

UG-372

BGE-11

**B.Sc. DEGREE EXAMINATION –
JUNE 2018.**

First Year

Geography

PHYSICAL GEOGRAPHY

Time : 3 hours

Maximum marks : 75

PART A — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions.

All questions carry equal marks.

- 1. Give an account on the Sedimentary Rocks.**
படிவு பாறைகள் பற்றி ஒரு தொகுப்பு தருக.
- 2. Give an account on springs and its types.**
ஊற்றுக்கள் மற்றும் வகைகளை பற்றி குறிப்பு தருக.
- 3. Write a short note on climatic elements.**
காலநிலையின் மூலக்கூறு பற்றி விளக்குக.

4. Bring out the salient features of Cyclones.
சூறாவளியின் முக்கிய அமைப்பு பற்றி வெளிகொணர்க.

5. Write short notes on different types of tides.
ஓதங்களையும் அதன் வகைகளையும் வரையறுக்கவும்.

PART B — (5 × 10 = 50 marks)

Answer any FIVE questions.

All questions carry equal marks.

6. Explain in detail about the scope and content of physical geography.

பௌதீக புவியியலின் நோக்கம் மற்றும் அதன் உள்ளடக்கத்தைப் பற்றி விரிவாக விளக்கவும்.

7. Define Rocks and explain different types of Rocks.

பாறைகள் என்றால் என்ன? அதன் வகைகளை பற்றி கட்டுரை எழுதுக.

8. Explain the various erosional landforms formed by fluvial.

ஆறுகளின் அரித்தலினால் தோன்றும் பல்வேறு நிலத்தோற்றங்களை பற்றி விரிவாக விவரி.

9. Give an account on the structure and composition of atmosphere.

வளிமண்டலத்தின் அமைப்பு மற்றும் அதில் கலந்துள்ள வாயுக்கள் பற்றி எழுதுக.

10. Explain elaborately about Precipitation types and formations with neat diagram.

மழையின் உருவாக்கங்கள் மற்றும் அதன் வகைகளை படத்துடன் விவரி.

11. Write an essay on the currents of Atlantic Ocean and explain briefly.

அட்லாண்டிக் பேராழியின் நீரோட்டத்தை பற்றி ஒரு கட்டுரை வரைக.

12. Explain in detail about the formation and types of coral reef with diagram.

பவளத்திட்டின் தோற்றம் மற்றும் அதன் வகைகளை படத்துடன் விவரி.
