર આપી રહી છે, સામુહિક પ્રદેશો અને જોડાશનો દ્વારા આપ્યું હતું. આ માને છે કે સામુહિક પ્રસાસો અને છે. વૈલસપન કાઉન્હાનો આ વસ્ત્રે વિશ્વ નિર્મિત્ત વૃક્ષારોપણ કાર્યક્રમ 40 વામમાં અર્થપૂર્વ પગલાસો દ્વારા આપણે સો પર્યાવરણ દિવસની ઉજવણી કરવાનો વાલી રહ્યો છે, જેમાં ગ્રામ પંચાયત , સાથે મળીને ભાલે પેઢી માટે પૃથ્વીને નિર્ણય લઈને આ દિશામાં મજબૂત શાળા પરિવાર , સખી મડળો, ખેડૂત બચાવી શકીએ છીએ.

Kielessa શિક્ષણયાત્રામાં પગરવ માંડતાં ભૂલકાં આવતીકાલના ભારતનું ભવિષ્ય

ALL THE PROPERTY OF THE PROPER

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દ્વારા જિલ્લામાં પ હજારથી વધુ વૃક્ષોનું વાવેતર કરાવતા વાપીના વન ઉત્સવમાં નાણામંત્રીના હસ્તે સન્માનપત્ર અપાયો



ગંગા ટાઈમ્સ પ્રતિનિધિ) વાપી,તા.૩૦: વાપીમાં યોજાયેલા વન મહોત્સવમાં વેલસ્પન કાઉન્દેશનનું વિશ્વ પર્યાવરક્ષ દિવસે પ્ર૦૦૦ થી વધુ રોપાનું લોકો દારા વાલેત્ર સ્પાદન વાવેતર કરાવવા બદલ ગુજરાત રાજ્યના નાણા ઊજાં અને પેટોકેમિકલ્સ વિભાગના કેબિનેટ મંત્રી કનુભાઈ દેસાઈ અને વલસાડ સાયાજિક વનીકરણ વિભાગ ક્ષારા સન્માન કરવામાં આવ્યું હતું.

વાપીની હરિયા પરિસર ખાતે ૭૫માં તાલુડા વન ઉત્સવ ૨૦૨૪માં, કનુભાઈ દેસાઈ, નાલાં, ઉર્જા અને પેટ્રોલિયમ મંત્રી, ગુજરાત અને અને ડો. આર આર નાલા, કોરેસ્ટ રેખુટી કનઝરવેટર, સોશિયલ કરેરેસ્ટરી ડિપાર્ટમેંટ, વલસાડ કારા, વેલસ્પન કાઉન્ડેશનને એમની કામગીરી માટે પ્રસંશા પત્ર મેળવ્યો. આ પત્ર પ્રસંશા પત્ર મેળવ્યો. આ પત્ર વેલસ્પનની અતિમહત્વની પહેલ વર્ષ ૨૦૨૪- ૨૫માં, વલસાડ જિલ્લાના

રાગ્યા પણ વધુ ગાનાભા મા પ્રાપ્ત થયો છે. લેલકપન કોપવા માટે પ્રાપ્ત થયો છે. લેલકપન કાઉન્ડેશને આ પહેલ ગુજરાત પોલ્યુશન કંદ્રોલ ભીડે, વાપી કપેરીના મુખ્ય અધિકારી અનિવભાઈ પટેલ લીઆઈઓના પ્રયુખ સંતપભાઈ પટેલ ગામીના સરપંત્ર, કોરેસ્ટ ડિપાર્ટમેંટ, અને કચ્યુનિટી મેમ્બર્સ સાથે મળીને પમી જુન, ૨૦૨૪ વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસના રોજ શરૂ કરી પયાવરણ દિવસભા ચેજ શરૂ કરી કર્તી. આ પહેલમાં પ્રાથમિક ઉદ્રેશ્ય તરિયાળી વધારવાનો અને કાંદરી અને ક્રામીજી બંને વિસ્તારોયમાં કૃષાદ્યોપણ અભિયાનના પહેલ્લ એંગે જાગૃતિ લાવવાનો હતો. વેલ્લાન કાંદ્ર-દેશન દર વર્ષે પર્યાવરણ બચાવવા અને જાગૃતતા લાવવા માટે ઘણી. પ્રવૃત્તિઓં કરે છે, જેમ કે છોડ પ્રવૃત્તિઓં કરે છે, જેમ કે છોડ પ્રવૃત્તિઓં કરે છે, જેમ કે છોડ

રોપવા, સ્વચ્છતા અભિયાન, જાગૃતતા માટેની કામગીરી, વગેરે, ફાઉન્ડેશનનું લક્ષ્ય છે.







વાપીમા વેલશિક્ષા કાર્ચક્રમ ચોજાચો

વાપીઃ વેલશિક્ષા કાર્યક્રમમાં પ્રમુખ હરીશ ગુપ્તાની આગેવાનીમાં બલીઠા કોળીવાડ શાળામાં વિજ્ઞાન પ્રાચોગિક પ્રોજેક્ટનું ઉદ્ઘાટન કરવામાં આવ્યું હતું. તેમણે વિદ્યાર્થીઓને પ્રભાવશાળી વિજ્ઞાન કીટનું વિતરણ કરી સમગ્ર શૈક્ષણિક વર્ષ માટે તેમના પ્રાચોગિક શિક્ષણમાં વધારો કર્યો હતો. પ્રથમ સાથે મળીને આ પહેલનો ઉદ્દેશ્ય વિજ્ઞાનમાં જિજ્ઞાસા અને રૂચિને ઉત્તેજન આપવાનો છે, વિદ્યાર્થીઓને વિભાવનાઓને વધુ સરળતાથી સમજવામાં અને અંતે પરીક્ષાના સારા પરિણામો પ્રાપ્ત કરવામાં મદદ કરવી છે.

અંજારની શાળાઓમાં વિવિધ સુવિધાઓ ઉભી કરાઇ



ગાંધીધામ. તા. ૨૬ |

અંજારની શાળાઓમાં વેલ-શિક્ષા પ્રોગ્રામ અંતર્ગત પર્યાવરણીય સાચવણી અને સરકારી શાળાઓમાં પ્રેરણાદાયી કામગીરી કરવામાં આવી હતી. જેમાં આરઓ વોટર સિસ્ટમ, ડસ્ટબીન, વોલ પેંટિંગ વગેરેની સુવિધા ઊભી કરવામાં આવી હતી. વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દ્વારા અંજાર અને વલસાડ ખાતે આ કામગીરી કરવામાં આવી હતી. જેમાં શિક્ષાના વાતાવરણ અને બાળકોને પ્રોત્સાહિત કરવા માટે ૨ શાળાઓમાં ૯૦ બેંચની વ્યવસ્થા કરી છે.

ઉપરાંત ૧૦ શાળાઓમાં બાળ-ચિત્રો જેવી કાર્યશાળાઓ બાળકોની કલાત્મકતા અને સર્જનાત્મકતાને ઉભા કરી શકે છે. આ ઉપરાંત ૧૦૦ શાળાઓમાં ૫૦૦ જેટલી કચરાપેટીનું સહાય કર્યું છે,

વટાર પ્રાશમિક શાળામાં વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દ્વારા શિક્ષક દિનની ઉજવણી



પ્રવૃત્તિઓ કરવામાં આવી. કાર્યક્રમમાં શિક્ષકોને પ્રેરણા આપી હતી.

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દારા, મુખ્ય મહેમાન તરીકે બાનિમંજોરી વટાર પ્રાથમિક શાળામાં વેલશિક્ષા ઘોષ, શ્રાવસ્તી સમંત્રાય, પાર્વતી પહેલ હેઠળ,શિલક દિનની ઉજવશી સમંત્રાય, રૂબી મહાપાત્રા અને કરવામાં આવી હતી, જેમાં સરકારી વેલસ્પન સીએસઆર તરફથી અવની શિક્ષકો સાથે વિવિધ મોજમસ્તીની શ્રીવાસ્તવએ સક્રિય રીતે ભાગ લઈ

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશને ખોડિયારનગર પ્રાથમિક શાળા મેઘપર ખાતે આરોગ્ય શિબિરનું આયોજન કર્યું

ટેકો આપવા અને આરોગ્ય અને સુખાકારીને પ્રોત્સાહન આપવાની તેની સતત પ્રતિબદ્ધતામાં, તેની CSR ત્યાં ક્યાંતિ આપણી માં દેશ એજારના મેલપરમાં ખોડિયારનગર પ્રાથમિક શાળામાં એક આરોગ્ય શિબિરનું આયોજન કર્યું હતું. આ કાર્યક્રમ બાળ અને મહિલા સ્વાસ્થ્ય પર કેન્દ્રિત હતો અને તેનો ઉદેશ્ય વિદ્યાર્થીઓ, સ્ટાફ અને આસપાસના સમુદાયના સભ્યોને આવશ્યક આરોગ્ય સેવાઓ પર્રી પાડવાનો હતો. જેનાથી ઘોગ્ય તળીબી ધ્યાન અને માર્ગદર્શન સરળતાથી મળી શકે, આરોગ્ય શિબિસ્માં સામાન્ય

આરોગ્ય તપાસ, કુપોપણ માટે જેખમ તપાસ, એનિમિયા, હાયપારેક્શન, પ્રજનન માર્ચની બીમારી અને MHM (માસિક સ્વચ્છતા MHM (માસિક સ્વચ્છતા વ્યવસ્થાપન) સહિતની સેવાઓની વિશાળ શ્રેણી ઓફર કરવામાં આવી હતી. આ આરોગ્ય શિભિરમાં અનુભવી ડોક્ટરો અને આરોગ્યરાભાળ વ્યવસાયિકો દ્વારા સમુદાયના સભ્યોના સ્વાસ્થ્યનું તર્બોબી મુલ્યાંકન કર્યું હતું, પરામર્શે પૂરો પાડ્યો હતો અને ભવિષ્ય માટે ઉપચારાત્મક પગલાં અગે સલાહ



આપી હતી.બાળકો અને સમુદાયના સભ્યો સહિત ૨૫૦ થી વધુ લોકોએ આરોગ્ય શિબિટની ચેવાઓના લાભ લીધો હતો. તબીબી તપાસ ઉપરાંત, આ કાર્યક્રમમાં નિવારક આરોગ્યસંભાળ વિશે જાગૃતિ ફ્રૈલાયવા, સ્વસ્થ ટેવોને પ્રોત્સાહેન આપવા અને નિયમિત આરોગ્ય તપાસના મહત્વ વિશે સમુદાયને શિક્ષિત કરવા પર પણ પ્યાન કેન્દ્રિત

કરવામાં આવ્યું હતું. આ શિબિર આ ક્ષાબર શાળાના અધિકારીઓ અને સમુદાયના આગેવાનાના સહયાગથી યોજવામાં આવી હતી, જેમલે આ કાર્યક્રમની આવા હતા, જમલા વા ડાયકમના સફલતા સુનિશ્ચિત કરવામાં મહત્વપૂર્ણ ભૂમિકા ભજવી હતી. વેલ્સન કાઉન્દેશન સમગ્ર પ્રદેશમાં હાંસિયામાં ધકેલાઈ ગયેલા

સમુદાયોના સ્વાસ્થ્ય અને સુણાકારીને દેકો આપવા માટે સમાન પહેલ હાય ધરવા માટે તેના પ્રયાસો ચાલ પરવા માટે તેના પ્રવાસો ચોલુ રાખવાની યોજના ધરાવે છે.વેલ્પન કાઉન્ડેશન એ વેલ્સ્પન વર્લ્ડની કોર્પોરેટ સામાજિક જવાબદારી (સીએસઆર) શાળા છે. તેના વેલસ્વાસ્થ્ય કાર્યક્રમ દ્વારા, વેલસ્પન કાઉન્ડેશન નિવારક અને ઉપચારાત્મક આરોગ્યસભાળ બંને પર પ્યાન કેન્દ્રિત આરાગ્યસભાળ બંન પર પ્યાન કોન્ક્સ કરીને સમુદ્ધાના જીવનને સુધારવા માટે સમર્પિત છે. ટકાઉપર્જુ અને સામા જિંક અસર પ્રત્યે મજબૂત પ્રતિભદ્ધતા સાથે, કાઉને શેશન વ્યક્તિઓ અને સમુદાયોને સફાઇત બનાવવા માટે કાર્ય કરે છે, તેમને સુરક્ષિત બ્લિપ્યનું નિર્માલ કરવામાં મદદ કરે છે.

અંજાર સરકારી પ્રાથમિક શાળાઓમાં કન્યા કેળવણી મહોત્સવ - શાળા પ્રવેશોત્સવ યોજાયો

અંજારઃ સરકારી પ્રાથમિક શાળાઓમાં કન્યા કેળવણી મહોત્સવ અને શાળા પ્રવેશોત્સવનું આયોજન દર વર્ષની જેમ વર્ષ ૨૦૨૪-૨૫માં પણ કરવામાં આવ્યું, જે સરકારી પ્રાથમિક શાળામાં બાલવાટિકા અને પહેલા ધોરણમાં પ્રવેશ લેતા બાળકોને શાળામાં આવવા માટે પ્રોત્સાહિત કરવા માટે ઉજવવામાં આવે છે, જેથી કોઈ પણ બાળક શિક્ષાથી વંચિત ના રહે. વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દ્વારા વર્ષ ૨૦૨૪-૨૫ માં અંજાર અને વસગાડ જિલ્લાની ૨૫૦ સરકારી પ્રાથમિક શાળાઓમાં બાલવાટિકા અને પહેલા ધોરણમાં પ્રવેશ લીધેલ પશ્૦૦ વિદ્યાર્થીઓને પ્રોત્સાહિત કરવા માટે શૈક્ષણિક કીટ આપી પ્રવેશોત્સવની ઉજવણી કરવામાં આવી

આ કાર્યક્રમમાં વરિષ્ઠ સરકારી અધિકારીઓ, ગામના સરપંચ, SMC સભ્યો તેમજ વેલસ્પનના વરિષ્ઠ અધિકારીઓએ ભાગ લીધો હતો અને બાળકોને પ્રોત્સાહિત કર્યા હતા,શૈક્ષણિક વિકાસને ટેકો આપવાની વેલસ્પન પ્રતિબદ્ધતામાં પગલું મહત્વપૂર્ણ એક મહત્વપૂર્લ પગલુ છે. વેલસ્પન ફાઉન્ડેશને દેશભરમાં અનેક શાળાઓમાં વર્ગખંડોનું ડિજિટાઇઝેશન કર્યું છે જેથી અંદાર્જ ૧,૦૦,૦૦૦ વિદ્યાર્થીઓને ગમ્મત સાથે જ્ઞાન મળી રહે. વેલસ્પન વહી બાળકો પોતાના ભવિષ્યની અપ ાર સંભાવનાઓ જોઈ શકે અને તે દિશામાં કદમ વધારી શકે તે માટે અનેક શાળાઓ પણ ખુલ્લી મૂકી છે. વેલ-શિક્ષા જેવી પહેલ દ્વારા, વેલસ્યન ફાઉન્ડેશન દેશના ગ્રામીળ વિસ્તારોમાં શિક્ષણના ધોરણોને સુધારવા માટે અથાક કામ કરી રહ્યું છે. ફાઉન્ડેશન દ્વારા શાળાકીય શિક્ષણની જરૂરિયાતોનું વિતરણ એ ઘણી પહેલોમાંથી એક છે. વેલ-શિક્ષા રાષ્ટની સાક્ષરતાનો રૈશિયો વર્ષ તે માટે વિદ્યાર્થીઓ અને તેમના શિક્ષકોને નવા-યુગની ટેકનોલોજી





સાથે સશકત બનાવે છે.વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન એ વેલસ્પન વહર્ડની CSR અંગે કામ કરતુ એકમ છે. ભારતના વિવિધ ગ્રામિલ ક્ષેત્રોમાં સર્વગ્રાહી વિકાસ માટે કામ કરે છે. તેના કાર્યક્રમો શિક્ષણ, મહિલા સશક્તિકરણ, આરોગ્ય, આજીવિકા, ખેતી, પશુપાલન અને એવી ઘણી બધી બાબતો ઉપર ભાર મુકે છે જે ભારતમાં ગ્રામીણ વસ્તી માટે વિકાસના દરેક પાસાઓને

આવરી લેવામાં આવે છે. વેલસ્પન કાઉન્ડેશનનો ઉદેશ આવા ૧૦ લાખ લોકો સધી પહોંચવાનો છે. વેલસ્પન ફાઇન્ડેશન જમીની હકીકત સમજી અને તે મુજબના કાર્યક્રમોનું નિર્માણ કરે છે જેથી તેના લાભાર્થીઓને મહત્તમ લાભ પ્રાપ્ત થાય. વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન એક સર્વગ્રાહી મેટ્રિક્સ દ્વારા ગામડાઓમાં પરિવર્તન લાવી રહ્યું છે, જે હકારાત્મકતાના મજબૂત પાયા ઉપર બનેલું છે.





વેલસ્પન ફાઉન્ડેશના સહયોગથી મોટાપોન્ડા ગામે જીવંતિકા મહિલા સ્વાશ્રય જૂથ દ્વારા યશસ્વી ભોજનાલયનું ઉદ્દધાટન કરવામાં આવ્યું





06

SANDESH

નગર પ્રાથમિક શિક્ષણ સમિતિ સંચાલિત શાળાઓમાં ઉજવણી

અંજારની શાળાઓમાં કન્યા કેળવણી મહોત્સવની રંગેચંગે ઉજવણી કરાઇ

પદાધિકારીઓ-અધિકારીઓની હાજરીમાં બાળકોને શાળામાં પ્રવેશ કરાવાયો

ા અંજાર ! (સંદેશ ક્યૂરો) અંજાર નગર પ્રાથમિક શિજાલ સમિતિ સંચાલિત પ્રાથમિક શાળા નં. ૩, ૧૪ તથા સ્વામી વિવેકાનેદ વિદ્યાલયમાં કન્યા કેળવણી મહોત્સવ અને શાળા પ્રવેશોત્સવ યોજાયો હતો, જેમાં અન્ય સંલગ્ન શાળાઓ પણ જોડાઇ હતી. બાલવાટિકા તથા ધો. ૧મા તેમજ માધ્યમિક કલાએ ધો. ૯ અને ધો.૧૧મા પ્રવેશ મેળવનારા બાળકોને સ્કલ કિટ આપી આવકારાયા હતા.

આ પ્રસંગે ભાજપના જિલ્લા પ્રમુખ દેવજીભાઇ વરચંદે જણાવ્યું હતું કે, સહિયારા પ્રયાસોથી ગુજરાતમાં દ્રોપઆઉટ રેશિયો નીચે લાવી શકાયો છે. અંજાર નગરપાલિકાના પ્રમુખ વેબવભાઇ કોડરાણી, વસંતભાઈ કોડરાણીએ વિકાસની ખૂટતી કડીઓ પૂરવાની ખાતરી આપી હતી. કાર્યક્રમમાં શાળાઓમાં CET, NMMS તથા અન્ય સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓમાં મેરિટથી ઉત્તીર્ણ થનારા તેમજ રમત-ગમત ક્ષેત્રે રાજ્ય કક્ષા અને જિલ્લા કક્ષાએ સિદ્ધિ હાંસલ કરનારા વિદ્યાર્થીઓને પ્રોત્સાહિત કરાયા હતા. કાર્યક્રમમાં ડેનીભાઇ શાહ, પાર્થભાઈ સોરકિયા, નિલેશભાઈ ગુેસાઇ, કલ્પનાબેન ગોર,



અશ્વિનભાઇ સોરકિયા, બહાદુરસિંહ જાડેજા, લીલાવંતીબેન પ્રજાપતિ, અમરીશભાઇ કંદોઇ, વિજયભાઇ પલણ, જયરામભાઇ રાવલિયા, રામજીભાઈ ધેડા, બલરામભાઈ જેઠવા, અશ્વિનભાઈ પંડ્યા, કિશોરસિંહ જાડેજા સહિતના ઉપસ્થિત રહ્યા હતા.

કાર્યક્રમને સફળ બનાવવા જાતના પિકારી સુનીતાબેન દરિયાલી, મયુરબાઇ પટેલ, પીયૂપબાઇ ડાંગર, લીનાબેન લુહાર, સ્વામી વિવેકાનંદ વિદ્યાલયના વર્ગ-૨ અધિકારી હરેશભાઇ દરજી, અમરાભાઈ રબારી, ઇનાયતઅલી શેખ, લક્ષ્મીબેન રબારી, જલ્યાબેન ગોહિલ, નંદલાલ માતા, કામિનીબેન સચદે કારા જહેમત ઉઠાવાઇ હતી. કાર્યક્રમનું સંચાલન તેજસભાઇ મહેતાએ કર્યું હતું.



Tree plantation drive, an initiative by Welspun Foundation, Vapi in collaboration with the Gujarat Pollution Control Board (GPCB) and Tukwada Gram Panchayat. This year, as we celebrate World Environment Day, we continue our commitment to sustainability by planting 100 tree saplings at the Tukwada pond area by senior ifficials from GPCB, Welspun and Sarpanch of Tukwada Village.

ગજરાત નેશનલ લો યનિવર્સિટીના સિલ્વાસા ક્રેમ્પસ ખાતે ધ આર્ટ ઑફ િ

ગુજરાતમાં સૌથી મોટી સ્વદેશી બીજ બેંક બનાવવાની મહેચ્છા

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશનની મદદથી નાની નાગલપુરમાં ફૃષિ સેવા કેન્દ્રનું ઉદ્દશટન : ખેડૂતોને સારી ઉપજ મેળવવા માટે તાલીમ અપાઈ

અંજીર, તા. ૭ : વેલ્લ્યન કાઉ-દેશન લાચે ક્લપ્રના પેડ્રાં તેના શ્રમિત્રનું જીવનકોરજા સુધરે અને તેનાને લિવિષ્ય પ્રદારના લાભ ખું તે માટે સતત પ્રયાસો કરાય છે અને આ પરિસામ-લશે પૂર્વાને ખું તે લાં છે. જેના ખું તેના પેડ્રાં છે. જેના ખું તેના પેડ્રાં તે તેના પંતાને ખું તે તે તે તે તે તે તે તે તે આપના કૂંચે તેલા અન્તા પ્રદાબ કરાયો હતી. વેલસ્પના કાઉ-દેશન કરી નાજાપુટ આપે સાથ પંચાયન તેમજ ક્લેબ્લેબ્લેબ્લિયા પ્રદારનો કૃષ્યિ પ્રદાસનો સાથે વેલસ્પના સાથા વેલનાનું તેના કૃષ્યિ સેવા કન્દ્રને પાસ પુષ્ટાના તાર્યો તેલસ્પન સાઉન્લાસના હવે કરે હતે હતે હતે કરી કરીશકે ગુખતા, આપના સર્પરેશ કરીશકે છે.

હરિશંદ ગુંખા, ગામના સરપંચ શામજીભાઈ હિરાલી અને

વેલસ્થન ફાઉન્ડેશનના વડા સંજવ રંજને આ કાર્યક્રમનું ઉદ્દ્રથાટન કર્યું ed.

ક્લળના વરસાદ પર સ્થાપિત ખું તું વધુ સાદી ઉપય મેળવી શકે અને આજુબાજુની જમીનોમાં ખેતીની પઢતિઓને મુદ્દ કરવા માટે સસ્થાબ સરકીય ક્ષિય આપો કે સાથે સ્થાપ્ય છે. સાથે સાથે ખુંતા જેલિક ખેતીને સાથેના આપી શકે અને પહાં રજાના સલ્લા માદ સાથળા મુક્ત ખેતી આનાવા પ્રોત્સાલિત કટાયા હતા. બેક્ટેરિયા એ ઓર્ચિંગ ખેતી સ્કલિત જેલે મુક્ત ખેતી અપનાવવા પ્રાંત્સાહિત કટાયા હતા. બેક્ટેરિયા એ ઓર્ગેનિક ખેતી, સંકલિત જુંત નિયંત્રજ્ઞ ક્ષમગીરી, મારી અને પાસ્તીના પરીક્ષણ વગેરે માટે જુંકરી છે અને તેવી આ પ્રદેશમાં બેટરિયાનો ઉપયોગ કરવા જુંકરી છે. વેદ નેતૃત્વ સાધી રિસાર્ચ સેન્ટર ખેતુતાને આ વિષય પર માર્ગેદર્શન પણ આપશે.

જાણકારી આપી હતી. આ પ્રસંવ આ પ્રસંગે વેલસ્પન અઉન્દેશનના પ્રતિનિધિઓએ સંસ્થા કાઉ-ઇપ્ય-ના પ્રતિનિધિઓએ સંસ્થા દ્વાર હાથ ધ્યાયેલી યોજનાઓ અંગે યાહિતી આપી હતો અને નજીકના ભવિષ્યમાં ગુજરાતમાં સૌથી મહેરે ચરદેશી બીજ ખનાવવાની ઇચ્છાવ્યક્ત કરી હતી. બંદુતો પોતાની જમીનમાંથી વધુ ઇપજ યેળવી શકે તે ચાટે ગાયો રિસાર્સ સેન્ટર ફાસ તેમને યોગ્ય તાલીય પ્રવા પ્રીયા બાયો પ્રતામ ગામના સરપંચે સંસ્થાની કામગીરી

ગામના સરાયે પ્રેક્ષમાની કામનીટી ભિરદાલી હતી. આ પ્રકાંગે પર્યાવરકાની જાળવાલી અને ઇક્રં સિસ્ટાયના વિકાસ માટે નાની નાગાલપૂરના તળાલ કાંઠે પ્રેકોમાનોના હસ્ત્રે વ્હારોપણ કરવામાં આવું હતું. સામજનાનો ઉત્સાહ અને તેમના એકતા નિહાળી પેલસ્પન કાઉ-કોંગે લોકોને અભિન્કાન પાઠસ્પા હતા અને ભરિષ્યામાં પણ આ પ્રકારના હતા અને ભરિષ્યામાં પણ આ પ્રકારના હતા અને ભરિષ્યામાં પણ તાલીમ પણ પૂરી પાડવામાં આવશે. કાઉન્ડેશનના અન્ય પ્રતિનિધિઓએ પણ વેલ-નેતૃત્વ કાર્યક્રમ હેઠળ કરવામાં આવેલી કામગીરી વિશે સહયોગ આપવા





પુસ્તક વિમોચન પ્રસંગે ઉપસ્થિત ધારાસભ્ય ત્રિકમભાઈ તથા વેલસ્પન કાઉન્ડેશનના અગ્રણીઓ

અજાર, તા. ૧૩ : આ શહેરમાં વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દ્વારા વેલ-નેતૃત્વ કાર્યક્રમ અંતર્ગત દેશી ચિકિત્સા પદ્ધતિઓ અને આદર્શ પશુપાલન પુસ્તકનું ધારાસભ્યના હસ્તે વિમાંચન કરાયું હતું.

વેલસ્પન વર્લ્ડની સીએસઆર ટીમે છેવટના લોકો સુધી કામગીરી કરીને વિકાસની પહેલ કરી છે. કેએકએકએકડીટીની મદદથી વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દ્વારા વેલ-નેતૃત્વ પ્રોગ્રામ હેઠળ આદર્શ

પશુપાલનનું એક પુસ્તક બનાવવામાં આવ્યું છે. આ પુરતક પશુપાલક મિત્રો સુધી પહોંચે એ માટે અંજારના ધારાસભ્ય ત્રિકમભાઈ છાંગાના હસ્તે વિમોચન કરાયું હતુ.

વેલસ્પનના સંજવ રંજન, ગિરીશ માથુર, આસીકભાઈ અને કેએફએફએફડીટીના જયેશ લાલકા, ધૃતિ અને કિરીટર્સિંહ આ પ્રસંગે ઉપસ્થિત રહ્યા હતા.

આ પુરતક ૨૦ ગામના વિવિધ દૂધ સંગ્રહ કેન્દ્રો પર

ધારાસભ્યની ઉપસ્થિતિમાં પશુપાલનની માહિતી સરળ રીતે સમજાવવાનો પ્રયાસ

મુક્લામાં આવશે, જેમાં નફાકારક પશુપાલનની માહિતી સરળ રીતે સમજાવવાનો પ્રયાસ કરાયો છે.

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન પુરસ્કૃત વેલ-નેતૃત્વ કાર્યક્રમ ખેડૂતે અને પશુપાલકની આજીવેકા મેજબૂત બર્ને એ માટે સક્રિય રીતે કાર્યરત છે, જેમાં રાસાયશમુક્ત ખેતી, પરંપરાગત અને સાર્ટ્રે ઉત્પાદન આપનાસ દેશી બિયારણની બીજ બેન્ક, બ્રુસેલ્લોસિસ રસીકરણ જેવા કાર્યક્રમો થઈ રહ્યા છે અને કૃષિ સેવા કેન્દ્ર નાની નાગલપર





વાપીની વેલસ્પન અને રાસ્પબેરી પાઈ કાઉન્ડેશનના કોડ શોકેસ ઇવેન્ટ ચોજાઈ

वापीः वेतस्पन झाउन्डेशन रमने રાસ્પબેરી UIF સહયોગથી डाઉन्डेशनना કોડ શો डेस हावेन्टनो પ્રથમ કાર્ચક્રમ ઔદ્યોગિક વસાહત પ્રાથમિક શાળામાં ચોજાચો સફળતાપૂર્વક



હતો. આ કાર્યક્રમમાં વાપી અને પારડીની પાંચ સરકારી પ્રાથમિક અને માધ્યમિક શાળાઓના ૪૦ વિદ્યાર્થીઓએ ઉત્સાહભેર ભાગ લીધો અને તેમના નાવિન્યપૂર્ણ કોડિંગ પ્રોજેક્ટ્સ ૨જૂ કર્યા હતા. ઇવેન્ટમાં વલસાડ જિલ્લા પ્રાથમિક શિક્ષણ અધિકારી દારાસિંહ વસાવાએ મુલાકાત લીધી અને વિદ્યાર્થીઓના પ્રચલ્નોની પ્રશંસા કરી હતી. મહેમાનોમાં BRC અશ્વિનભાઈ અને પ્રિન્સિપલ મીનાબેન સાથે વેલસ્પન અને રાસ્પબેરી પાઈ ફાઉન્ડેશનના मुण्य प्रतिनिधिओ हाक्र रह्या हता. संज्ञव रंक्न (छन्डिया हेड), આસિફ્ખાન પઠાણ (ગુજરાત હેડ), અવની શ્રીવાસ્તવ (CSR પ્રોગ્રામ હેડ, વેલરપન ફાઉન્ડેશન) અને વસુ અને સુરજ (રાસ્પબેરી પાઈ ફાઉન્ડેશન)એ विद्यार्थीओने मार्ग्हर्शन आपी तेमनुं हित्साहवर्धन डर्युं हत्.

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશને પારડી બ્લોકની મહિલાઓ સાથે IWDની ઉજવણી કરી



(વર્તમાન પ્રવાહ વાપી બ્યુરો) વાપી, તા.0ર વેલસ્પન કાઉનોશન કોર

તેલ્ય એન્ડ નોલેજ (વેલનેતત્વ) પહેલે પારડી તાલુકામાં મહિલાઓ અને પરિવારોના જીવનમાં નોંધપાત્ર અસર કરી છે. વેલસ્થન ફાઇન્ડેશન અને BAIF <mark>લાઇવલીહુર્સ વચ્ચેના</mark> કહ્યોગથી આ પ્રોજેક્ટ ૨૩ ગામવાઓમાં કેલાયેલો છે અને 13,000 થી વધુ પરિવાસેના જીવનને સ્પરમાં છે, જેનાથી તેમને તેમના વાર્ષિક ઉત્પાદનને ભમશુ કરવામાં અને આવકતા ટકાઉ સ્રોત બનાવવામાં મદદ મળી છે. સ્વ-સહાય જુઓ દ્વારા મહિલા સથકિતકરણ પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરીને, આ પ્રોજેક્ટ ગ્રામીણ સમુદ્દયોમાં સર્વાંગી વિકાસને

"સશક્ત મહિલા, સમૃદ્ધ ગામજ્"ના સિદ્ધાંતને રજૂ કરે છે. આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસ પર, પ્રોજેક્ટની સિદ્ધિઓને માન

આપવા માટે અરનાલા ગામમાં એક ભવ્ય ઉજવધીનું આયોજન વિભાગના જિલ્લા સંયોજક જિલ્લા પટેલ; જિલ્લા બેંક ગ્રામીશ વિશ્વસ ટ્રસ્ટના રાજેશ અને જણાવ્યું હતું કે અગાઉ પટેલ અને મહેશ પટેલ સહિત સરેસશ આવક ૧૫ હજારથી ૧૮

આગળ પપાવી રહ્યો છે, જે વિવિધ મહાનુભાવોએ હાજરી આપી હતી ૨૩ ગામડાઓમાંથી કુલ ૪૧૬ મહિલાઓએ ભાગ લીધો હતો. જેમાં પહેલની વ્યાપક

કાર્યક્રમ દરમિયાન, અવની શીવાસ્તવે પ્રોજેક્ટમાં મહિલાઓના સશક્તિકરણ પર કરવામાં આવ્યું હતું. આ મહિલાઓના પ્રશક્તિકરણ પર કાર્યક્રમમાં RSETI ના રિકેક્ટર ગર્વ વ્યક્ત કર્યો હતો, નોંધ્યું હતું અમિત યોપની અને નેવસ્થન કે તેનાથી ઘશી મહિલાઓ કાઉન્ડેશનના અવની શ્રીવાસ્તવ, ઉદ્યોગસાહિશકોમાં પરિવર્તિત પઈ છે. BAIF ના જિતિન સહેએ અને કુંજન થટેલ, યોધડકુવા કેરી વિલક્ષ, કૃષિ વિલક્ષ, મહિલા ગામના સરપંચ સંગીતાબન આગોલ્ય, રોજગાર અને મહિલા પટેલ; સહિલા અને લાળ કલ્યાણ સ્થાકિત કરણામાં પ્રોજે કટના योजहान पर प्रमाग पाउंचे बतो તેમણે વેલનેતૃત્વ પ્રોજેક્ટની સંયોજક સગણા પટેલ; અને અસરનો પણ ઉલ્લેખ કર્યો હતો

હજાર હતી અને હવે તે 33 સહભાગીઓએ પટેલે સરકારી પોઝનાઓના આ પ્રોજેક્ટે તેમના જીવનમાં કેવી મહત્વ અને સ્વ-સહાય જુણે ફાસ ચીતે પરિવર્શન લાવ્યું છે, તેમના તેમની પ્રિક્ષિવરીના મહત્વ પર પરિવારોમાં નાણાક્રીય પ્રચતિ વાન કરી, જેથી ખાનઢે કરી શકાય અને ક્ષલક્તિકારણ લાવ્યું છે.

કે તે દરેક જરૂરિયાતમંદ મહિલા આ કાર્યક્રમનું આવોજન સ્થાનિક પ્રોજેક્ટ કોઓર્ડિનેટર સુધી પહોંચે. નાણકીય આયોજન ર્યુંલાહકાર સગુણા પટેલે સ્વ-સહાય જુયો અને બેંકો વચ્ચે અને સ્વયંત્રેવકો, જેમ કે રાહુલ મોરે, ધનુર્બન પટેલ અને રમેશ સહયોગના કાયદાઓ, ખાસ ગાવિત કારા વિચારપર્વક કરવામાં આવ્યું હતું, કરવનાબેન પટેલ દ્વારા વિકાસમાં મદદ કરતા બેંક મિત્ર હૃદયપૂર્વક આવાર માન્યો હતો.

લાવેકમ પર ચર્ચા કરી. માં યાલુ પહેલ આ કાર્યક્રમમાં ગ્રામીણ મહિલાઓની સકિય સંદેવસી પરિવારોને ઉત્થાન આપવા માટે દ્વારા ચામીલા વિકાસને રચાયેલ અટલ પેન્શન યોજના પ્રોત્સાલન આપવાનું ચાલુ રાખે રચાયેલ અટલ પેન્શન યોજના પ્રોત્સાહન આપવાનું ચાલુ રાખે અને ત્રીમા કાર્યક્રમાં જેવી વિવિધ છે, ખાતરી કરે છે કે તેમનું સરકારી વોજનાઓ પર પણ ભાર સાહિતકરણ સમુદાયમાં વ્યાપક મુકવામાં આવ્યો હતો. ઘણા પરિવર્તન તરફ દોરી જય છે.



.આઈ. કોડિંગ પ્રદર્શન કેમ્પમાં ઉપસ્થિત મહેમાનો અને પ્રમાણપત્ર સાથે વિદ્યાર્થીઅ (તસવીર રવિક આહિર)

રતનાલની શાળામાં એ.આઈ. કોડિંગ અંગે પ્રદર્શન કાર્યક્રમ યોજાયો

રતનાલ (તા.અંજાર), તા.૩૦ : અહાંની સરકારી માંબમિક અને ઉબ્લતર માંબમિક શાળામાં વેલસ્થન કાઉન્સાન તથા રતનાલની તેમામ શાળાઓના સર્યુક્ત ઉપકર્મ એ.આઈ કોડિંગ પ્રદર્શન યોજાયું હતું. પ્રારંખનાં કોપ શાળીઓ દર સ્વામાં આવેલું કોડિંગ પ્રદર્શન નહાળ્યું હતું. શિક્ષિકા અને, એસ. પટલે સ્વાગત ઉદ્ધાન્યન અપ્યું હતું. મહેમાનાં નું સાલ અને પુશ્ચગું હતું સ્નારભાદ વેલસ્થન ૧૦૦-રેશન તરકથી વિહાર્થીઓને ટ્રોકી અને પ્રમાણપત્ર એનાવત કરવામાં એનાવત કરવામાં

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશનના ૧૦ ખાન પઠાન

રેજને કોડિંગના ઉપયોગ દારા બાળકો નવી શોધ કરતા શીખે

વેલસ્પન્ ફાઉન્ડેશન દ્વારા વિદ્યાર્થીઓને સ્મૃતિચિક્ અને પ્રમાણપત્ર એનાયત

તેની સમજ સાથે કાઉન્ડેશન દારા અંજાર તાલુકાની શાળામાં ચાલતા તમામ અભ્યાસક્રમની માહિતી આપી હતી. આ પ્રસંગે અંજારના સચ્ચિદાનંદ મંદિરના માજી અંજારના સચ્ચિદાનદ માદર મહેત ત્રિકમદાસજી મહારાજ, જિલ્લા શિક્ષણ અધિદારી પી.ઈ.ઓ ાઝલ્લા શશ્ચલ અધિકારી સંજયભાઈ પરમાર, કી.પી.ઈ.ઓ ભૂપેન્દ્રસિંહ વાયેલા, ન્યૂન ભાસત વાયેલા, રાસભેરીપાઈ ફાઉન્ડેશન ઇન્ડિયા હેડ અનુજ, વચ્ચે સુરજભાઈ, એજ્યુંકાન હેડ વિશાબેન જોશી, જિલ્લા પંચાયત સદસ્ય માજરભાઈ છોગા, તાલુકા પંચાયત સદસ્ય રશાકોડભાઈ પાતા, પૂર્વ સરપંય સરિયાબેન ત્રિકાભાઈ વરચંદ, એ.ઈ.આઈ. ત્રવાના કરવે. કાર્યકા અચિનસિંહ વાર્યકા ટી.,પી.ઈ.ઓ. રવજીભાઈ મહેચારી, જિલ્લા કેળવણી નિરીશક જિતેન્દ્રસિંહ પરમાર, સી.આર.સી. કોર્ડીનેટર સા આરસા - કાડાનટર યુવરાજસિંહ જાડેજા, તમામ શાળાના આચાર્ષ, લાળાના એસ.એમ.ડી.સી.ના વેલજીભાઈ, ભરતભાઇ તથા કેલજીભાઈ, ભરતભાઇ તથા SMCના સભ્ય રાજેશભાઇ તથા અન્ય સભ્યો ઉપસ્થિત રહ્યા હતા. સંચાલન શોભનાબન હતા. સંચાલન શોભનાબન વ્યાસે અને આભારવિધિ રોહિતભાઈ ઠક્કરે કરી હતી.

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દ્વારા વેલ-શિક્ષા પ્રોગ્રામમાંથી વલસાડ અને અંજારમાં પર્યાવરણીય સાચવણી અને સરકારી શાળાઓમાં પ્રેરણાદાયી પ્રગતિ



(વર્તમાન પ્રવાહ વાપી ખુરો) વાપી, તા.રે સ્ વેલસ્પન કાઈનોશન વિલસને

ાનમાં રાખીને દરેક સમાજને घोलधारित ४२वा माटे विविध શેજેક્ટ્સ ર તેવની વેલ-સિલા પ્રોગાવમાંથી પ્રયાન સામાવાની અને

વલસાડ અને અંજારમાં બાલા વોલ પેઇન્ટીંગ, આરઓ વોટર સિસ્ટમ્સ, ડસ્ટબીન ડોનેશન અને કિચન ગાર્ડન સાથે શૈક્ષણિક સંસ્થાઓને મદદ કરે છે બામકોને કેવ્ય આપ્તું કબ્દર પ્રાપ્ત

સરકારી માગાઓમાં પ્રસ્થાદાથી प्रशिक्ष आप से

માય છે. કઈનેલાન હારા પોજાપેલી આવલીમાં નાની ઉપરાર્થ ક્યરાને ૧૦ શાળાઓમાં બાળ-પિત્રો જેવી વ્યવસ્થાયન કરવાનું સમજ ઉભી વાળકોને પ્રોજારિક કરવા માટે ર . કાર્યકાળાઓ પાળકોની કશાવકતા. યાદે છે. અને . શાળામાં સરકાઈ અને સર્જનાત્મકતાને ઉભા કરી શકે. જ થવા ઈરડે છે. વેલસ્પન કરી છે. આ લેવા કાર વિકાસોમી છે. ૧૦૦ શાળાઓમાં ૧૦૦ જેટલી કાર્ય-દેશનના પ્રયસ્તે સ્થાનિક સામે છે.

સમદાયોમાં સર્વસાહી વૃદ્ધિ અને આપવાના તેના સમર્પલને દર્શાવે વ્યુતાત્મક ભાગીદારી અને आमराज्ञीत को प्राप्त हाला चेलापन પર્યાવરમીય કેલમાં સમસ્યત્મક પરિવર્તન ઘાવવાનું સતત ચાલુ

ભુજ સંદેશ સમાચાર -29

બાળકોને સ્કૂલબેગ તેમજ બુકનું વિતરણ કરાયું સિનુગા ગામની કન્યા શાળામાં બાળકોનો પ્રવેશોત્સવ ઉજવાયો

। कांपार । (संदेश क्यूरी)

ા અંજાર (સંદેશ ભ્યુટી) સિતુષા કન્યા રાળામાં ૨૦૨૪-૨૫ નાં કન્યા કેળ મહીત્સવ અને શાળા પ્રવેશ ૨૦૨૪ ઉજવાયો હતો, જેમાં નાયબ કાર્યપાલક ઈજને૨ ઝિરીશબાઈ મેવાડાના હત્સે છાત્રોને આલવાટિકાના વર્ગમાં પ્રવેશ આવ્યાએ હતી કેળ વણી પ્રવેશોત્સ**વ**

આલાવારિકાના વગમા પ્રવેશ અપાવાયો હતો. ગામના અસણી રાપજીભાઈ વિસરિયા, પીર સેયદ જલાવશા મામદશા, માતેગ લખુબાઈ લાવણ, પવલભાઈ મહેતા, મનોજભાઇ માર્ગ માર્ગ માર્ગ કર્યું હતા. જાવાના, વાવળામાંઇ મહતા, મનાજભાઇ વિસરિયા , આર.ડી મહેરવારી, વાલ્લામાંભાઈ ચોહાજ, ઈન્દુલેન વાઢેર રીનાબેન મચુરળાઈ દુદિયા, સુલેમાનભાઈ બાકજા, મનીપાબેન વાઢેર, કિશોરભાઈ લાર્ટ, સુચિનાબેન રાઠેદેડ, દીપ્તિબેન રાઠોદ તેમજ આંગલવાડી કાર્યકરો ઉપસ્થિત રહ્યા હતા. કાર્યક્રમમાં પ્રાર્થના, યોગ અને બાળકો કારા વકતવ્ય અને પ્રમુખ ગિરીશભાઈ મેવાડા કારા ઉચ્ચ શિકાલ



અને જીવનમાં શિક્ષણની મહત્ત્વતા સમજાવી, બાળકોને વેલસ્પન દારા સ્કૂલ બેગ અને બુક તેમજ પ્રથમ કર્માક મેળવનાર તેજસ્વી બાળકોને સન્માનિત મેળવનાર તેજસ્વી બાળકોને સન્ખાનિત કરવામાં આવ્યા હતા. કાર્યક્રમનું સંચાલન જાગુતિ થારૂ અને વૃશ્ચિક્ષ દનિયાએ કર્યું હતું. આભાર દર્શન શાળાના આચાર્ય ધનાજીભાઈ મહેલ્વરી દારા કરવામાં આવ્યું હતું.

વાપી વિસ્તારમાં સરકારી પ્રાથમિક શાળામાં પ્રવેશ લેતાં બાળકોને શાળામાં આવવા માટે પ્રોત્સાહિત કરાયા



વાપી: સરકારી પ્રાથમિક શાળાઓમાં કન્યા કેળવણી મહોત્સવ અને શાળા પ્રવેશોત્સવનું આયોજન દર વર્ષની જેમ વર્ષ 2024-25 માં પણ કરવામાં આવ્યું હતું. સરકારી પ્રાથમિક શાળામાં બાલવાટિકા અને પહેલા દોરણમાં પ્રવેશ લેતો બાળકોને શાળામાં આવવા માટે પ્રોત્સાહિત કરવા માટે ઉજવવામાં આવે છે. જેથી કોઈ પણ બાળક શિક્ષાથી વંચિત ના રહે. વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દ્વારા વર્ષ 2024-25 માં અંજાર અને વલસાડ જિલ્લાની 250 સરકારી પ્રાથમિક શાળાઓમાં બાલવાટિકા અને પહેલા દોરણમાં પ્રવેશ લીદોલ 5600 વિદ્યાર્થીઓને પ્રોત્સાહિત કરવા માટે શૈક્ષણિક કીટ આપી પ્રવેશોત્સવની ઉજવણી કરવામાં આવી હતી.





અંજાર-વાપીના 25 ગામોમાં નુક્કડ નાટક દ્વારા આરોગ્ય બાબતે જાગૃતી

વેલસ્પન કાઉન્ડેશન દ્વારા આરોગ્ય શિક્ષણમાં સમુદાયોને જોડવા નવતર પ્રયોગ

भारत्वर ब्यूक्त वांत्राथ

ગુજરાતના ગ્રામીણ વિસ્તારોમાં આરોગ્ય સંભાળ એ એક મોટો પ્રકાર છે. આરોગ્ય સંભાળ વિશેની મહાદાત જાણીવાર વ્યાપક ગેરસમજો અને આરોગ્ય સમસ્યાઓ તરક દેરી જાય છે. આ જોદ્ધાતાને ઓળખીને, વેલસ્પન ફાઉન્ટેશને આરોગ્ય સિક્શપમાં સમુદાયોને જોડા માટે એક નવીન ઇકેલ તરીકે નુક્કક નાટકનું લોકોને જાગુત કરવાનું આયોજન કર્યું હતું. આ અંજાર અને વાપીના 25 આમોમાં આ નવતર પ્રયોગના માખમથી આરોગ્ય એગે લોકોને જાગુત કરાયા હતા. આ શી નાટકોની અસરકારકતા

આ શેરી નાટકોની અસરકારકતા મનોરંજન કરવાની સાથે તેની લોકોને શિક્ષિત કરવાની ક્ષમતામાં રહેલી છે. સ્થાનિક કલાકારોસાર્વજનિક



જગ્યાઓ પર પ્રદર્શન કરે છે, જે પ્રતિહિ સમુદાયના તામાને સભ્યો માટે કરે છે. આરોગ્ય સંદેશોને સુલળ બનાવે છે. સ્થાનિક ભાષા, રમૂજ અને સંબંધિત પાત્રોનો ઉપયોગ જેટિલ આરોગ્ય જેમાં માહિતી અને રોજિંદા સમજજા લીધ વચ્ચેના અંતરને દૂર કરવામાં મદદ કરે છે. વાસ્તવિક જીવનના દશ્યોને જાર્ગી નાટકીય સ્વરૂપ આપીને, આ પ્રદર્શનો કાયમાં માત્ર માહિતી જ આપતા નથી પરંતુ પ્રેક્ષકોને તેમની સ્વાસ્થ પ્રથાઓ અને પરિશ્ન તેમની પસંદગીના પરિણામો પર અપ

પ્રતિબિંબિત કરવા માટે પણ પ્રેરિત

આ પહેલ દરમિયાન, 25 ગામોને આવરી લેવામાં આવ્યા છે, જેમાં 1,500 થી વધુ લોકોએ ભાગ લીધો હતો, વેલસ્પન ક્રાઉન્ટેશનનો ઉદ્દેશ્ય આ સમુદાયોમાં સ્વાસ્થ્ય જાગૃતિ અને સ્વાસ્થ્ય પદ્ધતિઓમાં કાયમી પરિવર્તન લાવવાનો છે, જે આખરે આ વિસ્તારમાં આરોગ્યના પરિણામોમાં સુધારો કરવામાં કાળો આપે છે

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશને

ર૦થી વધુ ગામડાઓની આજીવિકા મજબૂત કરવા માટે પ્રોજેક્ટ હાથ ધર્યો



પ્લેમાં કે કેમણે નાંધીના હતે.

મ આપણ ખાંગીની પીણાની
પિણાની અપિતા પિણાની
પિણાની અપિતા અપ્તા પ્લેમણે
પ્લેમણે આપ્તા પ્લેમણે

્રિયમેશ્વરા, અમે પાર્ચાવણ (સ્પેમેશ્વરા) અમાના રાગોર્ચ (સામા ત્રાર્થ) અમાના રાગોર્ચ આ ઉત્પાદનો અમાના રાગોર્ચ

રેજનેજુંદ્વા અને પર્યાવવાય કેજના પ્રાથમિક પ્રાથમિક પ્રાથમિક પ્રાથમિક સ્થા કર્યા કરા કર્યા કર્યા

કિયન ગાઉન અને ત્યાનિક ભાષ ઉત્પાદનોના પ્રયાદ ઢાઇ વ્યારતી અવક ઉત્પી કરો છે. આ પ્રયાસીએ માત્ર ઘરની આ ઉત્સાદના સામાજિક આ ઉત્સદારના સામાજિક આર્થિક વિકાશમાં પણ પ્રેયદાન આપ્ છે વેલ નેક્ટન જાણકો મિને માર્કેટ સાર્થે જોફેલા અને ઉત્પાદન

ધોરણ ક થી ૮નાં ૨૫ જેટલાં વિદ્યાર્થીઓએ ઉત્સાહભેર ભાગ લીધો

અંજારની શાળામાં વિજ્ઞાન મેળા થકી છાત્રોમાં વિજ્ઞાનપ્રત્યે રુચિમાં વધારો

: eine : (viêz: ngel)

અંજાર ખાતે શાળા નંબર ૧૯માં વિશાન મેવો યોજવામાં આવ્યો હતો. આદાકોમાં વિશાન પ્રત્યેની અંબાદૃષ્ટિ વર્ષ અને ન્યુસાઈન કરવાની પેરણા માથે એ સેતુવી વેલ શિક્ષ પ્રોચાન અંતર્ગત વેશસ્થાન ક્રાઉન્ટેશન અને પ્યામ

અે જ માતુ કે શાળા શાઉ ન કે શાળા માત્ર સાહાયો- શ્લે પાંજા મેળા સિંજાન મેળામાં પ્લેરણ સ્થા હતાં શત્યા છેલ્લા આ પ્લેસ્ટ્રો હત્યા હોય આ પ્લેસ્ટ્રો હતાં.

વિશાન મેળામાં વિશાન મેળામાં કરેયા અને ચિત્તલમાં વાલિસા તેમજ ચિનાલમાં માલમપારાનાં માર્ગદર્શનમાં વિશાન વિશ્વપાર્તી જુદી સુધિ રજૂ કરાઇ હતી, જેમાં ગેંદની કળાઓ, અમીબામાં પોચલ, સુધ મહારા અને ચેંદ મહારા, જાદુઇ બલ્બ, ધનામ, યુટુત્વાકપંજ્ઞ વગરનું પાળી, સૂર્વ અને પૃથ્વીનું સતુવન, મનુષ્યનું ઉત્પાદન તેલ દેવા પ્રયોગો નષ્ટું કરવામાં આવ્યા હતા.

રત તકે વેલસ્થન કાઉન્ડેશનમાંથી કીલાએન સોલી, સંદેશભાઈ, પ્રથમ એસ્યુડેશન સઉન્ડેશનનાં વિનોદભાઈ



સોલંકી, ઇંગરાનભાઇ ખલીક હાજર રસા હતા અને માળકોને ચોત્સાદિત કર્યા હતા. વિશાન મેળાની વ્યવસ્થા સાળાનાં આચાર્ચનાં બાર્ચકર્યન હેઠળ સાગ શાળા પરિવાર કારા સંભાળવામાં આવી હતી.

અંજારની ડીવી હાઇસ્કુલે વોકેશનલ લેબના ઉદ્દઘાટન સાથે 89 મો સ્થાપના દિન ઉજવ્યો

ધો.10 અને 12 ના એ-1 ગ્રેડ મેળવનાર છાત્રોને ચાંદીના સિક્કા આપવાની જાહેરાત

भारडर ब्यूज । खंज

અંજારની આઝાદી પહેલાંની એતિહાસિક શેઠ ધર્મસિંહ વલ્લભદાસ સરકારી ઉ. મા. શાળાના 89મા સ્થાપના દિનની ઉજવણી, વેલસ્પન કાઉન્ડેશન દ્વારા આપવામાં આવેલી વોકેશનલ લેબનું ઉદઘાટન સાથે ઉજવવામાં આવ્યો. હતો. સાથે ધો.10,12 માં અભ્યાસ કરતા વિધાર્થીઓને શુભેચ્છાવિદાય આપવામાં આવી હતી.

આ ઉજવણીમાં યો. 10,12 ના વિધાર્થીઓને બોર્ડની પરીક્ષામાં સફળતા પ્રાપ્ત કરવા માટે શુભેચ્છા પાઠવતા વિધાર્થીઓને આત્મવિશ્વાસ, પ્લેય દ્રઢ મનો બળ, મહેનત, એકાગ્રતા અને ટાઈમ મેનેજમેન્ટ ના ગુણો કેળવવા પર ભાર મુકયો હતો. આ પ્રસંગે તેઓએ શાળાના ∧1 ગ્રેડ મેળવનાર વિદ્યાર્થીઓ માટે પાંચ ગ્રામ ચાંદીના સિક્કાની ભેટ આપવા જાહેરાત કરી હતી. શાળાના આવ્યાર્થ ઈમેશભાઈ વ્યાસના માર્ગદર્શના હેઠળ તેમજ અંજાર સચ્ચિદાનંદ મંદિરના મહેત ત્રિકમદાસજી મહારાજના અપ્યક્ષ સ્થાને જિલ્લાશિક્ષાણા ધિકારી સ્થેરીના એઈઆઈ અને અંજાર શાસના ધિકારી મૂળજીભાઈ મિંહાણી, વેલસ્યન કાઉન્ડેશનના સીએસઆર હેઠ આસિક્કાનન



પઠાણ, વેલસ્પન ફ્રાઉન્ડેશન સીએસઆર એજપુરેશન પ્રોગ્રામ મેનેજર વીણાબેન જોપી, લેન્ડ અ હેન્ડ ઈન્ડિયા સંસ્થાના જિ. પ્રોજેક્ટ કોઓર્ડિનેટર સુનિલભાઈ પટેલ, શાળાના એસએમ પ્રીગ્રી સભ્યો નારાણભાઈ પોરીયા,રમેશભાઈ ચૌહાણ સંજયભાઈ પરમાર, મોડેલ સ્કૂલ,જોજરના વંકાભાઈ રભારી, શાળાના સુપરવાઇઝ્ડ રાહુલભાઈ નાઈ, સિનીયર કારફન ભરતસિંહ જોડેજ વગેરની ઉપસ્થિતિમાં ઉજવણી કરાઈ હતી. સમગ્ર કાર્યક્રમનું સંચાલન નીલમબેન ગજજર તથા અનમબેન પઠાણે તથા આભારવિધિ સુપરવાઇઝર રાહુલભાઈ આહિર અને સ્ટાફ ભાઈ બહેનોએ જહેમત ઇઠાવી હતી.

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન અને બી આર સી દ્વારા બે દિવસીય તાલુકા કક્ષાનો વિજ્ઞાન મેળો યોજાયો



દ્ય બોલ્ડ સ્ટેપ

વાપી. વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન અને બી આર સી ક્રારા વલસાડમાં આયોજિત બે દિવસીય તાલુકા કશાનો વિશાન મેળો પ્રથમ દિવસે વિશાન પ્રદર્શન સાથે શરૂ થયો હતો અને બીજા દિવસે ઇનામ વિતરણ સાથે સમાપ્ત થયો હતો. પારાસભ્ય અરવિંદભાઈ, પ્રમુખ મનહરભાઈ, ડીપીઈઓ વસાવાભાઈ અને વેલસ્પન વાપીના બિઝનેસ હેડ રાજ્યિ ઘોષના પત્ની બાની મંજોરી ઘોષ જેવા મહેમાનો શ્રાવસ્તી મેડમ, મોનિકા મેડમ, પ્રતિમા મેડમ અને અવની શ્રીવાસ્તવ સાથે પ્રદર્શનની મુલાકાત લીધી, જેમાં પ્રાથમિક શાળાના વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા સર્જનાત્મક પ્રોજેક્ટ પ્રદર્શિત કરવામાં આવ્યા હતા.

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન હારા ધોધકકુવા ગામે વિશ્વ માનસિક સ્વાસ્થ્ય દિવસની ઉજવણી

વિશ્વ માનસિં (પ્રતિનિધિ) વાપી, સમાજના દરેક વર્ગને મજબુ ભતાવવામાં જબાવદાભી ઘોગહત આપવાના જબાન પ્રયાસ સાથે, વંદરમં ક દિઇન્ડે શન, વંદરમંત્ વર્દરમં પદિવર્શન ને વંદરમંત્ કર્મા પદિવર્શન ને સાથે, સારાત્મા પદિવર્શન ને સાથે, શારાત્મા પદિવર્શન ને સાથે, શારાત્મા પદિવર્શન ને સાથે, આવેલ્ય, તબીબી સહાય, મહિલા સ્થારિત કરળાંધ લઇવ, પાર્થા વર્ષા પાર્થ હોંગા કે તુ સમાજના સાથંગી વિકાસ કરવાના છે ૧૦ મી ઓક્ટોબરના ચોજ વિલ માનસિંક સ્વાસ્થ્ય દિવસની જવાલીના રૂપમાં વેલસ્પન કાઉન્ડેશન કોંગ કે હોલ્ય એન્ક નોલેજ દારા વલસાડના ધોયડકુવા ગામમાં સાથં સમુદાયો માં માનસિંક સ્વાસ્થ્યને પ્રાથમિકના આપવાની મહત્વાની જરૂરિયાત પર ભાર મુક્લામાં આવ્યો કર્માં સાથિક મહત્વાના સાથ્યોને એકસાથે લાલ્યા જેમલે મદદ મેળવવાની પાર્કિયાને સમાન્ય બનાવવા અને માનસિંક સ્વાસ્થ્ય પાડકારો માટે સિંઘ અભિળમોને



પ્રોત્સાહિત કરવાના હેતુથી અર્થપૂર્ણ ચયાંઓમાં ભાગ લીધો. દિવસનો એક કેન્દ્રિય સંદેશ હતો કે જિંદગીમાં ક્યારેક આપણે ઠીક નાતી હોઈએ, જે સ્વીકારવા યોગ્ય છે. ભપા બોકો ક્યારેક દુઃખી કે તપાવામાં હોય છે, ત્યાર મદદ માંગવી ખરાબ નથી. સહકાર અને મદદની જરૂર હોવું સામાન્ય છે, અને આ માનસિક સ્વસ્થતા માટે મહત્વપૂર્ણ સ્માત્ય પ્રદેશ

અને આ માનસિક સ્વસ્થાતા માટ માતવપૂર્ણ છે. કો. રિતિયા ભટ્ટ અને સુશ્રી રિશ્વાની ગુસાઈએ આ સત્રનું નેતુન્વ કર્યું, સહભાગીઓને માઈ-ડહુલનેસ (જાગૃત ઘવું) અને રિલેક્સેશન હાળવા ઘવું) ટેકનિક પર કેન્દ્રિત વિવિધ જુલ પ્રવૃત્તિઓ અને કસરતો દ્વારા માર્ગેલ્ડાને આપ્યું, તેમની નિષ્ણાત સુવિધાનો હેતુ ઉપસ્થિતોને તમની માનસિક સુખાકારી વધારવા માટે વ્યવસારિક સાધની સાથે સશક્ત કરવાની હતી. વેલસ્પન કોઉન્ડેશન એક એવી તેસ્કૃતિ બનાવવા માટે પ્રતિબદ્ધ છે જ્યાં માનસિક સ્ત્રસ્થ્ય સહાંય પ્રેબવવાને નબળાઈને બદલે તાકાતની નિસાની તરીકે ઓળખવામાં એવટે પીપડદુવાના સર્સ્યથ શ્રીમતી સંગીતાબેન કર્સ્યશાબાઈ પટેલે પણ તમાન કોનેઉ સહત્યાને માનસિક સ્વાસ્થ્ય એંગ્રે પીપાના વિચાર્ય રજૂ ક્યાંહતા. કાર્યક્રમ દરમિયાન કુલ પટ સહભાળીઓ હાજર રહ્યા હતા.આ પાઢેલ કારા, વેલસ્પન કાઉન્ડેશન જાગરૂકતા વપારવા અને માનસિક સ્વાસ્થ્ય વિશે વપારવા અને માનસિક સ્વાસ્થ્ય વિશે વાતનીતને પ્રોત્સાહિત કરવાનો પ્રયાસ સ્ત્રુદ્ધા પ્રતા કરવાનું સહાયક સમુદ્દાપનું નિર્માણ કરે છે.







વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન દ્વારા પ્રાથમિક શાળાના બાળકોમાં વ્યવસાયલક્ષી શિક્ષણ માટે સ્કીલ્સ ઓન વ્હીલ્સ કાર્યક્રમનું ધારાસભ્યના વરદ હસ્તે ઉદ્ઘાટન

પ્રાથમિક શાળા નંબર ૩ માં ના સભ્યો ઉપસ્થિત રહ્યા હતા. વેલસ્પન કાઉન્ડેશન પુરસ્કૃત સ્ક્રીલ ઓન વહીલ કાર્યક્રમનું અંજારના રાખી શિશશસમિતિના પ્રમુખ શી

મંજાર તા. ૨૦ કાઉન્ડેશનમાંથી શ્રી આસિક ખાન અંભારનગરપાલિકા સંચાલિત તથા વીભા જોશી અને લેન્ડ અહેન્ડ પ્રદાન કરશે. જે દરેક શાળામાં જેનાથી ભાળકોમાં વ્યવસાયલક્ષી

નવી શિક્ષણ નીતિને ધ્યાનમાં પ્રાથમિક શાળાના માનનીય પારાસભ્ય શ્રી વિદ્યાર્થીઓમાં વ્યવસાયીલથી ગિકમભાઈ છાંગાના વરદ હસ્તે શિક્ષવાની જાગૃતિ લાવવા માટે, મિકેનિકલ, ઉદ્દ્વાટન કરવામાં આવ્યું હતું. આ વેલસ્પન કાઉન્ડેશને અંજાર પ્રસંગે અંજાર નગરપાલિકા પ્રમુખ તાલુકાની પ્રાથમિક શાળાઓમાં શ્રી વૈભવભાઈ કોડરાની, અંજાર પ્રિ-વોકેશનલ પ્રોગ્રામ-સ્કીલ્સ ઓન બીલ્સ શરૂ કરવામાં આવ્યો.. બલરામબાઈ, ઉપપ્રમુખ શ્રી જેના ભાગરૂપે એકમોબાઈલ બસ વર્ડશોપ અને પ્રેક્ટિકલ ઢારાપોરણ અને આવેલ તમામ અંતિષ તે જસભાઈ મહેતા. વેલસ્થન તૈયાર કરવામાં આવી છે જે ∉થી ૮ના બાળકોને બે દિવસનો આભાર વ્યક્ત કરેલ હતો.

જઈને બાળકો અને શિશ્વકો સાથે વ્યવહારિક અને સૈદ્ધાંતિક વર્કશોપ વર્ષે વેલસ્પન કાઉનોશન દ્વારા

હો મસાયન્સ. મારોગ્ય, પ્લમ્બિંગ, ગાઇન્ડીગ के वा fafav 16 61 7 41 1 વ્યવસાયલથી શિક્ષલના પ્રેસ્ટિકલ મોડેલ રાખવામાં આવેલ છે. જેમાં

મૂળભૂત વ્યવસાયીલથી શિક્ષણ વર્કશોપ કરાવવામાં આવે છે કીશલવનો અભિગમ કેળવાય, આ અંજાર તાલુકાની ૩૫ જેટલી આ બસમાં ખેતી, ઇલેક્ટિકલ, પ્રાથમિક શાળાઓ આવરી લેવામાં આવશે. આ કાર્યક્રમને સફળ સંચાલિત શાળા નંબર 3 ના આયાર્થ શ્રી દેસાઈ ભાઈ અને શાળા પરિવારે જહેમત ઉઠાવી હતી અને આવેલ તમામ અતિથીઓનો

રતનાલ કન્યા શાળામાં વિવિદા કૈોશલ્યોની જાણકારી અપાઈ



અંજાર રતનાલ વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન શાળામાં અંજાર તથા લેન્ડ અ હેન્ડ ુવા પુણે વોકેશનલ છે સ્થ્લ તરફથી ક્રી કાર્યક્રમ અંતર્ગત ડેવલપમેન્ટની विविध પ્રવૃત્તિઓ કરાવવામાં આવી હતી. બાળકોને કામના જગતનો પરિચય કરાવ્યો હતો. સ્કીલ્સ ઓન વ્હીલ્સ બસ જરૂરી સાધનો સાથે સજ્જ છે અને બાળકોને સાહિત્યપૂર્વક કારકિર્દીમાં પ્રેરણા આપવા માટે પ્રેક્ટીકલ વર્કશોપ

પાડ્યું હતું. તેમણે સુસ્થીર થી લઈને અઘતન કૃષિથી ટેંકનોલોજી અને માનવ કેન્દ્રિત સેવાઓની માહિતી આપી હતી, જેમાં બાળકોને ખૂબ જ જ્ઞાન મળ્યું અને જાણવા મળ્યું હતું. વેલસ્પન તથા એનજીઓ તરફથી ટ્રેનર અસ્ણકુમાર, સુનિલ નવાલે, કીર્તિકુમાર ભાનુશાલી, અમિત કુમાર, અનિશ ખાન તથા જિ.કે.ની. જીતેન્દ્રસિંહ, આચાર્ય જીતેશભાઈ અને શાળા સ્ટાફ वाक्षर रक्षा हता.

ફાઉન્ડેશન દ્વારા શિક્ષક દિનની ઉજવણી



પ્રવૃત્તિઓ કરવામાં આવી. કાર્યક્રમમાં - શિક્ષકોને પ્રેરણા આપી હતી.

વેલસ્પન ફાઉનોશન દારા મુખ્ય મહેમાન તરીકે બાનિમંજોરી વસર પ્રાથમિક શાળામાં વેદશિક્ષા લોધ, શ્રાવસ્તી સમંત્રાય, પાર્વર્તી પહેલ હેઠળ,શિક્ષ્ક દિનની ઉજવસી સમેત્રાય, રૂબી મહાપાત્રા અને કરવામાં આવી હતી, જેમાં સરકારી - વેકસ્પન સીએસઆ રાતરફારી અવની શિક્ષકો સાથે ત્રિવિધ મોજમસ્તીની - શ્રીવાસ્તવએ સક્કિય રીતે ભાગ લઈ

RNI NO GUJGUJ/2020/79761 3 1 1 d : Editor. Rajesh D. Rathod

વેલસ્પન ફાઉન્ડેશન અને પ્રથમ એજ્યુકેશન દ્વારા ગણિતશાસ્ત્રી શ્રીનિવાસ રામાનુજનની જન્મજયંતી ઉજવવામાં આવી.

અંજાર નગર પ્રાથમિક શાળા નંબર ૧૬ માં ગણિત – વિજ્ઞાન અને ભાષાવિજ્ઞાનનું ત્રિવિધ પ્રદર્શન યોજવામાં આવ્યું.



આ આયોજન અંતર્ગત અંજારની શાળા નંબર કણાળા નંબર દાર

આ આચોજન અંજાતની વાળમાં તેના રહ્યાળા નંતાર ફાયાળા ફાયાળા ફાયાળા નંતાર ફાયાળા નંતાર ફાયાળા ફાયાળ ની ક-મહાનો દ્વારા આપાલ નીતાવી કરવામાં આવી હતી. ત્યારમાર શાળા નંભર ૧૬ ની વિદ્યાર્થની શેખ જ્જુણાવાનું દ્વારા રોષ્ટ્રકાર જુલનના વ્યાવસાર ઉદાદરવાણે પેઠી મળિક આપાલું જુલનમાં અને ૧૩ હતે હતી તે વારાંત્રનું છે તે સરખ ભાષામાં સમજારની દિન વિશેષની મહિલા રજુ કર્યો હતો. તો શાળા નંબર ૭ નાં વિદ્યાર્થી ભારોદિયા સુરજ દ્વારા આર્ક્કિફારીયલ ઇન્ટેરનિજ-સાના ફરપદા અને નુક્કાના સ્થરમ ભાષામાં સમજારવા હતા. અંભર ૧-માર માર્ગિક્ષણ સમિતિના રેશમેનથી વલ્લસામામાઈ જેક્સાં, વાઇસે ઘેરોએનથી તેલ્લસમાઈ પહેલાનું લેલસન હંગું (ઉટલક મુજદાન) શ્રી આ આર્કીફાયાની પહાણ સિંગ્લન બ્રોડીટર અનિભાગાર્ધ (વિદાર્ચન મહેલી CSR વિભાગ અંભર (વેલસન ફાઉન્ટેલન) સામે અંજાર બી.આર.સી. મયુગમાઈ પહેલ, સી.આર.સી.કો. જુલાબેન પહેલાનીનાએન પીપુષ્પમાઈ કોમ્પર, માર્ચ અંજાર બી.આર.સી. મયુગમાઈ પહેલ, સી.આર.સી.કો. જુલાબેન પહેલાનીનાએન પીપુષ્પમાઈ કોમ્પર, માર્ચ અંગ્લન્સ અંજાર બી.આર.સી. માર્ચ માર્ચ સોલેડી નોમજ જુલે જુલે સાબન સ્થામાર્ચ અને શિક્ષાન્ટી દ્વારા આ માર્ચકામાં આર પિપરિસિત સી. બાળકોને પ્રેરણા સ્ત્રે માર્ચાર્યાલ પ્રાપ્ય હતા. તેમજ લેલસન ફાઉન્ટેલન દ્વારા ભાગ લેનાર તમામ બાળકોને પ્રોત્સાદ્યન પુરસ્તાર આપવામાં આવ્યા હતો, પ્રથમ એલપુર્વેલન ટીમ અને શાળા પરિયાર દ્વારા કાર્યક્રમને સફળ બનાવવામાં પૂરતો સહયોગ આપવામાં ૧૬ નાં મુખ્ય શિકાક મેહુલભાઈ દવે દ્વારા કરવામાં આવી હતી. ાં આવ્યો હતો. સમગ્ર કાર્યક્રમનું સંચાલન અને આભાર વિધિ શાળા નંબર





શ્રી રતનાલ કન્યા શાળામાં વેલરપન ફાઉન્ડેશન અંજાર તથા લેન્ડ અ હેન્ડ ઇન્ડિયા પુણે તરફથી ફ્રી વોકેશના કાર્યક્રમ અંતર્ગત સ્કિલ ડેવલપમેન્ટ ની વિવિધ માર્ગ આ કાર્યક્રમાં આવી ાવૃત્તિઓ કરાવવામાં આવી. બાળકોને કામના જગતનો પરિચય કરાવ્યો. સ્કીલ્સ ઓન વ્હીલ્સ બસ જરૂરી તાધનો સાથે સજ્જ છે અને બાળકોને સાહિત્યપૂર્વક કારકિર્દીમાં પ્રેરણા આપવા કારાંકદામાં પ્રેરણા આપવા માટે પ્રેક્ટીકલ વર્કશોપ પૂરુ પાડ્યું. તેમણે સુરુથીર કૃષિથી લઈને અદ્યતન ટેક્નોલોજી બને માનવ કેન્દ્રિત સેવાઓની માહિતી આપી.જેમાં બાળકોને ખૂબ જ જ્ઞાન મળ્યું અને જાણવા મળ્યું. વેલરપન તથા **NGO** તરફથી ટ્રેનર અરુણકુમાર, સુનિલ નવાલે, કીર્તિકુમાર ભાનુશાલી, અમિત કુમાર,

પનિશ ખાન તથા જિ.કે.ની.

હાજર રહ્યા હતા.

જીતેન્દ્રસિંહ, આચાર્ય તેશભાઈ અને શાળા સ્ટાક

કચ્છ. ગુજરાત ના સમાચાર આપને મળતા રહે તે માટે અમારા અમારા વોટસઅપ 99250 39844 96824 38543 આપનું નામ મોકલી ગ્રુપમાં જોડાઓ





STORY FROM THE FIELD

"Shahista, Journey to Better Health"

Ms. Shahista, a 40-year-old resident of Varsamedi village, began her journey toward improved health with the support of the WelSwasthya Project. Ms. Rinkal, a dedicated Community Mobilizer from the WelSwasthya team, visited Ms. Shahista for the third time in July 2024 during a house-to-house follow-up for risk identification and screening.

Positive Changes and Results

Following the consultation, Ms. Shahista received treatment from Dr. Bharati at the Welhome Clinic for her anaemia and related issues. During a follow-up visit by the WelSwasthya team, her haemoglobin level had significantly improved, rising from 7.5 gm/dl to 13 gm/dl.

Ms. Shahista, Varsamedi

"Vansh, Journey to Health & Well-being"

This is the story of Master Vansh, a 4-year-old boy from Lohariya village, one of our community beneficiaries. Vansh belongs to a farmer-labor family, where his parents earn their livelihood through agricultural labor.

Health Screening and Initial Findings , Weight 14 kg and height 105 cm case of malnutrition condition

Positive Changes and Progress

Ms. Nidhiben later shared that she had begun feeding Vansh nutritious home-cooked meals and started using BAL Shakti in her cooking. As a result, Vansh showed gradual improvement, gaining weight. In July, Ms. Kajal conducted a follow-up screening and found that Vansh's weight had increased to 16 kg, with his height measuring 106 cm, placing him in the normal category. Ms. Nidhiben was overjoyed





Chandanbhai Chavda – village Chandiya

A farmer from Chandiya village faced challenges with conventional methods, including soil degradation and health concerns. The farmer transitioned to 100% BRC and IPM products for chemical-free farming, motivated by the need for sustainable practices.

Implemented techniques such as crop rotation and natural pest control using BRC bio pesticides and bio fertilizers. Achieved improved crop quality and yield, with positive market response leading to increased sales of chemical-free vegetables. Inspired local farmers to adopt similar practices, promoting a healthier community and environment through sustainable agriculture.

Impact: Swaminarayan group Bhuj came for the exposure in his field and ask all the participants to follow the same practices and he is now become the brand ambassador of WFHK natural farming project





STORY FROM THE FIELD

"Maths Anxiety to Mastery"

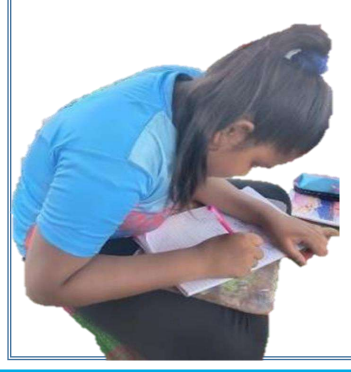
Vaishali, a student from Sapeda village, initially faced difficulties with addition and subtraction, especially with double-digit numbers. Although she wasn't part of the target group for the advanced camps, she joined the community activities and received guidance on concepts like carrying and borrowing. Over time, she became more comfortable with these skills through consistent practice.

Recently, Vaishali participated in a summer camp and expressed how much she enjoyed the learning experience. She now approaches math with confidence and joy, tackling problems that once seemed challenging. Today, she even performs oral addition and subtraction and regularly shares how she uses math in her daily life, showing how far she has come in her learning journey.

Vaishali, Student-Sapeda



"Nurturing Potential: Krisha's Path to Mastering Math"



Krisha Sanjaybhai Garasia, an 8th-grade student from Segwa village, lives with her mother, Jayashreeben, her father, Sanjaybhai, and her younger brother. Last year, Krisha struggled with subtraction but made significant progress through a learning camp. This year, although she didn't attend the camp, she participated in a summer camp to address her challenges with subtraction.

Through regular practice, Krisha regained her subtraction skills and was thrilled with her improvement. She actively sought extra worksheets and received support from her friend Dhruvi and her mother. Her mother expressed gratitude for the educational support, noting how helpful community-based programs had been. Krisha's progress filled her family with pride and reinforced the positive impact of such initiatives.







Dr. Bharati, Veena, Avani, Asif, Nitesh, Vijay, Anand

For more detail please contact
Asifkhan Pathan
Corporate Social Responsibility
Welspun Foundation For Health & Knowledge

Welspun City, Village Varsamedi, Taluka Anjar, Dist: Kutch, Gujarat 370 110, India.

Mob: +91 9099065262,

E-mail: <u>Asifkhan_Pathan@welspun.com</u> Website: <u>www.welspunindia.com</u>