

**Padmabhushan Vasantrodada Patil Mahavidyalaya,
Kavathe Mahankal.**

DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Career Oriented Course in

“Research Methodology in Geography”

(2023-24)

INDEX

Sr. No.	Content	Page No.
1.	Permission Letter	3
2.	Notice for Enrollment	4
3.	Brochure	5
4.	Board of studies	6
5.	Objectives	7
	Duration	
	Eligibility of the student	
	Outcomes	
	Evaluation method	
6.	Syllabus	8
7.	Timetable	9
8.	Notice for starting the course	10
9.	List of students and attendance	11-13
10.	Notice for examination	14
11.	Theory Paper	15-17
12.	Answer Sheet	18
13.	Photos	19
14.	Result	20-21
15.	Certificate	22
16.	One page report	23
17.	Summary	24

From,
Head,
Department of Geography
P. V. P. College, Kavathe Mahankal,
Dist. Sangli, Maharashtra 416405
Date: 15/07/2023

To,
The principal,
Padmabhushan Vasantrodada Patil Mahavidyalaya,
Kavathe Mahankal, Dist. Sangli,
Maharashtra 416405

Subject: Seeking a permission to start the career-oriented course in
"Research Methodology in Geography"

Respected sir,

As per your guidelines we are going to start a career-oriented course in "Research Methodology in Geography" in Department of Geography for our college students. This course will be of 30 hours and will be completed during August 2023 to October 2023. The course will be definitely very beneficiary for students.

I request you to give permission to start the above course in the Department.

Thanking you.

Permission granted

Mundani

Principal
Padmabhushan Vasantrodada Patil
Mahavidyalaya, K. Mahankal, Dist.-Sangli

Yours faithfully,

Joshi

H.O.D.
Department of Geography
P. Mahavidyalaya Kavathe Mahankal
Dist.- Sangli - 416 405.

Padmabhushan Vasantodada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal.


DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Date: 27-07-2023

NOTICE

All the students in P. V. P. college, Kavathe Mahankal are informed that, Department of Geography is going to start the career-oriented course in "Research Methodology in Geography" The interested students are requested to enroll up to 2nd August, 2023.


Coordinator


Head
H.O.D.
Department of Geography
P. Mahavidyalaya Kavathe Mahankal
Dist. Sangli - 416 405.

BROCHURE



Shikshan Prasarak Sanstha's
Padmabhushan Vasantodada Patil Mahavidyalaya
Kavathe Mahankal, Songli
Affiliated to Shivaji University, Kolhapur



DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Free Certificate

Smart
Classroom

Research
Oriented

Research
Methodology
in Geography

Starting From
2nd August 2023

Duration : 30 Hours

**OPEN FOR
ENROLMENT**






Contact
9284186467

Padmabhushan Vasantrodada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal.

DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Research Methodology in Geography

Board of Studies

Sr. No.	Name	Designation	Signature
1.	Dr. D.A. Gade	President	
2.	Dr. N.S. Pol	Member	
3.	Mr. D. M. Godase	Member	
4.	Mrs. V.P. Ghatage	Member	
5.	Mrs. S. G. Mane	Member	

Padmabhushan Vasantodada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal.

DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Research Methodology in Geography

Objectives:

1. To introduce the student with the importance of Research Methodology in Geography.
2. To understand the concept in Research Methodology.
3. To give basic information to the students about Research Methodology in Geography.
4. To understand the process and value of Research.

Duration:

The course will be completed in 30 hours (3 months).

Eligibility of the student:

1. The student must have the basic knowledge of Geography.
2. Student must have Enrolment in B.A. I. Examination.

Course outcomes:

By the end of this course students are expected,

1. Students will be able to comprehend and formulate appropriate research designs tailored to geographical inquiries, considering both qualitative and quantitative approaches.
2. Participants will develop skills in selecting, collecting, and analyzing geographical data through various methods such as surveys, fieldwork.
3. Students will acquire a practical understanding of statistical techniques commonly used in geographical research, enabling them to analyze and interpret spatial data effectively.

Evaluation Method: The examination will be conducted in theory. Theory examination will consist of 25 multiple choice questions which will be conducted on Written examination will be of 50 marks which will be in class at the end of the course.

Padmabhushan Vasanthaodada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal.

DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Research Methodology in Geography

Syllabus

Unit 1: Introduction to Research in Geography (10 hours)

- 1.1 Overview of research in geography.
- 1.2 Importance of research methodology.
- 1.3 Types of research in geography: quantitative and qualitative approaches.
- 1.4. Ethical considerations in geographical research

Unit 2: Research Design in Geography (10hours)

- 2.1 Understanding research questions and hypotheses.
- 2.2 Formulating a research design.
- 2.3 Experimental and non-experimental designs in geography.
- 2.4 Case studies and their application in geographical research.

Unit 3: Data Collection Techniques in Geography (10 hours)

- 3.1 Introduction to data collection methods (surveys, interviews, observations).
- 3.2 Fieldwork techniques in geography.
- 3.3 Data sampling and its relevance in geographical research.

**TIMETABLE FOR CERTIFICATE COURSE RESEARCH
METHODOLOGY IN GEOGRAPHY**

(2023-24)

August ,September,October-2023

B.A.II, III

Day	Lecturer: Dr.D.M. Godase			
Monday	07-08-2023	14-08-2023	21-08-2023	28-08-2023
Monday	04-09-2023	11-09-2023	18-09-2023	25-09-2023
Monday	09-10-2023	16-10-2023	23-10-2023	30-10-2023

Day	Lecturer: Mrs.V.P. Ghatage			
Wednesday	02-08-2023	09-08-2023	16-08-2023	23-08-2023
Wednesday	06-09-2023	13-09-2023	20-09-2023	27-09-2023
Wednesday	04-10-2023	11-10-2023	18-10-2023	25-10-2023

Day	Lecturer: Mrs. S.G.Mane			
Friday	04-08-2023	11-08-2023	18-08-2023	25-08-2023
Friday	01-09-2023	08-09-2023	15-09-2023	22-09-2023
Friday	06-10-2023	13-10-2023	20-10-2023	27-10-2023

**TIMETABLE FOR CERTIFICATE COURSE RESEARCH
METHODOLOGY IN GEOGRAPHY**

B.A.II, III

Day	Time & Lecturer
Monday	12:30 pm – 02 :30 pm (DMG)
Wednesday	12:30 pm – 02 :30 pm (VPG)
Friday	12:30 pm – 02 :30 pm (SGM)

Padmabhushan Vasanttraodada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal.

DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Research Methodology in Geography

Date: 28-07-2023

NOTICE

All the enrolled students are informed that, the lectures of the course will be started from 2nd August, 2023 as per timetable. All the lectures will be conducted in Class room in Department of Geography.



Co-Ordinator



Head

H.O.D.
Department of Geography
V. P. Mahavidyalaya Kavathe Mahankal
Dist.- Sangli - 416 405.

28.	Salunkhe Pratik Popat		P.P.S.
29.	Bandgar Sagar Govind	B.S.G.	P.P.S.
30.	Mujawar Shahrukh Moula	M.S.M.	P.P.S.
31.	Aivale Ritesh Bhanudas	A.I.B.	P.P.S.
32.	Pujari Pooja Aannaso	P.A.P.	P.P.S.
33.	Bhosale Snehal Ganesh	B.S.G.	P.P.S.
34.	Metkari Pooja Vitthal	M.P.V.	P.P.S.
35.	Magdum Asama Sultan	M.A.S.	P.P.S.
36.	More Ranjit Popat	M.R.P.	P.P.S.
37.	Patil Vikas Yallappa	P.V.Y.	P.P.S.
38.	Athavale Rohit Prakash	A.R.P.	P.P.S.
39.	Khot Kirti Shrirang	K.K.S.	P.P.S.
40.	Jadhav Pratima Mahadev	J.P.M.	P.P.S.

Padmabhushan Vasantrodada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal.

DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Research Methodology in Geography


Date: 30-10-2023

NOTICE

All the enrolled students are informed that, the timetable for theory examination and practical examination of the course in "Research Methodology in Geography" is as below,

Examination	Time
Theory	6 th November, 2023 (1.00 p.m. to 2.00 p.m.)


Co-Ordinator


Head
H.O.D.
Department of Geography
P. V. P. Mahavidyalaya Kavathe Mahankal
Dist.- Sangli - 416 405.

PADMABHUSHAN VASANTRAODADA PATIL MAHAVIDYALAYA

Kavathe Mahankal, Dist. – Sangli (Maharashtra) Pin – 416405

Principal: Prof. (Dr.) M. K. Patil
Website: www.pvpcollegekm.com

Phone No.: 02341-222014
E-mail: kmpvp@rediffmail.com

Time- 01.00P.M. To 02.00 P.M.

Date: 06/11/2023

1. भूगोलातील संशोधनाचे दोन मुख्य प्रकार कोणते आहेत?
अ) गुणात्मक आणि परिमाणवाचक ब) प्रायोगिक आणि निरीक्षणात्मक
क) अन्वेषणात्मक आणि वर्णनात्मक ड) तुलनात्मक आणि ऐतिहासिक
2. भौगोलिक संशोधनात नैतिक विचारांची भूमिका काय आहे?
अ) संशोधनाची व्याप्ती मर्यादित करणे ब) गोपनीयता आणि निष्पक्षता सुनिश्चित करण्यासाठी
क) तंत्रज्ञानाचा वापर टाळणे ड) अचूकतेपेक्षा वेगाला प्राधान्य देणे
3. संशोधन डिझाइन प्रक्रियेतील पहिली पायरी कोणती?
अ) डेटा संकलन ब) गृहीतके तयार करणे क) संशोधनाचे प्रश्न समजून घेणे ड) प्रयोग आयोजित करणे
4. भूगोलातील संशोधन डिझाइनमध्ये काय समाविष्ट आहे?
अ) ट्रिपचे नियोजन ब) संशोधनाचे विषय निवडणे क) गृहीतके आणि धोरणे तयार करणे ड) तथ्ये लक्षात ठेवणे
5. कोणत्या प्रकारच्या संशोधन डिझाइनमध्ये व्हेरिफेबल्सचे परिणाम पाहण्यासाठी हाताळणीचा समावेश होतो?
अ) वर्णनात्मक रचना ब) प्रायोगिक रचना क) अन्वेषण रचना ड) ऐतिहासिक रचना
6. भौगोलिक संशोधनामध्ये, केस स्टडीचा उद्देश काय आहे?
अ) निष्कर्षांचे सामान्यीकरण करणे ब) विशिष्ट उदाहरणांवर लक्ष केंद्रित करण्यासाठी
क) वास्तविक-जागतिक अनुप्रयोग टाळण्यासाठी ड) विशिष्ट प्रदेश वगळण्यासाठी
7. भौगोलिक संशोधनात 'काय' ऐवजी 'का' समजून घेण्यावर कोणते डिझाइन अधिक केंद्रित आहे?
अ) A. वर्णनात्मक रचना ब) प्रायोगिक रचना क) अन्वेषण रचना ड) ऐतिहासिक रचना
8. भौगोलिक संशोधनातील सर्वेक्षणांचा प्राथमिक उद्देश काय आहे?
अ) ऐतिहासिक माहिती गोळा करणे ब) नमुन्यातून मते किंवा माहिती गोळा करणे
क) नियंत्रित सेटिंग्जमध्ये व्हेरिफेबल्स हाताळण्यासाठी ड) शेतात प्रयोग करण्यासाठी

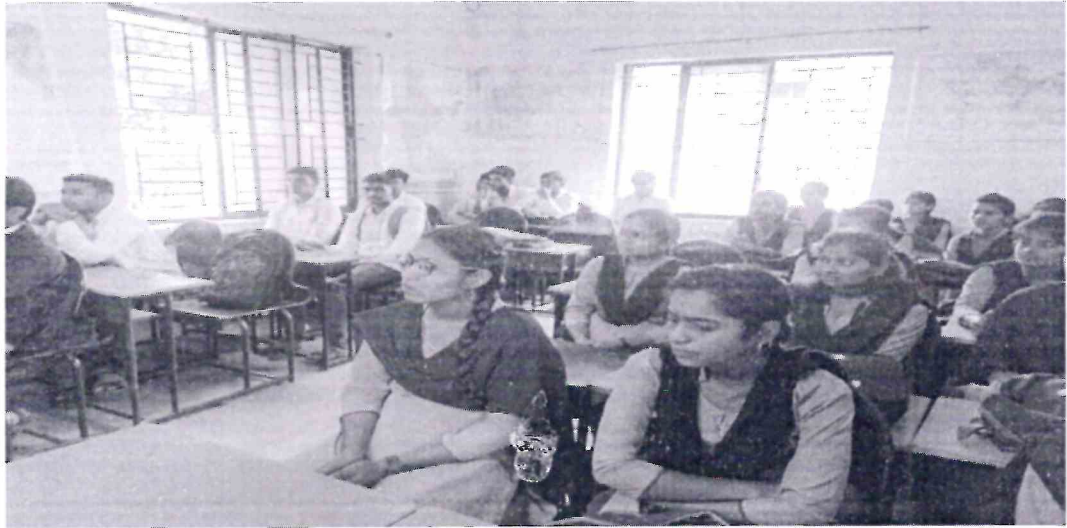
9. भूगोलातील डेटा संकलन पद्धत म्हणून मुलाखती वापरण्याचा मुख्य फायदा काय आहे?
- अ) केवळ परिमाणवाचक डेटा ब) सखोल माहिती आणि वैयक्तिक दृष्टीकोनांसाठी अनुमती देते
क) कमी वेळ ड) व्यक्तिनिष्ठ दृष्टिकोन वगळतो
10. भौगोलिक संशोधनामध्ये, फील्डवर्कमध्ये प्रामुख्याने काय समाविष्ट आहे?
- अ) उपग्रह प्रतिमांचे विश्लेषण करणे ब) प्रयोगशाळेत प्रयोग आयोजित करणे
क) नैसर्गिक वातावरणात डेटा गोळा करणे ड) ऐतिहासिक नकाशांचे पुनरावलोकन करणे
11. रिमोट सेन्सिंग भौगोलिक संशोधनात कसे योगदान देते?
- अ) सर्वेक्षणांद्वारे डेटा गोळा करणे ब) GIS वापरून अवकाशीय डेटाचे विश्लेषण करणे
क) साइटवर मुलाखतीद्वारे माहिती गोळा करणे ड) उपग्रह किंवा हवाई तंत्रज्ञान वापरून दूरवरून डेटा मिळवणे
12. भौगोलिक संशोधनामध्ये डेटा सॅम्पलिंगचा उद्देश काय आहे?
- अ) व्हेरिफाईबल हाताळण्यासाठी ब) नैतिक विचार टाळण्यासाठी
क) लोकसंख्येचा प्रतिनिधी उपसंच निवडण्यासाठी ड) इतर पद्धतींपेक्षा फील्डवर्कला प्राधान्य देणे
13. कोणता शब्द भूगोलातील डेटाची पद्धतशीर, संघटित मांडणी दर्शवतो?
- अ) डेटा संकलन ब) डेटा सॅम्पलिंग क) डेटा संस्था ड) डेटा विश्लेषण
14. भौगोलिक संशोधनात नमुना तयार करण्यासाठी यादीतील प्रत्येक नववा आयटम पद्धतशीरपणे निवडणे कोणत्या पद्धतीमध्ये समाविष्ट आहे?
- अ) यादृच्छिक नमुना ब) स्तरीकृत नमुना क) पद्धतशीर नमुना ड) सोयीचे नमुने घेणे
15. भौगोलिक अभ्यासात संशोधन पद्धती महत्त्वाची का आहे?
- अ) विशिष्ट नियमांचे पालन करणे ब) गंभीर विचार दाढवण्यासाठी
क) नैतिक समस्या टाळण्यासाठी ड) तथ्य लक्षात ठेवण्यासाठी
16. भूगोलात प्रायोगिक नसलेल्या रचनांचे महत्त्व काय आहे?*
- अ) निरीक्षणांपेक्षा प्रयोगांना प्राधान्य देतात ब) ते फेरफार न करता नैसर्गिक निरीक्षणांना परवानगी देतात
क) ते गृहीतकांच्या महत्त्वाकडे दुर्लक्ष करतात ड) ते केवळ ऐतिहासिक डेटावर लक्ष केंद्रित करतात
17. युनिट 2 चा प्राथमिक फोकस काय आहे: भूगोलातील संशोधन डिझाइन?
- अ) डेटा विश्लेषण ब) संशोधन प्रश्न आणि गृहीतके समजून घेणे क) भौतिक भूगोल ड) कार्टोग्राफी

18. कोणत्या उप-विषयामध्ये संशोधन प्रश्न आणि गृहीतके तयार करण्याची प्रक्रिया समाविष्ट आहे?
- अ) संशोधन प्रश्न आणि गृहीतके समजून घेणे ब) संशोधन रचना तयार करणे
क) भूगोल मध्ये प्रायोगिक आणि गैर-प्रायोगिक रचना ड) केस स्टडीज
19. भूगोलातील संशोधन पद्धतीचे प्राथमिक उद्दिष्ट काय आहे?
- अ) नकाशा निर्मिती ब) माहिती मिळवणे क) गृहीतक सूत्रीकरण ड) सिद्धांत विकास
20. खालीलपैकी कोणता संशोधन प्रक्रियेतील महत्त्वाचा टप्पा आहे?
- अ) निष्कर्ष काढणे ब) अभ्यास क्षेत्र ओळखणे क) एक गृहीतक विकसित करणे ड) नकाशाचे स्पष्टीकरण
21. भौगोलिक संशोधनामध्ये "नमुना" या शब्दाचा संदर्भ काय आहे?
- अ) संपूर्ण लोकसंख्येकडून डेटा गोळा करणे ब) लोकसंख्येचा प्रतिनिधी उपसंच निवडणे
क) विश्लेषणासाठी नकाशे काढणे ड) परिकल्पना चाचणी
22. कोणता संशोधन दृष्टिकोन थेट क्षेत्रातून माहिती गोळा करण्यावर लक्ष केंद्रित करतो?
- अ) डेस्क-आधारित संशोधन ब) सैद्धांतिक संशोधन क) प्रायोगिक संशोधन ड) प्रायोगिक संशोधन
23. भौगोलिक संशोधनामध्ये, संशोधन प्रश्नाचे महत्त्व काय आहे?
- अ) हे डेटा विश्लेषण प्रक्रियेचे मार्गदर्शन करते ब) हे गृहीतक चाचणीसाठी आधार प्रदान करते
क) ते अभ्यासाचे क्षेत्र ठरवते ड) नकाशा निर्मितीवर त्याचा प्रभाव पडतो
24. भौगोलिक संशोधनात साहित्य समीक्षेचा उद्देश काय आहे?
- अ) विद्यमान ज्ञानातील अंतर ओळखणे ब) अभ्यास क्षेत्र निवडणे
क) फील्डवर्क आयोजित करणे ड) नकाशे तयार करणे
25. माहिती गोळा करण्यासाठी कोणत्या डेटा संकलन पद्धतीमध्ये व्यक्तींशी थेट संवाद साधला जातो?
- अ) निरीक्षणे ब) सर्वेक्षण क) मुलाखती ड) प्रयोग

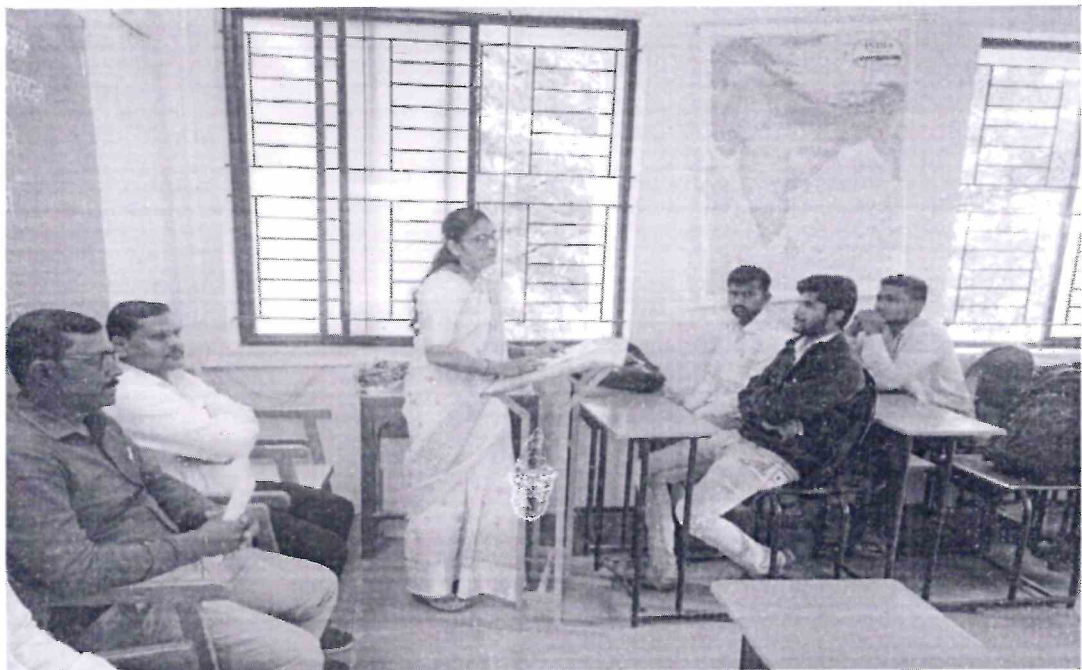
ANSWER SHEET PAPER

- 1) गुणात्मक आणि परिमाणवाचक
- 2) गोपनीयता आणि निष्पक्षता सुनिश्चित करण्यासाठी
- 3) संशोधन प्रश्न समजून घेणे
- 4) गृहीतके आणि धोरणे तयार करणे
- 5) प्रायोगिक डिझाइन
- 6) विशिष्ट उदाहरणांवर लक्ष केंद्रित करण्यासाठी
- 7) भूगोलातील डेटा संकलन तंत्र
- 8) नमुन्यातून मते किंवा माहिती गोळा करण्यासाठी
- 9) सखोल माहिती आणि वैयक्तिक दृष्टीकोनांसाठी अनुमती देणे
- 10) नैसर्गिक वातावरणात डेटा गोळा करणे
- 11) उपग्रह किंवा हवाई तंत्रज्ञान वापरून दूरवरून डेटा मिळवणे
- 12) लोकसंख्येचा प्रतिनिधी उपसंच निवडण्यासाठी
- 13) डेटा संस्था
- 14) पद्धतशीर नमुना
- 15) गंभीर विचारसरणी वाढवण्यासाठी
- 16) हाताळणीशिवाय नैसर्गिक निरीक्षणांना परवानगी देतात
- 17) संशोधन प्रश्न आणि गृहीतके समजून घेणे
- 18) संशोधन प्रश्न आणि गृहीतके समजून घेणे
- 19) माहिती मिळवणे
- 20) एक गृहीतक विकसित करणे
- 21) लोकसंख्येचा प्रतिनिधी उपसंच निवडणे
- 22) प्रायोगिक संशोधन
- 23) हे गृहीतक चाचणीसाठी आधार प्रदान करते
- 24) विद्यमान ज्ञानातील अंतर ओळखणे
- 25) मुलाखती

Photos:



Research Methodology in Geography Class



Research Methodology in Geography Class

Padmabhushan Vasant Rao Dada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal.

DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Research Methodology in Geography

Result

Sr.No.	Name	Class	Marks	Remark
1	Narale Surekha Bhauso	B. A. III	45	O
2	Punekar Sushamita Chagan	B. A. III	40	A
3	Mandle Akshay Anil	B. A. III	36	A
4	Yamgar Siddhant Shivaji	B. A. III	32	A
5	Jadhav Avadhut Popat	B. A. III	42	O
6	Buva Nakusa Narayan	B. A. III	46	O
7	Borade Pooja Sunil	B. A. III	40	A
8	Patil Ravina Tanaji	B. A. III	48	O
9	Kamble Yogesh Jaykumar	B. A. III	42	O
10	Patil Dhanashri Ravasaheb	B. A. III	32	A
11	Patil Prajakta Chandrakant	B. A. III	36	A
12	Shingade Kavita Namdeo	B. A. III	32	A
13	Jadhav Sanika Ashok	B. A. III	34	A
14	Chavan Vishal Shahaji	B. A. III	44	O
15	Mali Abhishek Sunil	B. A. III	44	A
16	Mane Aniket Vishwas	B. A. III	36	A
17	Bandagar Sachin Babaso	B. A. III	34	A

18	Waghmare Priya Dhondiram	B. A. III	36	A
19	Wagh Sourabh Ramchandra	B. A. III	44	O
20	Bhangare Tejasvini Haushiram	B. A. III	36	A
21	Patil Dhanshri Maneshwar	B. A. III	34	A
22	Mane Suraj Sarjerao	B. A. III	44	O
23	Patil Pranav Shivaji	B. A. III	46	O
24	Londhe Sagar Shivaji	B. A. III	42	O
25	Miraje Saurabh Sudhakar	B. A. III	42	O
26	Uttare Akash Dadaso	B. A. III	34	A
27	Kolekar Satyajit Ramesh	B. A. III	32	A
28	Salunkhe Pratik Popat	B. A. III	34	A
29	Bandgar Sagar Govind	B. A. III	32	A
30	Mujawar Shahrukh Moula	B. A. III	32	A
31	Aivale Ritesh Bhanudas	B. A. III	34	A
32	Pujari Pooja Aannaso	B. A. II	34	A
33	Bhosale Snehal Ganesh	B. A. II	44	O
34	Metkari Pooja Vitthal	B. A. II	42	O
35	Magdum Asama Sultan	B. A. II	44	O
36	More Ranjit Popat	B. A. II	34	A
37	Patil Vikas Yallappa	B. A. II	32	A
38	Athavale Rohit Prakash	B. A. II	32	A
39	Khot Kirti Shrirang	B. A. II	34	A
40	Jadhav Pratima Mahadev	B. A. II	36	A

(*A – Satisfactory **O – Outstanding)

CERTIFICATE





Shikshan Prasarak Sanstha's
Padmabhushan Vasantnradada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal
Affiliated to Shivaji University, Kolhapur

DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

C E R T I F I C A T E

This is to certify that Mr./Mss/Mrs _____ of Class — has successfully completed the Short Term Career Oriented Certificate Course entitled ' Research Methodology in Geography', and secured grade A during the academic year 2023-24.


Course Co-Ordinator
Mr. D. M. Godase


Head
Department of Geography
Dr. D. A. Gaule


Acting Principal
Prof. (Dr.) M. K. Patil

Padmabhushan Vasantrodada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal.

DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Report on Career Oriented Course in “Research Methodology in Geography”

Title	Career Oriented Course in “Research Methodology in Geography”
Duration	2 nd August 2023 to 31 st October 2023
Organizer	Department of Geography, P.V.P. Mahavidyalaya Kavathe Mahankal
Funding	--
BOS / Faculty	Dr. D.A. Gade Dr. N.S. Pol Mr. D.M. Godase Mrs. V.P. Ghatage Mrs. S.G. Mane
Coordinator	Mr. D.M. Godase
Background	Now a days Research approach has high importance. For that, students must have some knowledge of research methods and their Aspects. So, this course is intended.
Objective	1. To introduce the student with the importance of research methodology in Geography. 2. To understand the concept of Research. 3. To give basic information to the students about research methodology in Geography. 4. Develop a nuanced understanding of spatial research techniques to enhance geographical data collection and analysis.
Outcomes	1. Proficiency in selecting and applying diverse research methodologies for geographic investigations. 2. Critical analysis and interpretation in geographic research methodology. 3. To enhance spatial data collection and analysis in geographic research. 4. Effective communication of research findings through geographic research reports.
Conclusion	"In conclusion, our Short-Term Course on Research Methodology in Geography equips participants with essential tools and skills for conducting impactful and rigorous geographic research. Participants emerge with a heightened proficiency in selecting and applying diverse methodologies, enhancing their ability to analyze spatial data ethically and critically.

Padmabhushan Vasantrodada Patil Mahavidyalaya, Kavathe Mahankal.

DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Career Oriented Course in "Research Methodology in Geography"

Brief Summary

Sr. No.	Organizing department	Department of Geography		
1	Type of Activity	Career Oriented Course in "Research Methodology in Geography"		
2	Duration of Activity	2 nd August 2023 to 31 th October 2023		
3	Venue	Department of Geography		
4	Participation			
	Students	Male	Female	Total
	B. A. II	03	06	09
	B. A. III	18	13	31
	Total	21	19	40
5	Result	A-Grade	O-Grade	Total
	B. A. II	06	03	09
	B. A. III	20	11	31
	Total	26	14	40


Co-Ordinator


Head
H.O.D.
Department of Geography
P. Mahavidyalaya Kavathe Mahankal
Dist.- Sangli - 410 405


Principal
Padmabhushan Vasantrodada Patil
Mahavidyalaya, K. Mahankal, Dist.-Sangli