

ऑल इंडिया CSAT टेस्ट सीरीज एवं मेंटरिंग प्रोग्राम 2025

मेंटरिंग सपोर्ट के साथ CSAT में व्यापक रिवीजन, प्रैक्टिस और बेहतर प्रदर्शन
के लिए एक इनोवेटिव असेसमेंट सिस्टम™



25 टेस्ट

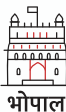
15 सेक्षनल टेस्ट

10 फुल-लेंथ टेस्ट

प्रारंभ:

12 जनवरी, 2025

हिन्दी माध्यम



प्रोग्राम के बारे में

सिविल सर्विसेज एसीटीयूट टेस्ट (CSAT) को आधिकारिक तौर पर जीएस पेपर- II के रूप में जाना जाता है। यह UPSC सिविल सेवा परीक्षा में एक क्वालीफाइंग पेपर है, जो उम्मीदवारों की विश्वेषणात्मक और तर्क क्षमताओं का परीक्षण करने पर बल देता है। इसके क्वालीफाइंग अंक 33% निर्धारित हैं।

यह परीक्षा मुख्य रूप से उम्मीदवारों के रीडिंग कॉम्प्रिहेंशन; कम्युनिकेशन स्किल के साथ इंटरपर्सनल स्किल; लॉजिकल रीजनिंग और एनालिटिकल एबिलिटी; डिसिशन मेकिंग एवं प्रॉब्लम सोल्विंग; जनरल मेंटल एबिलिटी; बुनियादी संख्यात्मकता (दसवीं कक्षा स्तर); डेटा इंटरप्रिटेशन (चार्ट, ग्राफ, टेबल, डेटा सफीसिएंसी आदि - दसवीं कक्षा स्तर) का परीक्षण करती है।

VisionIAS ऑल इंडिया CSAT प्रीलिम्स टेस्ट सीरीज एवं मेंटरिंग प्रोग्राम एक व्यापक मूल्यांकन और मार्गदर्शन कार्यक्रम है। यह विशेष रूप से यूपीएससी सिविल सेवा (प्रारंभिक) परीक्षा, 2025 में उपस्थित होने वाले उम्मीदवारों के लिए तैयार किया गया है। यह छात्रों को कठोर प्रैक्टिस, विश्वेषण और मेंटरशिप सपोर्ट द्वारा उनकी तैयारी में सहायता करने के लिए एक व्यापक और रणनीतिक दृष्टिकोण प्रदान करता है।

प्रोग्राम की मुख्य बातें

- UPSC CSAT के संपूर्ण पाठ्यक्रम के लिए व्यापक कवरेज।
- इसमें UPSC के नवीनतम पैटर्न और ट्रेंड के आधार पर 25 टेस्ट पेपर (सेक्शनल एवं फुल-लेंथ) शामिल हैं।
- फैकल्टी के साथ ऑफलाइन/ऑनलाइन पोस्ट-टेस्ट एनालिसिस, डिस्कशन एवं डाउट क्लीयरिंग सेशन की सुविधा।
- प्रत्येक टेस्ट पेपर के लिए उत्तर और व्यापक स्पष्टीकरण।
- स्ट्रैथ, वीकनेस पर सटीक इनपुट के लिए वन-टू-वन मेंटरिंग सपोर्ट एवं मार्गदर्शन और दक्षताओं के निर्माण हेतु मार्गदर्शन।
- सोच-समझकर तैयार किया गया टेस्ट सीरीज शेड्यूल जो समयबद्ध तैयारी, अनुशासन और रिजल्ट-ओरिएंटेड माइंडसेट को सक्षम बनाता है।
- छात्र के प्रदर्शन के तुलनात्मक विश्वेषण हेतु ऑल इंडिया रैंकिंग के साथ इनोवेटिव असेसमेंट सिस्टम और परफॉरमेंस एनालिसिस।

प्रोग्राम की मुख्य विशेषताएं

कॉम्प्रेहेंसिव मॉक टेस्ट सीरीज

- UPSC CSAT के संपूर्ण पाठ्यक्रम को कवर करने वाले सेक्शनल और फुल-लेंथ टेस्ट के साथ एक UPSC स्टैण्डर्ड मॉक टेस्ट सीरीज।
- सावधानीपूर्वक तैयार किए गए टेस्ट जो UPSC सिविल सेवा प्रारंभिक परीक्षा के पैटर्न और ट्रेंड के समान हैं।
- गहन समझ को बढ़ावा देने, समालोचनात्मक सोच एवं विश्वेषणात्मक कौशल को बेहतर बनाने के लिए बुद्धिमता से बनाए गए प्रश्न।

इनोवेटिव असेसमेंट सिस्टम

- प्रश्नों की कठिनाई के स्तर और प्रकृति के आधार पर मॉक टेस्ट पेपर का विश्वेषण।
- मैक्रो और माइक्रो स्तर पर एनालिसिस, जिसमें उम्मीदवारों की परफॉर्मेंस का सेक्शन-वाइज विश्वेषण शामिल है।
- साथियों के बीच तुलनात्मक विश्वेषण के लिए ऑल इंडिया रैंक।

पर्सनलाइज्ड वन-टू-वन मेंटरिंग

- प्रदर्शन में निरंतर सुधार हेतु प्रत्येक छात्र के लिए डेडिकेटेड मेंटर असाइन किए जाएंगे।
- मेंटर प्रारंभिक परीक्षा की तैयारी में छात्रों का सपोर्ट करेगा, उनकी स्ट्रैथ की पहचान करेगा और सुधार के क्षेत्रों पर ध्यान केंद्रित करेगा।
- मेंटर का कार्य टॉपर्स की तैयारी की रणनीतियों और समस्या-समाधान दृष्टिकोणों के गहन विश्वेषण में अंतर्दृष्टि प्रदान करना होगा।
- ऑफलाइन और ऑनलाइन वन-टू-वन मीटिंग, टेलीफ़ोनिक कॉल, ई-मेल और टेक्स्ट के माध्यम से मल्टी-प्लेटफॉर्म मेंटरिंग सपोर्ट।
- रिसोर्सेज एवं समय प्रबंधन, मार्गदर्शन और मोटिवेशन के लिए निरंतर सपोर्ट।



अडेटेबल टेस्ट शेड्यूल

- रिवीजन, प्रैक्टिस और प्रदर्शन में वृद्धि को अधिकतम करने के लिए साइंटिफिक रूप से डिजाइन किया गया शेड्यूल।
- छात्रों की प्राथमिकताओं को समायोजित करने के लिए टेस्ट शेड्यूल में फ्लॉक्सिबिलिटी टेस्ट को बाद में देने में सक्षम बनाती है लेकिन समय से पहले नहीं।
- इंटरैक्टिव टेस्ट डिस्कशन सेशन के साथ ऑफलाइन या ऑनलाइन मोड में टेस्ट देने का विकल्प।
- टेस्ट के बाद **VisionIAS** फैकल्टी द्वारा डिस्कशन, जो ऑफलाइन और ऑनलाइन दोनों तरह से उपलब्ध होगा।



सुविधाजनक ड्यूडंग पोर्टल एक्सेस

- ऑनलाइन और डिस्टेंस लर्निंग, दोनों तरह के छात्रों के लिए सीमलेस टेस्ट-टेकिंग एक्सपीरियंस।
- संदेह समाधान के लिए टेस्ट डिस्कशन वीडियो और सेशन तक पहुंच।
- टेस्ट डिस्कशन से संबंधित जानकारी छात्र के ऑनलाइन प्लेटफॉर्म के होमपेज पर नोटिफाइड की जाएगी।



प्रोग्राम आउटकम



टिप्प और ट्रिक्स के साथ-साथ समालोचनात्मक सोच, विश्लेषणात्मक एवं प्रॉब्लम सोल्विंग स्किल का विकास करना।



रीडिंग कॉम्प्रेहेन्शन और लैंग्वेज प्रोफिसिएंसी।



गणितीय अवधारणाओं (Mathematical Concepts) और मात्रात्मक योग्यता (Quantitative aptitude) के विकास पर मजबूत पकड़।



परीक्षा की बेहतर तैयारी।



स्ट्रैथ और चीकनेस का विश्लेषण और पहचान।



समय और रिसोस का प्रभावी प्रबंधन।



महत्वपूर्ण जानकारी

- ऑल इंडिया CSAT प्रीलिम्स टेस्ट सीरीज 2025 और मेंटरिंग सपोर्ट की अवधि UPSC प्रारंभिक परीक्षा- 2025 तक बनी रहेगी।
- मॉक टेस्ट पेपर के प्रश्न पत्र और उत्तर एवं स्पष्टीकरण डिस्प्लैच नहीं किए जाएंगे।
- टेस्ट डिस्कशन से संबंधित जानकारी ईमेल, टेक्स्ट मेसेज और छात्र के पोर्टल के माध्यम से नोटिफाइड की जाएगी।
- VisionIAS** द्वारा अनुरोध किए जाने पर छात्रों को UPSC का रोल नंबर और अन्य प्रासंगिक विवरण प्रदान करना अनिवार्य है।
- एक बार भुगतान की गई फीस किसी भी परिस्थिति में वापस नहीं की जाएगी और हस्तांतरणीय नहीं होगी।
- आवश्यक होने पर, **VisionIAS** को टेस्ट सीरीज के शेड्यूल, उसके समय आदि में कोई भी बदलाव करने का पूरा अधिकार होगा।
- VisionIAS** के टेस्ट सेंटर अधिसूचित छुट्टियों को छोड़कर, टेस्ट लिखने के लिए सप्ताह में 7 दिन खुले रहेंगे।
- किसी भी प्रीलिम्स मॉक टेस्ट को केवल एक बार ही दिया जा सकता है, भले ही टेस्ट देने का तरीका कुछ भी हो।

प्रोग्राम का विवरण

| मॉड्यूल कोड | टेस्ट संख्या | प्रोग्राम की संरचना | फीस (सभी करों सहित) |
|-------------|--------------|----------------------------------|---------------------------|
| 2768 | 25 | 15 सेक्टरियल + 10 फुल लेंथ टेस्ट | ₹ 9000 (सभी करों सहित) |

टेस्ट शेड्यूल और कंटेंट

| टेस्ट संख्या | दिनांक | शामिल खंड | शामिल टॉपिक |
|-----------------|----------------|---|---|
| टेस्ट 1 [4736] | 12 जनवरी, 2024 | गणित, आंकड़ों का निर्वचन (Data Interpretation: DI) और बोधगम्यता (Reading Comprehension: RC) | <ul style="list-style-type: none"> » प्रतिशतता » लाभ, हानि और बट्टा, » साधारण ब्याज (SI), चक्रवृद्धि ब्याज (CI) » DI - रेखीय चार्ट |
| टेस्ट 2 [4737] | 17 जनवरी, 2025 | गणित, आंकड़ों का निर्वचन (DI) और बोधगम्यता (RC) | <ul style="list-style-type: none"> » अनुपात, मिश्रण और एलिगेशन » औसत » गति और दूरी » DI - बार ग्राफ |
| टेस्ट 3 [4738] | 22 जनवरी, 2025 | गणित, आंकड़ों का निर्वचन (DI) और बोधगम्यता (RC) | <ul style="list-style-type: none"> » संख्या पद्धति, » लघुत्तम समापवर्तक (LCM)/महत्तम समापवर्तक (HCF) |
| टेस्ट 4 [4739] | 27 जनवरी, 2025 | गणित, आंकड़ों का निर्वचन (DI) और बोधगम्यता (RC) | <ul style="list-style-type: none"> » समय और कार्य » समुच्चय सिद्धांत » DI - पाई चार्ट |
| टेस्ट 5 [4740] | 1 फरवरी, 2025 | गणित, आंकड़ों का निर्वचन (DI) और बोधगम्यता (RC) | <ul style="list-style-type: none"> » आयु, » क्रमचय और संचय » प्रायिकता » DI - आंकड़ा तालिका |
| टेस्ट 6 [4741] | 6 फरवरी, 2025 | गणित, आंकड़ों का निर्वचन (DI) और बोधगम्यता (RC) | <ul style="list-style-type: none"> » ऊँचाई और दूरी, » क्षेत्रमिति (Mensuration), » अंकगणतीय श्रेणियां » बीजगणित » DI - विविध |
| टेस्ट 7 [4742] | 11 फरवरी, 2025 | गणित, आंकड़ों का निर्वचन (DI) और बोधगम्यता (RC) | <ul style="list-style-type: none"> » गणित का संपूर्ण पाठ्यक्रम |
| टेस्ट 8 [4743] | 16 फरवरी, 2025 | गणित, आंकड़ों का निर्वचन (DI) और बोधगम्यता (RC) | <ul style="list-style-type: none"> » गणित का संपूर्ण पाठ्यक्रम |
| टेस्ट 9 [4744] | 21 फरवरी, 2025 | रीजनिंग और बोधगम्यता (RC) | <ul style="list-style-type: none"> » संख्यात्मक और वर्णमाला शृंखला, » कोडिंग-डिकोडिंग » घन (क्यूब्स) पासा, पहेलियां (Puzzles) - क्रम रैंकिंग और तुलना |
| टेस्ट 10 [4745] | 26 फरवरी, 2025 | रीजनिंग और बोधगम्यता (RC) | <ul style="list-style-type: none"> » तार्किक निगमन (Syllogism), » वेन अरेख » असमिकाएं » पहेलियां (Puzzles) - अनुक्रम या व्यवस्थापन (वृत्ताकार रैखिक, आदि) |

| | | | |
|-----------------|-----------------|---------------------------|---|
| टेस्ट 11 [4746] | 3 मार्च, 2025 | रीजनिंग और बोधगम्यता (RC) | » दिशा परीक्षण, » रक्त संबंध » आकृतियों की गणना » पहेलियां (Puzzles) - समूहीकरण/शेड्यूलिंग |
| टेस्ट 12 [4747] | 8 मार्च, 2025 | रीजनिंग और बोधगम्यता (RC) | » कैलेंडर, » घड़ी » गैर-भाषिक तर्कशक्ति (चित्र आधारित प्रश्न) अंकगणितीय रीजनिंग विविध पहेलियाँ |
| टेस्ट 13 [4748] | 13 मार्च, 2025 | रीजनिंग और बोधगम्यता (RC) | » घन, » पासा » अंकगणितीय रीजनिंग » विविध पहेलियाँ |
| टेस्ट 14 [4749] | 17 मार्च, 2025 | रीजनिंग और बोधगम्यता (RC) | » रीजनिंग का संपूर्ण पाठ्यक्रम |
| टेस्ट 15 [4750] | 21 मार्च, 2025 | रीजनिंग और बोधगम्यता (RC) | » रीजनिंग का संपूर्ण पाठ्यक्रम |
| टेस्ट 16 [4751] | 25 मार्च, 2025 | फुल लेंथ टेस्ट | » सभी खंड (सभी टॉपिक शामिल) |
| टेस्ट 17 [4752] | 29 मार्च, 2025 | फुल लेंथ टेस्ट | » सभी खंड (सभी टॉपिक शामिल) |
| टेस्ट 18 [4753] | 2 अप्रैल, 2025 | फुल लेंथ टेस्ट | » सभी खंड (सभी टॉपिक शामिल) |
| टेस्ट 19 [4754] | 6 अप्रैल, 2025 | फुल लेंथ टेस्ट | » सभी खंड (सभी टॉपिक शामिल) |
| टेस्ट 20 [4755] | 10 अप्रैल, 2025 | फुल लेंथ टेस्ट | » सभी खंड (सभी टॉपिक शामिल) |
| टेस्ट 21 [5334] | 14 अप्रैल, 2025 | फुल लेंथ टेस्ट | » सभी खंड (सभी टॉपिक शामिल) |
| टेस्ट 22 [5335] | 18 अप्रैल, 2025 | फुल लेंथ टेस्ट | » सभी खंड (सभी टॉपिक शामिल) |
| टेस्ट 23 [5336] | 22 अप्रैल, 2025 | फुल लेंथ टेस्ट | » सभी खंड (सभी टॉपिक शामिल) |
| टेस्ट 24 [5337] | 26 अप्रैल, 2025 | फुल लेंथ टेस्ट | » सभी खंड (सभी टॉपिक शामिल) |
| टेस्ट 25 [5338] | 30 अप्रैल, 2025 | फुल लेंथ टेस्ट | » सभी खंड (सभी टॉपिक शामिल) |

Heartiest Congratulations

to all Successful Candidates



79

in TOP 100 Selections in **CSE 2023**

from various programs of **Vision IAS**



**Animesh
Pradhan**



Ruhani



**Srishti
Dabas**



**Anmol
Rathore**



Nausheen



**Aishwaryam
Prajapati**

fganh ek;/e esa 35+ p;u **CSE 2023** esa

= हिंदी माध्यम टॉपर =



मोहन लाल



**अर्पित
कुमार**



**विपिन
दुबे**



**मनीषा
धावे**



**मयंक
दुबे**



**देवेश
पाराशर**

39
Selections

in TOP 50
in CSE 2022



**Ishita
Kishore**



**Garima
Lohia**



**Uma
Harathi N**



HEAD OFFICE

Apsara Arcade, 1/8-B 1st Floor,
Near Gate-6 Karol Bagh
Metro Station

MUKHERJEE NAGAR CENTER

Plot No. 857, Ground Floor,
Mukherjee Nagar, Opposite Punjab
& Sindh Bank, Mukherjee Nagar

GTB NAGAR CENTER

Classroom & Enquiry Office,
above Gate No. 2, GTB Nagar
Metro Building, Delhi - 110009

FOR DETAILED ENQUIRY

Please Call:
+91 8468022022,
+91 9019066066



enquiry@visionias.in



[/c/VisionIASdelhi](https://www.youtube.com/c/VisionIASdelhi)



[/visionias.upsc](https://www.facebook.com/visionias.upsc)



[/vision_ias/](https://www.instagram.com/vision_ias/)



[VisionIAS_UPSC](https://t.me/VisionIAS_UPSC)



अहमदाबाद



बैंगलोर



भोपाल



चंडीगढ़



दिल्ली



गुवाहाटी



हैदराबाद



जयपुर



जोधपुर



लखनऊ



प्रयागराज



पुणे



रांची