

KENDRIYA VIDYALAYA BHU VARANASI CAMPUS (FS)

PT- 2 (2024-2025)

Social Science (087)

Class –X

MAXIMUM MARKS:- 60

TIME:- 2.5 hours

General instruction सामान्य निर्देश :-

- The question paper comprises 6 section A,B,C,D,E and F and there are 28 questions in the question paper. All questions are compulsory.

इस प्रश्न पत्र में 6 खंड शामिल है क, ख, ग, घ, ङ और चा प्रश्न पत्र में 28 प्रश्न है, सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

- Section A: From question 1 to 15 are MCQ of 1 mark each.

खंड -क प्रश्न संख्या 1 से 15 तक प्रत्येक एक अंक के बहुविकल्पीय प्रश्न है।

- Section B: Question number 16 to 19 are very short answer type question carrying 2 marks each. Answer to each questions should not exceed 40 words.

खंड ख- प्रश्न संख्या 16 से 19 अति लघु उत्तरीय प्रश्न है प्रत्येक दो अंक का है प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 40 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए।

- Section C: Contains question number 20 to 22 are short answer type questions carrying 3 marks each. Answer to each question should not exceed 60 words.

खंड ग- प्रश्न संख्या 20 से 22 लघु उत्तरीय प्रश्न है जिनमें से प्रत्येक के लिए तीन अंक है ,प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 60 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए।

- Section D: Question number 23 and 24 are case based question of 4marks with sub questions.

खंड घ- संख्या प्रश्न 23 एवं 24, चार अंको का उप प्रश्नों के साथ केस आधारित प्रश्न है।

- Section E: Question number 25,26 and 27 are long answer type questions, carrying 5 marks each. Answer to each question should not exceed 120 words.

खंड - ङ प्रश्न 25,26 एवं 27 दीर्घ उत्तरीय प्रश्न है प्रत्येक पांच अंक का है, प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 120 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए।

- Section F: Question number 28 is map based question.

खंड -च प्रश्न संख्या 28 मानचित्र आधारित प्रश्न है।

SECTION – A (खंड-क)

(MULTIPLE CHOICE TYPE QUESTIONS)

(बहुविकल्पीय प्रश्न)

Q1. Identify the image.

चित्र को पहचानिए-

- A. Marianna मारियान
- B. Philip Viet फिलिप वेट
- C. Germania जर्मनिया
- D. La Italia ला इटेलिया



Q2. Under the presidency of Jawahar Lal Nehru, the Lahore Congress Session of 1929 formalised the demand of –

जवाहरलाल नेहरू की अध्यक्षता में 1929 में कांग्रेस के लाहौर सत्र में क्या मांग रखी गई?

- A. Abolition of salt tax नमककर उन्मूलन
- B. Purna Swaraj पूर्ण स्वराज
- C. Bycott of Simon commission साइमन कमीशन का बहिष्कार
- D. Separate electorate for the dalit दलितों के लिए पृथक निर्वाचनक्षेत्र

Q3. Which was the fabled city of gold?

किस शहर को सोने का शहर कहा जाने लगा?

- A. Peru पेरु
- B. Mexico मेक्सिको
- C. El Dorado एल डोराडो
- D. Spain स्पेन

Q4. Besides Hindi, there are..... other languages recognised as scheduled language by the constitution.

संविधान में हिंदी के अलावा..... अन्य भाषाओं को अनुचित भाषा का दर्जा दिया गया है।

- A.21
- B.23
- C.24
- D.8

Q5. Which subject is not under the Union list?

कौन सा विषय संघ सूची के अंतर्गत नहीं है?

- A. Defence रक्षा
- B. Banking बैंकिंग
- C. Communication संचार
- D. Marriage विवाह

Q6. In India seats are reserved for women in.....

भारत में महिलाओं के लिए.....में सीट आरक्षित है

- A. Lok sabha लोकसभा
- B. State legislative assemblies राज्य विधानसभा
- C. Panchayati Raj bodies पंचायती राज की संस्थाएं
- D. Cabinets मंत्रिमंडल

Q7. Which among the following statements about India 's Constitution is wrong? It

भारतीय संविधान के बारे में इनमें से कौन सा कथन गलत है? यह

- A. Prohibits discrimination on grounds of religion.
यह धर्म के आधार पर भेदभाव की मनाही करता है।
- B. gives official status to one religion.
यह एक धर्म को राजकीय धर्म बताता है।
- C. Provides to all individuals freedom to profess any religion.
सभी लोगों को कोई भी धर्म मानने की आजादी देता है।

D. Ensurance equality of citizens within religious communities.

किसी धार्मिक समुदाय में सभी नागरिकों को बराबरी का अधिकार देता है।

Q8. Which one of the following methods is used to break up the force of wind?

पवनों द्वारा जनित बल को कमजोर करने के लिए किस तरह की पद्धति अपनाई जाती है?

A. Shelter belt रक्षक मेखला

B. Strip cropping पट्टी कृषि

C. Contour ploughing समोच्च जोताई

D. Terrace farming सोपान कृषि

Q9. During whose reign were the dams, lakes and irrigation system built extensively?

किसके शासनकाल में वृहद स्तर पर बांध, झील और सिंचाई तंत्र का निर्माण कराया गया?

A. Ashoka अशोक

B. Chandra Gupta Maurya चंद्रगुप्त मौर्य

C. Akbar अकबर

D. None of these इनमें से कोई नहीं

Q10. There are five member in a family with the monthly income 5550,6000,2000,1000 and X respectively. The average income of the family of the month is 3300. Find the value of X.

एक परिवार में पांच सदस्य हैं जिनकी मासिक आय क्रमशः 5500, 6000, 2000, 1000 एवं X है। परिवार की औसत मासिक आय 3300 है। X का मान बताएं।

A. 1000

B. 2000

C. 2300

D. 2500

Note:- Options for question number 11 to 15.

There are two statements marked as Assertion (A) and Reason (R). Mark your answer as per the codes provided below:

अभिकथन (A) और कारण (R) के रूप में चिह्नित दो कथन हैं। नीचे दिए गए कूटों के अनुसार अपना उत्तर दें:

A. Both A and R are true and R is the correct explanation of A.

A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या है।

B. Both A and R are true but R is not the correct explanation of A.

A और R दोनों सही हैं लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।

C. A is true but R is false.

A सत्य है परन्तु R असत्य है।

D. A is false but R is true.

A गलत है परन्तु R सत्य है।

Q11. Assertion (A): Sri Lanka emerged as an independent country in 1946.

अभिकथन : श्रीलंका 1946 में एक स्वतंत्र देश के रूप में उभरा।

Reason(R): 1956 act recognised Sinhala as the only official language.

कारण: 1956 के अधिनियम ने सिंहली को एकमात्र राजभाषा घोषित कर दिया।

Q12. Assertion (A): The first challenge is lack of internal democracy within parties.

अभिकथन: पहली चुनौती है पार्टी के भीतर आंतरिक लोकतंत्र का ना होना।

Reason(R): Very often parties do not seem to offer a meaningful choice to the voters.

कारण: बहुत बार पार्टियां मतदाताओं को अर्थपूर्ण विकल्प देने की पेशकश नहीं करती हैं।

Q13. Assertion(A): Sustainable development is essential for economic growth of the countries.

अभिकथन: देशों के आर्थिक विकास के लिए सतत पोषणीय विकास आवश्यक है।

Reason(R): Sustainable development ensures that environment friendly measures are adopted for carrying out production process.

कारण: विकास सुनिश्चित करता है कि उत्पादन प्रक्रिया के लिए पर्यावरण अनुकूल उपाय अपनाए जाएं।

Q14. Assertion(A): Reliance industries is a privately- owned firm.

अभिकथन: रिलायंस उद्योग एक निजी कंपनी है।

Reason(R): Government is a major stakeholder in Reliance industries.

कारण: रिलायंस उद्योग में सरकार की एक मुख्य हिस्सेदारी है।

Q15. Assertion(A): GDP shows how big an economy is.

अभिकथन: सकल घरेलू उत्पाद यह प्रदर्शित करता है की अर्थव्यवस्था कितनी बड़ी है।

Reason(R): GDP is the final value of all goods and services produced within the domestic territory of a country in a year.

कारण: सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) एक वर्ष में किसी देश के घरेलू क्षेत्र में उत्पादित सभी वस्तुओं और सेवाओं का अंतिम मूल्य होता है।

SECTION – B (खंड-ख)

(VERY SHORT ANSWER TYPE QUESTION)

(अतिलघु उत्तरीय प्रश्न)

Q16. What do you understand by silk route?

रेशम मार्ग से आप क्या समझते हैं?

Q17. Why is power sharing desirable?

सत्ता की साझेदारी क्यों जरूरी है?

Q18. What is J.F.M.?

जे.एफ.एम. क्या है?

Q19. "What may be development for one may not be for the other. It may even be destructive for the other". Define the statement with the help of example.

"एक के लिए जो विकास है वह दूसरे के लिए विकास ना हो यहां तक कि वह दूसरे के लिए विनाशकारी भी हो सकता है।" उदाहरण सहित इस कथन की व्याख्या करें।

SECTION – C (खंड-ग)

(SHORT ANSWER TYPE QUESTION)

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

Q20. What steps did the French revolutionaries take to create a sense of collective identity among the French people?

फ्रांसीसी लोगों के बीच सामूहिक पहचान का भाव पैदा करने के लिए फ्रांसीसी क्रांतिकारियों ने क्या कदम उठाए?

Q21. Define the functions of political party.

राजनीतिक दल के कार्यों का वर्णन करें।

Q22. In what respects is the criterion used by U.N.D.P. for measuring development different from the one used by the World Bank?

विकास मापने का यू.एन.डी.पी. का मापदंड किन पहलुओं में विश्व बैंक के मापदंड से अलग है?

SECTION – D (खंड-घ)

(CASE BASED QUESTION)

(केस आधारित प्रश्न)

Q23. Case based questions

In a democracy, we are most concerned with ensuring that people will have the right to choose their rulers and people will have control over the rulers. Whenever possible and necessary, citizens should be able to participate in decision making, that affects them all. Therefore, the most basic outcome of democracy should be that it produce a government that is accountable to the citizens, and responsive to the need and expectation of citizens. Before we go into this question, we face another common question: Is the democratic government efficient? Is it effective?

Some people think that democracy produces less effective government. It is, of course true that non- democratic rulers do not have to bother about deliberation in assemblies or worry about majorities and public opinion. So, they can be very quick and efficient in decision making and implementation. Democracy is based on the idea of deliberation and negotiation.

लोकतंत्र में सबसे बड़ी चिंता यह होती है कि लोगों का अपना शासक चुनने का अधिकार और शासको पर नियंत्रण बरकरार रहे। वक्त -जरूरत और यथासंभव इन चीजों के लिए लोगों को निर्णय प्रक्रिया में भागीदारी करने में सक्षम होना चाहिए ताकि लोगों के प्रति जिम्मेवार सरकार बन सकें और सरकार लोगों की जरूरत और उम्मीद पर ध्यान दें। इस सवाल के तफ़्सील में जाने से पहले हमारे सामने एक मामूली सा जान पड़ता सवाल यह भी है: क्या लोकतांत्रिक सरकार कार्य कुशल होती है ?क्या यह प्रभावी होती है? कुछ लोगों का मानना है कि लोकतंत्र में कम प्रभावी सरकारी बनती हैं। निश्चित रूप से यह सही है कि अलोकतांत्रिक सरकारों को विधायिका का सामना नहीं करना होता। उन्हें बहुसंख्यक या अल्पसंख्यक नज़रिए का ख्याल नहीं रखना पड़ता। लोकतंत्र में बातचीत और मोलतोल के आधार पर काम चलता है।

23.(1) What do you mean by right to vote ? 1

मताधिकार से आप क्या समझते हैं?

23.(2) Democracy is based on which two ideas? 1

लोकतंत्र किन दो विचारों पर आधारित है?

23.(3) What should be the most basic outcome of democracy? 2

लोकतंत्र का सबसे बुनियादी परिणाम क्या है?

Q24. Case based questions

Minerals is generally occur in three forms.

(i) In igneous and metamorphic rocks minerals may occur in the cracks, crevices, faults or joints. The smaller occurrences are called veins and the larger are called lodes. In most cases, they are formed when minerals in liquid /molten and gaseous forms are forced upward through cavities towards the earth' surface. They cool and solidify as they rise. Major metallic minerals like tin, copper, zink and lead etc. are obtained from veins and loads.

(ii) In sedimentary rocks a number of minerals occur in beds or layers. They have been formed as result of deposition, accumulation and concentration in horizontal strata. Coal and some forms of iron ore have been concentrated as a result of long periods under great heat and pressure. Another group of sedimentary minerals include gypsum, potash salt and sodium salt. These are formed as a result of evaporation especially in arid regions.

(iii) Another mode of formations involves the decomposition of surface rocks, and the removal of soluble constituents, leaving a residual mass of whetered material containing ores. Bauxite is formed this way.

खनिज प्रायः निम्न शैल समूह से प्राप्त होते हैं :

(i) आग्नेय तथा कायांतरित चट्टानों में खनिज दरारों, जोड़ो, भ्रंशों व विदरों में मिलते हैं । छोटे जमाव शिराओं के रूप में और वृहत् जमाव परत (लोड)के रूप में पाए जाते हैं। इनका निर्माण भी अधिकतर उस समय होता है जब यह तरल अथवा गैसीय अवस्था में दरारों के सहारे भू -पृष्ठ की ओर धकेल जाते हैं। ऊपर आते हुए यह ठंडा होकर जम जाते हैं। मुख्य धात्विक खनिज जैसे- जस्ता, तांबा, जिंक और सीसा आदि इसी तरह शिराओं व जमावों के रूप में प्राप्त होते हैं ।

(ii) अनेक खनिज अवसादी चट्टानों के अनेक खनिज संस्तरों या परतों में पाए जाते हैं। इनका निर्माण क्षैतिज परतों में निक्षेपण, संचयन व जमाव का परिणाम है। कोयला तथा कुछ अन्य प्रकार के लौह अयस्कों का निर्माण लंबी अवधि तक अत्यधिक ऊष्मा व दबाव का परिणाम है। अब अवसादी चट्टानों में दूसरी श्रेणी के खनिजों में जिप्सम, पोटाश, नमक व सोडियम सम्मिलित है। इनका निर्माण विशेष कर शुष्क प्रदेशों में वाष्पीकरण के फल स्वरूप होता है।

(iii) खनिजों के निर्माण की एक अन्य विधि धरातलीय चट्टानों का अपघटन है। चट्टानों की घुलनशील तत्वों के अपरदन के पश्चात अयस्क वाली अवशिष्ट चट्टानें रह जाती हैं। बॉक्साइट का निर्माण इसी प्रकार होता है।

24.(1) Minerals are deposited and accumulated in the strata of which rock? 1
किन चट्टानों में खनिज संस्तरों या परतों में पाए जाते हैं?

24.(2) Name the minerals

formed by decomposition of rocks, leaving a residual mass of weathered material containing ore? 1

उस खनिज का नाम बताएं जो चट्टानों के घुलनशील तत्वों के अपरदन के पश्चात अयस्क वाली अवशिष्ट चट्टानें रह जाती है?

24.(3) What are veins and lodes? 2
शिरा व लोड क्या है?

SECTION – E(खंड- इ)

(LONG ANSWER TYPE QUESTION)

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

Q25. How did people belonging to different communities, regions or language groups develop a sense of collective belonging in India?

भारत में विभिन्न समुदायों, क्षेत्रों या भाषा से संबद्ध अलग-अलग समूहों ने सामूहिक अपनेपन का भाव कैसे विकसित किया?

Q26. Explain any five technological and institutional reforms in Indian agriculture.

भारतीय कृषि में किन्हीं पांच प्रौद्योगिकी और संस्थागत सुधारों का वर्णन करें।

Or अथवा

Describe the three cropping season of India.

भारत की तीन शस्य ऋतुओं का वर्णन करें।

Q27. Why is organised sector preferred by the employee ? Explain.

कर्मचारी के द्वारा संगठित क्षेत्रक को वरीयता क्यों दी जाती है ? व्याख्या करें।

SECTION – F (खंड -च)

(Map skill)

(मानचित्र कौशल)

Q28. Identify the following and locate with label in the given political map of India.

निम्नलिखित को पहचान कर दिए हुए भारत के राजनीतिक मानचित्र पर दर्शाते हुए नामांकित करें।

a. Two places A and B have been marked on the given political outline map of India identify them with the help of following information and write their correct name on the lines drawn near them:

दिए हुए भारत की राजनीतिक मानचित्र पर दो स्थान A और B अंकित हैं। दी हुई सूचना के आधार पर उनको पहचानते हुए उनके पास खींची हुई रेखा पर उनका सही नाम लिखें।

28.(1) The place where Jallianwala Bagh massacre took place.

वह स्थान जहां जलियांवाला बाग नरसंहार हुआ ।

28.(2) The place where National Congress session was held in 1920.

वह स्थान जहां 1920 में कांग्रेस का राष्ट्रीय अधिवेशन हुआ।

b. On the same political map of India locate and label following with suitable symbol :

भारत के उसी राजनीतिक मानचित्र पर निम्नलिखित को उपयुक्त चिहनों के साथ दर्शाते हुए नामांकित करें :

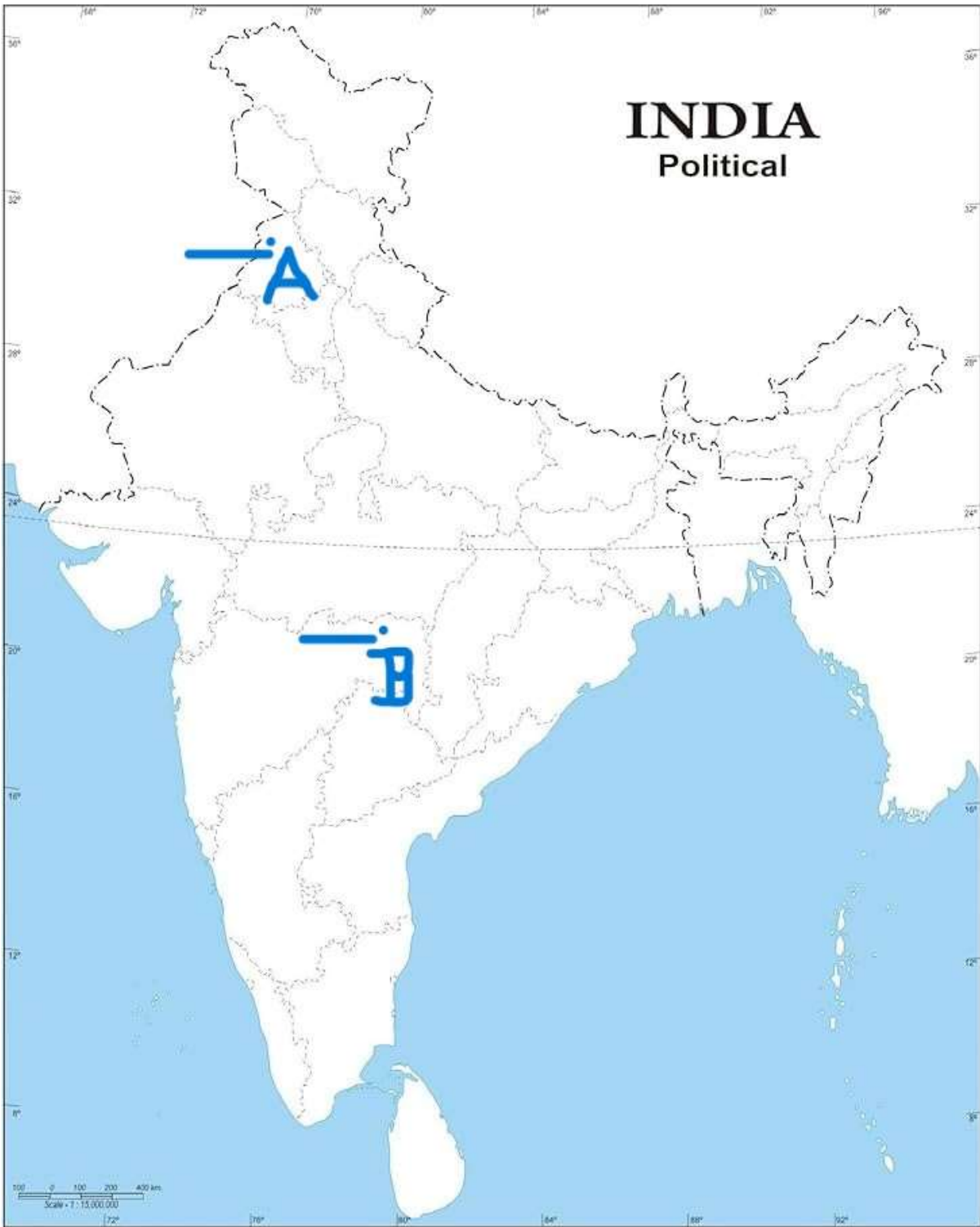
28.(3) Bhakra Nangal Dam भाखड़ा नांगल बांध

28.(4) Mountainous soil पर्वतीय मृदा

28.(5) Largest Tea producing states सर्वाधिक चाय उत्पादक राज्य

Name: Date:

Std. div. Roll No.



© Government of India Copyright © 2011.
1. The responsibility of the correctness of internal details rests with the publisher.
2. The territorial waters of India extend into the sea to a distance of twelve nautical miles measured from the appropriate base line.
3. Their administrative headquarters of Chandigarh, Jharkhand and Punjab are at Chandigarh.
4. The boundary of Arunachal Pradesh, Assam and Meghalaya shown on this map is as interpreted from the North-Eastern Area (Reorganisation) Act, 1971, but has yet to be verified.
5. The External Boundary and Coast Line of India on the map agrees with the Record Master copy certified by the Survey of India.
6. The interstate boundaries between Uttar Pradesh-Uttarakhand, Bihar-Jharkhand and Madhya Pradesh-Chhattisgarh have not been verified by the Government concerned.

Class Teacher's Signature