



SSC GK

PYQs Class Notes

PART-4

Parmar Sir

Lecture:- 4



For Notes Join Telegram :



OR
Scan

Click on the icon.



For Lectures Subscribe Our Parmar SSC Youtube Channel



OR
Scan

Click on the icon.



PYQ-4 (4)

1 अल्लाह रखवा किस संगीत वाद्ययंत्र से सम्बन्धित है?

→ तबला

→ **सरोद-** अमजद अली खान, दफिन अली खान, राजीव तारानाथ

→ **शटनाई-** विस्मिष्टाह खान, रघुनाथ मसन्ना, एस बलेश
(2001)
(सुनिंदा)

माकिर हुसैन- 2003 (पदम विभूषण)

5 बार ग्रन्ती

'This moment', As we speak, पढ़ती

→ **तबला-** विक्रम चौधरी, निरिल चौधरी, स्वप्नम चौधरी, अनीरवे लाल मिश्ना
(Discussion)

2 किस धातु में फाइबर की मात्रा अधिक होती है?

→ साकुत अनाज (Roughage)

अंडा { सफेद - प्लॉटीन
पीला - कॉलिस्ट्रॉल

3 जिंता किस राज्य का स्मरण नृत्य है?

→ UP → गुलाबी सपेरा

- **राजस्थान-** घूमर, सुक्सुनी, कल्किलिया, चकरी

- **कर्नाटक-** यक्षगान, बीलक, कमसाले, डील्ली, भूद्वा झश्यना, नागमण्डली, सुग्णी, कुगी, दृट्टारी

- **UP-** जीटंकी, कुजरी, झीरा, झन हपेली

- **MP-** भगीरिया, मंच, खडानांच, मटकी, जवारा, फूलपत्ती

4 जीन राज्य नीति निर्देशक सिङ्गांती के अंतर्गत जटी माता?

→ भारतीय स्थानीय भाषाओं की बढ़ावा

भाग-4 (36-51), उत्तरलैंड
+ve

अनुच्छेद ३६ : राज्य की परिभाषा (अनु० १२ के समान)

अनुच्छेद ३७ : यह अप्रवर्तनीय है। (Non-Justiciable)

अम्बेडकर - 'नवीन विशेषता' (Novel features)

ग्रीनविल ऑस्ट्रिन - 'संविधान की समझ'
(Conscience of the Constitution)

→ इह 'निर्देशी का साधन': माना गया है।

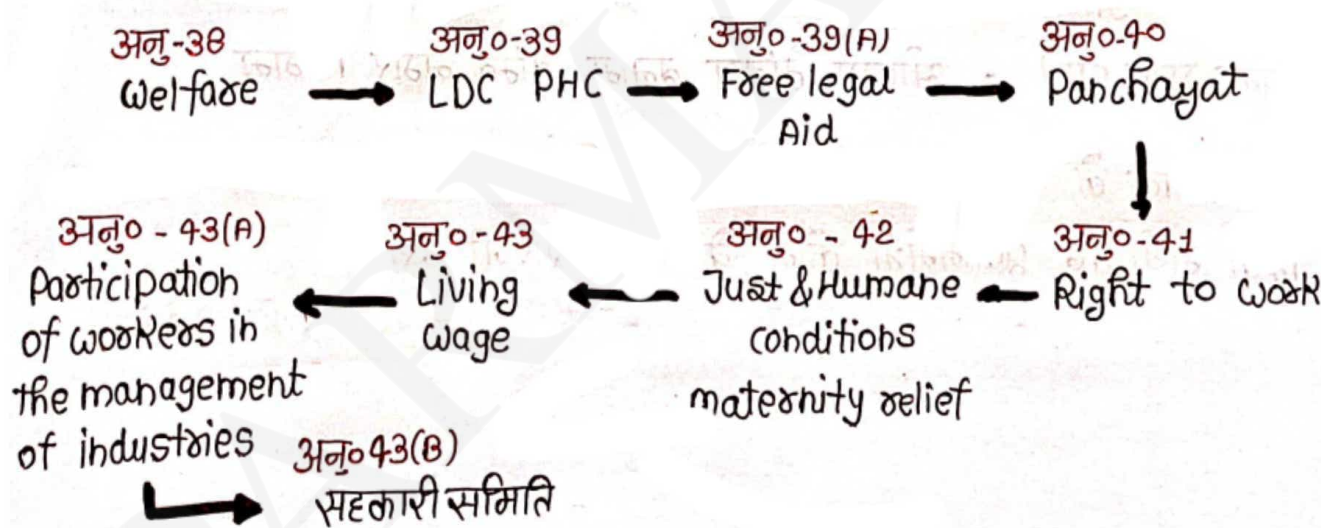
↳ भारत शासन अधिनियम १९३५

↳ गवर्नर जनरल

→ यह राज्य के कानूनी का निर्धारण / लौकिकत्वाग की बात करते हैं।

→ यह सामाजिक और आर्थिक लीकर्तंत्र की स्थापित करने की बात करते हैं।

(राजनीतिक लीकर्तंत्र - F.R.)



अनुच्छेद ३८ : यह राज्य की लोगी के कल्याण की बढ़ावा देने के लिए ऐसा सामाजिक चेवरस्था की सुरक्षा करने के लिए अद्यक्षत करता है।

अनुच्छेद ३९ : LDC PHC

● Livelihood - पुरुषों & स्त्रियों की पर्याप्त आजीविका के साधन।

- ④ Distribution - समाज के भौतिक संसाधनों का उचित एवं वितरण /
- ⑤ Centralization - आय एवं उत्पादन के संसाधनों का अदितकारी केन्द्रीकरण का निश्चय /
- ⑥ Pay - स्त्रियों एवं पुरुषों की समान कार्य के लिए समान वैतन /
- ⑦ Health - स्त्रियों / पुरुष श्रमिकों / बच्चों की स्वास्थ्य एवं शिक्षा में ज्ञान से बचाना /
- ⑧ Childreht - बच्चों का गरिमा के साथ विकास एवं उन्हें स्थायी स्तर पर के शीघ्रण से बचाना /

अनुच्छेद 39(A) : समाज अवसर के आद्यार पर न्याय देना, निशुल्क कानूनी सहायता, गरीबों को अन्याय का शिकार न होना पड़े /

अनुच्छेद 40 : ग्राम पंचायती का गठन /

अनुच्छेद 41 : कुछ मामलों में काम, शिक्षा और सार्वजनिक सहायता का अधिकार

अनुच्छेद 42 : काम और मातृत्व (Maternity leave) की न्याय-
संगत और मानतीर्थ स्थितियों का प्रावद्यान /

अनुच्छेद 43 : मजदूरी / श्रमिकों की निवाहि और मजदूरी /

43(A) : उद्दीगों के प्रबंधन में शहिरों की शारीदारी /

43(B) : सदृशी समितियों की बढ़ावा देना /

अनुच्छेद 44 : समाज नागरिक संटिता

5 — फली, सब्जियाँ, फूली और सजावटी पौधों की खेती का विकास और क्या है?

→ **Floriculture**

- **Viniculture** - वाइन उत्पादन
- **Horticulture** - बागवानी
- **Sericulture** - रेशम उत्पादन
- **Silviculture** - वनी & वनभूमियों के प्रबंधन की कला
- **Apiculture** - मधुमक्खियों का पालन
- **Pisciculture** - मछली

6 — किस शैवाल की कैल्प भी उद्धा जाता है और गहरे समुद्र में पाया जाता है?

→ लैंगिनासिया ↳ भूरा शैवाल → **Rhacophyceae**

- वल्मीमाइमोनास - जीला दरित शैवाल
- जीस्टॉक - दूरा शैवाल → **Chlorophyceae**
- शैवाल का अध्ययन - **Phycology**
- लाल शैवाल - **Rhodophyceae**
- दूरा शैवाल - स्पाइरोगीरा ↳ सीलुलोज
पीटिन
- फुक्स - भूरा शैवाल
- सारगेंसी सागर - **Sargassum** → भूरा शैवाल
(उत्तरी अटलांटिक)
- Chlorella - दरित शैवाल
पूर्णीन से भरपूर
& आहरन

7 — महात्मा गांधी द्वारा शुरू किये गए असद्योग आंदोलन से संबंधित नहीं हैं।

→ पूर्णस्वराज के लिए लाहौर में प्रस्ताव
पर दस्तावेज़ करना → 1929, नैट्वर्क
26 जनवरी - 1930 -

इंकलाब जिंदावाद - दूसरत मुहानी

→ **असद्योग आंदोलन** - जागपुर भविवेश्वर - 1920

↳ 1920 में **खिलाफत आंदोलन** में मिला

↳ 1919, मैलाना अली & शैक़रत अली

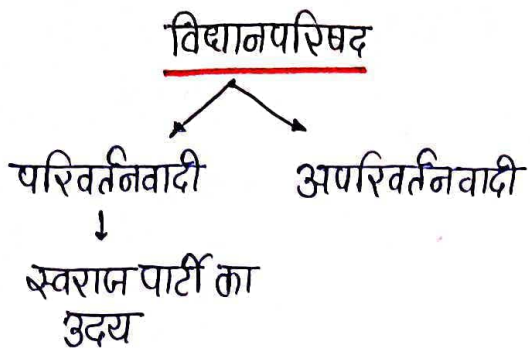
चौरीचौरा हत्याकांड - 1922

गोरखपुर

स्वराज पार्टी - 1923

UP → झका
आंदोलन - 1921
मदरीपासी

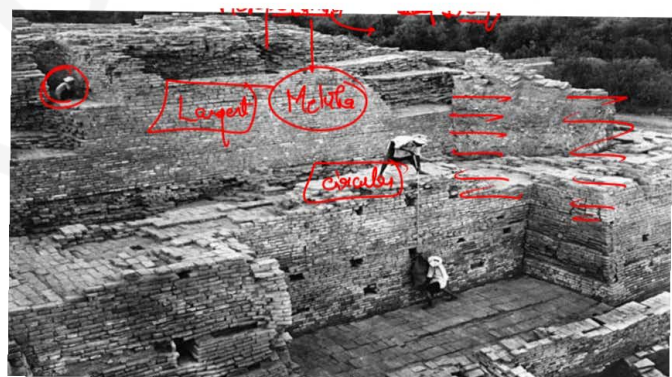
मालावार
विहार - 1920



8 किस अनुच्छेद में उल्लेख है कि भारत का राष्ट्रपति बनने के लिए किसी भी त्रिक्ति को भारत का नागरिक होना आवश्यक है?

→ अनुच्छेद - 58

{ भारत का नागरिक
उम्र - 35 वर्ष
लौकिक सदस्य बनने की योग्यता



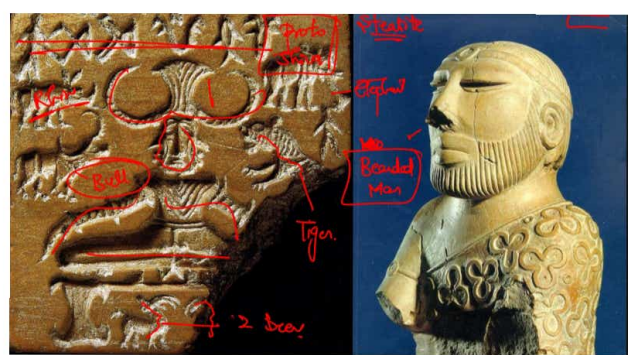
9 महान स्नानगार कहाँ पाया गया?

मौद्रणजीदङी

→ सिंधु घाटी सभ्यता - हठपा (रावी)

↓ (2500-1750)
BC

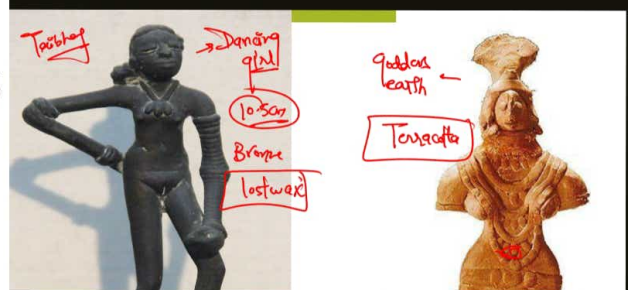
द्याराम
साहनी
(1921)



- 1921 - राखलदास बनर्जी - मौद्रणजीदङी (पाइस्तान)
- ASI के अध्यक्ष - जॉन माक्स्ट्रिल (सिंधु)

- खीरी - RJ
- मध्यरेखा - MP

{ रीपड़ - पंजाब
आबमग्निपुर - UP
रारवीगड़ी - दरियाणा → सबसे बड़ी site
↳ सबसे पुरानी - मिरवाणा



अनुच्छेद 61 : राष्ट्रपति पर महाभियोग



संसद की सदस्य

महाभियोग → प्रस्ताव → 14 दिन पहले राष्ट्रपति की सूचना

लीक्सभा राज्यसभा (किसी भी सदन में प्रस्ताव लाया जा सकता)

↓
सदन की कुल सदस्यों की संख्या के $\frac{1}{4}$ सदस्यों के हस्ताक्षर

↓
विशिष्ट बहुमत [कुल सदस्य संख्या के $\frac{2}{3}$ सदस्यों के हस्ताक्षर]

↓
दूसरे सदन में भी विशिष्ट बहुमत से यास

इसके पश्चात उसी तिथि को राष्ट्रपति को अपने पद से हटना होगा।

→ MLAs राष्ट्रपति की चुनाव में टिक्सा लेते हैं लेकिन महाभियोग में टिक्सा नहीं लेते।

→ मनीनीत MPs चुनाव में भाग नहीं लेते किंतु महाभियोग में भाग लेते हैं।

→ मैसोपीटामिया - इराक (समकालीन)

इराक
मेलुहा

→ डॉक्यार्ड - लीणल (श्रीगवानदी)

10 उपन्यास 'द हाहट टाफगर' किसके द्वारा लिखा गया था ?

→ अरविंद अडिगा (Selection day, last man in tower)

- **अमितावधीष** - Sea of poppies
Shadow lines
Hungry tides
River of smoke

• **अमिषत्रिपाठी** - रावण, सीता, Secret of Nagas, Immortal of Meluha

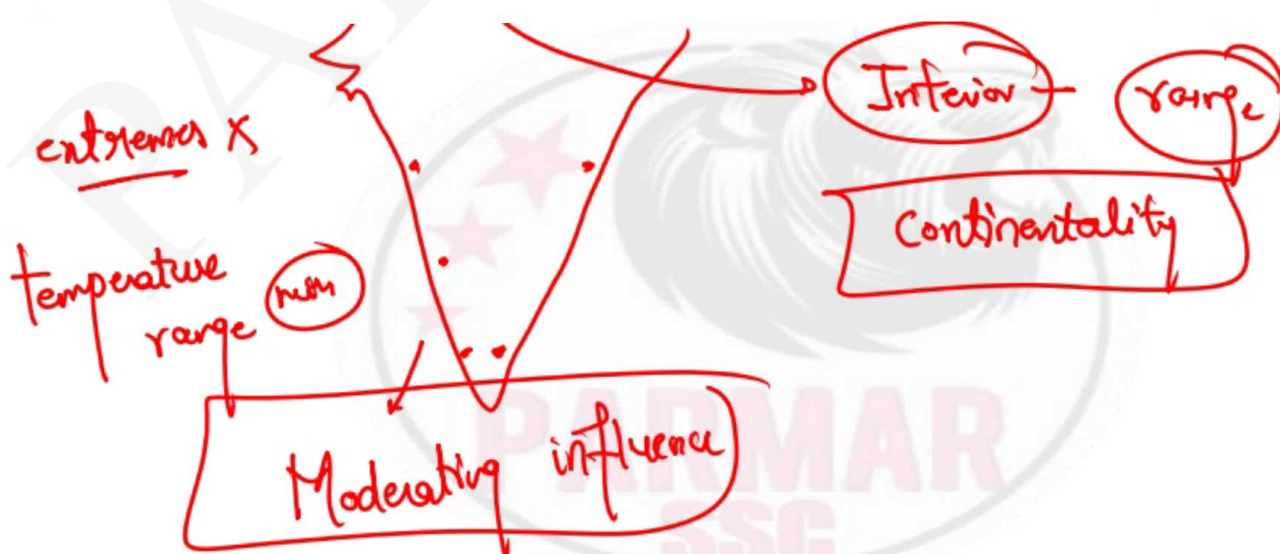
• **चेतन भगत** - 5 pt. someone, 2 states, 1 Night at call, 400 days
3 mistakes of my life

11 ग्रायुमंडलीय तापमान _____ पर निश्चिर नदीं ऊरता हैं।

→ महासागरों की लवणता

Halocline - एक विशेष गहराई पर समुद्री लवणता में अपेक्षाकृत तेज असंतुलन।

Thermocline - वह सीमा क्षेत्र, जहाँ तापमान में तेजी से कमी आती है।



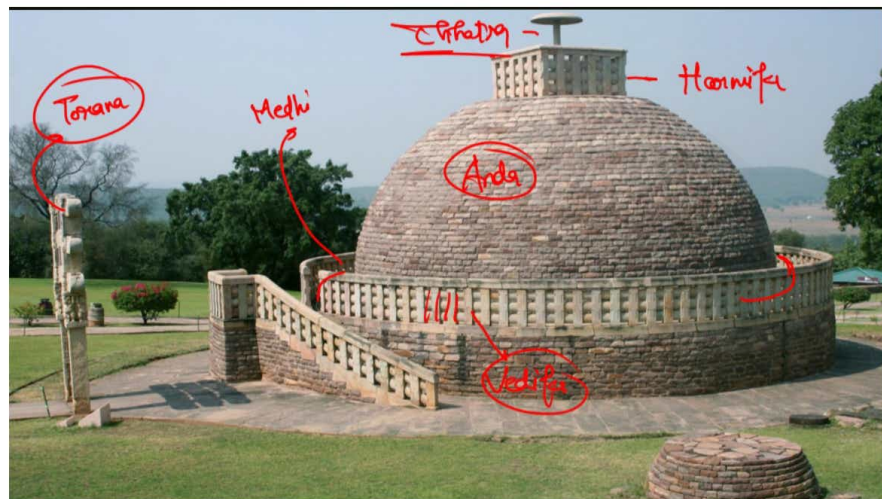
12

सत्य कथन :

- (a) सांची स्तूप - MP → सबसे पुराना (आशीक)
- (b) दामोदर स्तूप - UP → सारनाथ → एहला उपदेश
- (c) क्वाविलोंडा स्तूप - आंध्रप्रदेश
- (d) पिपरहवा स्तूप - UP

स्तूप - मृत्यु का स्तरीक

- Namdrolling - मठ
 - वायलानुपी - जनरिक
 - स्वर्णमिंदिर
- चीरवंडी - सारनाथ
- रामभर स्तूप - कुशीनगर - महापरिगमण - मृत्यु
- महाबीष्णु स्तूप - वैष्णवी - निवास - ज्ञान की प्राप्ति
- श्रांति स्तूप - लद्दाख
- सबसे बड़ा (भारत) - कैसरिया (बिहार)



जीत्य - पूजागृह
विहार - निवास स्थान

13 किसे भारतीय संविधान का बनका लड़ा जाता है?

→ भीमराव अंबेडकर
मसौदा समिति
के अध्यक्ष

- Annihilation of Caste
- Waiting for a Visa
 - Buddha & his Dharm

संविधान बना - 2 बर्ष 11 माह 18 दिन

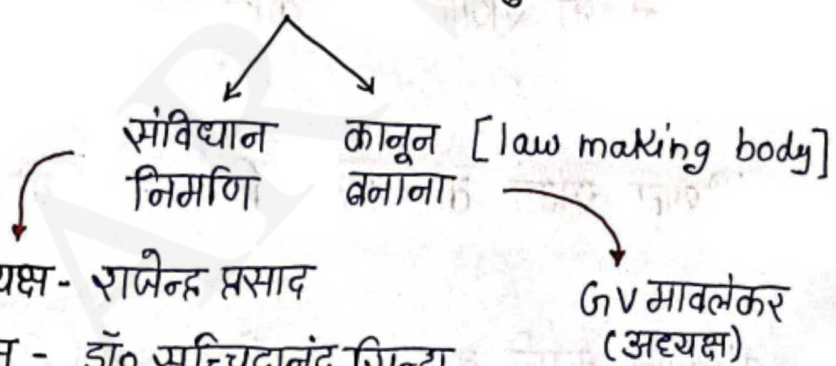
सबसे महत्वपूर्ण समिति - मसौदा समिति (7 सदस्य) (29 अगस्त 1947)

1. डॉ भीमराव अंबेडकर (अध्यक्ष) (Modebh Manu) (बंगाल से elected)
2. अल्लादि कृष्ण स्वामी अरयर
3. गोपाल स्वामी आयंगर
4. मोहम्मद सादुल्लाह खान
5. B.L. मित्र → N. माधवराव
(स्वास्थ्य कारणी से इस्तीफा दे दिया)
6. D.P. खेतान → T.T. कृष्णमचारी
(मृत्यु)
7. कन्हैयालाल माणिकलाल मुंशी

1. राष्ट्रदूत अपनाया - 22 जुलाई 1947
 2. राष्ट्रीय गीत - } 24 जनवरी 1950 इसी दिन संविधान सभा
 3. राष्ट्रीय गान - } के 284 (15 महिलायें) सदस्यों
 ने संविधान पर हस्ताक्षर किए।

मंत्री: महिला सदस्य - राजकुमारी अमृतकीर्ति (प्रथम स्वास्थ्य मंत्री)
 सुचीता कृष्णानी (प्रथम मुख्यमंत्री - UP)
 सरोजिनी नायडू (प्रथम राज्यपाल)

संविधान सभा के मुख्य कार्य



अस्थायी अध्यक्ष - डॉ सचिवानंद सिंहा
 उपाध्यक्ष - H.C. मुख्यमंत्री, V.T. कृष्णामचारी
 संविधान सभा ने प्रथम संसद के रूप में कार्य किया।

संविधानिक सलाहकार - वी.एन. राव

संविधान के मुख्य प्राप्तकार (ड्राफ्टसमीन) - एस.एन. मुख्यमंत्री

मूल संविधान के सुलेखकार - प्रेम विहारी नारायण शायदादा (अंग्रेजी में)

हिन्दी में सुलेखित किया - वसंत कुमार वैद्य

- 14 महाद्वीप शैतक, जो समुद्र का सबसे उचला भाग है, की ओर सत ढाल है-
 → १० या उससे भी ऊंचा

Seamount	}	सबसे चौड़ी - साक्षरेश्विया
Mugoyot		
Atoll		

Coral reef

- 15 किस नृत्य शैली में माटी- अखोरा की मूल त्यायाम पैटर्न के रूप में प्रयोग किया जाता है जो विश्विन्द्र नृत्य मुद्राओं लो सुगम बनाता है?

→ सन्त्रिया

मणिपुरी - वैष्णव

↓ जगीर्द द चीलीम

ज्ञाविरी बहनें	↳ पुरुषत्व
देतरानी चालिया	
गुफ विपिन सिंह - हंजाबा	
सिंहाजीत सिंह	
निमलि मैहता	



- 16 कीनसा ऊर्जा की तागितिहान स्त्रीतों में से नहीं है?

→ ईद्धन लकड़ी

पारंपरिक स्त्रीत - तेल, प्राकृतिक गैस, लौयला, वायीमास

↳ 'अनविकरणीय'

अपारम्परिक स्त्रीत - सौरऊर्जा, वायु, Hydro

'नवीकरणीय' opportunity cost = 0

- 17 ला-चातेलिस के सिछांत ला सबसे अच्छा वर्णन करता है?

संतुलन में एक प्रणाली का वर्णन करने वाले चर में परिवर्तन से संतुलन की स्थिति में बदलाव होता है ताकि परिवर्तन ला प्रतिकार किया जा सके)

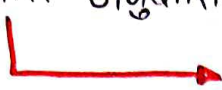
डाल्टन का नियम -

(1801)

हीसों के गिरण का कुल दबात अलग-अलग हीसों के आंशिक दबातों के योग के बराबर होता है।

18 तीनसा द्वुजसवारी अनुशासन नहीं है ?

→ स्प्रिंट



Dressage, Vaulting, Show jumping

दित्यकीर्ति सिंह - अर्जुन पुरस्कार

Bull's eye - निशानेवाली

Half Nelson - कुक्षती

19 कृष्णसरित्सागर, कहानियों का एक संग्रह किस भाषा में लिखा गया था ?

→ संस्कृत



सौमदेव

→ राजतरंगिणी - कृष्ण

→ रघुतमीविन्द - भवदेव

→ अष्टादश्यायी - पाणिनी

→ द्वर्षवर्धन की - रत्नाकरी, जागजन्दा, स्त्रियदशिका

→ पतंजली - महाभाष्य

→ चरक - चरकसंहिता

20 सही कृपन -

→ सीमांत कर्मचारी वह त्यक्त है जो एक वर्ष में 183 दिन (या 6 महीने) से कम काम करता है।

CA किस मंत्रालय ने श्रीष्ठ योजना शुरू की ?

(SHRESHTHA)

→ MOSJE

सामाजिकन्याय &
अधिकारित मंत्रालय



SC

लक्षित द्वितीय में उच्च विद्यालयों में छात्रों के लिए आवासीय शिक्षा

CA

63 वां दादासाहेब फाल्के पुरस्कार 2021 विजेता -

→ वादिदा रहमान

ईटी - देविका रानी (1969)