

सत्र 2023-2024

वार्षिक पाठ्यक्रम

कक्षा - XII

विषय: भूगोल (कोड: 029)

पाठ्यक्रम सामग्री

भाग - अ	मानव भूगोल के मूल सिद्धांत
इकाई - 1	अध्याय 1- मानव भूगोल: - प्रकृति और विषय क्षेत्र
इकाई - 2	अध्याय 2- विश्व जनसंख्या- वितरण, घनत्व और वृद्धि अध्याय 3 - मानव विकास
इकाई -3	अध्याय 4 - प्राथमिक क्रियाएँ अध्याय 5 - द्वितीयक क्रियाएँ
भाग - ब	भारत : लोग और अर्थव्यवस्था
इकाई -I	अध्याय 1- जनसंख्या: वितरण, घनत्व और वृद्धि और संघटन
इकाई - II	अध्याय 2- मानव बस्तियाँ
इकाई -III	अध्याय 3 - भू-संसाधन और कृषि अध्याय 4- जल संसाधन अध्याय 5 - खनिज और ऊर्जा संसाधन अध्याय 6 - भारत के संदर्भ में नियोजन और सतत पोषणीय विकास।

भाग - स	प्रयोगात्मक कार्य
	अध्याय 1 - आँकड़े - स्रोत और संकलन अध्याय 2 - आँकड़ों का प्रक्रमण

नोट:- उपर्युक्त पाठ्यक्रम 15 सितम्बर, 2023 तक पूरा कर लिया जाए।

पुनरावृत्ति

मध्यावधि परीक्षा 2023

- मध्यावधि परीक्षा में आए प्रश्न-पत्र पर चर्चा

भाग क	मानव भूगोल के मूल सिद्धांत
इकाई - III	अध्याय 6- तृतीयक और चतुर्थक क्रियाएँ अध्याय 7- परिवहन, संचार और व्यापार अध्याय 8- अंतर्राष्ट्रीय व्यापार
भाग- ख	भारत: लोग और अर्थव्यवस्था
इकाई -IV	अध्याय 7- परिवहन और संचार अध्याय 8 - अंतर्राष्ट्रीय व्यापार
इकाई - V	अध्याय 9 - भौगोलिक परिप्रेक्ष्य में चयनित मुद्दे और समस्याएँ
भाग-ग	प्रयोगात्मक कार्य
	<p>अध्याय 1 आँकड़े - स्रोत और संकलन अध्याय 2 आँकड़ों का प्रक्रमण अध्याय 3 आँकड़ों का आलेखी निरूपण अध्याय 4 स्थानिक सूचना प्रौद्योगिकी</p> <p style="text-align: center;"><b>भूगोल के आंतरिक मूल्यांकन/प्रायोगिक के लिए दिशा-निर्देश</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● छात्रों द्वारा एक प्रायोगिक फाइल तैयार की जानी चाहिए। जिसमें प्रायोगिक पाठ्यक्रम में निर्धारित सभी अध्यायों का समावेश हो।</li> <li>● फ़ाइल मुख पृष्ठ, विषय सूची तथा भूमिका के साथ सम्पूर्ण रूप से हस्तलिखित होनी चाहिए।</li> <li>● सभी सांख्यिकीय आरेख और मानचित्र उचित शीर्षकों, पैमानों, सूचकांक आदि के साथ बहुत सुव्यवस्थित ढंग से तैयार किए जाने चाहिए। सांख्यिकीय आरेख बनाने के लिए आंकड़े एनसीईआरटी पाठ्य पुस्तक या जनगणना (census) से लिया जा सकते हैं।</li> <li>● सीबीएसई प्रायोगिक परीक्षाओं के समय आंतरिक और बाह्य परीक्षकों द्वारा प्रायोगिक फाइल का मूल्यांकन किया जाएगा।</li> <li>● प्रायोगिक परीक्षा के दिन उपरोक्त दिए गए प्रायोगिक पाठ्यक्रम के आधार पर 25 अंकों की लिखित परीक्षा आयोजित की जाएगी।</li> <li>● मौखिक परीक्षा का आयोजन प्रायोगिक पाठ्यक्रम के आधार पर ही किया जाएगा।</li> <li>● लिखित परीक्षा - 25 अंक</li> <li>● प्रैक्टिकल फाइल - 02 अंक</li> <li>● मौखिक परीक्षा - 03 अंक</li> </ul>

नोट:- समस्त पाठ्यक्रम 15 दिसंबर, 2023 तक पूरा कर लिया जाए।

प्री-बोर्ड परीक्षा 2023-24 की तैयारी के लिए सहायक सामग्री और विभाग की साइट पर मौजूद प्रश्नपत्र का उपयोग और पाठ्यक्रम की पुनरावृत्ति

प्री-बोर्ड परीक्षा 2023-24

प्री-बोर्ड प्रश्न पत्र पर चर्चा

बोर्ड परीक्षा 2023-24

नोट: - प्री-बोर्ड परीक्षा पूरे पाठ्यक्रम पर आधारित होगी ।

- इकाई अनुसार अंक वितरण देखने के लिए सीबीएसई द्वारा दिया गया सत्र 2023 -24 का वार्षिक परीक्षा पाठ्यक्रम देखें
- यदि बारहवीं कक्षा के पाठ्यक्रम से संबंधित कोई जिज्ञासा है, तो सीबीएसई (CBSE) शैक्षणिक वेबसाइट सत्र 2023-24 द्वारा प्रदान किए गए पाठ्यक्रम का यथारूप पालन करें।
- आप क्यूआर कोड स्कैन करके भी पाठ्यक्रम पढ़ सकते हैं।

<b>भूगोल (029) कक्षा 12</b> <b>पाठ्यपुस्तक-1 मानव भूगोल के मूल सिद्धांत</b> <b>विश्व के राजनीतिक मानचित्र पर केवल पहचान के लिए विषयवस्तु</b>		
प्रथम अवधि परीक्षा के लिए मानचित्र मदों की सूची (2023-2024)		
अध्याय संख्या	अध्याय का नाम	विषयवस्तु
अध्याय - 1	मानव भूगोल:- प्रकृति और विषय क्षेत्र	-----
अध्याय - 2	विश्व जनसंख्या- वितरण, घनत्व और वृद्धि	-----
अध्याय - 3	मानव विकास	-----
अध्याय - 4	प्राथमिक क्रियाएँ	1) निर्वाहन संग्रहण का क्षेत्र (चित्र 4.2) 2) विश्व के चलवासी पशुचारण के प्रमुख क्षेत्र (चित्र 4.4) 3) वाणिज्यिक पशुधन पालन के प्रमुख क्षेत्र। (चित्र 4.6) 4) विस्तृत वाणिज्यिक अनाज कृषि के प्रमुख क्षेत्र। (चित्र 4.12) 5) विश्व में मिश्रित कृषि के प्रमुख क्षेत्र (चित्र 4.14)
द्वितीय अवधि परीक्षा (2023-2024) के लिए मानचित्र विषयवस्तु की सूची		
अध्याय 5 -	द्वितीयक क्रियाएँ	-----
अध्याय 6	तृतीयक और चतुर्थक क्रियाएँ	-----

अध्याय 7-	परिवहन, संचार और व्यापार	पार-महाद्वीपीय रेलवे के टर्मिनल स्टेशन-ट्रांस साइबेरियन, ट्रांस कनाडियन , ट्रांस ऑस्ट्रेलियन रेलमार्ग।
		<p><b>प्रमुख समुद्री पत्तन :</b>  यूरोप: उत्तरी केप, लंदन, हैम्बर्ग।  उत्तरी अमेरिका: वैकूवर, सैन फ्रांसिस्को, न्यू ऑरलियन्स।  दक्षिण अमेरिका: रियो डी जनेरियो, कोलोन , वालपराइसो,  अफ्रीका: स्वेज और केप टाउन  एशिया: योकोहामा, शंघाई, हांगकांग, अदन, कराची, कोलकाता  ऑस्ट्रेलिया: पर्थ, सिडनी, मेलबर्न</p> <p><b>प्रमुख वायु पत्तन :-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● एशिया: टोक्यो, बीजिंग, मुंबई, जेद्दा, अदन</li> <li>● अफ्रीका: जोहान्सबर्ग और नैरोबी</li> <li>● यूरोप: मास्को, लंदन, पेरिस, बर्लिन, रोम</li> <li>● उत्तरी अमेरिका: शिकागो, न्यू ऑरलियन्स, मैक्सिको सिटी।</li> <li>● दक्षिण अमेरिका: ब्यूनस आयर्स, सैंटियागो</li> <li>● ऑस्ट्रेलिया: डार्विन और वेलिंगटन</li> </ul> <p><b>अन्तः भूमि जलमार्ग : -</b>  स्वेज़ नहर, पनामा नहर, राइन जलमार्ग , सेंट लॉरेंस समुद्री मार्ग</p>
अध्याय -8	अंतर्राष्ट्रीय व्यापार	-----

**भारत – लोग और अर्थव्यवस्था**

**कक्षा 12 (पाठ्य पुस्तक-II NCERT)**

**भारत के राजनीतिक मानचित्र पर केवल पहचान करने और चिन्हित करने के लिए विषयवस्तु**

**प्रथम आवधिक परीक्षा के लिए मानचित्र विषयवस्तु की सूची (2023-2024)**

अध्याय संख्या	अध्याय का नाम	विषयवस्तु
अध्याय 1	जनसंख्या- वितरण, घनत्व, वृद्धि, और संघटन	जनसंख्या घनत्व के उच्च स्तर वाला राज्य और जनसंख्या घनत्व के निम्नतम स्तर वाला राज्य (2011)
अध्याय 2	मानव बस्तियां	-----

अध्याय 3	भू- संसाधन और कृषि	निम्नलिखित फसलों के प्रमुख उत्पादक राज्य: (a) चावल (b) गेहूं (c) कपास (d) जूट (e) गन्ना (f) चाय (g) कॉफ़ी
अध्याय 4	जल संसाधन	-----
अध्याय 5	खनिज और ऊर्जा संसाधन	<b>खदानें :</b> <b>लौह अयस्क खदानें:</b> मयूरभंज, बैलाडीला, रत्नागिरी, बेल्लारी <b>मैंगनीज खदानें:</b> बालाघाट, शिमोगा <b>तांबा खदानें:</b> हजारीबाग, सिंहभूम, खेतडी <b>बॉक्साइट खदानें:</b> कटनी, बिलासपुर और कोरापुट <b>कोयला खदानें:</b> झरिया, बोकारो, रानीगंज, नेवेली <b>तेल शोधनशाला:</b> मथुरा, जामनगर, बरौनी .
अध्याय 6	भारतीय संदर्भ में योजना और सतत विकास	-----
<b>द्वितीय आवधिक परीक्षा (2023-2024) के लिए मानचित्र विषयवस्तु की सूची</b>		
अध्याय 7	परिवहन और संचार	-----
अध्याय 8	अंतर्राष्ट्रीय व्यापार	<b>प्रमुख समुद्री पत्तन :</b> कांडला, मुंबई, मर्मगाओ, कोच्चि, मैंगलोर, तूतीकोरिन, चेन्नई, विशाखापत्तनम, पाराद्वीप, हल्दिया <b>अंतर्राष्ट्रीय वायु पत्तन :</b> अहमदाबाद, मुंबई, बेंगलुरु, चेन्नई, कोलकाता, गुवाहाटी, दिल्ली, अमृतसर, तिरुवनंतपुरम और हैदराबाद
अध्याय 9	भौगोलिक परिप्रेक्ष्य में चयनित मुद्दे तथा समस्याएं	-----
<b>नोट: - प्री-बोर्ड परीक्षा की मानचित्र विषयवस्तु पाठ्यक्रम में दी गई मानचित्र विषयवस्तु पर आधारित होगी ।</b>		

निर्धारित पुस्तकें:

- मानव भूगोल के मूल सिद्धांत, कक्षा XII, NCERT द्वारा प्रकाशित।
- भारत - लोग और अर्थव्यवस्था, कक्षा XII, NCERT द्वारा प्रकाशित।
- भूगोल में व्यावहारिक कार्य, कक्षा बारहवीं, एनसीईआरटी द्वारा प्रकाशित

नोट:

- उपरोक्त पाठ्यपुस्तकें हिंदी माध्यम में उपलब्ध हैं।
- कृपया सभी एनसीईआरटी पाठ्यपुस्तकों के नवीनतम संस्करणों को देखें।