

**STUDENT™**

PROJECT WORK IN

# पर्यावरण अध्याय

Get Free

**4**

Charts inside  
the

Book

  
**CERTIFICATE**  


This is to certify that

Mr./Miss. Sapna

of Class/Sem: B.A I<sup>st</sup> Roll No. 1222/22007002 Exam No. 220068629

has satisfactorily completed his/her term work in

E.V.S for the term ending in 20 22 / 20 23

No. of practicals certified 4 out of 4 in the

subject of Environmental Studies

Date: 20/3/23

Tamanna  
20/3/23  
Sign of Teacher

Sudh  
Principal  
SNRL Jalram Girls College  
Lohar Majra, Kurukshetra

Shubhanu  
Head of the  
Department

Tamanna  
20/3/23  
External / Internal Examiner

# INDEX

S.No.	Date	Name of Experiment	Page No.	Signature
		<u>प्रोजेक्ट - 1</u>		
13.2.23	(क)	नदी का दौरा	1-2	<i>Tamanna</i> 20/2/23
	(ख)	वन क्षेत्र का दौरा	3	
	(ग)	घास भूमि का दौरा	4-5	
		<u>प्रोजेक्ट - 2</u>		
20.2.23	(क)	स्वानीय पशुधन का दौरा (शहरी)	6-7	<i>Tamanna</i> 27/2/23
	(ख)	स्वानीय पशुधन का दौरा ग्रामीण (गाँव)	8	
	(ग)	स्वानीय उपजित स्तन का दौरा (शहरी)	9-10	
	(घ)	स्वानीय लक्ष्मि उपजित का दौरा	10-11	
		<u>प्रोजेक्ट - 3</u>		
27.2.23	(क)	सामान्य महत्वपूर्ण पौधे	12-13	<i>Tamanna</i> 15/3/23
15.3.23	(ख)	नदी पारिस्थितिक तंत्र का शकलिकरण	14-16	<i>Tamanna</i> 17/3/23

## प्रोजेक्ट - 1

### (क) नदी का दौरा

कार्यविधि (1) नदी का नाम लिखें, इसका उद्गम स्थान, प्रवाह मार्ग, नदी का प्रकार (वार्षिक या मैसमी) नदी की लंबाई, नदी का कुल भूपाठ क्षेत्र इसके किनारे पर स्थित महत्वपूर्ण स्थानों पर नोट लीजिए

2. जल की गुणवत्ता को नोट करें जैसे यह मीठा है या पुरुजित, यह साफ है या गन्दा, रंग का, या बूदिस की गूदे का कोई पदार्थ तो उपस्थित नहीं है यदि हाँ, तो इन पदार्थों का स्तर नोट लीजिए। इसके साथ-साथ नदी जल का तापमान तथा pH मूल्य भी नोट लीजिए।

3. नदी जल का उपयोग क्या यह पीने, सिंचने, धुने या औद्योगिक कार्यों का उपयोग किया जाता है।

Expt. No. ....



Polluted River (प्रदूषित नदी)

नाम - घग्घर नदी  
 उद्गम - शिमला की पहाड़ियाँ की  
 नदी के प्रकार - यह एक मौसमी नदी है  
 लम्बाई - इस नदी की लम्बाई  
 467 कि० मी० है।

मुख्य सहायक नदियाँ - मारकाण्डा  
 व टागरी इसकी मुख्य नदियाँ हैं।  
 प्रमुख स्थान - सिस्सा शहर के निकट  
 है।



Water Polluted Site (जल प्रदूषित क्षेत्र)

Teacher's Signature

Tamma  
13/12/23

Date 13-2-23

Expt. No. ....



Parrot ( तोता )



Peacock ( मोर )

Printed at : H.K. Batra & Sons, 98717631

✓

Teacher's Signature ..... Tameer 20/2/23



Polluted Site Urban (प्रदूषित क्षेत्र शहरी)

शहर का नाम - सिरसा (हरियाणा)  
 पर्यवेक्षण क्षेत्र - मेला ग्राउंड, वेणु  
 रोड (सिरसा)

मेला ग्राउंड, वेणु रोड के पश्चिमी भाग में स्थित है। यहाँ पर दूध के कूड़ा पर कूड़ा पुर पाया जाता है कि जगह-2 बरसात का पानी जमा होता है गालियों में क्रीड है कस्ती के पास शौच पट्टी है।



Polluted Site Urban (प्रदूषित क्षेत्र शहरी)

जगह-2 मक्की के ठीक पेट डूब है जिस पर कूड़ा धुमका है। यहाँ में शवारा पशुओं की शरमार है।

## प्रश्न - 2

स्वानीय प्रदूषित क्षेत्र का दोरे

- 1 शहर
- 2 औद्योगिक

(क) स्वानीय प्रदूषित स्थान का दोरे - शहरी

कारणों में से एक कारण शहरी या  
ग्रामीण का नाम गंदे नालों का

2 प्रदूषित क्षेत्र का स्थानीय न्याय निम्नलिखित  
प्रश्नों का उत्तर दीजिए।

(क) क्या गंदे पानी जमा है यदि हा, तो पानी  
का रंग क्या है व बलुहार है ?

(ख) जमा हुआ पानी वर्षा का है या सीक  
का ?

(ग) क्या यहाँ मावारा पर धूमत पाए जाते हैं



# प्रोजेक्ट - 3

1 जपान क्षेत्र का सामान्य अध्ययन

- (क) पौधे
- (ख) कीड़े मकड़े
- (ग) पक्षी

## सामान्य महत्वपूर्ण पौधे

1 गेहूँ → गेहूँ भारत में अधिक उगाया जाता है। इसके आटे का उपयोग रोटी, केक, बिस्किट तथा पैस्तीक बनाने में किया जाता है। क्योंकि गेहूँ का उपयोग वीर तथा अन्य एलकोहलिक पेय तथा माद्योपिच एलकोहल बनाने में भी किया जाता है। इसका चोकर ऊष्ण जोरि का पशु आहार होता है। इसके अलावा इसका बहन वाला कुसियाँ गेहूँ का भस्म आरोग्यकारी होती है।

गेहूँ की लम्बियाँ कानों का जोड़ती हैं।



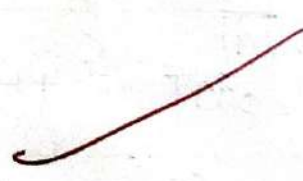
Expt. No. 3



Rice ( चावल )



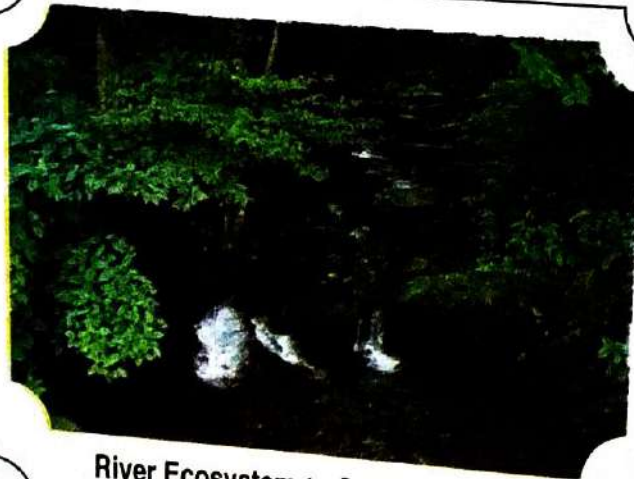
Potato ( आलू )



Teacher's Signature *Tamanna*  
15.3.23



River Ecosystem ( नदी पारिस्थितिक तन्त्र )



River Ecosystem ( नदी पारिस्थितिक तन्त्र )

Printed at : H.K. Batra & Sons, 9871763060



Teacher's Signature Tamanna

पौर्णमास = 4

नदी पारिस्थितिक तंत्र का अध्ययन:-

नदी का नाम- दग्धर नदी

पर्यवेक्षण स्थान - सिरसु शहर के निकट  
गांव साँगा व पास।

नदी पारिस्थितिक तंत्र का अवलोकन:-

दग्धर नदी का दोनो गाँव साँगा गाँव  
व पास चिया गया नदी जल का  
अवलोकन करने पर पाया गया कि  
यह सिर्फ व मोझीस निकलते हैं  
के पूरे रूप से उपचित है और  
नदी का पारिस्थितिक तंत्र गलत का  
उदाहरण है नदी जल का सफाई  
करना भी नहीं करती है, शून्य  
यह एकदम ही पानी में नालीपन  
की मात्रा कम होने पर नदी  
जल को मधुनी गैर कर देता

# Scheme of EVS Practical

## **SCHEME AND SYLLABUS FOR THE SUBJECT OF ENVIRONMENTAL STUDIES**

The "Six month module syllabus for Environmental Studies for U.G. Courses" supplied by the UGC for the subject was approved for adoption in the Universities of the State. The subject is to be taught in 1st year of the U.G. Course.

The subject of Environmental studies will be included as a qualifying paper in all UG Courses (including professional courses also) from the session 2004-05 and the students will be required to qualify the same otherwise the final result will not be declared and degree will not be awarded.

Since the module syllabus for Environmental Studies for U.G. Courses supplied by the UGC has been adopted in toto, the scheme of examination proposed by the UGC has been approved by the Vice-Chancellor alongwith the syllabus of the course under section 11(5) of KU Act, 1986 so that the same becomes operative from the session 2004-05.

**Credit System:** The core course will be awarded 4 credits.

**Exams. Pattern:** In case of awarding the marks, the question paper should carry 100 marks. The structure of the question paper being:

**Paper-I PART-A :** Short Answer Pattern 25 Marks

**PART-B :** Essay type with inbuilt choice 50 Marks

**Paper -II PART-C :** Field Work (Practical) 25 Marks

**Annual System:** The examination of this compulsory qualifying subject of Environmental Studies in case of the DCC candidates will also be conducted by the Examination Branch of the University alongwith the annual examinations of other theory papers of the DCC candidates of the respective UG streams. With regard to the Field Work (Practical), the DCC candidates will be required to submit a Report of Practical Assignment of around 20 pages neatly written/typed,

duly bound by 30 March of the session which will be got evaluated by the Examination Branch of the University as in case of Practical Assignments/Project Report submitted by the DCC candidates of other courses.

### **Instructions for the Examiners**

**Part-A** Question 1 is compulsory and will contain ten short-answer type question of 2.5 marks each covering the entire syllabus.

**Part-B** Eight essay type questions (with inbuilt choice) will be set from the entire syllabus and the candidates will be required to answer any four of them. Each essay type question will be of the 12-1/2 marks.

### **UNIT-8: Field Work (Practical).**

- Visit to a local area to document environmental assets-river/forest/grassland/ hill/mountain.

- Visit to a local polluted site-Urban/Rural/Industrial/Agricultural.

- Study of common plants, insects, birds.

- Study of simple ecosystems-pond, river, hill slopes, etc.

**SETH NAVRANG RAI LOHIA JAIRAM GIRLS COLLEGE, LOHAR MAJRA, KURUKSHETRA**

**BA 2ND SEM (EVS PRACTICAL MAY 2023)**

**SESSION 2022-23**

Sr. No	Class Roll NO	University Roll No	Regn. No	S/Name	F/Name
1	1222122002001	220068627	22-JL-01	RAKHI	BALWAN SINGH
2	1222122002002	220068629	22-JL-90	SAPNA	DILBAG SINGH
3	1222122002003	220068614	22-JL-02	KAJAL	ROSHAN LAL
4	1222122002004	220068636	22-JL-98	TANU	HISAM SINGH
5	1222122002005	220068645	22-JL-05	PRIYA DEVI	RAJENDER KUMAR
6	1222122002006	220068615	22-JL-99	AMRITA	SUNIL KUMAR
7	1222122002007	220068622	22-JL-04	JAINAB	JISHAN
8	1222122002009	220068616		ANSHUL	DEVENDER
9	1222122002010	220068674	22-JL-05	ASHA DEVI	RAMPAL
10	1222122002011	220068640	22-JL-06	KAFI DEVI	SHEESH KUMAR
11	1222122002012	220068666	22-JL-07	HARMANPREET KAUR	KARAMJIT SINGH
12	1222122002013	220068690	22-JL-08	NAVDEEP KAUR	RAVINDER SINGH
13	1222122002014	220068641	22-JL-09	GARIMA	ASHOK KUMAR
14	1222122002015	220068680	22-JL-10	ANKITA	RAMNIWAS
15	1222122002017	220068618	22-JL-12	ANCHAL	KARNAIL SINGH
16	1222122002018	220068624	22-JL-13	MADHU	AJMER SINGH
17	1222122002019	220068675	22-JL-14	ANJU RANI	RAMPHAL SINGH
18	1222122002020	220068617	22-JL-120	KIRAN	PARAMJIT SINGH
19	1222122002021	220068625	22-JL-15	NISHA	SHYAM LAL
20	1222122002022	220068658	22-JL-91	PREETI	PRAVEEN KUMAR
21	1222122002023	220068602	22-JL-16	TANNU	ISHWAR DYAL
22	1222122002024	220068661	22-JL-122	RANJOT KAUR	JAGJEET SINGH
23	1222122002025	220068649	22-JL-17	KAMLESH	ISHWAR SINGH
24	1222122002026	220068619	22-JL-92	MADHU DEVI	SWARAN
25	1222122002028	220068656	22-JL-18	PREETI DEVI	NARESH KUMAR
26	1222122002029	220068688	22-JL-19	SHALINI	BALWANT
27	1222122002030	220068647	22-JL-20	MAHAK	RAMKUMAR
28	1222122002031	220068639	22-JL-21	SAKSHI	MAHENDER
29	1222122002032	220068657	22-JL-22	KOMAL RANI	GULAB SINGH
30	1222122002033	220068646	22-JL-23	MANPREET KAUR	DILAWAR SINGH
31	1222122002034	220068623	22-JL-24	SUDHA	SATISH KUMAR
32	1222122002035	220068650	22-JL-25	ANJALI	RAJESH
33	1222122002036	120222701	22-JL-93	SHEETAL DEVI	KASHMIR SINGH
34	1222122002037	220068609	22-JL-26	NEHA DEVI	SUKHDEV SINGH
35	1222122002038	220068632	22-JL-27	AMANDEEP KAUR	BALWANT SINGH
36	1222122002039	220068655	22-JL-74	RAJPREET	DHARBIR SINGH
37	1222122002040	220068611	22-JL-94	PAYAL	RAMESH KUMAR
38	1222122002041	220068610	22-JL-75	RAMAN	MAHAVIR SINGH
39	1222122002044	220068694	22-JL-29	KAVITA	JAI BAGWAN
40	1222122002045	220068626	22-JL-30	RAKSHA DEVI	RAMPHAL

41	1222122002047	220068689	22-JL-76	VINAL DEVI	MAHENDER SINGH
42	1222122002048	220068634	22-JL-114	BHAWNA	BANSI LAL
43	1222122002050	220068682	22-JL-33	SHALU	SURENDER SINGH
44	1222122002051	220068607	22-JL-101	NIKITA RANI	PRITAM SINGH
45	1222122002052	220068677	22-JL-102	SNEH DHANDA	RAJENDER KUMAR
46	1222122002054	220068654	22-JL-103	RAJNI DEVI	GURMAIL SINGH
47	1222122002055	220068621	22-JL-34	CHETNA	TEK CHAND
48	1222122002056	220068667	22-JL-104	JASMEET KAUR	HEERA SINGH
49	1222122002057	220068628	22-JL-35	SANJANA	JOGINDER SINGH
50	1222122002058	220068683	22-JL-36	MEENAKSHI	KARAMVEER
51	1222122002060	220068601	22-JL-37	KAJAL DEVI	ANGREJ SINGH
52	1222122002061	220068608	22-JL-105	SAVITA RANI	KRISHAN SINGH
53	1222122002062	220068669	22-JL-38	SAKSHI RAWAT	KUSHAL SINGH
54	1222122002064	220068665	22-JL-116	SAPNA	ASHOK KUMAR
55	1222122002065	220068653	22-JL-39	KAJAL	RAMESH CHAND
56	1222122002066	220068642	22-JL-40	PREETI KAUR	RAJ KISHAN
57	1222122002067	220068648	22-JL-41	NICKY	SUKHBIR
58	1222122002068	220068605	22-JL-78	ANAMIKA	RANBIR SINGH
59	1222122002069	220068686	22-JL-42	KAFFI	GURNAM SINGH
60	1222122002070	220068635	22-JL-45	SIMRAN DEVI	MANOJ KUMAR
61	1222122002073	220068638	22-JL-46	SUJATA	BIRBAL
62	1222122002076	220068673	22-JL-106	PREET DHANDA	NARENDER KUMAR
63	1222122002077	220068630	22-JL-48	ANCHAL	SOMNATH
64	1222122002081	220068651	22-JL-51	PRACHI	RAJPAL
65	1222122002084	220068606	22-JL-53	POOJA	VIDYA SAGER
66	1222122002085	220068613	22-JL-54	KOMAL RANI	RATTAN LAL
67	1222122002087	220068668	22-JL-79	DEEKSHA	SURESH KUMAR
68	1222122002090	220068681	22-JL-80	BINDU	MALKEET SINGH
69	1222122002092	220068691	22-JL-57	RAKHI	RAMPHAL
70	1222122002095	220068693	22-JL-59	GARIMA DEVI	MAHESH KUMAR
71	1222122002096	220068659	22-JL-81	SANIYA BOORA	RISHI PAL
72	1222122002097	220068692	22-JL-60	MUSKAN	RAMMEHAR
73	1222122002098	220068620	22-JL-61	KOMAL	JAI KUMAR
74	1222122002100	220068633	22-JL-82	KRITI	PARAMJIT SINGH
75	1222122002101	220068603	22-JL-84	KOMAL DEVI	SULTAN
76	1222122002103	220068637	22-JL-85	RAMANDEEP KAUR	LAKHVINDER SINGH
77	1222122002104	220068676	22-JL-86	NEHA	RAJENDER SINGH
78	1222122002105	220068687	22-JL-87	SUNAINA	SUBHASH
79	1222122002106	220068631	22-JL-111	SANJANA	SISRAM
80	1222122002108	220068660	22-JL-112	ANJALI DEVI	NARESH

*Shubh*  
HOD. (Arts)

*Shubh*  
Principal  
SNRL Jairam Girls College  
Lohar Majra, Kurukshetra



SETH NAVRANG RAI LOHIA JAIRAM GIRLS COLLEGE, LOHAR MAJRA, KURUKSHETRA

B.Com 2nd SEM (EVS PRACTICAL MAY 2023)

SESSION 2022-23

Sr. No	Class Roll NO	University Roll No	Regn. No	S/Name	F/Name
1	1222122003004	220023008	22-JL-95	SARITA	GIRISH KUMAR
2	1222122003005	220023003	22-JL-96	ANU	DEVENDER KUMAR
3	1222122003006	220023005	22-JL-62	KAVITA	DEVI LAL
4	1222122003007	220023002	22-JL-100	JYOTI	SULTAN
5	1222122003008	220023006	22-JL-97	MONIKA	SUNIL KUMAR
6	1222122003010	220023001	22-JL-107	ANJU RANI	PIRTHI
7	1222122003011	220023004	22-JL-119	MAMTA	SHYAM LAL

*K. K. K.*  
*(HOD Commerce)*

*[Signature]*  
Principal  
SNRL Jairam Girls College  
Lohar Majra, Kurukshetra

SETH NAVRANG RAI LOHIA JAIRAM GIRLS COLLEGE, LOHAR MAJRA, KURUKSHETRA

BBA 2nd SEM (EVS PRACTICAL MAY 2023)

SESSION 2022-23

Sr. No	Class Roll NO	University Roll No	Regn. No	S/Name	F/Name
1	1222122010001	220002101	22-JL-109	VANSHIKA	DEEPAK KAUSHIK
2	1222122010005	220002106	22-JL-68	SUKHWINDER KAUR	TARSEM SINGH
3	1222122010009	220002104	22-JL-69	SARITA JOSHI	DEVI PARSAD JOSHI
4	1222122010010	220002105	22-JL-70	SANJANA	GOBIND
5	1222122010012	220002103	22-JL-121	NEERU	SURJEET SINGH
6	1222122010013	220002102	22-JL-72	MANU RANI	JOGINDER

  
(HOD Commerce)

  
Principal  
SNRL Jairam Girls College  
Lohar Majra, Kurukshetra

SETH NAVRANG RAI LOHIA JAIRAM GIRLS COLLEGE, LOHAR MAJRA, KURUKSHETRA

B.Sc 2nd SEM (EVS PRACTICAL MAY 2023)

SESSION 2022-23

Sr. No	Class Roll NO	University Roll No	Regn. No	S/Name	F/Name
1	1222122015003	220036501	22-JL-65	MUSKAN	CHAMAN LAL
2	1222122015005	220036502	22-JL-118	RINKI SHARMA	RAJBIR SHARMA

Total Students = 95

Tamanna

  
HOD B.Sc.

  
Principal  
SNRL Jairam Girls College  
Lohar Majra, Kurukshetra