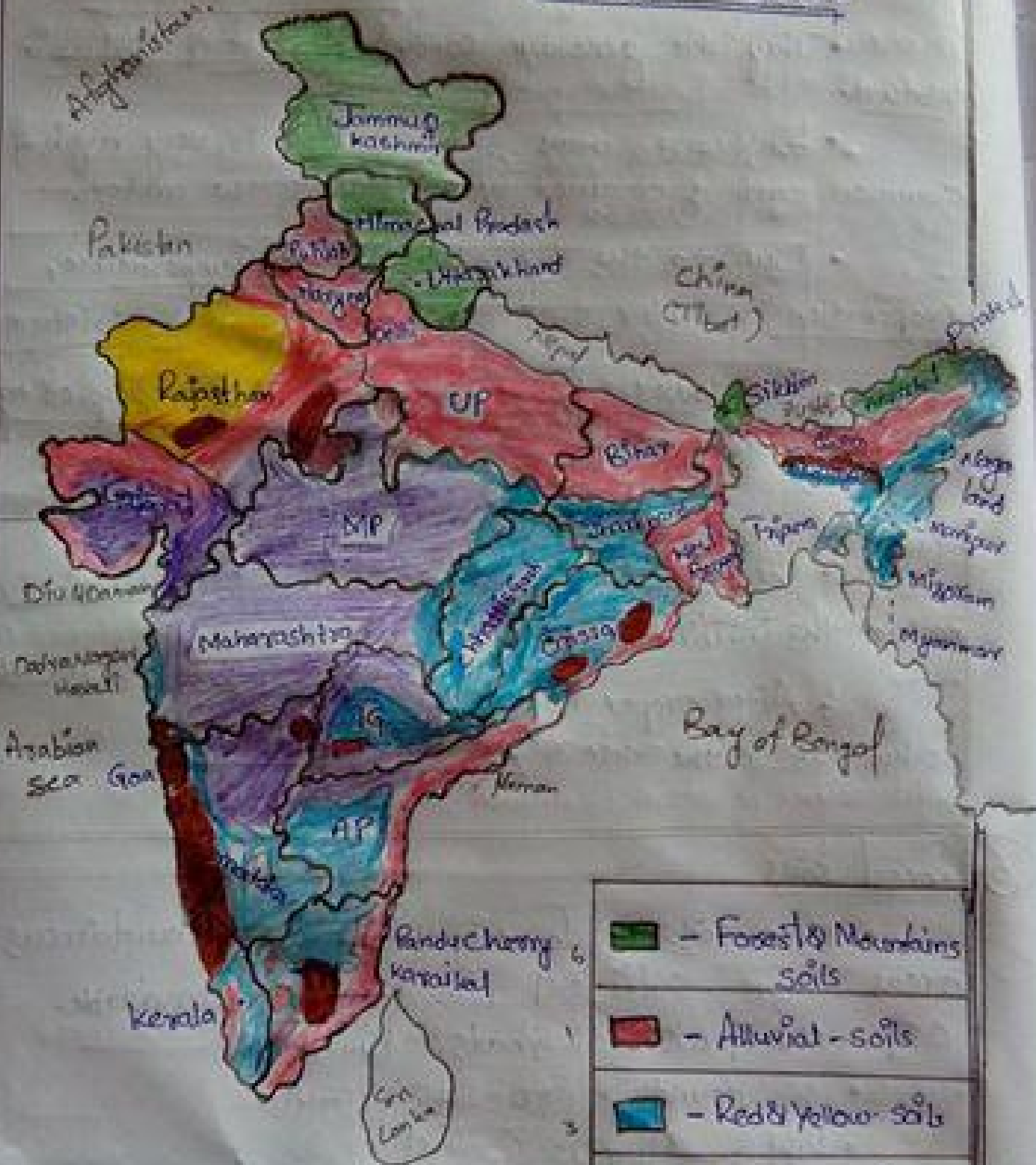
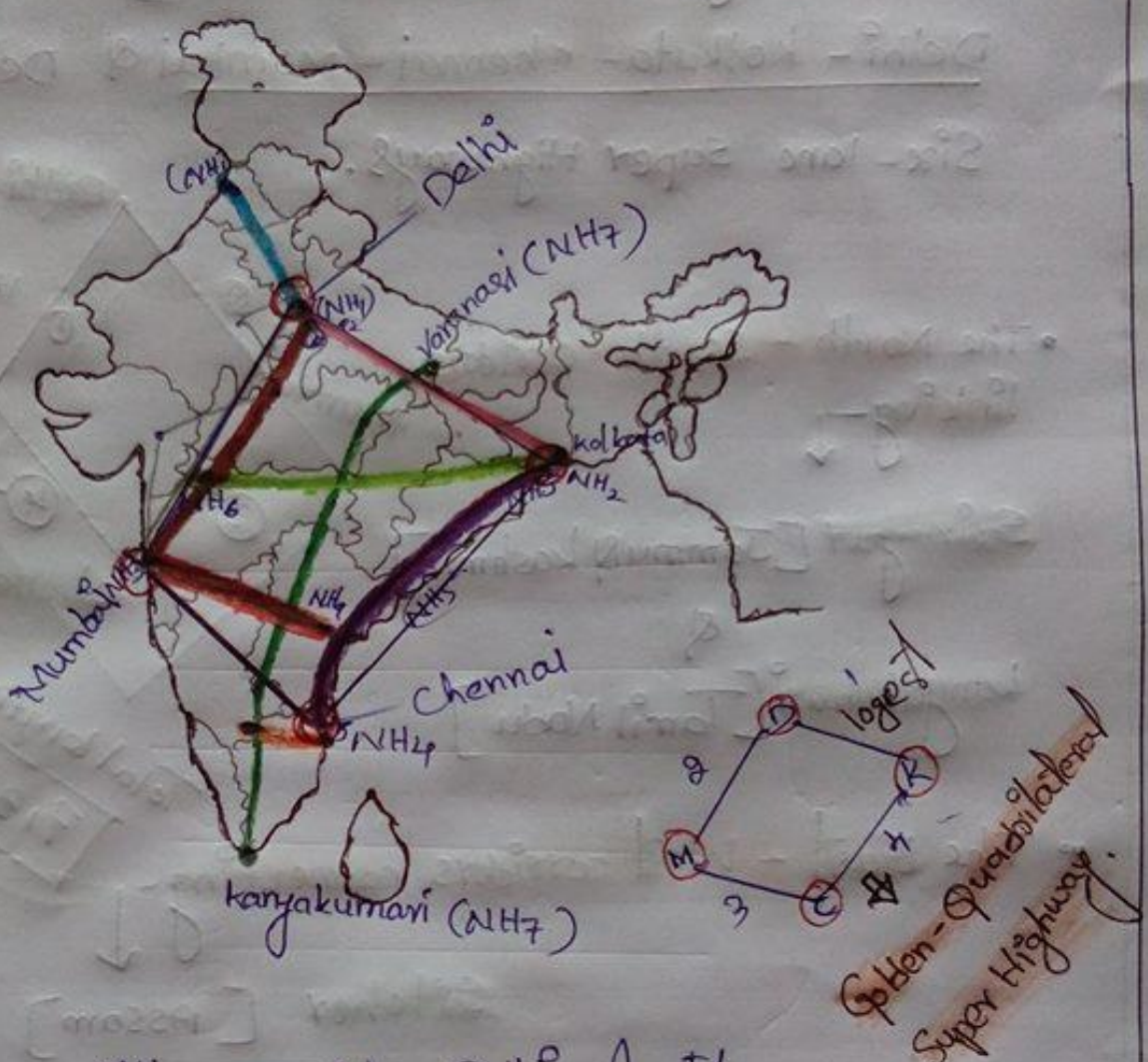


INDIA - Soils



- | | |
|---|----------------------------|
| 1 | - Forest & Mountains Soils |
| 2 | - Alluvial - Soils |
| 3 | - Red & Yellow - Soils |
| 4 | - Black - Soils |
| 5 | - Laterite - Soils |
| 6 | - And - Soils. |

National Highways in India



NH₁ — New Delhi - Amritsar

NH₂ — Delhi - Kolkata

NH₃ — Agra - Mumbai

NH₄ — Chennai - Bengaluru

NH₅ — Kolkata - Chennai

NH₆ — Kolkata - Dhule

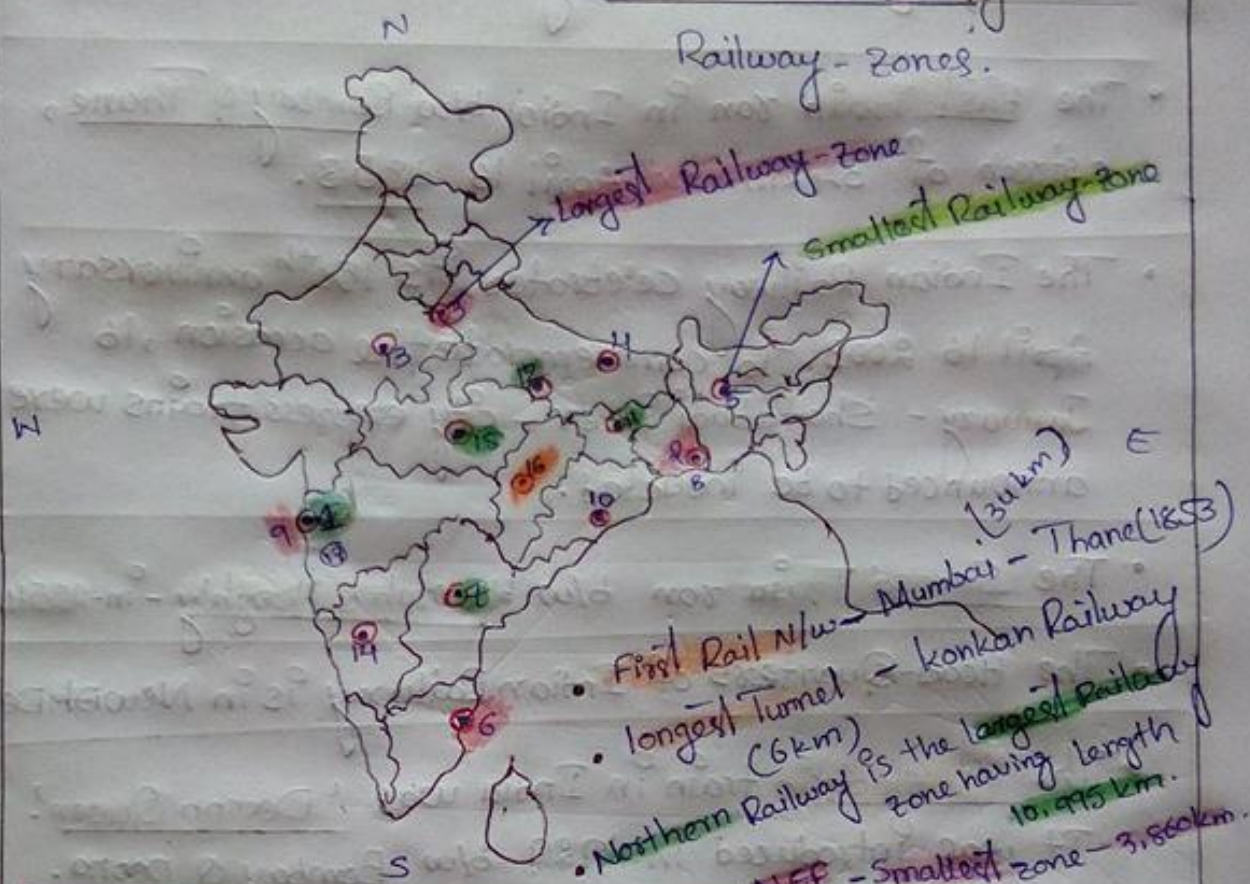
NH₇ — Varanasi - Kanyakumari

NH₉ — Mumbai - Vijaywada

longest Highway
of India.

Railways.

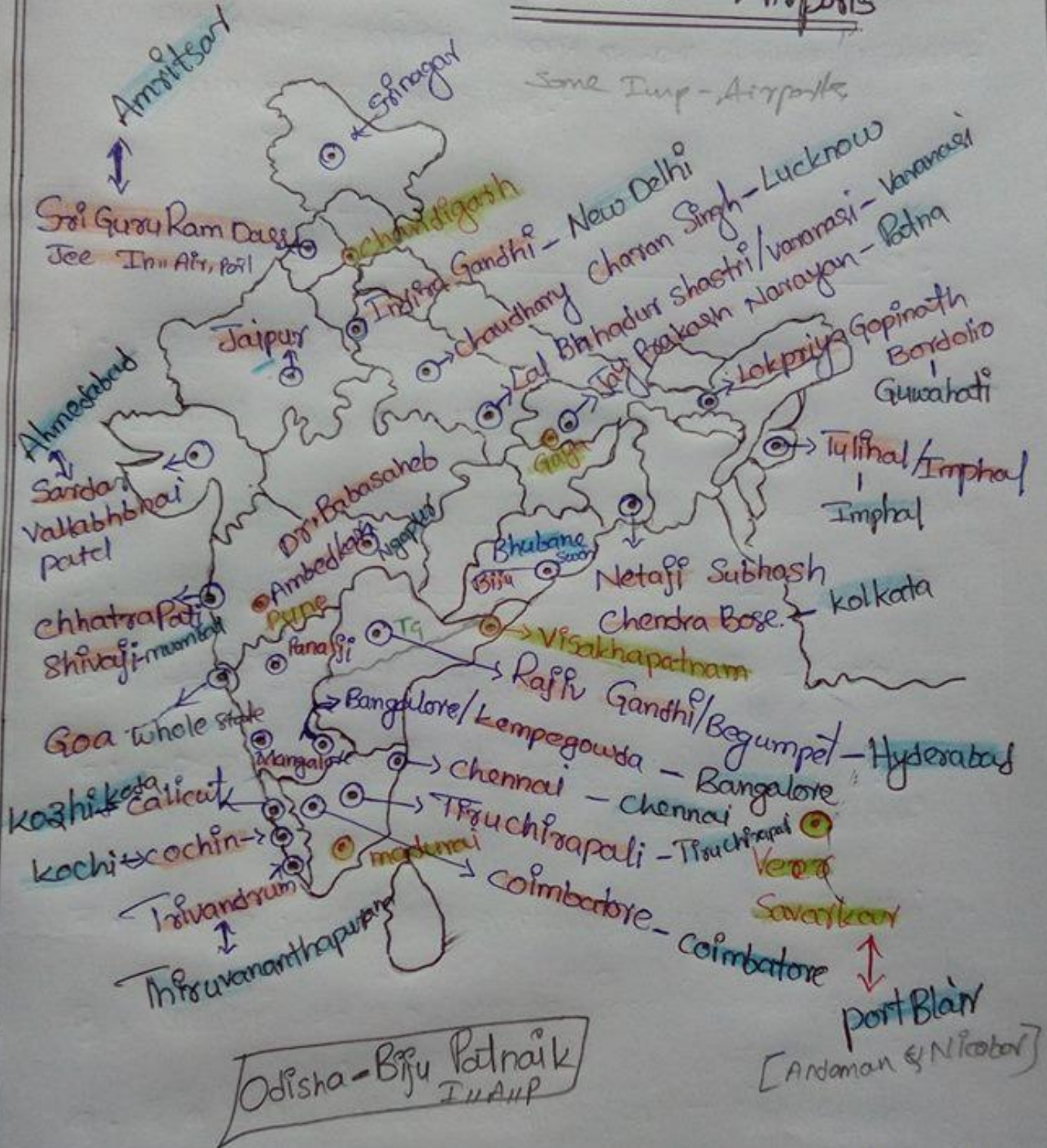
India - Railways



S.No	Railway-Zones	Head-Quarters
1	central	Mumbai VT
2	Eastern	Kolkata
3	Northern	New Delhi
4	North-Eastern	Gorakpur
5	North-East Frontier	Maligaon-Guwahati
6	Southern	Chennai
7	South central	Secunderabad
8	southeastern	Kolkata
9	Western	Mumbai Churchgate

S.No	Railway-Zones	Head-Quarters
10	East coast	Bhubaneswar
11	East central	Hajipur
12	North central	Allahabad
13	North western	Jaipur
14	south western	Bangalore (Karnataka)
15	west central	Jabalpur
16	South-east	Bilaspur
17	konkan	Maharashtra konkan Railway Corporation Limited

India - Airports



— Airport - Name

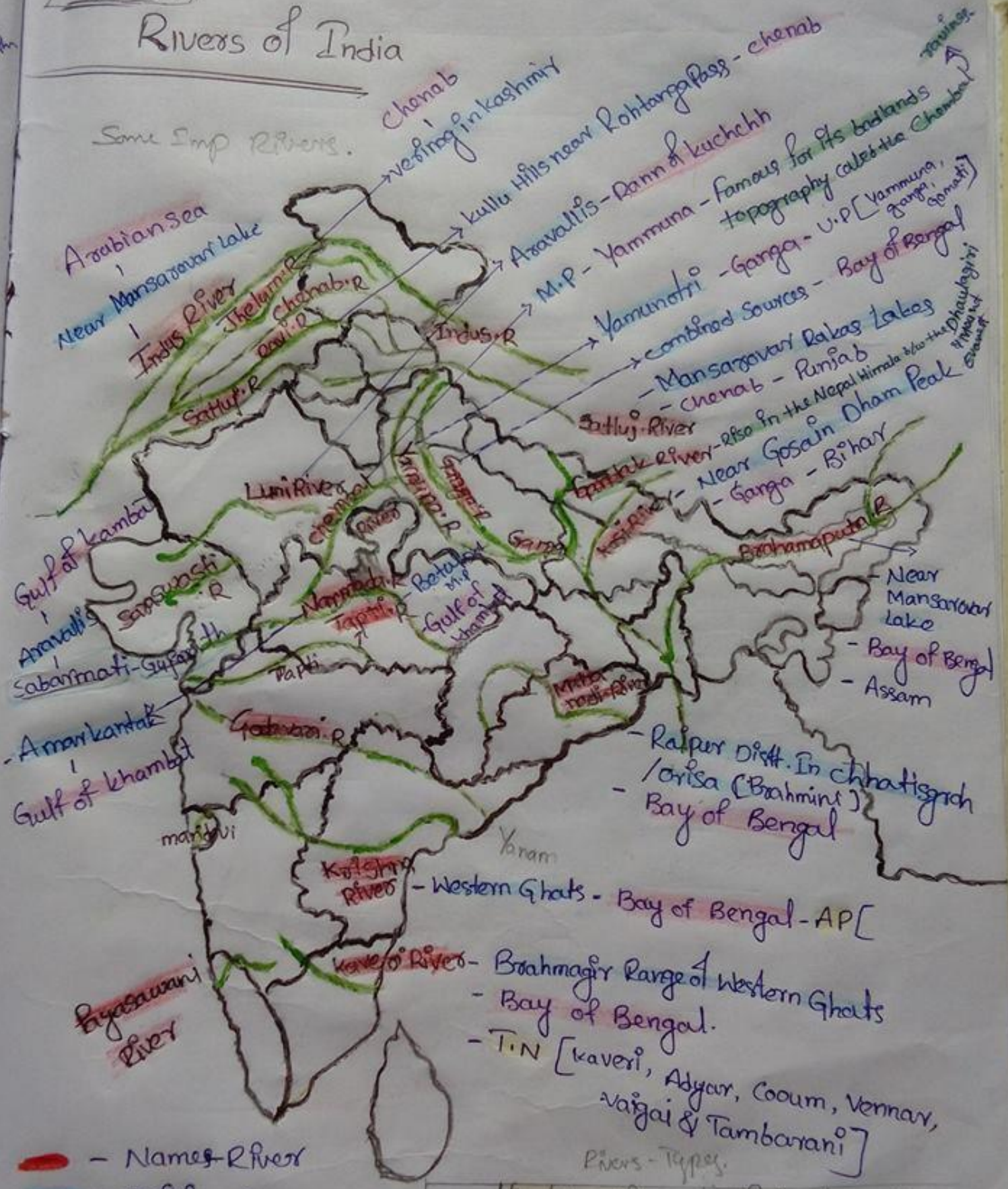
— City - Name

○ → Inter National Airports

● → Domestic Airports.

Rivers of India

Some Imp Rivers.



- Name River
 - Origin from
 - Falls into

Himalaya-River			Peninsular-River		
Indus	Ganga	Brahmaputra	East flowing	west flowing	
Jhelum	Bhagirathi	Subansiri	Mahanadi (Bh., Sonath, Maiko, Mandi)	Narmada	
Chenab	Alaknanda	Kaneng		Tapti	
Ravi	Yamuna	Dhania	Godavari	Sabarmati	
Rakaposhi	Chambal	manas	Krishna	Malvi	
L.	Sind		Kaveri		

India's Major Multipurpose Projects

1) Narmada Valley Project / Indira Sagar Dam multipurpose Proj. To generate power & irrigate the area. Two tunnels of an open canal. It consists of two units (i) Beas Barr at Pong. (ii) Beas-Sutlej link with down stream proj. of ISP as Omkarshewar, Maheshwar & Sardar Sarovar proj.

Ukai Project

on Tapti in Gujarat

Tilaiya Project

- Part of Damodar Valley Proj.
- located on River Barakar Jharkhand

a joint venture of the govt. of Punjab, Haryana & Rajasthan. It consists of two units (i) Beas Barr at Pong. (ii) Beas-Sutlej link

Beas Project

- Also known as Jamnala Barrage located in Banerwala, Ra.
- On river in Gurdaspur

Chambal Project

on Chambal in M.P. & Rajasthan
3 dams are there: (i) Gandhi Sagar (ii) Ranipet Sagar dam (iii) Jawahar Sagar

Tungabhadra Multipurpose Proj.

on Tungabhadra on A.P. Karnataka
on the confluence of river Tungabhadra & Krishna

Shivasa muthramangalam Proj.

on River Koyana, a tributary of Krishna River.

Rajasthan (Indira Gandhi) Canal Proj.

starts from the Hirakud Barrage at Sultempur, a few km below the confluence of the Sutlej & Beas rivers in Punjab state. An irrigation project to provide irrigation to semi-arid & arid areas of Rajasthan

Satellite Project

on Chenab in J&K Reservoir is called Godind Sagar Lake

Bhakra Nangal Project

on Sutlej in Punjab. Highest in India. on Son in Bihar. Reservoir is called Gajend Ballabh Pant Sagar Proj.

Tehri Dam Proj.

on the confluence of Bhagirathi & Ganges. Reservoir is called Gajend Ballabh Pant reservoir

Rihand Dam Proj.

on Rihand (Gangs) on Kos River in Nepal as per agreement b/w India & Nepal.

Damodar Valley Project

In Bihar, based on Tennessee Valley Proj. in W.B. Apart from power generation it helps to remove silt for navigation.

Mahanakshi Project

on Mahanadi in Orissa world's longest dam

Nagarjuna Sagar Proj.

on Krishna in AP, b/w A.P & T.N. world's largest Massony dam

Poondi / Sri Ram Sagar Proj.

Hydroelectric Proj. on River Kaveri in T.N. Is an Indian flood-flow proj. on the Godavari River, "Life line of T.G."

Tributary of the Highli

flow through Bihar W.B. - a multipurpose proj. of W.B. to create irrigation potential, generate power control floods of Ganga. Comprises Corbett Dam.

Ruhras India

Imp Lakes - India

India Sagar Lake & Imp Gulfs.

The largest man-made lake in India is India Sagar lake, which is the reservoir of

Sardar Sarovar project,
Ontkaveshwar Project,
& Maheshwar proj in Gujarat - MP

situated near Deedwana, Town of Aligarh
Rajasthan

A small Natural lake
Near Mt Abu
Deedwana
Lake

Nakki
Lake

* Kathiawar Peninsula
Gulf of Kachchh
* West of Gujarat
* Region with highest
potential of tidal energy generation
Gulf of Cambay

Se : Kathiawar Peninsula
& Gujarat.

Ex : Gujarat

Info : Tapi, Narmada, Mahi
& Sabarmati. R. join into Gulf.

Vembanad
Lake

(Largest Kadal)
Large sized Backwaters of Kerala
have fertile alluvial
island.

Gulf of Mannar
Ashtamudi Lake

Separates : Sri Lanka & Southern India
Location : South coast of T.N

Information : Asia's first Marine
Biosphere reserve.

surrounded by hills, Imp. as tourist place.
Wular Lake - [J&K] is the largest fresh water lake
of India. Dul lake is also there in J&K

Sambhar Lake - Largest lake of Rajasthan lies on
the border of Jaipur & Nagaur distt. Nacl (common salt)
& Na2SO4 are produced
finally by the Hindustan
salt ltd.

Largest Fresh Water
Lake of Rajasthan

Loktak Lake
site of hydroelectricity
power generation.

Ex : An example of
centrifugal drainage.

[Orissa]

* Situated to the S.W. of
the Mahanadi Delta.

* Enclosed by the sand spit,
has an opening which
permits sea-connection.

* It is the Largest Brackish
water lake of India.

* otherwise also it is the
largest lake of India

Max - length - 64 km

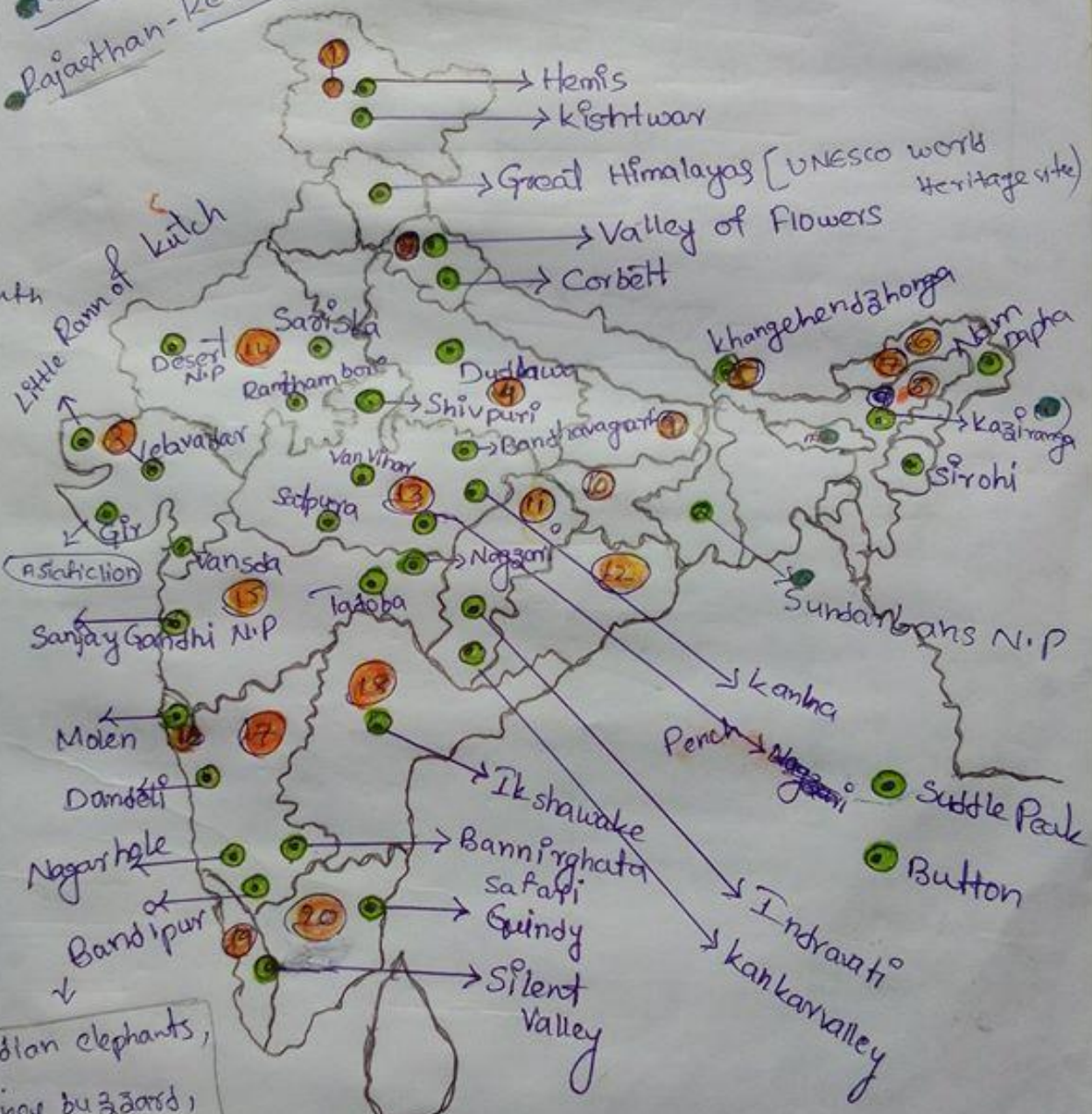
" - breadth - 20 km

" - width - 150 km

R - Daya River, Loc - Puri

National Parks In India

25/1/2015



Indian elephants,
honey buzzards,
red-headed
vultures & other
animals.

- N. Parks

Tiger Reserves

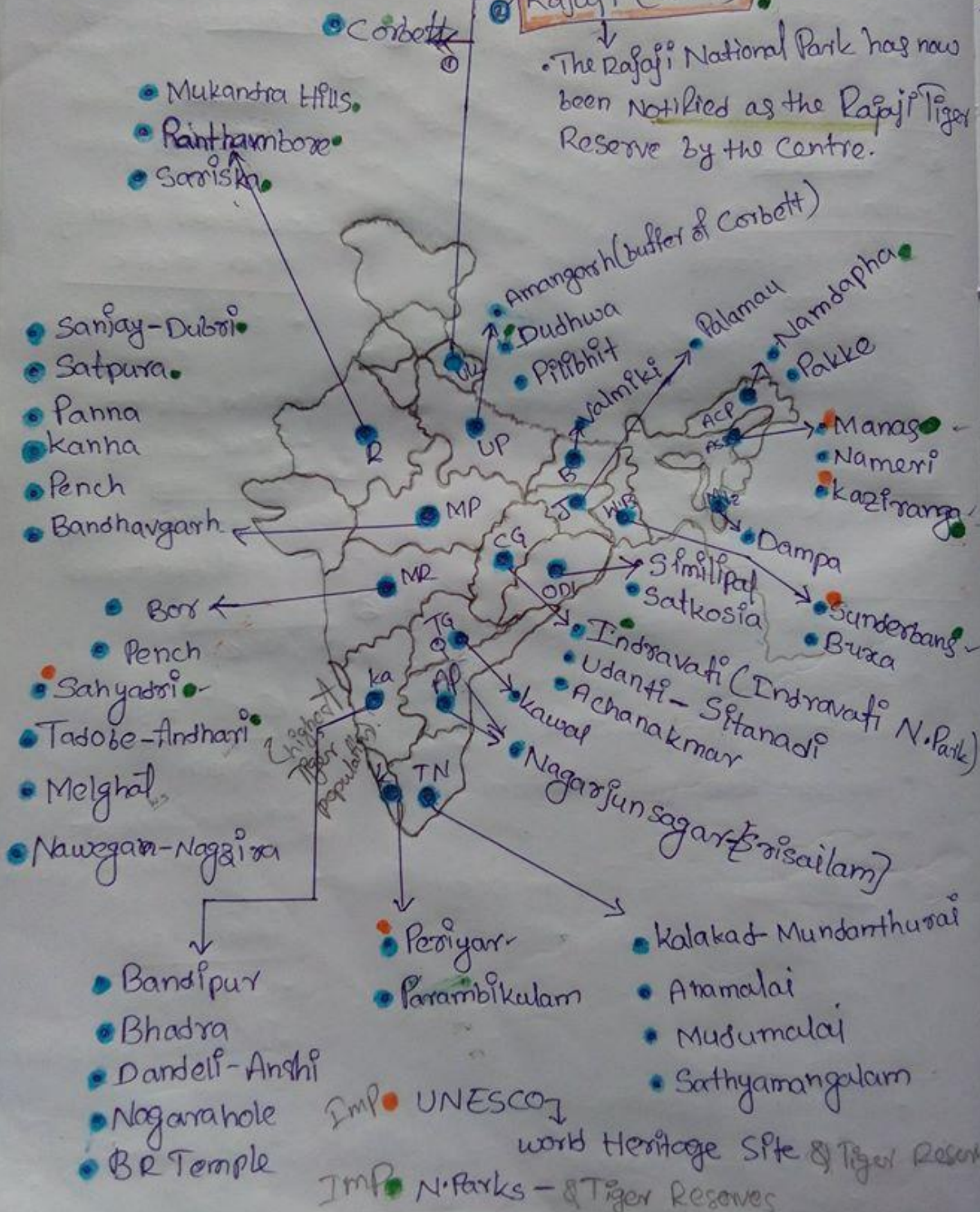
-142

(UK) Uttarakhand now has a second Tiger Reserve.
1. CUK - is the State with the 2nd highest Tiger populat after Karnataka

Rajaji (2015)

→ Pro
w
a

The Rajaji National Park has now been Notified as the Rajaji Tiger Reserve by the Centre.



→ Project Tiger (1973)

wild life (Protection) Ad, 1972 [National Park, Wild Life Sanctuaries
Amended in 2006 & Tiger reserves]
- NTCA & STPF

NTCA - National Tiger Conservation Authority - Functions.

- Ensuring normative standards in tiger reserve management
- Preparation of reserve specific tiger conservation plan
- Laying down annual / audit report before Parliament
- Instituting State Level Steering Committees under the Chairmanship of Chief Minister & establishment of Tiger Conservation Foundation.
- Accoridng approval for declaring new Tiger Reserves.

STPF - Special Tiger Protection Force - Functions.

- Creation of Special Tiger Protection Force was announced in 2008.
- A one-time grant of Rs. 50 Crore was provided to NTCA for raising arming & deploying a STPF for 13 tiger reserves.

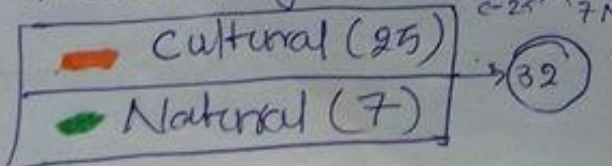
Orissa - Bhitarkanika National Park

Oliver Ridley Sea turtle is found.

UNESCO - cultural Heritage (32)



• The world Heritage Sites in India recognised by the United Nations Educational, Scientific & Cultural Organization are 32 as of 2014.



Imp

Biodiversity Hotspot

The eastern
Indo-Burma
The western
Ghats & Ghats

North & Central America

- California Floristic Province
- Madrean pine-oak woodlands
- Mesoamerica

The Caribbean

- ① • Caribbean Islands

South America

- Atlantic Forest
- Cerrado
- Chilean Winter Rainfall - Valdivian Forests
- Tumbes - Choco - Magdalena
- Tropical Andes

Europe

- Mediterranean Basin

Africa

- Cape Floristic Region
 - Coastal forests of Eastern Africa
 - Eastern Afromontane
 - Guinean forests of West Africa
 - Horn of Africa
- ② • Madagascar & the Indian Ocean Islands
- Maputaland - Pondoland - Albany
 - Succulent Karoo

Central Asia

- Mountains of Central Asia

- L-¹ Imp ⑦ Eastern Arc & coastal Forests of Tanzania/Kenya
 S-² Facts ⑧ Brazil's Atlantic Forest

meet two strict criteria
① Species • ② Degree of threat
Endemism South Asia

- ③ Eastern Himalaya → Nepal

- ④ Indo-Burma, India & Myanmar

- ⑤ Western Ghats, India

- ⑥ Sri Lanka, Sri Lanka

- ⑦ Remaining primary forest of original extent

Southeast Asia & Asia-Pacific

- East Melanesian Islands

- New Caledonia

- New Zealand

- ⑧ • Philippines

- Polynesia - Micronesia

- Southwest Australia

- ⑨ • Sundaland

- Wallacea

East Asia

- Japan

- Mountains of Southwest China

West Asia

- Caucasus

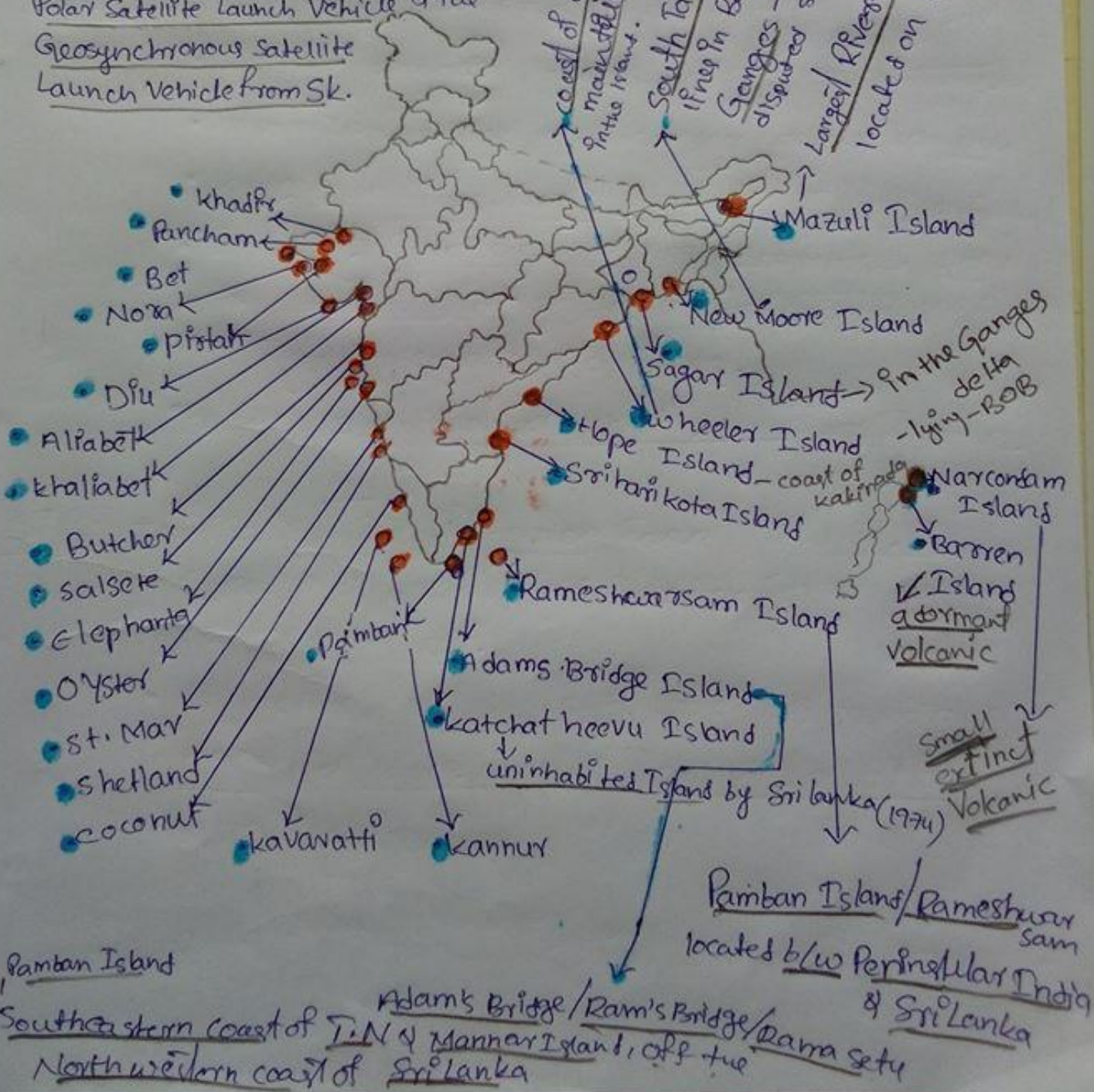
- Irano-Anatolian

Indian Islands

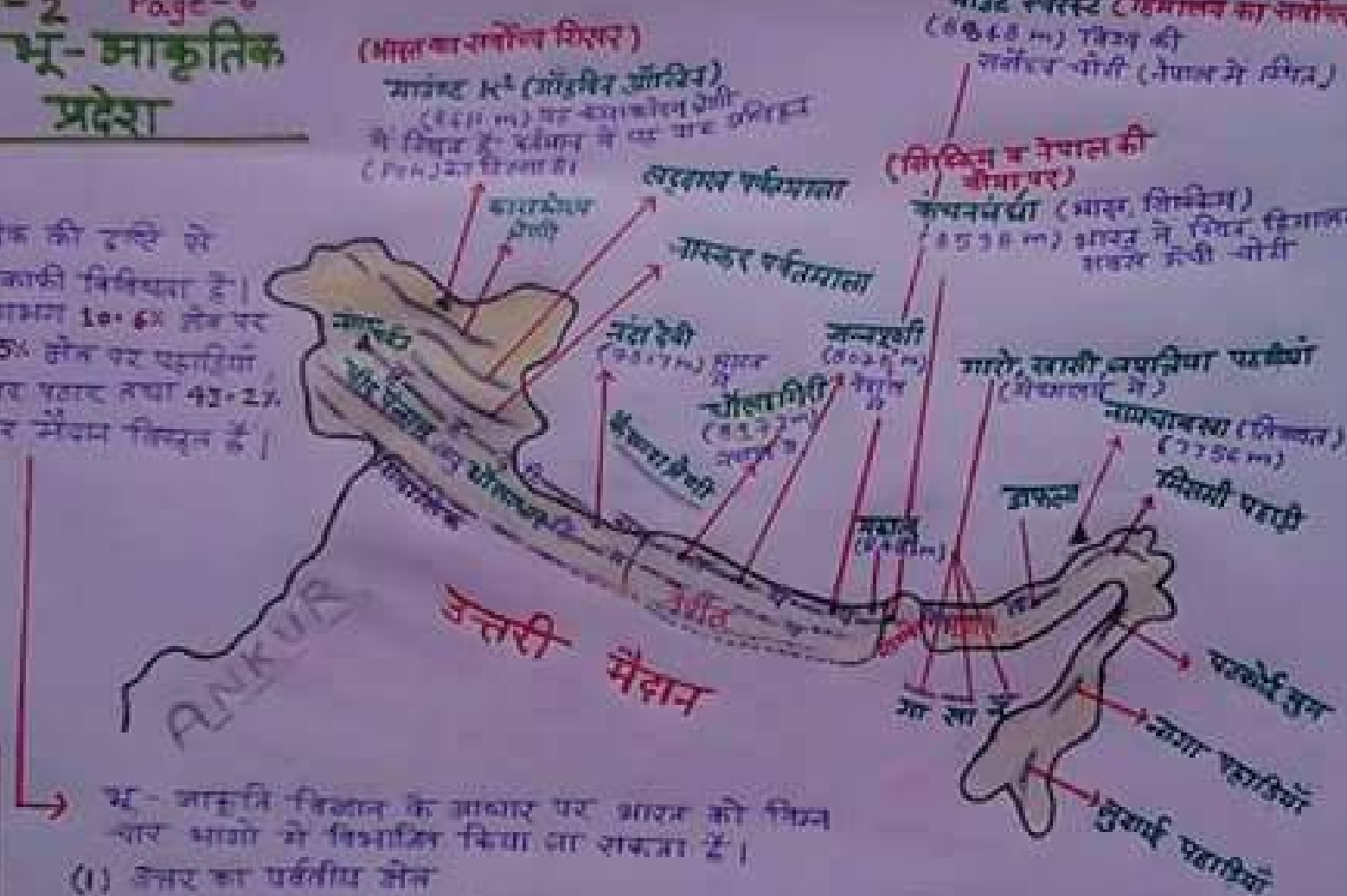
Some Deep Indian Islands

Sriharikota Island :-

a barrier island off the BOB coast located in AP. Houses Satish Dhawan Space Center, One of the two Satellite launch centers in India, other being the Thumba Equatorial Rocket launching station in Thiruvananthapuram, Kerala. ISRO launch satellites using multistage rockets such as the Polar Satellite Launch Vehicle & the Geosynchronous Satellite Launch Vehicle from Sk.



भू साहस्रिक की दृष्टि से
मानव में जाती विविधता है।
देश के लोगों में 10-65 लाख पर
पर्वत 10-5% दूसरे 90 लाखों
मध्ये 2-3% एवं पुरात 50-2%
जीवाशम्भव पर अंतर्मन नहीं है।



ANKUR YADAV

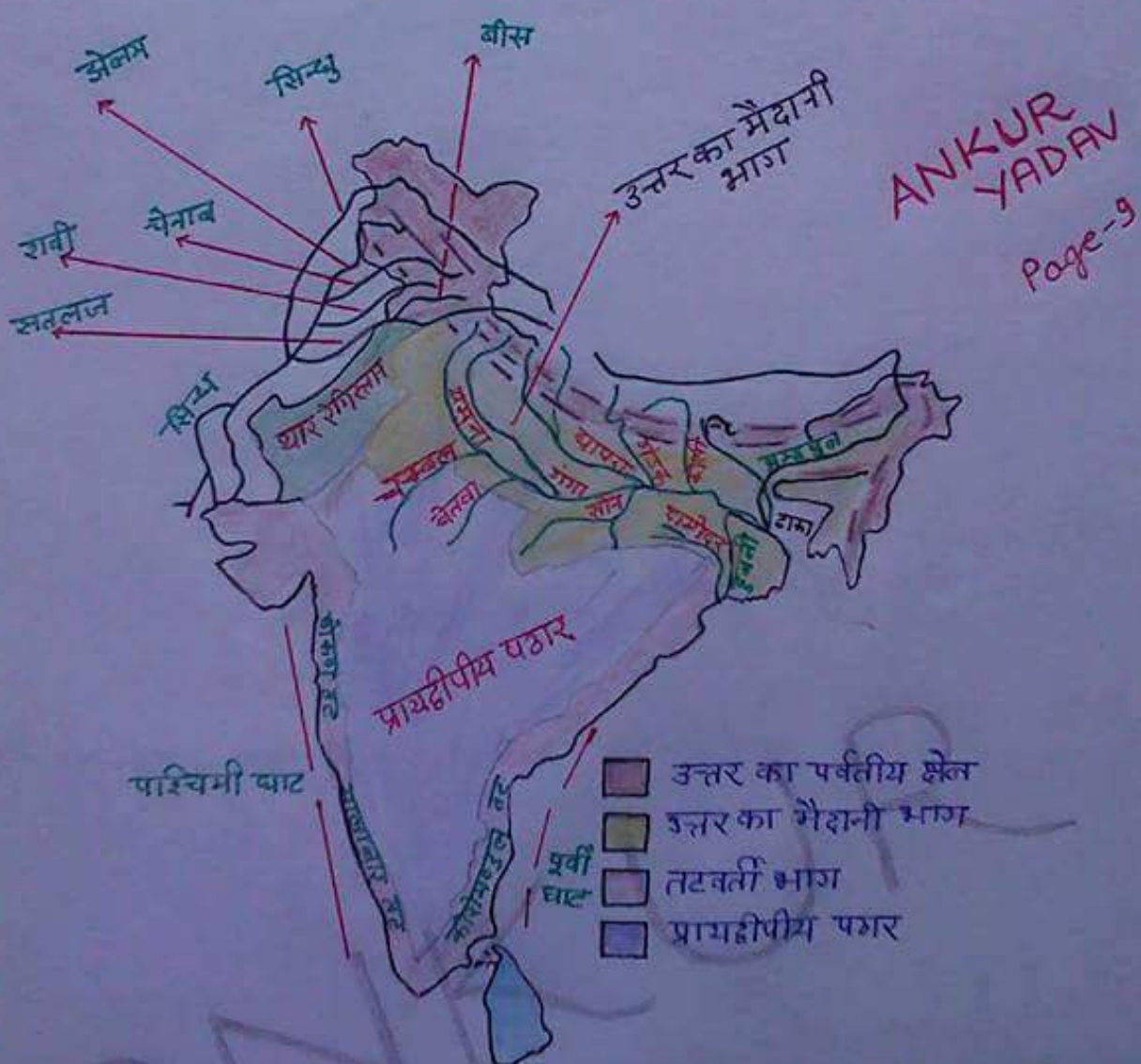
- (i) उत्तर भारत का पर्वतीय जलसं
(ii) उत्तर भारत का दिशानि जलसं
(iii) मालदीवीय यज्ञार
(iv) उत्तरमें जैवमा ला हीप याग्न

उत्तर का पर्वतीय सेव

- युरी से पंचिम में इसकी कुल लं. 25.00 km²
 - इसकी औदार्द 100मि 9.00m के बीच है।
 - इसकी औसत लं. 0.80 m है।
 - यह नदीय मोहरार पर्वत माला है।
 - युरारा आकार तनावार की गति है।

2- तराई प्रदेश → उत्तर का विस्तार भारत के ठीक नीचे से इसकी चौं ०.१५ से ३० km तक पायी जाती है यहाँ महीन रेत व चिकनी मिट्टी का निष्टोप मिलता है। भारत में लुप्त नदियों तराई प्रदेश में पुनः प्रकट हो जाती है। समतल होने के कारण नदियों का पानी ऊंचर ऊंचर फैल कर ढलढल का मिर्जान करता है। यह प्रदेश चौं तों से टका था जिसे वर्तमान में काटकर कृषि भूमि में परिवर्तित कर दिया गया है।

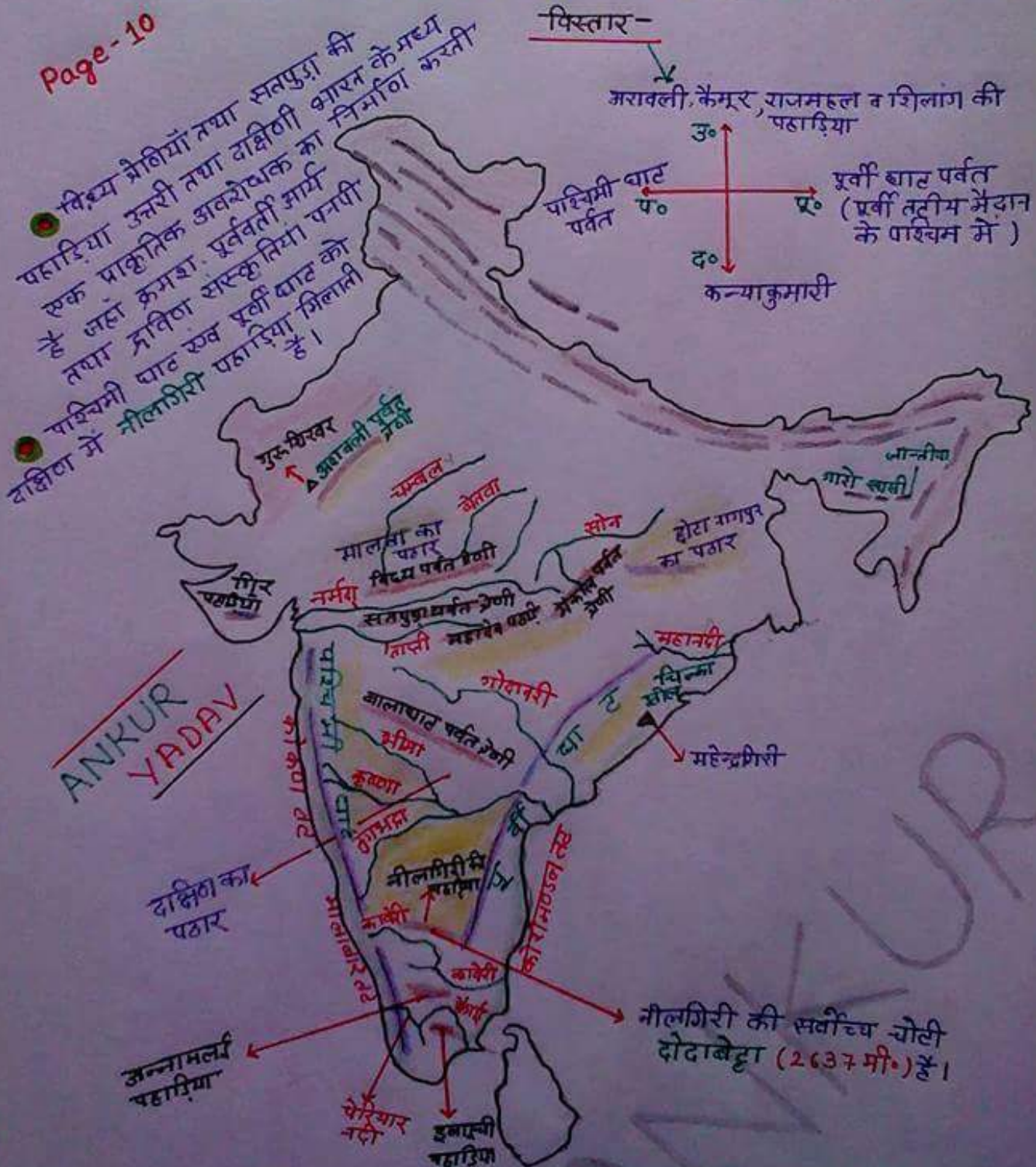
3- बांगर- यह प्राचीन जलोट मिट्टी से मिलित भैरवन है। खादर की तुला में यह मधिक ऊंचा है। इस प्रदेश में बाट का पानी यामान्यत भागों में पाया जाता है। गंगा-यमुना का बोआब व सतलज का मैदान इसका उदाहरण है। यह प्रदेश कृषि के लिए अधिक उपयुक्त नहीं होता।



4- खादर → यह नवीन जलोट के जमा होने से बना है ग्राम जपेश्वारुन नीचा प्रदेश है। यहाँ नदियों के बाट का पानी लगभग प्रतिवर्षीय भूम्यता है। यह प्रदेश कृषि के लिए अत्यधिक उपयुक्त होता है। खिडार, पुर्वी ऊंच प्रदेश, पश्चिम बंगाल के कुछ हिस्सों नदी-घाटियों से सर्वे हैं खादर प्रदेश के अन्तर्गत आते हैं। उत्तर प्रदेश में मिलने वाले खादर को 'खादर' व पंजाब में इसे 'ब्लेट' कहते हैं।

उत्तरी प्रायद्वीपीय पठार/दक्षिण का पठार → यह विश्व का प्राचीनतम पठार है। यह प्राचीन गोड़वाना भूमि का भाग है जो जार्कियन काल के चट्टान से बना है। इसकी आकृति तिभुजाकार है। इसका विस्तार $16\text{लाख } \text{km}^2$ पर है यह द्वीपशाल की हृषि शे भारत का सबसे बड़ा भौतिक प्रदेश है। इसकी औसत ऊँचाई से 900मी॰ है।

Page - 10



● दक्षिण भारत का सर्वोच्च शिखर पलनी पहाड़ियों में स्थित अमाईमुदी (2695मी॰) है।

प्राचीनीय भाषा के अन्तर्गत आने वाले पठार →

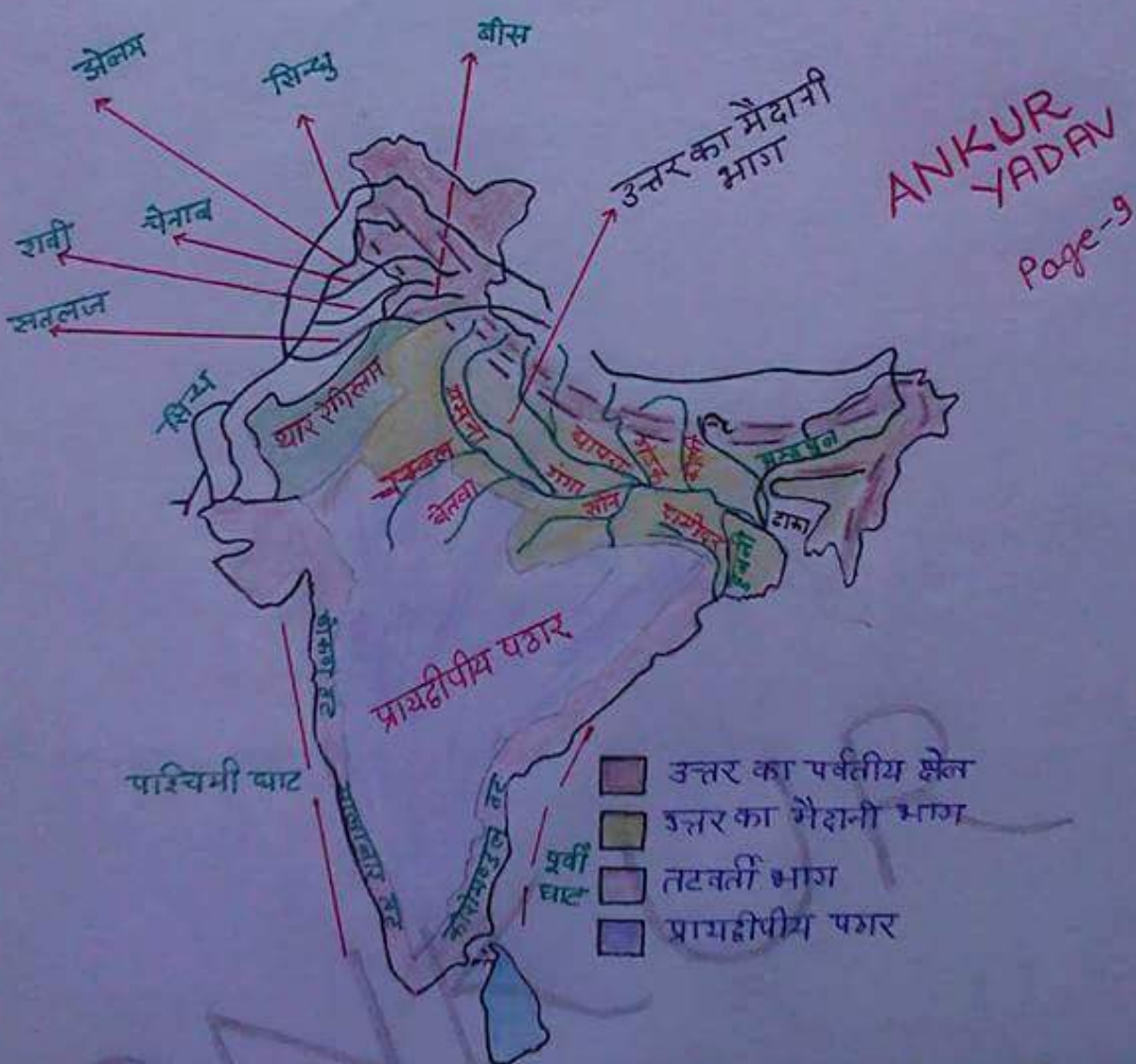


Page-11
ANKUR YDAY

गोदा
पठारी —————
 लाली
पठारी —————
 जान्मि
पठारी
वेश्वरी

2- तराई प्रदेश → इसका विस्तार भाब्दर के हीक नीचे है इसकी चौं०१५ से ३० km तक पायी जाती है यहां महीन रेत व चिकनी मिट्टी का निष्ठैप मिलता है। भाब्दर में लुप्त नदियों तराई प्रदेश में पुनः प्रकट हो जाती है। समतल होने के कारण नदियों का पानी ऊधर ऊधर फैल कर ढलढल का मिग्गिं करता है। यह प्रदेश घोरे वर्गों से टका था जिसे वर्तमान में कालकर कृषि भूमि में परिवर्तित कर दिया गया है।

3- बांगर- यह प्राचीन जलोट भिट्ठी से निर्मित भैरवन है। ल्यादर की तुलना में यह अधिक ऊँचा है। इस प्रदेश में बाट का पानी सामान्यतः भट्टी पहुंच पाता। बांगर प्रदेश का विस्तार मुख्यतः दो नदियों के आगे में घासा जाता है। गंगा-यमुना का दोऊआब त सतलज का मैदान इसका उदाहरण है। यह प्रदेश कृषि के लिए अधिक उपयुक्त नहीं होता।



4- खादर → यह नवीन जलोट के जमा होने से बना है तथा अपेक्षाकृत नीचा प्रदेश है। यहां नदियों के बाट का पानी लगभग प्रतिवर्ष पहुँचता है। यह प्रदेश में कृषि के लिए अत्यधिक उपयुक्त होता है। यहां चुर्बी अंतर प्रदेश, पश्चिम बंगाल के कुट्टैसेल जो नदी-पाटियों से रहे हैं खादर प्रदेश के अन्तर्गत आते हैं। उन्हर प्रदेश में मिलने वाले खादर को 'खादर' व 'पजामा' में इसे 'क्लेट' कहते हैं।

3- लघु हिमालय- यह भेणी महान हिमालय के दक्षिण तथा शिवालिक हिमालय के उत्तर में स्थित है। इसकी चोडाई ४० से १०० km तक है। औसत ऊंचाई १८०० से ३००० मी. है। अधिकतम ऊ. ४५०० मी. तक पारी जायी है। पीर पंजाल भ्रेणी इसका पश्चिमी विस्तार है। इस भ्रेणी में पीर पंजाल (३४९४ मी.) और बनिहाल (२८३२ मी.) दो प्रमुख दर्रे हैं। बनिहाल दर्रे से होकर जम्मू कश्मीर मार्ग जाता है। लघु हिमालय आगे स्वास्थ्यवर्धक पर्वतों के लिए प्रसिद्ध है उसके अन्तर्गत चक्रसेता, मसूरी, बैनीताल, रामीखेत, अल्मोड़ा, दार्जिलिंग संव डलहोमी नगर आते हैं। जिनकी ऊ. १५०० से २००० मी. के बीच पार्द जाती है। लघु हिमालय शिवालिक से 'मेन बांझी फॉल्ट' के हारा अलग होती है। उस भ्रेणी के दलों पर मिलने वाले दोटे-दोटे घास के मैदानों को जम्मू-कश्मीर में मर्ग (जैसे- गुलमर्ग, सोनमर्ग, टगमर्ग) और उत्तराखण्ड में बुग्याल भ्रेणी पथार कहते हैं।

4- उप हिमालय या शिवालिक भ्रेणी- यह भ्रेणी लघु हिमालय के दक्षिण में स्थित है उसका विस्तार पश्चिम में याकिस्तान (पंजाब) के पोरबार बोमिन से पूर्व में कोसी नदी तक है। इसकी औसत ऊंचाई ६०० से १५०० मी. के बीच है तथा चोडाई १० से ५० km तक है। शिवालिक को लघु हिमालय से अलग करने वाली घाटियों को पार्चिम में दून (जैसे- देहरादून) व पूरब में दार (जैसे हरिदार) कहते हैं। यह हिमालय पर्वत का सबसे नवीन भाग है।

शिवालिक को जम्मू-कश्मीर में जम्मू-पहाड़ियों तथा अरुणाचल प्रदेश में डफला, मिरी, जवोर और मिशामी की पहाड़ियों के नाम से जाना जाता है।

2- उत्तर भारत का विशाल मैदान → उस मैदान की अवस्थिति हिमालय पर्वत भ्रेणी और प्रायदीपीय भारत के बीच है। हिमालय से निकलने वाली नदियाँ (जैसे- गंगा, यमुना, शिन्धु, ब्रह्मपुत्र आदि) तथा प्रायदीपीय भारत से आने वाली नदियों (सोन, चम्बल, मादि) के हारा बढ़ाकर लाई गई मिट्टी के जमा करते जाने से इस उपजाऊ मैदान का निर्माण हुआ। यह मैदान धनुषाकार रूप से ३२०० km में देश के ७.५ Lakh वर्ग km सौन पर विस्तृत है। इसकी चोडाई पार्चिम में ४८० km तथा पूर्ति में १४५ km है।

संरचनात्मक विशेषताओं के आधार पर इसका विभाजन—
वार्द भागों में

- 1. गावर
- 2. तराई प्रदेश
- 3. बागर
- 4. रवादर

ANKUR
YADAV

1- भागर→ यह झोल हिमालय तथा गंगा के बीच पाया जाता है। यह एक ककड़ पत्थर वाला मैदान है इसका निर्माण हिमालय से नीचे उत्तरी हुई नदियों हारा लाई गई ककड़ पत्थर के प्रिष्ठोंपर की तरती हुई हारा हुआ है। इसे शिवालिक का जलोद-परब कहा जाता है।

पांडिचेरी →



- | | |
|-------------------|-----------------------------------|
| पांडिचेरी (मुख्य) | → तमिलनाडु की सीमा में स्थित |
| कराईकल | → तमिलनाडु की सीमा में स्थित |
| यनम | → आन्ध्र प्रदेश की सीमा में स्थित |
| माहे | → केरल की सीमा में स्थित |

→ पांडिचेरी फ्रांस के अधीन था। यह एक ऐसा केन्द्रशिव प्रदेश है जिसका फैलाव तीन राज्यों में है।

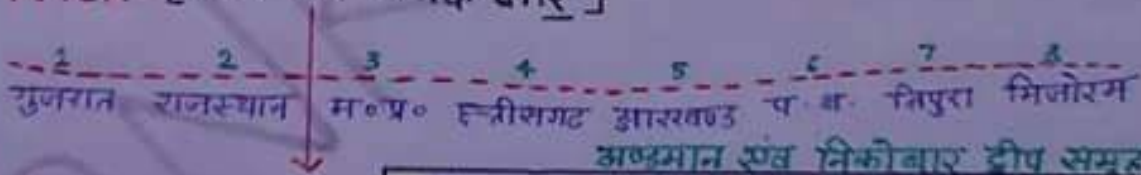
लक्षणीय →

- लक्षणीय प्रवाल भिन्नी द्वारा निर्मित दीप है
- ६° चैनल (६° उत्तरी अकाश) मिनीकाश को सालदीप से अलग करता है
- ७° चैनल (७° उत्तरी अकाश) मिनीकाश को मुख्य लक्षणीय से अलग करता है।

कुछ महत्वपूर्ण तथ्य :→

- तेलंगाना → 2 June 2014 को आन्ध्र प्रदेश के 10 उत्तर प्रांतिकी जिलों को मलग करते हुए भारत के 29 राज्य तेलंगाना का गठन किया गया। प्रशासनिक अनुबंधों के तहत दज वर्षों तक 'हैदराबाद' आन्ध्र प्रदेश व तेलंगाना दोनों की राजधानी ढोगी।
NOTE - 'हैदराबाद' तेलंगाना में स्थित है इसका आन्ध्र प्रदेश के और्गोनिक ढोन में विस्तार नहीं पाया जाता।
- छर्क रेखा → कर्क रेखा भारत के मध्य भाग से 8 राज्यों से छोकर गुजरती है

Trick - [मिल पर गमधा झार]



- | |
|-----------------|
| मि - मिजोरम |
| ल - लिपुरा |
| प - परिचम बगाल |
| र - राजस्थान |
| ग - गुजरात |
| म - मध्य प्रदेश |
| दा - हन्तीस्पंड |
| झा - झारखण्ड |
| र - Silent |

अष्टमान शुंख निकोबार दीप समूह →

- बैरन दीप जो भारत का स्वक्रमान जाग्न व्यालामुखी है, मध्य अष्टमान के पूर्वी भाग में है
- १०° चैनल (१०° उत्तरी अकाश) रेखा अष्टमान को निकोबार से अलग करता है।
- उक्त दर्दी दक्षिणी अंडमान और लम्बा अंडमान के बीच है
- कोको रेट्रेट कोको दीप समूह (स्थामारा शब्द उत्तरी अंडमान के मध्य है)
- अंडमान निकोबार दीप मरकत दीप (स्मरल्ड आईलैंड) के नाम से भी प्रसिद्ध हैं।
- अंडमान निकोबार दीप समूह की राजधानी 'पोर्ट ब्लेयर' दो अंडमान दीप पर है।

भारत की ज्ञानी सीनाएँ एवं नियंत्रण ऐसा →



ANKUR YADAV

→ भारत के 17 राज्य प्रदोषी देशों की स्थानीय जीमाओं के जुड़े हैं।

रेडिलिफ ऐसा → भारत - पाकिस्तान एवं भारत - काश्मीरदेश के बीच की सीमा ऐसा। भारत सब पाकिस्तान के बीच सीमा का निर्धारण 1947 में भर रेडिलिफ द्वारा किया गया। यूंकि बांग्लादेश उस समय पूर्ती पाकिस्तान भारत भारत बांग्लादेश सीमा का निर्धारण भी रेडिलिफ ऐसा से होता है।

नैकमोहन ऐसा → भारत व चीन के बीच की सीमा ऐसा। इस सीमा ऐसा का निर्धारण 1914 में सर नैकमोहन द्वारा किया गया।

दुर्घट ऐसा → भारत - अफगानिस्तान के बीच की सीमा ऐसा (वर्तमान में पाकिस्तान - अफगानिस्तान के बीच)। इस सीमा ऐसा का निर्धारण 1896 में सर गोर्डीमर द्वारा किया गया था। यूंकि उस समय भारत व पाकिस्तान एवं दसलिस वर्तमान में पाकिस्तान और अफगानिस्तान के बीच सीमा ऐसा का निर्धारण उसी तरीके से होता है।

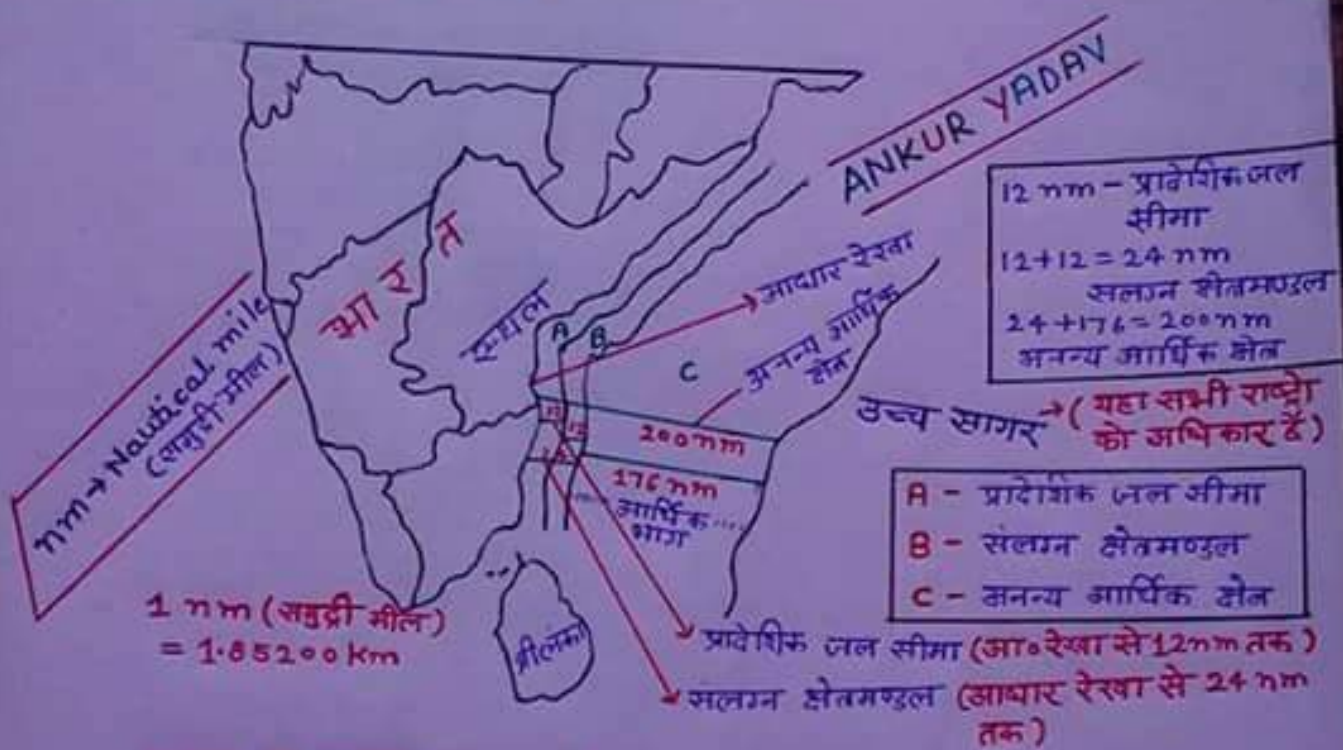
POK (पाक अधिकृत सीना) → 1947 में, आजाही के बाद पाकिस्तान ने स्थानीय कवायली लोगों के सहयोग से जम्मू कश्मीर रिपाब्लिक पर हमला कर जम्मू कश्मीर के कुछ ज़ोर पर कब्जा कर लिया था और में जम्मू कश्मीर रिपाब्लिक ने भारत में विलय की घोषणा की, लेकिन मामला यूंकि UNO चला गया जहाँ भारत ने उन आठगण कर कब्जे वाले झोल को उन भारत में नहीं मिलाया। उस प्रकार जम्मू कश्मीर का यह ठिक्सा भारत का होने दुख भी पाकिस्तान के कब्जे में है जिसे उस पाक अधिकृत कश्मीर (POK) के नाम से जानते हैं।

भारत का भूगोल

MISSION UPSC
UPPSC MANTHON

3rd Page

**भारत का प्रादेशिक जल सीमा, संलग्न हेलमण्डुल तथा
अनन्य जार्थिक दोल :→**



भारत की प्रादेशिक जल सीमा ग्रा समुद्री सीमा → 'आरतीम' प्रादेशिक जल (Maritime Belt) (Territorial sea) सीमा' तट ईरावा से १२ nm की दूरी तक है।

उस होत के उपयोग का भारत को शूण्य-भविकार है।

अधिकृत मंडल या संलग्न होत → उसकी दूसी जाधार रेखा से $2 + nm$ तक है। उस होत में भारत को राजकोषीय अधिकार, सीमा शुल्क से सम्बन्धित, प्रदूषण नियंत्रण से सम्बन्धित अधिकार है।

अनन्य आर्थिक क्षेत्र → अनन्य आर्थिक क्षेत्र आवार ऐसा जो 200 मी
(Exclusive Economic Zone) तक है। इस क्षेत्र के अन्तर्गत भारत को
भनिए साधारण, सागरीय जल शाखे, साझीय जीवो आदि के अधिकार,
पिंडीहन, संरक्षण एवं नैजानिक अनुसंधान व नये दीपों के निर्माण
का अधिकार प्राप्त है। भारत का अनन्य आर्थिक क्षेत्र 200 मीलियन
वर्ग कि.मी. क्षेत्र में फैला है।

उच्च सागर → अनन्य आर्थिक सेवा के बाद उच्च सागर का विस्तार है जहाँ सभी राष्ट्रों को समान अधिकार है।

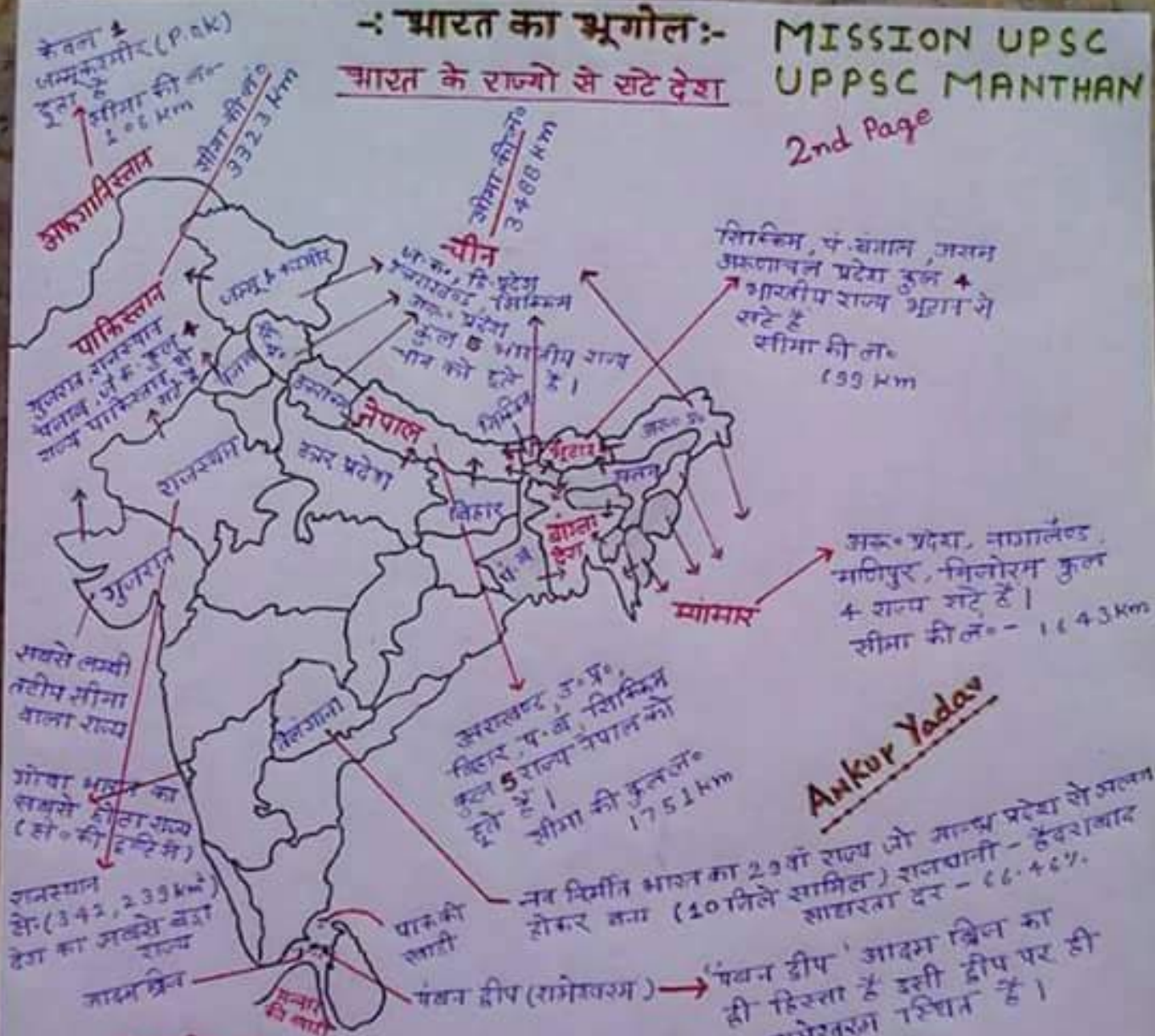
- भारत का देशान्तरीय विस्तार अधिक है। $82^{\circ}30'$ ध्रुवी देशान्तर रेखा को हेरा का मानक याप्ति जर माना गया है यह इलाहाबाद के नैनी ले होकर गुजरती है। आरनीप मानक समय (A.S.T) ग्रीनविंस ग्रीन टाइम (G.M.T) से $5:30$ घण्टे आगे है।

-: भारत का भूगोल :-

भारत के राज्यों से सटे देश

MISSION UPSC UPPSC MANTHON

2nd Page

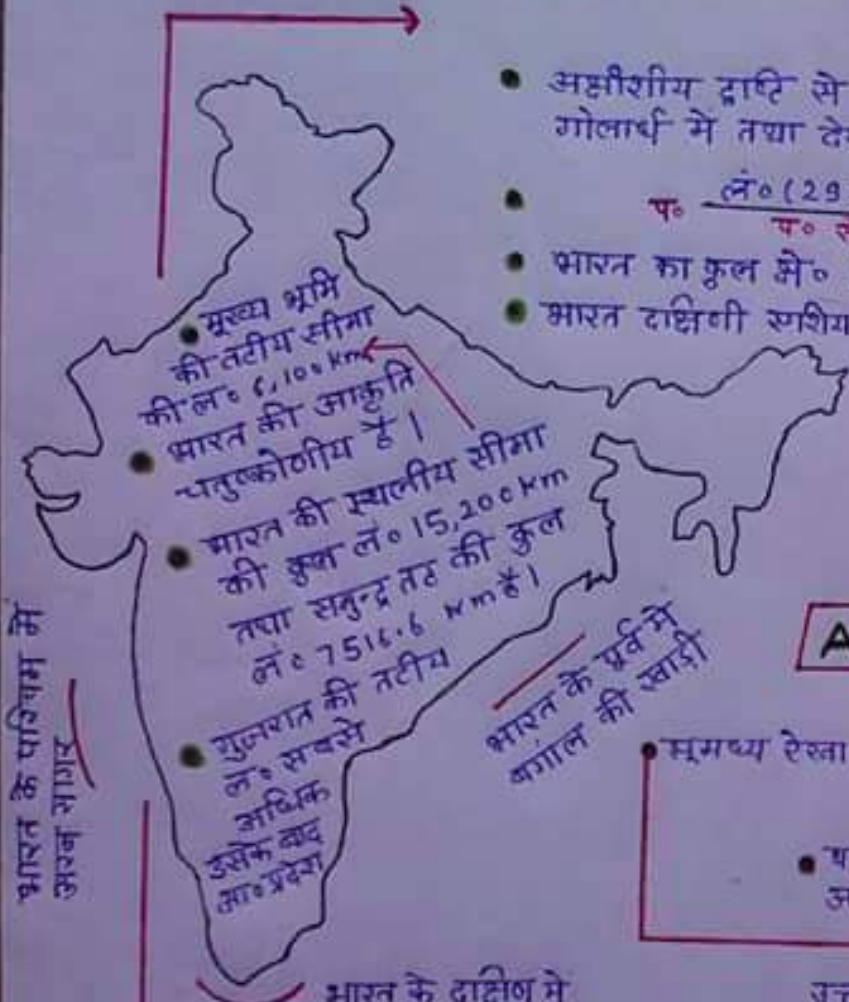


समर्थनीय तथा →

- दीन, नेपाल, बाह्यलालदेश को 5 भारतीय राज्य, पाकिस्तान, अद्वान, पायंगार को 4 लाहौरीप ग़ज़ा व इष्टगानिष्टान को ज़.क्ष. (P.O.K) के बल 1 राज्य दूता हैं।
 - दोलफल की दृष्टि से चार बड़े ग़ज़ा -
राजस्थान > मध्य प्रदेश > महाराष्ट्र > उत्तर प्रदेश
 - दोलफल की दृष्टि से लगभग ही... एज, लैंड, फैसला 3.782 km^2)
 - भारत की जनर्मिक भूमि जगतीय उन्नर्वर्षीय भीमा बाह्यलालदेश के साथ हैं भारत का सबसे बड़ा ज़िला - कट्टह, गुजरात ($45,152 \text{ km}^2$) है | तथा सबसे होठा ज़िला - माहे, पाण्डुचेरी (3 km^2) है |
 - राज्यों की ज़.क्ष. 2.3 (तेलगाना आन्ध्र 2 June 2014 को जान्म घरेश से जलजा होकर टेश का 2.5 राज्य बना)
 - केन्द्रशासित व्यावरों की ज़.क्ष. 7
 - सबसे होठा केन्द्रशासित राज्य - लाहौरीप (32 km^2)
 - सबसे बड़ा केन्द्रशासित राज्य - ज़.अद्वान मिकोजार (8243 km^2)
 - जनमत्त्वा की दृष्टि से सबसे होठा राज्य सिस्किम है।
 - देश में ज़िलों की कुल संख्या - 640 (2011 के अनुमार)

भारत का भूगोल (भारत)

1st page



- अमीरीय द्वारा से भारत की अवास्थिति उत्तरी गोलार्ध में तथा देशान्तरीय द्वारा जो पूर्वी गोलार्ध में

पू. लं० (२९३३ कि.मी)

पू. से ए० की लं०

पू.

ज०

न०

दक्षिणी दृश्य

न०

दृश्य

न०

दृश्य

न०

- भारत का कुल लं० ३२,८७,२६३ कि.मी^२

- भारत दक्षिणी सीमिया के मध्य में स्थित है।

ANKUR YADAV

समय रेखा जो उसकी दूरी ४७६ कि.मी है।

- यहाँ इसे 'पिंग्मेलियन घट्ट' जथता 'पाइरस घट्ट' के नाम से जाना जाता था

उत्तरी बिन्दु 'इन्दिरा काल'
(जम्मू कश्मीर राज्य में)

पाइरिमी बिन्दु
गोर मोता (गुजरात)

पूर्वी बिन्दु
किंबियु (मरुस्तान ग्रेनाइट)

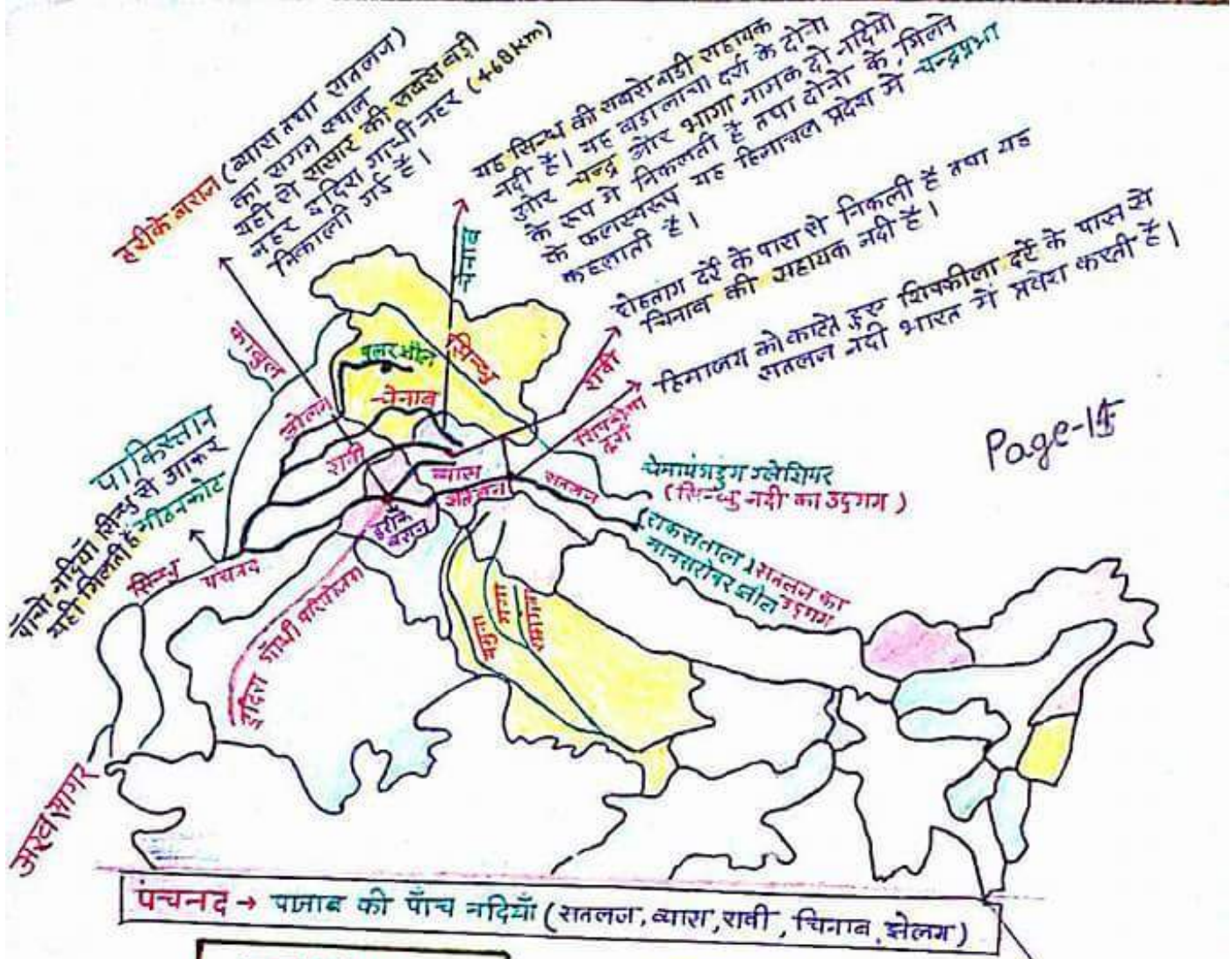
दाढ़ीणी बिन्दु

इन्दिरा घट्ट
(गोठ निकोकार दीप)

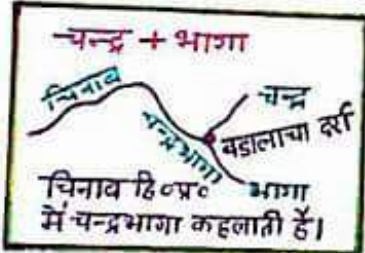
[६°४' उ. अक्षांश]

- मुख्य भूमि की दाढ़ीणतम बिन्दु (६°४' उत्तरी अक्षांश) 'कन्याकुमारी' (तमिलान्तु) है।

अक्षाशीय विस्तार - ६०°४' उत्तरी अक्षांश से ३७°६' उत्तरी अक्षांश तक
देशान्तरीय विस्तार - ६८°७' पूर्वी देशान्तर से ९७°२५' पूर्वी देशान्तर



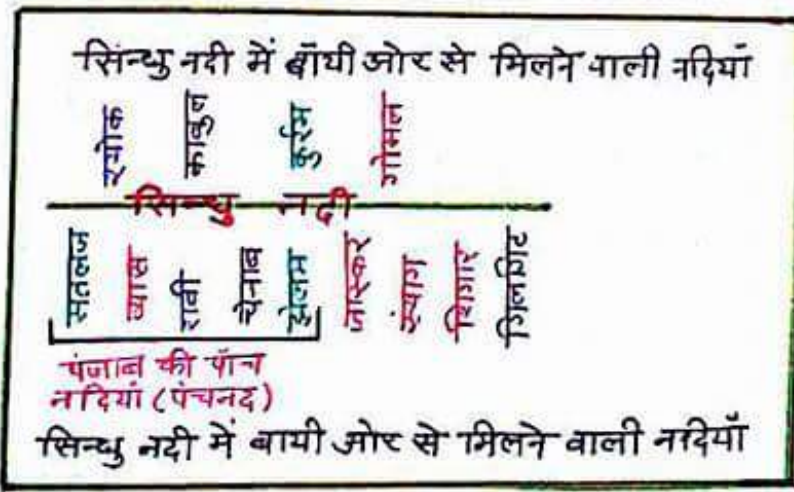
पंचनद → पंजाब की पाँच नदियाँ (सतलज, वारा, रावी, चिनाव, झेलम)



भारत व पाकिस्तान के बीच (1960) ५० हजार
 सिंधु जल समझौते के अन्तर्गत भारत सिंधु
 व उत्तरी राहायक नदियों में (झेलम तथा चेनाव)
 के २०% जल का उपयोग कर सकता है। जबकि
 सतलज व रावी के ४०% जल का उपयोग
 का आधिकार भारत को दिया गया है।

अध्याय-३ (उपचाहतें)

१- सिंधु-तंत्र



नदी	ल०.
सिंधु	2880 km
सतलज	1500 km
रावी	720 km
व्यास	625 km
झेलम	1180 km

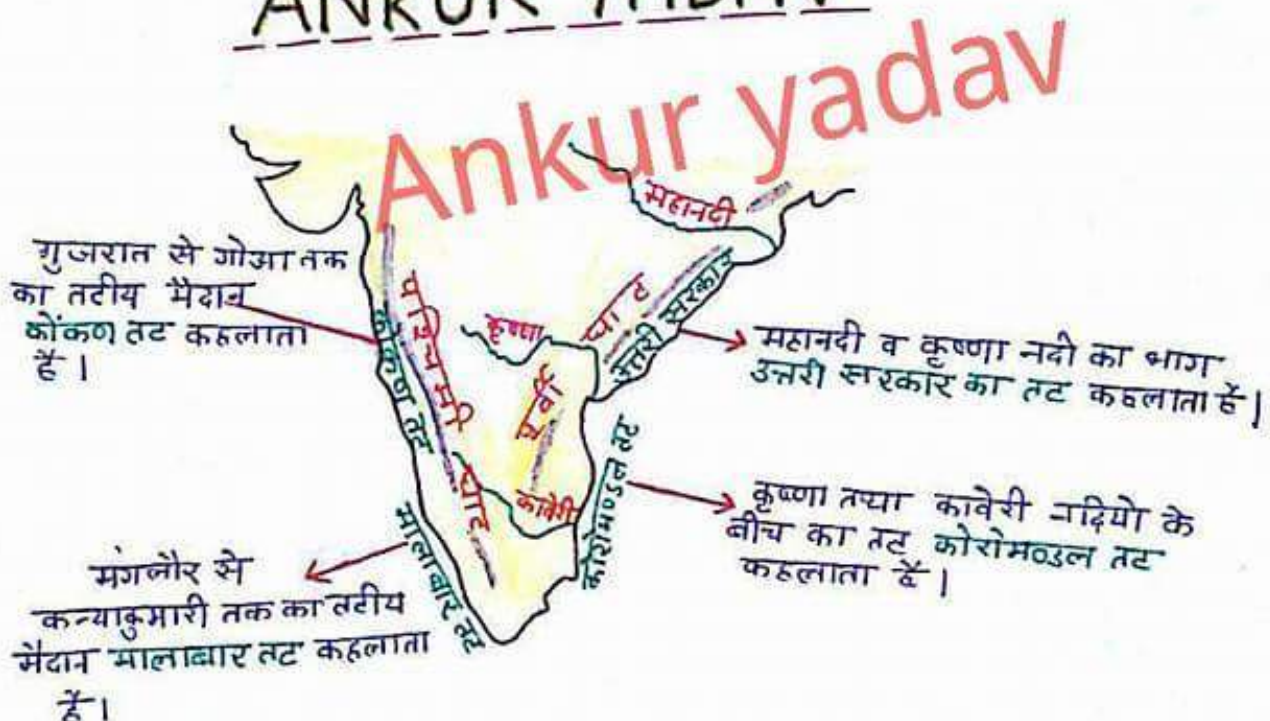
तटीय मैदान

पश्चिमी तटीय
मैदान
↓
पश्चिमी तटीय मैदान
पूर्वी तटीय मैदान की
अधिकारी आधिक विशिष्टता
एवं अधिकारी

पूर्वी तटीय
मैदान
↓
पश्चिमी तटीय मैदान की
अपेक्षा चौड़ाई जाका

MISSION UPSC

ANKUR YADAV



पश्चिमी तटीय मैदान → कच्चे की खाड़ी से नेकर कुमारी जन्तरीप तक यह मैदान फैला है। इस मैदान की ओसत चौड़ाई 64 km है। नर्मदा तथा ताप्ती नदियों के मुहानो पर इसकी चौड़ाई अवधिक 80 km है। इस तटीय मैदान में बहने वाली नदियों द्वीपी व तीव्रगामी हैं जिथिकतर नदियां डेल्हा त्रि बनाकर ज्यार नदमुख का निर्माण करती हैं।

पूर्वी तटीय मैदान → गहरायी खाड़ी से कन्याकुमारी तक फैला है यह पश्चिमी तटीय मैदान की तुलना में अधिक चौड़ा है ऐसा का गुरवा कारण गोदाकरी, कुल्ला इत्यादि नदियों के हारा डेल्हा का निर्माण है। भारत के पूर्वी तट पर दो प्रमुख झीले चिल्का झील (उडीसा) एवं पुलीकट्ट झील (आन्ध्र प्रदेश व तमिलनाडु की सीमा पर) स्थित हैं। ये दोनों लौग्न झील के उदाहरण हैं। चिल्का भारत की सबसे बड़ी लौग्न एवं खोर पानी की झील है। उडीसा के मैदान को 'डल्कल का मैदान' भी कहते हैं।

→ पश्चिमी तट पर कुछ पश्चजन (Backwater) पाये जाते हैं जिन्हे केरल में 'कघाल' कहते हैं। पश्चजन एक प्रकार का लैग्न है जिसका निर्माण नदियों के मुहाने पर बालू जमाव के कारण बनता है।

दीप समूह (भारत में लगभग कुल 1000 से अधिक हीप हैं)

मुख्यतः दो भागों में बोला जा सकता है।

Page-13

अण्डमान निकोबार
दीप समूह
(बंगाल की खाड़ी में)

लक्ष्मीप समूह
(अरब सागर में)

३० तथा जाकादी दोनों की
द्वाद्दे से अण्डमान निकोबार
लक्ष्मीप की तुलना में
बड़ा है।

अण्डमान निकोबार दीप समूह → यहाँ लगभग 350 हीप हैं (केवल 38 पर मानव रहते हैं)। अण्डमान निकोबार दीप समूह की सर्वोच्च चोटी सेडल - पोटी (उन्तरी अण्डमान, 738 मी) है। इसी दीप में स्थित एक हीप 'बैरन हीप' भारत का स्कमाल सक्रिय ज्वालामुखी है।

भारत का दक्षिणातम बिन्दु 'इंदिरा प्लाइंट' जो ग्रेट निकोबार में स्थित है। 10° चैनल अंडमान को निकोबार से अलग करता है। इन्कन दर्दी दक्षिण अंडमान व लेबु अंडमान के बीच है।

लक्ष्मीप समूह → यह मुख्य भूमि के पश्चिमी तट से 220-240 km की दूरी पर अरब सागर में स्थित है। इसमें कुल 36 हीप हैं (केवल 10 पर मानव) रहते हैं। अगान्ती यहाँ एक नाल हीप है जहाँ हवाई अडडा है। 'राष्ट्रोट' लक्ष्मीप समूह का सबसे बड़ा (4.90 km^2) हीप है। 'टूना' यहाँ पकड़ी जाने वाली प्रमुख भूली है। यहाँ स्थित सभी हीपों में मलयलम (मिनिकाय हीप एक मान अपवाद यहाँ 'महल' भाषा) बोली जाती है। 2011 की जनगणना के अनुसार यन्य की ५४.६% जनसंख्या अनुसूचित जनजाति की है यहाँ अनुसूचित जाति की जनसंख्या नहीं है।

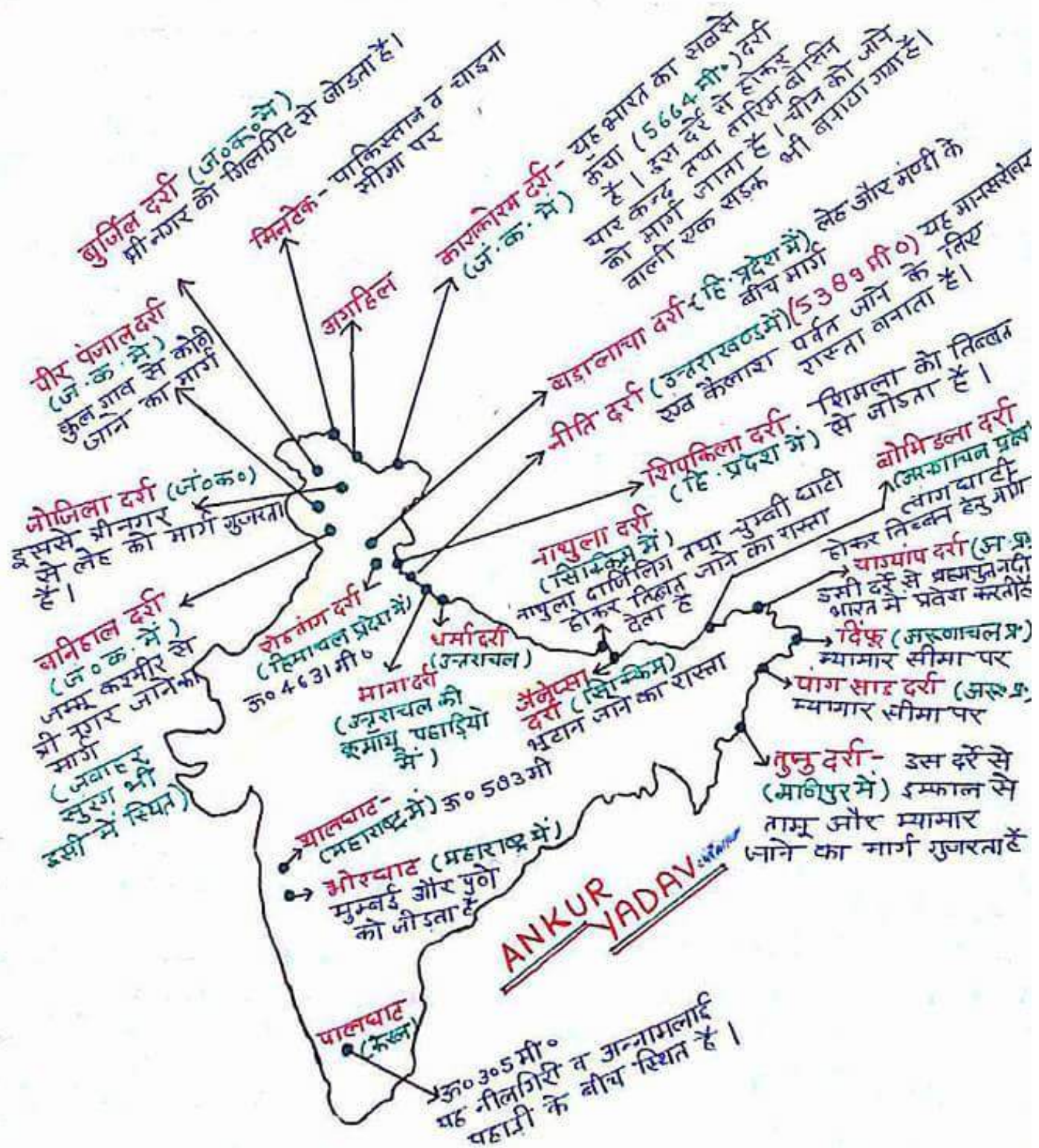
अन्य प्रमुख भारतीय हीप →

पम्बन हीप → यह मन्नार की खाड़ी में है। यह जादग भिन का भाग है।

श्रीष्टरिकोटा हीप → आन्ध्र प्रदेश के समीप शुलीकट झील के जग्गे भाग में अवास्थित।

न्दू मुर हीप → बंगाल की खाड़ी में भारत तथा बांग्लादेश की बीमा पर स्थित है। गोदा के मुहाने पर मलबो के निकोप से बना यह आति नहीं हीप है।

ANKUR YADAV
Mission upsc



Ankur Yadav

प्राचीनीय भारत के जन्मगत जाने वाले पठार →



Mission upsc(group)में उपल