

## अध्याय - 3 | यायावर साम्राज्य

1. ओगोदेई का शासनकाल किस अवधि में रहा?

- A. 1210-1220
  - B. 1227-1241
  - C. 1246-1249
  - D. 1251-1260
- (B)

**व्याख्या:** ओगोदेई ने लगभग 1227 से 1241 तक शासन किया।

2. बाटू ने रूस, पोलैंड और हंगरी पर आक्रमण किस समय किए?

- A. 1215-1220
  - B. 1236-1242
  - C. 1250-1260
  - D. 1265-1270
- (B)

**व्याख्या:** बाटू के अभियान 1236 से 1242 के बीच हुए थे।

3. मंगोल सेना की सबसे बड़ी इकाई को क्या कहा जाता था?

- A. अरबान
  - B. जगुन
  - C. मिंगघान
  - D. तुमन
- (D)

**व्याख्या:** लगभग दस हजार सैनिकों वाली इकाई तुमन कहलाती थी।

4. चंगेज़ खान द्वारा चार पुत्रों को विभिन्न क्षेत्रों का प्रशासन सौंपने से किस व्यवस्था का निर्माण हुआ?

- A. पैज़ा
  - B. उलुस
  - C. तामा
  - D. यास
- (B)

**व्याख्या:** क्षेत्रों के बाँट से बनी व्यवस्था उलुस कहलाती थी।

5. यात्रियों को सुरक्षित यात्रा के लिए दिया जाने वाला पास मंगोल भाषा में क्या कहलाता था?

- A. पैज़ा
  - B. बाज
  - C. जेरेज़
  - D. कोरच
- (C)

**व्याख्या:** मंगोल भाषा में यात्रा-पत्र को जेरेज़ कहा जाता था।

6. किस वंश ने जोची और ओगोदेई वंशों को कमज़ोर किया?

- A. युआन
  - B. चघताई
  - C. तोलूई
  - D. बरलास
- (C)

**व्याख्या:** तोलूई वंश के उत्तराधिकारियों ने दोनों वंशों को कमज़ोर किया।

7. मौके द्वारा किस क्षेत्र में शक्तिशाली अभियान चलाए गए?

- A. जापान
  - B. ईरान
  - C. मिस्र
  - D. कोरिया
- (B)

**व्याख्या:** मौके ने ईरान में महत्वपूर्ण सैन्य अभियान चलाए।

8. मंगोल सेना का संगठन किस संख्या-आधारित व्यवस्था पर आधारित था?

- A. पंचांग प्रणाली
  - B. दरशमलव प्रणाली
  - C. वर्ण-आधारित प्रणाली
  - D. खंड-आधारित प्रणाली
- (B)

**व्याख्या:** सैनिक इकाइयों को 10, 100, 1000 और 10,000 की दरशमलव इकाइयों में बाँटा गया था।

9. संदेशवाहकों की व्यवस्था बनाए रखने के लिए यायावर अपने पशुओं का कौन-सा हिस्सा देते थे?

- A. पाँचवाँ हिस्सा
  - B. आठवाँ हिस्सा
  - C. दसवाँ हिस्सा
  - D. चौथाई हिस्सा
- (C)

**व्याख्या:** यह हिस्सा कुबुकुर कहलाता था।

10. दक्षिण चीन किस दशक में मंगोल शासन में सम्मिलित हुआ?

- A. 1230 का दशक
  - B. 1240 का दशक
  - C. 1260 का दशक
  - D. 1270 का दशक
- (D)

**व्याख्या:** दक्षिण चीन 1270 के दशक में मंगोल शासन का हिस्सा बना।