

KENDRIYA VIDYALAYA SITAPUR SHIFT 1

UNIT TEST 2(2023-24)

GEOGRAPHY XI

TIME 90 MINUTES

MM. 40

- Q1. The geographical phenomena is:- (1)  
(A) Dynamic (B) Static (C) Both (D) None of them
- Q1. भौगोलिक घटनाएँ हैं:- (1)  
(A) गतिशील (B) स्थिर (C) दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
- Q2. Geography as discipline is concerned with:- (1)  
(A) What (B) Where (C) Why (D) All of them
- Q2. एक अनुशासन के रूप में भूगोल का संबंध निम्नलिखित से है:- (1)  
(A) क्या (B) कहां (C) क्यों (D) ये सभी
- Q3. The physical geography is linked with:- (1)  
(A) Meteorology (B) Pedology (C) Geomorphology (D) All of them
- Q3. भौतिक भूगोल का संबंध निम्नलिखित से है:- (1)  
(A) मौसम विज्ञान (B) पेडोलॉजी (C) भू-आकृति विज्ञान (D) ये सभी
- Q4. The systematic and regional are major approaches Study....? (1)  
(A) History (B) Geography (C) Geopolitics (D) All of them
- Q4. व्यवस्थित एवं क्षेत्रीय अध्ययन के प्रमुख दृष्टिकोण हैं...? (1)  
(A) इतिहास (B) भूगोल (C) भूराजनीति (D) ये सभी
- Q5. Consider the following statement and choose the correct option for the same ?(1)  
(I) Economic geography studies economic activities of the people.  
(II) Agriculture industry, tourism trade and transport, Infrastructure and services are main topics of economic geography.  
Option:-  
(A) Only 1 is correct  
(B) Only 2 is correct  
(C) Both are correct  
(D) Both are correct and 2 is not correct explanation of 1
- Q5. निम्नलिखित कथन पर विचार करें और इसके लिए सही विकल्प चुनें वही ? (1)  
(I) आर्थिक भूगोल लोगों की आर्थिक गतिविधियों का अध्ययन करता है।  
(II) कृषि उद्योग, पर्यटन व्यापार और परिवहन, बुनियादी ढाँचा और सेवाएँ आर्थिक भूगोल के मुख्य विषय हैं।  
विकल्प:-  
(A) केवल 1 सही है  
(B) केवल 2 सही है  
(C) दोनों सही हैं  
(D) दोनों सही हैं और 2, 1 की सही व्याख्या नहीं है
- Q6. Indian drainage system is divided on the basis of discharge of water is:- (1)  
(A) The Arabian Sea drainage  
(B) The Bay of Bengal drainage  
(C) Both A & B  
(D) None of them
- Q6. भारतीय जल निकासी प्रणाली को जल के निर्वहन के आधार पर विभाजित किया गया है:- (1)

- (A) अरब सागर जल निकासी
- (B) बंगाल की खाड़ी जल निकासी
- (C) A और B दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

Q7. Which Indian river is know as sorrow of Bihar:- (1)  
 (A) Ganga (B) Kosi (C) Yamuna (D) Gagra

Q7. किस भारतीय नदी को बिहार का शोक कहा जाता है:- (1)  
 (A) गंगा (B) कोसी (C) यमुना (D) घाघरा

Q8. The Shyok, the Gilgit, the Zaskar, the Hunza, the Nubra are the tributaries of (1)  
 Which river?  
 (A) Indus (B) Satluj (C) Brahmaputra (D) All of them

Q8. श्योक, गिलगित, जस्कर, हुंजा, नुब्रा किसकी नदी की सहायक नदियाँ हैं? (1)  
 (A) सिंधु (B) सतलुज (C) ब्रह्मपुत्र (D) ये सभी

Q9. Consider the following and choose the correct answer from the given (1)  
 Option:-

- (I) The Himalayan drainage system has evolved through a long geographical History
- (II) since Himalayan rivers are fed Both by melting of snow and precipitation, Rivers of this system are Perennial.

Options:-

- (A) Only statement 1 is correct
- (B) Both statement are correct
- (C) Only statement 2 is correct
- (D) Both the statement are incorrect.

Q9. निम्नलिखित विकल्प पर विचार करें और दिए गए में से सही उत्तर चुनें (1)

- (I) हिमालयी जल निकासी प्रणाली एक लंबी इतिहास भौगोलिक यात्रा के माध्यम से विकसित हुई है
- (II) चूँकि हिमालय की नदियाँ बर्फ के पिघलने और वर्षा दोनों से पोषित होती हैं, इस प्रणाली की नदियाँ बारहमासी हैं।

विकल्प:-

- (A) केवल कथन 1 सही है
- (B) दोनों कथन सही हैं
- (C) केवल कथन 2 सही है
- (D) दोनों कथन गलत हैं।

Q10. Consider the following statement and choose the correct option for the Same . (1)

- (I) The Kashmir Himalayas are famous for Karewa formations.
- (II) The Karewa formation are useful for the cultivation of Zafran.

Option:-

- (A) Only 1 is correct
- (B) Both 1 and 2 are correct
- (C) Only 2 is correct
- (D) Both are incorrect

Q10. निम्नलिखित कथन पर विचार करें और के लिए सही विकल्प चुनें वही । (1)

- (I) कश्मीर हिमालय करेवा संरचनाओं के लिए प्रसिद्ध है।
- (II) करेवा संरचना जाफरान की खेती के लिए उपयोगी है।

विकल्प:-

- (A) केवल 1 सही है
- (B) 1 और 2 दोनों सही हैं
- (C) केवल 2 सही है
- (D) दोनों गलत हैं

Q11. Read the following paragraph and choose right answers. (3)

There are three stages in the evolution of the present atmosphere. The first stage is marked by the loss of primordial atmosphere. In the second stage, the hot interior of the earth contributed to the evolution of the atmosphere. Finally, the composition of the atmosphere was modified by the living world through the process of photosynthesis. The early atmosphere, with hydrogen and helium, is supposed to have been stripped off as a result of the solar winds.

- (I) which gasses were found in the early?
- (II) Which process modifies the composition of the atmosphere in the final stage of atmosphere?
- (III) How many stages of evolution of atmosphere?

प्रश्न 11. निम्नलिखित अनुच्छेद पढ़ें और सही उत्तर चुनें। (3)

वर्तमान वातावरण के विकास में तीन चरण हैं। पहला चरण मौलिक वातावरण के नष्ट होने से चिह्नित है। दूसरे चरण में, पृथ्वी के गर्म आंतरिक भाग ने वायुमंडल के विकास में योगदान दिया। अंततः, प्रकाश संश्लेषण की प्रक्रिया के माध्यम से जीवित जगत द्वारा वायुमंडल की संरचना को संशोधित किया गया। ऐसा माना जाता है कि सौर हवाओं के परिणामस्वरूप हाइड्रोजन और हीलियम वाला प्रारंभिक वातावरण नष्ट हो गया था।

- (I) सबसे पहले कौन सी गैसें पाई जाती थीं?
- (II) वायुमंडल के अंतिम चरण में किस प्रक्रिया ने वायुमंडल की संरचना को संशोधित किया?
- (III) वायुमंडल के विकास की कितनी अवस्थाएँ हैं?

Q12. Firstly life on the Earth was originated in:- (1)

- (A) Water (B) Air (C) Land (D) All of them

प्रश्न 12. पृथ्वी पर सबसे पहले जीवन की उत्पत्ति हुई:- (1)

- (A) जल (B) वायु (C) भूमि (D) ये सभी

Q13. Which one of the following experts gave the Nebular hypothesis? (1)

- (A) Immanuel Kant (B) Laplace (C) Chamberlain (D) Edwin Hubble.

Q13. निम्नलिखित में से किस विशेषज्ञ ने नेबुलर परिकल्पना दी? (1)

- (A) इम्यूनल कांट (B) लाप्लास (C) चेम्बरलेन (D) एडविन हबल।

Q14. What was the name given to the massive ocean by Wegener? (1)

- (A) Pangaea (B) Panthalassa (C) Angaraland (D) Gondwanaland

प्रश्न 14. वेगेनर द्वारा विशाल महासागर को क्या नाम दिया गया था? (1)

- (ए) पैंजिया (बी) पैंथालासा (सी) अंगारालैंड (डी) गोंडवानालैंड

Q15. Which one of the following is not a miner plate? (1)

- (A) Nazca (B) Arabia (C) Philippines (D) Antarctica

प्रश्न 15. निम्नलिखित में से कौन सी माइनर प्लेट नहीं है? (1)

- (A) नाज़का (B) अरब (C) फिलीपींस (D) अंटार्कटिका

Q16. Which strait separates India from Sri Lanka? (1)

- (A) Palk strait (B) strait of Hormz (C) Bering strait (D) Malacca strait

Q16. कौन सी जलडमरूमध्य भारत को श्रीलंका से अलग करती है? (1)

- (A) पाक जलडमरूमध्य (B) हॉर्मज़ जलडमरूमध्य (C) बेरिंग जलडमरूमध्य (D) मलक्का जलडमरूमध्य

- Q17. The northern part of India lies in the:- (1)  
 (A) Tropical zone (B) Temperate zone (C) Torrid zone (D) None of them
- Q17. भारत का उत्तरी भाग स्थित है:- (1)  
 (A) उष्णकटिबंधीय क्षेत्र (B) शीतोष्ण क्षेत्र (C) उष्ण कटिबंध (D) इनमें से कोई नहीं
- Q18. The river Kaveri flows through:- (1)  
 (A) Madhya Pradesh, Maharashtra and Gujarat  
 (B) Bihar, Odisha and West Bengal  
 (C) Madhya Pradesh, Gujarat and Rajasthan  
 (D) Karnataka, Kerala and Tamil Nadu
- प्रश्न18. कावेरी नदी किन राज्यों से होकर बहती है? (1)  
 (A) मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र और गुजरात  
 (B) बिहार, उड़ीशा और पश्चिम बंगाल  
 (C) मध्य प्रदेश, गुजरात और राजस्थान  
 (D) कर्नाटक, केरल और तमिलनाडु
- Q19. The river Brahmaputra is well known for its (1)  
 (A) Floods (B) Channel shifting (C) Bank Erosion (D) All of them
- प्रश्न19. ब्रह्मपुत्र नदी किसके लिए प्रसिद्ध है (1)  
 (A) बाढ़ (B) चैनल शिफ्टिंग (C) बैंक कटाव (D) ये सभी
- Q20. What are the three major zones of northern plains from north to south? (3)  
 Q20. उत्तरी मैदान के उत्तर से दक्षिण तक तीन प्रमुख क्षेत्र कौन से हैं? (3)
- Q21. Explain about the Evidence in support of continental drift theory? (3)  
 प्रश्न21. महाद्वीपीय विस्थापन सिद्धांत के समर्थन में साक्ष्य के बारे में बताएं? (3)
- Q22. Define Earthquake? What are the types of Earthquake? (5)  
 प्रश्न22. भूकंप को परिभाषित करें? भूकंप कितने प्रकार के होते हैं? (5)
- Q23. What are the Main Features of Peninsular plateau? (5)  
 Q23. प्रायद्वीपीय पठार की मुख्य विशेषताएँ क्या हैं? (5)
- Q24. Plot the following on the map of India. (3)  
 (A) Yanam (B) Lohit River (C) Sabarmati
- प्रश्न24. निम्नलिखित को भारत के मानचित्र पर आलेखित करें। (3)  
 (A) यनम (B) लोहित नदी (C) साबरमती