

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

सम्पूर्ण हल-प्रश्नपत्र #31

15  
विषय  
पर चर्चा

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

Pre & Mains  
एक साथ Cover

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



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

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, 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

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

आगामी परीक्षा के लिए महत्त्वपूर्ण तथ्यों के साथ



\* शूद्रमण्डप का उद्घाटन

\* लिंग पूजा का उद्घाटन

❑ हाथी दाँत का पैमाना हड़प्पीय संदर्भ में मिला है -

- ~~A.~~ कालीबंगा में → राजस्थान → घग्घर नदी  
~~B.~~ लोथल में → गुजरात → जोगना नदी  
~~C.~~ धौलावीरा में → सबसे बड़ा हड़प्पीय स्थल  
~~D.~~ बनावली में → हरियाणा

↳ फिरी के के गिलौने

✓ जुते हुए खेत एवं नक्काशीदार ईंटों का प्रमाण → कालीबंगा

✓ मोहनजोदड़ो की सबसे बड़ी इमारत → अन्नागार (अन्न का झंडा)

✓ भारत का सबसे बड़ा हड़प्पीय स्थल → राणीगढ़ी

✓ अग्निकुण्ड का साक्ष्य → लोथल

चावल के दाने के क्षाप, सुगाईकुंड, गोदीबाड़ा

1. गुल्बर्गा
2. खिलजी
3. तुगलक
4. खैयद
5. लोदी



STUDY 91

## मध्यकालीन इतिहास

❑ दिल्ली सल्तनत के किस शासक ने अपने आप को "खलीफा" घोषित कर दिया था -

- ~~A.~~ बलबन
- ~~B.~~ अलाउद्दीन खिलजी
- C. मुबारक खिलजी
- ~~D.~~ मुहम्मद-बिन-तुगलक

बाजार नियंत्रण  
छोटे दाने

सांकेतिक मुद्रा

✓ राज दरबार में औरतों के कपड़े पहनकर आने वाला सुल्तान था →

कुतुबुद्दीन मुबारक - खिलजी

✓ सिजदा एवं पाबोस प्रथा किसने शुरू की → मय्यासुद्दीन बलबन

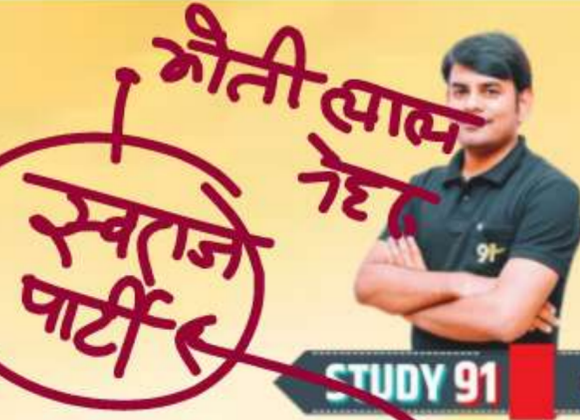
इल्तुतमिश द्वारा बनाए गए गुलाम

चालीसा दल (तुर्कान-ए-चिहलगानी)

का अंत किया → बलबन



RO/ARO Pre. 2017



# आधुनिक इतिहास

☐ सुभाषचन्द्र बोस का राजनीतिक गुरु कौन था -

- A. जी.के. गोखले
- B. सी.आर. दास
- C. बी.सी. पाल
- D. बी.जी. तिलक

चित्ररंजन दास

महादेव गोविन्द एनोडे

↓ गुरु

गोपाल कृष्ण गोखले

↓ गुरु

महात्मा गांधी

✓ गोपाल कृष्ण गोखले के राजनीतिक गुरु → महादेव गोविन्द एनोडे (पार्थिव लाल)

✓ महात्मा गांधी के राजनीतिक गुरु →

गोपाल कृष्ण गोखले - 1905  
सर्वेंट ऑफ इंडिया लो. काध्यसु।

✓ बाल गंगाधर तिलक के राजनीतिक गुरु → ① स्वामी विवेकानंद ② दादाभाई नौरोजी

✓ लाला लाजपत राय के राजनीतिक गुरु → मैजिनी



RO/ARO Pre. 2017

STUDY 91

# भारत का भूगोल

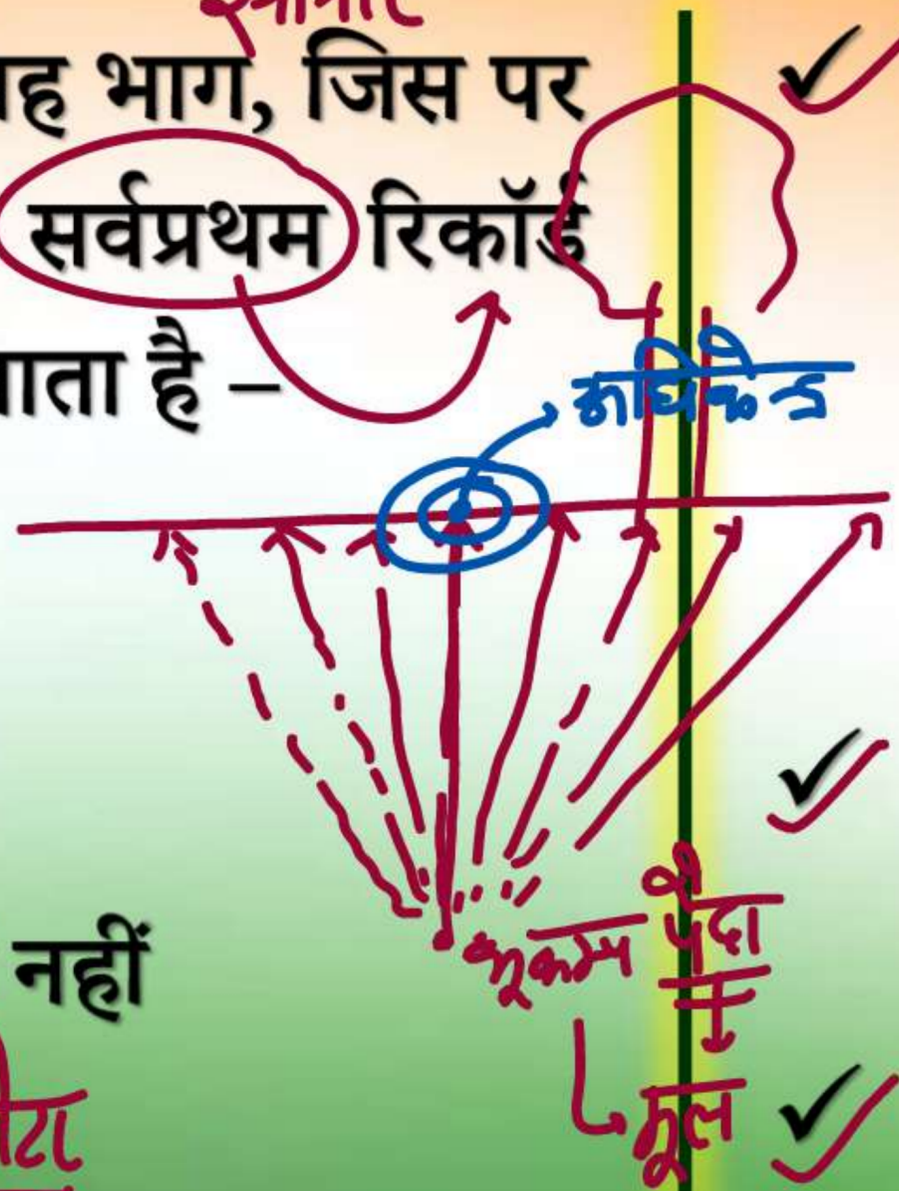
\* समुद्र में  
खोपी वस्तु  
का पूरा लोच  
स्रोत

\* समुद्र तल पर फैले तेल की स्थिति  
ग्रीबीमीटर

□ पृथ्वी की सतह का वह भाग, जिस पर भूकम्पीय तरंगों का सर्वप्रथम रिकॉर्ड किया जाता है, कहलाता है -

- A. भूकम्प मूल
- B. अधिकेन्द्र
- C. सीस्मोसाइट
- D. उपरोक्त में से कोई नहीं

\* समुद्र की गहराई - फेदोमीटर



✓ पृथ्वी के आन्तरिक भागों में स्थित वह स्थान जहाँ से अत्यधिक ऊर्जा निकलती है और चारों दिशाओं में वितरित होती है → भूकम्पीय मूल

✓ भूकम्प का अध्ययन कहा जाता है → सिस्मोलॉजी

✓ भूकम्पीय तरंगों को मापा जाता है → सिस्मोग्राफ



RO/ARO Mains 2016

चन्द्रग्रह-3

सैडिग

23-Aug-2023

STUDY 91

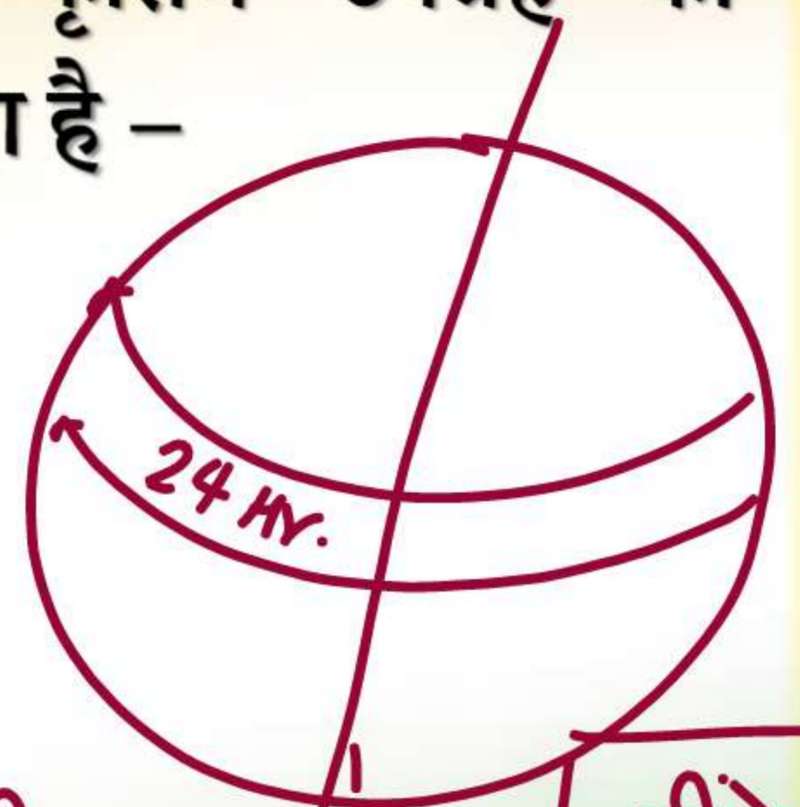


भांछ 14 July 2023

# विश्व का भूगोल

☑ एक भू-स्थिर कृत्रिम उपग्रह का आवर्तकाल होता है -

- A. 12 घंटा
- B. 24 घंटा
- C. 48 घंटा
- D. एक वर्ष



\* चन्द्रमा का कितना हिस्सा पृथ्वी से दिखायी देता है - **59%**

दक्षिणी ध्रुवों (पक्ष) 41%

✓ भू-स्थिर उपग्रह की पृथ्वी की सतह से ऊँचाई होती है → 36000 KM

वर्टिकल/एक्सोस्फीयर

✓ एक एकल भू-स्थिर उपग्रह पृथ्वी की सतह के कितने प्रतिशत हिस्से पर नजर रख सकता है → 40%

✓ चाँद के दक्षिणी ध्रुव पर पहुँचने वाला पहला देश है → भारत



RO/ARO Pre 2016

1872 → मैथिली

1881 → रिपन

STUDY 91

## जनसंख्या & नगरीकरण

☑ निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए -  
कथन (A) : भारत की जनगणना हर दस वर्ष पर की जाती है। 2001, 2011, 2021

कारण (R) : दस वर्ष की अवधि के दौरान भारत की जनसंख्या अधिकांशतः अपरिवर्तित रही है।

➤ नीचे दिए गए कूटों से सही उत्तर चुनिए -

A. A तथा R दोनों सही है और R, A की सही व्याख्या है।

✓ B. A तथा R दोनों सही हैं किंतु A की सही नहीं व्याख्या है।

C. A सही है, किंतु R गलत है।

D. A गलत है, किन्तु R सही है।

✓ प्रत्येक 10 वर्ष पश्चात् नियमित जनगणना आरंभ हुई → 1881  
लॉर्ड रिपन

✓ ब्रिटिश काल में पहली आधुनिक जनगणना हुई थी → 1872  
लॉर्ड मैथिली

✓ 15वीं जनगणना 2011 का आदर्श वाक्य था → हमारी जनगणना, हमारे विकास  
अगणना वाक्य → चन्द्रशेखरी ✓

उपाध्यक्ष

(I)

भारविन्द  
पतगडिया



वर्तमान - सुजन बेरी

CEO

(I)

हिन्दु भीषुल्ल

वर्तमान - सुप्रभाकर  
वी.वी.

राजव्यवस्था

☐ भारत में 'नीति आयोग' की स्थापना जनवरी, 2015 में की गई -

123

~~A.~~ राष्ट्रपति के द्वारा जारी अध्यादेश से <sup>313</sup>

~~B.~~ संसद के एक अधिनियम से

~~C.~~ संघीय मंत्रीपरिषद् द्वारा पारित एक विशिष्ट प्रस्ताव से → NITI

~~D.~~ उपर्युक्त में से कोई नहीं

National Institution for Transforming India

✓ नीति आयोग की स्थापना हुई → 01 Jan, 2015

✓ नीति आयोग का पदेन अध्यक्ष होता है → प्रधानमंत्री ✓

✓ प्रधानमंत्री ने योजना आयोग को भंग करने की घोषणा कब की थी, जिसके बाद पंचवर्षीय योजना का युग समाप्त हो गया → अगस्त, 2014



RO/ARO Pre. 2016

राम भार्दि  
भयोदया

STUDY 91

0% लौहा  
0% लीमिन्ट

# भौतिक & रसायन

नागल  
शैली

निम्नलिखित में से कौन-सा लौह धातु के क्षयकरण में आवश्यक है -

- A. केवल ऑक्सीजन
- B. ऑक्सीजन तथा नमी
- C. केवल हाइड्रोजन
- D. हाइड्रोजन तथा नमी

जंग लगता

\* लौह तन्त्र

\* मैटैली

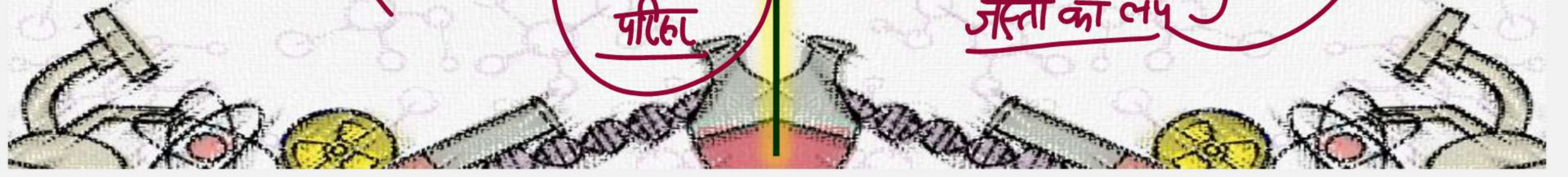
कुतुबमीना  
परिहल

लौह धातु में जंग लगना कहलाता है  
→ संक्षारण

लौह धातु ऑक्सीजन तथा नमी से क्रिया करके बनाती है → आयरन ऑक्साइड

लोहे को जंग से बचाने के लिए लेप लगाते हैं → यज्ञदलेप

जस्ता का लेप





□ निम्नलिखित में से कौन सही रूप से सुमेलित नहीं है -

- A. यीस्ट → किण्वन → सफ़ेद  
 B. कैसीन → दुग्ध प्रोटीन  
 C. एलोवेरा → आवृतबीजी  
 D. घटपर्णी - परजीवी आवृतबीजी

कीटक्षयी पौधा

✓ यीस्ट का उपयोग किया जाता है →

किण्वन (ब्रेड, पाव)

✓ स्तनधारी प्राणियों के दूध में पाया जाने वाला प्रोटीन है → कैसीन

✓ एलोवेरा एक पौधा है → आवृतबीजी

✓ कीटभक्षी पौधों का उदाहरण है →

① घटपर्णी ② नीपथक ③ डायोनिया

④ पिचल

# 200+ Test

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**



# RO/ARO Mains 2016



# NAIBARD - वृत्तव्यर्च्य हेतु वित्त ✓

12 July, 1982 - HQ

अर्थशास्त्र

वित्त

भारतीय लघु उद्योग विकास बैंक (सिडबी) का मुख्यालय कहाँ स्थित है

- A. गाजियाबाद
- ~~B. लखनऊ~~ → HQ
- C. कानपुर
- D. नई दिल्ली

# SEBI  
Security & Exchange Board of India

स्थापना 12 अप्रैल - 1992

SIDBI की स्थापना हुई →  
2 April, 1990

SIDBI की स्थापना किस बैंक के सहायक बैंक के रूप में किया गया →  
IDBI

SIDBI का मुख्य उद्देश्य है →  
लघु उद्योगों को वित्त प्रदान करना।

\* EXIM Bank - Export Import Bank - (Jan, 1982)  
HQ - मुंबई



RO/ARO Pre. 2016



STUDY 91

पर्यावरण

भारत सरकार द्वारा राष्ट्रीय हरित अधिकरण (एन.जी.टी.) की स्थापना हुई थी -

- A. 2007
- B. 2008
- C. 2009
- D. 2010**

National Green Tribunal

- ① कानूनी लिया
- ② न्यूजीलैंड
- ③ जाल

एन.जी.टी. का मुख्यालय स्थित है → **नई दिल्ली**

✓ N.G.T. का फुल फॉर्म है →

भारत का **हरित न्यायाधीश** कहा जाता है → **जस्टिस कुलदीप सिंह**

विशेष **पर्यावरण न्यायाधिकरण** स्थापित करने वाले देश में भारत का स्थान है → **तीसरा**

☐ गन्ने का बीज उत्पादित किया जाता है

-

- ~~A.~~ आई.आई.एम. आर., लखनऊ में  
~~B.~~ आई.ए.आर.आई., नई दिल्ली में  
~~C.~~ बीज अनुसंधान निदेशालय, मऊ में  
~~D.~~ एस.बी.आई. कोयम्बटूर में

SBI

Sugarcane

Breeding

Institute

- ✓ किस रोग के कारण गन्ना अन्दर से खोखला जाता है → उकठा रोग  
 ✓ गन्ना की अच्छी प्रजाति कौन-सी है → करण - 4  
 ✓ भारतीय गन्ना अनुसंधान केन्द्र कहाँ स्थित है → लखनऊ  
 ✓ राष्ट्रीय गन्ना प्रजनन संस्थान कहाँ स्थित है → कोयम्बटूर



RO/ARO Pre. 2021

Sci & Tech

27 Lectures

STUDY 91

ठप्पारु (बोर्ड) बॉन्ड

UP Special

पूर्वी उत्तर प्रदेश की पहली केबल कार सेवा निम्नलिखित में से किस जनपद में प्रारम्भ हुई -

- A. इटावा
- B. महाराजगंज
- C. जौनपुर
- D. मिर्जापुर

विन्ध्यप्रलय धाम

केबल कार

चित्रकूट एवं विन्ध्याचल में रोपवे परियोजनाओं की घोषणा कब की गई

→ 2016

भारत का पहला सार्वजनिक परिवहन रोपवे का निर्माण किया जा रहा है →

वादागरी

उत्तर प्रदेश में पहली बार पॉड टैक्सी शुरु की गई → नोपडा



# RO/ARO Pre. 2021



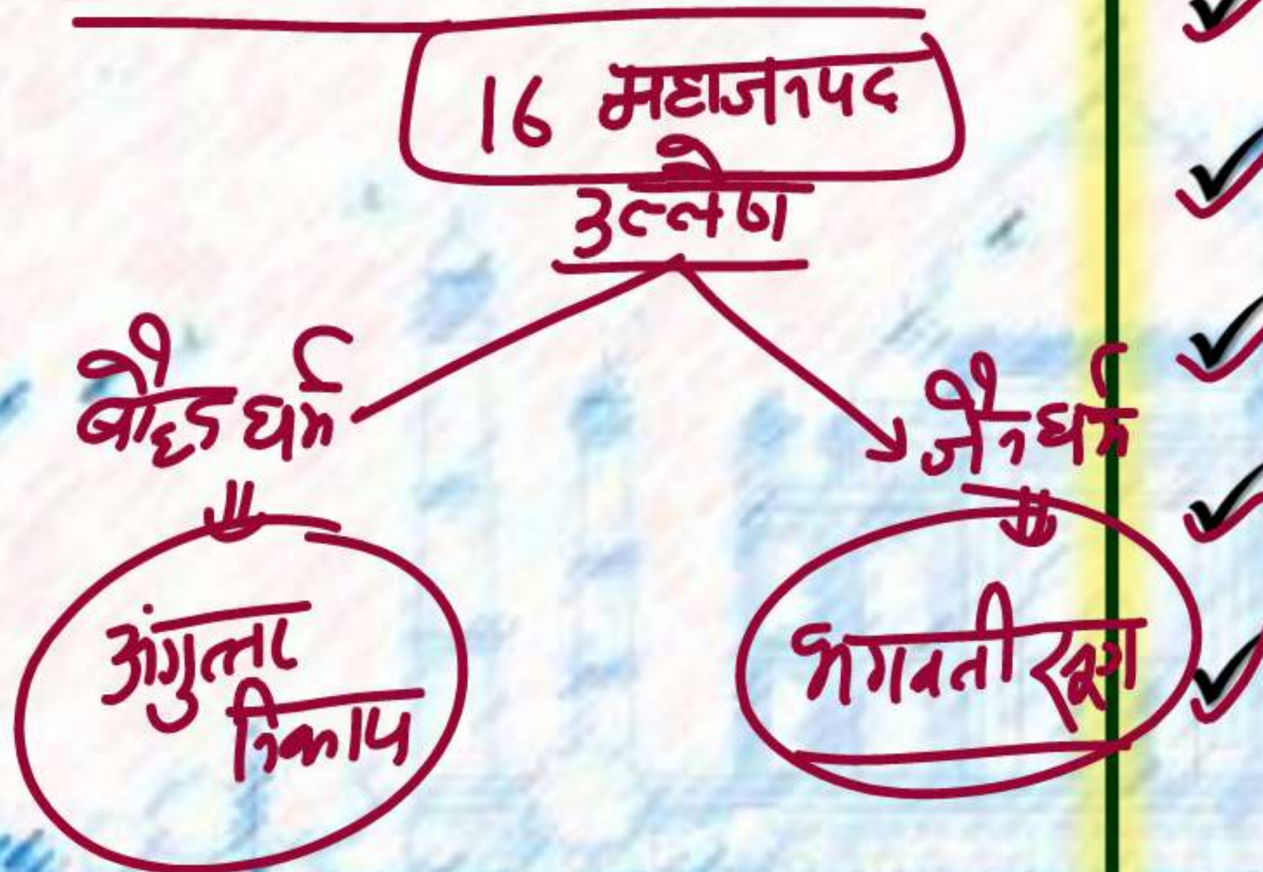
STUDY 91

रुहेलखण्ड → वदायूं, बरेली  
फर्रुखाबाद

## UP Special

वर्तमान उत्तर प्रदेश में भारत के प्राचीनतम सोलह महाजनपद में से कुल कितने महाजनपद स्थित थे -

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



- ✓ काशी → वाराणसी
- ✓ कोशल → फैजाबाद → अयोध्या
- ✓ मल्ल → देवरिया
- ✓ चेदि → बुन्देलखण्ड → जेजाकशक्ति
- ✓ वत्स → काशी + इलाहाबाद
- ✓ कुरु → गैठ, पानीपत, दिल्ली
- ✓ पांचाल → रुहेलखण्ड → राजधानी → उ. अहिच्छत्र
- ✓ सूरसेन → गुरुदा
- ✓ → द. कांक्षित्य

निम्नलिखित में से कौन-सा एक वाक्य मानव पूँजी निर्माण पर प्रत्यक्ष प्रभाव नहीं डालेगा -

- A. शिक्षा
- B. चिकित्सीय देखभाल
- C. प्रशिक्षण
- D. सिचाई कृषि

मानव विकास संसाधन

॥

समाप्त

गया

मानव पूँजी निर्माण को प्रभावित करते हैं → शिक्षा, रक्त-रक्त, चिकित्सा शुद्ध वेकप्रल, . . .

मानव पूँजी निर्माण का अर्थ है →

- \* मानव की क्षमताओं का विकास
- \* कौशल का विकास

Civil Exam → 9PM

You Tube

Nitin Sir

JP Sir

10 AM

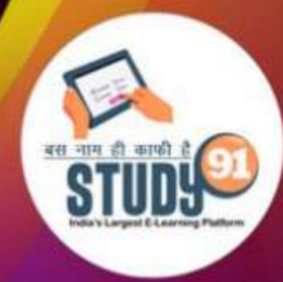
सामान्य  
अध्ययन

08 PM

हिन्दी  
सामान्य

Study 91 Pro  
Test Series

RO/ARO Complete Course



समीक्षा अधिकारी/सहायक समीक्षा अधिकारी

1 साल की वैधता के साथ

JOIN NOW



7007734525  
9455069191





Thank You