

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

सम्पूर्ण हल-प्रश्नपत्र

#26

♦ प्राचीन इतिहास

♦ मध्यकालीन इतिहास

♦ आधुनिक इतिहास

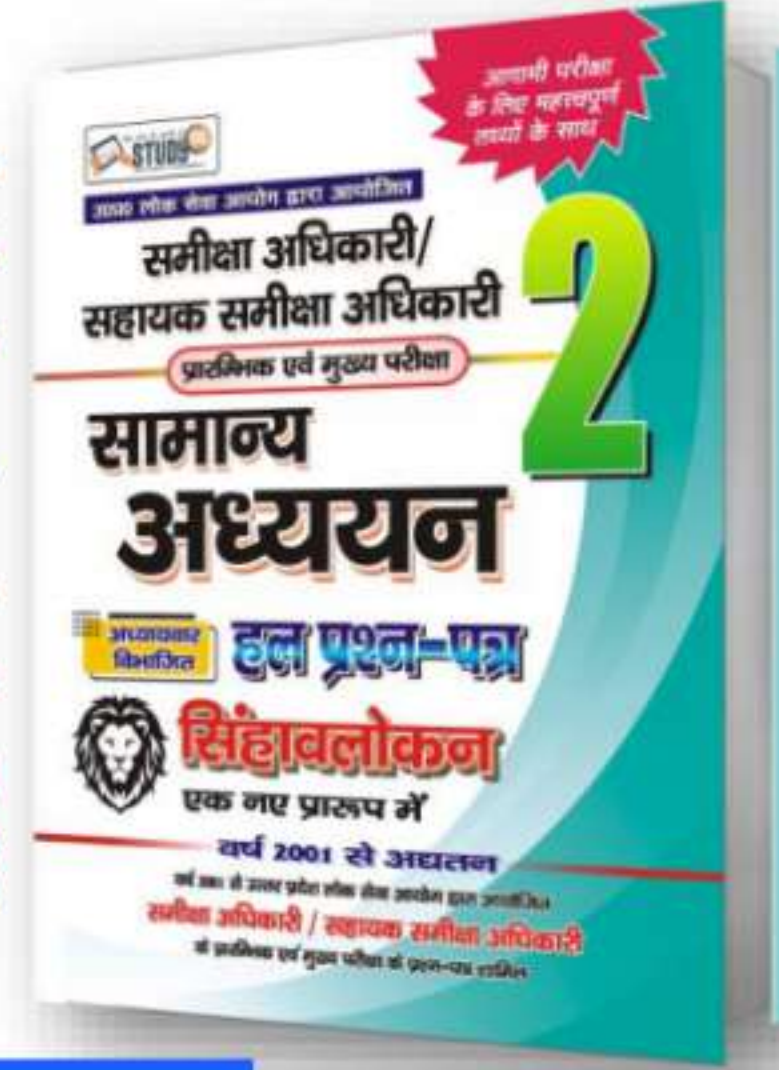
♦ विश्व का भूगोल

♦ भारत का भूगोल

♦ जनसंख्या विशेष

♦ उत्तर प्रदेश विशेष

Best
Book
Best
Class



EXAM

UDA/LDA Pre. 2001

RO/ARO Re-Exam 2016

RO/ARO Pre. 2016, 2017, 2021

♦ भारतीय संविधान

♦ भौतिक & रसायन

♦ जीव विज्ञान

♦ विज्ञान & टेक

♦ अर्थशास्त्र

♦ पर्यावरण

♦ कृषि



Fast & Free
DELIVERY

7007734525



9455069191

Order on

63 5000 9191



FREE
HOME
DELIVERY



STUDY 91

30प्र0 लोक सेवा आयोग द्वारा आयोजित

समीक्षा अधिकारी/
सहायक समीक्षा अधिकारी

प्रारम्भिक एवं मुख्य परीक्षा

500 प्रश्नों के साथ प्रैक्टिस वाली पहली किताब

1

सामान्य हिन्दी

3000 सवाल RO/ARO

विलोम शब्द
पर्यायवाची शब्द
विशेषण-विशेष्य
तत्सम-तद्भव शब्द
वर्तनी एवं वाक्य शुद्धि
अनेक शब्दों के लिए एक शब्द

500-500 सवालों के साथ प्रैक्टिस

वर्ष 2001 से अद्यतन

RO/ARO, ALD, HIGH COURT RO/ARO, U.P. VIDHAN PARISHAD,
U.P. VIDHAN SABHA SACHIVALAYA, U.P. LOWER SUB., UPPCS,
MPPCS, UPSDI, BPSC, TGT, PGT, UPSI, UP POLICE,
UPTET, UPSSSC, B.ed के प्रश्न-पत्र शामिल

STUDY 91

30प्र0 लोक सेवा आयोग द्वारा आयोजित

समीक्षा अधिकारी/
सहायक समीक्षा अधिकारी

प्रारम्भिक एवं मुख्य परीक्षा

आगामी परीक्षा के लिए महत्त्वपूर्ण तथ्यों के साथ

2

सामान्य अध्ययन

अध्यायवार विभाजित हल प्रश्न-पत्र

सिंहावलोकन

एक नए प्रारूप में

वर्ष 2001 से अद्यतन

वर्ष 2001 से उत्तर प्रदेश लोक सेवा आयोग द्वारा आयोजित
समीक्षा अधिकारी / सहायक समीक्षा अधिकारी
के प्रारम्भिक एवं मुख्य परीक्षा के प्रश्न-पत्र शामिल



RO/ARO Pre. 2016



बुद्ध - सर्वाधिक उपदेश
श्रावस्ती

प्राचीन इतिहास

बुद्ध द्वारा उपदेशित निम्न व्यक्तियों में से कौन-सा अन्तिम था -

- A. आनन्द → प्रिय शिष्य → सुत्त पिटक
- B. वसुमित्र → 4th बौद्ध
- C. गोशाल → माजीनक सम्प्रदाय # विनय पिटक → उपाली
- D. सुभद्र → माजीनक सम्प्रदाय # कौटिल्यम् पिटक → महाकश्यप

बुद्ध का सबसे प्रिय शिष्य जिसके प्रयास से स्त्रियों का बौद्ध धर्म में प्रवेश हुआ → आनन्द

बुद्ध ने प्रथम उपदेश दिए → ऋषिपत्तनम्
शारनाथ

बुद्ध के उपदेशों को कहा जाता है → धर्म चक्र प्रवर्तन



शु- राजन व्यवस्था

नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है -

अभिकथन (A) : मुगल साम्राज्य के पतन के बाद मराठा सबसे शक्तिशाली देशज शक्ति के रूप में उभरे।

कारण (R) : मराठा पहले शासक थे जिनके पास एकीकृत भारतीय राष्ट्र की संकल्पना थी। संकल्पना

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -

A. (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।

B. (A) और (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।

C. (A) सही है परन्तु (R) सही नहीं है।

D. (A) सही नहीं है परन्तु (R) सही है।

✓ 'सरेजामी प्रथा' संबंधित है → मराठा

✓ किसके समय में मराठा शक्ति अपने चरमोत्कर्ष पर पहुँची → बाबाजी बाजीराव

✓ किसे लड़ाकू पेशवा और हिन्दू शक्ति का अवतार कहा जाता है →

* चौथ → रक्षा के बदले बाजीराव प्रथम

* सरदेशगुणी → मराठा क्षेत्र से बहूला जाने वाला कल



RO/ARO Pre. 2017



STUDY 91

आधुनिक इतिहास

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए-

सूची-I

सूची-II

- | | | |
|----------|---|---------------|
| A. अहोम | → | 1. 1855-56 ई. |
| B. कोल | → | 2. 1828 ई. |
| C. संथाल | → | 3. 1921 ई. |
| D. मोपला | → | 4. 1831-32 ई. |

A B C D

A B C D

- | | | | | | | | |
|------|---|---|---|------|---|---|---|
| A. 2 | 4 | 1 | 3 | C. 1 | 3 | 2 | 4 |
| B. 3 | 2 | 4 | 1 | D. 4 | 2 | 3 | 1 |

अहोम विद्रोह → 1828

कहाँ → असम

कोल विद्रोह → 1831-32

कहाँ → दौटा नागपुर

संथाल विद्रोह → 1855-56

बंगाल, बिहार, एटा

मोपला विद्रोह → 1921 - केरल



□ निम्नलिखित में से किस राज्य में काली मिर्च और इलायची का उत्पादन होता है -

↳ राजी

- ~~A.~~ असम → चाय
- ~~B.~~ जम्मू और कश्मीर → केसर + सेब
- ~~C.~~ हिमाचल प्रदेश → सेब
- ~~D.~~ केरल → मसाला राज्य

✓ चाय का सर्वाधिक उत्पादक राज्य है
→ असम | काँपी - कर्नाटक

✓ भारत में सर्वाधिक केसर का उत्पादन होता है → जम्मू-कश्मीर | ईरान

✓ सेब का उत्पादन करने वाला राज्य है
→ उत्तराखण्ड + हिमाचल

✓ मसाला का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य है → आन्ध्र प्रदेश

Super Man Hero

STUDY 91

विश्व का भूगोल

Finger Lakes

उत्तरी अमेरिका का सुपीरियर झील का क्षेत्र प्रसिद्ध है -

- A. लौह-अयस्क भण्डार
- B. कोयला भण्डार → चीन
- C. सोना भण्डार → चीन
- D. यूरेनियम भण्डार

- ① कजाकिस्तान
- ② कनाडा
- ③ ऑस्ट्रेलिया

डुबुय औद्योगिक क्षेत्र

ग्रेट लेक्स के 5 झीलों का पश्चिम से पूर्व क्रम → सुपीरियर, मीशिगन, ह्यूरोन, ईरी, ओंटोरियो

सुपीरियर झील के किनारे औद्योगिक क्षेत्र को कहा जाता है → डुबुय

अमेरिका के पश्चिमी तट पर स्थित कैलीफोर्निया में भंडार है → वुड्रिज तेल



RO/ARO Re-Exam 2016



STUDY 91

जनसंख्या & नगरीकरण

निम्नलिखित जनगणना वर्षों में किसे भारत के जनांकिकीय इतिहास में “महान विभाजक” के रूप में जाना जाता है -

A. 1901

B. 1921

C. 1931

D. 1941

प्रथम जनगणना

1872

1881 → रेगुलर → 10 वर्षों

वर्ष 1921 को महान् विभाजक वर्ष क्यों माना जाता है → ठीकाल के कारण जनसंख्या में गिरावट

लघु विभाजन वर्ष कहा जाता है →

1951 → जनसंख्या वृद्धि 1.33% → 1.25%

जनसंख्या विस्फोट वर्ष कहा जाता है

→ 1951-81

अनु. 243 A -
अनु. 243 0

STUDY 91

73^{वें} ⇒ 1992

राजव्यवस्था

भाग-9

भारतीय संविधान के 73वें संशोधन के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है/हैं -

1. इसमें पंचायतों को स्वशासन की संस्था स्वीकार किया गया।

2. इसमें शहरी स्थानीय सरकार को स्वशासन की संस्था स्वीकार किया गया।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -

- A. 1 तथा 2 दोनों ~~C. केवल 1~~
B. केवल 2 D. न तो 1 और न ही 2

74^{वें}

संविधान के किस संशोधन द्वारा शहरी स्थानीय सरकार को स्वशासन की संस्था स्वीकार किया गया → 74^{वें}

लागू - 1 जून, 1993 1992

पंचायती राज व्यवस्था का उल्लेख 7वीं अनुसूची के अंतर्गत किस सूची में आता है → राज्य सूची

74^{वें} - भाग-9 के अनु. 243(P) - 243(एक)



मौखिक

ठंडा

गर्म

रंग

गाढ़ा

कपड़े का रंग - हल्का

STUDY 91

गोरे रंग

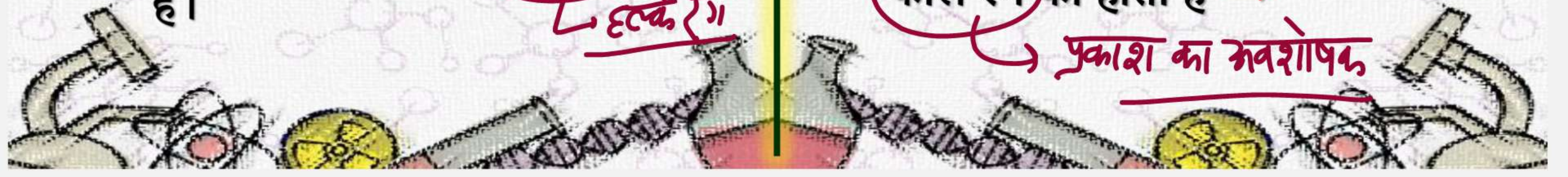
❑ श्वेत वस्तु, काले वस्तुओं की अपेक्षा ठंडे होते हैं क्योंकि -

- A. वे पूर्ण प्रकाश अवशोषित कर लेते हैं। अवशोषित
- B. वे प्रकाश अभिछेदन रोकते हैं।
- C. वे सूर्य के प्रकाश को पूर्णतया ठंडा करते हैं।
- ✓ D. वे सम्पूर्ण प्रकाश को परावर्तित करते हैं। हल्के रंग

✓ प्रकाश का सर्वाधिक परावर्तक रंग होता है → श्वेत रंग / हल्के रंग

✓ प्रकाश का सर्वाधिक अवशोषक रंग है → काला / गाढ़ा रंग

✓ सोलर कुकर के अन्दर का तल गहरे काले रंग का होता है → प्रकाश का अवशोषक





रतौंधी

शैरि ताल

नीचे दो कथन दिए गए हैं एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है।

अभिकथन (A) : मानव शरीर अपने लिए सभी विटामिनों का संश्लेषण कर लेता है।

कारण (R) : शरीर के उचित विकास के लिए विटामिन अनिवार्य होते हैं।

A. (A) और (R) दोनों सही है और (R), (A) की सही व्याख्या है।

B. (A) और (R) दोनों सही है परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।

C. (A) सही है परन्तु (R) सही नहीं है।

D. (A) सही नहीं है परन्तु (R) सही है।

संश्लेषित शरीर

नियासीन

बायोटीन (B7)

विटामिन

B3

मानव शरीर में इन्फेक्शन रोकने के लिए मदद करता है → विटामिन-A

विटामिन-A भण्डारित होता है → यकृत में (Liver)

कौन-सा विटामिन शरीर में भण्डारित नहीं होता है → विटामिन-D

कैसे रक्षात्मक पदार्थ कहा जाता है



UPPSC RO/ARO 15 Mock Test

Test Series

Download **Study91 Pro**
App

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



Study91Pro.com

www.Study91pro.com

Test Series

Mock Tests ✓✓

Sectional Tests ✓✓

Previous Year Papers ✓✓

Current Affairs ✓✓



Mock Tests

2 Free Tests

UPPSC RO/ARO Mock Test - 1

2 Test Papers

UPPSC RO/ARO General Studies (Paper - I) Mock Test - 1

140 Question | 140 Marks | 120 Min



Start Test

UPPSC RO/ARO General Hindi (Paper - II) Mock Test - 1

60 Question | 60 Marks | 60 Min



Start Test



RO/ARO Pre. 2017



STUDY 91

अर्थशास्त्र

1966-67
इति क्रांति

निम्नलिखित में से कौन-सी एजेन्सी भारत से कृषि सामानों के निर्यात में सम्मिलित नहीं है (सहभागी नहीं है)

- A. नाफेड (NAFED) → 1958
- B. स्टेट ट्रेडिंग कॉर्पोरेशन (STC) → 1956
- C. इफको (IFCO) → 1967
- D. एम.एम.टी.सी. (MMTC) → 1963

DRDO

- ✓ इफको की स्थापना हुई → 1967
- ✓ इफको का मुख्यालय है → नई दिल्ली
- ✓ भारत में इफको के संयंत्र हैं → 5

कलपोल, कांझा, पारादीप, फूलपुर, आँवला

NAFED → National Agricultural
Cooperative Marketing Federation
of India → 1958

"समुद्री राष्ट्रीय उद्यान"

STUDY 91

☐ भारत का "ओशनिक नेशनल पार्क" स्थित है -

- ~~A.~~ सुन्दरवन → दुनिया का सबसे बड़ा डेल्टा
- ~~B.~~ चिल्का झील → मोड़िया → घारे पानी
- ~~C.~~ निकोबार आइलैण्ड
- ~~D.~~ कच्छ → गुजरात

सबसे छोटा राष्ट्रीय उद्यान → साइथबली

✓ भारत का पहला समुद्री वन्यजीव अभयारण्य एवं पहला समुद्री राष्ट्रीय उद्यान है → कच्छ (गुजरात)

✓ महात्मा गाँधी समुद्री राष्ट्रीय उद्यान (बंदर नेशनल पार्क) स्थित है →

अण्डमान - निकोबार

✓ मन्नार नेशनल पार्क स्थित है → तमिलनाडु

मन्नार जलप्रपात

पाक जलप्रपात

रिड्ज कीज

कच्छ
बंजारा



RO/ARO Mains 2013



STUDY 91

कृषि

गेहूँ के अधिकतम उत्पादन वाला राज्य है -

- A. पंजाब → प्रति हेक्टेयर → गेहूँ + चावल
- B. हरियाणा
- C. उत्तर प्रदेश
- D. मध्य प्रदेश

चावल → पश्चिम बंगाल

गेहूँ का प्रति हेक्टेयर उत्पादन में शीर्ष राज्य है → पंजाब

सोयाबीन का सर्वाधिक उत्पादन होता है → मध्य प्रदेश → दाल

'बुनकरों का शहर' के उपनाम से जाना जाता है → हरियाणा



UDA/LDA Pre. 2001

STUDY 91

नीचे

- ✓ कथन (A) अंतरिक्ष यान पृथ्वी पर उतरते समय कुछ क्षण के लिए भू-स्टेशन से रेडियो संपर्क खो देता है।
- कारण (R) : जब एक अंतरिक्ष यान पृथ्वी के वायुमण्डल में प्रवेश करता है, यान की सतह का ताप बढ़ जाता है जिससे उसके चारों ओर की वायु आयनित हो जाती है।
- उपरोक्त दोनों वक्तव्यों के संदर्भ में निम्नलिखित में कौन सही है –
 - ✓ A. (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
 - B. (A) और (R) दोनों सही हैं (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
 - C. (A) सही है, परंतु (R) गलत है।
 - D. (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।

विज्ञान & प्रौद्योगिकी

- ✓ अंतरिक्ष यान का भू-स्टेशन से रेडियो संपर्क कब टूटता है → नीचे उतरते समय
- ✓ अंतरिक्ष यान के वायुमण्डल में प्रवेश करने पर उसके सतह का ताप बढ़ जाता है। वायु आयनित
- ✓ एक अंतरिक्ष यान में पृथ्वी के चारों ओर परिक्रमा करते हुए एक अंतरिक्ष यान → ग्राहनीयता



RO/ARO Pre. 2021



STUDY 91

UP Special

निम्नलिखित में से किस वर्ष वर्तमान उत्तर प्रदेश का प्रायः सम्पूर्ण क्षेत्र बंगाल प्रेसीडेंसी से अलग करके आगरा प्रेसिडेंसी के अधीन कर दिया गया -

- A. 1832 ई.
- B. 1833 ई.
- C. 1834 ई.
- D. 1835 ई.

चार्टर एक्ट

ईस्ट इंडिया
कंपनी का
व्यापारिक
अधिकार
पूर्ण समाप्त

- ✓ आगरा प्रेसीडेंसी का स्थापना की → 1833 → भारत का गवर्नर - विलियम बैंटिन
- ✓ आगरा प्रेसीडेंसी का प्रथम गवर्नर किसे नियुक्त किया गया → चार्ल्स मेडकॉफ
- ✓ आगरा प्रेसीडेंसी का नाम बदलकर उत्तर पश्चिमी प्रान्त कब किया गया → 1835 ई.

□ सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए-

सूची-I

सूची-II

- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| A. बंगाली | 1. जोगेन्द्र नाथ बोस |
| B. बंगवासी | 2. अरविंद घोष |
| C. वंदे मातरम् | 3. सुरेन्द्र नाथ बनर्जी |
| D. अमृत बाजार पत्रिका | 4. मोती लाल घोष |

A B C D

A B C D

A. 2 1 3 4 C. 3 4 2 1

~~B. 3 1 2 4~~ D. 4 3 2 1

✓ बंगाली → सुरेन्द्र नाथ बनर्जी

✓ बंगवासी → जोगेन्द्र नाथ बोस

✓ वंदे मातरम् → अरविंद घोष

✓ अमृत बाजार पत्रिका → मोती लाल घोष
शिशिर कर्मा

You Tube

10 AM

सामान्य
अध्ययन

08 PM

हिन्दी
सामान्य

Special Batch

RO/ARO Complete Course

समीक्षा अधिकारी/सहायक समीक्षा अधिकारी

1 साल की वैधता के साथ

JOIN NOW



7007734525
9455069191





Thank You