

Reg. No.

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

BASECC 358



Credit Based VI Semester B.A. Degree Examination, Sept./Oct. 2020
(Common to all Batches)
ECONOMICS (Optional)
Environmental Economics

Time : 3 Hours

Max. Marks : 120

Instructions : 1) An answer booklet of 40 pages will be issued.

ಸೂಚನೆಗಳು : 40 ಪುಟಗಳ ಒಂದು ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು.

2) No additional sheets will be issued.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any two of the following questions. Restrict answer to 7 pages per question. (24×2=48)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರವು 7 ಪುಟಗಳನ್ನು ಮೀರದಿರಲಿ.

1. What are the objectives of sustainable development ? Explain the importance of sustainable development.

ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಉದ್ದೇಶಗಳಾವುವು ? ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

2. Explain the causes and consequences of air pollution. Examine the measures to control it.

ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯದ ಕಾರಣ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. ಅದನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ.

3. Explain the objectives of community participation in solving environmental problems. What are its strength and weaknesses ?

ಪರಿಸರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯದ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ. ಅದರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ದೌರ್ಬಲ್ಯಗಳಾವುವು ?

4. What are the causes of consumerism ? What are its consequences on environment ?

ಕೊಳ್ಳುಬಾಕತನದ ಕಾರಣಗಳೇನು ? ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಕೊಳ್ಳುಬಾಕತನದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳಾವುವು ?

P.T.O.



SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer **any four** of the following questions. Restrict answer to 3 pages per question.

(12×4=48)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದರ ಉತ್ತರವು 3 ಪುಟಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

5. Explain the importance of environmental economics.
ಪರಿಸರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
6. Discuss the causes and consequences of water pollution.
ಜಲ ಮಾಲಿನ್ಯದ ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
7. What are the different forms of solid waste ? Explain its management.
ಘನ ತ್ಯಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ರೂಪಗಳಾವುವು ? ಅದರ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. What is global warming ? What are its causes ?
ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಕಾರಣಗಳಾವುವು ?
9. Examine the contributions of Salumarada Thimmakka as leading environmentalist of India.
ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ಪರಿಸರವಾದಿಯಾಗಿ ಸಾಲುಮರದ ತಿಮ್ಮಕ್ಕರ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ.
10. Analyse the methods of rain water harvesting.
ಮಳೆನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Answer **any four** of the following questions. Restrict answer to 2 pages per question.

(6×4=24)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 2 ಪುಟಗಳನ್ನು ಮೀರದಿರಲಿ.

11. Write a note on the importance of conservation of natural resources.
ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಮಹತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
12. What are the consequences of noise pollution ?
ಶಬ್ದ ಮಾಲಿನ್ಯದ ಪರಿಣಾಮಗಳಾವುವು ?



13. What are Common Property Resources (CPRs) ?
ಸಮಾನ ಆಸ್ತಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳೆಂದರೇನು ?
 14. What is green house effect ?
ಹಸಿರು ಮನೆ ಪರಿಣಾಮ ಎಂದರೇನು ?
 15. Write a note on role of NGOs in Environmental Protection.
ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪಾತ್ರದ ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
 16. Write a note on problem of Portable water.
ಕುದುರೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
-