

E.N.V.S

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)

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

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 - Mohaya Grope

Stream - Bengali program

Semester - B.A (1st sem)

Roll NO - B.A (385)

Registration NO - 11321110107

College - Raniganj Girls college

Address - Chinchuria (Dangal para)

District - Paschim Bardhaman.

Pin - 713378

বিষয়: - আম্রাঙ্গের পরিমার্জিত জীবকোষ:

প্রশ্ন: - যেসবো ব্যবহার্য পৌষ্যকর বাস্তবিক প্রাণব
সমূহের সমষ্টি কে পরিবেশ বলে। আম্রা-

চারণার জ্যেষ্ঠ অবস্থায় জলবায়ু ও প্রাণ-বিভাগকারী
অন্যান্য জীব ও সৌর উপাদান ইত্যাদি সমষ্টি রূপে পরিবেশ
পরিবেশের প্রতিটি উপাদানের স্বাধীন হলো পরিবেশ।
পরিবেশের প্রতিটি উপাদানের স্বাধীন হলো পরিবেশ।
আম্রাঙ্গের গুণিত বা প্রাণী-বসন কী-উদ্ভিদ-অপ্রাণিত-হয়ে থাকে।
এই প্রকারে সমূহের মন্যে থাকে প্রকৃতি এবং অপ্রকৃতির এবং
সুস্মিত পরিমার্জিত উপাদান সমূহ।

আম্রাঙ্গের বা উদ্ভিদ বৈশিষ্ট্য: -

ক্র.সং.	আম্রাঙ্গের নাম	সংখ্যা	বৈজ্ঞানিক নাম
১)	নারকেল আম্রাঙ্গ	৭ টি	Cocos nucifera
২)	বট আম্রাঙ্গ	২ টি	Ficus benghalensis
৩)	নিম্ব আম্রাঙ্গ	৩ টি	Azadirachta indica
৪)	মোহর আম্রাঙ্গ	৩ টি	Psidium Guajava
৫)	শুষ্ক আম্রাঙ্গ	৩ টি	Eilnasmaxima
৬)	কম্বল আম্রাঙ্গ	২ টি	Syzygium c. h. mini
৭)	কলা আম্রাঙ্গ	৩ টি	Musa paradisiaca

প্রাণীর বৈচিত্র :-

	প্রাণীর নাম	সংখ্যা	বৈজ্ঞানিক নাম
i)	কৌশিল	২ টি	Eudynamys
ii)	জাটিলক	২০ টি	starnidac
iii)	পায়ুনা	২৮ টি	columbidac
iv)	পেঁচা	২ টি	stigmatomys
v)	বাজ	৩ টি	etanga hastata
vi)	টিংনা	১ টি	Psittacula krameri
vii)	কাক	৬ টি	Corvus - splendens

অন্যপায়ী ও স্তন্যপায়ী প্রাণী :-

	প্রাণী	সংখ্যা	বৈজ্ঞানিক নাম
i)	কাচবেড়ালী	৪ টি	Callascurus tygerly theaus
ii)	কানু	৮ টি	Trachypsthecus
iii)	বৈকটিকি	৪ টি	pileatus Loecenthius
iv)	বজ্রকি	১ টি	ehamacleonidac
v)	ছুঁছু	৪ টি	Mus musculus

କୀଟନିପତ୍ତନ :

	କୀଟନିପତ୍ତନ	ଅବସ୍ଥା	ବୈଜ୍ଞାନିକ ନାମ
i)	କାମୁଡ଼ିଆ	୫ ଫି	Papilio sp, Danaus sp
ii)	କାମୁଡ଼ି	୫୦ ଫି	Musea domestica
iii)	କାମୁଡ଼ି	ଅଗଣନ	Anacheles sp eulex sp nbs. sp
iv)	କାମୁଡ଼ି କାମୁଡ଼ି	ଅଗଣନ	Comptosia compressa
v)	କାମୁଡ଼ି	୫୦ ଫି	Desmopelta americana
vi)	କାମୁଡ଼ି	ଅଗଣନ	Cecropia smaragdina
vii)	କାମୁଡ଼ି	୫ ଫି	Apis indica
viii)	କାମୁଡ଼ି	୫ ଫି	Nephila sp.