### ्रासकीय कमला राजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय, ग्वालियर (मध्य प्रदेश)



भूगोल विषय के अध्ययनमंडल द्वारा अनुमोदित भूगोल विषय के स्नातक (2017–2020) एवं स्नातकोत्तर (2017–2019) पाठ्यक्रम

> अनुमोदन अकादिमक सत्र 2017-2018

> > प्रस्तुतकर्ता

स्नातकोत्तर एवं शोध अध्ययन केन्द्र

भूगोल विभाग

प्राप्तकर्ता

अकादिमक प्रकोष्ठ



वेबसाइट : www.krgc.gwl.org ईमेल : krgc@rediffmail.com दूरभाष : 0751 - 2625495, 0751 - 2438173, फैक्स : 0751 - 2625495

### www.krgcgwalior.org

फोन -- (0751) 2625495

### प्राचार्य, शासकीय कमला राजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय, ग्वालियर NAAC Grade : 'A'

म्गोल विभाग

# अध्ययन मंडल की बैठक का कार्यवाही विवरण

नवीन सत्र् 2017-18 हेतु — न्यूगाल ——विषय से सम्बंधित

अध्ययन मण्डल की बैठक आज दिनांक 30 जून, 2017 को प्रातः 11:00 बजे

भुजाल — विभाग में आयोजित की गई, जिसमें निम्नानुसार उपस्थिति रही –

डॉ. अंज गुम्ता - स्वानानित

. इ. श्रीमते आभा वाठणंय - अवस्थत - उपस्थित

manuly 17

- डॉ. डी.पी. सिंह २४२ हम अनुपोट्यान (अवकाश पर्) 2.
- डॉ. पद्मिनी फार्ज स्यस्य अनुपिष्यत-
- डॉ. आर रम अग्रवाल स्ट्रस्य उपस्थित राष्ट्रिया
- डॉ. के इस संगर सप्टम उपस्थित-
- झें. कु दोका पाठक सदस्य उप्रिक
- डॉ. रूस रूस लोगर अयरण उपारियन
- डॉ. अमीन्ड सिंड नागर अपरिया अपरिया
- डॉ. कीमें अक्सेना अयस्य अन्तुपादिश्य
- डॉ. 10.
- डॉ. 11.
- डॉ. 12.

Bern 30/6/17

0	० % — -  क नर्पवादी निम्नानसार रही -
	अध्ययनमंडल की बैठक की कार्यवाही निम्नानुसार रही —
1.	भ गार्स के स्नातक स्तर के प्रवास
2.	सहित सत्र 2017–2018 हेतु अध्ययनमंडल द्वारा मान्य किया जाता — विषय के स्नातक स्तर के तृतीय, चतुर्थ, पंचम एवं षष्ठ — विषय के स्नातक सतर के तृतीय, चतुर्थ, पंचम एवं षष्ठ — क्रिक्ट पोजना सहित सत्र 2017–2018 हेतु अध्ययनमंडल द्वारा
3.	मान्य किया जाता है।  — विषय के स्नांतकोत्तर स्तर के प्रथम वर्ष-के पाठ्यक्रम अंक  योजना सहित सत्र 2017—2018 हेतु अध्ययनमंडल द्वारा मान्य किया जाता है।
4.	पाठ्यक्रम अंक योजना सहित सत्र 2017—2018 हेतु अध्ययनमंडल द्वारा मान्य/अथवा
	पाठ्यक्रम अंक योजना सहित सत्र 2017 2018 आंशिक संशोधन के साथ मान्य किया जाता है। ————————————————————————————————————
5.	क्या मान्य किया जीता है।
	परीक्षकों की सूची को अध्ययनमङ्गल द्वारा भा व गर्म । परीक्षकों की सूची को अध्ययन विभाग में सन्न 2017—2018 में यदि कोई शोध संगोष्ठी / कार्यशाला / अधिवेशन / अध्ययन
6.	विभाग में सत्र 2017—2018 में यदि कीई साल राज के
	भ्रमण आदि के आयोजन का प्रस्ताव है तो उसका विवरण एवं अनुशंसा————
	- व्यक्तिक सम्बन्धी प्रस्ताव अनुभोदनार्थ
	पुधक से खंला है।

- यदि विभाग में स्ववित्तीय योजना के तहत् कोई पाठ्यक्रम/अतिरिक्त विषय/डिप्लोमा कोर्स/सर्टिफिकेट कोर्स प्रारंभ करने की योजना हो तो उसका विवरण एवं अनुशंसा।
- यदि अन्य कोई विषय हो तो उसका विवरण एवं अनुशंसा। धार्क्य की विश्वविद्यालयीन अस्थामन मंडल उपया केन्द्रीण अस्थाम मंडल अरा सत्र के मध्य में बिट माने वाले बिसी भी पछिन्तन को आत्म करने हेलु मंडल के अल्याम को सर्वसम्मान में अभिश्वत किया जाता है।

चारावाद प्रस्ताव के आहा है हक सम्पन्न हुई।

हस्ताक्षर अध्ययन मंडल अध्यक्ष एवं समस्त सदस्य

Sugar 6117 Spancers 30.6.17

www.krgcgwalior.org Phone No. -- (0751) 2625495

# W I. KAMLA RAJA GIRLS P.G. (AUTONOMOUS) COLLEGE, GWALIOR (M.P.

No. 1338/Aca.Cell/BoS/2017

Date: 20th June, 2017

To.

Prof/Dr. Padmini Pani Professor, C.S.R.D. Jawahar Lal Nehry Uni. New Delhi

Subject : Meeting of Board of Studies of Greography

Respected Sir/Madam,

I am pleased to inform you that you have been nominated as member of Board of Studies in Geography for the sessions 2017-18. The meeting of Board of Studies of Geography for the session 2017-18 is schedule to be held on 30.06.2017 at 11.00 a.m. As a subject expert, you are kindly requested to attend and guide us in improving the syllabi. You shall be paid TA/DA and honorarium as per college norms.

Thanking You,

Prof. Sanjay Swarnkar Academic Secretary

Dr. Prabha Mehta Pringiant

शा. कमला राजा कन्या स्नातकोत. महाविद्यालय ग्वालियर

Copy to:

Head of the Department, Geography Deptt. Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.) College, Gwalior for information and request kindly convey the message regarding meeting of B.o.S. to the members telephonically as well as online.

Controller, Examination Cell, Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.), Gwalior

for information.

Prof. Sanjay Swarnkar Anadamic Sacratary

www.krgcgwalior.org Phone No. -- (0751) 2625495

# VT. KAMLA RAJA GIRLS P.G. (AUTONOMOUS) COLLEGE, GWALIOR (

No. 1338/Aca.Cell/BoS/2017

Date: 20th June, 2017

To.

Prof/Dr. R. S. Agrawal, Retd. Professor Geography Pt. Deendayal Nogar, Gwalior

Subject : Meeting of Board of Studies of Geography

Respected Sir/Madam,

I am pleased to inform you that you have been nominated as member of Board of Studies in Geography for the sessions 2017-18. The meeting of Board of Studies of Geography for the session 2017-18 is schedule to be held on 30.06.2017 at 11.00 a.m. As a subject expert, you are kindly requested to attend and guide us in improving the syllabi. You shall be paid TA/DA and honorarium as per college norms.

Thanking You,

Prof. Sanjay Swarnkar Academic Secretary

Dr. Prabha Mehta Pringipal

शाः कमला राजा कन्या स्नातकोतः प्राविद्यालय ग्वालियर

Copy to:

Head of the Department, Geography Deptt. Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.) College, Gwalior for information and request kindly convey the message regarding meeting of B.o.S. to the members telephonically as well as online.

Controller, Examination Cell, Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.), Gwalior

for information.

Prof. Sanjay Swarnkar Academic Carretary

# OVT. KAMLA RAJA GIRLS P.G. (AUTONOMOUS) COLLEGE, GWALIOR (M.P.

No. 1338/Aca.Cell/BoS/2017

Date: 20th June, 2017

To.

Prof/Dr. K. S. Sengar,
Poincipal,
Govt S. L. P. College,
Gwalier

Subject : Meeting of Board of Studies of Geography

Respected Sir/Madam,

I am pleased to inform you that you have been nominated as member Geography for the sessions 2017-18. The of Board of Studies in Geography for the session 2017-18 meeting of Board of Studies of is schedule to be held on 30.06.2017 at 11.00 a.m. As a subject expert, you are kindly requested to attend and guide us in improving the syllabi. You shall be paid TA/DA and honorarium as per college norms.

Thanking You,

Prof. Sanjay Swarnkar Academic Secretary

Dr. Prabha Mehta Pringinal

शाः कमला राजा कन्या स्नातदरेत-पहाविद्यालय ग्वालियर

Copy to:

Head of the Department, Geography Deptt. Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.) College, Gwalior for information and request kindly convey the message regarding meeting of B.o.S. to the members telephonically as well as online.

Controller, Examination Cell, Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.), Gwalior

for information.

Prof. Sanjay Swarnkar

Academic Carretary

शाः कमला व्याजा कृत्या स्नातकः।

www.krgcgwalior.org Phone No. — (0751) 2625495

# GENT. KAMLA RAJA GIRLS P.G. (AUTONOMOUS) COLLEGE, GWALIOR (

No. 1338/Aca.Cell/BoS/2017	Date : 20 <sup>th</sup> June, 2017
To,	
Prof/Dr. Ku. Decksha Pathak Student Geography	
Subject: Meeting of Board of Studies of	Geography.
Respected Sir/Madam,	
I am pleased to inform you that you of Board of Studies in	
Prof. Sanjay Swarnkar Academic Secretary	Dr. Prabha Mehta Prinप्रांध्यर्थ शाः कमला राजा कन्या स्नातदर्भः
Copy to:  1. Head of the Department, Graduate (Auto.) College, Gwalior for convey the message regarding meet telephonically as well as online.  2. Controller, Examination Cell, Govt. K.R. for information.	Deptt. Govt. K.R.G. Post r information and request kindly ing of B.o.S. to the members
tot unormation.	

Prof. Sanjay Swarnkar

www.krgcgwalior.org

Phone No. -- (0751) 2625495

# 👺T. KAMLA RAJA GIRLS P.G. (AUTONOMOUS) COLLEGE, GWALIOR (M.P.

No. 1338/Aca.Cell/BoS/2017

Date: 20th June, 2017

To.

Prof./ Dr. S. S. Tomaz..... Professor - Geography Govt College Raghogash Distt Guna

Subject: Meeting of Board of Studies of Geography

Respected Sir/Madam,

I am pleased to inform you that you have been nominated as member of Board of Studies in Geography for the sessions 2017-18. The meeting of Board of Studies of Geography for the session 2017-18 is schedule to be held on 30.06.2017 at 11.00 a.m. As a subject expert, you are kindly requested to attend and guide us in improving the syllabi. You shall be paid TA/DA and honorarium as per college norms.

Thanking You,

Prof. Sanjay Swarnkar Academic Secretary

Dr. Prabha Mehta

Pringipal शाः कमली राजा कन्या स्नातकेतः पहाविद्यालय ग्वालियर

Copy to:

Head of the Department, Geography Deptt. Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.) College, Gwalior for information and request kindly convey the message regarding meeting of B.o.S. to the members telephonically as well as online.

Controller, Examination Cell, Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.), Gwalior

for information.

Prof. Sanjay Swarnkar

www.krgcgwalior.org Phone No. -- (0751) 2625495

## WYT. KAMLA RAJA GIRLS P.G. (AUTONOMOUS) COLLEGE, GWALIOR

No. 1338/Aca.Cell/BoS/2017

Date: 20th June, 2017

To,

Prof/Dr. Atindra Singh Tomar Govt. Bhagvat Sahay College Gwallor.

Subject: Meeting of Board of Studies of Geography

Respected Sir/Madam,

I am pleased to inform you that you have been nominated as member of Board of Studies in Geography for the sessions 2017-18. The Geography for the session 2017-18 meeting of Board of Studies of is schedule to be held on 30.06.2017 at 11.00 a.m. As a subject expert, you are kindly requested to attend and guide us in improving the syllabi. You shall be paid TA/DA and honorarium as per college norms.

Thanking You,

Prof. Sanjay Swarnkar Academic Secretary

Dr. Prabha Mehta Pringipal

शाः कमला राजा कन्या स्नातदोह-प्रशिवद्यालय ग्वालियर

Copy to:

Head of the Department, Geography Deptt. Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.) College, Gwalior for information and request kindly convey the message regarding meeting of B.o.S. to the members telephonically as well as online.

Controller, Examination Cell, Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.), Gwalior 2.

for information.

Prof. Sanjay Swarnkar

www.krgcgwalior.org Phone No. -- (0751) 2625495

# VT. KAMLA RAJA GIRLS P.G. (AUTONOMOUS) COLLEGE, GWALIOR (M.P.

No. 1338/Aca.Cell/BoS/2017

Date: 20th June, 2017

To,

Prof. Dr. Keerti Saxera Retd. Prof and A. P. .09, Ganeah Colony lashkar

Subject : Meeting of Board of Studies of \_\_ Geography

Respected Sir/Madam,

I am pleased to inform you that you have been nominated as member of Board of Studies in Geography for the sessions 2017-18. The Geography for the session 2017-18 meeting of Board of Studies of is schedule to be held on 30.06.2017 at 11.00 a.m. As a subject expert, you are kindly requested to attend and guide us in improving the syllabi. You shall be paid TA/DA and honorarium as per college norms.

Thanking You,

Prof. Sanjay Swarnkar Academic Secretary

Dr. Prabha Mehta Pringipal

शाः कमला राजा कन्या स्नातदरेहर

Copy to:

Head of the Department, Geography Deptt. Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.) College, Gwalior for information and request kindly convey the message regarding meeting of B.o.S. to the members telephonically as well as online.

Controller, Examination Cell, Govt. K.R.G. Post Graduate (Auto.), Gwalior

for information.

Prof. Sanjay Swarnkar Anadamic Carratary

शाः कमलात्यज्ञा कृत्या स्नातकः।

### शास. कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय उवानियर (म.म.)

## भूगोल विभाग

# भोगो लिक अभग सम्बन्धी प्रस्ताव (2017-18)

भूगोल की स्नातको तर कक्षाओं के प्रायोगिक भूगोल के पाउयहम में भीगोलिक भूभण रम्बम् सर्वेक्षण सिमालित है। अतः सम 2017-18 हेतु निभ्नानुसार भोगोलिंड भूमण प्रस्तावित हैं-

\* पार्यक्रमानुसार दो भोगोलिक भूमण कार्यक्रम सम्पन किए जाने हैं।

1. दिसम्बर 2017 के सेमेस्टर में कक्षा रूम र. I व II सेमरन्टर हतु परनावित।

2. जून 2018 के सेमेस्टर में ऊक्षा रम रू. IL व IV सेमेस्टर हतु प्रस्तावित।

\* श्रीक्षाणिक भूमण की संभावित निर्धियां -

1. रुम रु. प्रथम रुवम् तृतीय क्षेमेस्टर - सितम्बर-अक्टूबर 2017 में प्रस्तावित ।

2. राम - ए. दिनीय रावम चतुर्थ सेमेस्टर - फारवरी - मार्च 2018 में

\* अमग्रम् - महम्प्रेश / जवालियर प्रम्म सम्भाग के अन्तर्गत पार्थक्म की आवश्यकता की स्थान में श्रवते हुए छाज्यों से चर्ची उपरान्त भूमण स्पत्त तय किया जायेगा।

\* द्यात्राओं की अनुमानित संख्या - प्रत्येक भूमण में लगभग 25-30 छाग्र , भूभा प्रभारी, मार्गदर्शक शिक्षक सदस्य।

\* व्यम की अनुमानित श्रीश - प्रायेक भ्रमण हेतु लग्मग 40-50 हनार ऋषये अनुमानित ठ्याय स्टमावित है।

Proposal Approved for the Session 2017-18 (And 3016)

Grantois Albur

### मूगोल विषय की रनातक कक्षाओं के नियमित विद्यार्थियों के लिए सैद्धांतिक प्रश्न पत्रों का अंक विमाजन

क्र.	कक्षा	विषय/	प्रश्नपंत्र का नाम	सैद्धान्तिक	आंतरिक मूल्यांकन		कुल अंक
		प्रश्नपत्र	भौतिक भूगोल		त्रैमासिक	अर्द्धवार्षिक	
1.	बी.ए. प्रथम वर्ष	. प्रथम	(स्थलमण्डल)	42.5			100
		द्वितीय	भूगोल का परिचय एवं मानव भूगोल	42.5	5	10	
		तृतीय	प्रायोगिक भूगोल				50
2.	बी.ए. द्वितीय वर्ष	प्रथम	भौतिक भूगील (वायुमण्डल एवं जलमण्डल)	42.5	5	10	100
		द्वितीय	आर्थिक भूगोल	42.5			50
		वृतीय	प्रायोगिक भूगोल	Maria Paris			50
3	बी.ए. तृतीय वर्ष	प्रथम	भारत का भूगोल (म.प्र. के विशेष संदर्भ में)	42.5			
		द्वितीय	पर्यावरण एवं संसाधन प्रबंधन	42.5	5	10	100
		तृतीय	प्रायोगिक भूगोल				50

नोट:- भूगोल विषय की स्नातक कक्षाओं के स्वाध्यायी परीक्षार्थियों के लिये प्रत्येक प्रश्न पत्र 50 अंकों का होगा।

भूगोल विषय की स्नातक कक्षाओं के लिए प्रायोगिक अंकों का विभाजन

क्र.	कक्षा	पूर्णांक	प्रयोगशाला कार्य	सर्वेक्षण कार्य	भौगोलिक भ्रमण / ग्राम सर्वेक्षण प्रतिवेदन	प्रायोगिक अभिलेख	मौखिकी
1	बी.ए. प्रथम वर्ष	50	25	10	THE BY K	10	5
2	बी.ए. द्वितीय वर्ष	50	25	10		10	5
3	बी.ए. तृतीय वर्ष	50	20	10	10	5	5

नोट : शासकीय नियमानुसार भौगोलिक भ्रमण में सम्मिलित होने वाले विद्यार्थियों को केवल यात्रा किराया एवं शिक्षकों को यात्रा एवं दैनिक भत्ता की पात्रता होगी।

( On PINKESH OTHINH)

Department of Higher Education Govt of. M.P.

Syllabus for Under Graduate Classes
as recommended by Central Board of Studies and approved by
the Governor of M. P. Session 2017-18

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन स्नातक कक्षाओं के लिये पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2017—2018

Class कक्षा

B.A./B.Sc. I year बी.ए. / बी.एस-सी. प्रथम वर्ष

Subject विषय

Geography भूगोल

Title of Paper प्रश्न पत्र का शीर्षक

Paper-1, Physical Geography (Lithosphere)

प्रश्न पत्र- प्रथम भौतिक भूगोल (स्थल मण्डल)

Max. Marks अधिकतम अंक Theory 42.5

: सैद्वातिक 42.5,

Objectives:

The objectives of this course is to introduce the latest concepts in physical

Geography, essentially geomorphology, to the students of geography.

इस पाठ्यक्रम का उद्देश्य भूगोल के छात्रों को भौतिक भूगोल विशेष तौर पर भू—आकृति विज्ञान से संबंधित नवीनतम् संकल्पनाओं से परिचित कराना है।

### Particulars विवरण

Unit 1

उद्देश्य:-

Introduction to Geography: Definition, Nature and Scope of Physical Geography. Relation of Physical Geography with other branches of earth sciences. Solar System. Earth and its planetary relations. The Origin of the earth, Age of the earth. Geological time scale. important hypothesis related to origin of the earth: Nebular, Tidal, planetesimal, ottoschmidt and supernova.

इकाई 1

भूगोल का परिचयः परिभाषा, प्रकृति, विषय क्षेत्र, भौतिक भूगोल का अन्य विज्ञानों से संबंध, सौरमण्डल, पृथ्वी एवं उसके ग्रहीय संबंध । पृथ्वी की उत्पत्ति, पृथ्वी की आयु। भू—वैज्ञानिक समय—मापनी, पृथ्वी की उत्पत्ति, संबंधी परिकल्पनाऐं— नीहारिका, ज्वारीय, ग्रहाणु, ओटोशिमड एवं नवतारा परिकल्पना।

Unit 2

Interior of the Earth, Continental Drift theory of Wegner, Plate Tectonics.

Earth movements - Folds and Faults.

ईकाई 2

भू—गर्भ की सरंचना, वेगनर का महाद्वीपीय विस्थापन सिद्धांत, प्लेट—विवर्तनिकी। भूसंचलन— वलन तथा भ्रंशन।

nuitro

Theory of Isostasy, Earthquakes and Volcanoes. Rocks – origin, types and composition, Weathering.

तमस्थितिकी सिद्धांत, भूकंप तथा ज्वालामुखी। चट्टान- उत्पृत्ति, प्रकार तथा संरचना।

Souls 28. 1. 17 manomoments

Donour Collaboration

Dr. 2 & Bash

28/4/2017 28.4.17 28/4/2017 DO B.S. Rajpul.

Syllabus approved for

2017 - 18

300 617 617

- Geomorphic Agents and processes, Masswasting. Evolution of Landforms, Unit 4 concept of cycles of erosion, views of Davis and Penck.
- भूआकृतिक प्रक्रम एवं प्रक्रिया, वृहद क्षरण, स्थलरूपों का उद्भव, अपरदन चक्र की डेकाई 4 संकल्पनाः डेविस तथा पंक के विचार।
- Fluvial, Arid, Glacial, Karst and Coastal Landforms. Application of Unit 5 Geomorphology to human activities.
- नदी, वायु, हिमानी, चूना प्रदेश तथा समुद्र तटीय भू-आकृतियाँ। मानवीय क्रियाकलापों ईकाई 5 पर भू-आकृतियों का अनुप्रयोग।

Suggested Readings:

- Kale V. and Gupta A: Elements of Geomorphology, Oxford University Press, Calcutta
- Monkhouse F. J.: Principles of physical Geography, Hodder and Stoughton, London,
- Sharma, H. S.: Tropical Geomorphology, Concept, New Delhi, 1987.
- Singh, S. Geomorphology, Longmans, London, 1960.
- Small R. J. The Study of Landform. McGraw Hill, New Yourk 1985.
- Spark, B. W. Geomorphology Longmans, London, 1960.
- Steers, J. A. The Unstable Earth. Some recent views in geography, Kalyani publishers, New Delhi, 1964.
- Strahler, A. N. And Strahle, A. H. Modern physical Geography: John Wiley & Sons, Revised edition 1992.
- Thornbury, W. D. Principal of Geomorphology Wiley Esstern, 1969.
- 10. Woodridge, S. W. And Morgan, R. S. The physical Basis of Geography An Outline of Geomorphology, Longman Green & co. London, 1959.
- 11. Woodrige, S. W. The Geographer as Scientist Thorns Nelson and Sons Lt. Londo,
- 12. Dayal P. A. Text book of Geomorphology, Shakshi Book dept Patna 1996.
- 13. Drry, G. H. The Face of the Earth, Penguins, 1980.
- 14. Emst, W. G. Earth systems Process and Issue. Cambridge University Press 2000.
- 15. ICSSR: A survey of Research in Physical Geography. Concept. New Delhi, 1983.
- 16. Kale V. And Gupts, A. Element of Geomorphology. Oxford University Press, Calcutta,
- Monkhuse F. J.: Principles of Physical Geography. Hodder and Stoughton, London, 1960.
- Sharma H. S. Tropical Geomorphology, Concept, New Delhi 1987.
- 19. Singh S. Geomorphology, Longmans, London, 1960.
- Small R. J., The Study of Landforms, McGraw Hill, New York, 1985.
  - Sparks, B. W.: Geomorphology, Longmans, London, 1960.
  - Steers, J. A. The Unstable Earth. Some recent views in geography, Kalyani Publishers, Or Prablekay New Delhi, 1964.

Strahler, A. N. Environmental Geo-Science, Hamilton Publishing, Santa Barbara, 1973.

Strahler, A. N. And Strahler, A. H. Modern Physical Geography: John Wiley & Sons Revised edition 199,

MISHNE

25. Summerfield, M. A. Global Geomorphology, Longman, 1991. 26. Thornbury, W. D.: Principles of Geomorphology Wiley Eastern, 1969. 27. भौतिक भूगोल-अलका एवं गौतम, रस्तोगी प्रकाशन मेरठ, उ.प्र.। 28. भौतिक भूगोल- सविन्द्र सिंह, प्रयाग पब्लिकेशन, इलाहबाद उ.प्र.। 29. भौतिक भूगोल- के.एम.एल.अग्रवाल, साहित्य भवन प्रकाशन, आगरा। 30. भौतिक भूगोल- चतुर्भुज मामोरिया एवं सिसोदिया, साहित्य भवन प्रकाशन, आगरा। MUKESH DIKEHIT) DR. SANDAY SOHANI) 28/4/17 (Dr. Prabhalkan Mishrel) Syllabus approved for Semien 2017-18



Department of Higher Education Govt of. M.P. Syllabus for Under Graduate Classes as recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M. P. Session 2017-18

लच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन रनातक कक्षाओं के लिये पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2017-2018

Class कक्षा

B.A./B.Sc. I year बी.ए./बी.एस-सी. प्रथम वर्ष

Subject विषय

Geography भूगोल

Title of Paper प्रश्न पत्र का शीर्षक

Paper-II, Introduction to Geography & Human Geography भूगोल का परिचय एवं मानव भूगोल

Max. Marks

Theory 42.5

सैद्वातिक 42.5,

अधिकतम अंक

Objectives: The paper intends to acquaint the students with distinctiveness of geography as a field of learning in social science as well as in natural science. The philosophy and methodology of the subject is discussed in such a way that students develop a keen interest in the subject and pursue it for higher studies.

उद्देश्य : इस प्रश्न पत्र का उद्देश्य विद्यार्थियों को स्पष्टतः सामाजिक एवं प्राकृतिक विज्ञानों से अवगत कराना है। इस विषय के दृष्टिकोण एवं विधियों को इस प्रकार विकसित किया गया है ताकि विद्यार्थियों में विषय के प्रति गहन रूचि विकसित हो तथा वे उच्च शिक्षा की ओर अग्रसर हो सकें।

#### Particulars विवरण

- Definition, Nature, Objectives and Scope of Human Geography. Branches of Unit 1 Human Geography. Development of Human Geography, interrelationship of Human Geography with other Social Sciences.
- मानव भूगोल की परिभाषा, प्रकृति, उद्देश्य और विषय क्षेत्र। मानव भूगोल की शाखाएं। डकाई 1 मानव भूगोल का विकास। मानव भूगोल का अन्य सामाजिक विज्ञानों से अंतर्सम्बंध।
- Man and Environment relations: Determinism, Possibilism, Neo-determinism. Unit 2 Dualism in Geography: Systematic Vs Regional, Physical Vs Human, Theoretical Vs Applied Geography.
- मानव और पर्यावरण संबंध- निश्चयवाद, संभववाद, नवनिश्चयवाद। भूगोल में द्वैतवादः इकाई 2 क्रमबद्ध बनाम प्रादेशिक भूगोल, भौतिक भूगोल बनाम मानव भूगोल, सेद्वांतिक बनाम व्यावहारिक भूगोल।

Human adaptation to the environment (i) Cold region - Eskimo (ii) Hot-region Unit 3

- Bushman (iii) Plateau region - Masai, Gond (iv) Plain region - Santhal.

Cor. Prabhaken

- मानव का पर्यावरण से अनुकूलन- 1. शीत प्रदेश- एस्किमो 2. उष्ण प्रदेश-बुशमैन 3. पठारी प्रदेश- मसाई एवं गोण्ड ४. मैदानी प्रदेश - संथाल।
- Population: Growth, Density and distribution of world population. Physical and Social factors influencing spatial distribution of population. Migration and Unit 4 Immigration of population, population explosion and concept of Optimum Population.
- जनसंख्या विश्व में जनसंख्या वृद्धि, घनत्व एवं वितरण। जनसंख्या के स्थानिक वितरण को प्रभावित करने वाले भौतिक एवं सामाजिक कारक। जनसंख्या का प्रव्रजन इकाई 4 एवं आव्रजन। जनसंख्यां विस्फोट एवं अनुकूलतम जनसंख्या की संकल्पना।
- Human settlements: Rural and Urban, Types of settlement, patterns of settlement: Linear, Rectangular, Radial Checker Board pattern. Unit 5
- मानव बस्तियां ग्रामीण एवं नगरीय। बस्तियों के प्रकार। बस्तियों के प्रतिरूपः रेखीय, डकाई 5 आयताकार, अरीय, चौक-पट्टी प्रतिरूप।

### Suggested Readings:

- Bergwan, Edward E. Human Geography, Culture, Connections and Landscape, Prentice Hall, New Jersey, 1995.
- Carr, M. Patterns, Process and Change in Human Geography, MacMillan Education, London, 1987.
- 3. Fellman, J. L. Human Geography- Landscape of Human Activities. Brow and Benchman Pub., U. S. A. 1997.
- DeBlij, H. J. Human Geography, Culture, Society and Space, John Wiley, New York,
- एस.डी. कौशिक मानव भूगोल, रस्तोगी पब्लिकेशन, मेरठ, उ.प्र.।

माजिद हुसैन- मानव भूगोल, रावत प्रकाशन, जयपुर।

मामोरिया एवं सिसौदिया- मानव भूगोल, साहित्य भवन, आगरा। (DR. SAHJAY SOHAMI) ( Dr. MUILESH DEKSHIT) Syllabus approved for

Department of Higher Education Govt of. M.P. Syllabus for Under Graduate Classes as recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M. P. Session 2017-18

उच्च शिक्षा विभाग, म.प्र. शासन स्नातक कक्षाओं के लिये पाठ्यक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2017-2018

Class कक्षा

B.A./B.Sc. I year बी.ए. / बी.एस-सी. प्रथम वर्ष

Subject विषय

Geography भूगोल

Title of Paper प्रश्न पत्र का शीर्षक

Practical प्रायोगिब

Max. Marks

Theory 50

अधिकतम अंक

सेहातिक 50

#### Particulars विवरण

Scale: Scale by Statement, Representative Fraction, Linear scale: Plain, Unit 1 Comparative and Diagonal. Enlargement and Reduction of map.

मापनीः कथनात्मक, प्रदर्शक भिन्न। रेखीय मापकः साधारण, तुलनात्मक एवं विकर्ण इकाई 1 मापनी। मानचित्र का विवर्धन एवं लघुकरण।

Methods of representation of Relief: Hachures, Layertint Methods. Unit 2 Representation of various Slopes and Landforms by Contours.

उच्चावच को प्रदर्शित करने की विधियाँः हैश्यूर, स्तरवर्ण विधि। समोच्च रेखाओं द्वारा इकाई 2 विभिन्न ढालों एवं भू-आकारों का प्रदर्शन।

Diagrammatic Representation of Geographical Data. Types of Diagrams- Bar, Unit 3 Linear, Circle and wheel (pie) Diagram.

भौगोलिक आंकड़ों का आरेखीय प्रदर्शन, आरेखों के प्रकार - दण्डारेख, रेखीय आरेख, इकाई 3 वृतारेख एवं चक्रारेख।

Surveying-Basic principles and types of surveying. Unit 4

सर्वेक्षण- सर्वेक्षण के आधारभूत सिद्वांत एवं प्रकार। डकार्ड 4

Chain and Tape survey. Unit 5

जरीब एवं फीता सर्वेक्षण

इकाई 5

TRIPTA JHA

### Suggested Readings:

- Misra, R. P. And Ramesh, Fundamentals of Cartography, Mc Milan Co., New Delhi, 1986.
- Pal S. K., Statistics for Geoscientists- Techniques and applications. Concept, New Delhi. 1998.
- Robinson, et al. Elements of Cartography, John Wiley & Sons, USA. 1985. 3.
- Sarkar A. K., Practical Geography: A Systematic approach Oriental Longman, 4. Calcutta, 1997.
- Sharma J. P., Practical Geography, Rastogi Publication, Meerut.
- शर्मा जे.पी.- प्रायोगिक भूगोल, रस्तोगी पब्लिकेशन, मेरठ, उ.प्र.। 6.
- पवार आर.एस.-प्रायोगिक एवं प्रक्रियात्मक भूगोल, जयश्री प्रकाशन, मुजपफरनगर, उ.प्र.। 7.
- हीरालाल यादव- प्रायोगिक भूगोल, शारदा प्रकाशन, इलाहबाद, उ.प्र.। 8.
- पचौरी एस. एवं बख्शी एल. प्रायोगिक भूगोल, म.प्र. हिन्दी ग्रथं अकादमी, भोपाल। 9.

सिंह आर.एल. प्रायोगिक भूगोल के मूल तत्व, कल्याणी पब्लिकेशन, नई दिल्ली। 10. (DR. SANDAY SOHAMI)

अंक विभाजन 1. प्रयोगशाला कार्य (दे घंटे) - 20 अंक

Syllabus approved for

### शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.) उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

स्नातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठयक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2015 - 16 से प्रभावशील

Department of Higher Education, Govt. of M.P. Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

Effective from Session 2016-17 20 17 - 18

: B.A. / B.Sc. Class / कक्षा

: III Semester / सेमेस्टर

: Geography Subject / विषय

: Physical Geography (Atmosphere) Title of Subject Group

and Hydrosphere

विषय सभूह का शीर्षक

Paper No./ प्रश्नपत्र क्रमांक

Compulsory /अनिवार्य या Optional/वैकल्पिक : अनिवार्य Compulsory M.M. 64+11 C.C.E.

#### Particulars

Unit-1 Composition of Atmosphere, Layers of the Atmosphere and their characteristics. Isolation, factors affecting its distribution. Heat balance, Horizontal and vertical distribution of temperature, inversion of temperature.

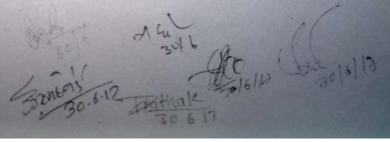
Unit-2 Atmosphere Pressure, Pressure belts and its shifting, Atmosphere circulation, Planetary Winds, Seasonal and local winds. Atmosphere humidity absolute, and relative and specific, condensation and its forms, precipitation. Types of Rain fall, distribution of rain fall.

Unit-3 Air masses. Fronts – origin, properties, classification an effect on weather Tropical and Temperate cyclones - theories of origin and related seasonal conditions. Classification of world climate - Koppen and Thornthwaite.

Unit-4 Hydrosphere: Hypsographic curve, Relief of Pacific, Atlantic and Indian Oceans. Ocean deposits, Coral Reefs, and theories regarding their origin.

Unit-5 Marine Temperature, Salinity, Movements of oceanic water, Waves,

Syllabus approved for The Semester III Declare 2017



Currents . Tides and related theories Ocean as a source of future resources.

### पाठ्यक्रम विवरण :

इकाई — १ वायुमंडल का संगठन , वायुमंडल की परतें एवं उनके गुण , सूर्यताप , वितरण को प्रभावित करने वाले कारक , ऊष्मा संतुलन , तापमान का क्षेतिज एवं ऊर्ध्वाधर वितरण ,तापमान का व्युत्क्रमण। करने वाले कारक , ऊष्मा संतुलन , तापमान का क्षेतिज एवं ऊर्ध्वाधर वितरण ,तापमान का व्युत्क्रमण। इकाई — 2 वायुमंडलीय दाब , दाब पेटियाँ एवं उनके विस्थापन , वायुमंडलीय सामान्य परिसंचरण , भूमंडलीय पवन, मौसमी एवं स्थानीय पवन , वायु मंडलीय आईता—निरपेक्ष, सापेक्ष एवं विशिष्ट,संघनन एवं उनके रूप,वृष्टि वर्षा के प्रकार , वर्षा का वितरण। इकाई — 3 वायु राशियाँ , वाताय—उत्पत्ति , गुण वर्गीकरण एवं मौसम पर प्रभाव , उष्णकटिबन्धीय एवं शीतोष्ण कटिबन्धीय चक्रवात , उत्पत्ति के सिद्धातं एवं संबंध मौसमी दशायें , विश्व की जलवायु को वर्गीकरण— कोपेन एवं थार्नथ्वेट । इकाई — 4 जलमण्डल : उच्चतादर्शीवक्र, प्रशांत , अटलांटिक एवं हिन्द महासागर का अतं : सागरीय धरातल , महासागरीय निक्षेप , प्रवाल भित्तियाँ एवं उनकी उत्पत्ति के सिद्धांत । इकाई — 5 समुद्री तापमान , खारापन , समुद्री जल का संचलन , लहरें ,जलधाराएँ , ज्वार—भाटा एवं सम्बद्ध सिद्धांत , समुद्र भावी संसाधन स्त्रोत के रूप में।

### Suggested Readings:

- 1. Monkhouse F.J.: Principal of physical Geographology. Hodder and Stoughton, London, 1960.
- 2. Wooldridge. S.W. and Morgan, R.S.: L The Physical Basis o Geography –An Outline of Geomorphology, Longman Green & Co. London, 1959.
- 3. भौतिक भूगोल सविन्द्र सिंह वसुन्धरा प्रकाशन गोरखपुर।
- 4. चौबे कैलाश जलवायु विज्ञान समुद्र विज्ञान हिन्दी ग्रन्थ अकादमी भोपाल।
- मामोरिया, सिसोदिया एवं राठौर भौतिक भूगोल साहित्य भवन आगरा।
- 6. गुप्ता, सिंह एवं गौतम भूगोल द्वितीय वर्ष यूनिफाइड रामप्रसाद एण्ड संस भोपाल।
- जानकी लाल, न्याति एवं खन्ना यूनिफाइड भ्रुगोल शिवलाल अग्रवाल इंदौर।

Syllabus approved for The Semester. TII... Dec/June... 2017 Walson School 3011 Street 11 Street 11 Street 11 Street 11 Street 12 Street

### शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.) उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

रनातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठयक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2015 - 16 से प्रभावशील

Department of Higher Education, Govt. of M.P. Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor

Effective from Session 2016-17 2017 - 18

Class - B.A./ B.Sc. III Semester Subject - Geography Paper Title - Practical Geography Marks - 59 25

#### Particulars

### **Courses Contents:**

Unit-1 Basic Statistical methods: Geographical use and analysis of Mean; Median; Mode quartile and Standard Deviation.

Unit-2 Mapping techniques: Physical Map; Population Map; Dot Method, Isopleth. Mapping of Social and Economic Data and Choropleth map.

Unit-3 Meaning and significance of prismatic compass survey.

Unit-4 Prismatic compass - structure and work; surveying - open and closed traverse Method.

Unit-5 Correction of bearings- Graphical (Boudich method) and mathematical method.

Syllabus approved for  

### पाठय्क्रम विवरण:

इकाई – 1 आधारभूत सांख्यिकी विधियाँ माध्य, मध्यिका, बहुलक, चतुर्थांक तथा मानक विचलनों का भौगोलिक विश्लेषण एवं उपयोग।

इकाई - 2 मानचित्रण तकनीकः भौतिक मानचित्र, जनसंख्या मानचित्र - बिन्दु विधि, सममान रेखा मानचित्र। सामाजिक व आर्थिक आँकडों का मानचित्रण एवं छाया विधि मानचित्र। इकाई - 3 प्रिज्मेटिक कम्पास सर्वे का अर्थ एवं महत्व।

इकाई - 4 प्रिज्मेटिक कम्पास : संरचना एवं कार्य, सर्वेक्षण - बंद एवं खुला मापन विधि।

इकाई - 5 दिक्मानों का शुद्धिकरण- आलेखीय (बाउडिच विधि), गणितीय विधि।

### Scheme for Practical Examination

- (i) Lab work (two hours) 20 marks 15 marks
- (ii) Field Work 05 marks
- (ii) Seasonal 10 marks 03 marks
- (iii) Viva-voce 05 marks 02 marks Total - 80 marks

### Suggested Reading:

1.नेगी बी.एस. - भूगोल की आधारभूत सांख्यिकी 2.शर्मा जे.पी. - प्रयोगात्मक भूगोल रस्तोगी प्रेस मेरठ प्रवार आर.एल. – मानचित्र विज्ञान एवं प्रयोगिक भूगोल तुलसी प्रकाशन मेरठ।

Syllabus approved for The Samester III Dec June 2017

### शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.) उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

रनातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठयक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2015 - 16 से प्रभावशील

Department of Higher Education, Govt. of M.P. Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor

Effective from Session 2016-17 2017-18

Class - B.A./ B.Sc. IV Semester

Subject - Geography

Semester - IV

Paper Title - Economic Geography

Total Marks - 100

Theory Paper - 85 64

Internal Assessment - 15 11

#### Particulars

### Course Contents:

Unit-1 Definition, Scope and Content of Economic Geography. Relation of Economic Geography with other disciplines. Geography of primary production -Agriculture-Wheat, rice, sugarcane, maize, jute, tea, coffee, cotton and rubber. Unit-2 Mining economy: world production and distribution of Iron ore Copper Manganese, mica, bauxite. power resources- world distribution of Coal and petroleum, hydral power ,non-conventional sources of energy- wind , solar and tidal. Importance of mineral resources.

Unit-3 Industries - Factors affecting location of industrialization. Manufacturing industries: Iron, textile, sugar, paper in fertilizer and Cement industry.

Syllabus approved for The Somester IV Deciline 2016

Unit-4 Trade- World Trade Policy, World trade, Pattern of trade, wheat, rise, cotton, coffee, iron ore coal and petroleum. Changes in world economy in context of Globalization and liberalization.

Unit-5 Transport: Factors affecting land, water and air transport. World oceanic routs. Importance of Inland water ways.

### पाठय्क्रम विवरण:

इकाई — 1 आर्थिक भूगाल की परिभाषा, क्षेत्र एवं विषय—वस्तु, आर्थिक भूगाल का अन्य विषयों से संबंध, प्राथमिक उत्पादों का भूगाल — कृषि—गेहूँ, चावल, गन्ना, मक्का, जूट, एवं कहवा, कपास एवं रबर। इकाई — 2 खनन अर्थव्यवस्था — लौह अयस्क, ताँबा, मैंगनीज, बॉक्साइट एवं अभ्रक का उत्पादन तथा विश्व वितरण। शक्ति के संसाधन — कोयला एवं पेट्रोलियम, जल—विघुत और गैर परम्परागत ऊर्जा के स्रोत— पवन, सौर्य, ज्वारीय— विश्व वितरण। खनिज संसाधनों का महत्व। इकाई — 3 उद्योग —उद्योगों की स्थिति को प्रभावित करने वाले कारक, निर्माण उद्योग: लोहा इस्पात, वस्त्र उद्योग, चीनी, कागज उर्वरक, सीमेन्ट उद्योग। इकाई — 4 व्यापार — विश्व व्यापार की नीति, विश्व व्यापार प्रतिरूप— कपास, गेहूँ, पेट्रोलियम, चाय, लौह अयस्क एवं कहवा। वैश्वीकरण एवं उदारीकरण के संदर्भ में विश्व अर्थव्यवस्था परिवर्तन । इकाई — 5 परिवहन — स्थल, जल एवं वायु परिवहन प्रतिरूप को प्रभावित करने वाले कारक। विश्व महासागरीय मार्ग, आन्तरिक जल मार्गों का महत्व।

### Suggested Readings:

- Alexander, John, W,: Economic Geography, Prentice Hall of India, New Delhi, 1988.
- Chatterjee, S.P.: Economic Geography of India. Allied Book Agency, Calcutta, 1984.
- Eckarsley, R. (ed.): Markets, the State and environment. McMillan, London, 1995.
- Hutchinson University Library, London, 1963.
- Hamilton, I. (ed.) Resources and Industries. Oxford University Press, New York, 1992.
- Janaki, V.A.: Economic Geography. Concept Publishing Co., New Delhi.
- Location in Space: A theoretical Approach to Economic Geography. Harper and row, Publishers, London, 1978.
- Peach, W.N. & J.A. Constantim (eds): Zimmerman.s World Resources and Industries. Harper and row, New York, 1972.

Syllabus approved for Semester W. June - 2018

20.6.17 mathak 20 6113

- Robertson, D. (ed.): Globalization and Environment. E. Elgar Co., U.K., 2001.
- · Singh, J. and S.S. Dhillon: Agricultural Geography. McGraw Hill, India, New
- Smith, D.M.: Industrial Location: An Economic Geographic Analysis. John Wiley, New York, 1971.
- Wheeler, J.O. etala: Economic Geography. John Wiley, New York, 1995.
- कुमार प्रमिला एवं शर्मा श्रीकमल : किष भूगोल , म.प्र हिन्दी ग्रंथ अकादमी, भोपाल.
- श्रीवास्तव वी.के : आर्थिक भूगोल, कन्सेप्ट पब्लिकेशन, नई दिल्ली
- शर्मा श्रीकमल : मानव एवं आर्थिक भूगोल म.प्र. हिन्दी ग्रंथ अकादमी, भोपाल।

Syllabus approved for The Semester TV Dec June 2018

2016 2016 17 2016 17 30.6.17

शासकीय कंमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.) उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

रनातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठयक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2015 – 16 से प्रभावशील

Department of Higher Education, Govt. of M.P. Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P. Effective from Session 2016-17 2017-18

Class - B.A./ B.Sc. IV Semester

Subject - Geography

Paper Title - Practical Geography

Marks - 59 25

#### Particulars

### Courses Contents:

Unit-1 Weather Maps: Preparation of weather maps in India; Weather symbols used in weather maps.

Unit-2 Interpretation of Weather Maps Published by the Indian Meteorological Department for Summer, winter and Monsoon seasons.

Unit-3 Use of metereological instruments Maximum and Minimum Thermometer, Dry and Wet Bulb thermometer.

Unit-4 Fortin's Barometer, Aneroid Barometer; Rain Gauge, Wind Vane; Anemometer.

Unit-5 Classification of Indian Meteorological Observatories and methods of collection of Meteorological data.

Syllabus approved for

The Semester TV Dect June 2018

### पाठयुक्रम विवरण:

इकाई - 1 मौसम मानचित्र : भारत में मौसम मानचित्रों की रचना, मौसम मानचित्र में प्रयुक्त होने वाले ऋतु इकाई – 2 भारतीय मौसम विज्ञान केन्द्र द्वारा प्रकाशित मौसम मानचित्रों की व्याख्या – ग्रीष्म, शीत एवं इकाई – 3 मौसम संबंधी उपकरणों का उपयोग । अधिकतम न्यूनतम तापमापी, शुष्क एवं आई बल्ब इकाई – 4 फोर्टिन्स वायुदाबमापी, एनेरायड दाबमापी, वर्षामापीयंत्र , वायुदिक्सचू कयत्रं , एनीमोमीटर। इकाई - 5 भारतीय मौसम वेधशालाओं का वर्गीकरण एवं मौसम संबंधी ऑकड़ों का एकत्रीकरण।

Scheme for Practical Examination

- (i) Lab, work (two hours) 32 marks
- (ii) Seasonal 18 marks 05
- (iii) Viva-voce 25 marks 05

Total - 50 marks

8 Marmon Mal 3016 17 3016/17 Syllabus approved for The Semester IV Dec/June 2018

# शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.) उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

रनातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धित के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठयक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2016 – 17 से प्रभावशील

Department of Higher Education, Govt. of M.P.
Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System
As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

Effective from Session 2016-17 2017-18

Class / कक्षा : B.A. / B.Sc.

Semester / सेमेस्टर

Subject / विषय : Geography

Title of Subject Group : Environmental Studies and

Management

विषय समूह का शीर्षक

Paper No./ प्रश्नपत्र क्रमांक

Compulsory /अनिवार्य या Optional/वैकल्पिक : अनिवार्य Compulsory

M.M. 64+11 C.C.E.

Particulars

#### **Courses Contents:**

Unit-1 Meaning, Definition and Nature of Environment. Elements of environment -Physical, Biological and Cultural. Classification of environment - Natural and Human, Interrelation of natural and Human environment. Significance of Marine environment.

Unit-2 Ecology – Meaning, definition, objectives components concepts and principles. Ecosystem- Meaning, definition, components productivity of ecosystem.

Brancomi 30 6.12 Manuale 30 6113

Unit-3 Biosphere- Biosphere a system, physical components – lithospheric, hydrospheric, and atmospheric.

Biotic components - plant system, animal system, micro organism system.

Unit-4 Environmental Degradation and pollution - Meaning, Definition Process and causes of degradation, deforestation, Pollution - water, air, soil and noise. Hazards- Natural and man made.

Unit-5 Environmental Conservation - Meaning, definition, nature, need, concept of sustainable development, quality of human life, Conservation of ecological resources and management- concept of sustainable development, quality of human life, environmental policies, disaster management.

Environmental management – meaning, definition objectives and concepts. Environmental policies, disaster management.

पाठयक्रम विवरण:

इकाई – 1 पर्यावरण का अर्थ, परिभाषा, प्रकृति। पर्यावरण के घटक – भौतिक, जैविक एवं साँस्कृतिक। पर्यावरण का वर्गीकरण – प्राकृतिक एवं मानवीय पर्यावरण, प्राकृतिक एवं मानवीय पर्यावरण के मध्य अंर्तसंबंध । सामुद्रिक पर्यावरण का महत्व।

इकाई- 2 पारिस्थितिकी - अर्थ, परिभाषा, उद्देश्य, संकल्पना एवं सिद्धांत। पारिस्थिति तंत्र - अर्थ, परिभाषा, संघटक, पारिस्थितिकी की उत्पादकता।

इकाई- 3 जीवमंडल - जीवमंडल एक तंत्र के रूप में, भौतिक संघटक, स्थल मंडलीय, जल मंडलीय। जैविक संघटक – पादपतंत्र , जंतुतंत्र , सूक्ष्मजीव तंत्र ।

इकाई- 4 पर्यावरण अवनयन एवं प्रदूषण - अर्थ, परिभाषा, पर्यावरण अवनयन व प्रदूषण प्रकिया एवं कारण। निर्वनीकरण। प्रदूषण – जल, वायु, मृदा, एवं ध्वनि। आपदाएँ – प्राकृतिक एवं मानवीय।

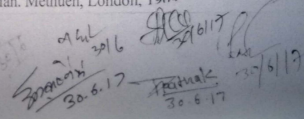
इकाई- 5 पर्यावरण संरक्षण – अर्थ, परिभाषा, प्रकृति, आवश्यकता, संकल्पनाऐं। पर्यावरण प्रबंधन – अर्थ, परिभाषा, उद्देश्य, संकल्पना। पारिस्थितिक संसाधनों का संरक्षण एवं प्रबंधन। संपोषित विकास की संकल्पना, मानव जीवन की गुणवत्ता, पर्यावरणीय नीतियां, आपदा प्रबंधन।

### Suggested Readings:

- · Agarwal, A. et.al.: The Citizens Fifth Report. Centre for science an Environment, New Delhi, 1999.
- Allen, J.L.: Students Atlas of Environmental Issues. Dushkin Pub. 1997.
- · Burton, I. & R.W. Kates (eds.) Readings in resources management and conservation Chicago University Press, 1965.
- · Chandana, R.C.: A Geography of Population: Concepts, Determinants and patterns. Kalyani Pub., New Delhi. 2000.
- · Chorely, R.J.(ed.): Water, Earth and Man. Methuen, London, 1960

Syllabus approved for

The Semester ...... Dec/June... 2017



- · Dawson, J.A.& J.C.Doornkamp, (eds): Evaluating the Human Environment. Edward Arnold, London, 1975.
- · Food and Agriculture Organization : A Framework for land Evaluation. Soil Bulletin 32 Rome.
- Hagget, Peter: Geography-A Modern Synthesis. Harper & Row Pub. New York
- · Sharma H.S. & S.K. Chattopadhyay: Sustainable Development-Concepts and Issues.
- Sharma H.S. & M.L. Sharma, (eds): Environmental Desigen and Development. Scientific Pub., Jodhpur 1987.
- · United Nations: Report of the world commission on Environment and Development our common future.
- United Nations World Disasters Report www.ifrc.org
- · Bhargav Archana Resources and Planning for Economic Development, Northern Book Publishers.
- डॉ. लाकेश श्रीवास्तव, डॉ. ज्योति श्रीवास्तव, एवं नीतू जाट, (2010), रू ''पर्यावरण अध्ययन एवं प्रबंधन''।
- डॉ. वी. के. श्रीवास्तव, (2010), रू ''पर्यावरण एव' पारिस्थितिकी'' कन्सेप्ट पब्लिकेशन, नई दिल्ली।
- राठौर बी. एस. एवं राठौर विजयसिंह नेचुरल रिसोर्स मैनेजमेंट एण्ड सस्टेनेबल डवलपमेंट दया पब्लिशिंग, दरियागंज दिल्ली।
- राठौर बी. एस. एवं राठौर विजयसिंह भारत में प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन एवं सपोषित विकास– दया पब्लिशिंग, दरियागंज दिल्ली।
- सिंह संविद्र पर्यावरण भूगोल प्रयाग पुस्तक भवन इलाहबाद

Syllabus approved for

1412016 STORIT 2016/17 Brancol1 30.6.17

# शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.) उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

रनातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धित के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठयक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2016 – 17 से प्रभावशील

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System

As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

Effective from Session 2016-17 2017-18

Class - B.A./ B.Sc. V Semester

Subject - Geography

Paper Title - Practical Geography

Marks - 5 25

#### Particulars

#### **Courses Contents:**

Unit-1 Map projections: general principles, classification. Drawing of the following map projections by graphical method .Conical Projection – One and Two standard parallels; , Bonne's projection and Polyconic projection.

Unit-2 Simple Cylindrical projection and Cylindrical equal area projection, Gall's and Mercator's projection.

Unit-3 Polar Zenithal projections: Gnomonic, Stereographic and Orthographic.

Unit-4 Basic principles of the Plane table Surveying. Plane table surveying (radiation, intersection and traversing methods).

Unit-5 Plane table surveying - Resection (Two point and Three point problem).

### पाठ्यक्रम विवरण :

इकाई –1 मानचित्र प्रक्षेप : समान्य सिद्धांत वर्गीकरण। ग्राफीय विधि द्वारा निम्न प्रक्षेपों का रेखा जाल तैयार करना – शंक्वाकार प्रक्षेप , एक एवं दो प्रधान अक्षांशीय , बोन्स प्रक्षेप एवं बहशंक्वाकार प्रक्षेप ।

इकाई -2 साधारण बेलनाकार प्रक्षेप तथा समक्षेत्रीय बेलनाकार प्रक्षेप ।

इकाई -3 ध्रवीय खमध्य प्रक्षेप , केन्द्रीय त्रिविभीय तथा लम्बकोणीय साधारण प्रक्षेप ।

Syllabus approved for The Semester Dec/June 2017

इकाई -4 समपटल सर्वेक्षण के आधारभूत सिद्धांत , समपटल सर्वेक्षण (विकिरण , प्रतिच्छदेन एवं माला इकाई -5 समपटल सर्वेक्षण, पुर्निस्थिति निर्धारण (दो तथा तीन विन्दु समस्या विधि)।

### Scheme for Practical Examination

- (i) Lab, work (two hours) 20 marks 15
- (ii) Field work 15 marks 05
- (iii) Sessional 45 marks 03
- (iv) Viva-voce 5 marks 02

### Total - 50 marks

### Suggested Readeings:

- Kanetkar, T.P. & Kulkarni: Surveying and Levelling.
- Mishra, R.P. & A.Ramesh: Fundamentals of Cartography McMillan Co. New
- · Singh, R.L. & P.K.Dutta: Elements of Pratical Geography: Kalyani Pub. New Delhi.1979
- Steers, J.A.: Map projections University of London Press, London.
- शर्मा जेपी. :- प्रायोगिक भूगोल रस्तोगी, मेरठ
- अग्रवाल पी सी अनु मानचित्र एवं आरेख, म.प्र. हिन्दी ग्रंथ अकादमी, भोपाल
- इन्द्रपाल एवं हेमचंद्र माधुर मानचित्र एवं प्रक्षेप राजस्थान हिन्दी ग्रंथ अकादमी, जयपुर।
- पी. आर. चौहान, प्रयोगात्मक भूगोल , वसुन्धरा प्रकाशन, गोरखपुर।

Syllabus approved for The Semester ........ Dec/June .... 2617

शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.) उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

रनातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठयक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2016 - 17 से प्रभावशील

Department of Higher Education, Govt. of M.P. Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

Effective from Session 2016-17 2017-18

Class - B.A./ B.Sc. VI Semester Subject - Geography. Semester - VI Paper Title - Geography of India Total Marks - 100 Theory Paper - 85 64 Internal Assessment - は 川

### **Particulars**

### Courses Contents:

Unit-1 Locational Characteristics: Physical features; relief; structure physiography; Drainage system. Climate - origin of Monsoon.

Unit-2 Natural Resources - Water Resource, Mineral Resource - Copper, Iron and Bauxite. Forest Resourses - Types and Distribution - pattern.

Unit-3 Power Resourse - Coal, Petroleum, Natural gas. Non conventional sources of energy.

Unit-4 Cultural landscape of India- Population and its characteristics. Indian economy - Indian Agriculture: characteristics, Impact of Green Revolution; major crops - Wheat, Rice, Cotton, Rubber, Sugarcane. Industrial Development- Iron and Steel Industry; cotton Industry its location and distribution.

Unit-5 International Trade - contemporary issues in relation to India; Regional disparity; impact of development on environment and Globalization.

Syllabus approved for The Semester VI Dec/June 2018

### पाठयक्रम विवरण:

इकाई-1 स्थिति जन्य विशेषताएँ : भौतिक स्वरूप, संरचना, उच्चावच, धरातलीय बनावट, अपवाह-तंत्र, जलवायु - मानसून की उत्पत्ति। इकाई-2 प्राकृतिक संसाधन - जल संसाधन, खनिज संसाधन - तांबा , लोहा एवं बाक्साइड। वन संसाधन – प्रकार एवं वितरण प्रतिरूप। इकाई-3 शक्ति के संसाधन – कोयला, पेट्रोलियम प्राकृतिक गैस, ऊर्जा के गैर पराम्परागत स्रोत। इकाई-4 भारत का सांस्कृतिक भूदृश्य – जनसंख्या एवं इसकी विशेषताएँ, भारतीय अर्थव्यवस्था – भारतीय कृषि, विशेषताएँ, हरित कान्ति का प्रभाव, प्रमुख फसलें – गेहूँ चावल, कपास, रबर, गन्ना। औद्यांगिक विकास – लोह इस्पात उद्योग , सूती वस्त्र उद्योग , इनका स्थानीयकरण एवं वितरण। इकाई-5 अन्तर्राष्ट्रीय व्यापार, भारत के संदर्भ में समसामयिक मुद्दे – प्रादेशिक असमानताएँ, पर्यावरण एवं वैश्वीकरण पर विकास का प्रभाव।

### Suggested Readings:

- Deshpande C.D., India-A Regional interpretation, Northern book centre, New Delhi. 1992.
- · Government of India, India-Reference Annual 2002. Pub. Division, New Delhi, 2002.
- National Atlas of India. National Atlas and Thematic Mapping Organization pub. Kolkata.
- Government of India, The Gazetteer of India; Vol.I & III. Div. New Delhi, 1965 Shfi, M Geography of South Asia Macmillan and Co. Kolkata 2000.
- · Singh, R.L.(ed) India- A Regional Geography. National Geographical Society of India, Varanasi, 1971.
- Spate O.H.K. and A.T.A. Lear month. India and Pakistan-Land, People and Economy. Methuen and Co. London 1967.
- पी. आर. चौहान, भरत का वहृद् भूगोल , वसनुधरा प्रकाशन, गोरखपुर

Syllabus approved for The Semester VI Dec/June 2018

### शासकीय कमलाराजा कन्या स्नातकोत्तर स्वशासी महाविद्यालय ग्वालियर (म.प्र.) उच्च शिक्षा विभाग म.प्र. शासन

स्नातक स्तर पर सेमेस्टर पद्धति के अन्तर्गत एकल प्रश्न पत्र प्रणाली अनुसार पाठयक्रम केन्द्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म.प्र. के महामहिम राज्यपाल द्वारा अनुमोदित सत्र 2016 - 17 से प्रभावशील

Department of Higher Education, Govt. of M.P. Single Paper Pattern Syllabus for U.G. Classes Under Semester System As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P.

Effective from Session 2016-17 2017-18

Class - B.A./ B.Sc. VI Semester

Subject - Geography

Paper Title - Practical Geography

Marks - 3 25

#### Particulars

### **Courses Contents:**

Unit-1 Introduction to Remote Sensing; Aerial photography and satellite imageries and GPS.

Unit-2 Geographical Excursion: Introduction to methods and techniques of field surveying, primary data collection in geography and preparation of excursion report.

Unit-3 Computer mapping, Introduction to Geographical Information System (GIS).

Unit-4 Study and interpretation of Indian topographical sheets: Classification and indexing system. Interpretation of topographical sheets of different landform regions in respect of (i) introduction, (ii) marginal information, (iii) relief and topography, (iv) drainage and other water bodies, (v) natural vegetation, (vi) location distribution and pattern of human settlements, and (vii)means of transport. Unit-5 A socio-economic Survey Report: Local area.

Syllabus approved for Automotive 301617 (1997)

The Semester VI Dec/June 2018

Syllabus approved for Automotive 301617 (1997)

### पाठयक्रम विवरण :

इकाई-1 सुदूर संवेदन परिचय आकाशीय फोटो चित्र एव उपग्रहीय इमेजरीज (छायाचित्र) एवं जी.पी.एस इकाई-2 भौगोलिक भ्रमण : क्षेत्रीय सर्वेक्षण की विधियों एवं तकनीकों से परिचय, प्राथमिक आंकडों का संकलन तथा भ्रमण प्रतिवेदन तैयार करना।

इकाई—3 कम्प्यूटर मानचित्रण, भौगोलिक सूचना प्रणाली (जी. आई. एस.)।
इकाई—4 भारतीय धरातल पत्रकों का अध्ययन एवं व्याख्या : वर्गीकरण एवं क्रमांक न प्रणाली, भारतीय
सर्वेक्षण विभाग के विभिन्न स्थलाकृति प्रदेशों के सर्दभ में धरातल पत्रकों का अध्ययन 1. परिचय 2. सीमांत
सर्वेक्षण विभाग के विभिन्न स्थलाकृति प्रदेशों के सर्दभ में धरातल पत्रकों का अध्ययन 1. परिचय 2. सीमांत
जानकारिया 3. 4.उच्चावच एवं स्थल स्वरूप 5. अपवाह एवं अन्य जलाशय 6. प्राकृतिक वनस्पति 7.
अधिवासों की स्थिति वितरण एवं प्रतिरूप तथा 8. यातायात के साधन।
इकाई—5 सामाजिक—आर्थिक सर्वेक्षण प्रतिवेदन : स्थानीय क्षेत्र।

### Scheme for Practical Examination

- (i) Lab, work (two hours) 15 marks (0
- (ii) Field Work 10 marks 05
- (iii) Excursion report 10 marks 05
- (ii) Seasonal 10 marks o 3
- (iii) Viva-voce 05 marks 0.2 Total - 50 marks

### Suggested Readings:

- Kanetkar, T.P. & Kulkarni: Surveying and Levelling.
- Mishra, R.P. & A. Ramesh: Fundamentals of Cartography McMillan Co. New Delhi.
- Singh, R.L. & P.K.Dutta: Elements of Pratical Geography: Kalyani Pub. New Delhi, 1979
- Steers, J.A.: Map projections University of London Press, London.
- सिंहं आर. एल. :- प्रायोगिक भूगोल के मूल तत्व कल्याणी नई दिल्ली।
- शर्मा जं. पी :- प्रायोगिक भूगोल रस्तोगी, मेरठ
- अग्रवाल पी सी अनुः मानचित्र एवं आरेख, म.प्र. हिन्दी ग्रंथ अकादमी, भोपाल
- इन्द्रपाल एवं माथुर हेमचंद्र मानचित्र एवं प्रक्षेप राजस्थान हिन्दी ग्रंथ अकादमी, जयपुर।
- पी. आर. चौहान, प्रयोगात्मक भूगोल , वसुन्धरा प्रकाशन, गोरखपुर

Syllabus approved for
The Semester. Dec/June... 2018

Sparcely

January

Ja

## Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates As recommended by Central Board of Studies and approved by H.E. the Governor of M.P.

: 2017-18 Session

Class: M.A. / M.Sc. Previous & Final

Subject: Geography

Academic	Semeste	Paper	Nomenclature	Marks
session	r		2 1.1	85+15=100
M,A.	I	I	Geomorphology	1010 15192 1875
Previous			- Community	85+15=100
		II	Economic Geography Geography of India (Physical & Resources)	85+15=100
		III	Geography of India (Physical & Resources)	85+15=100
		IV	History of Geographical Thought	100
		V	Practical Geography – 1	100
		VI	Practical Geography- 2	85+15=100
	II	I	Climatology	85+15=100
		II	Resource Mangement	85+15=100
		III	Geography of India (Economic & Regions)	85+15=100
		IV	Geography of Environment	100
		V	Practical Geography – 1	100
		VI	Practical Geography- 2	85+15=100
M.A. FINAL	III	I	Oceanography	85+15=100
		II	Urban Geogrpahy	85+15=100
		III	Geography of Tourism	85+15=100
		IV	Agriculture Geography	
		V	Practical Geography – 1	100
	AYAM SA	VI	Practical Geography- 2	100
	IV	H. Henny	(Compulsory Paper)	
		1	Research Methodology in Geogrpahy	85+15=100
			Optional paper (any Three)	
		II	Remote Sensing Techniques	85+15=100
		III	Geogrpahy of Population	85+15=100
	Market To	IV	Regional Planning & Development	85+15=100
		V	Biogeography	85+15=100
		VI	Geography of Health	85+15=100
		VII	Geography of manufacuring	85+15=100
		VIII	Political Geography	85+15=100
		IX	Practical Geography – 1	100
		X	Practical Geography- 2	100
		XI	Project / internship	100

Syllabus approved for ....Dec/June 2017-18

Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates As recommended by Central Board of Studies and approved by H.E. the Governor of M.P. : 2017-18 Session

SEMESTER - I

# M.A. / M Sc. PREVIOUS PAPER-I

Geomorphology

Maximum marks 85

### Course contents:-

- Introduction of Geomorphology- Definition, Meaning, Nature and SScope, History of development of Geomorphology, Recent trends.
- Methods of study of landforms, Fundamental concepts Geological structures and Unit - 2: landforms - Evolution of landforms.
- geochronological and change Climatic Environmental change Unit - 3: methods, Morphogenetic Regions.
- Earth Movements Epeirogenic, Orogenic and Cymatogenetic, Isostacy. Unit - 4:
- Plate tectonics, Seismicity, Vulcanicity, orogenic structures with reference to Unit - 5: evolution of Himalayas.

### Suggested Readings:-

- 1. Chorley R.J.: . Spatial Analysis in Geomorphology Methuen, London, 1972
- 2. Davis, W.M.: Geographical Essays, Dover, New York, 1964.
- 3. Sharma, H.S. (ed.): Perspectives in Geomorphology, Concept, New Delhi 1980
- 4. Thornbury. W.D.: Principles of Geomorphology, John W.i ley, New York, 1960.
- 5. Oliver, C.D. Weathering, Long man, London, 1979.
- 6. Garner, H.F. The Origin of Landscape A Synthesis of Geomorphology, Oxforx University Press, London, 1974.
- 7- सिंह, सविन्द्र : भू आकृति विज्ञान, वसुंधरा प्रकाशन, मेरठ
- कौशिक, एस.डी. : भू आकृति विज्ञान, रस्तोगी, मेरठ
- 9. शर्मा, हरिशंकर, प्रमिला कुमार : भू आकृति विज्ञान, म.प्र. हिन्दी ग्रंथ अकादमी, भोपाल
- 10. मामोरिया और न्याति : भू आकृति विज्ञान, शिवलाल, आगरा
- 11. राठौर, भरतसिंह : भू–वैज्ञानिक संरचनाएँ, म.प्र. हिन्दी ग्रंथ अकादमी, भोपाल।

Syllabus approved for The Semester \_\_ Dec/June \_\_ 2017

Department of Higher Education Govt. of M.P.
Semester Wise Syllabus for Postgraduates
As recommended by Central Board of Studies
and approved by H.E. the Governor of M.P.

Session : 2017-18

SEMESTER - I

# M.A. / M Sc. PREVIOUS M.A. / M Sc. PREVIOUS PAPER – II Economic Geography

Maximum Marks 85

- Unit-1 Scope, content and recent trends in economic geography, relation of economic geography with economics and other branches of social sciences. location of economic activities and spatial organization, classification of economies. Sector of economy (primary, secondary and tertiary).
- Unit-2 Factors of localization of economic activities: Physical, social, economic, and cultural, concepts and techniques of delimitations of agriculture region, crop combination and diversification, Von Tune's model and its modification.
- Unit-3 Classification of industries: Resources based and foot-loose industries. Theories of industrial localization-Weber, Losch and Isard: case studies of selected industries-Iron and steel, Aluminum.
- Unit-4 Modes of transportation and transport cost: accessibility and connectivity, Typology of market, network in rural society, market system in urban economy, role of markets in the development of trade and commerce.
- Unit-5 Economic development of India. Regional disparities. Impact of green revaluation on Indian economy, globalization and Indian economic and its impact on environment.

### Suggested Readings:-

BerryB.J.L.: Geography of market centres and retail distribution, prentice hall New York 1967.

Chatterjee, S.P.: Economic geography of Asia, Allied Book Agencies, Calcutta. 1984 Draze, J and Sen A India: Economic development and social opportunities, oxford university press, New Delhi 1996

सिंह के एन एवं सिंह जे आर्थिक भूगोल के मूलतत्व ज्ञानोदय प्रकाशन,गोरखपुर 2001 श्रीवास्तव वी.के. एवं राव वी.पी.—आर्थिक भूगोल, वसून्धरा प्रकाशन,गोरखपुर,2001 सिन्हा बी.एन.पी. एवं अन्य आर्थिक भूगोल राजेश पब्लिकेशन्स,नई दिल्ली 2000

Syllabus approved for Tae Semester \_\_ I \_\_\_Dec/14me \_\_ 2017

Grandly 3011

ATO HIT Joanuals

Department of Higher Education Govt. of M.P.
Semester Wise Syllabus for Postgraduates
As recommended by Central Board of Studies
and approved by H.E. the Governor of M.P.

Session : 2017-18

SEMESTER - I

# M.A. / M Sc. PREVIOUS PAPER – III

Geography of India: Physical & Resources

maximum marks 85

- Unit I India: Characteristics of location, Unity and diversity. Major terrain units and their characteristics, drainage system and their functional significance to the country.
- Unit II The Indian monsoon, regional and seasonal variation of weather, climatic division Soil types their characteristics, distribution and problems; forest resources and their conservation.
- Unit- III Mineral and power resources reserves, production and problems of conservation of major minerals.
- Unit IV Water Resources potential of water resources, their regional distribution and utilization development and spatial pattern. Resource regions of India.
- Unit V Population number, distribution and growth with special reference to post-Independence period and its implication, Literacy and education - spatial patterns. Urbanization and characteristics of Indian cities.

### Suggested Readings:

- 1. Das P.K.: The Monsoon. The National book Trust of India, New Delhi.
- 2. Deshpande, C.D.: India A Regional Interpretation, Northern Book Centre, New Delhi.
- Mukerjee, A.B. & A. Azazuddin India Culture, Society & Economy, Inter India New Delhi.
- 4. Singh Jagdish ;India, Gyanoday Gorakpur
- 5. Singh R.L., ed. India A Regional Geography, N.G.S. India Varanasi. 1971
- 6. Tiwari R.C. Geograhpy of India Allahabad: Prayag Pustak Bhawan, 2003
- 7. अग्रवाल पी.सी. भारत का भूगोल एशिया प्रकाशन कम्पनी रायपुर
- तिवारी विजय कुमार : भारत का भूगोल, हिमालय पब्लिकेशन, मुम्बई 2000
- 9. बंसल सुरेश चन्द्र : भारत का वृहद भूगोल, मीनाक्षी प्रकाशन, मेरठ
- 10. तिवारी, विश्वनाथ-भारत का भौगोलिक स्परूप राम प्रसाद एण्ड सन्स ।
- 11. प्रमिला कुमार, मध्यप्रदेश : एक भौगोलिक अध्ययन, मध्यप्रदेश हिन्दी ग्रंथ एकादमी, भोपाल।
- 12. सिंह जगदीश : भारत का भूगोल, ज्ञानोदय प्रकाशन, गोरखपुर।

Syllabus approved for The Servester I Decilent 2017

Sporton's 6.17

Shell 17 2016/17

Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates As recommended by Central Board of Studies and approved by H.E. the Governor of M.P. : 2017-18 Session

SEMESTER - I

### M.A. / M Sc. PREVIOUS PAPER-IV

History of Geographical Thoughts

Maximum Marks: 85

#### Course contents

- The field of geography; Defination, aim, scope and nature of geography. Its place Unit - 1: in the classification of sciences. Geography as a social science and natural science. Selected concepts in the philosophy of geography; distribution, relationships, interactions, areal differentiation and spatialorganisation.
- Development of geographical thought in ancient periods; Greek, Arab, Roman Unit - 2: geographers. Geographical knowledge in Ancient India.
- Contribution of various schools of thought in modern Geography (Geographers of Unit - 3: Nineteenth Century) The German School - Ritter, Humbolt, Ratzal, The French School - Blache, Brunche, The Americans School - Sample, Davis, Harbertson, the British School, Mackinder.
- Environmental Determinism, Possibilism and Neo-Determinism. Unit - 4:
- Dualism in Geography; Systematic and Regional Geography, Physical and Unit - 5: Human Geography. The Myth and reality about dualism.

### Suggested Readings

- 1. HartshomeR.: Perspectives on Nature of Geography Rand Me Nally & Co. 1959.
- 2. Husain M.: Evolution of Geographic Thought, Rawat Publication Jaipur 1984
- 3. Minshull R.: The Changing Nature of Geography Hutchinson University library London, 1970
- 4. Dikshit R.D. (ed.): The Art & Science of Geography, Readings, prentice Hall of India, New Delhi, 1994.
- 5. Taylor, G. (ed.): Geography in Twentieth Century Methuen, London, 1951
- 6. WooldridgeS.W.: The Spirit & Purpose of Geography Hutchinson, London, 1955.
- 7. कौशिक, एस.डी. : भौगोलिक विचारधाराएँ एवं विधि तंत्र, मेरठ
- 8. जैन, एस.एस. : भौगोलिक चिंतन एवं विधि तंत्र, साहित्य भवन, आगरा, 1987
- 9. सिंह जगदीश : भौगोलिक चिंतन के मूल आधार, ज्ञानोदय, गोरखपुर
- 10. Mishra H.N.: Research Methodology & Paradigma

Syllabus approved for The Semester I Dec/June 2017

# Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates As recommended by Central Board of Studies and approved by H.E. the Governor of M.P.

: 2017-18 Session

### SEMESTER - 1 practical-I

M.M.-100

- Development of Cartography: meaning, defination, history, techniques, tools and its Unit-I significance.
- Scale: meaning & definition, basic fundamentals of scales, types, conversion of scale & measurement, graphical re-presentation of scale, least count. (do at least three exercise for each )
- Unit-III Representation of relief: hachure, hill shading, contour, representation of various landforms, profiles. (do at least two exercise from topographical sheet).
- Representation of data: multiple bar diagram, pyramid diagram, rainfall dispersion diagram, band diagram, ergo graph, poly-linear graph. (do at least two exercise of each).
- One day excursion to any place having distinct landscape identity (prepare excursion Unit-V report on the basis of relief, social & economic status).

### Distribution - of - Marks:

Lab. Work (3 Hours) - 70

- 10 Visit report

- 20 Record & Viva

### Suggested Readings:

- 1. Singh R L Practical Geography
- 2. Sharma J P Practical Geography
- 3. Pawar R S Practical Geography

Syllabus approved for The Semester. I...... Dec/June... 2017

# JIWAJI UNIVERSITY, GWALIOR (M.P.)

## Syllabus for Postgraduates classes GEOGRAPHY M.A./M.Sc.

Session 2017-18 SEMESTER - 1 practical-II

M.M.-100

Survey: definition, principles of surveying, prismatic compass survey; close traverse Unit-I Method, bearings, kinds of bearings, construction of field - book.

survey by using (1) intersection method (2) radiation method (3) resection method, Unit-II correction of bearings, closing error, Bowditch's rule.

Unit-III Sampling and summarizing data; sampling methods, estimate from samples, sample size frequency distribution, Lorenz curve.

Unit-IV Social and economic survey - preparation of short report on the basis of following topics - (1) social parameters like - literacy, occupation, cast etc. (2) economic parameters like - income, family size, per capita income, working condition etc.

### Distribution - of - Marks:

Field Work (Surveying) 3 Hours - 40

Special Field Survey Report - 40

Record & Viva - 20

### Suggested Readings:

- 1. Singh R L Practical Geography
- 2. Sharma J P Practical Geography
- 3. Pawar R S Practical Geography

Syllabus approved for Semster I Dec/June 2017

Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates As recommended by Central Board of Studies and approved by H.E. the Governor of M.P. Session : 2017-18

SEMESTER - II

# M.A. / M Sc. PREVIOUS PAPER-I

Climatology

M.M.-85

- Nature and scope of climatology and its relationship with meteorology. Composition, Unit I mass and structure of the atmosphere.
- Insolation heat balance of the earth, green house effect; vertical and horizontal Unit II distribution of temperature.
- Atmospheric motion: Forces controlling motion of air vertical motion, local winds, jet Unit III stream. monsoon winds, El Nino, cyclones, General circulation in the atmosphere.
- Atmospheric moisture: Humidity, evaporation, condensation, precipitation: formation, Unit IV types, acid rain, world pattern of precipitation.
- Climatic classification of Koppen, and Thornwaite, Major Climates of the world Unit V tropical, temperate, desert and mountain Climate.

### Suggested Readings.

- 1. Berry, B.J.L. and Chorley, P.J. Atmosphre weather and climate, routledge, London and new york, 1993
- 2. Critchfield, J.S. General climatology prentice Hall, India, 1993
- 3. Peterson, Introduction to meteorology McGraw Hill Book London, 1969
- 4. Lal, D.S. Climatology chaitanya publication, Allhabad, 1986

Syllabus approved for The Semester II Dec/June 2018

# Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates As recommended by Central Board of Studies and approved by H.E. the Governor of M.P. 2017-18

Session

SEMESTER - II

### M.A. / M Sc. PREVIOUS PAPER - II Resource Management

Max. Marks 85

- Meaning, nature and classification of resources, culture and resources. Unit - I
- Resource appraisal methods and techniques, land evaluation concept and Unit - II methods.
- Resource allocation, concept, methods and techniques; Perspectives of resource development; Conservation of resources: meaning, principles philosophy and Unit - III approaches of resource conservation.
- Concept of resource management, theories of resource management; difference between resource development, conservation and management. Evaluation of Unit-IV social costs and benefits, status of common property resources : perception. Decision - making in resource management.
- Use and misuse of resources: global and Indian scenario, resource development policies in India. Environmental perception in resource management, impact Unit - V assessment; natural hazards and risk management; sustainable resource management.

### Suggested Readings:

- 1. Burton, I. And R.W. Kates: Readings in Resource Management and Conservation. Chicago Univ. Press. 1965
- 2. Chorley, R.J. ed.: Water, Earth and Man, Methuen, London, 1969
- 3. Cook, R.U. & J.C. Doornkamp: Geomorphogy in Environmental Management. Oxford, 1973.
- 4. Dawson J.A. & J.C. Doornkamp, eds: Evaluating the Human Environment.Edward Arnold, London, 1965.

5. Firey, W.I. Man, Mind and Lan: A Theory of Resource Use. Free Press, Glencoe,

Syllabus approved for The Semester. # Dec/June 2018

- 6. F.A.O. of U.N.: A Framework for Land Evaluation. Soil Bullet 32, Rome, 1979.
- 7. Holechek, J.L. et al: Natural Resources: Ecology, Economics and Policy. Prentice
- 8. Kates, R.W. & I. Burton, eds: Geography Resources and Environment; Vol. I & II. Unitersity of Chicago Press, Chicago 1986.
- 9. Maritino, R.L.: Resource Management. Mc Graw Hills, London 1969.
- 10. Mitchell, Bruce: Geography and Resource Analysis. Longman, London, 1979
- 11. Owen, S.& P.L. Owens: Environment Resource & Conservation. Cambridge Unitersity Press, New York 1991.

Syllabus approved for The Semester...II.....Dec/June....2018 Department of Higher Education Govt. of M.P.

Semester Wise Syllabus for Postgraduates

As recommended by Central Board of Studies

and approved by H.E. the Governor of M.P.

Session: 2017-18

SEMESTER - II

### M.A. / M Sc. PREVIOUS PAPER – III

Geography of India: Economy and Regions

Marks-85

- Unit-I Economy; An overview of Indian economy and impact of globalization on it.
  Cultivated lands- land use patterns, major crops and problems of agriculture.
- Unit-II Technological development in agriculture- Green revolution and its consequences; productivity of agriculture determinents and pattern: agricultural regionalization of India.
- Unit III Industry- industrial development; and overview; locational factors and spatial pattern of major industries in India iron and steel, engineering goods, textiles, chemicals, cement, sugar and paper; industrial regions of India.
- Unit IV Transport and trade: Development of transport network, different mode of transport and their significance, internal and international trade of Indiacomposition and change
- Unit V Regions of India Basis of regional division; macro and meso regional division of India by OHKSpate and R.L. singh; detailed study of Narmada Basin, Malwa plateau, Bundelkhand upland, Chhatisgarh Basin and Marusthali.

### Suggested Readings:

- 1. Das P.K.: The Monsoon. The National book Trust of India, New Delhi.
- 2. Deshpande, C.D.: India A Regional Interpretation, Northern Book Centre, New Delhi.
- 3. Mukerjee, A.B. & A. Azazuddin India Culture, Society & Economy, Inter India New Delhi.
- 4. Singh Jagdish ;India, Gyanoday Gorakpur
- 5. Singh R.L., ed. India A Regional Geography, N.G.S. India Varanasi. 1971
- 6. Tiwari R.C. Geograhpy of India Allahabad : Prayag Pustak Bhawan, 2003

Syllabus approved for The Semester. II.... Dec/June.... 2018

200000 1 6.17

Allo 612 Januar 30 61 17

- 7. अग्रवाल पी.सी. भारत का भूगोल एशिया प्रकाशन कम्पनी रायपुर
- तिवारी विजय कुमार : भारत का भूगोल, हिमालय पब्लिकेशन, मुम्बई 2000
- 9. बंसल सुरेश चन्द्र : भारत का वृहद भूगोल, मीनाक्षी प्रकाशन, मेरठ
- 10. तिवारी, विश्वनाथ-भारत का भौगोलिक स्परूप राम प्रसाद एण्ड सन्स ।
- 11. प्रमिला कुमार, मध्यप्रदश ः एक भौगोलिक अध्ययन, मध्यप्रदेश हिन्दी ग्रंथ एकादमी, भोपाल।
- 12. सिंह जगदीश : भारत का भूगोल, ज्ञानोदय प्रकाशन, गोरखपुर।

Syllabus approved for

Department of Higher Education Govt. of M.P.
Semester Wise Syllabus for Postgraduates
As recommended by Central Board of Studies
and approved by H.E. the Governor of M.P.
Session: 2017-18

SEMESTER - II

# M.A. / M Sc. PREVIOUS PAPER – IV Geography of Environment

Max. Marks 85

- Unit I Environment: Meaning, definition, concepts and theories related to environment. Components of Environment: Classification and their interdependent relationship.
- Unit- II Development of the environmental studies and their approaches. Development of Environmentalism in Geography. Environment and Development.
- Unit III Ecological concepts: Ecosystem: meaning, definition, concept and components.

  Main terrestrial ecosystems of the world forests and agriculture. Geography as human ecology.
- Unit- IV Environmental hazards natural and man induced hazards.
- Unit- V Environmental pollution: meaning, definition, nature and types air, water, noise and others.

### Suggested Readings:

- Agarwal, Anil and Sunita Narain, Dying Wisdom: The Fourth Citizen Report. Centerfor Science and Environment, New Delhi, 1998.
- 2. Burton, I.; R.W. Kates & G.F. Whiley. The Environment as Hazards. O.U.P. New York, 1978.
- 3. Cartledge, Bryen, Population and the Environment., O.U.P. New York 1995.
- 4. Chandna, R.C.: Environmental Awareness. Kalyani Publishers, New Delhi, 1998.
- 5. Dawson, J. and J.C. Doornkamp, eds.: Evaluating the Human Environment. Edward Arnold, London 1975.
- 6. Detwyler, J.R.: Man's Impact on Environment. Pelican, 1970.
- Edington, J.M. & M.A. Edington: Ecology and Environmental planning. Chapman & Hall, London 1977.
- 8. Goudie, Andrew. The Human Impact on The Natural Environment. 9. Blackwell oxford. U.K. 1994.
- 9. Jain, R.K. L.V. Urban and G.S. Stacy. Environmental Impact Analysis A New

Syllabus approved for The Semester II Dec/June 2018

60

A 3016117 307611

# JIWAJI UNIVERSITY, GWALIOR (M.P.)

# Syllabus for Postgraduates classes GEOGRAPHY M.A./M.Sc.

Session 2017-18 SEMESTER - II practical-I

M.M.-100

- Diagrams: multiple bar diagram, square diagram, rectangular diagram, wheel and pie Unit-I diagram.
- Representation of data: using diagram for spherical, block pile, scatter triangular, Unit-II
- Unit-III Projections: basic principles to draw projections, the earth grid, classification of projections, basic projections - simple conical projection, simple cylindrical projections, polar zenithal equidistant projection.
- Unit-IV Special category projections Policonic, Mercator, gall's, gnomonic oblique zenithal orthographic polar zenithal, mollweide (interrupted)
- Topographical maps: conventional sign, tracing a part of toposheet, analysis, Unit-V preparation of report on the basis of physical attributes.

Distribution - of - Marks:

Lab. Work (3 Hours) - 80 Record & Viva - 20

### Suggested Readings:

- 1. Singh R L Practical Geography
  - 2. Sharma J P Practical Geography
  - 3. Pawar R S Practical Geography

Syllabus approved for The Semester II Dec June 2018

# JIWAJI UNIVERSITY, GWALIOR (M.P.)

# Syllabus for Postgraduates classes GEOGRAPHY M.A./M.Sc.

Session 2017-18 SEMESTER - II practical-II

M.M.-100

- Survey: plane table survey instrument use introduction, sketch map, setting up of plane table, fore sighting and back sighting and general principles related to plane Unit-I table surveying.
- Plane table survey: intersection method, radiation method, resection menthod. Unit-II
- Unit-III plane table survey: three point problem, Bessel's method, llano's method, merits and demerits of plane table survey.
- Unit-IV Special field report and survey: advanced agricultural geography and advanced pedology by choosing any one of the following themes - (1) monitoring performance of major crops of a block in a particular season for forecasting production, crop acreage and production estimation. (2) mapping of seasonal and round the year crop distribution of a specific study area with the help of toposheet, satellite and field traverse.

### Distribution - of - Marks:

Field Work (Surveying) 3 Hours - 50

Special Field Survey Report - 30

Record & Viva - 20

### Suggested Readings:

- 1. Singh R L Practical Geography
- 2. Sharma J P Practical Geography
- 3. Pawar R S Practical Geography

Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates As recommended by Central Board of Studies and approved by H.E. the Governor of M.P. : 2017-18 Session

SEMESTER - III

### M.A. / M Sc. Geography PAPER - I Oceanography (Compulsory Paper)

Max. MARKS 85

### Course contents:-

- Nature and scope of oceanography, distribution of land and water surface configuration of the ocean floor, submarine relief of the pacific, Atlantic and Indian
- इकाई-1 समुद्र विज्ञान की प्रकृति एंव विषय क्षेत्र, भूमि तथा जल का वितरण, सामुद्रिक तली की बनावट, प्रशांत आन्ध्र तथ हिन्द महासागर की तलीय उच्चावन
- composition of oceanic water, distribution of temperature and salinity. Horizontal Unit - 2: and vertical distribution.
- इकाई-2 सामुद्रिक जल का संगठन, तापक्रम तथा लवणता क्षैतिज एंव लम्बवत् विवरण
- Circulation of oceanic water waves, tides and currents. Ocean deposits their Sources Unit - 3: and types.
- सामुद्रिक जल धाराओं का प्रवाह, ज्वारभाटा तथा धारा में सामुद्रिक निक्षेप एंव उनके स्त्रोत तथा इकाई-3
- Corals and coral reefs: types and theories of their origin, ocean as a source of food Unit - 4: and Minerals with special reference to Indian ocean.
- इकाई-4 प्रवाल तथा प्रवालभित्ति, उनके प्रकार एंव उत्पत्ति के सिद्धांत, भोज्य पदार्थ तथा खनिज के स्त्रोत रूप में समुद्र, हिन्द महासागर के विशिष्ट संदर्भ में
- Chemistry of the sea Biological Environment of Sea and impact of humans on the marine environment.

इकाई-5 सामुद्रिक जल की रसायनिकी, जैविक, पर्यावरण के रूप में सागर, सागर की जनसंख्या तथा मानव का सामुद्रिक पर्यावरण पर प्रभाव

Syllabus approved for The Semester III Dec/June 2017

### Note:-

### Suggested Readings:-

- 1. Garrison, T.: Oceanography An Introduction to Marine Science.
- 2. Books/Cole Pacific Grove, USA, 2001.
- 3. King, C.M.A.: Oceanography of Geographers. 1962.
- 4. Lal, D.S.: Oceanography, Sharda Pustak Bhawan, Allahabad, 2003
- 5. Sharma R.C., & A.Perry, eds,: Applied Climatology: Principles and Practice, Routledge, London.
- 6. S.D. Lal, Oceanography
- 7. जिलवायु एवं समुद्र विज्ञान त्रिपाठी

Syllabus approved for The Semester III Dec/June 2017

20/6/17 July 20/6/11

30.6.17

Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates As recommended by Central Board of Studies and approved by H.E. the Governor of M.P. : 2017-18 Session

SEMESTER - III

M.A. / M Sc. Geography PAPER - II Urban Geography (Compulsory)

MAX. MARKS 85

### Course contents:-

- Nature and scope Urban Geography, different approaches and recent trends in Urban Geography, origin and growth of urban settlements: functional classification. Unit - 1:
- इकाई-1 नगरीय भूगोल की प्रकृति एवं विषय वस्तु, विभिन्न उपागम एवं नूतन प्रवृत्तियाँ, नगरीय अधिवासों की उत्पत्ति एवं विकास, नगरीय अधिकासों का कार्मिक वर्गीकरण ।
- Urban systems: urban growth and theories. Urban hierarchy, Central Place theory of Unit - 2: Chris taller and Losch. Contributions of Indian scholars to the studies of urban settlements. Urban economic base; basic and non - basic functions, input - output models, concepts of dualism; colonial and post - colonial structure.
- इकाई-2 नगरीय प्रणाली, नगरीय वृद्धि एवं सिद्धांत, नगरीय पदानुकम केंद्रीय सील सिद्धांत, किस्टिलर एवं लॉश का सिद्धांत, नगरीय अधिवास अध्ययनों में भारतीय भूगोल वेत्ताओं का योगदान, नगरीय आर्थिक आधार, आधारभूत एवं अनाधारभूत कार्य, आगमन निगम मोडल, द्वैतवाद की संकल्पना उपनवेशिक तथा उपनिवेशत्तर कारक काल पश्चात् संरचना।
- Urban morphology city core, commercial, industrial and residential areas; modern Unit - 3: urban landscape. Morphology of India urban settlements and its comparison with Western urban settlements.
- इकाई-3 नगरीय आकारिकी, नगर कोड, व्यवसायिक औद्योगिक तथा रिहायशी क्षेत्र, आधुनिक नगरीय भूदृश्य, भारतीय नगरीय अधिवासों की आकारिकी तथा उसकी पाश्चात्य नगरीय अधिवासों से तुलना।
- Land use models: concentric zone theory, sector model, multiple nuclei model; city regions, urban expansion, umland and periphery. Contemporary urban issues.

Syllabus approved for The Semester ... N. ... Dec/June. 201

- इकाई-4 भूमि उपयोग मॉडल, सकेंद्रीय वलय सिद्धांत, सेक्टर मॉडल, वहुनाभिक मॉडल, नगर-प्रदेश, नगरीय प्रसार, प्रभाव प्रदेश, समकालीन नगरीय मुद्दे।
- Urban policy and planning: development of medium and small sized towns. Planning for new wards, city planning, green belts, garden cities urban policy; contemporary Unit - 5: issues in urban planning; globalization and urban planning in the Third World, urban land use planning with special reference to India
- इकाई-5 नगरीय नीतियाँ तथा नियोजन, लघु एवं मध्यम आकार के नगरों का विकास, नवीन वार्डी का नियोजन, नगर नियोजन, हरितपटटी, उद्यान नगर, नगरीय नीतियाँ, नगर नियोजन व समकालीन मुद्दे, तृतीय विष्य के देशों में नगरीय नियोजन तथा वैश्वीकरण, नगरीय भूमि उपयोग नियोजन भारत के विशेष संदर्भ मे।

Syllabus approved for The Semester. III....Dec/June...2017 Department of Higher Education Govt. of M.P.

Semester Wise Syllabus for Postgraduates

As recommended by Central Board of Studies
and approved by H.E. the Governor of M.P.

Session: 2017-18

SEMESTER - III

M.A. / M Sc. Geography
PAPER – III
Geography of Tourism
(Compulsory)

Max. MARKS 100 (85 + 15 CCE) Min. MARKS 85

#### Course contents:-

- Unit 1: Basic of Tourism definition of tourism, factors affecting tourism, historical, natural Socio cultural and economic, motivating factors for tourist: (leisure, recreation, elements of tourism as an industries.)
- इकाई—1 पर्यटन के आधार भूत तत्व, पर्यटन की परिभाषा पर्यटन को प्रभावित करने वाले कारक ऐतिहासिक प्राकृतिक सामाजिक—सारंकृतिक एंव आर्थिक, यात्रियों को प्रोत्साहित करने वाले कारक (आराम, मनोरंजन, उधोग के रूप में पर्यटन के तत्व )
- Unit 2: Geography of tourism its spatial affinity, areal and locational dimensions comprising physical, cultural, historical, and economic, tourism: cultural, eco ethno coastal and adventure tourism, national international tourisms, globalization and tourism.
- इकाई—2 पर्यटन भूगोल इसका स्थानिक लगाव, क्षेत्रीय तथा स्थैतिक आयाम, भौतिक, सांस्कृतिक ऐतिहासिक तथा आर्थिक आयाम, पर्यटन : सारंकृतिक परिस्थितिकी नृःजातीय तटीय तथा साहसिक पर्यटन, राष्ट्रीय एंव अंतराष्ट्रीय पर्यटन, वैश्वीकरण तथा पर्यटन
- Unit 3: Indian tourism: regional dimension of tourist attraction: evolution of tourism, Promotion of tourism.
- इकाई-3 भारतीय पर्यटनः पर्यटन आकर्षण के प्रादेशिक आयाम पर्यटन का विकास पर्यटन प्रोत्साहन
- Unit 4: Infrastructure and support system short and longer destination agencies and Internmediataries accommodation and supplementary accommodation, other facilities, Tourism Circuits, Indian Hotel Industry.

इकाई-4 सहायक तथा अधोसरचना तंत्र - लय एंव अधिक दूरी के गतंव्य,- एजेन्सियां एंव मध्यस्थ आवास, तथा पूरक आवास, अन्य सुविधायें, पर्यटन सर्किट भारतीय ह्योटल उद्योग

- Impact of tourism; physical economic and social perceptions positive and negative impacts; Environments laws and tourism - current trends, patterns and recent and Unit - 5: changes; role of foreign capital
- इकाई-5 पर्यटन का प्रभाव भौतिक, आर्थिक एंव सामाजिक, दृष्टिकोण, सकारात्मक एंव नकारात्मक प्रभाव पर्यावरणीय पर्यटन की आधुनिक प्रवृत्तियों, स्थानिक प्रतिरूप तथा आधुनिक परिवर्तन विदेशी मुद्रा की भूमिका

Note:-

### Suggested Readings:-

1. A.K.: Tourism Development : Principles and Practices, : Sterling Publishers, New

Syllabus approved for The Semester. III Dec/June 2017

Department of Higher Education Govt. of M.P.
Semester Wise Syllabus for Postgraduates
As recommended by Central Board of Studies
and approved by H.E. the Governor of M.P.

Session : 2017-18

SEMESTER - III

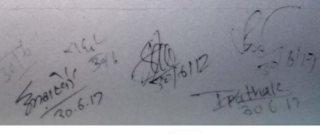
M.A. / M Sc. Geography
PAPER – IV
Agricultural Geography
(Compulsory)

Max. MARKS 100 (85 + 15 CCE)

### Course contents:-

- Unit 1: Nature scope and Significance of Agricultural geography, approaches to the study of agricultural geography, commodity, systematic and regional; origin and dispersal of agriculture.
- इकाई—1 कृषि भूगोल की प्रकृति विषय क्षेत्र एंव महत्व, कृषि भूगोल के अध्ययन के उपागम, वस्तु, क्रमवृद्ध तथा प्रोवशिक : कृषि की उत्पत्ति तथा प्रकींणन
- Unit 2: Determinants of agricultural and use; physical economic, social institutional and technological. Theories of agricultural location based on several multi dimensional factors. Von thunen's Theory of agricultural location and its recent modifications.
- इकाई—2 कृषि भूमि उपयोग के निर्धारक तत्वः भौतिक, आर्थिक सामाजिक संस्थागत तथा तकनीकी, कृषि स्थिति के विभिन्न वहुआयामी कारको पर आधारित सिद्धांत वानथ्यूनेन का कृषि अवस्थिति सिद्धांत, तथा उसमें नवीन संशोधन
- Unit 3: Land use and land capability classification; concepts and measures of agricultural productivities, agricultural efficiency and crop combination, diversification and specialization.
- इकाई—3 भूमि उपयोग तथा भूमि क्षमता वर्गीकरण, कृषि उत्पादकता की संकल्पना तथा मापन, कृषि दक्षता तथा शास्य संयोजन, विभेदन तथा विशिष्टीकरण
- Unit 4: Agricultural typology and regions; Kostrovickis scheme of agricultural typology critical review of whittlesey's classification agricultural regions, methods of agricultural regionalization.
- इकाई-4 कृषि प्रकारिकी तथा प्रदेश :- कृषि प्रकारिकी की कोस्ट्रोबिकी की स्कीम, कृषि प्रदेश वर्गीकरण का व्हीटलिसी का आलोचनात्मक पुनरावलोकन , कृषि प्रदेशीकरण की विधिया

Syllabus approved for The Semester 11 Dec/June 2017



- Agriculture in India Land use and changing cropping pattern. Regional pattern of Productivity in India. Green revolution and its impact, white revolution; food deficit Unit - 5: and food surplus regions; Specific Problems in India agriculture and their management Agricultural policy in India.
- इकाई-5 भारत में कृषि :- भूमि उपयोग तथा परिवर्तन शीलशास्त्र प्रतिरूप भारत में उत्पादकता का प्रादेशिक प्रतिरूप, हरित क्रांति तथा उसका प्रभाव, श्वेत क्रांति, भोज्य अल्पता, तथा भोज्य अतिरेक प्रदेश, भारतीय कृषि की विशिष्ट समस्याये एवं उनका प्रवंधन, भारत में कृषि नीतियां

### Suggested Readings:-

- 1. Noor Mohammad, ed. New Dimensions in Agricultural Geography.
- 2. Mazid H.; Agricultural Geography
- 3. बी. एल. शर्मा : कृषि भूगोल, साहित्य प्रकाशन अकादमी।
- 4. प्रमिला कुमार : कृषि भूगोल, म.प्र. हिन्दी ग्रंथ अकादमी।

विश्वविद्यालय / स्वशासी महाविद्यालय अध्ययन मण्डल द्वारा संदर्भ ग्रंथों की सूची का विस्तार किया जावे।

> Syllabus approved for The Semester ........ Dec/June....2017

2017
2017
2017
2016/17
2016/17
2016/17

# JIWAJI UNIVERSITY, GWALIOR (M.P.)

# Syllabus for Postgraduates classes GEOGRAPHY M.A./M.Sc.

Session 2017-18

### SEMESTER - III practical-I

M.M.-100

- Distribution maps: choropleth method, isopleths method, dot method, traffic flow Unit-I cartogram.
- Weather maps: importance, conventional sign, brief study of technical terms used in Unit-II weather maps, inerpretation of maps, preparation of reports.
- Unit-III Comparison and hypothesis test: (1) comparison nearest neighbour analysis, shortest path analysis, (2) hypothesis test - student's 't' test.
- Unit-IV Statistical methods: meaning and significance, collection of data, measurement of central tendencies - mean, mode, medium and deviations.
- Correlation: karl Pearson method, Spearman rank size method, probability and it's Unit-V distribution.

Distribution - of - Marks:

Lab. Work (3 Hours) - 80

- 20 Record & Viva

21.17 ACO16117 21/

# JIWAJI UNIVERSITY, GWALIOR (M.P.) Syllabus for Postgraduates classes GEOGRAPHY M.A./M.Sc.

Session 2017-18 SEMESTER - III practical-II

M.M.-100

Indian clinometer: introduction of instrument, determination of height and its Unit-I representation, Abney level - introduction and representation.

Sextant survey: introduction of instruments and its part, merits and demerits. Unit-II

Unit-III Dumpy level survey: introduction of instruments and its parts, staff level, bench mark, level measurement and its representation.

Special field report and survey: regional and urban planning (field report on a specific problem of an urban area by taking small town or a few wards of a big city, based on primary data) in which - (1) identification of study area and problem (2) data base, preparation of questionnaire, fields survey, analysis of surveyed data and mapping.

### Distribution - of - Marks:

Field Work (Surveying) 3 Hours - 50

Special Field Survey Report - 30

Record & Viva - 20

### Suggested Readings:

- 1. Singh R L Practical Geography
- 2. Sharma J P Practical Geography
- 3. Pawar R S Practical Geography

Syllabus approved for Ahland
The Semester III Dec/June 2017

Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates
As recommended by Central Board of Studies and approved by H.E. the Governor of M.P.

Session : 2017-18

SEMESTER - IV

M.A. / M Sc. Geography
PAPER – I
Research Methodology in Geography
(Compulsory)

Max. MARKS (85) Min. MARKS 85

#### Course contents:-

- Unit 1: Concept of research in social sciences, Nature of Geographical Research, Research approaches in geography -Traditional and behavioural, Experimental research, Selection of case studies, observation, Inductive and deductive reaserch, stages of research
- इकाई-1 सामाजिक विज्ञानों में शोध की संकल्पना, भौगोलिक शोध की प्रकृति, भौगोलिक शोध के उपागम-परम्परागत, व्यावहारिक एवं प्रयोगात्मक शोध, प्रतीक अध्ययन का चुनाव, अवलोकन-निगमनात्मक एवं आगमनात्मक शोध, शोध के विभिन्न स्तर
- Unit 2: Identification of research problems, Specification and Objectives of research.

  Making of hypothesisTypes of hypothesis and confidence levels, survey of
  Literature and preparation of bibliography and reference materials, method of review
  of Literature.
- इकाई-2 शोध समस्याओं की पहचान, शोध का विशिष्टिकरण, शोध के उददेश्य, परिकल्पनाओं का निर्माण, परिकल्पनाओं के प्रकार एवं सार्थकता स्तर, साहित्य सर्वेक्षण, संदर्भ ग्रंथ सूची का निर्माण एवं संबंधित संदर्भ सूची संबंधित साहित्य का पुनरावलोकन।
- Unit 3: Nature of geographical data and information- Spatial and Non-spatial, Temporal, sources of primary and secondary data, topographical sheets, selection of indicators and variables, Questionnaire, schedule and interview.
- इकाई-3 भौगोलिक आँकड़ों एवं सूचनाओं की प्रकृति, स्थानिक एवं अस्थानिक, कालिक, प्राथिमक एवं द्वितीयक आँकड़ों के स्त्रोत, धरातल पत्रक, सूचकांकों एवं चरों का चुनाव, प्रश्नावली, अनुसूची एवं साक्षात्कार।

Syllabus approved for The Semester No Deciture 2019

Agrandin's 20.6.17

19 3016 1 20/6/17 Trahak 30.617

- Rearrangement of central tendencies and dispersion, Variance, Correlation & Unit - 4: regression.
- केंद्रीय प्रवृत्ति का पुनर्व्यवस्थापन, विचलन एवं प्रसरण, सहसंबंध एवं प्रतीपगमन। इकाई-4
- Sampling design, sampling and types and procedure, standard error and testing, Tabulation of data, comparison of samples-parametric (T & F) and Non-parametric Unit - 5: test (Chisquare test), Interpretation of data.
- प्रतिचयन प्रारूप, प्रतिचयन का प्रकार एवं विधियाँ, मानक त्रुटि एवं परीक्षण, आँकड़ों का सारिणीयन, प्रतिचयनों का तुलनात्मक अध्ययन—प्राचलिक (T & F) एवं अप्राचलिक परीक्षण इकाई-5 (Chisquare वर्ग), ऑकडों की व्याख्या।

### Suggested Readings:

- 1. Kothari, C.R. Research Methodology.
- 2. Kothari, C.R. Quantitative Technique.
- 3. Mishra, H.N., "Research Methodogy in Geography.
- 4. Peter Haqqet " Quantitative Techniques in Geography.
- 5. Peter Hagget "Models in Geography.
- 6. Cole and King "Statistical Analysis in Geography.
- 7. Deshprabhu- Suchitra- Sociological research
- 8. श्रीवास्तव, वी.के. "सांख्यिकी भूगोल।
- मुकर्जी, रविंद्रनाथ सामाजिक शोध व सांख्यिकी।
- 10. द्विवेदी आर.एन. रिसर्च मेथडॉलाजी।
- 11. मुखर्जी, राधारमन, सामाजिक अनुसंधान एवे सर्वेक्षण।
- 12. यादव, हीरालाल शोध प्रविधि एवं मात्रात्मक भूगोल

Syllabus approved for The Semester. IV..... Dec/June... 2018

2016/17 (10 30/1) (10 30/6)/17

2006/17 - 1000/1000

Department of Higher Education Govt. of M.P.
Semester Wise Syllabus for Postgraduates
As recommended by Central Board of Studies
and approved by H.E. the Governor of M.P.
Session: 2017-18

SEMESTER - IV

M.A. / M Sc. Geography PAPER – II Geography of Population जनसंख्या भूगोल {Optional}

Max. MARKS 85

### Course contents:-

- Unit 1: Nature and scope of Population Geography. Development of population Gepography as field of specialization. Its relation with the Demography. Sources of population data, their problems, mapping the population data.
- इकाई—1 जनसंख्या भूगोल की प्रकृति तथा विषय क्षेत्र, विशिष्टीकरण के क्षेत्र के रूप में जनसंख्या भूगोल का विकास, जनसंख्या भूगोल का जनांकिकी से संबंध, जनसंख्या आंकड़ों के स्त्रोत एवं आंकड़ों की विश्वसनीयता, जनसंख्या आंकड़ों के मानचित्रीकरण की समस्या।
- Unit 2: Population distribution and density: Growth of population theoretical issues, world pattern and their determinants.
- इकाई–2 जनसंख्या वितरण एवं घनत्व, जनसंख्या वृद्धि, सैद्धांतिक मुद्दे, विश्व प्रतिरूप तथा निर्धारक कारक।
- Unit 3: Population Composition- Age and Sex Composition: Literacy and education, occupational structure, Urbanization, Population Regions of the World.
- इकाई-3 जनसंख्या संगठन, आयु एवं लिंग संगठन, साक्षरता और शिक्षा व्यावसायिक संरचनानगरीकरण विश्व के जनसंख्या प्रदेश।
- Unit 4: Population Dynamics: Measurement of Fertility and Mortality; World patterns of fertility and mortality. Demographic Transition International Migration.
- इकाई—4 जनसंख्या की गत्यातमकता, प्रजननता एवं मर्त्यता का मापन, प्रजननता एवं मर्त्यता का विश्व प्रतिरूप, जनांकिकी प्रत्यावर्तन, अंतर्राष्ट्रीय प्रवास।

Syllabus approved for

100 617 January 30. 6.15

- Unit 5: Population and Resources Development: Concept of optimum population, under population and over population. Theories of population. Malthus, limits to growth.

  Population- Resource regions of the World.
- इकाई–5 जनसंख्या तथा संसाधन विकास, अनुकूलतम जनसंख्या, एवं न्यून जनसंख्या एवं अति जनसंख्या की संकल्पना। जनसंख्या के सिद्धांत–माल्थस, वृद्धि की सीमायें, विश्व के जनसंख्या संसाधन प्रदेश।

### Suggested Readings:

- Boserup, E. The Conditions of Agricultural Growth. George. Allen & Unwin, London, 1965.
- 2. Barcley, G.W. Techniques of Population Analysis. John Wiley, New York, 1959.
- 3. Bogue, D.J.: Principles of Demography. John Wiley, New York, 1969.
- 4. Bose, Ashish et.al.: Population in India's Development Vikas Publishing House, New Delhi.
- 5. Chandna R.C.: Geography of Population. Concept, Determinants and Patterns Kalyani.
- 6. Clark, J.I. Geography. Pergamon Press, Oxford, 1973.
- 7. Crooch, Nigel: Principles of Population and Development. Pergamon, New York, 1997.
- 8. Daugherty, H.H., Kenneth C.W. Kammeyir; An Introduction to Population. The Guiford Press, New York, London, 1998.
- 9. Garnier, B.J.; Geography of Population. Longman London, 1970
- 10. चाँदना, आर.सी. :- जनसंख्या भूगोल, कल्याणी पब्लिशर्स नई दिल्ली, 2001।

Syllabus approved for The Semester. IX...., Dec/June.....2018

Mary 3016

30.617

SPERTICE IS

Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates As recommended by Central Board of Studies and approved by H.E. the Governor of M.P.

Session : 2017-18

SEMESTER - IV

### M.A. / M Sc. Geography PAPER-IV

Regional Planning & Development प्रादेशिक नियोजन एवं विकास

Max. MARKS 85

- Regional concept in geography, conceptual and theoretical framework, changing concept of regions, concept of space. Types of region: Formal and functional: Uniform Unit-1 and nodal single purpose and composite regions in the context of planning: regional hierarchy.
- इकाई-1 भूगोल की प्रादेशिक संकल्पना, संकल्पनात्मक तथा सैद्धांतिक फ्रेमवर्क, प्रदेश की परिवर्तित संकल्पना, स्थान की संकल्पना, प्रदेश के प्रकार :- औपचारिक तथा क्रियात्मक, समरूप तथा केंद्रीय, एक उद्देशीय तथा संयुक्त प्रदेश-नियोजन के संदर्भ में प्रादेशिक पदानुक्रम।
- Approaches to Delineation of different types of regions and their utility in planning. Unit-2 Physical regions, resource region, regional divisions according to variations in levels of socio-economic development: special purpose regions-river valley regions, metropolitan regions, problematic regions tribal regions drought and flood prone region.
- इकाई-2 विभिन्न प्रकार के प्रदेशों में सीमांकन के उपागम तथा उनकी नियोजन में उपयोगिता, भौतिक प्रदेश, संसाधन प्रदेश, सामाजिक, आर्थिक विकास के स्तर की भिन्नता के अनुसार प्रादेशिक नियोजन, विशिष्ट उद्देश्य प्रदेश-नदी घाटी प्रदेश, महानगरीय प्रदेश समस्या ग्रस्थ प्रदेश, बाढ़ तथा सुखा ग्रस्त, आदिवसी प्रदेश।
- Planning process- temporal and spatial dimensions: short term and long term Unit-3 perspectives of planning. Planning for regional development and multi regional planning in a national context.
- इकाई-3 नियोजन प्रकिया-नियोजन के लघुकालिक एवं दीर्घ कालिक संदर्श, प्रदेश के विकास का नियोजन एवं राष्ट्रीय संदर्भ में बहुप्रादेशिक नियोजन।
- Regional development strategies-concentration vs dispersal, case studies for plans of developed and developing countries: evaluation of regional plans of India. Indicators of development and their data sources, Measuring levels of regional development and disparities case study of India.

Syllabus approved for The Semester DV Daything 2010

- इकाई-4 प्रादेशिक नियोजन व्यूह रचना- संकेनद्रण विरुद्ध प्रकीर्णन, विकसित तथा विकासशील देशों के नियोजन प्रणाली का प्रतीकात्मक अध्ययन, भारत की प्रादेशिक योजना का मूल्यांकन, विकास के सूचक तथा उनके ऑकड़ों के स्त्रोत, प्रादेशिक विकास तथा असमानताओं के स्तरों मापन, भारत के संदर्भ में अध्ययन।
- Concept of Multi-level planning: decentralized planning: peoples participation in the planning process: panchayat raj system role and relationship of panchayati raj Unit-5 institution (Village panchayat, panchayat simiti and Zila parasid) and administrative structure (Village, panchayat, block & district). Regional development in Indiaproblems and prospects.
- बहुस्तरीय नियोजन की संकल्पना- विकेंद्रीकृत नियोजन, नियोजन प्रकिया में जनभागीदारी, पंचायत राजतंत्र, पंचायत राज्य संस्थानों की भूमिका तथा संबंध (ग्राम पंचायत, पंचायत समिति इकाई-5 एवं जिला परिषद) एवं प्रशासकीय मे रचना (ग्राम पंचायत, ब्लाक तथ जिला, भारत में प्रादेशिक विकास, समस्यायें, तथा सम्भावनायें।

Suggested Readings:

- 1. Abler, R.et al: Spatial Organization The Geographer's view of the world. Prentice Hall. Bhat, L.S. regional planning in India Statistical. Pub. Society, Culcutta 1973.
- 2. Mishra, R.P. et.al. "Regional Planning in India.

Syllabus approved for The Semester IV Dec/June 2018 Department of Higher Education, Govt. of M.P.
Post Graduate Semester wise Syllabus
As recommended by Central Board of Studies
and approved by the Governor of M.P.
उच्च शिक्षा विभाग, म. प्र. शासन
स्नातकोत्तर कक्षाओं के लिये सेमेस्टर अनुसार पाठयकम
केंद्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म. प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2017-18

Class/ कक्षा : M.A./ M.Sc. Geography

Semester/ सेमेस्टर : IV

Subject/ विशय : Geography

Title of Subject Group/

विषय समूह का शीर्षक : Biogeography

Paper No./ / प्रश्नपत्र कमांक : जैव भूगोल

Compulsory/ अनिवार्य या : IV (Optional)

Optional / वैकल्पिक अनिवार्य : Optional

Max. Marks/ अधिकतम अंक : 100 (85 + 15 CCE)

### Particulars / विवरण

Unit – 1	Scope and development of Biography Environment, Habitat and
	Plant animal association, biome types.
इकाई - 1	जैव भूगोल का विषय क्षेत्र एवं विकास, पादप एवं जीवों का पारस्परिक सहसंबंध तथा उनका आवास्य, जीवोम के प्रकार।
Unit - 2	Elements of plant geography world. Distribution of Forests and their
	major communities, Plant succession in newly formed landforms.
	Example from flood plains and glacial fore fields.
इकाई – 2	पदप भूगोल के तत्वए वनों का विषवितरण तथा उनके प्रमुख समुदायए नवीन भूदष्यों पर
	पादपों का कमिक विकास बाढ के मैदानों पूर्ववर्ती टिम्मनी क्षेत्रों के पादपों की अध्ययन।
Unit-3	Zoogeography and is environmental relationship with special
	reference to tropical, temperate, cold forests and tidal regions.
इकाई - 3	प्राणी भूगोल तथा उनका प्यावरण से संबंध, उष्टा कटि बंधीय शीतकटिबंधीयए वनीय तथा
	ज्वारीय क्षेत्रों के विशेष संदर्भ में ।

Unit – 4	Palaeobotanical and Pala climatologically changes in India and its
	impact on biosphere.  पुरावानस्पतिकी तथा पुराजलवायुविक आधारों पर भारत में हुए पर्यावरणीय परिवर्तन तथ
इकाई - 4	उसका जैव मंडल पर प्रभाव।
Unit -5	National Forest Policy of Media Conservation and its implementation, conservation of Biotic
	resources. भारत की राष्ट्रीय वननीति, वन संरक्षण के विधि प्रावधान तथा उनका कियान्वयन, जैविव
इकाई – 5	संसाधनों का संरक्षण।
Note / नोट	

Syllabus approved for The Semester. IV Dec/June... 2018

Department of Higher Education, Govt. of M.P. Post Graduate Semester wise Syllabus As recommended by Central Board of Studies and approved by the Governor of M.P. उच्च शिक्षा विभाग, म. प्र. शासन स्नातकोत्तर कक्षाओं के लिये सेमेस्टर अनुसार पाठयकम केंद्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म. प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

> 2017-18 Session

Class/ कक्षा

: M.A./ M.Sc. Geography

Semester/ सेमेस्टर

: IV

Subject/ विशय

: Geography

Title of Subject Group/

विषय समूह का शीर्षक

:Geography of health

Paper No.// प्रश्नपत्र कमांक

: स्वास्थय भूगोल

Compulsory/ अनिवार्य या

: IV (Optional)

Optional / वैकल्पिक अनिवार्य

: Optional

Max. Marks/ अधिकतम अंक

: 100 (85 + 15 CCE)

### Particulars / विवरण

Unit – 1	Definition, Nature and Significance of Health Goegraphy,  Development of Health, Geography its distinction from Medical  Sciences, relation with other allied sciences as well as social sciences.				
इकाई – 1	स्वास्थ्य भूगोल की परिभाषा, प्रकृति तथा महत्व, स्वास्थय भूगोल की विकास, चिकिकत्सा विज्ञान से इसका अंतर अन्य पिज्ञानों से तथा सामाजिक विज्ञानों से संबंध				
Unit - 2	Sources of diseases incidence data and other related information- primary and secondary sources. Elementary human Anatomy with special reference to respiratory, and digestive systems of human body.				
इकाई दृ 2	रोगजन्य ऑकडो के स्त्रोत तथा अन्य संबंधित सूचनायें – प्राथमिक एवं द्वितीयक स्त्रोत, मानव शरीर के श्वसन तथा पाचन तंत्र का मानवीय संरचना से संबंध				
Unit - 3	Ecology of diseases and disease epidemiology. Pathological				



	environmental social and cultural and economic factors responsible
	for consistion of disease and other ill – health conditions.
इकाई - 3	रोगों की परिस्थिति तथा रोग जन्य विज्ञान रोगों के कारण तथा अन्य अवस्वास्थयकारी दशाओं को प्रभावित करने वाले पैथोलॉजीकरण एवं प्यावरणीय, सामाजिक एवं सांस्कृतिक
	and trim
Unit – 4	Pollution syndrome; various types of pollution and their role in disease incidence, Air Pollution and disorders in respiratory system
	water pollution and water borne diseases.
इकाई - 4	प्रदूषण सिन्ड्रोम प्रदूषण के विभिन्न प्रकार तथा उनकी बीमारियों की उत्पत्ति में भूमिका, वायु प्रदूषण एवं श्वसन तंत्र मे अनियमितताएं, जलीय प्रदूषण एवं जल जनित रोग
Unit – 5	Classification of diseases. Bases of diseases classification.  International classification of diseases. Role of WHO in classification
	of diseases in the world.
इकाई - 5	रोगों का वर्गीकरण – वर्गीकरण के आधार, रोगों का अंतराष्ट्रीय वर्गीकरण, विश्व के रोगों के वर्गीकरण में विश्व स्वास्थय संगठन की भूमिका।
Note / नोट	The state of the s

#### Suggested Readings:

- 1. Banerji, B. & J. Hazra: Geo Ecology of cholera in West Bangal. University of Calcutta. 1980.
- 2. Cliff, A. & P. Haggett: Atlas of Disease Distribution. Basil Blackwell, Oxford, 1989.
- 3. Digby, A. & L. Stewart eds: Geflder, Health and Welfare. Routledge, New York, 1996.
- 4. Hazra, J. ed,: Health Care Planning in developing Countries. University of Calcutta, 1997.

Ine Semester\_IV\_Dec/June\_\_2018

Department of Higher Education, Govt. of M.P.

Post Graduate Semester wise Syllabus
As recommended by Central Board of Studies
and approved by the Governor of M.P.

उच्च शिक्षा विभाग, म. प्र. शासन
स्नातकोत्तर कक्षाओं के लिये सेमेस्टर अनुसार पाठयकम
केंद्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म. प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2017-18

Class/ कक्षा

: M.A./ M.Sc. Geography

Semester/ सेमेस्टर

: IV

Subject/ विशय

: Geography

Subject/ 19814

Geography of Manufacturing

Title of Subject Group/

: विनिर्माण उद्योगों का भूगोल

विषय समूह का शीर्षक

Paper No.//प्रश्नपत्र कमांक

: IV (Optional)

Compulsory/ अनिवार्य या
Optional / वैकल्पिक अनिवार्य

: Optional

Max. Marks/ अधिकतम अंक

: 100 (85 + 15 CCE)

#### Particulars / विवरण

Unit - 1	Nature, scope and recent developments, elements and factors of
	localization of manufacturing industries, centralization and
	decentralization of industrial enterprises.
इकाई – 1	प्रकृति, विषय क्षेत्र एवं नूतन विकास, वस्तुनिर्माण उद्योगों के तत्व उद्योगों की स्थापना के
	कारक, उद्योगों का केन्द्रीकरण एवं विकेन्द्रीकरण।
Unit - 2	Theories and models of industriel location: Weber, Isard and Hoover.
	Modern refinements to least-cost-theory; Critical review and
	application of industrial location theories.
इकाई दृ 2	उद्योगों के स्थानीकरण के सिद्धान्त एवं मॉडल, बेवर, लॉष, आइजक, हूवर, न्यूनतम मूल्य
	सिद्धान्तों का परिमार्जन, उपरोक्त सिद्धान्तों का समीक्षात्मक परीक्षण एवं उपयोग।
Unit - 3	Distribution and spatial pattern of manufacturing industries - Iron and

Syllabus approved for The Semester N \_\_\_\_\_ Dec/June \_\_\_ 2016

Translation of State of 19 30/0/19

Stell, textiles, chemicals, petro-chemicals, hardware and software
Industries.
विनिर्माण उद्योगों का वितरण एवं प्रतिरूप, लोहा एवं इस्पात उद्योग, वस्त्र उद्योग, रसायन
क्षेत्रीय उद्योग, पेट्रो केमिकल्स एवं साफ्टवेयर उद्योग।
Major industrial regions of U.S.A., Asia and Europe. Methods of
delineation of Manufacturing regions.
औद्योगिक प्रदेश के निर्धारण की विधियाँ, विश्व के प्रमुख औद्योगिक प्रदेश, संयुक्त राज्य
अमेरिका, एशिया एवं यूरोप के प्रमुख औद्योगिक प्रदेश।
Environmental degradation casued by manufacturing industries
Industrial hazards and occupational health. Impact of manufacturing
industries on economic development impact of globalization on
manufacturing sector, industries and its impact on the urban fringes,
changing industrial policy.
विनिर्माण उद्योगो के कारण उत्पन्न पर्यावरण अवनयन, औद्योगिक आपदाओं तथा उनका
स्वास्थ्य पर प्रभाव, आर्थिक विकास में उद्योंगों का प्रभाव, विनिर्माण उद्योंगों पर वैष्वरकरण का
प्रभाव नगरी सीमांत प्रदेशों पर उद्योंगों का प्रभाव, बदलती औद्योगिक नीतियों।

# Suggested Readings:

1. डॉ. प्रमीला कुमार एवं औद्योगिक भूगोल, म. प्र. हिन्दी ग्रंथ, डॉ. श्रीकमल शर्मा, अकादमी। विविद्यालय / स्वशासी महाविद्यालय अध्ययन मण्डल द्वारा संदर्भ ग्रंथों की सूची का विस्तार किया जावे।

Syllabus approved for The Semester IV DeetJune 2018

Department of Higher Education, Govt. of M.P.
Post Graduate Semester wise Syllabus
As recommended by Central Board of Studies
and approved by the Governor of M.P.
उच्च शिक्षा विभाग, म. प्र. शासन
स्नातकोत्तर कक्षाओं के लिये सेमेस्टर अनुसार पाठयकम
केंद्रीय अध्ययन मण्डल द्वारा अनुशंसित तथा म. प्र. के राज्यपाल द्वारा अनुमोदित

Session 2017 - 18

Class/ कक्षा

: M.A./ M.Sc. Geography

Semester/ सेमेस्टर

: IV

Subject/ विशय

Title of Subject Group/

: Geography

विषय समूह का शीर्षक

राजनैतिक भूगोल

विषय समूह का राजिय

: Political Geography

Paper No.// प्रश्नपत्र कमांक

: IV (Optional)

Compulsory/ अनिवार्य या
Optional / वैकल्पिक अनिवार्य

: Optional

Max. Marks/ अधिकतम अंक

: 100 (85 + 15 CCE)

# Particulars / विवरण

Unit – 1	Nature, scope subject matter and recent development in political geography approaches to study.
इकाई - 1	राजनैतिक भूगोल की प्रकृति, क्षेत्र, विषय वस्तु, राजनीति भूगोंल का, नवीन विकास, राजनीतिक भूगोल के अध्ययन के उपागम।
Unit – 2	Geographic elements of the State; Physical elements, Human elements, economic elements, relation of Political geography and environment.
इकाई दृ 2	राज्य के भौगोलिक तत्वः भौतिक तत्व मानवीय तत्व आर्थिक तत्व, नवीन विकास, राजनीतिक भूगोल तथा पर्यावरण का संबंध।
Unit - 3	Themes in Political Geography: State, Nation, Nation – State and Nation building, frontiers and boundaries. Colonisation, decolonization. Neocolonization, Federalism and other forms of Governance, Conflicts and Cooperation.

Syllabus approved for The Semester W. Dec/June 2018

21 march 30/6/19

इकाई – 3	राजनीतिक भूगोल के प्रमुख अध्ययनिबन्दु, राज्य, राष्ट्र.—राज्य तथा राष्ट्र निर्माण, सीमान्त तथा सीमाएं, उपनिवेषीकरण अनोपनिवेषवाद तथा नव उपनिवेषीकरण संघवाद तथा शासन के अन्य
Unit – 4	प्रकार, विवाद तथा सहकार।  Georglitical significance of Indian Ocean, Political geography of SAARC
इकाई - 4	Region. Impact of geography on Foreign Policy of India हिन्दमहासागर का भूराजनैतिक महत्व, दक्षेस देशों का राजनैतिक भूगोल, भारत की विदेशनीति पर
	इसके भूगोल का प्रभाव। Changing Political map of India, Interstate issues water disputes and riparian
Unit – 5	claims. New emerging issues and conflicts of Indian Politics. भारत का परिवर्तनशील राजनैतिक मानचित्र, अंतरप्रांतीय मुद्दे, जल विवाद तथा नदी जल बंटवारे
इकाई — 5	भारत का परिवर्तनशील राजनातक मानायत्र, अंतरप्रासान युर्

Note नोट

# Suggested Readings:

विविविद्यालय / स्वशासी महाविद्यालय अध्ययन मण्डल द्वारा संदर्भ ग्रंथों की सूची का विस्तार किया ज

Syllabus approved for

Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates

# As recommended by Central Board of Studies and approved by H.E. the Governor of M.P. Session

SEMESTER - IV

M.A. / M Sc. Geography PAPER-IV Practical-I

Max. MARKS 100

- Remote sensing: meaning definition, introduction of technique, process of remote scanning unit as elements, application.
- Aerial photographs; introduction, air photos, cameras, its scale, types of air photes and its pretation.
- Stop analysis: gradient, inter pretation through C.K. Wentworth method. Unit 3
- Geological maps and profiles formations
- Unit 5 Frequency distribution and graphs.

Distribution of Marks Lab. work (3 houses) 80 Record & Viva - 20

#### Suggested Readings:

- 1. Singh R.L. Practical Geography
- 2. Sharma J.P. Practical Geography
  - 3. Pawar R.S. Practical Geography

Syllabus approved for The Semester IV Derflune 2018

Department of Higher Education Govt. of M.P. Semester Wise Syllabus for Postgraduates As recommended by Central Board of Studies

# and approved by H.E. the Governor of M.P. Session

SEMESTER - IV

#### M.A. / M Sc. Geography PAPER - IV Practical-II

Max. MARKS 100

- Unit-1 Theodolite surveying: introduction ad types, introduction of its parts, bearings and close traverse method an triangular method.
- Unit 2 Theodolite survey: do at least two exercise from two distinct field,s its uses and merits and demerits.
- Unit 3 Special field report and survey: regional and population survey in slum area of nearby town (1) idetification of study area and problem (2) collection of data related to social, economic and demographical attributes.
- Unit 4 Geographical excursion: at least one week excursion in or outside the base

#### Distribution of Marks

Field work surveying(3 houses) 50 Tour Report - 30 Record & Viva - 20

# Suggested Readings:

- 1. Singh R.L. Practical Geography
- 2. Sharma J.P. Practical Geography
- 3. Pawar R.S. Practical Geography

Syllabus approved for Semester IV Dening 2018

	17-18
RIMENT	LIST OF EXAMINERS 2017-18
GEOGRAPHY DEPARTMENT	F EXAMIN
OGRAP	LIST O

9412485221		9229695781	9926218936					9826240292		000000000000000000000000000000000000000	3081181808	7990) 6700767				09349171443 0989796180		000000000000000000000000000000000000000	9219888563	860 / 000 000	2400756		0135-2656499		9981214086
Aligarh 9	S	Gwalior 9	Gwalior 9	Aligarh	Meerut	Chhatarpur	Jhansi(U.P.)	Gwalior	Gwalior	Bhcpal	Gwalior	Agra	Kaipur	Bnopal	Gwallor	Agra	Panchmarhi(Hoshan	gabad)		Pauri Garhwal	Gwalior	Delhi	Dehradun	Chhatarpur	Sabalganh
	0)	Govt.S.L.P. P.G. College	Govt. K.R.G. P.G. College	Department of Geography, Aligarh Muslim University	Meerut College	Govt. Maharaja College	973/1, Behind Elite Cinema, Civil	Govt. V.R.G. P.G. College	Govt. V.R.G. P.G. College	Govt. M. L.B. Girls P.G. College	Govt. K.R.G. P.G. College	R.B.S. College	Pandit Ravisankar University	Administrative Academy	Bhagvat Shahya College	R.B,S. College	Compage O	GOVI. COILEGE, FANCAMASA	117, Pandav Nagar, New Sahganj	Department of Geography, HNB Garhwal University Campus	Vinay Nagar, 13 - 12, Sec CU	Govt. T.R.S. College	opellog San	C.C.C. College	P.G. College Govt. College
Retal, Professor & H.O.D.		ant Professor	Assistant Professor	Professor	Reader	Professor	Professor	Assistant Professor	Assistant Professor	Assistant Professor	Professor & H.O.D.	Professor & H.O.D.	Reader	Assistant Professor	Assistant Professor	Professor		Professor & H.O.D.	Retd. Professor	Head	Retd. Professor	Professor	Reader	Reader	Professor Professor
	resth	Dr. A.K. Singh	Dr. Abha Varshney	Prof. Ali Mohammad	Dr. Alka Gautam	Dr. Alok Roy	Dr. Amir Aijaz	Or Amit Kumar			Dr. Aniu Gupta	Dr. Anupama Singh	Dr. Anusuia Beghel	Dr. Arun Prakesh	Dr. Atindra Singh	Tomar Dr. Avinash Kumar	Singh	Dr. B.L. Roy	Dr. B.L. Sharma	Prof. B. L. Teli	Or R P Singh	BP	Dr. B.S. Negi	Dr. B.S. Panday	Dr. B.S. Rajbut
1	2.	3.	4	5.	. 9	7	00	o	10	11.	12	13.	14.	15.	16.	17.		18.	19.	20.	24	22	23	24.	25.

	•	19719410346			70												T	T				07			T	94 9406506+88	T	T	T				010	240		*	Centra 3
		0E74 2E22R03	2007767-110	17071000	3323211211	3770076										0105044404	8472841484		9425787318			9826464861,07	652-242285	09810002953		9827368695,94	06506788		1			27363364	942503573	9425801540			
	Srinagar Garhwal	arn		(L)			Bhopal	1	7,1	Bhander (Daya)	Ata(U.P.)	Sidhi	Indore		Bhopal	Hathras	Gorakhpur	Gorakhpur	Gwalior	Varanasi	Tikamgarh	Shahdol		Delhi	Rewa(M.P.)	Sepont		Bilaspur	Sagar	Yavetmal(Meharastra			Sagar	Jabaipur			
aña eña	ography, HNB			Jawa			ege	9	Raje Sindia College	Govt. College	J. N.P.G. College	Govt P.G. College	Gout Art & Commerce P.G.	College	R. P. E.G.	P.C. Baola College	Gorakhour University	Corakbair University	Goldanipul Office	GOVT, M.L.B. Conrego	Kashi Hindu University	Govt. PG College	Pandit Sambhu Nath Sukie College		Kironmal College	Village & Post Siffalia	Govt. P. G. College	Govt. Girl's P.G. College	Hari Singh Gour University		Cills college			+	Govt. Maha Kaushal		
Professor	Chairman D	Professor G	. +6		Professor	-	-	etd. Prot.	+	+	+	1			Professor	Deader	Readel	Professor	Professor	Assistant Professor	Reader	Professor	Professor & H.O.D.		Professor	Professor	Principal	Defector	Professor	Reader	Assistant Professor			Retd. Professor	Assistant Professor		
Dr. Bela Mansa	D. Maithani	Dr. D. P. Chaturvedi	D.D.Gupta	D.K. Dwedi		Dinech Rawat	-	E 7 lamali		O N Divit	0	DI. n.L. Silalilla	Dr. H.L. Sharma	Ur, H.S. Shekh	SCEC NO.	Ur. H.S. Taudav	Dr. H.S. Garg	Dr. Hira Lal	Dr. J.N. Panday	Dr. Jagat Singh	Dr Jagdish Singh	Dr K K Chaturvedi	Dr KK Pavasi		Dr KK Sharma	Dr K P Dwedi	Dr. K.S. Sengar		Dr. Kaberi Damedkar	Dr. Kailash Chubey	Dr. Kalpana Abasahab	Deshmukh	Chn.	Cr. Kamal Sharma	Dr. Kamalni Singh Shiwas Assistant Professor		
27.	28.	29.	-		32		1		1		37.	30.	39	40.		41.	42.	43.	44.	45.	46	40.	48	10.	V	50	51.		52.	53	54			1	55.		

		9827057507,24 35659						0734-2512355										07582-234006	281013/43/	9826220394				011-	27553850,0981	8346909		9893178380			
	Penradun	Smallor oya Bazar, lashker	Morar, Gwalior	Gwalior	Bhopal	Ajmar	Srinagar Garhwal	Alirajpur, Jhabua	Allehabad	Datia	Morar, Gwallor	Bhopal	Prathvipur(Tikamgaliti	Chhatarpur	Nainital	Udaipur		Sagar, Pin-470003	New Delhi	Bhopal	Mahidpur(Ujjain)	Itarsi		Jaipur	Delhi		Delhi	Jaipur	lainir	indian in the second	
7-10	40, Nala Pani Road	Maina Wali Gali, Opp. Old High Court, Lashker/ 09, Sonesh Colony noya Bazal	Govt. S.L.P.P.G. College	J-66A, Madhav Nagar	Sarojni Naidu Girl's P.G. College	Govt. P.G. College	Department of Geography, HNB Garhwal University	Higher Education, College of Excell Alirajour, Inabua	Allehabad University	Govt. P.G. College	Govt. S.L.P.P.G. College	Govt M.L.B Girls P.G. College	Govt. College, Prathvipur	Govt. Meharaja Chhatrasal Singh	Kumaon University	School of Social Sciences,	Rajasthan Vidhyapeeth, Deemed	University  Dr. Hari Singh Gour University	Or Dall Single Code	Court MI B Girls P G College	Cort College Marielous	Govt. College/	Govt. Mariatina Carrerina P.G. Collede	Rajesthan University	Delhi University		Delhi University	14-C, Anita Colony, Gandhi Nagar	C-83, Govindpuri, University Road	Rajasthan University	
150	1	Retd. Projesso, & Nadditional Director	Assistant Professor (	Retd. Professor	Professor		Prof.	Principal		nt Professor	Assistant Professor	Assistant Professor	Principal	Professor	Drofocor	Dean			H.O.D.	Assistant Professor	Professor	Assistant Professor	Professor	Drofocoor	Professor	Keada		Professor	Reducing Dringing	Professor	
Prof Kamloch Kilmor	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	Ur. Kirti Sexena	Dr. Kirti Shukla	Dr. Kusum Agrawal	Dr. Kusum Mathur	Dr. M.L. Jain	Dr. M. S. Negi	Dr. M.L. Nath	Dr. M.N.Singh	Dr. M.S. Sisodia	Dr. Mayank Kulshresth	Dr. Mini Kochar	Dr. P.C. Goutam	Dr. P.C. Jain	, C C C	Prof. P. C. Ilwall	FIOI. F R Vyds	V	Dr. P. Soni	Dr. Padmini Pani	Dr. Peter Charan	Dr. Prabhaker Mishra	Dr. Pramod Pagare		Dr. Preeti Mathur	Dr. R. B. Singh		Dr. R. V. Singh	Dr. R.B. Singh	Dr. R.C. Tripathi Prof. R. D. Doi	
57		00.	.69	.09	61.	62.	63.	64.	65.	.99	67.	68.	69.	70.		17.	.7)		73.	74.	75.	76	77.		78.	79.		80.	81.	83.	

ALS 507251	4-7-1	0362360	0001080116	07683240136,9	425337229	0004560473	930136960	annothing a		59890 000000	62644 2420361								0,000	2341312		(0731) 2/8845	0425495826	2700017		9301123775 GUD 52 SE	- 6		09451559555.	mail-skantgeograph y@gmail.com	1 22027, 01074		
	Gwallor		Pin-470003		Пкатдан		D. D. Nagar	Govind Pur	Bhopal	Sihor	Gwalior		New Delhi	Bropal	Shikohabad(U.F.)	Saharanpur	Gorakhpur	Hathras	Udaipur	Gwalior	Aligarh	Mahu(Indore)	Mhow	Sagar	Bhopai	o long	GWalloi	Bhopal(M.P.)	Gorakhpur(U.P.)		Ambah(Morena)		
	57, Yamuna Nagar, Thatipur		iversity		•	College	MIRPG College/8H-99		10	Saloul Chandra Cakhar Aaiad College	Madhay College		Jamia Miliya Islamiya	Caroini Naidu Girl's P.G. College	A.D. College	apallon or airi vi	J.V. Jain P.G. College	Goraknpur University	P. C. Bagia College	Monan Lai Sunitadia Cimora Morar	5 Sraddha Nand Nagai, North	Aligarh Muslim Olliversing	Govt. P.G. College, Island	Dr. Hari Singh Gour University	Iherneshver Complex, Blok 9,	Flet No. 4,	Govt. M.L.B.P.G. College	r 10000 Chivali Nagar	E-100/23, Sillvaji reger	D.D.O., Gorakiipui Oiliveres	Amhah Autonomous P.G. College	-	
	Retd. Professor 57	Professor		200			+	Professor	1	+	Assistant Professor	and the State of Stat	Desference	Professor	Assistant Professor Head of	Department	Professor	Professor	Professor & H.O.D.	Prof. and Head	Retd. Professor	Professor	Professor	COHSTOR	Professor & 11.0.0.	Profesor	Professor		Professor	Reader & H.O. D.		Shivraj Singh Tomar Assistant Professor	
	R D Gupta	R.K. Kalgaonkar		R K Shrivastri	Dr R.P. Tiwari		R.P.C. Singh	1	Keta	bey		Dr. Ranjana Dixit			Dr. Renu Sharma		Dr. S.C. Bansal			prof Cadhana Kothan	Or Cakintala Prakash	Or Salahıddin	Dr. Saniav Sahni	Dr. Sanjay Serm	Dr. Santosh Shukla	Dr. Sarojni Pancholi	Gindra Singh	Dr. Shallendia Siligii	P. Chalantala Verma	Dr. Shiva Kant Singh		Dr.	
	84 Dr	T			88 0		89. D	00	91.	92   [		94.		95.	96		98	00	400	100	101	102.	103.	104	105.	106		107.	-	109.		110.	

	09,22							795					M-9411250285	M-9826464861											
	9425113309,22	10010	2341312					9893249795	47																
	Gwalior	New Delhi	Gwalior	Bilaspur (CG)	Jabalpur	Demoh	Bilaspur	Morar(Gwalior)	Mahu(Indore) UTTOWN	Blind, N.P.	Morar, Gunlier	Mosera, m.P.		of Shah and M.P.		Uppain, M.P.	2017-18		11917	3°/					
1-5-	Govt. M.L.B.P.G. College	Shivani College, Raja Garden	C-55, Govindpuri	CM Dubey PG College	Mahakoushal College	Govt. P.G. College	C.M.D. College	V.R.G.P.G. College	Ambedkar Sansthan, M P   55 R	Gout. M.J.S. college, Brind.	Govt. V.R.G. P. G. College	Gost- P. G. College, Morena.	National P. G. College Brown	A. P. G. Callege St. of al	1000	Madhov College, Uzain	for the Examination 2017-18	0	)	11965			The state of the s		
	Assistant Professor	Reader	Retd. Professor	Professor	Professor & H.O.D.	Professor	Professor	Assistant Professor	-							Professor	Approved	Supplied to	0 00	· ·	7	Broken,	11.9.00		
	111. Dr. Sima Chandel		113. Dr. U.C. Tripathi	-	-	1	1	118. Dr. Vijendra singh	119 Dr. Y. G. Joshi	120. Dr. Nirmala Khalkho	121. Dr. Poonam Vasnik	22. Dr. Vijay Singh Rath	Da A S Yaday	of the same of the same	4. D. S. N. F. D. D.	25. Dr. Vikram Varma				July July	30/6/				
1	-	1	-		1	-	-	-	1	7	12	12	1.0	101	7	125.							*		