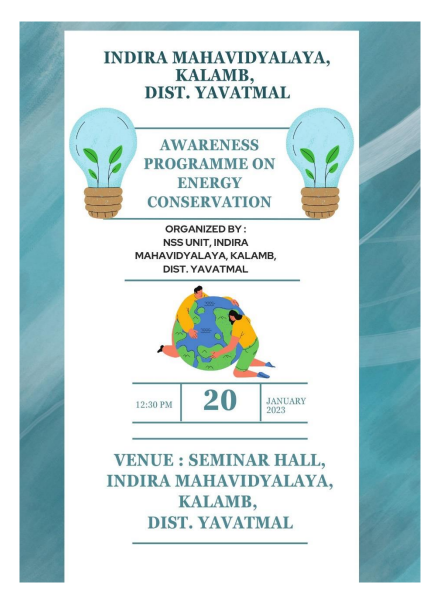
Awareness Programme on Energy Conservation, Date: 20/01/2023





Participants Grasping the Significance of Energy Conservation



संरक्षणाचे महत्व आणि आळेतील करून वातावरणाच्या प्रक्षेपाचा कमी करणे, लोकांमध्वे धारावर करण्याच्या प्रथमिका अपशिष्ठ कागदपत्र उत्पादनाचा कमी करणे, योजना केली गेली होती. कार्यक्रमाचा उद्दिष्ठ आणि अनुभवण्याचा कचरा कमी करणे ऊर्जी संरक्षणाबद्दल सामाजिक जागरूकता आहे. ऊर्जी संरक्षण आपल्या पर्यावरणाच्या वाढवणे आणि प्राळेतील विद्यार्थ्यांना ऊर्जी संरक्षणासाठी अत्यंत महत्वाचा आहे, संचयाच्या साथनांची जागरूकता करणे त्यामुळे अवैध वातावरणाचे प्रक्षेपण कमी होते. कार्यक्रमा मध्ये समाजाच्या विविध होते. अशा प्रकारे, ऊर्जा संरक्षण हे आपल्या क्षेत्रा मधील सहभागी, शिक्षक आणि पर्यावरणाच्या अभिजात वाटत असलेल्या विद्यार्थी सहभागी झाले होते. कार्यक्रमात प्रदषणाचा विरोध करण्यात मदत करते ऊर्जा संरक्षणाच्या महत्वाची समज आणि आणि आपल्या समुदायात आणि राष्ट्रात वास्तविक उपाय यांचे शिक्षण मिळाली. शांती आणि संपत्तीच्या साधनांच्या वाटेत

येणारा वास्तविक अमा आहे



ऊर्जा संवर्धनावर जागरूकता कार्यक्रम

मिळाली. ऊर्जा संरक्षण हे आपल्या समाजातील एक महत्वाचे प्रयत्न आहे. ऊर्जा संरक्षणाच्या प्रथमिक उद्दिष्ट अर्थात ऊर्जा संचयाचा प्रयोग करून वातावरणाच्या प्रक्षेपाचा कमी करणे, अपशिष्ट कागदपत्र उत्पादनाचा कमी करणे, आणि अनुभवण्याचा कचरा कमी करणे आहे. ऊर्जा संरक्षण आपल्या पर्यावरणाच्या संरक्षणासाठी अत्यंत महत्वाचा आहे, त्यामुळे अवैध वातावरणाचे प्रक्षेपण कमी होते. अशा प्रकारे, ऊर्जा संरक्षण हे आपल्या पर्यावरणाच्या अभिजात वाटत असलेल्या प्रदूषणाचा विरोध करण्यात मदत करते आणि आपल्या समुदायात आणि राष्ट्रात शांती आणि संपत्तीच्या साधनांच्या वाटेत येणारा वास्तविक असा आहे.

तालुका प्रतिनिधि/अमरावती दर्शन

कळंब: इंदिरा महाविद्यालय कळंब येथील भूगोल विभागने ऊर्जा संवर्धनावर जागरूकता कार्यक्रम आयोजित केला. कार्यक्रमात ऊर्जा संरक्षणाचे महत्व आणि शाळेतील लोकांमध्ये धारावर करण्याच्या प्रथमिका योजना केली गेली होती, कार्यक्रमाचा उद्दिष्ट ऊर्जा संरक्षणाबद्दल सामाजिक जागरूकता वाढवणे आणि शाळेतील विद्यार्थ्यांना ऊर्जा संचयाच्या साथनांची जागरूकता करणे होते. कार्यक्रमा मध्ये समाजाच्या विविध क्षेत्रा मधील सहभागी, शिक्षक आणि विद्यार्थी सहभागी झाले होते. कार्यक्रमात ऊर्जा संरक्षणाच्या महत्वाची समज आणि वास्तविक उपाय यांचे शिक्षण

Attendance Sheet

\square	Sweety 5. Pakhale	Sterneles
- 12 N	Talada A	
0	Shubhangi Nogesh sacai	and the second
3	Priyanka G. Dhole	Phole.
4	Aishwarya V. Kadam	Alterno Co
(5)	Domini (1. Lonbale	Donbale.
Ŭ	eres (d.)	Teradomar
6	Pragoti S Waghmore	~
P	Ratuja B. Raut	Retaut
8.	Sakshi R Walder	Plualde
		Childhate
10	Rutlike A. Delles	Durchter
1	Rutuja vo Vike	Prinker-
D	Yusta Quazi	Asea
(3)	Tejasnini v Grayakwad	Bayakwad
14)	kojal R. Inzalkas	Choal Hars
Ikenan	tag© aludates (Teacher's Signature

15]	Ajay G. Tekamy strekamy	2
7.0	zweeth z Jakhale - Manal	
16]	Ajinkya A. Dhobe	Plobe.
iner sie	Stallhard Jacan and 1:10	(3)
17>	Omder K. Toobheite Winnie	
Pohole.	Privanka @ Didde 2:10	E
18>	Strivaro D. Shizbhate Grann.	
Atelan	Aisbudged V Syndaia	æ
رور	Pragati S. Kasar Isusar	
	2 01.6 infinition infinol	1 3
mana 20	Utkassha G. Bhoyas Ubhoya	8
0	scened of Hoport) ()
21]	Valshnavi Apay Nanduskas Honoduk	25
I-peciel	Retugar B. Real	Ð
22	Shivoni Injaneshuar Thote Shote	3
	Saleshi R. Lander > > 19,000 linghile	8
	4	

Report

Name of the Activity	Organising unit/ agency/collaborating	Name of the Scheme	Date	No. of Participants
	agency			1 articipants
Awareness Programme on	Department of	Environment	20/01/2023	22
Energy Conservation	Geography	Awareness		

The Department of Geography organized an Awareness Programme on Energy Conservation on January 20, 2023, with the objective of promoting awareness about the importance of energy conservation and sustainable energy practices. The programme aimed to educate participants about the various ways in which they can contribute to conserving energy resources and reducing their carbon footprint.

The Awareness Programme on Energy Conservation witnessed active participation from 22 individuals, including students, faculty members, and community members. Participants gained valuable insights into the importance of energy conservation and practical strategies for reducing energy consumption and promoting sustainability.

Andole **Co-**ordinator OAC Indira Mahavidyalaya Kalamb



P. B. MarJaka.

PRINCIPAL Indira Mahavidyalaya Kalamb Dist.Yavatmal