



**SSC GK**

# PYQs Class Notes

**PART-3**

**Parmar Sir**

**Lecture:- 26**

✓ **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 26



1 प्रतीक्षा काशी किस भारतीय शास्त्रीय नृत्य शैली की प्रतिपादक हैं?  
कुचीपुडी (AP)

भारतनाट्यम - तमिलनाडु

↳ पद्मसुवर्णयम, अन्नामल तल्ली, यामिनी कृष्णमूर्ति, अनिता रत्नम, मृणालिनी साराभाई, मीनाक्षी सुंदरम पिल्लई, मल्लिका साराभाई, बालासरस्वती, अरुणाना नर्तकी

कथकली - केरल

↳ बालकृष्ण, मिमिना साल्विनी

कुचीपुडी - रेडडी (यामिनी रेडडी, कौशल्या रेडडी, राजा & राधा रेडडी), यामिनी कृष्णमूर्ति, लक्ष्मी नारायण शास्त्री, स्वप्नसुंदरी, वैष्णवि चिन्ना सत्यम, अपर्णासत्यम, हलीम खान, शोभा नायडू

2 2011-12 में भारत की कितनी प्रतिशत जनसंख्या राष्ट्रीय गरीबी रेखा से नीचे थी?

→ 21.9%

ग्रामीण = 25.7%  
(2400 Cal)

शहरी = 13.7%  
(2100)

↓  
नीति आयोग  
(NSSO)

→ दादा भाई नौरोजी - राष्ट्रीय योजना समिति - बॉम्बे प्लान

↓  
सुभाष चन्द्र बोस  
1938

↓  
1944

- (1) दाण्डेकर & रघु समिति
- (2) अलख समिति
- (3) लकड़वाला समिति
- (4) तैन्दुलकर समिति - 2009
- (5) रंगारामन समिति

4 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में वाक् एवं अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का अधिकार शामिल है?

→ अनु० 19

↳ 19(a) - वाक् & अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता

19(e) - बसने की स्वतंत्रता

19(b) - विना दण्डितार के संघ

19(g) - व्यापार " "

19(c) - सहाकारी समिति

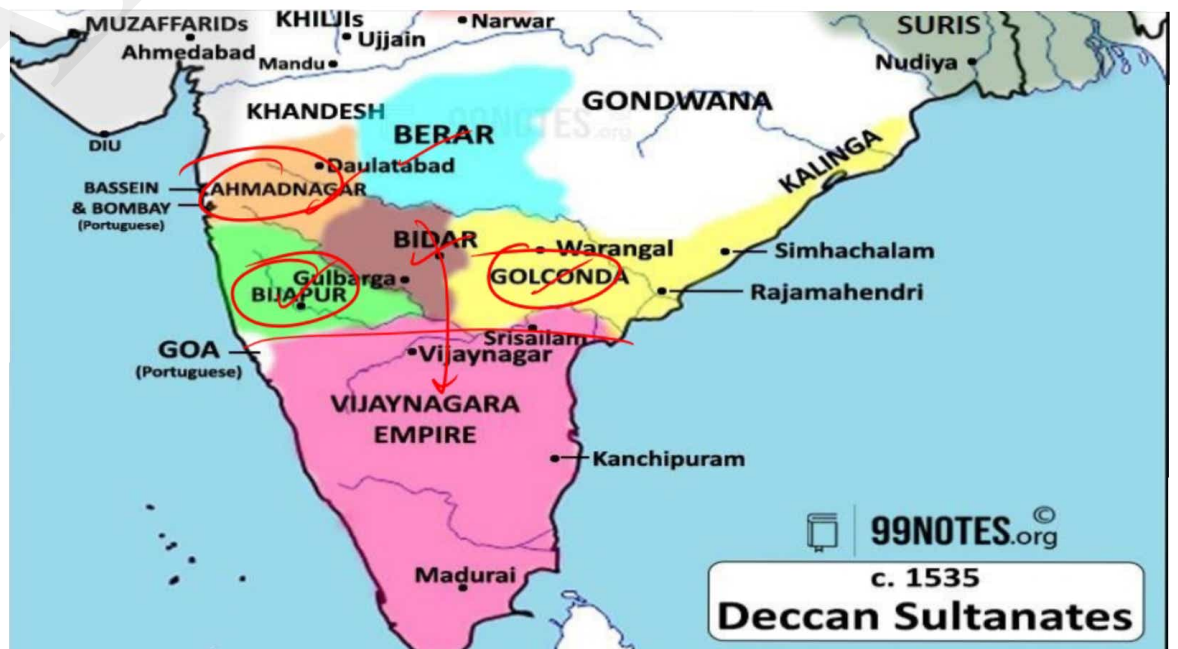
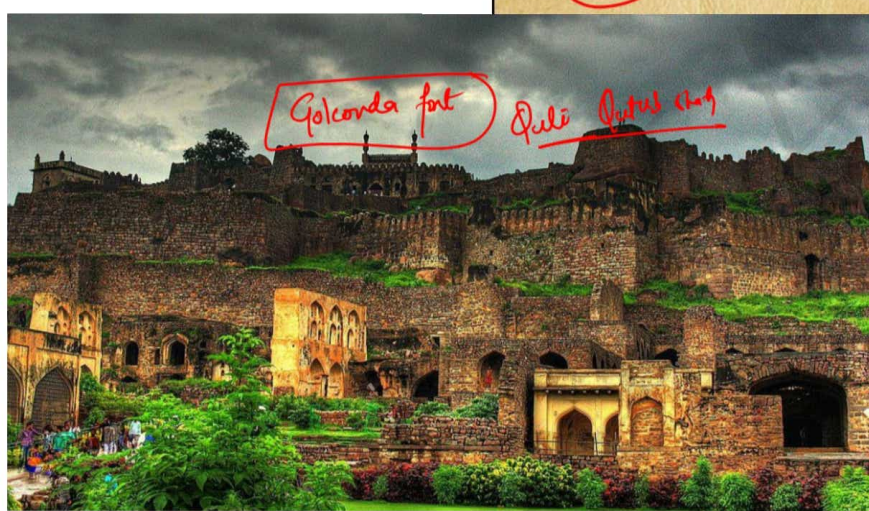
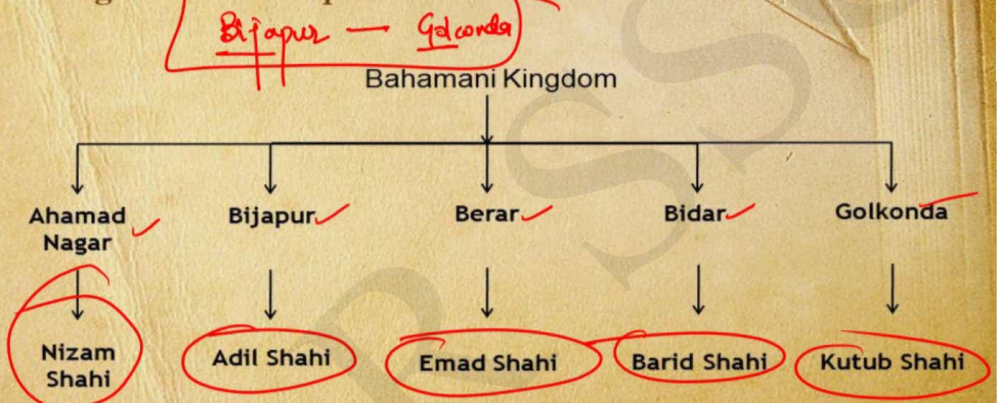
19(d) - घूमने की स्वतंत्रता

उचित  
प्रतिबंध



## DIVISION OF BAHAMANI KINGDOM

✓ After the death of Gawan, the kingdom became weak & disintegrated into five parts:



5 कर्नाटक में गोल गुम्बद किसका मकबरा है ?

→ आदिल शाह

6 किसे घुराणी में शोभाभृत्य कहा गया है ?

→ कण्व

○ कण्व → सातवाहन ( आंध्र )

○ नगालपुरम् टैंक → कृष्णदेव राय ( मां की याद में )

○ कुषाण → रावाटक → 3<sup>rd</sup> शासक → कनिष्क { शुङ्ग सीने के सिक्के  
4<sup>th</sup> गौड़ संगिति  
78 AD - शक संवत्

7 किसकी प्रतिरोधकता का मान सबसे अधिक है ?

1. क्रीमियम

2. नाइक्रीम (✓)

3. आयरन

4. सिल्वर

प्रतिरोधकता - विशिष्ट प्रतिरोध (e) → ओम मीटर

ओम (Ω) ← प्रतिरोध  $\propto \frac{l}{A}$

{ V=IR }  $R = e \frac{l}{A}$

चालकता = mho  
(सीमेंस)

मिश्रधातु = प्रतिरोधकता ↑

8 कौनसा अधिनियम भारत के संविधान के संघीय स्वरूप का अमृतदूत था ?

→ भारत सरकार अधिनियम, 1935

9 'दलखार्ड' भारत के किस राज्य का लोक नृत्य है ?

→ उड़ीसा

( गीती पुआ, डंडानाचा, भागनाचा

→ राउतनाचा, सुआ, कर्मा, गेंदी → हत्तीसगढ

→ { यक्षगान, भूतअराधने, डीलू कुनिवा, वीरगासे, नागमण्डली - कर्नाटक  
कमसाले, महामत्सअभिषेक

10 गेंसों के गुणों पर पहला विश्वसनीय माप किसने किया ?



→ रोबर्ट बॉयल

अल्बर्ट आइंस्टीन → सापेक्षिकता का सिद्धांत  
 फीटोइलेक्ट्रिक प्रभाव → 1921, नोबेल पुरस्कार

11 स्टार्च का रासायनिक परीक्षण करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?

→ आयोडीन का विलयन

घींही में श्लोमन का संग्रहण = स्टार्च  
 मनुष्यों " " " = ग्लाइकोजन

I-131 : घींवा

↳ आयोडीन का टिंचर = आयोडीन + इथरिल स्पिरिट

C-14 = कार्बन डेटिंग में

Boyle's Law 1662	Charles's Law 1787	Gay Lussac's 1809
Constant = Mass Pressure and Volume are Inversely Proportional	Constant = Pressure Temperature and Volume are directly proportional	Constant = Mass and Volume Pressure and temperature are directly proportional
Density = Pressure and Density are directly Proportional	Density is inversely proportional to temperature	
$P_1 V_1 = P_2 V_2$ $P V = K$	$\frac{V_1}{T_1} = \frac{V_2}{T_2}$ $V/T = K$	$\frac{P_1}{T_1} = \frac{P_2}{T_2}$

12 बाबर की मृत्यु के बाद हुमायूँ ने अपनी साम्राज्य को कितने भागों में बाँट दिया?

→ 4

↳ पानीपत प्रथम युद्ध - 1526 - इब्राहिम लोदी द्वारा  
 खानवा का " - 1527 - राणा सांगा " "  
 चंदेरी " " - 1528 - मेदनीराय " "  
 घाघरा " " - 1529 - अफगान " "

कामरान - कांधार + काबुल

हिंदल - अल्वर

अश्कर - गुजरात

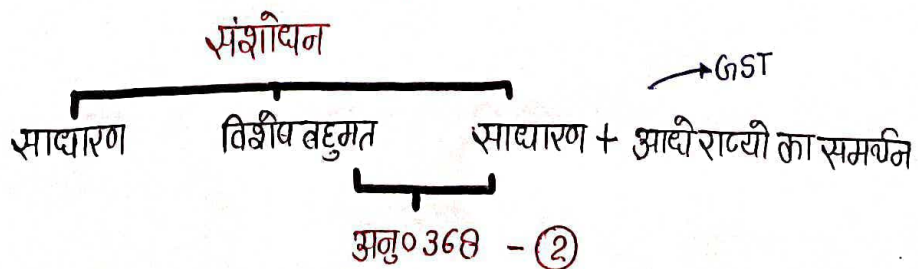
1539 - चौसा का युद्ध } शेरशाह सूरी Vs हुमायूँ  
 1540 - कन्नौज " }  
 ↑  
 विजयी

13 भारत के संविधान के किस भाग में साधारण तथा विशेष बहुमत से युक्त संशोधन प्रक्रिया का उल्लेख है?

→ भाग-20

अनु० - 368

संयुक्त बैठक X





14 कौनसा कर युद्ध में अर्जित लूट या खदान या खदानों का पांचवा हिस्सा राज्य को सौंपने का प्रतिनिधित्व करता है ?

→ खम्स

भकात : मुसलमानों पर लगा कर → गरीब मुसलमानों की भलाई के लिए

जजिया : गैर-मुसलमानों पर

खराज : पैदावार का 1/10 (भूमी कर)

15 तत्वों के गुणों के बीच रुझान के विचार पर, विचार करने वाले पहले वैज्ञानिक कौन थे ?

→ जॉन डीबेराइनर

अष्टक सिद्धान्त : जॉन अलेक्जेंडर न्यूलैंड्स (1865)

मैडेलीव : आवर्त सारिणी (1869)

मोसले : परमाणु क्रमांक पर आधारित आधुनिक आवर्त सारिणी (1913)

‘आधुनिक आवर्त सारिणी के जनक’

16 रण उत्सव गुजरात में किस स्थान पर मनाया जाने वाला एक वार्षिक उत्सव है ?

→ धोडों (कच्छ के रण में)

→ वीथामेला, शालमात्री, मीढेरा नृत्य महोत्सव, रणयात्रा

17 भारत में दो \_\_\_\_\_ पंचवर्षीय योजनाएँ थीं। व्यावहारिक रूप से \_\_\_\_\_ ने 1978-83 में एक तैयार किया और \_\_\_\_\_ ने 1980-85 में दूसरा तैयार किया।

→ 6 वॉ, जनता पार्टी के नेतृत्व वाली सरकार, कांग्रेस पार्टी के नेतृत्व वाली सरकार

18 कौन बांग्लादेश के गाम्भीण वैकें की स्थापना से जुड़ा है और इसके लिए नोबेल शांति पुरस्कार जीता है ?

→ मुहम्मद यूनूस

19 कौन-सा विषय राज्य सूची से संबंधित नहीं है ?

(I) जल आपूर्ति

(II) पुलिस

(III) जनसंख्या नियंत्रण एवं परिवार (✓)

(IV) नशीली शराब

अनुसूची 7 { संघसूची - संसद → बैंक, रक्षा, परमाणु ऊर्जा, बीमा  
राज्यसूची - राज्य → पुलिस, स्वास्थ्य, स्थानीय शासन, कृषि, व्यापार  
समवर्ती सूची - दोनों → दिवाला & दिवालियापन, शादी & तलाक, शिक्षा, विपत्ती



20

<u>मौसमी</u>	<u>फसल</u>
खरीफ →	कपास, धान, मूंगफली, बाजरा
रबी →	सरसों, गेहूँ, चना, मटर
जायद →	चारा, खीरा, ककड़ी

खरीफ : जुलाई - अक्टूबर  
रबी : अक्टूबर - मार्च / अप्रैल  
जायद : मई - जून

PARMAR SSC