No. of Page: 4 नामांक ROLLNO. P-51 No. of Q.: 30 अर्द्धवार्षिक परीक्षा - 2018-19 Class-XJ Time: 31/4 Hr. MM.:50 विषय - भूगोल नोट :- प्रश्न पत्र हिन्दी व अंग्रेजी रूपान्तर में किसी प्रकार की त्रुटि/अन्तर/विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को सही मानें। If there is any error/difference/contradiction in Hindi or English Version of the question paper the question of Hindi Version should be treated valid. खण्ड - अ (Part - A) किस भूगोलवेता ने ज्योग्राफिया (भूगोल) शब्दावली का प्रयोग सर्वप्रथम किया?1 Which geographer first used the geographia (Geography) terminology? बिग बैंग सिद्धान्त का प्रतिपादन किस वैज्ञानिक ने किया? 1 What scientist was rendering the big bang theory? सर्वप्रथम प्लेट शब्द किसके द्वारा दिया गया? First plate word given by whom? प्रथम श्रेणी के उच्चावच कौनसे हैं? Which are the first order Relief feature? ओजोन परत कौनसे मण्डल में पाई जाती है? In which sphere ozone layer situated? डोलडूम क्या है? What is Doldrum? भारत का अक्षांशीय एवं देशान्तरीय विस्तार लिखिए। Write the latitudinal and longitude expansion of India.

P.T.O.

	[2]	P - 51
8.	मर्ग किसे कहते हैं?	1
	What is Marg?	
9.1	सतलज नदी किस अपवाह तंत्र का अंग है?	1
<i>′</i> .	The Satluj river is part of which drainage system?	
19.	खादर को परिभाषित कीजिए।	1
<i>l</i> .	Define the Khadar.	
11/	मावट क्या है?	1
/ ·	What is Mavat?	-
	खण्ड - ब (Part - B)	
12.	क्षुद्रग्रह पेटी किन दो ग्रहों के मध्य पाई जाती है?	. 1
£ .	Asteriod belt which is found between two planet?	
13.	प्रार्थिव एवं जोवियन ग्रहों में अन्तर समझाइये।	11/2
٠,	Explain the difference between terristrial and Jovian	planet.
14.	आग्नेय शैलों की विशेषता बताइये।	11/2
. ,	Explain the characteristic of igneous rocks? rbsec	nline.com
15.	भूगोल खान-पान को कैसे प्रभावित करता है? समझाइये।	11/2
,	How does geography affect of food habits?	
16.	भौतिक अपक्षय को स्पष्ट कीजिये।	11/2
,	Explain the physical weathering.	
17.	पर्वत तथा घाटी समीर क्या है?	11/2
	What is the mountain and the valley breeze?	
18.`	वायुमण्डल में जलवाष्म तथा धूल के कणों का क्या महत्व है?	1½
	What is the importance of water vapor and dust pa atmosphere?	articles in the
19.	प्रशासनिक दृष्टि से वनों का वर्गीकरण कीजिए।	11/2
' .	Classify the forests from administrative point of vie	

20. મૌ

भौगोलिक दृष्टि से भारत के अपवाह तंत्र को कितने भागों में बाँटा गया है? उनका नाम लिखिए।

In geographically how many parts of India's run off system has been divided write their name?

खण्ड - स (Part - C)

भौतिक भूगोल एवं मानव भूगोल में क्या अन्तर है? समझाइये। 2
What is the difference between physical and human geography?
Explain.

2. प्लेट विवर्तनिकी को समझाते हुए प्लेटो के किनारों का सचित्र वर्णन कीजिए।1+1=2

Define the plate tectonics and describe the plate margins with diagrammatically.

. घाटियों का आनुवांशिक वर्गीकरण समझाइये। 2

Explain the genetic classification of the valleys?

24. वनों के प्रत्यक्ष एवं अप्रत्यक्ष लाभ बताइये। 2

Describe the direct and indirect benefits of forests?

अलिननो क्या है? भारतीय जलवायु पर इसके प्रभाव को स्पष्ट कीजिए। ½+1½=2 What is Al-nino? Explain its impact on Indian climate.

26. भारत का उत्तरीशीर्ष सामरिक एवं सुरक्षात्मक दृष्टि से क्यों महत्वपूर्ण है? 2
Why is the northern top of India important in strategic and protective view?

27. भारत के दिये गये मानचित्र में निम्न को दर्शाइये-

Show the following in given Indian map:

- (i) बैंगलुरू (Bengaluru) (ii) गुरू शिखर (Guru Shikhar)
- (iii) काराकोरम श्रेणी (Karakoram Range)(iv) कोरोमण्डल तट (Coromondel Coast)

खण्ड - द (Part - D)

 थार के मरुस्थल की उत्पत्ति बताइये तथा इसकी भौगोलिक विशेषताएँ एवं महत्व पर प्रकाश डालिए।

Write the origin of the thar desert (Indian desert and highlight its geographical features and importance?

 चक्रवात क्या है? इसकी विशेषताएँ लिखते हुए शीतोष्ण कटिबन्धीय चक्रवात पर प्रकाश डालिए।
 1+1+2=4

What is cyclone and highlighting the temperate cyclone while writing its features?

अथवा (OR)

नदी जलीय स्थलाकृतियों का सचित्र वर्णन कीजिए। Give a pictorial description of the river-fluvial topographics.

 भारत के मानचित्र में स्थलाकृतिक प्रदेशों को दर्शाते हुए दक्कन के पठार का विस्तृत वर्णन कीजिए।

Show the physiographical regions in Indian map and explain the deccan plateau.

अथवा (OR)

मानसून उत्पत्ति की जैट स्ट्रोम परिकल्पना को विस्तार से समझाइये। 4 Explain the jet stream hypothesis of monsoon origin in detail.

