



SSC GK

PYQs Class Notes

PART-3

Parmar Sir

Lecture:- 6



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 SERIES LECTURE 6

PARMAR
SSC

1.

कार्बन के अपरख्य में के संबंध में विषम शब्द-

- (a) ब्रॉमिनस्ट्रफुलरीन (फुटवॉलपैसा) (b) हैफाइट
 C-60
 (c) टेंगस्टन (✓) (d) दीरा

हैफाइट

- फिसलन / चिकना
- विद्युत का अच्छा
सुचालन
- 1C - 3C

दीरा

- कठोरतम प्राकृतिक पदार्थ
- कुचालक
- 1C - 4C

C-C-C-C-C → शैणीयुक्त गुण

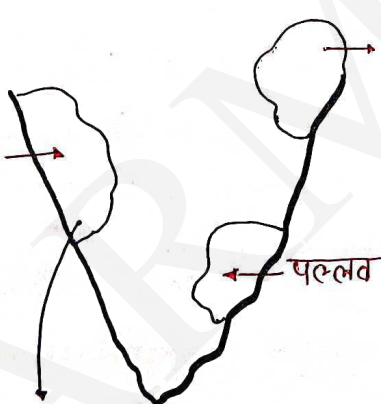
2

वातापी चालुक्य किस राजवंश के सदायक राजकुमार थे?

→ कुदंब | Kadambas

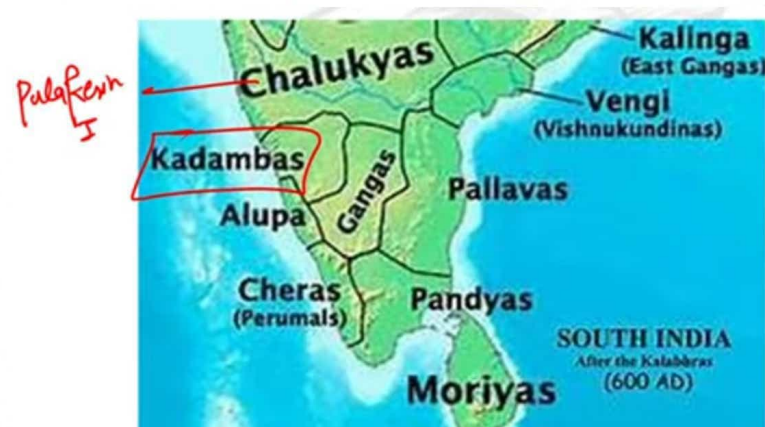
चालुक्य: संस्थापक → पुलकेशिन प्रथम

वादामी के चालुक्य
543 AD
राज. → वातापी



"वास्तुकला के लिये समिह"

(केसरा)
नागर
द्वितीय



पुलकेशिन डितीय → चालुक्य के सप्तापी शासक

दृष्टिवर्धन की दराया, नर्मदा नदी के तट पर

क्वनकी जरसिम्मन प्रथम ने दूराकर वातापी कोण्डा की उपाधि धारण की।

पट्टाइक्कल मंदिर → ऊनटिक, विरुपाक्ष मंदिर, दुर्गा मंदिर → रूप्याइडल प्लैन

, रावण फाड़ी शूफा, रुदील; जहरवान मंदिर

3 मुगल सम्राट बहांगीर से ईस्ट इंडिया कंपनी के लिए त्यापारिक रियायतें दासिल करने में कौन सफल हुआ? ↘ 1600

→ कैप्टन हॉकिन्स

महारानी एनिप्रावेच प्रब्रह्म

1608
(टैक्टर के साथ)

एमकालीन, गुजरात → पुर्तगाली

1613 - पहली स्थायी फैक्ट्री, सूरत में

एवाली का युद्ध - 1612 → विट्शा VS पुर्तगाली
विजयी

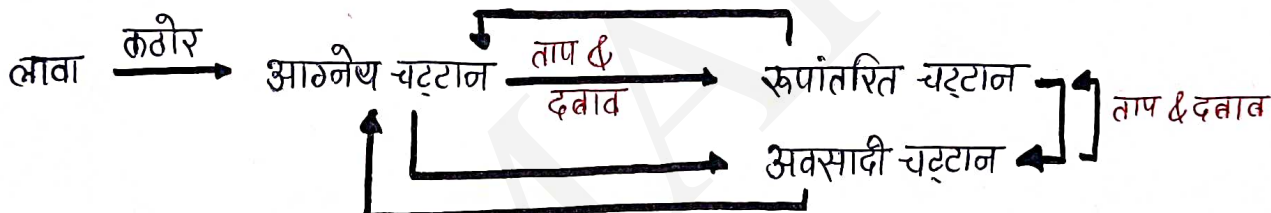
बहांगीर के दरबार में दूसरा अंग्रेज → हॉमस रो

4

कॉलम A

कॉलम B

- (i) अवसादी चट्टान → अन्य चट्टानों के टुकड़ी या पौँछी या जानवरों के अवश्यिक से निर्मित
- (ii) रूपांतरित चट्टान → अन्य स्पूनर के चट्टानों के से इसके रासायनिक गुणों की परिवर्तित किया
- (iii) आठनीय चट्टान → मैरमा से युत्पन्न यिसे पृथ्वी की सतह पर डाला या बाहर निकाला गया था।



भीवाक्षम → अवसादी चट्टान
स्वं परत



लिखिकीकृति → अवसादी चट्टान

लाइनैशन / फोलिस्ट्रान / वैंडिंग → रूपांतरित चट्टान



अल्टरेनेट might & dark shades

5 पहला एशियाई खेल क्षेत्र में आयोजित किया गया था?

→ 1951, नई दिल्ली

दूसरा → 1982, नई दिल्ली

2022 → चीन

2026 → रोची, नगोया, जापान

→ नगोया स्प्रीट्रीकॉल → आनुवंशिक संसाधनों तक पहुंच

6

कौन उन हिंदुओं के लिए शुद्धि नामक शुद्धिकरण समारोह से संबंधित है जो इस्लाम और इसाई धर्म जैसे अन्य धर्मों में परिवर्तित हो गये हैं?



→ आर्य समाज

└ 1875 HQ = बॉम्बे → भारतीय
└ स्वामी दयानन्द सरस्वती

└ तीर्थों की ऊपर लौटी
└ भारत, भारतीयों के लिये

पुस्तक - सत्यार्थ प्रकाश

आर्य समाज [स्त्रिक्रियावादी
और स्त्रिक्रियावादी

7

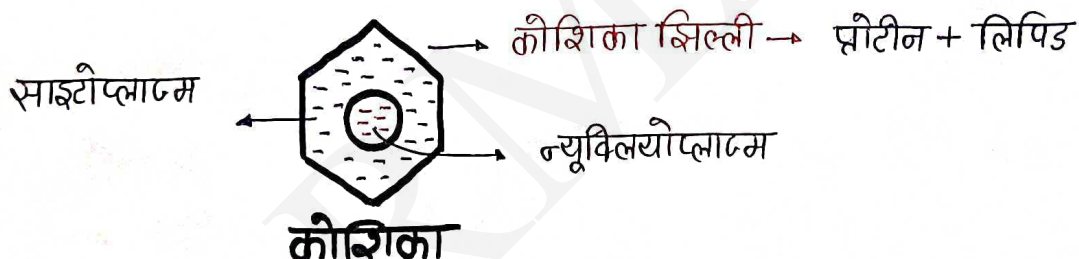
कौन सा एक स्त्रिवर्ती, पलीरेसें लाल, अन्तीय डार्क है जिसका उपयोग हिस्टीलॉजिकल परीक्षण के लिए साइटोप्लाज्मा, लाल एवं कौशिकाओं, कीलेजन और मांसपेशी फाइबर को दागने के लिए किया जाता है?

→ ईओसिन / Eosin

Histology → ऊतकों का अध्ययन

हैमाटोकिसलिन → न्यूकिलियोप्लाज्म

8

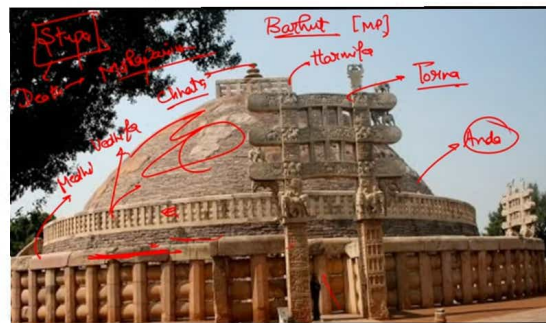


कौन से स्थान की है रेलिंगों और स्वैश छक्का ढारों के लिए स्पसिद्ध है?

→ भरहुत & अमरावती (आंध्रप्रदेश)

स्तूप → महापरिनिवण
(मृत्यु)

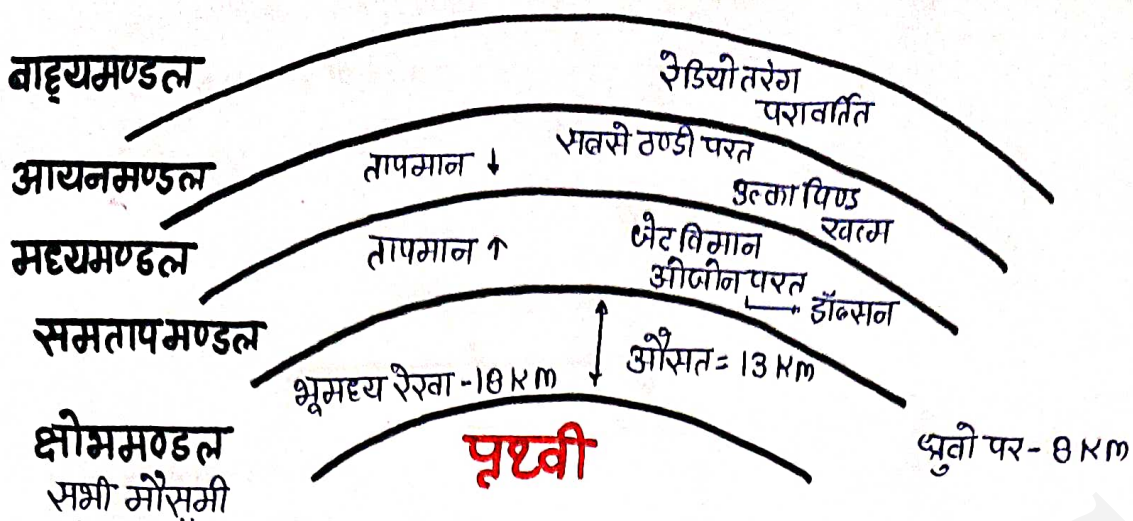
भरहुत स्तूप → MP



9

जलवायु और मौसम में सभी परिवर्तन _____ में होते हैं।

→ क्षीभ्रमण्डल



लैंपस रेट $\rightarrow 165 \text{ m} \rightarrow 1^\circ \text{C} \downarrow$

10 20वीं सदी के शास्त्रीय नृत्य की भारतनाट्यम् शैली के सबसे प्रमुख स्थिपादकों में से एक कौन थे?

\rightarrow टी बालासरस्वती

निर्मला मैटा \rightarrow मणिपुरी \rightarrow झारी बहने, गुरु विपिन सिंह, मैटा

विजयिनी सत्पवी \rightarrow ओडिशी

कुमुदिनी गाखिया \rightarrow कछु

11 देनामी लेनदेन (निषेध) अधिनियम के कुछ प्रावधानों को सुप्रीम कोर्ट ने रद्द कर दिया था। यह कानून मूलतः किस वर्ष बनाया गया था?

$\rightarrow 1988$

\hookrightarrow सेवी $\rightarrow 1992 =$ सेवी अधिनियम 1992

\hookrightarrow अद्यक्ष = माधवी पुरी बुच

12 कैलाश मंदिर _____ के अंदर स्थित है?

\rightarrow एलोरा गुफा

खंडगिरि गुफा \rightarrow ओडिशा \rightarrow जैन

कैलाश मंदिर \rightarrow मीनोलिष्टिक \rightarrow राष्ट्रकूट \rightarrow दन्तिदुर्ग

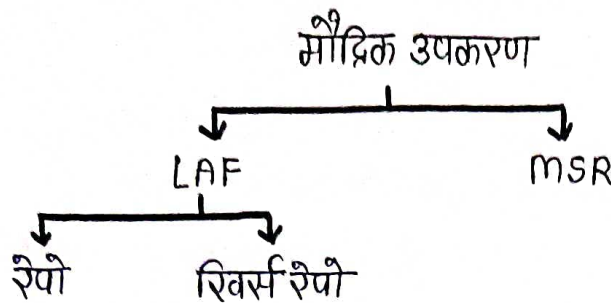
\hookrightarrow एकचट्टानी

\hookrightarrow कृष्ण स्थान ने बनवाया था

13

तरलता समायोजन सुविधा (LAF) के तटत एक उपकरण है जिस पर RBI वाणिज्यिक देंकी को ऋण देता है?

→ रैपी दर



14

कौन सा देश भारत में दृष्टि क्रांति नीतियों के द्विसे के रूप में उपयोग किया जाने वाले उच्च उपभ वाले किसम के बीच से संबंधित हैं?

→ मैक्सिको

शब्द → विलियम गॉड

दृष्टि क्रांति के जनक { विश्व - नॉर्मन बीरलॉग
! भारत - MS स्वामीनाथन
1965

इवेत क्रांति: ऊपरीशन पलड़

↳ दुर्घ उत्पादन

जनक - डॉ वर्गीनि कुरियन

15

सोहराई, करम और जावा त्योहार भारत के किस राज्य में मनाये जाते हैं?
 }
 फसल की कटाई पर }
 अविवाहित लड़की

→ झारखण्ड

गंगोर त्योहार → राजस्थान, पार्वती माँ की समर्पिति

उगाड़ी → आंध्रप्रदेश, नये वर्ष का त्योहार

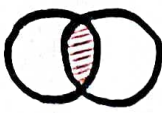
विशु → केरल

पुष्यांडु → तमिलनाडु

16

किसी व्यक्ति या जनसंरत्या का उसके घयविरण के सभी पहलुओं से संबंध त्यक्त करने के लिए दर्जिसन ने 1957 में कौन सी अवलोकना प्रस्तावित की थी?

→ पारिस्थितिक निकेत / Ecological niche → साकृतिक वास + कार्य

Ecotohe → 

अधिकतम जैवविविधता

17 'पारो सेचू' में सबसे लोकप्रिय योगारों में से कौन है?

→ भूटान

└ भाषा - गोर्खा

└ शैलेफुशाहर - Smartcity → असम के पास

राजा - जामഗ्राम तोरुचुक

राष्ट्रीय रेल - तीरंदाजी

18 पदमश्ची से सम्मानित भरतनाट्यम, (TN) (AP) कुचिपुड़ी और सत्रिया नृत्य की उंतराष्ट्रीय स्तर पर प्रशंसित प्रतिपादक इंदिरा पीपी बौरा भारत के किस राज्य से हैं?

→ असम

19 कौन सा भारत में दरित कूंति का सकारात्मक सम्भाव नहीं रहा है?

(a) किसानों की लाभ

(b) औद्योगिक विकास (✓)

(c) खाद्यान्ज का उत्तरात कम होना

PL - 480 → Wheat

(d) गैर-खाद्यान्जों की बाहर रखा गया

20 कौन सा आवश्यक सूक्ष्म पौधे तत्व हैक्सामेरिक रूप में इंसुलिन के संश्लेषण, शंडारण और स्नाव के साथ-2 इंसुलिन की गठनात्मक अवधिता में स्पष्ट भूमिका निभाता है?

→ मिळ

इंसुलिन - हार्मोन

└ अन्याशय ग्रंथि से रक्तावित

└ Blood sugar level की नियंत्रित

└ दूसरी सबसे बड़ी ग्रंथि

लीवर, अन्याशय

Duct

वाद्यस्त्रावी

रुक्षाइम स्त्राव

ग्रंथि

अन्तःस्त्रावी

हार्मोन स्त्राव → रक्त

एयरोइट, पीनियल ग्रंथि

Ductless Gland