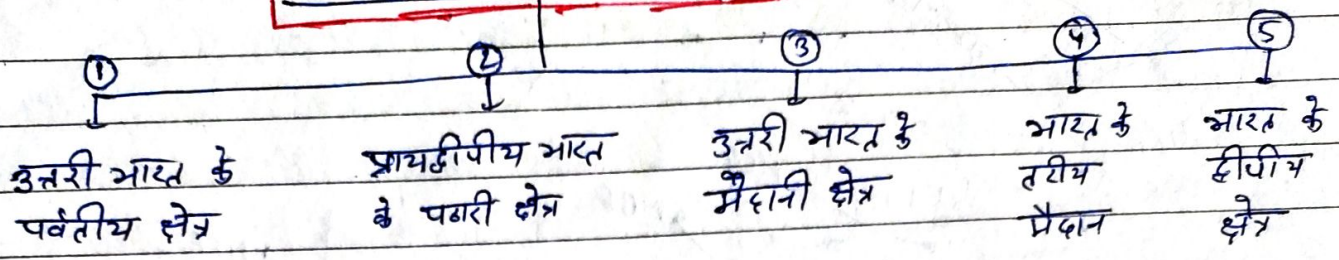
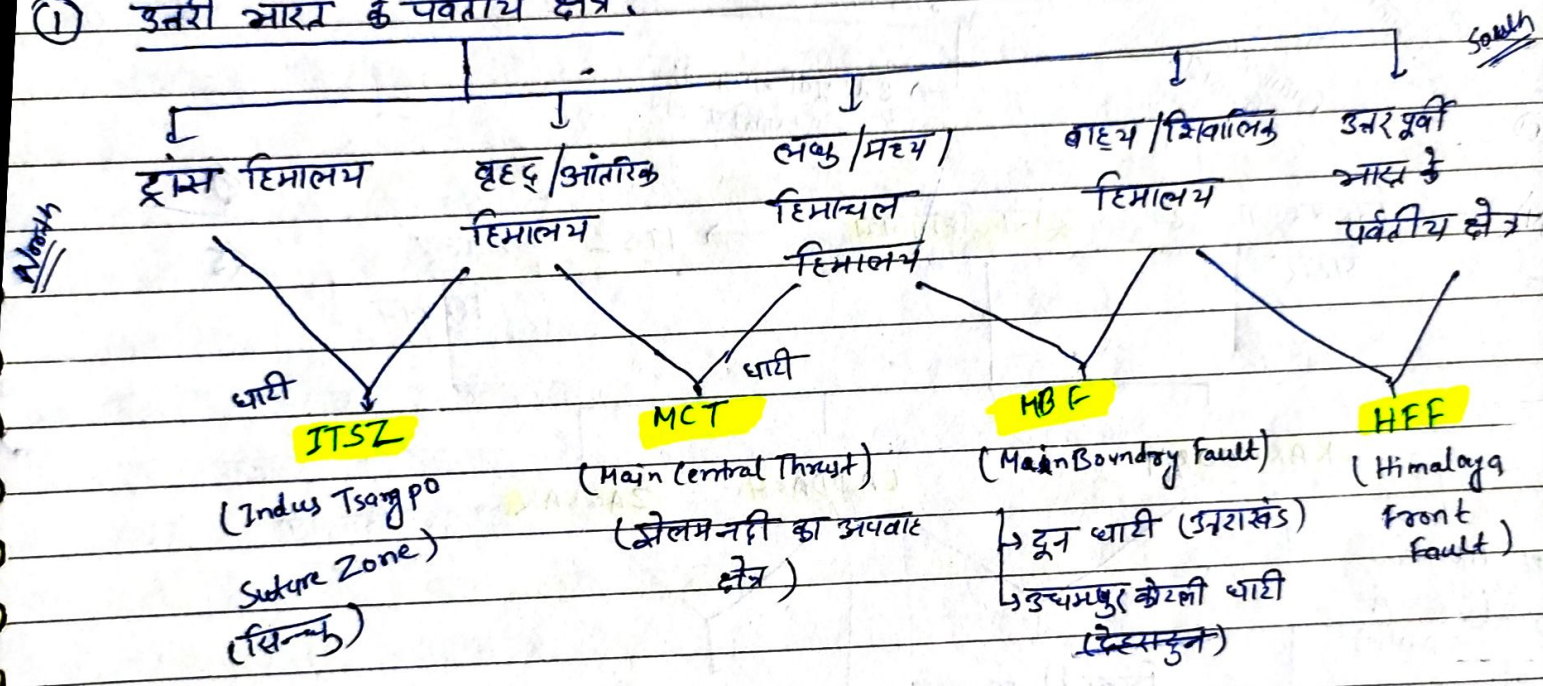


→ भारत 2018
→ भारत की सीमा

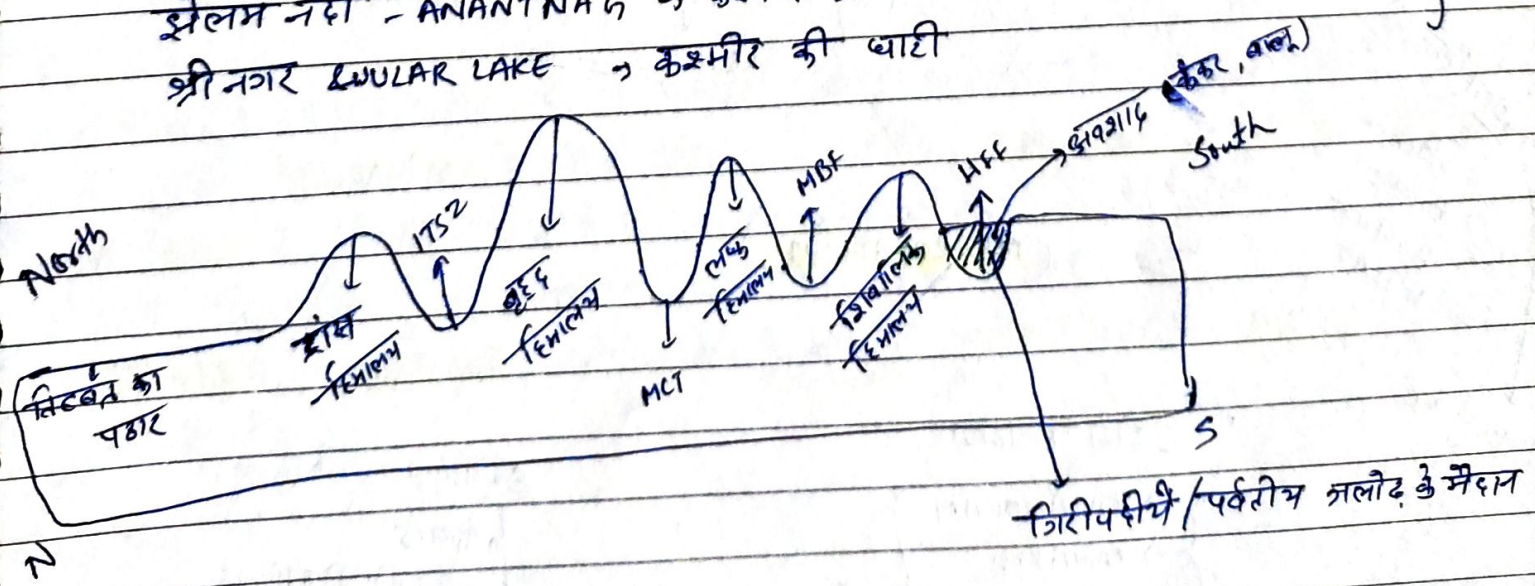
-: भारत के भूआकृतिक प्रदेश :-

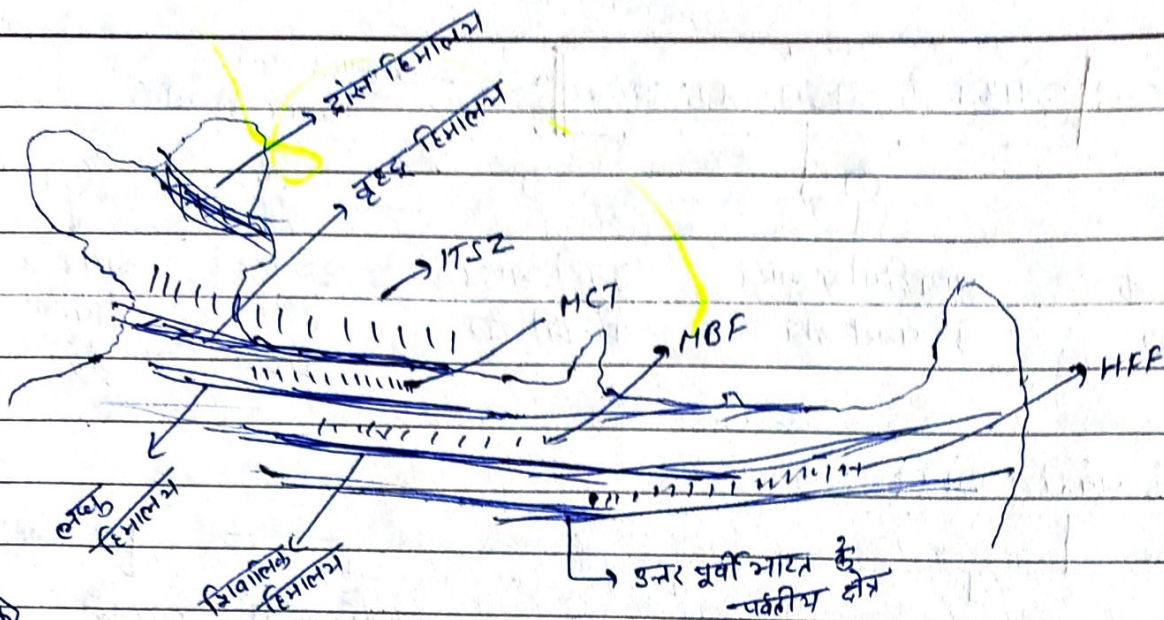


① उत्तरी भारत के पर्वतीय क्षेत्र:

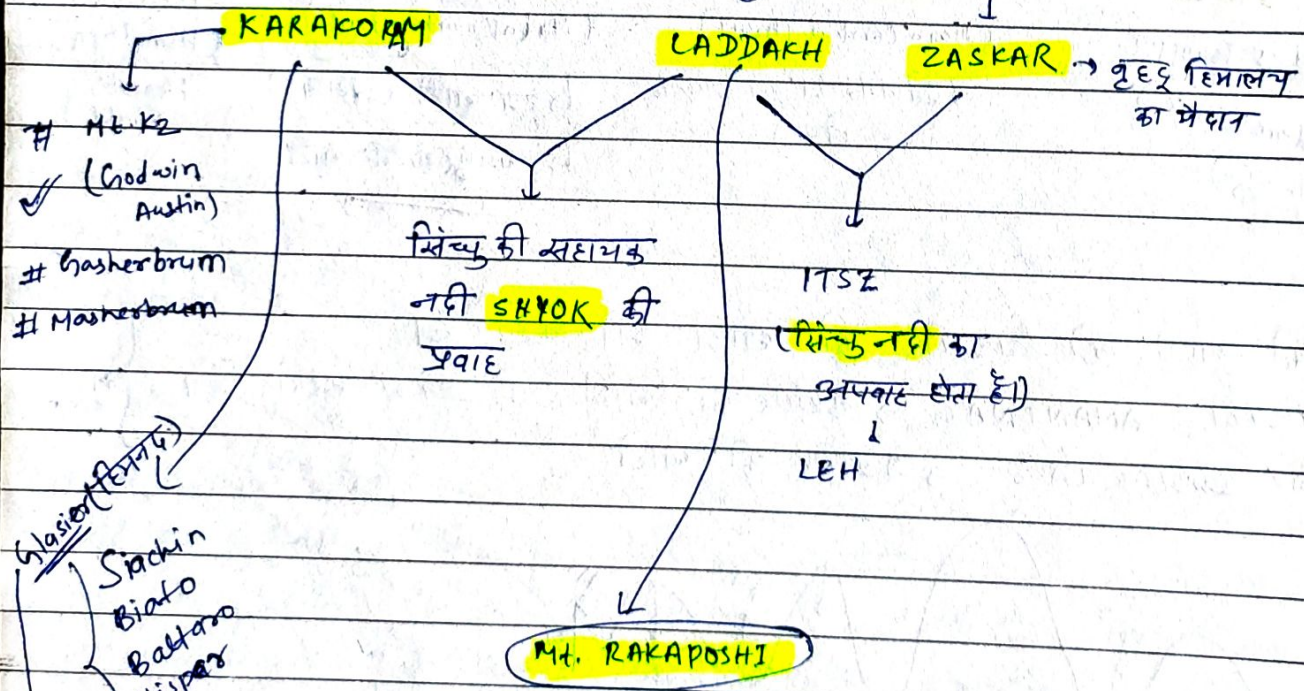


→ शैलम नदी की धारी को कश्मीर की धारी भी कहते हैं।
 शैलम नदी - ANANTNAG → कश्मीर की धारी में प्रवेश करती है। } **MCT**
 श्रीनगर & WULAR LAKE → कश्मीर की धारी





N) तिब्बत का पठार ← **झंझ हिमालय** → ITSZ → बृहद् हिमालय



- झंझ हिमालय
- KARAKORAM
 - LANAKLA
 - KEPSANGLA
 - CHANGLA
 - JARALA
- ये पर्वत श्रृंखला से मिलती है

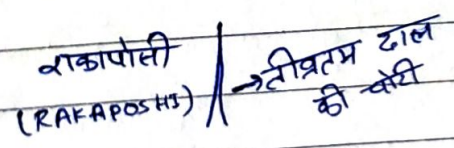
उच्चावच :- (map)

- फ्रेन्चार्ड
- डाल की तीव्रता

उत्तरी भारत के पर्वतीय क्षेत्र को **उच्चावच** और **संरचना** संबंधित विशेषताओं के आधार पर **त्रांस, वृहद्, लघु** और **शिवालिक** हिमालय के पर्वतीय क्षेत्र में स्वीकार किया गया है।

1752 से उत्तर के पर्वतीय क्षेत्र को **त्रांस हिमालय** कहते हैं। वृहद् हिमालय का विस्तार 1752 से लेकर पश्चिम में **MCT** तक है। **MCT** वृहद् हिमालय को लघु हिमालय से अलग करने वाली संरचना है। **MBF** शिवालिक हिमालय को लघु हिमालय से जबकि **MFF** शिवालिक हिमालय को भारत के उत्तरी हिमालय को मैदान से अलग करने वाली संरचना है। **त्रांस हिमालय** के पर्वतीय क्षेत्र में सिन्धु की सहायक **सिन्धु (Sindhu)** नदी **काराकोरम** को **लद्दाख** रेंज से अलग करती है जबकि **सिन्धु नदी** **लद्दाख** को **जास्कर** रेंज से अलग करती है।

→ उत्तरी और संरचना के दृष्टि से **जास्कर वृहद् हिमालय** की एक पर्वत श्रृंखला है जिसका भौगोलिक विस्तार **त्रांस हिमालय** क्षेत्र में है। **काराकोरम** की चौड़ी **माउंट K2** **भारत** की सबसे ऊंची चौड़ी है जो **विश्व** की दूसरी सबसे ऊंची चौड़ी भी है। **माउंट राकापोली** **लद्दाख** रेंज की सबसे ऊंची चौड़ी है जो **विश्व** की तीसरी **दाल** की चौड़ी है।



→ **काराकोरम** पर्वतीय क्षेत्र में **सियाचीन**, **बीयाफो**, **बालरले** और **सिन्धु** **सिन्धु** हैं। इनमें **सियाचीन** **पुर्वीय प्रदेश** के बाहर **विश्व** की सबसे लंबी **शिवालिक** नदी है जिसका संबंध **NUBRA** नदी घाटी से है। **त्रांस हिमालय** के पर्वतीय क्षेत्र में **भारत** और **चीन** की सीमा पर **काराकोरम**, **लानाकाबा**, **लोपोला** **काराकोरम** **पंगला** और **नारन** **मत्स्युजी** **नेपसाजला** **नेपसाजला** हैं।

17)

रक्षा विभाग ← ITSZ → पूर्व हिमालय → MCT → ...

