

ENVS

project

## **Raniganj Girls' College**

**Course Name: Environment Studies**

**Course Code: AEE101**

**Topic of the project: Plants and Animal diversity in my locality**

### **A Project Report**

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

<b>Name of the student</b>	<b>Registration Number</b>
RAKHI MAHATO	KNU113211110095
ANANYA PAL	KNU113211110094
ADITI MUKHERJEE	KNU113211110097
INDDRANI SARKAR	KNU113211110133
MUNMUN GOPE	KNU113211110114
BARSHA GOPE	KNU113211110116
GARGI MUKHERJEE	KNU113211110101
SHREYA DEY	KNU113211110100
RAMI MISHRA	KNU113211110093
PIU LOW	KNU113211110104
MOHIMA BAURI	KNU113211110122
NIDHU ROY	KNU113211110132
SUMONA GOPE	KNU113211110103
MOHUA GOPE	KNU113211110107
PIU GHOSH	KNU113211110117
PAYEL GORAI	KNU113211110270
LATA KORA	KNU113211110083
SONALI MADDI	KNU113211110082
LAXMI MONDAL	KNU113211110126
SWATI KHAN	KNU113211110123
RIYA GOPE	KNU113211110127
SUPARNA GHOSH	KNU113211110089
RUBY MUKHERJEE	KNU113211110134

## CERTIFICATE

This is to certify that this project titled “Indoor Plants and Animal diversity in my locality” 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
RAKHI MAHATO	KNU113211110095
ANANYA PAL	KNU113211110094
ADITI MUKHERJEE	KNU113211110097
INDDRANI SARKAR	KNU113211110133
MUNMUN GOPE	KNU113211110114
BARSHA GOPE	KNU113211110116
GARGI MUKHERJEE	KNU113211110101
SHREYA DEY	KNU113211110100
RAMI MISHRA	KNU113211110093
PIU LOW	KNU113211110104
MOHIMA BAURI	KNU113211110122
NIDHU ROY	KNU113211110132
SUMONA GOPE	KNU113211110103
MOHUA GOPE	KNU113211110107
PIU GHOSH	KNU113211110117
PAYEL GORAI	KNU113211110270
LATA KORA	KNU113211110083
SONALI MADDI	KNU113211110082
LAXMI MONDAL	KNU113211110126
SWATI KHAN	KNU113211110123
RIYA GOPE	KNU113211110127
SUPARNA GHOSH	KNU113211110089
RUBY MUKHERJEE	KNU113211110134

Place: Raniganj

Date: 18.03.2022

*Umesh Chandra Halder*

Assistant Professor, Department of Zoology

Signature of the supervisor with designation and department

Name - Rubi Mukherjee.

Stream - ENVS

Semester - 1st

Roll No - BA 100

Registration No - 11321110134

College - Raniganj Girls College.

Address - Ballarpur

District - Paschim Bardhaman

pin. No - 713323

Date - 07.03.2022.

☰ Try gas stations, AT... 🔊 R



### Explore nearby

- 📍 Explore
- 🏠 Commute
- 📌 For you

# বিষয় :- আম্রাদ্রু পারিপাক্ষিক- জীববোচত্র্য

(A) ভূমিকা :- বেগুন ব্যবস্থার উপর বর্ষব্যব বাইবন-  
প্রতিরক অঙ্গুর অঙ্গারক পারিবেক্ষ বলে,  
যখন- চারপাক্ষর তেতি- নিবন্ধ, ডলবায়ুও  
প্রতির বিস্তারকরি- অন্যান্য উদ্ভে ডেত্র উপাদান  
ইত্যাদির অঙ্গারক হলে পারিবেক্ষ, পারিবেক্ষের  
প্রতিটি উপাদানের দ্বারা হলে পারিবেক্ষ, পারিবেক্ষের  
প্রতিটি উপাদানের দ্বারা একজন ব্যক্তি বা প্রাণি-  
একনিক উদ্ভি প্রলোবিত হলে থাকে এই প্রতিবেক্ষ  
অঙ্গুর ক্রমে থাকে প্রাকৃতিক এবং নিপ্রাকৃতিক-  
বা বৃগ্গর পারিপাক্ষিক উপাদান অঙ্গুর.

(B) জাছপাল বা উদ্ভিদ বোচত্র্য :-

জাছের নাম	সংখ্যা	বিজ্ঞানিক সংখ্যা
i) নরবেল জাছ	১ টি	<i>Cocos Nucifera</i>
ii) বটজাছ	২ টি	<i>Ficus benghalensis</i>
iii) নিমজাছ	৩ টি	<i>Azadirachta indica</i>
iv) পেয়ারা জাছ	৬ টি	<i>Psidium Guajava</i>
v) লেবু জাছ	২ টি	<i>Citrusmaxima</i>
vi) কাঁচাল জাছ	২ টি	<i>Syzygium Cttmini</i>
vii) ফল	৩ টি	<i>Musa paradisiaca</i>

৩) প্রাণীর বৈচিত্র্য:-

পাখী:-

পাখীর নাম	সংখ্যা	বৈজ্ঞানিক নাম
কোঁকিল	২ টি	Eudynamis
শালিক	২০ টি	stagnidae.
পায়রা	২৫ টি	Calon bidae
পেঁচা	২ টি	stigiiformers
রাজ	৩ টি	Clanga hastata
টিয়া	১ টি	Psittacuda krameni
সার	৬ টি	Corvus splendens.

উনপায়ী প্রাণী ও অসীহৃৎ প্রাণী:-

উনপায়ী প্রাণী ও অসীহৃৎ প্রাণী	সংখ্যা	বৈজ্ঞানিক নাম
কামড়াল	৪ টি	Callasciurus pygeryth
বাঘুর	৮ টি	Trachypstheus pileatus
টিংগিটিক	৪ টি	locentilia
জিহাজিট	১ টি	Chamaeleonidae
ছুছ ইঁদুর	৪ টি	Mus Mu sculus.

## ବୀଟମତ୍ସ୍ତୁ:-

ବୀଟମତ୍ସ୍ତୁ	ଅଂସ୍ତା	ବିଜ୍ଞାନିକ ନାମ
ମୁଞ୍ଚପାତ	୧ଟି	Papilio sp, Danaus sp.
ଆଢ଼ି	୧୦ଟି	Musea domestica.
ଅଛା	ନିଅଂସ୍ତା	Anopheles sp, Culex sp. Aedes sp
ସଗଳା ମିମ୍ପଡ଼େ	ନିଅଂସ୍ତା	Camponotus Compressus
ମାରଖୋଲା	୧୦ଟି	Periplaneta americana
ଲାଲ ମିମ୍ପଡ଼େ	ନିଅଂସ୍ତା	Oecophylla smaragdina
ଜୈନ୍ଦାଢ଼ି	୬ଟି	Apis indica
ଆବଡ଼ା	୮ଟି	Nephila sp.