



284569

SECES112

Reg. No.

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

I Semester All UG Courses Degree Examination, January/February - 2025
ENVIRONMENTAL STUDIES (SEC)
(SEP Scheme Freshers)

Time : 2 Hours**Maximum Marks : 40****Instructions to Candidates:**

- 1) Answer all the Sections.
- 2) Write answer with illustrations wherever necessary.

SECTION-A

ವಿಭಾಗ - ಎ

(Short Answer Questions)
(ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಉತ್ತರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು)**All questions are compulsory.**

ಕೆಲ್ಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕಡ್ಡಾಯ.

(5×2=10)

1. a) Define ecological succession.

ಪರಿಸರ ಅನುಕ್ರಮವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

- b) What is Sustainable Development?

ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಎಂದರೇನು?

- c) List any two impacts of global warming.

ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ವಿರಿಕೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.

- d) What is resettlement? Give an example.

ಮನವಸತಿ ಎಂದರೇನು? ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಬರೆಯಿರಿ.

- e) Mention any two activities you do towards environmental conservation.

ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ನೀವು ಮಾಡುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ



(2)

SECES112

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - B

(Medium Answer Questions)

(ಮಧ್ಯಮ ಉತ್ತರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು)

Answer any Four of the following.

ಕೆಲಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಳ್ಕುಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(4×5=20)

- 2. Ecological pyramids**

ಪರಿಸರ ಸಿರಿಯಾಗಳು

- 3. Components of ecosystem**

ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಘಟಕಗಳು

- 4. Land degradation**

ಭೂಮಿಯ ಅವನತಿ

- 5. Water (Prevention and Control of Pollution) Act 1974**

ಜಲ (ಮಾಲಿನ್ಯ ತಡೆಗಟ್ಟಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ) ಕಾಯಿದೆ 1974

- 6. Environmental movements of India.**

ಭಾರತದ ಪರಿಸರ ಚಳುವಳಿಗಳು

- 7. Impacts of population growth on environment**

ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳು

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - C

(Long Answer Questions)

(ದೀರ್ಘ ಉತ್ತರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು)

Answer any One of the following.

ಕೆಲಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(1×10=10)

- 8. Explain In-situ and Ex-situ conservation of biodiversity.**

ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಇನ್-ಸಿಟು ಮತ್ತು ಎಕ್ಸ್-ಸಿಟು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿ

- 9. Discuss the causes, effects and control measures of air pollution.**

ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯದ ಕಾರಣ, ಪರಿಣಾಮ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರೇಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿ