

## SSCGK

## **PYQs Class Notes**



armar Sir)

Lecture: - 25



For Notes Join Telegram:







Click on the icon.



For Lectures Subscribe Our Parmar SSC Youtube Channe



OR Scan

Click on the icon.





## PARMAR SSC MAGAZINES...













Stay ahead in your exam preparation with the best creative magazine for SSC. Download the latest issue of our current affairs magazine here and master the current affairs section effortlessly:)

## **PYQ 4 LECTURE 25**



Who among the following are eligible for free legal aid under the National Legal Services Authority?

निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रीय विधिक सेवा प्राधिकरण के तहत मुफ्त कानूनी सहायता के लिए पात्र

A. A member of a Scheduled Caste or Scheduled Tribe.

- B. A victim of trafficking in human beings or beggar as referred to in Article 23 of the Constitution
- C. An industrial workman
- D. A person under circumstances of undeserved want such as being a victim of a mass disasters
- E. To file any case in Supreme Court, if any person need free legal aid, the person's annual income must be below 10 lakhs.

अनुसूचित जाति या अनुसूचित जनजाति का सदस्य।

B. मानव तस्करी का शिकार या संविधान के अनुच्छेद 23 में उल्लिखित भिखारी

औद्योगिक कामगार

- D. अनावश्यक अभाव की परिस्थितियों में रहने वाला व्यक्ति जैसे कि सामूहिक आपदाओं का शिकार होना
- E. यदि किसी व्यक्ति को निःशुल्क कानूनी सहायता की आवश्यकता है, तो सर्वोच्च न्यायालय में कोई भी मामला दायर करने के लिए उस व्यक्ति की वार्षिक आय 10 लाख से कम होनी चाहिए।

1. A, B, C and D only 2. A, B and E only 3. B, C and D only 4. A, B, C, D and E

अनु. 39(A): प्रमान अवसर के आधार पर न्याय देना , निश्चुल्क कानूनी प्रहायता. भरीबों की अन्याय का श्विकार न हीना पड़े

कानूनी सेवा प्रादिकरण अधिनियम- 1987

NALSA - 1995

भीक अदालत का निर्माण - कमजीर वर्गी की मुफ्त और सक्षम विध्वक सैवारं/ मुख्य- CJI '१ व्यापवसी कम'

देवानामप्रिय 'पियादसी भीर्य शजाओं में से किसका दूसरा नाम हैं?
अशोक

मीर्थ वंशः - चन्द्रगुप्त मीर्थ ( दानानंद की हराकर, संस्थापक)

बिन्दुसार → रुंटिशीकस I → अंजीर, दान्निक, श्राराव
(सीरिया)
अन्नीक → 14 श्रालालीरव & द्वीटै अभिलेख → 4

सबसेपहले
 खोज - प्रम्स
 प्रिसेप

क तिंग युह (2618८) अशीक के राज्या भिषेक के 8 बर्ष वाद हुआ था |

वैरी यो व 🛶 धारम योप

पशुहत्या - I किनेयसुद्ध - 13 वां राभीधामिक सांद्रवाओं के प्रति सिंहण्जा - 12 वां धाममधीय नीति - 4 वां • मारूकी - KN • नैदूर - AP • वसमिरी - MP

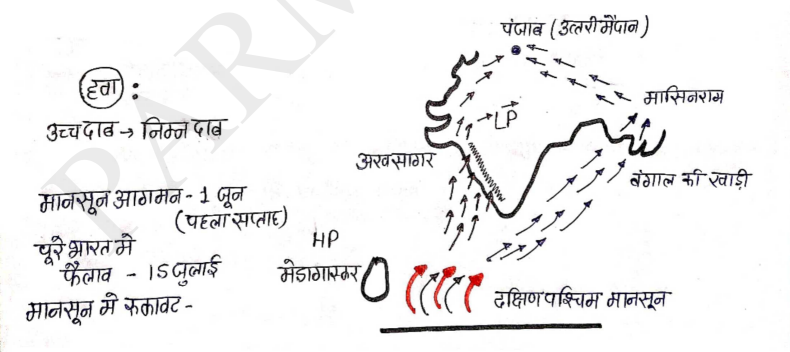


सीलीन (श्रीलंका) - महैन्ह & संचमित्रा की वीहिधर्म के प्रचार - प्रसार के लिए भेजा |

र्यममहामात्रा → धर्म की रक्षा के अधिकारी 'भीग धर्म का पालन कर रहे सा नही'

7 - अस्रों क के स्तंम्म भैरव स्विष्क ब्राही & प्राकृत भाषा का प्रयोग /

- (3) पटती औरमत बार्षिक बर्चा के संदर्भ में भारतीय राज्यों का सही क्रम-
- असम > विद्यार > राजस्यान





- (क) किसने 1902 में कहा था कि भारत पर झाएन उसके लाभ के लिए नहीं, बल्कि उसके विद्यताओं के लाभ के लिए किया गया था ?
- → राजी वैसेंट

कांठीस की पहली महिला अष्टयक्ष- 1917, हीमरुल बीठा - 1916 प्रियोसीफिकल सीसायटी - अह्यक्ष 1877 - दैवसमाज श्रीवनारायण अभिनहीत्री

भ०- अड्यार ( महास) रुगापना

सरीपनी नायड् - कांग्रीस की पहली भारतीय महिला अष्ट्यस - कानपुर अधिवैशन वैत्रगाम अधिवैशन- महात्मा गांधी (अष्टयस)

- प्रायदीपीय मिदयों के बारे मैं -
  - (a) नर्मदा मालवा पठार से निकलती है। 🗴
  - (b) जीदावरी नासिक के पास पिश्चमी दार की दलानों से निकलती हैं /~
  - (c) महानदी दृत्तीसमाढ के अंचे इलाकी से निकलती है। ~ सिहावापहाडी
  - (a) कृष्णा महाबलेश्वर के पास एक झरने से निकलती हैं। ~

नर्मदा → अमरकंटक पठार से उदगम , मऊ से चम्बल - ठाजी कटाव रमहायक नदी - बंजर, तवा, हलून, बुरनैर , औसांग - बैंडलैंड स्थलाकृति

जीग जनप्रपात - श्राचती नदी कुंचीकल जनप्रपात - बराही नदी (सबसे ऊंचा)

महानदी की सहायक नदी - तैल, जींका, औंठा, हसदैव, मांड कुला ११ ११ - भीमा, तुंगभहा, मालप्रभा, पाटप्रभा, मूसी, कीयना पंबानदी — बैम्बनाड सील (भारत की सर्वाधिक लम्बी स्नील)



हिफीकसी बैंस का कीन सा भाग निकट दृष्टि की सुगम बनाता हैं? उत्तल बैंस वाला निचला भाग



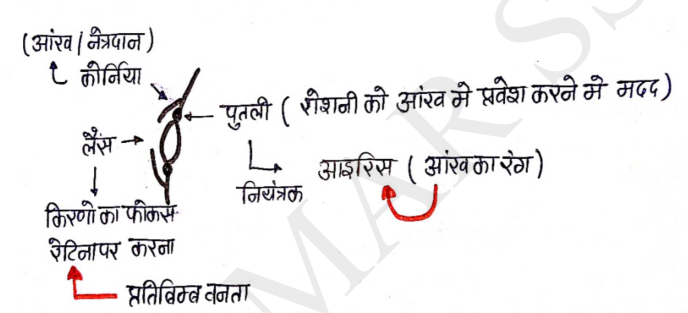
हिफीकसी लैंस = अवतल + उत्तल

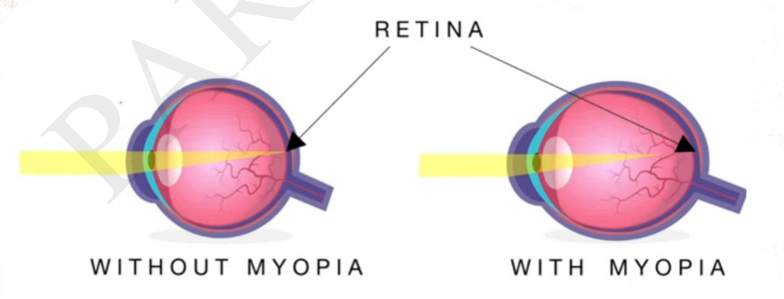
नैत्रदान= कीरीना

आइरिस- milky (दूषिया) - मीतियाविंद

मायोपिया (Myopia) - निकट हिष्टिदीष (दूर का मही दिखता)

Presbyopia - (अरादूरहिट दीष) - पास का नहीं दिखता







- किस वर्ष रवेल विभाग की युवा मामले और रवेल विभाग में परिवर्तित कर दिया गया?
- 1984

**क्रिशारतीय खैल प्राधिकरण** 

अांद्रा क्षेत्र में , किसने महाभारत के कुद अंशो का तैनुगु में अनुगद किया?

फारसी

रामायण

अवुल फेंपल हारा

Nanniah

र्टमूनामा

(अकवर कै समय) फैजी + बदाऊंनी हारा

अनुवाद के लिस - मकताव खाना

रामायण

→ कम्बर (शमअन्तारम्)

तीलकाष्प्रियम्

शिलपादिकारम् – कीवलन ८ कंनगी

मणिमैखलई (पुत्री)

- (अन्तरिनिधित्व अधिनियम ( RPA), 1951 कीन सी धारा कैदियों की उनके वीट के अधिकार से वंचित करती हैं?
- 🛶 धारा ६५ (५)

अनुच्हेद 84: संसद की सदस्यता के किए यीग्यता /

- भारत का नागरिक ही। शपच - ३४० अनुसूची
- → उम्म { LS 25 वर्ष RS - 30 वर्ष

अनुच्देद 102: सदस्यता के लिए अयी ज्यतारें

- → पागल, दिवालिया न ही |
- → भारत का नागरिक न ही /

तलवारबादी में, एक रहात्मक कीड आंदीलन भी प्रतिहंदी की आकागक कार्यवाही की अवस्रह करता है उसी \_\_\_\_ कहा जाता है।



चैरी

भवानी देवी

आफीविका - राष्ट्रीय उत्रामीण आजीविका निक्षान (NRLM) ठतामीण विकास मंत्रालय (MORD), भारत सरकार हारा तर्ष \_\_\_\_ मीं शुरू किया गया।

2011

रवर्णियंती रताम स्वरीजगार योजना - 1999

कीनसा सिंहांत हजारीं वर्षी में पृथ्वी की ठाति में परिवर्तन के कारण उसकी जलवायु पर पड़ने वाले सामूहिक प्रभावीं का वर्णन करता है?

मिलनकोविच सिहांत - 1920s

महाहीपीय बहाव सिहात - 1912, अल्फ्रेंड वैगनर प्लेट टैवटीनिक्स सिहांत - कारण दिया - आर्चर हॉम्स - Convectional Cell सागरनितल प्रसरण सिहांत - हैरी हैस - 1960 कीपरिनकस का सूर्य केंद्रित सिहांत - 1943, ठाह, सूर्य का एरिक्रमा करते हैं।







Neither constauctive Nor destauctive

आनुपातिक करीं का क्या प्रभाव है ? स्वायत्त त्यय गुणक अप्रत्यक्ष कर

की कम करता है।

marginal Tax > Average tax प्रत्यक्षकरः

Progressive

पीयरकर- शिष्टकर, पूंजी कर

३पभोग की सीमांत प्रवृत्ति - ΔC

धनगुनक = 1-C - उपभोग की सीमांत प्रवृति

14

कीन सी समिति औंशीमिक लाइसेंसिंग नीति पांच से संवेदित धी?

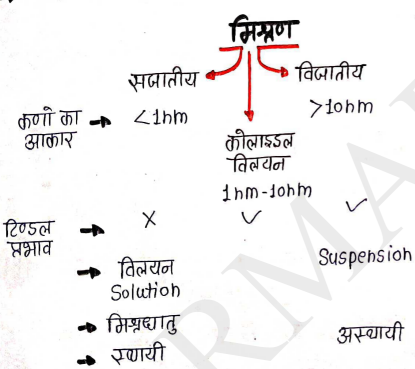


भाडिंगिल समिति + करतूरीरंजन समिति - किरल , पिञ्चमी पाट से बलवंत राय महिता समिति - 1957 - उस्तरीय पंचायती राज प्रणाली सरकारिया आयोग - 1983

अंतरराज्यीय परिषद का ठाठन - अनु० 263 अदृशक्ष - PM

सीत्रीय परिषद - राह मंत्री (अहराक्ष)

रॉबर्ट ब्राउन में किस वर्ष विलयन में कीलाइडल कर्जी की टैड़ी-मैड़ी गति देखी थी १ 1827

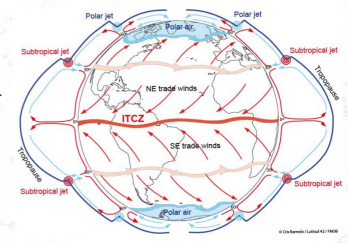


**6** तींनसा निम्न दबाव का क्षेत्र हैं?

ITCZ

TTCZ- अंतः उष्णकरिवंधीय अभिसरण क्षेत्र

कीरिआंभिस बल (दिसाणी भी लाई - दायें . दिसाणी भी लाई - वायें . भूमह्य रैरवापर = 0 सविद्यक - धुर्वीपर



अश्व असांश- महय असांशी पर , हवाये नीचे किएमी हैं।  $(23\frac{1}{2}^{\circ} - 30^{\circ})$ 

प्रवीय क्षेत्र- ६६ ½°- १०°

हितीय आंठल अफगान युह के दीरान ठावनीर जनरल कीन या? लिटन

प्रयम आंग्न अफगान युद्ध - ऑवलैन्ड - (1838-42) हितीय •• •• - विटन - 1878 प्राथम आंग्रेल सिख •• - हार्डिग । हितीय •• • - इल्हींदी ( तुड्स डिस्वैव

अार्म्स एक्ट रद्द किया - रिपन

विलेजली सहायक संचि/गठबंदान - 1798.

2<sup>hd</sup> मराग युह } 1799 वैलेजली

भूपर्पटी पृथ्वी की सबसे बाहरी परत हैं औं हत्यमान के आचार पर प्रथ्वी के प्रतिवात सी कम है, समुही पवड़ी और महाहीपीय पपटी में अक्सर अधिक फिल्सिक -राय्टानें ही नी हैं।

1% हत्यमान आयतन 1.10 68% 31 %

- किस वर्ष में, जिम्स मिल ने एक विश्वाल तीन खंड का कार्य, '' ब्रिटिश भारत काइतिहास ?' प्रकाशित किया ?
- 1817

**८** हिन्दू कॉलेज - डिविड है यर + राजा राम मोहन राय

1790 - जीनायन डंकन रुसियारिक सीसायटी ऑफ बंगाल - 1784



(20) अचानक शारीरिक ग्रतिविधि में के बाद रींवन वसीं हीती हैं?

मांसपिशियों में वैविटन अग्ल का निगिन

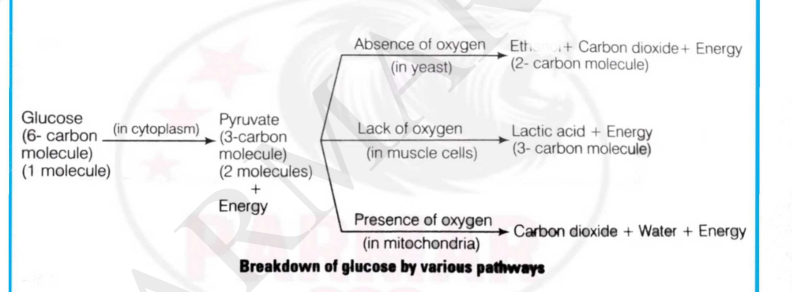
रवतकी रवीय- लैंड स्टीनर रवत परिसंचरण - विश्वियम हार्वे

ऑक्सीपन + पौषक तत्वौ की आपूर्ति करता

Feomentation - लुईस पाश्चर - 1857

चैपश्चिन पैप्सिन रंजाइम- Stomach

🔷 प्राटीन — अमीनी अम्ब



पहला नैनो हीरुपी प्लांट का उद्घारन कहाँ हुआ ?

अमी निया का संक्रिपण - Fritz Haber
की रवीप



(S) INS इम्पाल हैं-

स्टील्व गाइडैंड मिसाइल विद्यंसक 🗻 मुम्बई में , मलंगांव डाक क्षिपविन्डर्स विमिटैंड

Project 15b - 4

151 - विश्वारवापर्नम

30d - INS इम्फाल

4th - सूरत

(S) किसे हाल ही में नवरल PSES पामित किया गया है ?

- ( Iron International Limited

RITES 1td

Oil India Itd - HETERO

विषयपुर (mp)

GAIL - HVJ - 1986

मिनिकॉय - INS परायू

हजीरा जगरीशपुर (भुजरात) (UP)