

आर्थिक भूगोल

1 कृषि - विश्व + भारत

2 खनिज - विश्व , (भारत - मूलभूत तथ्य)

3 ऊर्जा - विश्व + ~~भारत~~ (भारत - मूलभूत तथ्य)

4 उद्योग - विश्व + भारत



- 1 कृषि -
- (a) कृषि के प्रकार
 - (b) प्रमुख खाद्यान्न
 - (c) वाणिज्यिक फसलें: विश्व वितरण

- (d) प्रमुख फसलें
- (e) सिंचाई के साधन
- (f) हरित क्रांति
- (g) मूल प्रबंध
- (h) श्रम सुधार नीति
- (i) फसल प्रतिरूप
- (j) मिश्रित कृषि विकास

- 2 खनिज -
- (a) लौह अयस्क
 - (b) मैंगनीज
 - (c) तांबा
 - (d) सोना
 - (e) टिन
 - (f) बाक्साइट
- उत्पादन वितरण

केवल मूलभूत तथ्य

- 3 ऊर्जा -
- (a) कोयला
 - (b) पेट्रोल
 - (c) जलविद्युत
- वितरण

मूलभूत

- 4 उद्योग -
- (a) NA में लोहा इस्पात
 - (b) वस्त्रोद्योग
 - (c) कागज
 - (d) जहाज निर्माण

- (e) औद्योगिक विकास का इतिहास
- (f) कृषि, वन आधारित उद्योग
- (g) भारत के औद्योगिक प्रदेश

⑩ Mixed Cropping → एक साथ
एक से अधिक फसल लेना

⑪ सामूहिक ~~कृषि~~ कृषि → कौल रवोज
(USSR)

इंजराइल → क्लिपुत जिन

⑫ राज्य कृषि → सोव रवोज → राजनीय कार्म
एजेटो - त्रैविस्को

⑬ सहकारी कृषि → प्रारंभ उत्प० यूरोप
प्रणेत डैनमार्क

★ कृषि पद्धतियों के वर्गीकरण का प्रथम वैज्ञानिक प्रयास [लीरलसी (1936)]
 [13 प्रदेश]

★ कृषि के प्रमुख प्रकार - कौत्रोविकी (1976)
 निर्धारण 5 प्रथम, 20 द्वितीय, 55 तृतीय स्तरीय

★ कृषि स्थानीयकरण सिद्धान्त - वान व्युगेन (1926) - 6 पैरियाँ

चलवासी पशुचारण

↓
 फुलानी
 मसाई
 बाटू
 हॉटेन्टाट
 किशुजी
 कज्जाक
 याहुत
 तुआरैग

स्थानंतरीय
 ↓

मिल्पा - ग्रहय अगैरिका
 चिल्लुनेन - ग्रहय AF
 मसोले
 तवी - आलागासी
 कौनकु - वैनेयुएला
 शैका - ब्राजील
 लदांग - अलेशिया
 जूमा - सुमात्रा
 येना - श्रीलंका
 टोंगा - म्यान्मार्
 हुंगम - फिलीपीन्स
 धावी - उड़ीसा
 पीडू - आंध्र
 बजा - RJ

- ① सद्यन डैयरी
- ② ईधन लकड़ी
- ③ शस्य कृषि (सद्यन)
- ④ घरती सहित कृषि
- ⑤ विस्तृत कृषि (तीन खेत प्रणाली)
- ⑥ पशुपालन

आधार → "तुलनात्मक लाभ का सिद्धांत"

- देशज crop
- ① सोयाबीन - North Am.
 - ② रबर - अमेजन बेसिन
 - ③

आम्र	}	भारत ★
गन्ना		
कपास		
 - ④ काफी - द. अमे
 - ⑤ आलू - द. अमे.
 - ⑥ भूगफल्ली - द. अमे.
 - ⑦ चाय - चीन

गीह - $10-20^{\circ}\text{C}$ - 50-80cm - 100 पाला [लोमी (चने, जम, काली)]
 बपास - $21-27^{\circ}\text{C}$ - 50-100cm - 200 पाला [सहित मिट्टी]
 गन्ना - $21-27^{\circ}\text{C}$ - 75-100cm [सहित दिन] [काली मृदा]
 भक्का - $18-27^{\circ}\text{C}$ - 50-125cm [लता मृदा • पाला से बचाव]
 [well drained]
 [40 पाला सहित दिन]
 [चिकनी, क्षेत्र]

चाय $\rightarrow 24-27^{\circ}\text{C} \rightarrow 150-200\text{cm} \rightarrow$ क्षेत्र, जलोढ़ मृदा \rightarrow जल का बहाव
 रबर \rightarrow रेतों में
 चावल
 काफी

चावल $\rightarrow 24^{\circ}\text{C} - 27^{\circ}\text{C} - 125-200\text{cm} -$ क्षेत्र जलोढ़ (जल बहाव रेतों पर)

रबर $\rightarrow 27^{\circ}\text{C}$, 200cm, लगातार वर्षा, बहाव न हो जल का

चाय \rightarrow

काफी $\rightarrow 15-25^{\circ}\text{C}$, 115-200cm, शुद्ध चाय की अपेक्षा ढालू
 • पाला सहित • तेज धूप न हो well drained
 बनीय मृदा - देशी सासुदा

नंबाकू $\rightarrow 18-27^{\circ}\text{C} - 50-100\text{cm}$ (वर्षा क्षेत्र)

खनिज

खनिज उत्पादन मूल्य - उड़ीसा प्रथम, CG - 7th

कोयला भण्डारण - ~~अमेरिका~~ अमेरिका

स्वर्ण भण्डारण - आस्ट्रेलिया

पेट्रोलियम भण्डारण - वेनेजुएला

प्राकृतिक गैस भण्डार - ईरान

लोहा, लोहे इस्पात → 4th (China > Japan > USA > India)

लौह अयस्क

चीन > Aus > Brazil
भण्डारण - AUS

उड़ीसा > CG > JR
भण्डारण - KR > odd.

मैंगनीज

चीन

MP

तांबा

चिली

MP

सोना

चीन
(सर्वा. स्वयत् - भारत/चीन)

कर्नाटक

टिन

चीन

CG

बाक्साइट

आस्ट्रेलिया
(एल्युमिनियम → China, India 4th)

उड़ीशा

कोयला

चीन > USA > India

CG > JR > ORR

पेट्रोलियम

साउदी > रूस

भण्डारण → JR > odd > CG

प्राकृतिक गैस

अमेरिका

असम

चांदी

मैक्सिको

RJ

सीमेंट

चीन > भारत

राजस्थान

डोलोमाइट

CG

अश्रु

चीन

आंध्र प्रदेश

(अश्रु शीट भण्डारण - ind)

CG → उत्पादन मूल्य में 7th

बाक्साइट - 5th

सीमेंट - 7th

इस्पात - 4th

India

aluminium

~~बाक्साइट~~ - 4th

Sheet → भारत 1st

लोहे - 4th

सीमेंट - 2nd

कोयले - 3rd

डोलोमाइट - 3rd - ORRISA

Scanned By Scanner Go

बाक्साइट - 2nd - Andhra p.

लौह
अयस्क

यूरेन - विषाणुरोग
 रूस - कुजबास ले. (साइबेरिया)
 USA - मिसाबी तर्भिलियन, मिनोमिन
 मरकेट, गोजेबिक, डुयाना
 चीन - शासी, शांटुंग, शांसी, मंचुरिया
 फ्रांस - लारैन
 स्वीडन - किरुना, गॉलवैयर
 द. अ. - इताबिरा (ब्राजील)
 ब्राजील - मिनास गैरास (इताबिरा)

यूरोप में
 प्रथम → स्वीडन

भ्रैंगनीज़ - जार्जिया - चियातुरा
 ब्राजील - मिनास गैरास ~~इताबिरा~~

US → बुटे → तांबा + Zn +
 mg + सोना + सीसा
 Richest hill in the earth

तांबा - चिली - चुकीनाभाता (largest खान)
 कनाडा - सडबरी
 जायरे - कटंगा
 USA - बुटे

(एलेसर निक्षेप)

सोना - Aus - कालगुर्ली - इलगाडी
 द. अफ्र. - विटवाट्स लैंड, किबरले

टिन → मलेशिया - किंटाघाटी (पेराक प्रदेश)
 थाइलैण्ड - 'श' क्षेत्र
 चीन - हुनान

बाक्सइट - [Aus - कैंप यार्क
जर्मनी]

यूरेनियम - सर्वा. अंतरण - Aus
उत्पादन - कजाकिस्तान

कोयला - चीन - शान्सी, हेंनान, मंग्युरिया, शेंन्सी
USA - पेन्सिलवेनिया (एचेसाइट का largest खान)
अपेलेशियन (largest coal area)
इब्रेन - डोनबास बेसिन (सार क्षेत्र - जर्मनी + फ्रांस)
जर्मनी - करु प्रदेश
रूस - कुजबास बेसिन

पेट्रोल - वेनेजुएला - भाराकेबो, ओरिनिगे
मोलंबिया - मैकडेलेना घाटी
ईरान - मस्जिद-सुलेमान, अद्याजारी, अबादान (largest Refinery)
कुवैत - बरधान (सूक्ष्म तेल कुआँ)
ईराक - किरकुक, मोसुल, बसरा
जापान - अनीमा, निगीता

जलविद्युत - सर्वा. जलशक्ति क्षेत्र - कांगो बेसिन > उ० पूर्वी हि० > उ० प०
(५) दे० अ० का उत्तर पश्चिमी प्रदेश उत्तर अमेरिका

कौलेरोडी नदी - USA - इवर

मोलंबियानदी - USA - ग्रांड कुली

टेनेसी - USA - 1933

सैन्ट्रिगेटो नदी - USA - सरसा Dam

जाम्बेजी (CAF) - क्रीबा

स्टेनली - कांगो River

परानानदी - इत्याप्त

North - America

① न्यू-इंग्लैण्ड (USA) - स्त्री वस्त्र उद्योग, ऊनी केन्द्र - बोस्टन, न्यू ब्रैडफोर्ड
मैनचेस्टर

② कागज निर्माण उद्योग
कनाडा - ओटावा

- उत्तर पूर्वी राज्य - प्रैंसाचुसेन्स, न्यूयॉर्क
- great lakes
- द० पूर्वी राज्य
- प्रशांत तट

③ स्त्री वस्त्र - न्यू ब्रैडफोर्ड

④ लोहा स्पात - पिट्सबर्ग, शिकागो, जैरी बर्निद्यम

↳ (a) उत्तरी अपैलेशियन - पिट्सबर्ग, क्वीबेक, बर्केलो

(b) झील प्रदेश - कुलुवा, स्पीरियर, जैरी, शिकागो

(c) अटलांटिक तट - फिलाडेल्फिया, बेचहलम

(d) डेट्रायट - मोटर गाड़ी

कनाडा → (e) हैमिल्टन - कनाडा का बर्निद्यम

(f) विंडसर - कनाडा का डेट्रायट

⑤ जलयान - न्यूयॉर्क, फिलाडेल्फिया, बाल्टिमोर
जलयान निर्माण - डेलावेयर नदी
कनाडा - क्यूबेक

- ↳ São Paulo - सर्वा. कॉफी उत्पादन क्षेत्र
विश्व की कढ़वा मंडी
• चीनी निर्यात में चुनकर प्रयुक्त → जर्मनी
- ↳ रॉडरडम - नीदरलैंड
- ↳ माराकॉबी बकरंगाह - वेनेजुएला (तेल) हैतु

- ↳ शंघाई - स्त्री वस्त्र
- इन्डी - जूट
- लैनिंग्राउ - पोत निर्यात
- श्रीफील्ड - कटलरी
- असंन - लोहा इस्पात
- अिलान - रेशमी वस्त्र
- गैंगिशोगोस्क - लोहा इस्पात
- गुट स्कार्टवर्ग (पर्वत) - स्वर्ण (द. अफ्रीका में)
- जोहानसबर्ग - स्वर्ण
- हीकियो-थोकहाभा - ग्रोटरकार
- कारगांडा - कोल
- होमस्ट्रु (स्वर्ण) - USA
- अंधी घाटी - यूरेनियम
- अफ्रीका में तांबा - जाम्बिया
- ग्राजनी - पेट्रोलियम
- विश्व का प्रथम - फ्रांस
- जलविद्युत कैम्ड
- पैगुथाभा (म्यानमार) - तेल
- कपास पेटी (USA) की - 200
- उत्तरी सीमा का निर्धारण - पाला
- शहिन
- अश्रेणियम लैंड्यु - कनाडा दिनसे

↳ श्वनिज तेल का आयातक - निर्यातक दोनों - USA

- ↳ सर्वा. सद्यन स्वेती - जापान
- ↳ सर्वा. चाय निर्यातक - केन्पा
- कपास का (संबंधे देश)

↳ संभाल्य अलशक्ति → कांगो, कोलंबिया, ग्रेट्सी

↳ प्रमुख मुलायम लकड़ी, लुग्गी उत्पादन → कनाडा

↳ शुष्क श्रम हेतु सर्वा. उचित फसल → मूंगफली

↳ कोबे-ओसाका बकरंगाह - किन्की औद्योगिक प्रदेश (जापान)

↳ स्वीडन - उच्च कोटि लोहा किन्तु कोयला नहीं

↳ स्व. जल विद्युत का सर्वा. उत्पादन - कनाडा

स्थानतंत्री हथि का शरंभ - चार्लैण्ड

↳ प. अरोप का सर्वा. औद्योगिक क्षेत्र - यू

हैमिल्टन - ४६
क्रेडिट - ५५

बुटी - चांदी

तांछा - कटंगा

किबरले - हीरा

विस्वाटसीलॅण्ड - सोना

बाजार आ. - लोहा इस्पात
काश्चाने - पोंपलर

इरी - डेव्हायल

मिशिगन - गौरी

ओण्टेरियो - हैमिल्टन

सुपीरियर - इल्युथ

Ayushman Mishra