



2021-2022

DEPARTMENT OF MATHEMATICS

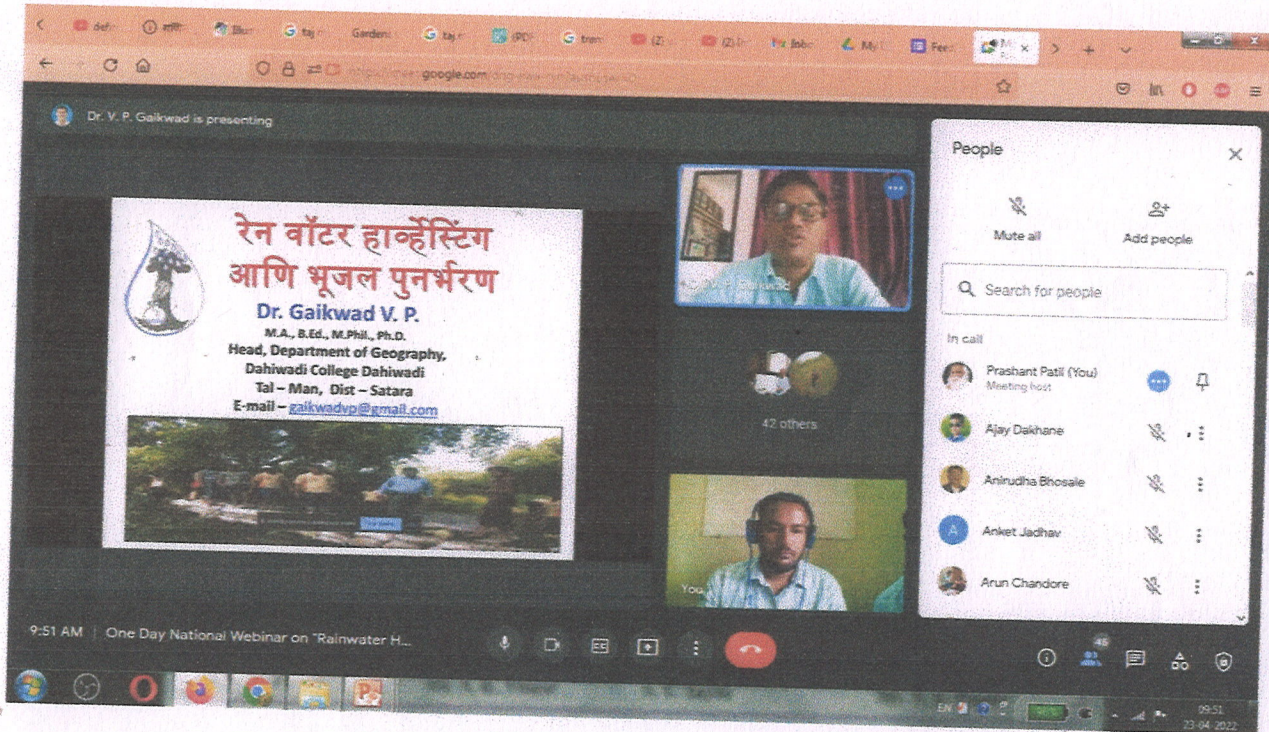
Sr. No.	One day National Level online Webinar on "Rainwater Harvesting & Groundwater Recharge"	
1	Name of the Department	Mathematics
2	Head of Department	Mr. P. K. Patil
3	Name of the Coordinator	Mr. P. K. Patil
4	Title of the Event/ Programme	"Rainwater Harvesting & Groundwater Recharge"
5	Date /Period of Event/ Programme	23 rd April 2022
6	Objective of the event/Programme	<p>Webinar will help not only students & faculty members but also to other citizens</p> <ul style="list-style-type: none"> • to know water availability in Maharashtra. • to understand & apply surface rainwater harvesting & artificial ground water recharge by rainwater harvesting. • to make aware about need & importance of rainwater harvesting & conservation.
7	Sponsored Agency /Institute	Arts, Science and Commerce College Mokhada, Dist. Palghar
8	Total No. of the Participant	75
9	Total No. of the Teacher Participant	36
10	Name of the Expert /Invitee/Lecturer (With Designation, Contact, Address & email etc.)	Dr. V. P. Gaikwad Asst. Professor, Department of Geography Dahiwadi College, Dahiwadi.
11	Venue of the Event/ Programme	Online Webinar (Google Meet)

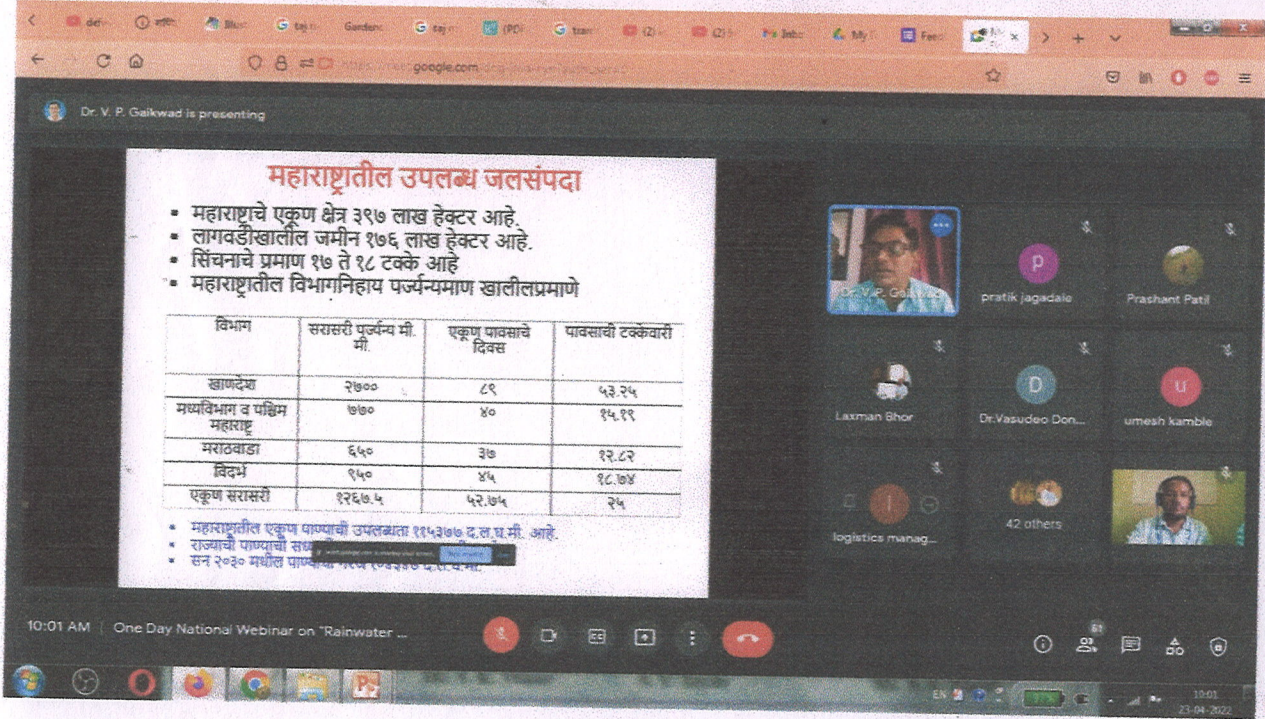


Program Outcomes:

The major objective behind organizing this webinar is to help students understand necessity, importance & applicable methods of Rainwater harvesting & groundwater recharge to grow water level on earth and ultimately for betterment of human as well as each & every creature on earth.

Photographs of Webinar





258



Arts, Science and Commerce College, Mokhada

Dist. Palghar 401604

Email: asccmokhada@gmail.com

Affiliated to University of Mumbai, Mumbai



Dr. V. P. Gaikwad is presenting

भारतातील पाण्याची उपलब्धता

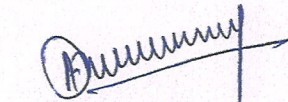
- भारताचे एकूण भूक्षेत्र जगाच्या फक्त २ टक्के आहे
- भारताची लोकसंख्या जगाच्या १६ टक्के आहे
- भारताला जगातील एकूण गोड्या पाण्यापैकी फक्त ४ टक्के पाणी उपलब्ध आहे.
- सध्या भारत हे जगातील पाणी टंचाई भेडसावणारे मोठे राष्ट्र आहे
- एकूण ४०२ अब्ज घन मीटर भूजल साठा दर वर्षी २० से. मी. ने खालावत आहे.
- तामिळनाडू राज्यात गेल्या ३० वर्षात ३० मीटरने भूजलपातळी खालावली आहे.
- भारतात भूजलसाठा नैसर्गिक रित्या भरून येण्याच्या १० पटीने मानवाकडून उपासाला जातो
- भारतातील २० कोटी लोकांसंख्येला दर वर्षी पणिटंचाईला तोंड द्यावे लागते
- भारतातील ऐकून पाणीसाठ्यापैकी ९० टक्के पाणीसाठा प्रदूषित झाला आहे
- १.५ कोटी बालके दरवर्षी प्रदूषित पाण्यामुळे होणा-या आजारांमुळे बळी पडतात

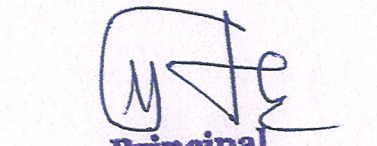
9:59 AM | One Day National Webinar on "Rainwater H..."

English (India)

23-04-2022


Coordinator


IQAC Coordinator


Principal
Arts, Science & Com. College
Mokhada, Dist. Palghar



20/4