

पाठ्यक्रम

सत्र - 2020-21

कक्षा XII

विषय : भूगोल (Code: 029)

अप्रैल 2020 से मार्च 2021
भाग अ- मानव भूगोल के मूल सिद्धांत (पाठ्य पुस्तक - 1)
अध्याय - 1: मानव भूगोल- प्रकृति एवं विषय क्षेत्र (इकाई-1) मानव भूगोल की परिभाषाएँ, मानव का प्राकृतिकरण, प्रकृति का मानवीकरण, वातावरण निश्चयवाद, संभववाद, नव निश्चयवाद, मानव भूगोल का विषय क्षेत्र, उपक्षेत्र, और प्रमुख शाखाएँ।
अध्याय - 2: विश्व जनसंख्या- वितरण, घनत्व, और वृद्धि (इकाई- II) विश्व में जनसंख्या वितरण के प्रारूप, जनसंख्या घनत्व, जनसंख्या वितरण को प्रभावित करने वाले कारक, जनसंख्या वृद्धि, जनसंख्या वृद्धि के प्रमुख घटक, प्रवास, जनसंख्या वृद्धि की प्रवृत्तियाँ, विश्व जनसंख्या के दोगुना होने का समय, जनसंख्या परिवर्तन का स्थानिक प्रतिरूप, जनसंख्या परिवर्तन का प्रभाव, जनाकिकीय संक्रमण, जनसंख्या नियंत्रण के उपाय।
अध्याय - 3: जनसंख्या संघटन (इकाई-II) लिंग संघटन, आयु संरचना, आयु लिंग पिरामिड, ग्रामीण नगरीय संघटन, साक्षरता, व्यावसायिक संरचना।
अध्याय - 4: मानव विकास (इकाई- II) वृद्धि और विकास, मानव विकास के चार स्तंभ, मानव विकास के प्रमुख उपागम, मानव विकास का मापन, अंतर्राष्ट्रीय तुलनाएँ।
अध्याय-5: प्राथमिक क्रियाएँ (इकाई-III) प्राथमिक क्रियाओं से आशय, आखेट एवं भोजन संग्रहण, पशुचारण (चलवासी, व्यापारिक), निर्वाह कृषि, रोपण कृषि, विस्तृत वाणिज्य अनाज कृषि, मिश्रित कृषि, डेरी कृषि, भूमध्यसागरीय कृषि, बाजार के लिए सब्जी खेती और उद्यान कृषि, सहकारी कृषि, सामूहिक कृषि, खनन। मानचित्र कार्य: - -प्रत्येक महाद्वीप में क्षेत्रफल के अनुसार सबसे बड़ा देश -निर्वाहन और संग्रहण के क्षेत्र . -प्रमुख चलवासी पशुचारण के क्षेत्र -प्रमुख वाणिज्य पशुधन पालन के क्षेत्र - विस्तृत वाणिज्य अनाज कृषि का प्रमुख क्षेत्र - प्रमुख मिश्रित कृषि का क्षेत्र
अध्याय -7: तृतीयक और चतुर्थ क्रियाकलाप (इकाई- III) आशय, तृतीयक क्रिया कलापों के प्रकार, व्यापार और वाणिज्य, फुटकर व्यापार, थोक व्यापार, परिवहन, परिवहन को प्रभावित करने वाले कारक, संचार, तृतीयक क्रियाकलापों में संलग्न लोग, कुछ चयनित उदाहरण- पर्यटन, पर्यटन प्रदेश, पर्यटन को प्रभावित करने वाले कारक, पर्यटन आकर्षण, चतुर्थ क्रियाकलाप, पंचम क्रियाकलाप, अंकीय विभाजन।
अध्याय- 10 मानव बस्ती(इकाई- IV) मानव बस्ती का अर्थ, बस्तियों का वर्गीकरण (ग्रामीण व नगरीय), बस्तियों के प्रकार एवं प्रतिरूप, ग्रामीण बस्ती, ग्रामीण बस्तियों की स्थिति को प्रभावित करने वाले कारक, ग्रामीण बस्तियों के प्रतिरूप, ग्रामीण बस्तियों की समस्याएँ, नगरीय बस्ती नगरीय क्षेत्रों के कार्य, नगरो का कार्यात्मक विभाजन, आकृति के आधार पर नगरों का वर्गीकरण, नगरीय बस्तियों के प्रकार, नगरीय बस्तियों की समस्याएँ।

मानचित्र कार्य:

-विश्व के प्रमुख मेगा सिटी -टोकियो, दिल्ली, शंघाई, मुंबई, साओ-पाओलो.

भाग -B:भारत: लोग और अर्थव्यवस्था (पाठ्यपुस्तक-2)

अध्याय -1: जनसंख्या: वितरण, घनत्व, वृद्धि, और संघटन (इकाई-1)

जनसंख्या वितरण, जनसंख्या वृद्धि (अस्थाएँ 1 से 4 तक) जनसंख्या वृद्धि में क्षेत्रीय भिन्नताएँ, जनसंख्या संघटन, ग्रामीण नगरीय संघटन, भाषाई संघटन, धार्मिक संघटन, श्रम जीवी जनसंख्या संघटन।

अध्याय- 2:प्रवास: प्रकार, कारण, और परिणाम (इकाई-1)

प्रवास का अर्थ, प्रवास की धाराएँ, प्रवास की स्थानिक भिन्नता, प्रवास के कारण, प्रवास के परिणाम

अध्याय-3 मानव विकास (इकाई-1)

मानव विकास की संकल्पना, भारत में मानव विकास, आर्थिक उपलब्धियों के सूचक, स्वास्थ्य जीवन के सूचक, सामाजिक सशक्तीकरण के सूचक, मानव विकास सूचकांक, जनसंख्या, पर्यावरण और विकास।

अध्याय-4 मानव बस्तियाँ (इकाई- II)

मानव बस्तियों का अर्थ, ग्रामीण व नगरीय बस्ती में अन्तर, ग्रामीण बस्तियों के प्रकार, नगरीय बस्तियाँ, भारत में नगरों का विकास, भारत में नगरीकरण, जनसंख्या के आकार के आधार पर नगरों का वर्गीकरण, नगरों का प्रकार्यात्मक वर्गीकरण।

मानचित्र कार्य; -

-भारत में 2011 की जनगणना के अनुसार सबसे कम और सबसे अधिक नगरीकृत राज्य

-भारत में सबसे उच्च मानव विकास सूचकांक और सबसे निम्न मानव विकास सूचकांक वाला राज्य

-2011 की जनगणना के अनुसार सबसे अधिक और सबसे कम जन संख्या घनत्व वाला राज्य

10 मिलियन (1 करोड़) से अधिक जनसंख्या वाले महानगर- वृहत मुंबई, दिल्ली, कोलकाता, चेन्नई, बेंगलूरू

अध्याय - 5 भूसाधन और कृषि (इकाई-II)

(यह अध्याय केवल मानचित्र कार्य के लिए है इसमें से कोई प्रश्न किसी भी परीक्षा में इस सत्र में नहीं पूछा जाएगा) केवल मानचित्र कार्य: -

-फसलों के प्रमुख अग्रणी उत्पादक राज्य: -

1. चावल, 2- गैहूँ, 3- कपास, 4-जूट, 5- गन्ना, 6- चाय, 7- कहवा (काफी)

अध्याय-6: जल संसाधन (इकाई-III)

जल संसाधन का अर्थ, भारत के जल संसाधन, धरातलीय जल संसाधन, भौम जलसंसाधन, लैगून और पश्च जल संसाधन, जल की मांग और उपयोग, सिंचाई के लिए जल की मांग, संभावित जल समस्या, जल के गुणों का हास, जल संरक्षण और प्रबंधन, जल प्रदूषण का निवारण, जल का पुनः चक्रण और पुनः उपयोग, वर्षा जल संग्रहण, भारत की राष्ट्रीय जल नीति 2002।

अध्याय-7: खनिज तथा ऊर्जा संसाधन (इकाई-III)

खनिजों का अर्थ, खनिजों के प्रकार, खनिजों का भारत में वितरण, लौह खनिज, (लौह अयस्क, मैग्नीज) अलौह खनिज (बाक्साइट, तांबा,) अधात्विक खनिज (अभ्रक,), ऊर्जा संसाधन, ऊर्जा के परम्परागत स्रोत, ऊर्जा के अपरम्परागत स्रोत, खनिज संसाधनों का संरक्षण।

मानचित्र कार्य:

-खनन क्षेत्र; -

लौह अयस्क खनन: मयूरभंज, बैलाडिला, रत्नागिरि, बल्लारि

- मैग्नीज :बालाघाट, शिमोगा

तांबा:- हजारीबाग, सिंहभूमि, खेतडी

बाक्साइट:- कटनी, बिलासपुर, और कोरापुट

-कोयला;- झरिया, बोकारो, रानीगंज, नेवेली

-तेल शोधन शालाएँ ; - मथुरा, जामनगर, बरौनी

अध्याय-9 :भारत के संदर्भ में नियोजन और सतत पोषणीय विकास (इकाई-II)
भारत के संदर्भ में नियोजन का आशय, नियोजन के उपागम, लक्ष्य क्षेत्र नियोजन, पर्वतीय क्षेत्र विकास कार्यक्रम, सूखा संभावी क्षेत्र विकास कार्यक्रम, केस अध्ययन भरमौर क्षेत्र में समन्वित जनजातीय विकास कार्यक्रम, सतत पोषणीय विकास, इंदिरा गांधी नहर कमान क्षेत्र. सतत पोषणीय विकास को बढ़ावा देने वाले उपाय.

अध्याय- 12 भौगोलिक परिप्रेक्ष्य में चयनित कुछ मुद्दे एवं समस्याएँ (इकाई-V)
पर्यावरण प्रदूषण, प्रदूषण के प्रकार, (जल, वायु, ध्वनि), नगरीय अपशिष्ट निपटान, गंदी बस्तियों की समस्याएँ, ग्रामीण शहरी प्रवास, भू निम्नीकरण, केस अध्ययन झबुआ जिला मध्यप्रदेश.

भाग - C	भूगोल में प्रयोगात्मक कार्य भाग- II (पाठ्य पुस्तक-3)
	<p>इकाई-1 आकड़ों का प्रक्रमण एवं आकड़ों का आलेखी निरूप</p> <ul style="list-style-type: none"> • आंकड़ों के प्रकार और स्रोत (प्राथमिक और द्वितीयक, अन्य स्रोत) . • आंकड़ों का तालिकाओं व अन्य माध्यमों से प्रक्रमण, केंद्रिय प्रवृत्ति की माप की गणना . • आंकड़ों का आलेखी निरूपण (रेखा ग्राफ, दंड आरेख, वृत्त आरेख, प्रवाह चित्र, बिन्दु विधि, छाया विधि, व अन्य थिमैटिक मानचित्र . • आंकड़ों के प्रक्रमण और निरूपण में कंप्यूटर का प्रयोग
पाठ्यक्रम की पुनरावृत्ति (तालिकाओं व मानचित्रों सहित)	
<ul style="list-style-type: none"> ➤ सहायक सामग्री की सहायता के पुनरावृत्ति ➤ दिल्ली शिक्षा विभाग एवं सी बी एस ई बोर्ड द्वारा उपलब्ध कराए गए प्रश्न पत्रों की सहायता से पुनरावृत्ति ➤ वार्षिक परीक्षा 2021 की तैयारी 	

Deleted Part/ Chapter of Geography (029) Session 2020-21

Class- XII (session 2020-2021)

पाठ्य पुस्तक- I – मानव भूगोल के मूल सिद्धांत
इकाई III – अध्याय- 6: द्वितीयक क्रियाएँ
इकाई III- अध्याय 8: परिवहन एवं संचार
इकाई IV – अध्याय 9: अंतर्राष्ट्रीय व्यापार
पाठ्य पुस्तक II – भारत: लोग और अर्थव्यवस्था
इकाई III -अध्याय - 5: भू संसाधन तथा कृषि
इकाई III – अध्याय – 8: निर्माण उद्योग
इकाई IV - अध्याय – 10: परिवहन तथा संचार
इकाई IV- अध्याय-11 अंतर्राष्ट्रीय व्यापार
पाठ्य पुस्तक- III – भूगोल में प्रयोगात्मक कार्य भाग -II
इकाई-II क्षेत्रीय सर्वेक्षण एवं सूचना प्रौद्योगिकी

प्रश्नपत्र प्रारूप भूगोल (029) कक्षा 12 सत्र (2020-2021)

COMPETENCIES (सक्षमता)	(कुल अंक और %)
DEMONSTRATE (प्रदर्शन क्षमता)	29अंक - 41%
APPLICATION (अनुप्रयोग)	26अंक -37%
FORMULATE (प्रतिपादन क्षमता)	15 अंक -22 %
TOTAL (कुल)	70 अंक - 100%