

#UPSC#IAS

UPSC IAS  LIVE

GS FOUNDATION P21

बैच - 6 हिंदी



कक्षाएँ प्रारंभ 28 दिसंबर 2023



प्रतिदिन सुबह 8:00 बजे

“
प्रीलिम्स टू इंटरव्यू (P2I) फाउंडेशन, अभ्यर्थियों को यूपीएससी सिविल सेवा परीक्षा उत्तीर्ण करने में सहायता करने के लिए Study IQ IAS हिंदी का प्रमुख कार्यक्रम है। संपूर्ण P2I कार्यक्रम को 4 चरणों में विभाजित किया गया है:
”

S No.	चरण	कार्यक्रम	समय
1	फाउंडेशन चरण	लाइव फाउंडेशन कार्यक्रम	14 दिसंबर 2023 से 24 दिसंबर 2024
2	प्रारंभिक परीक्षा का चरण	सक्सेस इन प्रीलिम्स कार्यक्रम	15 नवंबर 2024 से 15 मई 2025
3	मुख्य परीक्षा का चरण	मुख्य परीक्षा आवासीय कार्यक्रम	10 जून 2025 से 15 सितंबर 2025
4	साक्षात्कार का चरण	साक्षात्कार मार्गदर्शन कार्यक्रम	1 नवंबर 2025 से 31 जनवरी 2026

सभी 4 चरण परस्पर संबंधित हैं और सिविल सेवा परीक्षा की यात्रा में आपकी मदद करने के लिए डिज़ाइन किए गए हैं। Study IQ IAS अगले 2 वर्षों के लिए आपकी यूपीएससी तैयारी की सम्पूर्ण यात्रा में सहयोग करेगा। P2I चरणों का विस्तृत विवरण निम्नलिखित है

फाउंडेशन चरण: लाइव फाउंडेशन कार्यक्रम

आपकी यूपीएससी सीएसई में मिलने वाली सफलता एक मजबूत फाउंडेशन पर निर्भर करती है। अगले दो वर्षों के दौरान, आप एक कठोर फाउंडेशन कोर्स से गुजरेंगे, जहाँ आपको हमारे विशेषज्ञ संकायों द्वारा लगभग 14 विषयों का अध्यापन कराया जाएगा।

○ फाउंडेशन के दौरान मेरी साप्ताहिक समय सारिणी कैसी होगी?

लाइव क्लासेस और हैंडआउट्स: फाउंडेशन का सार लाइव क्लासेस पर आधारित है। Study IQ के विशेषज्ञ संकाय सदस्यों द्वारा सोमवार से शनिवार, शाम 6 बजे से रात 8:30 बजे तक लाइव कक्षाएँ आयोजित की जाएंगी। कक्षा से पहले, आपको Crux के रूप में एक सारगर्भित अध्ययन सामग्री प्रदान की जाएगी। कक्षाओं के बाद, हम लेक्चर के पीपीटी और हस्तलिखित नोट्स प्रदान करेंगे।

प्रीलिम्स और मेन्स टेस्ट: आपकी समझ का परीक्षण करने के लिए कक्षा में अध्यापन कराए गए विषयों के आधार पर दैनिक रूप से प्रारंभिक परीक्षा के प्रश्न (MCQ) और एक मुख्य परीक्षा के प्रश्न प्रदान किए जाएंगे। आपके प्रश्न-हल करने के कौशल विकास को सुनिश्चित करने हेतु हम साप्ताहिक प्रारंभिक परीक्षाएँ भी आयोजित करेंगे। प्रत्येक 3 माह में फुल लेंथ की मुख्य परीक्षा आयोजित की जाएगी, ताकि आपका दैनिक उत्तर लेखन हर 3 महीने में बेहतर होता जाए।

मेंटरशिप: आपकी पूरी 2 साल की तैयारी के दौरान, हमारे मेंटर आपकी प्रगति की मॉनिटरिंग करेंगे और आपकी शैक्षणिक यात्रा में आपका मार्गदर्शन भी करेंगे। आपका मेंटर एक मित्र, दार्शनिक और मार्गदर्शक की तरह सहायक सिद्ध होगा ताकि आपको तैयारी की यात्रा के दौरान वैयक्तिक मार्गदर्शन मिल सके।

ज्ञानवाणी सत्र: ये गुप मोटिवेशन (सामूहिक प्रेरणा) के साथ-साथ सेवानिवृत्त नौकरशाहों से मोटिवेशन सेशन के रूप भी हैं जो आपको सिविल सेवाओं की आवश्यकताओं को समझाने के लिए समय-समय पर आयोजित किए जाएंगे।

○ समसामयिकी (करेंट अफेयर्स) को कैसे कवर करें ?

समसामयिकी (करेंट अफेयर्स) को समझने से आपके ज्ञान में बढ़ोतरी होती है। करेंट अफेयर्स प्रोग्राम (CAP) के माध्यम से दैनिक आधार पर करेंट अफेयर्स को कवर किया जाएगा। CAP व्याख्यान (लेक्चर) और नोट्स, आपको दैनिक समसामयिक घटनाओं को विस्तार से कवर करने में मदद करेंगे। इसके अतिरिक्त आपके ज्ञान को सुदृढ़ करने हेतु प्रत्येक माह एक मासिक पत्रिका भी उपलब्ध करायी जाएगी।

○ CSAT के संबंध में

लाइव CSAT कक्षाएँ : पाठ्यक्रम के CSAT भाग में बेहतर प्रदर्शन करने के लिए हमारे विशेषज्ञ संकायों द्वारा लाइव CSAT कक्षाएँ आयोजित की जाएंगी।

आपके फाउंडेशन बैच के लिए अनंतिम कार्यसूची निम्नलिखित है

दिनांक	समाविष्ट विषय	संकाय
28 Dec 23	ओरिएंटेशन	
29 Dec 23 & 2 Jan 24	GS Paper Discussion	
3 Jan 24 - 10 Feb 24	आधुनिक भारत का इतिहास	मनोज कुमार
12 Feb 24 - 23 Mar 24	राजनीति	अमरेंद्र पांडे
25 Mar 24 - 30 Apr 24	अर्थव्यवस्था	अतुल जैन
1 May 24 - 1 June 24	प्राचीन और मध्यकालीन भारत एवं कला-संस्कृति	मनोज कुमार
3 June 24 - 13 June 24	आंतरिक सुरक्षा	ओम द्विवेदी
14 June 24 - 27 Jul 24	भूगोल	अभिनव बोहरे
29 Jul 24 - 21 Aug 24	पर्यावरण एवं पारिस्थितिकी	मनीष श्रीवास्तव
22 Aug 24 - 3 Sep 24	विश्व का इतिहास	विरद दुबे
4 Sep 24 - 24 Sep 24	अंतर्राष्ट्रीय संबंध	दिलीप कुमार
25 Sep 24 - 11 Nov 24	विज्ञान और प्रौद्योगिकी	मनीष श्रीवास्तव
12 Nov 24 - 23 Dec 24	नीतिशास्त्र	अमरेंद्र पांडे
24 Dec 24 - 31 Dec 24	आपदा प्रबंधन	अभिनव बोहरे
2 Jan 25 - 13 Jan 25	समाज	अजय अनुराग
15 Jan 25 - 5 Feb 25	शासन व्यवस्था और सामाजिक न्याय	ललिता दहिया
6 Feb 25 - 14 Feb 25	निबंध	ललिता दहिया

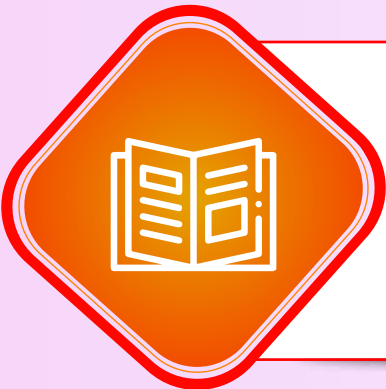
प्रारंभिक परीक्षा का चरण: सक्सेस इन प्रीलिम्स कार्यक्रम

फाउंडेशन चरण पूर्ण होने के बाद अब आप प्रारंभिक परीक्षा की तैयारी के चरण में आ जाएंगे। प्रीलिम्स सिविल सेवाओं की सबसे प्रतिष्ठित परीक्षा को पास करने का प्रवेश द्वार है। सिविल सेवा परीक्षा के लिए 9 लाख से अधिक उम्मीदवार आवेदन करते हैं, लेकिन लगभग 10 हजार ही प्रारंभिक परीक्षा पास कर पाते हैं। इस चरण में सफलता की दर लगभग ~ 1% होती है। प्रतिस्पर्धा को देखते हुए, उस 1% का हिस्सा होना न केवल आपको मुख्य परीक्षा के चरण में ले जाता है, बल्कि असंभव को हासिल करने के लिए आपके आत्मविश्वास को भी बढ़ाता है। इस चरण के दौरान, हम प्रारंभिक परीक्षा के लिए जीएस पेपर 1 और जीएस पेपर 2 (CSAT) दोनों के लिए समर्पित तरीके से प्रीलिम्स की तैयारी करेंगे। SIP कार्यक्रम के 3 घटक हैं:



लाइव रिवीजन क्लासेस: दैनिक कक्षाएँ, क्रेश कोर्स मोड में संपूर्ण प्रारंभिक पाठ्यक्रम का पुनरीक्षण (रिवाइज़) करने में मदद करेंगी। ये 1000+ घंटे की कक्षाएँ प्रारंभिक परीक्षा पाठ्यक्रम के स्थैतिक और समसामयिकी दोनों को कवर करेंगी।

अभ्यास आधारित टेस्ट: प्रत्येक रिवीजन कक्षा के बाद प्रतिदिन आपको प्रारंभिक परीक्षा के 50 प्रश्न दिए जाएंगे, जो आपकी तैयारी के मूल्यांकन में सहायक सिद्ध होगा। ये अभ्यास आधारित परीक्षण आपके ज्ञान के अनुप्रयोगों का मूल्यांकन करेंगे। आप इन डीबीटी (DBTs) के माध्यम से 3500 से अधिक प्रश्न हल करेंगे। एक विस्तृत टेस्ट डिस्कशन आपको प्रारंभिक परीक्षा के प्रश्नों को हल करने की टिप्स और ट्रिक्स अर्जित करने में मदद करेगा।



रिवीजन बुकलेट: पीडीएफ के रूप में कुल 5 बुकलेट प्रदान की जाएंगी, जो करेंट अफेयर्स के त्वरित रिवीजन के लिए आपकी मार्गदर्शिका होंगी।

आपके SIP (Success In Prelims) के लिए अंतिम
कार्यसूची निम्नलिखित है

दिनांक	समाविष्ट पाठ्यक्रम
15 Nov 24 - 22 Nov 24	आधुनिक भारत का इतिहास
23 Nov 24 - 7 Dec 24	राजव्यवस्था
8 Dec 24 - 20 Dec 24	अर्थव्यवस्था
21 Dec 24 - 30 Dec 24	प्राचीन और मध्यकालीन भारत का इतिहास
31 Dec 24 - 5 Jan 25	कला और संस्कृति
6 Jan 25 - 19 Jan 25	भूगोल
20 Jan 25 - 29 Jan 25	पर्यावरण एवं पारिस्थितिकी
30 Jan 25 - 5 Feb 25	विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी
6 Feb 25 - 15 Feb 25	योजनाएँ एवं मानचित्रण
16 Feb 25 - 20 Feb 25	अंतर्राष्ट्रीय संबंध
21 Feb 25 - 26 Feb 25	बजट और आर्थिक सर्वेक्षण
1 Mar 25 - 10 May 25	सिम्युलेटर टेस्ट का चरण

सिम्युलेटर चरण के दौरान, सम्पूर्ण पाठ्यक्रम को शामिल करते हुए प्रारंभिक परीक्षा के फुल लेंथ के 16 (8 जीएस और 8 CSAT) टेस्ट आयोजित किए जाएंगे। प्रत्येक रविवार को यूपीएससी पैटर्न पर तथा यूपीएससी समय पर टेस्ट आयोजित किए जाएंगे। मेंटर आपकी प्रगति की मॉनिटरिंग करेंगे और प्रारंभिक परीक्षा के आपके अंतिम रिवीजन में सहायता करेंगे।

सिविल सेवा प्रारंभिक परीक्षा मई, 2025 के अंतिम सप्ताह के आस-पास आयोजित की जाएगी। प्रीलिम्स के बाद, हम एक सप्ताह के अवकाश के तुरंत बाद अपनी मुख्य परीक्षा की तैयारी में लग जाएंगे।

मुख्य परीक्षा का चरण: मुख्य परीक्षा आवासीय कार्यक्रम (मेन्स रेजिडेंशियल प्रोग्राम)

StudyIQ, मुख्य परीक्षा आवासीय कार्यक्रम (मेन्स रेजिडेंशियल प्रोग्राम) मुख्य परीक्षा 2025 को उत्तीर्ण करने के लिए एक समग्र समाधान है। यदि आप प्रारंभिक परीक्षा उत्तीर्ण कर लेते हैं, तो StudyIQ, CSE मुख्य परीक्षा में अधिकाधिक अंक प्राप्त करने के लिए आपकी सभी शैक्षणिक और गैर-शैक्षणिक आवश्यकताओं को संबोधित करके आपकी तैयारी में सहयोग करेगा। कार्यक्रम को 4 चरणों में विभाजित किया जाएगा, ताकि यह सुनिश्चित किया जा सके कि अभ्यर्थी मुख्य परीक्षा के सभी आयामों में बेहतर प्रदर्शन करने के लिए पूरी तरह से तैयार हैं।

अपनी मुख्य परीक्षा की तैयारी प्रारम्भ करना

- उत्तर लेखन की बुनियादी अवधारणाओं पर कार्यशालाएँ।
- नीतिशास्त्र और निबंध पर क्रेश कोर्स।
- मुख्य परीक्षा के 150+ प्रश्नों और उनके उत्तरों के माध्यम से इतिहास और भूगोल का व्यापक कवरेज
- आंतरिक सुरक्षा, स्वतंत्रता के पश्चात भारत और विश्व इतिहास के रिकॉर्ड किए गए व्याख्यान (लेक्चर)

विषय आधारित अधिगम (शिक्षा)

- गुणवत्ता संवर्धन के लिए 100+ विषयों पर कक्षाएँ
- त्वरित रिवीजन के लिए संक्षिप्त नोट्स
- निर्धारित समय सीमा के भीतर दैनिक उत्तर लेखन अभ्यास सत्र
- विद्यार्थी की परीक्षा की तैयारी का आकलन करने के लिए मुख्य परीक्षा के साप्ताहिक टेस्ट के बाद मूल्यांकन और मार्गदर्शन

रिवीजन के माध्यम से तैयारी को पूर्णता देने का प्रयास

- आपके अधिगम (लर्निंग) को मजबूत करने के लिए व्यापक रिवीजन कक्षाएँ
- करेंट अफेयर्स पर मूल्य संवर्धन कक्षाएँ

सिम्युलेटर टेस्ट के माध्यम से मेन्स स्प्रिंट

- मुख्य परीक्षा के तनाव भरे माहौल से अभ्यस्थ होने के लिए सिम्युलेटर मेन्स टेस्ट
- टेस्ट यूपीएससी समय सारिणी के अनुसार आयोजित किए जाएंगे

चरण	महीना	समाविष्ट विषय	दैनिक उत्तर लेखन
A	10 जून से 30 जून 2025	नीतिशास्त्र और निबंध पर क्रैश कोर्स	इतिहास और भूगोल पर उत्तर लेखन सत्र
B	1 जुलाई से 15 अगस्त 2025	राजव्यवस्था, शासन, समाज और सामाजिक न्याय, अर्थव्यवस्था, पर्यावरण और अंतर्राष्ट्रीय संबंध पर विषय आधारित कक्षाएँ	इन विषयों पर व्यापक उत्तर लेखन सत्र
C	16 अगस्त से 3 सितंबर 2025	करेंट अपडेट के साथ विस्तृत रिवीजन कक्षाएँ	समसामयिक विषयों पर केंद्रित उत्तर लेखन
D	4 सितंबर से 10 सितंबर 2025	सिम्युलेशन टेस्ट (निबंध, जीएस और वैकल्पिक विषय)	

आयोग सितंबर के आखिरी सप्ताह में मुख्य परीक्षा आयोजित करेगा। मुख्य परीक्षा के बाद, एक महीने का आराम का समय होगा ताकि हम अपनी यात्रा का आनंद ले सकें, साथ ही हम व्यक्तित्व परीक्षण की तैयारी की ओर बढ़ सकें।

साक्षात्कार मार्गदर्शन कार्यक्रम

यह आपकी साक्षात्कार की तैयारी को बेहतर करने और सफलता की संभावनाओं को बढ़ाने के लिए विशेषज्ञ मार्गदर्शन और वैयक्तिक समाधान के साथ यूपीएससी उम्मीदवारों के लिए सावधानीपूर्वक निर्मित किया गया है। इसमें तीन घटक हैं:



दो मॉक इंटरव्यू: संचार कौशल में सुधार और व्यक्तित्व के समुचित विकास के लिए व्यापक मॉक इंटरव्यू



डीएफ विश्लेषण सत्र: आपके विस्तृत आवेदन प्रपत्र (DAF) के अनुरूप 250+ वैयक्तिक प्रश्नों के साथ आपकी तैयारी को मजबूत करने के लिए।



सटीक मार्गदर्शन के लिए अनिल स्वरूप सर और वरिष्ठ नौकरशाहों के साथ विशेष वन टू वन सेशन (वैयक्तिक सत्र)।

साक्षात्कार मार्गदर्शन कार्यक्रम (IGP) नवंबर 2025 से जनवरी 2026 तक आयोजित किया जाएगा तथा हमारे मेंटर आपके साक्षात्कार की तिथि तक आपकी सहायता करेंगे।

हमारी टीम



अमरेंद्र पाण्डेय



ललिता दहिया



अजय अनुराग



अतुल जैन



मनोज कुमार

राजव्यवस्था, शासन और सामाजिक न्याय

अर्थव्यवस्था



अभिनव कुमार बोहरे



मनीष श्रीवास्तव

भूगोल + आपदा प्रबंधन



ललिता दहिया



ओम द्विवेदी

आंतरिक सुरक्षा एवं समाज



अजय अनुराग



मनीष श्रीवास्तव



अभिनव कुमार बोहरे

पर्यावरण एवं पारिस्थितिकी



अमरेंद्र पाण्डेय

एथिक्स (नीतिशास्त्र)



ओम द्विवेदी

समसामयिकी



दिलीप कुमार

अंतर्राष्ट्रीय संबंध



दिलीप कुमार



विरद दुबे



मनोज कुमार

भारत एवं विश्व का इतिहास; कला एवं संस्कृति



मनीष श्रीवास्तव

विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी

ग्रुप मेंटरशिप

इसे विद्यार्थियों को उनके व्यक्तित्व को परखने और यूपीएससी साक्षात्कार बोर्ड का सामना करने के लिए सम्पूर्ण रूप से मदद करने हेतु डिज़ाइन किया गया है। अधिकारियों और सेवानिवृत्त नौकरशाहों के व्यक्तिगत अनुभव उम्मीदवारों को सार्वजनिक सेवा की प्रकृति और लोकाचार के प्रति अपनी मानसिकता को स्पष्ट रूप से समझने में मदद करेंगे।

हम अपने फाउंडेशन कोर्स में नियमित रूप से ग्रुप मेंटरशिप सत्र आयोजित करेंगे।



**सेवानिवृत्त आईएएस
श्री अनिल स्वरूप
(हेड मेंटर)**

भारत सरकार के पूर्व सचिव

मुख्य परामर्शदाता, यूपीएससी
आईएएस प्रीलिम्स टु इंटरव्यू (P2I)
बैच के हमारे विद्यार्थियों के साथ
संवाद करेंगे।

हस्तलिखित नोट्स

अणुमंडल
 वायुमंडल (Atmosphere)

Composition of the Atmosphere -

Gas	Percentage
Nitrogen	78%
Oxygen	21%
Argon	0.9%
Carbon Dioxide	0.04%
Water Vapor	1-4%
Ozone	Trace
Hydrogen	Trace
Helium	Trace
Neon	Trace
Krypton	Trace
Xenon	Trace

नोट्स: - वायुमंडल वायुमंडल के सभी हिस्सों में वैसे ही फैला हुआ है जो वायुमंडल के पूरे अणुमंडल को भरने में सक्षम होता है।

ऑक्सीजन - ऑक्सीजन वायुमंडल के पूरे अणुमंडल में 21% है।

CO₂ - कार्बन डाइऑक्साइड वायुमंडल की प्रमुख गैसों में एक है जो वायुमंडल में फैली हुई है।

Structure of the atmosphere - वायुमंडल की संरचना

Heat → Thinner atmosphere
 Cold → Thicker atmosphere

ट्रोपोस्फियर (Troposphere) - ट्रोपो - ट्रोप (Tropics)

गैर-जलवायुमंडल की परतों में सबसे नीचे की परत है।

समशीतोष्ण अणुमंडल (Stratosphere)

O - ऑक्सीजन
 O₂ - ऑक्सीजन - 21%
 O₃ - ओजोन - 0.00007%

→ ओजोन परत और विद्युत की तरंगें वायुमंडल में UV rays को block कर देती हैं जो पृथ्वी की परत को गर्म करने में मदद करती हैं।

→ पतले बादल (Cirrus cloud) पकड़ते हैं।

HEAT TRANSFER ऊष्मा का स्थानान्तरण

सर्वोत्तम - Energy reflected without absorption

ऊष्मा का अंतर

पृथ्वी को गर्म करने के लिए सूर्य की तरंगें पृथ्वी की सतह पर पड़ती हैं। सूर्य की तरंगें पृथ्वी की सतह पर पड़ती हैं और गर्म होती हैं। सूर्य की तरंगें पृथ्वी की सतह पर पड़ती हैं और गर्म होती हैं।

तापमान का अंतर / Temperature range

दैनिक तापमान - एक ही दिन के अंदर तापमान में अंतर।

दैनिक तापमान - सूर्य की तरंगें पृथ्वी की सतह पर पड़ती हैं और गर्म होती हैं। सूर्य की तरंगें पृथ्वी की सतह पर पड़ती हैं और गर्म होती हैं।

मध्य अणुमंडल (MESOSPHERE) -

- पृथ्वी की सतह से 50 km - 85 km.
- तापमान में गिरावट।
- मध्यम अणुमंडल वायुमंडल का सबसे ऊपरी भाग है।

वायुमंडल (IONOSPHERE) -

- 85 - 400 km तक फैला हुआ है।
- तापमान में गिरावट।
- रेडियो तरंगों को परावर्तित करता है।
- अंतरिक्ष यानों (सैटेलाइट) का उपयोग।

बाह्य अणुमंडल (EXOSPHERE) -

- 400 km से ऊपर तक फैला हुआ है।
- अंतरिक्ष यानों के उपयोग में आता है।
- इस परत में तापमान धीरे-धीरे बढ़ता है।

FAQs

प्र.1 कोर्स में क्या-क्या सुविधाएँ प्रदान की जाएंगी?

- ✓ लाइव क्लासेस, वन टू वन मेंटरशिप, आंसर राइटिंग प्रोग्राम, MCQ टेस्ट (साप्ताहिक टेस्ट), प्रीलिम्स टेस्ट सीरीज, ज्ञानवाणी मॉड्यूल (ग्रुप मेंटरशिप), लेक्चर नोट्स एवं पीपीटी, हस्तलिखित नोट्स और भी बहुत कुछ।

प्र.2 लाइव कक्षाएँ कहाँ देखी जा सकती हैं?

- ✓ स्टडी आईक्यू एप पर ही लाइव क्लास आयोजित की जाएंगी।

प्र.3 क्या होगा अगर मेरी लाइव कक्षा किसी तकनीकी समस्या के कारण शुरू नहीं होती है?

- ✓ लाइव क्लास सपोर्ट टीम त्वरित समाधान में मदद करेगी। “support@studyiq.com” के माध्यम से उनसे संपर्क किया जा सकता है। हमारी सपोर्ट टीम आपको कॉल करेगी और जल्द से जल्द समस्या का समाधान करेगी।

प्र.4 क्या कक्षाओं के दौरान अध्यापकों के साथ बातचीत हो सकती है? डाउट/शंका का समाधान कैसे होगा?

- ✓ हाँ, आप स्वयं को अनम्यूट करके इन-ऐप चैट सेक्शन के माध्यम से और सीधे अध्यापक के साथ लाइव सत्र में बातचीत कर सकते हैं और अपनी शंकाओं को दूर कर सकते हैं।

प्र.5 क्या होगा अगर विद्यार्थी लाइव क्लास मिस कर देता है?

- ✓ यदि विद्यार्थी लाइव क्लास मिस कर देता है तो उसे अगले दिन (दोपहर 2 बजे) तक लाइव सत्र के रिकॉर्ड किए गए वीडियो उपलब्ध कराए जाएंगे। यह सुनिश्चित किया जाएगा कि रिकॉर्डिंग अगले लाइव सत्र से पहले विद्यार्थियों को उपलब्ध करा दी जाए।

प्र.6 विद्यार्थी रिकॉर्ड किए गए वीडियो कहाँ देख सकते हैं?

- ✓ विद्यार्थी नामांकित पाठ्यक्रम में StudyIQ एप्लिकेशन पर रिकॉर्ड किए गए वीडियो (अगले दिन दोपहर 2 बजे के बाद) देख सकते हैं। विद्यार्थी रिकॉर्ड किए गए वीडियो को अपनी सुविधानुसार चाहे जितनी बार देख सकता है।

प्र.7 विद्यार्थी क्लास हैंडआउट कहाँ से प्राप्त कर सकते हैं?

- ✓ क्लास हैंडआउट StudyIQ ऐप और वेबसाइट पर उपलब्ध होंगे।

प्र.8 दैनिक और साप्ताहिक टेस्ट कहाँ आयोजित किए जाएंगे?

- ✓ डेली टेस्ट में करेंट अफेयर्स के 10 MCQ होंगे। साप्ताहिक टेस्ट में स्टैटिक और करेंट दोनों से 50 MCQ होंगे। ये टेस्ट StudyIQ ऐप और वेबसाइट पर आयोजित किए जाएंगे।

प्र.9 विद्यार्थी को मेंटर कब आवंटित किए जाएंगे?

- ✓ पाठ्यक्रम शुरू होने के 7 दिनों के भीतर मेंटर विद्यार्थी से सम्पर्क करेंगे। जो विद्यार्थी पाठ्यक्रम शुरू होने के बाद शामिल होंगे उनके लिये मेंटर का आवंटन कोर्स खरीद की तारीख से 7 दिनों के भीतर होगा।

प्र.10 मेंटर से कैसे संपर्क किया जा सकता है?

- ✓ मेंटर्स से कॉल, व्हाट्सएप या मैसेज के जरिए संपर्क किया जा सकता है।

प्र.11 मेरे उत्तरों का मूल्यांकन कौन करेगा?

- ✓ अनुभवी मूल्यांकनकर्ताओं की एक टीम दैनिक आधार पर आपके द्वारा लिखे गए उत्तरों का मूल्यांकन करेगी।

प्र.12 मुझे ज्ञानवाणी मॉड्यूल (ग्रुप मेंटरशिप सेशन) कैसे मिलेगा?

- ✓ मार्गदर्शन करने के लिए विशेषज्ञों एवं वरिष्ठ नौकरशाहों द्वारा ग्रुप मेंटरशिप सत्र आयोजित किए जाएंगे।

प्र.13 साप्ताहिक टेस्ट का शेड्यूल और सिलेबस क्या होगा?

- ✓ हर सप्ताह रविवार को आपका रिवीजन टेस्ट होगा जिसमें प्रश्नों की संख्या 50 होगी। पिछले 1 सप्ताह के स्टैटिक और करेंट विषय से प्रश्न होंगे।

प्र.14 साप्ताहिक टेस्ट कैसे दिया जा सकता है?

- ✓ MCQ को StudyIQ ऐप पर हल किया जा सकता है।

प्र.15 मुझे उत्तर लेखन अभ्यास प्रश्न कैसे मिलेगा?

- ✓ मेंस से संबंधित हर विषय को पढ़ाने के बाद फ़ैकल्टी अभ्यास के लिए एक प्रश्न देंगे। जिस पर अगले दिन चर्चा की जाएगी। विद्यार्थी पाठ्यक्रम के नोटिस सेक्शन में दी गई ईमेल आईडी पर उत्तर भेजकर अपने उत्तर की समीक्षा करवा सकता है।

प्र.16 पाठ्यक्रम में प्रीलिम्स टेस्ट सीरीज़ क्या है?

- ✓ प्रीलिम्स टेस्ट सीरीज़ ऑनलाइन होगी। इसके अंतर्गत साप्ताहिक टेस्ट आयोजित किया जाएगा। ये 10+ टेस्ट का एक सेट है जिसमें सामान्य अध्ययन और CSAT दोनों पेपर शामिल हैं।

प्र.17 इस कोर्स में करेंट अफेयर्स (CAP) कैसे कवर होंगे?

- ✓ करेंट अफेयर्स हमारे सीएपी (CAP) मॉड्यूल के माध्यम से कवर किया जाएगा। सीएपी मॉड्यूल में उच्च गुणवत्ता वाला पीडीएफ होगा जो कई स्रोतों से विषयों को कवर करता है। पीडीएफ को एक वीडियो के माध्यम से समझाया जाएगा जो रोजाना (सोमवार-शनिवार) रात 9.30 बजे उपलब्ध होगा।

प्र.18 मौजूदा विद्यार्थी नए पाठ्यक्रम में कैसे प्रवेश ले सकते हैं?

- ✓ इसके लिये आप हमसे संपर्क कर सकते हैं। हमारी टीम बेहद कम शुल्क पर आपको लाइव कोर्स में अपग्रेड करने में मदद करेगी। आप हमें 080-6897-3353 पर कॉल कर सकते हैं।



शुल्क

Price: ~~₹31999~~

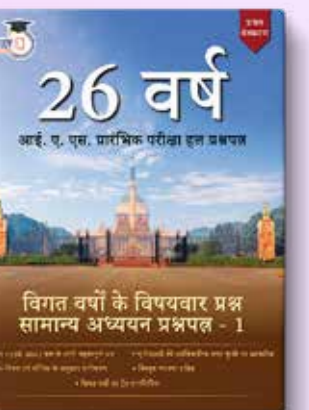
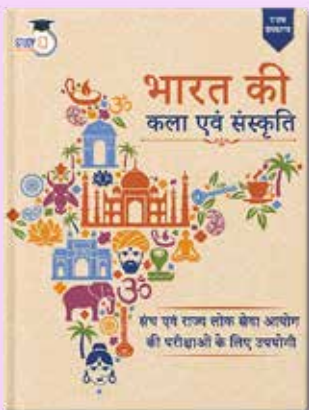
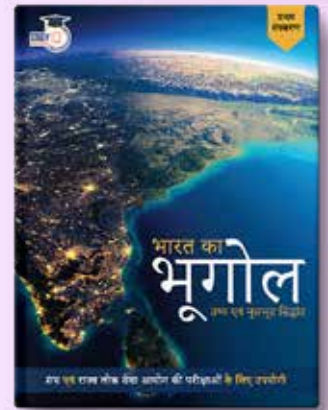
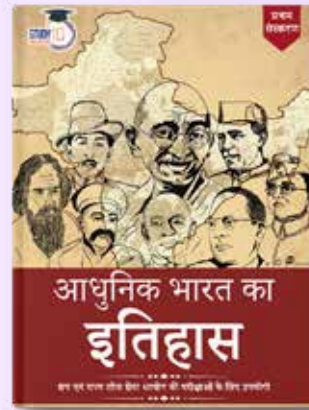
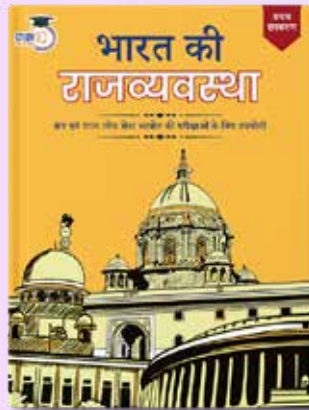
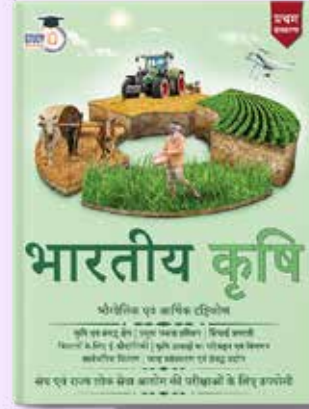
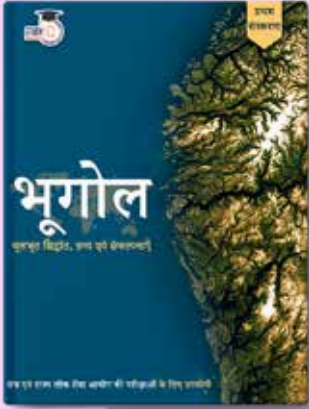
₹28999

Enrol Now

 080-6897-3353

 contact@studyyiq.com

StudyIQ पुस्तकें



और भी कई पुस्तकें घर पर प्रेषित की जाएंगी
यह एड ऑन के रूप में **₹4999** में उपलब्ध है