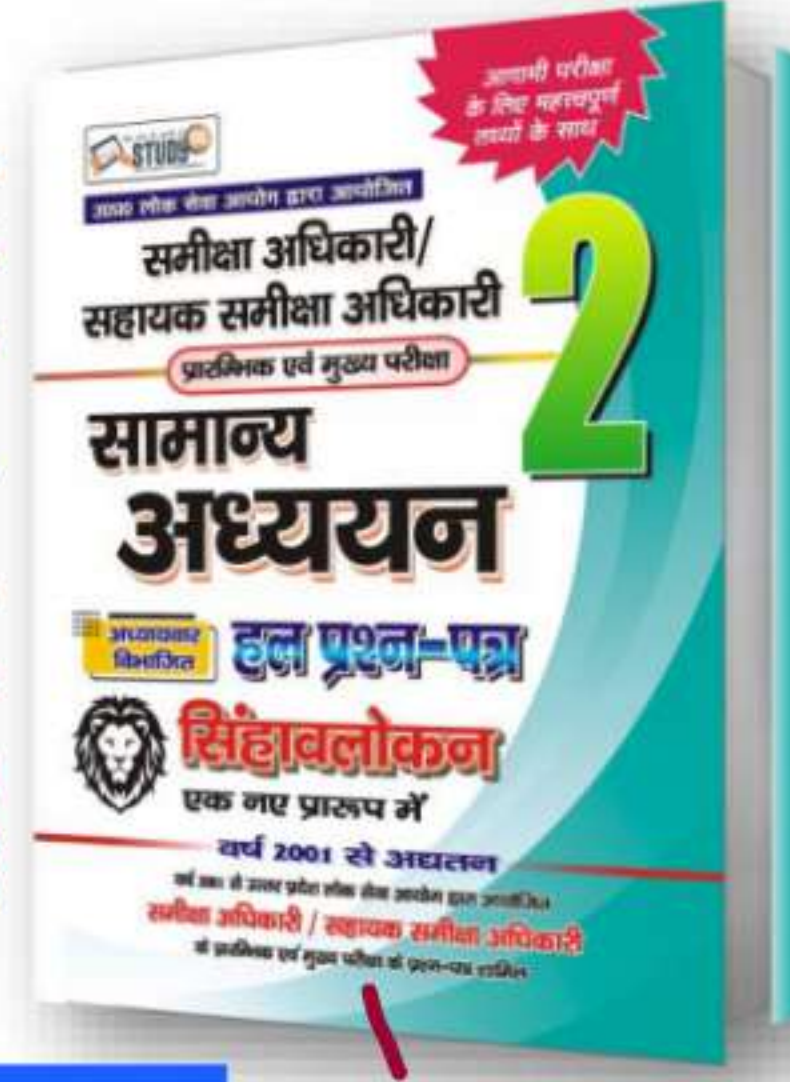


# समीक्षा अधिकारी (RO) & सहायक समीक्षा अधिकारी (ARO)

## सम्पूर्ण हल-प्रश्नपत्र #10

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

Best  
Book  
Best  
Class



EXAM

- \*Pre & Mains - 2021
- \*Pre & Mains - 2017
- \*Mains - 2016 & 2014

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

FREE  
CLASS

Fast & Free  
DELIVERY



**Foundation Batch**



**7007734525, 9455069191**

**History**

**Geography**

**Polity**



**Science**



**Economics**

**UP Special**

**Environment**

**Hindi**



कानिष्क  
↓  
IV - बौद्ध संगीत

प्राचीन इतिहास

☑ सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए-

सूची-I	सूची-II
A. डिमेट्रियस	1. पहलव
B. रुद्रदामन	2. कुषाण
C. गोण्डोफर्नीज	3. हिन्द-यूनानी
D. विम कडफिसस	4. शक

3, 4, 1, 2

	A	B	C	D		A	B	C	D
<del>A.</del>	1	3	2	4	<del>C.</del>	3	4	1	2
<del>B.</del>	4	3	1	2	<del>D.</del>	1	2	3	4

शासक	→	राजवंश
✓ डिमेट्रियस	→	हिन्द-यूनानी
✓ रुद्रदामन	→	शक
✓ गोण्डोफर्नीज	→	पट्टव
✓ विम कडफिसस	→	कुषाण वंश
✓ कुजुल कडफिसस	→	संख्यापक



निम्नलिखित में से किसे गुरुनानक ने अपना उत्तराधिकारी घोषित किया था-

- ~~A.~~ बाला  
~~B.~~ लहना  
~~C.~~ मरदाना  
~~D.~~ श्री चंद

जन्म - तबवंडी  
 ↓  
 मरदाना  
 रणदिक  
 ↓  
 भादौ  
 ↓  
 पाकिस्तान

- ✓ सिख के दूसरे गुरु अंगद का मूल नाम था → लहना
- ✓ 'गुरुमुखी लिपि' को प्रारम्भ किया → गुरु अंगद देव
- ✓ सिख गुरु अर्जुन देव (5वें) को किसने मृत्युदंड दिया → जहाँगीर
- ✓ गुरु तेग बहादुर (9वें) को किसने फाँसी दिलवाई → श्री राजा



## RO/ARO Pre. 2021



STUDY 91

## आधुनिक इतिहास

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

**अभिकथन (A) :** भारतीय प्रश्नों पर विवेचना के लिए दादाभाई नौरोजी ने 1866 में लंदन में ईस्ट इण्डिया एसोसिएशन का गठन किया।

**कारण (R) :** वह ब्रिटिश जनमानस को प्रभावित करना चाहते थे।

- 20 E ← प्रतिव्यक्ति का राष्ट्रीय काम की गणना
- A. (A) सही है किन्तु (R) गलत है।
  - B. (A) गलत है किन्तु (R) सही है।
  - C. (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
  - D. (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।

- ईस्ट इंडिया एसोसिएशन का उद्देश्य था → ब्रिटिश जनमानस को प्रभावित करना (ध्यान-भाषण)
- क्या हुआ
- ✓ 'ईस्ट इण्डिया एसोसिएशन' का मुख्य उद्देश्य था → ब्रिटिश जनमानस को प्रभावित करना (ध्यान-भाषण)
  - ✓ 'ब्रिटिश सार्वजनिक सभा' के संस्थापक → दादा भाई नौरोजी
  - ✓ पावर्टी एण्ड अनब्रिटिश रूल इन इण्डिया के लेखक → दादा भाई नौरोजी
  - ✓ 'धन के बहिर्गमन सिद्धान्त' को सर्वप्रथम दिया → दादा भाई नौरोजी



RO/ARO Pre. 2021



STUDY 91

भारत का भूगोल

❑ 'तमरिया' जनजाति भारत के निम्नलिखित किस राज्य में पायी जाती है-

- A. पश्चिम बंगाल X
- B. राजस्थान X
- C. झारखंड
- D. मध्य प्रदेश X

गुण्डा, तमरिया, हो, विहोर

✓ मध्य प्रदेश की जनजातियाँ हैं →  
श्रीम, गोंड, सहरिया, कोरना, बैरवाल्स...

✓ राजस्थान की जनजातियाँ हैं →  
सहरिया, भीला, डानोट, भील, ठारालिया  
कोली\*, पटेलिया....

✓ पश्चिम बंगाल की जनजातियाँ हैं →  
गुंडा, रुंधाल, उरांव, कुटिया, टैलोटा...

भारत

बैरन  
(सुषुप्त)

नरकोष्ण  
(जागृत)

STUDY 91



विश्व का भूगोल

सबसे बड़ा

ग्रीनलैण्ड

न्यूनतम जनसंख्या देश

❑ 'इंडोनेशिया' के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं-

1. ✓ इसमें 15,000 से अधिक द्वीप शामिल हैं।

2. ✗ इसमें 150 से अधिक सक्रिय ज्वालामुखी हैं।

लगभग → 120

कूट :

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

✓ सर्वाधिक मुस्लिम आबादी वाला देश है → इण्डोनेशिया

✓ विश्व का सर्वाधिक जनसंख्या वाला द्वीप है → इण्डोनेशिया

✓ इण्डोनेशिया की नई राजधानी है → नुसंतारा

✓ इण्डोनेशिया के प्रसिद्ध ज्वालामुखी हैं → माउंट मेरापी & माउंट सुमरू



RO/ARO Mains 2017

राज्य केवल  
हरियाणा

STUDY 91

जनसंख्या & नगरीकरण

2011 की जनगणना के अनुसार, किस केन्द्रशासित प्रदेश का लिंगानुपात न्यूनतम है-

- A. चंडीगढ़
- B. दादरा और नगर हवेली — न्यूनतम साक्षरता
- C. दमन और दीव — न्यूनतम लिंगानुपात
- D. लक्षद्वीप — सर्वाधिक साक्षरता

- ✓ सर्वाधिक लिंगानुपात वाला केन्द्रशासित प्रदेश है → पुदुचेरी (1037)
- ✓ न्यूनतम लिंगानुपात वाले केन्द्रशासित प्रदेश हैं
  - ① दमन & दीव (618)
  - ② दादरा नग हवेली (674)
  - ③ चंडीगढ़ (818)
- ✓ सर्वाधिक लिंगानुपात वाले केन्द्रशासित प्रदेश हैं
  - ① पुदुचेरी (1037)
  - ② लक्षद्वीप (997)





# RO/ARO Mains 2021



STUDY 91

## राजव्यवस्था

☑ सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए-

सूची-I

सूची-II

(न्यूनतम आयु अर्हता)

(ऑफिस/पद)

A. 21 वर्ष

1. भारत के राष्ट्रपति

B. 25 वर्ष

2. पंचायत सदस्य

C. 30 वर्ष

3. राज्य विधानसभा सदस्य

D. 35 वर्ष

4. राज्य विधान परिषद सदस्य

2,3,4,1

A B C D

A B C D

~~A. 2 3 4 1~~

C. 2 1 3 4

B. 1 2 4 3

D. 4 1 2 3

✓ 21 वर्ष → पंचायत सदस्य, ग्राम प्रधान

✓ 25 वर्ष → विधान सभा & लोकसभा  
↳ प्रधानमंत्री →

✓ 30 वर्ष → विधान परिषद & राज्यसभा

✓ 35 वर्ष → राज्यपाल & राष्ट्रपति



RO/ARO Pre. 2021



STUDY 91

भौतिक & रसायन

❑ हाइड्रोजन सल्फाइड प्रदूषक का मुख्य स्रोत है-

- A. सड़ते हुए वनस्पति एवं पशु पदार्थ
- B. ऑटोमोबाइल
- C. तेल रिफाइनरी
- D. ताप विद्युत संयंत्र

✓ ऑटोमोबाइल से निकलने वाला प्रमुख प्रदूषक है → कार्बन मोनो ऑक्साइड (दूधोड़)  $CO$

✓ तेल रिफाइनरी से सर्वाधिक गैस निकलती है → कार्बन डाई ऑक्साइड  $CO_2$

✓ तापीय विद्युत संयंत्र का मुख्य प्रदूषक है → सल्फर डाई ऑक्साइड  $(SO_2)$

उ.प्र.

गया



RO/ARO Pre. 2021

जोटी  
कार्बोहाइड्रेट



STUDY 91

जीव विज्ञान

10 दिन

कम

❑ दस दिनों से अधिक दिन तक उपवास करने पर लिवर पर क्या प्रभाव पड़ता है-

- A. ✓ लिवर में ग्लूकोस स्तर कम हो जाता है।
- B. ✗ लिवर में ग्लूकोस स्तर अधिक हो जाता है।
- C. ✗ लिवर में ट्राइग्लिसराइड्स घटने लगता है।
- D. ✗ लिवर में ट्राइग्लिसराइड्स बढ़ने लगता है।

बहु

✓ मानव शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथि कौन-सी है → लीवर (यकृत)

✓ मानव शरीर की दूसरी सबसे बड़ी ग्रंथि है → अध्याशय (पैंक्रियास)

✓ मानव शरीर की सबसे छोटी ग्रंथि है → पीनियल ग्रैंड

- ✓ मानव यकृत का कार्य है →
- ① पित्त (Bile) का उत्पादन
  - ② कार्बोहाइड्रेट का चयापचय

5 MILLION+ SUBSCRIBERS

30प्र0 लोक सेवा आयोग द्वारा आयोजित

# अपनी हिन्दी 1

## RO/ARO

प्रारम्भिक एवं मुख्य परीक्षा

3000 सवाल

500-500 सवालों के साथ प्रैक्टिस

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

वर्ष 2001 से अद्यतन

RO/ARO, A.D. HIGH COURT RO/ARO, U.P. VIDHAN PARISHAD, U.P. VIDHAN SABHA SACHIVALAYA, U.P. LOWER SUB., UPPCS, MPSCS, UPSBI, BPSC, TGT, PGT, UPSI, UP POLICE, UPTET, UPSSSC, 8.ed के प्रश्न-पत्र शामिल

Nitin Sir

Call us now!

7007734525

आगामी परीक्षा के लिए महत्त्वपूर्ण तथ्यों के साथ

30प्र0 लोक सेवा आयोग द्वारा आयोजित

# अपनी हिन्दी 2

## RO/ARO

प्रारम्भिक एवं मुख्य परीक्षा

### सामान्य अध्ययन

अध्यायवार विभाजित हल प्रश्न-पत्र

ज्वाइंटर के साथ

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

Nitin Sir

संपूर्ण हिन्दी व्याकरण तथा साहित्य

STUDY 91

# अपनी हिन्दी

UPSC, UPPSC, MPPSC, RPSC, BPSC, RO/ARO, CSAT, UPSSSC, PET, UPSI, UP Police, DSSSB, SSC, UP TGT/PGT, CTET, UPTET, SUPER TET, REET एवं अन्य सभी प्रतिस्पर्धी परीक्षाओं के लिए महत्त्वपूर्ण।

5000+ अभ्यास प्रश्न

वस्तुनिष्ठ प्रश्न-प्रकार

10 MILLION+ VIEWS

5 MILLION+ SUBSCRIBERS

Nitin Sir

Order on  
63 5000 9191





RO/ARO Pre. 2021



STUDY 91

अर्थशास्त्र

□ एक किसान, जिसके पास 1 से 2 हेक्टेयर तक जोत है, जाना जाता है-

~~A~~ सीमान्त कृषक

~~B~~ बड़ा कृषक

~~C~~ मध्यम कृषक

D लघु कृषक

जोतने योग्य भूमि

कृषि योग्य भूमि

✓ 1 से 2 हेक्टेयर भूमि रखने वाले किसान हैं  
→ लघु कृषक

✓ 2 से 4 हेक्टेयर भूमि रखने वाले कृषक हैं  
→ सीमान्त कृषक

✓ 4 से 10 हेक्टेयर भूमि रखने वाले कृषक हैं  
→ मध्यम कृषक

✓ 10 हेक्टेयर से अधिक भूमि रखने वाले कृषक हैं  
→ बड़े कृषक



RO/ARO Pre. 2021



STUDY 91

पर्यावरण

घटते उत्पादकता के क्रम में अधोलिखित में कौन-सा पारितंत्र क्रम सही है-

- ~~A~~ सागर, झील, घास का मैदान और ~~मैंग्रोव~~
- ~~B~~ मैंग्रोव, सागर, घास का मैदान और ~~झील~~
- C मैंग्रोव, घास का मैदान, झील और सागर
- ~~D~~ सागर, मैंग्रोव, झील और घास का मैदान

खुले महासागरीय पारितंत्र की उत्पादकता होती है

→ सबसे कम  
→ सर्वाधिक ज़्यादा पारितंत्र

किसके आस-पास के पारिस्थितिक तंत्र की तुलना में अधिक उत्पादकता होती है →

इकोटोन (मैंग्रोव & घास के मैदान)

पारितंत्र में ऊर्जा का पिरामिड होता है →

सीधा



## RO/ARO Mains 2016



STUDY 91

## कृषि

☑ निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है-

- |                   |   |                   |
|-------------------|---|-------------------|
| फसल               | - | प्रजाति           |
| A. सरसो           | - | वरुणा             |
| B. मटर            | - | रचना/ <u>सपना</u> |
| C. अलसी           | - | नीलम              |
| <del>D. धान</del> | - | राधे              |

- |                      |   |      |
|----------------------|---|------|
| प्रजाति              | - | फसल  |
| ✓ राधे               | → | चना  |
| ✓ <u>IR-8, IR-20</u> | → | धान  |
| ✓ वरुणा              | → | सरसो |
| ✓ रचना/ <u>सपना</u>  | → | मटर  |
| ✓ <del>अलसी</del>    | → | कलही |
| <u>मीलन/गारिमा</u>   |   |      |



## RO/ARO Mains 2014



STUDY 91

## विज्ञान & प्रौद्योगिकी

ए.टी.एम. से तात्पर्य है- ATM

ऑटोमेटिक ट्रांजेक्शन मशीन

ऑटोमेटिक ट्रांसफर मशीन

ऑटोमेटेड टेलर मशीन

एडवांस ट्रांजेक्शन मशीन

NPCI

National Payment Corporation of India

✓ भारत में पहला ए.टी.एम. कब लगाया गया → 1987 → मुंबई

✓ भारत में ATM की शुरुआत किसने की → HSBC — मुंबई — 1987

✓ भारत के सभी ATM को कौन जोड़ता है → NPCI जॉन शॉफर्ड बैंक (भारतीय) ग्रुप

✓ ATM किसने विकसित किया →





☐ निम्नलिखित में से कौन-सी अनुसूचित जनजाति उत्तर प्रदेश के वाराणसी जिले में नहीं पाई जाती है-

- A. चैरो
- B. गोंड
- C. खरवार
- D. सहरिया

उत्तर प्रदेश

राजस्थान

✓ उ.प्र. में सहरिया जनजाति पायी जाती है  
→ अलिगढ़ (मध्य प्रदेश-बॉर्डर)

✓ भारत सरकार द्वारा 1967 में प्रदेश की कितनी जनजातियों को अनुसूचित जनजातियों की श्रेणी में रखा गया → 5

(थाड़, भोरिया, बुक्का, जौनगरी, राजी)

✓ उत्तर प्रदेश की सबसे बड़ी जनजाति है →  
थाड़



RO/ARO Pre. 2021

विविध

STUDY 91

☐ भारत की संसद द्वारा आपदा प्रबंधन अधिनियम पारित हुआ-

~~A.~~ 2001 में

B. 2005 में

~~C.~~ 2009 में

~~D.~~ 2013 में

✓ आपदा प्रबंधन अधिनियम कब लागू हुआ  
→ 2006

✓ राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन दिवस मनाया जाता है → 28 September

✓ राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन संस्थान स्थित है →  
नई दिल्ली

✓ राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन संस्थान का अध्यक्ष होता है → पद्म ऊषस → प्रधानमंत्री



# Nitin Sir Hand Written E-Books

Class Notes

## प्राचीन इतिहास

Each Chapter With Free Video Solution & Test

By-Nitin Sir

All The latest Question have been included to help the students know the latest pattern of the exam.

Class Notes

## मध्यकालीन इतिहास

Each Chapter With Free Video Solution & Test

By-Nitin Sir

All The latest Question have been included to help the students know the latest pattern of the exam.

Each Chapter With Free Video Solution & Test

## आधुनिक इतिहास

Class Notes

By-Nitin Sir

All The latest Question have been included to help the students know the latest pattern of the exam.

CLASS NOTE.

## सामान्य हिंदी

Each Chapter With Free Video Solution & Test

By-Nitin Sir

All The latest Question have been included to help the students know the latest pattern of the exam.

## Indian Geography

भारत का भूगोल

Each Class & Each Chapter With Video Solution

By Nitin Sir

All The latest Question have been included to help the students know the latest pattern of the exam.

50% OFF

Class Notes

## PHYSICS

You Tube पर निःशुल्क पढ़ें

By-Nitin Sir

Each Class & Each Chapter With Video Solution

## CHEMISTRY

रसायन विज्ञान (Hand Written Notes)

By-Nitin Sir

All The latest Question have been included to help the students know the latest pattern of the exam.

Class Notes

## BIOLOGY

50% OFF

You Tube पर निःशुल्क पढ़ें

By-Nitin Sir

## भारतीय राज्यव्यवस्था

Class Notes

You Tube पर निःशुल्क पढ़ें

50% OFF

By-Nitin Sir



Thank You