

10-10-2019

**KENDRIYA VIDYALAYA SANGATHAN
HALF YEARLY EXAMINATION, 2019-20
CLASS XI, SUBJECT- GEOGRAPHY (THEORY)**

FIRST SHIFT

TIME-3 HOURS

MAX MARKS- 70

GENERAL INSTRUCTION-

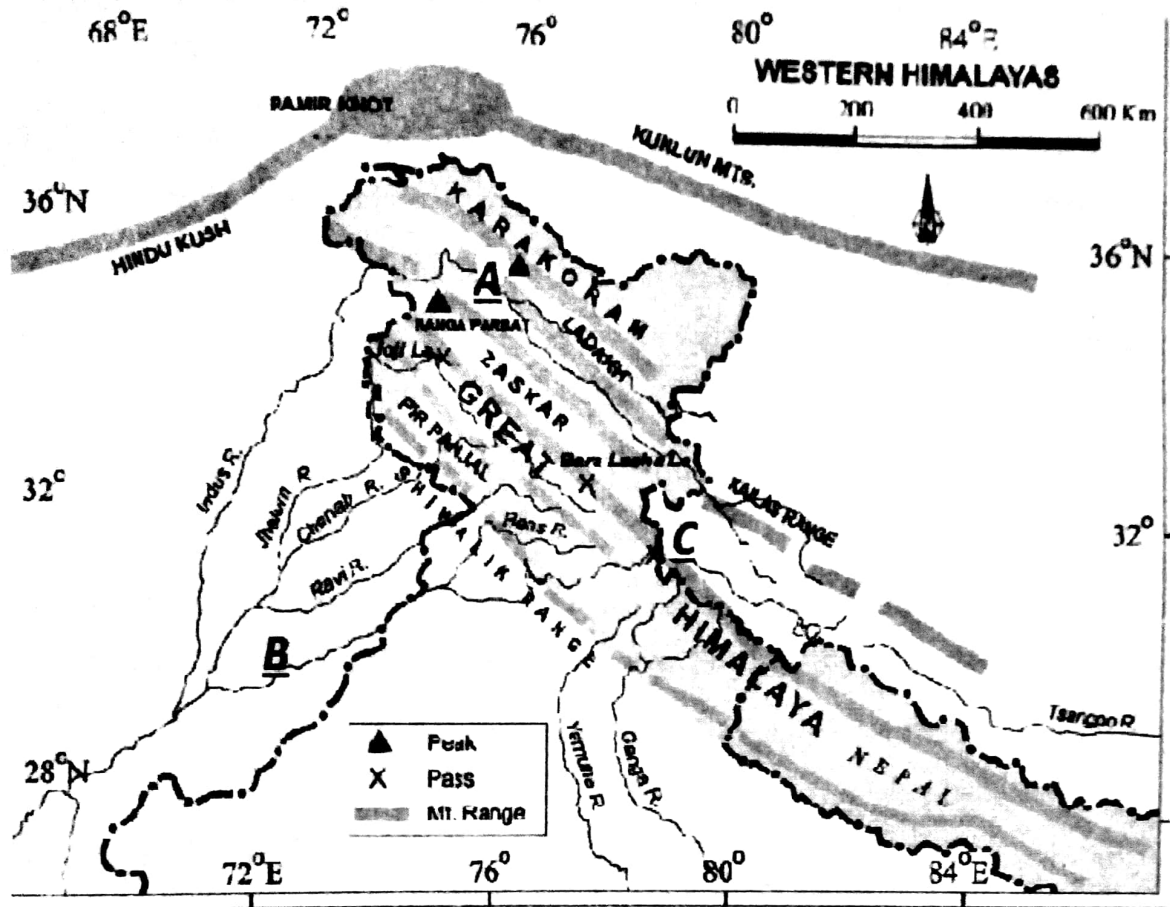
- i- *There are 22 questions in all*
- ii- *All question are compulsory*
- iii- *Marks for each questions are indicated against it.*
- iv- *Question no. 1-7 are very short answer question carrying 1 marks each. Answer to each of these questions should not exceed 30 words.*
- v- *Question no. 8-13 are short answer question carrying 3 marks each. Answer to each of these questions should not exceed 80 words.*
- vi- *Question no. 14-20 are long answer question carrying 5 marks each. Answer to each of these questions should not exceed 120 words.*
- vii- *Question no. 21 is related with locating and labeling of geographical features on the physical map of India.*
- viii- *Question no. 22 is related with identification of physical features on the physical map of the world*
- ix- *Use of templates or stencils for drawing outline maps is allowed.*

सामान्य निर्देश:

- i- इस प्रश्न पत्र में कुल 22 प्रश्न हैं.
- ii- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं.
- iii- सभी प्रश्न के लिए अंक उसके सम्मुख अंकित हैं.
- iv- प्रश्न संख्या 1 से 7 तक अति लघु उत्तरीय हैं जिनके लिए 1 अंक निर्धारित है. इन प्रश्नों का उत्तर 30 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए.
- v- प्रश्न संख्या 8 से 13 तक लघु उत्तरीय हैं जिनके लिए 3 अंक निर्धारित है. इन प्रश्नों का उत्तर 80 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए.
- vi- प्रश्न संख्या 14 से 20 तक दीर्घ उत्तरीय हैं जिनके लिए 5 अंक निर्धारित है. इन प्रश्नों का उत्तर 120 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए.
- vii- प्रश्न संख्या 21 भारत के मानचित्र पर भौतिक विशेषताओं को दर्शाने से सम्बंधित है.
- viii- प्रश्न संख्या 22 विश्व के मानचित्र पर भौतिक विशेषताओं को पहचानने से सम्बंधित है.
- ix- मानचित्र बनाने के लिए स्टैंसिल एवं खांचों के अनुमति है.

- Q.1-What is the latitudinal and longitudinal location of India? (1)
भारत का अक्षांशीय एवं देशांतरीय विस्तार क्या है?
- Q.2 Name the highest peak of the eastern ghat. (1)
पूर्वी घाट की सबसे ऊंची चोटी का नाम बताइये।
- Q.3- What are Karewas? (1)
करेवा क्या हैं।
- Q.4-Who coined the term Geography? (1)
भूगोल शब्द किसने दिया।
- Q.5-Differentiate between gorge and canyon. (1)
गार्ज एवं कैन्यन में अंतर स्पष्ट कीजिये।
- Q.6- Name the uppermost layer of the atmosphere. (1)
वायुमंडल की सबसे ऊंची परत का नाम बताइये।
- Q.7- Which layer of the atmosphere reflects radio waves back to the earth surface? (1)
वायुमंडल की कौन सी परत रेडियो तरंगों को वापस पृथ्वी पर भेज देती है।
- Q.8-.Name the six countries larger than India in terms of their geographical area. (3)
उन छह देशों का नाम लिखिए जिनका क्षेत्रफल भारत से अधिक है।
- Q.9-12. Study the map and give the answer of following questions.
दिए गए मानचित्र का अध्ययन कर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।
- (a) 'A' word comes for which mountain peak? 1
- (b) 'B' word represents for which river? 1
- (c) Name the pass where word 'C' is written. 1
- (अ) 'A' शब्द पहाड़ के किस चोटी के बदले है?
- (ब) 'B' शब्द किस नदी को दर्शाता है?
- (स) उस दर्रे का नाम लिखें जहाँ 'C' शब्द लिखा है?

08 E



Q.10- What are the three differences between Himalayan and Peninsular rivers? (3)

हिमालयी एवं प्रायद्वीपीय नदियों के मध्य तीन अंतर क्या हैं? स्पष्ट कीजिये।

Q.11- What are the three reasons for the excessive cold in north India during winter season. (3)

उत्तर भारत में शीत ऋतु में अत्यधिक सर्दी की लिए उत्तरदायी तीन कारण क्या हैं?

Q.12- Explain about the interior part of the earth with diagram. (3)

पृथ्वी के आंतरिक संरचना का चित्र सहित वर्णन करें।

Q.13- Distinguish between endogenic and exogenic processes with example.

अंतर्जनित प्रक्रिया और बहिर्जनित प्रक्रिया में अंतर स्पष्ट करें।

Q.14- Make a comparison of the island groups of the Arabian Sea and the Bay of Bengal. (5)

अरब सागर एवं बंगाल की खाड़ी के द्वीप समूहों के मध्य तुलनात्मक अध्ययन कीजिये।

KVS-H.Y.EXAM-GEOGRAPHY-XI-2019-20- (3)

Q.15- What is drainage? Describe the four types of drainage pattern formed by the Indian rivers.
अपवाह क्या है? भारतीय नदियों द्वारा बनाये गए चार अपवाह प्रतिरूपों का वर्णन कीजिये. (5)

Or

How does the drainage system of northern India is different from the southern India.
उत्तरी भारत का अपवाह तन्त्र किस प्रकार दक्षिणी भारत के अपवाह तन्त्र से भिन्न है?

Q.16- Explain the five characteristics of monsoonal rainfall. (5)
मानसूनी वर्षा की पाँच विशेषताओं का वर्णन कीजिये।

Or

Explain the mechanism of weather in the summer season and rainy season of India.
भारत के ग्रीष्म ऋतु में मौसम और वर्षा ऋतु में मौसम की क्रियाविधि का वर्णन करें।

Q.17- Name the four outer planets. Differentiate between terrestrial and jovian planets. 2+3=(5)
चार बाह्य ग्रहों के नाम बताइये। पार्थिव एवं वायव्य ग्रहों के मध्य अंतर स्पष्ट कीजिये।

Q.18- What is a plate? How a plate is determined as continental or oceanic? Describe the types of Plate boundaries.

प्लेट क्या है? महासागरीय अथवा महाद्वीपीय प्लेट का निर्धारण कैसे किया जाता है? प्लेट सीमाओं का वर्णन कीजिये

Or

Give any five evidences in support of continental drift theory. 5

महाद्वीपीय विस्थापन सिद्धांत के पक्ष में कोई पाँच प्रमाण दें। 1+1+3=(5)

Q.19- What are the five physical characteristics of minerals? Explain. (5)

खनिजों की पाँच भौतिक विशेषताओं क्या हैं? वर्णन कीजिये

Or

what are Metamorphic rocks? Describe the types of metamorphic rocks and how are they formed?

कायांतरित शैल क्या है ? इनके प्रकार एवं निर्माण की पद्धति का वर्णन कीजिये

Q.20-What is meant by temperature? Explain the four factors controlling temperature distribution. 1+4=(5)

तापमान से आप क्या समझते हैं? तापमान वितरण को प्रभावित करने वाले चार कारकों का वर्णन कीजिये।

Q.21- On an outline physical map of India locate and label the following- (5)

- a- Malabar coast b- Malwa plateau c- Mount K2 d-Godavari river
e- Area having annual rainfall less than 50cm.

भारत के भौतिक मानचित्र पर निम्न को दर्शाइये-

- अ- मालाबार तट ब- मालवा का पठार स- माउंट के 2 द- गोदावरी नदी
य-५० से.मी. से कम वर्षा वाला क्षेत्र

Q.22- On the given outline physical map of the world five features are shown as A,B,C,D& E. Identify them with the help of map legends. (5)

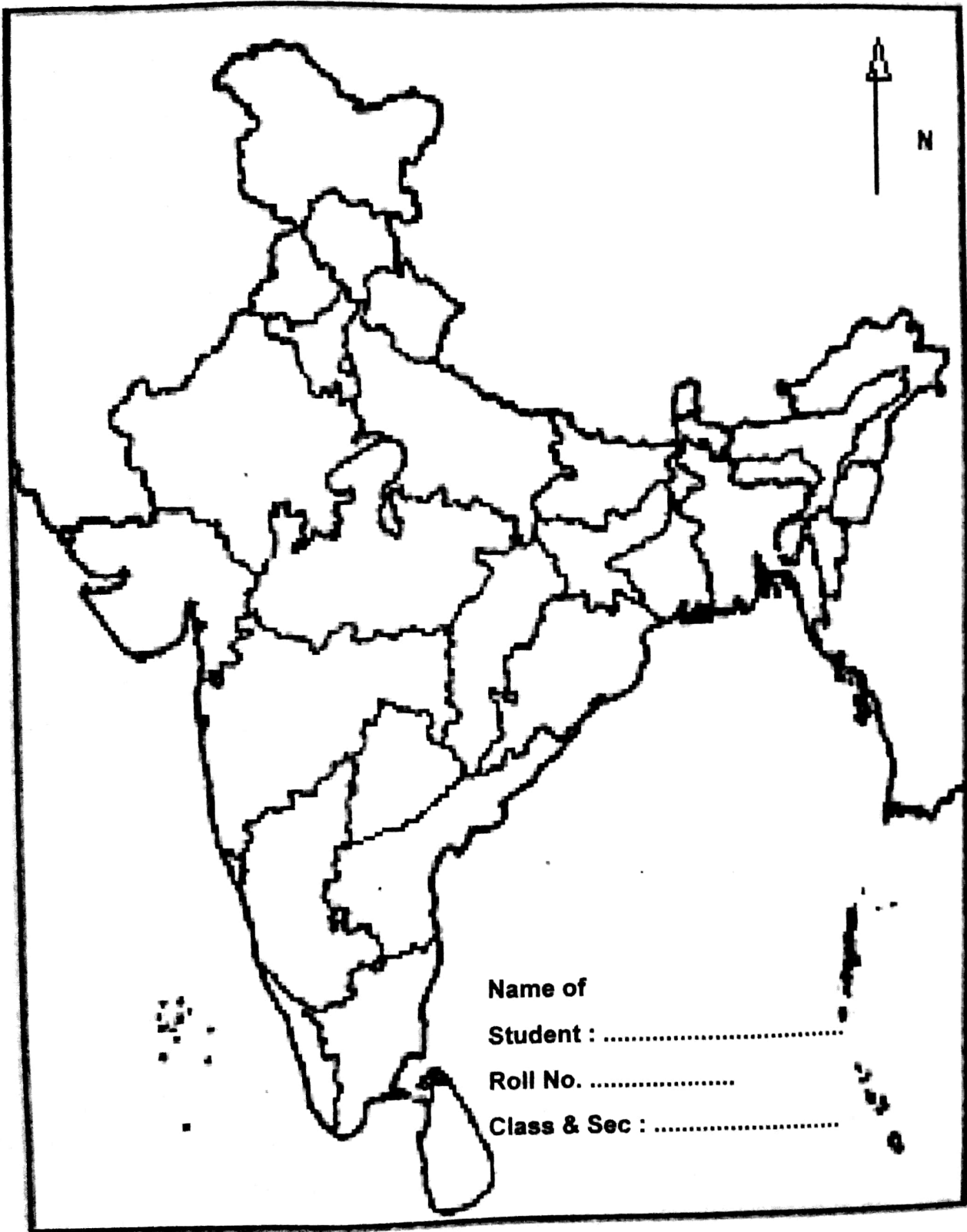
- a- Area of earthquakes b-Mountain c- River d- Sea e-Island

विश्व के बाह्य रेखिक भौतिक मानचित्र पर पांच भौतिक विशेषताएं A,B,C,D एवं E द्वारा दर्शाई गई हैं उन्हें मानचित्र लीजेंड के आधार पर पहचानिए.

- अ-भूकंप का क्षेत्र ब-पर्वत स-नदी द-सागर य-द्वीप

For Ques No. 21

Outline Map of India (Political)



KVS-H.Y.EXAM-GEOGRAPHY-XI-2019-20- (7)