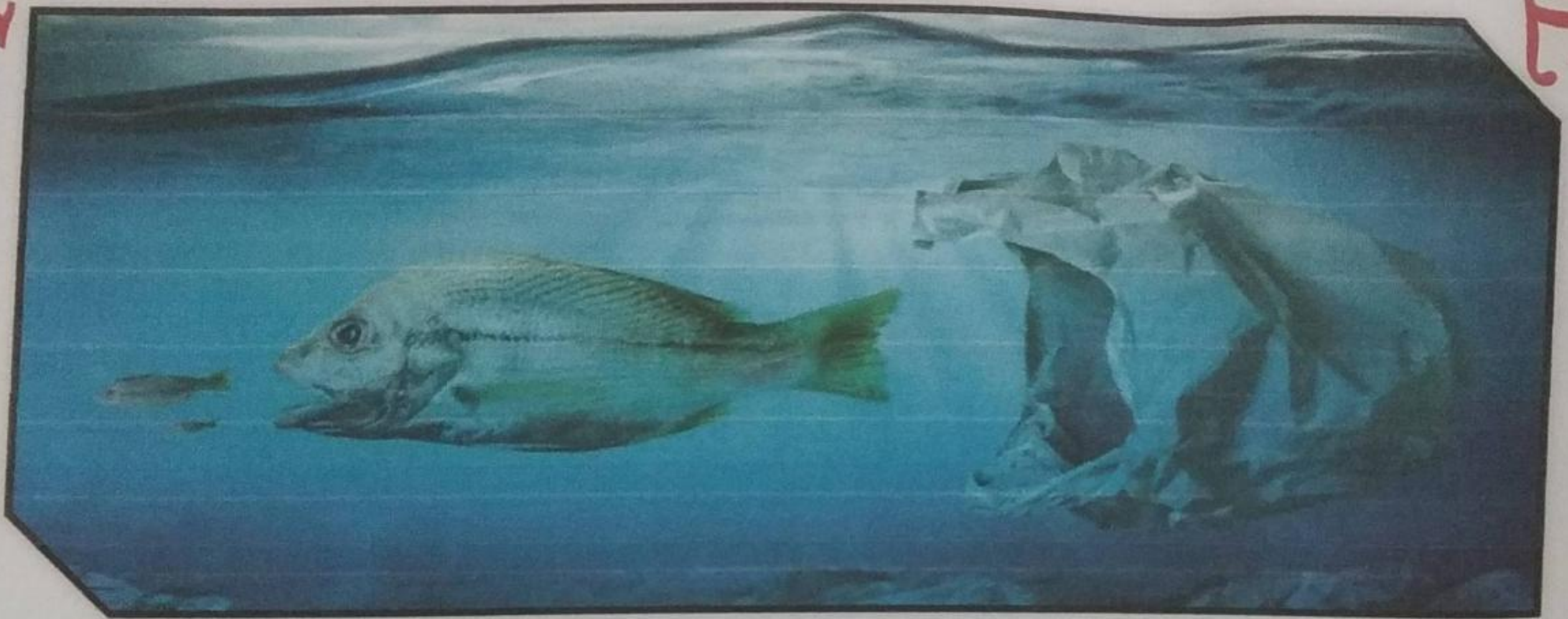


RANIGANJ GIRLS COLLEGE



TOPIC – RANIGANJ WATER POLLUTION

NAME : INDRANI NAG
COLLEGE ROLL : 248
SEMESTER : 1ST
STREAM : B.A HONOURS (pol Science)
REGISTRATION NO : 113211210250
SESSION : 2021 - 2022

8/3/22

Raniganj Girls' College

Course Name: Environment Studies

Course Code: AEE101

Topic of the project: Water pollution

A Project Report

Submitted by Semester-I students (Academic Year 2021-22)

Name of the student	Registration Number
PUJA KUMARI MAHATO	KNU113211210040
ARPITA SINGH	KNU113211210104
NISHA MUKHERJEE	KNU113211210231
PRIYA ROY	KNU113211210070
DIPALI KUMARI BURNWAL	KNU113211210064
NANDINI SHAW	KNU113211210189
SHAMA PARWEEN	KNU113211210215
SAKINA PARWEEN	KNU113211210246
INDRANI NAG	KNU113211210250
BARSHA DEY	KNU113211210230
SUNITA GHOSH	KNU113211210087
SWETA SINGH	KNU113211210247
PUJA MAJI	KNU113211210185
SANDIPA SHIT	KNU113211220031
SUSHAMA BHUI	KNU113211220033
SHREYA SADHU	KNU113211220046
NARGIS KHATUN	KNU113211210216
CHAITALI LAYEK	KNU113211210227
ANCHAL KUMARI	KNU113211210178
SUMAN KUMARI	KNU113211210236
SUNITA MONDAL	KNU113211210147
SMRITI GOPE	KNU113211210206
RUSNA KHATUN	KNU113211210140
JYOTI KUMARI SHAW	KNU113211210166
LAXMI KUMARI HARIJAN	KNU113211210243
USBA NAAZ	KNU113211210135
AFSANA KHATUN	KNU113211210241
RITU MANDI	KNU113211210136
NANDINI SHARMA	KNU113211210143
SHILA TUDU	KNU113211210172

CERTIFICATE

This is to certify that this project titled “Water pollution” submitted by the students for the award of degree of B.A. Honours/ Program is a bonafide record of work carried out under my guidance and supervision.

Name of the student	Registration Number
PUJA KUMARI MAHATO	KNU113211210040
ARPITA SINGH	KNU113211210104
NISHA MUKHERJEE	KNU113211210231
PRIYA ROY	KNU113211210070
DIPALI KUMARI BURNWAL	KNU113211210064
NANDINI SHAW	KNU113211210189
SHAMA PARWEEN	KNU113211210215
SAKINA PARWEEN	KNU113211210246
INDRANI NAG	KNU113211210250
BARSHA DEY	KNU113211210230
SUNITA GHOSH	KNU113211210087
SWETA SINGH	KNU113211210247
PUJA MAJI	KNU113211210185
SANDIPA SHIT	KNU113211220031
SUSHAMA BHUI	KNU113211220033
SHREYA SADHU	KNU113211220046
NARGIS KHATUN	KNU113211210216
CHAITALI LAYEK	KNU113211210227
ANCHAL KUMARI	KNU113211210178
SUMAN KUMARI	KNU113211210236
SUNITA MONDAL	KNU113211210147
SMRITI GOPE	KNU113211210206
RUSNA KHATUN	KNU113211210140
JYOTI KUMARI SHAW	KNU113211210166
LAXMI KUMARI HARIJAN	KNU113211210243
USBA NAAZ	KNU113211210135
AFSANA KHATUN	KNU113211210241
RITU MANDI	KNU113211210136
NANDINI SHARMA	KNU113211210143
SHILA TUDU	KNU113211210172

Place: Raniganj

Mousmita Pal

Date: 18.03.2022

Assistant Professor, Department of Zoology

Signature of the supervisor with designation and department



Kazi Nazrul University
Asansol West Bengal - 713340

REGISTRATION CERTIFICATE

This is to certify that INDRANI NAG

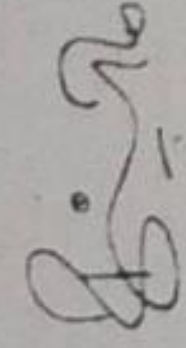
Son/Daughter of KARTIK CHANDRA NAG

of RANIGANJ GIRLS' COLLEGE

is registered as a student of this University,

His/Her registration number is 113211210250 of 2021-22




Registrar

8/3/22

শ্রীচন্দ্র

i) প্রাথমিক -

ii) জলদূষণের - সংরক্ষণ - অক্ষয় -

iii) জলদূষণের - সংশোধন -

iv) জলদূষণের - নিয়ন্ত্রণ -



ଫଟି - ଓ ପ୍ରଦୂଷଣର ଉଦାହରଣ -

শূন্যস্থান - বাক্য - অর্থ :-

আনুমেয় - প্রিয়ম্বদলাপের - মনেই - শূন্য - অর্থে -
 বৈষ্ণ - দ্বিত - ধর্ম - , শূন্য - দ্বিত - প্রত্যক্ষ - উৎস - হল -
 কলকাতা - বিদ্যুৎ উৎসস্থল - বেলু - গিরী - প্রিয়ম্বদলা - বেলু
 প্রত্যক্ষ - উৎস - হেরে - বিদ্যুৎ - বায়ুগণক - পদার্থের - গতি -
 অন্য - শূন্যস্থানে - বিদ্যুৎ , শূন্য - দ্বিত - প্রত্যক্ষ - উৎস - হল -
 চাম্বা - গতি , পদার্থ - প্রণালীর - গতি - শূন্য - প্রত্যক্ষ - উৎস -
 হেরে - বিদ্যুৎ , আর - বা - অন্য - পদার্থের - গতি -
 বা - অন্য - শূন্যস্থানে - বিদ্যুৎ ,

১) কলকাতা - বায়ুগণক - গিরী - বা - বর্ত - পদার্থের -
 গতি - উৎস - অর্থে - শূন্য - দ্বিত - ধর্ম -
 হেরে - শূন্যস্থানে - দ্বিত - বর্ধে ,

২) বায়ুগণক - গিরী - বা - বর্ত - পদার্থের -
 গতি - উৎস - অর্থে - শূন্য - দ্বিত - ধর্ম -
 হেরে - দ্বিত - বর্ধে ,

৩) বায়ুগণক - বায়ুগণক - আর - উৎস -
 বিদ্যুৎ - শূন্য - বিদ্যুৎ - শূন্য - উৎস -
 গতি - উৎস - শূন্যস্থানে - দ্বিত - দ্বিত - ধর্ম -
 প্রিয়ম্বদলা - বিদ্যুৎ - উৎস -
 হেরে - দ্বিত - বর্ধে ,

৪) উৎস - পদার্থ - বিদ্যুৎ -
 গতি - উৎস - অর্থে - শূন্য -
 হেরে ,

5) ধান- তেলবহি- বটো- বটো- জাহাজ- বা- ট্যাংক-
 প্রায়শ- দুই-নাম- পড়ে- মনে- বিপুল- পরিমাণে- তেল-
 অধিক- হিউম- পড়ে- তেল- দ্বিত- ইম-

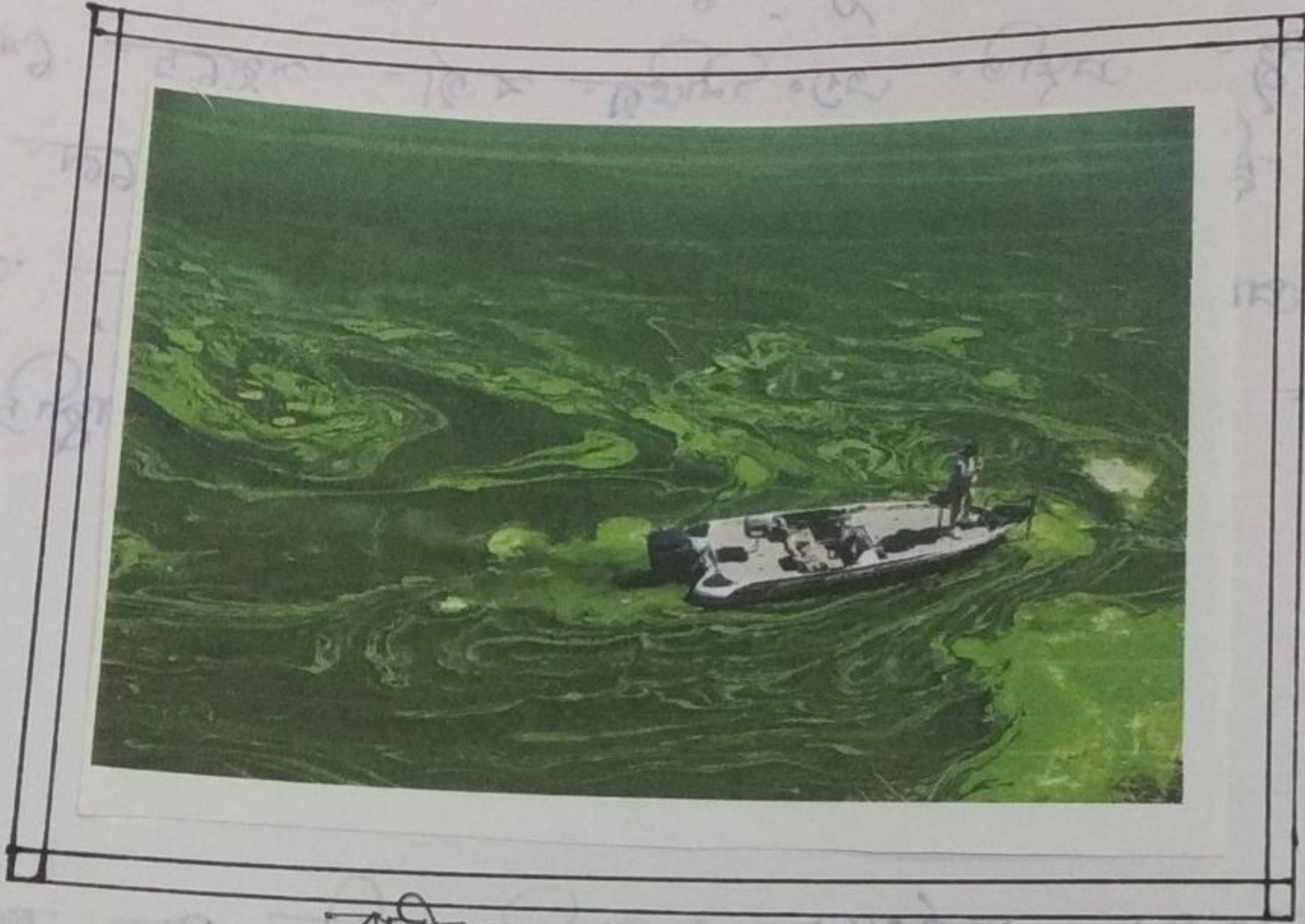
6) অজানা- গা- গা-তে- স্ত- তীব্র-
 গা-বা-কোম- বা- প্রতিমা- প্রতি- মেলনে- তেল- দ্বিত- ইম-

তলদুসগে- মনোমনে- 0-

1) আনুমে- বিস্ময়- লোপে- মনে- বিপুল- রোগ- স্মরণ-
 তীব্র- তলে- অ-স্মরণ- ইম- এবং- মনে- তলে- মে- দুম-
 স্টে- গা- তীব্র- অ-স্মরণ- দুম- বলে- বিপুল- আনুমে-
 প্রাণী- বহু- পদ- প্রতি- তলে- মে- মনে- তলে-
 রোগ- স্মরণ- তীব্র- অ-স্মরণ- স্টে- মনে- বিপুল-
 তলবহি- রোগ- স্মরণ- ইম- মে- - আনুমে- মে-
 আনুমে- স্টে- মে- টা- স্মরণ- আনুমে-
 বিস্ময়- স্মরণ- প্রতি-

2) বিপুল- মে- মে- মনে- বিস্ময়- বিস্ময়-
 বিস্ময়- বিস্ময়- মে- মে- স্মরণ- স্মরণ- প্রতি-
 তলে- অ-স্মরণ- ইম- তলে- দ্বিত- ব- মনে- আনুমে-
 আনুমে- স্মরণ- ইম- তলে- প্রাণী- বিস্ময়- ইম- তলে- ত-
 আনুমে- আনুমে- বিস্ময়- স্টে-





বানীগঙ্গা - অহমেদ - গণেশদয়াল

১) খোঁজ = তেল = উৎপাদনের = অঙ্গ = বা = তৈলবাহী = জাহাজ =
মেশিন = তেল = যাতে = অঙ্গ = গা = পড়ে = সে = বিশেষ = অর্থ = খরচ =
প্রয়োজন =

২) অঙ্গ = তেল = যাতে = তৈলবাহী = অঙ্গ = গা = মেশিন = অ =
মেশিন = রাখা =

৩) উৎপাদন = তৈল = যাতে = পান = তেল = গা = মেশিন =
গা = মেশিন = রাখা =

৪) খোঁজ = বিশেষ = অঙ্গ = উৎপাদন = মেশিন = তৈলবাহী = গা = মেশিন =
মেশিন = মেশিন = অর্থ = উৎপাদন = দিতে = হবে =

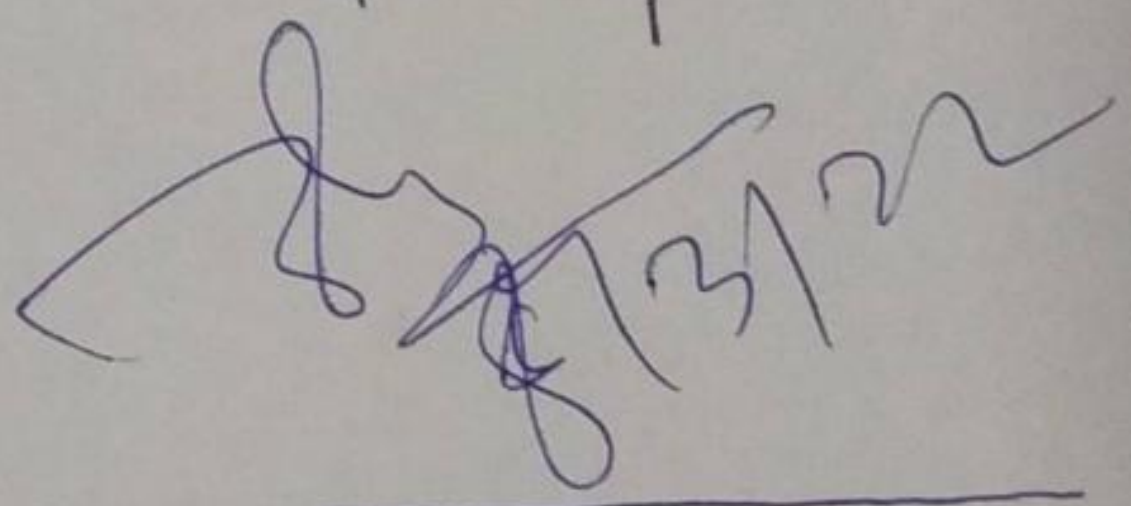
৫) মেশিন = গা = উৎপাদন = উৎপাদন = অর্থ = অর্থ = রাখা = রাখা =
মেশিন = অর্থ = হবে = এক = উৎপাদন = উৎপাদন = রাখা = রাখা =
অর্থ = উৎপাদন = অর্থ = রাখা = রাখা = হবে =

৬) উৎপাদন = মেশিন = উৎপাদন = রাখা = রাখা = রাখা = রাখা =
মেশিন = রাখা = রাখা = হবে =

১০) উৎপাদন = উৎপাদন = রাখা = রাখা = রাখা = রাখা =
মেশিন = রাখা = রাখা = রাখা = রাখা = রাখা =

কৃত্ততা-স্বীকার :-

আমি জানতে পারি যে আপনি কৃষিক্ষেত্রের জলসম্পদের উন্নয়ন
 বা-বিভাগে পেরিয়ে গিয়েছেন এবং zoology
 Department এর মিসেস কৈশিকতা পাল-স্বীকার-আপনার
 এই project তৈরি করতে বিশেষভাবে গভীর আগ্রহ
 প্রকাশ করেছেন। এই project এর অধীনে জানতে পারলাম যে
 জলসম্পদ-বিভাগে আছে আলু, ধান, ধূসর, ডোবা-
 মৌসুমি-বিভাগে দ্রুত-অর্থাৎ জল-এই-সব-সম্পদ-
 আধা-জানতে পেরে-জল-দ্রুত-অর্থাৎ-কৌশল-
 বিভাগে-জল-এই-সব-সম্পদ-আধা-জানতে পেরে-
 জল-দ্রুত-অর্থাৎ-কৌশল-বিভাগে-জল-সংরক্ষণ-
 মাম-বা-স্বীকার-স্বা-মাম, এর-ফলে-মিসেস-
 কৈশিকতা-পাল-ব্যাংক-আধা-অর্থাৎ-কৃত্ততা-



স্বীকার-স্বীকার-