

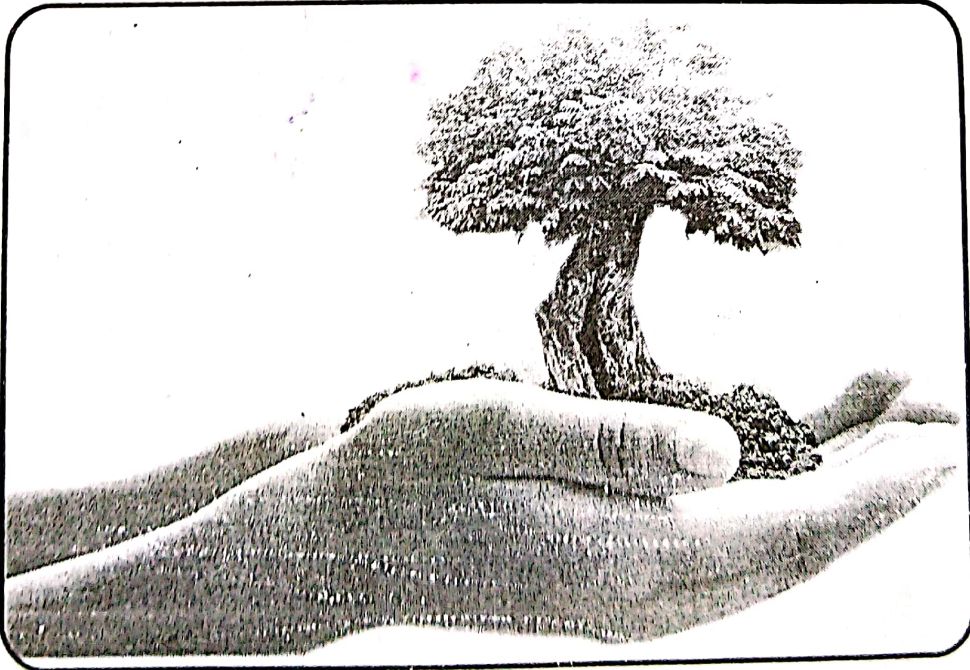
महाराष्ट्र शिक्षण समिती द्वारा संचलित

# 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 विशि भाग्यश्री

शाम किशन इयत्ता B.com 4 हजेरी क्रमांक 25

शैक्षणिक वर्ष २०-२०-२१-२३ मधील प्रकल्प कार्य ५५०१  
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  
विद्यार्थ्याने स्वतः संकलित केलेले आहे.

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

दिनांक : २२/१०/२३

  
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 — गिरी भाग्यश्री रामकिसन

वर्ग B-com T.Y. तुकडी क्रमांक 25

प्रकल्प कार्याचे शिर्षक

प्रकल्प स्वरूप : वैयक्तीक / गटामध्ये :

१) गिरी भाग्यश्री

२)

३)

प्रकल्प मार्गदर्शकाचे नांव : प्रा. रेड्डी सर

प्रकल्प मार्गदर्शकाचे नांव :



# POLLUTION

## \* प्रस्तावना :-

प्रदूषण हा आजच्या काळात खूप मोठा संकट आहे. कारण यामुळे अनेक भौतिक, आरोग्य समस्या आल्या आहेत. आम्हाला वसति प्रदूषणाचा दर अगदी वेगाने वाढत आहे. कारण औद्योगिक कचरा बेट मानो पाणि आणि ट्रेन मिश्रण आहे असे अभुन हि भोक अनुनही प्रदूषण आणि त्याच्या परिणामांना गंभीराने घेत नाही. आहेत या मुद्दामांना गंभीराने हातळण्याची निर्तात गरज आहे. अन्यथा आपल्या भविष्यातील पिढ्यांना खूप त्रास होऊ शकतो.

प्रदूषण म्हणताच उळ्या पुढे धुळ, धूर, नमिन, धाण पाणि, कचऱ्याचे ढिग येतात. काढत कर्कश हार्म वायु भागतात आणि क विचार केला की हवेचे प्रकार नमप्रदूषण वायुप्रदूषण, मृदा प्रदूषण, हवनी प्रदूषण अशात येतात. अगदी पायवी - सहवीचे मुळे पण घडाघडा प्रदूषणाचे प्रकार, त्याची कारणे त्यांची घडाघडा सांगतात वाहनापा धूर कारणांभावन निघारी विपारी रसायने, झाडांची वनांची नमधुस (गौरिकचा) प्रयोग उत्तर सवना सर्व माहिती आहे.







AIR POLLUTION - VEHICLE EMISSION



AIR POLLUTION - THROUGH INDUSTRIAL EXHAUSTION

## \* वायु प्रदूषण \*

### \* प्रस्तावना :-

वातावरणात विविध वायूंचे एक निश्चित प्रमाण असते. त्याच्यात एक निश्चित शुणोत्तर ही असते. अतीवाय्या अस्तित्वासाठी हवा हा अत्यंत महत्त्वाचा एक आहे. मानव काही दिवस पाण्याशिवाय काही आठवेड अन्नाशिवाय निवत राहू शकतो पण हवे शिवाय काही मिनिट शुद्धता जिवंत राहू शकत नाही. म्हणजे मानव हवे शिवाय जगू शकत नाही. निश्चिती स्वस्थतासाठी स्वच्छ हवेची गरज असते. माणसाच्या दररोज किमान 10 किलो शुद्ध ऑक्सीजनाची गरज असते. परंतु वाढत्या औद्योगिक विकासाबाबत वातावरणातील वायूंचे प्रमाण अशुभुम्भित व प्रदूषित होत गेले. मानवाच्या विविध क्रियानुन पर्यावरणात विविध धुषित पदार्थ जोडणे ज्ञान अहित. त्यामुळे हवेचे प्रदूषण वेगाने वाढत आहे.

### \* व्याख्या :-

संभाविततांच्या पर्यावरणाच्या व मानवाच्या इन) होईल इतकी हवा होणे म्हणजे हवेचे प्रदूषण होय. त्याचा मानवाच्या अशिग्यावर विपरित परिणाम होतो.