



SSC GK

PYQs Class Notes

PART-3

Parmar Sir

Lecture:- 21

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 21

3. 1993 में पहली बार 2 अतिरिक्त आयुक्त नियुक्त किए गए हैं। (x)
4. राष्ट्रपति मुरल्य चुनाव आयुक्त और अन्य आयुक्तों की नियुक्ति करता है।
और उनका कार्यकाल 6 वर्ष या 65 वर्ष की आगे तक, जो भी पहले ही, होता है। (—)
- ECI → भाग 15
- ↓
- अनु०: 324-329
- 25 जनवरी 1950
- CAG: अनु० 148
भाग - 5
- अंडमान- गिरीश-चन्द्र मुम्
- 1989 → 1+2

61 वां संस्कृतीयन → 21 वर्ष से 10 वर्ष

मुरल्य चुनाव आयुक्त - राजीव कुमार
अन्य " " - अनुप चन्द्र पाण्डे & अस्त्र गोयन
पहले → सुकुमार सेन

4. भारवा जनजातियाँ भारत के किस भाग में प्रमुखता से पाई जाती हैं?
→ अंडमान & निकीवार

→ अंडमानी, ओंगीस, सेंटिनलीज, शोम्पेन

अंडमान की निकीवार से अलग करता - 10° चैनल → लिटिल अण्डमान की कार निकीवार से अलग
→ राजधानी - पीटेल्लीयर → दक्षिणी अंडमान

इकन पास → दक्षिणी अंडमान की लिटिल अंडमान से अलग

कार्बन न्यूट्रल स्पौटर्स सिटी → कैरल

पहला दीच (Beach) रेवेल → पौरला (दीव)

→ MP (विधान)

गायीफार्म पार्क → ललितपुर (UP)

5. किसका नियम कहता है कि उपसतह के किसी भी बिंदु पर बहते तरल पदार्थ के स्तर इकाई हत्याकाल की कुल ऊर्जा, गतिज, स्थितिज और हवा-हवाव ऊर्जा का होता है और एक स्थिर मान के बराबर है?
- इनियल बरनॉली

- गतिज ऊर्जा = $\frac{1}{2} m v^2 \rightarrow \frac{P^2}{2m}$
- स्थितिज ऊर्जा = mgh
- संवेग (P) = $m \cdot v$
- यांत्रिक ऊर्जा = गतिज + स्थितिज ऊर्जा
- द्वाब = $\frac{\text{प्रौद्योगिकी}}{\text{क्षेत्र}} \rightarrow \text{लम्बवर्त लगाने वाला वल}$
 $\hookrightarrow \text{गाड़िया} = \text{ज्यूटना}$

6 भारत का साधी वित्तीय तर्फ है-

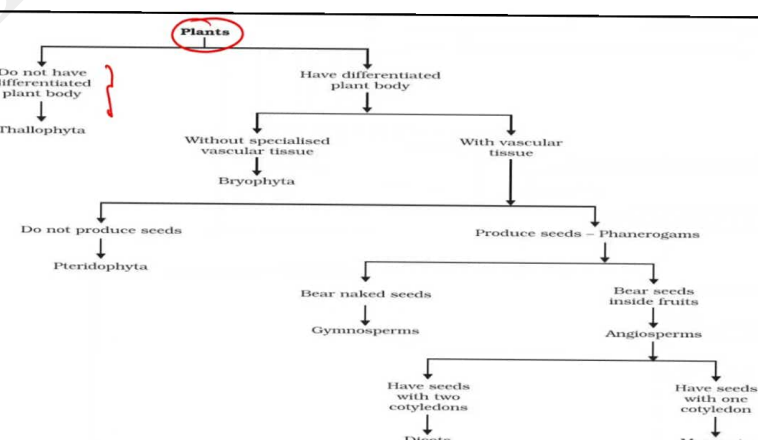
- १ अप्रैल - ३१ मार्च
- १ फरवरी - अंतर्रिमा बजट प्रस्तुत → निम्नलिखी सीतारमण
 \hookrightarrow ६ दिन

7 जम्दा लोक व्याय किस भारतीय राज्य से संबंधित है-

- झास्त्रवण्ड
- महाराष्ट्र → कौली, पावदाव, लैमिम, लावणी, दफा, मौनी, तमाशा
- असम → विहू { Bohag - अप्रैल
Kati - अक्टूबर
Maghi - जनवरी
- झास्त्रवण्ड → छु, चैंका, डीमकक्ष, मुँडारी
- मणिपुर → पांगटा, लाई हरीवा, पुंगचीलीम

8 कौन सा ग्राम सुमिलित है-

- बायोफाइटा → मॉस
- जिम्नीस्पर्म → पाइनस
- आवृतवीजी → गुलाब
- ट्रिडीफाइटा → साइक्स (१)

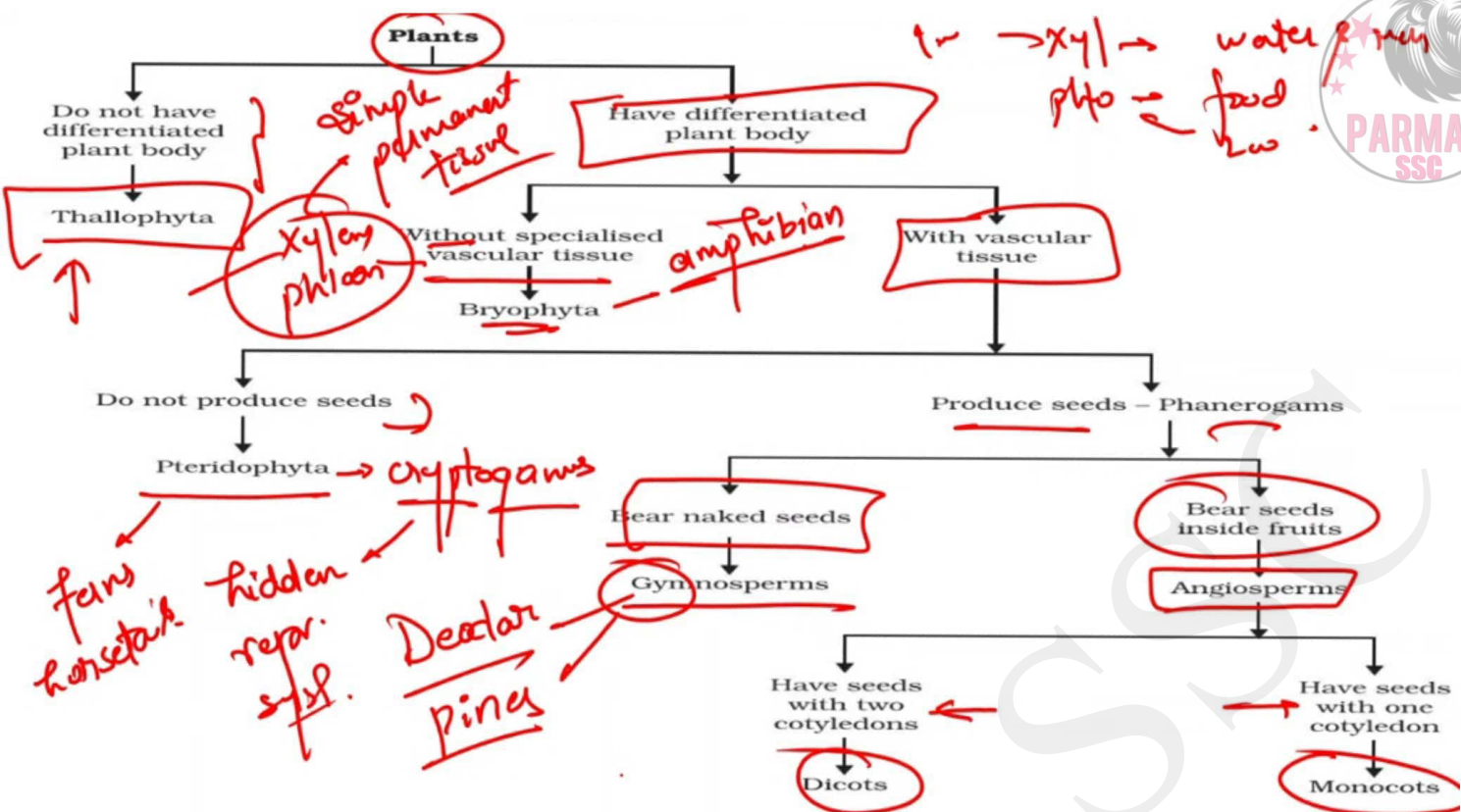


{ खाइलम - जल के रखनियों का परिवहन करना
 { फाइलम - भौजन

9 विनियोगीय महाजनपद की राजधानी ____ थी।

- वैशाली

दीघनिकाय - महाजनपद की बारे में



Sl. No.	Mahajanapadas	Capital	Modern location
1	Anga	Champa	Munger and Bhagalpur
2	Magadh	Girivraja / Rajagir	Gaya and Patna
3	Kasi	Kasi	Banaras
4	Vatsa	Kausambi	Allahabad
5	Kosala	Sravasti	Eastern Uttar Pradesh
6	Surasena	Mathura	Mathura
7	Panchala	Ahichchatra and Kampilya	Western Uttar Pradesh
8	Kuru	Indraprastha	Merrut and S.E. Haryana
9	Matsya	Viratnagar	Jaipur
10	Chedi	Sothivati / Banda	Bundelkhand
11	Avanti	Ujjain / Mahismati	Madhya Pradesh & Malwa
12	Gandhar	Taxila	Rawalpindi
13	Kamboj	Pooncha	Rajori & Hajra (Kashmir)
14	Asmaka	Pratisthan / Paithan	Bank of Godavari
15	Vajji	Vaishali	Vaishali
16	Malla	Kusinara	Deoria & U.P.

10

- | A | B |
|--------------------------------------|--------------------|
| (1781) कलकत्ता मदरसा | → तारीन हैरिटेंज़स |
| (1784) बंगाल की एशियाटिक सोसायटी | → विलियम जॉन्स |
| (1791) बंगाल में संस्कृत महाविद्यालय | → जीनाहन दंकन |

दिन्दु कॉलेज { कलकत्ता - राजा राम मीहन राय | डेविड ट्रे (1817)
 बंगाल - मदनमीहन गाबतीय, एवं वैज्ञानिक

फोर्ट विलियम → 1800, रिचर्ड वैलेजली

11

- | | | |
|-------------------|---|-------------|
| जीभावा बांध | → | जम्दिया नदी |
| रविशंकर बांध | → | महानदी |
| उकाई बांध | → | तापी नदी |
| बाणासुर सागर बांध | → | काविनी नदी |
- गंगरौल बांध

- ◎ सबसे बड़ा बांध - भारखडा नांगल बांध - HP - सतलज नदी
- ◎ " लम्बा " - दीराकुण्ड बांध - (26.75 km)
- ◎ " ऊंचा " - टिहरी बांध - भागीरथी नदी
 - └ गुरुत्वीय बांध - भारखडा
- ◎ तिलंगा / मैथन बांध - बराकर नदी (झारखण्ड)
- ◎ मैंडाटु बांध - कावेरी नदी (तमिलनाडु)

12

- निष्क्रमणम् → दृच्छे की द्वारा से बाहर ले जाना ताकि वह सूर्य उदय दैरव सके।
- पूजाकरणम् → मुँइन समारोह का संस्कार
- विद्यारंब्म → यह पवित्र धारा समारोह की शुरुआत में किया जाता है।
- उपनयनम् → अद्यायन की जीवन से शुरू करने के लिए।

13

- भारत चाय का सबसे बड़ा उत्पादक और विश्व स्तर पर दूसरा सबसे बड़ा काली चाय उत्पादक है। (x)

असम प्याटी और कढ़ार असम में 2 चाय उत्पादक क्षेत्र हैं।

भारत का दक्षिणी भाग देश के कुल उत्पादन का लगभग 17% उत्पादन करता है।

कॉफी → कूनटिक

बाजील → अराविका, रीबुस्टा, लिवरिका



14

ओलंपिक खेलों का पहला शीतगालीन संस्करण किस वर्ष आयोजित किया गया था?

→ 1924

पहला ओलंपिक { शीतगालीन - 1924, चैम्पिन्यून (फ्रांस) } यूरो - 2012, ऑस्ट्रिया

{ हीथ्रोकालीन - 1896, ग्रीस (स्कोप्स) } यूरो - 2010, सिंगापुर

पहला लॉगनटेल्प्प रॉम्ब - 1930, हैमिल्टन, कनाडा

भारत - 2011

पहले एशियन खेल - 1951, भारत

FIFA WC - 1930, उरुग्वे

15 दिसंबर 2023 तक किस राज्य में विद्यान परिषद हैं -

→ उत्तरप्रदेश

कर्णाटक, आंध्रप्रदेश, तेलंगाना, बिहार, महाराष्ट्र

{ अनु० 169
6 राज्यों में → डिसदनीय विद्यानमठत
संसद द्वारा ही निम्नि समाप्ती

16

1903 में, — और सफुल चार्की ने एक गाड़ी पर बम फैका, जिस पर उनका मानना था कि मुजफ्फरपुर के अलीकम्पिय न्यायाधीश गिर्गाफोई ने कब्जा कर लिया था।

→ खुदीराम बोस

1912 - रासविद्वारी बोस }
सचिव सान्याल } हाइगेपर बम फैका

1899, मित्रमैला, (सावरकर भाष्यों द्वारा).

1904, अम्बिनद भारत के साथ विलय

1905, इयाम जी कृष्ण बर्मा - इण्डियन दीमस्कल सौसायटी

→ The Sociologist - लंदन

17

मानविकारिनिमित्त के बारे में सत्य क्षण-

1. इसका संकलन कालिदास ने किया था। (—)

2. इसमें पृथ्यमित्र के पुत्र अरिनमित्र की बैंविळा कुल से संबंधित बताया गया है और बौद्धायन श्रौत सूत्र बैंविळाय की क्रश्यप के स्त्रप में दशाति है। (—)

18

दिल्ली सबसे पहले किसके अद्वितीय रूप राज्य की राजधानी बनी ?

→ तोमर राजपूत



- ◎ बल्तुतमिशा , लाहौर से दिल्ली राजधानी
- ◎ MBT , दिल्ली से फैलताकादगिरा

19

मानव विकास सूचकांक की गणना के लिए किस सूचकांक का उपयोग किया जाता है ?

1. जीवन प्रत्याशा सूचकांक (✓) → UNDP
2. शिक्षा सूचकांक (✓)
3. NNI सूचकांक (X)

20

पंचवर्षीय योजनाओं के संदर्भ में PC महालनीकिस के नाम की चर्चा क्यों की जाती है ?

२९ जून - भारतीय सांस्कृतिकी दिवस

- (a) उन्हीने दूसरी पंचवर्षीय योजना की रूपरेखा की संकल्पना की / (✓)
- (b) वह प्रथम पंचवर्षीय योजना अवधि के दौरान वित्त मंत्री थे।
- (c) उन्हीने आर्थिक विकास संस्थान की स्थापना की।
- (d) वह योजना आयोग के अध्यक्ष थे।

