

10132

J.S.S. COLLEGE LIBRARY  
GUNDLUPET-571111



M-311

Sl.No. 1566

Total No. of Pages : 4

II Semester B.A. Examination, April/May 2018

(Semester Scheme)

GEOGRAPHY

Physical Geography (Part - II) (Paper - II)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 60

Instruction : 1) Answer all parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) Draw maps and diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯ ವಿಧೆಡೆ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART-A

ಭಾಗ-ಎ

I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5×2=10]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರ 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) What is Atmosphere?

ವಾಯುಮಂಡಲ ಎಂದರೇನು?

J.S.S. COLLEGE LIBRARY  
GUNDLUPET-571111

OR/ಅಥವಾ

State the composition of Atmosphere.

ವಾಯು ಮಂಡಲದ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q2) Differentiate between weather and climate.

ಹವಾಮಾನ ಮತ್ತು ವಾಯುಗುಣದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is isotherm?

ಸಮತಾಪ ರೇಖೆ ಎಂದರೇನು?

P.T.O.

10132

M-311

Q3) What are variable winds? Mention their types.

ಅನಿಶ್ಚಿತ ಮಾರುತಗಳೆಂದರೇನು? ಅದರ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is the Atmospheric humidity?

ವಾಯುಮಂಡಲದ ಆರ್ಧ್ರತೆ ಎಂದರೇನು?

Q4) Mention the different types of clouds.

ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಮೋಡಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is continental shelf?

ಖಂಡಾವರಣ ಪ್ರದೇಶ ಎಂದರೇನು?

Q5) What are ocean currents? Name their types.

ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹ ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are Tides? Mention their Types.

ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳು ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

**PART-B**

**ಭಾಗ-ಬಿ**

II. Answer all questions. Answer should not exceed 100 words.

[4×5=20]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q6) Explain the structure of the Atmosphere.

ವಾಯುಮಂಡಲದ ರಚನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

