



बिहार व झारखण्ड करेंट अफेयर्स

मुख्य आकर्षण

सामान्य हिन्दी, General English,
बेसिक मैथ्स एवं बेसिक रीजनिंग

परीक्षा की रणनीति | टॉपर से बातचीत

सुर्खियों में...

- झारखण्ड बजट-2021-22
- आजादी का अमृत महोत्सव
- साहित्य अकादमी पुरस्कार-2020
- मिताली राज 10 हजारी रन वलब में शामिल

सॉल्व/मॉडल पेपर

- बिहार पुलिस 'सिपाही' भर्ती परीक्षा-2020
- बिहार CDPO (प्रारंभिक) प्रतियोगिता परीक्षा-2021
- झारखण्ड संचुक्त असैनिक (प्रारंभिक)
प्रतियोगिता परीक्षा-2021, द्वितीय प्रश्नपत्र

- बिहार : एक झलक
- झारखण्ड : एक झलक
- आगामी परीक्षाएँ
- फटाफट न्यूज़
- एग्जाम पॉइंटर
- GK पॉइंटर
- कौन, क्या, कहाँ?





BPCS प्रिलिम्स कोर्स

एडमिशन प्रारंभ

मोड़ : ऑनलाइन/पेन ड्राइव

कोर्स की विशेषताएँ

- 400+ घंटों की कक्षाएँ
- BPSC Series की 8 पुस्तकें निशुल्क
- 2 वर्षों तक बिहार व झारखण्ड करेंट अफेयर्स की फ्री होम डिलीवरी
- 2 वर्षों तक BPSC प्रिलिम्स टेस्ट सीरीज़ (10 + 10 टेस्ट) निशुल्क
- कोर्स की वैधता 2 वर्षों तक तथा प्रत्येक वीडियो को 3 बार तक देखने की सुविधा
- वीडियो किलप्स और विजुअल्स की मदद से जटिल विषयों की रुचिकर प्रस्तुति

अधिक जानकारी के लिये 9311406441 नंबर पर कॉल या वाट्सएप करें

ऑनलाइन क्लास
के लिये इंस्टॉल करें

**Drishti
Learning App**

IAS Foundation Course

सामान्य अध्ययन

(प्रिलिम्स + मेन्स)

मोड़ : पेन ड्राइव

डॉ. विकास दिव्यकीर्ति के मार्गदर्शन में

एडमिशन प्रारंभ

कोर्स की विशेषताएँ

- डॉ. विकास दिव्यकीर्ति तथा देश के सर्वश्रेष्ठ शिक्षकों की टीम द्वारा अध्यापन।
- डॉ. विकास दिव्यकीर्ति द्वारा एथिक्स (संपूर्ण), राजन्यवस्था (व्यापक अंश) और समाज (सैद्धांतिक 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.drishtilAS.com

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

विवरणिका



संपादक की कलम से... क्योंकि बाहर और भीतर की सफाई होते रहना ज़रूरी है.....	5	
टॉपर से बातचीत अमर्त्य कुमार आदश	7	
आगामी परीक्षाएँ	9	
परीक्षा की रणनीति JPSC प्रारंभिक परीक्षा	11	
फटाफट न्यूज़	13	
करेंट अफेयर्स <ul style="list-style-type: none"> ■ झारखण्ड बजट : 2021-22 (15) ■ बिहार घटनाक्रम (17) ■ झारखण्ड घटनाक्रम (18) ■ राष्ट्रीय घटनाक्रम (19) ■ अंतर्राष्ट्रीय घटनाक्रम (21) ■ संवैधानिक/प्रशासनिक घटनाक्रम (21) ■ भारत एवं विश्व (22) ■ आर्थिक घटनाक्रम (22) ■ विज्ञान-प्रौद्योगिकी एवं रक्षा/प्रतिरक्षा (24) ■ पर्यावरण एवं पारिस्थितिकी (25) ■ संक्षिप्तियाँ (26) ■ करेंट अफेयर्स टेस्ट (34) 	15	
बिहार : एक झलक (सामान्य परिचय)	37	
झारखण्ड : एक झलक (सामान्य परिचय)	50	
एग्जाम पॉइंटर (सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिये विषयवार महत्वपूर्ण तथ्यों का संकलन)	63	
सामान्य हिन्दी समास एवं उनके भेद	69	
General English <i>Subject-Verb Agreement (Part-1)</i>	71	
बेसिक मैथ्स सरलीकरण (<i>Simplification</i>)	73	
बेसिक रीज़निंग (वर्गीकरण एवं सादृश्यता)	76	
सॉल्व्ड पेपर <ul style="list-style-type: none"> ■ बिहार पुलिस 'सिपाही' भर्ती परीक्षा-2020 (79) ■ बिहार CDPO (प्रारंभिक) प्रतियोगिता परीक्षा-2021 (91) 	79	
मॉडल पेपर झारखण्ड संयुक्त असैनिक सेवा (प्रारंभिक) प्रतियोगिता परीक्षा-2021 द्वितीय प्रश्नपत्र	103	
GK पॉइंटर वह कोना जहाँ से एकदिवसीय परीक्षाओं में अक्सर प्रश्न पूछे जाते हैं...	110	
कौन/क्या/कहाँ ?	111	



IAS प्रिलिम्स 2021

करेंट अफेयर्स क्रैश कोर्स

मोड : ऑनलाइन
(दृष्टि लर्निंग एप के माध्यम से)

आरंभ

15 अप्रैल

कक्षाएँ : 30-35 (लगभग 100 घंटे)

कोर्स की प्रमुख विशेषताएँ

- ये कक्षाएँ हमारे करेंट अफेयर्स के प्रसिद्ध अध्यापक श्री निशांत श्रीवास्तव द्वारा ली गई हैं।
- ये कक्षाएँ लाइव स्ट्रीमिंग होंगी। इसके पश्चात् आपके एकांउट में सुरक्षित भी रहेंगी।
- प्रत्येक वीडियो को एक वर्ष तक असीमित बार देखने की सुविधा।
- इस क्रैश कोर्स से प्रिलिम्स के करेंट अफेयर्स में पूछे जाने वाले 90% प्रश्न आसानी से कवर हो जाएंगे।
- करेंट अफेयर्स से जुड़े जी.एस. के सभी खंडों पर विस्तृत चर्चा।
- वस्तुनिष्ठ प्रश्नों को हल करने की तकनीक पर बल।

इंस्टॉल करें
Drishti Learning App

अधिक जानकारी के लिये 9311406442, 8750187501
नंबर पर संपर्क करें

► Download Now
Drishti Learning App

संपादक की कलम से...



क्योंकि बाहर और भीतर की सफाई होते रहना ज़रूरी है...

प्रिय साथियों,

आपने देखा होगा कि कई लोगों को दुनिया भर की चीजों सँभालकर रखने का शौक होता है। जिन चीजों को बाकी लोग दो कौड़ी के बराबर भी महत्व नहीं देते, वे उन्हें भी अनंत काल तक सँभालकर रखने की ज़िद पाले रहते हैं। गैर-ज़रूरी चीजों से व्यक्ति रहने की इस आदत के कई नुकसान हैं। पहला यह है कि पुरानी और बेकार चीजों से घिरे रहने के कारण हम नई चीजों को अपने निजी संसार में शुमार नहीं कर पाते और तिथिबाह्य (outdated) होने लगते हैं। दूसरा नुकसान यह है कि हम हर चीज को अपने कब्जे में रखने की लत के कारण आत्मकोंद्रित होते जाते हैं। हमें इस सुख का अहसास ही नहीं हो पाता कि किसी ज़रूरतमंद को कुछ देने का सुख किसी से कुछ छीनने या आत्मकोंद्रित होने के सुख से कितना बेहतर और संतुष्टिदायक होता है! तीसरा नुकसान यह है कि ऐसा व्यक्ति हमेशा भविष्य की चिंताओं में खोया रहता है। वह वर्तमान के सहज-सुखों को लगातार स्थगित करता रहता है ताकि भविष्य में कोई समस्या न आए। इस दुश्चक्र में फँसकर वह न तो अपना वर्तमान सुधार पाता है और न ही भविष्य।

पर मसला सिर्फ बाहर की सफाई का नहीं है। उससे ज़्यादा महत्व भीतर की सफाई का है। बाहर की सफाई को एकाध बार नज़रअंदाज़ कर भी दिया जाए तो शायद बहुत फर्क नहीं पड़ेगा; पर भीतर की सफाई का निरंतर होते रहना बेहद ज़रूरी है। यह सफाई न हो पाए तो दिमाग को ज़ंग लग जाता है, व्यक्तित्व भीतर से सड़ जाता है। भीतर की सफाई का बुनियादी मतलब यह है कि हम उन पूर्वाग्रहों को हटाते रहें जो हमारी चेतना को धेर लेते हैं और हमें चीजों को साफ-साफ देखने नहीं देते। गौरतलब है कि ये पूर्वाग्रह एक दिन में नहीं बल्कि धीरे-धीरे इकट्ठे होते हैं। इनमें से अधिकांश तो हमें परिवार से ही मिलते हैं। धर्म, जाति, नस्ल, भाषा इत्यादि के आधार पर होने वाले भेदभाव के पीछे अक्सर ऐसे पूर्वाग्रह कार्य करते हैं। पूर्वाग्रहों का दूसरा प्रकार विचारधाराओं से बनता है। किसी विचारधारा का अनुकरण करना अपने आपमें गलत नहीं है। विचारधारा तो हमें दुनिया को समझने का एक नज़रिया देती है जिसकी मदद से हमें सामान्यतः नज़रों से ओझल रह जाने वाली चीजों भी दिखने लगती हैं। किंतु अगर सावधानी न बरती जाए तो विचारधारा पूर्वाग्रह में तब्दील हो जाती है और हम उन विषयों को भी जबरदस्ती विचारधारा के चश्मे से देखने की ज़िद पाल लेते हैं जिनका संबंध उससे होता ही नहीं। इस बिंदु पर विचारधारा एक मानसिक बेड़ी बन जाती है जिसे कबाड़ समझकर हटा देना ही अच्छा है। जिस दिन हमें अपनी विचारधारा हर बिंदु पर सही दिखने लगे और बाकी सभी विचारधाराएँ हर बिंदु पर गलत नज़र आने लगें तो समझ लेना चाहिये कि हम विचारधारा की बेड़ी में बँध चुके हैं। ऐसे ही पूर्वाग्रहों के कारण सारे संसार में तनाव का माहौल व्याप्त है। हिटलर को लगता था कि आर्य नस्ल ही ज़िंदा रहने की अधिकारी है। स्टालिन और पोल पोट ने चुन-चुनकर उन सभी को मारा जो मार्क्सवादी विचारधारा और उनके शासन में आस्था नहीं रखते थे। इन झगड़ों का असली समाधान यही है कि लोगों के दिमाग में भरा कचरा साफ किया जाए। इस कचरे को ही मनोविज्ञान की भाषा में ‘पूर्वाग्रह’ (Prejudices) तथा ‘रूढ़ धारणाएँ’ (Stereotypes) कहते हैं जो दरअसल हमारी बिगड़ी हुई ‘अभिवृत्तियाँ’ (Attitudes) ही हैं।

सवाल है कि दिमाग के भीतर भरे इस कचरे की सफाई कैसे की जाए? इसका एक बड़ा अच्छा तरीका पश्चिम के दो विचारकों रेने डेकार्ट (17वीं सदी) और एडमंड हुस्सर्ल (20वीं सदी) ने बताया है। डेकार्ट ने ‘संदेह-विधि’ की चर्चा की जिसका सार है कि व्यक्ति को अपने प्रत्येक विश्वास पर तब तक संदेह करना चाहिये जब तक कि विश्वसनीय प्रमाण हासिल न हो जाएँ। जिन बातों के पक्ष में ठोस तर्क या तथ्य न हों, उन्हें खारिज करते रहना विवेकशील मनुष्यों के लिये ज़रूरी है। एडमंड हुस्सर्ल ने इसी प्रक्रिया को ‘कोष्ठकीकरण’ या ‘ब्रैकेटिंग’ कहा जिसका अर्थ है कि निष्कर्ष निकालने की प्रक्रिया में हमें अपनी सभी पूर्वान्यताओं व पूर्वाग्रहों से टट्स्थ हो जाना चाहिये। यह प्रक्रिया कुछ-कुछ वैसी ही है जिसे वेदांती दार्शनिक शंकराचार्य ने ‘साक्षी-भाव’ से खुद को देखना कहा है। यह ‘साक्षी-भाव’ आत्मविश्लेषण व आत्ममूल्यांकन की स्थिति है जिसमें व्यक्ति आत्मशलाघा या आत्मप्रशंसा में न ढूबकर अपनी अच्छाइयों और कमियों का तटस्थ विश्लेषण करता है, अपनी कमियों पर स्वयं ही खुद को टोकता और धिक्कारता है।

भीतर की सफाई करने की या खुद को तराशने की यह प्रक्रिया हर समझदार व्यक्ति के भीतर निरंतर चलती रहनी चाहिये। अपने उन विश्वासों को भी तर्क की कसौटी पर परखते रहना चाहिये जिन्हें हम बचपन से आदतन मानते आ रहे हैं। इस प्रक्रिया में बेचैनी और छटपटाहट तो होती है किंतु इससे व्यक्तित्व निखर जाता है और ऐसा व्यक्तित्व उभरता है जो अपनी परिपक्वता, बौद्धिक स्पष्टता और ईमानदारी के लिये जाना जाए। निर्मम ईमानदारी के ऐसे ही क्षणों में व्यक्ति अपनी कमियाँ इतनी साफ निगाह से देख पाता है और कबीरदास की तरह कह उठता है— “बुरा जो देखन मैं चला, बुरा न मिलया कोय। जो दिल खोजा आपना, मुझसे बुरा न कोय॥”

शुभकामनाओं सहित,

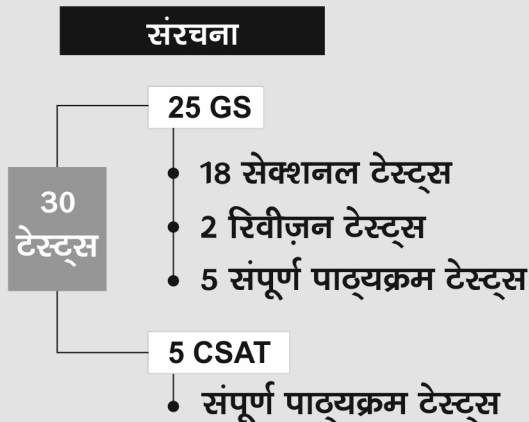
विकास दिव्यकीर्ति
(डॉ. विकास दिव्यकीर्ति)



IAS प्रिलिम्स टेस्ट सीरीज़-2021

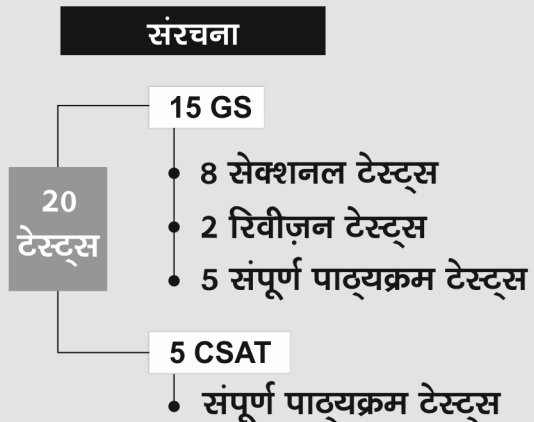
एडमिशन प्रारंभ

कुल 30 टेस्ट्स



शुल्क : ₹8000

कुल 20 टेस्ट्स



शुल्क : ₹5000

हिंदी और अंग्रेज़ी दोनों माध्यमों में

ऑनलाइन/ प्रयागराज व जयपुर में ऑफलाइन भी

UPPCS

ऑनलाइन प्रिलिम्स टेस्ट सीरीज़-2021
प्रारंभ

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

कुल 16 टेस्ट्स

6 जी.एस. (सेक्शनल टेस्ट)

5 जी.एस. (संपूर्ण पाठ्यक्रम टेस्ट)

2 सीसैट (संपूर्ण पाठ्यक्रम टेस्ट)

3 कर्ड अफेयर्स रिवीज़न टेस्ट

पहला टेस्ट सभी विद्यार्थियों के लिये बिना शुल्क
+ 8750187501

Install Now
Drishti Learning App

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



टॉपर से बातचीत

अमर्त्य कुमार आदर्श

BPSC की 63वीं परीक्षा में 156वें रैंक पर चयनित

टॉपर का परिचय

नाम: अमर्त्य कुमार आदर्श

पिता का नाम: श्री उमेश ठाकुर

माता का नाम: श्रीमती सीता देवी

जन्मतिथि: 15 अक्टूबर, 1989

शैक्षिक योग्यताएँ:

1. 10th- 2004 - BSEB- 79%
2. 10+2- 2006 - BIEC- 70.10%

स्नातक: 2012

(Nalanda Open University)

पूर्व चयन:

1. Airforce- Non-Technical Y Group (2008- अक्टूबर 2017)
2. IB- ACIO- Grade II (2013)

[जॉड़न नहीं किया।]

3. IBPS PO- 2016-Assistant Manager IDBI Bank-2017

आदर्श व्यक्तित्व: मेरे पिताजी एवं डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम

व्यक्तित्व के सकारात्मक पक्ष:

जुझारूपन, आत्मविश्वास एवं कर्म में विश्वास

व्यक्तित्व के नकारात्मक पक्ष: ज्यादा सोचना, भावुकता

स्तरियाँ: क्रिकेट मैच देखना, संगीत सुनना

परिणाम से संबंधित कुछ जानकारियाँ
परीक्षा का नाम: BPSC 63वीं, 2017

अनुक्रमांक: 174048

रैंक: 156

परीक्षा का माध्यम: अंग्रेजी

प्रयास संख्या: 3

दृष्टि बिहार व झारखण्ड करेंट अफेयर्स:
BPSC में उच्च रैंक पर चयनित होने पर आपको 'दृष्टि बिहार व झारखण्ड करेंट अफेयर्स' की ओर से हार्दिक बधाई चयनित होकर आपको कैसा लग रहा है?

अमर्त्य कुमार आदर्श: मुझे बहुत अच्छा लग रहा है। मैंने यह परिणाम कड़ी मेहनत और लगन से हासिल किया है।

दृ.बि.व झा.क.अ.: क्या इस परीक्षा में सफल होना ही आपके जीवन का सर्वोच्च लक्ष्य था?

अमर्त्य: बिल्कुल! इस परीक्षा में सफल होना मेरा लक्ष्य था, लेकिन सर्वोच्च लक्ष्य IAS बनना है। साथ-ही-साथ लोगों के जीवन को बेहतर करना भी है।

दृ.बि.व झा.क.अ.: BPSC में ऐसा क्या है कि लाखों युवा इनकी ओर आकर्षित होते हैं? आपके लिये इन सेवाओं में जाने का क्या आकर्षण था?

अमर्त्य: मेरे लिये BPSC में आने के पीछे आकर्षण के मूल कारण थे-

- चुनौतियों एवं अवसरों से भरा कैरियर
- सामाजिक प्रतिष्ठा
- लोगों से जुड़ने का सीधा माध्यम

दृ.बि.व झा.क.अ.: अक्सर 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?

अमर्त्य: जी। मेरे हिसाब से अगर आप परीक्षा के प्रति पूरी तरह से समर्पित हैं तो तैयारी के लिये 2 साल का वक्त पर्याप्त है। इसके बाद परीक्षा

की प्रक्रिया एवं चयन में थोड़ा और वक्त लग सकता है, लेकिन चयन ज़रूर होगा। जी, मैं अपनी तैयारी से संतुष्ट था क्योंकि इसके पहले दो प्रयासों में साक्षात्कार तक पहुँचा था और

सफलता के प्रति अंदर से आशावान था लेकिन पॉजिटिव दबाव ज़रूर था।

दृ.बि.व झा.क.अ.: आपकी सफलता के मूल में कौन-से सूत्र रहे?

अमर्त्य: मेरी सफलता का सूत्र एक लक्ष्य का होना, सही रणनीति, इंटरनेट का प्रयोग, निरंतरता, असफलताओं से सीख, सीखने की ललक एवं खुद पर विश्वास का होना था।

दृ.बि.व झा.क.अ.: अपनी योग्यता और परिश्रम के अलावा आप अपनी सफलता का श्रेय किहें देना चाहेंगे?

अमर्त्य: मैं अपनी सफलता का श्रेय ईश्वर की असीम कृपा को देना चाहता हूँ। इसके अलावा, मेरे माता-पिताजी, मेरे बड़े भाई (यशवंत राकेश एवं अमरेंद्र आशुतोष जी), आस्था आईएएस, दिल्ली एवं सीईएम्पी पटना (इंटरव्यू) तथा Insight on India का अहम योगदान रहा। मेरे दोस्त विजय, जयराम, रजनीश एवं सुभाष का भी अहम योगदान रहा।

दृ.बि.व झा.क.अ.: आपका वैकल्पिक विषय क्या था? क्या आपने इसकी पढ़ाई स्नातक क्या आगे के स्तर पर की थी? यदि नहीं, तो इसके चयन का आधार क्या था?

अमर्त्य: मेरा वैकल्पिक विषय LSW था। मैंने स्नातक स्तर पर इतिहास विषय की पढ़ाई की थी। इसके चयन का आधार स्व-अध्ययन से पढ़ाई, संक्षिप्त पाठ्यक्रम, स्टडी मैटेरियल की उपलब्धता एवं प्रशासन में सीधे इस्तेमाल का होना था।

दृ.बि.व झा.क.अ.: प्रारंभिक परीक्षा एवं मुख्य परीक्षा में सामान्य अध्ययन के विस्तृत पाठ्यक्रम को देखते हुए इसकी तैयारी के लिये आपने क्या रणनीति अपनाई?

अमर्त्य: मैंने BPSC की प्रारंभिक तथा मुख्य परीक्षा की तैयारी साथ-साथ की। मुख्य परीक्षा की पूर्ण तैयारी के साथ-ही-साथ प्रारंभिक की लगभग 80% तैयारी हो जाती है।

आगामी परीक्षाएँ

परीक्षा का नाम	आयोग/बोर्ड	कुल पद	चयन प्रक्रिया (प्रारूप/प्रणाली)	आगामी परीक्षा प्रारूप	परीक्षा/परीक्षण तिथि (घोषित/संभावित)
31वीं बिहार न्यायिक सेवा प्रतियोगिता परीक्षा-2020	BPSC	221	प्रारंभिक, मुख्य, साक्षात्कार	मुख्य (लिखित)	08 अप्रैल से 12 अप्रैल तक
प्रोजेक्ट मैनेजर स्क्रिटमेंट-2020	BPSC	69	प्रारंभिक, मुख्य	प्रारंभिक (वस्तुनिष्ठ)	11 अप्रैल, 2021
JPSC संयुक्त असैनिक सेवा (बैकलॉग) नियुक्ति परीक्षा-2017	JPSC	10	प्रारंभिक, मुख्य एवं साक्षात्कार	प्रारंभिक (वस्तुनिष्ठ)	25 अप्रैल, 2021
बिहार पंचायत अंकेशक सेवा-2020	BPSC	373	प्रारंभिक, मुख्य, साक्षात्कार	प्रारंभिक (वस्तुनिष्ठ)	अप्रैल 2021
65 th BPSC संयुक्त प्रतियोगिता परीक्षा	BPSC	434	प्रारंभिक, मुख्य, साक्षात्कार	साक्षात्कार	अप्रैल 2021
66 th BPSC संयुक्त प्रतियोगिता परीक्षा-2020	BPSC	731	प्रारंभिक, मुख्य, साक्षात्कार	मुख्य (लिखित)	अप्रैल-मई 2021
JPSC संयुक्त असैनिक सेवा प्रतियोगिता परीक्षा-2021	JPSC	252	प्रारंभिक, मुख्य, साक्षात्कार	प्रारंभिक (वस्तुनिष्ठ)	02 मई, 2021
66 th BPSC संयुक्त प्रतियोगिता परीक्षा-2020	BPSC	731	प्रारंभिक, मुख्य, साक्षात्कार	साक्षात्कार	अगस्त 2021
67 th BPSC संयुक्त प्रतियोगिता परीक्षा-2021	BPSC	NA	प्रारंभिक, मुख्य, साक्षात्कार	प्रारंभिक (वस्तुनिष्ठ)	अक्टूबर 2021
बाल विकास परियोजना पदाधिकारी-2021	BPSC	55	प्रारंभिक, मुख्य, साक्षात्कार	प्रारंभिक (वस्तुनिष्ठ)	जुलाई 2021
सहायक अभियोजन अधिकारी प्रतियोगिता परीक्षा-2020	BPSC	553	प्रारंभिक, मुख्य, साक्षात्कार	मुख्य (लिखित)	अभी निर्धारित नहीं
बिहार पुलिस होमगार्ड-2020	CSBC	551	लिखित परीक्षा, शारीरिक दक्षता परीक्षा	शारीरिक दक्षता	अभी निर्धारित नहीं

BPSC - Bihar Public Service Commission.

JPSC - Jharkhand Public Service Commission.

CSBC - Central Selection Board of Constable.

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





प्रिलिम्स प्रैक्टिस सीरीज़ की पुस्तकें



Quick Book सीरीज़ की पुस्तकें



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

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

परीक्षा की रणनीति

JPSC प्रारंभिक परीक्षा



एक लंबे समय-अंतराल के पश्चात् बहुप्रतीक्षित झारखंड राज्य की 'संयुक्त असैनिक सेवा (प्रारंभिक) प्रतियोगिता परीक्षा, 2021' की अधिसूचना जारी कर दी गई है। ऐसे में अभ्यर्थियों के बीच सफलता को लेकर होड़ मचना स्वाभाविक है। होड़ पुराने अभ्यर्थी बनाम नए अभ्यर्थी को लेकर भी है। हालाँकि, इस बात को लेकर कोई संशय नहीं है कि अभ्यर्थी चाहे लंबे समय से तैयारी करने वाले हों अथवा वैसे अभ्यर्थी, जिन्होंने अभी-अभी तैयारी शुरू की है; सबके लिये सफलता का पैमाना लगभग समान होता है एवं सभी अभ्यर्थियों को एक ही प्रकार की परीक्षा पद्धति से गुजरना पड़ता है। पुराने अभ्यर्थी यदि अभी तक सफलता प्राप्त नहीं कर पाए हैं तो उन्हें आत्म-अवलोकन कर अपनी रणनीति बदलने की आवश्यकता है एवं नए अभ्यर्थियों के लिये भी यह ज़रूरी हो जाता है कि वे प्रारंभ से ही अपनी रणनीति तय कर लें, जिससे कम-से-कम समय में सफलता सुनिश्चित की जा सके। इन्हीं बातों को ध्यान में रखते हुए हमारी प्राथमिकता यह होनी चाहिये कि परीक्षा की प्रकृति के अनुरूप एक उचित एवं गतिशील रणनीति बनाई जाए। इस अंक में हम जेपीएससी 'प्रारंभिक परीक्षा' की रणनीति पर चर्चा कर रहे हैं, जो न केवल इस वर्ष परीक्षा में शामिल हो रहे अभ्यर्थियों के लिये लाभदायक होगी, बल्कि उन अभ्यर्थियों के लिये भी लाभप्रद होगी, जो जेपीएससी की तैयारी शुरू करना चाहते हैं।

परीक्षा की प्रकृति

झारखंड लोक सेवा आयोग द्वारा आयोजित राज्य सेवा 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)

प्रारंभिक परीक्षा प्रारूप

प्रश्नपत्र	कुल प्रश्न	कुल अंक	परीक्षा की अवधि	ऋणात्मक अंकन (Negative Marking) का प्रावधान नहीं
सामान्य अध्ययन-I	100	200	2 घंटे	
सामान्य अध्ययन-II	100	200	2 घंटे	
कुल योग	400			

नोट: मुख्य परीक्षा हेतु क्वालीफाई करने के लिये अभ्यर्थी को जेपीएससी प्रारंभिक परीक्षा के दोनों प्रश्नपत्रों को मिलाकर सामान्यतः कम-से-कम 40 प्रतिशत अंक लाना अनिवार्य है, वहीं इसमें आरक्षित वर्ग (SC, ST, EBC, BC, PTG) के लिये करीब 3-10 प्रतिशत (वर्गनुसार) की छूट दी गई है।

प्रारंभिक परीक्षा की प्रक्रिया

- प्रारंभिक परीक्षा एक दिवसीय होती है। यह परीक्षा आयोग द्वारा निर्धारित तिथि पर राज्य के विभिन्न परीक्षा केंद्रों पर आयोजित की

जाती है। इस परीक्षा में दो प्रश्नपत्र होते हैं, जिसके अंतर्गत क्रमशः 100-100 प्रश्न पूछे जाते हैं। प्रथम प्रश्नपत्र जहाँ सामान्य अध्ययन पर फोकस रहता है, वहीं द्वितीय प्रश्नपत्र झारखंड के सामान्य ज्ञान पर केंद्रित रहता है। इन प्रश्नों को हल करने हेतु प्रत्येक प्रश्नपत्र में 2 घंटे की समयावधि निर्धारित की गई है। प्रत्येक प्रश्न के लिये दिये गए चार संभावित विकल्पों (A, B, C और D) में से एक सही विकल्प का चयन करना होता है। गलत उत्तर के लिये किसी भी प्रकार की निगेटिव मार्किंग का प्रावधान नहीं है। इस परीक्षा का उद्देश्य मुख्य परीक्षा के लिये अभ्यर्थियों का चयन (शॉर्ट लिस्टिंग) करना है। अंतिम चयन सूची केवल मुख्य परीक्षा तथा साक्षात्कार में प्राप्त अंकों के आधार पर तैयार की जाती है।

प्रारंभिक परीक्षा की रणनीति

- **सामान्यतः:** यह देखा जाता है कि प्रतिस्पर्धा में विजेता वही होता है, जिसने अपनी तैयारी शुरू से ही एक रणनीति के तहत की हो। इस दृष्टि से अभ्यर्थियों के लिये उचित होगा कि वे सर्वप्रथम परीक्षा के पाठ्यक्रम का अध्ययन करें एवं उसके समस्त भाग तथा पहलुओं को ध्यान में रखते हुए सुविधा व रुचि के अनुसार विषयों का वरीयता क्रम निर्धारित करें।
- अभ्यर्थी पूर्व में आयोजित हो चुकी प्रारंभिक परीक्षाओं में पूछे गए प्रश्नों का सूक्ष्म अवलोकन करें। जिन विषयों एवं टॉपिक से ज्यादा प्रश्न पूछने की प्रवृत्ति दिखाई देती है, उनका विशेष ध्यान रखें।
- पाठ्यक्रम एवं प्रश्नपत्रों के अवलोकन से यह अंदाजा लगाना आसान हो जाएगा कि परीक्षा के अनुरूप हमें किन खंडों पर अपनी अवधारणात्मक एवं तथ्यात्मक जानकारी मजबूत करनी है।
- संपूर्ण पाठ्यक्रम अध्ययन सामग्री को रट लेना किसी भी विद्यार्थी के लिये संभव नहीं है, ऐसे में बेहतर होगा कि वैज्ञानिक दृष्टिकोण के साथ अध्ययन किया जाए। इससे तथ्यों को याद रखने में आसानी होगी, उदाहरण के लिये- अगर हम भारत के भूगोल को उसके नक्शों के साथ पढ़ेंगे तो तथ्यों की पूरी एक शृंखला ही हमारे दिमाग में छप जाएगी। इसके अतिरिक्त प्रयास करें कि शॉर्ट नोट्स भी साथ-साथ बनाते चलें।
- **सामान्यतः:** इस परीक्षा का कट-ऑफ 60-70% अंकों तक रहता है, किंतु कभी-कभी प्रश्नों की कठिनाई के स्तर की वजह से यह थोड़ा कम-ज्यादा भी हो सकता है। इसके मुताबिक ही अभ्यर्थी को अपना टारगेट स्कोर सेट करना चाहिये।
- इस परीक्षा में सफल अभ्यर्थियों ने नियमित अध्ययन को अपनी सफलता का मूलमंत्र माना है। अतः अपनी नियमित दिनचर्या से 5-6 घंटे का समय अध्ययन के लिये निकालना उचित होगा। यदि समसामयिक घटनाओं एवं रिवीजन के लिये भी 1-2 घंटे का समय देते हैं तो आप काफी बेहतर स्थिति में रहेंगे।
- आपकी सुविधा के लिये हमने जेपीएससी प्रारंभिक परीक्षा के प्रथम प्रश्नपत्र का विषयवार ट्रेंड एनालिसिस तैयार किया है। इससे आपको प्रथम प्रश्नपत्र (सामान्य अध्ययन) में प्रत्येक खंड से पूछे जाने वाले प्रश्नों की संख्या का अनुमान लग जाएगा। इसके आधार पर इनके महत्व को देखते हुए आप अपनी तैयारी को सही दिशा में गति दे पाएंगे।

फटाफट न्यूज़



- 31 मार्च, 2021 को बिहार के मिथिला की वह पहली बुजुर्ग महिला जिसने परंपरा के विरुद्ध जाकर जनकल्याण हेतु मरणोपरांत शरीर दान किया है- **लक्ष्मीसागर निवासी वसुधा (दरभंगा)**
- हाल ही में बिहार विधानसभा का उपाध्यक्ष किसे चुना गया है- **महेश्वर हजारी**
- नमामि गंगे कार्यक्रम के अंतर्गत भव्य आरती एवं सांस्कृतिक कार्यक्रम का आयोजन झारखंड के किस डैम पर किया गया- **तेनुधाट डैम (बोकारो ज़िला)**
- हाल ही में बिहार के किस ज़िला में राज्य का पहला पोर्टेबल आँगनबाड़ी केंद्र खोला गया है- **मुज़फ्फरपुर**
- हाल ही में बिहार निवासी प्रसिद्ध अभिनेता मनोज बाजपेयी को किस फ़िल्म के लिये नेशनल फ़िल्म अवार्ड में सर्वश्रेष्ठ अभिनेता का अवार्ड दिया गया है- **भोसले**
- हाल ही में पैरालपिक कमेटी ऑफ इंडिया की ओर से बंगलुरु में आयोजित तीनदिवसीय राष्ट्रीय पैरास्विमिंग चैम्पियनशिप में बिहार के किस खिलाड़ी ने तीन स्वर्ण पदक जीते हैं- **मोहित कुमार**
- बिहार के किस ज़िले में तारामंडल के निर्माण की घोषणा की गई है- **दरभंगा**
- मिड डे मील हादसे पर आधारित फ़िल्म 'बिटू' को ऑस्कर के लिये नामांकित किया गया है, यह घटना बिहार के किस ज़िले से संबंधित है- **सारण**
- बिहार के किस विश्वविद्यालय में ₹6.9 करोड़ की लागत से पॉपुलेशन रिसर्च सेंटर स्थापित किया जाएगा- **पटना विश्वविद्यालय में**
- बिहार के किस औद्योगिक संस्थान की टीमों ने दुर्गम बर्फीले पर्वतीय इलाकों में इलेक्ट्रिक बस को लियम से चलाने में सफलता पाई है- **आई.आई.टी. (IIT), पटना**
- बिहार से वर्ष 2021 के लिये 'नटराजन सम्मान' हेतु चयनित किया गया है- **सलिल सुधाकर को**
- बिहार में शहद उत्पादन को बढ़ावा देने के लिये किसानों को कितने प्रतिशत अनुदान देने का प्रावधान किया गया है- **75-90%**
- बिहार में अपराधियों का डेटा बेस तैयार करने हेतु कौन-सा ऐप लॉन्च किया जा रहा है- **चक्र ऐप**
- झारखंड के कितने ज़िलों में हाफ वे होम की शुरुआत की गई है- **तीन ज़िलों में (राँची, पूर्वी सिंहभूम और धनबाद)**
- हाल ही में झारखंड के महिला बाल विकास एवं सामाजिक सुरक्षा विभाग द्वारा कुपोषण उन्मूलन के लिये किस अभियान की शुरुआत की गई है- **सांझा पोषण अभियान**
- 22 मार्च, 2021 को आयोजित बिहार दिवस की थीम थी- **जल-जीवन-हरियाली**
- झारखंड जंगल बचाओ आंदोलन के 17वें सम्मेलन का आयोजन किया गया- **बुढ़मू प्रखंड (राँची) में**
- 21 मार्च, 2021 को आयोजित सब जूनियर राष्ट्रीय पुरुष प्रतियोगिता का शुभारंभ झारखंड के किस स्टेडियम से किया गया- **ठाकुर विश्वनाथ शहदेव इंडोर स्टेडियम (राँची)**
- एनीमिया से पीड़ित महिलाओं और कुपोषित बच्चों की पहचान करने के उद्देश्य से झारखंड सरकार द्वारा कौन-सा अभियान शुरू किया गया है- **समर अभियान**
- मिस ग्रेट इंडिया 2021 के लिये झारखंड से किसका चयन किया गया है- **जयंती कुमारी (पूर्वी सिंहभूम)**
- जमशेदपुर में झारखंड के सबसे बड़े बाटर पार्क की शुरुआत की गई- **बिरसा फन सिटी वाटर पार्क**
- राँची को स्वच्छ और सुंदर बनाने के लिये कंप्रेस्ट बायोगैस प्लांट (कचरा से गैस उत्पादन) के निर्माण हेतु किनके बीच करार पार्क गेल इंडिया और राँची नगर निगम
- हाल ही में पूर्व केंद्रीय मंत्री व प्रमुख नेता यशवंत सिन्हा ने किस राजनीतिक पार्टी की सदस्यता ग्रहण की है- **तृणमूल कॉन्ग्रेस**
- झारखंड सरकार ने किस शहर में बिरसा स्मृति पार्क स्थापित करने का निर्णय लिया है- **राँची**
- बिहार के किस स्थान पर इंगलैंड के क्लिपटोन पुल की तर्ज पर राज्य का पहला ट्रिस्ट स्पैसेन ब्रिज बनाया गया है- **राजगीर (नालंदा)**
- हाल ही में बिहार के किस शहर में 'आज़ादी का अमृत महोत्सव @75' फोटो प्रदर्शनी का आयोजन किया गया- **पटना**
- हाल ही में बिहार के किस स्थान पर सड़क अनुसंधान केंद्र बनाने की घोषणा की गई है- **मोकामा (पटना)**
- संथाली भाषा के लिये वर्ष 2020 का साहित्य अकादमी पुरस्कार दिया गया- **रूपचंद हंसदा को**
- हाल ही में बिहार की किस महिला को राष्ट्रीय नारी रत्न अवार्ड से सम्मानित किया गया है- **डॉ. नम्रता आनन्द**
- हाल ही में केंद्र सरकार द्वारा बिहार के किस स्थान पर भारतीय पर्यटन एवं यात्रा प्रबंधन संस्थान स्थापित करने की घोषणा की गई है- **बोधगया (गया)**
- हाल ही में झारखंड की किस साहित्यकार को झारखंड रत्न से सम्मानित किया गया- **पूजा शुक्ला**
- हाल ही में 20वीं झारखंड राज्य जूनियर टाईक्वांडो प्रतियोगिता का आयोजन झारखंड के किस शहर में किया गया- **धनबाद**
- बिहार की वह महिला, जो सुखोई लड़ाकू विमान उड़ाने वाली देश की पहली महिला पायलट बनीं- **अंजलि (मुज़फ्फरपुर)**
- हाल ही में राँची में आयोजित एग्रोटेक किसान मेले में पूर्वी भारत में पशुपालन के क्षेत्र में उत्कृष्ट कार्य और योगदान के लिये किसे सर्वश्रेष्ठ गोपालक का पुरस्कार प्रदान किया गया- **महेंद्र सिंह धोनी को**
- हाल ही में भारतीय विमानपत्रन प्राधिकरण द्वारा जारी ग्राहक संतुष्टि सर्व में बिहार के किस एयरपोर्ट को पूर्वी ज़ोन में प्रथम स्थान मिला है- **गया एयरपोर्ट**
- हाल ही में झारखंड सरकार द्वारा घोषित मेसलिया मेगालिप्ट सिंचाई परियोजना की शुरुआत किस ज़िले से की गई- **दुमका**
- हाल ही में झारखंड के किस स्थान पर बिरसा मुंडा सेंटर फॉर ट्राइबल अफेयर्स की शुरुआत की गई है- **आईआईएम, राँची**
- झारखंड बजट 2021-22 में राज्य सरकार ने किस शहर को 'सोलर सिटी' के रूप में विकसित करने का निर्णय लिया है- **गिरिडीह**

करेंट अफेयर्स



झारखंड बजट : 2021-22

- 03 मार्च, 2021 को झारखंड के वित्त मंत्री रामेश्वर उराँव द्वारा वित्तीय वर्ष 2021-22 का बजट प्रस्तुत किया गया। झारखंड में वित्तीय वर्ष 2021-22 में पहली बार परिणाम बजट प्रस्तुत किया गया है। परिणाम बजट एक ऐसा व्यय के पूर्व का अनुमान है, जिसके व्यय के पश्चात् लक्षित परिणाम को लोकदृष्टि में लाया जाएगा एवं वित्तीय संबंधवाहारों में पारदर्शिता एवं जवाबदेही तय होगी।
- वित्तीय वर्ष 2019-20 में झारखंड की विकास दर 6.7 प्रतिशत थी। वित्तीय वर्ष 2020-21 में देश के सकल घरेलू उत्पादन (GDP) में 7.5 प्रतिशत की गिरावट की तुलना में झारखंड में 6.9 प्रतिशत की गिरावट का अनुमान है। वित्तीय वर्ष 2021-22 में विकास दर 9.5 प्रतिशत होने का अनुमान है। प्रचलित मूल्य पर विकास दर 13.6 प्रतिशत अनुमानित है।
- वित्तीय वर्ष 2021-22 में झारखंड का राजकोपीय धारा ₹10,210.87 करोड़ होने का अनुमान है, जो कि वित्तीय वर्ष 2021-22 के अनुमानित GSDP का 2.83 प्रतिशत है।
- वित्तीय वर्ष 2021-22 के लिये राज्य का सकल बजट ₹ 91,277.00 करोड़ अनुमानित है, जिसमें राजस्व व्यय के लिये ₹75,755.01 करोड़ एवं पूँजीगत व्यय के लिये ₹ 15,521.99 करोड़ प्रस्तावित है।
- भविष्य में आने वाले ऋण-भारों के मोचन हेतु निक्षेप निधि में वित्तीय वर्ष 2021-22 के लिये ₹ 472 करोड़ का प्रावधान किया गया है।
- बजट 2021-22 के अनुमानों के अनुसार वित्तीय वर्ष 2021-22 में राज्य को अपने कर राजस्व से ₹ 23,265.42 करोड़ तथा गैर-कर राजस्व से ₹ 13,500 करोड़, केंद्रीय सहायता से ₹ 17,891.48 करोड़, केंद्रीय करों में राज्य की हिस्सेदारी के रूप में ₹ 22,050.10 करोड़, लोक ऋण से ₹ 14,500 करोड़ एवं उधार तथा अग्रिम की वसूली से करीब ₹ 70 करोड़ प्राप्त होने का अनुमान है।

कृषि एवं संबंद्ध क्षेत्र

- झारखंड कृषि ऋण माफी योजना हेतु ₹ 1200 करोड़ प्रस्तावित है।
- वित्तीय वर्ष 2021-22 में समेकित विरसा ग्राम विकास योजना हेतु ₹ 61 करोड़ एवं किसान समृद्धि योजना हेतु ₹ 45.83 करोड़ प्रस्तावित है।
- झारखंड राज्य उद्यान प्रोत्साहन सोसाइटी के गठन हेतु ₹ 10 करोड़ एवं चैंबर ऑफ फॉर्मस के गठन हेतु ₹ 7.00 करोड़ प्रस्तावित है।
- पोस्ट हार्डस्ट एवं प्रिजर्वेशन आधारभूत संरचना का विकास योजना के तहत राज्य में कुल 24 शीतगृह/लघु शीतगृह की स्थापना ₹ 31 करोड़ एवं झारखंड राज्य फसल राहत योजना हेतु ₹ 50 करोड़ प्रस्तावित है।

ग्रामीण विकास एवं कल्याण

- ग्रामीण अर्थव्यवस्था को बढ़ावा देने के लिये बजट 2021-22 में ग्रामीण विकास विभाग, जल संसाधन विभाग, कृषि, पशुपालन एवं सहकारिता विभाग हेतु समेकित रूप से लगभग ₹ 18,653 करोड़ का प्रावधान किया गया है, जो वित्तीय वर्ष 2020-21 से लगभग 11 प्रतिशत अधिक है।
- वित्तीय वर्ष 2021-22 के लिये राज्य द्वारा मनरेगा योजना के अंतर्गत 1,100 लाख मानव रिवास का सृजन किया जाएगा। इसके लिये बजट 2021-22 में ₹ 3,770.07 करोड़ का प्रावधान किया गया है।

- वित्तीय वर्ष 2021-22 में बाबा साहेब भीमराव अंबेडकर आवास योजना के अंतर्गत 3,000 नए आवास एवं प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अंतर्गत 2,000 किमी. पथ निर्माण एवं 250 पुल बनाने का लक्ष्य है।
- 15वें वित्त आयोग की अनुशंसा के आलोक में सामान्य आधारभूत अनुदान त्रिस्तरीय PRIs को उपलब्ध कराने हेतु ग्राम पंचायतों के लिये ₹ 1,618. 65 करोड़, पंचायत समितियों के लिये ₹ 304.03 करोड़ तथा ज़िला परिषदों के लिये ₹ 202.68 करोड़ का बजट उपबंध प्रस्तावित है।
- शाहीद ग्राम विकास योजना के क्रियान्वयन हेतु ₹ 5.00 करोड़ प्रस्तावित है।
- मुख्यमंत्री रोजगार सृजन योजना के अंतर्गत जहाँ पूर्व में अनुदान 25 प्रतिशत तथा अधिकतम अनुदान राशि 2.50 लाख थी, इसे बढ़ाकर वित्तीय वर्ष 2021-22 में ऋण राशि का 40 प्रतिशत अथवा अधिकतम ₹ 5.00 लाख का अनुदान देने का प्रावधान किया गया है। इस योजना हेतु ₹ 12.00 करोड़ प्रस्तावित है। वित्तीय वर्ष 2021-22 में अल्पसंख्यक समुदाय के छात्र-छात्राओं के लिये कोंचिंग एंड एलायड योजना हेतु ₹ 50.00 लाख का प्रावधान है।
- कुपोषित बच्चों, गर्भवती महिलाओं एवं धात्री माताओं को मरीनी परिस्कृत पूरक पोषाहार उपलब्ध कराने की झारखंड सरकार की योजना के लिये ₹ 500 करोड़ का प्रावधान है। वर्ष 2021-22 में झारखंड सरकार राज्य में सार्वभौमिक पेंशन योजना एवं साझा पोषण कार्यक्रम शुरू करने जा रही है।
- आदर्श विद्यालय योजना के अंतर्गत ₹ 18.86 करोड़ की लागत से राज्य के 4,496 विद्यालयों को आदर्श विद्यालय के रूप में विकसित किया जाएगा।
- मुख्यमंत्री विशेष छात्रवृत्ति योजना हेतु ₹ 10 करोड़ एवं राष्ट्रीय शिक्षा नीति के प्रावधानों को लागू करने हेतु ₹ 10 करोड़ प्रस्तावित है।
- बंधुआ मजदूरों के पुनर्वास के लिये प्रत्येक ज़िला में ₹ 10 लाख के कोर्पस फंड का गठन कर लिया गया है। वित्तीय वर्ष 2021-22 से नई योजना 'मुख्यमंत्री प्रोत्साहन योजना' को लागू किया जाएगा।

उद्योग, पथ निर्माण एवं ऊर्जा

- आदित्यपुर औद्योगिक क्षेत्र में समेकित इलेक्ट्रोनिक मैन्यूफैक्चरिंग कलस्टर की स्थापना ₹ 185 करोड़ की लागत से की जा रही है। स्फूर्ति योजना Scheme of fund for Regeneration of Traditional Industries (SFURTI) के अंतर्गत स्वीकृत 7 कलस्टर का कार्यान्वयन वर्ष 2021-22 में किया जाएगा।
- वर्ष 2021-22 में 3,000 मैट्रिक टन तसर रेशम के उत्पादन का लक्ष्य है।
- पथों के उन्नयन एवं विकास और सड़कों के बनात्व को बढ़ाने हेतु ₹ 3,480 करोड़, ट्रैकिंग पार्क की स्थापना के लिये ₹ 10 करोड़ एवं Electric Vehicle Policy के लिये ₹ 5 करोड़ का बजटीय उपबंध प्रस्तावित है।
- वित्तीय वर्ष 2021-22 में ऊर्जा बचत हेतु मीटरिंग एवं एनर्जी एकाउटिंग योजना के लिये ₹ 150 करोड़ प्रस्तावित है एवं राज्य के गिरिडीह शहर को सोलर सिटी के रूप में विकसित करने की योजना है।

पर्यावरण, जलवायु परिवर्तन और पर्यटन

- वन संवर्द्धन एवं संरक्षण के सतत प्रयासों के कारण राज्य का वनावरण एवं वृक्षारोपण बढ़कर राज्य के कुल भौगोलिक क्षेत्रफल का 33.81 प्रतिशत हो गया है, जो राष्ट्रीय वन नीति, 1988 के अनुरूप राज्य के लिये एक बड़ी उपलब्धि है। वर्ष 2021-22 में मुख्यमंत्री जन-वन योजना के अंतर्गत 3,000 एकड़ भूमि पर वृक्षारोपण का लक्ष्य रखा गया है।

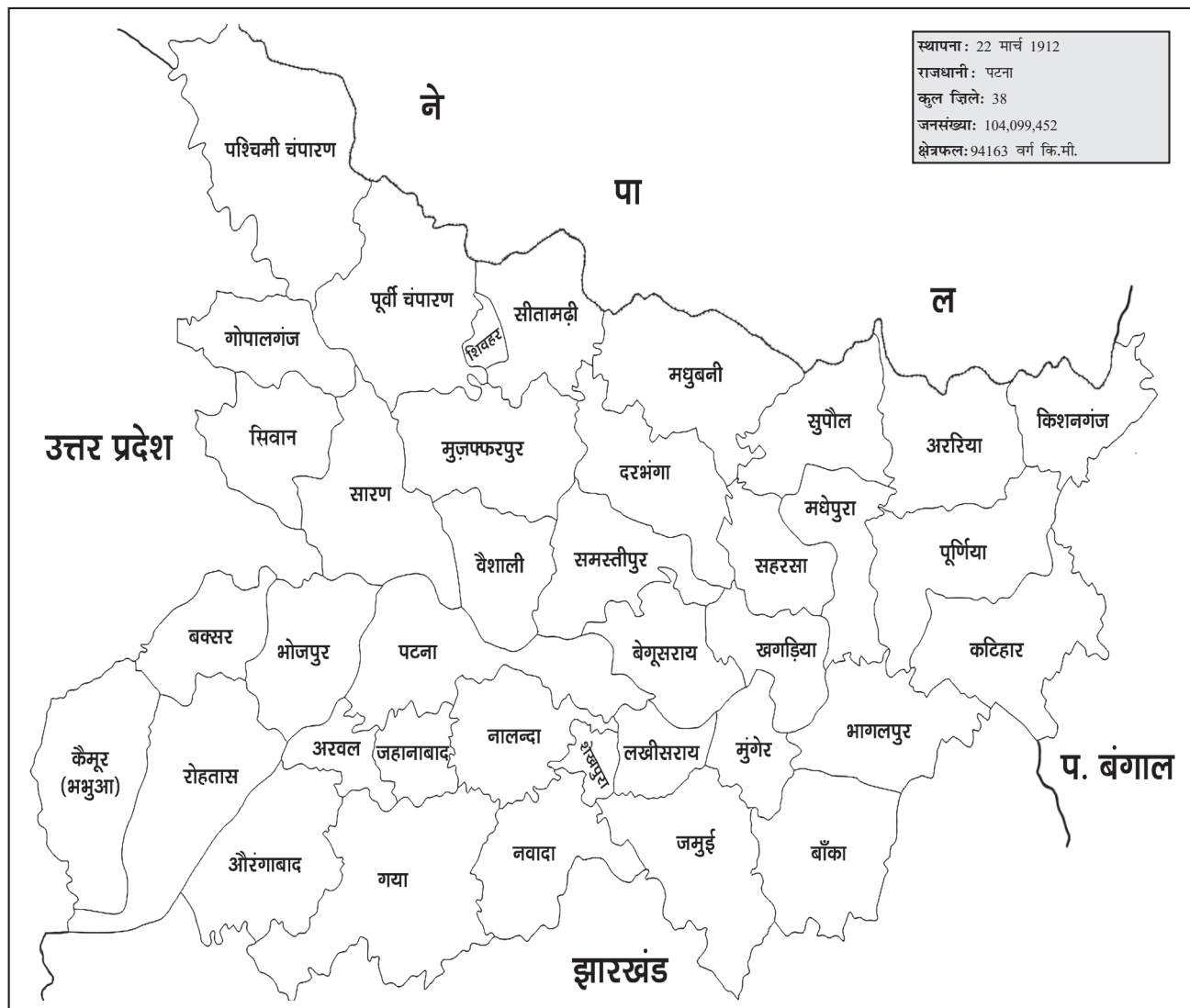
34. हाल ही में सिपरी द्वारा हथियारों के आयात-निर्यात पर जारी रिपोर्ट के अनुसार विश्व का सबसे बड़ा हथियार आयातक देश है-
- भारत
 - पाकिस्तान
 - सऊदी अरब
 - उत्तर कोरिया
35. केंद्र सरकार का महत्वकांकी कार्यक्रम 'ग्राम उजाला योजना' बिहार के किस ज़िले से शुरू की गई है?
- सीतामढ़ी
 - मुज़फ्फरपुर
 - भागलपुर
 - भोजपुर
36. मानव-हाथी संघर्ष को रोकने हेतु प्रारंभ 'री-हैब' कार्यक्रम में किस अनूठी पद्धति का प्रयोग किया जाएगा?
- हाथी गलियारे का विकास
 - क्रॉसिंग ओवर ब्रिज
 - मधुमक्खी-बाड़
 - गढ़ों का निर्माण
37. पारादीप प्लास्टिक पार्क का विकास ओडिशा इंडस्ट्रियल इन्फ्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट कॉर्पोरेशन द्वारा किस सार्वजनिक कंपनी के सहयोग से किया जा रहा है?
- ऑयल एंड नेचुरल गैस कॉर्पोरेशन
 - इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड
 - भारत इलेक्ट्रॉनिक्स कॉर्पोरेशन लिमिटेड
 - गेल इंडिया
38. हाल ही में भारत सरकार ने भारत को रैखिक अर्थव्यवस्था से वृत्तीय अर्थव्यवस्था में बदलने के लिये कितने फोकस क्षेत्रों का चयन किया है?
- 10
 - 11
 - 12
 - 13
39. हाल ही में निर्मित भारत-बांग्लादेश मैट्री सेतु किस नदी पर बना हुआ है?
- तीस्ता
 - मेघना
 - मेची
 - फेनी
40. झारखण्ड बजट 2021-22 में राज्य सरकार ने किस शहर को 'सोलर सिटी' के रूप में विकसित करने का निर्णय लिया है?
- गिरिडीह
 - पलामू
 - राँची
 - धनबाद
41. 'राष्ट्रीय नदी संरक्षण योजना' के तहत हाल ही में नागपुर शहर की किस नदी हेतु नदी प्रदूषण नियंत्रण परियोजना चलाई जा रही है?
- वर्धा
 - वेन गंगा
 - पेंच
 - नाग
42. 67वाँ राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार में सर्वश्रेष्ठ हिन्दी का पुरस्कार किस फिल्म को मिला है?
- छिछोरे
 - छपाक
 - थप्पड़
 - अंग्रेजी मीडियम
43. मार्च, 2021 में संपन्न हुई रोड सेफ्टी बल्ड सीरीज़ का खिताब किस टीम ने जीता?
- श्रीलंका लीजेंड्स
 - वेस्टइंडीज़ लीजेंड्स
 - इंग्लैंड लीजेंड्स
 - इंडिया लीजेंड्स
44. हाल ही में डिजिटल विश्वविद्यालय शुरू करने वाला देश का पहला राज्य है-
- आंध्र प्रदेश
 - कर्नल
 - मध्य प्रदेश
 - उत्तर प्रदेश
45. झारखण्ड के कितने ज़िलों में 'हाफ वे होम' की शुरुआत की गई है?
- 5
 - 4
 - 3
 - 2
46. हाल ही में 30वाँ बिहारी पुरस्कार किसे प्रदान किया गया है?
- मोहन कृष्ण बोहरा
 - हरीश मीनाश्रु
 - अरुंधति सुब्रमण्यम
 - ज्ञान सिंह
47. हाल ही में कैब्रिज एनर्जी रिसर्च एसोसिएट्स वीक (CERA Week) का 'ग्लोबल एनर्जी एंड एनवायरनमेंट लीडरशिप अवॉर्ड' किसे प्रदान किया गया है?
- व्लादिमीर पुतिन
 - जुसेपी कोटे
 - नरेंद्र मोदी
 - इमैनुएल मैक्रॉन
48. हाल ही में भारतीय रिज़र्व बैंक ने किस बैंक को प्राप्त करेक्टिव एक्शन (पीसीए) फ्रेमवर्क से बाहर कर दिया है?
- आईडीबीआई बैंक
 - एचडीएफसी बैंक
 - भारतीय स्टेट बैंक
 - आईसीआईसीआई बैंक
49. हाल ही में किस देश ने सार्वजनिक जगहों पर बुर्का पहनने पर रोक लगा दी है?
- ऑस्ट्रेलिया
 - स्विट्जरलैंड
 - इज़राइल
 - पाकिस्तान
50. हाल ही में के.के. बिड़ला फाउंडेशन द्वारा 2020 का व्यास सम्मान किसे दिया गया है?
- शरद पगारे
 - एम.वीरपा मोइली
 - अनामिका
 - महेंद्र चंद्र शर्मा गौतम

उत्तरमाला

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

बिहार : एक झालक

सामान्य परिचय



राज्य की भौगोलिक स्थिति	24°20'10" से 27°31'15" उत्तरी अक्षांश तथा 83°19'50" से 88°17'40" पूर्वी देशांतर के मध्य
सर्वाधिक दशकीय जनसंख्या वृद्धि दर वाला ज़िला	मधेपुरा
क्षेत्रफल की दृष्टि से सबसे बड़ा ज़िला	पश्चिमी चंपारण
क्षेत्रफल की दृष्टि से सबसे छोटा ज़िला	शिवहर

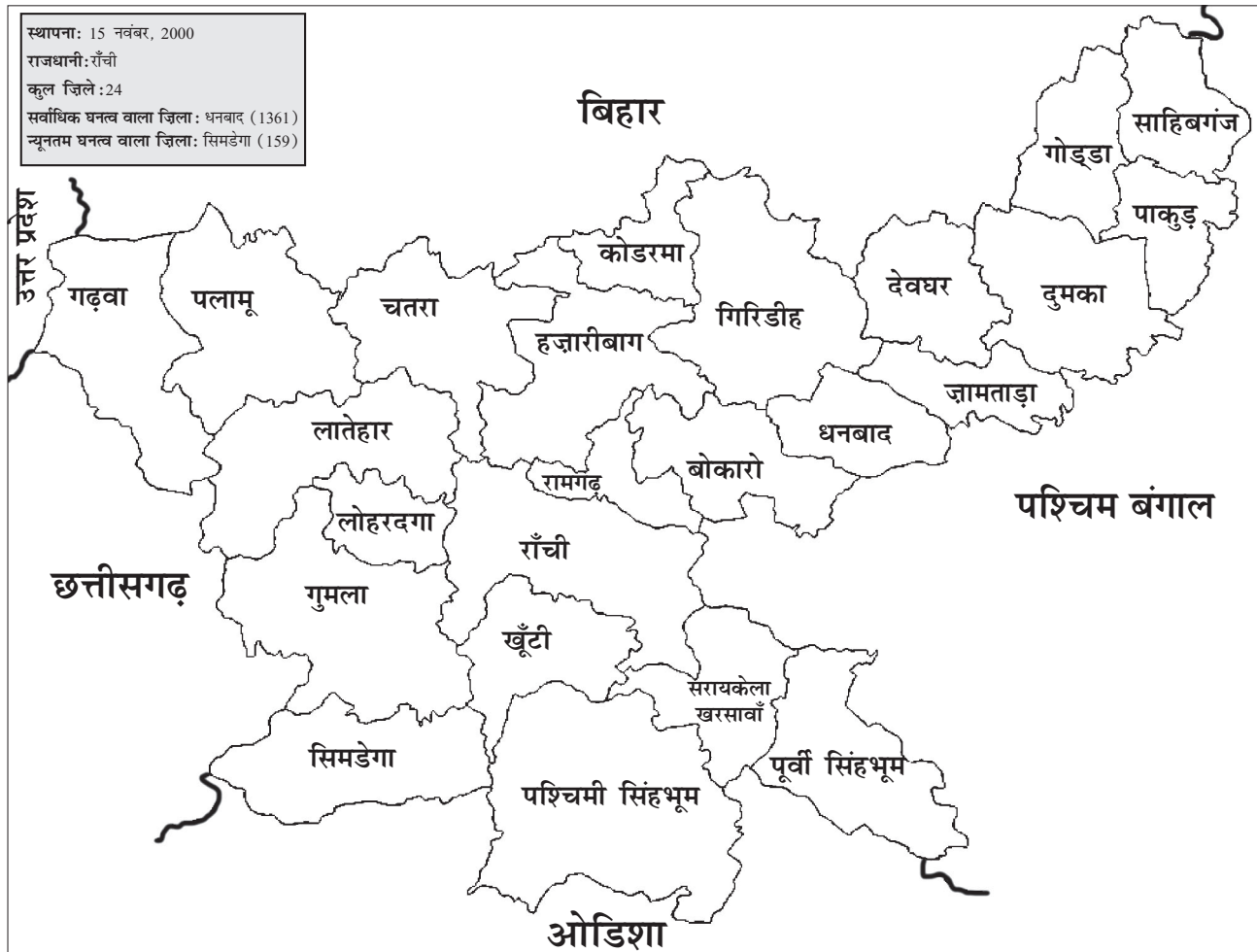
सबसे उत्तरी ज़िला	पश्चिमी चंपारण
सबसे दक्षिणी ज़िला	गया
सबसे पश्चिमी ज़िला	कैम्बू
सबसे पूर्वी ज़िला	किशनगंज
सर्वाधिक वर्षा वाला ज़िला	किशनगंज
सबसे गर्म स्थान	गया
राज्य की जलवायु	मानसूनी

झारखंडः एक झलक

सामान्य परिचय

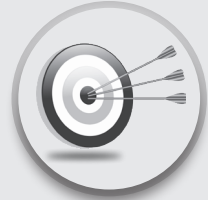


स्थापना: 15 नवंबर, 2000
राजधानी: रोौद्री
कुल ज़िले: 24
सर्वाधिक घनत्व वाला ज़िला: धनबाद (1361)
न्यूनतम घनत्व वाला ज़िला: सिमटेगा (159)



भौगोलिक अवस्थिति	भारत के उत्तर-पूर्व भाग में	स्थलबद्ध ज़िलों की संख्या (दूसरे राज्य से स्पर्श नहीं हैं।)	(2) लोहरदगा, खूंटी
राज्य का ज्यामितीय आकार	चतुर्भुजाकार	दो राज्यों को स्पर्श करने वाले ज़िले	(5) साहिबगंज, दुमका, (बिहार और प. बंगाल), सिमटेगा (छत्तीसगढ़ और ओडिशा), सरायकेला-खरसावाँ, पूर्वी सिंहभूम (ओडिशा और पूर्वी प. बंगाल)
प्रमंडलों की संख्या	05 (उत्तरी छोटानागपुर, दक्षिणी छोटानागपुर, संथाल परगना, पलामू, कोलहान)	तीन राज्यों ज़िलों की संख्या	(1) गढ़वा (बिहार, उत्तर प्रदेश, छत्तीसगढ़)
सबसे बड़ा प्रमंडल (क्षेत्रफल)	उत्तरी छोटानागपुर	सबसे बड़ा संसदीय क्षेत्र	पश्चिमी सिंहभूम
सबसे छोटा प्रमंडल (क्षेत्रफल)	पलामू	सबसे छोटा संसदीय क्षेत्र	चतरा
सबसे बड़ा ज़िला (क्षेत्रफल)	पश्चिमी सिंहभूम		
सबसे छोटा ज़िला (क्षेत्रफल)	रामगढ़		

एग्जाम पॉइंटर



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

भारतीय इतिहास

- भारत के प्राचीनतम पंचमार्क्ट सिक्के जो मुख्यतः चांदी के बने होते थे, कहलाते हैं- **आहत सिक्के**

- वह काल जिस समय सर्वप्रथम कृषि उत्पादन शुरू हुआ था- **नवपाषाण काल**

- वह नवपाषाणकालीन स्थल जहाँ की कट्टों में मालिक के साथ पालतू कुत्तों के दफनाने के अवशेष मिले हैं- **कश्मीर स्थित बुर्जहोम**

- ताम्रपाषाण युग का वह स्थल जो किलाबंद और खाई से धिरा हुआ था- **इनामगाँव**

- चालुक्य राजा विक्रमादित्य पंचम् (1076-1127) के पराक्रमों का वृतांत निहित है- **विक्रमांकदेवचरित में**

- अशोक के अधिकांश शिलालेख ब्राह्मी लिपि में हैं। यह लिपि लिखी जाती है- **बाएँ से दाएँ**

- हड्ड्या संस्कृति के विस्तार के संदर्भ में ‘चोलिस्तान’ शब्द का प्रयोग किस क्षेत्र के लिये किया गया- **थार रेगिस्तान से लगा हुआ पाकिस्तान का रेगिस्तानी क्षेत्र**

- वैदिक काल में ‘वज्रपति’ पद प्रयुक्त हुआ है- **चरागाह भूमि के अधिकारी के लिये**

- बुद्ध की जीवनी की रचना बौद्ध साहित्य में विशेष स्थान रखती है। बुद्ध की पूर्ण जीवनी समाहित है- **महायान बौद्ध सूत्र ‘ललितविस्तर’ में**

- वह शासक जिसने बोधगया में उस बोधिवृक्ष को कटवा डाला जिसके नीचे बुद्ध को ज्ञान प्राप्त हुआ था- **गौड़ देश के शिवभक्त राजा शशांक ने**

- ‘चतुर्दान’ जिसमें विद्या, आहार, औषधि और आश्रय के दान शामिल हैं, संबंधित है- **जैन सिद्धांत से**

- कौटिल्य ने किस राजमार्ग को मौर्यकालीन अर्थव्यवस्था के लिये सर्वाधिक उपयोगी बताया था- **प्रतिष्ठान-श्रावस्ती राजमार्ग**

- पाँचवीं सदी के तमिल महाकाव्य शिलप्पादिकारम में किस नदी की स्तुति की गई- **कावेरी**

- विजयनगर साम्राज्य के संदर्भ में ‘कुदिरई चेटटी’ शब्द का संबंध है- **घोड़े के व्यापारियों से**

- ‘घेरे की नीति’ या ‘पॉलिसी ऑफ रिंग-फेस’ प्रस्तावित की गई थी- **वारेन हेस्टिंग्स के द्वारा**

- वह शासक जिसने लॉर्ड वेलेजली की सहायक संधि को सबसे पहले स्वीकार किया था- **हैदराबाद का निज़ाम**

- ‘लॉटरी समिति’ (1817) संबंधित थी- **शहरी नियोजन से**

- 1857 के विद्रोह के बाद अंग्रेजों ने ‘लडाकू’ जाति घोषित किया था- **पंजाबियों को, गोरखों को और पठानों को**

- वर्ष 1815 में आत्मीय सभा की स्थापना की गई थी- **राजा राममोहन राय द्वारा**

- ईश्वरचंद्र विद्यासागर द्वारा चलाए गए सामाजिक सुधार आंदोलन में प्रमुख विषय था- **विद्वा पुनर्विवाह**

- समाज सुधार के उद्देश्य से ‘सर्वेंट्स ऑफ इंडिया सोसायटी’ की स्थापना की गई थी- **गोपाल कृष्ण गोखले द्वारा**

- कॉन्ग्रेस के उद्भव से पहले वह संस्था जिसका लक्ष्य इंग्लैंड में अंग्रेजों को भारतीयों के कल्याण हेतु राजनीतिक रूप से शिक्षित करने का था ताकि वे भारत के शासक के रूप में अपने उत्तरदायित्वों के प्रति जागरूक हो सकें- **इस्ट इंडिया एसोसिएशन**

- वह आंदोलन जिसके दौरान प्रथम बार ‘वंदे मातरम्’ का व्यापक स्तर पर प्रयोग किया गया- **स्वदेशी आंदोलन**

- वह घटना जिसके पश्चात् असहयोग आंदोलन वापस ले लिया गया था- **चौरी-चौरा कांड**

- अक्टूबर 1940 में गांधी जी ने व्यक्तिगत सत्याग्रह प्रारंभ किया था। इसके लिये उन्होंने प्रथम सत्याग्रही चुना- **विनोबा भावे को**

कला एवं संस्कृति

- भारत की प्राचीनतम अवशिष्ट शैलकृत गुफाएँ जिनका संबंध प्रागैतिहासिक काल से है, अवस्थित है- **भीमबेटका (मध्य प्रदेश) में**

- आठवीं सदी में कांची में कैलाशनाथ मंदिर का निर्माण करवाने का श्रेय जाता है- **पल्लवों को**

- वह स्थापत्य शैली जिसमें भारतीय तथा यूरोपीय दानों की विशेषताएँ देखने को मिलती हैं- **इंडो-सारासेनिक शैली**

- सारनाथ में स्थित वह स्तूप जहाँ बुद्ध का उन पंच वर्गीय भिक्षुओं के साथ फिर से मिलन हुआ जिन्होंने पहले उन्हें छोड़ दिया था, कहलाता है- **चौखंडी स्तूप**

- ऊँची उठी हुई छतें, नोकदार मेहराब और बारीक साज-सज्जा प्रमुख विशेषताएँ थीं- **अंग्रेजों द्वारा प्रचलित की गई नव-गाँथिक शैली की**

- मंदिरों का शिखर पिरामिड के आकार का तथा ऊपर की ओर छोटी होती हुई मजिले, विशेषता है- **द्रविड़ शैली का**

- प्रथम शताब्दी और पाँचवीं शताब्दी के चित्रों को संरक्षित रखने वाली गुफाओं का एकमात्र जीवंत उदाहरण है- **अजंता गुफा**

- पेरिया कोविल, राजराजेश्वर मंदिर तथा राजराजेश्वरम के नाम से प्रसिद्ध भगवान शिव को समर्पित हिंदू मंदिर है- **श्री बृहदेश्वर मंदिर, तंजावुर**

सामान्य हिन्दी



समास एवं उनके भेद

समास का सरल अर्थ ‘संक्षिप्तीकरण’ है। जब दो या दो से अधिक शब्दों के मेल से एक नया एवं सार्थक शब्द बनता है तो उस नवीन एवं सार्थक शब्द को समास कहा जाता है।

जैसे: ‘रसोई के लिये घर’ को हम संक्षिप्त रूप में ‘रसोईघर’ भी कह सकते हैं।

समास का प्रयोग ‘संस्कृत’ तथा अन्य भारतीय भाषाओं में बहुत अधिक होता है। समास के प्रमुख छः (6) प्रकार या भेद हैं-

समास के प्रमुख प्रकार/भेद					
तत्पुरुष समास	द्विगु समास	द्वंद्व समास	अव्ययीभाव समास	कर्मधारय समास	बहुव्रीहि समास

तत्पुरुष समास

जिस समास का उत्तरपद (बाद का पद) प्रधान तथा पूर्व पद गौण हो, वह तत्पुरुष समास कहलाता है। ऐसे समास में दोनों पदों के बीच लगने वाला कारक चिह्न भी लुप्त हो जाता है।

जैसे- राजकुमार (राजा का कुमार), तुलसीदासकृत [तुलसीदास द्वारा कृत (रचित)], रचनाकार (रचना को करने वाला), धर्मांश (धर्म का ग्रंथ)।

विभक्तियों के नामों के अनुसार तत्पुरुष समास के प्रमुख रूप से छः (6) भेद/प्रकार होते हैं, जो निम्नलिखित हैं-

- ◆ कर्म तत्पुरुष समास
- ◆ करण तत्पुरुष समास
- ◆ संप्रदान तत्पुरुष समास
- ◆ अपादान तत्पुरुष समास
- ◆ संबंध तत्पुरुष समास
- ◆ अधिकरण तत्पुरुष समास

कर्म तत्पुरुष समास: इस प्रकार के समास में कर्म कारक की विभक्ति ‘को’ लुप्त (विलुप्त) हो जाती है, जैसे- गगनचुंबी (गगन को चूमने वाला), जेबकतरा (जेब को कतरने वाला), चिड़ीमार (चिड़ियों को मारने वाला)।

करण तत्पुरुष समास: इस प्रकार के समास में करण कारक की विभक्ति ‘से’ तथा ‘द्वारा’ लुप्त (विलुप्त) हो जाती है, जैसे- सूररचित (सूर द्वारा रचित), करुणापूर्ण (करुणा से पूर्ण), शोकग्रस्त (शोक से ग्रस्त)।

संप्रदान तत्पुरुष समास: इस प्रकार के समास में संप्रदान कारक की विभक्ति, ‘के लिये’ लुप्त (विलुप्त) हो जाती है, जैसे- विधानसभा (विधान के लिये सभा), गोशाला (गो के लिये शाला), हथकड़ी (हाथ के लिये कड़ी)।

अपादान तत्पुरुष समास: इस प्रकार के समास में अपादान कारक की विभक्ति, ‘से’ (विभक्त/अलग होने का भाव) लुप्त (विलुप्त) हो जाती है, जैसे- जलहीन (जल से हीन), पदच्युत (पद से च्युत), दोषमुक्त (दोष से मुक्त)।

संबंध तत्पुरुष समास: इस प्रकार के समास में संबंध कारक की विभक्ति ‘का, के, की’ लुप्त (विलुप्त) हो जाती है, जैसे- राजभवन (राजा का भवन), सभापति (सभा का पति), लोकनायक (लोक का नायक)।

अधिकरण तत्पुरुष समास: अधिकरण तत्पुरुष में दूसरा पद प्रधान होता है। इस प्रकार के समास में अधिकरण कारक की विभक्ति ‘में’ तथा ‘पर’ लुप्त (विलुप्त) हो जाती है, जैसे- ग्रामवास (ग्राम में वास), नरोत्तम (नर में उत्तम), कविश्रेष्ठ (कवियों में श्रेष्ठ)।

द्विगु समास

जिस समास का पूर्व पद संख्यावाचक विशेषण हो, वह द्विगु समास कहलाता है। इस प्रकार के समास में समूह या समाहर का ज्ञान (बोध) होता है, जैसे- तिरंगा (तीन रंगों का समूह), अठन्नी (आठ आनों का समूह), दोपहर (दो पहरों का समूह)।

द्वंद्व समास

जिस समास के दोनों पद प्रधान होते हैं एवं दोनों पदों के बीच में योजक चिह्न (–) का प्रयोग होता है तथा विग्रह करने पर दोनों पदों के मध्य (बीच) में निम्नलिखित पद, जैसे- और, अथवा, एवं, या लगते हैं तो ऐसा समास द्वंद्व समास कहलाता है, जैसे- राधा-कृष्ण (राधा और कृष्ण), अन्न-जल (अन्न और जल), खरा-खोटा (खरा या खोटा)।

अव्ययीभाव समास

जिस समास का प्रथम पद अव्यय तथा प्रधान होता है, वह अव्ययीभाव समास कहलाता है।

जैसे- प्रतिदिन (प्रत्येक दिन), यथामति (मति के अनुसार), भरपेट (पेट भर के), यथारुचि (रुचि के अनुसार), आजन्म (जन्म से लेकर)

उपर्युक्त उदाहरणों में ‘प्रति’, ‘यथा’, ‘भर’ ये सभी अव्यय हैं। जब किसी पद में समास लग जाता है तो उसका रूप नहीं बदलता तथा पूरा पद अव्यय हो जाता है। साथ ही, इसमें विभक्ति चिह्न भी नहीं लगता।

कर्मधारय समास

जिस समास का उत्तरपद प्रधान हो तथा पूर्वपद एवं उत्तरपद में उपमान-उपमेय या विशेषण-विशेष का संबंध होता है, वह कर्मधारय समास कहलाता है। इस प्रकार के समास में ‘समस्त-पद’ का विग्रह करने पर दोनों पदों के मध्य में जो, है, के समान इत्यादि शब्द आते हैं, जैसे- पीतांबर (पीत हैं जो अंबर), नीलकमल (नीला है जो कमल), परमानंद (परम है जो आनंद)।

नोट: कर्मधारय समास को समानाधिकरण तत्पुरुष समास के नाम से भी जाना जाता है।

बहुव्रीहि समास

जिस समास के समस्त पदों में से कोई भी पद प्रधान नहीं होता तथा दोनों पद मिलकर किसी तीसरे पद की ओर संकेत करते हैं तो ऐसा समास बहुव्रीहि समास कहलाता है, जैसे- मृत्युंजय [मृत्यु को जीतने वाला (भगवान शंकर)], दशानन [दस हैं आनन (मुख) जिसके (अर्थात् रावण)], घनश्याम [घन के समान श्याम है जो (अर्थात् कृष्ण)], लंबोदर [लंबा है उदर जिसका (अर्थात् गणेश)]।

General English



Subject-Verb Agreement (Part-1)

वाक्यों में Subject के Number एवं उसके Person के अनुसार Verb का प्रयोग ही Subject-Verb Agreement कहलाता है। वाक्यों में Subject की पहचान एवं Verb का यथोचित प्रयोग ही इस chapter की विधा है। नीचे कुछ grammar rules दिये गए हैं, जिनकी सहायता से विद्यार्थियों के Sentence Correction में त्रुटि की संभावना नहीं होगी।

Rule: 1

□ प्रायः: किसी Singular Subject के साथ Singular Verb एवं किसी Plural Subject के साथ Plural Verb का प्रयोग किया जाता है और यही इस Chapter का आधारभूत Concept भी माना जा सकता है।

Example:

- The puzzle was that a single cell could not decompose water.
 - Where are the pieces of this puzzle?
- (चूँकि, यहाँ Subject, 'puzzle' नहीं, बल्कि 'the pieces of this puzzle' है एवं Main Subject 'the pieces' है, जो plural है।)

□ किंतु, यदि दो Singular nouns, 'and' से जुड़े हों, तो Plural verb का प्रयोग करते हैं।

Example:

- Mohan and Manohar were waiting outside the hotel.

Rule: 2

□ यदि दो या दो से अधिक Nouns या Adjective एक ही व्यक्ति, वस्तु या idea को दर्शाएँ, तो वहाँ Singular verb का ही प्रयोग किया जाता है।

Example:

- The great painter and director of this show is coming.
- My friend, a great painter and director of this museum has gone to Paris.
- Litti and Chokha is the favourite dish of Bihar.
- Slow and steady wins the race.

Note:

□ जब एक ही व्यक्ति, वस्तु या idea को दर्शाने के लिये दो Nouns अथवा Adjectives का प्रयोग हो, तो उनसे पहले एक article का प्रयोग आवश्यक है। जब दोनों Nouns या Adjectives के पहले एक-एक Article का प्रयोग हो, तो इसका अर्थ होता है कि ये दोनों Nouns या Adjective दो अलग-अलग व्यक्ति, वस्तु अथवा idea को दर्शा रहे हैं।

Example:

- The fourth and last chapter of this book was more interesting.
- The fourth and the last chapter of this book were written by Ashutosh.

Rule: 3

□ वैसे वाक्यों में, जो 'Here अथवा there' से शुरू होते हैं, उनमें Verb, Subject से पहले लिखे जाते हैं, जो अपने बाद आने वाले Subject के Number के अनुसार प्रयोग किये जाते हैं।

Example:

- Here comes the bus.
- There are those ruffians who stole her purse.

Rule: 4

□ वाक्य में Verb, हमेशा Subject के अनुसार प्रयोग करना चाहिये। हम प्रायः (Modifiers या Parentheses के कारण) Verb को नज़दीक वाले Subject के अनुसार प्रयोग करते हैं, जो गलत है। Verb को हमेशा Main subject के अनुसार प्रयोग करना चाहिये।

Example:

- Shayak (and his dogs) is often seen playing at the orchard.
- The hospital for the cancer patients has been built.

Rule: 5

□ अगर वाक्य में 'Either, Neither या None रहे तो Verb हमेशा Singular होगा। इनके बाद आने वाला Subject Plural होता है।

Note:

□ Either of अथवा Neither of का प्रयोग 'किसी दो व्यक्तियों/वस्तुओं/स्थानों etc में से एक के संदर्भ में' किया जाता है।
□ Either of का अर्थ होता है, 'दो में से एक', जबकि Neither of का अर्थ होता है, 'दो में से एक भी नहीं। इनके बाद आने वाला Subject Plural, किंतु Verb, Singular होता है।

Example:

- Either of the two girls takes Rikshaw to reach college.
या Either of the girls takes Rikshaw to reach college.
- Neither of the bags looks dirty.

□ दो से अधिक के लिये One of या None of का प्रयोग करते हैं।

Example:

- One of the three girls takes Uber to reach college.

- None of the bags looks dirty.

(यहाँ, दो से अधिक bags की बात हो रही है।)

बेसिक मैथ्स

सरलीकरण (Simplification)

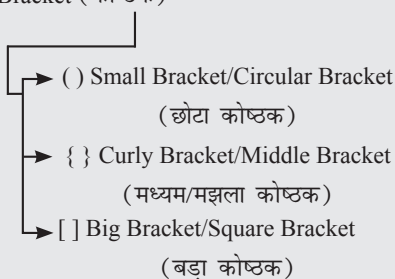


अब तक हमने विभिन्न प्रकार की संख्याओं (सम, विषम, भज्य, अभज्य, परिमेय, अपरिमेय, दशमलव, भिन्न आदि) के बारे में पढ़ा है तथा उनकी विभिन्न गणितीय संक्रियाओं के बारे में जाना है। प्रश्नों को हल करते समय कई बार जटिल अंकगणितीय पद प्राप्त हो जाते हैं, जिनमें जोड़, घटाव, गुणा, भाग, बार कोष्ठक आदि उपस्थित होते हैं। इस अध्याय में हम इस प्रकार के अंकगणितीय पदों को सरल करना सीखेंगे। अंकगणितीय पदों को हम दो प्रकार से हल कर सकते हैं-

- (i) VBODMAS नियम द्वारा
- (ii) बीजगणितीय सूत्रों द्वारा

(i) VBODMAS नियम

‘VBODMAS’ के प्रत्येक अक्षर का अर्थ नीचे दिया गया है।
 V → Vinculum or Bar (दंड कोष्ठक)
 B → Bracket (कोष्ठक)



O → of (का) → गुणा

D → Division (भाग)

M → Multiplication (गुणा)

A → Addition (जोड़)

S → Subtraction (घटाना)

इस नियम का अर्थ यह है कि यदि किसी अंकगणितीय पद में सभी संक्रियाएँ उपस्थित हों तो हम VBODMAS के क्रम में पद को हल करते हैं। इसके अनुसार सबसे पहले दंडकोष्ठक (बार), फिर अन्य सभी कोष्ठकों को, उसके बाद ‘का’ को तथा फिर क्रमशः भाग (\div), गुणा (\times), जोड़ (+) तथा घटाव (-) को हल करते हैं।

कोष्ठक को हल करते समय सबसे पहले छोटा कोष्ठक (), फिर मझला कोष्ठक {} तथा बाद में बड़े कोष्ठक [] को हल करते हैं।

उदाहरण: $2 \times 10 \div 5 - [8 \times 1 \div 4 - \{(\overline{5-3} + 6) \div 2\}]$ को सरल करो।

हल: VBODMAS के नियम द्वारा हल करने पर

$$\begin{aligned} & 2 \times 10 \div 5 - [8 \times 1 \div 4 - \{(\overline{5-3} + 6) \div 2\}] \\ &= 2 \times 10 \div 5 - [8 \times 1 \div 4 - \{(2+6) \div 2\}] \\ &= 2 \times 10 \div 5 - [8 \times 1 \div 4 - \{8 \div 2\}] \\ &= 2 \times 10 \div 5 - [8 \times 1 \div 4 - 4] \\ &= 2 \times 10 \div 5 - [8 \times \frac{1}{4} - 4] \\ &= 2 \times \frac{10}{5} - [2 - 4] \\ &= 2 \times 2 - [-2] \\ &= 4 + 2 = 6 \end{aligned}$$

(ii) महत्वपूर्ण बीजगणितीय सूत्र

सरलीकरण में हम निम्न बीजगणितीय सूत्रों का प्रयोग करते हैं-

1. $(a+b)^2 = a^2 + b^2 + 2ab$
2. $(a-b)^2 = a^2 + b^2 - 2ab$
3. $(a+b)^2 + (a-b)^2 = 2(a^2 + b^2)$
4. $(a+b)^2 - (a-b)^2 = 4ab$
5. $(a^2 - b^2) = (a-b)(a+b)$
6. $(a^3 + b^3) = (a+b)(a^2 + b^2 - ab)$
7. $(a^3 - b^3) = (a-b)(a^2 + b^2 + ab)$
8. $(a+b)^3 = a^3 + b^3 + 3ab(a+b)$
9. $(a-b)^3 = a^3 - b^3 - 3ab(a-b)$
10. $(a^3 + b^3 + c^3 - 3abc) = (a+b+c)(a^2 + b^2 + c^2 - ab - bc - ca)$
11. $(a^2 + b^2 + c^2 - ab - bc - ca) = \frac{1}{2} [(a-b)^2 + (b-c)^2 + (c-a)^2]$
12. $(a^3 + b^3 + c^3 - 3abc) = \frac{1}{2} (a+b+c) [(a-b)^2 + (b-c)^2 + (c-a)^2]$

इस प्रकार के प्रश्नों में कोई अंकगणितीय पद किसी बीजगणितीय सूत्र के रूप में दिया रहता है, तो बीजगणितीय सूत्र को सीधे-सीधे प्रयोग कर उत्तर निकाला जाता है, जिससे समय की बचत होती है।

उदाहरण: $0.987 \times 0.987 + 0.987 \times 2 \times 0.13 + 0.13 \times 0.13$ को सरल करो।

बेसिक रीजनिंग



वर्गीकरण एवं सादृश्यता (Classification and Analogy)

वर्गीकरण (Classification)

वर्गीकरण का अर्थ होता है—‘विजातीय परीक्षण’। इस परीक्षण का उद्देश्य, दिये गए समूह, श्रेणी या वर्गों के तत्त्वों को सामान्य संबंधों के आधार पर समूहबद्ध करना तथा बचे हुए शब्दों, अक्षरों या अंकों को अलग करना होता है। इसके अंतर्गत अंग्रेजी वर्णमाला, वस्तुओं के संबंध एवं समान गुणों वाली संख्या पर आधारित प्रश्न पूछे जाते हैं। इस प्रकार के प्रश्नों को आसानी से समझने के लिये, यहाँ भी विभिन्न प्रकार के प्रश्नों का अलग-अलग संग्रह किया गया है, जो निम्नांकित हैं।

उदाहरणः

निर्देश (प्र.सं. 1-10): नीचे दिये गए प्रत्येक प्रश्न में चार विकल्प दिये गए हैं, जिनमें से तीन एक समान हैं, जबकि चौथा तीनों से भिन्न है। भिन्न विकल्प को चुनिये।

- | | |
|-----------|------------|
| 1. (a) आम | (b) नारंगी |
| (c) मौसमी | (d) अखरोट |

हलः (d) अखरोट एक सूखा फल है, जबकि अन्य सभी रसदार फल हैं।

- | | |
|----------------|-----------|
| 2. (a) फूलगोभी | (b) लीची |
| (c) परवल | (d) बैंगन |

हलः (b) लीची एक फल है, जबकि अन्य सभी सब्जियाँ।

- | | |
|-------------|----------|
| 3. (a) पालक | (b) बथुआ |
| (c) मेथी | (d) मटर |

हलः (d) भोजन के रूप में मटर के बीज का उपयोग किया जाता है, जबकि अन्य की पत्तियों का।

- | | |
|--------------|---------|
| 4. (a) गेहूँ | (b) चना |
| (c) चावल | (d) जौ |

हलः (c) चावल खरीफ फसल के अंतर्गत आता है, जबकि अन्य तीनों रबी फसल के अंतर्गत आते हैं।

- | | |
|----------------|----------|
| 5. (a) भेड़िया | (b) शेर |
| (c) बाघ | (d) चीता |

हलः (a) भेड़िया, कुत्ता वर्ग के अंतर्गत आता है, जबकि अन्य सभी बिल्ली वर्ग के अंतर्गत आते हैं।

- | | |
|------------|------------|
| 6. (a) गाय | (b) घोड़ा |
| (c) चीता | (d) कुत्ता |

हलः (c) चीता जंगली जानवर है, जबकि अन्य सभी पालतू जानवर हैं।

- | | |
|-------------|----------|
| 7. (a) बत्थ | (b) तोता |
| (c) कबूतर | (d) मैना |

हलः (a) बत्थ पानी में तैर सकती है, जबकि अन्य पक्षी पानी में नहीं तैर सकते।

8. (a) जनवरी

- (c) अगस्त

- (b) जून

- (d) मार्च

हलः (b) जून का महीना 30 दिनों का होता है, जबकि अन्य तीनों महीने 31 दिनों के होते हैं।

- | | |
|---------------|-----------|
| 9. (a) पटना | (b) लखनऊ |
| (c) नई दिल्ली | (d) भोपाल |

हलः (c) नई दिल्ली देश की राजधानी है, जबकि अन्य सभी देश के विभिन्न राज्यों की राजधानियाँ हैं।

- | | |
|----------------|--------------|
| 10. (a) उज्जैन | (b) अहमदाबाद |
| (c) आगरा | (d) भोपाल |

हलः (a) उज्जैन एक धार्मिक स्थल है, जबकि अन्य सभी औद्योगिक नगर हैं।

सादृश्यता/समरूपता (Analogy)

सादृश्यता से हमारा तात्पर्य होता है— समानता। अतः इस अध्याय के प्रश्नों को हल करने का उद्देश्य, दो गई वस्तुओं के बीच समानता को पहचानना अथवा प्रदत्त समूहों के बीच अंतर्निहित अंतरिक संबंधों का विश्लेषण करना होता है।

सादृश्यता से संबंधित प्रश्नों को हल करने में हमें निम्नलिखित दो कार्य करने होते हैं—

① प्रश्न में दिये गए दो शब्दों/अक्षर समूहों/संख्याओं के बीच के संबंध को पहचानना।

② दिये गए तीसरे शब्द/अक्षर समूह/संख्या के साथ उपर्युक्त विकल्प को लागू कर सही विकल्प को चुनना।

प्रश्नों के प्रकार

प्रकार 1.

इस प्रकार के प्रश्नों में किसी विशेष संबंध से संबंधित दो वस्तुएँ दी गई रहती हैं और फिर एक तीसरी वस्तु और कुछ विकल्प दिये रहते हैं। हमें यह पता करना होता है कि विकल्पों में से कौन-सा विकल्प तीसरी वस्तु से वही संबंध रखता है, जो पहली और दूसरी वस्तु में होता है।

उदाहरणः मोर : भारत :: एमु : ?

- | |
|-----------------|
| (a) ब्रिटेन |
| (b) फ्रांस |
| (c) न्यूज़ीलैंड |
| (d) ऑस्ट्रेलिया |

हलः ऑस्ट्रेलिया सही उत्तर है। जिस प्रकार भारत का राष्ट्रीय पक्षी मोर है, उसी प्रकार ऑस्ट्रेलिया का राष्ट्रीय पक्षी एमु है।

सॉल्ड पेपर

बिहार पुलिस 'सिपाही' भर्ती परीक्षा-2020

(परीक्षा तिथि : 14 मार्च, 2021)

समृद्धि पर आधारित



समय: 2 घण्टे

कुल प्रश्न: 100

अधिकतम अंक: 200

1. भारत में तांबे का तीसरा सर्वाधिक उत्पादक राज्य है-
- राजस्थान
 - आंध्र प्रदेश
 - झारखण्ड
 - छत्तीसगढ़
2. To which register 'The Preamble of the Constitution of India' Belongs?
- High Formal
 - Formal
 - Consultative Register
 - Static Register
3. गालिब (सॉनेट) किसकी रचना है?
- त्रिलोचन
 - मुक्तिबोध
 - राजकमल चौधरी
 - अरूण कमल
4. महान दार्शनिक कनफ्यूशियस को चीनी किस अन्य नाम से भी जानते हैं?
- कुंग-जू
 - ली-साओ
 - चू-यूआन
 - शांग-सू
5. किसी तापमापी पर हिमांक-20°C एवं भाप बिंदु 130°C के रूप में चिह्नित किया गया है। इस तापमापी पर मानव शरीर का तापमान (36°C) निम्न में से कौन-सा पढ़ा जाएगा?
- 32°C
 - 34°C
 - 51°C
 - 54°C
6. यौगिक जिसका द्विध्रुव आघूर्ण नहीं है, वह है-
- मेथिल क्लोरोइड
 - कार्बन टेट्राक्लोरोइड
 - मेथिलीन क्लोरोइड
 - क्लोरोफार्म
7. Choose the correct answer from the given options to the questions that is given below:
In Achebe's "Marriage is a Private Affair"
- Nene belonged to Ibo; Nnaemeka to Calabar
 - Nene and Nnaemeka belonged to the Ibo tribe
 - Nene was from Calabar, and Nnaemeka from Ibo
 - Nene and Nnaemeka were raised from Calabar
8. 'एक दीक्षांत भाषण' नामक रचना के रचयिता हैं-
- फणीश्वरनाथ रेणु
 - हरिशंकर परसाई
 - राजेंद्र यादव
 - कमलेश्वर
9. Fill in the blank with appropriate choice.
The Woods are lovely dark and deep.
But I have promise to keep.
And miles to go before I sleep.
And miles to go before I sleep.
These lines liked by Pt. Jawaharlal Nehru are the concluding lines of the poem.
_____ written by _____.
- The Waste Land - T.S. Eliot
 - Can to XIV- Ezra Pound
 - Stopping by Woods on a Snowy Evening- Robert Frost
 - Ode to West Wind- P.B. Shelley.
10. प्रकृति में पाई जाने वाली सबसे दुर्बल अन्योन्य क्रिया है-
- गुरुत्वीय बल
 - विद्युत चुंबकीय बल
 - प्रबल नाभिकीय अन्योन्य क्रिया
 - दुर्बल अन्योन्य क्रिया
11. बिहार में क्रियान्वित की जा रही अंत्योदय अन्न योजना का उद्देश्य क्या है?
- गरीबों को निःशुल्क भोजन की व्यवस्था करना
 - वृद्धजनों को निःशुल्क भोजन की व्यवस्था करना
 - चयनित परिवारों को स9स्ता गेहूँ और चावल आवंटित करना
 - सरकारी होस्टेल में रहने वाले अनुसूचित जाति व अनुसूचित जनजाति के बच्चों को सस्ता खाना उपलब्ध करवाना

मॉडल पेपर

बिहार CDPO (प्रारंभिक) प्रतियोगिता परीक्षा-2021



संभावित परीक्षा तिथि : जुलाई 2021

समय : 2:00 घण्टे

कुल प्रश्न : 150
अधिकतम अंक : 200

1. नीति आयोग ने (India Innovation Index-2020) का दूसरा संस्करण जारी किया, जिसके तहत बड़े राज्यों की सूची में प्रथम स्थान पर है?
- (a) कर्नाटक
 - (b) मिज़ोराम
 - (c) ओडिशा
 - (d) पश्चिम बंगाल
 - (e) उपरोक्त में से कोई नहीं या उपरोक्त में से एक से अधिक।
2. भारतीय मूल की कमला हैरिस ने अमेरिका की 49वीं उपराष्ट्रपति के रूप में शपथ ली, वह इनमें से किस राज्य से संबंधित है?
- (a) तमिलनाडु
 - (b) ओडिशा
 - (c) उत्तराखण्ड
 - (d) कर्ल
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
3. भारतीय अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव के 51वें संस्करण में सर्वश्रेष्ठ फिल्म के लिये गोल्डन पीकॉक अवार्ड से किसे सम्मानित किया गया?
- (a) इनटू द डार्कनेस
 - (b) ए डॉग एंड हिज मैन
 - (c) इनवर्ट कंस्ट्रक्शन
 - (d) रेड मैन टाइड
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
4. वर्ष 2020 में जारी मानव विकास सूचकांक, (HDI) में भारत किस स्थान पर है?
- (a) 129
 - (b) 130
 - (c) 131
 - (d) 132
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
5. हाल ही में भारत को 2021 में होने वाले 47वें जी-7 शिखर सम्मेलन में आमंत्रित किया गया। 47वें जी-7 शिखर सम्मेलन की मेजबानी कौन-सा देश करेगा?
- (a) रूस
 - (b) अमेरिका
 - (c) ब्रिटेन
 - (d) फ्रांस
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
6. राष्ट्रपति रामनाथ कोविंद ने निम्न में से किस राज्य को डिजिटल इंडिया पुरस्कार प्रदान किया है?
- (a) महाराष्ट्र
 - (b) बिहार
 - (c) आंध्र प्रदेश
 - (d) उत्तराखण्ड
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
7. हाल ही में प्रकाशित पुस्तक 'A Promised Land' किसकी आत्मकथा है?
- (a) नरेंद्र मोदी
 - (b) बराक ओबामा
 - (c) रामनाथ कोविंद
 - (d) डॉ. राजेंद्र प्रसाद
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
8. 2020 का बुकर पुरस्कार इनमें से किसे प्रदान किया गया?
- (a) डगलस स्टुअर्ट
 - (b) अवनी जोशी
 - (c) माजा मैंजिस्टे
 - (d) डायना कुक
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
9. इनमें से किन देशों के बीच द्विपक्षीय समुद्री अभ्यास SIMBEX-2020 का आयोजन किया गया?
- (a) भारत-सिंगापुर
 - (b) एशिया-यूरोप
 - (c) भारत-श्रीलंका
 - (d) पाकिस्तान-श्रीलंका
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
10. हाल ही में नीतिश कुमार ने कौन-सी बार बिहार के मुख्यमंत्री पद की शपथ ली?
- (a) 5वीं
 - (b) 6वीं
 - (c) 7वीं
 - (d) 4वीं
 - (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

मॉडल पेपर

झारखंड संयुक्त असैनिक सेवा (प्रारंभिक) प्रतियोगिता परीक्षा-2021



संभावित परीक्षा तिथि : 2 मई, 2021

समय : 2:00 घंटे

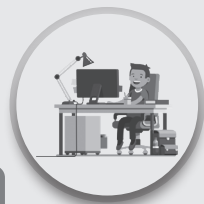
सामान्य अध्ययन (द्वितीय प्रश्नपत्र)

कुल प्रश्न : 100

अधिकतम अंक : 200

1. मुंडा जनजातीय गाँव के युवाशृंह को क्या कहा जाता है?
- सरना
 - अखड़ा
 - ससान
 - गतिओड़ा
2. 'पहड़ा राजा' के अधीन कितने कार्यपालक अधिकारी होते थे?
- 3
 - 4
 - 5
 - 6
3. बिरहोर जनजाति के मुखिया को किस नाम से जाना जाता है?
- नाये
 - पहड़ा
 - भुईहर
 - महतो
4. खोंड जनजाति के मुखिया को क्या कहा जाता है?
- नायक
 - माझी
 - गोटिया
 - महतो
5. क्रोमाइट झारखंड के किस क्षेत्र में पाया जाता है?
- पालमू
 - पश्चिमी सिंहभूम
 - पूर्वी सिंहभूम
 - हजारीबाग
6. भद्रनीनगर काँच कारखाना किसके सहयोग से स्थापित किया गया है?
- जर्मनी
 - रूस
 - जापान
 - अमेरिका
7. NH-78 झारखंड के किस ज़िले से होकर गुजरता है?
- धनबाद
 - हजारीबाग
 - गुमला
 - पलामु
8. झारखंड का सबसे अधिक घरेलू कामगारों वाला ज़िला निम्न में से कौन-सा है?
- लोहरदगा
 - रामगढ़
 - गिरिडीह
 - साहेबगंज
9. पतरातु ताप विद्युत संयंत्र की स्थापना किसके सहयोग से की गई?
- अमेरिका
 - सोवियत संघ
 - जापान
 - जर्मनी
10. झारखंड के किस ज़िले को देश का प्रथम गज आरक्ष्य (Elephant Reserve) के रूप में अधिसूचित किया गया है?
- सिंहभूम
 - लातेहार
 - पलामू
 - चतरा
11. चंद्रपुरा पक्षी विहार कहाँ स्थित है?
- जमशेदपुर
 - बोकारो
 - कोडरमा
 - गुमला
12. झारखंड राज्य का सर्वाधिक वन क्षेत्र वाला ज़िला कौन सा है?
- धनबाद
 - गुमला
 - पाकुड़
 - पश्चिमी सिंहभूम

GK पॉइंटर



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

विश्व के प्रमुख देश, उनकी राजधानी एवं मुद्राएँ

देश	राजधानी	मुद्राएँ
भारत	नई दिल्ली	भारतीय रुपया
पाकिस्तान	इस्लामाबाद	पाकिस्तानी रुपया
नेपाल	काठमांडू	नेपाली रुपया
श्रीलंका	श्री जयवर्धनेपुरा कोट्टे	श्रीलंकाई रुपया
बांग्लादेश	ঢাকা	টকा
अफगानिस्तान	काबुल	अफगानी
चीन	बीजिंग	रेनमिन्बी (युआन)
मंगोलिया	उलानबत्तेर	तुग्रिक
जापान	टोक्यो	येन
ताइवान	ताइपे	न्यू ताइवान डॉलर
थाईलैंड	बैंकॉक	थाई बहत
वियतनाम	हनोई	डाँग
कंबोडिया	नोम पेन्ह	रिएल
उत्तर कोरिया	प्योंगयांग	उत्तर कोरियन वॉन
दक्षिण कोरिया	सियोल	दक्षिण कोरियन वॉन
फिलीपींस	मनीला	पेसो
इंडोनेशिया	जकार्ता	इंडोनेशियाई रुपया
मलेशिया	क्वालालंपुर	रिनिट
ईरान	तेहरान	रियाल
इराक	बगदाद	इराकी दिनार
तुर्की	अंकारा	तुर्कीस लीरा
सऊदी अरब	रियाद	सऊदी रियाल
इजराइल	जेरूसलम	शेकेल
कतर	दोहा	रियाल
मोरक्को	रबात	दिरहम
मिस्र	काहिरा	मिस्र पाउंड
सोमालिया	मोगादिशु	सोमाली शिलिंग
जिबाब्बे	हरारे	यू.एस. डॉलर
माली	बमाको	प. अफ्रीकी सीएफए फ्रैंक
मोजांबिक	मापूतो	मेटिकल
बेल्जियम	ब्रुसेल्स	यूरो
डेनमार्क	कोপेनहेगन	डेनिश क्रोन
फ्रांस	पेरिस	यूरो

स्पेन	मेड्रिड	यूरो
पुर्तगाल	लिस्बन	यूरो
इटली	रोम	यूरो
बुल्गारिया	सोफिया	लेव
रूस	मॉस्को	रूबल
पोलैंड	वारसा	पोलिश ज्लोटी
हंगरी	बुडापेस्ट	फोरिट
नॉर्वे	ओस्लो	नॉर्वे क्रोन
जर्मनी	बर्लिन	यूरो
स्वीडन	स्टॉकहोम	स्वीडिश क्रोन
स्विट्जरलैंड	बर्न	स्विस फ्रैंक
आयरलैंड	डबलिन	यूरो
कनाडा	ओटावा	कनाडाई डॉलर
मेक्सिको	मेक्सिको सिटी	मेक्सिकन पेसो
ब्राजील	ब्रासीलिया	ब्राजीलियन रिअल
ऑस्ट्रेलिया	कैनबरा	ऑस्ट्रेलियाई डॉलर
फिजी	सूवा	फिजियन डॉलर
न्यूजीलैंड	वेलिंग्टन	न्यूजीलैंड डॉलर
संयुक्त अरब अमीरात	आबू धाबी	यू.ए.ई. दिरहम
दक्षिण अफ्रीका	प्रिटोरिया	द. अफ्रीकी रैंड
युनाइटेड किंगडम	लंदन	पाउंड स्टर्लिंग
संयुक्त राज्य अमेरिका	वाशिंगटन डी.सी.	यू.एस. डॉलर

भारतीय महापुरुषों के समाधि-स्थल

सदैव अटल	अटल बिहारी वाजपेयी	राजधाट	महात्मा गांधी
कर्म भूमि	शंकर दयाल शर्मा	बीर भूमि	राजीव गांधी
शांति वन	जवाहरलाल नेहरू	महाप्रयाण घाट	डॉ. राजेंद्र प्रसाद
विजयघाट	लाल बहादुर शास्त्री	नारायण घाट	गुलजारी लाल नंदा
शक्ति स्थल	इंदिरा गांधी	समता स्थल	जगजीवन राम
अभय घाट	मोरारजी देसाई	चैत्य भूमि	बी.आर. अंबेडकर
किसान घाट	चौधरी चरण सिंह	उदय भूमि	के.आर. नारायणन

□□□

कौन/क्या/कहाँ



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

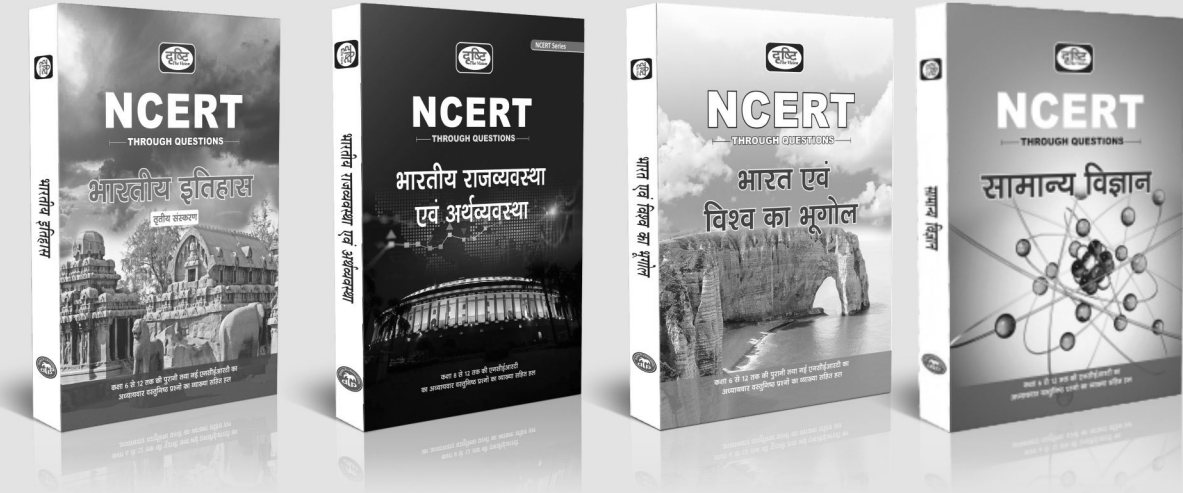
-राम नाथ कोविंद
-एम. वेंकैया नायडू
-नरेंद्र मोदी
-शरद अरविंद बोबडे

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

राज्यों के राज्यपाल एवं मुख्यमंत्री		
राज्य के नाम	राज्यपाल	मुख्यमंत्री
असम	जगदीश मुखी	सर्वानंद सोनोवाल
अरुणाचल प्रदेश	बी.डी. मिश्रा	पेमा खांडू
उत्तर प्रदेश	आनंदीबेन पटेल	योगी आदित्यनाथ
उत्तराखण्ड	बेबी रानी मौर्य	तीरथ सिंह रावत
पंजाब	वी.पी. सिंह बदनोर	कैष्टन 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
नागालैंड	आर.एन. रवि	नेप्यू रियो
राजस्थान	कलराज मिश्र	अशोक गहलोत
सिक्किम	गंगा प्रसाद	प्रेम सिंह तमांग (गोलाय)
हिमाचल प्रदेश	बंडारू दत्तात्रेय	जयराम ठाकुर
हरियाणा	सत्यदेव नारायण आर्य	मनोहर लाल खट्टर
त्रिपुरा	रमेश बैस	बिप्लब कुमार देब
ओडिशा	गणेशी लाल	नवीन पटनायक
कर्नाटक	वजुभाई वाला	बी.एस. येदियुरप्पा
केरल	आरिफ मोहम्मद खान	पिनाराई विजयन
गोवा	भगत सिंह कोश्यारी	प्रमोद सावंत
गुजरात	आचार्य देवब्रत	विजयभाई आर. रूपाणी
छत्तीसगढ़	अनुसूइया उडिके	भूपेश बघेल
झारखण्ड	द्वौपदी मुर्मू	हेमंत सोरेन
तमिलनाडु	बनवारी लाल पुरोहित	टी.ई.के. पलानीस्वामी
आंध्र प्रदेश	विश्व भूषण हरिचंदन	वाई.एस. जगन मोहन रेड्डी
तेलंगाना	तमिलिसाई सौंदरराजन	के. चंद्रशेखर राव



NCERT सीरीज़ की पुस्तकें



मेन्स कैप्सूल सीरीज़ की पुस्तकें

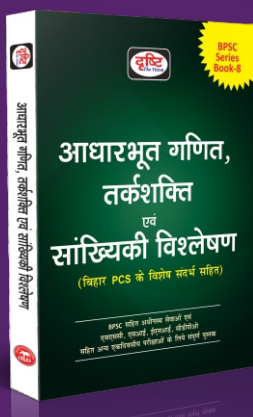
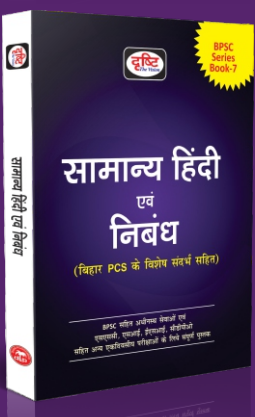
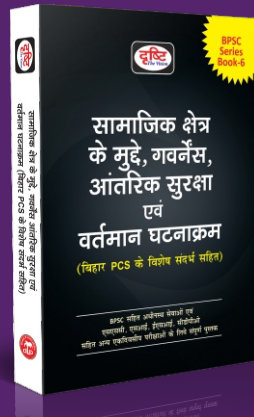
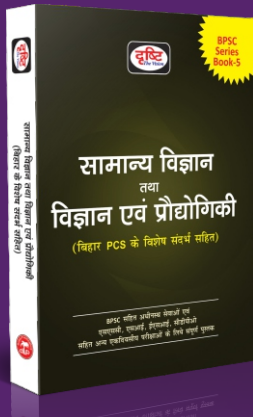
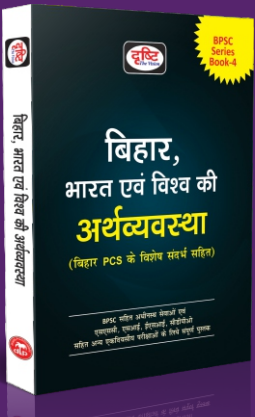
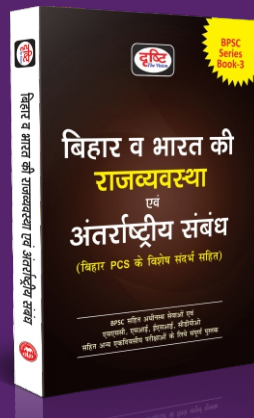


आपके नज़दीकी बुक स्टॉल,
दृष्टि लर्निंग ऐप एवं drishtiias.com पर उपलब्ध

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



BPSC सीरीज़ की पुस्तकें



आपके नज़दीकी बुक एटॉल,
द्रष्टि लर्निंग एप
एवं drishtiias.com
पर उपलब्ध

विस्तृत जानकारी के लिये कॉल करें

8448485516, 87501-87501,
011-47532596



दृष्टि लर्निंग एप पर उपलब्ध प्रमुख कोर्सेज़

IAS Foundation Course

सामान्य अध्ययन

प्रिलिम्स + मेन्स

- 1200+ घंटों की 500+ कक्षाएँ
- सभी टैक्षिक 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
- 'किंचक 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-पुस्तकें 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

अतिरिक्त जानकारी के लिये 9311406442
नंबर पर कॉल या वाट्सएप करें

विजिट करें
www.drishtiiAS.com

अपने फोन पर इंस्टॉल करें
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)