

7028

[Total No. of Pages : 3

UGEE-SN301

B.A./B.Com(Genl)/B.Com(CAS)/BBA/BCA/B.Sc. DEGREE
EXAMINATION, JULY - 2022

THIRD SEMESTER (New Regulation)

SKILL DEVELOPMENT (Life Skill Courses) (CBCS Pattern)

Environmental Education

(w.e.f. 2020-2021 Admitted Batch)

Time : 1½ Hours

Max. Marks : 50

I. Answer any **Four** questions. Each answer carries **5** marks. (4 × 5 = 20)

1. Levels of biodiversity.

జీవ వైవిధ్య స్థాయిలు.

2. Human health issues.

మానవ ఆరోగ్య సమస్యలు.

3. Food Web.

ఆహార వెబ్.

4. Sanctuaries.

అభయారణ్యములు.

S-351

[1]

/R.T.O.



UGEE-SN301

5. Renewable energy resources.

పునరుత్పాదక ఇంధన వనరులు.

6. Uses and Problems of dams.

ఆనకట్టల ఉపయోగాలు మరియు సమస్యలు.

7. Ozone layer depletion.

ఓజోన్ పొర క్షీణత.

8. Pollution.

కాలుష్యము.

II. Answer any **Three** questions. Each answer carries **10** marks. (3 × 10 = 30)

9. Describe Green house effect and ecological Pyramids.

హరిత గృహము ప్రభావం మరియు పర్యావరణ పిరమిడ్లు వివరించుము.

10. Write about various values of bio diversity.

జీవ వైవిధ్యం యొక్క విలువలు గురించి వ్రాయండి.

UGEE-SN301

11. Define air Pollution, Sources effects and its control measures.

వాయు కాలుష్యం, మూలాల ప్రభావాలు మరియు దాని నియంత్రణ చర్యలు.

12. Explain the technique of Rain water harvesting.

వర్షపు నీటి కోత యొక్క సాంకేతికతను వివరించుము.

13. Describe wild life protection act and forest conservation act.

అడవి జీవిత రక్షణ చట్టము మరియు అటవీ సంరక్షణ చట్టం వివరించండి.

