

# UPSC Mains 2024

## Mentorship Assignment

### Day – 01 /365

#### (Phase 01: NCERT)

#### Topics: Class 6<sup>th</sup> NCERT (Geography + Polity)

(Geography Chapter 1, 2 + Polity chapter 1, 2)

निर्धारित समय – 1 घण्टे  
Time Allowed: One Hour

अधिकतम अंक : 70  
Maximum Marks: 70

NAME	TEST DETAILS	
Phone No.		
Date of Test		
Topics Name	Mentors Signature	
Today's Topic for Mains Question		
6th Geography New NCERT	6th Social Science (Civics): Polity	
1. हमारे सौर मंडल में पृथ्वी 2. ग्लोब और मानचित्र द्वारा ज्ञान	.1 विविधता की समझ .2 विभिन्नता एवं भिन्नता	
Self- Remark (Student use only )		

- Q1. विविधता से आप क्या समझते हैं ? विविधता के लाभ एवं विविधता के प्रमुख कारकों का सविस्तार वर्णन करें ।  
What do you understand by diversity? Describe in detail the benefits of diversity and the main factors of diversity. **(10 Marks: 150 words)**
- Q2. विभिन्न समाजों और संस्कृतियों के अद्वितीय आदर्शों और परंपराओं के साथ विविधता कैसे जुड़ी होती है? इसके साथ ही विविधता के सांस्कृतिक और सामाजिक पहलुओं का विश्लेषण करें। How is diversity associated with the unique ideals and traditions of different societies and cultures? Along with this, analyze the cultural and social aspects of diversity. **(10 Marks: 150 words)**
- Q3. विविधता और विभिन्नता पर सांस्कृतिक, राजनीतिक, और आर्थिक पहलुओं का प्रभाव कैसे होता है? समाज में विविधता को प्रोत्साहित करने के उपायों के बारे में चर्चा करें। How are cultural, political, and economic aspects of diversity and diversity impacted? Discuss ways to encourage diversity in society. **(10 Marks: 150 words)**
- Q4. आपके खुद के अनुभवों के आधार पर, विविधता और विभिन्नता के प्रति आपका दृष्टिकोण कैसा है और यह आपके व्यक्तिगत और सामाजिक जीवन को कैसे प्रभावित करता है? Based on your own experiences, what is your attitude towards diversity and diversity and how does it affect your personal and social life? **(10 Marks: 150 words)**
- Q5. पृथ्वी सौर मंडल में किस तरह से स्थित है ? पृथ्वी और सौर मंडल के अन्य ग्रहों के बीच के विशेषता क्या हैं और ये कैसे पृथ्वी के संबंध में महत्वपूर्ण हैं? How is the Earth located in the solar system? What are the characteristics between Earth and the other planets in the Solar System and how are these important in relation to Earth? **(10 Marks: 150 words)**
- Q6. पृथ्वी, सौर मंडल के अन्य घटकों से कैसे जुड़ी होती है और इसके प्राकृतिक प्रक्रियाओं में कैसे प्रभावित होती है? How is Earth connected to other components of the solar system and how are its natural processes affected? **(10 Marks: 150 words)**
- Q7. किन्ही 3 प्रश्नों का उत्तर दे - ( 50 शब्दों में उत्तर दे )
- A. अक्षांश और देशांतर के बीच के अंतर के कारण जलवायु में विभिन्नताएँ कैसे पैदा होती हैं?  
How do the differences between latitude and longitude cause variations in climate?
- B. अक्षांश और देशांतर के माध्यम से समय का प्रबंधन कैसे किया जा सकता है, अंतर्राष्ट्रीय तिथि रेखा प्रशांत महासागर में देशों की सीमा निर्धारण को कैसे प्रभावित करता है?

How can time be managed through latitude and longitude, how does the International Date Line affect the demarcation of countries in the Pacific Ocean?

- C. अक्षांश और देशांतर के माध्यम से जलवायु परिवर्तन के प्रभाव का विश्लेषण करें और इसके क्षेत्रीय और वैश्विक प्रभावों पर चर्चा करें।

Analyze the impact of climate change through latitude and longitude and discuss its regional and global impacts.

- D. अक्षांश और देशांतर के माध्यम से सैन्य रणनीतियों, सुरक्षा मामलों, और जीओस्पेशियल इंटेलिजेंस के उपयोग के बारे में चर्चा करें और इसके राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय महत्व को दिखाएं।

Discuss the use of military strategies, security matters, and geospatial intelligence through latitude and longitude and show its national and international importance.

- E. विज्ञान और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में अक्षांश और देशांतर के अनुसंधान और उनके उपयोग के उदाहरणों के साथ इनके महत्व को प्रस्तुत करें।

Present the importance of latitude and longitude with examples of research and their use in the field of science and technology.