



Maratha Vidyarthi Prasarak Samaj's

A COURSE IN ENVIRONMENTAL AWARENESS

CERTIFICATE

This is to Certify that,

Shri./Smt./Kum. Pingal Mayur Vijay

of S.Y.B.A. / S.Y.B.Com. / S.Y.B.Sc. Class has completed Field Work

Satisfactorily during the Academic Year 2020 - 2021

Project Incharge

Examiner

Principal

Title of Project : जल सफुषण आणि व्यवस्थापन

Sr. No.	Content	Page No.	Remarks
		1	
१)	विषय निवड		
२)	जल सफुषण माहिती .		
३)	समस्यावना		
४)	जल सफुषणाची कारणे .		
५)	जल सफुषणाची ने होणारे दुष्परिणाम		
६)	जल सफुषणाने उपाययोजना		
७)	मुळाव्यातील पदुषकांचे स्रोत .		
८)	गृहसाधनिक खणे .		
९)	शुद्धीवती सफुषण		
१०)	अखनिजे व ज्वालावाही तेल .		
११)	जली दुषित होणारे घटक .		
१२)	जल कायद्याची चौकट		
१३)	जलकायद्याचा वापर		
१४)	संरचनाणी शुद्धीकरण		
१५)	जली दुषित कसे होते .		
१६)	गृहसाधनिक कचरा		
१७)	कचरा		
१८)	जल सफुषणाचे उपाय .		
१९)	पत्रविरणकायची उद्दिष्टे		
२०)	तिरिक्कण		
२१)	संदर्भ सुची		
२२)	अभिप्राय		

★ विषय निवड :-

जल प्रदूषण आणि व्यवस्थापन.

जल प्रदूषण माहिती.

जलप्रदूषण म्हणजे पाण्याच्या स्त्रोत प्रदूषण. जलप्रदूषण ही शक मानव निर्मिती समस्या आहे. हवा-पाणी-अन्न या माणसाच्या तीन गरजांपैकी एक ही दुसऱ्या क्रमांकाची गरज आहे. आपल्याला प स्वच्छ आणि शुद्ध मिळणे हे आरोग्याच्या दृष्टीने खूपच महत्वाचे आहे. प्रदूषित पाण्यामुळे पोटाचे विकार आणि इतर खरेचक रोग होतात. पाणी प्रदूषित होण्याची अनेक कारणे आहेत अ याला सर्वस्वी आपणच जबाबदार आहोत.

ही सर्त जगाला नेडसावणारी पर्यावरणीय गंभीर समस्या आहे. जल प्रदूषणामुळे पाण्यात विविध गुणधर्मांचे पदार्थ अशा प्रमाणात मिश्रिले जात की, त्यामुळे पाण्याच्या नैसर्गिक गुणवत्तेत बदल होऊन ते वापरण्यास अयोग्य ठरते. जल प्रदूषणामुळे अजीवांच्या आरोग्यावर दुष्परिणाम होतात किंवा पाण्याची चव बिघडते, ते घागेर दिसते वा दुर्गंधीयुक्त होते. मानवी कृती आणी अन्य कारणांमुळे पाण्याच्या नैसर्गिक गुणवत्तेत सत्यक्ष व असत्यक्षपणे बदल होताना.