**GE-101: Geomorphology, Sample Questions of 2021**

**Long Questions**

1. Define seismicity. Discuss the impact of earthquake.

भूकम्पीय क्रिया को परिभाषित करें |भूंपक के प्रभाव का विवरण दीजिये |

1. Discuss the process and development of erosional features of fluvial region.

जलीय प्रदेशों के अपरदनात्मक स्थलाकृतियों की प्रक्रिया एवं विकास का विवरण दीजिये |

1. Analyse the main causes for volcanoes.

ज्वालामुखी क्रिया के मुख्य कारणों का विश्लेषण कीजिये |

1. Describe the erosional landforms of Karst topography. कार्स्ट केअपरदनीय भू-आकृतियों का वर्णन कीजिए।
2. Explain the Wegener’s Continental Drift theory.

 वेगनर के महाद्वीपीय विस्थापन सिद्धांत की व्याख्या करें।

1. Describe the interior structure of the Earth.

पृथ्वी की आंतरिक संरचना का वर्णन करें।

1. What is isostasy? Describe the concept of Airy or Pratt.

भू-संतुलन क्या है? एयरी या प्रैट की अवधारणा का वर्णन करें।

1. Describe the erosional landforms of fluvial topography.

 नदी स्थलाकृति केअपरदनीय भू-आकृतियों का वर्णन कीजिए।

**Short Questions**

1. Earthquake भूकंप
2. Plate tectonic प्लेटविवर्तनिक
3. Volcanoes ज्वालामुखी
4. Epeirogenetic forces एपिओरोजेनेटिक बल
5. Isostasy भू-संतुलन
6. Erosional landforms of arid topography शुष्क स्थलाकृति की अपरदनीय भू-आकृतियाँ
7. Coastal topography समुद्र तटीय स्थलाकृतियां
8. Cycle of erosion अपरदन चक्र की संकल्पना