

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

सम्पूर्ण हल-प्रश्नपत्र

#33

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

15
विषय
पर चर्चा

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.



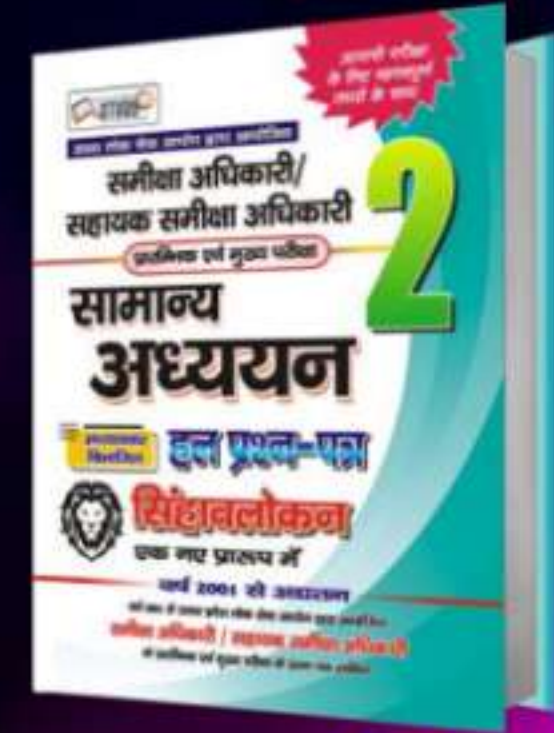
www.Study91pro.com



PLUS

Study91

COMBO
OFFER!



समीक्षा अधिकारी



635 000 9191

BUY NOW

FREE
HOME
DELIVERY



❑ द्वितीय बौद्ध समिति का आयोजन कहाँ हुआ था -

A. राजगृह में → (I)

✓ B. वैशाली में → (II)

C. पाटलिपुत्र में → (III)

D. काशी (वाराणसी) में

(IV) → कुण्डलक
कश्मीर

✓ प्रथम बौद्ध संगीत → 483 BC
राजगृह → अजातशत्रु ⇒ महाकश्यप -

✓ द्वितीय बौद्ध संगीत → 383 BC
वैशाली - कालाशोक - आबकामी -

✓ तृतीय बौद्ध संगीत → 250 BC
पाटलिपुत्र → अशोक - मोगालिपुत्रतिरु -

✓ चतुर्थ बौद्ध संगीत → 72 AD
कश्मीर - कनिष्क - कुमुदिन -



RO/ARO Pre. 2016



STUDY 91

मध्यकालीन इतिहास

❑ हल्दी घाटी के युद्ध में महाराणा प्रताप के अलावा राजपूत सेना का सेनापति कौन था -

- A. इब्राहीम गार्दी
- B. हकीम सूर
- C. तार्दी बेग
- D. महमूद लोदी

1576 ई.

रुक्मदेव वरु

राणा प्रताप

गानाहिंद

हकीम सूर

↳ घाघरा का युद्ध - 1529 - बाबर

✓ हल्दी घाटी के युद्ध में मुगल सेना का नेतृत्व किया → गानाहिंद I

✓ हल्दी घाटी का युद्ध लड़ा गया → 1576 ई.

✓ तार्दी बेग किसका सैन्य कमाण्डर था → इनायतुल्लाह खान | इत्या → बैरम खां

✓ इब्राहिम गार्दी कौन था → गानाहिंद का तोपچی



RO/ARO Pre. 2017

अध्याय II



STUDY 91

आधुनिक इतिहास

□ सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए-

सूची-I

सूची-II

- | | |
|-------------------|---------------------|
| A. समाचार दर्पण | 1. राजा राममोहन राय |
| B. मिरात-उल-अखबार | 2. बी.जी. तिलक |
| C. केसरी | 3. महात्मा गाँधी |
| D. यंग इण्डिया | 4. जे. सी. मार्शमैन |

4,1,2,3

A B C D

A B C D

A. 2 1 4 3

C. 2 3 4 1

B. 4 3 2 1

~~D. 4 1 2 3~~

उपाधि

✓ मिरात-उल-अखबार, संवाद कौमुदी

→ राजा राम मोहन राय

✓ केसरी, मराठा → बाल गंगाधर तिलक

✓ यंग इण्डिया, नवजीवन, हरिजन →

महात्मा गांधी

✓ नील दर्पण (नाटक) → दीनबन्धु मिश्र

* समाचार दर्पण → मार्शमैन



RO/ARO Pre. 2017



STUDY 91

1. गुजरात, 2. राजस्थान, 3. मध्य प्रदेश

4. दिल्ली का

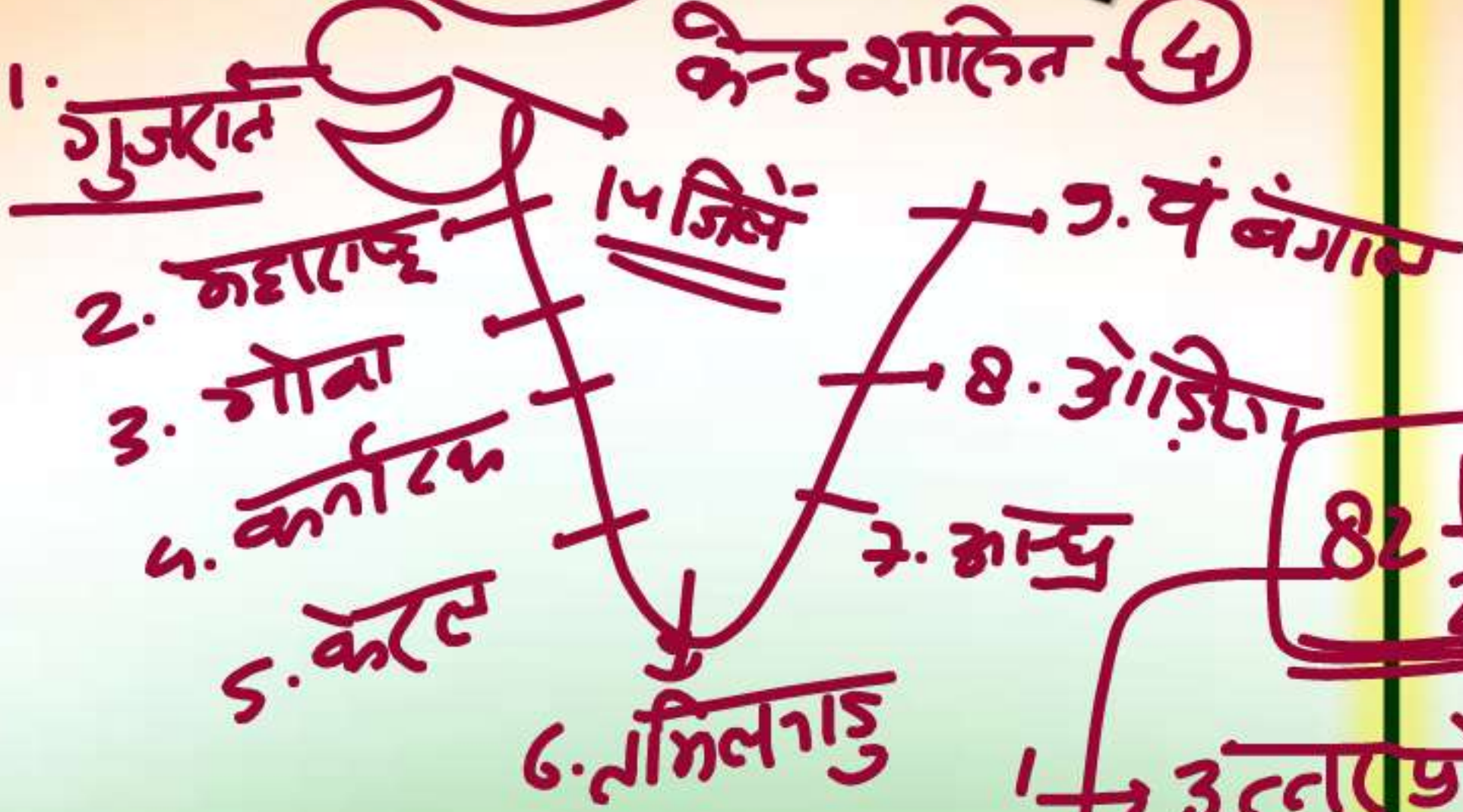
5. झारखण्ड

6. पं. बंगाल 7. त्रिपुरा 8. मिजोरम

भारत का भूगोल

☐ भारत में तटीय राज्यों की संख्या है -

- A. 06
- B. 07
- C. 08
- ~~D. 09~~



* तटीय जिले → 66 जिले

* (राज्य) तटीय जिला → 14 जिले

- 1 → उत्तर प्रदेश
- 2 → मध्य प्रदेश
- 3 → दिल्ली का
- 4 → ओडिशा
- 5 → आन्ध्र प्रदेश

82 1/2 पूर्वी

✓ भारत में कितने राज्यों से कर्क रेखा गुजरती है → 8 राज्यों

✓ भारतीय मानक देशांतर रेखा कितने राज्यों से गुजरती है → 5

✓ भारत के मुख्य भूमि की तटीय लम्बाई कितनी है → 6100 KM. → Total

✓ भारत के स्थलीय भाग की लम्बाई कितनी है → 15200 KM गुजरात-पंजाब



प्रसिद्ध ज्वालामुखी पर्वत क्राकाटोआ निम्नलिखित में से किस देश में स्थित है

राजधानी

17 Aug, 2024

A. इटली → रोम

B. इण्डोनेशिया → जकार्ता → सुंदा

C. संयुक्त राज्य अमेरिका → वाशिंगटन डी.सी.

D. जापान → टोक्यो

* क्राकाटोआ → जावा & सुमात्रा के मध्य

✓ इटली → स्ट्राम्बोली (सूक्ष्महालाका लाइट स्ट्राम्बोली)

माउंट एटना

✓ USA → माउंट रेनियर

✓ जापान → फ्यूजीयामा, उन्जे

✓ इक्वाडोर → कोटोपैक्ली, चिम्बाराजो

✓ हवाई द्वीप → मोनालोआ, किलायू

हिंद महासागर



RO/ARO Pre. 2016



STUDY 91

जनसंख्या & नगरीकरण

2011 की भारत की जनगणना के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा आदर्श वाक्य उपयोग किया गया था -

- A. अवर फ्यूचर, अवर कण्ट्री
- B. अवर कण्ट्री, अवर सेन्सस
- C. पीपुल ऑफ इण्डिया-अवर सेन्सस
- D. अवर सेन्सस, अवर फ्यूचर

चन्द्र गौरी

हमारी जनगणना, हमारे गविष्य

भारत की जनसंख्या की त्वरित वृद्धि का मुख्य कारक है → ऊँचा जन्मदर
निम्न मृत्युदर

भारत की जनसंख्या में ऋणात्मक वृद्धि दर किस दशक में दर्ज की गई → 1911-1921 = शुकाव

किस जनगणना दशक में लिंगानुपात में सबसे अधिक गिरावट दर्ज की गई → 1961-71



RO/ARO Pre. 2016

संघ

भाग-V

STUDY 91



* राज्य कैबिनेट -> भाग-IV
निदेशकत्व

राजव्यवस्था

* मूल अधिकार - भाग-III

निम्न में से कौन-सा एक सही सुमेलित

नहीं है -

प्रावधान

संविधान का भाग

- A. नागरिकता - भाग-II
- B. संघ राज्य क्षेत्र - भाग-~~VII~~ I
- C. नगर पालिकाएं - भाग - IX-A
- D. निर्वाचन - भाग - XV

- ✓ नागरिकता -> भाग-II
- ✓ संघ राज्य क्षेत्र -> भाग-I
- ✓ नगर पालिकाएं -> भाग-IX 'क'
- ✓ निर्वाचन -> भाग XV
- ✓ संविधान का एकमात्र भाग, जिसे पूरी तरह से निरस्त कर दिया गया है ->

भाग-VII

शासन संविधान संशोधन 1956



RO/ARO Pre. 2016



STUDY 91

* कठोर धातु
↓
टंगस्टन

भौतिक & रसायन

निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ पृथ्वी पर प्राकृतिक रूप से पाया जाने वाला सबसे कठोर पदार्थ है -

A. ग्रेफाइट

B. वर्टआउट बोरॉन नाइट्राइड ^{वैज्ञानिक}

C. लोहा

D. हीरा ^{सबसे कठोर}

कठोर धातु

कार्बाइड ✓

काँच को काटने के लिए उपयोग किया जाता है → हीरा ✓

ग्रेफाइट तथा हीरा दोनों ही हैं → कार्बन के अपरूप

पेंसिल की लेड बनी होती है → ग्रेफाइट

हाल ही में वैज्ञानिकों ने सबसे कठोर पदार्थ माना है → कार्बाइड



RO/ARO Pre. 2016

विटामिन A
की कमी से
रतौंधी



STUDY 91

Color Blindness

जीव विज्ञान

निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सा विकल्प सुमेलित नहीं है -

A. स्वप्रतिरक्षित रोग → सन्धिवात संधिशोध (गठिया → रूमेटिक)

B. आनुवंशिक रोग → क्षय रोग (TB)

C. पामा रोग → चिचड़ी (त्वचा रोग) → बकरीटिपा

D. मानसिक रोग → मनोविदलता

वर्णांधता तथा हीमोफीलिया किस प्रकार का रोग है → आनुवंशिक रोग

सन्धिवात सन्धिशोध एक प्रकार का रोग है → गठिया

चिचड़ी (त्वचा संक्रमण) रोग है → पामा रोग (राइजिमा)

मनोविदलता है → आत्महत्या रोग (डिप्रेशन)

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



Inflation

☐ मुद्रा-स्फीति अर्थव्यवस्था के निम्नलिखित वर्ग हेतु लाभकारी है -

- A. लेनदार (Creditor)
- B. बॉण्ड एवं प्रतिभूतियों में निवेशक
- C. देनदार
- D. उपभोक्ता



✓ मुद्रा-स्फीति किस वर्ग हेतु हानिकारक है → देनदारों

✓ क्या मुद्रास्फीति अर्थव्यवस्था के लिए अनुकूल मानी जाती है → हां

✓ 2-3% वार्षिक

✓ मांग बढ़ने से वस्तुओं की कीमतों में वृद्धि है → मांगजनित



RO/ARO Pre. 2016



STUDY 91

पर्यावरण

निम्नलिखित राष्ट्रीय उद्यानों को सर्वप्रथम से सबसे बाद कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए और पार्क के नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए -

- | | |
|------------------|-----------------------|
| 1. साइलैण्ड वैली | 2. जिम कार्बेट → 1936 |
| 3. काजीरंगा | 4. कान्हा |

- ~~A. 1, 3, 2, 4~~
~~B. 4, 2, 1, 3~~
~~C. 3, 1, 4, 2~~
 D. 2, 4, 3, 1

* भारत का पहला



- डेली नेशनल पार्क
- ✓ जिम कार्बेट → 1936
उत्तराखण्ड
- ✓ कान्हा → 1955
मध्य प्रदेश
- ✓ काजीरंगा → 1977
असम
- ✓ साइलैण्ड वैली → ???
केरल



UDA/LDA Spl. Mains 2010



STUDY 91

कृषि

□ मक्का-आलू-गन्ना-पेड़ी-गेहूँ की गहनता

है -

- A. 133 प्रतिशत
- B. 166 प्रतिशत
- C. 200 प्रतिशत
- D. 250 प्रतिशत

1 वर्ष → 1 फसल बोया

100

1 वर्ष → 2 फसल → 200

145% → अनुमानित

- ✓ वर्तमान में भारत की फसल गहनता कितनी है → 133% ✓
- ✓ स्वतंत्रता के बाद भारत में फसल गहनता में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई है → 25%
- ✓ उत्तर प्रदेश की शस्य गहनता कितने प्रतिशत है → 145% ...



RO/ARO Mains 2017



STUDY 91

UP Special

❑ उत्तर प्रदेश में नॉलेज पार्क की स्थापना कहाँ की जा रही है -

Park

- A. लखनऊ
- B. प्रयागराज
- C. वाराणसी
- ❑ D. ग्रेटर नोएडा

✓ सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी पार्क स्थित है

→ लखनऊ

✓ बुद्ध थीम पार्क स्थित है →

→ साराय → वाराणसी

✓ जैव प्रौद्योगिकी पार्क स्थित है →

→ लखनऊ

✓ मिण्टो पार्क स्थित है →

→ प्रयागराज



□ उत्तर प्रदेश में कृत्रिम अंग निर्माण निगम कहाँ स्थित है -

- A. वाराणसी
- B. प्रयागराज
- C. कानपुर
- D. आगरा

हृदय चिकित्सा
संस्थान
॥
कानपुर

✓ महामना पंडित मदन मोहन मालवीय कैंसर सेंटर स्थित है → BHU
वाराणसी

✓ जे.के. कैंसर संस्थान स्थित है → कानपुर

✓ मानसिक चिकित्सा स्थित है → रायबरेली

- ① आगरा ② झांसी ③ वाराणसी

❑ निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है -

- A. इंदु प्रकाश - एम.जी रानाडे
 B. नेटिव ओपीनियन - बी. एन. मांडलिक
 C. ~~बाँम्बे क्रॉनिकल - गोपाल कृष्ण गोखले~~
 D. इंडियन मिरर - देवेंद्रनाथ टैगोर

✓ बाँम्बे क्रॉनिकल → फ़िरौजशाह मेहता

✓ इन्दु प्रकाश → महादेव गोविन्द रानडे

✓ नेटिव ओपीनियन → बी.एन. मांडलिक

✓ इंडियन मिरर → देवेन्द्र नाथ टैगोर

✓ हितवाद → गोपाल कृष्ण गोखले

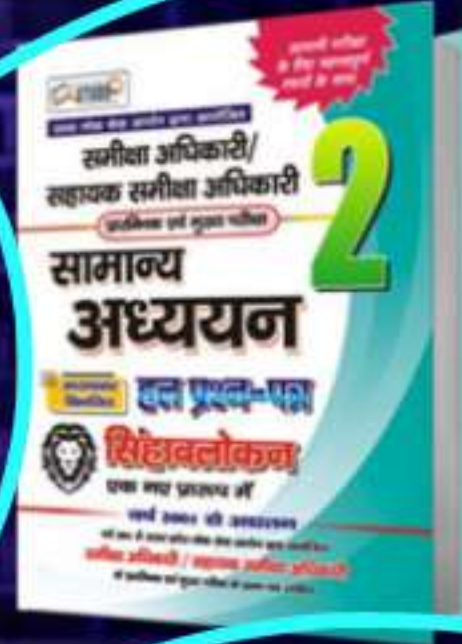
अर्बेट बाँद इण्डिया
 लोमचरी

Study91 YouTube

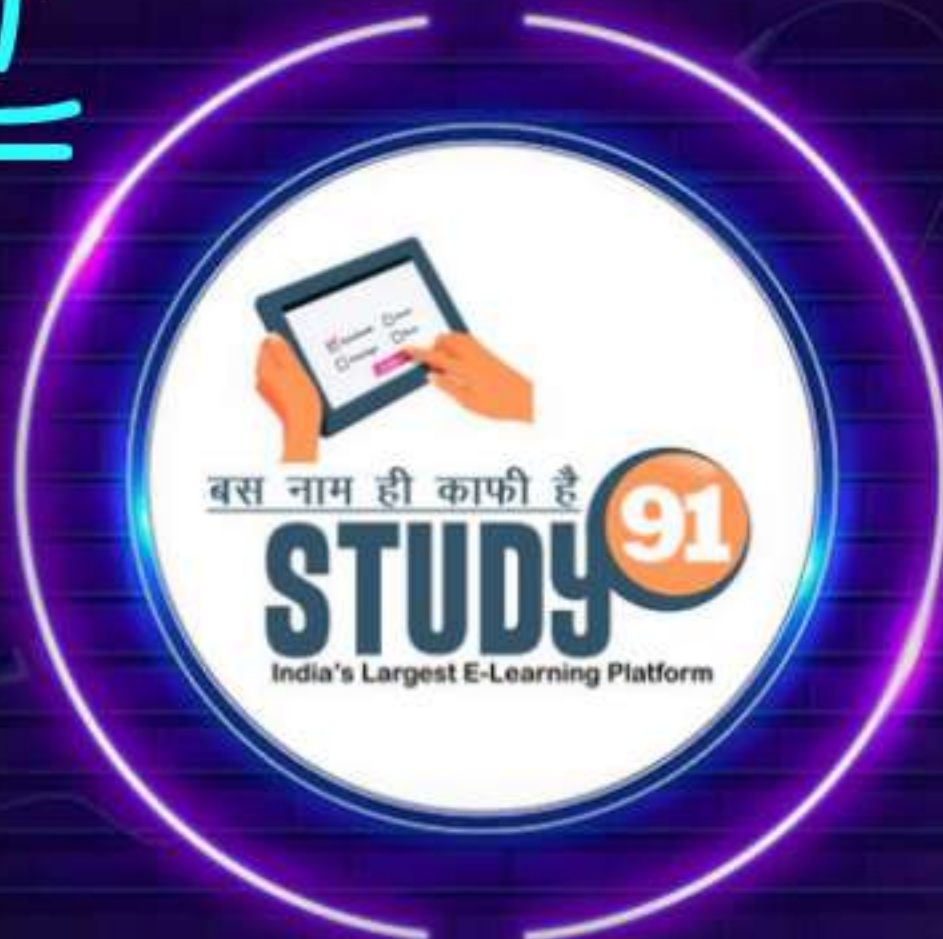
Playlist

COMBO OFFER!

सामान्य अध्ययन
10 AM



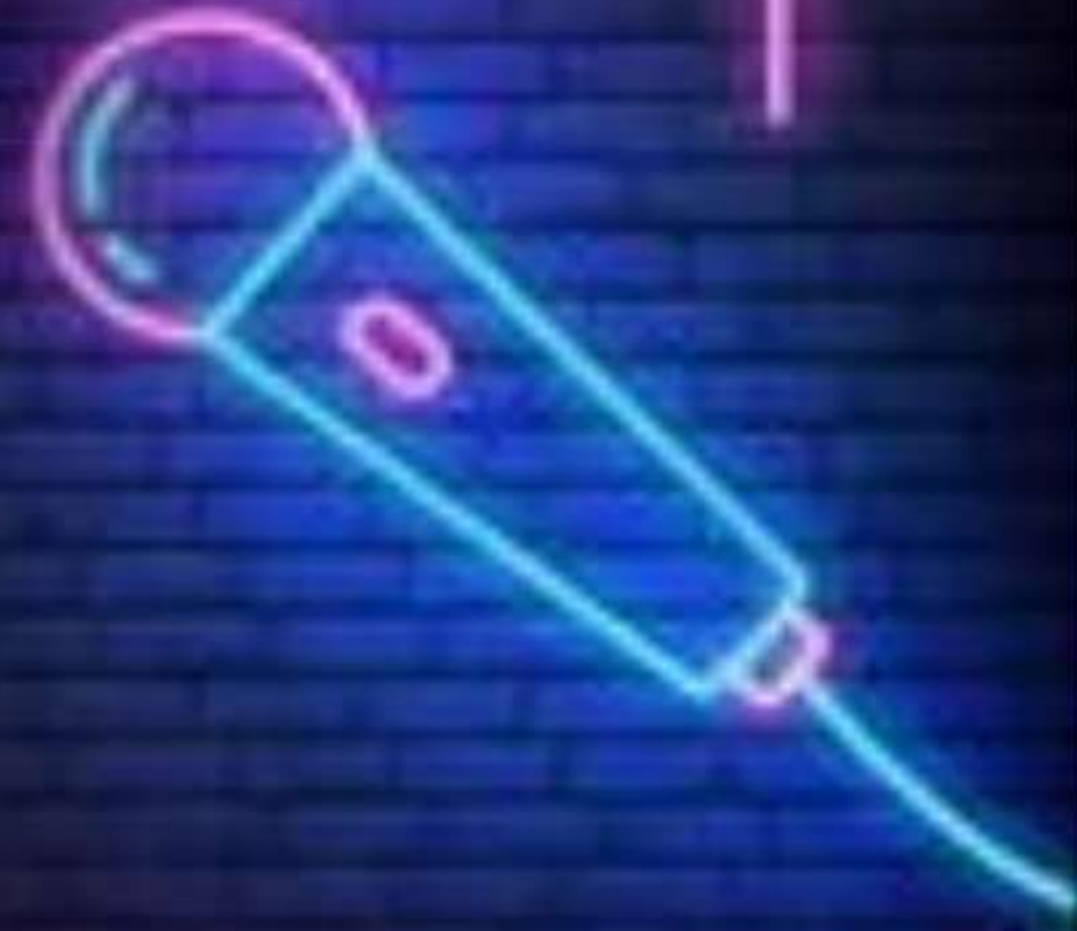
हिन्दी
08 PM



फ्री
समीक्षा
अधिकारी
Class



7007734525





Thank You