

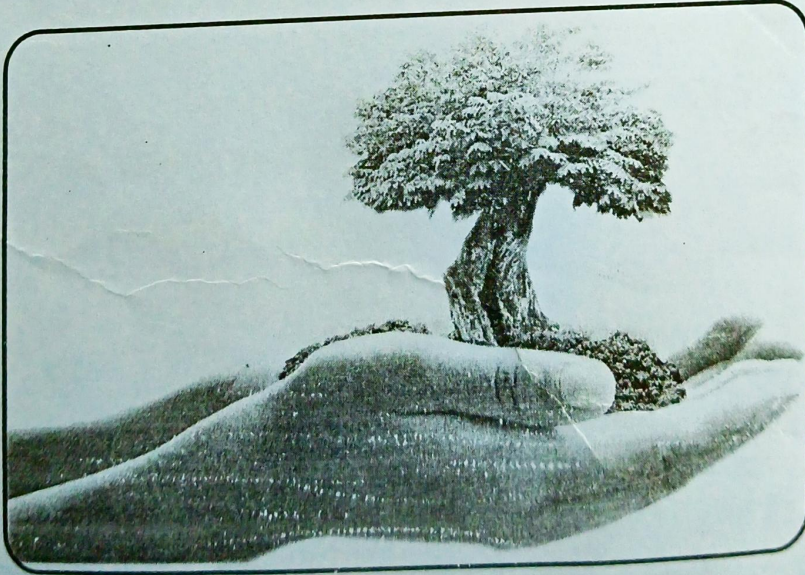
महाराष्ट्र शिक्षण समिती द्वारा संचलित

# महाराष्ट्र महाविद्यालय, निलंगा

ता. निलंगा जि. लातूर



## पर्यावरण प्रकल्प कार्य पुस्तिका



महाराष्ट्र शिक्षण समिती द्वारा संचलित

# महाराष्ट्र महाविद्यालय, निलंगा



## प्रमाणपत्र

प्रमाणपत्र देण्यात येते की, कुमार / कुमारी

रांजणे स्नेहा शानेखर

इयत्ता B.com.ग.५ हजेरी क्रमांक

१०

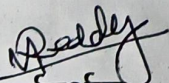
शैक्षणिक वर्ष २०-२०२३

मधील प्रकल्प कार्य


या विषयावर मार्गदर्शक शिक्षक / प्राध्यापकाच्या मार्गदर्शनाखाली अपेक्षित सर्व कामकाज, माहिती संकलन व अहवाल लेखन विद्यापीठाच्या कला लेखन नियमाप्रमाणे प्रकल्प कार्य तयार केलेले आहे. सदर प्रकल्प कार्य हे संबंधित विद्यार्थ्यांने स्वतः संकलित केलेले आहे.

सदर प्रकल्प कार्य हे संबंधित विद्यार्थ्यांने स्वतः संकलित केलेल्या लेखन सामग्रीवर आधारित असून स्वतःच्या हस्ताक्षरात लिहिले आहे.

दिनांक : 16/10/2023.

  
मार्गदर्शक

परिक्षक

  
प्राचार्य / उपप्राचार्य

Principal  
Maharashtra Mahavidyalaya  
Nilanga 413521 Dist Latur

महाराष्ट्र शिक्षण समिती द्वारा संचलित

महाराष्ट्र महाविद्यालय, निलंगा

ता. निलंगा जि. लातूर

पर्यावरण

प्रकल्प कार्य लेखन वही

(Environmentakl Project Work Book)

विद्यार्थ्यांचे नांव रांजणे स्नेहा शानेश्वर

वर्ग B.COM.T.Y तुकडी \_\_\_\_\_ क्रमांक १०

प्रकल्प कार्याचे शिर्षक प्रदूषण :- हवा प्रदूषण, जल प्रदूषण,  
मृदा प्रदूषण

प्रकल्प स्वरूप : वैयक्तिक / गटांमध्ये :

१) रांजणे स्नेहा शानेश्वर

२) \_\_\_\_\_

३) \_\_\_\_\_

प्रकल्प मार्गदर्शकाचे नाव : \_\_\_\_\_

प्रकल्प मार्गदर्शकाचे नाव : \_\_\_\_\_





# POLLUTION/प्रदूषण

## प्रस्तावना.

आजच्या युगात पर्यावरणीय प्रदूषण हा मानवजातीसाठी सर्वात मोठा धोका आहे वाढत जाणारी लोकसंख्या नियंत्रणाबाहेर वाढत चाललेले औद्योगिक क्षेत्र आणि वाढते व्हारे आणि नैसर्गिक वसाहतींचा बेजबाबदार पणे वापर यामुळे पर्यावरण दुषित होऊन जाते. प्रदूषणामुळे पर्यावरणावर हातक परिणाम होऊन पर्यावरणावर गंभीर परिणाम होतात. मानवाच्या तीन मुलभूत गरजा म्हणजे जल, जमीन आणि हवा या वेगवेगळ्या मानवी शक्तीमुळे प्रदूषण अथवा प्रदूषित होतात.

हवा प्रदूषणाचा जुर आपण इतिहास पाहिला तर पूर्वीची हवा ही आताच्या हवेपेक्षा कित्येक पटींनी शुद्ध होती औद्योगिक क्रांतीची सुरुवात आणि त्यानंतर वाढत जाणारे उद्योग हांदे आणि मोठ्या प्रमाणावर वाढत जाणारी लोकसंख्या या लोकसंख्येला पुरवल्या जाणाऱ्या सोई व सुविधा ल्यासाठी तयार केली गेलेले अथवा गेलेली उपकरणे यामुळे दिवसेंदिवस वाढ होऊन त्यांसधून व्हारे पाडणाऱ्या विविध प्रकारच्या वायूमुळे दिवसेंदिवस पृथ्वीवरील हवा ही प्रदूषित होत चालली आहे.





औद्योगीकरणांमुळे मोठ्या प्रमाणावर उत्पादन करणे शक्य होत असले तरीही, रवतःची प्रगती करण्याच्या चढाओढीत, जलद विकास प्रक्रियेमुळे पर्यावरणाचे मोठ्या प्रमाणावर नुकसान होत आहे पर्यावरणाची स्थिती सुधारण्याची गरज असल्याचे स्पष्ट झाले आहे.

आज विकास प्रकल्पातून होणाऱ्या हवेच्या प्रदूषणांमुळे पर्यावरणावर विपरीत परिणाम होऊ लागला ह्या प्रदूषण हा विषय आजच्या आधुनिक जगात फार महत्त्वाचा आहे.

• ह्या प्रदूषण म्हणजे काय त्याची संकल्पना जाणून घेणे

• ह्या प्रदूषणाच्या पर्यावरणावर कोणता परिणाम होतो याची माहिती मिळविणे.

• ह्या प्रदूषणांमुळे पर्यावरणावर होणारे धातक परिणाम कमी करण्यासाठी करण्यात येणाऱ्या उपाय - योजनांची माहिती घेणे

• ह्या प्रदूषण रोखण्यासाठी शासनाने केलेल्या उपाय - योजना माहित करणे घेणे.

