Introduction, Concept Need and Types of Regional Planning



Dr. Jagdish Chand
Assistant Professor (Geography)
Govt. College Sangrah

Year	Core Courses	Ability Enhancement	Skill Enhancement Course	Discipline Specific Elective (DSE) (4)	Generic Elective GE (2)
		Compulsory Course	(SEC) (2)		()
		(AECC) (2)			
1 st	English/ MIL-1 Physical Geography (GEOGP 101 CC) DSC-2A	(English/ MIL Communication) / Environmental Science			
	English/ MIL-1 General Cartography (Practical) (GEOGP 102 CC) DSC-2B	Environmental Science/ (English/ MIL Communication)			
2 nd	English / MIL-2 Human Geography (GEOGP 201 CC) DSC-2C English /MIL-2 Environmental Geography (GEOGP 202 CC) DSC- 2D		Regional Planning and Development (GEOGP 203 SEC) Remote Sensing and GPS (GEOGP 204 SEC)		
3 rd			Geographic Information System (Practical) GEOGP 301 SEC)	Geography of India (GEOGP 303-1 DSE) Or Economic Geography (GEOGP 303-2 DSE)	Disaster Risk Reduction (GEOGP 305-GE 1)
			Field Techniques and Survey based Project Report (Practical) (GEOGP 302 SEC)	Disaster Management (GEOGP 304-1 DSE) Or Geography of Tourism (GEOGP 304-2 DSE)	Sustainability and Development (GEOGP 306- GE 2)

REGIONAL PLANNING AND DEVELOPMENT (GEOGP 203 SEC)

Unit	Topic		
1	Introduction, Concept, Need and Types of Regional Planning, Characteristics and		
	Delineation of Planning Region		
2	Regionalization: Concept, Hill Region: Case study of Himachal Pradesh(Physical		
	and Cultural aspects)		
3	Models for Regional Planning, Growth Pole Theory and Core Periphery Model		
4	Regional Development Initiatives: Case Studies, Integrated tribal Development		
	Programme (ITDP), Damodar Valley Corporation(DVC)		

REGIONAL PLANNING AND DEVELOPMENT (GEOGP 203 SEC)

- Blij H. J. De, 1971: Geography: Regions and Concepts, John Wiley and Sons.
- Claval P.l, 1998: An Introduction to Regional Geography, Blackwell Publishers, Oxford and Massachusetts.
- Peet R., 1999: Theories of Development, The Guilford Press, New York.
- Chandna, R.C., 2016: Regional Planning and Development
- Salariya. P.K. Regional Planning and Development

Introduction, Concept Need and Types of Regional Planning

- Regional planning may be defined as the integrated management of the economic, social, and physical resources of a spatially bounded area.
- Regional plans and policies have been proposed and carried out since the beginnings of civilized settlement. In the modern era, regional plans have been promulgated for sub-national, multijurisdictional areas such as metropolitan areas.
- Comprehensive regional plans have also been devised for poly-nucleated urban areas and for open regions such as river basins.
- Because, for historical reasons, regions often lack governmental organization congruent with their natural or economic characteristics, the realization of regional planning goals, policies, and projects has often been constrained or limited.

CARACTERISTICS OF PLANNING



STEP INVOLVED IN PLANNING

Analyzing Opportunities



Setting Objectives



Developing Premises



Identifying Alternatives



Evaluating Alternatives



Selecting an alternative



Implementing action plan



Reviewing

प्रादेशिक नियोजन का परिचय

INTRODUCTION TO REGIONAL PLANNING

The concept of region is one of the most fundamental concept in geography.

- प्रदेश की संकल्पना भूगोल में एक आधारभूत अवधारणा है। भूगोल के अध्ययन में प्रदेश की अवधारणा का सम्बन्ध क्षेत्रीय उपागम (Regional Approach) से सम्बन्धित है।
- धरातल पर सभी क्षेत्र अपने आप में एक जैसे दिखाई नहीं देते। धरातल के एक भाग से दूसरे भाग की ओर जाने पर भौतिक एवं गैर-भौतिक तत्त्वों के वितरण में बहुत अधिक अन्तर एवं विषमताएं देखने को मिलती हैं।
- धरातल पर पाए जाने वाले विभिन्न क्षेत्रों का अपना अलग अस्तित्व एवं पहचान है जिसके आधार पर किसी क्षेत्र विशेष को उसके आसपास के क्षेत्र से अलग किया जा सकता है।
- भूगोल में क्षेत्र की संकल्पना का सम्बन्ध भी पृथ्वी के धरातल पर पाई जाने वाली विषमताओं एवं समानताओं को समझने से है। विभिन्न क्षेत्रों के क्षेत्रीय स्वरूप को अच्छी तरह से समझने के लिए प्रदेश की अवधारणा तर्कसंगत एवं उपयोगी है।

क्रमबद्ध भूगोल (SYSTEMATIC GEOGRAPHY)- इस भूगोल के अन्तर्गत सर्म्पूण विश्व को एक इकाई मानकर अध्ययन किया जाता है। इसमें सामान्य भौगोलिक महत्त्व के विशिष्ट तत्त्वों का अध्ययन सम्मिलित है। जिसमें से प्रत्येक संघटक का अध्ययन परस्पर एक-दूसरे के सम्बन्ध में क्षेत्रीय विभिन्नताओं के आधार पर किया जाता है, क्रमबद्ध भूगोल के अन्तर्गत अध्ययन किए जाने वाले संघटकों का अनुभाविक उपागम के आधार पर विश्लेषण एवं उनका सामान्यीकरण या नियमों का प्रतिपादन एवं क्रियान्वन भी किया जाता है। क्रमबद्ध भूगोल की प्रमुख विशेषताएं निम्नलिखित हैं:

- क्रमबद्ध भूगोल में भौगोलिक वातावरण के किसी एक विशिष्ट तत्त्व का अध्ययन किया जाता है।
- यह विधि राजनैतिक इकाइयों पर आधारित है।
- क्रमबद्ध भूगोल में किसी एक तत्त्व विशेष के क्षेत्रीय वितरण को प्रस्तुत किया जाता है।
- क्रमबद्ध भूगोल में किसी एक तत्त्व विशेष के आधार पर विभिन्न प्रकार तथा उप-प्रकार निश्चित किए जाते हैं।
- क्रमबद्ध विधि एकाकी रूप (Unitary Form) प्रस्तुत करती है।

प्रादेशिक भूगोल (REGIONAL GEOGRAPHY)- प्रादेशिक भूगोल में समस्त संसार को विभिन्न प्रदेशों में विभाजित करके विभिन्न भौतिक एवं सांस्कृतिक तथ्यों का समग्र रूप समरूपता के आधार पर निर्धारित किया जाता है। प्रादेशिक भूगोल में सम्पूण विश्व को समरूप विशेषताओं वाले क्षेत्रों में विभाजित किया जाता है। प्रादेशिक भूगोल की प्रमुख विशेषताएं निम्नलिखित हैं:

- प्रादेशिक भूगोल में किसी एक प्रदेश का सभी भौगोलिक तत्त्वों के सर्न्दभ में एक इकाई के रूप में अध्ययन किया जाता है।
- यह विधि भौगोलिक इकाइयों पर आधारित है।
- प्रादेशिक भूगोल में किसी प्रदेश के वातावरण तथा मानव के बीच सम्बन्ध प्रस्तुत किया जाता है।
- प्रादेशिक भूगोल में प्राकृतिक या भौगोलिक प्रदेशों का सीमांकन किया जाता है।
- प्रादेशिक विधि किसी प्रदेश की समस्त यथार्थता प्रस्तुत करती है।

प्रादेशिक नियोजन की सकल्पना

The Concept of Regional Planning

- वर्तमान व्यवस्था में किसी भी देश में प्रादेशिक नियोजन, उसके वैज्ञानिक एवं तीव्र विकास के लिए अत्यन्त आवश्य है।
- क्षेत्रीय नियोजन वृहत, मध्यम तथा सूक्ष्म स्तर (MACRO, MESO AND MICRO LEVEL) का हो सकता है। वृहत और मध्य स्तरीय नियोजन में क्षेत्रीय असमानताएं बनी रहती हैं।
- इन क्षेत्रीय असमानताओं को दूर करने के लिए तथा प्रति व्यक्ति आय में वृद्धि करने के लिए एवं अन्य क्षेत्रीया, असमानताओं की दर सूक्ष्म स्तरीय नियोजन (MICRO LEVEL PLANNING) अनिवार्य एवं आवश्यक हो जाता है।

- ❖ प्रादेशिक नियोजन की प्रक्रिया एक अनुशासन के रूप में अनेक दार्शनिक उपागमों, नियमों, रणनीतियों और तकनीकों सम्बन्धित है।
- ❖ इस प्रकार से क्षेत्र के बहुमुखी विकास में राष्ट्र ीय लक्ष्यों को ध्यान में रखते हुए यह आर्थिक, सामाजिक अं पर्यावरण सम्बन्धी विकास के पहलुओं को समन्वित करने का महत्त्वर्पूण प्रयास है।
- ❖ क्षेत्रीय नियोजन का मुख्य उद्देश्य विभिभू-खण्डों एवं विकास प्रक्रियाओं का वैज्ञानिक समन्वयन करना है।

भारत में प्रादेशिक नियोजन Regional Planning in India

- India has centralized planning and the task of planning in India has been entrusted to the Planning Commission of India.
- Planning Commission of India is a statutory body headed by the Prime Minister and has a Deputy Chairman and other members.
- However, the Planning Commission of India is recently is now "National Institution for Transforming India" or simply NITI Aayog.
- The planning in the country is largely carried out through the array of Five Year Plans.
- At present, the **Twelfth** Five Year Plan is running, which was initiated in 2012 with a focus on 'Faster, More Inclusive and Sustainable Growth'. Normally, there are two approaches of planning. They are
 - ☐ Sectoral planning
 - ☐ Regional planning

Sectoral Planning

Sectoral planning means formulation and implementation of the sets of schemes or programs aimed at development of various sectors of the economy such as agriculture, irrigation, manufacturing, power, construction, transport, communication, social infrastructure, and services.

Regional Planning

Since all the regions of India have not developed on the same lines, therefore, to reduce the regional imbalances, regional planning was introduced.

Target Area Planning

In order to reduce the regional and social disparities, the Planning Commission introduced the 'target area' and 'target group' approaches to planning.

Some of the examples of **target area planning** directed towards the development of target areas are:

- ✓ Command Area Development Program;
- ✓ Drought Prone Area Development Program;
- ✓ Desert Development Program; and
- ✓ Hill Area Development Program.

- ❖ The examples of target area planning are the Small Farmers Development Agency(SFDA) and Marginal Farmers Development Agency (MFDA).
- ❖ Hill Area Development Programs were initiated during the Fifth Five Year Plan. The plan covers 15 districts comprising all the hilly districts of Uttarakhand, Mikir Hill and North Cachar hills of Assam, Darjeeling district of West Bengal and Nilgiri district of Tamil Nadu.
- Adjoint aims of Hill Area Development Program were harnessing the indigenous resources of the hilly areas through the development of horticulture, plantation agriculture, animal husbandry, poultry, forestry, and small-scale and village industry.
- ❖ Drought Prone Area Program was initiated during the Fourth Five-Year Plan with the objectives of providing employment to the people in drought prone areas and creating productive assets.
- The drought prone area in India largely covers semi-arid and arid tract of Rajasthan; Gujarat; Western Madhya Pradesh; *Marathwada* region of Maharashtra; *Rayalseema* and *Telangana* plateaus of Andhra Pradesh & Telangana; Karnataka plateau; and highlands and interior parts of Tamil Nadu.

प्रादेशिक नियोजन की आवश्यकता एवं उद्देश्य

Need and Objectives of Regional Planning

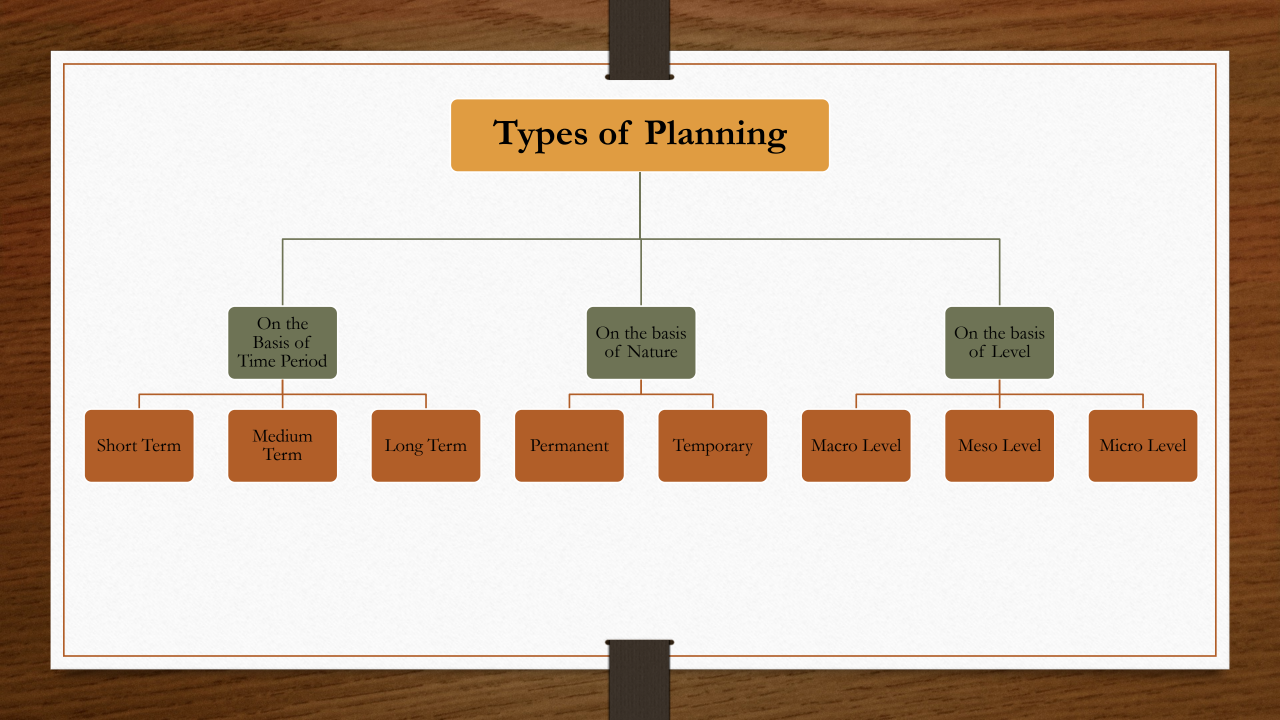
प्रादेशिक नियोजन निम्नलिखित उद्देश्यों के आवश्यक है

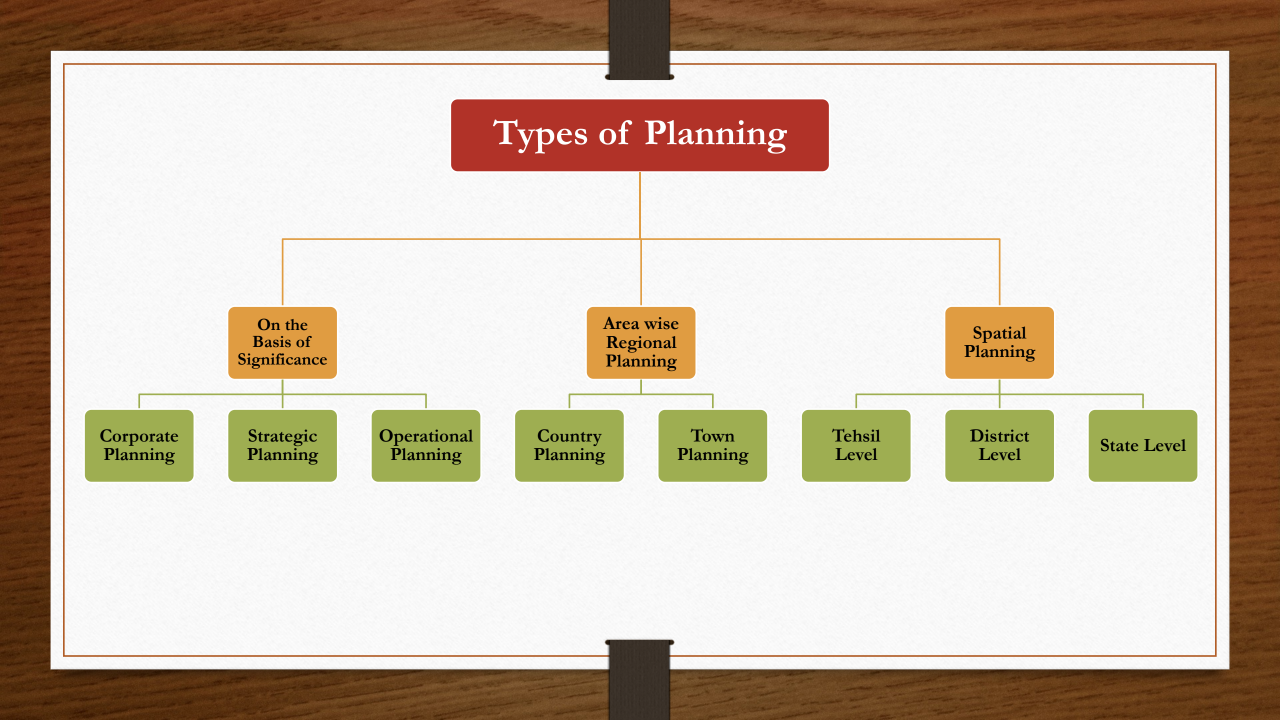
- To develop resources (संसाधनों को विकसित करना)
- To promote economic opportunity (आर्थिक अवसरों में वृद्धि)
- To remove economic disparities and regional disparities (आर्थिक असमानताओं एवं क्षेत्रीय विषमताओं की समाप्त करना)
- To balance the economy and sound it (अर्थव्यवस्था को सन्तुलित एवं मजबूत करना)

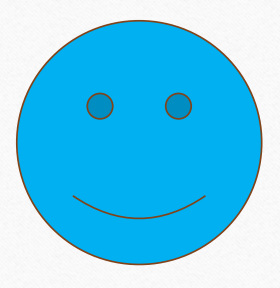
- To improve the environment (पर्यावरण में सुधार लाना)
- Public Welfare (जनकल्याण करना)
- To promote intra regional linkages (क्षेत्रीयता अन्तः सम्बन्धता को बढ़ाना)
- To inter relate the basic theories of regional planning (प्रादेशिक नियोजन के आधारभूत सिद्धान्तों को अन्तः सम्बन्धित करना)

प्रादेशिक नियोजन के प्रकार

Types of Regional Planning







Thank You