



## शिक्षा मंत्रालय द्वारा NILP के तहत साक्षरता की परभाषा

### प्रलिस के लिये:

न्यू इंडिया साक्षरता कार्यक्रम (NILP), [राष्ट्रीय शिक्षा नीति \(NEP\) 2020](#), [सतत विकास लक्ष्य](#), [PARAKH](#), [NIPUN](#), साक्षर भारत कार्यक्रम, [जनगणना- 2011](#), आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मक मूल्यांकन परीक्षण (FLNAT)।

### मेन्स के लिये:

NILP के तहत साक्षरता और पूर्ण साक्षरता की परभाषा, भारत में साक्षरता से संबंधित चुनौतियाँ, शिक्षा में सरकारी नीतियों और हस्तक्षेपों का महत्त्व

[स्रोत: द हट्टि](#)

## चर्चा में क्यों ?

हाल ही में [शिक्षा मंत्रालय \(MoE\)](#) ने नव भारत साक्षरता कार्यक्रम (New India Literacy Programme- **NILP**) के तहत वयस्क साक्षरता पर अपने नए केंद्र बट्टि रूप में 'साक्षरता' और 'पूर्ण साक्षरता' प्राप्त करने का क्या मतलब है', को परभाषित किया है।

## नव भारत साक्षरता कार्यक्रम (NILP) क्या है?

### परचिय:

- नव भारत साक्षरता कार्यक्रम (NILP) एक केंद्र परायोजित पहल है, जो [राष्ट्रीय शिक्षा नीति \(NEP\) 2020](#) के साथ संरेखित है।
- इसे [समाज में सभी के लिये आजीवन सीखने की समझ \(ULLAS\)](#) नव भारत साक्षरता कार्यक्रम (पहले वयस्क शिक्षा के रूप में जाना जाता था) के रूप में भी जाना जाता है।

### वजिन/दृष्टि:

- इस योजना का वजिन भारत को 'जन जन साक्षर' बनाना है और यह 'करतव्य बोध' (करतव्य) की भावना पर आधारित है तथा इसे स्वैच्छिकता के माध्यम से लागू किया जा रहा है।

### उद्देश्य:

- इसका उद्देश्य ऑनलाइन शिक्षण, अधगम और मूल्यांकन प्रणाली (OTLAS) के माध्यम से प्रतविर 15 वर्ष और उससे अधिक आयु के 1 करोड़ नरिक्शरों को शक्ति कराना है।
  - OTLAS एक कंप्यूटर एप्लीकेशन है जिसे [राष्ट्रीय सूचना वजिज्ञान केंद्र \(NIC\)](#) द्वारा वकिसति ULLAS के तहत वेब पोर्टल/मोबाइल ऐप में सननहित किया गया है।
- इसे **1037.90 करोड़ रुपए** के वतित्तीय परवियय के साथ **वतित् वर्ष 2022-23 से 2026-27 तक** 5 वर्षों के दौरान कार्यानवयन के लिये लॉन्च किया गया था।
- इसका उद्देश्य [संयुक्त राष्ट्र सतत विकास \(UNSDG\) लक्ष्य 4.6](#) (यह सुनिश्चित करना कि सभी युवा और वयस्क वर्ष 2030 तक आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मकता प्राप्त करें) को प्राप्त करना है।

### योजना के प्रमुख घटक:

- [आधारभूत साक्षरता और संख्यात्मकता मूल्यांकन परीक्षण \(FLNAT\)](#)
- महत्त्वपूर्ण जीवन कौशल
- व्यावसायिक कौशल विकास
- बुनियादी शिक्षा
- सतत शिक्षा

### लाभार्थी पहचान:

- लाभार्थियों की पहचान मोबाइल ऐप के माध्यम से डोर-टू-डोर सर्वेक्षण के माध्यम से की जाती है और गैर-साक्षर लोग भी ऐप के माध्यम से स्वयं पंजीकरण कर सकते हैं।

### अन्य प्रमुख पहलू:

- यह योजना [शिक्षण और अधगम के लिये स्वयंसेवा](#) पर बहुत अधिक नरिभर करती है तथा स्वयंसेवक इस कार्यक्रम के तहत मोबाइल ऐप

के माध्यम से पंजीकरण करा सकते हैं।

- NILP का क्रयान्वयन मुख्यतः **ऑनलाइन प्लेटफॉर्म** के माध्यम से किया जाता है तथा इसमें **प्रौद्योगिकी का प्रयोग** किया जाता है।
  - शैक्षिक सामग्री और संसाधन NCERT के **दीक्षा प्लेटफॉर्म** पर उपलब्ध कराए गए हैं, जिन्हें मोबाइल ऐप के माध्यम से सुलभ बनाया गया है।
- बुनियादी साक्षरता और अंकगणित कौशल के प्रसार के लिये **टीवी, रेडियो एवं सामाजिक चेतना केंद्र** सहित विभिन्न माध्यमों का उपयोग किया जाता है।

//

## 4 QUALITY EDUCATION

### ENSURE INCLUSIVE AND EQUITABLE QUALITY EDUCATION AND PROMOTE LIFELONG LEARNING OPPORTUNITIES FOR ALL



### PRIMARY AND SECONDARY SCHOOL COMPLETION RATES ARE RISING, BUT THE PACE IS SLOW AND UNEVEN



LOW- AND LOWER-MIDDLE-INCOME COUNTRIES FACE A NEARLY

**\$100 BILLION**  
ANNUAL FINANCING GAP TO REACH THEIR EDUCATION TARGETS

THE SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS REPORT 2023: SPECIAL EDITION- UNSTATS.UN.ORG/SDGS/REPORT/2023/

## NILP के अंतर्गत साक्षरता की परभाषा क्या है?

- साक्षरता की परभाषा: शिक्षा मंत्रालय के अनुसार, साक्षरता को अब इस प्रकार परिभाषित किया जाएगा, "पढ़ने, लिखने और समझ के साथ

गणना करने की क्षमता, यानी पहचान करने, समझने, व्याख्या करने तथा बनाने की क्षमता, साथ ही डिजिटल साक्षरता, वित्तीय साक्षरता आदि जैसे महत्त्वपूर्ण जीवन कौशल आदि।"

- **पूर्ण साक्षरता:** किसी राज्य या केंद्रशासित प्रदेश (UT) को पूर्ण साक्षर तब माना जाता है जब वह 95% साक्षरता दर प्राप्त कर लेता है।
- **साक्षरता प्रमाणन हेतु मानदंड:** NILP के तहत यदि कोई गैर-साक्षर व्यक्ति FLNAT उत्तीर्ण कर लेता है तो उसे साक्षर माना जाता है।
- **बुनियादी साक्षरता और संख्यात्मक मूल्यांकन परीक्षा (FLNAT):**
  - यह बुनियादी साक्षरता और संख्यात्मक कौशल का मूल्यांकन करने के लिये तीन वर्षों- पढ़ना, लिखना तथा संख्यात्मकता का मूल्यांकन करता है।
  - यह परीक्षा प्रत्येक भाग लेने वाले राज्यों/केंद्रशासित प्रदेशों के सभी जिलों में जिला शिक्षा और प्रशिक्षण संस्थानों (DIET) तथा सरकारी/सहायता प्राप्त स्कूलों में आयोजित की जाएगी।
  - इसका उद्देश्य राष्ट्रीय शिक्षा नीति, 2020 के अनुरूप गैर-साक्षर शिक्षार्थियों को प्रमाणित करना और क्षेत्रीय भाषाओं में परीक्षा आयोजित करके बहुभाषावाद को बढ़ावा देना है।
  - FLNAT सफलतापूर्वक पूरा करने के बाद किसी व्यक्ति को साक्षर घोषित किया जाता है।
    - वर्ष 2023 में FLNAT में भाग लेने वाले 39,94,563 वयस्क शिक्षार्थियों में से 36,17,303 को साक्षर के रूप में प्रमाणित किया गया। हालाँकि वर्ष 2024 में FLNAT में केवल 85.27% को ही साक्षर के रूप में प्रमाणित किया गया।

## भारत में साक्षरता से संबंधित चुनौतियाँ क्या हैं?

- **निम्न साक्षरता स्तर:** वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में 15 वर्ष और उससे अधिक आयु के 25.76 करोड़ नरिक्षर व्यक्ति थे (9.08 करोड़ पुरुष और 16.68 करोड़ महिलाएँ)।
  - साक्षर भारत कार्यक्रम (2009-10 से 2017-18) के माध्यम से हुई प्रगतिके बावजूद, जिसके तहत 7.64 करोड़ लोगों को साक्षर प्रमाणित किया गया, अनुमानतः देश में 18.12 करोड़ वयस्क नरिक्षर हैं, जो NILP की आवश्यकता को रेखांकित करता है।
- **कम बजट आवंटन:** न्यू इंडिया लटिरेसी प्रोग्राम (NILP) के लिये बजट आवंटन को वर्ष 2023-24 में 157 करोड़ रुपए से घटाकर संशोधित बजट अनुमान में 100 करोड़ रुपए कर दिया गया, जो वित्तीय बाधाओं को दर्शाता है।
- **लैंगिक असमानता:** साक्षरता दर में लैंगिक असमानता बहुत ज़्यादा है और महिलाओं को अक्सर शिक्षा तक कम पहुँच मिलती है। पारंपरिक लैंगिक भूमिकाएँ, सांस्कृतिक मानदंड और आर्थिक कारक इस असमानता में योगदान करते हैं। कई क्षेत्रों में लड़कियों से अपेक्षा की जाती है कि वे शिक्षा की तुलना में घर के कार्यों को प्राथमिकता दें, जिसके कारण महिला छात्रों के नामांकन में कमी आती है और स्कूल छोड़ने की दर अधिक होती है।
  - यह लैंगिक अंतर समाज में महिलाओं के समग्र विकास और सशक्तीकरण में बाधा डालता है।
- **शिक्षा की गुणवत्ता:** कई भारतीय स्कूलों में, विशेषकर ग्रामीण क्षेत्रों में, शिक्षा की गुणवत्ता अक्सर खराब होती है। शिक्षक प्रशिक्षण की अपर्याप्ता, पुराना पाठ्यक्रम और शिक्षण सामग्री की कमी सभी खराब शैक्षिक परिणामों की ओर ले जाती है। यहाँ तक कि प्राथमिक और माध्यमिक शिक्षा पूरी करने वाले छात्रों में भी अक्सर बुनियादी साक्षरता और संख्यात्मक कौशल की कमी होती है, जो शिक्षा तक पहुँच और वास्तविक सीखने के बीच के अंतर को उजागर करती है।
- **उच्च ड्रॉपआउट दरें:** भारत में विशेष रूप से ग्रामीण क्षेत्रों और आर्थिक रूप से वंचित समूहों में उच्च ड्रॉपआउट दर का सामना करना पड़ता है। आर्थिक दबाव कई बच्चों को परिवार की आय में योगदान देने हेतु जल्दी स्कूल छोड़ने के लिये मजबूर करता है।
  - यह समस्या विशेष रूप से लड़कियों में अधिक पाई जाती है, जो कम उम्र में विवाह, घरेलू ज़िम्मेदारियों या स्कूल में सुरक्षा और पहुँच की कमी के कारण स्कूल छोड़ देती हैं।
- **आर्थिक बाधाएँ:** भारत में साक्षरता के लिये गरीबी एक बड़ी बाधा है। कई परिवार अपने बच्चों को स्कूल भेजने में असमर्थ हैं, इसलिये वे शिक्षा के स्थान पर कार्य को प्राथमिकता देते हैं। यदि कुछ बच्चे स्कूल में प्रवेश ले भी लें तो यूनिफॉर्म, कतिबाँ और परिवहन पर होने वाला खर्च बहुत अधिक होता है।
  - आर्थिक बाधाएँ भी शिक्षा की गुणवत्ता को प्रभावित करती हैं क्योंकि अल्प वित्तपोषित स्कूल छात्रों को पर्याप्त संसाधन और सहायता प्रदान करने के लिये संघर्ष करते हैं।

## शैक्षिक सुधारों से संबंधित सरकार की पहल क्या हैं?

- [नेशनल प्रोग्राम ऑन टेक्नोलॉजी एनहांसड लर्नगि \(NPTEL\)](#)
- [समग्र शिक्षा अभियान](#)
- [प्रज्ञाता \(योजना- समीक्षा- व्यवस्था- मार्गदर्शन- बातचीत- असाइन- ट्रैक- सराहना करना\)](#)
- [मडि डे मील योजना](#)
- [बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ](#)
- [पीएम शरी स्कूल](#)

## आगे की राह

- **समुदाय-केंद्रित साझेदारियाँ:** हाशिये पर पड़ी आबादी की प्रभावी पहचान करने और उन्हें शामिल करने के लिये स्थानीय समुदायों, गैर सरकारी संगठनों और स्वयं सहायता समूहों (SHG) के साथ सहयोग करना चाहिये।

- **लचीले शक्तिषण मॉडल:** वभिन्न कार्यक्रमों और प्राथमकितार्ओं को समायोजति करने के लयिे शाम की कक्षाएँ, सप्ताहांत कार्यशालाएँ (Weekend Workshops) तथा ऑनलाइन पाठ्यक्रम जैसे वविधि शक्तिषण प्रारूपों को लागू करना चाहयिे, जसिसे **पहुँच का वसितार हो सके** ।
- **प्रौद्योगिकी का लाभ उठाना:** पाठ्यक्रम में **डजिटिल साक्षरता प्रशक्तिषण** को एकीकृत करना, वयक्तगित नरिदेश हेतु **अनुकूली शक्तिषण प्लेटफार्मों** का उपयोग करना तथा पहुँच और प्रभावशीलता को बढ़ाने के लयिे **मोबाइल शक्तिषण** अनुप्रयोगों का वकिस करना चाहयिे ।
- **प्रोत्साहन और सहकर्मी शक्तिषण:** सहभागिता को बढ़ाने और सहायता प्रदान करने के लयिे **सहकर्मी से सहकर्मी सीखने (peer-to-peer learning)** को बढ़ावा दें, साथ ही शक्तिषार्थयिों को प्रेरति करने के लयिे कौशल प्रमाणपत्र एवं व्यावसायकि प्रशक्तिषण के अवसर जैसे प्रोत्साहन प्रदान करना ।
- **जीवन कौशल प्रशक्तिषण को एकीकृत करना:** वतितीय साक्षरता, स्वासथ्य और कल्याण शक्तिषा, एवं व्यावसायकि प्रशक्तिषण को पाठ्यक्रम में शामिल करना ताकि शक्तिषार्थयिों को बेहतर रोज़गार व नरिणय लेने के लयिे आवश्यक जीवन कौशल प्रदान कयिा जा सके ।
- **भागीदारी को मज़बूत करना:** संसाधनों का लाभ उठाने, वशिषज्जता साझा करने और सर्वोत्तम पद्धतयिों को लागू करने हेतु **सरकारी एजेंसयिों, नजी कषेत्र के संगठनों एवं अंतर्राष्ट्रीय संस्थाओं के बीच प्रभावी सहयोग स्थापति करना** ।
- **नगिरानी और मूल्यांकन:** कार्यक्रम की **प्रभावशीलता में नरितर सुधार सुनश्चिति करने हेतु**, नयिमति मूल्यांकन और डेटा-संचालति नरिणय लेने पर ध्यान केंद्रति करते हुए एक प्रभावी नगिरानी एवं मूल्यांकन ढाँचा लागू करना ।

#### दृष्टमिन्स प्रश्न:

**प्रश्न:** भारत में सकूली शक्तिषा प्रणाली में कया समस्याएँ हैं? भारत में वर्तमान प्रणाली इन चुनौतयिों का समाधान कैसे कर सकती है और समावेशी गुणवत्तापूर्ण शक्तिषा कैसे सुनश्चिति कर सकती है?

**????????????**

**प्रश्न.** भारतीय संवधिान के नमिनलखिति में से कौन-से प्रावधान शक्तिषा पर प्रभाव डालते हैं? (2012)

1. राज्य नीतके नदिशक तत्त्व
2. ग्रामीण और शहरी स्थानीय नकिया
3. पाँचवी अनुसूची
4. छठी अनुसूची
5. सातवी अनुसूची

**नीचे दयिे गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:**

- (a)केवल 1 और 2
- (b)केवल 3, 4 और 5
- (c)केवल 1, 2 और 5
- (d)1, 2, 3, 4 और 5

**उत्तर: (d)**

**????????**

**प्रश्न.** जनसंख्या शक्तिषा के प्रमुख उद्देश्यों की वविचना करते हुए भारत में इन्हें प्राप्त करने के उपायों पर वसितृत प्रकाश डालयिे । (2021)

**प्रश्न.** भारत में डजिटिल पहल ने कसि प्रकार से देश की शक्तिषा वयवस्था के संचालन में योगदान कयिा है? वसितृत उत्तर दीजयिे । (2020)