



SSC GK

PYQs Class Notes

PART-4

Parmar Sir

Lecture:- 11



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 LECTURE 11



1 कौनसा देश भारत के साथ भूमि साझा नहीं करता है?

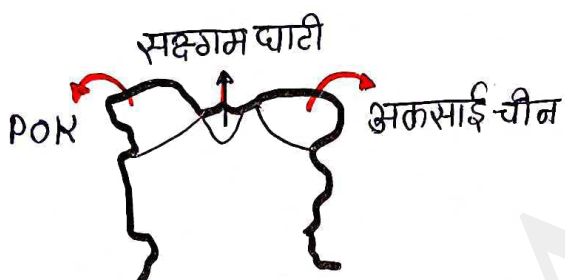
→ तजाकिस्तान

स्थलीय सीमा - 5200 km

तटीय सीमा - 7516.6 km

व	च	प	न	म	ब	अ
तांगलादेश	चीन	पाकिस्तान	नेपाल	म्यांमार	भूटान	अफगानिस्तान
4096 km	3488	3323				

↳ उत्तरी सीमा (उत्तरी भाग - पश्चिमी, मध्य, पूर्वी भाग)



CAPF = MoHA

↳ सीमा की रक्षा

{ भारत - पाकिस्तान/तांगलादेश → BSF
 " - चीन → ITBP
 " - नेपाल + भूटान → SSB

{ इडविलफ रिवा - भारत - पाक , भारत - तांगलादेश
 मैकमीटन " - भारत - चीन
 द्रुण्ड रिवा - भारत/पाकिस्तान - अफगानिस्तान
 पाक जल मरमद्य - भारत - श्रीलंका

2 चीराव जृत्य किस राज्य से संबंधित है?

→ मिजोरम

↳ एकुलम, चैलम

गुजरात - हुड्डी, टिप्पानी, गोप रास, डाडिया रास (दुग्गा मां Vs मदसासुर), शरवा, माटुलाडी, विनकुड़ी

उत्तराखण्ड - चौलिया, भूटिया, झीरा, मुरवीरा

जागरूकता - आनुसूची, रेंगा, बटरफ्लाई, मीडसी, चांगाई



③ भनगणना 2011 के अनुसार कौन सा राज्य सबसे कम आवादी वाला है?

→ सिक्किम ➤

अरुणांचल प्रदेश ($17/\text{km}^2$)

{ सर्वाधिक जनसंख्या = UP, MH, बिहार, WB
सबसे कम - सिक्किम, मिजोरम, अरुणांचल

→ बिहार - 1106

→ दिल्ली - 11320

AP
UT { H - दिल्ली
L - झज्जीप

Migration { In - महाराष्ट्र, दिल्ली, उत्तर
Out - UP & बिहार

सैन्रफल में बढ़ा - राजस्थान

" " हौटा - छोटा

④ यहास का संक्षिप्त रूप है-

→ Acquired Immuno Deficiency Syndrome

↳ वायरस - HIV - Human Immuno deficiency

• लैंगिक विमारी

यहास दिवस - 1 दिसंबर

↳ ELISA Test - Enzyme linked immunosorbent Assay

वायरस - चिकित्सा पांक्स, इनफ्लुएंजा, कॉमन कोल्ड, मैनिनगाइटिस, हेपीटाइटिस
इंगू, हेपीजि ↓
एकत्र

⑤ माझकीकिट बसके माध्यम से वितरित किया जाता है?

- (a) अनुसूचित वाणिज्यिक वैकं
- (b) स्वयंसदायता समूह
- (c) सदकारी वैकं
- (d) NBFCs

↳ 1 लारव सैकम मूल्य

गिरवी मुक्त लीन (सालाना आय 3 लारव सैकम)

वांडलादीका सैकम शुरूआत

भनक - मौ. युनुस → ग्रामीण वैकं (1983)

• वित्तीय समावैकं

↳ जीवेल - 2006

भारत में - सदकारिता (cooperatives)

↳ स्वयंसदायता समूह → SEWA - 1972



NBFC - NFZ

- ↳ मालिंगाम समीति - 2010
 - ↳ 75% of asset
 - ↳ माइक्रोक्रेड
 - 85% - Maintain

खूनीर [कामराजकर बंदरगाह]

Tidal Post
— गांडला

जुआरी के मुद्दानी पर

ગુજરાત સાથે વિદ્યા કંટેનર બિલ્ડિંગ
નાવાસીરા

WB
पाराठीप { दिल्ली
कोलकाता
श्रीयामाप्सादमुख्यार्थी
(सर्वसे पुण्याना)

6

छोता का बंदरगाह है-

ਮੌਰਮਗਾਊ - ਜ਼ਅਰੀਨਦੀ

कीची- अरव सागर की रानी

ਸਭੰਸੇ ਗਹਿਰਾ ਭੂਮਾਰੁੰਦ ਕੇਂਦਰਗਾਹ- ਵਿਝਾਰਖਾਪਤਨਮ्

੧੧ ਕੁਝ ਕੁਟੰਬ ਪੀਟ - JNPM

ਪਹਲਾ ਮੁਰਤਿ ਨਿਗਮੀਕ੃ਤ ਬੰਦਰਗਾਹ - ਝੰਜੀਰ / ਕਾਮਰਾਬਰ ਬੰਦਰਗਾਹ

3

कोन सा किला राजा राय सिंह हारा १९४४ में बंजवाड़ा गया था?

1

ଭୁନାଗାଢ଼ ଲିଲା

आमैर छिला - राजा मान सिंह

ਸੀਨਾਰ ੧੧ - ਐਸਲਮੀਰ ਕਿਲਾ - ਰਾਜਾ ਐਸਲ

कुम्भल गाड - राणा कुम्भल (उदयपुर)

8

स्वतंत्रता के समय, उद्धीगी की विविधता बहुत संलीली थी और मुख्यतः किस तरफ सीमित थी?

(a) कॉटन ट्रेक्स्टाइल ✓

(b) जूट ✓

ਨੌਜਵਾਨ ਮੀਲ - 1818 - ਫੌਰਟ ਰਕਬੀਸਟਰ

9th - 1854 - RGN दौर्वा (Bombay spinning & weaving)

भूट मील- रिक्षारा - WB - Acland mill , 1855

↳ सर्वाधिल उत्पादक देश - भारत (WB)

११ लिखितक ११ - वारेलादीका

ਘੁਲੀ ਸੀਮੈਣਟ ਇੰਡੀਆ - 1904, ਚੈਨਿੰਡਾ (TN)

9 भूटान में कौनसा द्रैक भूटानी ट्रिकिंग का मुकुट रत्न माना जाता है?

→ स्नोमैन द्रैक

↳ भाषा - जौहरवा

{ आफगानिस्तान - दारी & पुश्ती
- नीलंका - सिंधली & तगिल

10 सातवें सिरव गुरु कौन है?

→ गुरु हर राय

1st - गुरु नानक → लंगर की शुरुआत

आदिग्रन्थ → गुरु अर्जिन देव (5th)

↳ खण्डमंदिर

जदांगीर ढारा दृत्या
(खुसरी की झारण)

6th - गुरु दरगीविंद → अकाल तख्त की स्थापना

7th - गुरु तैगबदादुर → ओरंगजेव
ढारा दृत्या

10th - गुरु गीविंद सिंह → खालसा पंथ की स्थापना

↓
वैसारवी त्योहार



11 दिल्ली सल्तनत के संदर्भ में, 'चालीस का शमूह' क्या था?

→ वे ज्यादातर इल्तुतमिशा के शक्तिशाली तुर्की गुलाम थे, जिन्हींने सुल्ताना रजिया की दृत्या के बाद के अंतराल में सत्ता सभाली थी।

इल्तुतमिशा - 1210 - 1236

↓ सिक्के { चांदी - टंका
{ तांबे - जीतल

'तुकनि रु चटलगानी' → रवत्म किया - बलबन (1266-1287)

इकता का सारंभ

↳ रवत्म - अलाउद्दीन रिकबजी

→ रजिया सुल्तान - पछली महिला शासिना - 'तवाक्त - ए - जस्तीरी' मिन्दाज रु सिराज

{ पर्सियन साहित्य - नीरोज / नवरोज की शुरुआत
लौह & रक्त की नीति लारा
जिल्ले इलाई लदा
अफरा सियाव का वेशज
सिजदा & पंतीस की शुरुआत

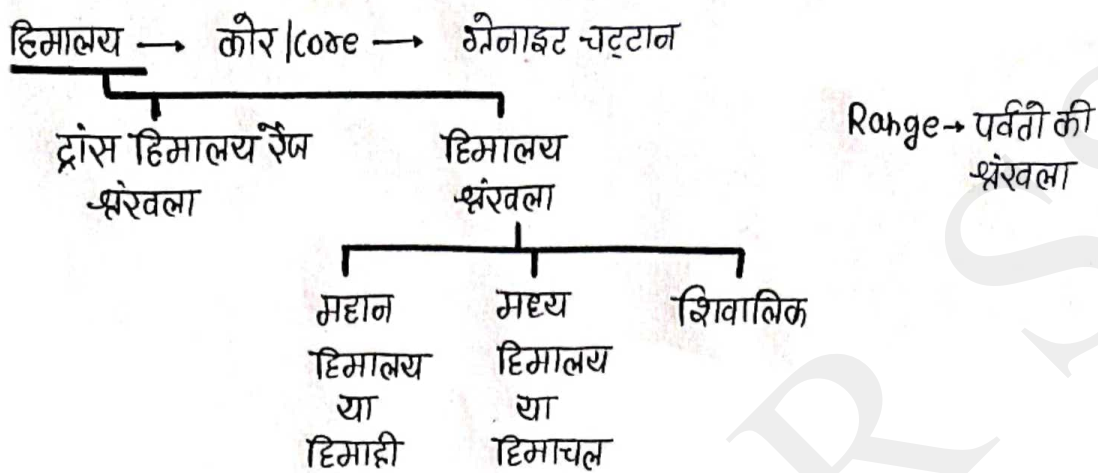
12

ਹੈਟ ਇਮਾਲਿਆ ਕੁੰਨਾਰੇ ਮੈਂ ਸਤਿਆ ਕਥਨ-

→ दिमालय की बस भाग का कौर हीनाइट से क्या है।

उत्तर का महान पर्वतीय मागः

हिमालयः ◎ नवीन वलित पर्वत (million of years ago)



द्रांस हिमालयः 3 पर्वतीय घृंगरवला

- काराकोरम :** सबसे ऊंची चीटि - K2 / गॉडविन ऑस्ट्रिन
वीच नदी } → बहीक नदी
 - लद्दाख :** } सहायक नदी }
} → सिंधुनदी
 - भास्कर :** दुनिया की दूसरी सबसे ऊंची चीटि
 - काराकोरम रेंज के ग्लैशियर → सियाचीन, बाल्टीरी, हिम्पर, दिय
→ आंपरेशन मैपदूत (1984)

१. महान हिमालय / हिमाद्री / आंतरिक हिमालय :

- अँसत ऊँचाई - 6000 m
 - उच्चतम चीटी - माउंट एवरेस्ट [8848 m] - विश्व की सबसे ऊँची चीटी
 - ↳ सागरमाथा - नेपाल
 - चीमालंगोमा - चीन

- हिमालय में दूसरी सबसे ऊंची चोटी - माउंट कंचनजंघा (सिक्किम)
 ↓ (8598 m)
 भारत की सबसे ऊंची चोटी

- तीसरी सबसे ऊंची चोटी - नंदा देवी [उत्तराखण्ड] (7816 m)
 ↳ उत्तराखण्ड की सबसे ऊंची चोटी

- नेपाल:
1. अन्नपूर्ण (8091 m)
 2. द्वीलगामिरी (8167 m)
 3. माउंट मकालू

2. लघु हिमालय / मध्य हिमालय / हिमाचल हिमालय:

- औसत ऊँचाई - 4000m
- J & K - परिपंजाल रेंज
- HP - द्वीलगाधर
- UK - नोगटिबा
- नेपाल - मधाभारत

→ Valley - घाटी

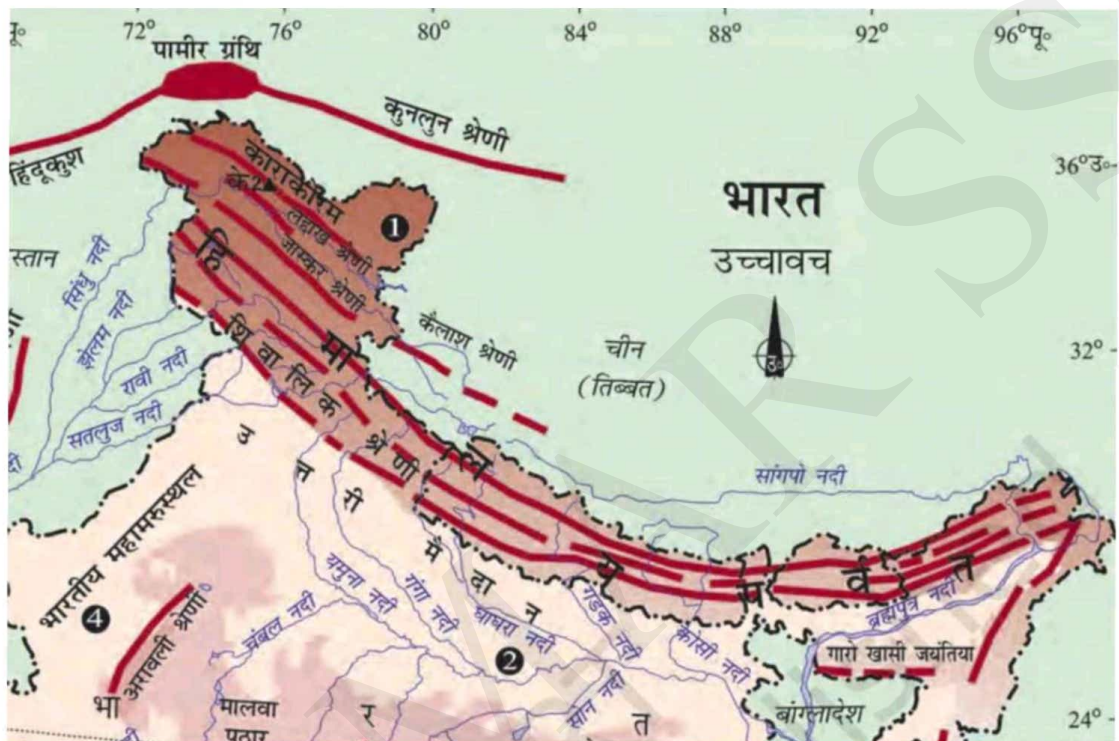


- रुद्रमीर घाटी → महान हिमालय & लघु हिमालय के मध्य

3. शिवालिक:

- औसत ऊँचाई - 1000 m
 ↳ पूर्वी हिमालय में → छार / Dangs → चार

- लघु हिमालय & शिवालिक के बीच - Longitudinal Valleys - दून
- सबसे बड़ा दून - दैहरादून



13

उत्तरारण्ड राज्य के चमोली जिले में स्थित भारतीय गढ़वाल टिगालय की सबसे ऊंची चोटी का नाम क्या है जिसकी ऊंचाई 7816 m है?



जंदा दैवी (UH)

भारत की 2nd सबसे ऊंची चोटी

विश्वका सबसे उच्ची पर्वत-श्रंखला - रॅंडीज (दक्षिण अमेरिका)

सबसे ऊंची - 1st - एवरेस्ट - 8848 m

2nd - K2 - 8611 m

3rd - कंधनगंगा - 8598 m

4th - लीट्स - तिब्बत - 8516 m

Which of the following pairs is/are INCORRECTLY matched?

14.

निम्नलिखित में से कौन सा/से युग्म गलत सुमेलित है/हैं?

- A. Separation of Executive from the Judiciary – Article 50
 - B. Organisation of the village panchayats and endow them with powers – Article 40
 - C. Promote justice, on a basis of equal opportunity, and to provide free legal aid to the poor - Article 39A
 - D. Organise agriculture and animal husbandry on modern and scientific lines – Article 45
- A. कार्यपालिका को न्यायपालिका से अलग करना – अनुच्छेद 50
 - B. ग्राम पंचायतों का संगठन और उन्हें शक्तियाँ प्रदान करना – अनुच्छेद 40
 - C. समाज अवसर के आधार पर न्याय को बढ़ावा देना और गरीबों को निःशुल्क कानूनी सहायता प्रदान करना – अनुच्छेद 39A
 - D. कृषि और पशुपालन को आधुनिक और वैज्ञानिक तरीके से संगठित करना – अनुच्छेद 45

1. B, C and D only

3. C and D only

2. A, B and C only

4. D only

अनुच्छेद 39:

L DC PHC

- ① Livelihood - पुरुषों & स्त्रियों की पर्याप्त आजीविका के साधन /
- ② Distribution - समाज के भीतर संसाधनों का उचित एवं समित्व एवं वितरण /
- ③ Centralization - आय एवं उत्पादन के संसाधनों का अदिकारी केंद्रीकरण का निषेध /
- ④ Pay - स्त्रियों एवं पुरुषों की समान कार्य के लिए समान वैतन /
- ⑤ Health - स्त्रियों / पुरुष श्रमिकों / बच्चों की स्वतंत्र शैक्षणिक एवं स्वास्थ्य सेवा वितरण /
- ⑥ Children - बच्चों का गरिमा के राष्ट्र विकास एवं उन्हें प्रत्येक प्रकार के शैक्षण से वितरण /

अनुच्छेद 39(A):

समाज अवसर के आधार पर न्याय देना, निशुल्क कानूनी सहायता, गरीबों को अन्याय का शिकार न होना पड़े।

अनुच्छेद 41: कुह मामली में काम, शिक्षा और सार्वजनिक सदायता का अधिकार।

अनुच्छेद 44: समान नागरिक संटिता

अनुच्छेद 45: ०-६ वर्ष तक के बच्चों की देखभाल एवं शिक्षा

अनुच्छेद 48: नृषि और पशुपालन का संगठन
48(A) - पर्यावरण का संरक्षण और सुद्धार/वन्य जीवों की रक्षा

अनुच्छेद 49: राष्ट्रीय महत्व के स्मारकों और धरोहरों का संरक्षण।

अनुच्छेद 50: न्यायपालिका और कार्यपालिका का पृथक्करण।

अनुच्छेद 51: अंतर्राष्ट्रीय शांति और सुरक्षा की बढ़ावा देना।

15.

Consider the Following statements about Pandita Rama Bai.

पंडिता रमा बाई के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

- She was amongst the important women social reformers in Maharashtra.
 - In 1890, she started Sharda Sadan, a home for widows.
 - Her book titled Amar Jiban is the first known autobiography written by an Indian woman.
 - She started the Vidhava Vivaha Uttejaka Mandal (Society for Encouragement of Widow Marriage) in 1865.
- वह महाराष्ट्र की महत्वपूर्ण महिला समाज सुधारकों में से थीं।
 - 1890 में, उन्होंने विधवाओं के लिए एक घर, शारदा सदन की शुरुआत की।
 - अमर जीवन नामक उनकी पुस्तक किसी भारतीय महिला द्वारा लिखी गई पहली जात आत्मकथा है।
 - उन्होंने 1865 में विधवा विवाह उत्तेजक मंडल (विधवा विवाह को प्रोत्साहित करने के लिए सोसायटी) की शुरुआत की।

Which of the statements above is/are correct? // उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- 1 and 2 only
- 2 and 3 only
- 3 and 4 only
- 2, 3 and 4 only

अमर जीवन- रास सुंदरी देवी

विवाह पुनर्विवाह संघ

1853 →

1861

विष्णु शास्त्री पांडित

महादेव ठारी विंद्रानाडे - प्रार्थनासमाज (1867-आत्मोरंगपांडुगं)

विवाह पुनर्विवाह अधिनियम- 1856, डलदीबी & इश्वरचंह विद्यासागर

16 2011 की जनगणना के अनुसार अनुसूचित जनजाति की साक्षरता दर क्या है?

→ 59%.

SC - 66.1 %.

$$\text{साक्षरतादर} = \frac{74.04\% + 72.98\%}{2} = 73.51\%$$

$$M \quad F$$

$$74.04\% \quad 72.98\%$$

$$68.14\% \quad 65.46\%$$

$$\text{कैरल} - 94\%. \quad \text{विहार} = 61.8\%.$$

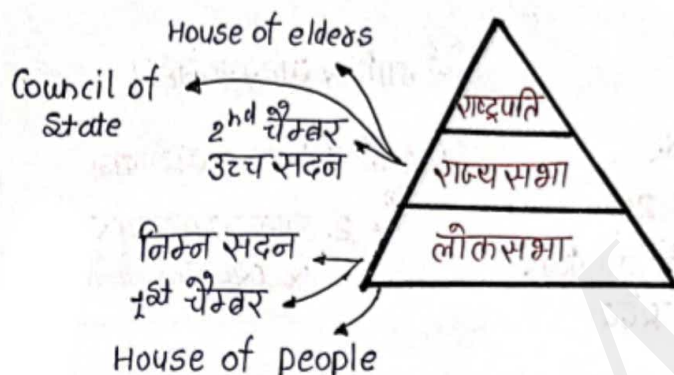
17 कौन भारत की संसद का हिस्सा नहीं है?

→ विद्यान परिषद

Literacy Rates of Different Religious Groups in India in 2011

Religious Group	Literacy Rate
Hindu	73.3
Muslim	68.5
Christian	84.5
Sikh	75.4
Buddhist	81.3
Jain	94.9
All India	73.0

अनुच्छेद 79: संसद का गठन



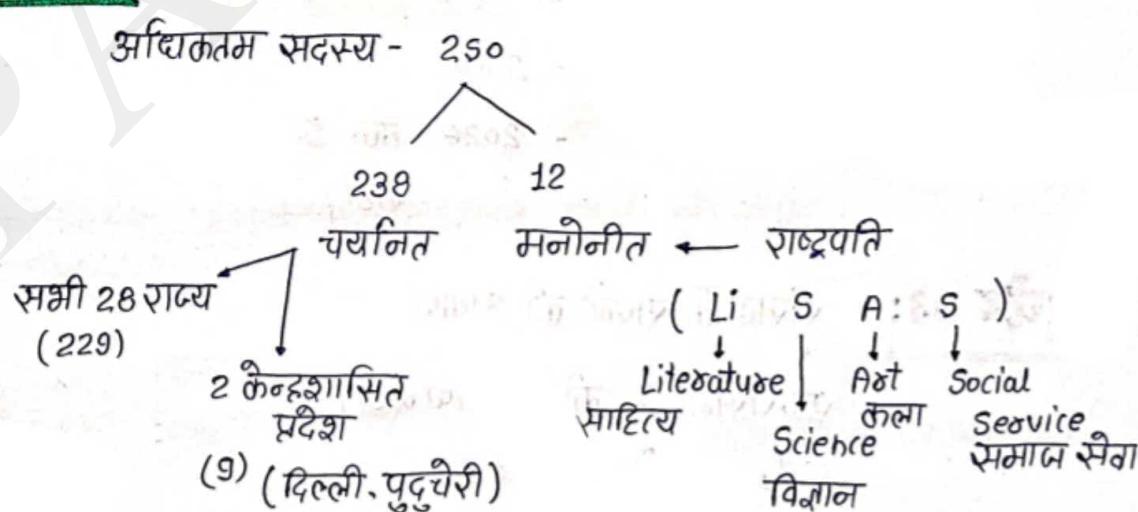
राष्ट्रपति, संसद का अधिनन्दन अंग है जिसकी सदमति के बिना कोई भी विल, एवं नहीं बन सकता।

1954 में हिन्दी नाम - लोकसभा
राज्यसभा

लोकसभा पहली बैठक - 17 अप्रैल 1952

राज्यसभा " " 13 मई 1952

अनुच्छेद 80: राज्यी की परिषद की संरचना।



{ अन्य पाँड में जनसंरक्षण राज्यसभा में
 { प्रतिनिधित्व पाने के लिए छटुत कम है। }

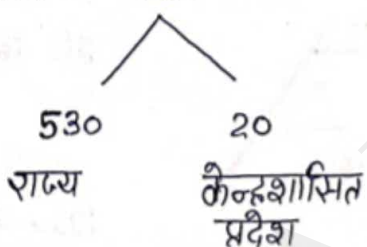
प्रतिनिधित्व:

- अप्रत्यक्ष चुनाव
- आनुपातिक प्रतिनिधित्व
- स्थल सक्रमणीय मत

वर्तमान = 245

अनुच्छेद 81: लोकसभा की संरचना

अधिकतम - 550



कोई नामित सदस्य नहीं।

104 गां इंविदान इंशीदान
 ↳ 2 आंग्ल-भारतीय सदस्य
 × (रवत्म)

- वर्तमान = 543
- प्रत्यक्ष चुनाव

18 '2 स्टैट्स' किसके हारा लिखा गया उपन्यास है?

- चीतन भगत
- किरण देसाई- Inheritance of Loss
 - अखेयति रॉय- God of small Things
 - Ministry of utmost happiness
 - An oddhady meh's guide to empire
 - अनीता देसाई- Fasting feasting
 - सत्यजीत रै- Feluda

19 संबीय कार्यकारिणी का दिस्सा नहीं है?

- भारत का सर्वोच्च न्यायालय

कार्यपालिका

भाग-5 (52-151)

राष्ट्रपति
(52-62)
(I)

उपराष्ट्रपति
(63-73)

PM + CM
(74-122)
II

महान्यायवादी
(76)

- सुप्रीम कोर्ट - 124-147 (IV)
- CAG - 148-151 (Ch-IV)

Q20 कौन 1876 में भारतीय विज्ञान संवर्धन संघ के संस्थापक थे, जो एक संस्था ही, जो मूल विज्ञान के अग्रणी क्षेत्रों में मौजिक अनुसंधान के लिए समर्पित ही?

→ डॉ. मंडेहं लाल सरकार

**भारतीय राष्ट्रीय संघ - सुरेन्द्रनाथ बनार्सी
आनन्द मीदन बीस**

CS राष्ट्रीय खेलोंटिक्स चैम्पियनशिप 2023 कहाँ आयोजित की गई थी?

एक्स्ट्रेंड

दिवारीक

भारत - 27 नीजल

5-स्पष्टिक

Shotput
m W
7.26 Kg 4 Kg

{
ज्योति याराजी - 100m
ठाठुला अबुबाकर - Triple jump
पारल-चौदारी - Women 300m
तजिंदर पाल सिंह - Shotput
Mixed 4x400m Relay

CS दिलीप द्वापी संबोधित है-

फ्रिंट

देवदार, इरानी, रणजी, विजय द्वारा

विजेता - South Zone

आगारवा
रंगास्वामी ऊप } दृक्की

→ Discus throw { Men - 2 Kg / 4.4 Pound → त्र्यास - 22cm
Women - 1 Kg / 2.2 Pound → त्र्यास 18cm