



TAMIL NADU OPEN UNIVERSITY

Chennai - 15

School of Science SPOT ASSIGNMENT

Course – B.Sc. Geography

**Geography of India
(இந்தியப் புவியியல்)**

COURSE CODE

BGE – 31

Third Year

ACADEMIC YEAR

AY 2017 - 19

Time: 1 Hour

Total Marks: 25

Write an essay on any Two of the following:

1. Write an essay about five natural divisions and the Location of India?

இந்தியாவின் ஐந்து இயற்கைப் பிரிவுகளையும் அதன் அமைவிடத்தையும் ஒரு கட்டுரை வரைக.

2. Explain the soil and natural vegetarian at India

இந்தியாவின் மண்வளம் மற்றும் இயற்கை தாவரம் பற்றி விளக்குக.

3. Examine the agricultural problems and problems of fishing in India.

இந்தியாவில் உள்ள விவசாய பிரச்சனைகளையும் மற்றும் மீன்பிடித் தொழிலில் உள்ள பிரச்சனைகளையும் ஆய்வு செய்க.

4. Give an account of road ways in India?

இந்தியாவில் உள்ள சாலைப் போக்குவரத்து பற்றி எழுதுக.

5. Write a brief note on agricultures, minerals industries and population in Tamil Nadu.

தமிழ் நாட்டில் உள்ள விவசாயம், வளங்கள், தொழிற்சாலைகள் மற்றும் மக்கள் தொகையைப் பற்றி ஒரு சிறுகுறிப்பு எழுதுக.



TAMIL NADU OPEN UNIVERSITY

Chennai - 15

School of Science SPOT ASSIGNMENT

Course – B.Sc. Geography
Fundamentals of
Cartography
புவிப்படவியலின் அடிப்படைகள்

COURSE CODE

BGE – 32

Third Year

ACADEMIC YEAR

AY 2017 - 18

Time: 1 Hour

Total Marks: 25

Write an essay on any Two of the following:

1. Explain nature and scope of cartography?

புவிப்பிடவியலின் தன்மை மற்றும் வரையறையை விவரிக்க

2. Describe the geographic Co-ordinates.

புவியியல் இணைப்பாயங்களை விவரி.

3. Describe the methods of data collection.

புள்ளி விவரங்கள் சேகரிக்கும் முறைகளை விவரி.

4. Explain various methods of lettering

பலவித எழுத்து முறைகளை விவரி.

5. Illustrate the Reproductions methods.

பிரதிகள் தயாரிக்கும் முறைகளை தொகுத்து எழுது.



TAMIL NADU OPEN UNIVERSITY

Chennai - 15

School of Science SPOT ASSIGNMENT

Course – B.Sc. Geography
Disaster Management
(பேரிடர் மேலாண்மை)

COURSE CODE

BGE- 33

Third Year

ACADEMIC YEAR

AY 2017 - 18

Time: 1 Hour

Total Marks: 25

Write an essay on any Two of the following:

1. Define hazard and disaster. Explain the causal factors of disasters.

இடர் மற்றும் பேரிடர்களை விளக்குக் கொரணிகள் பற்றி விவரி.

2. What is earthquake and Tsunami? Describe the cause of earth quake and Tsunami.

நிலநடுக்கம் மற்றும் சுனாமி என்றால் என்ன? நிலநடுக்கம் மற்றும் சுனாமிக்கான காரணங்களை விவரிக்க.

3. Explain various types of Pollutions.

பலதரப்பட்ட மாசுபடுத்தலை விவரி.

4. Examine the role of science and Technology on Disaster Management.

பேரிடர் மேலாண்மையில் அறிவியல் மற்றும் தொழில் நுட்பத்தின் பங்கு பற்றி ஆய்வு செய்க.

5. Describe the various method disaster events in India.

இந்தியாவில் நிகழும் பல இயற்கை சீற்றங்களைப் பற்றி விவரி.



TAMIL NADU OPEN UNIVERSITY

Chennai - 15

School of Science

SPOT ASSIGNMENT

Course – B.Sc. Geography
Spatial Information Technologies
(புவியிடத் தொடர் தகவல்
நுட்பவியல்)

COURSE CODE

BGE- 34

Third Year

ACADEMIC YEAR

AY 2017 - 18

Time: 1 Hour

Total Marks: 25

Write an essay on any Two of the following:

1. Write in detail about the basic components of a computer system.

கணினி தொகுதியின் அடிப்படை முக்கிய சூறுகளைப் பற்றி விரிவாக எழுதுக.

2. Explain the characteristic features of database management system.

விவரப்பேழை வேளாண்மை தொகுதியின் இயல்புகளை விளக்குக.

3. Write an essay on Indian Space Research Organisation (ISRO)

இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சிக் கழகம் பற்றி ஒரு கட்டுரை வரைக.

4. Define GIS and describe the various components of GIS.

புவித்தகவல் தொகுதிக்கு விளக்கம் தருக. புவித் தகவல் தொகுதியின் பல்வேறு சூறுகளை விவரிக்க.

5. What is GPS? Trace the development of GPS Technology at present?

தற்போதைய உலக அமைவிடத்தொகுதி நுட்பவியலின் வளர்ச்சியை அடையாளம் கண்டு எழுதுக.