

समीक्षा अधिकारी (RO) & सहायक समीक्षा अधिकारी (ARO)

- ★ प्राचीन इतिहास
- ★ मध्यकालीन इतिहास
- ★ आधुनिक इतिहास
- ★ विश्व का भूगोल
- ★ भारत का भूगोल
- ★ जनसंख्या विशेष
- ★ उत्तर प्रदेश विशेष

अति
संभावित
प्रश्न #48

Pre & Mains
एक साथ Cover

- ★ भारतीय संविधान
- ★ भौतिक & रसायन
- ★ जीव विज्ञान
- ★ विज्ञान & टेक
- ★ अर्थशास्त्र
- ★ पर्यावरण
- ★ कृषि



Study91Pro.com

Test Series

Test Series से हमें क्या फायदा होगा ???

- ★ आपकी तैयारी का मूल्यांकन
- ★ समय प्रबंधन कौशल में सुधार
- ★ कमियों को दूर करना
- ★ परीक्षा का अनुभव प्राप्त करना

समीक्षा अधिकारी

JOIN
US NOW

अति संभावित प्रश्नों की विशेष **Test Series** से आज ही जुड़ें.



Test Series
UPPSC RO/ARO

Test Series

Mock Tests

Sectional Tests

Previous Year Papers

Current Affairs

Our New Website & Application

Download **Study91 Pro**
App

Prepare for your exam anytime,
anywhere, 24/7.



www.Study91pro.com



सरकारी नौकरी, हमारी जिद

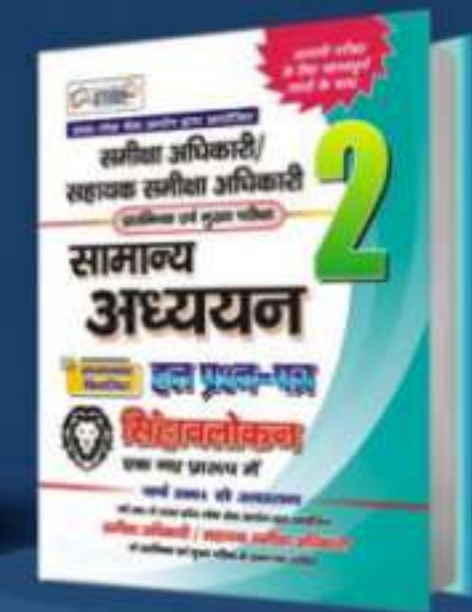
समीक्षा

अधिकारी



COMBO
OFFER!

PLUS





महात्मा बुद्ध की
महापरिनिर्वाण

प्राचीन इतिहास

चतुर्थ बौद्ध संगिति (परिषद्) हुई थी -

- A. कनिष्क के शासन काल में
- B. अशोक के शासन काल में
- C. हर्षवर्धन के शासन काल में
- D. मिनाण्डर के शासन काल में



✓ प्रथम 483 ई. पू. → राजगृह → महाकश्यप
अजातशत्रु के शासनकाल

✓ द्वितीय 383 ई. पू. → वैशाली → श्रावकगीर
कालाशोक के शासनकाल

✓ तृतीय 250 ई. पू. → पाटलिपुत्र → मोगलिपुत्रा
विहार
अशोक के शासनकाल

✓ चतुर्थ 72 ई. → कुण्डलवन → कशुमित्र
कनिष्क के शासनकाल



RO/ARO Pre 2013

हरिहर वंशका संस्थापक



मध्यकालीन इतिहास

साम्राज्य STUDY 91

अब्दुल रज्जाक विजयनगर आया था

विदेशी यागा * पीटर गुन्डी (इटली)

~~A.~~ देवराय-I के राज्यकाल में

~~B.~~ देवराय-II के राज्यकाल में

~~C.~~ कृष्णदेव राय के राज्यकाल में जहांगीर

~~D.~~ वीर विजय के राज्यकाल में टारुते हॉकिरु

इटली

* शाहहम गुडा → बाबा

* मार्को पोला → दक्षिण पाण्ड्य वंश & कन्नौज वंश

अब्दुल रज्जाक किसका दूत बनकर भारत आया → ईरान के शाहव → शाह रुका

देवराय प्रथम के शासनकाल में भारत आया → निकोलोकोण्टी (इटली)

कृष्णदेव राय के शासनकाल में भारत आया → ① पुर्तगाली यात्री → डोमिंगो पायस
② पुर्तगाली वारबेरा

* इब्नबतूता → मुहम्मद बिन तुगलक
(मोल्को)



RO/ARO Pre. 2016



STUDY 91

आधुनिक इतिहास

☑ "लाठी क्लब" की स्थापना

निम्नलिखित में से किसने की थी -

~~A.~~ भगत सिंह → नौजवान हुका

~~B.~~ लाला लाजपत राय → साइमन कमीशन बापू जोड़ो

~~C.~~ बाल गंगाधर तिलक

~~D.~~ बिपिन चन्द्र पाल

लाठी

कोई भी भारतीय व्यक्ति नहीं था।

गीता रहस्य

Boal
आर्कटिक टोम ऑफिस
वेदाडा

✓ नौजवान भारत सभा की स्थापना की →

↳ भगत सिंह

✓ 'सर्वेन्ट्स ऑफ इंडिया सोसायटी' की

स्थापना की → गोपालकृष्ण गोखले

✓ इंडियन नेशनलिज्म पत्रिका का सम्पादन

किया → विपिन चन्द्र पाल

* कराळा (भोजपुरी)

* कुरुती (मराठी)

बाल गंगाधर तिलक



RO/ARO Mains 2016



STUDY 91

भारत का भूगोल

☐ भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किसमें 'कोयली पेट्रोलियम शोधन-शाला' अवस्थित है -

- ~~A.~~ असम → शोकुम → भारत का पहला तेल कंसा
- ~~B.~~ केरल
- ~~C.~~ गुजरात → वडोदरा → कोयली
- ~~D.~~ कर्नाटक

* उ.प्र. तेलशोधनशाला → मथुरा

✓ असम में स्थित तेलशोधनशाला → बोंगईगांव
↳ शोकुम, डिग्बोई, नुमालीगढ़

✓ देश की पहली तेलशोधनशाला → 1991 → डिग्बोई → ओडिशा

✓ देश की सबसे बड़ी रिफाइनरी → पारादीप → एल्फिना केपूर

✓ बीना रिफाइनरी → म.प्र.

✓ तातीपाका रिफाइनरी → झारखंड प्रदेश

✓ नागपत्तनम रिफाइनरी → झारखण्ड



निम्नलिखित देशों में से कौन मध्य अमेरिका में स्थित नहीं है -

A. पनामा → राजधानी → पनामा सिटी

B. सिएरा लिओन → फ्री टाउन

C. होन्दुरास → तिगुसिगल्पा

D. ग्वाटेमाला → ग्वाटेमाल सिटी

*पनामा → कटिबंधीय महासागर को पश्चात महासागर

मध्य अमेरिका में कितने देश हैं → 07 देश

मध्य अमेरिका में स्थित देश → पनामा, होन्दुरास, क्वेटेज़ाल्पा, ग्वाटेमाला, कोस्टा रिका, बेलीज

सिएरा लिओन स्थित है → पश्चिमी अफ्रीका



दक्षिण एशिया के निम्नलिखित देशों के प्रतिशत नगरीकरण का निम्नलिखित में से कौन-सा अवरोही क्रम है -

नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -

- | | |
|-------------------|-----------------|
| 1. बांग्लादेश - ② | 2. भारत - ③ |
| 3. पाकिस्तान - ① | 4. श्रीलंका - ④ |
| A. 2, 3, 1, 4 | C. 2, 1, 4, 3 |
| B. ③, 1, 2, 4 | D. 4, 2, 3, 1 |

दक्षिण एशिया का सर्वाधिक नगरीकृत देश कौन सा है → जूटान > पाकिस्तान > बांग्लादेश > भारत > श्रीलंका

संसार का सर्वाधिक नगरीकृत देश है → 100%
④ सिंगापुर, हांगकांग, मोनाको, मकारो टौरु

सबसे कम शहरीकृत देश कौन सा है → त्रिनिदाद एवं टोबैगो, पपुवा न्यू गिनी, बुरुंडी, युगांडा, मलावी, नेपाल, श्रीलंका



☐ नए राज्यों की स्थापना करने की विधायी शक्ति निम्नलिखित में से किसे प्राप्त है -

- ~~A.~~ लोकसभा को
- ~~B.~~ संसद को
- ~~C.~~ राजनीतिक दलों की
- ~~D.~~ केन्द्र सरकार को

लोकसभा

राज्यसभा

अनु. 2

II

नए राज्य

की स्थापना

✓ नए राज्यों के प्रवेश तथा स्थापना का अधिकार है

→ अनु. 2 → भाग-1

✓ संघ का नाम एवं उसके राज्य क्षेत्र का उल्लेख है

→ भाग-1, अनु-1

✓ भारत में नए राज्यों के निर्माण संबंधित प्रक्रिया में कौन-सा विधेयक पारित किया जा सकता है →

↳ साधारण बहुमत

✓ किस अनुच्छेद के अनुसार, राज्य का नाम क्षेत्र, सीमा परिवर्तन का अधिकार संसद को है →

अनु-3



RO/ARO Pre. 2014



STUDY 91

भौतिक & रसायन

✓ हवाई जहाज के टायरों को चौड़ा करने में निम्नलिखित में से कौन-सी गैस प्रयुक्त होती है -

- ~~A.~~ हाइड्रोजन → हल्का गैस
- ~~B.~~ हीलियम
- ~~C.~~ नाइट्रोजन → गर्म की दौता
- ~~D.~~ निऑन

✓ नाइट्रोजन का प्रयोग हवाई जहाज के टायरों में किस कारण से किया जाता है →

अज्वलशीलता के कारण

✓ सबसे हल्की गैस है → हाइड्रोजन

हैरी कनिन्डिश

← दोज

✓ सबसे भारी गैस है → नोबल गैस

शूकम्प, ज्वालामुखी सुनामी

रेडॉन

वायुमंडल में रेडॉन की मात्रा ↑↑↑



✓ वह क्रिया जिसके द्वारा पौधे अपना भोजन तैयार करते हैं, कहलाती है -

- ~~A.~~ रसाकर्षण
- ~~B.~~ श्वसन
- C. प्रकाश संश्लेषण
- ~~D.~~ रस संकुचन

पानी/जल
सूर्य का प्रकाश

CO₂

जल का त्वदन ← जाइलम *

आद्या का त्वदन ← फ्लोएम *

✓ प्रकाश संश्लेषण प्रक्रिया में उत्सर्जित होती है → O₂ → ऑक्सीजन

✓ प्रकाश संश्लेषण में पौधे वायुमण्डल से प्राप्त करते हैं → CO₂ + प्रकाश + जल

✓ पौधे मृदा से प्राप्त करते हैं →

जल + खनिज लवण

कुछ नया हो जाये *Study91 Pro*

Test Series उपलब्ध है.

UPSC | UPPSC | BPSC | RPSC | MPPSC

अति संभावित प्रश्नों की विशेष **Test Series** से आज ही जुड़ें.



Test Series



Test Series

Mock Tests

Sectional Tests

Previous Year Papers

Current Affairs

Our New Website & Application

Download **Study91 Pro**
App

Prepare for your exam anytime,
anywhere, 24/7.



www.Study91pro.com

CTET | TET | UPSI | UPP | SSC | BANK | RLY



RO/ARO Pre 2016



STUDY 91

अर्थशास्त्र

- लघु निर्माण उद्योग में प्लाण्ट एवं मशीनरी में विनियोग की मात्रा होनी चाहिए -
- ~~A.~~ 10 लाख रुपये से अधिक नहीं
- ~~B.~~ 10 लाख रुपये से ऊपर परन्तु 25 लाख रुपये से अधिक नहीं
- C. 25 लाख रुपये से ऊपर परन्तु 5 करोड़ रुपये से अधिक नहीं
- ~~D.~~ 5 करोड़ रुपये से ऊपर परन्तु 10 करोड़ रुपये से अधिक नहीं

- Service
- सेवा प्रदाता के लिए मशीनरी में निवेश होना चाहिए → 10 लाख से 2 करोड़ ↓
- मध्यम उद्योग के लिए प्लाण्ट एवं मशीनरी में विनियोग की मात्रा होनी चाहिए → 5cr ↑ से 10cr ↓



RO/ARO PRE 2016



STUDY 91

पर्यावरण

☐ 'एजेंडा-21' किस क्षेत्र से सम्बन्धित है

- A. सतत् विकास → Sustainable Development
- B. परमाणु निःशस्त्रीकरण
- C. पेटेंट संरक्षण
- D. कृषि-सम्बन्धी परिदान

पृथ्वी सम्मेलन

- ✓ एजेंडा-21 पारित हुआ → 1992 में
- ✓ एजेंडा-21 प्रकाश में आया → पृथ्वी शिखर सम्मेलन (ब्राजील)
- ✓ पृथ्वी शिखर सम्मेलन का आयोजन किया गया → रियो-डी-जनेरियो (ब्राजील)
- ✓ क्योटो प्रोटोकॉल किस वर्ष अपनाया गया था → 1997 में क्योटो प्रोटोकॉल → लागू → 2005
- ✓ पेरिस समझौता कब अपनाया गया → 2015 → ग्रीन हाउस गैस उत्सर्जन ↓↓



RO/ARO Mains 2013



STUDY 91

यूनेस्को की सूची

पर्यावरण

निम्नलिखित में से कौन यूनेस्को द्वारा प्रमाणित (क्षेत्रफल की दृष्टि से) भारत की बृहत्तम जैवमण्डलीय निधि है -

- ~~A.~~ नीलगिरि
- ~~B.~~ नंदा देवी
- ~~C.~~ सुन्दरवन
- D. मन्नार की खाड़ी

डेल्टा → नदी डेल्टा
↳ सबसे बड़ा

मन्नार की खाड़ी

मन्नार की खाड़ी

- ✓ शांति निकेतन → 2023 → प.बंगाल - 42
- ✓ होयसल मंदिर → 2023 → (41) कर्नाटक
- ✓ रुद्रेश्वर मंदिर → 2021 → तैमंगान - (38)
- ✓ धौलावीरा → 2021 → गुजरात - (35)
- ✓ नंदा देवी → 1988 ई.



RO/ARO Mains 2016



STUDY 91

UP Special

❑ उत्तर प्रदेश के मुख्य लोक गीत हैं -

- ~~A.~~ दारुन्न, अवधी, ब्रज → बोलियाँ
- ~~B.~~ करुणा, भक्ति, साइरा → लोकगीत
- C. दुपद, ब्रज, करुणा
- ~~D.~~ बिरहा, चैती, ढोला

बिहाल

उ.प्र. पूर्वांचल

✓ उत्तर प्रदेश में 'चैता' गाया जाता है

→ पूर्वांचल (उ.प्र.)

✓ उत्तर प्रदेश में 'ढोला' गाया जाता है

→ झांगल & मथुरा

✓ उत्तर प्रदेश के प्रसिद्ध लोकगीत हैं →

झोहर, कहर (ऊँचा), गौदा, शक्कर

चावनी, ढोला, चैती, बिहा, कजरी (मिर्जापुर)

कंजाण, जोवा आदि।



RO/ARO Mains 2016

UP Special



STUDY 91

उत्तर प्रदेश के प्रमुख लोक नृत्य कौन-से हैं

- ~~A.~~ बिहू, घूमर, गरबा (कलकत्ता, राजस्थान, गुजरात)
- ~~B.~~ चरकुला, कर्मा, पाण्डव
- ~~C.~~ राजमाथ, भांगड़ा, राउफ → उर्फ हल्दीगीत, पंजाब
- ~~D.~~ लावणी, कथक, कथककली

↓
 महाराष्ट्र क.प.
 ↓
 केरल

* राजमाथ → दिल्लीकाद

उ.प्र. में 'चरकुला' नृत्य का सम्बन्ध है →

ब्रज क्षेत्र है

उ.प्र. में 'कर्मा' नृत्य का सम्बन्ध है →

सोनभद्र मिर्जापुर

बिहू, घूमर और गरबा नृत्य का संबंध

क्रमशः है →

→ कलकत्ता → राजस्थान → गुजरात

❑ भारतीय संस्कृति पोर्टल के सन्दर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है -

~~I. इसे आई.आई.टी. रुड़की की टीम के द्वारा विकसित किया गया है।~~

→ IIT-बॉम्बे ✓

~~II. यह सरकार का पहला अधिकृत पोर्टल है, जहाँ संस्कृति मंत्रालय के विभिन्न संगठनों के ज्ञान एवं सांस्कृतिक संसाधनों को सार्वजनिक डोमेन में एक प्लेटफार्म में उपलब्ध कराया गया है।~~

❑ नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए -

A. केवल I

C. दोनों I तथा II

~~B. केवल II~~

D. उपर्युक्त में से कोई नहीं

✓ भारतीय संस्कृति पोर्टल विकसित किया गया है → IIT बॉम्बे

✓ किसने पार्किंसंस रोग का पता लगाने के लिए तकनीक विकसित की है → IIT रुड़की

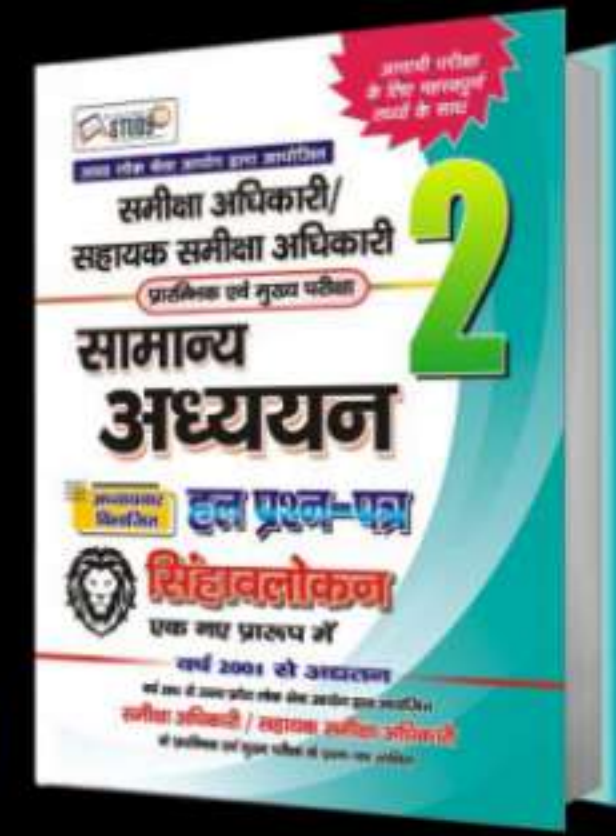
✓ भारत के बाहर पहला भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (आईआईटी) कहाँ बनेगा →

अज्ञानी *

WAE

→ IIT BHU का कैम्पस

जंजीबा (तंजानिया)



6350009191





Thank You