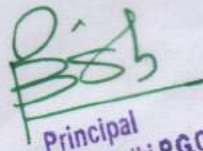


शासकीय महर्षि वाल्मिकी स्नातकोत्तर महाविद्यालय भानुप्रतापपुर

के छात्र / छात्राओं के विषयानुरूप एवं पाठ्यक्रमानुरूप परियोजना कार्य तथा समय पर छात्र / छात्राओं द्वारा किया जाता है, इससे शोध क्षमता का विकास होता है। इस महाविद्यालय के छात्र / छात्राओं के द्वारा इस तरह के कार्य किए गए हैं जिनका विवरण निम्न है -

Program Name	Program Code	Name of the Course that include experiential learning through Project work/ Field work/ Internship	Course Code	Year of offering	Name of the student studied Course on experiential learning through project work / Field work/ Internship	Link to the relevant document
Bsc. 2 nd (Botany)		Project work	Botany	2019-20	View Document.	
Bsc - 2 nd (Botany)		Field work	Botany	2019-20	View Document	
Bsc - 3 rd (Botany)		project work	Botany	2018 -19	View Document.	
Bsc - 2 nd (Botany)		Project work	Botany	2017 - 18	View Document.	
Bsc - 3 rd		Field work	Botany	2016-17	View Document	


Principal
Govt. Maharishi Valmiki P.G. Collage
Bhanupratappur, U.B. Kanker (C.G.)

12/09/2017

Project Work

Department - BOTANY

आज 12.09.2017 को वनस्पति शास्त्र विभाग उश महाविद्यालय

परिसर में गार्डनिंग का work कराया गया।

जिसमें महाविद्यालय के Bsc के छात्र-छात्राओं द्वारा

विभिन्न प्रकार के उपयोगी पौधों का पौधारोपण किया

गया। जिसमें सभी विद्यार्थियों ने पौधारोपण किया

गया अपनी सहभागिता एवं उपस्थिति दर्शायी।

पौधारोपण के दौरान विद्यार्थियों

ने सभी plants से होने वाले औषधिय उपयोग की

जानकारी भी प्राप्त की एवं पौधों की पत्तियां लगने

का विन्यास, पुष्पक्रम तथा जड़ के प्रकार की भी

जानकारियां हासिल की।

* Teacher's Name - Kaminee Salu

* Students -

① Talkeshwar - Talkeshwar

② आशा - Asha

③ भानुपिया - Bhanupiya

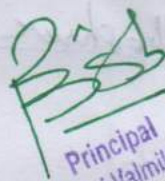
④ चम्पू - Chempu

⑤ पल्लवी पल्लवी - Pallavi

⑥ जामुति - Jamuti

⑦ धर्मिता - Dharmita

- ⑨ खेमराज कोरेशी - Khemraj
- ⑩ ~~वि~~ तरुण कुमार - Tarun Kumar
- ⑪ केशव कुमार - Kashav
- ⑫ दिनेश कुमार - Dinesh
- ⑬ सुलोचना - Sulochana
- ⑭ लेखनी नायक - Leekhandi Nayak
- ⑮ विभा चोराई - Vibha Choraide
- ⑯ सुनीता - Sunita
- ⑰ केशविका - Keshvika
- ⑱ हेमंत - Hemant
- ⑲ संगीता - Sangita
- ⑳ धर्मजय - Dharmajay


Principal
Govt. Maharishi Valmiki P.G. College
Bhanupratappur, U.B. Kanher (C.G.)

6/12/2018

Project Work
Department - BOTANY

Bsc-II year के विद्यार्थियों को project work के रूप में आर्थिक वनस्पति का परियोजना कार्य कराया गया। इसके अंतर्गत छात्र-छात्राओं को विभिन्न प्रकार के बीज एवं विभिन्न उपयोग को दर्शाया गया। एवं बीज को project file में attach किया गया।

इस तरह 'project के माध्यम से बीज के प्रकार एवं बीजों के अंकुरण की विधि एवं प्रकार की भी जानकारी प्राप्त की गई। साथ ही बीज प्रसुप्ति एवं बीज प्रसुप्ति के उपचार के विभिन्न विधियों को भी समझाया गया।

★ Teacher's Name - Kaminee Sahu.

★ Student's Name	Signature
① Bhurika Sahu	Bhurika
② Chandni Sonwani	Chandni
③ Akanksha Kotendrar	Akanksha
④ Bhamini Uike	Bhamini
⑤ Chhaya Rathore	Chhaya
⑥ Muskan Shivhare	Muskan
⑦ Arvind Nag	Arvind
⑧ Lekhni Nareti	Lekhni
⑨ Tusharika Kosma	Tusharika
⑩ Budhay Gawde	Budhay
⑪ Sachna Nektam	Sachna
⑫ Sudha Sauri	Sudha

- (13) Sangeeta Padda - Sangeeta
- (14) Jaya Kowachi - Jaya
- (15) Usha Uike - Ushay
- (16) Shashikala Salam - Shashikala

[Handwritten Signature]

Govt. Maharishi Valmiki P.G.Collage
 Bhasurapattapur, U.B.Kanker (C.G.)

18/12/2019

Project Work

Department - BOTANY

Bsc - II के छात्र - छात्राओं को project दिया गया। जिसके अंतर्गत औषधिय प्रदाय पौधों तथा दाल प्रदाय पौधों एवं मसाले प्रदाय पौधों को रकत्र करने का work दिया गया।

जिसके अंतर्गत महाविद्यालय परिसर में उपस्थित औषधिय पादप एवं आस - पास के ग्रामीण क्षेत्र में पाए जाने वाले औषधिय पादपों एवं मसाले प्रदाय पादपों को रकत्रित कर उनका observation कर उनके महत्वपूर्ण आर्थिक महत्व को नोट किया तथा फाइल में attach किया गया।

इस project के द्वारा field में plant identification की तकनीक एवं तरीकों को समझा गया। जिससे वे कभी भी भविष्य में इनका उपयोग कर सकें।

★ Teacher's Name - Kaminee Sahu

★ Students :-

- ① Ranjeeta Tandel - Ranjeeta
- ② Chiteshwari Yadav - Chiteshwari
- ③ Vimla Sharma - Vimla
4. Bharti - Bharti
5. Pranjal Dehari - Pranjal
6. MANISHA NAYAK - Manisha
7. Jyoti Nishad - Jyoti

- 8 Yamini like - Yamini
- 9 Pallavi Bhuiya - Pallavi
- 10 Kesavi Kothariya - Kesavi
- 11 Deepika Jain - Deepika
- 12 Ritu Yadav - Ritu
- 13 Divya Bharti - Divya
- 14 Guleshwari Jain - Guleshwari
- 15 Sushma Darro - Sushma
- 16 Manisha Khaswa - Manisha
- 17 Isha Kuleep - Isha
- 18 Nidhi Netam - Nidhi
- 19 Nitish kumar - Nitish
- 20 Binesh kumar - Binesh
- 21 Devendra kumar - Devendra
- 22 Mahendra Prasad - Mahendra
- 23 Bhupendra Netam - Bhupendra
- 24 Jageshwar Jain - Jageshwar Jain
- 25 DEVENDRA YADAV - Devendra
- 26 Raviprakash Tekam - Raviprakash
- 27 Bhageshwar Patel - Bhageshwar
- 28 Anil kumar Komre - Anil
- 29 Dulasi singh - Dulasi

Principal
 Maharishi Valmiki P.G. Coll.
 Bhanupratappur, U.B. Kanke (C.G.)

17/11/2020

Project work

Department - BOTANY

Bsc-II year के छात्र-छात्राओं को project work के रूप में Herbarium file बनवाया गया। जिसमें हमारे पारिस्थितिक तंत्र में उपस्थित विभिन्न प्रकार के पौधे जैसे - Medicinal plants, oil yielding, Woody plants, and spice yielding plants को Herbarium technique के अनुसार Herbarium sheet पर लगाया गया।

साथ ही उन सभी पादपों का सामान्य नाम, वानस्पतिक नाम एवं family तथा उनके महत्वपूर्ण उपयोग को लिखा गया। हर्बेरियम फाइल के माध्यम से विभिन्न plant specimen को वर्गीकरण पद्धति के अनुसार क्रमबद्ध करके अविव्य में Reference एवं study हेतु रखा गया है। सभी छात्र-छात्राओं ने Herbarium file तैयार करने की विधि को भी अच्छी तरह सीखा।

* Teacher's Name - Kaminee Sahu

* Student's Name -

- ① Sadhna Netam - Sadham
- ② Budhary Gawde - Budhary
- ③ Tusharika Kosma - Tusharika
- ④ Lekhni Narseti - Lekhni
- ⑤ Sangeeta Padda - Sangeeta
- ⑥ Sudha Sani - ~~Sudha~~
- ⑦ Usha Uike - Ushay
- ⑧ Shashikala Salam - Shashikala

- ⑨ Arvind Nag - ~~Aravind~~
- ⑩ Bhramini Ujke - Bhramini
- ⑪ Bhumika Sahy - Bhumika
- ⑫ Akanksha Kotendaa - Akanksha
- ⑬ Chandni Sonwani - Chandni

Govt. Maharshi Valmiki P.G. College
 Mahanurpratapour, U.B. Kanker (C.G.)

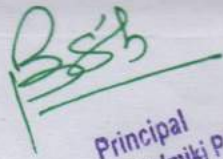
प्रति

प्राचार्य महोदय,
शा. म. वा. स्ना. महा. भानुप्रतापपुर

विषय - Field work के लिए अनुमति वांछित ।
(Botany Department)

महोदय, सविनम्र निवेदन है कि Botany Department के द्वारा field work हेतु Bsc. के छात्र - छात्राओं को भानुप्रतापपुर तहसील के अंतर्गत आने वाले नर्सरी के पेड़-पौधों को अध्ययन करने की अनुमति प्रदान करें।

धन्यवाद



Principal
Govt. Maharishi Valmiki P.G. College
Ehanupratappur, U.B. Kanker (C.G.)

प्राची

Kaminee Salu
Guest lecturer
Department - Botany

Date
23/11/2018

Field work
Department - BOTANY

आज Bse के छात्र-छात्राओं को भानुप्रतापपुर तहसीले अंतर्गत आने वाले ग्राम - नारायणपुर (छोटे नारायणपुर) में field work के लिए ले जाया गया। जहाँ एक सुंदर नर्सरी है। जिसमें विभिन्न प्रकार के पादप उपस्थित हैं। साथ ही सुन्दर flowers एवं medicinal plants एवं Economic importance वाले plants लगाए गए हैं। जहाँ विद्यार्थियों द्वारा अवलोकन कर पौधा रोपण की विधि का अध्ययन किया गया। साथ ही पादपों में वर्धी प्रजनन की विधियाँ जैसे → ग्राफ्टिंग, दाब विधि, गुट्टी बांधना, Cutting, इनके अच्छी तरह समझाया गया। तथा वर्तमान समय में वर्धी प्रजनन द्वारा कम समय में वांछित गुणों से युक्त पादप प्राप्त करने की तरीकों की जानकारी दी गई।

* Teacher's Name - Kaminee Sahu - K.S.

* Students :-

- 1) DEVEN DRA YADAV - Yadav
- 2) Chameli Rama - Rama
- 3) Vimla Sharma - Vimla
- 4) Bhavna Singh - B
- 5) Yamini Nirmalkar - Yamini
- 6) Priya Deshmukh - Priya
- 7) Binesh Kumar - Binesh
- 8) Manisha Khaswani - Manisha
- 9) Jyoti Nishad - Jyoti
- 10) Nidhi Netam - Nidhi

- 11) Ishu Kaldeep - Ishu
- 12) Jageshwar Jain - Jageshwar Jain
- 13) Raviprakash Tekam - Raviprakash
- 14) Khilashwar Sahu - Sahu
- 15) Durgeshwar - Durgeshwar
- 16) Umesh Dhankar - Umesh
- 17) Rahul Netam - Rahul Netam
- 18) Bhumi Kureti - Bhumi
- 19) Divya Bhatti - Divya

- 20 Sushma Darro - Soo
- 21 Lokita Kedam - Lakita
- 22 Dhaneshwari mandavi - Dhaneshwari
- 23 Budhoy Gaude - Bgaude
- 24 Arvind nag - Arveg
- 25 Deepshikha Deepshikha
- 26 Sudha Sori - Suzi
- 27 Sangeeta Padda - Sangeeta
- 28 Sachina Nedom - SNedom

B.S.B

Principal
Govt. Maharishi Valmiki P.G. Collage
Bhanupratappur, U.B. Kanker (C.G.)

Project Work / Field Work

Department - BOTANY

Botany Department द्वारा एक दिवसीय field work का आयोजन किया गया।

शासकीय महर्षि वाल्मिकी स्ना. महाविद्यालय के Bsc.-II के छात्र-छात्राओं को Community ecology के अंतर्गत, Quadrature Method के द्वारा plant Density, frequency एवं Abundance का अध्ययन महाविद्यालय परिसर के घास के मैदान में किया गया।


इसके अंतर्गत छात्र-छात्राओं को घास के मैदान में प्रजातियों की संख्या ज्ञात करने की विधि तथा पादप समुदाय में पादप प्रजातियों की आवृत्ति, घनत्व एवं बहुलता की परिभाषा एवं गणना करने की विधि भी बताई गई जिनकी गणना project file में दर्शाया गया।

Teacher's Name — Kaminee Sahu.

* students Name -

- | | |
|---|---|
| (1) Bhumika Koreti - <u>Bhumika</u> | (13) CHETNA PATEL - <u>Chetna</u> |
| (2) Geetanjali Nag - <u>Geetanjali</u> | (14) RAMBATEE NISHAD - <u>Rambatee</u> |
| (3) Chameli Roma - <u>Roma</u> | (15) YASHODA NISHAD - <u>Yashoda</u> |
| (4) Pratima Taram - <u>Pratima</u> | (16) Anil Kumar Komre - <u>Anil</u> |
| (5) Lokita Kedam - <u>Lokita</u> | (17) Bhageshwar Patel - <u>Bhageshwar</u> |
| (6) Saroj Komre - <u>Saroj</u> | (18) Jiteshwar patel - <u>Jiteshwar</u> |
| (7) Geeteshpi Nishad - <u>Geeteshpi</u> | (19) Raviprakash Tekam - <u>Raviprakash</u> |
| (8) Nirmala Nishad - <u>Nirmala</u> | (20) Bishesh Kumar - <u>Bishesh</u> |
| (9) Pallavi Bhuanva - <u>Pallavi</u> | (21) Durgeshwar mambari - <u>Durgeshwar</u> |
| (10) Kesari Kothariya - <u>Kesari</u> | (22) Khilashwar Sahu - <u>Khilashwar</u> |
| (11) Yamini Uike - <u>Yamini</u> | (23) DEVENDRA YADAV - <u>Devendra</u> |
| (12) Ritu Yadav - <u>Ritu</u> | (24) RAMNARAYAN DUGGA - <u>Ramnarayan</u> |
| | (25) Devendra Kumar - <u>Devendra</u> |

- | | | | |
|------------------------|----------------------|-------------------|--------------|
| (26) Priya Deshmukh | - <u>Priya</u> | (39) Vimla Sharma | <u>Vimla</u> |
| (27) Jomini Nirmalkar | - <u>Jomini</u> | | |
| (28) Jyoti Nishad | - <u>Jyoti</u> | | |
| (29) Sandhya toppe | - <u>Sandhya</u> | | |
| (30) Isha Kuldeep | - <u>Kuldeep</u> | | |
| (31) Nidhi Netam | - <u>Nidhi</u> | | |
| (32) Manisha Khaswa | - <u>Manisha</u> | | |
| (33) Deepika Jain | - <u>Jain</u> | | |
| (34) Bharti Uike | - <u>Bharti</u> | | |
| (35) Pranjal Dehari | - <u>Pranjal</u> | | |
| (36) Manisha Nayak | - <u>Manisha</u> | | |
| (37) Ranjeeta Tandia | - <u>Ranjeeta</u> | | |
| (38) Chiteshwari Yadav | - <u>Chiteshwari</u> | | |

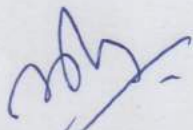

 Principal
 Govt. Maharishi Valmiki P.G. College
 Bhanupratappur, U.B. Kanker (C.G.)

शासकीय महर्षि वाल्मीकि स्नातकोत्तर महाविद्यालय
भानुप्रतापुर, जिला - उ. ब. कांडेर (च.ग.)

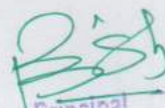
प्राणीशास्त्र विभाग

इस महाविद्यालय के छात्र-छात्राओं के द्वारा विषयानुरूप एवं पाठ्यक्रमानुसार परियोजना कार्य यथा समय पर तैयार कर, जिनका विवरण निम्न है:-

S. No.	Program Name	Program code	Name of the course that include experiential learning through project work/ internship	Course code	Year of offering	Name of the student studied course on experiential learning through project work/ field work/ Internship	Link to relevant document
1.	B.Sc. 2 nd (Zoology)		Project work	Zoology	2019	View document	
2.	B.Sc. 3 rd (Zoology)		Project work	Zoology	2019	View document	
3.	M.Sc. I & II sem. (Zoo)		Project work	Zoology	2019	View document	
4.	M.Sc. III & IV sem. (Zoo)		Project work	Zoology	2019	View document	
5.	B.Sc. 2 nd (ZOOLOGY)		Project work	Zoology	2020	View document	
6.	B.Sc. 3 rd (ZOOLOGY)		Project work	Zoology	2020	View document	
7.	M.Sc. I & II Sem. (ZOOLOGY)		Project work	Zoology	2020	View document	
8.	M.Sc. III & IV Sem. (ZOOLOGY)		Project work	Zoology	2020	View document	


H.O.D.

Department of Zoology


Principal
Govt. Maharishi Valmiki P.G. Collage
Bhanupratappur, U.B. Kanker (C.G.)

शासकीय महर्षि वाल्मीकि स्नातकोत्तर महाविद्यालय
भानुप्रतापपुर, जिला, उ० ब० कांठेर (छ० ग०)


प्राणीशास्त्र विभाग - 2019

कुक्षा - M.Sc. (III & IV sem.)

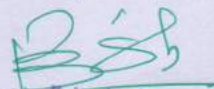
3/03/2019

इस महाविद्यालय में अध्ययनरत विद्यार्थियों के द्वारा -
पाठ्यक्रम के आधार पर "लेटिबु एवं लेनेटिबु एकोरिस्टम"
लेटिबु पर परियोजना कार्य किए गए और सभी विद्यार्थियों
ने अपनी सक्रिय सहभागिता और उपस्थिति दर्शाये।
इस कार्य से इन एकोरिस्टम
की पहचानना सीखें एवं दोनों में अंतर का कारण को जाने।

क्र.	विद्यार्थी का नाम	हस्ताक्षर	क्र.	विद्यार्थी का नाम	हस्ताक्षर
1	ममता हिरवानी	<u>Chantel</u>	9	चमरु राम	<u>Chamru</u>
2	टुमेश्वरी	<u>Tumeshwari</u>	10	उमेश सोनवानी	<u>Usonwani</u>
3	मेधा साहू	<u>Meha</u>	11	अरती शर्मा	<u>Asharma</u>
4	अनन्दा वासनी	<u>Anandha</u>	12	बिरेन्द्र ठाकुर	<u>Bhaskur</u>
5	रिदेश्वरी	<u>Rishwari</u>	13	प्रद्युम्निका यादव	<u>Madhuka</u>
6	नेहा मालेकर	<u>Neha</u>	14	लैयला मण्डी	<u>Layla</u>
7	मोनिका	<u>Monika</u>	15	रीतु	<u>Ritu</u>
8	सावित्रा	<u>Savitri</u>	16	कंचनदेवारी	<u>Kanchari</u>


H.O.D.

Department of zoology


Principal

Govt. Maharishi Vaimiki P.G. College
Bhanupratappur, U.B. Kanker (C.G.)

शासकीय प्रदर्षि वाल्मीकि स्नात्कोतर महाविद्यालय
भानुप्रतापपुर, जिला- उ० ब० कांकेर छ.ग.

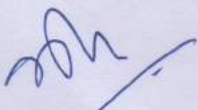
प्राणीशास्त्र विभाग

कक्षा- M.Sc (I & II sem.)

16/2/2019

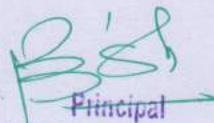
इस महाविद्यालय में अध्ययनरत विद्यार्थियों के द्वारा अपने पाठ्यक्रम और रुचि के आधार पर " पर्यावरण प्रदूषण " टॉपिक में परियोजना कार्य किया गया और सभी विद्यार्थियों ने अपनी सक्रिय सहभागिता और उपस्थिति दर्ज करायी।

क्र.	विद्यार्थी का नाम	हस्ताक्षर	क्र.	विद्यार्थी का नाम	हस्ताक्षर
1	माधुरी	Madhuri	12	कविता बघेल	Kagel
2	हेमलता	Hemlata	13	दीनबंधु	Dandari
3	बालाराम	Balan	14	दिप्ता साहू	Dipta
4	गायत्री	Gayatri	15	चिसन	Kshaba
5	संध्या	Sandya	16	उन्निमत	Ahionat
6	देवरत	Deverat	17	यशकला	Chakr
7	सालिनी	Sahni	18	पूजा	Pooja
8	भारती कोसमा	Bhadra	19	बबिता	Babita
9	रेणुका सोरी	Renuka	20	मल्लिका यादव	Malika
10	रोहित	Rohit	21	मिषंका हलधर	Mishra
11	नीलम मालेदर	Nilam	22	नीलम सिंहा	Nilam



H.O.P.

Department of Zoology


Principal

Govt. Maharishi Valmiki P.G. Collage
Bhanupratappur, U.B. Kanker (C.G.)

शाहरीय महर्षि वल्मीकि स्नातकोत्तर महाविद्यालय -
भानुप्रतापपुर, जिला - उ० व० काँठेर (छ० ग०)

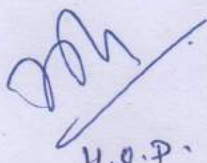
प्राणीशास्त्र विभाग

कक्षा - B.Sc. III year

20/03/2019

इस महाविद्यालय के छात्र - छात्राओं द्वारा पाठ्यक्रमानुसार
"स्थानीय जलीय परिस्थिति तंत्र" टॉपिक पर परियोजना कार्य
किए गए और इन परिस्थिति तंत्र को पहचानना व रिकार्ड
बनाना सीखा।

क्र०	नाम	कक्षा	हस्ताक्षर
1	संध्या यादव	B.Sc Zoology (प्राणीशास्त्र)	संध्या
2	कमलेश्वरी लखेल	—	कमलेश्वरी लखेल
3	अमीता साहू	—	Amिता
4	कविता साहू	—	Kavita
5	अर्चना साहू	B.Sc ZOOLOGY (प्राणीशास्त्र)	<u>Archna</u>



H.O.P.

Department of Zoology



Principal

Govt. Maharishi Vaimiki P.G. College
Bhanupratappur, U.B. Kanker (C.G.)

GOVT. M.V.P.G. COLLEGE BHANUPRATAPPUR

DIST - UTTAR BASTAR KANKER (C.G.)

DEPARTMENT OF ZOOLOGY

PROJECT - WORK - 2019

B.Sc. II year - 13/02/2019

इस महा विद्यालय के विद्यार्थियों द्वारा अपने पाठ्य-संग्रहकार

"स्थानीय जलीय खाद्य मछलियाँ" लेखिक पर सविधता से

परियोजना कार्य किए और इन मछलियों की स्वभाव

व स्थानीय जलीय तंत्र में संबंधों को जानने, समझे।



कुछ मछलियों की पहचान की और इनकी


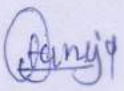

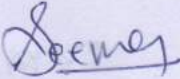

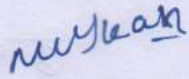
पचविषय में श्रमिका को समझे।

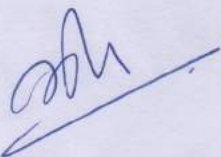
उक्त लेखिक पर

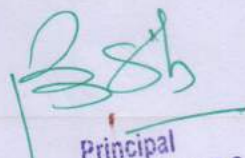
कार्य कर, उनकी श्रमिका और लक्षण सहित (चित्रण)

चित्रण प्रस्तुत किए।

S.No	PHOTO	NAME OF STUDENT	SIGN.
1.		HEENA SAHU	<u>Heena</u>
2.		ASHA NISHAD	<u>Asha</u>

S.No.	PHOTO	NAME OF STUDENT	SIGN.
3.		TANUJA KUNJAM	
4.		Seema Bhuarya	
5.	 <small>DSC_7451 - Copy (2).jpg</small>	MUSKAN MAHILANGE	


H.O.D.
Department of Zoology


Principal
Govt. Maharishi Valmiki P.G.Collage
Bhanupratappur, U.B.Kanker (C.G.)

शासकीय महर्षि वाल्मीकि स्नातकोत्तर महाविद्यालय
भानुप्रतापुर, जिला- उ. ब. कांठेर (छ. ग.)

प्राणीशास्त्र विभाग

कक्षा - M.Sc III & IV

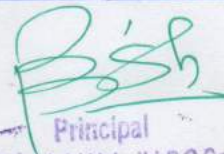
17/04/2020

इस महाविद्यालय में अध्ययनरत विद्यार्थियों के द्वारा अपने पाठ्यक्रम और रूचि के आधार पर "स्वच्छ जलीय खाद्य मछलियाँ" टॉपिक में परियोजना कार्य किया गया और सभी विद्यार्थियों ने अपनी सक्रिय सहभागिता और उपस्थिति दर्ज करायी। इस कार्य से खाद्य मछलियों की पहचानना और रिकार्ड बनना सीखे।

क्र.	विद्यार्थी का नाम	हस्ताक्षर	क्र.	विद्यार्थी का नाम	हस्ताक्षर
1.	भारती कोसमा	Bhante	11.	दीनबंदू	Dandee
2.	सालिनी	Bishi	12.	बाला राम	Balan
3.	देवरत साइ	Deverat	13.	माधुरी	Madhuri
4.	संध्या	Sandya	14.	हेमलता	Hemlata
5.	नीलम मालेकर	Nilam	15.	अहिमत	Ahimat
6.	गायत्री	Gayatri	16.	किशन	Kishan
7.	पिव्या	Pivya	17.	पुजा	Pooja
8.	रेणुका	Renuka	18.	बन्धुका	Banduka
9.	कविता बबेल	Kabita	19.	बंमिता	Bamita
10.	तिडेश्वरी	Tishwari	20.	मल्लिका यादव	Malika


H.O.P.

Department of Zoology


Principal

Govt. Maharishi Valmiki P.G. College
Bhanupratappur, U.B. Kanker (C.G.)

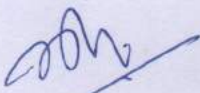
शाम्भुजी महर्षि वाल्मीकि स्नातकोत्तर महाविद्यालय
भानुप्रतापुर, जिला - उ. ज. कान्हेर (छ.ग.)

प्राणीशास्त्र विभाग
कुशा - M.Sc I, II

21/02/2020

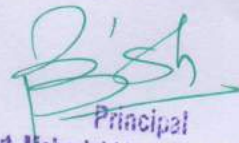
इस महाविद्यालय के छात्र छात्राओं द्वारा पाठ्यक्रमानुसार "वेक्टर
इंस्ट्रुमेंट्स, जैविक संकेतक" टॉपिक पर परीक्षा ली गई है और
और इन जैविक संकेतक को पहचानना व रिजार्ड बनाना सीखें।

क्र.	विद्यार्थी का नाम	हस्ताक्षर	क्र.	विद्यार्थी का नाम	हस्ताक्षर
1.	अर्चना साइ	<u>Asahy</u>	11.	अमिता साइ	<u>Amitya</u>
2.	कविता साइ	<u>Kavita</u>	12.	अश्विनी गायते	<u>Ashwini</u>
3.	कमलेश्वरी	<u>Kamleshwari</u>	13.	संस्था यादव	<u>Sanshya</u>
4.	दिनेश मंडावी	<u>Dinesh</u>	14.	रीतु	<u>Ritu</u>
5.	योगेश	<u>Yogesh</u>	15.	मोनेश्वर	<u>Monestar</u>
6.	कुंती डुग्गा	<u>Kunti</u>	16.	सुन्दर जेरी	<u>Sunder</u>
7.	पनेश्वरी	<u>Paneshwari</u>	17.	दिनेश गौपल वाला	<u>Dinesh</u>
8.	मंजु	<u>Manju</u>	18.	नीलनिलेश	<u>N. Nilesh</u>
9.	तिनाक्षी	<u>Tinaksi</u>	19.	रविशंकर	<u>Ravishankar</u>
10.	प्राची	<u>Praachi</u>	20.	रुचि सरिका	<u>Ruchika</u>



H.O.P.

Department of Zoology



Principal

Govt. Maharishi Valmiki P.G. College
Bhanupratappur, U.B. Kanker (C.G.)

शासकीय महर्षि वाल्मीकि स्नातकोत्तर महाविद्यालय -
भानुप्रतापपुर, जिला - उ० ल० कुंठेर (छ० ग०)

प्राणी शास्त्र विभाग

उक्षा - B.Sc III Year -

27/02/2020

इस महाविद्यालय के छात्र - छात्राओं द्वारा पाठ्यक्रमानुसार
"स्थलीय एवीए" टॉपिंग पर परीक्षाएं कार्य किए गए और
इन एवीए की पहचानना व रिकार्ड बनाना सीखें।

क्र.	नाम	उक्षा	हस्ताक्षर
1	Khaman	B.Sc. III	Kama
2	Hemlal	—	Hemlal
3	Sandeep	—	Sandeep
4	Siya Ram	—	Siya Ram
5	Lokesh	—	Lokesh
6	Ram Singh	—	Ram Singh
7	Rohit	—	Rohit


H.O.P.

Department of Zoology


Principal

Govt. Maharishi Valmiki P.G. College

Bhanupratappur, U.S. Kanker (C.G.)

GOVT. M.V. P.G. COLLEGE BHANUPRATAPPUR
DIST - UTTAR BASTAR KANKER (C.G.)
DEPARTMENT OF ZOOLOGY

PROJECT WORK - 2020



B.Sc. - 2nd Year

12/02/2020

इस महाविद्यालय के अध्यापनरत विद्यार्थियों के द्वारा विषय के सलेब्स के आधार पर " रूनाथीय वेक्टर कीट" टैक्सीड पर परियोजना कार्य किए गए।

इस परियोजना

कार्य से इन कीटों का पहचान करना और चित्र बनना सीखें। इन कीटों का इकी सिक्लम में महत्व एवं आर्थिक महत्व को समझे।

S.N.	PHOTO	NAME OF STUDENT	SIGN.
1.		Aaditi Dandena	<u>Aaditi</u>
2.		Revti Baghel	<u>Revti</u>

S.N.	PHOTO	NAME OF STUDENT	SIGN.
3.		Kamna Shari	Kamna
4.		Radhika Tekam	Radhika
5.	 <small>DSC_6580 - Copy.JPG</small>	Umeshwari Teta	Umeshwari

[Signature]
H.O.P.
Department of Zoology

[Signature]
Principal
Govt. Maharishi Valmiki P.G. Collage
Bhanupratappur, U.B. Kanker (C.G.)