

UPSC IAS

प्रारंभिक तथा मुख्य परीक्षा

LIVE  ONLINE

BATCH 5

सामान्य अध्ययन
फाउंडेशन कोर्स

11 मई, 2023
शाम 6:00 बजे



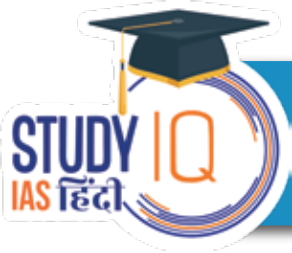
#UPSC #IAS

“

ज्ञान की प्राप्ति के लिए केवल
एक ही मार्ग है और वह है
‘एकाग्रता’



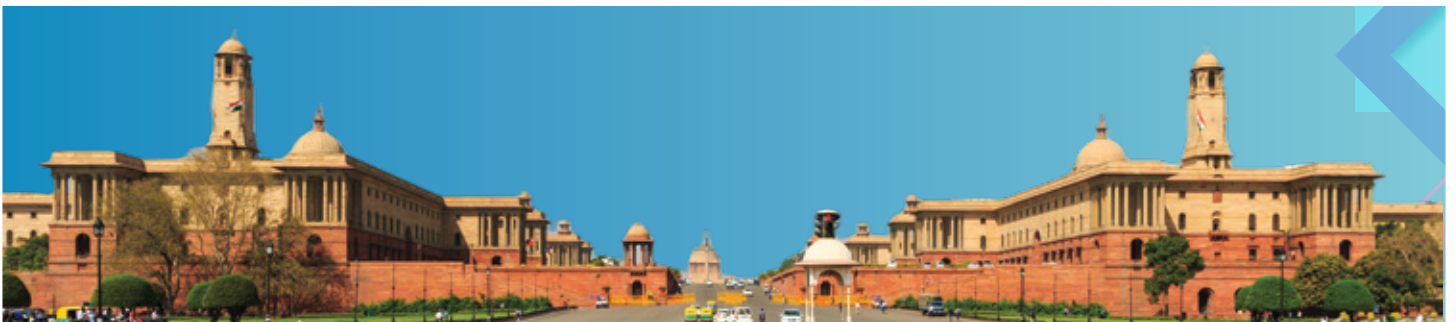
अब **StudyIQ IAS** हिंदी टीम,
हिंदी माध्यम के अभ्यर्थियों को
उनके लक्ष्य तक पहुँचाने के लिए
तैयार है।



हमारी टीम सिविल सेवा परीक्षा की तैयारी के लिए
सामान्य अध्ययन फाउंडेशन कोर्स लॉन्च कर रही है।

लगभग 13 महीनों के इस कोर्स को इस तरह डिज़ाइन किया गया है कि आप

- प्रारंभिक और मुख्य परीक्षा के पाठ्यक्रम को समग्रता से कवर कर सकें और
- इस परीक्षा में सफल होकर अपने सपने को पूरा कर पाएँ।





अमृत उपाध्याय, प्रोग्राम डायरेक्टर

सिविल सेवा परीक्षा की तैयारी करने वाला प्रत्येक छात्र इस नाम से परिचित है। ऑनलाइन तैयारी को मानकीकृत करने एवं समसामयिकी को पढ़ने के ढंग में क्रांतिकारी परिवर्तन लाने के लिए देश आपको जानता है। संस्थानों ने आपकी नेतृत्व क्षमता का लोहा माना है। रचनात्मकता ऐसी कि लोग नकल के लिए मजबूर हो जाते हैं। आज लाखों छात्र आपकी वजह से ऑनलाइन माध्यम से गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्राप्त कर पा रहे हैं।

विरद दुबे



आप इतिहास और भारतीय राजव्यवस्था विषय का अध्यापन ऑफलाइन/ऑनलाइन माध्यम से विगत 11 वर्षों से कर रहे हैं। आपको यू.पी.एस.सी./यू.पी.पी.सी.एस. परीक्षाओं के लिए साक्षात्कार का अनुभव प्राप्त है। आपके मार्गदर्शन में 200 से अधिक छात्रों ने सिविल सेवा परीक्षा में परिणाम दिया है।



अतुल जैन

आप IIT कानपुर से इंजीनियरिंग और दिल्ली स्कूल ऑफ़ इकोनॉमिक्स से समाजशास्त्र में परास्नातक हैं। आप लगभग 14 वर्षों से शिक्षण कार्य से जुड़े हुए हैं। इस दौरान अलग-अलग संस्थानों में अर्थशास्त्र, राजव्यवस्था, समाजशास्त्र और समसामयिकी का अध्यापन किया है। आपको 5000 से अधिक छात्रों को वैयक्तिक मेंटरशिप प्रदान करने का अनुभव प्राप्त है।

अमरेन्द्र पाण्डेय



आपने देश के विभिन्न प्रतिष्ठित संस्थानों में अध्यापन का कार्य किया है। आपको 13 वर्षों का सिविल सेवा परीक्षा हेतु अध्यापन का अनुभव प्राप्त है। आपकी विषय विशेषज्ञता राजनीति विज्ञान एवं अंतर्राष्ट्रीय संबंध में है। सामान्य अध्ययन में आप भारतीय राजव्यवस्था एवं नीतिशास्त्र के लिए अध्यापन करते हैं। आपके पढ़ाए हुए 300 से अधिक छात्र यू.पी.एस.सी./राज्य पी.सी.एस. परीक्षाओं में चयनित हैं। आपने ऑनलाइन/ऑफलाइन माध्यम से सिविल सेवा की तैयारी कर रहे लाखों छात्रों का मार्गदर्शन किया है।



ललिता दहिया

आप राजनीति विज्ञान और अंतर्राष्ट्रीय संबंध में एम.ए. हैं, साथ ही यू.जी.सी. नेट की परीक्षा 6 बार उत्तीर्ण किया है। आपने यू.पी.एस.सी. और राज्य पी.सी.एस. परीक्षा के साक्षात्कार में भाग लिया है। सिविल सेवा के क्षेत्र में आपको 8 वर्षों का ऑफलाइन/ऑनलाइन पढ़ाने का अनुभव प्राप्त है। आपके पढ़ाने का तरीका छात्रों को अत्यधिक पसंद आता है।



दिलीप कुमार

आप देश के प्रतिष्ठित संस्थानों में विगत 10 वर्षों से यू.पी.एस.सी. तथा राज्य पी.सी.एस. परीक्षाओं के लिए अध्यापन कर रहे हैं। आप इतिहास विषय के विशेषज्ञ हैं। सामान्य अध्ययन में अंतर्राष्ट्रीय संबंध विषय पर आपकी गहरी पकड़ और रुचि है। समसामयिकी की प्रतिष्ठित पत्रिका के संपादन की भी जिम्मेदारी आपने निभाई है। लाखों छात्रों को आपके मार्गदर्शन का लाभ प्राप्त हुआ है।

मनीष श्रीवास्तव



आप निरंतर 9 वर्षों से सिविल सेवा के लिए अध्यापन कर रहे हैं। आपने VLSI ब्रांच से एम.टेक किया है। आपको यू.पी.एस.सी./ राज्य पी.सी.एस./ एस.एस.बी. आदि परीक्षाओं के लिए साक्षात्कार देने का अनुभव है। विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी तथा भूगोल में आपकी विशेषज्ञता है। साथ ही समसामयिकी के लिए भी छात्रों को आपका मार्गदर्शन प्राप्त होता रहा है। आपके मार्गदर्शन में अनेकों छात्रों ने सफलता का परचम लहराया है।



मुकुल भारद्वाज

भूगोल विषय से आप परास्नातक हैं। आपको विगत 6 वर्षों से सिविल सेवा अभ्यर्थियों के मार्गदर्शन का अनुभव प्राप्त है। देश के बड़े प्रतिष्ठित संस्थानों में आपने अध्यापन किया है। भूगोल, पर्यावरण एवं पारिस्थितिकी में आपकी विशेषज्ञता है। आपकी NCERT तथा समसामयिकी की कक्षा छात्रों में अत्यधिक लोकप्रिय हैं।

ओम द्विवेदी



आपने यांत्रिक अभियांत्रिकी (Mechanical Engineering) में बी.टेक. किया है। आपको यू.पी.एस.सी./राज्य पी.सी.एस. द्वारा आयोजित साक्षात्कार का अनुभव है। आपने देश के विभिन्न संस्थानों में 5 वर्ष से अधिक अध्यापन तथा 5000 से अधिक छात्रों को वैयक्तिक मेंटरशिप प्रदान किया है।



दिलीप मौर्य

आपको 6 वर्षों का सिविल सेवा परीक्षा हेतु CSAT के अध्यापन का अनुभव प्राप्त है। गणित एवं तर्कशक्ति में आपकी विशेषज्ञता है। आपकी सहज एवं सरल अध्यापन शैली छात्रों में लोकप्रिय है।

➤ 11 मई - ओरिएंटेशन क्लास

➤ 12 मई - GS Paper 1 & GS Paper 2 (Syllabus Discussion)

➤ 13 मई - GS Paper 3 & GS Paper 4 (Syllabus Discussion)



तिथियाँ	विषय	कक्षाएँ	अध्यापक
15 मई - 12 जून	आधुनिक भारत + स्वतंत्रता के बाद का भारत	25	विरद दुबे
13 जून - 03 अगस्त	भूगोल + आपदा प्रबंधन	45	मुकुल भारद्वाज
04 अगस्त - 28 अगस्त	राजव्यवस्था (भाग-1)	20	ललिता दहिया
29 अगस्त - 06 अक्टूबर	अर्थव्यवस्था	35	अतुल जैन
07 अक्टूबर - 25 अक्टूबर	पर्यावरण एवं पारिस्थितिकी	20	मनीष श्रीवास्तव
26 अक्टूबर - 15 नवंबर	राजव्यवस्था (भाग-2)	18	अमरेंद्र पाण्डेय
16 नवंबर - 02 दिसंबर	अंतर्राष्ट्रीय संबंध	15	दिलीप कुमार
04 दिसंबर - 14 दिसंबर	विश्व इतिहास	10	विरद दुबे
15 दिसंबर - 26 दिसंबर	निबंध लेखन	10	ललिता दहिया
27 दिसंबर - 14 फ़रवरी	विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी	40	मनीष श्रीवास्तव
15 फ़रवरी - 06 मार्च	आंतरिक सुरक्षा एवं समाज	18	ललिता दहिया
07 मार्च - 05 अप्रैल	प्राचीन, मध्यकालीन भारत तथा कला एवं संस्कृति	25	दिलीप कुमार / विरद दुबे
06 अप्रैल - 02 जून	Prelims Break		
03 जून - 06 जुलाई	एथिक्स (नीति शास्त्र)	30	अमरेंद्र पाण्डेय
08 जुलाई - 27 जुलाई	शासन और सामाजिक न्याय	18	ललिता दहिया

नोट: सी-सैट और करेंट अफेयर्स की कक्षाएँ रिकॉर्डेड फॉर्मेट में उपलब्ध होंगी

कोर्स की महत्वपूर्ण विशेषताएँ



1000+ घंटों की लाइव कक्षाएँ हमारे विषय विशेषज्ञ अध्यापकों द्वारा



NCERTs सार आधारित लेक्चर्स और हैंड आउट्स



मेंटरशिप प्रोग्राम की सुविधा व्यक्तिगत स्तर पर सभी अभ्यर्थियों के लिए



हस्तलिखित नोट्स, लेक्चर नोट्स और लेक्चर्स PPT सभी कक्षाओं के उपलब्ध



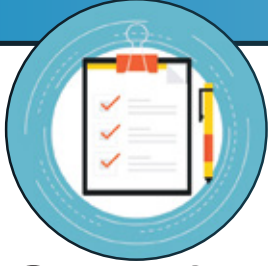
कक्षा पर आधारित MCQs ताकि आपको प्रत्येक टॉपिक याद हो जाए



उत्तर लेखन कार्यक्रम हमारे अनुभवी शिक्षकों एवं विशेषज्ञों के मार्गदर्शन में



दैनिक समसामयिकी की PDF और वीडियो जिसमें द हिंदू, इंडियन एक्सप्रेस, लाइवमिंट, योजना, कुरुक्षेत्र जैसे महत्वपूर्ण स्रोतों के लेख शामिल हैं



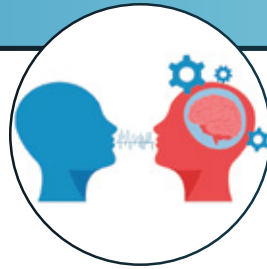
साप्ताहिक रिवीज़न टेस्ट कार्यक्रम
विद्यार्थियों का बेंचमार्क तय करने के लिए



प्रिलिम्स टेस्ट सीरीज़ के
माध्यम से प्रारंभिक परीक्षा की मज़बूत तैयारी



पाठ्यक्रम में सी-सैट लेक्चर्स का समावेशन



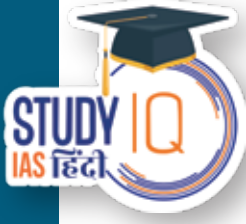
ज्ञानवाणी सत्र
वरिष्ठ अधिकारियों, सफल उम्मीदवारों और वरिष्ठ विशेषज्ञों द्वारा



सक्सेस-इन-प्रिलिम्स(SIP)
कार्यक्रम की अतिरिक्त सुविधा सिविल सेवा प्रारंभिक परीक्षा में स्कोर बढ़ाने के लिए



24 महीनों तक कोर्स की
वैधता, जिसमें कक्षाओं को कभी भी और कई बार देखने की सुविधा



हमें उम्मीद है कि इस कोर्स को पूरा करने के बाद विद्यार्थियों के सामान्य अध्ययन और सीसैट की परीक्षा में सफल होने का मार्ग बेहद सरल हो जाएगा और आपके IAS बनने की राह आसान हो सकेगी



हमसे क्यों जुड़ें ?

व्यक्तिगत मार्गदर्शन



विद्यार्थियों को कोर्स से अच्छी तरह से संबद्ध रखने एवं उनकी सीखने की प्रक्रिया को आसान बनाने के लिए चैट, ईमेल और कॉल इत्यादि के ज़रिए लगातार व्यक्तिगत मार्गदर्शन की सुविधा मिलेगी

ऑनलाइन लर्निंग

विद्यार्थी तक प्रत्येक लेक्चर की आसान पहुँच, छात्रों के अनुकूल ऐप आधारित परिवेश, सुव्यवस्थित अध्ययन सामग्री की सुविधा



बेंचमार्किंग



दैनिक, साप्ताहिक और मासिक आधार पर विद्यार्थियों के प्रमुख प्रदर्शन संकेतकों (Key Performance Indicators) के माध्यम से उनका परीक्षण

टेस्ट सीरीज़

परीक्षा तिथि से पहले साल भर चलने वाली टेस्ट सीरीज़ की सुविधा



विद्यार्थी को प्राथमिकता



हर स्तर पर विद्यार्थियों को प्राथमिकता जो StudyIQ IAS हिंदी टीम की मूल अवधारणा में शामिल है

ग्रुप मेंटर्स



ग्रुप मेंटरशिप को छात्रों को उनके व्यक्तित्व को जाँचने और इंटरव्यू बोर्ड का सामना करने के लिए तैयार होने में मदद करने के लिए डिज़ाइन किया गया है। सेवानिवृत्त अधिकारियों के व्यक्तिगत अनुभव, उम्मीदवारों को लोक सेवा की प्रकृति और स्वभाव के प्रति अपनी मानसिकता को समझने में सहायता प्रदान करेंगे। इसी उद्देश्य से हम अपने फाउंडेशन कोर्स में साप्ताहिक ग्रुप मेंटरशिप सत्र प्रदान करेंगे।

सेवानिवृत्त आई.ए.एस श्री अनिल स्वरूप

हेड मेंटर



अनिल स्वरूप सर हमारे UPSC IAS (प्रारंभिक तथा मुख्य परीक्षा) हिंदी लाइव फाउंडेशन बैच के विद्यार्थियों के साथ सीधे जुड़ेंगे।

अनिल स्वरूप सर की हमारे साथ उपस्थिति के लिए हम उनके प्रति कृतज्ञ हैं तथा हमें भरोसा है कि हजारों विद्यार्थियों की सफलता में सर का मार्गदर्शन निर्णायक साबित होगा।



मोहित जिंदल



अमृत उपाध्याय



राघवेन्द्र शर्मा



नम्रता सिंह



दत्ता साई

हस्तलिखित नोट्स

वयुमण्डल
 वायुमण्डल (Atmosphere)

Composition of the Atmosphere -

Component	Percentage
Nitrogen (N ₂)	78%
Oxygen (O ₂)	21%
Argon	0.93%
Carbon Dioxide (CO ₂)	0.04%
Water Vapor	Variable
Other Gases	Trace

गैरजलवायुमण्डल - गैरजलवायुमण्डल में सभी गैरजलवायुमण्डल गैसों को शामिल किया गया है।

ऑक्सीजन - ऑक्सीजन वायुमण्डल के एक अग्रणी घटक है।

CO₂ - हाईलैण्ड ऑक्सीजन गैसों में शामिल है।

Structure of the atmosphere - वायुमण्डल की संरचना

Hotter - Higher of Troposphere increases

Heat -> Thinner atmosphere

Cold -> Thicker atmosphere

वायुमण्डल (Troposphere) - Troposphere -

Temperature decreases with height.

Height -> Temperature

Temperature 15°C

गैरजलवायुमण्डल की एक बड़ी ही जलवायुमण्डल है।

वायुमण्डल (Stratosphere) -

O₂ -> single atom

O₂ -> diatomic

O₃ -> Triatomic Ozone

→ ओजोन परत और विद्युत की कारण सभी UV rays को block कर देती है जो पृथ्वी की जलवायुमण्डल को गर्म करने में मदद करती है।

→ क्लाउड (Cloud) इसके होते हैं।

HEAT TRANSFER ऊष्मा का स्थानान्तरण

रजलीय - Energy reflected without absorption.

Albedo - 0.8

ऊष्मा हस्तांतरण

पृथ्वी को स्थानान्तरित करने में प्रमुख भूमिका निभाता है।

ऊष्मा हस्तांतरण के माध्यम से पृथ्वी को गर्म किया जाता है।

ऊष्मा हस्तांतरण के माध्यम से पृथ्वी को ठंडा किया जाता है।

तापमान क्षेत्र / Temperature Zone

पृथ्वी के तापमान - पृथ्वी के क्षेत्रों में अलग-अलग तापमान है।

पृथ्वी के तापमान - पृथ्वी के क्षेत्रों में अलग-अलग तापमान है।

पृथ्वी के तापमान - पृथ्वी के क्षेत्रों में अलग-अलग तापमान है।

ऊष्मा क्षेत्र (MEGASPHERE) -

- पृथ्वी की सतह से 50 km - 80 km.
- ऊष्मा - तापमान
- वायुमण्डल का एक अग्रणी घटक
- वायुमण्डल का एक अग्रणी घटक

वायुमण्डल (MESOSPHERE) -

- 50 - 80 km तक फैला हुआ है।
- ऊष्मा - तापमान
- वायुमण्डल का एक अग्रणी घटक
- वायुमण्डल का एक अग्रणी घटक

वायुमण्डल (STRATOSPHERE) -

- 400 km की ऊंचाई तक फैला हुआ है।
- वायुमण्डल का एक अग्रणी घटक
- वायुमण्डल का एक अग्रणी घटक

FAQs

प्र.1 UPSC हिंदी लाइव फाउंडेशन कोर्स का बैच-5 कब से प्रारंभ होगा?

- ✓ UPSC हिंदी लाइव फाउंडेशन कोर्स का 5th बैच 11 मई, 2023 से शुरू होगा।

प्र.2 कोर्स में कौन-सी सुविधाएँ समायोजित की गई हैं?

- ✓ 1000 से ज्यादा घंटों की लाइव कक्षाएँ, वन-टू-वन मेंटरशिप कार्यक्रम, उत्तर लेखन कार्यक्रम, बहुविकल्पीय प्रश्नों से संबंधित साप्ताहिक टेस्ट, प्रिलिम्स टेस्ट सीरीज़, ज्ञानवाणी सत्र (सेवानिवृत्त/वर्तमान सिविल सेवकों एवं अनुभवी विशेषज्ञों द्वारा ग्रुप मेंटरशिप), लेक्चर नोट्स और लेक्चर पीपीटी, हस्तलिखित नोट्स और भी बहुत कुछ।

प्र.3 बैच का समय क्या होगा?

- ✓ बैच का समय शाम 6 बजे से 8:30 बजे तक है, हालाँकि कक्षा की कुल अवधि 3 घंटे की होगी जिसमें मुख्य परीक्षा व प्रारंभिक परीक्षा से जुड़े सवालों और आपकी शंकाओं का समाधान भी किया जाएगा।

प्र.4 बैच की वैधता क्या होगी?

- ✓ बैच की वैधता 2 वर्षों की होगी जिसका अर्थ है कि बैच खत्म होने के बाद भी लगभग 11 महीनों तक आपके पास सभी कक्षाएँ रिकॉर्डेड मोड में उपलब्ध होंगी। इन कक्षाओं को आप कभी भी एवं कितनी भी बार देख सकेंगे।

प्र.5 लाइव कक्षाएँ कहाँ देखी जा सकती हैं ?

- ✓ लाइव कक्षाएँ <http://liveclass.studyiq.com/> पर आयोजित की जाएंगी।

प्र.6 यदि किसी तकनीकी समस्या के कारण मेरी लाइव कक्षा शुरू नहीं होती है, तो ऐसे में क्या करना होगा ?

- ✓ ऐसी स्थिति में लाइव कक्षाओं के लिए कार्य कर रही सपोर्ट टीम त्वरित समाधान कर आपको मदद करेगी। उनसे आप "support.liveclasses@studyiq.com" के माध्यम से संपर्क कर सकते हैं। सूचना मिलते ही हमारी सपोर्ट टीम आपको कॉल करेगी और जल्द से जल्द आपकी समस्या का समाधान करवाएगी।

प्र.7 दिए गए वेब लिंक में कैसे लॉगिन किया जा सकता है ?

- ✓ आपकी ई-मेल आईडी और पंजीकृत मोबाइल नंबर पर एस.एम.एस के ज़रिए आपको लॉगिन आईडी और पासवर्ड मुहैया कराया जाएगा। इसका उपयोग लॉगिन करने और विद्यार्थी द्वारा बनाई गई प्रोफ़ाइल का उपयोग करने के लिए किया जा सकता है। विद्यार्थी अपनी प्रोफ़ाइल में अपनी कक्षाओं का शेड्यूल देख सकते हैं। पासवर्ड, बैच शुरू होने के एक दिन पहले आपसे साझा किया जाएगा। बैच की शुरुआत के दिन या बाद में शामिल होने वाले विद्यार्थियों के लिए पासवर्ड और ईमेल आईडी, उनके कोर्स में शामिल होने की तिथि पर साझा किया जाएगा।

प्र.8 क्या कक्षाओं के दौरान शिक्षकों/फैकल्टी के साथ बातचीत करने की सुविधा मिलेगी? क्या उनसे प्रश्न पूछ सकते हैं?

- ✓ इन-ऐप चैट सेक्शन के माध्यम से लाइव सत्र में फैकल्टी/शिक्षक के साथ आप बातचीत कर सकते हैं और अपने प्रश्नों को पूछकर संदेह दूर कर सकते हैं। आप खुद को अनम्यूट कर फैकल्टी से सीधे बात भी कर सकते हैं।

प्र.9 क्या होगा अगर विद्यार्थी लाइव क्लास/कक्षा नहीं देख पाता है?

- ✓ यदि कोई विद्यार्थी किसी भी कारणवश अपनी कक्षाएँ नहीं कर पाता है तो उसे अगले दिन दोपहर 2 बजे तक लाइव सत्र के रिकॉर्ड किए गए वीडियो उपलब्ध कराए जाएंगे। यह सुनिश्चित किया जाएगा कि अगली लाइव कक्षा के पहले पिछली कक्षा की रिकॉर्डिंग विद्यार्थियों को उपलब्ध करा दी जाए।

प्र.10 विद्यार्थी रिकॉर्ड किए गए वीडियो कहाँ ढूँढ सकते हैं?

- ✓ विद्यार्थी अपने चुने हुए कोर्स में जाकर स्टडीआईक्यू एप्लिकेशन पर रिकॉर्ड किए गए वीडियो (अगले दिन दोपहर 2 बजे तक) आराम से प्राप्त कर सकते हैं। विद्यार्थी रिकॉर्ड किए गए वीडियो को अपनी सुविधा के अनुसार कितनी भी बार देख सकते हैं।

प्र.11 विद्यार्थी लाइव कक्षाओं से संबंधित हैंडआउट्स कहाँ से प्राप्त कर सकते हैं?

- ✓ सभी कक्षाओं/लेक्चर्स के हैंडआउट्स स्टडीआईक्यू ऐप और वेब पोर्टल पर उपलब्ध होंगे।

प्र.12 दैनिक और साप्ताहिक परीक्षा/टेस्ट कहाँ आयोजित किए जाएंगे?

- ✓ दैनिक टेस्ट में करेंट अफेयर्स के 10 बहुविकल्पीय प्रश्न होंगे। साप्ताहिक टेस्ट में स्टैटिक और करेंट अफेयर्स, दोनों खंडों से 50 बहुविकल्पीय प्रश्न होंगे। ये टेस्ट स्टडीआईक्यू ऐप और वेब पोर्टल पर आयोजित किए जाएंगे।

प्र.13 विद्यार्थी को मेंटर कब आवंटित किए जाएंगे?

- ✓ पाठ्यक्रम शुरू होने के 7 दिनों के भीतर विद्यार्थियों के लिए मेंटर आवंटित कर दिए जाएंगे। मेंटर विद्यार्थियों से तय समय सीमा के भीतर खुद संपर्क करेंगे। जो विद्यार्थी बैच शुरू होने के बाद किसी तिथि को कोर्स से जुड़ेंगे, उनके लिए मेंटर के आवंटन की संभावित अवधि कोर्स खरीद की तारीख से 7 दिनों के भीतर होगी।

प्र.14 मेंटर से कैसे संपर्क किया जा सकेगा?

- ✓ आप मेंटर से कॉल, व्हाट्सएप या मैसेज के ज़रिए आसानी से संपर्क कर सकते हैं।

प्र.15 मेरे उत्तरों का मूल्यांकन कौन करेगा?

- ✓ आपके द्वारा लिखे गए उत्तरों की जाँच अनुभवी मूल्यांकनकर्ताओं की एक टीम द्वारा नियमित तौर पर की जाएगी।

प्र.16 मुझे ज्ञानवाणी मॉड्यूल (ग्रुप मेंटरशिप सेशन) कैसे मिलेगा ?

- ✓ विद्यार्थियों के मार्गदर्शन के लिए विशेषज्ञों, वरिष्ठ नौकरशाहों द्वारा ग्रुप मेंटरशिप सत्र नियमित अंतराल पर आयोजित किए जाएंगे। इन्हें उसी विधि से आप तक पहुँचाया जाएगा जिस विधि से कक्षाएँ आपको मिलेंगी।

प्र.17 ये कक्षाएँ अंग्रेजी माध्यम के छात्रों के लिए भी हैं या सिर्फ हिंदी माध्यम के छात्रों के लिए?

- ✓ कक्षा में संचार का माध्यम हिंदी होगा। कक्षाओं से संबंधित हैंडआउट्स हिंदी में उपलब्ध कराए जाएंगे। बहुविकल्पीय प्रश्न एवं अन्य आवश्यक सामग्री भी हिंदी में ही उपलब्ध कराए जाएंगे।

प्र.18 साप्ताहिक टेस्ट का शेड्यूल और टेस्ट का सिलेबस क्या होगा?

- ✓ हर हफ्ते रविवार को आपका रिवीजन टेस्ट (पुनरीक्षण परीक्षा) होगा। इस टेस्ट में प्रश्नों की संख्या 50 होगी। साप्ताहिक टेस्ट में पिछले 1 सप्ताह के स्टैटिक और करेंट अफेयर्स से संबंधित विषयों से प्रश्न बनाए जाएंगे।

प्र.19 साप्ताहिक टेस्ट के लिए क्या व्यवस्था रहेगी ?

- ✓ बहुविकल्पीय टेस्ट पेपर को स्टडीआईक्यू की ऐप पर हल किया जा सकता है।

प्र.20 मुझे उत्तर लेखन के अभ्यास की सुविधा कैसे मिलेगी ?

- ✓ मुख्य परीक्षा से संबंधित हर विषय को पढ़ाने के बाद अध्यापक अभ्यास के लिए आपको एक प्रश्न देंगे। अगले दिन की कक्षा में इस प्रश्न पर चर्चा की जाएगी। विद्यार्थी कक्षा में बताए गये ईमेल आईडी पर अपने उत्तर भेजकर, उत्तर की समीक्षा करवा सकते हैं।

प्र.21 पाठ्यक्रम में प्रारंभिक परीक्षा के लिए सहायक घटक क्या होंगे?

- ✓ प्रीलिम्स टेस्ट सीरीज़ साप्ताहिक आधार पर आयोजित किया जाएगा

प्र.22 इस कोर्स में करेंट अफेयर्स कैसे कवर होंगे?

- ✓ करेंट अफेयर्स हमारे कैप (करेंट अफेयर्स प्रोग्राम-CAP) मॉड्यूल के माध्यम से कवर किया जाएगा। कैप मॉड्यूल में उच्च गुणवत्ता वाली पीडीएफ होगी जो कई स्रोतों से विषयों को कवर करेगी। पीडीएफ में उल्लिखित पाठ्य सामग्री को विशेषज्ञ अध्यापक द्वारा एक वीडियो कक्षा के माध्यम से समझाया भी जाएगा, जो रोज़ाना (सोमवार - शनिवार) रात 9.30 बजे तक आपके लिए उपलब्ध होगा।

Price

~~₹30,500~~

₹20,499



080-6897-3353



contact@studyyiq.com

