



उत्तर प्रदेश करेट अफेयर्स

मुख्य आकर्षण

सामान्य हिन्दी, General English,
बेसिक मैथ्स एवं बेसिक रीजनिंग

परीक्षा की रणनीति | टॉपर से बातचीत

सुर्खियों में...

- उत्तर प्रदेश बजट, 2021-22
- पाँच राज्यों के लिये विधानसभा आम चुनाव की घोषणा
- उत्तराखण्ड में ग्लोशियर ढूटने से भारी तबाही
- म्यांमार में तख्तापलट, सेना ने सँभाली कमान

सॉल्व/मॉडल पेपर

- जेल वार्ड, कॉन्सटेबल माउंटेड पुलिस और फायरमैन परीक्षा-2016
- वन रक्षक एवं वन्यजीव रक्षक (सामान्य चयन) प्रतियोगिता परीक्षा-2019
- यूपीपीसीएस (प्रारंभिक) परीक्षा-2021

- उत्तर प्रदेश : एक झालक
- आगामी परीक्षाएँ
- फटाफट न्यूज़
- एग्ज़ाम पॉइंटर
- GK पॉइंटर
- कौन, क्या, कहाँ?





UPPCS क्विक रिवीज़न कोर्स प्रिलिम्स 2021

मोड : ऑनलाइन

कक्षाएँ : लगभग 100

मार्च में प्रारंभ

कोर्स की विशेषताएँ

- सर्वश्रेष्ठ शिक्षकों की टीम द्वारा अध्यापन
- 150+ घंटों की कक्षाएँ
- प्रत्येक वीडियो को 3 बार तक देखने की सुविधा
- करेंट अफेयर्स का वार्षिक संकलन निशुल्क (पीडीएफ)

अधिक जानकारी के लिये 8750187501 नंबर पर संपर्क करें

ऑनलाइन क्लास
के लिये इंस्टॉल करें

**Drishti
Learning App**

IAS Foundation Course

सामान्य अध्ययन (प्रिलिम्स + मेन्स)

मोड : पेन ड्राइव

डॉ. विकास दिव्यकीर्ति के निर्देशन में

एडमिशन प्रारंभ

कोर्स की विशेषताएँ

- डॉ. विकास दिव्यकीर्ति तथा देश के सर्वश्रेष्ठ शिक्षकों की टीम द्वारा अध्यापन।
- डॉ. विकास दिव्यकीर्ति द्वारा एथिक्स (संपूर्ण), राजव्यवस्था (व्यापक अंश) और समाज (सैन्धानिक पक्ष) का अध्यापन।
- कुल 1200+ घंटों की 500+ कक्षाएँ।
- प्रत्येक कक्षा को 3 बार तक देखने की सुविधा। कोर्स की वैधता बैच शुरू होने से 3 वर्षों तक।
- संशय निवारण के लिये एकेडमिक सपोर्ट टीम की सुविधा उपलब्ध। नियमित रूप से डाउट क्लासेज़ तथा ऑनलाइन मीटिंग्स की भी व्यवस्था।

अतिरिक्त जानकारी के लिये
9311406442 नंबर पर कॉल
या वाट्सएप करें

इंस्टॉलमेंट्स पर भी उपलब्ध !
लॉग-इन कीजिये :
www.drishtiIAS.com

ऑनलाइन क्लास के लिये
अपने एंड्रॉयड फोन पर इंस्टॉल करें
Drishti Learning App

विवरणिका



संपादक की कलम से...	5	एग्जाम पॉइंटर	55
क्योंकि ज़रूरत से कम या ज्यादा आत्मविश्वास बातक होता है...		(सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिये विषयवार महत्वपूर्ण तथ्यों का संकलन)	
टॉपर से बातचीत	7	सामान्य हिन्दी	61
नवदीप शुक्ला		संधि एवं संधि-विच्छेद (दूसरी कड़ी)	
आगामी परीक्षाएँ	9	General English	63
परीक्षा की रणनीति	11	(Antonyms)	
UPPCS मुख्य परीक्षा		बेसिक मैथ्य	65
फटाफट न्यूज़	13	संख्या पद्धति (भाग-2)	
करेंट अफेयर्स		बेसिक रीज़निंग	68
<ul style="list-style-type: none"> ■ उत्तर प्रदेश बजट, 2021-22 (15) ■ उत्तर प्रदेश घटनाक्रम (17) ■ राष्ट्रीय घटनाक्रम (19) ■ अंतर्राष्ट्रीय घटनाक्रम (21) ■ संवैधानिक/प्रशासनिक घटनाक्रम (22) ■ भारत एवं विश्व (22) ■ आर्थिक घटनाक्रम (23) ■ विज्ञान-प्रौद्योगिकी एवं रक्षा/प्रतिरक्षा (24) ■ पर्यावरण एवं पारिस्थितिकी (25) ■ संक्षिप्तियाँ (26) ■ करेंट अफेयर्स टेस्ट (34) 	15	सॉल्ड पेपर	71
उत्तर प्रदेश: एक झलक	37	<ul style="list-style-type: none"> ■ जेल वार्डर, कॉन्सटेबल माउंटेंड पुलिस और फायरमैन परीक्षा-2016 	
(सामान्य परिचय)		मॉडल पेपर	83
		<ul style="list-style-type: none"> ■ बन रक्षक एवं बन्य जीव रक्षक (सामान्य चयन) प्रतियोगिता परीक्षा-2019 (83) ■ UPPCS प्रारंभिक परीक्षा-2021 (95) 	
GK पॉइंटर		GK पॉइंटर	103
		वह कोना जहाँ से एकदिवसीय परीक्षाओं में अक्सर प्रश्न पूछे जाते हैं...	
		कौन/क्या/कहाँ ?	104



घर बैठे IAS/PCS की
संपूर्ण तैयारी करने के लिये

आपका स्वागत है Drishti Learning App पर



अपने एंड्रॉयड फोन पर आज ही इंस्टॉल करें

ऐप की विशेषताएँ

- टीम दृष्टि द्वारा दी जाने वाली सभी सुविधाएँ एक ही मंच पर।
- ऑनलाइन, पेनड्राइव मोड में कक्षाएँ उपलब्ध।
- प्रिलिम्स और मेन्स की टेस्ट सीरीज़ भी ऐप के माध्यम से उपलब्ध।
- सभी पुस्तकें, मैगज़ीन, डिस्टेस लर्निंग प्रोग्राम के नोट्स देखने व मंगवाने की सुविधा।

ऑनलाइन कोर्स की विशेषताएँ

- घर बैठे देश के सर्वोत्कृष्ट अध्यापकों से पढ़ने की सुविधा।
- अब दिल्ली या किसी बड़े शहर जाकर पढ़ने की मजबूरी नहीं।
- IAS और PCS के कोर्स उपलब्ध।
- ऑनलाइन कोर्स करने के बाद, क्लासरूम कोर्स में प्रवेश लेने पर शुल्क में विशेष छूट।
- हर क्लास अपनी सुविधा से 3 बार देखने की सुविधा।
- उत्तर लिखकर चेक कराने तथा संदेह-समाधान की व्यवस्था भी शीघ्र उपलब्ध।
- कई विषयों के कोर्स ऑनलाइन और पेनड्राइव मोड में भी उपलब्ध।

दृष्टि आई.ए.एस. (दिल्ली शाखा) का पता
641, प्रथम तल, डॉ. मुखर्जी नगर, दिल्ली-09
8448485519, 87501 87501, 011-47532596

दृष्टि आई.ए.एस. (प्रयागराज शाखा) का पता
ताशकंद मार्ग, लिंकट पश्चिमा चौराहा, सिविल लाइन्स, प्रयागराज
8448485518, 8750187501, 8929439702

दृष्टि आई.ए.एस. (राजस्थान शाखा) का पता
पर्सेंट बंबर-45 व 45-A, हर्ष टावर-2, मेन टॉक रोड,
बसुधरा कॉलोनी, जयपुर राजस्थान-302018
8448485518, 8750187501, 8929439702

संपादक की कलम से...



क्योंकि ज़रूरत से कम या ज़्यादा आत्मविश्वास घातक होता है...

आपने देखा होगा कि कुछ लोग कोई भी काम पूरे आत्मविश्वास से करते हैं। आप उन्हें कोई भी चुनौती देंगे तो वे खुश होकर उसे स्वीकार करेंगे। कठिन-से-कठिन परिस्थिति में भी उन्हें घबराहट नहीं होती। ऐसे लोगों की पूरे ज्ञाने पर धाक होती है। कुछ लोग तो यहाँ तक कहते हैं कि दुनिया का इतिहास और कुछ नहीं है, वह सिफ़ उन मुट्ठी भर लोगों की कहानी है, जिन्हें खुद पर यकीन था। दूसरी तरफ, आपका सामना ऐसे लोगों से भी पड़ा होगा, जो हमेशा आत्मविश्वास के अभाव से जूझते नज़र आते हैं। वे चाहते हैं कि वे हमेशा बने-बनाए रास्तों पर चलते रहें और उनके जीवन में किसी भी तरह के जोखिम का स्थान न हो। ऐसे लोगों के नाम इतिहास में दर्ज नहीं होते। कोई नहीं चाहता कि उसका व्यक्तित्व इसी तरह का आत्मविश्वास-रहित व्यक्तित्व हो।

दरअसल आत्मविश्वास का संबंध 'स्व' या 'Self' की अवधारणा से है। 'सेल्फ' की धारणा मनोविज्ञान का एक महत्वपूर्ण प्रसंग है, जिसका सरल अर्थ है कि व्यक्ति की स्वयं अपने बारे में क्या राय है? सीधा-सा नियम है कि अगर व्यक्ति की अपने बारे में राय अत्यंत सकारात्मक होगी तो वह आत्मविश्वास से भरपूर रहेगा और अगर खुद उसकी राय अपने बारे में सकारात्मक नहीं होगी तो वह आत्मविश्वास की कमी से जूझेगा। इसलिये किसी भी व्यक्ति के आत्मविश्वास के स्तर को समझना हो तो उसके 'सेल्फ कंसेप्ट' या 'सेल्फ इमेज' को समझने की कोशिश करनी चाहिये।

ज़्यादा महत्वपूर्ण सवाल यही है कि व्यक्ति की 'सेल्फ' की धारणा कैसे बनती है? इस संबंध में प्रसिद्ध समाजशास्त्री चाल्स हटन कूले का एक अत्यंत रोचक कथन है— “मैं वह नहीं हूँ जो मैं समझता हूँ कि मैं हूँ; मैं वह भी नहीं हूँ जो तुम समझते हो कि मैं हूँ; मैं वह हूँ जो मैं समझता हूँ कि तुम समझते हो कि मैं हूँ।” (*I am not what I think I am; I am not what you think I am; I am what I think you think I am*)। इस भूल-भुलैया जैसे कथन का सरल अर्थ यह है कि मेरी अपने बारे में छवि या धारणा इस बात से तय नहीं होती कि मैं अपने बारे में क्या सोचता हूँ। वह इस बात से भी तय नहीं होती कि बाकी लोग मेरे बारे में क्या सोचते हैं, क्योंकि मैं वस्तुनिष्ठ रूप से यह जान ही नहीं सकता कि कोई दूसरा व्यक्ति मेरे बारे में क्या सोचता है। अपनी नज़र में मेरी छवि इस आधार पर बनती है कि मुझे दूसरों की निगाह में अपने प्रति कैसा भाव नज़र आता है? अगर मुझे लगता है कि अधिकांश लोग मेरा सम्मान करते हैं तो मेरी नज़रों में भी मेरा सम्मान बढ़ जाएगा और यदि मुझे लगा कि अधिकांश लोग मुझे महत्व नहीं देते हैं तो धीरे-धीरे मैं भी खुद को महत्वहीन समझने लगूंगा और अल्प-आत्मविश्वास का शिकार हो जाऊंगा।

यहाँ दो और अवधारणाओं को समझने की ज़रूरत है, जिन्हें 'सिग्निफिकेंट अर्दस' तथा 'जनरलाइज्ड अर्दस' कहते हैं। इनसे पता चलता है कि व्यक्ति की 'सेल्फ इमेज' बनाने में किसी व्यक्ति का कितना योगदान होता है। गौरतलब है कि किसी भी व्यक्ति की निगाह में सभी संबंधित व्यक्तियों का बाबार महत्व नहीं होता। कुछ लोग उसके लिये बेहद खास होते हैं, जिनकी नज़रों में गिरना वह बर्दाश्त नहीं कर सकता; जिनकी नज़रों में उठने के लिये वह एड़ी-चोटी का जार लगाने को तैयार रहता है। इन व्यक्तियों को 'सिग्निफिकेंट अर्दस' कहा जाता है। दूसरी ओर, तमाम ऐसे लोग भी हमारी ज़िंदगी का हिस्सा होते हैं, जिनकी राय हमारे लिये महत्व नहीं रखती। हमें इस बात से फर्क ही नहीं पड़ता कि वे हमारे बारे में अच्छा सोचते हैं या बुरा। इन व्यक्तियों को 'जनरलाइज्ड अर्दस' कहते हैं। कहने की ज़रूरत नहीं कि व्यक्ति के आत्मविश्वास का स्तर मोटे तौर पर इस बात से तय होता है कि 'सिग्निफिकेंट अर्दस' की उसके बारे में क्या धारणा है?

हमें दो प्रयास निरंतर करने चाहिये— पहला तो यह कि हम अपनी 'सेल्फ इमेज' को न बिगड़ने दें, ताकि अति-आत्मविश्वास या अल्प-आत्मविश्वास हम पर हावी न हो; और दूसरा यह कि जब कभी विकृत 'सेल्फ इमेज' से जूँझ रहे व्यक्ति को देखें तो अपने स्तर पर थोड़ी-बहुत ऐसी कोशिश ज़रूर करें, जिससे वह विकृति समाप्त या कम हो जाए। अल्प-आत्मविश्वास से जूँझ रहे व्यक्ति की बार-बार प्रशंसा करें, ताकि आपकी आँखों में अपना सम्मान देखकर उसे खुद पर भरोसा जमाने लगे; और अति-आत्मविश्वास से युक्त व्यक्ति को चोट पहुँचाए बिना थोड़ा-बहुत उन चुनौतियों का अहसास कराएँ, जिनसे अभी तक उसका सामना नहीं हुआ है और इसी वजह से वह हवा में उड़ रहा है।

अपने आत्मविश्वास को सही स्तर पर बनाए रखना भी ज़रूरी है, क्योंकि बिना आत्मविश्वास के कोई बड़ा काम संभव नहीं है। बस यह ध्यान रहे कि आत्मविश्वास ज़रूरत से ज़्यादा न हो। इसका उपाय यह है कि कभी-कभी अपने से श्रेष्ठ व्यक्तियों से मिलते रहें, कुछ महान लोगों की जीवनियाँ पढ़ते रहें, ताकि उनकी महानता की तुलना में अपनी लघुता का अहसास बना रहे। कभी-कभी अपने से कमतर व्यक्तियों के साथ भी तुलना करते रहना चाहिये (उन्हें बताए बिना), ताकि अपनी क्षमताओं पर भरोसा भी बना रहे। एक अच्छा उपाय यह भी है कि व्यक्ति ईमानदारी से अपनी डायरी लिखे जिसमें वह सहज होकर खुद से बात कर सके— अपनी कमज़ोरियाँ भी स्वीकार कर सके और अपनी उपलब्धियों पर इतरा भी सके।

एक छोटी-सी पर महत्वपूर्ण बात यह भी है कि व्यक्ति का आत्मविश्वास सभी क्षेत्रों में बाबार विभाजित नहीं होता। बहुत संभव है कि छोटे समूह में अपनी धाक जमाने वाला व्यक्ति बड़े समूह के सामने घबराहट का शिकार हो जाए या किसी खेल का चैंपियन मानवीय संबंधों की दुनिया समझने के मामले में धूल चाटने लगे। किसी को किसी खास विषय पर आत्मविश्वास से भरा देखकर डरना नहीं चाहिये, क्योंकि हो सकता है कि जिस क्षेत्र में आपके पास आत्मविश्वास है, उस क्षेत्र में वह आपके सामने पिंटी साबित हो।

शुभकामनाओं सहित,
विकास दिव्यकीर्ति
(डॉ. विकास दिव्यकीर्ति)



प्रिलिम्स प्रैक्टिस सीरीज़ की पुस्तकें



Quick Book सीरीज़ की पुस्तकें



आपके नज़दीकी बुक स्टॉल,
दृष्टि लर्निंग ऐप एवं drishtiias.com पर उपलब्ध

विस्तृत जानकारी के लिये कॉल करें 8448485516, 87501-87501, 011-47532596

टॉपर से बातचीत

नवदीप शुक्ला

UPPCS-2016 परीक्षा में SDM पद पर चयनित

टॉपर का परिचय

नाम: नवदीप शुक्ला

पिता का नाम: श्री शिव प्रकाश शुक्ला

माता का नाम: श्रीमती मीरा शुक्ला

शैक्षिक योग्यताएँ: बी.टेक.

(इलेक्ट्रॉनिक्स एंड कम्प्युनिकेशन इंजीनियरिंग), NIT कुरुक्षेत्र

पूर्व चयन

ऑफिटर (S.S.C. CGL 2012), मार्केटिंग इंस्पेक्टर (UPPCS Lower 2013)

आदर्श व्यक्तित्व: महात्मा गांधी और ए.पी.जे. अब्दुल कलाम

व्यक्तित्व के सकारात्मक पक्ष:

दृढ़ इच्छाशक्ति, मेहनत व लगन

व्यक्तित्व के नकारात्मक पक्ष:

लोगों पर आसानी से विश्वास कर लेना, अति भावुकता

रुचियाँ: कविता लेखन, उपन्यास पढ़ना, क्रिकेट व बैडमिंटन खेलना

परिणाम से संबंधित कुछ जानकारियाँ
परीक्षा का नाम: UPPCS - 2016

रैंक: 3rd

परीक्षा का माध्यम: अंग्रेजी

प्रयास संख्या: पाँचवां

दृष्टि उत्तर प्रदेश करेंट अफेयर्स: UPPCS परीक्षा में उच्च रैंक पर चयनित होने पर आपको 'दृष्टि उत्तर प्रदेश करेंट अफेयर्स' की ओर से हार्दिक बधाई। चयनित होकर आपको कैसा लग रहा है?

नवदीप शुक्ला: जी धन्यवाद। चयनित होकर मैं बेहद गौरवान्वित महसूस कर रहा हूँ।

दृ.उ.प्र.क.अ.: क्या इस परीक्षा में सफल होना ही आपके जीवन का सर्वोच्च लक्ष्य था? यदि नहीं, तो आगे आपकी निगाह किन उद्देश्यों पर लगी है?

नवदीप: जी नहीं। जीवन का सर्वोच्च लक्ष्य UPSC में अच्छी रैंक के साथ सफल होना था।

दृ.उ.प्र.क.अ.: सिविल सेवाओं में ऐसा क्या है कि लाखों युवा इनकी ओर आकर्षित होते हैं? आपके लिये इन सेवाओं में जाने का क्या आकर्षण था?

नवदीप: वर्तमान समय में प्राइवेट क्षेत्र में कैरियर के अनेक अवसर होने के बावजूद कार्य का विस्तृत क्षेत्र होने के कारण सिविल सेवा के प्रति लोगों का आकर्षण बढ़ता जा रहा है। मेरे लिये इन सेवाओं में जाने का मुख्य आकर्षण था-सामाजिक प्रतिष्ठा, जनकल्याण में सीधी भागीदारी, कार्यक्षेत्र में विविधता एवं चुनौतीयाँ तथा नीति-निर्माण में भूमिका निभाने का अवसर।

दृ.उ.प्र.क.अ.: अवसर कहा जाता है कि एक-डेढ़ वर्ष तक कठोर मेहनत करने के बाद भी इस परीक्षा की तैयारी संतोषजनक तरीके से पूरी नहीं हो पाती। क्या यह सच है? क्या आप अपनी तैयारी से संतुष्ट थे एवं सफलता के प्रति आशावान थे?

नवदीप: जी नहीं। यदि आपको सिलेबस की सही जानकारी है एवं विषय संबंधी सही पाठ्यसामग्री उपलब्ध है तो एक-डेढ़ वर्ष तक कठोर मेहनत कर एवं पूर्व वर्षों के प्रश्नों को देख, सही समझ पैदा कर इस परीक्षा में उत्तीर्ण हुआ जा सकता है। जी हाँ, मैं अपनी तैयारी से संतुष्ट था एवं सफलता के प्रति आशावान था।

दृ.उ.प्र.क.अ.: यूँ तो कोई भी सफलता कई कारकों पर निर्भर होती है, पर हर सफल व्यक्ति के पास कुछ विशेष सूत्र होते हैं। आपकी सफलता के मूल में कौन-से सूत्र रहे?

नवदीप: मेरी सफलता के मूल सूत्र निम्नत हैं-

- विषयों की सही समझ
- सभी उत्तरों को वर्तमान की घटनाओं से जोड़कर लिखना
- ग्राफ, आँकड़ों इत्यादि का प्रयोग
- सतत मेहनत व लगन
- विगत वर्षों के प्रश्नों को अच्छी तरह से हल करना
- लेखन का पर्याप्त अभ्यास

दृ.उ.प्र.क.अ.: अपनी योग्यता और परिश्रम के अलावा आप अपनी सफलता का श्रेय किन्हें देना चाहेंगे?

नवदीप: सर्वप्रथम मैं ईश्वर के प्रति कृतज्ञ हूँ। इस सफलता में मेरे माता-पिता, पत्नी, सास-ससुर मित्र सर्वेश यादव, आलोक सिंह, दीपक वर्मा, अग्रज निश्छल श्रीवास्तव, कुलदीप यादव, अभिषेक श्रीवास्तव एवं पी.ए.जी. (ऑफिटर) कार्यालय प्रयागराज के समस्त अधिकारी/कर्मचारी बराबर के भागीदार रहे। इसके अतिरिक्त मैं अपने बेटे 'यथार्थ' को भी खुद के लिये बेहद भाग्यशाली मानता हूँ।

दृ.उ.प्र.क.अ.: आपके वैकल्पिक विषय क्या थे? क्या आपने इनकी पढ़ाई स्नातक या आगे के स्तर पर की थी? यदि नहीं, तो इनके चयन का आधार क्या था?

नवदीप: मेरे वैकल्पिक विषय रक्षा अध्ययन एवं समाज कार्य थे। ये मेरे स्नातक के विषय नहीं थे। इनके चयन का आधार इन विषयों में रुचि, संक्षिप्त सिलेबस एवं पाठ्यसामग्री की उपलब्धता थी।

दृ.उ.प्र.क.अ.: क्या आपने वैकल्पिक विषयों के चयन में उनकी लोकप्रियता को भी आधार बनाया था?

नवदीप: जी हाँ। कुछ वैकल्पिक विषय छोटे, आसान व अधिक अंकदायी होते हैं। वैकल्पिक विषय के चयन में लोकप्रियता भी एक आधार

आगामी परीक्षाएँ

परीक्षा का नाम	आयोग/ बोर्ड	कुल पद	चयन प्रक्रिया (प्रारूप/प्रणाली)	आगामी परीक्षा प्रारूप	परीक्षा/परीक्षण तिथि (घोषित/संभावित)
जूनियर इंजीनियर (ट्रेनी) सिविल परीक्षा-2021	UPPCL	21	प्रारंभिक परीक्षा (CBT)*	प्रारंभिक (वस्तुनिष्ठ)	मार्च 2021
बन रक्षक एवं बन्य जीव रक्षक (सामान्य चयन) प्रतियोगिता परीक्षा-2019	UPSSSC	655	लिखित परीक्षा, शारीरिक मानक परीक्षा, शारीरिक दक्षता परीक्षण व चिकित्सीय परीक्षा	लिखित परीक्षा (वस्तुनिष्ठ)	04/04/2021
प्रवक्ता, राजकीय डिग्री कॉलेज (स्क्रीनिंग) परीक्षा-2020	UPPSC	128	लिखित परीक्षा एवं साक्षात्कार	लिखित परीक्षा (वस्तुनिष्ठ)	17/04/2021
सहायक आचार्य भर्ती परीक्षा-2021	UPHESC	2000+	लिखित परीक्षा एवं साक्षात्कार	लिखित परीक्षा (वस्तुनिष्ठ)	26 मई, 2021 से प्रारंभ
सम्मिलित राज्य कृषि सेवा परीक्षा-2020	UPPSC	564	प्रारंभिक, मुख्य परीक्षा व साक्षात्कार	प्रारंभिक (वस्तुनिष्ठ)	30/05/2021
सम्मिलित राज्य/प्रवर अधीनस्थ सेवा परीक्षा तथा सहायक बन संरक्षक/क्षेत्रीय बन अधिकारी परीक्षा-2021	UPPSC	400+	प्रारंभिक, मुख्य परीक्षा व साक्षात्कार	प्रारंभिक (वस्तुनिष्ठ)	13/06/2021
प्रवक्ता (पुरुष/महिला) राजकीय इंटर कॉलेज परीक्षा-2020	UPPSC	1473	लिखित एवं मुख्य परीक्षा	लिखित (वस्तुनिष्ठ)	20/06/2021
समीक्षा अधिकारी/सहायक समीक्षा अधिकारी परीक्षा-2021	UPPSC	अभी विज्ञप्ति जारी नहीं हुई है।	प्रारंभिक एवं मुख्य परीक्षा	प्रारंभिक (वस्तुनिष्ठ)	1/08/2021
उत्तर प्रदेश विधानसभा (सचिवालय) परीक्षा-2020	UPLASL	87	प्रारंभिक एवं मुख्य परीक्षा (वस्तुनिष्ठ)	मुख्य (वस्तुनिष्ठ)	अभी निर्धारित नहीं
सम्मिलित राज्य/प्रवर अधीनस्थ सेवा परीक्षा-2020	UPPSC	200	प्रारंभिक, मुख्य परीक्षा व साक्षात्कार	साक्षात्कार	अभी निर्धारित नहीं
उ.प्र. उपनिरीक्षक नागरिक पुलिस (दरोगा) तथा प्लाटून कमांडर, पीएसी एवं अग्निशमन द्वितीय अधिकारी परीक्षा-2020-21	UPPRPB	9534	ऑनलाइन लिखित परीक्षा, शारीरिक मानक परीक्षा, शारीरिक दक्षता परीक्षण व चिकित्सीय परीक्षा	लिखित परीक्षा (वस्तुनिष्ठ)	अभी निर्धारित नहीं

UPPSC- Uttar Pradesh Public Service Commission, UPLASL- Uttar Pradesh Legislative Assembly Sachivalaya Lucknow, UPSSSC- Uttar Pradesh Subordinate Services Selection Commission, UPPCL- Uttar Pradesh Power Corporation Limited. UPHESC- Uttar Pradesh Higher Education Services Commission, UPPRPB- UP Police Recruitment & Promotion Board.

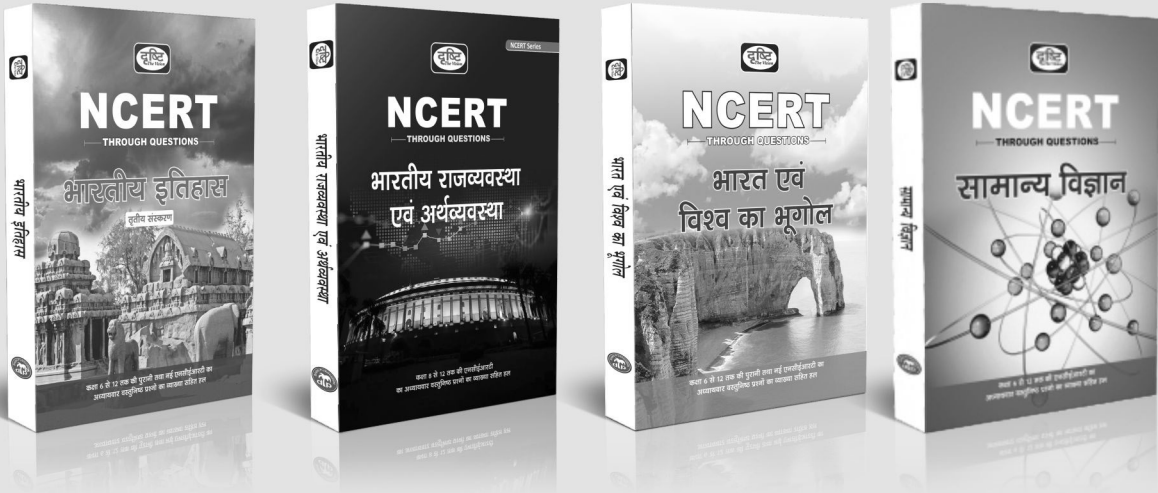
*CBT (Computer Based Test).

नोट: परीक्षा तिथि एवं पदों की संख्या में आयोग द्वारा परिवर्तन किया जा सकता है।





NCERT सीरीज़ की पुस्तकें



मेन्स कैप्सूल सीरीज़ की पुस्तकें



आपके नज़दीकी बुक स्टॉल,
दृष्टि लर्निंग ऐप एवं drishtiias.com पर उपलब्ध

विस्तृत जानकारी के लिये कॉल करें 8448485516, 87501-87501, 011-47532596

परीक्षा की रणनीति

UPPCS मुख्य परीक्षा



मुख्य परीक्षा किसी भी राज्य सेवा परीक्षा का अत्यंत महत्वपूर्ण चरण होता है। इस परीक्षा की सुनियोजित ढंग से की गई तैयारी न केवल आपकी सफलता को सुनिश्चित करती है बल्कि आपके रैंक का भी निर्धारण करती है। परीक्षा के बदलते पैटर्न एवं बढ़ती प्रतिस्पर्द्धाओं के कारण आम तौर पर अध्यर्थियों को इस बात का डर हमेशा बना रहता है कि परीक्षा के इस महत्वपूर्ण चरण को कैसे क्रैक किया जाए। सटीक रणनीति न होने के कारण अक्सर यह देखा गया है कि कई अध्यर्थी राज्य सेवा प्रारंभिक परीक्षा में क्वालीफाई करने के बाद भी या तो मुख्य परीक्षा नहीं देते हैं या अनमने ढंग से परीक्षा में शामिल होने की खानापूर्ति भर करते हैं। जबकि ऐसे अनेक उदाहरण हैं, जहाँ एकदिवसीय परीक्षा की तैयारी करने वाले छात्र भी अधीनस्थ एवं PCS परीक्षाओं में सफल हुए हैं। कई अधीनस्थ एवं एकदिवसीय परीक्षाओं में निचले स्तर पर चयनित अध्यर्थियों के उच्च पदों, जैसे- एसडीएम/डीएसपी आदि बनने की खबरें आती रहती हैं। स्पष्ट है, कि अगर परीक्षा की प्रकृति के अनुरूप एक उचित एवं गतिशील रणनीति बनाई जाए तो सफलता सुनिश्चित की जा सकती है। इन्हीं उद्देश्यों को ध्यान में रखते हुए पिछले अंक में हमने UPPCS 'प्रारंभिक परीक्षा' रणनीति पर चर्चा की थी। इस अंक के अंतर्गत 'मुख्य (लिखित) परीक्षा' की रणनीति पर चर्चा की जा रही है।

परीक्षा की प्रकृति

उत्तर प्रदेश लोक सेवा आयोग द्वारा आयोजित समिलित राज्य/प्रवर अधीनस्थ परीक्षा तीन चरणों में संपन्न होती है। प्रतियोगी की गंभीरता, परिपक्वता एवं योग्यता को परखने के लिये तीनों ही चरणों की प्रकृति अलग-अलग होती है।

- प्रथम चरण : प्रारंभिक परीक्षा (वस्तुनिष्ठ प्रकृति)
- द्वितीय चरण : मुख्य परीक्षा (लिखित/वर्णनात्मक प्रकृति)
- तृतीय चरण : साक्षात्कार (मौखिक प्रकृति)

मुख्य परीक्षा (संरचना एवं प्रणाली)			
प्रश्नपत्र-1	सामान्य हिन्दी	150 अंक	3 घंटे
प्रश्नपत्र-2	निबंध	150 अंक	3 घंटे
प्रश्नपत्र-3	सामान्य अध्ययन-1	200 अंक	3 घंटे
प्रश्नपत्र-4	सामान्य अध्ययन-2	200 अंक	3 घंटे
प्रश्नपत्र-5	सामान्य अध्ययन-3	200 अंक	3 घंटे
प्रश्नपत्र-6	सामान्य अध्ययन-4	200 अंक	3 घंटे
प्रश्नपत्र-7	वैकल्पिक विषय (प्रश्नपत्र-1)	200 अंक	3 घंटे
प्रश्नपत्र-8	वैकल्पिक विषय (प्रश्नपत्र-2)	200 अंक	3 घंटे
कुल अंक		1500 अंक	

मुख्य परीक्षा की प्रक्रिया

UPPCS की मुख्य परीक्षा आयोग द्वारा निर्धारित तिथियों पर राज्य के विभिन्न परीक्षा केंद्रों पर संपन्न कराई जाती है। इस परीक्षा में कुल 8 प्रश्नपत्र होते हैं (उपरोक्त सारणी में इन प्रश्नपत्रों के क्रम तथा संरचना एवं प्रणाली को दर्शाया

गया है)। परीक्षा का आयोजन प्रश्न-पत्रवार तीन-तीन घंटे की समयावधि की दो पालियों में कराया जाता है। मुख्य परीक्षा का उद्देश्य साक्षात्कार के लिये अध्यर्थियों का चयन (शॉर्टलिस्टिंग) करना है। विदित हो कि अंतिम चयन सूची मुख्य परीक्षा तथा साक्षात्कार में प्राप्त अंकों के आधार पर ही निर्मित की जाती है। अतः परीक्षा का यह चरण अत्यंत महत्वपूर्ण है।

मुख्य परीक्षा की रणनीति

- UPPCS की मुख्य परीक्षा की प्रकृति वर्णनात्मक (Descriptive) होने के कारण इसकी तैयारी की रणनीति प्रारंभिक परीक्षा से अलग होती है। इसलिये यह आवश्यक हो जाता है कि सभी विषयों पर अवधारणात्मक एवं विश्लेषणात्मक जानकारी सुदृढ़ करते हुए समग्र रणनीति बनाई जाए।
- मुख्य परीक्षा के संपूर्ण पाठ्यक्रम की सटीक तैयारी एवं अच्छे अंक प्राप्त करने हेतु आवश्यक है कि पाठ्य-सामग्री को रटने की बजाय उसका वैज्ञानिक दृष्टिकोण के साथ अध्ययन किया जाए। वैकल्पिक विषय एवं सामान्य अध्ययन के संदर्भ में अपने लेखन कौशल एवं विश्लेषणात्मक क्षमताओं पर विशेष ध्यान देना आवश्यक है।
- पाठ्यक्रम के विस्तार को देखते हुए एक जगह सारणित अध्ययन सामग्री एकत्रित कर पाना अध्यर्थियों के लिये चुनौतीपूर्ण है। इस समस्या के समाधान के लिये 'दृष्टि पब्लिकेशंस' की उत्तर प्रदेश बुक सीरीज़ की सभी 8 पुस्तकों का अध्ययन करना लाभदायक रहेगा। इन पुस्तकों को UPPCS के पाठ्यक्रम तथा विगत वर्षों में पूछे गए प्रश्नों को ध्यान में रखकर तैयार किया गया है। प्रामाणिक त्रोतों से सत्यापित इन पुस्तकों में एक ही जगह परीक्षोपयोगी संपूर्ण अध्ययन सामग्री उपलब्ध हो जाने से आपके समय और ऊर्जा की पर्याप्त बचत होगी।
- सामान्य हिन्दी एवं निबंध प्रश्नपत्र की संपूर्ण एवं सटीक तैयारी के लिये अध्यर्थी उ.प्र. बुक सीरीज़ की पुस्तक- 'सामान्य हिन्दी, प्रारूप लेखन एवं निबंध' (उ.प्र. PCS के विशेष संदर्भ सहित) का अध्ययन कर सकते हैं।
- सामान्य अध्ययन के प्रथम प्रश्नपत्र के लिये उ.प्र. बुक सीरीज़ की 3 पुस्तकों- 'उत्तर प्रदेश, भारत एवं विश्व का इतिहास तथा कला-संस्कृति', 'उत्तर प्रदेश, भारत एवं विश्व का भूगोल तथा पर्यावरण-परिस्थितिकी व आपदा प्रबंधन' और 'भारतीय समाज, गर्वनेस, सामाजिक न्याय, आंतरिक सुरक्षा एवं नैतिकता' (उत्तर प्रदेश PCS के विशेष संदर्भ सहित) का अध्ययन कर सकते हैं।
- सामान्य अध्ययन के द्वितीय प्रश्नपत्र के लिये उ.प्र. बुक सीरीज़ की 2 पुस्तकों- 'उत्तर प्रदेश एवं भारत की राजव्यवस्था तथा अंतर्राष्ट्रीय संबंध' एवं 'भारतीय समाज, गर्वनेस...' को पढ़ सकते हैं।
- सामान्य अध्ययन के तृतीय प्रश्नपत्र के लिये उ.प्र. बुक सीरीज़ की 4 पुस्तकों- 'उत्तर प्रदेश, भारत एवं विश्व की अर्थव्यवस्था', 'सामान्य विज्ञान तथा विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी (उत्तर प्रदेश PCS के विशेष संदर्भ सहित)', 'उत्तर प्रदेश, भारत एवं विश्व का भूगोल...' तथा 'भारतीय समाज, गर्वनेस...' का अध्ययन कर सकते हैं।
- सामान्य अध्ययन के चतुर्थ प्रश्नपत्र के लिये उ.प्र. बुक सीरीज़ की पुस्तक- 'भारतीय समाज, गर्वनेस...' का अध्ययन कर अपनी तैयारी को सही दिशा दे सकते हैं।

UPPCS (मुख्य परीक्षा) सामान्य अध्ययन- ट्रेंड एनालिसिस

प्रश्नपत्र	विषय	2020			2019			2018		
		प्रश्न (8 अंक)	प्रश्न (12 अंक)	कुल अंक	प्रश्न (8 अंक)	प्रश्न (12 अंक)	कुल अंक	प्रश्न (8 अंक)	प्रश्न (12 अंक)	कुल अंक
सामान्य अध्ययन-1	भारत एवं विश्व का इतिहास तथा कला एवं संस्कृति	2	3	52	2	4	64	3	3	60
	भारतीय समाज एवं सामाजिक समस्याएँ	4	2	56	2	2	40	3	3	60
	भारत एवं विश्व का भूगोल	4	5	92	6	4	96	4	4	80
	कुल योग	10	10	200	10	10	200	10	10	200
सामान्य अध्ययन-2	भारतीय संविधान एवं शासन व्यवस्था	4	6	104	7	4	104	5	7	124
	सामाजिक न्याय	4	1	44	1	4	56	2	1	28
	अंतर्राष्ट्रीय संबंध, उ.प्र. प्रशासनिक संरचना, (समसामयिक मुद्राओं सहित)	2	3	52	2	2	40	3	2	48
	कुल योग	10	10	200	10	10	200	10	10	200
सामान्य अध्ययन-3	अर्थव्यवस्था	5	4	88	5	5	100	5	2	64
	विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी	0	1	12	2	2	40	1	2	32
	पर्यावरण एवं आपदा प्रबंधन	1	0	8	1	0	8	0	2	24
	मुरक्खा	4	5	92	2	3	52	4	4	80
	कुल योग	10	10	200	10	10	200	10	10	200
सामान्य अध्ययन-4	नीतिशास्त्र, सत्यनिष्ठा और अभिमुक्ति	9	7	156	8	8	160	9	8	168
	केंस स्टडी	1	3	44	2	2	40	1	2	32
	कुल योग	10	10	200	10	10	200	10	10	200

नोट: सामान्य अध्ययन के प्रश्नपत्रों- 1, 2, 3 के पाद्यक्रम में उत्तर प्रदेश से संबंधित विषय विशेष को शामिल किया गया है।

- आपकी सुविधा हेतु हमने विगत 3 वर्षों की मुख्य परीक्षा के सामान्य अध्ययन के चारों प्रश्नपत्रों का विषयवार ट्रेंड एनालिसिस तैयार किया है। इससे स्पष्ट है कि किसी भी विषय को कम आँकना उचित नहीं होगा, क्योंकि किसी भी टॉपिक या विषय से प्रश्न पूछने की प्रवृत्ति में उत्तर-चाढ़ाव होता रहता है।
- उ.प्र. से संबंधित प्रश्नों एवं समसामयिक घटनाओं के लिये नियमित रूप से मासिक पत्रिका 'दृष्टि उत्तर प्रदेश करेंट अफेयर्स' का अध्ययन करना अत्यंत लाभदायक होगा। इसके साथ ही आप 'दृष्टि वेबसाइट' एवं 'दृष्टि यूट्यूब चैनल्स' पर उपलब्ध कंटेंट का भी अध्ययन कर सकते हैं, जिन्हें परीक्षा की दृष्टि से ही तैयार किया जाता है।
- जहाँ तक वैकल्पिक विषय के प्रश्नपत्र की बात है तो मुख्य परीक्षा के अंतर्गत इसमें कुल दो प्रश्नपत्र होते हैं। ऐसे में परीक्षा के समय पूरे पाठ्यक्रम का रिवीजन करना एक चुनौती बन गया है। इससे निपटने के लिये आप संबंधित विषय की मानक पुस्तकों के साथ-साथ 'दृष्टि नोट्स' का अध्ययन भी कर सकते हैं। इसके अतिरिक्त निर्धारित समय में उत्तर लेखन का अभ्यास अवश्य करते रहें।
- अपनी तैयारी को अंतिम रूप से परखने के लिये आप इस परीक्षा पर आधारित कोई टेस्ट सीरीज जॉइन कर सकते हैं। इससे निश्चित समय-सीमा में प्रश्नों के उत्तर लिखने एवं समय प्रबंधन की दक्षता में भी बढ़िएगी।
- विल्कुल साफ-सुथरा, उदाहरणयुक्त, प्रासारिक अवधारणाओं सहित स्पष्ट एवं रचनात्मक उत्तर हमेशा अंकदारी होते हैं। इसके लिये दृष्टि वेबसाइट पर दिये गए एडिटोरियल सहित कुछ समाचारपत्रों का अध्ययन आपको समग्रता प्रदान करने में मदद कर सकते हैं। याद रखें, अच्छा लिखने की पहली शर्त यही है कि आपमें पढ़ने की भी अच्छी आदत हो।

अंतिम क्षणों की रणनीति

- परीक्षा से 4-5 दिन पहले कुछ भी नया खंड या टॉपिक पढ़ने से बचें, बल्कि आम्बविश्वास बनाए रखते हुए जो टॉपिक अब तक आपने पढ़ा है, उसी का रिवीजन करें व लेखन अभ्यास जारी रखें।
- प्रश्नपत्र के जिस खंड पर आपकी पकड़ मजबूत हो, उसी खंड के प्रश्नों को पहले हल करने का प्रयास करें। इससे आपको मनोवैज्ञानिक सपोर्ट व सकारात्मक माहौल मिलेगा।
- प्रश्नों का उत्तर देते समय महत्वपूर्ण बिंदुओं को रेखांकित करना न भूलें। इस क्रम में यह ध्यान रखना आवश्यक है कि अति महत्वपूर्ण तथ्यों को ही रेखांकित करना है। इस क्रम में आयोग द्वारा जारी दिशा-निर्देश का भी ध्यान रखें। आपके उच्चतम भविष्य के लिये अग्रिम शुभकामनाएँ! □□□

नोट: अगले अंक में UPPCS 'साक्षात्कार' संबंधी रणनीति की चर्चा की जाएगी।

फटाफट न्यूज़



- उत्तर प्रदेश बजट 2021-22 में महिलाओं तथा बच्चों में कुपोषण की समस्या के समाधान के लिये किस नई योजना की घोषणा की गई है-

मुख्यमंत्री सक्षम सुपोषण योजना

- हाल ही में उत्तर प्रदेश के किस शहर में देश की दूसरी BSL-4 (बायो सेफ्टी लेवल-4) लैब बनाने का निर्णय लिया गया- लखनऊ में
- उत्तर प्रदेश के किस हवाई अड्डे को एशिया के सबसे बड़े हवाई अड्डे के रूप में विकसित करने की योजना है-

जेवर हवाई अड्डा (गौतमबुद्ध नगर)

- उत्तर प्रदेश के चावल की वह किस्म, जिसे हाल ही में सिंगापुर भेजने की योजना बनाई गई है- काला नमक चावल (बुद्धा चावल)
- उत्तर प्रदेश बजट 2021-22 में किस शहर में पूर्व प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेयी की स्मृति में राष्ट्रीय प्रेरणा स्थल बनाने का प्रावधान किया गया है- लखनऊ
- उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा प्रथम पेपरलेस बजट प्रस्तुत किया गया-

22 फरवरी, 2021 को

- उत्तर प्रदेश बजट 2021-22 में महिलाओं हेतु कौन-सी दो नई योजनाओं की शुरुआत करने की बात की गई है-

कन्या कुपोषण योजना एवं महिला सामर्थ्य योजना

- हाल ही में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा कितने ज़िलों में तेंदुआ बचाव केंद्र स्थापित किये जाने का निर्णय लिया गया है-

5 (मेरठ, चित्रकूट, इटावा, गोरखपुर और पीलीभीत)

- उत्तर प्रदेश का वह शहर, जहाँ हाल ही में फूलों, सब्जियों और बागवानी के दो दिवसीय उत्सव का आयोजन किया गया- वाराणसी में
- हाल ही में उत्तर प्रदेश के किस शहर में गंगा के बीच नदी द्वीप बनाने का निर्णय लिया गया है- वाराणसी में
- हाल ही में उत्तर प्रदेश की किस नदी पर गुरु गोरखनाथ तथा श्रीराम घाट का लोकार्पण किया गया- राप्ती नदी (गोरखपुर)
- टाइम मैगजीन ने हाल ही में उत्तर प्रदेश के किस नेता को दुनिया के 100 उभरते नेताओं की सूची में स्थान दिया है-

चंद्रशेखर आज्ञाद रावण (भीम आर्मी)

- स्मार्ट सिटी प्रोजेक्ट के तहत उत्तर प्रदेश का प्रथम ट्रांसजैंडर शौचालय बनाया गया है- वाराणसी में
- हाल ही में उत्तर प्रदेश सरकार ने टोल प्लाजा पर कैश का लेन-देन बंद करते हुए किस नई प्रक्रिया की शुरुआत की है- फास्टैग
- हाल ही में उत्तर प्रदेश के किस व्यक्ति को राष्ट्रपति द्वारा जीवन रक्षक पदक से सम्मानित किया गया- निहाल सिंह (आगरा)
- वह योजना, जिसकी शुरुआत उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा प्रदेश के सभी आंगनबाड़ी केंद्रों पर 3 से 6 वर्ष तक के बच्चों को सुपोषित बनाने हेतु की गई है-

हॉट कुकड़ फूड योजना

- वह नई नीति, जिसे उत्तर प्रदेश में औद्योगिक परियोजनाओं की स्थापना के उद्देश्य से आबादी तथा अन्य परिसंपत्तियों को बिना किसी विवाद के स्थानांतरित करने हेतु लाए जाने की योजना है-

यूटिलिटी शिपिटिंग नीति-2021

- उत्तर प्रदेश की वह मॉडल, जिसने हाल ही में फेमिना मिस इंडिया-2020 के फर्स्ट रनरअप का खिताब जीता है- मान्या सिंह (देवरिया)
- उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा प्रदेश के किस शहर में चालक रहित पॉड टैक्सी चलाने का निर्णय लिया गया है- नोएडा
- अंतर्राष्ट्रीय वाकिंग प्रतियोगिता में नया राष्ट्रीय रिकॉर्ड बनाते हुए टोक्यो ओलंपिक के लिये उत्तर प्रदेश से क्वालीफाई किया है-

प्रियका गोस्वामी (मेरठ)

- उत्तर प्रदेश के किस शहर में कमांडो ट्रेनिंग सेंटर एवं एंटी टेरर स्कॉल का मुख्यालय स्थापित करने का निर्णय लिया गया है- नोएडा में
- हाल ही में अयोध्या को विश्वस्तरीय पर्यटन नगरी के रूप में बसाने के लिये कनाडा की किस कंपनी के साथ करार किया गया है-

मेसर्स एलईए एसोसिएट साउथ एशिया प्रा. लि.

- उत्तर प्रदेश में धार्मिक स्थलों पर बैंटने वाले प्रसाद या लंगर की स्वच्छता के साथ पौष्टिकता सुनिश्चित करने के लिये शुरू की गई योजना है-

भोग (Blessfull Hygienic Offering to God)

- हाल ही में उत्तर प्रदेश में विभिन्न प्रतियोगी परीक्षाओं की निःशुल्क कोविंग के लिये सरकार द्वारा लॉन्च किया गया पोर्टल है- अभ्युदय पोर्टल
- भारत और जापान की दोस्ती का प्रतीक 'रुद्राक्ष कन्वेंशन सेंटर' का लोकार्पण मार्च 2021 में कहाँ किया जाना है- वाराणसी में
- वह पोर्टल एवं ऐप, जिसे हाल ही में उत्तर प्रदेश में सरकार द्वारा जनता की शिकायतों के त्वरित समाधान के लिये लॉन्च किया गया है- समाधान ई-कॉम्प्लेट ट्रैकिंग पोर्टल तथा जनता दर्शन मोबाइल ऐप

- उत्तर प्रदेश पर्यटन विभाग द्वारा पर्यटन प्रोत्साहन के लिये किस नाम से वाराणसी में पोस्टर जारी किया गया- अनंत यात्रा

- हाल ही में उत्तर प्रदेश में कितनी आयु के वृक्षों को विरासत वृक्ष घोषित किये जाने का निर्णय लिया गया है- 100 वर्ष से अधिक आयु के

- उत्तर प्रदेश में आयोजित किये जा रहे चौरी-चौरा शाताब्दी वर्ष महात्सव की थीम है- 'स्वदेशी, स्वावलंबन एवं स्वच्छता'
- 5 लाख व्यक्तियों के कोविड-19 वैक्सीनेशन के लक्ष्य को पूरा करने वाला देश का पहला राज्य बना- उत्तर प्रदेश

- हाल ही में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा राज्य के किन ज़िलों में गंगा नदी के किनारे 1038 नए गंगा आरती मंच बनाने का निर्णय लिया गया है-

बिज्जनौर एवं बलिया

- मेट्रो ट्रेन के डिब्बों की साफ-सफाई, सैनिटाइजेशन करने हेतु परावैगनी किरणों का प्रयोग करने वाली देश की पहली मेट्रो है- लखनऊ मेट्रो

- उत्तर प्रदेश का वह एयरपोर्ट, जिसे हाल ही में अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डे के संचालन के लिये भारतीय विमानपत्रन प्राधिकरण का लाइसेंस मिला-

- कुशीनगर इंटरनेशनल एयरपोर्ट

करेंट अफेयर्स



उत्तर प्रदेश बजटः 2021-22

- 22 फरवरी, 2021 को उत्तर प्रदेश के वित्त मंत्री सुरेश कुमार खन्ना ने वित्तीय वर्ष 2021-22 के लिये राज्य का बजट प्रस्तुत किया।
- वित्तीय वर्ष 2021-22 के बजट का केंद्र बिंदु प्रदेश के समग्र एवं समावेशी विकास द्वारा प्रदेश के विभिन्न वर्गों का 'स्वावलंबन से सशक्तीकरण' है।
- उत्तर प्रदेश के चहुँमुखी विकास हेतु प्रारंभ आत्मनिर्भर उत्तर प्रदेश की अवधारणा के चार स्तर हैं— अवस्थापना विकास, जनस्वास्थ्य, मानव संपदा एवं सामाजिक सांस्कृतिक विकास तथा कृषि एवं संबद्ध क्रियाकलापों का विकास।

किसान

- किसानों की आय को वर्ष 2022 तक दोगुना करने हेतु वित्तीय वर्ष 2021-22 से आत्मनिर्भर कृषक समन्वित विकास योजना प्रारंभ की जाएगी। इस योजना हेतु ₹100 करोड़ का प्रावधान किया गया है।
- मुख्यमंत्री कृषक दुर्घटना कल्याण योजना के अंतर्गत ₹ 600 करोड़ की बजट व्यवस्था प्रस्तावित है।
- नहरों एवं सरकारी नलकूपों से किसानों को मुफ्त पानी की सुविधा हेतु ₹ 700 करोड़ एवं प्रारंभिक सहकारी कृषि ऋण समितियों के माध्यम से रियायती दरों पर फसली ऋण उपलब्ध कराए जाने हेतु ₹400 करोड़ की व्यवस्था का प्रस्ताव है।

महिला एवं युवा

- मुख्यमंत्री कन्या सुमंगला योजना हेतु ₹1,200 करोड़ प्रस्तावित है।
- महिलाओं एवं बच्चों में कुपोषण की समस्या से निपटने के लिये एक नई योजना 'मुख्यमंत्री सक्षम सुपोषण योजना' वित्तीय वर्ष 2021-22 से क्रियान्वित की जाएगी। इस योजना हेतु ₹100 करोड़ की बजट व्यवस्था प्रस्तावित है।
- पुष्ट्याहार कार्यक्रम हेतु ₹4,094 करोड़ तथा गांधीजी पोषण अभियान हेतु ₹415 करोड़ की व्यवस्था प्रस्तावित है। वित्तीय वर्ष 2021-22 में ₹ 200 करोड़ की राशि से महिला सामर्थ्य योजना की शुरुआत की जाएगी।
- महिला शक्ति केंद्रों की स्थापना हेतु ₹32 करोड़ की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- प्रदेश के युवाओं को विभिन्न प्रतियोगी परीक्षाओं में सफलता दिलाने के उद्देश्य से निःशुल्क कोचिंग की योजना 'मुख्यमंत्री अभ्युदय योजना' प्रारंभ की जा रही है।
- युवा खेल विकास एवं प्रोत्साहन योजना के लिये ₹8.55 करोड़ और ग्रामीण स्ट्रेडियम एवं ओपेन जिम हेतु ₹25 करोड़ का प्रावधान किया गया है।
- जनपद मेरठ में नए स्पोर्ट्स विश्वविद्यालय की स्थापना हेतु ₹20 करोड़ का प्रावधान है।

श्रमिक कल्याण

- मुख्यमंत्री प्रवासी श्रमिक उद्यमिता विकास योजना हेतु ₹100 करोड़ का प्रावधान किया गया है।
- पल्लेदारों, श्रमिक परियारों तथा असंगठित क्षेत्र के कर्मकारों को सामाजिक सुरक्षा प्रदान किये जाने के उद्देश्य से मुख्यमंत्री दुर्घटना बीमा योजना

हेतु ₹12 करोड़ एवं सुलभ चिकित्सा सुविधा प्रदान करने हेतु मुख्यमंत्री जन आरोग्य योजना के लिये ₹100 करोड़ की धनराशि का प्रावधान है।

- प्रदेश के 18 मंडलों में अटल आवासीय विद्यालय की स्थापना हेतु ₹270 करोड़ की व्यवस्था प्रस्तावित है।

चिकित्सा एवं स्वास्थ्य

- कोविड-19 की रोकथाम हेतु टीकाकरण योजना के लिये ₹50 करोड़, राष्ट्रीय ग्रामीण स्वास्थ्य मिशन हेतु ₹5,395 करोड़ एवं आयुष्मान भारत योजना के लिये ₹1,300 करोड़ का प्रावधान किया गया है।
- आयुष्मान भारत-मुख्यमंत्री जन आरोग्य योजना हेतु ₹142 करोड़ एवं प्रधानमंत्री मातृत्व वंदना योजना के लिये ₹320 करोड़ का प्रावधान है।
- शहरी स्वास्थ्य एवं आरोग्य केंद्रों हेतु ₹425 करोड़ एवं ब्लॉक स्टर पर लोक स्वास्थ्य इकाईयों की स्थापना हेतु ₹77 करोड़ की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- प्रदेश में 13 जनपदों में निर्माणाधीन नए मेडिकल कॉलेजों के लिये ₹1,950 करोड़ एवं 16 असेवित जनपदों में पी.पी.पी. मोड में मेडिकल कॉलेज संचालित कराए जाने की योजना हेतु ₹48 करोड़ की व्यवस्था प्रस्तावित है। अमेठी एवं बलरामपुर में नए मेडिकल कॉलेज की स्थापना हेतु ₹175 करोड़ एवं मा. अटल बिहारी वाजपेयी चिकित्सा विश्वविद्यालय, लखनऊ की स्थापना हेतु ₹100 करोड़ की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- राष्ट्रीय डिजिटल स्वास्थ्य मिशन हेतु ₹23 करोड़ प्रस्तावित हैं।

स्वच्छता

- जल जीवन मिशन का प्राथमिक लक्ष्य वर्ष 2024 तक सभी घरों तक जल की पहुँच सुनिश्चित करना है। इस योजना हेतु ₹15,000 करोड़ की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- केंद्र सरकार द्वारा वित्तीय वर्ष 2021-22 से प्रारंभ जल जीवन मिशन (शहरी) योजना के अंतर्गत उत्तर प्रदेश के 734 नगर निकायों में सर्व सुलभ जल आपूर्ति एवं तरल अपशिष्ट प्रबंधन हेतु ₹2,000 करोड़ की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- स्वच्छ भारत मिशन (ग्रामीण) एवं स्वच्छ भारत मिशन (शहरी) हेतु क्रमशः ₹2,031 करोड़ तथा ₹1,400 करोड़ का प्रावधान किया गया है।

अवसंरचना विकास

- पूर्वांचल एक्सप्रेस वे, बुंदेलखंड एक्सप्रेस वे एवं गोरखपुर लिंक एक्सप्रेस वे के निर्माण की परियोजना हेतु क्रमशः ₹1,107 करोड़, ₹1,492 करोड़ एवं ₹860 करोड़ का प्रावधान किया गया है।
- गंगा एक्सप्रेस वे के निर्माण हेतु परियोजना के लिये भूमि ग्रहण हेतु ₹7,200 करोड़ तथा निर्माण कार्य हेतु ₹489 करोड़ की व्यवस्था प्रस्तावित है।
- लोक निर्माण विभाग के अधीन सड़कों और सेतुओं के निर्माण एवं अनुरक्षण हेतु क्रमशः ₹12,441 करोड़ एवं ₹4,135 करोड़ प्रस्तावित हैं।
- ग्रामों एवं बसावटों को पक्के संपर्क मार्गों से जोड़ने हेतु विभिन्न योजनाओं के अंतर्गत ₹695 करोड़ एवं रेलवे उपरिगामी सेतुओं के निर्माण हेतु ₹1,192 करोड़ प्रस्तावित हैं।

- जनपद अयोध्या में निर्माणाधीन एयरपोर्ट का नाम मर्यादा पुरुषोत्तम श्रीराम हवाई अड्डा अयोध्या होगा। इस हेतु ₹101 करोड़ प्रस्तावित है।

सिंचाई एवं जल संसाधन

- मध्य गंगा नहर परियोजना हेतु ₹1137 करोड़, राजघाट नहर परियोजना हेतु ₹976 करोड़, सरयू नहर परियोजना हेतु ₹610 करोड़, पूर्णी गंगा

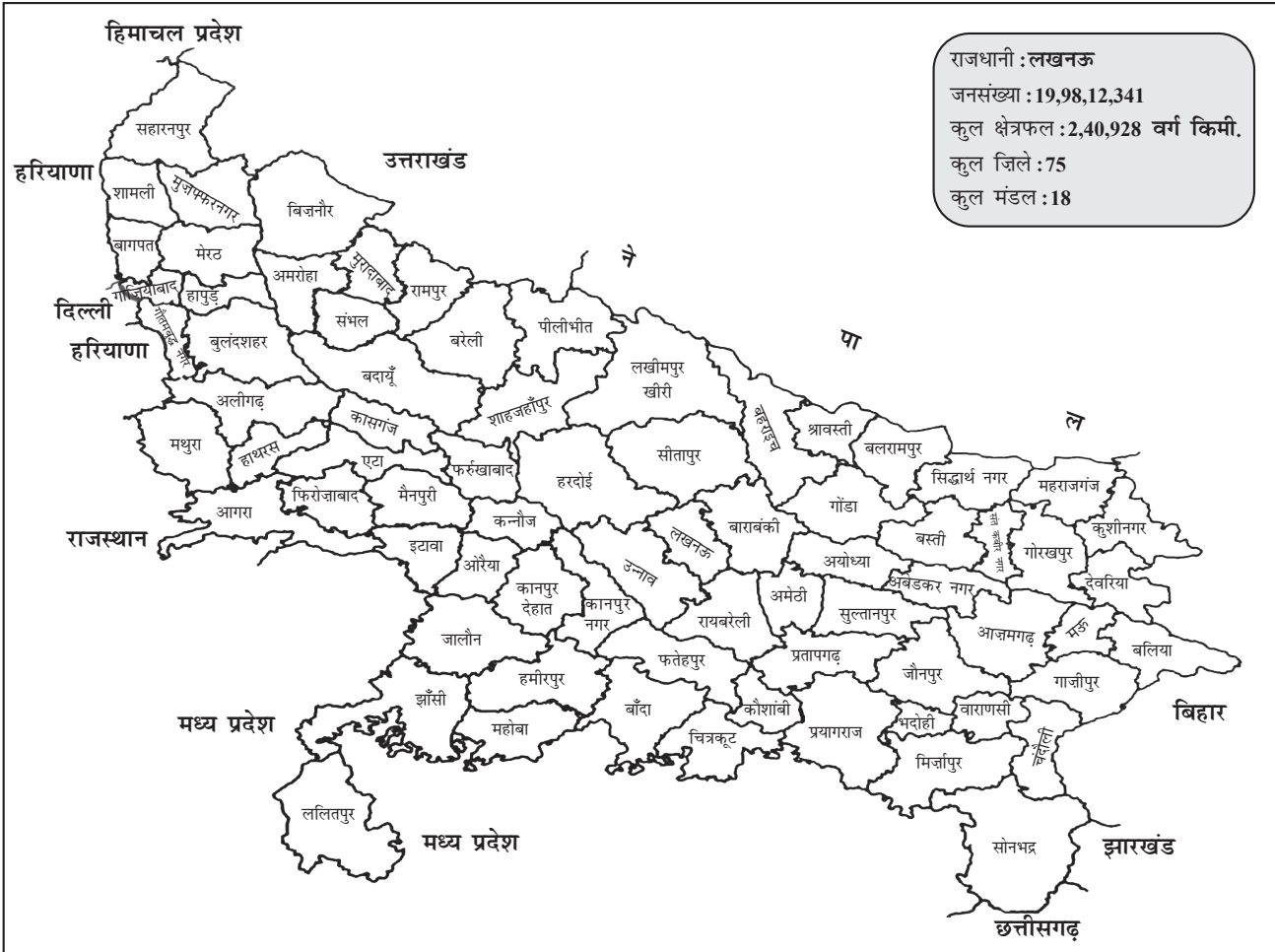
34. हाल ही में भारत का कौन-सा केंद्रशासित प्रदेश कोरोना मुक्त होने वाला पहला केंद्रशासित प्रदेश बन गया है?
- जम्मू और कश्मीर
 - लद्दाख
 - अंडमान और निकोबार द्वीप समूह
 - लक्ष्मीप
35. उत्तर प्रदेश बजट 2021-22 में राजकोषीय घाटा रहने का अनुमान है-
- ₹53195.46 करोड़
 - ₹90729.80 करोड़
 - ₹85723.60 करोड़
 - ₹92729.80 करोड़
36. 16 फरवरी, 2021 को देश भर के छावनी बोर्डों के निवासियों को नगरपालिका संबंधी सेवाएँ ऑनलाइन प्रदान करने के लिये 'ई-छावनी' पोर्टल की शुरुआत किसने की?
- प्रकाश जावड़ेकर
 - रविशंकर प्रसाद
 - अमित शाह
 - नरेंद्र मोदी
37. जम्मू-कश्मीर पुनर्गठन (संशोधन) विधेयक, 2021 लोकसभा में कब पारित हुआ?
- 13 फरवरी, 2021
 - 14 फरवरी, 2021
 - 12 फरवरी, 2021
 - 15 फरवरी, 2021
38. ऑस्ट्रेलियन ओपन-2021 का पुरुष वर्ग का खिताब किसने जीता?
- डेनिल मेदवेदेव
 - नोवाक जोकोविक
 - राफेल नडाल
 - रोजर फेडर
39. हाल ही में खेलों इंडिया विंटर गेम्स का आयोजन कहाँ शुरू हुआ है?
- गुलमर्ग
 - लेह
 - कुपवाड़ा
 - केलांग
40. उत्तर प्रदेश बजट 2021-22 में कृषकों की आय दोगुनी करने के लिये किस योजना की शुरुआत की गई है?
- मुख्यमंत्री कृषक कल्याण योजना
 - मुख्यमंत्री सक्षम योजना
 - आत्मनिर्भर कृषक समन्वित विकास योजना
 - कृषक स्वावलंबन योजना
41. 20 फरवरी, 2021 को भारत ने किस देश के साथ वीजा सुविधा और चमड़ा प्रौद्योगिकी से संबंधित समझौतों पर हस्ताक्षर किया?
- बहरीन
 - इथिओपिया
 - मारीशस
 - इनमें से कोई नहीं।
42. 20 फरवरी से 1 मार्च, 2021 तक चलने वाले 26वें हनुर हाट की थीम है-
- वोकल फॉर लोकल
 - लोकल फॉर वोकल
 - कौशल भारत कृशल भारत
 - इनमें से कोई नहीं।
43. 'स्वच्छ दिल्ली अभियान' किससे संबंधित है?
- प्रवासी मजदूर
 - इलेक्ट्रिक वाहन
 - पर्यटन
 - खेल प्रतियोगिता
44. हाल ही में ऑस्कर की रेस में शामिल हुई उड़िया फिल्म 'कलीर अतीत' किस मुद्रे पर आधारित है?
- लैंगिक भेदभाव
 - गरीबी
 - जलवायु परिवर्तन
 - अशिक्षा
45. उत्तर प्रदेश बजट 2021-22 में सुझाए गए आत्मनिर्भर उत्तर प्रदेश के चार स्तंभों में कौन-सा शामिल नहीं है?
- जनस्वास्थ्य
 - मानव संपदा एवं सामाजिक-सांस्कृतिक विकास
 - कृषि एवं संबद्ध क्रियाकलापों का विकास
 - खाद्य प्रसंस्करण क्षमता विकास
46. हाल ही में किस भारतीय गेंदबाज ने क्रिकेट से संयास लेने की घोषणा की है?
- ईशांत शर्मा
 - भुवनेश्वर कुमार
 - उमेश यादव
 - अशोक डिंडा
47. हाल ही में ग्रैंड स्लैम में 300वें जीत दर्ज करने वाले टेनिस खिलाड़ी हैं-
- नोवाक जोकोविक
 - राफेल नडेल
 - रोजर फेडर
 - टॉमस बर्डिच
48. हाल ही में आईपीएल नीलामी इतिहास में सबसे महँगे खिलाड़ी बनने वाले किस मैरिस किस देश के खिलाड़ी हैं?
- ऑस्ट्रेलिया
 - इंग्लैंड
 - दक्षिण अफ्रीका
 - न्यूजीलैंड
49. हाल ही में किस भारतीय-अमेरिकी को नासा (NASA) ने अपना कार्यवाहक प्रमुख नियुक्त किया है?
- अजय माथुर
 - सतीश बालकृष्णन
 - भव्या लाल
 - प्रवीण सिन्हा
50. हाल ही में किस राज्य ने कोविड-19 वॉरियर मेमोरियल स्मारक स्थापित करने की घोषणा की है?
- बिहार
 - मध्य प्रदेश
 - छत्तीसगढ़
 - ओडिशा

उत्तरमाला

1. (d)	2. (a)	3. (c)	4. (a)	5. (a)
6. (b)	7. (c)	8. (a)	9. (b)	10. (b)
11. (b)	12. (a)	13. (a)	14. (a)	15. (c)
16. (a)	17. (c)	18. (a)	19. (a)	20. (d)
21. (a)	22. (c)	23. (a)	24. (b)	25. (c)
26. (c)	27. (a)	28. (d)	29. (b)	30. (a)
31. (a)	32. (c)	33. (d)	34. (c)	35. (b)
36. (c)	37. (a)	38. (b)	39. (a)	40. (c)
41. (b)	42. (a)	43. (b)	44. (c)	45. (d)
46. (d)	47. (a)	48. (c)	49. (c)	50. (d)

उत्तर प्रदेश : एक झालक

सामान्य परिचय



<p>हड्पाकालीन स्थल : आलमगीरपुर, मेरठ</p>		<p>गुप्तकालीन मंदिर : भीतरगाँव, कानपुर</p>	
<p>अशोक स्तंभ एवं धर्मेख स्तूप : सारनाथ, वाराणसी</p>		<p>मुगलकालीन स्थापत्य : बुलंद दरवाज़ा, फतेहपुर सीकरी</p>	
<p>प्राचीन मूर्तिकला केंद्र : मथुरा</p>		<p>शर्कीन स्थापत्य : अटाला मस्जिद, जौनपुर</p>	

34. किस मुगल बादशाह की पुस्तकालय की सीढ़ियों से गिर कर मृत्यु हो गई थी?
- (a) अकबर (b) हुमायूँ (c) जहाँगीर (d) औरंगज़ेब
35. निम्नलिखित में से किसने पानीपत के तृतीय युद्ध में अहमदशाह अब्दाली का साथ दिया था?
- (a) सआदत अली (b) वाजिद अली शाह
(c) शुजाउद्दौला (d) आसफुद्दौला
36. उत्तर प्रदेश के सल्तनतकालीन स्थापत्य तथा उनके संस्थापकों के विषय में कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है?
- (स्थापत्य) (संस्थापक)
- (a) जामा मस्जिद (बदायूँ) - इल्तुतमिश
(b) अटाला मस्जिद (जौनपुर) - फिरोजशाह तुगलक
(c) आगरा शहर - सिकंदर लोदी
(d) झंझरी मस्जिद (जौनपुर) - इब्राहिम शाह शर्की
37. उत्तर प्रदेश के मुगलकालीन स्थापत्य तथा उनके संस्थापकों के विषय में कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है?
- (स्थापत्य) (संस्थापक)
- (a) आगरा का किला - अकबर
(b) अकबर का मकबरा (सिकंदरा) - जहाँगीर
(c) बुलंद दरवाज़ा - हुमायूँ
(d) एत्मादुद्दौला का मकबरा (आगरा) - नूरजहाँ
38. कम्पूनिस्ट पार्टी ऑफ इंडिया का गठन किस वर्ष में हुआ था?
- (a) 1921 ई. (b) 1922 ई. (c) 1923 ई. (d) 1925 ई.
39. निम्नलिखित में से किस वर्ष संयुक्त प्रांत का नाम परिवर्तित कर उत्तर प्रदेश किया गया था?
- (a) 1945 ई. में (b) 1947 ई. में
(c) 1940 ई. में (d) 1950 ई. में
40. निम्न में से किसके द्वारा भारतीय राष्ट्रीय कॉन्ग्रेस की स्थापना का विरोध करते हुए 'यूनाइटेड इंडियन पेट्रियाटिक एसोसिएशन' की स्थापना की गई थी?
- (a) पंडित मदनमोहन मालवीय (b) सर सैयद अहमद खाँ
(c) शिवदयाल साहब (d) एनी बेसेंट
41. काशी हिंदू विश्वविद्यालय की स्थापना किस वर्ष हुई थी?
- (a) 1914 ई. (b) 1917 ई. (c) 1916 ई. (d) 1918 ई.
42. स्वतंत्रता संग्राम के दौरान उत्तर प्रदेश में आयोजित भारतीय राष्ट्रीय कॉन्ग्रेस के अधिवेशनों तथा उनके अध्यक्षों के विषय में कौन-सा असंगत है?
- (वर्ष) (अध्यक्ष)
- (a) 1888 ई. - जॉर्ज यूले
- (b) 1925 ई. -
(c) 1936 ई. -
(d) 1946 ई. -
43. कॉन्ग्रेस के किस अधिवेशन में कॉन्ग्रेस तथा मुस्लिम लीग के बीच समझौता हुआ था?
- (a) कानपुर अधिवेशन (1925) (b) इलाहाबाद अधिवेशन (1910)
(c) बनारस अधिवेशन (1905) (d) लखनऊ अधिवेशन (1916)
44. उत्तर प्रदेश किसान सभा के गठन में निम्नलिखित में से कौन सम्मिलित नहीं था?
- (a) बाबा रामचंद्र (b) गौरीशंकर मिश्र
(c) इंद्र नारायण द्विवेदी (d) मदनमोहन मालवीय
45. अखिल भारतीय किसान सभा के अध्यक्ष कौन थे?
- (a) स्वामी सहजानंद सरस्वती (b) एन.जी. रंगा
(c) बाबा रामचंद्र (d) पंडित जवाहरलाल नेहरू
46. उत्तर प्रदेश में भू-राजस्व की महालवाड़ी व्यवस्था के अंतर्गत लगान का निर्धारण किस आधार पर किया गया था?
- (a) भूमि के क्षेत्रफल के आधार पर
(b) जमींदारों के सुझाव के आधार पर
(c) संपूर्ण गाँव की उपज के आधार पर
(d) नीलामी के आधार पर
47. वाराणसी में स्थित भारत माता मंदिर का निर्माण किसने करवाया था?
- (a) पंडित मदनमोहन मालवीय (b) शिव प्रसाद गुप्ता
(c) चितरंजन दास (d) स्वामी सहजानंद सरस्वती
48. उत्तर प्रदेश में क्रांतिकारी घटनाओं के विषय में निम्नलिखित में से कौन-सा एक सही नहीं है?
- (a) काकोरी कांड की घटना- 5 मार्च, 1921
(b) हिंदुस्तान रिपब्लिकन एसोसिएशन का गठन- अक्टूबर, 1924
(c) चौरी-चौरा घटना- 4 फरवरी, 1922
(d) स्वराज पार्टी का गठन- 1 जनवरी, 1923
49. सविनय अवज्ञा आंदोलन के दौरान उत्तर प्रदेश में चलाए गए 'कर न दो, लगान न दो' अभियान के प्रमुख केंद्र थे-
- (a) कानपुर और हरदाई (b) लखनऊ और बाराबंकी
(c) अलीगढ़ और कासगंज (d) आगरा और रायबरेली
50. निम्नलिखित में से किसे कानपुर षट्यूत्र केस में गिरफ्तार नहीं किया गया था?
- (a) श्रीपाद अमृत डांगे (b) जयप्रकाश नारायण
(c) नलिनी गुप्ता (d) शौकत उस्मानी □□□

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (b) | 2. (c) | 3. (d) | 4. (a) | 5. (c) | 6. (a) | 7. (a) | 8. (c) | 9. (b) | 10. (d) |
| 11. (c) | 12. (b) | 13. (a) | 14. (d) | 15. (b) | 16. (c) | 17. (a) | 18. (c) | 19. (d) | 20. (b) |
| 21. (c) | 22. (a) | 23. (d) | 24. (d) | 25. (a) | 26. (b) | 27. (d) | 28. (c) | 29. (a) | 30. (b) |
| 31. (d) | 32. (a) | 33. (c) | 34. (b) | 35. (c) | 36. (b) | 37. (c) | 38. (d) | 39. (d) | 40. (b) |
| 41. (c) | 42. (b) | 43. (d) | 44. (a) | 45. (a) | 46. (c) | 47. (b) | 48. (a) | 49. (d) | 50. (b) |



हिंदी साहित्य

द्वारा- डॉ. विकास दिव्यकीर्ति

मोड : ऑनलाइन / पेन ड्राइव

IAS परीक्षा में सर्वोच्च अंकदायी वैकल्पिक विषय ‘हिंदी साहित्य’ पढ़िये सिविल सेवा जगत के सबसे लोकप्रिय शिक्षक डॉ. विकास दिव्यकीर्ति से। इस कोर्स में शामिल हैं क्लासरूम कोर्स की सभी रोचक कक्षाएँ, जिनमें IAS का संपूर्ण पाठ्यक्रम एकदम आधारभूत स्तर से शुरू करते हुए पढ़ाया गया है। इन कक्षाओं को गंभीरता से करने और क्लास नोट्स (जो आपके पास भेजे जाएंगे) को पढ़ने के बाद आपको कुछ भी अतिरिक्त करने की आवश्यकता नहीं होगी। इन कक्षाओं से परीक्षा की तैयारी तो होगी ही, साथ ही जीवन के प्रति सुलझा हुआ नज़रिया भी विकसित होगा।

यह कोर्स ऑनलाइन मोड (एप) के अलावा पेन ड्राइव मोड में भी उपलब्ध है। यदि आप इंटरनेट नेटवर्क की कमी या किसी अन्य कारण से यह कोर्स मोबाइल फोन की बजाय लैपटॉप/कंप्यूटर पर करना चाहते हैं तो कृपया एप के होम पेज पर जाकर पेन ड्राइव कोर्स की टैब पर क्लिक करें।

एडमिशन प्रारंभ

कक्षाओं की गुणवत्ता को परखने के लिये डेमो
वीडियोज़ हमारे यूट्यूब चैनल Drishti IAS
की प्लेलिस्ट Online Courses में देखें



ऑनलाइन कोर्स से जुड़ी हर जानकारी के लिये
हमारी वेबसाइट www.drishtiiias.com या
Drishti Learning App पर FAQs पेज देखें



इस कोर्स से संबंधित किसी भी अतिरिक्त जानकारी
के लिये 9311406440-41 नंबर पर सीधे बात या मैसेज करें

हिंदी साहित्य : कोर्स की विशेषताएँ

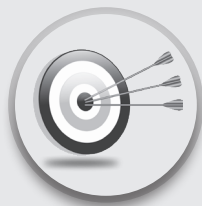
- UPSC के पाठ्यक्रम के लिए 400+ घंटे की कक्षाएँ।
- UPPCS एवं BPSC के विशिष्ट टॉपिक्स के लिये 30-30 घंटे की पृथक कक्षाएँ।
- प्रत्येक कक्षा को 3 बार देखने की सुविधा, ताकि आप टॉपिक को पढ़ने के बाद रिवीज़न भी कर सकें।
- हर क्लास में उस टॉपिक से IAS, PCS में पूछे गए और अन्य संभावित प्रश्नों का विस्तृत अभ्यास।
- स्टेट-ऑफ-द-आर्ट कैमरा और साउंड क्वालिटी, जो क्लास के अनुभव को एकदम वास्तविक जैसा बनाती है।
- पाठ्यक्रम की टेक्स्ट बुक्स व नोट्स भी इस कार्यक्रम में शामिल, जिनके अलावा किसी अन्य अध्ययन सामग्री की आवश्यकता नहीं।

अधिक जानकारी के लिये अपने एंड्रॉयड फोन पर आज ही इंस्टॉल करें

Drishti Learning App

एग्जाम पॉइंटर

(सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिये विषयवार महत्वपूर्ण तथ्यों का संकलन)



भारतीय इतिहास

- हड्डी से निर्मित आभूषण भारत में मध्य पाषाण काल के संदर्भ में प्राप्त हुए हैं— **महदहा** (उ.प्र. के प्रतापगढ़ ज़िले में स्थित) से
- सैंधव सभ्यता के महान स्नानागर के साक्ष्य प्राप्त हुए हैं— **मोहनजोद्धो** से
- सल्तनत काल में सर्वप्रथम लोक निर्माण विभाग की स्थापना की थी— **फिरोजशाह तुगलक** ने
- ऋग्वेद में उल्लिखित वह देवता, जिसकी स्तुति में सबसे अधिक छंद हैं— **इंद्र**
- खालसा पंथ की स्थापना तथा एक धर्मचार 'पाहुल' को चलाया था— **गुरु गोबिंद सिंह** ने
- क्षिप्रा नदी के किनारे बसा वह नगर, जो चंद्रगुप्त द्वितीय की पश्चिमी राजधानी था— **उज्जैन**
- भारत में ब्रिटिश साम्राज्य के विस्तार के लिये 'सहायक संधि' का अनुसरण करने वाला गवर्नर जनरल था— **लॉर्ड बेलेजली**
- वह अभिलेख, जिससे यह प्रमाणित होता है कि चंद्रगुप्त का प्रभाव पश्चिम भारत पर था, है— **रुद्रामन का जूनागढ़ अभिलेख**
- वह मुगल शासक, जिसने 'शाहरुख' नामक चादी का सिक्का चलाया था— **बाबर**
- रॉलेट एक पारित होने के समय भारत का वायसराय था— **लॉर्ड चेम्सफोर्ड**
- 1857 के विद्रोह में कानपुर का नेतृत्व नाना साहेब ने किया था, उस समय वहाँ का अंग्रेज जनरल था— **जनरल हैवलॉक**
- ख्वाजा मोइनुद्दीन चिश्ती शिष्य थे—**ख्वाजा उस्मान चिश्ती हारूनी** के
- काकोरी कांड से जुड़ा वह क्रांतिकारी, जो मुकदमे से बच निकला था— **चंद्रशेखर 'आज्ञाद'**
- किस चार्टर के तहत भारत का रास्ता ब्रिटिश वस्तुओं के लिये खोल दिया गया तथा भारत में कंपनी का व्यापारिक एकाधिकार समाप्त कर दिया गया— **1813 के चार्टर द्वारा**
- मुहम्मद बिन तुगलक ने कृषि के विकास के लिये एक नवीन विभाग की स्थापना की, यह कहलाता था— **अमीर-ए-कोही**
- सर्चोंड सान्याल द्वारा स्थापित 'हिंदुस्तान रिपब्लिकन एसोसिएशन' का नाम बदलकर 'हिंदुस्तान सोशलिस्ट रिपब्लिकन एसोसिएशन' कर दिया था— **चंद्रशेखर 'आज्ञाद'** ने
- 'अखिल भारतीय किसान सभा' का पहला अधिवेशन हुआ था— **लखनऊ में**
- वह गवर्नर जनरल, जिसके समय में भारतीय भाषा प्रेस अधिनियम समाप्त किया गया— **लॉर्ड रिपन**

- द्वितीय विश्वयुद्ध के समय ब्रिटेन का प्रधानमंत्री था— **विंस्टन चर्चिल**
- भारतीय धन की निकासी को औपचारिक रूप से भारतीय राष्ट्रीय कॉन्फ्रेस द्वारा स्वीकार किया गया— **सन् 1896 ई.** के कलकत्ता अधिवेशन में
- ब्रिटिश शासन के दौरान कृषि पर जनसंख्या का बोझ बढ़ा, जिसका प्रमुख कारण था— **हस्तशिल्प उद्योगों** का पतन
- फार्मिंग पद्धति की शुरुआत की गई थी— **बारेन हेस्टिंग्स** द्वारा
- 'इंलैंड्स डेव्ट टू इंडिया' (England's Debt to India) नामक पुस्तक लिखी गई— **लाला लाजपत राय** के द्वारा
- 'अभिज्ञान शाकुन्तलम्' और 'गीत गोविंद' का अंग्रेजी अनुवाद करने का कार्य किया— **विलियम जोंस** ने
- ब्रिटिश भारत की राजधानी का कलकत्ता से दिल्ली स्थानांतरण किया गया— **लॉर्ड हार्डिंग** के काल में

कला एवं संस्कृति

- सारनाथ में 'धर्मेख स्तूप' और राजगीर में 'जरासंध की बैठक स्तूप' संबंधित हैं— **गुप्तकाल से**
- गुफा, चैत्य, स्तूप, विहार जिस वास्तुकला के अंतर्गत आते हैं, वह है— **बौद्ध वास्तुकला**
- कुतुबुद्दीन ऐवक ने 'अद्राई दिन का झोंपड़ा' नामक मस्जिद का निर्माण करवाया— **अजमेर में**
- नागर शैली के मंदिर आधार से शिखर तक होते हैं— **चतुष्कोणीय**
- दिलवाड़ा का जैन मंदिर, कुंभरिया का पाश्वर्नाथ मंदिर तथा मोढेरा का सूर्य मंदिर उदाहरण हैं— **गुजरात उपशैली के**
- भारत में मूर्तिकला अपने वास्तविक स्वरूप में आई— **हड्पा सभ्यता के दौरान**
- वह कला शैली, जिसके अंतर्गत बौद्ध, जैन एवं हिंदू धर्म, तीनों से संबंधित मूर्तियों का निर्माण हुआ— **मथुरा शैली**
- कहाँ की मूर्तियों में कलागत विशेषता के साथ-साथ कामभावना के लक्षण स्पष्ट रूप से दिखाई पड़ते हैं— **खजुराहो की मूर्तियों में**
- पालकालीन मूर्तिकला की मुख्य विषयवस्तु संबंधित है— **बौद्ध धर्म से**
- भारत में गुफा चित्रकारी के प्रथम साक्ष्य मिलना आरंभ हो गए थे— **उच्च पुराणाशास्त्र काल में**
- दक्षिण भारत का सर्वाधिक महत्वपूर्ण भित्ति-चित्र है— **तमिलनाडु के तंजावुर में**
- मुगल चित्रकला का 'स्वर्ण युग' माना जाता है— **जहाँगीर के शासन काल को**
- वह चित्रकला, जिसके अंतर्गत प्रकृति का यथार्थवादी चित्रण किया गया है तथा जिसमें ब्रिटिश जलरंग पद्धति को अपनाया गया है, संबंधित है— **पटना चित्रकला से**

सामान्य हिन्दी



संधि एवं संधि-विच्छेद (दूसरी कड़ी)

व्यंजन संधि

जब दो वर्णों में संधि होती है, यदि उनमें पहला वर्ण व्यंजन हो तथा दूसरा वर्ण व्यंजन या स्वर हो तो उनके मिलने से जो विकार (परिवर्तन) होता है, वह व्यंजन संधि कहलाती है, जैसे-

वाक् + ईश = वागीश

उत् + हार = उद्धार

व्यंजन संधि से संबंधित कुछ नियम इस प्रकार हैं-

नियम 1:

यदि किसी अघोष व्यंजन के बाद कोई घोष व्यंजन या कोई स्वर आए तो वह अघोष व्यंजन अपने घोष रूप में बदल जाता है, जैसे- किसी वर्ग के प्रथम वर्ण (क, च, ट, त, प) का जुड़ाव (मेल) किसी स्वर अथवा किसी वर्ग के तीसरे वर्ण (ग, ज, ड, द, ब) या चौथे वर्ण (घ, झ, ढ, थ, भ) या अंतिम व्यंजन (य, र, ल, व) के किसी वर्ण से होने पर वर्ग का प्रथम वर्ण अपने ही वर्ग के तीसरे वर्ण (ग, ज, ड, द, ब) में परिवर्तित हो जाता है, जैसे-

● दिक् + अम्बर = दिगम्बर

● वाक् + धारा = वाग्धारा

● वाक् + जाल = वाग्जाल

● अच् + अंत = अजंत

● अच + आदि = अजादि

● षट् + आनन = षडानन

● षट् + अक्षर = षडक्षर

● वृहत् + रथ = वृहद्रथ

● कृत + अंत = कृदंत

● सुप + अंत = सुबंत

● अप् + ज = अब्ज

नियम 2:

यदि किसी वर्ग के प्रथम वर्ण (क, च, ट, त, प) का जुड़ाव (मेल) किसी अनुनासिक वर्ण (केवल न, म) से हो तो ऐसी स्थिति में उसके स्थान पर उसी वर्ण का पाँचवा वर्ण (ङ, ख, ण, न, म) हो जाता है, जैसे-

उत् + मत्त = उन्मत्त

उत् + घाटन = उद्घाटन

चित् + मय = चिन्मय

सत् + नारी = सन्नारी

नियम 3:

जब किसी हस्त स्वर अथवा 'आ' का जुड़ाव (मेल) 'छ' से होना हो तो ऐसी स्थिति में 'छ' से पहले 'च' जोड़ दिया जाता है, जैसे-

अनु + छेद = अनुच्छेद

स्व + छंद = स्वच्छंद

नियम 4:

● यदि 'त' वर्ण के बाद 'च' अथवा 'छ' वर्ण हो तो ऐसी स्थिति में 'त' वर्ण का 'च' वर्ण में परिवर्तन हो जाता है, जैसे-

जगत् + छाया = जगच्छाया

उत् + चरित = उच्चरित

● यदि 'त' वर्ण के बाद 'ज' अथवा 'झ' वर्ण हो तो ऐसी स्थिति में 'त' वर्ण का 'ज' वर्ण में परिवर्तन हो जाता है, जैसे-

उत् + ज्वल = उज्ज्वल

सत् + जन = सज्जन

● यदि 'त' वर्ण के बाद 'ट' अथवा 'ड' वर्ण हो तो ऐसी स्थिति में 'त' वर्ण का क्रमशः 'ट्' एवं 'ड्' वर्ण में परिवर्तन हो जाता है, जैसे- उत् + डयन = उद्डयन वृहत् + टीका = वृहटीका

● यदि 'त' वर्ण के बाद 'ल' वर्ण आए तो ऐसी स्थिति में 'त' वर्ण 'ल' वर्ण में परिवर्तित हो जाता है, जैसे-

उत् + लेख = उल्लेख उत् + लास = उल्लास

● यदि 'त' वर्ण के बाद 'श्' वर्ण आए तो ऐसी स्थिति में 'त्' वर्ण का 'च' वर्ण में तथा 'श' वर्ण का 'छ' वर्ण में परिवर्तन हो जाता है, जैसे- सत् + शास्त्र = सच्छास्त्र

सत् + शासन = सच्छासन

उत् + श्रूखल = उच्छ्रूखल

● यदि 'त' वर्ण के बाद 'ह' वर्ण हो तो 'त' वर्ण का 'द' वर्ण में एवं 'ह' वर्ण का 'ध' वर्ण में परिवर्तन हो जाता है, जैसे-

उत् + हत = उद्धत तत् + हित = तद्धित

नियम 5:

जब कभी 'ऋ', र, ष वर्ण के बाद यदि 'न' वर्ण आए तो ऐसी स्थिति में 'न' वर्ण का 'ण' वर्ण में परिवर्तन हो जाता है, जैसे-

प्र + मान = प्रमाण

भूष + अन = भूषण

शूर्प + नखा = शूर्पणखा

नियम 6:

● यदि 'म' वर्ण का मिलन (मेल) 'क' वर्ग से 'म' वर्ग तक के किसी भी व्यंजन से होता है, तब ऐसी स्थिति में 'म' उसी वर्ग के अनुस्वार में परिवर्तित हो जाता है, जैसे-

परम् + तु = परंतु सम् + कलन = संकलन

● यदि 'म' वर्ण का मिलन (मेल) य, र, ल, व, श, ष, स, ह वर्णों से हो तो ऐसी स्थिति में 'म' हमेशा अनुस्वार ही रहता है, जैसे- सम् + विधान = संविधान सम् + योग = संयोग

● यदि 'म' वर्ण के बाद 'म' वर्ण आए तो ऐसी स्थिति में 'म' वर्ण में कोई परिवर्तन नहीं होता है, जैसे-

सम् + मति = सम्मति सम् + मान = सम्मान

नियम 7:

यदि 'स' वर्ण से पूर्व (पहले) अ, आ वर्ण से भिन्न कोई अन्य स्वर आए तो ऐसी स्थिति में 'स' वर्ण का 'ष' वर्ण में परिवर्तन हो जाता है, जैसे-

सु + समा = सुषमा

वि + सम = विषम

General English

Antonyms



- Antonym शब्द से अभिप्राय वैसे शब्दों से है, जो किसी सार्थक शब्द के विपरीतार्थक या विलोम (Opposite) शब्द होते हैं, जैसे- Introvert का विपरीतार्थक शब्द Extrovert होता है।
- सामान्यतः शब्दों के अपने निश्चित अर्थ होते हैं, उन शब्दों के विपरीत अर्थ देने वाले शब्द Antonym (विलोम) शब्द कहलाते हैं।
- विपरीतार्थक शब्द कुछ महत्वपूर्ण विधियों द्वारा बनते हैं-
 - उपसर्ग की सहायता से बनने वाले Antonym शब्द- मान-अपमान, आस्था-अनास्था इत्यादि।
 - लिंग-परिवर्तन द्वारा बनने वाले Antonym शब्द- लड़का-लड़की, भाई-बहन इत्यादि।
 - विभिन्न जातीय शब्दों के द्वारा बनने वाले Antonym शब्द- कड़वा-मीठा, आजादी-गुलामी इत्यादि।
- आइये परीक्षोपयोगी कुछ महत्वपूर्ण Antonym शब्द को निम्नवत् देखते हैं-

Word	Hindi Meaning	Antonym	Hindi Meaning
Lassitude	थकावट, शिथिलता	Enthusiasm	उत्साह
Indelible	जो मिट न सके, अमिट	Temporary	अस्थायी
Wary	एहतियाती, चौकन्ना	Unwary	असावधान
Obtuse	मंदबुद्धि, सुस्त	Acute	प्रखर, तेज़
Overt	खुला, प्रकट	Covert	गुप्त, अप्रकट
Miserable	दुःखी	Fortunate	सौभाग्यशाली
Humane	दयालु	Inhumane	निर्दयी
Venial	क्षम्य	Unpardonable	अक्षम्य
Group	समूह, समुदाय	Individual	व्यक्तिगत
Divulge	भेद खोलना, प्रकट करना	Conceal	छिपाना
Profound	गम्भीर, गहरा	Superficial	सतही
Generous	उदार	Ungenerous	अनुदार
Vanity	घमंड, अभिमान	Humility	अगर्व, विनम्रता, विनयशीलता
Lenient	उदार	Strict	सख्त
Captivate	मोहित करना	Distract	ध्यान भंग करना
Irascible	क्रोधी, चिड़चिड़ा	Pleasant	खुशनुमा, आनंददायक
Gregarious	झुंड में रहने वाला	Ungregarious	झुंड में न रहने वाला
Courage	साहस	Cowardice	कायरता
Rugged	खुरदुरा, असभ्य	Delicate or smooth	मृदु, भद्र, चिकना
Evade	बचना	Confront	सामना करना
Captivity	अधीनता, कारावास	Freedom	स्वतंत्रता
Obstinate	जिद्दी	Docile	विनम्र
Yield	राजी होना	Resist	विरोध करना
Repulsive	प्रतिकारक, अरुचिकर	Attractive	प्रलोभक, आकर्षक
Ample	प्रचुर	Meagre	अल्प
Adept	योग्य, कुशल	Inept	अयोग्य, अकुशल
Substantial	अच्छी मात्रा में	Flimsy	सूक्ष्म, अल्प

बेसिक मैथ्य

संख्या पद्धति भाग-2 (Number System Part-II)



विभाज्यता एवं शेषफल (Divisibility and Remainder)

जब किसी संख्या a में संख्या b से भाग दिया जाता है तो b को भाजक और a को 'भाज्य' कहा जाता है। भाजक, भाज्य को जितनी बार में विभाजित करे, उसे भागफल तथा भाज्य के पूर्णतः विभाजित होने की स्थिति में बची हुई राशि शेष कहलाती है, अर्थात्

$$\text{भाजक } \left(\frac{\text{भाज्य}}{\text{शेष}} \right) \text{ भागफल}$$

तथा $\boxed{\text{भाजक} \times \text{भागफल} + \text{शेष} = \text{भाज्य}}$

उदाहरण:

$$\begin{array}{r} & \text{भाजक} & \text{भाज्य} & \text{भागफल} \\ & \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 4) & 54 & (13 & \\ & 4 & & \\ & 14 & & \\ & 12 & & \\ \hline & 2 & & \text{शेष} \end{array}$$

$$\boxed{4 \times 13 + 2 = 54}$$

विभाज्यता की जाँच (Divisibility Tests)

कोई दी हुई संख्या कुछ विशेष संख्याओं से पूर्णतः विभाजित होती है या नहीं, इसकी जाँच में निम्नलिखित तथ्यों का उपयोग किया जा सकता है।

- कोई संख्या 2 से पूर्णतः विभाजित होगी, यदि उसका इकाई अंक सम संख्या या शून्य हो।
- कोई संख्या 3 से या 9 से पूर्णतः विभाजित होगी, यदि उस संख्या के अंकों का योग क्रमशः 3 से या 9 से पूर्णतः विभाजित हो, जैसे- $144 = 1 + 4 + 4 = 9 \Rightarrow 3$ से पूर्णतः विभाज्य है।
- कोई संख्या 4 से पूर्णतः विभाजित होगी, यदि उसके अंतिम दो अंकों से बनी संख्या 4 से विभाजित हो या अंतिम दोनों अंक शून्य हों, जैसे- 1524, अंतिम दो अंक 24, 4 से पूर्णतः विभाज्य हैं।
- कोई संख्या 8 से पूर्णतः विभाजित होगी, यदि उसके अंतिम तीन अंकों से बनी संख्या 8 से विभाजित हो या अंतिम तीन अंक शून्य हों, जैसे- 25192, अंतिम तीन अंक 8 से पूर्णतः विभाज्य हैं।
- कोई संख्या 5 से पूर्णतः विभाजित होगी, यदि उसका इकाई अंक 0 या 5 हो।
- कोई संख्या 6 से पूर्णतः विभाजित होगी, अगर वह सम संख्या हो और उसके अंकों का योग 3 से विभाज्य हो।
- कोई संख्या 10 से पूर्णतः विभाजित होगी, यदि उसका इकाई अंक 0 हो।
- कोई संख्या 11 से पूर्णतः विभाजित होगी, यदि उसके विषम स्थानों पर स्थित अंकों का योग तथा सम स्थानों पर स्थित अंकों के योग का अंतर 0 हो या 11 का गुणज हो।

उदाहरण:

1. यदि 1331 की 11 से विभाजिता की जाँच करनी हो तो

$$\begin{array}{r} & & + \\ & 1 & 3 & 3 & 1 \\ & & \swarrow & \searrow \\ & & 4 & & \\ & & + & & \\ & & 4 & & \end{array}$$

$\Rightarrow 4 - 4 = 0$ अर्थात् यह 11 से विभाज्य है।

2. 5532 की 11 से विभाजिता की जाँच-

$$\begin{array}{r} & & + \\ & 5 & 5 & 3 & 2 \\ & & \swarrow & \searrow \\ & & 4 & & \\ & & + & & \\ & & 4 & & \end{array}$$

$\Rightarrow 8 - 7 = 1$ अर्थात् यह 11 से विभाज्य नहीं है। अतः 5532, 11 से पूर्णतः विभाज्य नहीं होगा।

- यदि दो संख्याएँ a और b ऐसी हों कि कोई अन्य संख्या a से भी विभाजित हो जाए तथा b से भी विभाजित हो जाए तो अवश्य ही वह $a \times b$ से भी विभाजित होगी, यदि a और b परस्पर अभाज्य हों, जैसे- $180 \rightarrow 2$ से विभाज्य है तथा 3 से भी विभाज्य है, अतः अवश्य ही यह $3 \times 2 = 6$ से भी विभाज्य होगा।

महत्त्वपूर्ण त्रिकूप

- यदि x^n को $(x+1)$ से विभाजित किया जाए तो,
 - (a) यदि $n =$ सम संख्या हो तो शेषफल = 1
 - (b) यदि $n =$ विषम संख्या हो तो शेषफल = x
- जैसे- $(17)^{300}$ को 18 से भाग देने पर शेषफल = 1
 $(17)^{201}$ को 18 से भाग देने पर शेषफल = 17
- यदि $(x+1)^n$ को x से विभाजित किया जाए तो शेषफल सदैव 1 प्राप्त होगा।
- जैसे- $(18)^{19}$ को 17 से भाग देने पर शेषफल = 1
- $(a^n + b^n), (a+b)$ से विभाजित होगा, यदि n एक विषम संख्या हो।
- $(a^n - b^n), (a+b)$ से विभाजित होगा, यदि n एक सम संख्या हो।
- $(a^n - b^n), (a-b)$ से सदैव विभाजित होगा।

नोट: $(a^n + b^n + c^n + \dots), (a+b+c+\dots)$ से विभाजित होगा, यदि n एक विषम संख्या हो एवं a, b, c, \dots समांतर श्रेणी में हों।

विभाज्यता से संबंधित कुछ अन्य नियम

- कोई भी संख्या यदि 'abab' के रूप की है तो वह 101 से पूर्णतः विभाजित होगी, जैसे- 7373, 8181, 3434... आदि।
- किसी संख्या में कोई एक ही अंक यदि लगातार 6 बार हो (जैसे- 999999) तो वह संख्या 3, 7, 11, 13, 33, 37, 39 से पूर्णतः विभाजित होगी, जैसे- 111111, 444444, 777777 इत्यादि।

बेसिक रीज़निंग

कूटलेखन एवं कूटवाचन (Coding and Decoding)



किसी सूचना को सामान्य भाषा में न लिखकर कुछ संकेतों के माध्यम से गुप्त रूप में लिखना ही 'कोडिंग' कहलाता है। सूचना शब्द, अक्षर, संख्या, वाक्य या अन्य किसी रूप में हो सकती है तथा उसे बदलने के लिये एक विशिष्ट पैटर्न के आधार पर किसी संख्या, अक्षर, शब्द या अन्य संकेतों का प्रयोग किया जा सकता है।

कोडिंग/कूटलेखन (Coding)

जब किसी सामान्य अर्थपूर्ण सूचना को किसी विशेष नियम के द्वारा अर्थविहीन शब्द, अक्षर, संकेतों या अन्य किसी माध्यम में बदल दिया जाता है तो इस प्रक्रिया को 'कोडिंग' या 'कूटलेखन' कहते हैं।

जैसे— MOHAN = 13, 15, 8, 1, 14

जहाँ MOHAN शब्द के प्रत्येक अक्षर को उनकी अंग्रेजी वर्णमाला की क्रम संख्या के द्वारा दर्शाया गया है, क्योंकि अंग्रेजी वर्णमाला में M का क्रमांक 13, O का 15, H का 8, A का 1 तथा N का 14 है।

डिकोडिंग/कूटवाचन (Decoding)

जब किसी अर्थविहीन शब्द, अक्षर, संकेत आदि को किसी विशेष नियम के द्वारा पुनः अर्थपूर्ण सूचना, शब्द या अक्षर में बदला जाता है तो इस प्रक्रिया को 'डिकोडिंग' या 'कूटवाचन' कहते हैं।

जैसे— 13, 15, 8, 1, 14 = MOHAN

जहाँ संख्याओं 13, 15, 8, 1, 14 से अंग्रेजी वर्णमाला में उनके क्रम पर आने वाले अक्षरों द्वारा अर्थपूर्ण शब्द 'MOHAN' प्राप्त किया गया है।

अभी तक इस अध्याय में उपर्युक्त बातों से यह स्पष्ट है कि प्रश्नों को हल करने में सबसे महत्वपूर्ण भूमिका उस विशेष नियम की पहचान करने की है, जिसके माध्यम से 'कोडिंग' या 'डिकोडिंग' की गई हो।

'कोडिंग' या 'डिकोडिंग' के लिये नियमों की संख्या असीमित है, जिन्हें याद रखना एक असंभव कार्य है, फिर भी प्रमुख रूप से उपयोगी और प्रश्नों को आसानी से हल करने में मदद के लिये निम्न बातों का ध्यान रखा जा सकता है—

1. अंग्रेजी वर्णमाला के अक्षरों की क्रम संख्या

अक्षर	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
क्रम संख्या	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
अक्षर	Z	Y	X	W	V	U	T	S	R	Q	P	O	N
क्रम संख्या	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14

अतः MOHAN = 13, 15, 8, 1, 14 को आसानी से ज्ञात किया जा सकता है।

● सरल तरीका:

(a) शब्द 'EJOTY' (ईजोटी) को याद रखकर हम सभी अक्षरों की क्रम संख्या ज्ञात कर सकते हैं। शब्द 'EJOTY' के अक्षरों की क्रम संख्याएँ निम्नलिखित होती हैं:

E	J	O	T	Y
↓	↓	↓	↓	↓
5	10	15	20	25

(ये 5 के गुणज के रूप में हैं)

उदाहरण: अंग्रेजी वर्णमाला में बाँच से 17वाँ अक्षर कौन-सा है?

हल: शब्द EJOTY (ईजोटी) से ज्ञात है-

$$\begin{aligned} O &= 15 \\ \therefore 15 + 2 &= 17 \\ \therefore O + 2 &= Q \end{aligned}$$

अतः अंग्रेजी वर्णमाला में बाँच तरफ से 17वाँ अक्षर Q होगा।

(b) अंग्रेजी वर्णमाला के अक्षरों की क्रम संख्या को याद करने का एक अन्य सरल तरीका 'CFILORUX' (शफीलोरक्स) है। यह 3 के गुणज के रूप में है, जैसे—

C	F	I	L	O	R	U	X
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
3	6	9	12	15	18	21	24

उदाहरण: अंग्रेजी वर्णमाला में बाँच से 23वाँ अक्षर कौन-सा है?

हल: 'CFILORUX' की मदद से हम जानते हैं

$$\begin{aligned} X &= 24 \\ \therefore 24 - 1 &= 23 \\ \therefore X - 1 &= W \end{aligned}$$

अतः अंग्रेजी वर्णमाला में बाँच तरफ से 23वाँ अक्षर 'W' होगा।

2. अंग्रेजी वर्णमाला के अक्षरों की विपरीत क्रम संख्या

अक्षर	Z	Y	X	W	V	U	T	S	R	Q	P	O	N
विपरीत क्रम	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
अक्षर	M	L	K	J	I	H	G	F	E	D	C	B	A
विपरीत क्रम	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

अतः YTPL = 2, 7, 11, 15, जो कि अक्षरों की विपरीत क्रमांक संख्याएँ हैं।

सॉल्ड पेपर

जेल वार्डर, कॉन्सटेबल माउंटेड पुलिस और फायरमैन परीक्षा-2016



परीक्षा तिथि-20 दिसंबर, 2020 (प्रथम पाली)

समय: 2 घंटे

ऋणात्मक अंकन: 1/4

कुल प्रश्न: 150

अधिकतम अंक: 300

खंड-1 (सामान्य हिन्दी)

1. किस वर्ष साहित्य अकादमी पुरस्कार नहीं दिया गया?
 - (a) सन् 1955
 - (b) सन् 1962
 - (c) सन् 1965
 - (d) सन् 2000
 2. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प शब्द और उनके विलोम शब्द की सही जोड़ी नहीं है?
 - (a) राग-विराग
 - (b) व्यष्टि-समस्ति
 - (c) बच्चा-जवान
 - (d) उत्तम-अधम
 3. निम्न में से कौन-सा कवि भारतेंदु युगीन नहीं है?
 - (a) बत्रीनारायण चौधरी 'प्रेमघन'
 - (b) ठाकुर जगमोहन सिंह
 - (c) पं. अंबिकादत्त व्यास
 - (d) श्रीधर पाठक
 4. 'पयोधि', 'सिंधु', 'वारीश' किसके पर्यायवाची शब्द हैं?
 - (a) मेघ
 - (b) समुद्र
 - (c) नदी
 - (d) गंगा
 5. निम्नलिखित वाक्य में आए खाली स्थान के लिये सही शब्द चुनिये-
अभियेक _____ घर चला गया।
 - (a) किसके
 - (b) अपने-आप
 - (c) इस
 - (d) उस
 6. सन् 2019 में 'व्यास सम्मान' किसे प्रदान किया गया?
 - (a) नासिरा शर्मा
 - (b) लीलाधर जगूड़ी
 - (c) ममता कालिया
 - (d) नरेंद्र कोहली
 7. निम्नलिखित में कौन-सा शब्द तत्सम है?
 - (a) उज्ज्वल
 - (b) इकट्ठा
 - (c) कँवल
 - (d) उपरोक्त
 8. वाक्य में काम करने वाले को क्या कहते हैं?
 - (a) कर्ता
 - (b) करण
 - (c) कर्म
 - (d) क्रिया
 9. निम्नलिखित वाक्य में आए खाली स्थान के लिये सही शब्द चुनिये-
गिलास _____ तोड़ा?
 - (a) तुमने
 - (b) उसने
 - (c) किसने
 - (d) इसने
 10. पुरुषोत्तम अग्रवाल को उनकी किस रचना के लिये 'देवीशंकर अवस्थी स्मृति सम्मान' प्रदान किया गया?
 - (a) विचार का अनंत
 - (b) तीसरा रुख
 - (c) संस्कृति: वर्चस्व और प्रतिरोध
 - (d) अकथ कहानी प्रेम की: कबीर की कविता और उनका समय
 11. लोकोक्ति और उनके सही अर्थ वाले जोड़े के विकल्प की पहचान कीजिये।

(A)	(B)
1. चित्त भी मेरी पट भी मेरी	a. दोनों ओर से लाभ चाहना
2. चोर की दाढ़ी में तिनका	b. अपराधी भयभीत रहता है
3. नाच न जाने आँगन टेढ़ा	c. अयोग्यता का दोष दूसरों को देना
4. नेकी कर दरिया में डाल	d. भला करके भूल जाना चाहिये
- (a) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a
 - (b) 1-c, 2-a, 3-b, 4-d
 - (c) 1-b, 2-a, 3-c, 4-d
 - (d) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d
12. 'निंदा' का विलोम शब्द है-
 - (a) स्तुति
 - (b) साग
 - (c) द्वेष
 - (d) सम्मान
 13. भारतीय संविधान में 22 भाषाओं को अधिकारिक भाषा का दर्जा दिया गया है, जिनमें यह भाषा शामिल नहीं है?
 - (a) मैथिली
 - (b) मणिपुरी
 - (c) बोडो
 - (d) भोजपुरी
 14. जिस पर क्रिया का प्रभाव पड़े, उसे क्या कहते हैं?
 - (a) कर्ता
 - (b) करण
 - (c) कर्म
 - (d) अपादान
 15. निम्नलिखित वाक्यांश में अपादान कारक प्रयुक्त हुआ है-
 - (a) श्याम का घर
 - (b) पेंड़ से गिर पड़ा
 - (c) कूर्सी के नीचे
 - (d) आरी से काटो
 16. निम्नलिखित में से सही वाक्य की पहचान कीजिये।
 - (a) मैं रविवार के दिन तुम्हारे घर आऊँगा।
 - (b) मैं रविवार को तुम्हारे घर आऊँगा।
 - (c) मैं रविवार को तुम्हारे घर को आऊँगा।
 - (d) मैं रविवार दिन को तुम्हारे घर आऊँगा।
 17. निम्नलिखित में से सही वाक्य की पहचान कीजिये।
 - (a) वह क्या जाने कि मैं कैसे जी रहा हूँ।
 - (b) वह कैसे जाने कि क्या मैं जी रहा हूँ।
 - (c) वह क्या जाने कि मैं कैसे जी रहा हूँ।
 - (d) वे क्या जाने कि मैं कैसे जी रहा है।
 18. 'विरोधी पक्ष का' वाक्यांश के लिये एक सार्थक शब्द कौन-सा है?
 - (a) पक्षपाती
 - (b) विपक्षी
 - (c) पक्षघाती
 - (d) द्विपक्षी
 19. "वधूत्सव" का संधि विच्छेद रूप क्या है?
 - (a) वद + उत्सव
 - (b) वध + उत्सव
 - (c) वधू + उत्सव
 - (d) वधो + उत्सव
 20. निम्नलिखित में से कौन-सा संधि विच्छेद का एक गलत उदाहरण है?
 - (a) महा + ओज
 - (b) पौ + अक
 - (c) नौ + इक
 - (d) परो + उपकार
 21. निम्नलिखित में कौन-सा तत्सम-तद्भव जोड़ी का सही विकल्प नहीं है?
 - (a) सूत्र - सूत
 - (b) हस्त - हाथ
 - (c) चक्र - गोला
 - (d) ग्राहक - गाहक
 22. सुधी, मनीषी, बुध निम्नलिखित में से किसके पर्यायवाची शब्द हैं?
 - (a) पंडित
 - (b) धनी
 - (c) पति
 - (d) गुरु
 23. 'बाग-बाग होना' मुहावरे का सही अर्थ होगा-
 - (a) आसान काम
 - (b) हरियाली छाना
 - (c) खुश होना
 - (d) कार्य सिद्ध होना
 24. 'अवधी बोली' का अन्य नाम है-
 - (a) कोसली
 - (b) बनाफरी
 - (c) बैगानी
 - (d) मधेसी

145. निम्नलिखित चार विकल्पों में से उसका चयन कीजिये, जो दूसरी जोड़ी को पहली जोड़ी के अनुरूप बनाएगा।
पुस्तकालय : पुस्तक :: विद्यालय : ?
(a) समाचार पत्र (b) छात्र
(c) इमरार्ट (d) प्रयोगशाला
146. रुबी जानती है कि उसके पिता की उम्र 55 से अधिक है, लेकिन 57 वर्ष से कम है। रुबी की माँ को याद है कि उसके पिता की उम्र 57 से अधिक है, लेकिन 60 वर्ष से कम है। रोहन, जो रुबी का बड़ा भाई है, जानता है कि उसके पिता की उम्र 58 से अधिक है, लेकिन 64 वर्ष से कम है। अगर केवल रुबी की माँ और भाई को सही पता है, तो रुबी के पिता कितने साल के हैं?
(a) 59 (b) 58
(c) 57 (d) 55
147. नीचे दी गई शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) की जगह कौन सी संख्या है? 2, 1, 0, -3, -24, ?
(a) -264 (b) -267
(c) -270 (d) -273
148. वर्णमाला में स्थान के आधार पर, दिये गए चार विकल्पों में से तीन एक जैसे हैं। विषम विकल्प को चुनिये।
(a) TUF (b) YZA
(c) WVJ (d) OPK
149. बाईं ओर एक पैटर्न के साथ एक आकृति दी गई है। ध्यानपूर्वक देखिये और बताइये कि दाईं ओर के तीन चित्रों में से कौन इस पैटर्न के दाएँ अर्द्ध हिस्से के समान दिखाई पड़ता है?
-
- (a) 1 (b) 2
(c) 3 (d) 2 और 3 दोनों
150. 5 साल पहले सचिन की उम्र 10 साल बाद होने वाली उम्र की $\frac{1}{2}$ थी। वर्तमान में सचिन की उम्र कितनी है?
(a) 36 साल (b) 25 साल
(c) 20 साल (d) 15 साल

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. (b) | 2. (c) | 3. (d) | 4. (b) | 5. (b) | 6. (a) | 7. (a) | 8. (a) | 9. (c) | 10. (b) |
| 11. (d) | 12. (a) | 13. (d) | 14. (c) | 15. (b) | 16. (b) | 17. (a) | 18. (b) | 19. (c) | 20. (d) |
| 21. (c) | 22. (a) | 23. (c) | 24. (a) | 25. (b) | 26. (c) | 27. (d) | 28. (d) | 29. (a) | 30. (c) |
| 31. (c) | 32. (b) | 33. (d) | 34. (a) | 35. (c) | 36. (b) | 37. (d) | 38. (a) | 39. (d) | 40. (c) |
| 41. (a) | 42. (a) | 43. (a) | 44. (c) | 45. (d) | 46. (d) | 47. (b) | 48. (d) | 49. (b) | 50. (a) |
| 51. (d) | 52. (c) | 53. (a) | 54. (b) | 55. (a) | 56. (*) | 57. (a) | 58. (c) | 59. (c) | 60. (a) |
| 61. (c) | 62. (c) | 63. (b) | 64. (a) | 65. (b) | 66. (b) | 67. (c) | 68. (a) | 69. (c) | 70. (a) |
| 71. (d) | 72. (c) | 73. (c) | 74. (d) | 75. (d) | 76. (a) | 77. (d) | 78. (a) | 79. (b) | 80. (a) |
| 81. (c) | 82. (a) | 83. (c) | 84. (c) | 85. (c) | 86. (a) | 87. (c) | 88. (c) | 89. (c) | 90. (c) |
| 91. (d) | 92. (b) | 93. (b) | 94. (b) | 95. (d) | 96. (d) | 97. (b) | 98. (d) | 99. (c) | 100. (b) |
| 101. (a) | 102. (d) | 103. (d) | 104. (c) | 105. (c) | 106. (d) | 107. (a) | 108. (a) | 109. (d) | 110. (b) |
| 111. (d) | 112. (c) | 113. (b) | 114. (d) | 115. (a) | 116. (b) | 117. (c) | 118. (d) | 119. (b) | 120. (c) |
| 121. (b) | 122. (b) | 123. (d) | 124. (c) | 125. (d) | 126. (c) | 127. (d) | 128. (a) | 129. (b) | 130. (b) |
| 131. (a) | 132. (d) | 133. (b) | 134. (c) | 135. (c) | 136. (c) | 137. (d) | 138. (b) | 139. (b) | 140. (c) |
| 141. (c) | 142. (b) | 143. (a) | 144. (c) | 145. (b) | 146. (a) | 147. (b) | 148. (c) | 149. (b) | 150. (c) |

उत्तर (व्याख्या सहित)

- 1.(b) वर्ष 1962 में कोई साहित्य अकादमी पुरस्कार नहीं दिया गया।
2.(c) 'बच्चा' का सही विलोम शब्द 'बूढ़ा' होगा।
3.(d) श्रीधर पाठक खड़ी बोली के प्रथम स्वच्छंदतावादी कवि हैं।
4.(b) समुद्र का पर्यायवाची शब्द पर्योधि, सिंधु, वारीश आदि हैं।
5.(b) वाक्य में खाली स्थान पर सही शब्द 'अपने-आप' होगा।
6.(a) सन् 2019 का 29वाँ 'व्यास सम्मान' हिन्दी की प्रसिद्ध लेखिका 'नासिरा शर्मा' को प्रदान किया गया।
7.(a) 'उज्ज्वल' एक तत्सम शब्द है।
8.(a) वाक्य में काम या क्रिया करने वाले को कर्ता कारक कहते हैं।
9.(c) वाक्य में खाली स्थान पर सही शब्द 'किसन' होगा।
10.(b) पुरुषोत्तम अग्रवाल को उनकी आलोचना पुस्तक 'तीसरा रुख' के लिये 'देवीशंकर अवस्थी स्मृति सम्मान' प्रदान किया गया।
- 11.(d) लोकोक्ति एवं उनके अर्थ का सही सुमेलन है-
चित भी मेरी पट भी मेरी (दोनों ओर से लाभ चाहना), चोर की दाढ़ी में तिनका (अपाराधी भयभीत रहता है), नाच न जाने आँगन टेढ़ा (अयोग्यता का दोष दूसरों को देना) और नेकी कर दरिया में डाल (भला करके भूल जाना चाहिये)।
- 12.(a) 'निंदा' का सही विलोम शब्द 'स्तुति' होगा।
13.(d) 22 आधिकारिक भाषाओं में भोजपुरी शामिल नहीं है।
14.(c) सज्जा एवं सर्वनाम के जिस रूप पर क्रिया का प्रभाव पड़ता है, उसे कर्म-कारक कहते हैं।
15.(b) 'पेड़ से गिर पड़ा' वाक्यांश में अपादान कारक प्रयुक्त हुआ है।
16.(b) "मैं रविवार को तुम्हारे घर आऊँगा।" यह एक सही वाक्य है।
17.(a) "वह क्या जाने कि मैं कैसे जी रहा हूँ।" यह एक सही वाक्य है।

मॉडल पेपर

वन रक्षक एवं वन्य जीव रक्षक (सामान्य चयन) प्रतियोगिता परीक्षा-2019

(संभावित परीक्षा तिथि- 04/04/2021)



समय : 2:30 घण्टे
ऋणात्मक अंकन : 1/4

कुल प्रश्न : 200
अधिकतम अंक : 200

हिन्दी परिज्ञान एवं लेखन योग्यता

1. निम्नलिखित में से किसमें 'अनु' उपसर्ग नहीं है?
 - अनूदित
 - अनुष्ठान
 - अनपेक्षित
 - अन्वीक्षण
2. अभाव या रहित के अर्थ में कौन-सा उपसर्ग आता है?
 - सु
 - बे
 - प्राक्
 - स्व
3. 'अच्छा' अर्थ में प्रयुक्त होने वाला 'खुश' उपसर्ग किस भाषा का है?
 - हिन्दी
 - संस्कृत
 - अंग्रेज़ी
 - अरबी-फारसी
4. 'पुरश्चरण' शब्द में कौन-सा उपसर्ग है?
 - पुनर्
 - पुरा
 - पुरः
 - परा
5. अवकड़, अक, आकू, आदि किस प्रकार के कृत प्रत्यय हैं?
 - कर्तवाचक
 - कर्मवाचक
 - करणवाचक
 - भाववाचक
6. 'विशेषज्ञ' शब्द में कौन-सा प्रत्यय लगा है?
 - आ
 - इक
 - इया
 - ज्ञ
7. राधिका अति सुंदर लड़की है। रेखांकित पद का भेद बताइये-
 - सार्वनामिक विशेषण
 - विधेय विशेषण
 - गुणवाचक विशेषण
 - प्रविशेषण
8. मोहन एक ईमानदार आदमी है। रेखांकित पद है-
 - संकेतवाचक विशेषण
 - गुणवाचक विशेषण
 - परिमाणवाचक विशेषण
 - संबंधवाचक विशेषण
9. मेरी गाय सफेद है। रेखांकित पद है-
 - विशेष्य विशेषण
 - विधेय विशेषण
 - क्रिया
 - प्रविशेषण
10. प्रत्येक मनुष्य को योग करना चाहिये। इस वाक्य में कौन-सा विशेषण प्रयुक्त हुआ है?
 - क्रमबोधक
 - आवृत्तिबोधक
 - समुदायबोधक
 - प्रत्येकबोधक
11. लिखवाना, खिलवाना, लजवाना किस प्रकार की क्रिया है?
 - प्रेरणार्थक
 - नामधातु
 - पूर्वकालिक
 - मूल क्रिया
12. निम्नलिखित में से किस वाक्य में द्विकर्मक क्रिया नहीं है?
 - श्याम ने सेतु को बांसुरी दी।
 - जलेबी के लिये तनु का जी ललचता है।
 - राम इमली खा रहा है।
 - लड़के ने अपने मित्र को पुस्तक दी।
13. निम्नलिखित में से किस वाक्य में अकर्मक क्रिया नहीं है?
 - मोहन सो रहा है।
 - बच्चा रो रहा है।
 - सोहन हँस रहा है।
 - राधिका पत्र लिख रही है।
14. शुद्ध वर्तनी वाला शब्द छाँटिये-
 - अक्षोहिणी
 - संगृहीत
 - कुमुदनी
 - सरोजनी
15. वर्तनी की दृष्टि से कौन-सा शब्द शुद्ध नहीं है?
 - कवयित्री
 - उज्ज्वल
 - सन्यास
 - प्रफुल्लित
16. स्त्रीलिंग वाचक शब्द छाँटिये-
 - नेता
 - नेत्री
 - दही
 - अध्यापक
17. क्षत्रिय का स्त्रीलिंग है-
 - रूद्राणी
 - क्षत्राणी
 - क्षत्राणि
 - क्षत्रानी
18. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'गऊ' का बहुवचन होगा?
 - गउएँ
 - गऊँ
 - गऊ
 - गऊये
19. संज्ञा के जिस रूप से क्रिया के आधार का बोध हो, उसे कहते हैं-
 - कर्म कारक
 - अधिकरण कारक
 - संप्रदान कारक
 - करण कारक
20. 'ट्रेन प्लेटफॉर्म से जा चुकी थी।' वाक्य में कौन-सा कारक प्रयुक्त हुआ है?
 - अपादान कारक
 - करण कारक
 - कर्ता कारक
 - सम्बन्ध कारक
21. करण कारक, अन्य पुरुषवाचक सर्वनाम, बहुवचन रूप होगा-
 - उससे
 - उनसे
 - तुझसे
 - तुमसे
22. सम्बन्ध कारक, उत्तम पुरुषवाचक सर्वनाम, एकवचन रूप होगा-
 - मुझसे
 - हममें
 - मेरी
 - हमारा

करेंट अफेयर्स

194. शर्मिला के साथ भागीदारी में चल रहे कारोबार में अर्जित ₹ 50,000 के लाभ में निकिता का हिस्सा कितना है?

I. निकिता ने शर्मिला द्वारा निवेशित राशि के 150% की राशि का निवेश किया है।

II. शर्मिला के निवेश की राशि निकिता के निवेश की तुलना में दो-तिहाई है।

195. द्विअंकीय संख्या क्या है?

I. दोनों अंकों का योग 6 है।

II. दहाई के स्थान का अंक इकाई के स्थान से दोगुना है।

निर्देश (प्र.सं. 196-197): नीचे दिये गए प्रश्नों में चार कथन दिये गए हैं। इन चार कथनों में से दो एसे हैं, जो एक साथ दोनों सही नहीं हो सकते; किंतु एक साथ दोनों गलत हो सकते हैं। प्रत्येक कथन-समुच्चय के उपरांत दिये गए कूटों की सहायता से सही उत्तर चुनिये।

196. **कथन:** I. सभी पौधे स्वपोषी होते हैं।

II. कुछ पौधे स्वपोषी नहीं होते।

III. पौधे स्वपोषी नहीं होते।

IV. कुछ पौधे स्वपोषी होते हैं।

(a) I और III (b) I और II

(c) II और III (d) III और IV

197. **कथन:** I. सभी पक्षी उड़ते हैं।

II. कुछ पक्षी उड़ते हैं।

III. कोई भी पक्षी उड़ता नहीं है।

IV. कुछ पक्षी उड़ते नहीं हैं।

(a) I और II (b) II और III

(c) I और IV (d) I और III

198. निम्नलिखित प्रश्न में एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक संख्या लुप्त है। दिये गए विकल्पों में से सही उत्तर छाँटकर अनुक्रम को पूरा कीजिये।

86	480	38
72	510	21
36	?	12

(a) 420 (b) 432

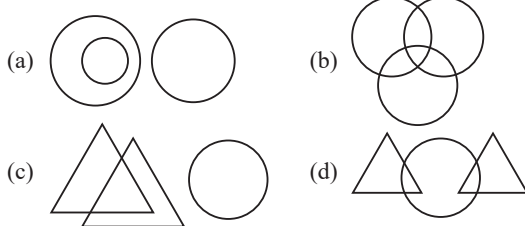
(c) 234 (d) 240

199. यदि किसी सांकेतिक भाषा में ‘ZOOLOGY’ को ‘ZNMIKBS’ लिखा जाता है तो उसी भाषा में ‘HISTORY’ को क्या लिखा जाएगा?

(a) QQHHKMS (b) HHQQKMS

(c) HQHQKMS (d) GHQQKMS

200. निम्नलिखित में से कौन-सा बेन आरेख मित्र, दर्शनिक तथा सलाहकार को दर्शाता है?



उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. (c) | 2. (b) | 3. (d) | 4. (c) | 5. (a) | 6. (d) | 7. (d) | 8. (b) | 9. (b) | 10. (d) |
| 11. (a) | 12. (c) | 13. (d) | 14. (b) | 15. (d) | 16. (b) | 17. (b) | 18. (a) | 19. (b) | 20. (a) |
| 21. (b) | 22. (c) | 23. (b) | 24. (a) | 25. (d) | 26. (d) | 27. (c) | 28. (a) | 29. (b) | 30. (c) |
| 31. (d) | 32. (a) | 33. (b) | 34. (a) | 35. (b) | 36. (d) | 37. (b) | 38. (a) | 39. (c) | 40. (b) |
| 41. (c) | 42. (a) | 43. (d) | 44. (b) | 45. (a) | 46. (b) | 47. (b) | 48. (b) | 49. (c) | 50. (a) |
| 51. (c) | 52. (a) | 53. (d) | 54. (a) | 55. (c) | 56. (d) | 57. (c) | 58. (c) | 59. (a) | 60. (b) |
| 61. (a) | 62. (b) | 63. (a) | 64. (d) | 65. (d) | 66. (c) | 67. (d) | 68. (b) | 69. (a) | 70. (c) |
| 71. (a) | 72. (a) | 73. (b) | 74. (a) | 75. (c) | 76. (a) | 77. (c) | 78. (b) | 79. (a) | 80. (c) |
| 81. (b) | 82. (a) | 83. (c) | 84. (c) | 85. (d) | 86. (b) | 87. (b) | 88. (c) | 89. (a) | 90. (c) |
| 91. (a) | 92. (d) | 93. (b) | 94. (c) | 95. (c) | 96. (d) | 97. (a) | 98. (c) | 99. (d) | 100. (b) |
| 101. (b) | 102. (b) | 103. (d) | 104. (c) | 105. (d) | 106. (a) | 107. (d) | 108. (b) | 109. (a) | 110. (c) |
| 111. (d) | 112. (a) | 113. (d) | 114. (a) | 115. (c) | 116. (b) | 117. (c) | 118. (b) | 119. (d) | 120. (a) |
| 121. (b) | 122. (c) | 123. (c) | 124. (b) | 125. (c) | 126. (c) | 127. (a) | 128. (a) | 129. (c) | 130. (a) |
| 131. (a) | 132. (b) | 133. (b) | 134. (c) | 135. (b) | 136. (a) | 137. (c) | 138. (d) | 139. (c) | 140. (d) |
| 141. (a) | 142. (d) | 143. (a) | 144. (d) | 145. (c) | 146. (c) | 147. (b) | 148. (c) | 149. (c) | 150. (b) |
| 151. (a) | 152. (b) | 153. (b) | 154. (d) | 155. (a) | 156. (c) | 157. (b) | 158. (d) | 159. (d) | 160. (b) |
| 161. (d) | 162. (b) | 163. (d) | 164. (d) | 165. (b) | 166. (b) | 167. (a) | 168. (b) | 169. (d) | 170. (a) |
| 171. (c) | 172. (b) | 173. (b) | 174. (c) | 175. (b) | 176. (b) | 177. (d) | 178. (d) | 179. (d) | 180. (d) |
| 181. (a) | 182. (b) | 183. (a) | 184. (a) | 185. (c) | 186. (d) | 187. (d) | 188. (d) | 189. (d) | 190. (a) |
| 191. (b) | 192. (c) | 193. (d) | 194. (c) | 195. (d) | 196. (c) | 197. (d) | 198. (d) | 199. (b) | 200. (b) |

मॉडल पेपर

UPPCS प्रारंभिक परीक्षा-2021

सामान्य अध्ययन-। (संभावित परीक्षा तिथि- 13/06/2021)



समय : 2 घण्टे

ऋणात्मक अंकन: 1/3

कुल प्रश्न : 150

अधिकतम अंक : 200

1. स्वर्ण जयंती फेलोशिप योजना के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:

1. यह योजना भारत सरकार द्वारा देश की स्वतंत्रता के 50 वर्ष पूर्ण होने के उपलक्ष्य में प्रारंभ की गई थी।
2. फेलोशिप और शोध के लिये चयनित वैज्ञानिकों को विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग द्वारा शोध कार्यों के लिये सहायता प्रदान की जाती है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- | | |
|------------------|--------------------|
| (a) केवल 1 | (b) केवल 2 |
| (c) 1 और 2 दोनों | (d) न तो 1, न ही 2 |
2. निम्नलिखित में से कौन-सा अम्ल नींबू में पाया जाता है?
- | | |
|-------------------|------------------|
| (a) टारटैरिक अम्ल | (b) एसीटिक अम्ल |
| (c) सिट्रिक अम्ल | (d) फार्मिक अम्ल |
3. निम्नलिखित में से अस्पताल के किस विभाग में 'कैथ लैब' होगी?
- | | |
|---------------------------------|--|
| (a) न्यूक्लियर मेडिसन विभाग में | |
| (b) कार्डियोलॉजी विभाग में | |
| (c) न्यूरोलॉजी विभाग में | |
| (d) पैथोलॉजी विभाग में | |
4. निम्नलिखित में से किसने पोलियो के टीके की खोज की थी?
- | | |
|-------------------|----------------------|
| (a) जोनास साल्क | (b) मैडम क्यूरी |
| (c) टी.एच. मार्गन | (d) कार्ल लैंडस्टीनर |

5. इलास्टोकलोरिक प्रभाव के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:

1. यह प्रभाव तब उत्पन्न होता है, जब दबाव का प्रयोग किया जाता है या इसे हटा लिया जाता है।
2. इलास्टोकलोरिक पदार्थ ऐसे ठोस पदार्थ होते हैं, जो दबाव-प्रेरित उत्क्रमणीय चरण रूपांतरणों के लिये सक्षम होते हैं।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- | | |
|------------------|--------------------|
| (a) केवल 1 | (b) केवल 2 |
| (c) 1 और 2 दोनों | (d) न तो 1, न ही 2 |
6. जल के जमने से उसके आयतन में किस तरह का परिवर्तन आता है?
- | | |
|------------------------|------------------------------|
| (a) आयतन बढ़ता है | (b) आयतन घटता है |
| (c) आयतन स्थिर रहता है | (d) उपरोक्त में से कोई नहीं। |
7. निम्नलिखित में से किससे अंगोरा ऊन प्राप्त होती है?
- | | |
|-------------|---------------|
| (a) भेड़ से | (b) खरगोश से |
| (c) बकरी से | (d) जेब्रा से |
8. निम्नलिखित में से कृषि उड़ान योजना किससे संबंधित है?
- | |
|--|
| (a) शीघ्र खराब होने वाले कृषि उत्पादों के परिवहन में सहायता से |
| (b) फसल बीमा से |
| (c) मुफ्त बीज वितरण से |
| (d) कृषि उत्पादों के क्रय से |

9. सिरेमिक मेंब्रेन के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:

1. इसे एल्यूमिना और क्ले जैसे अकार्बनिक पदार्थों से तैयार किया जाता है।
2. इसे भारी धातुओं से संदूषित जल के उपचार हेतु विकसित किया गया है।
3. जल को जब इन डिलिलियों से प्रवाहित किया जाता है, तब यह फिल्टर अन्य प्रदूषकों के साथ-साथ आयरन, आर्सेनिक फ्लोराइड आदि धातुओं को पृथक् कर देता है।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- | | |
|-----------------|---------------|
| (a) केवल 1 और 2 | (b) केवल 3 |
| (c) केवल 1 और 3 | (d) 1, 2 और 3 |
10. भुगतान बैंक हेतु आवश्यक न्यूनतम पूँजी कितनी है?
- | | |
|-----------------|----------------|
| (a) ₹ 100 करोड़ | (b) ₹ 50 करोड़ |
| (c) ₹ 500 करोड़ | (d) ₹ 25 करोड़ |
11. निम्नलिखित में से एजेंडा-21 संबंधित है-
- | | |
|-----------------------------|-----------------------|
| (a) मॉन्ट्सियल प्रोटोकॉल से | (b) रियो सम्मेलन से |
| (c) क्योटो प्रोटोकॉल से | (d) प्लस-5 सम्मेलन से |
12. जल एवं सौर ऊर्जा के अतिरिक्त हरी वनस्पति को प्रकाश संश्लेषण के लिये और किसकी आवश्यकता होती है?
- | | |
|-------------------|--------------------------|
| (a) ऑक्सीजन की | (b) प्रकाश की |
| (c) मैग्नीशियम की | (d) कार्बन डाईऑक्साइड की |
13. भारत में एनिमल वेलफेयर बोर्ड का मुख्यालय कहाँ अवस्थित है?
- | | |
|------------------|-------------------|
| (a) दिल्ली में | (b) बंगलूरु में |
| (c) बल्लभगढ़ में | (d) गुरुग्राम में |
14. निम्नलिखित में से कौन 'बायो डायवर्सिटी इन इंडिया' नामक पुस्तक के लेखक हैं?
- | | |
|---------------------------|----------------------|
| (a) डॉ. एम.एस. स्वामीनाथन | (b) डॉ. अनिल अग्रवाल |
| (c) डॉ. वंदना शिवा | (d) टी. पुलैया |
15. निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?
- | | | |
|--------------------|---|-------|
| (a) सेल्सियस | - | ताप |
| (b) किलोवॉट आवर | - | दाब |
| (c) आर.एच. फैक्टर | - | रक्त |
| (d) रिएक्टर पैमाना | - | भूकंप |
16. निम्नलिखित में से कौन-सा रोग प्रोटोज़ोआ द्वारा होता है?
- | | |
|-------------|----------------|
| (a) मलेरिया | (b) हैजा |
| (c) पीलिया | (d) हीमोफीलिया |
17. जब चीटियाँ काटती हैं तो वे किस तरह का अम्ल अंतःशेपित करती हैं?
- | | |
|--------------------|---------------------|
| (a) फार्मिक अम्ल | (b) एमाइलेज अम्ल |
| (c) हाइपोथेलम अम्ल | (d) सैल्मीनेला अम्ल |

करेंट अफेयर्स

140. बजट 2021-22 में बीमा क्षेत्र में प्रत्यक्ष विदेशी निवेश को 49 प्रतिशत से बढ़ाकर कितने प्रतिशत कर दिया गया है?
- (a) 51 प्रतिशत (b) 74 प्रतिशत
(c) 100 प्रतिशत (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं।

141. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:

- केंद्रीय बजट 2021-22 देश का प्रथम डिजिटल बजट है।
- भारतीय इतिहास में पहली डिजिटल जनगणना 16वीं जनगणना होगी।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सत्य है/हैं?

- (a) केवल 1 (b) केवल 2
(c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1, न ही 2

142. निम्नलिखित में से कौन-सा देश खाड़ी सहयोग परिषद का संस्थापक सदस्य नहीं है?

(a) बहरीन (b) कतर (c) कुवैत (d) ईरान

143. घरेलू और वाणिज्यिक इकाइयों से कचरे के पृथक्करण, प्रसंस्करण और निपारण के लिये भारत का पहला ई-कचरा क्लिनिक कहाँ स्थापित किया गया है?

(a) बंगलूरू (b) दिल्ली (c) भोपाल (d) लखनऊ

144. निम्नलिखित युगमों में से कौन-सा सही सुमेलित है?

(जलप्रपात) (नदी)

- | | | |
|------------------|---|-------------|
| (a) जोग | - | नर्मदा |
| (b) चित्रकूट | - | मांडवी |
| (c) कपिल धारा | - | सुवर्ण रेखा |
| (d) शिव समुद्रम् | - | कावेरी |

145. डंकन पास पृथक् करता है-

- (a) लघु अंडमान को दक्षिण अंडमान से
(b) कोको द्वीप को उत्तरी अंडमान से
(c) अंडमान द्वीप समूह को निकोबार द्वीप समूह से
(d) मिनीकॉय को लक्ष्मीद्वीप से

146. सूर्यग्रहण तब होता है, जब-

- (a) सूर्य चंद्रमा और पृथ्वी के मध्य आ जाता है।

(b) चंद्रमा सूर्य और पृथ्वी के मध्य आ जाता है।

(c) पृथ्वी सूर्य और चंद्रमा के मध्य आ जाती है।

(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं।

147. निम्नलिखित युगमों पर विचार कीजिये:

(बैंकों के नाम) (स्थापना वर्ष)

- | | | |
|---------------------------|---|------|
| 1. क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक | - | 1982 |
| 2. भारतीय स्टेट बैंक | - | 1955 |
| 3. नाबांड | - | 1975 |

उपर्युक्त में से कौन-सा/से युगम सही सुमेलित नहीं है/हैं?

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

148. वह दर, जिस पर आरबीआई विभिन्न बैंकों से अल्पकालीन अवधि के लिये उधार लेता है, कहलाती है-

- (a) रेपो दर (b) रिवर्स रेपो दर
(c) बैंक दर (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं।

149. मानव विकास सूचकांक के संर्वाधिक में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:

1. इसकी गणना तीन सूचकों, यथा- जीवन प्रत्याशा, स्वास्थ्य तथा प्रति व्यक्ति राष्ट्रीय आय के आधार पर की जाती है।

2. सर्वाधिक वर्ष 1989 में यूएनडीपी द्वारा इसे जारी किया गया।

उपर्युक्त कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?

- (a) केवल 1 (b) केवल 2
(c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1, न ही 2

150. निम्नलिखित युगमों में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है?

(समिति) (अध्यक्ष)

- | | |
|--|-------------------------|
| (a) सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यमों में शेयरों का विनिवेश | - सी. रंगराजन |
| (b) औद्योगिक रुग्णता | - ओंकार गोस्वामी |
| (c) कर सुधार | - आर.जे. चेलैया |
| (d) बीमा क्षेत्र में सुधार | - एन.सी. सेन गुप्ता □□□ |

उत्तरमाला

1. (c)	2. (c)	3. (b)	4. (a)	5. (c)	6. (a)	7. (b)	8. (a)	9. (d)	10. (a)
11. (b)	12. (d)	13. (c)	14. (d)	15. (b)	16. (a)	17. (a)	18. (d)	19. (d)	20. (b)
21. (d)	22. (d)	23. (c)	24. (d)	25. (b)	26. (b)	27. (a)	28. (a)	29. (c)	30. (a)
31. (d)	32. (d)	33. (c)	34. (c)	35. (a)	36. (a)	37. (a)	38. (b)	39. (d)	40. (c)
41. (a)	42. (c)	43. (a)	44. (b)	45. (c)	46. (d)	47. (a)	48. (a)	49. (c)	50. (b)
51. (c)	52. (b)	53. (a)	54. (a)	55. (a)	56. (a)	57. (a)	58. (d)	59. (b)	60. (a)
61. (a)	62. (a)	63. (b)	64. (a)	65. (b)	66. (c)	67. (a)	68. (c)	69. (b)	70. (a)
71. (b)	72. (c)	73. (b)	74. (a)	75. (a)	76. (d)	77. (b)	78. (d)	79. (c)	80. (b)
81. (b)	82. (c)	83. (d)	84. (c)	85. (a)	86. (c)	87. (a)	88. (d)	89. (b)	90. (b)
91. (a)	92. (a)	93. (c)	94. (c)	95. (b)	96. (a)	97. (d)	98. (a)	99. (c)	100. (a)
101. (b)	102. (c)	103. (c)	104. (b)	105. (d)	106. (c)	107. (d)	108. (b)	109. (a)	110. (c)
111. (c)	112. (a)	113. (d)	114. (b)	115. (a)	116. (c)	117. (b)	118. (d)	119. (d)	120. (b)
121. (c)	122. (a)	123. (b)	124. (a)	125. (a)	126. (c)	127. (c)	128. (b)	129. (a)	130. (a)
131. (c)	132. (d)	133. (d)	134. (c)	135. (d)	136. (a)	137. (d)	138. (d)	139. (b)	140. (b)
141. (c)	142. (d)	143. (c)	144. (d)	145. (a)	146. (b)	147. (d)	148. (b)	149. (d)	150. (d)

GK पॉइंटर



वह कोना जहाँ से एकदिवसीय परीक्षाओं में अक्सर प्रश्न पूछे जाते हैं ...

प्रमुख समाचार-एजेंसियाँ एवं संबंधित देश

प्रमुख एजेंसी	देश
एसोसिएटेड प्रेस (AP), यूनाइटेड प्रेस इंटरनेशनल (UPI)	यू.एस.ए.
राइटर्स (REUTERS)	ब्रिटेन
तास (TASS), नोवोस्ती (NOVOSTI)	रूस
बरनामा (BERNAMA)	मलेशिया
अंसा (ANSA)	इटली
इतीम (ITIM)	इजराइल
एजेंसी फ्रांस प्रेस (AFP)	फ्रांस
प्रेस ट्रस्ट ऑफ इंडिया (PTI), समाचार भारती, यूनाइटेड न्यूज़ ऑफ इंडिया (UNI)	भारत
सिन्हुआ (XINHUA)	चीन
क्योडो (KYODO)	जापान
अंतारा (ANTARA)	इंडोनेशिया
इरना (IRNA)	ईरान
डी.पी.ए. (DPA)	जर्मनी
वाफा (WAFA)	फिलीस्तीन
एएपी (AAP)	ऑस्ट्रेलिया
यूपीपी (UPP)	पाकिस्तान
मेना (MENA)	मिस्र

प्रमुख प्रतीक/चिह्न एवं उनके सूचक

प्रतीक/चिह्न	सूचक
कमल का फूल	संस्कृति और सभ्यता
रेड क्रॉस	डॉक्टरी सहायता एवं अस्पताल
लाल त्रिकोण	परिवार नियोजन
सफेद कबूतर	शार्ति का सूचक
आँखों पर बँधी पट्टी और हाथ में तराजू लिये स्त्री	न्याय का सूचक
बाँह पर काली पट्टी	शोक, विरोध और दुःख का सूचक
एक-दूसरे को काटती दो हड्डियाँ और ऊपर मानव खोपड़ी	बिजली का खतरा
चक्र	प्रगति का सूचक
ओलिव की शाखा	शार्ति का सूचक

प्रमुख विश्व संगठन एवं उनके मुख्यालय

संगठन	मुख्यालय
संयुक्त राष्ट्र संघ (UNO)	न्यूयॉर्क (यूएसए)
यूनिसेफ (UNICEF)	न्यूयॉर्क (यूएसए)
रेड क्रॉस (RED CROSS)	जेनेवा (स्विटज़रलैंड)
अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय (ICJ)	हेग (नीदरलैंड)
अंतर्राष्ट्रीय श्रम संगठन (ILO)	जेनेवा (स्विटज़रलैंड)
विश्व पर्यटन संगठन (WTO)	मैट्रिड (स्पेन)
संयुक्त राष्ट्र खाद्य एवं कृषि संगठन (UNFAO)	रोम (इटली)
अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF)	वाशिंगटन डी.सी.
विश्व बैंक (World Bank)	वाशिंगटन डी.सी.
यूनेस्को (UNESCO)	पेरिस (फ्रांस)
अंतर्राष्ट्रीय समुद्री संगठन (IMO)	लंदन (ब्रिटेन)
विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO)	जेनेवा (स्विटज़रलैंड)
विश्व मौसम विज्ञान संगठन (WMO)	जेनेवा (स्विटज़रलैंड)
अंतर्राष्ट्रीय परमाणु ऊर्जा अधिकारण (IAEA)	वियना (ऑस्ट्रिया)
संयुक्त राष्ट्र औद्योगिक विकास संगठन (UNIDO)	वियना (ऑस्ट्रिया)
विश्व बौद्धिक संपदा संगठन (WIPO)	जेनेवा (स्विटज़रलैंड)
एशियाई विकास बैंक (ADB)	मनीला (फिलीपीन्स)
नार्थ अटलांटिक ट्रीटी ऑर्गनाइजेशन (NATO)	ब्रुसेल्स (बेल्जियम)
यूरोपियन संघ (EU)	ब्रुसेल्स (बेल्जियम)
विश्व व्यापार संगठन (WTO)	जेनेवा (स्विटज़रलैंड)
दक्षेस (SAARC)	काठमांडू (नेपाल)
राष्ट्रमंडल (Commonwealth)	लंदन (ब्रिटेन)
ओपेक (OPEC)	वियना (ऑस्ट्रिया)
गुटनिरपेक्ष आंदोलन (NAM)	जकार्ता (इंडोनेशिया)
आसियान (ASEAN)	जकार्ता (इंडोनेशिया)
इंटरपोल (INTERPOL)	लियोन (फ्रांस)
आर्थिक सहयोग और विकास संगठन (OECD)	पेरिस (फ्रांस)
एशिया-प्रशांत आर्थिक सहयोग संगठन (APEC)	सिंगापुर
अरब लीग (Arab League)	काहिरा (मिस्र)
शंघाई सहयोग संगठन (SCO)	बीजिंग (चीन)
बिम्स्टेक (BIMSTEC)	ঢাকা (বাংলাদেশ)
मर्कोसुर (MERCOSUR)	মোন্টেভিডিয়ো (উরুগৱে)
एमनेस्टी इंटरनेशनल (AI)	লंदन (ब्रिटेन)

□□□

कौन/क्या/कहाँ



- भारत के राष्ट्रपति
- भारत के उपराष्ट्रपति
- भारत के प्रधानमंत्री
- भारत के मुख्य न्यायाधीश (47वें)-

भारत के उच्च न्यायालय एवं मुख्य न्यायाधीश

उच्च न्यायालय	मुख्य न्यायाधीश
कलकत्ता	टी.बी.ए. राधाकृष्णन
बॉम्बे	दीपांकर दत्त
मद्रास	संजीव बनर्जी
इलाहाबाद	गोविंद माथुर
कर्नाटक	अभय श्रीनिवास ओका
पटना	संजय करोल
गुवाहाटी	सुधांशु धूलिया
उड़ीसा	एस. मुरलीधर
राजस्थान	इंद्रजीत महंती
जम्मू एवं कश्मीर	पंकज मिथ्यल
मध्य प्रदेश	मोहम्मद रफीक
केरल	एस. मणिकुमार
गुजरात	विक्रम नाथ
दिल्ली	धीरूभाई नारनभाई पटेल
पंजाब एवं हरियाणा	रवि शंकर झा
हिमाचल प्रदेश	लिंगप्पा नारायण स्वामी
सिक्किम	जीतेंद्र कुमार माहेश्वरी
छत्तीसगढ़	पी.आर. रामचंद्र मेनन
उत्तराखण्ड	राघवेंद्र सिंह चौहान
झारखण्ड	डॉ. रवि रंजन
मेघालय	विश्वनाथ सोमाद्दर
मणिपुर	पी.बी. संजय कुमार
त्रिपुरा	अकिल ए.कुरैशी
तेलंगाना	कुमारी हिमा कोहली
आंध्र प्रदेश	अरूप कुमार गोस्वामी

- रामनाथ कोविंद
- एम. वेंकैया नायडू
- नरेंद्र मोदी
- शरद अरविंद बोबडे

राज्य के नाम	राज्यपाल	मुख्यमंत्री
आंध्र प्रदेश	विश्व भूषण हरिचंदन	वाई.एस. जगन मोहन रेड्डी
अरुणाचल प्रदेश	बी.डी. मिश्रा	पेमा खांडू
असम	जगदीश मुखी	सर्बानंद सोनोवाल
उत्तर प्रदेश	आनंदीबेन पटेल	योगी आदित्यनाथ
उत्तराखण्ड	बेबी रानी मौर्य	त्रिवेंद्र सिंह रावत
ओडिशा	गणेशी लाल	नवीन पटनायक
कर्नाटक	वजुभाई आर.वाला	बी.एस. येदियुरप्पा
केरल	आरिफ मोहम्मद खान	पिनाराई विजयन
गोवा	भगत सिंह कोश्यारी	प्रमोद सावंत
गुजरात	आचार्य देवब्रत	विजयभाई आर. रूपाणी
छत्तीसगढ़	अनुसूइया उड़िके	भूपेश बघेल
झारखण्ड	द्रौपदी मुर्मू	हेमंत सोरेन
तमिलनाडु	बनवारी लाल पुरोहित	टी.ई.के. पलानीस्वामी
तेलंगाना	तमिलिसाई सौंदरराजन	के. चंद्रशेखर राव
नागालैंड	आर.एन. रवि	नेप्यू रियो
पंजाब	वी.पी. सिंह बदनोर	कैप्टन अमरिंदर सिंह
पश्चिम बंगाल	जगदीप धनखड़	ममता बनर्जी
बिहार	फागू चौहान	नीतीश कुमार
मध्य प्रदेश	आनंदीबेन पटेल	शिवराज सिंह चौहान
महाराष्ट्र	भगत सिंह कोश्यारी	उद्धव ठाकरे
मणिपुर	नजमा हेपतुल्ला	एन. बीरेन सिंह
मेघालय	सत्यपाल मलिक	कोनराड के. संगमा
मिज़ोरम	पी.एस. श्रीधरन पिल्लई	पू. जोरामथांगा
राजस्थान	कलराज मिश्र	अशोक गहलोत
सिक्किम	गंगा प्रसाद	प्रेम सिंह तमांग (गोलाय)
हिमाचल प्रदेश	बंडारू दत्तात्रेय	जयराम ठाकुर
हरियाणा	सत्यरेव नारायण आर्य	मनोहर लाल खट्टर
त्रिपुरा	रमेश बैस	बिप्लब कुमार देब



दृष्टि लर्निंग ऐप पर उपलब्ध प्रमुख कोर्सेज़

IAS Foundation Course

सामान्य अध्ययन

प्रिलिम्स + मेन्स

- 1200+ घंटों की 500+ कक्षाएँ
- सभी टॉपिक के लिये प्रिंटेड नोट्स
- 3 वर्षों के लिये अन्य विशेष सुविधाएँ

IAS Foundation Course

General Studies

Prelims + Mains

- 400+ Classes of 1000+ hrs.
- Printed Notes of All Segments
- Other special facilities for 3 years

IAS Prelims Course

सामान्य अध्ययन

केवल प्रिलिम्स

- 500+ घंटों की कक्षाएँ
- 'विविध बुक सीरीज़' की 9 पुस्तकें
- 2 वर्षों के लिये अन्य विशेष सुविधाएँ

IAS + UPPCS + BPSC Optional Subject

हिंदी साहित्य

द्वारा- डॉ. विकास दिव्यकीर्ति

- 400+ घंटों की कक्षाएँ
- पाठ्यक्रम में शामिल सभी पाठ्य-पुस्तकों तथा प्रिंटेड नोट्स
- 145 दैनिक अभ्यास प्रश्न और 18 टेस्ट पेपर (मॉडल उत्तर सहित)

BPSC Prelims Course

बिहार PCS

- 500+ घंटों की कक्षाएँ
- 'BPSC सीरीज़' की 8 पुस्तकें
- 2 वर्षों के लिये अन्य विशेष सुविधाएँ

RAS/RTS Prelims Course

राजस्थान PCS

- 500+ घंटों की कक्षाएँ
- 'RAS सीरीज़' की 8 पुस्तकें
- 2 वर्षों के लिये अन्य विशेष सुविधाएँ

एथिक्स (पेपर-4)

द्वारा- डॉ. विकास दिव्यकीर्ति

- कुल 70 कक्षाएँ
- IAS के साथ-साथ UPPCS के लिये पूर्णतः सटीक
- मूल्यांकन की सुविधा के साथ 6 टेस्ट

निबंध

द्वारा- डॉ. विकास दिव्यकीर्ति

- कुल 13 कक्षाएँ
- IAS के साथ-साथ PCS के लिये पूर्णतः सटीक
- मूल्यांकन की सुविधा के साथ 20 टेस्ट

अतिरिक्त जानकारी के लिये 9311406442
नंबर पर कॉल या वाट्सएप करें

विज़िट करें
www.drishtiIAS.com

अपने फोन पर इंस्टॉल करें
Drishti Learning App



प्रयागराज केंद्र

(ऑफलाइन बैच)

सामान्य अध्ययन

IAS + UPPCS

ओरिएन्टेशन क्लास के साथ बैच प्रारंभ

प्रारंभ 5 अप्रैल
प्रातः 8:00 बजे

संपर्क करें

13/15, ताशकंद मार्ग, निकट पत्रिका चौराहा,
सिविल लाइन्स, प्रयागराज

अधिक जानकारी के लिये कॉल या मैसेज करें

8448485518, 011-47532596,
8750187501

UPPCS

ऑनलाइन प्रिलिम्स टेस्ट सीरीज़-2021

प्रारंभ

हिंदी और अंग्रेज़ी माध्यम में | फीस - ₹4000/-

कुल 16 टेस्ट्स

6 जी.एस. (सेक्शनल टेस्ट)

5 जी.एस. (संपूर्ण पाठ्यक्रम टेस्ट)

2 सीरीज़ (संपूर्ण पाठ्यक्रम टेस्ट)

3 करेट अफेयर्स रिहीज़न टेस्ट

पहला टेस्ट सभी विद्यार्थियों के लिये नि:शुल्क

© 8750187501

Install Now

Drishti Learning App



641, 1st Floor, Dr. Mukherji Nagar, Delhi-9

Ph.: 011-47532596, 87501 87501

Website: www.drishtiias.com

E-mail: [bookteam@groupdrishti.com](mailto:booksteam@groupdrishti.com)