

वदिश नीतिको आकार देने में UPI की भूमिका

प्रलिस के लयि:

[इंडया स्टैक](#), [डेटा एमपावरमेंट एंड प्रोटेकशन आरकटिकचर \(DEPA\)](#), [डजिटल पबलिक इंफ्रास्ट्रक्चर](#), [युनाइटेड पेमेंट्स इंटरफेस](#)

मेन्स के लयि:

वदिशी नविश आकर्षति करने में UPI की सफलता का महत्त्व, डजिटल कूटनीतभारत के वैश्विक प्रभाव में कसि प्रकार योगदान दे सकती है

[स्रोत: इंडयिन एक्सप्रेस](#)

चर्चा में क्यों?

[युनाइटेड पेमेंट्स इंटरफेस \(United Payments Interface- UPI\)](#) के 10 अरब लेन-देन को पार करने के साथ ही भारत की डजिटल ताकत नई ऊँचाइयों पर पहुँच गई है, जो न केवल घरेलू सफलता बल्कि वदिश नीति में इसकी प्रमुख भूमिका को भी दर्शाता है।

- UPI पर लेन-देन वर्ष-दर-वर्ष 50% से अधिक बढ़ा है। अक्टूबर 2019 में पहली बार UPI ने 1 बलियिन मासिक लेन-देन की सीमा को पार किया।

UPI का भारत की वदिश नीति में योगदान:

- डजिटल कूटनीति:**
 - भारत का लक्ष्य डजिटल प्रशासन को आगे बढ़ाकर [ग्लोबल साउथ \(Global South\)](#) में नेतृत्वकारी भूमिका नभाना है।
 - भारत का [डजिटल पबलिक इंफ्रास्ट्रक्चर \(Digital Public Infrastructure- DPI\)](#) पर ज़ोर वकिसशील देशों में भौतिक बुनयादी ढाँचे के वकिस पर चीन के फोकस से अलग है।
 - अंतर्राष्ट्रीय वसितार:**
 - जून 2023 से [भारत](#) ने [इंडया स्टैक](#) साझा करने के लयि [आरमेनिया](#), [सरिरा लयोन](#), [सूरीनाम](#), [एंटीगुआ](#) और [बारबुडा](#) तथा [पापुआ न्यू गिनी](#) जैसे देशों के साथ समझौते पर हस्ताक्षर कयि।
 - इसी तरह UPI की पहुँच फ्रांस, UAE, सगिपुर और श्रीलंका जैसे अंतर्राष्ट्रीय बाज़ारों हुई है, जापान, मॉरीशस और सऊदी अरब जैसे देशों ने भुगतान प्रणाली को अपनाने में रुचि दिखलाई है।
- ग्लोबल डजिटल पबलिक इंफ्रास्ट्रक्चर रपोजिटरी (GDPIR):**
 - भारत वैश्विक स्तर पर DPI पद्धतता को साझा करने के लयि GDPIR स्थापति करने की योजना बना रहा है।
 - GDPIR का लक्ष्य [G20](#) सदस्यों और अन्य देशों के बीच DPI से संबंधति उपकरणों तथा संसाधनों के आदान-प्रदान को सुवधायनक बनाना है।
- आर्थिक कूटनीति:**
 - UPI की सफलता वदिशी नविश और साझेदारी को आकर्षति करती है, जो भारत के आर्थिक कूटनीतिक प्रयासों तथा द्वपिकषीय संबंधों को मज़बूत करने में योगदान देती है।

इंडया स्टैक:

- इंडया स्टैक API (एप्लीकेशन प्रोग्रामिंग इंटरफेस) का एक सेट है जो सरकारों, व्यवसायों, स्टार्टअप और डेवलपर्स को उपस्थतिरहित, कागज़ रहति और कैशलेस सेवा वतिरण की दशा में भारत की कठिन समस्याओं को हल करने के लयि एक अद्वितीय डजिटल इंफ्रास्ट्रक्चर का उपयोग करने की अनुमति देता है।
- इंडया स्टैक सरकार के नेतृत्व वाली एक पहल है जो वभिन्न कषेत्रों में वभिन्न डजिटल सेवाओं को सक्षम करने के लयि एक मज़बूत डजिटल बुनयादी ढाँचे के नरिमाण पर केंद्रति है।

- इस संग्रह के घटकों का स्वामित्व और रखरखाव वभिनिन एजेंसियों द्वारा किया जाता है।
- इंडिया स्टैक का लक्ष्य पहचान सत्यापन, डेटा वनिमिय और डजिटिल भुगतान प्रक्रियाओं को सुव्यवस्थिति करना एवं बढ़ाना है ताकि उनमें नागरिकों के लिये अधिक सुलभ और कुशल बनाया जा सके।
- इसमें डजिटिल सार्वजनिक उत्पाद शामिल हैं, ये डजिटिल संसाधन तथा उपकरण वभिनिन डजिटिल सेवाओं और पहलों का समर्थन करने के लिये जनता को उपलब्ध कराए जाते हैं।
- इंडिया स्टैक में तीन प्रमुख लेयर शामिल हैं: पहचान, भुगतान और डेटा प्रबंधन।
 - **आइडेंटिटी लेयर (आधार):**
 - **आधार** डजिटिल पहचान वाले उत्पादों की पेशकश करते हुए इंडिया स्टैक की आधारशिला के रूप में कार्य करता है।
 - यह इलेक्ट्रॉनिकस और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय के तहत **भारतीय वशिष्ट पहचान प्राधिकरण (UIDAI)** द्वारा जारी किया जाता है।
 - आधार को नविस का प्रमाण माना जाता है, न कनिगरकितता का प्रमाण और यह भारत में नविस का कोई अधिकार नहीं देता है।
 - **पेमेंट्स लेयर (UPI):**
 - UPI की दूसरी लेयर धन संरक्षणों, पेमेंट रेल और फ्रंट-एंड पेमेंट अनुप्रयोगों के मध्य अंतर-संचालनीयता सुनिश्चिती करती है।
 - **नेशनल पेमेंट्स कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया (NPCI)** द्वारा प्रबंधित PhonePe, Google Pay और Paytm जैसी तृतीय-पक्ष की नजिी संस्थाओं को UPI का लाइसेंस दिया गया है।
 - **डेटा गवर्नेंस लेयर:**
 - डजिटिल लॉकर, **डेटा एम्पावरमेंट एंड प्रोटेक्शन आरकटिकचर (DEPA)** पर बनाया गया है, इसमें एक सहमति प्रबंधन प्रणाली शामिल है, जो बेहतर वतितीय, स्वास्थ्य और दूरसंचार से संबंधित उत्पादों तथा सेवाओं की जानकारी को सुरक्षित रूप से साझा करने में सक्षम बनाती है।
 - इसमें **आधार केंद्रित डजिटिल पहचान वाले उत्पादों का सेट** शामिल है। इसका उपयोग **टू-फैक्टर** या **बायोमेट्रिक प्रमाणीकरण के माध्यम से दूरस्थ रूप से प्रमाणीति करने**, ड्राइविंग लाइसेंस, शैक्षिक डपिलोमा और बीमा पॉलिसियों जैसे डजिटिल हस्ताक्षरित रिकॉर्ड प्राप्त करने तथा सरकार द्वारा समर्थित डजिटिल हस्ताक्षर सेवा का उपयोग करके दस्तावेजों या संदेशों पर हस्ताक्षर करने के लिये किया जा सकता है।
- UPI के अतिरिक्त भारत सरकार ने पछिले कुछ वर्षों में डजिटिलीकरण के क्षेत्र में कई कार्य किये हैं, जनिमें **CoWin**, **डजिलिॉकर**, **आरोग्य सेतु** और **सरकारी ई-मार्केटप्लेस (GeM)** शामिल हैं, ये सभी भारतीय स्टैक की तीन मूलभूत लेयर्स का उपयोग करते हैं।
- **इंडिया स्टैक का वजिन एक देश (भारत) तक सीमति नहीं है;** इसे कसिी भी राष्ट्र पर लागू किया जा सकता है, चाहे वह वकिसति हो या विकासशील।

UPSC सविलि सेवा परीक्षा, वगित वर्ष के प्रश्न

प्रलिमिस:

प्रश्न. नमिनलखिति कथनों पर वचिर कीजयि: (2018)

1. आधार कार्ड का प्रयोग नागरकितता या अधविस के प्रमाण के रूप में किया जा सकता है।
2. एक बार जारी करने के पश्चात् इसे नरिगत करने वाला प्राधिकरण आधार संख्या को नषिक्रयि या लुप्त नहीं कर सकता।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) न तो 1 और न ही 2

उत्तर: (d)