



SSC GK

PYQs Class Notes

PART-3

Parmar Sir

Lecture:- 21

✓ **For Notes Join Telegram :**



Click on the icon.

OR
Scan



✓ **For Lectures Subscribe Our Parmar SSC Youtube Channel**



Click on the icon.

OR
Scan



PYQ SERIES

LECTURE 21

1. (a) वे संसाधन जो प्रकृति से प्राप्त किये जाते हैं और बिना अधिक संशोधन के उपयोग किये जाते हैं प्राकृतिक संसाधन कहलाते हैं (✓)
- (b) प्राकृतिक संसाधनों को मोटे तौर पर नवीकरणीय और गैर-नवीकरणीय संसाधनों में वर्गीकृत किया जा सकता है (✓)
- | | | |
|--|-----|-------|
| | ↓ | ↓ |
| | सौर | कीचला |

175 GW → 2022

500 GW → 2030

2. तानसेन, जो अकबर के नवरत्नों में शामिल थे, निम्नलिखित में से किस संगीत वाद्ययंत्र को बजाने में विशेषज्ञ थे ?

रुहवीणा / रबाब

मूलनाम - रामतनुपाण्डये → ठवालियर घराना

↓
ध्रुपद

↳ राजाविक्रमजीत के दरबार में संगीतज्ञ

मियां की उपाधि → अकबर द्वारा

तानसेन " → विक्रमजीत

तानसेन महोत्सव - MP

25 दिसंबर - तबला दिवस

3. 1. चुनाव आयोग ने 2001 में अपनी स्वर्ण जयंती मनाई। (✓)
2. इसमें वर्तमान में मुख्य चुनाव आयुक्त और 2 चुनाव आयुक्त शामिल हैं। (✓)



3. 1993 में पहली बार 2 अतिरिक्त आयुक्त नियुक्त किये गये थे। (x)
4. राष्ट्रपति मृत्यु चुनाव आयुक्त और अन्य आयुक्तों की नियुक्ति करता है। और उनका कार्यकाल 6 वर्ष या 65 वर्ष की आयु तक, जो भी पहले हो, होता है। (✓)

ECI → भाग 15

↓ अनु०: 324-329
25 जनवरी 1950

CAG: अनु० 148

भाग-5
↓ वर्तमान- गिरीशचन्द्र मुर्मू

1989 → 1+2

61 वां सं. संशोधन → 21 वर्ष से 18 वर्ष

मृत्यु चुनाव आयुक्त - राजीव कुमार
अन्य " " - अनूपचन्द्र पाण्डे & अरुण गौयल
पहले → सुकुमार सेन

④ आरवा जनजातियाँ भारत के किस भाग में प्रमुखता से पाई जाती हैं?
→ अंडमान & निकोबार

↳ अंडमानी, ओंगेस, सेंटिनलीज, शोम्पेन

अंडमान की निकोबार से अलग करता - 10° चैनल → ब्रिटिश अण्डमान की कार निकोबार से अलग
↳ राजधानी - पोर्टब्लेयर → दक्षिणी अंडमान

डक्कन पास → दक्षिणी अंडमान की ब्रिटिश अंडमान से अलग

कार्बन न्यूट्रल स्पोर्ट्स सिटी → कैरल

पहला बीच (Beach) र्वेल → प्योम्बा (दीव)

↳ mp (विजैता)

बायीफार्म पार्क → लखितपुर (UP)

⑤ किसका नियम कहता है कि उपसतह के किसी भी बिंदु पर बहते तरल पदार्थ के प्रति इकाई इत्यमान की कुल ऊर्जा, गतिज, स्थितिज और द्रव-दबाव ऊर्जा का योग है और एक स्थिर मान के बराबर है?

→ डैनियल बरनौली

→ 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

→ दबाव = $\frac{\text{Thrust}}{\text{area}} \rightarrow$ लम्बवत लम्बों वाला बल
↳ मात्रक = न्यूटन

6 भारत का सही वित्तीय वर्ष है-

→ 1 अप्रैल - 31 मार्च

1 फरवरी - अंतरिम बजट प्रस्तुत → निर्मला सीतारमण
↳ 6 बार

7 जमदा लोक नृत्य किस भारतीय राज्य से संबंधित है-

→ झारखण्ड

महाराष्ट्र → कौली, पावदाव, बैजिम, लावणी, दफा, मीनी, तमाशा

असम → विहू { Bofag - अप्रैल
Kati - अक्टूबर
Magh - जनवरी

झारखण्ड → रुऊ, पैका, डीमकक्ष, मुंडारी

मणिपुर → धांगटा, भाई हरीबा, पुंग-चीलोम

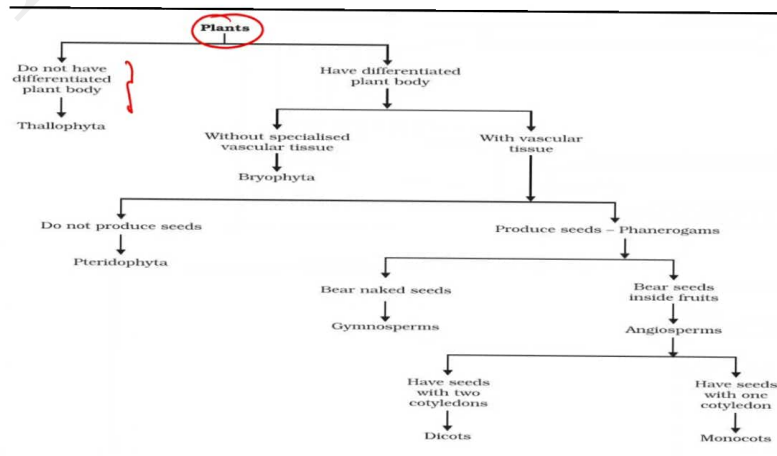
8 कौन सा गलत सुमेहित है -

ब्रायोफाइटा → मांस

जिम्नीस्पर्म → पाइनस

आवृतबीजी → गुलाब

टैरिडोफाइटा → साइकस (✓)

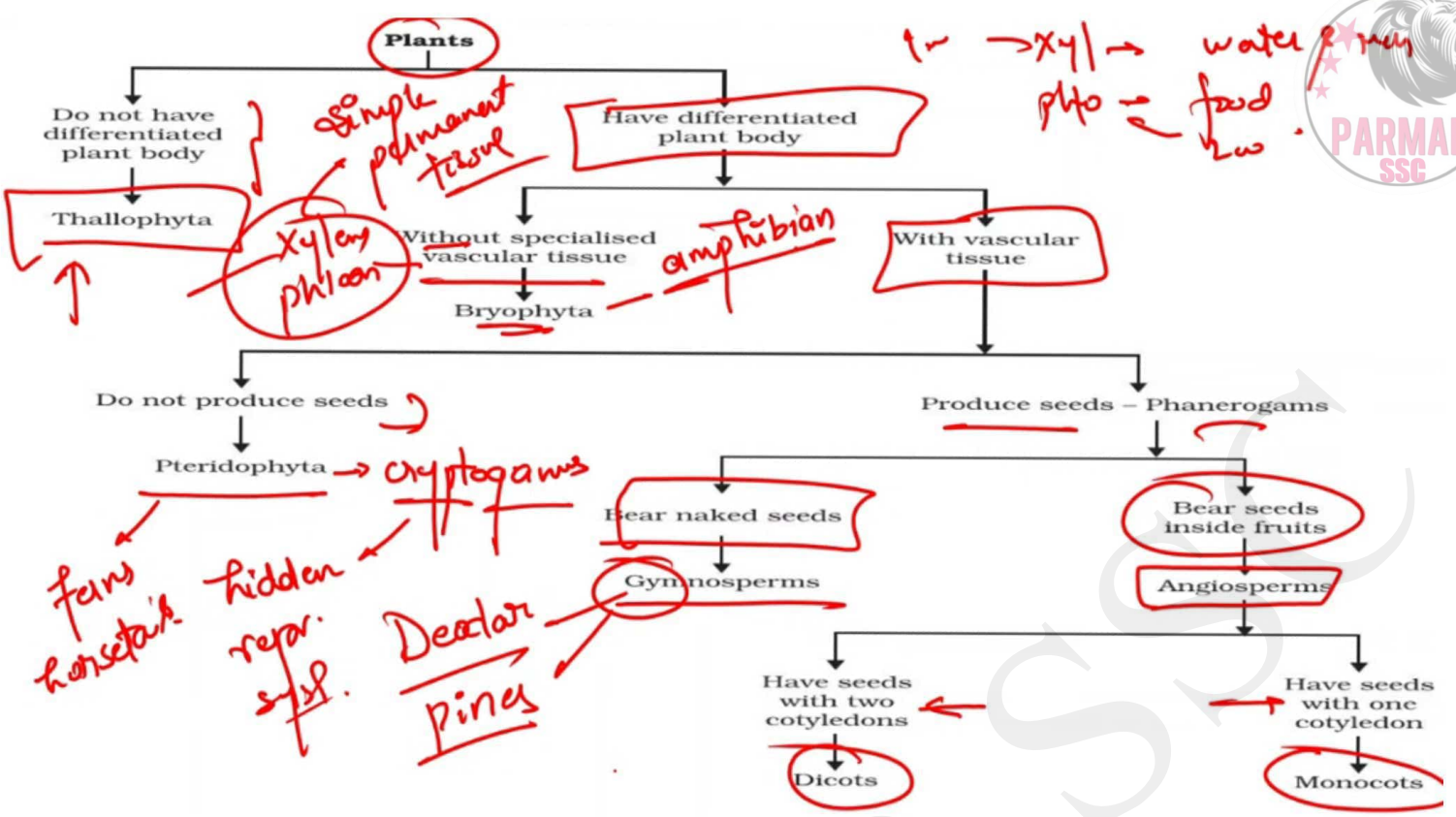


{ जाइलम - जल & खनिजों का परिवहन करना
फाइब्रम - भोजन

9 वल्लि महाजनपद की राजधानी _____ थी।

→ वैशाली

दीपनिकाय - महाजनपद के 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	Saurasena	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	Bundelkhanda
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	→ वारेन हेस्टिंग्स
(1784) बंगाल की एशियाटिक सोसायटी	→ विलियम जोन्स
(1791) बनारस में संस्कृत महाविद्यालय	→ जीनाबन डंकन

हिन्दू कॉलेज { कलकत्ता - राजा राम मोहन राय | डेविड हरे (1817)
 बनारस - मदन मोहन मालवीय, रानी बेसीट

फोर्ट विलियम → 1800, रिचर्ड वैलेजली

11

जीजावा बांध	→ नर्मदा नदी
रविशंकर बांध	→ महानदी
उकाई बांध	→ तापी नदी
बाणासुर सागर बांध	→ काविनी नदी

→ गंगारोल बांध

- ⊙ सबसे बड़ा बांध - भाखड़ा नांगल बांध - HP - सतलज नदी
- ⊙ " लम्बा " - हीराकुण्ड बांध - (26.75 Km)
- ⊙ " ऊंचा " - टिहरी बांध - भागीरथी नदी
 ↳ गुरुत्वीय बांध - भाखड़ा
- ⊙ तिलैया / मैदान बांध - बराकर नदी (झारखण्ड)
- ⊙ मैकैडाट्ट बांध - कावेरी नदी (तमिलनाडु)

12

- निश्कमणम् → बच्चे को घर से बाहर ले जाना ताकि वह सूर्य उदय देख सके।
- चूड़ाकरणम् → मुंडन समारोह का संस्कार
- विद्यारंभम् → यह पवित्र धागा समारोह की शुरुआत में किया जाता है।
- उपनयनम् → अद्ययन के जीवन से शुरू करने के लिए।

13

1. भारत चाय का सबसे बड़ा उत्पादक और विश्व स्तर पर दूसरा सबसे बड़ा काबी चाय उत्पादक है। (x)
 असम घाटी और कछार असम में 2 चाय उत्पादक क्षेत्र हैं।
 भारत का दक्षिणी भाग देश के कुल उत्पादन का लगभग 17% उत्पादन करता है।

कॉफी → कनटिक

ब्राजील ↳ अराविका, रीबुस्टा, लिवरिका



14) ओलंपिक खेलों का पहला शीतकालीन संस्करण किस वर्ष आयोजित किया गया था?

→ 1924

पहला ओलंपिक { शीतकालीन - 1924, चैम्पिनक (फ्रांस) यूव - 2012, ऑस्ट्रेरिया
ग्रीष्मकालीन - 1896, ग्रीस यूव - 2010, सिंगापुर (स्प्योर्स)

पहला कॉमनवेल्थ गैम - 1930, हैमिल्टन, कनाडा

↳ भारत - 2011

पहले एशियन खेल - 1951, भारत

FIFA WC - 1930, उरुग्वे

15) दिसंबर 2023 तक किस राज्य में विधान परिषद है -

→ उत्तरप्रदेश

कनटक, आंध्रप्रदेश, तेलंगाना, बिहार, महाराष्ट्र

↳ अनु० 169
↳ 6 राज्यों में → द्विसदनीय विधानमण्डल
↳ संसद द्वारा ही निर्माण & समाप्ती

16) 1908 में, _____ और प्रफुल्ल चाकी ने एक गाड़ी पर बम फेंका, जिस पर उनका मानना था कि मुजफ्फरपुर के अलौकप्रिय न्यायाधीश किंग्सफीर्ड ने कब्जा कर लिया था।

→ खुदीराम बोस

1912 - रासबिहारी बोस } हार्डिंग पर बम फेंका
सचिन सान्याल }

1899, मित्रमैत्रा, (सावरकर भाइयों द्वारा)

1904, अभिनव भारत के साथ विलय

1905, श्याम जी कृष्ण वर्मा - इण्डियन टैमरूल सोसायटी

↳ The Sociologist - लंदन

17) मालविकाग्निमित्र के बारे में सत्य कथन-

1. इसका संकलन कालिदास ने किया था। (✓)

2. इसमें पृथ्विमित्र के पुत्र अग्निमित्र की वैविका कुल से संबंधित बताया गया है और वैविकायन श्रौत सूत्र वैविकाय की कश्यप के रूप में दर्शाता है। (✓)

18 दिल्ली सबसे पहले किसके अधीन एक राज्य की राजधानी बनी ?

→ तोमर राजपूत

- ⊙ इल्तुतमिश , बाहौर से दिल्ली राजधानी
- ⊙ MBT , दिल्ली से दौलताबाद किया

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 महात्मनीबिस के नाम की चर्चा क्यों की जाती है ?

1-29 जून - भारतीय सांख्यिकी दिवस

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

