

## Group - 7 ( अंटार्कटिका )

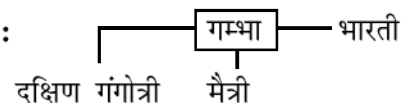
- ✍ वर्फ होने के कारण इसे श्वेत तथा गतिशील महाद्वीप कहते हैं।
- ✍ यह सबसे बड़ा शीत मरूस्थल है।
- ✍ यह सर्वाधिक माध्य (औसत) ऊँचाई वाला महाद्वीप है।
- ✍ यह दक्षिणी या अंटार्कटिक महासागर से घिरा है।
- ✍ यह विज्ञान को समर्पित महाद्वीप है यहाँ केवल शांति कार्य या वैज्ञानिक कार्य हो सकता है।
- ✍ 1985 में पहला ओजोन छिद्र यही पाया गया। ओजोन की मोटाई डाब्सन में मापते हैं, ओजोन की मोटाई का कम होना ओजोन छिद्र कहलाता है। दूसरा ओजोन छिद्र भी यही पाया गया है।
- ✍ यहाँ 98% वर्फ है केवल पाल्मर प्रायद्वीप वर्फमुक्त रहता है। इस प्रायद्वीप को अण्टार्कटिक प्रायद्वीप भी कहते हैं।
- ✍ रॉस द्वीप पर एक मात्र ज्वालामुखी Mt एरेबस (Erebus) है।
- ✍ यहाँ रॉस सागर, वेडेल सागर, डेविस सागर तथा स्कॉशिया सागर प्रमुख है।
- ✍ विश्व का सबसे कम ताप मान वोस्टक (-95) में रहता है। यहाँ रूस स्टेशन है।
- ✍ शील तथा पेंगुइन यहाँ पाया जाता है।
- ✍ ट्रॉस अंटार्कटिक पर्वत (क्वीन माड पर्वत) इसे दो भागों में बांटती है, इस पर्वत की सर्वोच्च चोटी माउंट विन्सन मैसिफ हैं जो अंटार्कटिक की भी सर्वोच्च चोटी (5140 m) है।
- ✍ अंटार्कटिक का पूर्वी भाग बड़ा तथा पुराना है जबकि पश्चिमी भाग छोटा तथा नया है।
- ✍ यहाँ 22 March से 23 Sept. तक रात यहाँ 24 Sept. से 21 March तक दिन है।
- ✍ भारत ने अंटार्कटिका में तीन शोध-संस्थान खोला है—दक्षिण गंगोत्री, मैत्री तथा भारती।

दक्षिण गंगोत्री (1984) –

मैत्री (1993)–

भारती (2009)–

Trick :



- ✍ यह तीनों शोधसंस्था.....मंत्रालय के अधीन कार्य करते हैं।
- ✍ इन तीनों के Backup के लिए 2007 में Nation Center for Antractica and Ocean Research (NCAOR) की स्थापना गावा के वास्को डी गामा (वास्को) में किया गया।
- ✍ USA का अंटार्कटिका में शोध संस्थान लिटिल अमेरिका 1, 2, 3, 4, .....

**Remark :** उत्तरी ध्रुव (आर्कटिक) में भारत का पहला शोधसंस्थान हिमाद्री है इसे नार्वे के स्विट्सबर्गन द्वीप के समीप 2008 में खोला गया। यहाँ दूसरा शोधसंस्थान INDARC होगा।

**Remark :** हिमाद्री की देख-रेख करती है। .....

**Remark :** अंटार्कटिका से कन्याकुमारी की दूरी 9072 KM है किन्तु यह दूरी .....

## पर्वत शृंखला

पर्वत शृंखला	सर्वोच्च चोटी की अन्य विशेषता स्थिति
1. अलास्का	USA में (6194 m)
2. रॉकी	USA में (4399 m)
3. आप्लेशियन	USA में (2037 m)
4. एण्डीज	अर्जेंटीना में (6960 m)
5. स्केण्डिनेवियाई	
6. ब्लैक फॉरेस्ट	
7. आल्प्स	फ्रांस में (4808 m)
8. पिरेनिज	
9. एटलस	मोरक्को में (4165 m)
10. ड्रेक्सबर्ग	दक्षिण अफ्रीका में (3482 m)
11. यूराल	रूस में (1894 m)
12. काकेशस	रूस में (5642 m)
13. हिन्दुकुश	
14. थियनशान	
15. हिमालय	नेपाल में (8848 m)
16. आरा कामयोमा	
17. ग्रेट डिवाइडिंग रेंज	ऑस्ट्रेलिया में (2230 m)
18. दक्षिणी आल्प्स	न्यूजीलैण्ड में (3754 m)

अफ्रीका की सर्वोच्च चोटी किलिमन्जारो है। यह तंजानिया में है।

REMARKS :

3. स्थानीय पवन (Local Wind) : यह किसी स्थान विशेष पर एक छोटे से क्षेत्र पर चलती है। यह दो प्रकार की होती है—

### गर्म

1. चिनुक—

2. फॉन—

3. हरमट्टन—

4. सिरको—

5. सिमूम—

6. शामल—

7. ब्रिक फील्डर—

8. नारवेस्टर—

भारत में स्थानीय पवन को उत्तर भारत में लू (गर्म) तथा शीत लहर (ठण्डा), पंजाब में धूल भरी आंधी (गर्म), बंगाल में काल बैशाखी (गर्म) कहा जाता है।

### ठण्डी

9. पैन्पेरो

10. मिस्ट्रल

11. बोरा

12. ब्लिजर्ड

### महासागर (Ocean)

विश्व में कुल 4 महासागर हैं—1. प्रशान्त महासागर, 2. अटलांटिक महासागर, 3. हिन्द महासागर, 4. आर्कटिक महासागर।

कुछ भूगोलवेत्ताओं ने हिन्द महासागर, अटलांटिक महासागर तथा प्रशान्त महासागर के भाग को काट कर अलग महासागर की अवधारणा दी और इस महासागर को दक्षिणी महासागर या अण्टार्कटिक महासागर नाम दिया किन्तु इस महासागर को अंतर्राष्ट्रीय मान्यता प्राप्त नहीं है।

1. प्रशान्त महासागर (Pacific Ocean)

2. अटलांटिक महासागर (Atlantic Ocean)

3. हिन्द महासागर (Indian Ocean)

4. आर्कटिक महासागर (Arctic Ocean)

✍ फिल्मी गाने में प्रयोग हुआ सात समुंदर पार मैं तेरे पीछे-पीछे आ गई .....

### सीमान्त सागर (Marginal Sea)

✍ यह महासागर का ही भाग होता है। यह किसी द्वीप या प्रायद्वीप से सटा रहता है और इसका मुँह महासागर की ओर खुला रहता है।

Ex : अरब सागर, लाल सागर etc.

✍ सीमान्त सागर को आम बोल-चाल की भाषा में सागर या समुद्र कहते हैं।

### आर्कटिक महासागर के सीमांत सागर

1. चुक्की सागर
2. पूर्वी साइबेरिया सागर
3. लेपटब सागर
4. कारा सागर
5. वारेन्ट्स सागर
6. श्वेत (सफेद) सागर
7. ग्रीनलैण्ड सागर
8. बेफिन की खाड़ी
9. हडसन की खाड़ी
10. अमंडसन की खाड़ी
11. ब्यूफोर्ट सागर।

### अटलांटिक महासागर के सीमान्त सागर

12. डेविस जल संधि
13. लैब्राडोर सागर
14. मैक्सिको की खाड़ी
15. कैरीबियन सागर
16. सारगैसो सागर
17. नॉर्वेजियन सागर
18. उत्तर सागर
19. बाल्टिक सागर

20. आयरिश सागर

21. इंग्लिश चैनल

22. बिस्के की खाड़ी

23. भूमध्य सागर

24. एड्रियाटिक सागर

25. इजियन सागर

26. मरमरा सागर

27. काला सागर

28. एजोल सागर

29. बेनिन बाइट

30. बन्नी बाइट

31. गिनी की खाड़ी

32. वाल्विस की खाड़ी

33. सेंट हेलेना की खाड़ी।

### हिन्द महासागर के सीमान्त सागर

34. तिमोर सागर
35. अण्डमान सागर
36. बंगाल की खाड़ी
37. लक्षद्वीप (लक्का) सागर
38. अरब सागर
39. ओमान की खाड़ी
40. फारस की खाड़ी
41. अदन की खाड़ी
42. लाल सागर
43. मोजाम्बिक चैनल।
44. भूगोल की खाड़ी

### प्रशांत महासागर के सीमान्त सागर

45. तास्मान सागर
46. मेलानेशियन सागर
47. कोरो सागर
48. कोरल (मूंगा) सागर
49. सोलोमन सागर

50. बिस्मार्क नगर
51. अराफुरा सागर
52. बांडा सागर
53. जावा सागर
54. सेलेबीज सागर
55. थाइलैण्ड की खाड़ी
56. दक्षिणी चीन सागर
57. फिलीपींस सागर
58. पूर्वी चीन सागर
59. पीला सागर
60. जापान सागर (पूर्वी सागर)
61. ओखोट्स्क की खाड़ी
62. बेरिंग सागर
63. अलास्का की खाड़ी
64. कैलिफोर्निया की खाड़ी।

#### दक्षिणी (अंटार्कटिक) महासागर के सीमान्त सागर

65. रॉस सागर
66. डेविस सागर
67. वेडेल सागर
68. स्कॉशिया सागर
69. ड्रेक पास (जलमार्ग)
70. अमंडसन सागर।

- ✍ पृथ्वी के किसी स्थान की ऊँचाई को समुद्र तल से मापा जाता है क्योंकि विश्व के सभी समुद्र आपस में जुड़े हैं और उनका तल एकसमान रहता है।
- ✍ मृत सागर, कैस्पियन सागर तथा अरल सागर ये तीनों सागर नहीं हैं। ये झील है क्योंकि ये किसी अन्य सागर से जुड़े नहीं हैं बल्कि भूमध्य है।

#### चक्रवात (Cyclone)

- ✍ चक्रवात के केन्द्र में निम्न दाब (शान्त क्षेत्र) रहता है तथा बाहर उच्च दाब रहता है। हवाएँ बाहर से अन्दर की ओर आती है।
- ✍ चक्रवात के केन्द्र को 'चक्रवात की आँख' कहते हैं।
- ✍ चक्रवात का आकार अण्डाकार होता है (V आकार)

- ✍ चक्रवात की दिशा उत्तरी गोलार्द्ध में Anti clockwise तथा दक्षिणी गोलार्द्ध में clockwise होती है।
- ✍ चक्रवात को T scale (मापक) के द्वारा मापा जाता है।
- ✍ चक्रवात से होने वाली वर्षा को चक्रवाती वर्षा कहते हैं।

1. हरिकेन
2. टारनेडो
3. साइक्लोन (चक्रवात)
4. नीलम
5. टाइफून
6. विली-विली।

- ✍ कैटरीना, रीटा तथा सैंडी चक्रवात USA में आते हैं जबकि ऐला और नरगिस बांग्लादेश में आते हैं।

#### प्रति चक्रवात (Anti Cyclone)

#### विश्व की प्रमुख जलसन्धियाँ

- ✍ जल संधि (Strait)

- ✍ जल डमरूमध्य (Strait)

- ✍ चैनल (Channel)

- ✍ स्थल संधि (Isthmus)

1. पाक (Palk) जलडमरूमध्य →

पाक की खाड़ी + मन्नार की खाड़ी  
भारत — श्रीलंका

2. ग्रेट चैनल → अण्डमान सागर + हिन्द महासागर  
ग्रेट निकोबार (भारत) — सुमात्रा (इण्डोनेशिया)

3. मलक्का जलसंधि —→

अण्डमान सागर + दक्षिणी चीन सागर  
सुमात्रा (इण्डोनेशिया)—मलेशिया

4. सुण्डा जलसंधि —→

जावा सागर + हिन्द महासागर  
जावा द्वीप—सुमात्रा द्वीप

5. लूजोन जलसंधि —→

दक्षिणी चीन सागर + प्रशान्त महासागर  
ताइवान—लूजोन द्वीप (फिलीपींस)

6. सुशिमा जलसंधि —→

जापान सागर + पीला सागर  
दक्षिण कोरिया—क्यूशू द्वीप (जापान)

7. सुगारू जलसंधि —→

जापान सागर + प्रशान्त महासागर  
होक्काइडो द्वीप—होंशू द्वीप (जापान)

8. बेरिंग जलसंधि —→

बेरिंग सागर + चुक्ची सागर  
प्रशान्त महासागर + आर्कटिक महासागर  
साइबेरिया – अलास्का  
रूस – USA  
एशिया – उत्तरी अमेरिका

9. टॉरस जलसंधि —→

अराफुरा सागर + प्रवाल (कोरल) सागर  
पापुआ न्यूगिनी—ऑस्ट्रेलिया

10. बॉस जलसंधि —→

तास्मान सागर + हिन्द महासागर  
तास्तानिया – ऑस्ट्रेलिया

11. कूक जलसंधि —→

दक्षिणी प्रशान्त + दक्षिणी प्रशान्त  
उत्तरी न्यूजीलैण्ड – दक्षिणी न्यूजीलैण्ड

12. हारमुज जलसंधि —

फारस की खाड़ी + ओमान की खाड़ी

(ईरान-UAE)

13. बाब-अल-मैंडेब जलसंधि —

लाल सागर + अदन की खाड़ी  
(यमन—जिबूती, एशिया—अफ्रीका)

14. मोजाम्बिक चैनल—

हिंद महासागर + हिन्द महासागर  
(मालागासी द्वीप) मोजाम्बिक—मेडागास्कर

15. वास्पोरस जलसंधि—

काला सागर + मरमरा सागर  
धरेस (तुर्की)—अन्तोलिया (तुर्की)  
यूरोप—एशिया

16. जिब्राल्टर जलसंधि—

भूमध्य सागर + अटलांटिक महासागर  
स्पेन—मोरक्को  
यूरोप—अफ्रीका

17. डोवर जलसंधि—

उत्तर सागर + इंग्लिश चैनल  
ब्रिटेन—फ्रांस

18. डेनमार्क जलसंधि—

उत्तरी अटलांटिक + नॉर्वेजियन/आर्कटिक महासागर,  
ग्रीनलैण्ड – आइसलैण्ड

19. डेविस जलसंधि—

बेफिन खाड़ी + लेब्राडोर सागर  
बेफिन द्वीप—ग्रीनलैण्ड  
कनाडा—डेनमार्क

उत्तरी अमेरिका—यूरोप

20. मैगलन जलसंधि—

दक्षिणी प्रशान्त + अटलांटिक  
टिएरा डल फ्यूगो—फॉकलैण्ड

21. ड्रेक पास (जलमार्ग)—

दक्षिणी प्रशान्त + दक्षिण अटलांटिक  
दक्षिणी अमेरिका – अण्टार्कटिका



## विश्व के प्रमुख नहर (Canals)

1. **स्वेज नहर**—यह लाल सागर तथा भूमध्य सागर को जोड़ती है। इसके दक्षिण में (लाल सागर में) पोर्ट स्वेज है तथा उत्तर में (भूमध्य सागर में) पोर्ट सईद है।
  - ✍ यह मानव निर्मित सबसे व्यस्त नहर है। यह एशिया को अफ्रीका से अलग करती है।
  - ✍ इसके निर्माण से भारत तथा यूरोप के बीच की दूरी 7,000 km कम हो गई है। इसका निर्माण 1869 में इंजीनियर फर्दिनन्द-द-लेपेल्स ने किया।
2. **कील नहर**—यह उत्तर सागर तथा बाल्टिक सागर को जोड़ती है। इस पर जर्मनी का अधिकार है। यह सबसे व्यस्त नहर है। यह प्राकृतिक नहर है।
3. **पनामा नहर**—यह प्रशान्त महासागर को कैरेबियन सागर (अटलांटिक महासागर) से जोड़ती है। इसका निर्माण 1914 में हुआ। यह lock system पर आधारित है। यह 5,000 km दूरी घटा देता है।
  - ✍ पनामा नहर का प्रतिद्वन्द्वी नहर निकारागुआ बना रहा है।
4. **क्रा नहर**—यह अण्डमान सागर को थाइलैण्ड की खाड़ी से जोड़ता है। इस पर थाइलैण्ड का अधिकार होगा।

## समुद्री जलधारा (Ocean Currents)

✍ प्रवाह (Drift) :

✍ धारा (Current) :

✍ विशाल धारा/स्ट्रीम (Stream) :

- ✍ **मत्स्य उद्योग**—जहाँ गरम एवं ठण्डी जलधारा मिलती है वहाँ प्लैक्टन नामक सैवाल पाया जाता है, जो मछलियों का पसंदीदा आहार है। किन्तु ऐसे स्थान पर घना कोहरा छा जाता है।

✍ धारा की उत्पत्ति का कारण : 1. स्थायी पवनें, 2. तापमान में भिन्नता, 3. घनत्व में अंतर, 4. वायुदाब, 5. कोरियोलिसबल, 6. महाद्वीपों का आकार, 7. पृथ्वी की घूर्णन गति।

## अटलांटिक महासागर की जलधारा

- (1) उत्तरी विषुवतरेखीय जलधारा
- (2) एन्टिलीज
- (3) फ्लोरिडा
- (4) गल्फस्ट्रीम—
- (5) लेब्राडोर
- (6) उत्तरी अटलांटिक प्रवाह—
- (7) नॉर्वे की धारा
- (8) इरमिंगर की धारा
- (9) ग्रीनलैण्ड की धारा
- (10) रेनेल की धारा
- (11) कैनारी की धारा
- (12) दक्षिणी विषुवत रेखीय जलधारा—
- (13) ब्राजील की जलधारा—
- (14) फॉकलैण्ड की धारा—
- (15) दक्षिणी अटलांटिक प्रवाह—
- (16) बेन्गुला की धारा—
- (17) विपरीत विषुवतीय जलधारा—

## हिन्द महासागर की जलधारा

- (18) उत्तरी विषुवतरेखीय जलधारा—
- (19) सोमेरू की धारा—

- (20) दक्षिणी विषुवतरेखीय जलधारा—
- (21) मोजाम्बिक
- (22) मैडागास्कर

- (23) अगुलहास की धारा—
- (24) दक्षिणी हिन्द प्रवाह—
- (25) पश्चिमी ऑस्ट्रेलिया की धारा—
- (26) विपरीत विषुवतरेखीय जलधारा—

### प्रशांत महासागर की जलधारा

- 27. उत्तरी विषुवतरेखीय जलधारा—
- 28. शुशीमा की धारा—
- 29. क्यूरोशिवो—
- 30. ओयोशिवो (क्युराइल)—
- 31. उत्तरी प्रशांत प्रवाह—
- 32. अलास्का की धारा—
- 33. कैलिफोर्निया की धारा—
- 34. दक्षिणी विषुवतरेखीय जलधारा—
- 35. पूर्वी अस्ट्रेलिया की जलधारा—
- 36. अण्टार्कटिक की धारा—
- 37. दक्षिणी प्रशांत प्रवाह—
- 38. पेरू/हम्बोल्ट की धारा—
- 39. एल-निनो

40. ला-निना

### झील (Lake)

- ✍ एक ऐसा जलीय क्षेत्र जिसका जल सूखता नहीं हो झील कहलाता है।
- ✍ महासागरीय लवणता की सर्वप्रथम जानकारी डिटमर ने

दिया। उन्होंने 47 प्रकार के लवण (Salt) की पहचान किया जिसमें सर्वाधिक

- ✍ महासागरों में लवणता का क्रम—महासागरों की औसत लवणता 35% होती है।
- ✍ अटलांटिक महासागर (36%) > हिन्द महासागर (35%) > प्रशान्त (40%)
- ✍ झीलों की लवणता का क्रम—वान झील (330%) > मृत सागर (240%) > ग्रेट साल्ट लेक (220%)

### विश्व के प्रमुख झील

1. बैकाल झील
2. Five Flower झील
3. कैस्पियन सागर
4. वॉन झील
5. मृत सागर
6. विक्टोरिया झील
7. टंगानिका झील
8. टिटिकाका झील
9. माराकैबो झील
10. ग्रेट साल्ट लेक
11. ग्रेट लेक

12. विनिपेग झील

13. आयर्रे झील

#### जलप्रपात/झरना (Waterfall)

✍ जब नदी का जल ऊँचाई से खड़े ढाल से सीधे नीचे गिरता है तो उसे जलप्रपात (झरना) कहते हैं।

A. नियाग्रा जलप्रपात (USA)

B. एंजिल जलप्रपात (वेनेजुएला)

C. विक्टोरिया जलप्रपात।

#### सीमारेखा

1.  $38^\circ$  समानान्तर रेखा

2.  $17^\circ$  समानान्तर रेखा

3. मैकमोहन रेखा

4. Zero line

5. ....रेडक्लिफ

6. डुरण्ड रेखा

7.  $24^\circ$  अक्षांश (समानांतर रेखा)

8. मेनरहीन रेखा

9. हिण्डेनबर्ग तथा ओडरनिसे

10. मैगीनॉट तथा सीगफ्राइट

11.  $49^\circ$  समानांतर (अक्षांश) रेखा

12. 141 पश्चिमी देशान्तर।

#### शीतोष्ण घास का मैदान

Remark :

1. प्रेयरी

2. पम्पास

3. स्टैपीज

4. पुस्ताज

5. वेल्ड

6. डाउन्स

7. कैन्टरबरी

#### उष्ण घास का मैदान

1. लानोज

2. कैम्पाज

3. सवाना

4. पटाना

5. पार्कलैण्ड।



इस आधार पर मानचित्र में नामंकन करें -

1. पम्पास

2. कैम्पाज

3. लानोज

4. प्रेयरी

5. स्टैपीज

6. पुस्ताज

7. सवाना

8. वेल्ड

9. पटाना

10. सवाना

11. डाउन्स

12. पार्कलैण्ड।

13. कैंटरबरी

विश्व के प्रमुख मरुस्थल

1. मोजावे तथा एरिजोना

2. अटाकामा

3. पैंटेगोनिया

4. सहारा

5. कालाहारी

6. अरब मरुस्थल

7. थार मरुस्थल

8. तकलामकान

9. गोबी

10. सैड़ी

11. गिब्सन

12. विक्टोरिया।

Remark :

## PROTOCOL

1. नैरोबी प्रोटोकॉल

2. मान्द्रियल प्रोटोकॉल

3. रियो सम्मेलन

4. क्योटो प्रोटोकॉल

UNO (संयुक्त राष्ट्र संघ)

स्थापना = 24 अक्टूबर 1945

सदस्य = 193 देश

मुख्यालय = न्यूयार्क

महासचिव = एनटोनियो गूटेरस (पुर्तगाल)

**VETO** (निषेध शक्ति) = USA, ब्रिटेन, फ्रांस, रूस, चीन  
**सुरक्षा परिषद् (१५)** = स्थायी (5) + अस्थायी (10)

### UNO की ६ भाषा

अँग्रेजी, फ्रेंच, स्पेनिश, अरबी, रूसियन, चाईनिज (मंडारिन)

**कार्यकारी भाषा :** अँग्रेजी, फ्रेंच

**नवीन भाषा :** अरबी

### विश्व के रेलमार्ग

✍ संसार में सर्वाधिक रेल USA > भारत > रूस > कनाडा > चीन

1. कनेडियन पॅसिफिक रेलमार्ग—
2. सेंट्रल पॅसिफिक रेलमार्ग—
3. ट्रांस एण्डियन रेलमार्ग—
4. यूरोपिय ट्रांस कांटीनेन्टल रेलमार्ग—
5. ओरियण्ट एक्सप्रेस रेलमार्ग—
6. कैप काहिरा रेलमार्ग—
7. ट्रांस साइबेरियन रेलमार्ग—
8. आस्ट्रेलियाई ट्रांस कांटीनेन्टल—

✍ सबसे लम्बा वायुमार्ग—

### रेशम मार्ग :

## पठार (PLATEAU)

### कुछ प्रमुख पठार

1. कोलम्बिया का पठार
2. क्लोरोडो का पठार
3. चियापास का पठार
4. मेसेटा का पठार
5. अनतोलिया का पठार
6. पोटवार का पठार
7. दक्कन का पठार
8. तिब्बत का पठार
9. सान का पठार

Remark :

### भौगोलिक खोज

पुर्नजागरण के काल को नये खोजों का काल कहा जाता है। इस दौरान बहुत से नये मार्ग (रास्ता) की खोज हुई।

1. बार्थोलोमियो डियाज
2. क्रिस्टोफस कोलम्बस
3. वास्को-डि-गामा

4. कैब्रेल

5. फर्डिनेण्ड मेगलन

Remark : मारकोपोला इटली का था जिसमें 1271 ई. में चीन तथा रेशम मार्ग को खोजा।

Remark : अमेरिगो वेस्पुक्की पुर्तगाल था जिसने 1502 ई. में अमेरिका की स्थली भूमि की खोज की।

Remar : जेम्स कुक ब्रिटेन का था जिसने 1778 ई. में हवाई द्वीप, न्यूजीलैण्ड, ऑस्ट्रेलिया तथा ग्रेट बैरियर रीफ की खोज की।

### मानचित्र की रेखाएं

1. आइसोबार रेखा

2. आइसोबाथ रेखा

3. आइसो थर्म रेखा

4. आइसो सिस्मिक रेखा

5. आइसो नेफ रेखा

6. आइसो हाइट रेखा

7. कण्टूर / डेटम / समोच्च रेखा

8. आइसो हेलाइन रेखा

9. एपिसाइड रेखा

10. आइसो-प्रेक्ट रेखा

### विश्व की प्रमुख नदियाँ

उत्तरी अमेरिका की प्रमुख नदियाँ

1. मैकेंजी

2. नेल्सन

3. सेण्ट लारेन्स

4. टेनेसी

5. मिसिसिपी

6. मिसौरी

7. कोलोराडो

दक्षिणी अमेरिका की प्रमुख नदियाँ

8. ओरोनिको

9. अमेजन

अफ्रीका की प्रमुख नदियाँ

10. नाइजर

11. कांगो (जायरे)

12. नील

13. जाम्बेजी

14. लिम्पोपो

15. आरेंज

## यूरोप की प्रमुख नदियाँ

16. राईन

17. पो नदी

18. डैन्यूब

19. वोल्गा

20. यूराल

21. ओब

**Remark :**

## एशिया की प्रमुख नदियाँ

22. अमुदरिया

23. ह्वांग्हा

24. यांग्त्सी-सिकियांग

25. मेकांग

26. साल्वीन

27. इरावती

## आस्ट्रेलिया की प्रमुख नदी

28. मरे

29

. डार्लिंग

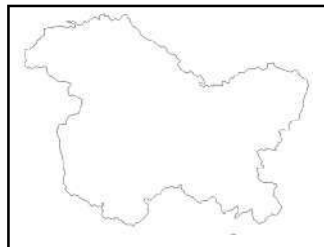
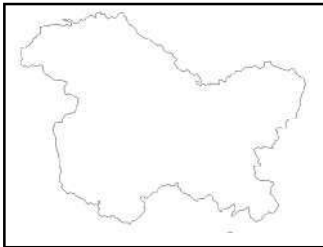
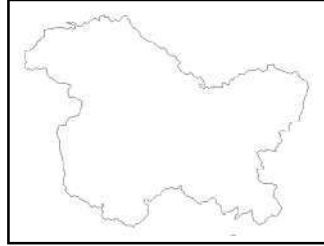
1

# GK/GS—BATCH

<b>FOUNDATION BATCH : —</b>	<b>(Morning Shift)</b> 7 AM 8 AM 9 AM	<b>(Evening Shift)</b> 3 PM 4 PM 5 PM
<b>MAP CLASS : —</b> <b>(Every Month)</b>  <b>Daily GK/ GS Test</b> <b>Daily Science Test</b>	10 AM 6 PM 7 PM  : — 11 AM TO 12 : 15 PM : — 08 PM TO 09 : 00 PM  <b>BY : KHAN SIR</b> <b>( मानचित्र विशेषज्ञ )</b>	

## कश्मीर

कश्मीर के अंतिम डोगरा शासक राजा हरि सिंह थे जिन्होंने 26 अक्टूबर 1947 को विलय-पत्र पर हस्ताक्षर करके कश्मीर का भारत में विलय कर दिया। कश्मीर के बारे में विशेष व्यवस्था अनुच्छेद 370 में है।



A = बुर्जाला  
B = जोजिला  
C = बनिहाल  
D = काराकोरम  
G = गिलगिट  
BT = बालटिस्तान  
AK = आजाद कश्मीर  
AC = अक्साई चीन

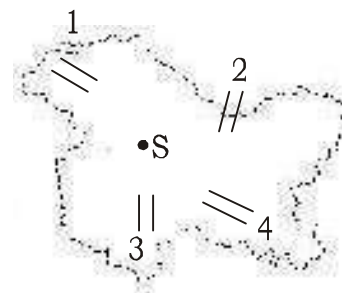
(i) = काराकोरम  
(ii) = लद्दाख  
(iii) = जम्मू  
(iv) = पौर पंजाल

1. गिलगिट – U.S.A. का वायुसैनिक अड्डा है।  
.P. O. K. –1948 (30%)
2. मुजफ्फराबाद – P.O.K. (Pak Occupied Kashmir) की राजधानी।  
**K-2/ गाडविन आस्टिन**—भारत की सर्वोच्च चोटी (8611M)  
**CPEC**—China, Pakistan Economic Corridor नामक High Way China को ग्वादर बन्दरगाह से जोड़ती है। यहाँ काराकोरम उच्च मार्ग (Highway) है।
3. **कारगील**—1999 में विजय ऑपरेशन के द्वारा Pak को पीछे भगाया गया। इस युद्ध का कारण शिमला समझौता का उलंघन था।
4. **सियाचीन**—विश्व का सबसे ठण्डा व ऊँचा युद्ध क्षेत्र। यह भारत-पाक के बीच विवादित है। 1984 में ऑपरेशन मेघदूत द्वारा इसे Pak से वापस लिया गया।  
**अक्साई चीन** – 1962 (10%)

5. **लद्दाख**—सबसे बड़ा संसदीय क्षेत्र, इसे Little Tibet कहते हैं। यहाँ का लेह हवाई अड्डा सबसे ऊँचा है।
  6. **बारामूला पर्वत**—यह चुम्बकीय शक्ति के कारण वायुयान को अपनी ओर खींच लेता है।  
**Note :** अटलांटिक महासागर का बरमूडा त्रिभुज गुरुत्वाकर्षण के कारण जहाजों को खींचता है। जबकि अंतरिक्ष का ब्लैक होल अति उच्च घनत्व के कारण प्रकाश को भी गुजरने नहीं देता।
  7. **गुलमर्ग**—पर्यटन स्थल तथा उच्च अक्षांश अनुसंधान केन्द्र है। जबकि गुलबर्गा कर्नाटक में है।
  8. **श्रीनगर**—इसकी स्थापना अशोक ने करवाया। यह ग्रीष्मकाल (गर्मी का दिन) में जम्मू व कश्मीर की राजधानी रहती है। (March — Oct.)
  9. **अमरनाथ**—भगवान शिव की अमरनाथ की यात्रा विश्वप्रसिद्ध है।
  10. **वैष्णो देवी**—मन्दिर के लिए प्रसिद्ध है।
  11. **उधमपुर**—थलसेना के उत्तर कमाण्ड का मुख्यालय है।
  12. **जम्मू**—यह तवी नदी के किनारे है इसके रेलवे स्टेशन का नाम जम्मूतवी है। इसे राजा जम्मूलोचन बसाया था। यह शीतकालीन राजधानी रहता है। (Oct. - March)  
—कुपवाड़ा, उरी, पूँछ, राजौरी, सांबा, कटुआ etc.  
Cease Fire (गोली न चलाना) के उलंघन के लिए समाचार में रहते हैं।
1. जम्मू कश्मीर का संविधान कब बना ?  
(A) 26 नवम्बर 1949 (B) 26 जनवरी 1950  
(C) 26 जनवरी 1957 (D) 26 जनवरी 1956
  2. कौन दो अनुच्छेद जम्मू-कश्मीर से संबंधित हैं ?  
(A) 370 तथा 371 (B) 370 तथा 35A  
(C) 376 तथा 35 (D) 35 तथा 36
  3. जम्मू कश्मीर के अंतिम शासक—  
(A) शेर सिंह (B) हरि सिंह  
(C) फारूक अब्दुल्ला (D) शेख अब्दुल्ला
  4. जम्मू कश्मीर की सीमा कितने देश से है ?  
(A) एक (B) दो  
(C) तीन (D) चार
  5. पी.ओ.के. कश्मीर का कितना प्रतिशत भाग है ?  
(A) 10% (B) 30%  
(C) 40% (D) 60%
  6. पी.ओ.के. राजधानी है—  
(A) गिलगिट (B) मुजफ्फराबाद  
(C) उरी (D) पूँछ

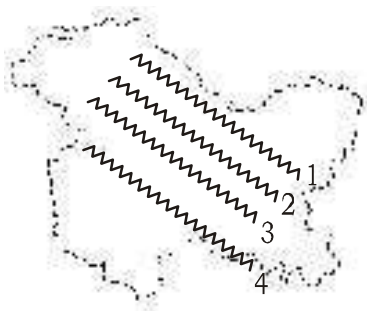


7. इनमें कौन-सा पी.ओ.के. का भाग है ?  
 (A) गिलगिट (B) बालटिस्तान  
 (C) आजाद कश्मीर (D) उपरोक्त सभी
8. अक्साइ चीन कश्मीर का कितना प्रतिशत भाग है ?  
 (A) 10 (B) 20  
 (C) 30 (D) 40
9. अक्साइ चीन पर चीन ने कब अधिकार किया है ?  
 (A) 1948 (B) 1962  
 (C) 1965 (D) 1971
10. पंचशील समझौता कितन दो देशों के बीच हुआ ?  
 (A) भारत-चीन (B) भारत-जापान  
 (C) भारत-पाक (D) भारत-अफगानिस्तान
11. पंचशील समझौता की अवधि-  
 (A) 1955-60 (B) 1954-60  
 (C) 1951-60 (D) 1954-74
12. चीन-पाकिस्तान को जोड़ते हैं-  
 (A) CPEC (B) काराकोरम हाइवे  
 (C) (A) तथा (B) दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
13. विश्व का सबसे ऊँचा तथा ठण्डा युद्ध का मैदान है-  
 (A) कारगिल (B) द्रास  
 (C) सियाचीन (D) लद्दाख
14. ऑपरेशन मेघदूत तथा ऑपरेशन राजीव किससे संबंधित है ?  
 (A) कारगिल (B) द्रास  
 (C) सियाचीन (D) लद्दाख
15. नुब्रा तथा श्याक नदी कहाँ बहती है ?  
 (A) कारगिल (B) द्रास  
 (C) सियाचीन (D) लद्दाख
16. कारगिल पर वायुसेना ऑपरेशन का नाम है-  
 (A) विजय ऑपरेशन (B) सफेद सागर  
 (C) ब्लूस्टार (D) मेघदूत
17. कारगिल पर थल सेना के ऑपरेशन का नाम है-  
 (A) विजय ऑपरेशन (B) सफेद सागर  
 (C) ब्लूस्टार (D) मेघदूत
18. छोटा तिब्बत किसे कहते हैं ?  
 (A) जम्मू (B) लद्दाख  
 (C) कश्मीर (D) धर्मशाला
19. सबसे बड़ा संसदीय क्षेत्र-  
 (A) कच्छ (B) लद्दाख  
 (C) जम्मू (D) धर्मशाला
20. भारत का सबसे ऊँचा एयरपोर्ट है-  
 (A) जम्मू (B) लद्दाख  
 (C) कश्मीर (D) धर्मशाला
21. श्रीनगर की स्थापना किसने किया ?  
 (A) अशोक (B) कालाशोक  
 (C) चन्द्रगुप्त (D) आदित्य
22. श्रीनगर कब तक राजधानी रहती है ?  
 (A) मार्च से अक्टूबर तक  
 (B) अक्टूबर से मार्च तक  
 (C) दिसम्बर से जनवरी तक  
 (D) जनवरी से दिसम्बर तक
23. जम्मू कब तक राजधानी रहती है ?  
 (A) मार्च से अक्टूबर तक  
 (B) अक्टूबर से मार्च तक  
 (C) दिसम्बर से जनवरी तक  
 (D) जनवरी से दिसम्बर तक
24. कौन-सी पहाड़ी चुम्बक के कारण विमान को खींच लेती है ?  
 (A) बारामूडा (B) बारामूला  
 (C) ब्लैकहोल (D) उपरोक्त सभी
25. उच्च अक्षांश अनुसंधान केन्द्र कहाँ है ?  
 (A) गुलबर्गा (B) गुलमर्ग  
 (C) लेह (D) श्रीनगर
26. सेना के उत्तरी कमांड के मुख्यालय हैं-  
 (A) जम्मू (B) उधमपुर  
 (C) लखनऊ (D) पुणे
27. जम्मू कश्मीर के प्रमुख पर्वत-  
 (A) काराकोरम (B) लद्दाख, जास्कर  
 (C) पीरपंजाल (D) उपरोक्त सभी
28. जम्मू कश्मीर के प्रमुख दर्रा-  
 (A) काराकोरम (B) जोजिला, बुरजिला  
 (C) बनिहाल (D) उपरोक्त सभी
29. भारत की सबसे लम्बी सुरंग-  
 (A) जवाहर सुरंग (B) बनिहाल सुरंग  
 (C) लद्दाख सुरंग (D) कटरा सुरंग
30. जम्मू-कश्मीर के प्रमुख फसल है-  
 (A) सेब (B) केसर  
 (C) इनमें से दोनों (D) कोई नहीं
31. दर्रा को पहचानें-

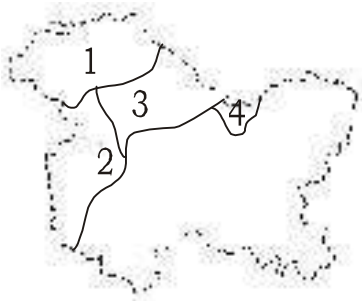


- (A) बुरजिला, काराकोरम, बनिहाल एवं जोजिला  
 (B) काराकोरम, बनिहाल, जोजिला एवं बुरजिला  
 (C) बनिहाल, जोजिला, बुरजिला एवं काराकोरम

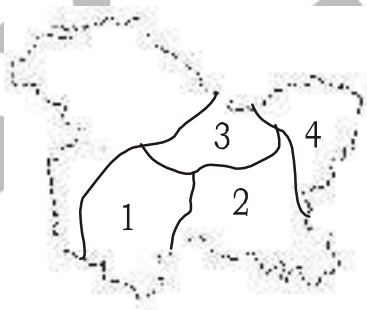
- (D) जोजिला, बुरजिला, बुरजिला एवं काराकोरम  
32. पर्वतों की पहचान करें-



- (A) काराकोरम, जास्कर, लद्दाख एवं पीरपंजाल  
(B) पीरपंजाल, लद्दाख, जास्कर एवं काराकोरम  
(C) जास्कर, पीरपंजाल, लद्दाख एवं काराकोरम  
(D) लद्दाख, काराकोरम, जास्कर एवं पीरपंजाल  
33. निम्नलिखित क्षेत्र की पहचान करें-

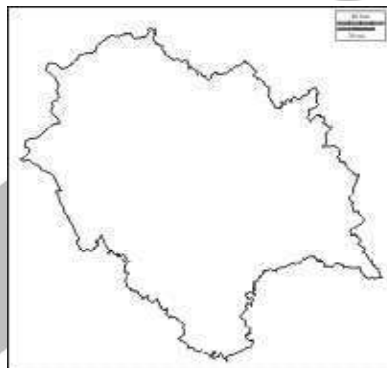
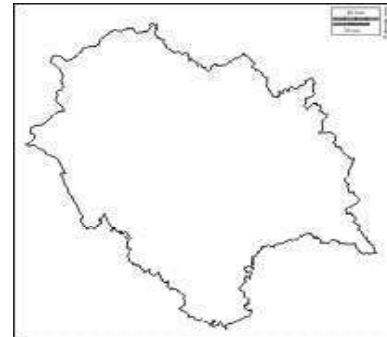


- (A) गिलगिट, आजाद कश्मीर, बालटीस्तान एवं सियाचीन  
(B) आजाद कश्मीर, बालटीस्तान, गिलगिट एवं सियाचीन  
(C) आजाद कश्मीर, गिलगिट, सियाचीन एवं बालटीस्तान  
(D) बालटीस्तान, गिलगिट, सियाचीन एवं आजाद कश्मीर  
34. निम्नलिखित क्षेत्र की पहचान करें-



- (A) जम्मू, लद्दाख, कश्मीर, अक्साइचीन  
(B) लद्दाख, कश्मीर, अक्साइचीन, जम्मू  
(C) कश्मीर, अक्साइचीन, जम्मू, लद्दाख  
(D) अक्साइचीन, जम्मू, लद्दाख, कश्मीर

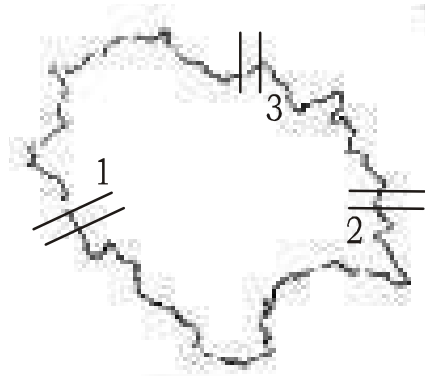
## हिमाचल प्रदेश



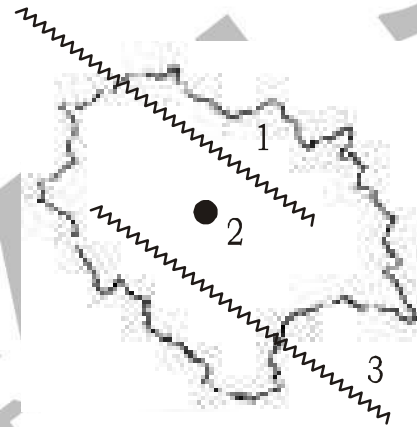
पर्यटकल स्थल - शिमला, कुल्लू, मनानली।

1. **धर्मशाला**-बौद्ध स्थल, हिमाचल प्रदेश में सर्वाधिक वर्षा धर्मशाला में होती है।
2. **कागड़ा**-यहाँ मशरूर Cot मन्दिर है जो UNESCO में शामिल होने वाला है।  
Note : कांगेर घाटी छत्तीसगढ़ में है।
3. **पालमपुर**-Tea city, इसे उत्तर भारत की चाय की राजधानी कहते हैं।
4. **शिमला**-आलू अनुसंधान केन्द्र है। शिमला (HP) -कालका (हरियाणा) रेलमार्ग UNESCO में शामिल है।
5. **सोलन**-मशरूम उत्पादन के लिए प्रसिद्ध है।
6. **रिकोंग पिओ**-इसका जिला मुख्यालय किन्नौर है। जो अन्तराष्ट्रीय सीमा लगाते है।
7. **कुल्लू घाटी**-यह धौलाधार तथा पीर पंजाब के मध्य है।

- हिमाचल प्रदेश की अर्थव्यवस्था आधारित है-  
(A) जल विद्युत (B) सेब  
(C) पर्यटन (D) इनमें सभी
- हिमाचल प्रदेश कितने देश से सीमा लगती है ?  
(A) एक (B) दो  
(C) तीन (D) चार
- कौन-सा जिला अंतर्राष्ट्रीय सीमा बनाता है?  
(A) किन्नौर (B) धर्मशाला  
(C) शिमला (D) कूल्लू
- हिमाचल प्रदेश में सर्वाधिक वर्षा किस जिले में होती है?  
(A) किन्नौर (B) धर्मशाला  
(C) शिमला (D) कूल्लू
- तिब्बत धर्मगुरु दलाईलाला का निवास स्थल-  
(A) किन्नौर (B) धर्मशाला  
(C) शिमला (D) कूल्लू
- आलू का अनुसंधान केन्द्र-  
(A) किन्नौर (B) धर्मशाला  
(C) शिमला (D) कूल्लू
- कालका किस राज्य में है?  
(A) जम्मू कश्मीर (B) पंजाब  
(C) हरियाणा (D) हिमाचल प्रदेश
- सबसे ऊंची सड़क है-  
(A) लेह-मनाली (B) कूल्लू-मनाली  
(C) शिमला-कालका (D) शिमला-सोलन
- कूल्लू घाटी प्रसिद्ध है-  
(A) आलू (B) सेब  
(C) यूरेनियम (D) लोह
- पालमपुर प्रसिद्ध है ?  
(A) चाय (B) हीरा  
(C) आलू (D) लोह
- कूल्लू घाटी किन दो पर्वतों के बीच में है ?  
(A) पीरपंजाल-धौलाधार  
(B) लद्दाख-जास्कर  
(C) लद्दाख-काराकोरम  
(D) पीरपंजाल-काराकोरम
- दर्ा की पहचान करें-

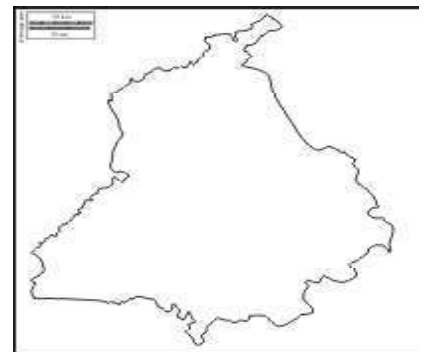


- (A) रोहतांग, शिपकिला, बड़ालाचला  
(B) शिपकिला, बड़ालाचला, रोहतांग  
(C) बड़ालाचला, रोहतांग, शिपकिला
13. पर्वत की पहचान करें-



- (A) पीरपंजाल, कूल्लू, धौलाधार  
(B) कूल्लू, लद्दाख, धौलाधार  
(C) धौलाधार, लद्दाख, कूल्लू

**पंजाब**

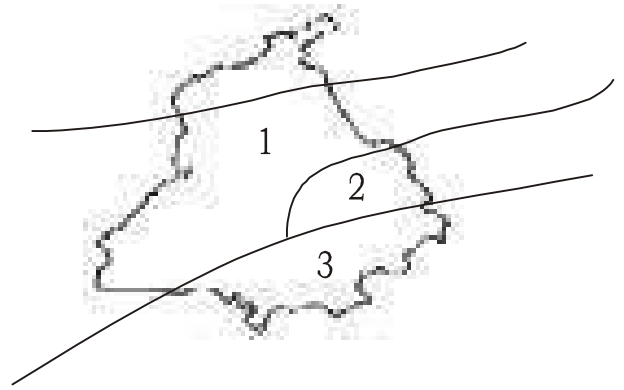


1. **पठानकोट**-आंतकी हमला, वायुसेना का अड्डा।



2. **अमृतसर**—5वें गुरु अर्जुन देव ने स्वर्ण मंदिर बनवाया, इस मंदिर पर सोने की चादर राजा रणजीत सिंह ने चढ़वाया जबकि इस शहर की स्थापना चौथे गुरु रामदास ने किया अतः यहाँ Airport का नाम गुरुरामदास है।
  3. **कपूरथला**—रेल कोच फैक्ट्री।
  4. **जालंधर**—होजरी (कपड़ा) उद्योग।
  5. **लुधियाना**—पंजाब का सबसे बड़ा शहर, ऊनी वस्त्र उद्योग के लिए प्रसिद्ध है। Hero cycle का कारखाना
  6. **मोहाली**—इसका नाम शहजादा अजीत सिंह नगर है। यह क्रिकेट के लिए प्रसिद्ध है।
  7. **पटियाला**—पंजाबी फिल्म उद्योग।
  8. **भटिंडा**—Asia की सबसे बड़ी सैनिक छावनी।  
**चण्डीगढ़**—यह केन्द्रशासित प्रदेश है जो पंजाब से घिरा है न कि पंजाब का अंग है। यहाँ का रॉकगार्डन प्रसिद्ध है। 1960 से पहले पंजाब की राजधानी शिमला थी वर्तमान में चण्डीगढ़ है। यहाँ का रॉक गार्डन नेकचंद्र ने बनवाया।
  9. **दोआब**—दो नदी के बीच का क्षेत्र।
  10. **बाँध**—नदी के जल को मोड़ता नहीं है।
  11. **बैराज**—नदी के जल को मोड़ देता है। (शेष जानकारी Class में समझे।)
1. प्राचीन पंजाब में कितनी प्रमुख नदियाँ हैं ?  
(A) पांच (B) छः  
(C) सात (D) आठ
  2. वर्तमान पंजाब से कितनी प्रमुख नदियाँ जाती है ?  
(A) एक (B) दो  
(C) तीन (D) 4
  3. स्वर्ण मंदिर को विद्रोहियों से मुक्त कराने के लिए कौन-सा ऑपरेशन चलाया गया था ?  
(A) ब्लू स्टार (B) रेड स्टार  
(C) विजय ऑपरेशन (D) रेड क्रॉस
  4. बारी दोआब किन दो नदियों के बीच है ?  
(A) ब्यास-रावी (B) रावी-सतलज  
(C) रावी-सिंधू (D) ब्यास-सतलज
  5. बिस्त दोआब किन दो नदियों के बीच है ?  
(A) ब्यास-रावी (B) रावी-सतलज  
(C) रावी-सिंधू (D) ब्यास-सतलज

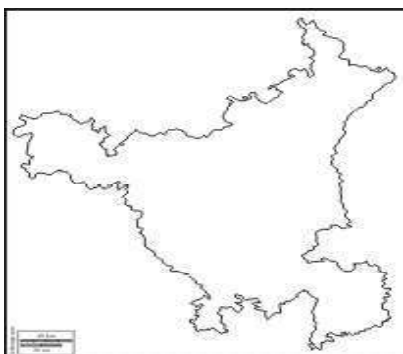
6. अमृतसर की स्थापना किसने किया था ?  
(A) रंजीत सिंह (B) रामदास  
(C) अर्जुनदेव (D) तेगबहादूर
7. स्वर्ण मंदिर की स्थापना किसने किया ?  
(A) रंजीत सिंह (B) रामदास  
(C) अर्जुनदेव (D) तेगबहादूर
8. स्वर्ण मंदिर पर सोने की चादर किसने चढ़वाई ?  
(A) रंजीत सिंह (B) रामदास  
(C) अर्जुनदेव (D) तेगबहादूर
9. रेलवे कोच फैक्ट्री कहां है ?  
(A) कपूरथल्ला (B) जलंधर  
(C) लुधियाना (D) भटिण्डा
10. हीरो साइकिल की कारखाना कहां है ?  
(A) कपूरथल्ला (B) जलंधर  
(C) लुधियाना (D) भटिण्डा
11. एशिया की सबसे बड़ी सैनिक छावनी -  
(A) कपूरथल्ला (B) जलंधर  
(C) लुधियाना (D) भटिण्डा
12. हरीके बैराज कहां है ?  
(A) कपूरथल्ला (B) जलंधर  
(C) लुधियाना (D) भटिण्डा
13. रॉक गार्डन कहां है ?  
(A) चण्डीगढ़ (B) जलंधर  
(C) लुधियाना (D) भटिण्डा
14. रॉक गार्डन किसने बनवाया ?  
(A) नेक चंद्र (B) शैतान सिंह  
(C) चट्टान सिंह (D) हरि सिंह
15. क्षेत्र की पहचान करें-



(A) बारीदोआब, बिस्तदोआब, मालवा का मैदान

- (B) बिस्तदोआब, बारीदोआब, मालबा का मैदान  
(C) बिस्तदोआब, मालबा का मैदान, बारीदोआब

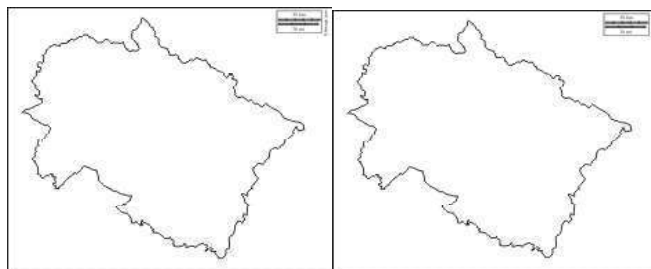
## हरियाणा



1. **कालका**—कालका—शिमला रेलमार्ग (UNESCO)
  2. **अम्बाला**—सैनिक छावनी।
  3. **कुरुक्षेत्र**—महाभारत का युद्ध क्षेत्र।
  4. **कैथल**—1240 ई. में यहाँ रजिया सुल्तान की हत्या डाकूओं ने कर दिया।
  5. **करनाल**—डेयरी उद्योग तथा कल्पना चावला की जन्म स्थल।
  6. **पानीपत**—तेलशोधन कारखाना तथा तीन बड़े युद्ध (I = 1526, II = 1556, III = 1761) लड़े गये।
  7. **रोहतक**—Asia का सबसे बड़ा कपड़े के होल सेल का व्यापार।
  8. **हिसार**—शेरशाह सूरी का संबंध हिसार से है। भैस अनुसंधान केन्द्र।  
—फरीदाबाद व गुड़गांव (गुरुगांव) National Capital Region (NCR) में आते हैं।
  9. **गुड़गांव**—मस्तिष्क अनुसंधान केन्द्र, NSG कमाण्डों का केन्द्र है। सुल्तानपुर पक्षी विहार
1. यू.पी. तथा हरियाणा की सीमा पर बहने वाली नदी—  
(A) गंगा (B) यमुना  
(C) सरस्वती (D) गंडक
  2. दिल्ली हरियाणा से कितने ओर से घिरा है ?  
(A) 1 (B) 2  
(C) 3 (D) 4
  3. हरियाणा के पंचायत को क्या कहते हैं ?

- (A) ग्राम पंचायत (B) खाप पंचायत  
(C) स्थानीय पंचायत (D) पंचायत
4. हरियाणा के पर्वतीय पर्यटक स्थल है ?  
(A) कालका (B) पंचकुला  
(C) दोनों (D) इनमें से कोई नहीं
5. हरियाणा में सैनिक छावनी कहां है ?  
(A) कुरुक्षेत्र (B) अम्बाला  
(C) कैथल (D) करनाल
6. महाभारत का युद्ध कहाँ हुआ ?  
(A) कुरुक्षेत्र (B) अम्बाला  
(C) कैथल (D) करनाल
7. पहली महिला शासक रजिया सुल्तान की मृत्यु 1240 में कहां हुआ ?  
(A) कुरुक्षेत्र (B) अम्बाला  
(C) कैथल (D) करनाल
8. डेरी अनुसंधान केन्द्र कहां है ?  
(A) कुरुक्षेत्र (B) अम्बाला  
(C) कैथल (D) करनाल
9. मस्तिष्क का अनुसंधान केन्द्र कहां है ?  
(A) मानेसर (गुड़गांव) (B) अम्बाला  
(C) कैथल (D) करनाल
10. पानीपत में कितनी युद्ध लड़ी गयी—  
(A) एक (B) दो  
(C) तीन (D) चार
11. सुल्तानपुर पक्षीविहार कहां है ?  
(A) गुड़गांव (B) फरिदाबाद  
(C) पानीपत (D) हिसार
12. भैस अनुसंधान केन्द्र कहां है ?  
(A) गुड़गांव (B) फरिदाबाद  
(C) पानीपत (D) हिसार

## उत्तराखण्ड



✍ काला पानी—

## पंच प्रयाग-

- ✍ यह 9 Nov. 2000 को UP से टूटा तथा इसका नाम उत्तरांचल था जिसे 1 Jan. 2007 को बदलकर उत्तराखण्ड (U.K.) कर दिया गया।
- ✍ इसे देव भूमि भी कहते हैं।
- ✍ इसकी दो अंतर्राष्ट्रीय सीमा है (चीन, नेपाल)
- ✍ यह 11वां हिमालयी राज्य है।
- 1. अल्मोडा, हलद्वानी, रानीखेत-पर्यटन स्थल।
- 2. नैनीताल-UK का उच्च न्यायालय।
- 3. मसूरी-पर्यटक स्थल तथा लाल बहादुर शास्त्री राष्ट्रीय एकेडमी है। जिसमें IAS को प्रशिक्षित दिया जाता है।
- 4. देहरादून-राजधानी यहाँ जौलीग्रांट हवाई अड्डा है। IMA.
- 5. ऋषिकेश-लक्ष्मण झूला व दवा उद्योग।
- 6. हरिद्वार-कुम्भ का मेला।
- 7. रूढ़की-भवन अनुसंधान, IIT  
-कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्योग सबसे पुराना (1936) है। यह राम गंगा नदी के किनारे है।  
-चमोली जिला से चिपको आन्दोलन सुन्दर लाल बहुगुणा ने पर्यावरण बचाने के लिए प्रारंभ किया।
- 8. कोटेश्वर-
- 9. टीहरी-

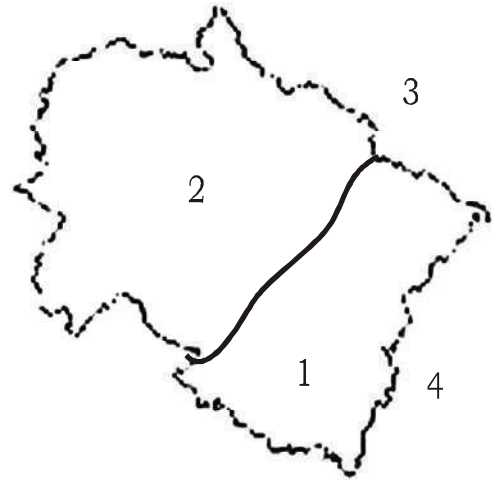
## 10. भाखड़ा

1. उत्तराखण्ड की स्थापना कब हुई थी ?  
(A) 9 नवम्बर 2000 (B) 1 नवम्बर 2000  
(C) 15 नवम्बर 2000 (D) 2 जून 2014
2. देवभूमि किसे कहते हैं ?  
(A) जम्मू-कश्मीर (B) उत्तराखण्ड  
(C) हिमाचल प्रदेश (D) पंजाब
3. उत्तराखण्ड की सीमा कितने देशों से लगती है ?  
(A) 1 (B) 2  
(C) 3 (D) 4
4. उत्तराखण्ड की कितने भाग हैं ?  
(A) 1 (B) 2  
(C) 3 (D) 4
5. उत्तराखण्ड का हाईकोर्ट कहां है ?  
(A) नैनीताल (B) हरिद्वार  
(C) ऋषीकेस (D) देहरादून
6. काला पानी कहां है ?  
(A) उत्तराखण्ड-नेपाल (B) उत्तराखण्ड-चीन  
(C) उत्तराखण्ड-पंजाब (D) उत्तराखण्ड-हरियाणा
7. पंचप्रयाग में कौन-कौन आते हैं ?  
(A) देवप्रयाग (B) विष्णुप्रयाग, देवप्रयाग  
(C) रूद्रप्रयाग, नन्दप्रयाग  
(D) इनमें से सभी
8. लालबहादुर शास्त्री नेशन एकेडमी (IAS Training Centre) स्थिति है-  
(A) नैनीताल (B) देहरादून  
(C) रूढ़की (D) ऋषीकेस
9. इंडियन मिलीट्री एकेडमी कहां स्थित है ?  
(A) नैनीताल (B) देहरादून  
(C) रूढ़की (D) ऋषीकेस
10. लक्ष्मण झूला कहाँ का प्रसिद्ध है ?  
(A) नैनीताल (B) देहरादून  
(C) रूढ़की (D) ऋषीकेस
11. भवन अनुसंधान केन्द्र स्थित है ?  
(A) नैनीताल (B) देहरादून  
(C) रूढ़की (D) ऋषीकेस
12. कुम्भ का मेला कहां - कहां लगता है ?  
(A) हरिद्वार, इलाहाबाद  
(B) उज्जैन (C) नासिक  
(D) इनमें सभी
13. पहला राष्ट्रीय उद्यान कौन-सा था ?  
(A) जिमकाबेट (B) राजाजी

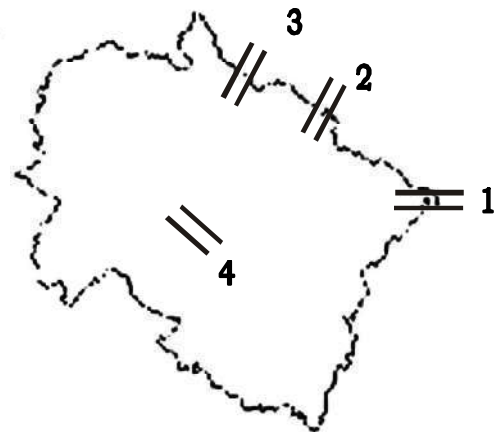


- (C) फूलों की घाटी (D) नंदा देवी
14. फूलों की घाटी स्थित है ?  
 (A) चमौली (B) अलमोड़ा  
 (C) नैनीताल (D) काठगोदाम
15. सुन्दरलाल बहुगुना ने पर्यावरण बचाने के लिए कहाँ चिपको आंदोलन प्रारंभ किया है ?  
 (A) चमौली (B) अलमोड़ा  
 (C) नैनीताल (D) काठगोदाम
16. कोटेश्वर तथा टिहली बांध किस नदी पर स्थित है ?  
 (A) भागीरथी (B) अलखनंदा  
 (C) मंदाकनी (D) पिण्डार
17. सबसे ऊँचा बांध है ?  
 (A) टिहरी (B) भाखड़ा नांगल  
 (C) हीरा कुण्ड (D) सरदार सरोवर
18. सबसे ऊँचा गुरुत्वीय बांध है ?  
 (A) टिहरी (B) भाखड़ा नांगल  
 (C) हीरा कुण्ड (D) सरदार सरोवर
19. विष्णु गंगा तथा धौली गंगा का संगम कहाँ होता है ?  
 (A) विष्णु प्रयाग (B) कर्ण प्रयाग  
 (C) रुद्र प्रयाग (D) देव प्रयाग
20. अलखनंदा कहाँ बनती है ?  
 (A) विष्णु प्रयाग (B) कर्ण प्रयाग  
 (C) रुद्र प्रयाग (D) देव प्रयाग
21. अलखनंदा तथा पिण्डार नदी कहाँ मिलते हैं ?  
 (A) विष्णु प्रयाग (B) कर्ण प्रयाग  
 (C) रुद्र प्रयाग (D) देव प्रयाग
22. अलखनंदा तथा मंदाकनी नदी कहाँ मिलते हैं ?  
 (A) विष्णु प्रयाग (B) कर्ण प्रयाग  
 (C) रुद्र प्रयाग (D) देव प्रयाग
23. अलखनंदा तथा भागीरथी नदी कहाँ मिलते हैं ?  
 (A) विष्णु प्रयाग (B) कर्ण प्रयाग  
 (C) रुद्र प्रयाग (D) देव प्रयाग
24. गंगा नदी कहाँ बनती है ?  
 (A) विष्णु प्रयाग (B) कर्ण प्रयाग  
 (C) रुद्र प्रयाग (D) देव प्रयाग
25. गंगा पहली बार मैदानी भाग में कहाँ पहुँचती है ?  
 (A) हरिद्वार (B) ऋषिकेश  
 (C) रुद्र प्रयाग (D) देव प्रयाग
26. पहला परमवीर चक्र सोमनाथ शर्मा को दिया गया वह किस रेजिमेंट के थे ?  
 (A) गढ़वाल रेजिमेंट (B) कुमायुं रेजिमेंट  
 (C) सिख रेजिमेंट (D) राजपूत रेजिमेंट

27. यमनोत्री किस पर्वत पर है ?  
 (A) बंदरपुंछ (B) गंगोत्री  
 (C) काराकोरम (D) जास्कर
28. उत्तराखण्ड के प्रमुख पर्यटक स्थल है ?  
 (A) अलमोड़ा (B) हलद्वावनी  
 (C) मसूरी, नैनीताल (D) इनमें से सभी
29. दर्रा की पहचान करें—



- (A) लेपुलेख, धर्मा, नीति, माना  
 (B) माना, लेपुलेख, धर्मा, नीति  
 (C) माना, लेपुलेख, नीति, धर्मा  
 (D) लेपुलेख, माना, नीति, धर्मा
30. क्षेत्र की पहचान करें—



- (A) कुमायु, गढ़वाल, चीन, नेपाल  
 (B) गढ़वाल, कुमायु, नेपाल, चीन  
 (C) कुमायु, नेपाल, चीन, गढ़वाल  
 (D) कुमायु, नेपाल, चीन, गढ़वाल