

Roll No. _____

AS-1951 A**M.A. (Semester-II) Examination, 2015****Medieval & Modern Indian History****Exempted/ Back Paper****Paper-II****(Political & Administrative Aspect: 1556-1658)****Time Allowed : Three Hours] [Maximum Marks : 100**

Note : Answer **five** questions in all. Question **No.1** is compulsory. One question is to be attempted from each Unit.

कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न सं.1 अनिवार्य है।

प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न किया जाना है।

1. Write short answers on the following:
निम्नलिखित पर लघु उत्तर लिखिये :
 - (i) Second Battle of Panipat.
पानीपत का द्वितीय युद्ध।
 - (ii) Akbar's relation with Mirza Muhammad Hakim.
अकबर का मिर्ज़ा मुहम्मद हकीम के साथ सम्बन्ध।

(2)

- (iii) Nurjahan Begum.
नूरजहाँ बेगम।
- (iv) Revolt of Khusrau.
खुसरों का विद्रोह।
- (v) Results of Shahjahan's Central Asian Policy.
शाहजहाँ की मध्य एशियाई नीति के परिणाम।

Unit-I / इकाई-I

- 2. Examine the nature and effects of the so-called 'Petticoat Government' during the reign of Akbar.

अकबर कालीन कथित 'पर्दा शासन' के स्वरूप एवं प्रभावों का परीक्षण कीजिये।

- 3. Assess the policy of Akbar towards the Nizam-shahi Kingdom of Ahmednagar.

अकबर की अहमद नगर के निजाम शाही राज्य के प्रति नीति का मूल्यांकन कीजिये।

Unit-II / इकाई-II

- 4. Evaluate the salient features of Akbar's theory of Kingship.

अकबर के राजत्व सिद्धान्त के विशिष्ट लक्षणों का मूल्यांकन कीजिये।

(3)

- 5. Write an essay on the Mansabdari system of Akbar.

अकबर की मनसबदारी व्यवस्था पर एक निबन्ध लिखिये।

Unit-III / इकाई-III

- 6. Discuss Jahangir's policy towards Mewar and indicate its significance.

जहाँगीर की मेवाड़ के प्रति नीति की विवेचना कीजिये एवं उसके महत्व को इंगित कीजिये।

- 7. Analyse the view that 'Shahjahan was a glorious, but not a great Sovereign'.

'शाहजहाँ एक शानदार शासक था, किन्तु महान नहीं,' इस मत का विश्लेषण कीजिये।

Unit-IV / इकाई-IV

- 8. Give a critical account of the Kandhar policy of Shahjahan.

शाहजहाँ की कंधार नीति का एक आलोचनात्मक विवरण दीजिये।

- 9. Throw light on the central structure of the Mughal Government.

मुगल प्रशासन की केन्द्रीय संरचना पर प्रकाश डालिये।