



SSC GK

PYQs Class Notes

PART-3

Parmar Sir

Lecture:- 34

✓ **For Notes Join Telegram :**



Click on the icon.

OR
Scan



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



Click on the icon.

OR
Scan



उत्तराखंड : बुग्याल , भूटिया जनजाति

5) भारत की जनगणना 2011 के अनुसार भारत की कुल जनसंख्या में सिख समुदाय का प्रतिशत कितना था ?

→ 1.7%

हिन्दु - 79.8%

मुस्लिम - 14.2%

जैन - 0.4%

बुद्ध - 0.7%

इसाई - 2.3%

15 वीं जनगणना

हमारी जनगणना , हमारा भविष्य

जनसंख्या = 121.09 करोड़

सबसे ज्यादा मुस्लिम = UP

% = लक्षद्वीप (96%)

असम

सर्वाधिक जैन - महाराष्ट्र

6) गौनसा अधिनियम राष्ट्रीय ध्वज और राष्ट्रगान का अनादर रोकता है ?

→ राष्ट्रीय गौरव अपमान निवारण अधिनियम , 1971

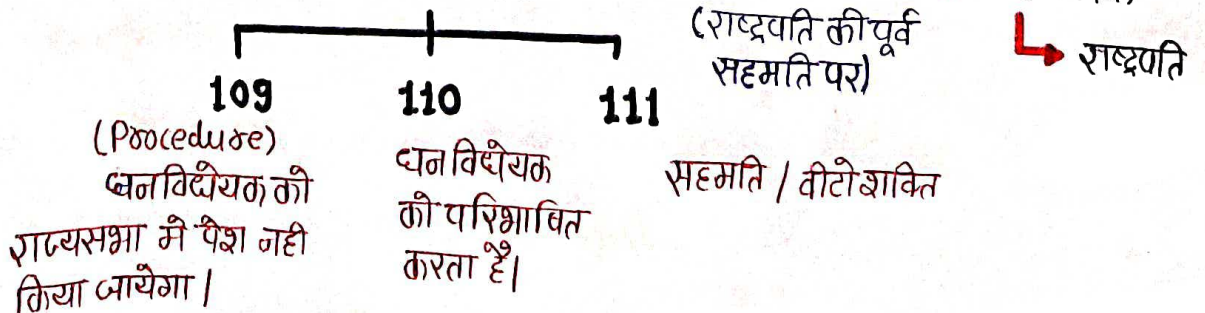
7) मानसून से संबंधित कृष्ण :

- दक्षिण-पश्चिम मानसूनी दबाव नर्म महासागरों के ऊपर बहती है, नमी इकट्ठा करती है और भारत की मुख्य भूमि पर व्यापक वर्षा लाती है। (✓)
- मैडागास्कर के पूर्व में उच्च दबाव क्षेत्र की तीव्रता और स्थिति भारतीय मानसून को प्रभावित करती है। (✓)
- मानसून की तीव्रता का अनुमान लगाने के लिए ताहिती (पश्चिम महासागर) और उत्तरी ऑस्ट्रेलिया (हिंद महासागर) में डार्विन पर दबाव के अंतर की गणना की जाती है। (✓)

8) भारत के संविधान के अनु० 111 के तहत एक धन विधेयक , जिसे राष्ट्रपति की सहमति के लिए प्रस्तुत किया जाना है, को उनके द्वारा हस्ताक्षरित _____ के प्रमाण पत्र द्वारा समर्थित किया जाना चाहिए कि यह एक धन विधेयक है।

→ लोकसभा अध्यक्ष

धन विधेयक



9) बैडमिंटन नेट की ऊंचाई कितनी होती है ?

→ 5.1 feet

लम्बाई - 13.4 मीटर

चौड़ाई - 6.1 m

कवर्ड्री = 13m x 10m

सायना नेहवाल = बैडमिंटन में ओलंपिक में पदक विजेता (2012)
(पहली बैडमिंटन खिलाड़ी)

10) सहोल में रावण फाड़ी गुफा और दुर्गा मंदिर किस राजवंश की स्थापत्य शैली की दृष्टि हैं ?

→ चालुक्य

↳ पट्टाडवकल मंदिर

द्वैयसल → दलैवडु (डारसमुहम)
राजशाही (कृपा कामा II)

11) पूर्व की ओर बहने वाली कौन सी नदी बैसिन झारखंड, दत्तीसगढ और उडीसा राज्यो की कवर करती है और इसका जल निकासी क्षेत्र 39,033 Km² है ?

→ ब्राह्मणी

सारदा - आंध्रप्रदेश

12) गुलबल नृत्य की उत्पत्ति किस राज्य में हुई ?

→ केरल

↳ कथकली, मीदनीअट्टम्

↳ वेरयम, कूडीयट्टम्, मीदट्टम् गुलबाल, चक्क्यारकूत, कौलकाली

उत्तरारवण्ड → चौलिया, ब्रीरा, छपैरी

मणिपुर → भागीई, चौलीम, रासलीला, वांगटा

गुजरात → टिप्पणी, भवई, डोडिया, ठावा (ठारवा)

13) कौन माप की रक बकाई है जो इस दर का वर्णन करती है जिस पर ब्रह्मांड का विस्तार हो रहा है ?

→ Hubble constant

लैमैतरे (Lemaitre) → 1927 → बिग बैंग सिद्धांत

सौरमंडल → इग्नोअल तांत (1755)

लाल्ले (1790) → नेबुलर लाल्ले सिद्धांत

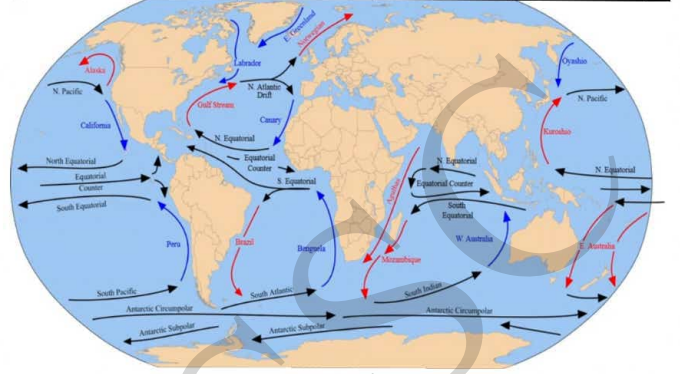
14) बीटिंग रिट्रीट समारोह किस स्थान पर आयोजित किया जाता है ?

→ विजय चौक 29 जनवरी

15) भारतीय भौतिक विज्ञानी सत्येन्द्र नाथ बोस के क्वांटम फॉर्मलिज़ेशन के आधार पर अल्बर्ट आइंस्टीन ने किस वर्ष पदार्थ की एक नई अवस्था, बोस आइंस्टीन कंडेनसेट (BEC), की भविष्यवाणी की थी ?

→ 1924-

1995 { कार्ल विमिन } Rb
रुशिक कॉन्सिल



16) महासागरीय धाराओं के संबंध में सत्य कथन :

→ वे क्षेत्र जहाँ ठर्म & ठंडी धाराएँ मिलती हैं, मद्दली पकड़ने के सर्वोत्तम मैदान उपलब्ध कराते हैं।

B	P	G	O	L	F	W	C	California
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	→ ठंडी जलधारा
बेंग्युला	पेरु	ग्रीनलैण्ड	ब्रेजाडोर	ऑयासिओ	फ़ॉकलैण्ड	पश्चिमी ऑस्ट्रेलियन	कनारी	कैलीफ़ोर्निया
						ड्रिफ		

ठंडी जलधारा → रीगिस्तान

ठंडी + ठर्म धारा → Best fishing zone

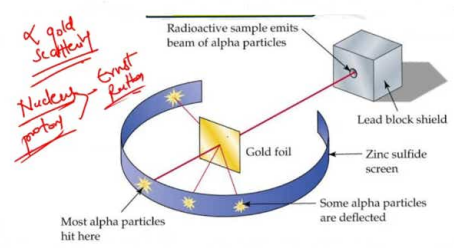
17) किस गंधकीन, रंगहीन, स्वादहीन और रासायनिक रूप से अप्रतिक्रियाशील गैस का आविष्कार 1772 में डैनियल रदरफोर्ड ने किया था और उसी समय सीडब्ल्यू शीले और रच कैवेंडिश द्वारा स्वतंत्र रूप से पृथक किया अ गया था ?

→ नाइट्रोजन

ऑक्सीजन → लाव्वाज्ये, प्रीस्टले, लीलर

ऑर्गन, Ne, Rn, Xe → विलियम रामसे (William Ramsay)

फ्लोरीन → डैनरी मॉइसन (Moi'sah)

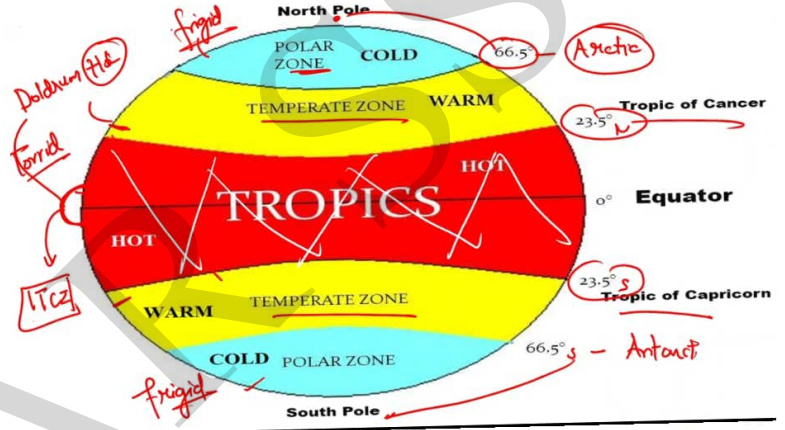


18) ओलंपिक शीतकालीन खेल 2026 _____ में खेले जायेंगे ।
→ मिलानी कॉर्निया

- 19 (a) राज्यपाल राज्य सरकार का वास्तविक प्रमुख होता है। (x)
 (b) मुख्यमंत्री राज्य सरकार के कानूनी और नीतियों की तैयार करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। (✓)
 (c) किसी राज्य के राज्यपाल की नियुक्ति राष्ट्रपति द्वारा की जाती है। (✓)

राज्यपाल :
 सामाजिक - अनु० - 161
 सड़तीकेट जनरल - अनु० 165
 अहयादेश - अनु० 213

- 20 आर्कटिक वृत्त और उत्तरी ध्रुव के बीच का क्षेत्र क्या कहलाता है?
 → Frigid zone (उष्ण क्षेत्र)



- CA बुकर पुरस्कार 2023 किसने जीता?
 → Paul Lynch → Prophet Song

[Shani's Palacio - मिसवर्ल्ड 2023
 Cillian Murphy - वेस्ट स्टार (वाफ्टा अवार्ड) + गोल्डन ग्लोब अवार्ड
 ↳ oppenheimer