

Reg. No. 

--	--	--	--	--	--	--	--



**BASGECN 201**

**II Semester B.A. Examination, September 2022  
(NEP 2020) (2021-22 Batch Onwards)  
GEOGRAPHY  
Introduction to Climatology (DSCC – T2)**

Time : 2 Hours

Max. Marks : 60

**Instructions :** 1) Answer **all Sections.**

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) Draw **neat diagrams wherever necessary.**

ಅವಶ್ಯಕದಿಂದ ಅಂದವಾದ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ.

**PART – A**

I. Answer **any four** of the following : **(3x4=12)**

ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕುಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :

1) Weather and Climate.

ಹವಾಗುಣ ಮತ್ತು ವಾಯುಗುಣ.

2) Define Radiation.

ವಿಕಿರಣ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

3) Inversion of temperature.

ಲಾಘಾಂಶದ ವಿಪರ್ಯಾಯ.

4) Monsoon wind.

ಮಾನ್ಯಾನ್ ಮಾರುತಗಳು.

5) Cyclonic rainfall.

ಆವರ್ತ್ತ ಮಳೆ.

6) Troposphere.

ಪರಿವರ್ತನ ಮಂಡಲ.

**PART – B**

II. Answer **any three** of the following : **(6x3=18)**

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :

7) Write a note on structure of atmosphere.

ವಾಯುಮಂಡಲದ ರಚನೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

8) Explain the influencing factor of pressure.

ಒತ್ತಡವನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



- 9) Discuss the cyclone and anticyclone.  
ಆವರ್ತ್ತ ಮತ್ತು ಪ್ರತ್ಯಾವರ್ತ್ತ ಮಾರುತಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
- 10) Explain conventional rainfall.  
ಪರಿಸರಣ ಮಳೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 11) Write a note on local winds.  
ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುತಗಳ ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

**PART – C**

**III. Answer any three of the following :**

**(10×3=30)**

- ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :
- 12) Explain vertical and horizontal distribution of temperature.  
ಉಷ್ಣಾಂಶದ ಉದ್ದ್ವರ್ಣಮುಖ ಮತ್ತು ಸಮತಲ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 13) Define clouds and explain the types of clouds.  
ಮೋಡಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ ಹಾಗೂ ಮೋಡದ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 14) Write a note on atmospheric moisture.  
ವಾಯುಮಂಡಲದ ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
- 15) Define winds and discuss the different types of winds.  
ಮಾರುತಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ ಹಾಗೂ ಮಾರುತಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
-