



SSC GK

PYQs Class Notes

PART-4

Parmar Sir

Lecture:- 7



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 4 LECTURE 7

1 पहलੀ ਫਾਲਿਨ ਅਧਿਆਰੀ ਖੇਤਰੀ ਰੂਪੀ ਮੰਜ਼ਬਾਨੀ — ਫਾਸ ਕੀ ਗਈ ਹੈ?

ਕਾਰਮਾਂਡੂ L, 1984

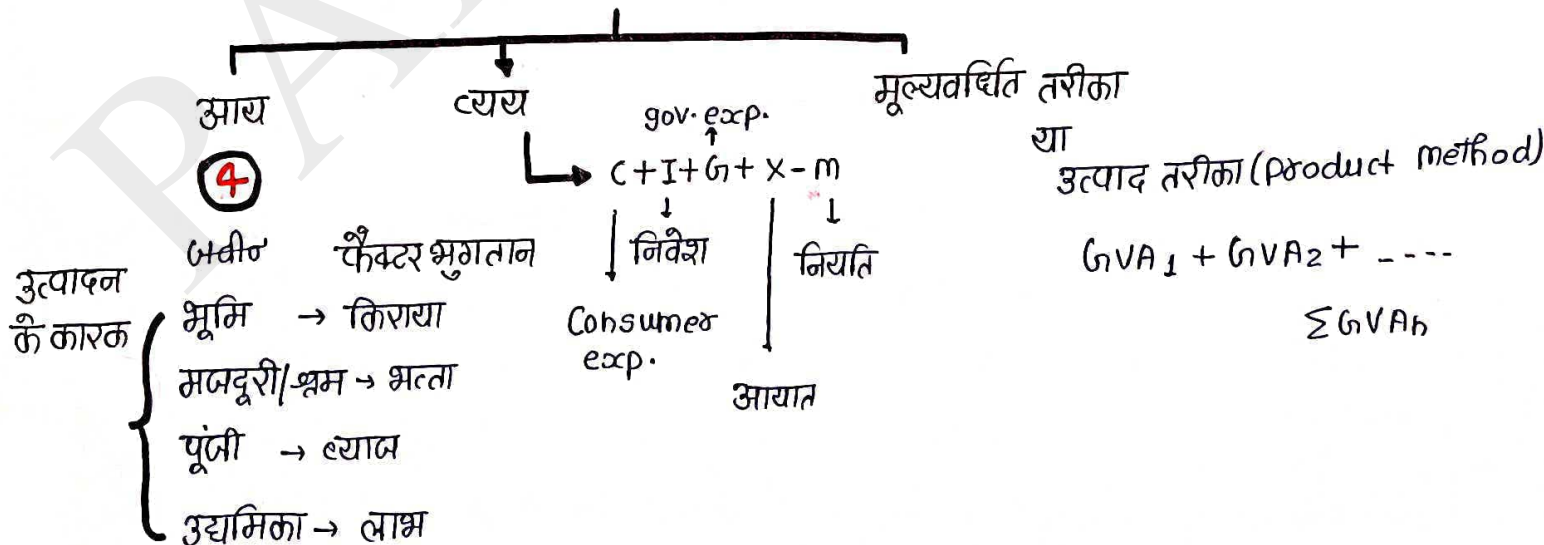
- ਪਾਂਤੀ ਅਧਿਆਰੀ ਰਵੇਲ - 1951 (ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ) 1982
 - CWG - 1930 (ਲੈਮਿਲਟਨ)
 - ਯੁਗਾ ੧੦ - 2000 (ਸਕੋਟਲੰਡ)
 - ਪਾਂਤੀ ਆਂਡੀਂਪਿਕ - 1896 (ਲੀਡਸ, ਸਾਂਚੇਸ) 2nd - 1900, ਪੇਰਿਸ (ਫਾਂਸ)
 - ਪਾਂਤੀ ਝੀਤਕਾਲੀਨ " - 1924 (ਚੈਮੀਨਿਕਸ, ਫਾਂਸ)
 - ਪਾਂਤੀ ਮੀਡਮ ਯੁਗ ਆਂਡੀਂਪਿਕ - 2010 (ਸਿੰਘਾਪੁਰ)
 - ਪਾਂਤੀ ਝੀਤ ਯੂਧ " - 2012 (ਛੱਸਨੜੂਕ, ਆਂਸਟ੍ਰੀਲੀਆ)
- ↑
ਮਾਟਿਆਓ ਨੇ ਪਹਲੀ ਬਾਰ
ਮਾਗ ਲਿਆ।

SAARC- HQ - ਕਾਰਮਾਂਡੂ

- 2 ਕਿੰਨੇ ਸਾ ਰਾ਷ਟ੍ਰੀਅ ਆਖ ਅਨੁਮਾਨ ਕੀ ਤਰੀਕੀ ਮੌਜੂਦੀ ਦੱਸੇ ਏਕ ਨਹੀਂ ਹੈ ?
 → ਵੰਕਿਗ ਤਰੀਕਾ

{ ਰਾ਷ਟ੍ਰੀਅ ਆਖ - ਸਮਝਿ ਅਧਿਕਾਰਸ਼ਨ
 { ਵਿਤ ਵਰ्ष - ੧ ਅਪ੍ਰੈਲ - ੩੧ ਮਾਰਚ

ਰਾ਷ਟ੍ਰੀਅ ਆਖ



- 3** किस भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस सत्र में लोहीस और मुस्लिम लीग के बीच एक समझौते पर इस्तासार गिर गए थे जिसके हारा हीनी पार्टियों हारा अलग-अलग निवचिन क्षेत्रों को एवीआर कर लिया गया था?
- भरवनऊ समझौता, 1916
 - ↳ AC मजूमदार
 - ग्रामदल + नरमदल (समझौता)
 - भारत शासन अधिनियम 1909
 - (मार्ले-मिट्टी सुधार)
 - सचिव / गवर्नर \
- शास्त्रानी कलकत्ता → दिल्ली
3rd दिल्ली दरवार - 1911 - दाउंग II
- ↓
 वंगाल विभाजन रद्द

- भारत शासन अधिनियम 1919 (मॉटर्यू-चैम्सफॉर्ड सुधार)

जाहू → जिन्ना → इन्दू-मुस्लिम झंकता का विता

- **1907:** सूरत अधिकैसन, RB घोष
 - (विभाजन)
 - ग्रामदल \ नरमदल

- 4** जिंजरील, पैराडील, छोंगोल्स और जिंजरीन कैसे यौगिक हैं?

- अदरक में पास जाने वाले शैगाणुरीली यौगिक

- 5** किस अनुच्छेद में उल्लेख है कि पूर्वीक धार्मिक संप्रदाय या वर्ग की चल और अचल संपत्ति का स्वामित्व और अधिग्रहण का अधिकार होगा?

- अनु० 26 (c)

अनुच्छेद 26: धार्मिक कार्यों के सम्बंधन की स्वतंत्रता

- (a) संस्थान की स्थापित & रखरखाव की स्वतंत्रता
- (b) धार्मिक मामलों में अपने स्वयं के मामलों की बजाए रखने के लिए
- (c) चल / अचल संपत्ति का स्वामित्व एवं अधिग्रहण
- (d) ऐसी संपत्ति की कानून के अनुसार प्रशासित करने का अधिकार

मौलिक अधिकार

1. समानता का अधिकार
2. स्वतंत्रता का अधिकार
3. शीघ्रण के विलुप्त अधिकार
4. धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकार
5. संस्कृति व शिक्षा संबंधी अधिकार

अनुच्छेद

- 14 - 18
19 - 22
23 - 24
25 - 28
29 - 30

6. संवैदानिक उपचारों का अधिकार

12 32

मूल संविधान - 7
वर्तमान - 6) - 1

14 गं संविधान संशोधन 1978 से हटा
संपत्ति का अधिकार

→ 300 A (कानूनी अधिकारी)

धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकारः

अनुच्छेद 25 : अंतःकरण की स्वतंत्रता | किसी भी धर्म की मानने
या न मानने की स्वतंत्रता |

अनुच्छेद 26 : धार्मिक कार्यों के प्रबद्धन की स्वतंत्रता |

अनुच्छेद 27 : किसी भी धर्म की अभिवृद्धि के लिए कर नहीं देने
की स्वतंत्रता |

अनुच्छेद 28 : शिक्षण संस्थानों में धार्मिक शिक्षा में
उपस्थिति दीने की स्वतंत्रता नहीं।
(सरकार द्वारा वित्त पोषित संस्थान)

6 एलासी का युद्ध 1757 में इंग्लिश कंपनी, एक्वट कबाहव के नीतित गवानी सैना और बंगाल के नवाब, _____ के बीच लड़ा गया था? सिरामुहौला

- फलखसियार - 1717 → पारगान दारी (किनाकर के त्यावार- बंगाल)
‘तरगुपत’
- सिरामुहौला - कालकीठरीपटना (पोर्ट बिलियग ली किलेवंदी)
- बलाहव + मीर जाफर → एलासी
- 1764 - बक्सर का युद्ध
 - दैवतर मुनरो
 - घरानय

↓
↳

मीर कासिम (मुश्किलाबाद → सुगीर)
 + (शजदानी)
 सुजाउहौला (अवदा के नवाब)
 +
 शाह आब्दुल्लाह द्वितीय

→ 1765 - इलाहाबाद की संदिग्धि

↳ दिवानी अधिकार (बंगाल, बिहार, उडीसा)

{ बंगाल - मुक्की कुली रवान
 अबदा - शादत अली रवान
 हैदराबाद - नियाम उल मुल्क (असफ जां)

7 अष्टक का नियम प्रतिपादित किया?

→ ज्युलैंड (1865) → 56 तत्व, अंतिम - यीरियम

→ त्रियुक्त का सिडांत - डॉवरेनर

1829/1817 ↳ स्थग्न और तीसरे तत्व के परमाणु हत्यमानों का माछा, उसी त्रिक में उपस्थित दूसरे तत्व के हत्यमानों के समान होगा।

→ मैण्डलीफ - 1869 - आवर्तसारणी के पिता

→ मीजले - 1913 - आधुनिक आवर्तसारणी

↳ परमाणु क्रमांक पर

Sa (do)	re (re)	ga (mi)	ma (fa)	pa (so)	da (la)	ni (ti)
H F Cl Co and Ni Br	Li Na K Cu Rb	Be Mg Ca Zn Sr	B Al Cr Y Ce and La	C Si Ti In Zr	N P Mn As -	O S Fe Se -

~~Liaison~~

Periodic Table of Elements
based on Mendeleev's Periodic Law

7 periods

8 groups

0	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
He 4.00	H 1.01	Li 6.94	Be 9.01	B 10.8	C 12.0	N 14.0	O 16.0	F 19.0
Ne 20.2	Na 23.0	Mg 24.3	Al 27.0	Si 28.1	P 31.0	S 32.1	Cl 35.5	
Ar 40.0	K 39.1	Ca 40.1	Sc 45.0	Ti 47.9	V 50.9	Cr 52.0	Mn 54.9	Fe 55.9
	● Cu 63.5	Zn 65.4	Ga 69.7	Ge 72.6	As 74.9	Se 79.0	Br 79.9	Co 58.9
Kr 83.8	Rb 85.5	Sr 87.6	Y 88.9	Zr 91.2	Nb 92.9	Mo 95.9	Tc (99)	Ni 58.7
	● Ag 108	Cd 112	In 115	● Sn 119	Sb 122	Te 128	I 127	Ru 101
Xe 131	Ce 133	Ba 137	La 139	Hf 179	Ta 181	W 184	Re 180	Rh 103
	● Au 197	● Hg 201	Ti 204	● Pb 207	Bi 209	Po (210)	At (210)	Pd 106
Rn (222)	Fr (223)	Ra (226)	● Ac (227)	● Th 232	● Pa (231)	● U 238		Pt 195

Dobereiner's triads
 Known to Mendeleev

● Lanthanide series
 ● Actinide series
 ● Known to Ancients

8 कोपीन जलवायु वर्गीकरण स्थानाली के अनुसार, 'Am' किस स्तर की जलवायु का कोड है?

→ उष्णगतिक्षेपीय मानसून जलवायु

Empirical

कोपीन (1884)

A - Tropical	m - मानसून
B - Day / शुष्क	f - full वर्ष
C - Warm temperate	w - winter dry
D - cold snow forest	s - summer dry
E - दुष्कृति	

9 कीनसी पुस्तक स्वतंत्र भारत के प्रथम शिक्षा मंत्री अब्बुल कुलाम आजाद की आत्मकथा है?

→ India Wins Freedom

→ The Road Ahead - विलगीट्स

→ Unbreakable - मेरी कॉम

→ The test of my life - शुक्रान शिंह

→ Long walk to freedom - जीत्सन मंडिला

→ Freedom in exile - 14th दलाइलामा

→ Letters from a father to his daughter - जीदुर भी, An autobiography

→ A promise land - } बराक औवाना

→ Dreams from my father - }

→ आत्मकथा - राजीन मस्साद

→ Becoming - मिशील औवाना

→ नाम - विलियम गॉड

10 नॉर्मन बीरलॉग की विश्व में 'हरिनकान्ति का जनक' कहा जाता है वह किस देश से है?

↳ अङ्ग उत्पादन , HPI - उच्च उत्पादकता ताले बीज

→ अमेरिका

1970 - नीवेल शांति पुरस्कार

भारत - MS स्वामीनाथन

● श्वेत क्रांति का जनक - डॉ वर्गील लुरियन

आंपरेशन पब्लिकेशन (दूदा)

↳ The man who made the elephant move

Agriculture Revolution in India

●	Black Revolution		Petroleum
●	Blue Revolution		Fish
●	Brown Revolution		Leather
●	Golden Revolution		Fruit / Honey
●	Green Revolution		Food Grains
●	Grey Revolution		Fertilizer
●	Pink Revolution		Onion / Shrimp
●	Red Revolution		Meat / Tomato
●	Silver Revolution		Egg / Poultry
●	White Revolution		Milk / Dairy
●	Yellow Revolution		Oil Seeds
●	Evergreen Revolution		Overall Development

11. Select the INCORRECT statement about Agar.

अगर के बारे में गलत कथन का चयन करें।

1. It is used in preparations of ice-creams and jellies.
2. Agar is used to grow microbes.
3. Agar, one of the commercial products obtained from red algae, gelidium and gracilaria.
4. It is used as nutrient and source of fat of bacterial culture.

1. इसका उपयोग आइसक्रीम और जेली बनाने में किया जाता है।
2. अगर का उपयोग सूक्ष्मजीवों को विकसित करने के लिए किया जाता है।
3. अगर, लाल शैवाल, जेलिडियम और ग्रेसिलेरिया से प्राप्त वाणिज्यिक उत्पादों में से एक है।
4. इसका उपयोग जीवाणु संस्कृति के पोषक तत्व और वसा के स्रोत के रूप में किया जाता है।



12

भारतीय संविधान के जिस अनुच्छेद में वित्त आयीग की सिफारिशों
का उल्लेख है?

अनुच्छेद 281

संवैधानिक संसद

अनुच्छेद 280 (1) . राष्ट्रपति → दूर ५ बर्षों में वित्त आयीग का गठन (1+4)

१५th वित्त आयीग - अद्यता - RC नियोगी१६th " " " " " अरविंद पन्हाड़िया

(2). संसद → योग्यताएँ → अद्यता = public affairs

(3). राष्ट्रपति की सुझाव / सिफारिश

(4). फक्षण - संसद

13

चंहंगुप्त मौर्य की शासन के अंत में, दक्षिण विहार में भ्रातानक उकाल पड़ा।

_____ (और उनके द्वितीय लगातीक के श्वरणबीलगीमा में चले गए)

→

महाबाहु
(दिग्मवर)

संबोधना

महामत्स्य अभिषेक

(गोमतीश्वर बाहुवली)

16 महाजनपद → 'मगाय' गोगा & सौन के मध्य

↓
मौर्यवंश → चंहंगुप्त मौर्य (प्रजानन्द की दराकर)प्रैन संगति: ②

① - पाटलीपुत्र -

② - बलभी -

└ मैगस्थनीज (सील्युक्त सिक्किटर)

└ इष्ठिङा (चर्वा)

स्थूलभ्रह्म → श्वेताम्बर

14

ब्रह्मदाद के मूल निवासी _____ जे अखबार - अल - जमान (समय का इतिहास) लिखा /

→

अल मसुदी

इच्छा ब्रह्मा → मौरक्कों (MBT)

└ रिहला (किताब)

- मिन्दाब रूप सिराज - तबकात रूप नसीरी
- तारीख रूप फिरोजशाही } फतवा रूप जहांदारी } जियाउटीन करनी
- याद्या विन अटगढ़ सरहिन्दी → मुद्रारक झाई

15 कौनसा कस्तु विनिमय का दीख है?

- (a) चाहतों के दीहरे संर्योग का अभाव
- (b) कस्तु विनिमय स्थानी के तहत किसी के दान की आगे बढ़ाना मुश्किल है।

मुहा → Fiat money , Plastic money , Fiduciary money

\downarrow
Currency

\downarrow
क्रेडिट / डेबिट कार्ड

चेक (cheque)

16 डॉ. सरपिल्ली राधाकृष्णन ने भारत के प्रथम उपराष्ट्रपति के रूप में किस उर्ध्व पदभार ग्रहण किया? → 1952

2nd उपराष्ट्रपति

जाकिर हुसैन → विविरणी (3rd) (4th)

उपराष्ट्रपति

सम्मापनी

राजेन्द्र प्रसाद - 1950 से 1962

अनु० ४७

17 ऐतिहासिक छोरशाह सूरी मार्ग की दिल्ली और अमृतसर के बीच राष्ट्रीय राजमार्ग संरत्या ____ कहा जाता है? → 1

जट रीड

चिट्ठोंग (बांगलादेश) → काबुल

NH2 → दिल्ली-कौलकाता

छोरशाह सूरी- फरीदखान

दुमायुं की दराया → चौसा का युह (1539)
मकाबरा - सासाराम (बिहार) → कन्नोरीज ॥ ॥ (1540)

- सबसे लम्बा NH - NH44 (श्रीनगर-कन्याकुमारी)
- " " NW - NW1 (गंगा-भागीरथी-हुगली)
- NW2 - ब्रह्मपुत्र नदी

18

भ्रौतिक विकानी अल्बर्ट आइंस्टीन की 100वीं वर्षगांठ के उपलब्ध्य में संयुक्त राष्ट्र ने विश्व भ्रौतिक वर्ष, जिसे आइंस्टीन वर्ष के रूप में भी जाना जाता है, कब घोषित किया?

→

2005

सापेषाता का सिद्धांत

प्रकाश विद्युत समावेश →
(1921)

↓
1922 (मीवेल)

हेनरिक हट्टेज

↓
विद्युत चुम्बकीय क्रियों

{ UV क्रिया - द्वारा Johann Wilhelm Ritter
X-रे - Roentgen
Po - Madam Curie

19

भारत के उत्तर-पश्चिमी सीमा में शीतकाल में बर्फ ढीती है-

→

पश्चिमी विष्णीव

(महावर)

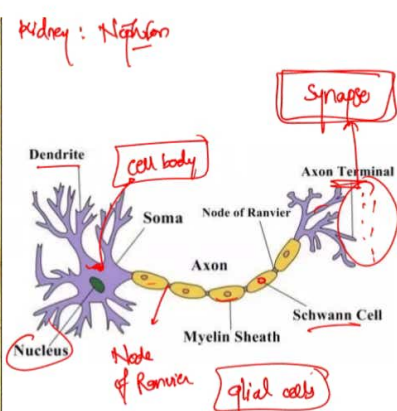
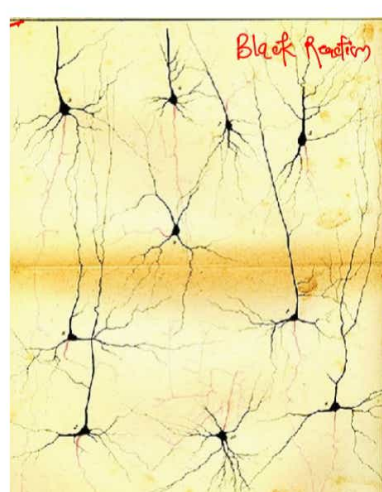
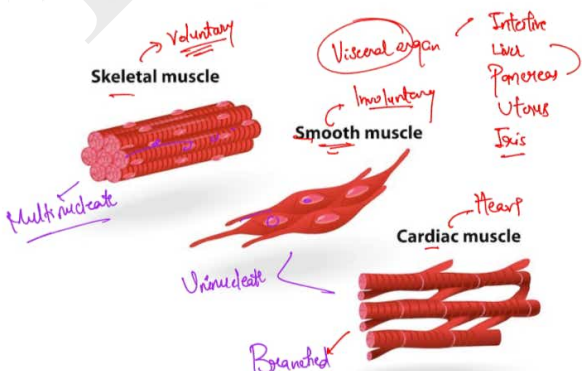
20

कौशिका अकार प्रकारों का रालत जीड़-उदाहरण

1. लम्बा - मास्पेशी कौशिकाएँ
2. अंडाकार - कलैमाइडोमीनस (हरितबौवाल)
3. अनियमित - अमीरा
4. झायताकार - तंत्रिका कौशिकाएँ (✓)
↳ वैलीकायटा (oblong)



क्रिडनी - नैफरॉन



CS

NGT का नया अध्यक्ष किसे नियुक्त किया गया हैं?

→ स्वतंत्र नीतिवाचक

NGT → Statutory

Act - 2010

{ UPSC - मनोज सौनी
NHRC - अरुण कुमार मिश्ता
SIDBI - S. रमन

→ SEBI - मुम्बई

↓ माधवी पुरी वुच
1988

{ UPSC - भाग 15 (अनु. 315 - 323)
NHRC - Statutory
Act - 1993
SIDBI - H.Q. - लखनऊ
6 1990

→ भारत ने किसे हराकर पुरुष रुक्षियाई दृक्षी चैम्पियनशिप ट्रॉफी 2023 जीती?

CS

→ मलेशिया

6 चैम्प

सुल्तान अब्दुल्लाह, जोहोर कप
शाह