

## HDR-001-016304 Seat No. \_\_\_\_\_

## M. A. (Sem. III) (CBCS) Examination

November / December - 2017

HEC-03: History: Paper - 14
(Economics history of India)
(Old Course)

Faculty Code: 001 Subject Code: 016304

Time :  $2\frac{1}{2}$  Hours] [Total Marks: 70 સૂચના : દરેક પ્રશ્નના ગુણ સરખા છે. ૧૯મી સદીમાં બ્રિટીશ હિંદમાં પ્રવિતતી જમીન મહેસુલ પદ્ધતિઓનું વિવેચન કરો. ૧૪ અથવા બ્રિટીશ યુગ દરમ્યાન હિંદમાં ગૃહ ઉદ્યોગોના પતનના કારણોની સમીક્ષા કરો. 9 હિંદમાં ખેતીના વાણિજ્યકરણ માટે જવાબદાર કારણો અને પરિણામોની ચર્ચા કરો. ૧૪ 5 અથવા હિંદમાં સહકારી ચળવળનો વિકાસ આલેખો. ર 98 બ્રિટીશ યુગ દરમ્યાન હિંદમાં પડેલા દુષ્કાળોનું સ્વરૂપ અને કારણો દર્શાવો. 3 98 અથવા બ્રિટીશ યુગ દરમ્યાન હિંદમાં પડેલા દુષ્કાળો અંગે સરકારની નીતિઓન<u>ી</u> 3 98 સમીક્ષા કરો. હિંદમાં વસતી વધારાના કારણો દર્શાવી તેની અસરો તપાસો. ४ 98 અથવા હિંદમાં રેલ્વેનો ઉદય, વિકાસ અને અસરો તપાસો. 8 98 નીચેનામાંથી ગમે તે બે પર નોંધ લખો : 98 (૧) ૧૯મી સદી દરમ્યાન હિન્દના અર્થતંત્રના મુખ્ય લક્ષણો (૨) કૃષિ અંગેનું શાહી પંચ (૩) ઇ.સ. ૧૯૪૩ નો બંગાળ દુષ્કાળ (૪) જળ વ્યવહારનો ઉદ્ભવ અને વિકાસ. HDR-001-016304 ] 1 [ Contd...

## **ENGLISH VERSION**

**Instruction:** All questions carry equal marks.

1	Critically examine the different land revenue systems prevailing in 19 <sup>th</sup> Century in the British India.	14
	OR	
1	Review the causes of the decline of the handicrafts	14
	industries in India during the British Period.	
2	Discuss the causes and results responsible for the	14
	commercialization of agriculture in India.	
	$\mathbf{OR}$	
2	Trace the development of Co-operative movement.	14
3	Trace the nature and causes of famines in India.	14
	during British rule.	
	OR	
3	Review the government policy of famines in British India.	14
4	Point out the causes of the growth of population of	14
	India and examine its effects.	
	OR	
4	Trace the origin development and effects of Railway in	14
	India.	
5	Write short note: (any two)	14
	(1) Main features of the Indian economy during the 19 <sup>th</sup> Century.	
	(2) Royal commission on agriculture (1926)	
	(3) Famines of Bengal - 1943 A.D.	
	(4) The origin and development of water transport.	