BACHELOR OF ARTS (CBCS - 2018 COURSE) F. Y. B. A. Sem-I : WINTER- 2022 SUBJECT : GEOGRAPHY (G1)-I

SUBJECT: GEOGRAPHY (GT)-1

Time: 10:00 AM-01:00 PM Day: Wednesday Date: 14-12-2022 Max. Marks: 60 W-18207-2022 N.B.: 1) All questions are **COMPULSORY**. 2) Figures to the right indicate **FULL** marks. 3) Neat diagrams must be drawn WHEREVER necessary. 4) Use of map stencils is allowed. Q.1 Define physical geography and describe scope and its branches. (12)What is weathering? Elaborate the characteristics and types of weathering. Q.2Attempt any **TWO** of the following: (12)a) Describe the landforms formed due to the erosional work of river with diagram. b) Discuss the criticism of the Wegener theory. c) Explain the types of earthquake waves. Q.3 Attempt any **TWO** of the following: (12)a) Write an essay on the nature of physical geography. b) Describe the different landforms of work of wind erosion with diagram. c) Explain the interior of the earth with diagram. **Q.4** Attempt any **THREE** of the following: (12)a) State evidence of the Wegener's theory. b) Explain sources to study the interior of earth. c) Describe depositional landforms created by sea weaves. **d)** Explain the factors of weathering.

* * * *

(12)

Write short notes on any **THREE** of the following:

a) Concept of cycle of erosion

c) Importance of physical geography

b) Sand dunes

d) Delta

Q.5

मराठी रुपांतर

सूचना:			
	१) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.		
	२) उजवीकडील अंक गुणांचा निर्देश करतात.		
	३) आवश्यक तेथे सुबक आकृत्या काढाव्यात.		
	४) नकाशा स्टेन्सिल्स वापरण्यास परवानगी आहे.		
	५)	संदर्भासाठी मूळ इंग्रजी प्रश्नपत्रिका पहावी.	
प्र.१		प्राकृतिक भूगोलाची व्याख्या लिह्न व्याप्ती आणि त्याच्या शाखांचे वर्णन करा.	(१२)
		किंवा विदारण म्हणजे काय? विदारणाच्या वैशिष्ट्यांची आणि प्रकारांची विस्तृत माहिती लिहा.	
प्र.२		खालीलपैकी कोणत्याही दोन प्रश्नांची उत्तरे लिहा.	(१२)
	ब)	नदीच्या क्षरण कार्यामुळे निर्माण होणाऱ्या भूरुपांचे आकृतीसह वर्णन करा. वेग्नर सिद्धांतावरील टिकेची चर्चा करा. भूकंप लहरींचे प्रकार स्पष्ट करा.	
प्र.३		खालीलपैकी कोणत्याही दोन प्रश्नांची उत्तरे लिहा.	(१२)
	ब)	प्राकृतिक भूगोलाच्या स्वरुपावर एक निबंध लिहा. वाऱ्याच्या खणन कार्यामुळे निर्माण होणाऱ्या विविध भूरुपांचे वर्णन करा. पृथ्वीच्या अंतर्भागाचे आकृतीसह स्पष्टीकरण करा.	
प्र.४		खालीलपैकी कोणत्याही तीन प्रश्नांची उत्तरे लिहा.	(१२)
	अ) ब) क) ड)	वेग्नरच्या सिद्धांतामधील पुराव्याविषयी माहिती द्या. पृथ्वीच्या अंतर्गत भागाचा अभ्यास करण्याचे स्रोत स्पष्ट करा. समुद्राच्या लाटांनी तयार केलेल्या निक्षेपीय भूस्वरुपांचे वर्णन करा. विदारणाचे घटक स्पष्ट करा.	
प्र.५	अ) ब) क) ड)	खालीलपैकी कोणत्याही तीनवर टीपा लिहा. क्षरण चक्राची संकल्पना वालुकागिरी प्राकृतिक भूगोलाचे महत्त्व त्रिभूज प्रदेश	(१२)