

Ans. (c) : राजस्थान के जयगढ़ किले में पहियों पर खड़ी एशिया की सबसे बड़ी तोप है। इस किले का निर्माण राजा जयसिंह द्वितीय ने करवाया था। इस तोप को जयबाण तोप कहते हैं। इस तोप का निर्माण भी सवाई जयसिंह ने कराया था। यहाँ पर तोप ढालने का कारखाना पानी के टाँके, गुप्त सुरंगे बनवायी गयी थी। जयगढ़ किला, आमेर (जयपुर) में स्थित है। जयगढ़ दुर्ग को 'चील का टीला' कहा जाता है।

895. विश्व की सबसे बड़ी तोप "जयबाण" का निर्माण किसके द्वारा कराया गया?

- (a) मिर्जा राज जय सिंह (b) सवाई जय सिंह II
(c) महाराज मान सिंह I (d) सवाई प्रताप सिंह

Junior Instructor Welder Dt. 26.03.2019

Ans. (b) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

896. कौन सा दुर्ग 'चील का टीला' कहलाया?

- (a) नाहरगढ़ (b) कुम्भलगढ़
(c) जयगढ़ (d) मेहरानगढ़

कनिष्ठ अभियन्ता (सिविल) संयुक्त भर्ती परीक्षा-2020

Ans. (c) - उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

897. किस दुर्ग में जय बाण तोप स्थापित है?

- (a) जयगढ़ (b) नाहरगढ़
(c) शेरगढ़ (d) रणथम्भौर

कनिष्ठ अभियन्ता (यांत्रिक) (डिप्लोमाधारक)-2020

Ans. (a) - उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

898. यदि कोई पर्यटक विशाल पानी के टाँके, तोप ढालने का कारखाना तथा गुप्त सुरंगे देखना चाहता है तो उसको किस किले में जाना चाहिए?

- (a) जयगढ़ दुर्ग (b) नाहरगढ़ दुर्ग
(c) कुम्भलगढ़ दुर्ग (d) आमेर दुर्ग

कनिष्ठ अभियन्ता (विद्युत/यांत्रिक)-2020

Ans. (a) - उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

899. तोप ढालने का कारखाना राजस्थान के किस दुर्ग में था-

- (a) जयगढ़ (b) नाहरगढ़
(c) लोहागढ़ (d) जूनागढ़

JEN Civil Degree Exam Date - 16.10.2016

Ans. (a) - उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

900. जयगढ़ दुर्ग कहाँ स्थित है-

- (a) कुम्भलगढ़ (b) चित्तौड़गढ़
(c) गागरोन (d) आमेर

Investigator Exam Date- 21.08.2016

Ans. (d) - उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

901. अबुल फजल ने किस दुर्ग के बारे में लिखा कि यह इतनी ऊँचाई पर स्थित है कि नीचे से ऊपर की ओर देखने पर सिर से पगड़ी नीचे गिर जाती है?

- (a) चित्तौड़गढ़ दुर्ग (b) कुम्भलगढ़ दुर्ग
(c) मेहरानगढ़ दुर्ग (d) रणथम्भौर दुर्ग

RPSC ST-81 G.K. & Horticulture 28-10-2018

Ans. (b) : राजस्थान राज्य के राजसमंद जिले में स्थित "कुम्भलगढ़ दुर्ग" के बारे में अबुल फजल ने लिखा है कि "यह दुर्ग इतनी ऊँचाई पर स्थित है कि नीचे से ऊपर की ओर देखने पर सिर से पगड़ी नीचे गिर जाती है।" इस दुर्ग का निर्माण 15वीं शताब्दी में "राणा कुम्भा" ने करवाया था। इसे 2013 में यूनेस्को द्वारा विश्व धरोहर घोषित किया गया। कुम्भलगढ़ दुर्ग 36किमी. चौड़ी दीवार से सुरक्षित है। कटारगढ़ इसी दुर्ग के भीतर है। इस दुर्ग के निर्माण का मुख्य शिल्पी मंडन था।

902. कुम्भलगढ़ दुर्ग का प्रमुख शिल्पी कौन था?

- (a) मण्डन (b) गोविन्द
(c) नापा (d) पूजा

LDC Exam 16.09.2018

Ans. (a) - उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

903. कुम्भलगढ़ की दीवार की लंबाई कितनी है?

- (a) 30 km (b) 47 km
(c) 36 km (d) 44 km

JEN (Civil) Degree 2020 Date 12.09.2021

Ans. (c) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

904. कटारगढ़ कहाँ स्थित है?

- (a) कुम्भलगढ़ (b) चित्तौड़गढ़
(c) गढ़ बीठली (d) मेहरानगढ़

**कृषि पर्यवेक्षक भर्ती परीक्षा-2018
कनिष्ठ अनुदेशक भर्ती परीक्षा -2018**

Ans. (a) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

905. औदक दुर्ग से आपका अभिप्राय क्या है?

- (a) गिरि दुर्ग (b) धान्वन दुर्ग
(c) सैन्य दुर्ग (d) जल दुर्ग

वनपाल भर्ती परीक्षा-2020 date 06.11.2020 Shift-I

Ans. (d) : औदक दुर्ग से अभिप्राय जल दुर्ग से है अर्थात् जो दुर्ग चारों तरफ से पानी से घिरा हो। राजस्थान में गागरोन का दुर्ग इसका उदाहरण है।

906. निम्नलिखित में से कौन सा जल दुर्ग नहीं है?

- (a) भटनेर दुर्ग (b) गागरोन दुर्ग
(c) भैंसरोड़गढ़ दुर्ग (d) कोशवर्द्धन दुर्ग

RPSC Van Rakshat Exam 13.11.2020 Shift-II

Ans. (a) : उपर्युक्त विकल्पों में से भटनेर दुर्ग जल दुर्ग नहीं है जबकि गागरोन दुर्ग (झालावाड़), भैंसरोड़गढ़ दुर्ग (चित्तौड़गढ़) तथा कोशवर्द्धन दुर्ग (बारां) जल दुर्ग की श्रेणी में आते हैं। भटनेर दुर्ग हनुमानगढ़ जिले में स्थित है। इस दुर्ग को रेगिस्तान श्रेणी में रखा जाता है। इसका निर्माण तीसरी शताब्दी में घग्घर नदी के मुहाने पर भाटी नरेश भूपत द्वारा करवाया गया। इस दुर्ग पर सर्वाधिक विदेशी आक्रमण हुए।

907. गागरोन का किला, किस प्रकार के दुर्ग का उदाहरण है?

- (a) जल दुर्ग (b) वन दुर्ग
(c) गिरि दुर्ग (d) परिखा दुर्ग

वनपाल भर्ती परीक्षा-2020 (06.11.2022)

Ans. (a) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

908. निम्नलिखित में से कौन जलदुर्ग का उत्तम उदाहरण है-

- (a) कोटा (b) अचलगढ़
(c) गागरोन (d) शाहबाद

Lab Assistant Exam Date- 13.11.2016

Ans. (c) - उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।