

तृतीय सेमेस्टर
GEG503T- भारत का भूगोल

इकाई 1:

भारत का भू-आकृति विज्ञान, जल निकासी, जलवायु और जलवायु विभाजनों के संदर्भ में अध्ययन; मृदा वर्गीकरण, मृदा संबंधी समस्याएं और भारत में उनके समाधान; प्राकृतिक वनस्पति: प्रकार और वितरण; वन संसाधन, उनका महत्व, वनों की कटाई और भारत में वन संरक्षण के उपाय।

इकाई 2:

प्रमुख खनिज: लौह अयस्क, मैंगनीज, अभ्रक; ऊर्जा संसाधन: कोयला, पेट्रोलियम, प्राकृतिक गैस, यूरेनियम, थोरियम और जलविद्युत; प्रमुख उद्योग: लोहा और इस्पात, सूती वस्त्र, चीनी, सीमेंट, लुगदी और कागज।

इकाई 3:

कृषि: भारतीय कृषि की मुख्य विशेषताएं और समस्याएं; प्रमुख कृषि फसलें: गेहूं, चावल, गन्ना, चाय और कपासा। सिंचाई - सिंचाई के स्रोत, उनका वितरण और भारत की प्रमुख सिंचाई परियोजनाएँ; भाखरा नांगल परियोजना, दामोदर घाटी निगम

इकाई 4:

जनसंख्या: वृद्धि, वितरण और घनत्व; परिवहन: रेल, सड़क, जल और हवाई मार्ग; भारत के विदेशी व्यापार की संरचना और रुझान; स्मार्ट सिटी की अवधारणा; विशेष आर्थिक क्षेत्र (एसईजेड)

english_by_kashi_bishnoi_ap

englishbykashibishnoi

Learn English with Kashi Bishnoi

कश्मीर घाटी, छोटा नागपुर पठार, मालाबार तटीय क्षेत्र और मध्य गंगा मैदान का क्षेत्रीय भूगोल

GEG503P

विषयगत मानचित्रण (व्यावहारिक)

इकाई 1:

मानचित्र भरना: भारत के मानचित्र में भौगोलिक विशेषताओं (पर्वत, नदियाँ, राष्ट्रीय उद्यान) को दर्शाना; भारत का मृदा वितरण मानचित्र; भारत का वर्षा वितरण मानचित्र; भारत का वनस्पति वितरण मानचित्र।

इकाई 2:

भारत का वितरण मानचित्र; संसाधन मानचित्र (लोहा, बॉक्साइट, मैंगनीज, अभ्रक, कोयला, पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस); प्रमुख उद्योग मानचित्र (सूती वस्त्र, लुगदी और कागज तथा सीमेंट); कृषि मानचित्र (गेहूं, चावल, चाय, कॉफी, गन्ना और कपास)।

इकाई 3:

वितरण मानचित्र और इसके प्रकार; वितरण मानचित्रों द्वारा सामाजिक-सांस्कृतिक और आर्थिक आंकड़ों का निरूपण: भारत का जनसंख्या घनत्व मानचित्र, बिंदु विधि द्वारा भारत का जनसंख्या वितरण मानचित्र।

इकाई 4:

भारत का समघात मानचित्र: तापमान (जून और दिसंबर), दाब (जून और दिसंबर)।

इकाई 5:

समतल तालिका सर्वेक्षण: इसके उपकरण और विधियाँ (विकिरण, प्रतिच्छेदन और ट्रेवर्सिंग, पुनर्विभाजन)

व्यावहारिक अभिलेख: एक व्यावहारिक अभिलेख फ़ाइल जिसमें इकाई के सभी कार्य शामिल हैं