

భారత దేశ ఉనికి

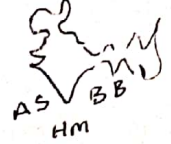
95730 93 252
93905 489 45

→ ప్రపంచ భూభాగం అంటే **అంగారా (అరేబియా)**, మరియు **గోండ్వనా** భూస్వరూపాల నుంచి ఏర్పడింది.

↓
భారత్

→ భారత దేశం ఒక ఉప భూభాగం

→ భారత దేశాన్ని ఐదవ కల్పం అంటారు [3 ఊతల నాడు భూభాగం]



పేరు :-

1). జంబూ ద్వీపం → సంస్కృత పేరు "నేరేడు పండు" అని అర్థం

2). భారత వర్ష / నాభి వర్ష → దుష్ప్రభుడు weeds కే కుండల

కెడుకు → భరతుడు (గోప్త చక్రవర్తి)

3). INDIA → సింధూనది పేరుమీద
INDUS - లాటన్ పదం
సింధూ → గ్రీకు పదం

4). యిందుస్తాన్ → సింధూనదిని పర్షియన్స్ HINDHU అనే వారు, క్రైస్తవ హిందుస్తాన్ అని అరబ్బుల వారికి

5). భారత్ → మతేషియా వారు పిలిచారు [మలయా ద్వీప ద్వీప భారత్ అనగా పశ్చిమ ద్వీప భూభాగం]

యెన్టీర్లం :-

భారత దేశ యొక్క యెన్టీర్లం - 3.28 యి.ప.కి.మీ / 32, 87, 263 చ.కి.మీ / 33 ల.చ.కి.మీ

" " భూ భాగ % - 2.4%

" " భూ గోళం పై % - 0.57%

యెన్టీర్లం పరంగా IND స్థానం - 7th place . జనాభా పరంగా - 2nd place

" " ప్రపంచంలో 1st place - రష్యా జనాభా పరంగా - చైనా

Note :- యెన్టీర్లం code - RU CC U B A !

① రష్యా ② కెనడా (Canada) ③ U.S.A. ④ China, ⑤ Brazil

⑥ Australia ⑦ **INDIA** ⑧ Argentina

ಯವದ ಹೆಸರೂ IND ಪೊಲೀಸರು

- IND ತನ್ನ ರಾಜ್ಯ 5 Times ಪೆಡ್ಲಿ
- IND ತನ್ನ ಅಸ್ತಿಯಾ 2.3 Times ಪೆಡ್ಲಿ
- Japan ತನ್ನ IND 8 Times ಪೆಡ್ಲಿ
- Pak ತನ್ನ IND 4 Times ಪೆಡ್ಲಿ

ಯವಿತ್ತ ಪರಂಗ ಪದ್ಧ ರಾಜ್ಯಾಲು ವರುನ

1. ರಾಜಸ್ಥಾನ → IND ಉ ಪೆಡ್ಲಿ
2. m.p
3. m.H
4. U.P
5. J&K
6. GUT
7. KRNTK → South IND ಉ ಪೆಡ್ಲಿ

ಸಮ್ಯು ಕಾಚ್ಚಿಡ
 ಯವಿವ್ತ ಮುಯಿ

8. A.P
9. ods
10. CHS
11. TN
12. TS
13. BHR

22 KRL → South IND ಉ ರಾಜ್ಯಡಿ
 last. GOA → IND ಉ ರಾಜ್ಯಡಿ

ಉನ್ನ ರಾಜ್ಯಾಲು

- 28. Goa
 - 27. Sikkim
 - 26. Tripura
- } GST

UT - J&K (ಯವಿತ್ತ ಪರಂಗ) ↑
 ಉತ್ತರಾಖಂಡ ↓

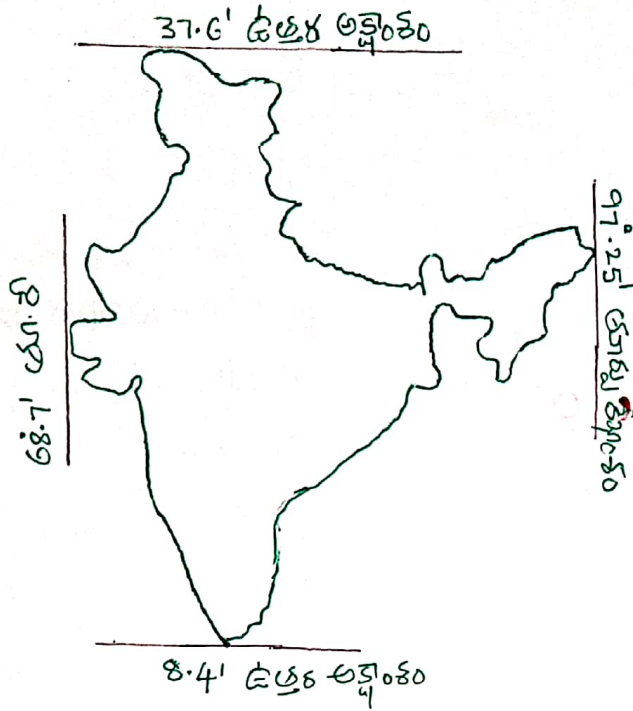
2019^{oct 31} ಸಮ್ಯು ಕಾಚ್ಚಿಡ ಯವಚನ ಅರ್ವಾಡ

- | | |
|--------------|--|
| 1). ರಾಜಸ್ಥಾನ | 5). GUT |
| 2). m.p | 6). KRNTK |
| 3). m.H | 7). ⊕ AP |
| 4). UP | same above |

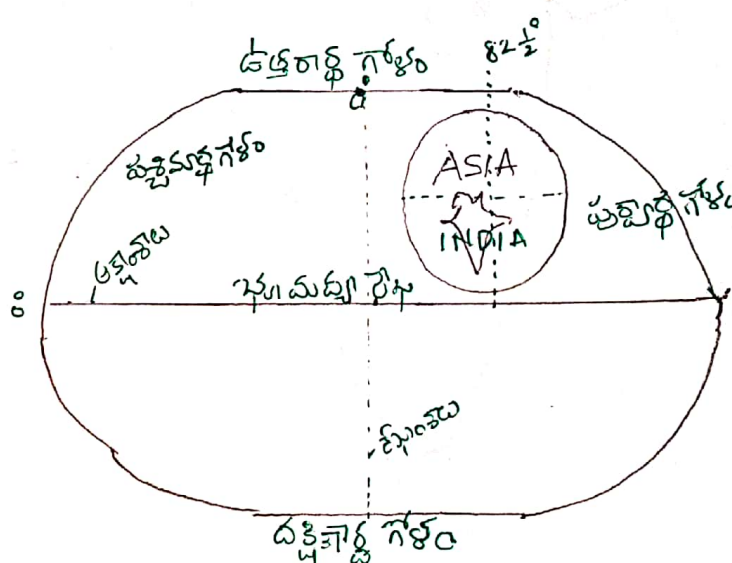
95730 93252
 93905 48945
 AP.TS. Group 2,3.
 SI. Constable Hand Notes

ఉత్తర :-

95730 93252
93905 48945



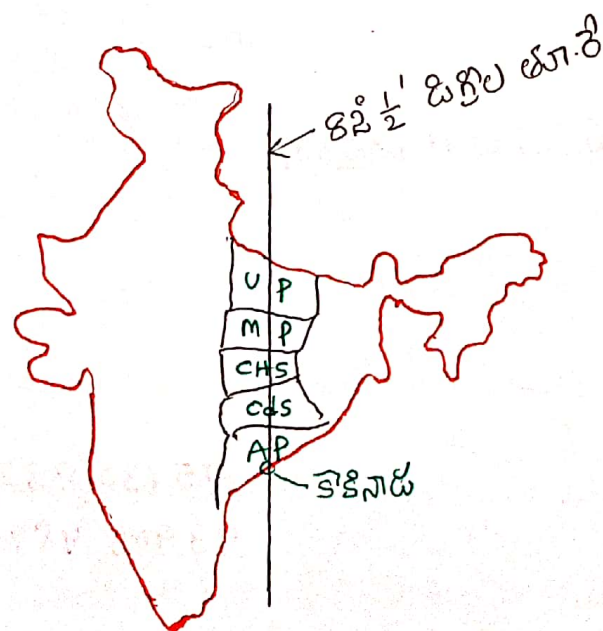
8°4' - 37°6' - ఉత్తర అక్షాంశాల మధ్య
68°7' - 97°25' - తూర్పు రేఖాంశాల మధ్య
→ అక్షాంశాల పరంగా ఉత్తరాన నేడం లా
→ రేఖాంశాల పరంగా పూర్వపు నేడం లా



→ భారత దేశం తనీయా ఖండానికి దక్షిణ భాగం ల వుంది

→ England Time కి 5:30 hr ముందు వుంటుంది

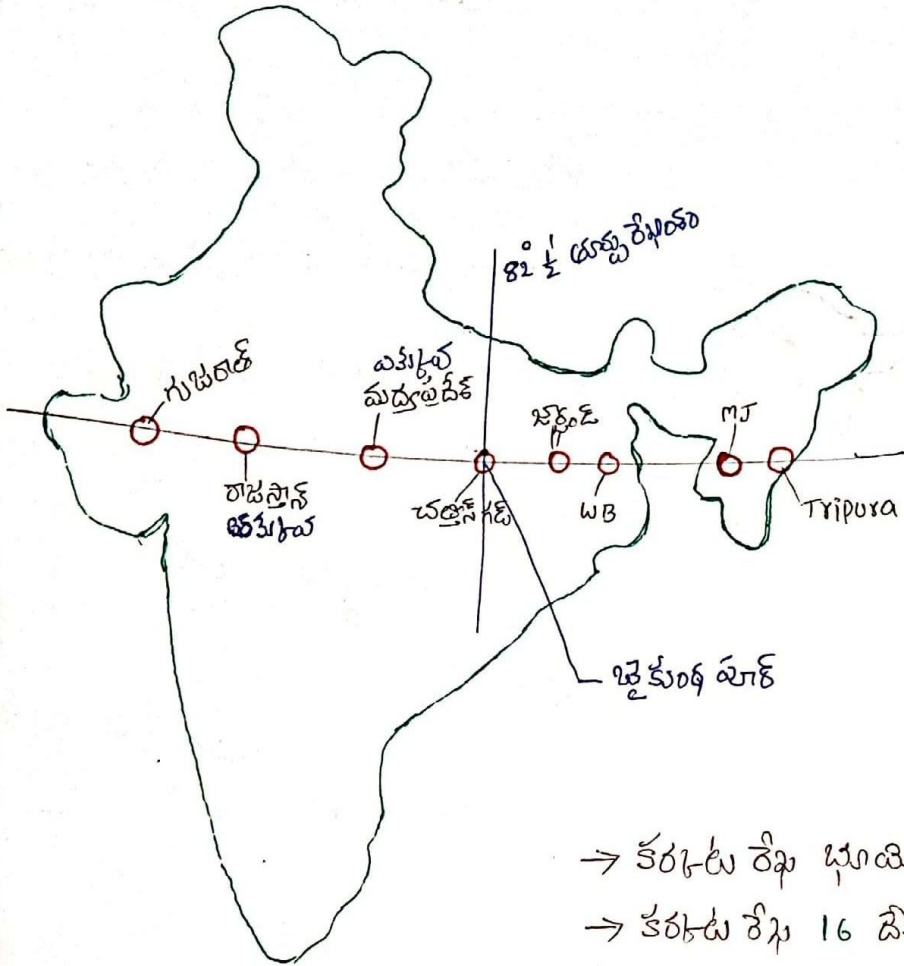
82° 1/2 దిగ్విల తూర్పు రేఖాంశం - భారత దేశ ప్రామాణిక రేఖాంశం



- ప్రయాణం చేసే రాష్ట్రాలు 5 + 1
- ① UP - తెలంగాణ, వాహనీ,
 - ② MP - తెల, బీజపల్ ప్రాంత
 - ③ CHS - తాయపూర్, కృష్ణానగర్
 - ④ cts - కేరళపూర్
 - ⑤ AP - తెలంగాణ
- UT - యానాం

Note :- UP లోని యోర్హాపూర్ జిల్లా లోని యింప్రూవర్ కలెక్షన్ స్టేషన్ లో వున్న clock Tower తివారంగా Time నిర్ణయము

23 1/2° కరకట రేఖ - 8 రాష్ట్రాల గుండా ప్రయాణిస్తుంది



8, రాష్ట్రాలు

- ① GJ
- ② RJst - ఆకుటవ దూరం
- ③ MP - ఆకుటవ దూరం
- ④ CHS
- ⑤ Jhark
- ⑥ WB
- ⑦ mJ
- ⑧ Trp

→ కరకట రేఖ భూయి చుట్టూ వ్యాసం - 36,788 Km

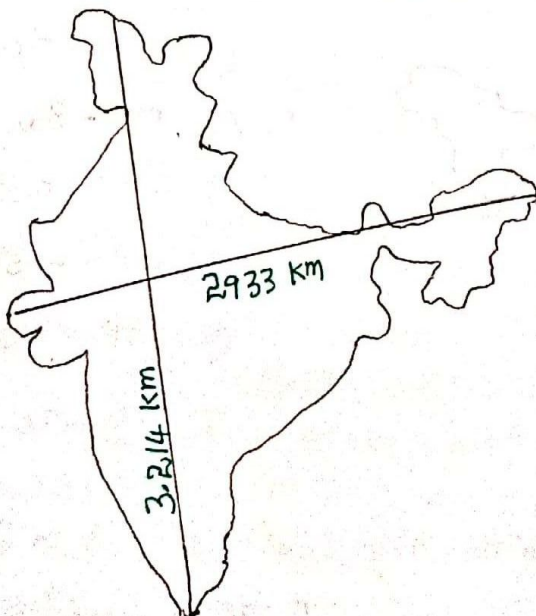
→ కరకట రేఖ 16 దేశాల యేద య్రాపించు వుంది

→ కరకటక రేఖ ప్రయాణించే నదులు - యహి నది, సబర్మతి, వాహిదరి, యగ్ని, ఆల్పా, ఆర్

→ రెండు సార్లు వాటో నది - యహి నది
 1st - mp
 2nd - GJ

→

భారత్ ఉత్తర-దక్షిణ ౬ చూపు-పశుమర ల గా యస్తరకా -



95730 93252
 93905 489 45

IND లో సరిహద్దు దేశాలు - 7

- ఆర్డఘికో - భంగ్గా దేశ్ [4096 Km]
- ఆర్డఘికో - ఆర్డఘికో [106 Km]



15,106 km

16 states

2 UTs - Jammu & K, Ladak

- 1 వాకిస్తాన్ - 3323 Km
- 2 చైనా - 3488 Km
- 3 భంగ్గా దేశ్ - 4096 Km — ↑ ఆర్డఘికో
- 4 నేపాల్ - 1751 Km
- 5 భూటాన్ - 699 Km
- 6 మయన్మార్ - 1643 Km
- 7 ఆర్డఘికో - 106 Km — ↓ ఆర్డఘికో

INDO - china Relations

ప్రపంచంలో రెండు దేశాల మాత్రమే అభ్యయనం చేయ శక్తి ఉన్నాయి.

1. India → Indology
2. China → Sinology

Father of Indology - William Jones

→ Founder of Asiatic Society of Bengal (1784)

→ అయితే వందల సంవత్సరాల క్రితం నుండి చైనా వాళ్లు చైనా క్రీ.పూ నుండి క్రీ.శ వరకు అనేక కుటీల చేస్తుంది. అందులో భాగంగా భారత దేశ యాక్టివ్ లను తెలుసుకోవడానికి చైనా నుండి భారతకు వచ్చిన రాయబారులు ప్రముఖంగా ఉన్నారు.

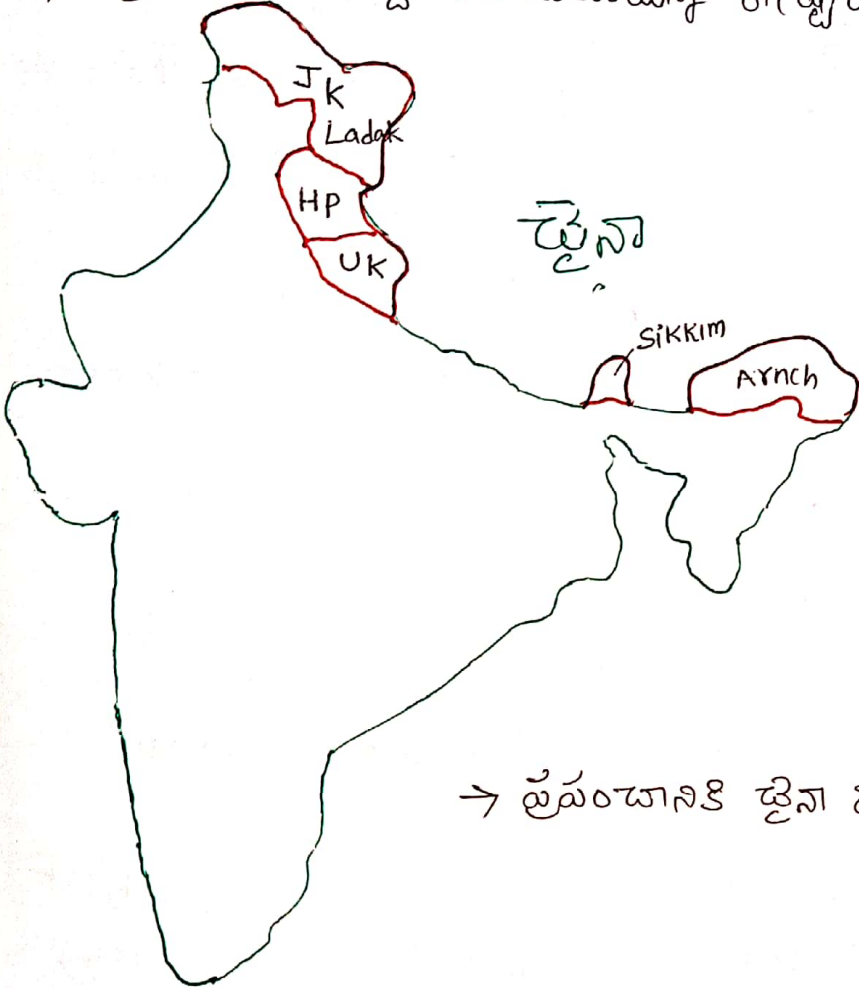
CA - CEC గా - సుబాల్ చంద్ నియమించులయ్యారు (24th CEC)

1. పాఠానాన్ (AD 405-411) → చంద్రగుప్త విక్రమాదిత్య కాలం

2. యుమాన్ లాంగ్ (AD 630-644) → యాక్షుని కాలం

3. లుచ్చింగ్ (AD 675-685) →

→ ఛైనాలో సరిహద్దు పంచుతున్న రాష్ట్రాలు → 4 + 1 UT



1). ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రదేశ్ - 1126 km

2). సిక్కిం - 220 km

3). UK - 345 km

4). HP - 200 km - ↓ తక్కువ

UT - JK - 1597 km - ↑ ఎక్కువ
Ladakh

Total - 3488 km

→ ప్రపంచానికి ఛైనా పరిచయం చేసినవి - కార్తం

- గోమయం

- దిక్షుచి

1914 → 13th దశాబ్దంలో Tibet పాలకుడిగా వచ్చిన కాలం USSR.

బ్రిటన్ వారు Tibet ను ఆక్రమించారు, వారు పట్టణం ప్రకారం Tibet ను విభజించుకున్నారు

* Inner Tibet → ఛైనా కి

* Outer Tibet → Tibet control లో వుంది

అలాగే ప్రాంతం ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రదేశ్ లో వుంది

95730 93252 / 93905 48945

Note - రవాంక్ ప్రాంతాన్ని బ్రిటాష్ ఇండియాకి అప్పగించారు. ఈ ప్రాంతం వద్ద సరిహద్దును నిర్ణయించే బాగంగా యెక్ యోహన్ అర్చుకేతన్ "Simla-I" ఒప్పందం చేసుకుని ఈ ప్రాంతం వద్ద నిర్ణయించిన సరిహద్దును యెక్ యోహన్ రేఖ అని పిలుస్తారు. రవాంక్ ప్రాంతాన్ని 13వ దశాబ్దం బ్రిటాష్ India కి అప్పగించడం ప్రాణా నూరి ఇప్పటి వరకు చైనా కు అస్సల గృహం కేదు

1947 Aug 15 - భారత దేశానికి స్వతంత్రం వచ్చింది

1949 Oct 1 - చైనా కి స్వతంత్రం వచ్చింది

↓
 చైనా లో రాజకీయ పాలన, నియంత్రణ పరిపాలన ప్రకటనగా ఉద్యమించి చైనా కి స్వతంత్రం తెచ్చిన వ్యక్తి : మావ్ జెడంగ్

1950 → స్వతంత్రం పొందిన వెంటనే చైనా ప్రభుత్వం Tibet పై దాడి చేసి సెప్టెంబరు 14th దశాబ్దం లో "17-Point Agreement" పై సంతకాన్ని బలవంతంగా చేయించింది.

"17-Point Agreement"

1. Tibet ని చైనా యొక్క Autonomous ప్రాంతంగా సుతంత్రం
2. కేవలం పాఠశాల విషయాలపై మాత్రమే Tibet కి అధికారం కలదు. యిగతా అన్ని విషయాలలో చైనా ప్రభుత్వానికి అధికారం కలదు.

Note - చైనా, Tibet ఆక్రమణను ప్రపంచ దేశాలు ప్రతిరోధించాయి కాని అప్పటి భారత ప్రధాని "నెహ్రూ" చైనా ని సహ్య చేయగా అప్పటి భారత Home మంత్రి శ్రీ Iron man of india అయినా "స్ఫూర్తి" వల్లభాయ్ పటేల్ మాత్రం చైనా ప్రతిరోధించారు

1951 - బ్రిటన్ గారు india బలగాలను తయారీ ప్రాంతంగా పంపించారు
తయారీ ప్రజలు india సైనికులకు పూలవర్షం ఆ ఆహ్వానం పతకాలు
ఈ చర్య చైనా కి నచ్చలేదు.

1954 - నెయ్యూ గారు చైనా దేశం పర్వతం Hindi chini Bhai bhai అనే
నినాదం ఇచ్చేను ఇందులో బాగంగా పంచకాల బప్తందం చేసుకొనేను

1954 April 29 - పంచకాల బప్తందం

1. దేశ భూభాగాలపై పరస్పర అవగాహన
2. దురాక్రమాలకు పాల్పడకుండుడు.
3. ఇతర దేశ అంతరంగిక వ్యవహారాల్లో తల దూర్చకుండుడు
4. సమానత్వం కి ఉమ్మడి ప్రయోజనం
5. శాంతి యుత నిహితీవనం

1956-59 → Tibet ప్రజలపై చైనా ఆక్రమాలకు ధృతిరీతిగా Tibet
ప్రజలు "గిరిల్లా దళాల"ను ఏర్పాటు చేసుకున్నారు.

1959 mar 10 → గిరిల్లా దళాలకు కార్యం 14th ఏప్రిల్ మాత్రం ఆది అనుమానం
ఇతర పట్టుకుని బందించాలని చైనా సైనికులను పంపించారు.
Tibet ప్రజలు లాసా లోని ఏప్రిల్ మాత్రం యెక్కో వోల్టల ప్రాంతం ని
చుట్టు ముట్టి దైల్లిలామాను టెబెట్ సైనికుల సహాయంతో INDIA కి
పంపించి తమ దేశ భక్తిని చాటుకున్నారు. దీన్ని బోల్షివిజం చేసి
చైనా సైనికులు Tibet సైనికులను ఊచకోత కోసారు. ఆడయాని
మానభంగం చేసి పిల్లలను బానిసలుగా మార్చారు.

95730 93252 / 93905 48945

1957-59 → బెంజియాంగ్ (చైనా) - అక్సయసిన్ (ind) ప్రాంతానికి 150 km మేర
చైనా యాల్ రోడ్ నిర్మించుట ద్వారా india ప్రతిరోకొంటుంది. 1959 ల
దక్షిణానా india కి రావడాన్ని చైనా తప్ప పట్టించి

↳ ఇది సమయం UNO భద్రతా మండలాల శాశ్వత పట్టుదక
యేదా india కి ఇప్పుడే నెహ్రూ ఈ యేదాని china కి ఇప్పుడే
అని నిరాశ్రితం చేసాడు. ఈ యేదాని అయినా చైనా అగ్రహం
ఉన్నందున అని నెహ్రూ అంటుంటాడు.

Note :- 1959 నుండి Indo-china boarder ల సైనికులు గస్తీ కాయడం
ప్రాచుర్యం కావడం i.e forward policy.

1962 Oct-Nov → IND Vs China War

అప్పటి pm - నెహ్రూ

" " రాష్ట్రపతి - సర్వేపల్లి రాధా క్రిష్ణన్

Defence minister - V K క్రిష్ణ యేనన్

Note :- First Time india ల 1962 Oct 26 న Article 352 ను
ఉపయోగించి జాతీయ అత్యవసర పరిస్థితి యేదాని చేశారు.

* Indo-china యేదాని కార్యకలాపాలపై వేసిన కమిషన్ - henderson Brooks

* ఈ యేదాని గురించి రాసిన పుస్తకం - Beyond The lines
↓
సులజిత్ నయ్యర్

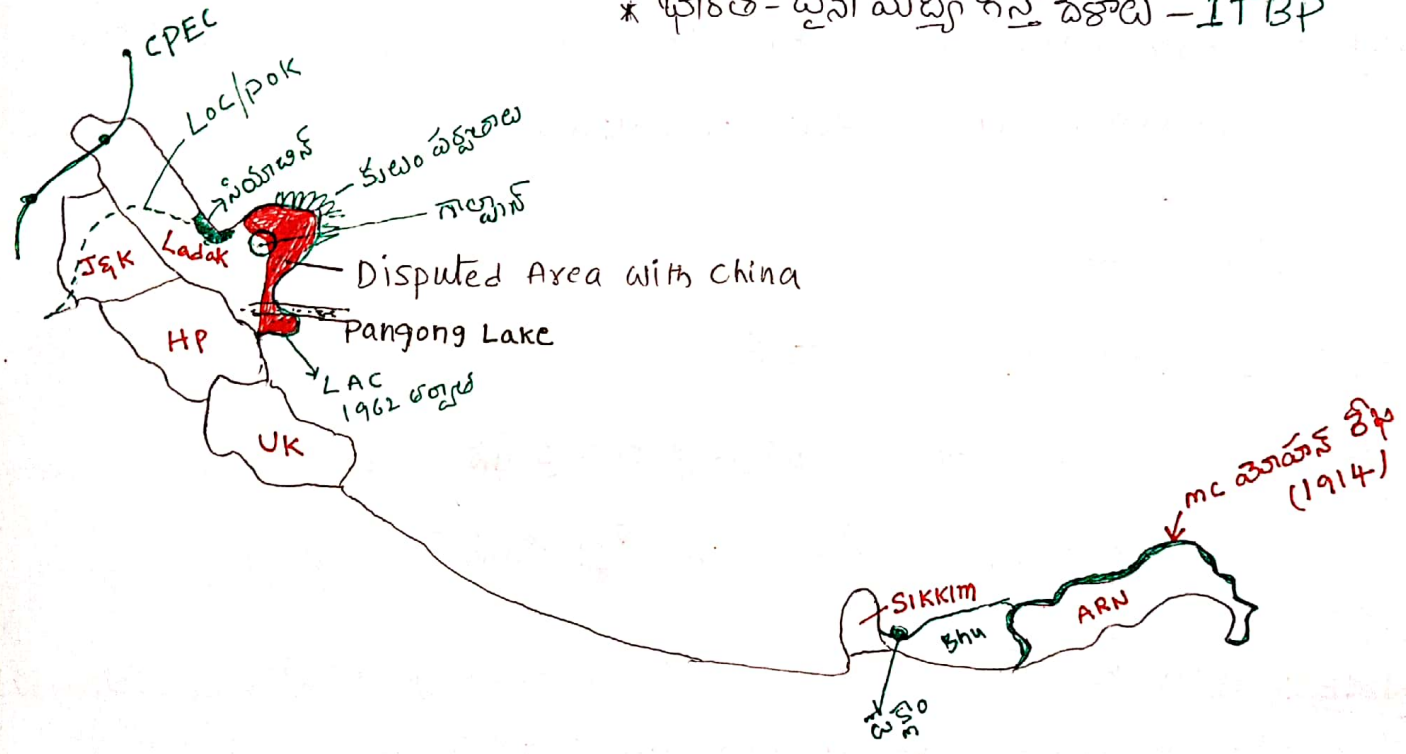
1965 → INDIA - PAK WAR

1967 → సికింద్రాబాద్ నాథులా యేదాని చాలా అనే ప్రాంతం వద్ద చైనా
India సైనికులపై కాల్పులు జరిపింది.

1975 → INDO - China భూదేశాల మధ్య కాటర్లు పరిగెలు

Note: 35 రాజ్యంగ సవరణ ద్వారా "చాక్టర్ రాజ్య మంతు" నుండి సిక్కిము
 India స్వాధీనం చేసుకుని సహారా (ప్రేమ దా) ఇచ్చింది
 36 వ రాజ్యంగ సవరణ ద్వారా సిక్కిము కు ఘాత్తి రా (ప్రేమ దా) ఇచ్చింది
 కొని 'చైనా మాత్రం' సిక్కిము ని భారత దేశపు రాజ్యంగా 2003లో గుర్తింపు
 కల్పించింది

* భారత్ - చైనా మధ్య కన్ట్రోల డివిజన్ - ITBP



2017 → IND, Bhutan, China ల యొక్క ట్రి జంక్షన్ వద్ద డెన్జుంగ్
 వద్ద యివ్వడం

2018 → లడక్ లోని డెమ్ ఛాక్ గ్రామం వద్ద యివ్వడం

2020 June ^{15, 16} → 'గాల్వాన్' లోయ వద్ద 45 సం॥ తర్వాత కాటర్లు పరిగెలు, ఇవి
 దేశాల మధ్య ఘర్షణ వాతావరణం సృష్టించి
 ఈ ఘర్షణ ల తలగు వ్యక్తి 'సంజీవ్ బాబు' యొక్క మరణం వారిదే

భారత దేశం పై చైనా ట్రెఫిక :-

- China వారు India మీద అనుసరిస్తున్న స్ట్రాటజీ : ముత్యాల హారం (String of pearls)
- ↳ Asia లో అత్యంత వేగంగా అభివృద్ధి చెందుతున్న India ను ఆశించి చైనా ని బలంగా పెట్టే తర్జిల వ్యూహం నా ముందుకు ఈ స్ట్రాటజీ
- ↳ ముత్యాల హారం భాగంగా చైనా దేశం, భారత దేశం చుట్టూ ఉన్న దేశాలలో పెట్టుబడులు పెట్టి ఆయా దేశాలలో తదివతరం చెలాయించాలని, India ని ఇరకాటం పెట్టాలని స్ట్రాటజీ వేస్తుంది
- ↳ String of pearls లో భాగంగా China దేశం "పాకిస్తాన్, శ్రీలంక, మాల్దీవ్స్, బంగ్లాదేశ్, మయన్మార్, జిబ్రాల్టర్ దేశాలలో పెట్టుబడులు పెట్టుతుంది

1. పాకిస్తాన్ : a). CPEC [China-pakistan Economic Corridor] ని One belt - one Road లో భాగంగా 51 B\$ లో తయారై (చైనా) మూడి గ్యాడక పోర్టు (పాకిస్తాన్) వరకు Road నిర్మిస్తున్నది
- b). గ్యాడక పోర్టుని పాకిస్తాన్ లో నిర్మించి 50 సం॥ వరకు ఆపి ఉంచుతుంది
- c). చెన్నై, కరాచి Nuclear plants లను చైనా నిర్మిస్తుంది
- d). ఆయుధాలను కట్టేస్తుంది

2. శ్రీలంక : a). హెంబన్ టోట పోర్టును 99 సం॥ వరకు ఆపి ఉంచుతుంది
- b). కెలంబో పోర్టు ని నిర్మిస్తుంది

3. మాల్దీవులు : ఇరుద్దట చైనా వారు Army base నిర్మిస్తుంది

95730 93252 / 93905 48945

4. బంగ్లాదేశ్ : ఊట్ట గాంగ్ పోట్టుని నిర్మిస్తుంది

5. మయన్మార్ : a). క్రాకు వద్ద పోట్టును నిర్మిస్తుంది

b). Gas Pipe Line ను ఊనా వరకు నిర్మిస్తున్నది

c). Coco Island లో Army base camp ఏర్పాటు

6. జపాన్ : ఊనా తన అలా యిదేళ్ళా స్థావరం ను యిందూ మహా -

సముద్రం లో ఏర్పాటు చేసింది. ఈ ప్రాంతం గుండా

India కి oil ships ప్రయాణం చేస్తుంటాయి.

→ China ను విడుదలకొనెందుకు India అనుసరిస్తున్న విధానం - Iron Curtain
గిరిందుల భాగంగా

1. చెన్నై ను యాల్టియోసిక్ కి 5600 Km సముద్ర మార్గం ను ఊనా
కి కలు దేశం అయినా యియత్నం యిడుగా India అభివృద్ధి చేస్తుంది

2. Iran లోని బబాయ్ పోట్టును, సోల్మా Dam, Parliament ను
India నిర్మించును

3. యియల్లాం కి బ్రహ్మోస్ మిసైల్ ను విసమయి చేస్తున్నది

4. మహిష్మార్ - మయన్మార్ - బ్హాంకాక్ కి రోడ్డు నిర్మాణం ఆలోచన

5. BCIM (బంగ్లాదేశ్, ఊనా, India, మయన్మార్) కార్యక్రమం plan

6. చుట్టూ ప్రకారం దేశాలలో సైనిక విన్యాసాలు చేస్తుంది (ఊనా
లో సహా)

Note :- ఈ క్రింది దేశాలలో సైనిక విన్యాసాలను గమనించండి.

95730 93252 / 93905 48945 . AP. SI. constable

సేవార్ - Army - సూర్య కిరణ్

ఇండోనేషియా $\left\{ \begin{array}{l} \text{Army - గరుడ శక్తి} \\ \text{Army - సముద్ర శక్తి} \end{array} \right.$

బంగ్లాదేశ్ - Army - సంఘ్రిత

యెమెన్ - Coast guard - సహాయోగ్ యాప్ టాక్

త్రైలంక $\left\{ \begin{array}{l} \rightarrow \text{యెత్త శక్తి} \\ \rightarrow \text{SLINEX} \end{array} \right.$

థాయిలాండ్ - Army - మైత్రి

మాల్డీవ్ ల - Army - ఎకువెరస్

మంగోళియా - Army - సోమాటిక్ ఎఫ్ పేంట్

మయన్మార్ - Army - IMBEX

కజస్తాన్ $\left\{ \begin{array}{l} \text{Army - కబండ్} \\ \text{Army - ప్రబల్ దోస్ట్} \end{array} \right.$

సింగ్ పూర్ - Army - SIMBEX

క్విక్ రిస్పాన్స్ - Army - కంబర్

బయన్ - Army - ఆల్ నిఘా

టైవాన్ $\left\{ \begin{array}{l} \text{Army - దర్శ గాల్డియన్} \\ \text{Airforce - ఎక్స్ సిస్టం ప్లాట్రి} \\ \text{NAVY - JIMBEX} \\ \text{Coast guard - సహాయోగ్ కైబన్} \end{array} \right.$

Note :- ముఖ్యంగా దక్షిణ ఛైనా సముద్రం ల మలబార్ విన్యాసాలు ను

IND + USA + Japan ల 1992 నుండి నక్షా హిస్తున్నాయి.

↳ 2005 ల భగస్యామూర పొడియి

అలావల Australia కూడా ఈ విన్యాసాల్లో పాల్గొంటుంది

GDP ల India వస్తువుల <u>వసూలు</u> ,	<u>దిశవల</u>
2018-19 - 12.1%	18.9%
2019-20 - 11.3%	17.6%

India యొక్క వర్తక షిగులు (B\$)

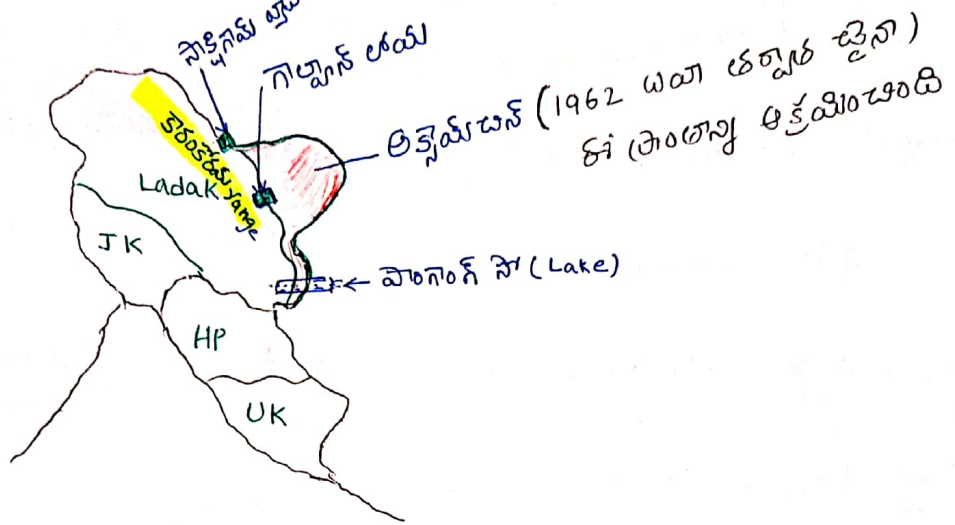
వర్తక లక్ష

1. U.S.A (10.9 B\$)
2. UAE (0.25 B\$)

1. ఛైనా (35.3 B\$)
2. సౌదీ అరేబియా (14.3 B\$)
3. IRAQ (13.9 B\$)

భారత్ - ఛైనా ల మధ్య వివాదాస్పద ప్రాంతాలు

West sector - ఆక్శయ్ టన్, గ్లాస్ య్ లాల్, పొంగాన్ సో, దేయ్ టోక్
 డాలత్ బేగ్ పల్జ, సాక్చి గామ్ వ్యాలి



East sector - సయద్ బంగ్

భారత్ - ఛైనా ల మధ్య వుండే ప్రధాన కనుమలు

1. నాథులా కనుమ - Tibet (ఛైనా) లోని లాసా ప్రాంతాన్ని West Bengal లోని డెక్లరాన్
2. నిథిలా కనుమ - UK - Tibet ల మధ్య సరిహద్దు
3. తిపు లేక్ కనుమ - UK - Tibet ల మధ్య సరిహద్దు
4. షి పిక్ లా కనుమ - HP - Tibet ల మధ్య సరిహద్దు
5. బా యి పి లా కనుమ - Aychp లోని తబాంగ్ ను ఛైనా లోని Tibet లో కలపబడింది

Note

- INDIAN polity ✓
- INDIAN History ✓
- INDIAN Geography ✓
- Biology ✓
- physics ✓
- standard GK ✓
- Current Affairs up to 2016 ✓
- AP History for AP ✓
- Arithmetic / Reasoning ✓

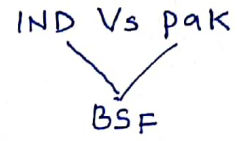
Short Notes

1000 /-

భారత్ - పాకిస్తాన్ మధ్య సరిహద్దులు, అవగాహన (పాఠాలు)

* సరిహద్దు రాష్ట్రాలు - 3 + (2) - UT లు → 3323 km సరిహద్దు పొడవు

- 1. పంజాబ్ - 425 km → తక్కువ
- 2. గుజరాత్ - 506 km
- 3. రాజస్థాన్ - 1170 km → పొడవైన సరిహద్దు



UT - జమ్మూ కాశ్మీర్ మరియు లడక్ - 1222 km

చేసారు

1845 లో గులాబ్ సింగ్ 150 లక్షలకు ట్రిటామ్ వారి దగ్గర నుండి 25 ప్రావిన్సిలుగా వేరు

1947 స్వాతంత్ర్యం నాటికి కాశ్మీర్ రాజు - మహారాజ హరిసింగ్

1947 - June 3 plan / ఒకటైతే plan / ఘంటా బాటన్ plan

↓
ప్రకారం రాజ్ క్లిఫ్ రేఖను ind-pak, మరియు ind-Bangladesh మధ్య (1971) కలిపారు

∴ రాజ్ క్లిఫ్ చే ఆవరించ వున్న ఘోర జేకు - భంగా దేక్

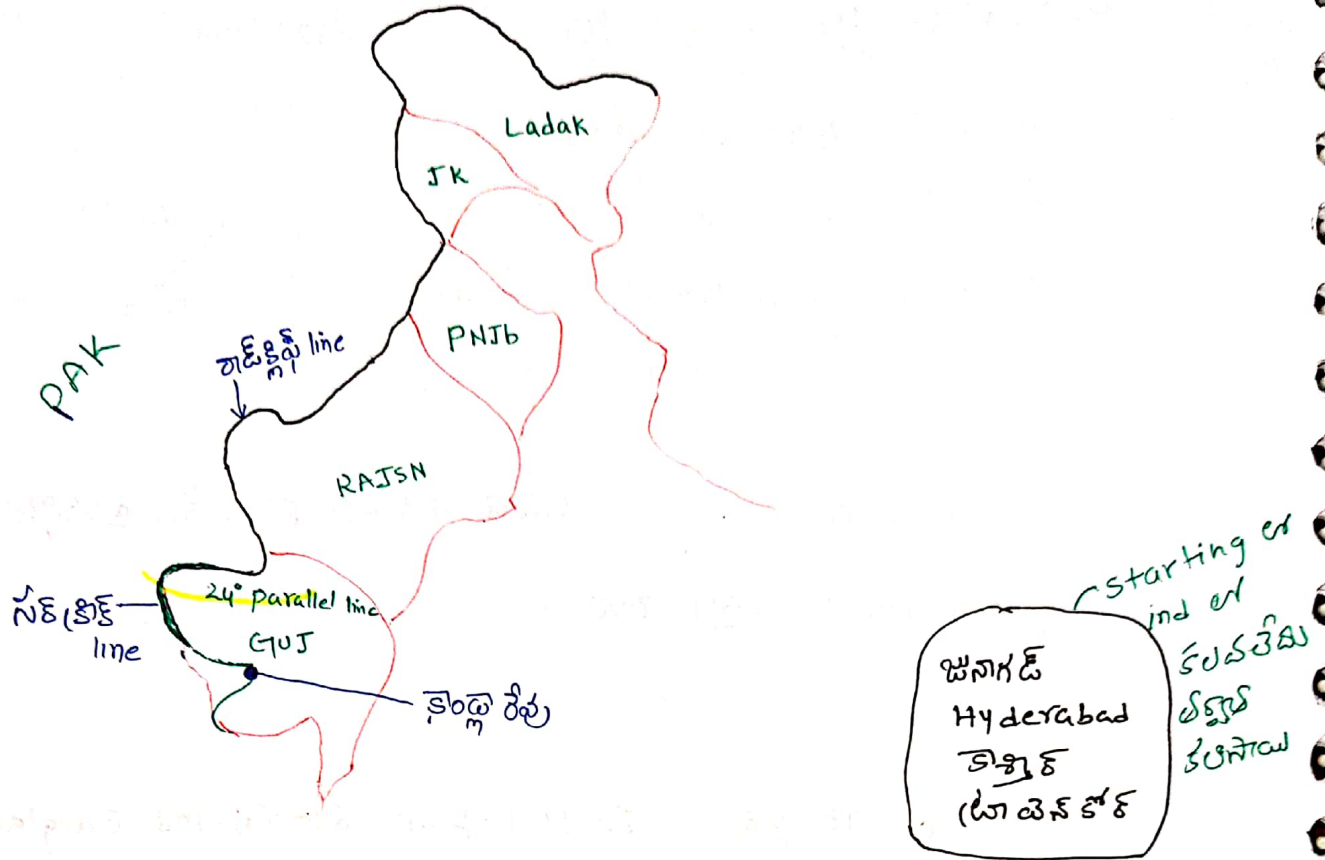
1947 oct 22 - హరిసింగ్ పై PAK ఆకుగుబటు దళాలు వచ్చి కాశ్మీర్ పై ఆక్రమణలు చేసారు

1947 oct 26 - హరిసింగ్ india కి వచ్చి కాశ్మీర్ ను india లో కలుపుతున్నట్లు బిచ్చం దు చేసుకున్నాడు [oct 27 india ఆమోదం]

1947 → Ind Vs PAK War

↳ కారణంగా ఏర్పడిన సరిహద్దు : LOC

Note :- ముస్లిం లకు ప్రత్యేక జేకు ఇవ్వాలా అంటే - ముస్లిం ఇష్టానుసారం PAKISTAN ఉంది, ఇతర క్రిష్టియన్లు - బాధకరమైన అలా



రాజ్ లైన్ కడ వివాదం :- జనగాణ్ ప్రజలు ప్రజాభి సేకరణ ద్వారా స్వతంత్ర యల్లభ భాయ్ పటికొర india లో కలసి యికు బక బడరేవు ఇస్తాం అని అదే PAK లో యిలానం అయితే కరాం బడరేవు వల్ల వికల వియి లాభం ఉండదు అని యవకిం చాడు. So జనగాణ్ ప్రజలు india లో యిలానం అయ్యారు.

యిది కేసం మనం నిర్మించాం port - కెండ్ల బడరేవు (1956)

కెండ్ల బడరేవుకు మరొక పేర్లు - Independence baby

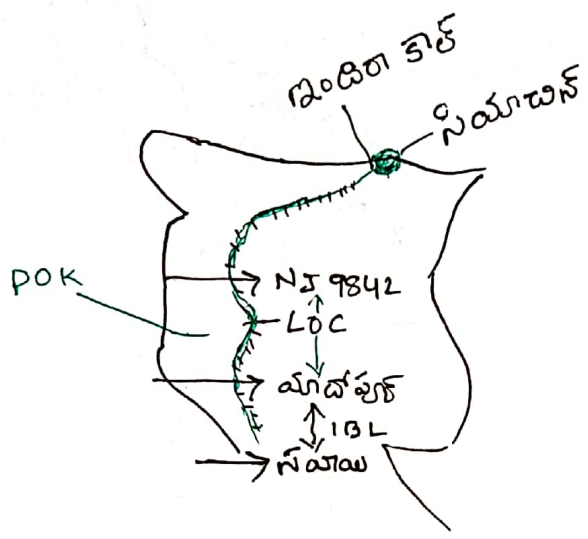
Tidal port

string of partition

Note :- జనగాణ్ India కలవడం వలన PAK పెట్టిన యివాదం - రాజ్ లైన్ కడ వివాదం

- * Pak, గుజరాత్ లోని Ran of Kutch తెచ్చిన మరణియాదం - సర్క్లర్ లైన్
- * సర్క్లర్ వద్ద pak సుత్తించిన సరిహద్దు - 24° parallel line

LOC | నియంత్రణ రేఖ | పూర్వ రేఖ = 740 km

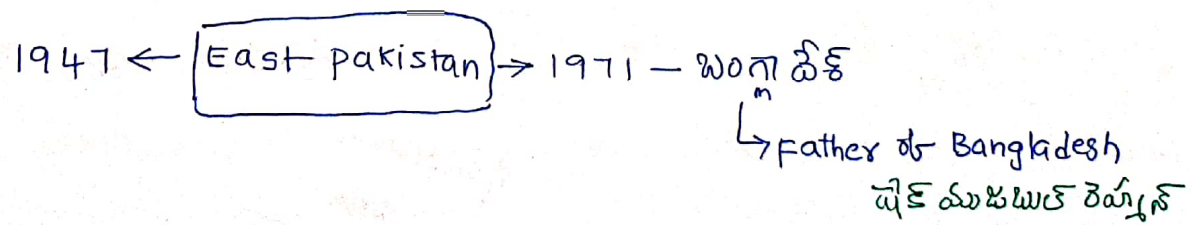


→ 1972 July 3 - సిమ్లా ఒప్పందం
 → IBL - International border line
 → POK - Pak occupied Kashmir

Note :- 2019 Oct 31 నుండి J&K రెండు UT గా ఏర్పడినది.

భారత్ - బంగ్లాదేశ్ :

- సరిహద్దు పొడవు - 4096 km - 4
- యొత్తం 5 రాష్ట్రాల సరిహద్దును ఏర్పాటు చేసినాయి
- Ind - బంగ్లాదేశ్ సరిహద్దు రేఖ - లాండ్ లైన్

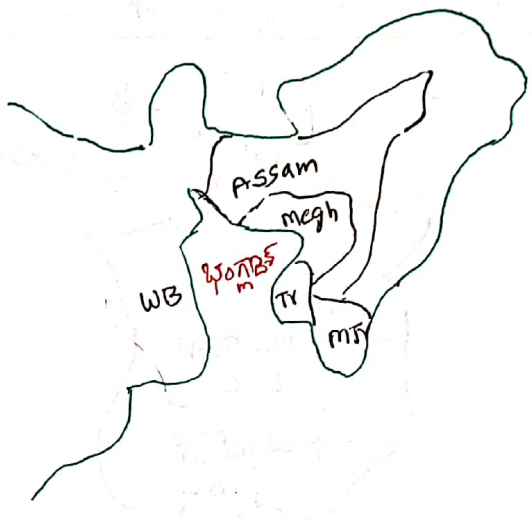


- IND, Bangladesh మధ్య కూచ్ బహార, శంకాపూర్ సంస్థానాల ప్రాంతం
- సంస్థానాల ఏర్పాటు తరువాత వచ్చిన వివాదం - తొమ్మిది నా

- తొన బెగాను ind 1992 ల బంగ్లా దేశ కి 999 సం॥ అక్షరక నిర్ణయి
- రాజ్ క్లిఫ్ జేత పూర్తిగా తవరించబడిన దేశం - బంగ్లా దేశ

సరిహద్దు రాష్ట్రాలు

1. WB - 2217 km → అత్యధికం
2. Tripura - 856 km
3. మేఘాలయ - 443 km
4. ఆస్సాం - 263 km
5. మిజోరాం - 180 km → అత్యల్పం



→ గన్తో కెన్ట్రల్ దళాలు - BSF

→ Land Boarder Agreement (1974) b/w ind + Bangladesh

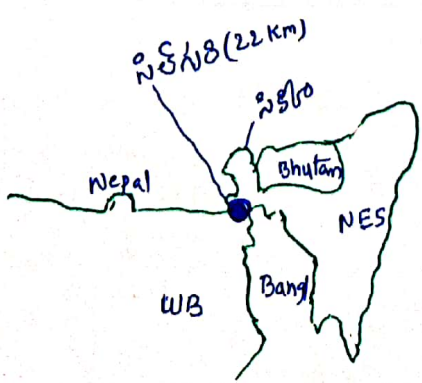
↳ Revised in 2015 → modi + shek hasing

↳ Boarder లో వున్న 162 Enclaves లో $\left\{ \begin{array}{l} 111 - \text{బంగ్లా దేశ కి} \\ 51 - \text{IND కి} \end{array} \right\}$ పంచుకున్నాం ప్రజాబహుమతి

→ IND + Nepal + Bangladesh మధ్య Tri junction లో వున్న Chicken's Neck

ప్రాంతం వద్ద వివాదం - సిఆగిరి (22 km)
↳ కుకూరి మూతి

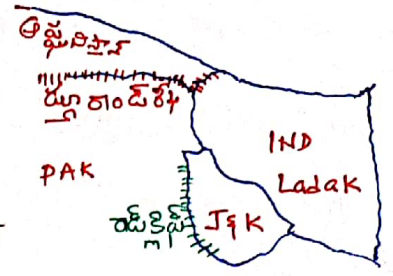
→ Ind - బంగ్లా దేశ మధ్య వివాదాస్పద జిల్లాల - స్క్రూమూర్ జిల్లాల, తొన బెగా, సిఆగిరి



95730 93252 / 93905 48945

IND - ఆఫ్ఘనిస్తాన్ :-

- సరిహద్దు - 106 km
- సరిహద్దు UT - Ladak only
- ind లో అత్యున్నత సరిహద్దు దేశం
- సరిహద్దు రేఖ - డ్యూరాంట్ రేఖ (1893) - లార్డ్ లాండ్స్ డేస్
- సోల్యా దామ (Friendship dam) - ind-Afgh మధ్య మిత్ర సంబంధాల భాగంగా ind నిర్మించబడి



IND - భూటాన్ :-

- సరిహద్దు - 699 km
- * సరిహద్దు రాష్ట్రాలు -
 - Assm - 267 km - అక్షయికోం
 - Arnp - 217 km
 - WB - 183 km
 - Sikkim - 32 km



* గన్జి కాస్తన్జ దేశాల - శకస్త నియాభల్ (SSB)

IND - మయన్మార్ :-

- సరిహద్దు - 1643 km
- * సరిహద్దు రాష్ట్రాలు -
 - Arp - 520 km
 - MJ - 510 km
 - mnP - 398 km
 - Ng1 - 215 km

- * హోరత్ - మయన్మార్ సరిహద్దు సమస్యలు - 1826 "యాండాల్" ఏర్పంద, ద్వారా పరిష్కరించబడి
- * గన్జి కాస్తన్జ దేశాల - అస్సం రైఫిల్స్

contact

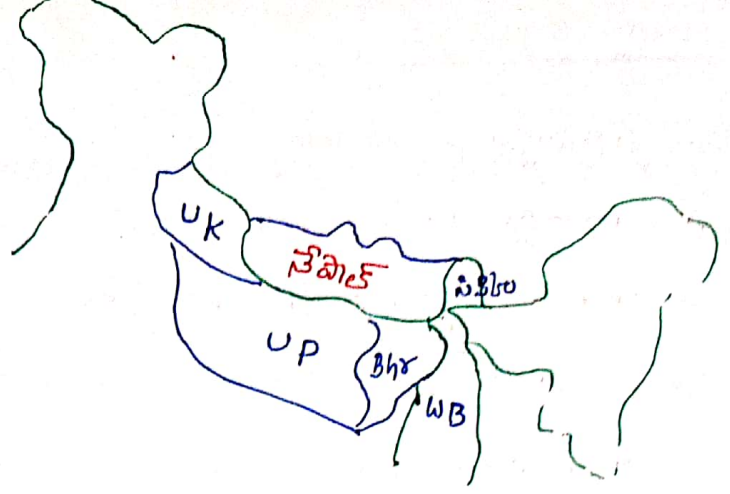
95730 93252

93905 48945

IND - Nepal

- * సరిహద్దు - 1751 Km
- * సరిహద్దు రాష్ట్రాలు - 5
- * గస్ట్ - SSB
- * 1816 - సుగాల ఒప్పందం

1. UK
2. UP
3. Bhr
4. WB
5. SKM



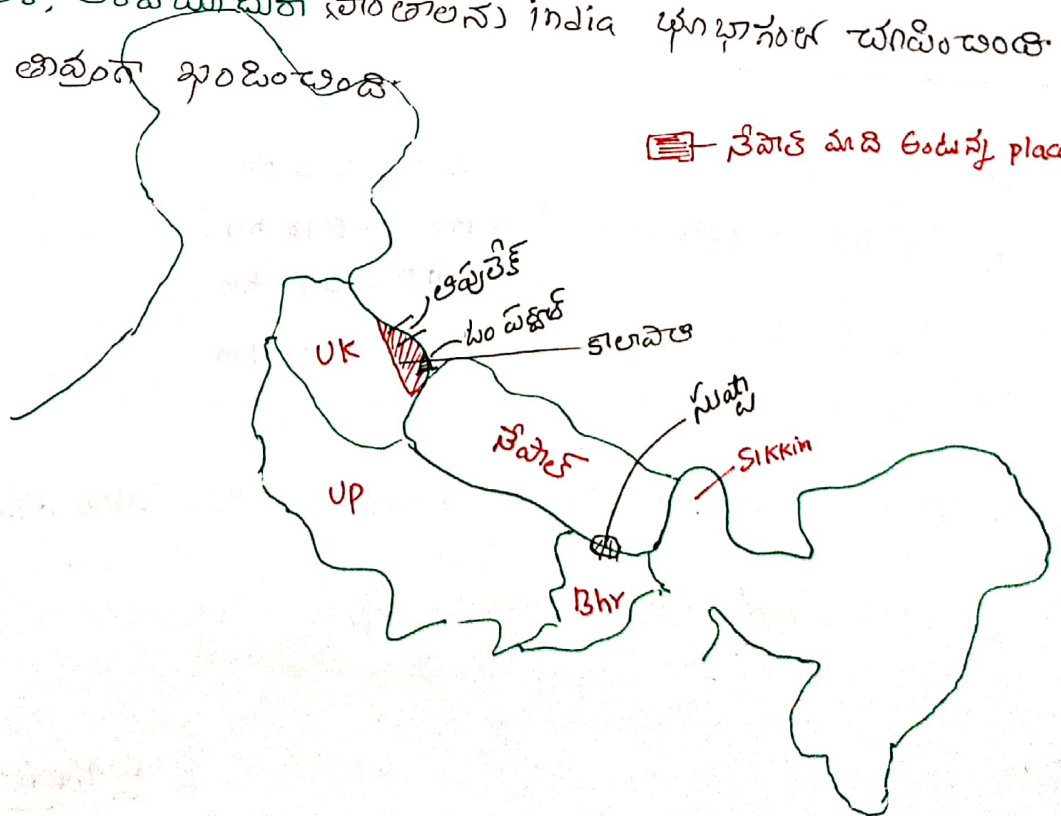
Note :- సుగాల ఒప్పందం అనగా చీనా లేకుండా అమి దేశాల మధ్య జిల్లా

* IND - Nepal మధ్య యియాదాస్థుద ప్రాంతాలు

1. కాలాపాఠ - UK
2. సుల్తా - నేపాల్ ↔ బాహాల్

→ 2019 oct 31 INDia జిమ్కా, Ladak లగా జిమ్కా అక్విజ్ న రెండు కేంద్ర పాలిత ప్రాంతాలుగా విభజించింది

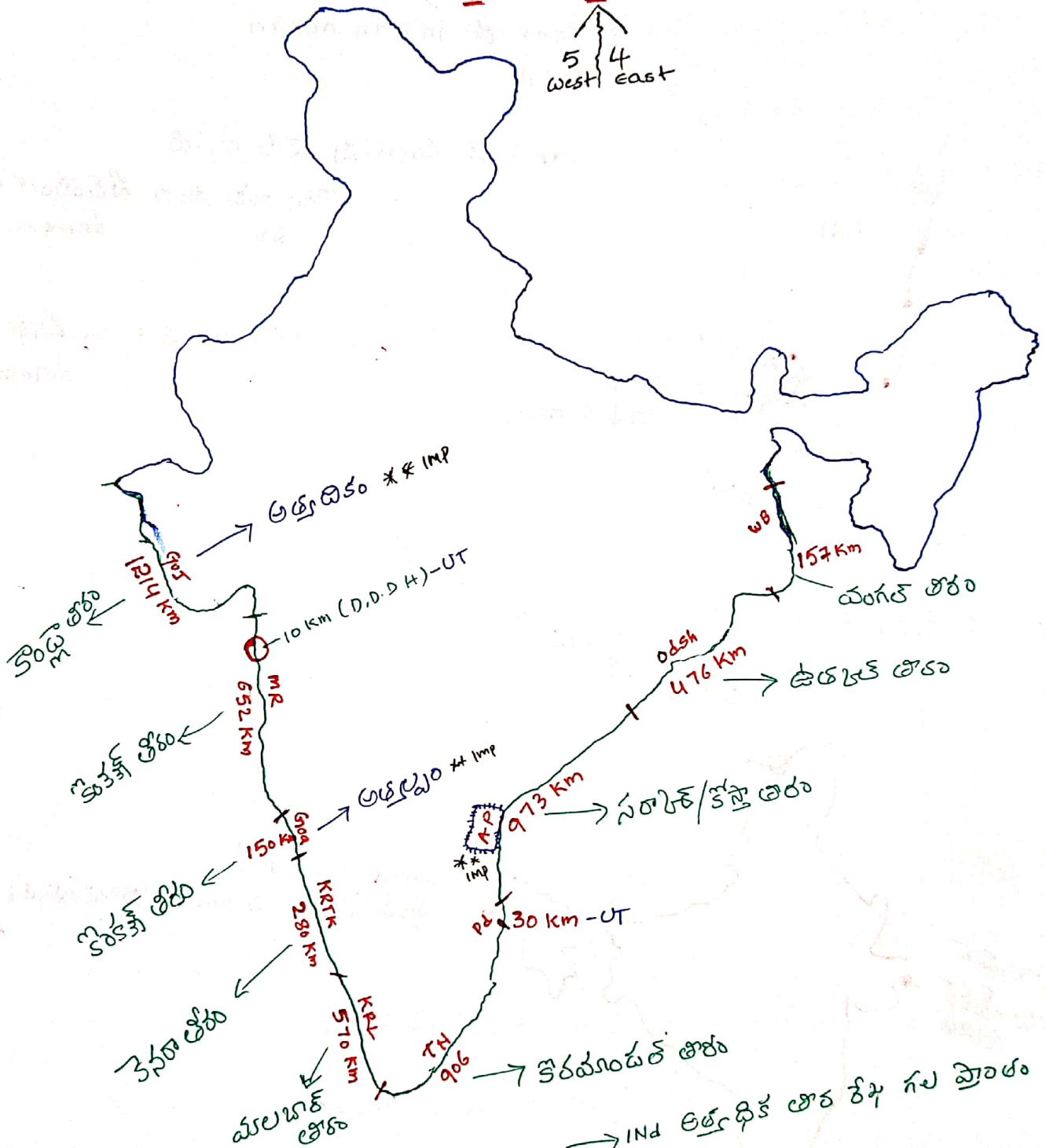
→ 2019 Nov 2 India అన కొత్త MAP ను విడుదల చేసింది. అందులో కాలాపాఠ, ఆపులేక్, ఆంపియామత ప్రాంతాలను india భూభాగంల చూపించింది. యింన నేపాల్ అవుంనా భంబించింది.



95730 93252
93905 48945

భారత దేశం - తొలి రేఖ - 7516 km (బిచ్చలల కలపేమన) వాడువు
 - 5422 km (బిచ్చలు కెకుండా)

4 UT 9 states
 5 West | 4 East

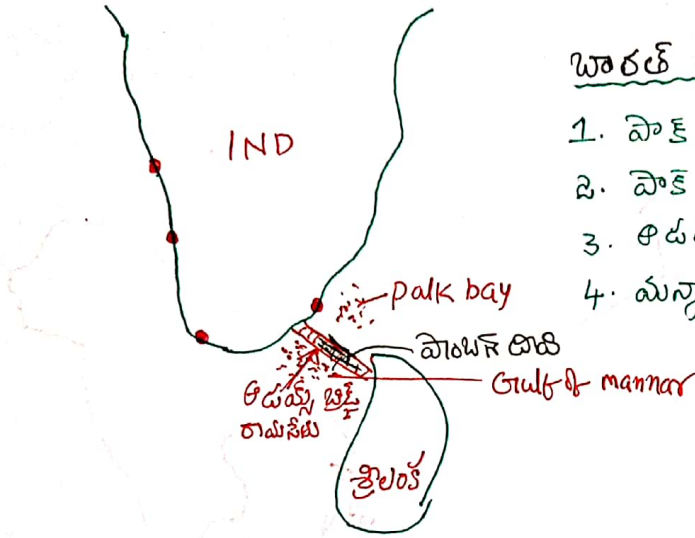


- అందుమగ్గ నీకేభాగ బిచ్చలు - 1962 km
 - లక్షణ బిచ్చలు - 132 km
 - భారత అరణ్యం UTలు సంఖ్య - 4
- IND అక్షాంశ అరణ్యం నల ప్రాంతం
 బిచ్చల అరణ్యం = 2094 km

95730 93252
 93905 48945

IND - SRILANKA

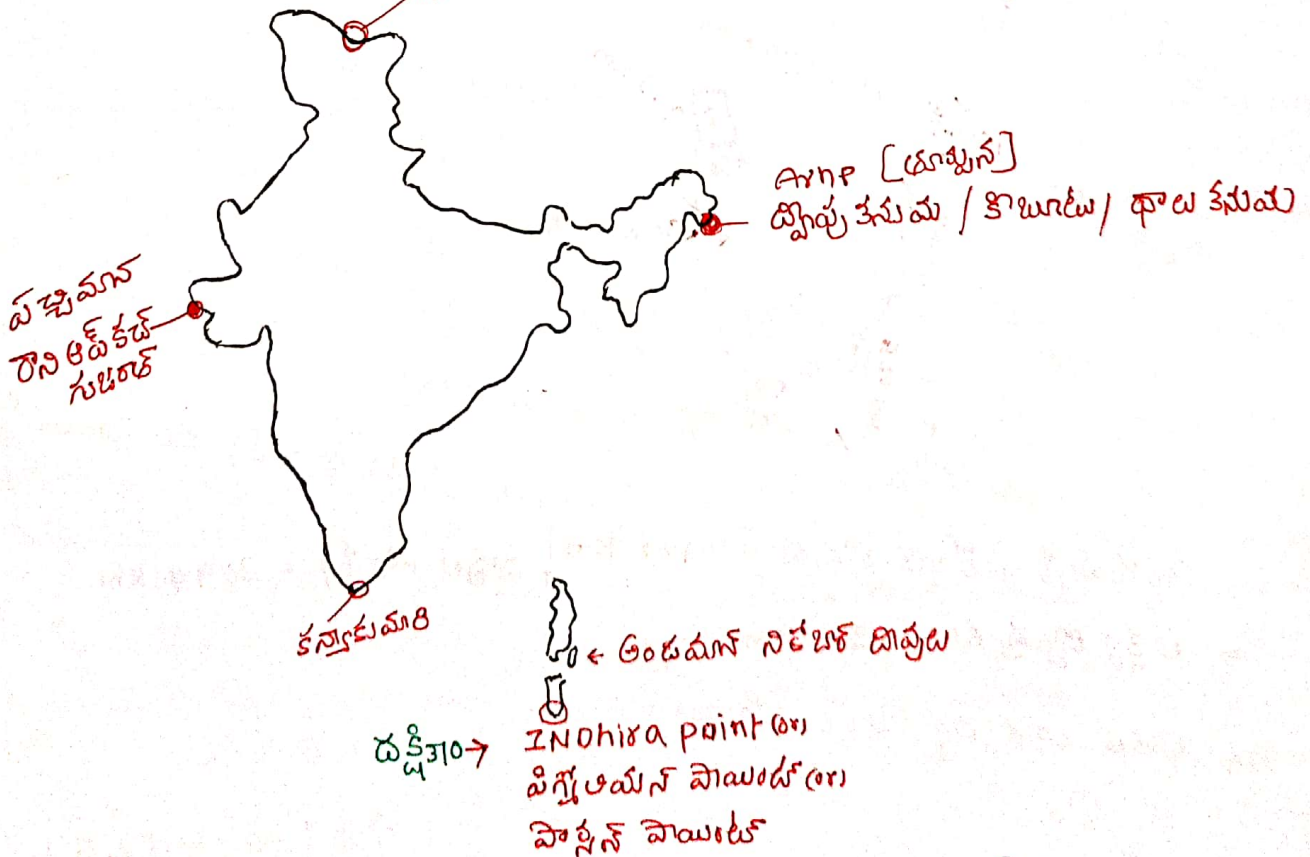
- Sri Lanka మాకు పేర్లు :
- 1. సిలోన్
 - 2. సింహళ ద్వీపం } old names
 - 3. Tear of indian ocean drop



బారత్ ను శ్రీలంకను వేరు చేసేవి

- 1. పాక జలసంధి - కెటికి రామ్ నుండి పేడయింట్ బాక్ } IND srilanka
- 2. పాక అఖిలం
- 3. ఆడమ్స్ బ్రిడ్జి
- 4. మన్యక సింహళాభి - నాగక కుమార నుండి అత్తెమన్యక వరకు } TN srilanka

→ భారత దేశానికి అవరి కొనలు



95730 93252
93905 48945

భూ పరి వేష్టిత రాష్ట్రాలు - తొర రేఖల గాని ఇతర దేశాలలో కాని సరిహద్దు లేకుండా వున్న రాష్ట్రాలను భూ పరివేష్టిత రాష్ట్రాలు అంటారు

IND - 5 ,

word లో అతి పెద్దది

1. MP
2. CHTS
3. JHAK
4. HRN
5. TS

1. కబకిస్తాన్
2. మంగోలియా

Note :- అక్షరాలకుగా అక్షరాల వున్నాయి.

భారత దేశం - చల సరిహద్దులు గల దేశాలు

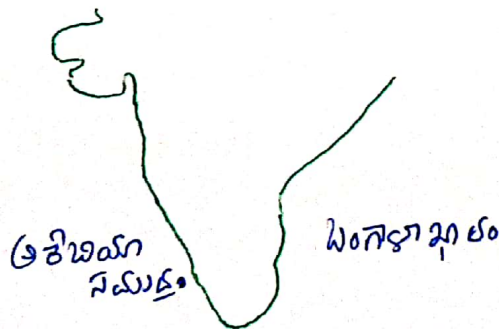
1. శ్రీలంక - కట్టతిపు దివులు
2. మల్దీవులు - మాత్రం కండు
3. బంగ్లా దేశం - నూర్మూర్ దివులు
4. మయన్మార్ - కోకో దివులు
5. ఇండోనేషియా - ఇందిరా పాయింట్
6. థాయి లాండ్ - సిమిలాన్ దివులు
7. పాకిస్తాన్ - సక త్రాక్

→ సముద్ర చలాల్ల వివిధ దేశాల మధ్య ఉన్న చల సరిహద్దులను ఛానెల్స్ అంటారు

→ భారత్ - మల్దీవుల మధ్య ఛానెల్ = కే channel

→ భారత్ - ఇండోనేషియా మధ్య channel = గ్రేట్ channel

→ భారత్ - మయన్మార్ మధ్య = కోకో channel

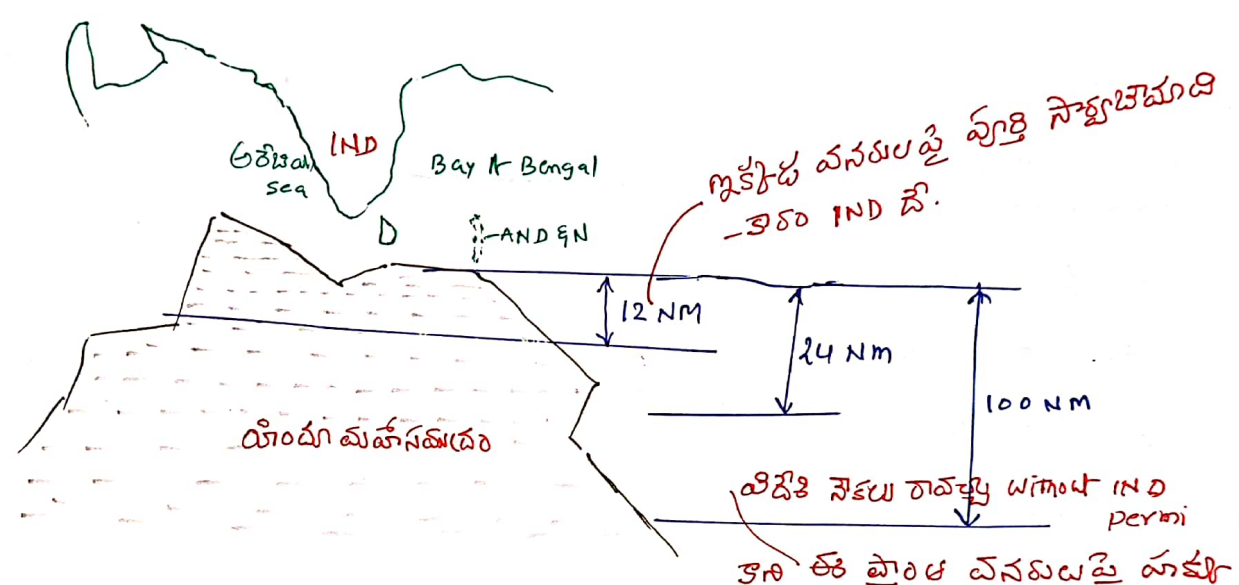


హిందూ మహాసముద్రం

95730 93252
93905 48945

→ United Nations Convention on The Law of The sea (UNCLOS 1994)
 ప్రకారం మన దేశ తీర రేఖని ఆనుతూ వున్న యిండు మహా సముద్రం వై
 వున్న హక్కులను 3 రకాలనా విభజించవచ్చు

1. బారం ప్రాదేశిక జలాలు - తీర రేఖ నుండి 12 Nm
 2. ఉమ్మడి జలాలు - తీర రేఖ నుండి 24 Nm
 3. ప్రత్యేక తిరిగి వాడటం - తీర రేఖ నుండి 200 Nm
- Nautical mile
 [1 Nm = 1.85 km]



Note :- ఉమ్మడి జలాలు ప్రాంతాల్లో వచ్చే విదేశీ యాకి జర్న నౌకలపై కస్టమ్స్ & సుంకాల విధించడం అనేది IND ఇష్టం,

దోవులు - నాలుగు ద్వీపాల నొరు వున్న భూభాగాన్ని దోవులు అంటారు

అత్యధిక దోవులు - పసిఫిక్ మహాసముద్రం వున్నాయి

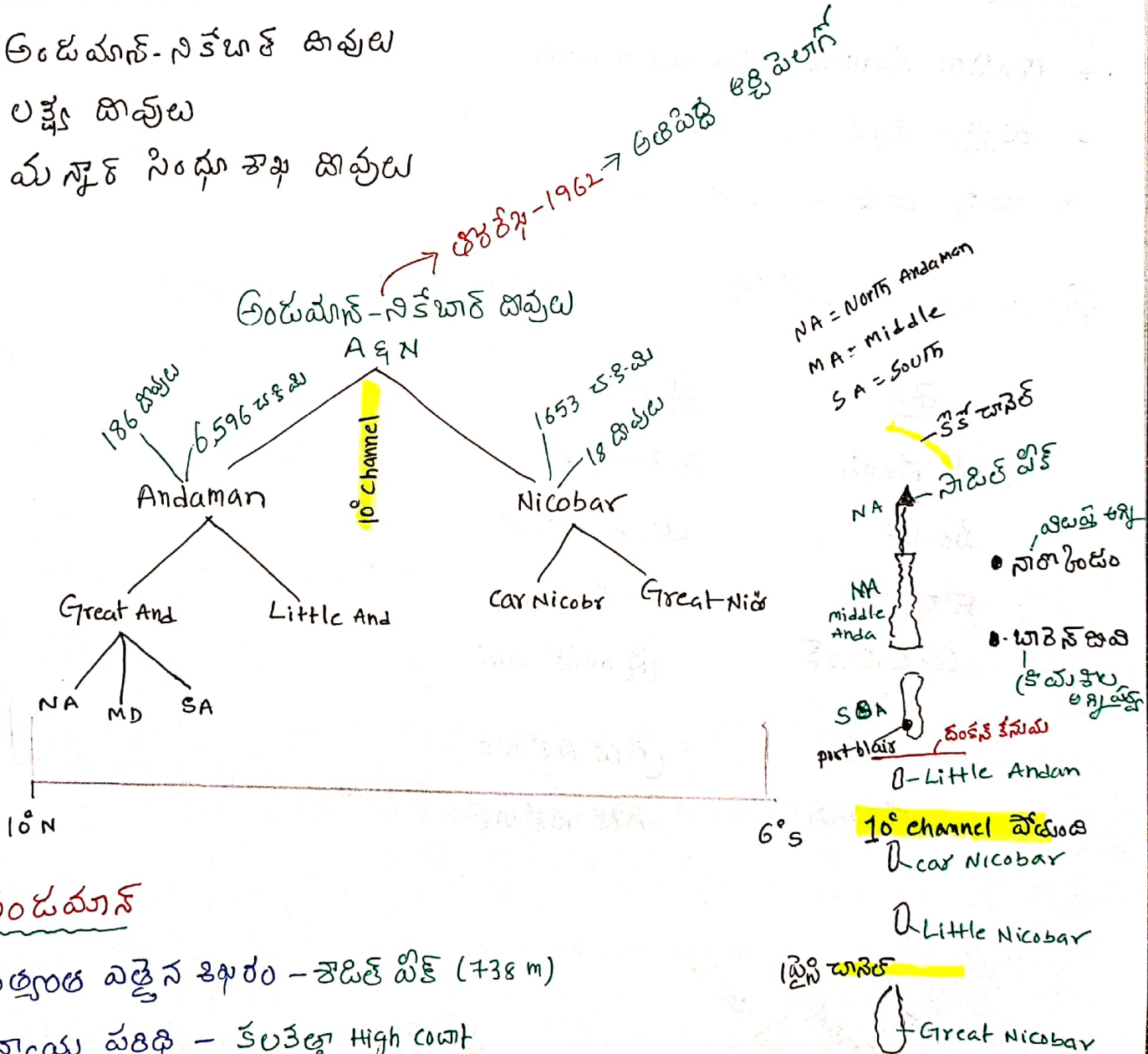
దోవులు 3 రకాలు ① ఖండ సంబంధ దోవులు - Ex = యదగానగో దోవులు

② అగ్ని పర్వత దోవులు - Ex = ఆండుమాన్-నికొబార్, హవాయి దోవులు

③ పగడపు దోవులు - Ex = లక్ష్య దోవులు

భారత భూభాగాల దోవులు - మొత్తం - 1197

1. ఆండుమాన్-నికొబార్ దోవులు
2. లక్ష్య దోవులు
3. మన్యార్ సింధూ శాఖ దోవులు



ఆండుమాన్

- అత్యంత ఎత్తైన శిఖరం - శాటిల్ పీక్ (738 m)
- న్యాయ పరిధి - కలకత్తా High court
- అతి చిన్న దీవి - కర్క్ దీవి
- రెండవ అతి చిన్న దీవి - లాస్ పేలాంట్

Name Chang - నేతాజి సుభాష్ చంద్రబోస్ దీవి

2018 ల నరేంద్ర మోడి అంబమాన్ జావుల పర్వతన సందర్భంగా అందులోని 3 జావుల పేర్లు మూర్తలు అయి.

1. రాస్ బిలాండ్ - నేతాజి సుభాష్ చంద్రబోస్ జావి
2. నేల్ వెలాండ్ - గావిద్ జావి
3. యోవ్ లాక్ జావి - స్మరాజ్ జావి

నికేబార్ జావులు

- * గుండెరా పాయింట్ - Nico bar ల వుంది
- * ఎత్తైన శిఖర - మౌంట్ చుల్లయా (642m)
- * చాన్య జావి - పిల్ యాల్లా

అంబమాన్ - నికేబార్ జావులలోని గిరిజన ఆదిమ జాతులు వారు

<u>తెగ</u>	<u>జావి</u>	
సెంట నాన్	సెంటినల్ జావి	} నిగ్రాయ్ జాతి
కుం జన్	ఆటిల్ నకబాక్	
జార్పాన్	MA & SA	
అంబమాన్	స్ట్రెయిట్ జావి	
యంపెన్	గ్రోట్ నకబాక్	} మంగేలాయ్ జాతి
నికేబార్	గ్రోట్ నకబాక్	

AP.TS ST. Group 2
Short Notes Hand written
Notes, Constable
1000/-

100% JOB యెత్తం
చదివేస్తా

95730 93252
93905 48945