

OCTOBER 2011

U/ID 4106/PHF

Time : Three hours

Maximum : 100 marks

PART A — (10 × 3 = 30 marks)

Answer ALL questions not exceeding 50 words each.

All questions carry equal marks.

Define /explain the following:

1. Arabian Plateau

அரேபியன் பிடபுமி

2. Nile River

நெல் நதி

3. Temperate Climate

மிதவெப்பகாலநிலை

4. Deciduous forest

அகன்ற இலை காடுகள்

5. Regional hierarchy

பிரதேச அடுக்கு

6. Kyushu

கியூஷு

7. Tsunami Impact in Japan

ஜப்பானில் சனாமியின் தாக்கம்.

8. Kobe

கோப்

9. Osaka

ஓசாகா

10. Bullet train

புல்லட் ரயில்.

PART B — (5 × 6 = 30 marks)

Answer any FIVE questions.

All questions carry equal marks.

Each answer should not exceed 300 words.

11. Write a short note on major rivers of the world.

உலகின் முக்கிய ஆறுகள் பற்றி ஒரு குறிப்பு எழுதுக.

12. Describe the Mediterranean climate.

மத்தியத் தரைகடல் கால நிலையை விவரி.

13. Shortly account on Rain forests.

மழை காடுகளை சுருக்கமாக தொகுத்து எழுதுக.

14. Bring out the characteristic feature of a functional region.

செயல்பாட்டு பிரதேசத்தின் பண்பு நலன்களை வெளி கொணர்க.

15. Brief on the Agro regions of Japan.

ஐப்பானின் விவசாயப்பிரதேங்களை சுருக்கி எழுதுக.

16. List out the Mineral resources of Japan.

ஐப்பானின் கனிம வளங்களை பட்டியலிடுக.

17. Account Japan's trade relations with India.

இந்தியாவுடனான ஐப்பானின் வர்த்தகத்தை தொகுத்து எழுதுக.

PART C — (2 × 20 = 40 marks)

Answer BOTH questions.

All questions carry equal marks.

Each answer should not exceed 1200 words.

18. (a) Elaborate on the major forest and grasslands of the world.

உலகின் முக்கிய காடுகளையும் , புல்வெளிகளையும் விவரி.

Or

- (b) Write an essay on the development of regional concept and the basis for regional classification.

பிரதேச கோட்பாட்டின் வளர்ச்சியையும், பிரதேச வகைப்பாட்டின் அடிப்படை குறித்தும் ஓர் கட்டுரை எழுதுக.

19. (a) Account the Industrial regions of Japan elaborately.

ஜப்பான் தொழில் பிரதேசங்களை விரிவாக விளக்குக.

Or

- (b) Give a detailed account on the major transportation types in Japan.

ஜப்பானின் முக்கிய போக்குவரத்து வகைகளை குறித்து விரிவாக தொகுப்பு தருக.
