

# NEXT IAS

## PTS: सिविल सेवा परीक्षा, 2025 (प्रिलिम्स टेस्ट सीरीज़ 2025)



शुल्क (सभी कर शामिल)

₹ 6000 (ऑफ़लाइन)

₹ 3000 (ऑनलाइन)

आरंभ:

15 सितंबर, 2024 से

मॉड्यूल-I : 25 टेस्ट्स

टेस्ट का प्रकार	तिथि
8 सेक्शनल टेस्ट्स	15 सितंबर, 2024
2 "नीड फ़ॉर स्पीड" टेस्ट्स	22 दिसंबर, 2024
10 फुल लेंथ टेस्ट्स	9 फरवरी, 2025

जनवरी से मई तक प्रत्येक माह के पहले रविवार को 5 अनुभव (प्रिलिम्स) टेस्ट आयोजित किए जाएंगे।

\* NEXT IAS फ़ाउंडेशन (सामान्य अध्ययन और वैकल्पिक विषयों) और AIM के पूर्व विद्यार्थियों के लिए 50% छूट

\* NEXT IAS के अन्य किसी कोर्स के पूर्व विद्यार्थियों के लिए 25% छूट

27-B, पूसा रोड़, मेट्रो पिलर संख्या-118, करोल बाग मेट्रो, नई दिल्ली- 110060

फ़ोन: 8081300200 | ई-मेल: info@nextias.com

## सेक्शनल टेस्ट्स

समय: 9:30 AM - 11:30 AM या 2:30 PM - 4:30 PM

### टेस्ट्स 1 से 4: सामान्य टेस्ट्स (अवधारणात्मक स्पष्टता और समझ पर ध्यान केंद्रित)

टेस्ट क्रमांक	विषय	प्रश्नों की संख्या	अंक	समय	सक्रियण तिथि (Activation Date)
टेस्ट-1	संख्यात्मक अभियोग्यता (Quantitative Aptitude)	40	100	60 मिनट	15 सितंबर, 2024
संख्या प्रणाली, महत्तम समापवर्तक (HCF) और लघुत्तम समापवर्तक (LCM), गणितीय संक्रियाएँ (Mathematical Operations), आयु संबंधी समस्याएँ, औसत, अंकगणित, गुणोत्तर और हरात्मक श्रेणी (Geometric and Harmonic Progression Series), समीकरण के सिद्धांत, क्रमचय और संचय (Permutation - Combination), प्रायिकता (Probability), वेन और नेटवर्क आरेख सांख्यिकी, समय और दूरी, क्षेत्रफल और परिमाप, नाव और गति (Boates - Races), पाइप और टैंक					
टेस्ट-2	तार्किक कौशल (Logical Reasoning)	40	100	60 मिनट	22 सितंबर, 2024
गैर-मौखिक तर्कशक्ति (Non-Verbal Reasoning), कूटन और विकूटन (Coding - Decoding), न्याय निगमन (Syllogism), तार्किक निगमन (Logical Deduction), कथन और निष्कर्ष, कथन और पूर्वधारणा, गद्यांश से निष्कर्ष निकालना (Deriving Conclusion from Passage), व्यवस्था, रैंकिंग, डेटा पर्याप्तता, खेल और प्रतियोगिताएँ, पारिवारिक वृक्ष (Family Tree) या रक्त संबंध समस्याएँ, दिशा परीक्षण, घन और पासा, संख्या श्रृंखला, पेपर कटिंग, फ़ोल्डिंग और दर्पण छवि (Mirror Images), आरेखीय संख्यात्मक पहली (Diagrammatic Numerical Puzzle), श्रृंखला पूर्णता, सादृश्यता (Analogy), सत्य और असत्य (Truth and Lie), असमानता, अंतर्निहित आकृतियाँ (Embedded Figures)					
टेस्ट-3	संख्यात्मक अभियोग्यता (Quantitative Aptitude)	40	100	60 मिनट	29 सितंबर, 2024
आँकड़ों की व्याख्या (Data Interpretation), प्रतिशत, साधारण और चक्रवृद्धि ब्याज, लाभ और हानि, अनुपात, समानुपात, मिश्रण और साझेदारी, समय और कार्य, पाइप और टंकी, आयतन और पृष्ठीय क्षेत्रफल, कैलेंडर और घड़ी, समुच्चय सिद्धांत (Set Theory), ज्यामिति और क्षेत्रमिति (Geometry and Mensuration), निर्देशांक ज्यामिति और त्रिकोणमिति					
टेस्ट-4	अंग्रेजी बोधगम्यता (English Comprehension)	40	100	60 मिनट	13 अक्टूबर, 2024
बोधगम्यता, संचार कौशल (Communication Skills) आदि सहित अंतर्व्यक्तिक (Interpersonal) कौशल					
<b>टेस्ट 5 से 8: एडवांस्ड टेस्ट्स (उच्च स्तरीय अनुप्रयोगों पर ध्यान केंद्रित)</b>					
टेस्ट-5	संख्यात्मक अभियोग्यता और तार्किक कौशल (Quantitative Aptitude & Logical Reasoning)	40	100	60 मिनट	27 अक्टूबर, 2024
<b>संख्यात्मक अभियोग्यता (Quantitative Aptitude):</b> संख्या प्रणाली, महत्तम समापवर्तक (HCF) और लघुत्तम समापवर्तक (LCM), गणितीय संक्रियाएँ (Mathematical Operations), आयु संबंधी समस्याएँ, औसत, अंकगणित, गुणोत्तर और हरात्मक श्रेणी (Geometric and Harmonic Progression Series), समीकरण के सिद्धांत, क्रमचय और संचय (Permutation - Combination), प्रायिकता (Probability), वेन और नेटवर्क आरेख सांख्यिकी, समय और दूरी, क्षेत्रफल और परिमाप, नाव और गति (Boates - Races), पाइप और टैंक <b>तार्किक कौशल (Logical Reasoning):</b> गैर-मौखिक तर्कशक्ति (Non-Verbal Reasoning), कूटन और विकूटन (Coding - Decoding), न्याय निगमन (Syllogism), तार्किक निगमन (Logical Deduction), कथन और निष्कर्ष, कथन और पूर्वधारणा, गद्यांश से निष्कर्ष निकालना, व्यवस्था (Deriving Conclusion from Passage), रैंकिंग, डेटा पर्याप्तता, खेल और प्रतियोगिताएँ, पारिवारिक वृक्ष (Family Tree) या रक्त संबंध समस्याएँ, दिशा परीक्षण, घन और पासा, संख्या श्रृंखला, पेपर कटिंग, फ़ोल्डिंग और दर्पण छवि (Mirror Images), आरेखीय संख्यात्मक पहली (Diagrammatic Numerical Puzzle), श्रृंखला पूर्णता, सादृश्यता (Analogy), सत्य और झूठ (Truth and Lie), असमानता, अंतर्निहित आकृतियाँ (Embedded Figures)					
टेस्ट-6	संख्यात्मक अभियोग्यता और अंग्रेजी बोधगम्यता (Quantitative Aptitude & English Comprehension)	40	100	60 मिनट	10 नवंबर, 2024
<b>संख्यात्मक अभियोग्यता (Quantitative Aptitude):</b> आँकड़ों की व्याख्या (Data Interpretation), प्रतिशत, साधारण और चक्रवृद्धि ब्याज, लाभ और हानि, अनुपात, समानुपात, मिश्रण और साझेदारी, समय और कार्य, पाइप और टंकी, आयतन और पृष्ठीय क्षेत्रफल, कैलेंडर और घड़ी, समुच्चय सिद्धांत (Set Theory), ज्यामिति और क्षेत्रमिति (Geometry and Mensuration), निर्देशांक ज्यामिति और त्रिकोणमिति <b>अंग्रेजी बोधगम्यता (English Comprehension):</b> बोधगम्यता, संचार कौशल (Communication Skills) आदि सहित अंतर्व्यक्तिक (Interpersonal) कौशल					

टेस्ट-7	संख्यात्मक अभियोग्यता और तार्किक कौशल (Quantitative Aptitude & Logical Reasoning)	40	100	60 मिनट		
<p><b>संख्यात्मक अभियोग्यता (Quantitative Aptitude):</b> आँकड़ों की व्याख्या (Data Interpretation), प्रतिशत, साधारण और चक्रवृद्धि ब्याज, लाभ और हानि, अनुपात, समानुपात, मिश्रण और साझेदारी, समय और कार्य, पाइप और टंकी, आयतन और पृष्ठीय क्षेत्रफल, कैलेंडर और घड़ी, समुच्चय सिद्धांत (Set Theory), ज्यामिति और क्षेत्रमिति (Geometry and Mensuration), निर्देशांक ज्यामिति और त्रिकोणमिति</p> <p><b>तार्किक कौशल (Logical Reasoning):</b> गैर-मौखिक तर्कशक्ति (Non-Verbal Reasoning), कूटन और विकूटन (Coding - Decoding), न्याय निगमन (Syllogism), तार्किक निगमन (Logical Deduction), कथन और निष्कर्ष, कथन और पूर्वधारणा, गद्यांश से निष्कर्ष निकालना, व्यवस्था (Deriving Conclusion from Passage), रैंकिंग, डेटा पर्याप्तता, खेल और प्रतियोगिताएँ, पारिवारिक वृक्ष (Family Tree) या रक्त संबंध समस्याएँ, दिशा परीक्षण, घन और पासा, संख्या श्रृंखला, पेपर कटिंग, फोल्डिंग और दर्पण छवि (Mirror Images), आरेखीय संख्यात्मक पहेली (Diagrammatic Numerical Puzzle), श्रृंखला पूर्णता, सादृश्यता (Analogy), सत्य और असत्य (Truth and Lie), असमानता, अंतर्निहित आकृतियाँ (Embedded Figures)</p>					24 नवम्बर, 2024	
टेस्ट-8	संख्यात्मक अभियोग्यता और अंग्रेजी बोधगम्यता (Quantitative Aptitude & English Comprehension)	40	100	60 मिनट		
<p><b>संख्यात्मक अभियोग्यता (Quantitative Aptitude):</b> संख्या प्रणाली, महत्तम समापवर्तक (HCF) और लघुत्तम समापवर्तक (LCM), गणितीय संक्रियाएँ (Mathematical Operations), आयु संबंधी समस्याएँ, औसत, अंकगणित, गुणोत्तर और हरात्मक श्रेणी (Geometric and Harmonic Progression Series), समीकरण के सिद्धांत, क्रमचय और संचय (Permutation - Combination), प्रायिकता (Probability), वेन और नेटवर्क आरेख सांख्यिकी, समय और दूरी, क्षेत्रफल और परिमाप, नाव और गति (Boates - Races), पाइप और टैंक</p> <p><b>अंग्रेजी बोधगम्यता (English Comprehension):</b> बोधगम्यता, संचार कौशल (Communication Skills) आदि सहित अंतर्व्यक्ति (Interpersonal) कौशल</p>					8 दिसंबर, 2024	
<b>टेस्ट्स 9 से 11: गति की आवश्यकता (Need for Speed) टेस्ट ( गणनात्मक क्षमता पर ध्यान केंद्रित )</b>						
टेस्ट-9	संख्यात्मक अभियोग्यता (Quantitative Aptitude)	50	125	60 मिनट		
<p>संख्या प्रणाली, महत्तम समापवर्तक (HCF) और लघुत्तम समापवर्तक (LCM), गणितीय संक्रियाएँ (Mathematical Operations), आयु संबंधी समस्याएँ, औसत, अंकगणित, गुणोत्तर और हरात्मक श्रेणी (Geometric and Harmonic Progression Series), समीकरण के सिद्धांत, क्रमचय और संचय (Permutation - Combination), प्रायिकता (Probability), वेन और नेटवर्क आरेख सांख्यिकी, समय और दूरी, क्षेत्रफल और परिमाप, नाव और गति (Boates - Races), पाइप और टैंक, आँकड़ों की व्याख्या (Data Interpretation), प्रतिशत, साधारण और चक्रवृद्धि ब्याज, लाभ और हानि, अनुपात, समानुपात, मिश्रण और साझेदारी, समय और कार्य, पाइप और टंकी, आयतन और पृष्ठीय क्षेत्रफल, कैलेंडर और घड़ी, समुच्चय सिद्धांत (Set Theory), ज्यामिति और क्षेत्रमिति (Geometry and Mensuration), निर्देशांक ज्यामिति और त्रिकोणमिति</p>					22 दिसंबर, 2024	
टेस्ट-10	<b>अनुभव ( प्रिलिम्स )-I   2:30 PM से 4:30 PM ( सीसैट )   5 जनवरी, 2025</b>					
टेस्ट-11	तार्किक कौशल और अंग्रेजी बोधगम्यता (Logical Reasoning & English Comprehension )	50	125	60 मिनट		
<p><b>तार्किक कौशल (Logical Reasoning):</b> गैर-मौखिक तर्कशक्ति (Non-Verbal Reasoning), कूटन और विकूटन (Coding - Decoding), न्याय निगमन (Syllogism), तार्किक निगमन (Logical Deduction), कथन और निष्कर्ष, कथन और पूर्वधारणा, गद्यांश से निष्कर्ष निकालना, व्यवस्था (Deriving Conclusion from Passage), रैंकिंग, डेटा पर्याप्तता, खेल और प्रतियोगिताएँ, पारिवारिक वृक्ष (Family Tree) या रक्त संबंध समस्याएँ, दिशा परीक्षण, घन और पासा, संख्या श्रृंखला, पेपर कटिंग, फोल्डिंग और दर्पण छवियाँ (Mirror Images), आरेखीय संख्यात्मक पहेली (Diagrammatic Numerical Puzzle), श्रृंखला पूर्णता, सादृश्यता (Analogy), सत्य और झूठ (Truth and Lie), असमानता, अंतर्निहित आकृतियाँ (Embedded Figures)</p> <p><b>अंग्रेजी बोधगम्यता (English Comprehension):</b> बोधगम्यता, संचार कौशल (Communication Skills) आदि सहित अंतर्व्यक्ति (Interpersonal) कौशल</p>					19 जनवरी, 2025	
टेस्ट-12	<b>अनुभव ( प्रिलिम्स )-II   2:30 PM से 4:30 PM ( सीसैट )   2 फरवरी, 2025</b>					
<b>फुल लेंथ टेस्ट्स</b>						
समय: 9:30 AM - 11:30 AM या 2:30 PM - 4:30 PM						
टेस्ट-13	<ul style="list-style-type: none"> <li>बोधगम्यता</li> <li>संचार कौशल (Communication Skills) सहित अंतर्व्यक्ति (Interpersonal) कौशल</li> </ul>	UPSC मानकों के अनुरूप	80	200	120 मिनट	9 फरवरी, 2025

टेस्ट-14	<ul style="list-style-type: none"> <li>तार्किक कौशल और विश्लेषणात्मक क्षमता (Analytical Ability)</li> <li>न्याय निर्णयन और समस्या समाधान</li> </ul>	UPSC मानकों के अनुरूप	80	200	120 मिनट	16 फरवरी, 2025
टेस्ट-15	<ul style="list-style-type: none"> <li>सामान्य मानसिक योग्यता</li> <li>बुनियादी संख्यात्मकता [संख्याएँ और उनके संबंध, परिमाण (Orders of Magnitude) के क्रम, आदि] (कक्षा X स्तर), आँकड़ों की व्याख्या (चार्ट, ग्राफ़, तालिकाएँ, डेटा पर्याप्तता आदि - कक्षा X स्तर)</li> </ul>	UPSC मानकों के अनुरूप	80	200	120 मिनट	23 फरवरी, 2025
टेस्ट-16	<b>अनुभव ( प्रिलिम्स )-III   2:30 PM से 4:30 PM ( सीसैट )   2 मार्च, 2025</b>					
टेस्ट-17	<ul style="list-style-type: none"> <li>बोधगम्यता</li> <li>संचार कौशल (Communication Skills) सहित अंतर्व्यक्तिक (Interpersonal) कौशल</li> </ul>	UPSC मानकों के अनुरूप	80	200	120 मिनट	9 मार्च, 2025
टेस्ट-18	<ul style="list-style-type: none"> <li>तार्किक कौशल और विश्लेषणात्मक क्षमता (Analytical Ability)</li> <li>न्याय निर्णयन और समस्या समाधान</li> </ul>	UPSC मानकों के अनुरूप	80	200	120 मिनट	16 मार्च, 2025
टेस्ट-19	<ul style="list-style-type: none"> <li>सामान्य मानसिक योग्यता</li> <li>बुनियादी संख्यात्मकता [संख्याएँ और उनके संबंध, परिमाण (Orders of Magnitude) के क्रम, आदि] (कक्षा X स्तर), आँकड़ों की व्याख्या (चार्ट, ग्राफ़, तालिकाएँ, डेटा पर्याप्तता आदि - कक्षा X स्तर)</li> </ul>	UPSC मानकों के अनुरूप	80	200	120 मिनट	23 मार्च, 2025
टेस्ट-20	<ul style="list-style-type: none"> <li>बुनियादी संख्यात्मकता [संख्याएँ और उनके संबंध, परिमाण (Orders of Magnitude) के क्रम, आदि] (कक्षा X स्तर), आँकड़ों की व्याख्या (चार्ट, ग्राफ़, तालिकाएँ, डेटा पर्याप्तता आदि - कक्षा X स्तर)</li> </ul>	UPSC मानकों के अनुरूप	80	200	120 मिनट	30 मार्च, 2025
टेस्ट-21	<b>अनुभव ( प्रिलिम्स )-IV   2:30 PM से 4:30 PM ( सीसैट )   6 अप्रैल, 2025</b>					
टेस्ट-22	<ul style="list-style-type: none"> <li>बोधगम्यता</li> <li>संचार कौशल (Communication Skills) सहित अंतर्व्यक्तिक (Interpersonal) कौशल</li> </ul>	UPSC मानकों के अनुरूप	80	200	120 मिनट	13 अप्रैल, 2025
टेस्ट-23	<ul style="list-style-type: none"> <li>तार्किक कौशल और विश्लेषणात्मक क्षमता (Analytical Ability)</li> <li>न्याय निर्णयन और समस्या समाधान</li> </ul>	UPSC मानकों के अनुरूप	80	200	120 मिनट	20 अप्रैल, 2025
टेस्ट-24	<ul style="list-style-type: none"> <li>सामान्य मानसिक योग्यता</li> <li>बुनियादी संख्यात्मकता [संख्याएँ और उनके संबंध, परिमाण (Orders of Magnitude) के क्रम, आदि] (कक्षा X स्तर), आँकड़ों की व्याख्या (चार्ट, ग्राफ़, तालिकाएँ, डेटा पर्याप्तता आदि - कक्षा X स्तर)</li> </ul>	UPSC मानकों के अनुरूप	80	200	120 मिनट	27 अप्रैल, 2025
टेस्ट-25	<b>अनुभव ( प्रिलिम्स )-V   2:30 PM से 4:30 PM ( सीसैट )   4 मई, 2025</b>					