

प्रथम आवधिक परीक्षा (Periodical Test 1)

CLASS VIII (2018-19)

सामाजिक विज्ञान (SOCIAL SCIENCE)

निर्धारित समय (Time allowed): 1:30 घण्टे(hours) अधिकतम अंक (Max. Marks) : 40

सामान्य निर्देश:

General Instructions

1. सभी प्रश्नों अनिवार्य हैं।

All questions are compulsory.

2. प्रश्नों के अंक उनके सामने अंकित हैं।

Marks are indicated against each questions.

1. वारेन हेस्टिंग कौन थे?

1

Who was Warren Hastings?

2. 1857 की क्रांति में झाँसी में भारतीय टुकड़ी का नेतृत्व किसने किया?

1

Who led the Indian troops in Jhansi in the Revolt of 1857?

3. अपने चारों ओर पाये जाने वाले दो मानव निर्मित संसाधनों की सूची बनाओ।

1

Make a list of two human-made resources that you can observe around you.

4. मृदा निर्माण के लिए उत्तरदाई दो मुख्य जलवायु कारक कौन से हैं?

1

Which are the two main climatic factors responsible for soil formation?

5. प्रतिदिन उपयोग में आने वाले किन्हीं दो खनिजों के नाम बताओ।

1

Name any two common minerals used by you everyday.

6. संविधान को परिभाषित करें।

1

Define constitution.

7. संघवाद क्या है?

1

What is federalism?

8. जेम्स मिल ने भारतीय इतिहास को जिस तरह काल खंडों में बाँटा है, उसमें क्या समस्याएँ हैं?

3

What is the problem with the periodization of Indian history that James Mill offers?

9. औपनिवेशिक शासन के तहत आदिवासी मुखियाओं की ताकत में क्या बदलाव आए?

3

How did the powers of tribal chiefs change under colonial rule?

10. सतत पोषणीय विकास क्या है?

3

What is sustainable development?

11. जल संरक्षण के कोई तीन उपाय बताइये।

3

Suggest three ways to conserve water.

12. किसी लोकतान्त्रिक देश को संविधान की जरूरत क्यों पड़ती है?

3

Why does a democratic country need a constitution?

13. धर्म निरपेक्षता से आप क्या समझते हैं?

3

What is secularism?

14. बंगाल के नवाबों और ईस्ट इंडिया कंपनी के बीच किन बातों पर विवाद थे?

5

What were the areas of conflict between the Bengal nawabs and the East India Company?

15. स्थायी बंदोबस्त के मुख्य पहलुओं का वर्णन कीजिए।

5

Describe the main features of Permanent Settlement.

16. पाँच तरीके दीजिए जिनसे की आप घर पर ऊर्जा बचा सकते हैं।

5

Give five ways in which you can save energy at home.