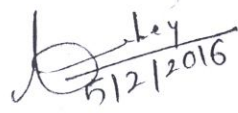
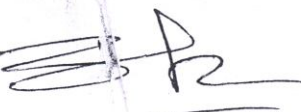
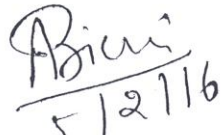


प्रश्नपत्र	प्रश्नपत्र का शीर्षक	अधिकतम अंक	न्यूनतम उत्तीर्णांक
		सैद्धांतिक सी.ई	संग्रहालयिक सी.ई
I	Oceanography समुद्र विज्ञान	85	15 28 05
II	Urban Geography नगरीय भूगोल	85	15 28 05
III	Geography of Tourism पर्यटन भूगोल	85	15 28 05
IV	Agricultural Geography कृषि भूगोल	85	15 28 05
Practical	Practical -I प्रायोगिक प्रथम	50	— 17 —
Practical	Practical -II प्रायोगिक द्वितीय	50	— 17 —
<u>चतुर्थ सेमेस्टर</u>			
I Compulsory	Research Methodology in Geography भूगोल मे शोध प्रविधि	85	15 28 05
II (Optional) <u>कोई चीज़ 1.</u>	Remote Sensing Technique सुदूर संवेदन तकनीक	85	15 28 05
2.	Geography of Population जनसंख्या भूगोल	85	15 28 05
3.	Regional Planning and Development प्रादेशिक नियोजन एवं विकास	85	15 28 05
4.	Bio-Geography जैव भूगोल	85	15 28 05
5.	Geography of Health स्वास्थ्य भूगोल	85	15 28 05
6.	Geography of Manufacturing विनिर्माणउद्योगों का भूगोल	85	15 28 05
7.	Political Geography राजनीतिक भूगोल	85	15 28 05
Practical	Practical -I प्रायोगिक प्रथम	50	— 17 —
Practical	Practical -II प्रायोगिक द्वितीय	50	— 17 —


5/2/2016
(DR. ARCHANA PUROHIT)


5/2/16
(DR. S.S. BAGHEL)


5/2/16
(DR. ANJALI VILAYET)


5/2/16
(DR. SANJAY SOHAM)

DEVI AHILYA VISHWAVIDYALAYA, INDORE

2017-18 Onwards

Class- M.A.\ M.Sc. Previous **GEOGRAPHY**

Semester III (Final)

I Oceanography

85+15 CCE

II Urban Geography

III Geography of Tourism

IV Agricultural Geography

Practical Geography . 1

50

Practical Geography . 2

50

Semester IV

I Research methodology in Geography

(Complusory)

85+15 CCE

Optional Papers (Any three)

1. Remote sensing Technique
 2. Population Geography
 3. Regional Planning and development
 4. Bio-Geography
 5. Geography of Health
 6. Geography of Manufacturing
 7. Political Geography.

Internship/Project (Compulsory)

Practical - I

Practical - II

 15/12/2016

DR Anchana punolwi

Bru
5-2-16

Am P
5/2/16


5-25-16

2016-17 onwards
Semester / सेमेस्टर : III

Title of Subject Group : Oceanography

Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : I

Max. Marks 100 (85 + 15 CCE)

इकाई - 1 समुद्र विज्ञान की प्रकृति एवं विषय क्षेत्र, भूमि तथा जल का वितरण, सामुद्रिक तली की बनावट, प्रशांत अंधे तथा हिन्द महासागर का तलीय उच्चावच

Unit-1 Nature and scope of oceanography, distribution of land and water, surface configuration of the ocean floor, submarine relief of the pacific, Altantic and Indian ocean.

इकाई - 2 सामुद्रिक जल का संगठन, तापक्रम तथा लवणता, क्षौतिज एवं लम्बवत् वितरण

Unit-2 Composition of oceanic water, distribution of temperature and salinity. Horizontal and Vertical distribution.

इकाई - 3 सामुद्रिक जल धाराओं का प्रवाह, ज्वारभाटा तथा धारा, सामुद्रिक निक्षेप एवं उनके स्रोत तथा प्रकार

Unit-3 Circulation of oceanic water waves, tides and currents. Ocean deposits their Sources and types.

इकाई - 4 प्रवाल तथा प्रवालभिति, उनके प्रकार एवं उत्पत्ति के सिद्धांत, भोजन तथा खनिज के स्रोत रूप में महासागर, हिन्द महासागर के विशिष्ट संदर्भ में

Unit-4 Corals and coral reefs: types and theories of their origin, ocean as a source of food and Minerals with special reference to Indian ocean.

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

Unit-5 Chemistry of the sea Biological Environment of Sea and impact of human on the marine environment.

Suggested Readings :

1. Garrison, T.: Oceanography- An Introduction to Marine Science.
2. Books/Cole Pacific Grove, USA, 2001.
3. King, C.M.A.: Oceanography for 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. जलवायु एवं समुद्र विज्ञान – त्रिपाठी

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

Abum
5-2-16

5-2-16

Amj
5-2-16

5-2-16

Semester / सेमेस्टर : III

Title of Subject Group : Urban Geography

Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : II

Compulsory

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

Unit-1 Nature and scope of Urban Geography, different approaches and recent trends in Urban Geography; origin and growth of urban settlements: functional classification.

इकाई - 1 नगरीय भूगोल की प्रकृति एवं विषय वस्तु, विभिन्न उपागम एवं नूतन प्रवृत्तियाँ, नगरीय अधिवास की उत्पत्ति एवं विकास। कार्यिक वर्गीकरण।

Unit-2 Urban systems: urban growth and theories. Urban hierarchy, Central Place theory of Christaller 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 पदानुक्रम केंद्रीय स्थिति सिद्धांत, किरिटलर एवं लॉश का सिद्धांत, नगरीय अधिवास अध्ययनों में भारतीय भूगोल वेत्ताओं का योगदान उपनिवेशकालकी उपनिवेशोत्तर संरचना।

Unit-3 Urban morphology-city core, commercial, industrial and residential areas; modern urban landscape. Morphology of Indian 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।

Unit-4 Land use models: concentric zone theory, sector model, multiple nuclei Model; cityregions, urban expansion, umland and periphery. Contemporary urban issues.

इकाई - 4 भूमि उपयोग मॉडल, सकेंद्रीय क्षेत्र सिद्धांत, सेक्टर मॉडल, वहुनाभिक मॉडल, नगर-प्रदेश, नगरीय प्रसार, प्रभाव प्रदेश, समसामयिक नगरीय मुद्दे।

Unit-5 Urban policy and planning: development of medium and small sized towns, planning for new wards, city planning, green belts, garden cities urban policy; contemporary issues in urban planning; globalization and urban planning in the Third World, urban landuse planning with special reference to India.

इकाई - 5 भारत के संदर्भ में नगरीय नीतियाँ तथा नियोजन, लघु एवं मध्यम आकार के नगरों का विकास, नवीन वार्डों का नियोजन, नगर नियोजन, हरितपट्टी, उद्यान नगर, नगरीय नीतियाँ, तृतीय विश्व के देशों में नगर नियोजन व समकालीन मुद्दे, नगरीय नियोजन तथा वैश्वीकरण, नगरीय भूमि उपयोग नियोजन।

5/2/2016

5-2-16

5-2-16

5/2/16

Suggested Readings :

1. Alam, S. Manzoor: Hyderabad-Secunderabad: Twin Cities. Asia Publishing House, Bombay, 1964. Berry, B.J.L & F.F. Horton: Geographic Perspectives on Urban Systems. Prentice Hall, Englewood Cliffs, New Jersey, 1970.
2. Carter H.: The Study of Urban Geography: Edward Arnold Publishers, London, 1972.
3. Chorley, R.J. Op. & Haggett, eds: Models in Geography. Methuen, London, 1972.
4. Dickinson, R.E. City and Region. Routledge, London, 1964
5. Duncan, O.O.: Metropolis and Region. John Hopkins Press, Baltimore, 1960.
6. Gibbs, J.P.: Urban Research Methods D. Von Nostrand Co. Inc. Princeton, New Jersey, 1961.
7. Hauser, Philip M. and Schnore Leo, eds.: The Study of Urbanization. Wiley, New York, 1965. Johnson, J.H.: Urban Geography Pergamon Press, London 1967.
8. Kundu, Amitabh: Urban Development and Urban Research in India Khanna Publications, 1992. Madhav P., ed.: Contributions in Geography, Vol. VII, Urban Geography. Heritage, New Delhi, Mayer H.M. & C.F. Kohn, eds.: Readings in Urban Geography University of Chicago Press 1955. Mumford, L.: Culture of Cities. McMillan & Co. London, 1958.
9. Nagia, Sudesh: Delhi Metropolitan Region - A Study in Settlement Geography. Rajesh publication. 1976.
10. नगरीय भूगोल बंसल।
11. नगरीय भूगोल आर. वी. मण्डल।
विश्वविद्यालय / स्वशासी महाविद्यालय अध्ययन मण्डल द्वारा संदर्भ ग्रंथों की सूची का विस्तार किया जावे।

Semester / सेमेस्टर : III

Title of Subject Group : Geography of Tourism

Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : III

Compulsory

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

इकाई -1 पर्यटन के आधार भूत तत्व, पर्यटन की परिभाषा पर्यटन को प्रभावित करने वाले कारक ऐतिहासिक प्राकृतिक सामाजिक-सांस्कृतिक एवं आर्थिक, यात्रियों को प्रोत्साहित करने वाले कारक (आराम, मनोरंजन, उधोग के रूप में पर्यटन के तत्व)

Paru
5-2-16

Dhoni
5-2-16

Dhoni
5-2-16

Unit-1 Basics 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 industry, s.)

इकाई -2 पर्यटन भूगोल इसका स्थानिक लगाव, क्षेत्रीय तथा स्थैतिक आयाम, सार्वजनिक सांस्कृतिक ऐतिहासिक तथा आर्थिक आयाम, पर्यटन : सार्वजनिक परिस्थितिकी नृजातीय तटीय एवं साहस्रकार्य पर्यटन, राष्ट्रीय एवं अंतराष्ट्रीय पर्यटन, वैश्वीकरण तथा पर्यटन

Unit-2 Geography of tourism - its spatial affinity, areal and location dimensions comprising physical, cultural, historical, and economic, tourism: cultural, eco-ethno-coastal and adventure tourism, national international tourisms, globalization and tourism.

इकाई -3 भारतीय पर्यटन: पर्यटन आकर्षण के प्रादेशिक आयाम पर्यटन का विकास पर्यटन प्रोत्साहन

Unit-3 Indian tourism: regional dimension of tourist attraction: evolution of tourism, Promotion of tourism

इकाई -4 सहायक तथा अधोसंरचना तंत्र – लघु एवं अधिक दूरी के गतव्य, एजेन्सियां एवं मध्यस्थ आवास, तथा पूरक आवास, अन्य सुविधायें, पर्यटन सर्किट भारतीय होटल उद्योग

Unit- 4 Infrastructure and support system- short and longer destination – agencies and intermediaries accommodation and supplementary accommodation; other facilities, Tourism Circuits, Indian Hotel Industry.

इकाई -5 पर्यटन का प्रभाव भौतिक, आर्थिक एवं सामाजिक, दृष्टिकोण, सकारात्मक, एवं नकारात्मक प्रभाव पर्यावरणीय पर्यटन की आधुनिक प्रवृत्तियों, स्थानिक प्रतिरूप तथा आधुनिक परिवर्तन विदेशी मुद्रा की भूमिका

Unit-5 Impact of tourism; physical economic and social perceptions positive and negative impacts; Environment laws and tourism-current trends, spatial patterns and recent and changes; role of foreign capital.

Suggested Readings :

- 1 Bhatia A.K. : Tourism Development : Principles and Practices. : Sterling Publishers, New Delhi 1996.
- 2 Bhatiya, A.K. International Tourism – Fundamentals and Practices, Sterling, New Delhi (1991) .
- 3 Chandra R.H. : Hill Tourism Planning and Development : A Sustainable Relationship Delhi , 1998.
- 4 Hunter C and Green H. : Tourism and the Environment : A Sustainable Relationship Routledge, London, 1995.
- 5 दास पपिया पर्यटन भूगोल मध्य प्रदेश हिन्दी ग्रन्थ अकादमी भोपाल।
- 6 रैना ए.के. पर्यटन प्रबंध सिद्धान्त और व्यवहार अभिनव प्रकाशन अजमेर 2007।
- 7 सिंह सुमन्ता, डॉ. वी.पी. सिंह मध्य प्रदेश में पर्यटन आदित्य पब्लिशर्स, बीना 2000।
- 8 व्यास राजेश कुमार भारत में पर्यटन विद्या विहार नई दिल्ली , 2008।
- विश्वविद्यालय/स्वशासी महाविद्यालय अध्ययन मण्डल द्वारा संदर्भ ग्रंथों की सूची का विस्तार किया जावे।

5/2/2016

mp
5/2/16

5-2-16
5-2-16
5-2-16
5-2-16

Semester / सेमेस्टर : III

Title of Subject Group : Agricultural Geography

Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : IV

Compulsory /

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

इकाई -1 कृषि भूगोल की प्रकृति विषय क्षेत्र एंव महत्व, कृषि भूगोल के अध्ययन के उपागम, वस्तु, क्रमबद्ध तथा प्रोद्धिक : कृषि की उत्पत्ति तथा प्रकीर्णन

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 -2 कृषि भूमि उपयोग के निर्धारण तत्वः भौतिक, आर्थिक सामाजिक सरंथागत तथा तकनीकी, कृषि रिथिति के विभिन्न वहुआयामी कारकों के आधारित सिद्धांत वॉनथ्यूनेन का कृषि अवरिथिति सिद्धांत, तथा उसमें नवीन संशोधन

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 -3 भूमि उपयोग तथा भूमि क्षमता वर्गीकरण, कृषि उत्पादकता की संकल्पना तथा मापन, कृषि दक्षता तथा शस्य संयोजन, विभेदन तथा विशिष्टीकरण

Unit – 3 Land use and land capability classification; concepts and measures of agricultural productivities, agricultural efficiency and crop combination, diversification and specialization.

इकाई -4 कृषि प्रकारिकी तथा प्रदेश :- कृषि प्रकारिकी की कोरट्रोटिकी की स्कीम, कृषि प्रदेश वर्गीकरण का व्हीटलिसी का आलोचनात्मक पुर्नवालोकन, कृषि प्रादेशीकरण की विधियाँ

Unit – 4 Agricultural typology and regions; Kostrovickis scheme of agricultural typology critical review of Whittlesey's classification agricultural regions, methods of agricultural regionalization.

इकाई -5 भारत में कृषि :- भूमि उपयोग तथा परिवर्तन शस्य प्रतिरूप, भारत में उत्पादकता का प्रादेशिक प्रतिरूप, हरित क्रांति तथा उसका प्रभाव, श्वेत क्रांति, भोज्य अल्पता, तथा भोज्य अतिरेक प्रदेश, भारतीय कृषि की विशिष्ट समस्यायें एंव उनका प्रवंधन, भारत में कृषि नीतियाँ

Unit – 5 Agriculture in India- Land use and changing cropping pattern.

Regional pattern of Productivity in India. Green revolution and its impact, white revolution; food deficit and food surplus regions; Specific Problems in India agriculture and their management, Agricultural policies in India.

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।

12/2/2016

Amrit
5/2/16

DR
5-2-16

ABM
5-2-16

विश्वविद्यालय / रवशासी महाविद्यालय अध्ययन मण्डल द्वारा संदर्भ ग्रंथों एवं सूचों का विस्तार किया जावे।

2016-17 Onwards
Practical Geography -I
Semester- III

M.M.-50

Unit I

Map Projection : Gnomonic, stereographic and Orthographic Projection by Mathematical Methods.

Unit II

Normal and Interupted Sinusoidal and Mollweide projection by mathematical methods.

Unit III

Resection by Plane Table.

Unit IV

Prismatic Compass Survey- Measurement of Included and quadrant angles and adjustment of closing error by Bawditch method.

Unit V

Measurement of Deviation- Mean,standard & Quartile deviation, Chisquare & 't' test.

Scheme of marks

1-	Field Work -	15
2-	Lau Work -	20
3-	Record +Viva -	15

DEVI AHILYA VISHWAVIDYALAYA, INDORE

2012-13 Onwards
Practical Geography -II

Semester- III

Unit I

Procure a topographical map of 1:50,000 scale to study the settlement selected.

Unit II

Collect demographic,social & economic data of the village from Census Reports to Study the temporal changes in the profile of such characteristics.

Unit III

Preparation of settlement site map through rapid survey to map the residential,commercial,recreational,educational,religious and other prominent features.

Abby
5/2/2016

Dmp
5/2/16

BB
5-2-16

ABW
5-2-16

Unit IV

Conduct Socioeconomic survey of the area personally with a structural questionnaire, personal observation and perception.

Unit V

Prepare a critical field survey reports with photograph and sketches in addition to maps and diagrams.

M.M.-50

Scheme of marks

1-	Report	-	30
2-	Presentation	-	10
3-	Viva-voce	-	10

Semester / सेमेस्टर : IV

Title of Subject Group : Research Methodology in Geography

Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : I

Compulsory /

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

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 research, 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 hypothesis-Types of hypothesis and confidence levels, survey & Critical review of Literature and preparation of bibliography and reference materials, methods of review of Literature.

इकाई – 2 शोध समस्याओं की पहचान, शोध का विशिष्टिकरण एवं शोध के उददेश्य, परिकल्पनाओं का निर्माण, फरिकल्पनाओं के प्रकार एवं सार्थकता स्तर, साहित्य सर्वेक्षण, संदर्भ ग्रंथ सूची का निर्माण एवं सम्बन्धी 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.

5/2/2016

Dmp
5/2/16

5.2.2016

Benn
5.2.16

इकाई - 3 भौगोलिक औंकड़ों एवं सूचनाओं की प्रकृति, स्थानिक एवं अस्थानिक, कालिक, प्राथमिक एवं द्वितीयक औंकड़ों के स्रोत, धरातल पत्रक, सूचकांकों एवं चरों का युनाव, प्रश्नावली, अनुसूची साक्षात्कार।

Unit-4 Rearrangement of central tendencies and dispersion, Variance, Correlation & regression.

इकाई - 4 केंद्रीय प्रवृत्ति का पुनर्व्यवस्थापन, विचलन एवं प्रसरण, सहसंबंध, प्रतीपगमन।

Unit-5 Sampling design, sampling and types and procedure, standard error and testing, Tabulation of data, comparison of samples-parametric (T & F) and Non-parametric test (Chisquare test), Interpretation of data.

इकाई - 5 प्रतिचयन प्रारूप, प्रतिचयन का प्रकार एवं विधियाँ, मानक त्रुटि एवं परीक्षण, औंकड़ों का सारिणीयण, प्रतिचयनों का तुलनात्मक अध्ययन-प्राचलिक (T & F) एवं अप्राचलिक परीक्षण (Chisquare वर्ग), औंकड़ों की व्याख्या।

Suggested Readings :

1. Kothari, C.R. Research Methodology.
2. Kothari, C.R. Quantitative Technique.
3. Mishra, H.N., "Research Methodology in Geography.
4. मुखर्जी, राधारमन, सामाजिक अनुसंधान एवं सर्वेक्षण।
5. Peter Haqket " Quantitative Techniques in Geography.
6. Peter Hagget "Models in Geography.
7. Cole and King "Statistical Analysis in Geography.
8. श्रीवास्तव, वी.के. "सांख्यिकी भूगोल।
9. गुकर्जी, रविंद्रनाथ - सामाजिक शोध व सांख्यिकी।
10. द्विवेदी आर.एन. - रिसर्च मेथडॉलजी।
11. Deshprabhu- Suchitra- Sociological research.
12. यादव हीरालाल, "शोध प्रविधि एवं मात्रात्मक
13. भूगोल "राधा पब्लिकेशन 1994" विश्वविद्यालय/स्वशासी महाविद्यालय अध्ययन मण्डल द्वारा संदर्भ ग्रंथों की सूची का विस्तार किया जावे।

Semester / सेमेस्टर : IV

Title of Subject Group : Remote Sensing Technique

Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : I

Optional /

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

Unit-1 Historical development of remote sensing. Relevance of remote sensing in geography, Electro- magnetic Spectrum. Remote sensing systems: Platforms, sensors.

इकाई - 1 सूदूर संवेदन तकनीकी का ऐतिहासिक विकास, भूगोल में सूदूर संवेदन की उपयोगिता, विद्युत चुम्बकीय स्प्रेक्ट्रम् सूदूर संवेदन - प्लेटफार्म, संवेदक।

5/2/2016

5/2/16

5/2/16

5/2/16

Unit-2 Air photos and photogrammetry; Types of Air photos, Scales and ground coverage of air photos, Air photogrammetry system- Films, Filters, aerial cameras, Film exposures.

इकाई - 2 वायु फोटोचित्र एवं फोटोग्रामिती-वायु फोटोचित्र के प्रकार, वायु फोटोचित्र का मापक, वायुफोटोग्रामिती तंत्र-वायु फोटोचित्र में फ़िल्म, फ़िल्टर, वायर कैमरा, फ़िल्म अनावरण।

Unit-3 Elements of vertical photographs, relief displacement image parallax, stereoscopic air photo interpretation , shape , size, pattern, tone, texture, shadows, site.

इकाई - 3 ऊर्ध्वाधर फोटोग्राफ के तत्व, उच्चावच, रथानांतरण, फोटो पेरेलेक्स स्टीरियो स्पोक से वायु फोटोचित्रों की व्याख्या-आकृति, आकार, प्रतिरूप, आमा, गठन, परछाई, स्थिति।

Unit-4 Satellite remote sensing: Platforms of satellite remote sensing- LANDSAT, SPOT, RADARSAT, IRS, INSAT : Principles and geometry of scanners, orbital Characteristics of satellite remote sensing.

इकाई - 4 उपग्रह सूदूर संवेदन - उपग्रह दूर संवेदन के प्लेटफार्म, लैण्ड सेट, स्पॉट, राडार सेट, आई.आर.एस., इन्सेट। संवेदक के सिद्धांत और ज्यामितीय। दूर संवेदन की कक्षीय विशेषताएँ।

Unit-5 GIS- (Geographical Information system)- GIS System- Definition of aGeographical information system, Scope of Geographical information system , Elements of Geographical Information. System Methodology of GIS procedure .

इकाई - 5 भौगोलिक सूचना तंत्र की प्रक्रिया का विधितंत्र, भौगोलिक सूचना तंत्र की परिभाषा, भौगोलिक सूचना का क्षेत्र, भौगोलिक सूचना तंत्र के तत्व, भौगोलिक सूचना तंत्र की प्रक्रिया का विधितंत्र।

Suggested Readings :

- (1) American Society of Photogrammetry : Manual of Remote Sensing ASP, Falls Chukh , V.A. 1983.
- (2) Barrett E.C. and L.F. Curtis : Fundamentals of Remote Sensing and Air Photo Interpretation , Mcmillion , Newyork 1992.
- (3) शर्मा जे.पी. प्रयोगात्मक भूगोल रस्तोगी पब्लिकेशन 2008-09।
- (4) तिवारी राम चन्द्र, त्रिपाठी सुधाकर प्रयोगात्मक भूगोल प्रयाग पुस्तक भवन इलाहबाद। विश्वविद्यालय / स्वशासी महाविद्यालय अध्ययन मण्डल द्वारा संदर्भ ग्रंथों की सूची का विस्तार किया जावे।

Semester / सेमेस्टर : IV

Title of Subject Group : Geography of Population

Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : II

Optional /

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

Unit-1 Nature and scope of Population Geography. Development of population Geography as field of specialization. Its relation with the

5/2/2016

mp
5/2/16

5-2-16

Parw
5-2-16

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, इस जनसंख्या भूगोल का जनांकिकी से संबंध, जनसंख्या आंकड़ों के स्रोत एवं आंकड़ों की विश्वसनीयता, जनसंख्या आकड़ों 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 संरचना, नगरीकरण, विश्व के जनसंख्या प्रदेश।

Unit-4 Population Dynamics : Measurement of Fertility and Mortality; World patterns of fertility and mortality. Demographic Transition International Migration.

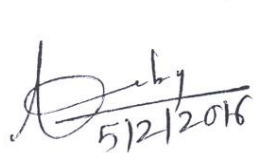
इकाई - 4 जनसंख्या की गत्यात्मकता, प्रजननता एवं मर्त्यता का मापन, प्रजननता एवं मर्त्यता का विश्व प्रतिरूप, जनांकिकी प्रत्यावर्त्तन, अंतर्राष्ट्रीय प्रवास।

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.

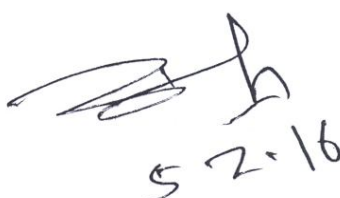
इकाई - 5 जनसंख्या तथा संसाधन विकास, अनुकूलतम् जनसंख्या, एवं न्यून जनसंख्या एवं अति जनसंख्या की संकल्पना। जनसंख्या के सिद्धांत-मात्रास्, वृद्धि की रीमायें विश्व की जनसंख्या समस्यायें।

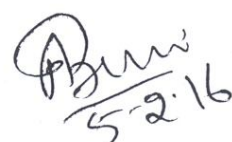
Suggested Readings :

1. 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. Kammeir ; An Introduction to Population. The Guiford Press, New York, London, 1998.
9. Garnier, B.J. ; Geography of Population. Longman London, 1970


5/2/2016


5/2/16


5/2/16


5/2/16

10. चाँदना, आर.सी. :— जनसंख्या भूगोल, कल्याणी पब्लिशर्स नई दिल्ली, 2001।
विश्वविद्यालय/स्वशासी महाविद्यालय अध्ययन मण्डल द्वारा संदर्भ ग्रंथों की सूची का विस्तार किया जावे।

Semester / सेमेस्टर : IV

Title of Subject Group : Regional Planning & Development

Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : III

Optional /

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

Unit-1 Regional concept in geography, conceptual and theoretical framework, changing concept of regions, concept of space. Types of region: Formal and functional: Uniform and nodal single purpose and composite regions in the context of planning: regional hierarchy.

इकाई - 1 भूगोल की प्रादेशिक संकल्पना, संकल्पनात्मक तथा सैद्धांतिक फैमवर्क, 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।

Unit-2 Approaches to Delineation of different types of regions and their utility in planning. 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.

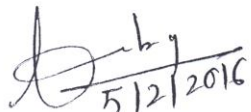
इकाई - 2 विभिन्न प्रकार के प्रदेशों में सीमांकन के उपागम तथा उनकी नियोजन में उपयोगिता, भौतिक प्रदेश, संसाधन प्रदेश, सामाजिक, आर्थिक विकास के रंतर की भिन्नता के अनुसार प्रादेशिक नियोजन, विशिष्ट उद्देश्य प्रदेश—नदी घाटी प्रदेश, महानगरीय प्रदेश समस्या ग्रस्थ प्रदेश, बाढ़ तथा सूखा ग्रस्त, आदिवासी प्रदेश।

Unit-3 Planning process- temporal and spatial dimensions: short term and long term perspectives of planning. Planning for regional development and multi regional planning in a national context.

इकाई - 3 नियोजन प्रक्रिया—नियोजन के लघुकालिक एवं दीर्घ कालिक संदर्श, प्रदेश के विकास का नियोजन एवं राष्ट्रीय संदर्भ में बहुप्रादेशिक नियोजन।

Unit-4 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.

इकाई - 4 प्रादेशिक नियोजन व्यूह रचना— सकेंद्रण विरुद्ध प्रकीर्णन, विकसित तथा विकासशील देशों के नियोजन प्रणाली का प्रतीकात्मक अध्ययन, भारत की प्रादेशिक योजना का मूल्यांकन, विकास के सूचक तथा उनके आँकड़ों के स्त्रोत, प्रादेशिक विकास तथा असमानताओं के स्तरों मापन, भारत के संदर्भ में अध्ययन।


5/2/2016


mp
5/2/16


5/2/16


Renu
5/2/16

Unit-5 Concept of Multi-level planning; decentralized planning; peoples participation in the planning process; panchayat raj system role and relationship of panchayati raj institution (Village panchayat, panchayat simiti and Zila parasid) and administrative structure (Village, panchayat, block & district). Regional development in India-problems and prospects.

इकाई - 5 बहुरत्नीय नियोजन की संकल्पना— विकेंद्रीकृत नियोजन, नियोजन प्रक्रिया में जनभागीदारी, पंचायत राजतंत्र, पंचायत राज्य संरथानों की भूमिका तथा संबंध (ग्राम पंचायत, पंचायत समिति एवं जिला परिषद) एवं प्रशासकीय मे रचना (ग्राम पंचायत, ब्लाक तथ जिला, भारत मे 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.

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

Semester / सेमेस्टर : IV

Title of Subject Group : Biogeography

Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : IV (Optional)

Optional /

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

Unit-1 Scope and development of Biogeography Environment, Habitat and Plant animal association, biome types.

इकाई - 1 जैव भूगोल का विषयक्षेत्र 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 तत्त्व, वनों का विश्ववितरण तथा उनके प्रमुख समुदाय, नवीन भूद्घो पर पादपों का क्रमिक विकास बाढ़ के मैदानों पूर्ववर्ती टिम्नी क्षेत्रों के पादपों की अध्ययन।

Unit-3 Zoogeography and its environmental relationship with special reference to tropical, temperate, cold forests and tidal regions.

इकाई - 3 प्राणीभूगोल तथा उनका पर्यावरण से संबंध, उष्णकटिबंधीय, शीतोष्णकटिबंधीय शीतकटिबंधीय, वनीय तथा ज्वारीय क्षेत्रों के विशेष संदर्भ में।

Unit-4 Palaeobotanical and Palaoclimatologically changes in India and its impact on biosphere.

इकाई - 4 पुरावानस्पतिकी तथा पुराजलवायुविक आधारों पर भारत मे हुए पर्यावरणीय परिवर्तन तथा उसका जैव मण्डल पर प्रभाव।

1/12/2016
mp
5/2/16
5-2-16
Renu
5/2/16

Unit-5 National Forest Policy of India, Legal Provisions of Forest conservation and its implementation, conservation of Biotic resources.
इकाई - 5 भारत की राष्ट्रीय वननीति, वन संरक्षण के विधि प्रावधान तथा उनका क्रियान्वयन, जैविक संसाधनों का संरक्षण।

Suggested Readings :

- 1- Agrawal, D.P. Man and Environment in India Through Ages, Book & Books, 1992.
- 2- Bradshaw, M.J. : Earth and Living Planet, ELBS, London, 1979.
- 3- Cox, C.D. and Moore, P.D.: Biogeograph : An Ecological and Evolution Approach 5th Ed. Blackwell, 1993.
- 4- Gaur, R. : Environment and Ecology of Early Man in Northern India R.B. Publication Corporation, 1987.
- 5- Hoyt, J.B. : Man and the Earth, Prentice Hall, U.S.A. 1992.
- 6- Huggett, R. J. : Fundamentals of Biogeography, Routledge, U.S.A. 1998.
- 7- डॉ पचोली सरोजिनी एवं गदुने राजेश्वरी, जैव भूगोल, म. प्र. हिन्दी ग्रंथ अकादमी। विश्वविद्यालय / रवशासी महाविद्यालय अध्ययन मण्डल द्वारा संदर्भ ग्रंथों की सूची का विस्तार किया जावे।

Semester / सेमेस्टर : IV

Title of Subject Group : Geography of Health

Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : V (Optional)

Optional /

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

Unit-1 Definition, Nature and Significance of Health Geography.

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, स्वास्थ्य भूगोल का विकास, चिकित्सा विज्ञान से इसका अन्तर, अन्य विज्ञानों से तथा सामाजिक विज्ञानों से संबंध

Unit-2 Sources of disease 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 - 2 रोगजन्य औंकड़ों के स्रोत तथा अन्य सम्बन्धित सूचनाएँ – प्राथमिक एवं द्वितीयक स्रोत, 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 causation of diseases and other ill-health conditions.

इकाई - 3 रोगों की परिस्थिति तथा रोग जन्य विज्ञान, रोगों के कारण तथा अन्य अस्वास्थ्यकारी दशाओं को प्रभावित करने वाले पैथोलॉजीकल एवं पर्यावरणीय, सामाजिक एवं सांस्कृतिक आर्थिक कारण

5/2/2016

5/2/16

5.2.16

5/2/16

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 में अनियमिततायें, 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 अन्तराष्ट्रीय वर्गीकरण, विश्व के रोगों के वर्गीकरण में विश्व स्वास्थ्य संगठन की भूमिका

Suggested Readings :

1. Banerji , B. & J. Hazra: Geo-Ecology of Cholera in West Bengal. 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.
5. Howe, G.M.: A World Geography of Human Diseases. Academic Press, London, 1977.
6. Learmonth, A.T.A.: Patterns of Disease and Hunger-A Study in Medical. Geography.
7. David and Charles, Victoria, 1978.
8. Learmonth, A.T.A.: Disease Ecology. Great Britain, 1988.
9. May, J.M.: Studies in Disease Ecology. Hafner Pub. New York, 1961.
10. May, J.M.: Ecology of Human Diseases. M.D. Pub., New York, 1959.
11. May, J.~ Tlie, /: Orld Atlas of Diseases. Nat. Book Trust, New Delhi, 1970.
12. - ICIshal)r : Medical Geography. Methuen, London, 1972.
13. स्वास्थ्य भूगोल - कैलाश चौबे।
14. पोषण।
विश्वविद्यालय/स्वशासी महाविद्यालय अध्ययन मण्डल द्वारा संदर्भ ग्रंथों की सूची का विस्तार किया जावे।

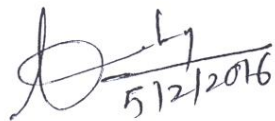
Semester / सेमेस्टर : IV

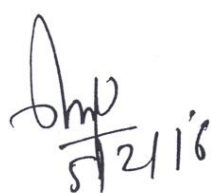
Title of Subject Group : Geography of Manufacturing

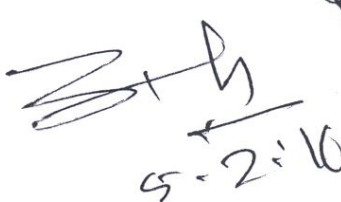
Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : VI

Optional /

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


5/12/2016


Dmp
5/2/16


B
5-2-16


Renu
5.2.16

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 एवं उद्योगों की स्थापना के कारक, उद्योगों का केन्द्रीकरण एवं विकेन्द्रीकरण।

Unit-2 Theories and models of industrial location : Weber, Losch, Isard and Hoover. Modern refinements to least-cost-theory; Critical review and application of industrial location theories.

इकाई - 2 उद्योगों के स्थानीकरण के सिद्धान्त एवं मॉडल, बेबर, लॉश, 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 Steel, textiles, chemicals, petro-chemicals, hardware and software Industries.

इकाई - 3 विनिर्माण उद्योगों का वितरण एवं प्रतिरूप, लोहा एवं इस्पात उद्योग, वस्त्र उद्योग, रसायन क्षेत्रीय उद्योग, पेट्रो केमिकल्स एवं साफ्टवेयर उद्योग।

Unit-4 Major industrial regions of U.S.A., Asia and Europe. Methods of delineation of Manufacturing regions.

इकाई - 4 औद्योगिक प्रदेश के निर्धारण की विधियाँ, विश्व के प्रमुख औद्योगिक प्रदेश, संयुक्त राज्य अमेरिका, एशिया एवं यूरोप के प्रमुख औद्योगिक प्रदेश।

Unit-5 Environmental degradation caused 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 fringe, changing industrial policy.

इकाई - 5 विनिर्माण उद्योगों के कारण उत्पन पर्यावरण अवनयन, औद्योगिक आपदाओं तथा उनका स्वास्थ्य पर प्रभाव, आर्थिक विकास में उद्योगों का प्रभाव, विनिर्माण उद्योगों पर वैश्वरकरण का प्रभाव नगरी सीमांत प्रदेशों पर उद्योगों का प्रभाव, बदलती औद्योगिक नीतियाँ।

Suggested Readings :

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

Semester / सेमेस्टर : IV

Title of Subject Group : Political Geography

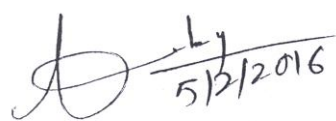
Paper No. / प्रश्नपत्र क्रमांक : VII

Optional /

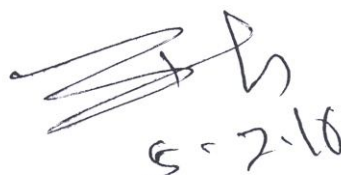
Max. Marks अधिकतम अंक : 100 (85 +15 CCE)

Unit-1 Nature, scope subject matter and recent development in political geography approaches to study.

इकाई - 1 राजनीतिक भूगोल की प्रकृति, क्षेत्र, विषय वस्तु, राजनीति भूगोल का, नवीन विकास, राजनीतिक भूगोल के अध्ययन के उपागम।

 5/2/2016

 5/2/16

 5-2-16

 5/2/16

Unit-2 Geographic elements of the State; Physical elements, Human elements economic elements, relation of Political geography and environment.

इकाई - 2 राज्य के भौगोलिक तत्वः भौतिक तत्व मानवीय तत्व तथा आर्थिक तत्व, 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.

इकाई - 3 राजनीतिक भूगोल के प्रमुख अध्ययनबिन्दु, राज्य, राष्ट्र-राज्य तथा राष्ट्र निर्माण, शीमान्त तथा सीमाएं, उपनिवेशीकरण अनोपनिवेशवाद तथा नव उपनिवेशीकरण संघवाद तथा शासन के अन्य प्रकार, विवाद तथा सहकार।

Unit-4 Geopolitical Significance of Indian Ocean. इकाई - 4 हिन्दमहासागर का भूराजनैतिक महत्व, दक्षेस देशों का राजनैतिक भूगोल, भारत की विदेशनीति पर भूगोल का प्रभाव।

Unit-5 Political geography of SAARC Region. Impact of geography on Foreign Policy of India, Changing Political map of India, Interstate issues: water disputes and riparian claims. New emerging issues and conflicts of Indian Politics.

कोई - 5 भारत का परिवर्तनशील राजनैतिक मानचित्र, अंतराज्यीय जल विवाद एवं तटवर्ती दावे, भारत की राजनीति के उभरते मुद्दे तथा विवाद।

Suggested Readings :

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

Semester / सेमेस्टर : IV

Title of Subject Group : Practical I

Compulsory /

Max. Marks अधिकतम अंक : 50

Unit-1 Drainage density map, frequency curve,

इकाई - 1 अफवाह शनत्व मानचित्र, अवर्ति वक

Unit-2 Aerial photographs, development of air photo, interpretation techniques, types of photographs, photo mosaic and their comparision with topographical maps.

इकाई - 2 वायु / हवाई फोटो चित्र, हवाई फोटो चित्र का विकास, व्याख्या तकनीक, हवाई फोटो चित्र के प्रकार, फोटो जाल एवं धरातल पत्रक के साथ उनकी तुलना।

Unit-3 Quantitative techniques- Correlation & Regraslion.

Unit-4 Level of Significance- Parametric test & Nonparametric tests.

Unit-5 Remote Sensing techniques & GIS/GPS & their application in Geographical studies.

*K. S. Gururaj
26.5.15*

इकाई - 5 सूदूर संवेदन तकनीक - जी.आई.एस. जी.पी.एस. एवं उनके व्यावहारिक प्रयोग
भौगोलिक अध्ययन)

Scheme of Marks

1. Lab Work : 30
2. Record book : 10
3. Viva : 10

Semester / सेमेस्टर : IV

Title of Subject Group : Practical II

Compulsory /

Max. Marks अधिकतम अंक : 50

Unit-1 Dumpy level- Levelling and contouring.

इकाई - 1 डंपी लेवल - तलमापन एवं समोच्च रेखांकन।

Unit-2 Theodolite survey.

इकाई - 2 थ्योडोलाइट सर्वेक्षण।

Unit-3 Traffic Survey.

इकाई - 3 ट्राफिक सर्वेक्षण।

Unit-4 Geographical Study of an area & Report writing

इकाई - 4 किसी क्षेत्र का भौगोलिक अध्ययन एवं लेखन

Unit-5 Nearest neighbour technique.

इकाई - 5 Nearest neighbour technique.

Scheme of Marks

1. Survey : 15
2. Lab Work : 15
3. Area Report : 10
4. Record Viva : 10

Ans
26.5.15