

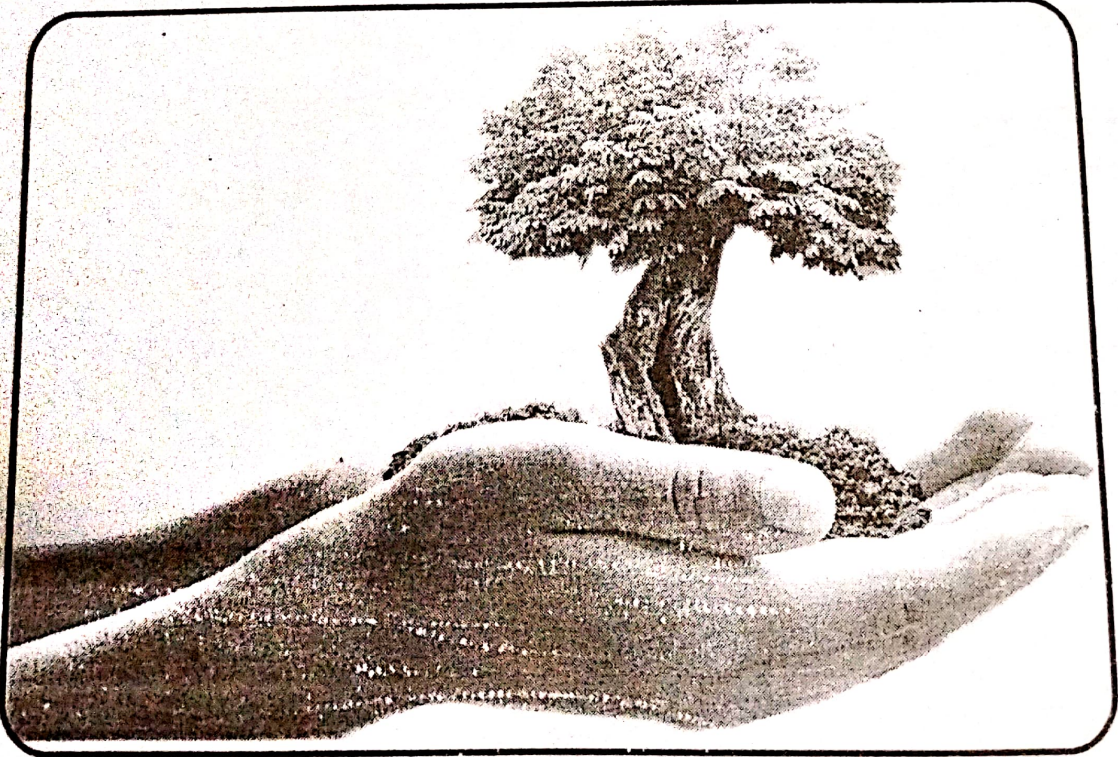
महाराष्ट्र शिक्षण समिती द्वारा संचलित

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 Dhage Sujata

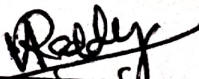
Rajendra इयत्ता BCA-IV हजेरी क्रमांक 12

शैक्षणिक वर्ष २०-२०२३ मधील प्रकल्प कार्य Green house effect

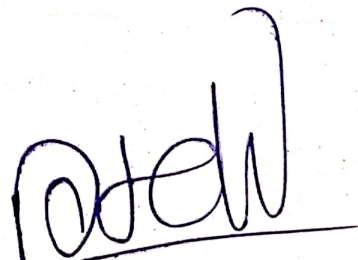
या विषयावर मार्गदर्शक शिक्षक / प्राध्यापकाच्या मार्गदर्शनाखाली अपेक्षित सर्व कामकाज, माहिती संकलन व अहवाल लेखन विद्यापीठाच्या कला लेखन नियमाप्रमाणे प्रकल्प कार्य तयार केलेले आहे. सदर प्रकल्प कार्य हे संबंधित विद्यार्थ्याने स्वतः संकलित केलेले आहे.

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

दिनांक : 18/10/23


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 Dhoge Sujata Rajendra.

वर्ग BCA-Ty तुकडी - क्रमांक 12

प्रकल्प कार्याचे शिर्षक Green house effect

प्रकल्प स्वरूप : वैयक्तीक / गटामध्ये :

१) _____

२) _____

३) _____

प्रकल्प मार्गदर्शकाचे नाव : Reshma mam

प्रकल्प मार्गदर्शकाचे नाव : Reshma mam



Green House Effect

- Green house effect is the increased warming of the Earth caused by the rise in CO_2 content of the air.

- CO_2 is released into the air by the combustion of fuels.

- It has been estimated that the accumulation of CO_2 is increasing at the rate of 0.4% per annum.

- This will result in an appreciable warming up of the Earth called global warming. It is very likely that this will cause the melting of polar ice caps resulting in a rise of nearly 60 feet on the sea level.

- Coastal regions and low lying areas all over the world will be flooded and will go under water.

