

20. (அ) இந்தியாவின் முதல் பெண் பிரதம மந்திரியான திருமதி இந்திராகாந்தியின் சாதனைகளை விளக்குக.

Explain the achievements Indira Gandhi, the first women Prime Minister of India.

Or

- (ஆ) 1975-1977 வரை இந்தியாவிலிருந்த மிசா காலக் கட்டத்தினைப் பற்றி விளக்குக.

Explain the period of emergency from 1975-1977.

Reg. No. :

Code No. : 5473

Sub. Code : HHYM 42

M.A. (CBCS) DEGREE EXAMINATION, APRIL 2014.

Fourth Semester

History

CONTEMPORARY INDIA SINCE 1947 A.D.

(For those who joined in July 2012 onwards)

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 1 = 10 marks)

Answer ALL questions.

Choose the correct answer :

1. இந்திய அரசியலமைப்பின் பிரதான சிற்பி
(அ) டாக்டர் பி. அம்பேத்கர்
(ஆ) டாக்டர் இராஜேந்திர பிரசாத்
(இ) ஆலடி கிருஷ்ணசாமி அய்யர்
(ஈ) என். மாதவ ராவ்

The chief Architect of the Constitution was

- (a) Dr. B. Ambedkar
- (b) Dr. Rajendra Prasad
- (c) Alladi Krishnaswamy
- (d) N. Madhava Rao



7. பாபா அணுமின் ஆராய்ச்சி நிலையம் அமைந்துள்ள இடம்

- (அ) டிரம்பே (ஆ) கூடங்குளம்
(இ) லக்னோ (ஈ) பொக்ரான்

Bhabha Atomic Research Centre is located in

- (a) Trombay (b) Kudankulam
(c) Lucknow (d) Bokran

8. அணுமின் துறை ஆராய்ச்சி கழகத்தின் ஆய்வு பிரிவின் முதல் தலைவர்

- (அ) டாக்டர் ஹெச். ஜே. பாபா
(ஆ) ஜே.ஆர்.டி. டாடா
(இ) ஏ.பி.ஜே. அப்துல்கலாம்
(ஈ) நார்மன் இ. போர்லாக்

Who was the first Chairman to conduct research on atomic energy?

- (a) Dr. H.J. Bhabha
(b) J.R.D. Tata
(c) A.P.J. Abdul Kalam
(d) Norman E Borelog

9. இந்தியாவில் பசுமைப் புரட்சிக்கு முக்கிய பங்காற்றியவர் யார்?

- (அ) நம்மாழ்வார்
(ஆ) டாக்டர் ஜே.சி. போஸ்
(இ) பி.சி. ராய்
(ஈ) டாக்டர் எம்.எஸ். சுவாமிநாதன்

Who played a vital role in the Green Revolution of India?

- (a) Namazhvar
(b) Dr. J.C. Bose
(c) P.C. Roy
(d) Dr. M.S. Swaminathan

10. முதல் சமூக வளர்ச்சி திட்டம் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு

- (அ) அக்டோபர் 2, 1952 (ஆ) நவம்பர் 24 1952
(இ) ஜூன் 14 1952 (ஈ) ஆகஸ்ட் 15, 1952

The first community development programme was launched on

- (a) October 2nd 1952,
(b) November 24th 1952
(c) June 14 1952
(d) August 15, 1952



PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 250 words.

11. (அ) அரசியலமைப்பு நிர்ணயக் குழு.
Constituent Assembly.

Or

- (ஆ) குடியுரிமை.
Citizenship.

12. (அ) மைய சட்ட பேரவை.
The Union Legislature.

Or

- (ஆ) மாநில சட்ட பேரவை.
The State Legislature.

13. (அ) இந்திய பாகிஸ்தான் உறவு.
Indo-Pakistan Relations.

Or

- (ஆ) இந்திய ஸ்ரீலங்காயிடையேயான உறவு.
Indo Srilankan Relations.

Page 6

Code No. : 5473

14. (அ) திட்டக் குழு.
Planning Commission.

Or

- (ஆ) கலப்பு பொருளாதாரம்.
Mixed Economy.

15. (அ) சர் சி.வி. ராமன்.
Sir C.V. Raman.

Or

- (ஆ) விஸ்வேஸ்வரையா.
Visveswaraya.

PART C — (5 × 8 = 40 marks)

Answer ALL questions, choosing either (a) or (b).

Each answer should not exceed 600 words.

16. (அ) இந்திய ஒருமைப்பாட்டில் அந்நியப் பகுதிகளும், பிற சிற்றரசரை இணைத்ததில் சர்தால் வல்லபாய் பட்டேல் ஆற்றியப் பங்கினைத் தொகுத்து மதிப்பிடுக.

Estimate the role of Sardhar Vallabhai Patel for the integration of the Princely States and foreign possessions.

Or

Page 7

Code No. : 5473



(ஆ) இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டத்தின் ஷரத்துக்களைத் தொகுத்து எழுதுக.

Bring out the salient features of the Constitution of India.

17. (அ) கூட்டுசேராக் கொள்கையின் ஷரத்துக்களையும் அதன் நோக்கங்களையும் எழுதி எவ்வாறு அது இந்தியாவின் வெளியுறவுக் கொள்கையினை வடிவமைக்கிறது என்பதை விளக்குக.

Give an account of the main features and objectives of the Non-Alignment movement and how far it shape the foreign policy of India.

Or

- (ஆ) சார்க் (SAARC) அமைப்பு மற்றும் அதன் சாதனைகள் குறித்து கட்டுரை வரைக.

Write an essay on SAARC and its achievements.

18. (அ) இந்தியாவில் 1960லிருந்து 1986 வரையான கல்விக் கொள்கையைக் குறித்து ஆராய்க.

Examine the educational policy from 1960-1986.

Or

- (ஆ) தேசிய வளர்ச்சி கழகத்தின் பங்கினையும் அதன் சாதனைகளையும் விவாதிக்க.

Discuss the role of National Development Council and its achievements.

19. (அ) பாதுகாப்பு ஆராய்ச்சி வளர்ச்சி கழகத்தின் அமைப்பையும் அதன் தகுதிகளையும் விளக்குக.

What is the structure and standards of defence research and development organization?

Or

- (ஆ) இந்திய ஏவுகணை தொழில்நுட்பத்தில் சமீப கால நிகழ்வுகளை ஆராய்க.

Examine the latest trends in the Missile Technology of India

