

प्रगण्य प्रतिदिन मॉडल पेपर 7 दिनांक : 13/11/2017

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल भर्ती परीक्षा, 2017

## फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

1. डॉक्टर : अस्पताल :: शिक्षक : ?

(1) फील्ड

(2) प्रयोगशाला

(3) स्कूल

(4) उद्योग

उत्तर (3) स्कूल

व्याख्या जिस प्रकार डॉक्टर अस्पताल में होता है, उसी प्रकार शिक्षक स्कूल में होता है।

2. अन्तर्राष्ट्रीय साक्षरता दिवस : 8 सितम्बर :: अन्तर्राष्ट्रीय महिला दिवस : ?

(1) 8 मार्च

(2) 26 जून

(3) 22 अप्रैल

(4) 4 नवम्बर

उत्तर (1) 8 मार्च

व्याख्या जिस प्रकार अन्तर्राष्ट्रीय साक्षरता दिवस 8 सितम्बर को मनाया जाता है, उसी प्रकार अन्तर्राष्ट्रीय महिला दिवस 8 मार्च को मनाया जाता है।

## फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

3. ZX : AC :: VT : ?

(1) EG

(2) DF

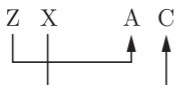
(3) AB

(4) AE

उत्तर (1) EG

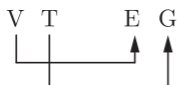
व्याख्या प्रश्नानुसार,

जिस प्रकार,



विपरीत अक्षर

उसी प्रकार,



विपरीत अक्षर

4. 8 : 23 :: 48 : ?

(1) 90

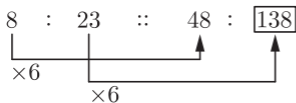
(2) 138

(3) 168

(4) 112

उत्तर (2) 138

व्याख्या प्रश्नानुसार,



फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

5. विषम शब्द को चुनिए-

- (1) एशिया (2) कनाडा  
(3) यूरोप (4) अफ्रीका

उत्तर (2) कनाडा

व्याख्या कनाडा एक देश है, जबकि अन्य सभी महाद्वीप हैं।

6. निम्नलिखित को आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए-

1. सेंटीमीटर
2. किलोमीटर
3. डेसीमीटर
4. मीटर

कूट-

- (1) 1, 3, 4, 2 (2) 2, 4, 3, 1  
(3) 3, 1, 2, 4 (4) 4, 2, 1, 3

उत्तर (1) 1, 3, 4, 2

व्याख्या सही आरोही क्रम होगा-

सेंटीमीटर → डेसीमीटर → मीटर → किलोमीटर

7. m \_ m \_ am \_ a \_

- (1) amam (2) ammm  
(3) amaa (4) mama

उत्तर (2) ammm

व्याख्या क्रमवार श्रृंखला निम्न प्रकार होगी-

mammamam

8. a \_ ba \_ b \_ b \_ a \_ b

- (1) abaab (2) aabba  
(3) bbabb (4) abbab

उत्तर (3) bbabb

व्याख्या क्रमवार श्रृंखला निम्न प्रकार होगी-

abbabbabbab

9. 1, 8, 17, 30, ?, 76

(1) 39

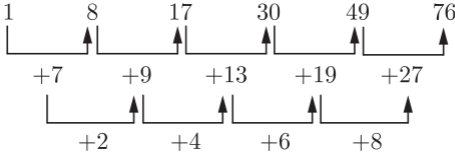
(2) 49

(3) 59

(4) 69

उत्तर (2) 49

व्याख्या प्रश्नानुसार,



10. ऐन, वरुण से 300 दिन बड़ी है और संदीप, ऐन से 50 सप्ताह बड़ा है। यदि संदीप मंगलवार को पैदा हुआ था, तो वरुण किस दिन पैदा हुआ था?

(1) सोमवार

(2) गुरुवार

(3) मंगलवार

(4) शुक्रवार

उत्तर (1) सोमवार

व्याख्या प्रश्नानुसार,

संदीप ऐन से 50 सप्ताह बड़ा है।

अतः संदीप तथा ऐन एक ही दिन मंगलवार को पैदा हुए।

चूँकि, ऐन वरुण से 300 दिन

= 42 सप्ताह + 6 दिन बड़ी है।

अतः वरुण के पैदा होने का दिन

= मंगलवार + 6 दिन = सोमवार

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

11. दस वर्ष पूर्व हेमा, गीता से आयु में दुगुनी बड़ी थी। यदि अब से दस वर्ष बाद हेमा की आयु 40 वर्ष होगी, तो आज गीता की आयु क्या है?

- (1) 25 वर्ष (2) 20 वर्ष  
(3) 15 वर्ष (4) 35 वर्ष

उत्तर (2) 20 वर्ष

व्याख्या प्रश्नानुसार,

$$\begin{aligned} \text{हेमा की वर्तमान आयु} &= 40 - 10 = 30 \text{ वर्ष} \\ 10 \text{ वर्ष पूर्व हेमा की आयु} &= 30 - 10 = 20 \text{ वर्ष} \\ 10 \text{ वर्ष पूर्व गीता की आयु} &= \frac{20}{2} = 10 \text{ वर्ष} \\ \text{गीता की वर्तमान आयु} &= 10 + 10 = 20 \text{ वर्ष} \end{aligned}$$

12. दिए गए विकल्पों में से उस शब्द को चुनिए जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों के प्रयोग द्वारा बनाया जा सकता है।

IMMEASURABLE

- (1) BAILABLE (2) BLUE  
(3) MEAT (4) BIBLE

उत्तर (2) BLUE

व्याख्या मूल शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके विकल्प (2) BLUE बनाया जा सकता है।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

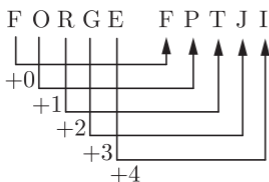
राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

13. एक कूट भाषा में, **FORGE** को **FPTJI** लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में **CULPRIT** को किस प्रकार लिखा जाएगा ?

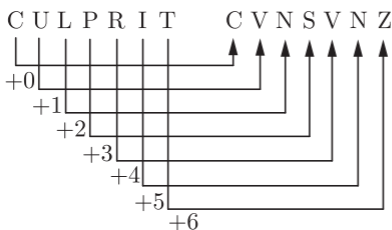
- (1) CVNSVNZ (2) CSJNPGR  
(3) CVMQSTU (4) CXOSULW

उत्तर (1) CVNSVNZ

व्याख्या प्रश्नानुसार,  
जिस प्रकार,



उसी प्रकार,



फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

14.

2	4	3	1	5	4
256	16	1	81	256	?

(1) 125

(2) 25

(3) 625

(4) 1225

**उत्तर (3) 625**

**व्याख्या** प्रश्नानुसार,

पहली आकृति में =  $2^4 = 16$

दूसरी आकृति में =  $3^4 = 81$

तीसरी आकृति में =  $5^4 = 625$

15. श्रीमान् दास ने अपने घर से 12 किमी. की दूरी पर अपने मित्र के घर के लिए सीधे यात्रा शुरू की। वह वापसी पर उसी मार्ग पर 8 किमी. चले और दाएँ मुड़कर 4 किमी. चले, फिर वह अपने बाएँ मुड़े ओर 4 किमी. चले। अंत में वह अपने बाएँ ओर 2 किमी. चले। वह अपने घर से कितनी दूर पर थे ?

(1) 8 किमी.

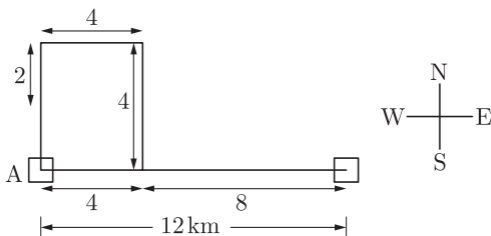
(2) 4 किमी.

(3) 6 किमी.

(4) 2 किमी.

**उत्तर (4) 2 किमी.**

**व्याख्या** प्रश्नानुसार,



अतः अभीष्ट दूरी =  $4 - 2 = 2$  किमी.

16. दिए गए कथनों के संबंध में कौनसा निष्कर्ष सही है?

कथन : आनन्द एक कलाकार है।

कलाकार सुंदर होते हैं।

निष्कर्ष :

(1) सभी सुंदर लोग कलाकार होते हैं

(2) आनंद सुंदर है

(3) आनंद सुंदर नहीं है

(4) सुंदर लोग कलाकार नहीं होते हैं

उत्तर (2) आनंद सुंदर है

व्याख्या प्रश्नानुसार,



अतः निष्कर्ष (2) सही है।

17. A, B की बहन है। C, B की माता है। D, C का पिता है। E, D की माता है, तो A का D से क्या संबंध है?

(1) नानी

(2) नाना

(3) पुत्री

(4) पोती

उत्तर (4) पोती

व्याख्या प्रश्नानुसार,

A, B की बहन है।

C माता है, A तथा B की

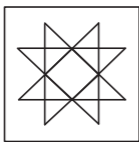
D, C का पिता है

अतः A पोती है, D की।

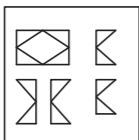


18. ऐसी उपयुक्त उत्तर आकृति चुनिए जिससे प्रश्न आकृति बनाई गई है?

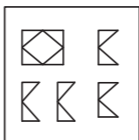
प्रश्न आकृति :



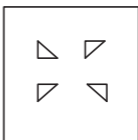
उत्तर आकृतियाँ :



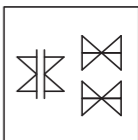
(1)



(2)



(3)

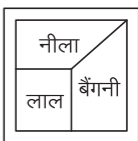
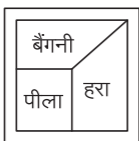


(4)

उत्तर (2)

व्याख्या उत्तर आकृति (2) से प्रश्न आकृति बनायी जा सकती है।

19. कौनसा रंग बैंगनी का विपरीत रंग है?



(1) नीला

(2) नारंगी

(3) लाल

(4) हरा

उत्तर (2) नारंगी

व्याख्या पीला, हरा, लाल तथा नीला रंग, बैंगनी रंग के आसन्न सतहों पर है।

अतः नारंगी रंग बैंगनी रंग के विपरीत सतह पर होगा।

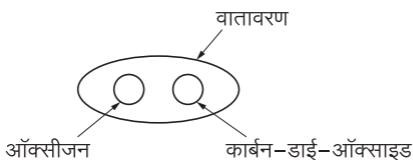
20. वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच संबंध का सही निरूपण करता है

ऑक्सीजन, कार्बन डायऑक्साइड और वातावरण



उत्तर (2)

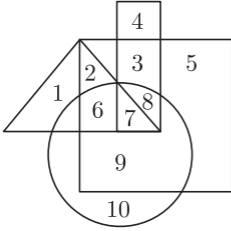
व्याख्या प्रश्नानुसार,



फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

21. वेन आरेख के संबंध में कौनसा कथन सही है?



- (1) 6, 7 और 8 सभी आकृतियों में हैं
- (2) 1, 5 और 9 सभी आकृतियों में हैं
- (3) 1, 9 और 10 सभी आकृतियों में हैं
- (4) 1, 2 और 6 त्रिभुज में हैं

**उत्तर** (4) 1, 2 और 6 त्रिभुज में हैं

**व्याख्या** कथन (4) सत्य है, क्योंकि 1, 2 और 6 त्रिभुज में हैं।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

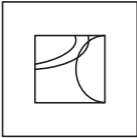
राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

22. कौनसी आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?

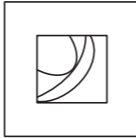
प्रश्न आकृति :



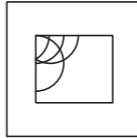
उत्तर आकृतियाँ :



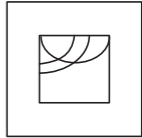
(1)



(2)



(3)



(4)

उत्तर (3)

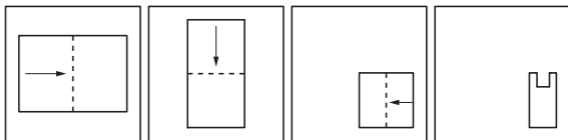
व्याख्या प्रश्न आकृति को उत्तर आकृति (3) पूर्ण करेगी।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

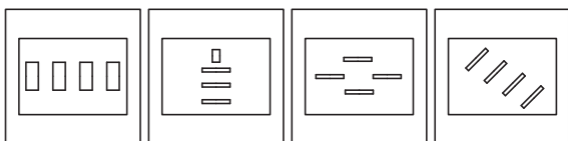
राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

23. नीचे प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर काटने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा ?

प्रश्न आकृतियाँ :



उत्तर आकृतियाँ :



(1)

(2)

(3)

(4)

उत्तर (1)

व्याख्या कागज खोलने पर उत्तर आकृति (1) दिखाई देगी।

24. वह विकल्प चुनिए जो दिए गए शब्द का दर्पण प्रतिबिम्ब है-

DL9Q3574

(1) DL9Q3574

(2) DL063214

(3) D-9Q3574

(4) 473300JCI

उत्तर (4) 473300JCI

व्याख्या DL9Q3574 का दर्पण प्रतिबिम्ब 473300JCI होगा।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

25. दो संख्याएँ 2 : 3 के अनुपात में हैं। यदि उनका योगफल 125 है, तो संख्याएँ ज्ञात कीजिए?

(1) 50, 75

(2) 24, 36

(3) 20, 30

(4) 32, 78

उत्तर (1) 50, 75

व्याख्या माना संख्याएँ =  $2x, 3x$

प्रश्नानुसार,

$$\text{योगफल } 2x + 3x = 125$$

$$5x = 125$$

$$x = 25$$

अतः, संख्याएँ  $2x = 2 \times 25 = 50$

$$3x = 3 \times 25 = 75$$

26. दो संख्याओं का औसत 8 है और अन्य तीन संख्याओं का औसत 3 है। इन पाँचों संख्याओं का औसत क्या है?

(1) 7

(2) 5.5

(3) 6

(4) 5

उत्तर (4) 5

व्याख्या प्रश्नानुसार,

$$\text{दो संख्याओं का योग} = 8 \times 2 = 16$$

$$\text{तथा अन्य तीन संख्याओं का योग} = 3 \times 3 = 9$$

$$\text{पाँचों संख्याओं का औसत} = \frac{16 + 9}{5} = \frac{25}{5} = 5$$

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

27. एक व्यापारी को एक वस्तु बेचने पर 10% की हानि होती है। यदि वस्तु का लागत मूल्य ₹15 है, तो वस्तु का बिक्री मूल्य क्या होगा ?

(1) ₹13.20

(2) ₹16.50

(3) ₹12.30

(4) ₹13.50

उत्तर (4) ₹13.50

व्याख्या सूत्रानुसार,

$$\begin{aligned}\text{विक्रयमूल्य} &= \frac{\text{क्रय मूल्य} \times (100 - \text{हानि})}{100} \\ &= \frac{15 \times (100 - 10)}{100} \\ &= \frac{15 \times 90}{100} = \frac{1350}{100} \\ &= ₹13.50\end{aligned}$$

28. योगिता ने श्यामला को 20% के अभिलाभ पर एक प्लाज्मा टी.वी. बेचा। श्यामला ने उसे दीपा को 10% के लाभ पर बेच दिया। यदि दीपा को प्लाज्मा टी.वी. के लिए ₹33,000 का भुगतान करना पड़ा, तो योगिता के लिए प्लाज्मा टी.वी. का लागत मूल्य ज्ञात कीजिए।

(1) ₹30,000

(2) ₹25,000

(3) ₹35,000

(4) ₹40,000

उत्तर (2) ₹25,000

व्याख्या प्रश्नानुसार,

माना योगिता के लिये लागत मूल्य = ₹ $x$

तब, 
$$x \times \frac{120}{100} \times \frac{110}{100} = 33000$$

$$x \times 12 \times 11 = 3300000$$

$$12x = 300000$$

$$x = ₹25000$$

29. यदि  $x$  का 8% =  $y$  का 4%, तो  $x$  का 20% कितना होगा?

(1)  $y$  का 10%

(2)  $y$  का 16%

(3)  $y$  का 40%

(4)  $y$  का 80%

उत्तर (1)  $y$  का 10%

व्याख्या प्रश्नानुसार,

$$x \text{ का } 8\% = y \text{ का } 4\%$$

$$x \times \frac{8}{100} = y \times \frac{4}{100}$$

$$2x = y$$

$$x = \frac{y}{2}$$

अतः  $x \times 20\% = \frac{y}{2} \times 20\%$

$$x \times 20\% = y \text{ का } 10\%$$

30. एक चुनाव में दो उम्मीदवार थे। एक उम्मीदवार को 38% मत मिले और उसे 7200 मतों का नुकसान हुआ। वैध मतों की कुल संख्या कितनी थी?

(1) 13000

(2) 13800

(3) 16200

(4) 30000

उत्तर (4) 30000

व्याख्या माना मतों की कुल संख्या 100% है।

प्रश्नानुसार,

$$\text{पहले प्रत्याशी को मिले मत} = 38\%$$

$$\text{दूसरे प्रत्याशी को मिले मत} = 62\%$$

चूँकि  $(62 - 38) = 7200$

$$24\% = 7200$$

अतः  $100\% = 30,000$  मत



31. विश्व व्यापार संगठन (डब्ल्यू.टी.ओ.) किस वर्ष में कार्यान्वित हुआ ?

(1) 1990

(2) 1993

(3) 1995

(4) 1997

उत्तर (3) 1995

**व्याख्या** विश्व व्यापार संगठन की स्थापना 1 जनवरी, 1995 में की गयी थी। इसका मुख्यालय जेनेवा (स्विट्जरलैंड) में है। विश्व व्यापार संगठन विश्व की सबसे प्रमुख मौद्रिक संस्था है, जो विश्व व्यापार के लिए दिशा निर्देश जारी करती है और सदस्य देशों को जरूरत के अनुसार ऋण उपलब्ध कराती है। यह नए व्यापार समझौतों में बदलाव और उन्हें लागू कराने के लिए उत्तरदायी है। इसे GATT (जनरल एग्रीमेन्ट ऑन टैरिफ्स एंड ट्रेड) के स्थान पर वर्ष 1948 में बनाया गया।

32. वर्ष 1917 किसके लिए जाना जाता है ?

(1) ट्रैफेलगर का युद्ध

(2) वॉटरलू का युद्ध

(3) प्रथम विश्व युद्ध की समाप्ति

(4) रूसी क्रांति

उत्तर (4) रूसी क्रांति

**व्याख्या** सन् 1917 की रूस की क्रांति विश्व इतिहास की सबसे महत्वपूर्ण घटना है। इसके परिणामस्वरूप रूस में जार के स्वेच्छाचारी शासन का अन्त हुआ तथा रूसी सोवियत संघात्मक समाजवादी गणराज्य की स्थापना हुई। ट्रैफेलगर का युद्ध 1805 में तथा वॉटरलू का युद्ध 1815 ई. में हुआ था।

33. जायरे का पुराना नाम था—

(1) बेनिन

(2) लाइबेरिया

(3) कॉन्गो

(4) सिएरा लिओन

उत्तर (3) कॉन्गो

**व्याख्या** अफ्रीकी देश जायरें का पुराना नाम कॉन्गो था, लेकिन 27 अक्टूबर, 1971 को इसका नाम जायरे कर दिया गया। इसकी राजधानी किन्शासा है।

34. विश्व की सबसे लम्बी नदी कौनसी है?

- (1) गंगा (2) नील  
(3) ब्रह्मपुत्र (4) अमेज़न

उत्तर (2) नील

**व्याख्या** विश्व की सबसे बड़ी नदी नील है जो अफ्रीका की सबसे बड़ी झील विक्टोरिया से निकलकर विस्तृत सहारा मरुस्थल के पूर्वी भाग को पार करती हुई उत्तर में भूमध्य सागर में उतरती है। यह भूमध्य रेखा के निकट भारी वर्षा वाले क्षेत्रों से निकलकर दक्षिण से उत्तर क्रमशः युगाण्डा, इथियोपिया, सूडान एवं मिश्र से होकर बहते हुए काफी लंबी घाटी बनाती है, जिसके दोनों ओर की भूमि पतली पट्टी के रूप में शस्यश्यामला दिखती है। यह पट्टी संसार का सबसे बड़ा मरुद्यान है। मिश्र का प्रसिद्ध अस्वान बाँध नील नदी पर है।

35. अंतर्राष्ट्रीय साहित्य दिवस प्रतिवर्ष निम्नलिखित में से किस दिन मनाया जाता है?

- (1) 8 सितम्बर (2) 18 मार्च  
(3) 28 मार्च (4) 18 सितम्बर

उत्तर (1) 8 सितम्बर

**व्याख्या** 17 नवम्बर, 1965 को यूनेस्को ने 8 सितम्बर को अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता दिवस घोषित किया। इसको पहली बार 1966 में मनाया गया। इसका उद्देश्य व्यक्तिगत, सामुदायिक और सामाजिक रूप से साक्षरता के महत्त्व पर प्रकाश डालना है।

36. भारतीय अर्थव्यवस्था किस प्रकार की अर्थव्यवस्था है?

- (1) मिश्रित अर्थव्यवस्था (2) साम्यवादपरक अर्थव्यवस्था  
(3) पूँजीवादी अर्थव्यवस्था (4) केंद्रीकृत अर्थव्यवस्था

उत्तर (1) मिश्रित अर्थव्यवस्था

**व्याख्या** भारतीय अर्थव्यवस्था, मिश्रित अर्थव्यवस्था है। मिश्रित अर्थव्यवस्था ऐसी अर्थव्यवस्था है, जिसमें निजी स्वामित्व और सार्वजनिक क्षेत्र का मिश्रण होता है।

37. संविधान का कौन सा अनुच्छेद राज्य को ग्राम पंचायत स्थापित करने का आदेश देता है?

(1) अनुच्छेद 32 (2) अनुच्छेद 40

(3) अनुच्छेद 44 (4) अनुच्छेद 57

उत्तर (2) अनुच्छेद 40

व्याख्या राज्य के नीति निर्देशक तत्त्वों में शामिल अनुच्छेद 40 राज्य को ग्राम पंचायत स्थापित करने का आदेश देता है।

38. भारत पर सबसे पहले आक्रमण करने वाले कौन थे?

(1) आर्य (2) यूनानी

(3) फारसी (4) अरबी

उत्तर (2) यूनानी

व्याख्या भारत पर सबसे पहले आक्रमण बैक्ट्रिया शासक डेमिट्रियस ने किया। इसने 190 ई. पू. भारत पर आक्रमण कर अफगानिस्तान, पंजाब एवं सिंध के कुछ भाग पर अधिकार कर लिया। इसे ही हिन्द यूनानी या बैक्ट्रियाई यूनानी कहते हैं।

39. नियामगिरि पहाड़ी किस राज्य के कालाहांडी जिले में स्थित है?

(1) उड़ीसा (2) पश्चिम बंगाल

(3) पंजाब (4) केरल

उत्तर (1) उड़ीसा

व्याख्या उड़ीसा का वर्तमान नाम ओडिशा है। नियामगिरि पहाड़ी उड़ीसा के कालाहांडी जिले में है। ओडिशा का वर्तमान कालाहांडी जिला प्राचीन काल में दक्षिण कोसल का हिस्सा था।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

40. निम्नलिखित में से किस मुगल शासक को निर्माताओं (भवन) का राजकुमार कहा गया है—

- (1) अकबर (2) जहाँगीर  
(3) शाहजहाँ (4) बाबर

उत्तर (3) शाहजहाँ

**व्याख्या** मुगल शासक शाहजहाँ को निर्माताओं (भवन) का राजकुमार कहा गया है। शाहजहाँ के दीवाने आम, दीवाने खास, दिल्ली की जामा मस्जिद, आगरे की मोती मस्जिद, ताजमहल, दिल्ली का लाल किला, मयूर सिंहासन आदि का निर्माण कराने के लिए इसके शासनकाल को स्थापत्यकला का स्वर्णयुग कहा जाता है। ताजमहल का मुख्य स्थापत्य कलाकार अहमद लाहौरी था। मयूर सिंहासन का मुख्य निर्माणकर्ता बे बादल खाँ था।

41. रोगाणुओं द्वारा उत्पन्न किए जाने वाले हानिकारक पदार्थ क्या है?

- (1) प्रतिजैविक (ऐन्टीबायोटिक) (2) प्रदूषक  
(3) हॉर्मोन (4) आविष (टॉक्सिन)

उत्तर (4) आविष (टॉक्सिन)

**व्याख्या** रोगाणुओं द्वारा उत्पन्न किए जाने वाले हानिकारक पदार्थ आविष (टॉक्सिन) है। खाद्य वस्तुओं में रोगाणुओं द्वारा उत्पन्न आविष (टॉक्सिन) के मौजूद होने के कारण उत्पन्न होने वाले रोगों को भोजन विषाक्तन कहते हैं। इसके लिए जीवाणु उत्तरदायी हैं। जैसे— साल्मोनेला टाइफीम्यूरियम।

42. कोशिकाओं में तुरंत ऊर्जा उत्पादन के लिए, हमको क्या लेना चाहिए?

- (1) ग्लूकोज (2) प्रोटीन  
(3) विटामिन सी (4) सुक्रोस (इक्षु शर्करा)

उत्तर (1) ग्लूकोज

**व्याख्या** ग्लूकोज या द्राक्ष शर्करा सबसे सरल कार्बोहाइड्रेट है। यह जल में घुलनशील होता है तथा इसका रासायनिक सूत्र  $C_6H_{12}O_6$  है। यह स्वाद में मीठा होता है तथा सजीवों की कोशिकाओं के लिए ऊर्जा का सर्व प्रमुख त्वरित स्रोत है। यह पौधे के फलों में पाया जाता है। ग्लूकोज से शरीर में उष्णता और शक्ति उत्पन्न होती है।

43. मानव शरीर में, स्नायु किसके बने होते हैं?

- (1) श्वेत रेशे और कुछ पीत प्रत्यास्थ रेशे
- (2) केवल श्वेत रेशे (तंतु)
- (3) केवल पीत रेशे
- (4) पीत रेशे और पेशी रेशे

उत्तर (4) पीत रेशे और पेशी रेशे

**व्याख्या** मानव शरीर में स्नायु पीत रेशे और पेशी रेशे के बने होते हैं। लिंगामेण्टस अर्थात् स्नायु एक हड्डी को दूसरी हड्डी से बाँधने का कार्य करती है।

44. निम्नलिखित प्रकार के मलेरिया में से कौनसा प्रणाशी मलेरिया है?

- (1) वाइवैक्स
- (2) पुनरावर्तन
- (3) तृतीयक
- (4) दुर्दम

उत्तर (4) दुर्दम

**व्याख्या** दुर्दम मलेरिया सबसे प्रणाशी (गंभीर) मलेरिया है। प्लाज्मोडियम फैल्सीपैरम एक प्रकार का प्रोटोजोआ है, जो सबसे गंभीर किस्म के मलेरिया, दुर्दम (मेलिगनेंट) के लिए जिम्मेदार है।

45. सिस्टमा नेचुरे पुस्तक किसने लिखी?

- (1) लैमार्क
- (2) बूफॉन
- (3) डार्विन
- (4) लिनियस

उत्तर (4) लिनियस

**व्याख्या** सिस्टमा नेचुरे पुस्तक कार्लोस लिनियस ने 1735 में लिखी। ये स्वीडन के रहने वाले थे।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

46. सोनोग्राफी में प्रयुक्त तरंगे है-

- (1) सूक्ष्म तरंगे (2) अवरक्त तरंगे  
(3) ध्वनि तरंगे (4) पराश्रव्य तरंगे

उत्तर (4) पराश्रव्य तरंगे

**व्याख्या** सोनोग्राफी या अल्ट्रासोनोग्राफी, चिकित्सकीय निदान का एक महत्वपूर्ण साधन है। यह पराश्रव्य ध्वनि पर आधारित एक चित्रांकन तकनीक है। चिकित्सा क्षेत्र में गर्भावस्था में शिशु के स्वास्थ्य के बारे में जानकारी प्राप्त करने की जानीमानी तकनीक है। पराश्रव्य तरंग की आवृत्ति 20000 हर्ट्ज से अधिक होने के कारण मानव नहीं सुन सकता।

47. प्रयोगशाला में संश्लेषित किया गया पहला कार्बनिक यौगिक था-

- (1) यूरिया (2) यूरिक एसिड  
(3) लैक्टिक एसिड (4) ग्लूकोस

उत्तर (1) यूरिया

**व्याख्या** यूरिया एक कार्बनिक यौगिक है, जिसका रासायनिक सूत्र  $(\text{NH})_2\text{CO}$  होता है। कार्बनिक रसायन के क्षेत्र में इसे कार्बामाइड भी कहा जाता है। यह एक रंगहीन, गंधहीन, सफेद, रवेदार, जहरीला ठोस पदार्थ है। यह जल में अति विलेय है। यह स्तनपायी और सरीसृप प्राणियों के मूत्र में पाया जाता है। कृषि में नाइट्रोजन युक्त रासायनिक खाद के रूप में उपयोग होता है। यूरिया को सर्वप्रथम 1773 में मूत्र में फ्रेंच वैज्ञानिक हिलेरी राउले ने खोजा था, जबकि प्रयोगशाला में सबसे पहले संश्लेषित जर्मन वैज्ञानिक वोहलर ने किया। बड़े पैमाने पर यूरिया का उत्पादन द्रव अमोनिया तथा द्रव कार्बन डाई ऑक्साइड की प्रतिक्रिया के फलस्वरूप होता है।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

48. निम्नलिखित में से किसमें कार्बन का अधिकतम प्रतिशत अंतर्विष्ट होता है-

- (1) ढलवाँ लोहा
- (2) जंगरोधी इस्पात (स्टेनलेस स्टील)
- (3) पिटवाँ लोहा
- (4) उच्च वेग इस्पात

उत्तर (1) ढलवाँ लोहा

**व्याख्या** ढलवाँ लोहे में कार्बन का अधिकतम प्रतिशत (2.1 से 4%) होता है। ढलवाँ लोहा (कास्ट आयरन) आमतौर पर धूसर रंग के लोहे को कहा जाता है। ढलवाँ लोहा भंगूर होता है। निम्न गलनांक, अच्छी द्रवता, आकार देने की इच्छा, विरूपण करने के लिए प्रतिरोध और जीर्ण होने के प्रतिरोध के साथ ढलवाँ लोहा अनुप्रयोगों की व्यापक श्रेणी के साथ इंजीनियरिंग सामग्री बन गया है। यह ऑक्सीजन (जंग) के द्वारा क्षय होने और कमजोर हो जाने में प्रतिरोधी है।

49. बिजली के बल्ब का आविष्कार किसने किया था ?

- (1) थॉमस मोर
- (2) थॉमस अल्वा एडीसन
- (3) जेम्स वॉट
- (4) इनमें से कोई नहीं

उत्तर (2) थॉमस अल्वा एडीसन

**व्याख्या** बिजली के बल्ब का आविष्कार थॉमस अल्वा एडीसन ने किया था। ये अमरीकी आविष्कारक एवं व्यापारी थे। इन्होंने फोनोग्राफ का भी आविष्कार किया था।

50. हवाई जहाज का आविष्कार किसने किया था ?

- (1) एडिसन
- (2) स्टीवेन्सन
- (3) हॉफ़मैन
- (4) राइट ब्रदर्स

उत्तर (4) राइट ब्रदर्स

**व्याख्या** हवाई जहाज का आविष्कार ऑरविल राइट और विलवर राइट ने 17 दिसम्बर, 1903 को किया। ये अमेरिका के निवासी थे।

51. देश के दूसरे यूरेनियम फ्यूल बंडल कॉम्पलेक्स प्रोजेक्ट का शिलान्यास 9 सितम्बर, 2017 को परमाणु ऊर्जा आयोग के अध्यक्ष एवं परमाणु ऊर्जा विभाग के सचिव डॉ. शेखर बसु ने रावतभाटा (चित्तौड़गढ़) में किया। देश का पहला यूरेनियम फ्यूल कॉम्पलेक्स (Nuclear Fuel Complex) कहाँ स्थित है?

- (1) बेंगलुरु (2) भुवनेश्वर  
(3) हैदराबाद (4) कोलकाता

उत्तर (3) हैदराबाद

**व्याख्या** परमाणु ऊर्जा विभाग की एक संघटक औद्योगिकी इकाई नाभिकीय ईंधन सम्मिश्र (NFC), हैदराबाद की स्थापना परमाणु ऊर्जा रिएक्टरों हेतु यूरेनियम-डाई-ऑक्साइड आधारित ईंधन और जर्कोनियम मिश्रधातु से निर्मित, उनमें संबद्ध आवरण तथा अन्य संरचनात्मक घटकों के निर्माण के क्षेत्र में देश को आत्मनिर्भर बनाने के लिए 1971 में की गई थी। रावतभाटा में ₹2400 करोड़ के इस प्रोजेक्ट में 2021 के बाद प्रतिवर्ष 500 टन यूरेनियम फ्यूल बंडल बनेंगे। इससे राजस्थान परमाणु बिजलीघर की 7वीं 8वीं इकाई, काकरापार गुजरात की 7वीं 8वीं इकाई, उत्तरी भारत में भविष्य में लगने वाली सभी 700-700 मेगावाट के परमाणु बिजलीघरों को यूरेनियम फ्यूल बंडल की आपूर्ति की जाएगी।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।



52. नवजात शिशुओं को गुणवत्तापूर्ण स्वास्थ्य सेवायें प्रदान कर नवजात मृत्यु दर में कमी लाने के उद्देश्य से प्रदेश के उच्च प्राथमिकता वाले 8 जिलों में संचालित कार्यक्रम निम्नलिखित में से कौनसा है?

- (1) चिरायु-नन्ही जान, हमारी शान
- (2) नवजात शिशु पालन योजना
- (3) स्वस्थ बालिका-समृद्ध भविष्य
- (4) चिरायु रहे नन्ही जान

उत्तर (1) चिरायु-नन्ही जान, हमारी शान

**व्याख्या** यह कार्यक्रम नवजात बच्चों की दी जा रही सेवाओं के सुदृढीकरण में महत्वपूर्ण भूमिका निभा रहा है। उल्लेखनीय है कि बाड़मेर, धौलपुर, करौली, जालोर, राजसमंद, सवाईमाधोपुर, सिरोही एवं उदयपुर जिले में यह कार्यक्रम संचालित है।

53. निवर्तमान रेलमंत्री सुरेश प्रभु ने 20 जून, 2017 को मुख्यमंत्री वसुंधरा राजे के साथ कितनी लागत राशि की विभिन्न रेल परियोजनाओं का रिमोट द्वारा लोकार्पण या शिलान्यास किया था-

- (1) ₹3675.65 करोड़
- (2) ₹367.56 करोड़
- (3) ₹6375.65 करोड़
- (4) ₹637.56 करोड़

उत्तर (2) ₹367.56 करोड़

**व्याख्या** निवर्तमान रेलमंत्री सुरेश प्रभु ने इस दौरान निम्नलिखित घोषणाएँ भी कीं- अजमेर-हरिद्वार ट्रेन को उदयपुर तक बढ़ाने, उदयपुर में कन्टेनर डिपो की स्थापना, उदयपुर से दक्षिण भारत को जोड़ने के लिए नई गाड़ी तथा राजस्थान से शिरड़ी के लिए नई गाड़ी शीघ्र शुरू करने के तथा अरावली एक्सप्रेस का नाम परिवर्तन कर अमरापुर एक्सप्रेस करने का आश्वासन भी दिया।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

54. राजस्थान सरकार ने राज्य के विद्यालयों में स्वच्छता और शुद्ध पेयजल उपलब्ध कराने के उद्देश्य से किस संस्था के साथ 5 जून, 2017 को समझौता किया-

- (1) रोटरी इंटरनेशनल
- (2) ऑक्सफेम इंटरनेशनल
- (3) एक्शन एगेंस्ट हंगर
- (4) कॉपरेटिव फॉर असिस्टेंस एण्ड रिलीफ एबरीव्हेअर

उत्तर (1) रोटरी इंटरनेशनल

**व्याख्या** इस समझौते के तहत रोटरी इंटरनेशनल द्वारा प्रदेश के 550 विद्यालयों में स्वच्छता एवं पेयजल आदि की विशिष्ट सुविधाओं के साथ ही विद्यार्थियों, शिक्षकों एवं विद्यालय विकास समिति के सदस्यों हेतु क्षमता संवर्द्धन संबंधित प्रशिक्षण प्रदान किया जाएगा। इसके अलावा समझौते के अंतर्गत विद्यालयों के स्वच्छता, सफाई और सामूहिक रूप से हाथ धोने के महत्त्व के साथ-साथ क्षमता संवर्द्धन हेतु विशेष प्रशिक्षण भी दिया जाएगा। **प्रारम्भिक चरण में इन जिलों से होगी शुरुआत-** रोटरी इंटरनेशनल द्वारा प्रारम्भिक चरण में राज्य के अजमेर, जयपुर और सीकर जिलों के 10 ब्लॉक के 550 विद्यालयों (जयपुर के 450 एवं अजमेर और सीकर के 50-50 विद्यालय) में अतिरिक्त शौचालय, सामूहिक रूप से हाथ धोने तथा शौचालय में पेयजल की समुचित व्यवस्था उपलब्ध कराई जाएगी।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

55. सूचना प्रौद्योगिकी क्षेत्र में उल्लेखनीय कार्य के लिए ग्लोबल बिजनेस लीडरशिप अवार्ड से जुलाई, 2017 में सम्मानित कल्पेश राज सोनी का संबंध किस जिले से है?

(1) चित्तौड़गढ़

(2) बारां

(3) जयपुर

(4) प्रतापगढ़

उत्तर (4) प्रतापगढ़

**व्याख्या** पद्मश्री महेश राज सोनी परिवार के कल्पेश को पश्चिम भारत के ग्रामीण क्षेत्र में डिजिटल भारत कार्यक्रम के अंतर्गत युवा-युवतियों को एम्पावर्ड करने के महत्त्वपूर्ण योगदान के लिए यह अवार्ड **वर्ल्ड पीस एण्ड डिप्लोमेट ऑर्गेनाइजेशन** द्वारा प्रदान किया गया है। यह अवार्ड प्रतिवर्ष उन प्रतिभाशाली व्यक्तियों को दिया जाता है जो कि अपने देश के लिए उत्कृष्ट सेवाएँ देते हैं तथा युवा उद्यमियों और युवकों को सूचना प्रौद्योगिकी को फर्स्ट हैंड सहयोग और पहचान दिलवाने के कार्य में महत्त्वपूर्ण योगदान प्रदान करते हैं।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

56. भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद् (आईसीएआर) ने किस कृषि विश्वविद्यालय को कृषि के क्षेत्र में अभिनव प्रयोग के लिए तीन राष्ट्रीय पुरस्कार दिए ?

- (1) स्वामी केशवानंद राजस्थान कृषि विश्वविद्यालय, बीकानेर
- (2) श्री कर्ण नरेन्द्र कृषि विश्वविद्यालय, जोबनेर
- (3) महाराणा प्रताप कृषि एवं प्रौद्योगिकी विवि., उदयपुर
- (4) कृषि विश्वविद्यालय, कोटा

उत्तर (4) कृषि विश्वविद्यालय, कोटा

**व्याख्या** उक्त पुरस्कार आईसीएआर के 89वें स्थापना दिवस समारोह पर 16 जुलाई, 2017 को प्रदान किया गए। कृषि विश्वविद्यालय, कोटा को निम्न पुरस्कार प्रदान किए गए-

**1. दीनदयाल उपाध्याय राष्ट्रीय कृषि विज्ञान प्रोत्साहन पुरस्कार, 2016-17-** यह पुरस्कार कृषि विज्ञान केन्द्र कोटा को नवोन्मेषी कृषि प्रौद्योगिकी का जिले में हस्तान्तरण कर आय बढ़ोतरी के उल्लेखनीय कार्य के लिए दिया गया।

**2. जगजीवन राम अभिनव किसान पुरस्कार-** विश्वविद्यालय से जुड़े झालावाड़ जिले के प्रगतिशील किसान पूनम चन्द्र पाटीदार को समन्वित कृषि प्रणाली में किए गए उल्लेखनीय कार्य के लिए यह पुरस्कार दिया गया।

**3. बागवानी पर पुस्तक लेखन का डा. राजेन्द्र प्रसाद पुरस्कार-** विश्वविद्यालय के झालावाड़ उद्यानिकी वानिकी महाविद्यालय के प्रो. जितेन्द्र सिंह को आधारीय बागवानी (हिन्दी भाषा में पुस्तक लेखन) के लिए वर्ष 2016 का डा. राजेन्द्र प्रसाद पुरस्कार दिया गया।

उल्लेखनीय है कि कृषि विश्वविद्यालय कोटा का गठन 14 सितम्बर, 2013 महाराणा प्रताप यूनिवर्सिटी ऑफ एग्रीकल्चर एण्ड टेक्नोलॉजी (MPUAT) उदयपुर के द्विभाजन से हुआ।

57. वर्ष 2017 का फिक्की अवार्ड फॉर बेस्ट प्रेक्टिसेज इन स्मार्ट पुलिसिंग किस पुलिस कमिश्नरेट को नई दिल्ली में 25 मई, 2017 को प्रदान किया गया ?

- (1) जयपुर (2) जोधपुर  
(3) 1 व 2 दोनों को (4) इनमें से कोई नहीं

उत्तर (1) जयपुर

**व्याख्या** फिक्की अवार्ड फॉर बेस्ट प्रेक्टिसेज इन स्मार्ट पुलिसिंग, 2017 के अन्तर्गत देशभर से कुल 17 विभिन्न वर्गों में आवेदन मांगे गए थे। इनमें एल्डर सेफ्टी व सर्विलांस एण्ड मॉनिटरिंग के दो वर्गों में क्रमशः सीनियर सिटीजन सिक्योरिटी एप, हॉट-स्पॉट विश्लेषण के लिए पुलिस आयुक्तालय, जयपुर द्वारा आवेदन किया गया था। चयन समिति ने दोनों ही वर्गों में पुलिस कमिश्नरेट जयपुर का चयन किया। उल्लेखनीय है कि इससे पूर्व 21 मार्च, 2017 को ही तकनीकी क्षेत्र में राज्य ई-गवर्नेंस राजस्थान अवार्ड, 2015-16 मुख्यमंत्री ने पुलिस आयुक्तालय, जयपुर को प्रदान किया गया था। इसी कड़ी में पुलिस आयुक्तालय, जयपुर को राष्ट्रीय स्तर पर चुना गया।

58. 3-5 सितम्बर, 2017 को 5 देशों के संगठन (ब्रिक्स) शिखर सम्मेलन का आयोजन कहाँ किया गया-

- (1) झियामेन (चीन) (2) ब्राजील  
(3) रूस (4) दक्षिण अफ्रीका

उत्तर (1) झियामेन (चीन)

**व्याख्या** 3-5 सितम्बर, 2017 के मध्य 9वें ब्रिक्स शिखर सम्मेलन का आयोजन झियामेन, चीन में किया गया। इस शिखर सम्मेलन की अक्षयक्षता चीन के राष्ट्रपति शी जिनपिंग ने की। इस शिखर सम्मेलन का मुख्य विषय **ब्रिक्स : एक उज्ज्वल भविष्य** के लिए मजबूत साझेदारी था। तीन दिवसीय 9वें ब्रिक्स शिखर सम्मेलन में मेजबान राष्ट्र चीन के राष्ट्रपति शी जिनपिंग, भारत के प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी, ब्राजील के राष्ट्रपति मिशेल टेमर, रूस के राष्ट्रपति ब्लादिमीर पुतिन एवं दक्षिण अफ्रीका के राष्ट्रपति जैकब जुमा ने भाग लिया।

59. 27 सितम्बर, 2017 को थाइलैण्ड की किस पूर्व प्रधानमंत्री को वहाँ के सुप्रीम कोर्ट ने पाँच साल कैद की सजा सुनाई है-

- (1) यिंगलुक शिनवात्रा (2) शी जिनपिंग  
(3) मिशेल टेमर (4) ब्लादिमीर पुतिन

उत्तर (1) यिंगलुक शिनवात्रा

व्याख्या थाइलैण्ड में चावल सब्सिडी घोटाले में दोषी पूर्व प्रधानमंत्री यिंगलुक शिनवात्रा को 5 वर्ष के कैद की सजा सुनाई है। प्रयुक्त चान ओचा-वर्तमान में थाइलैण्ड के प्रधानमंत्री है।

60. प्रथम भारतीय शहर, जिसे यूनेस्को द्वारा विश्व धरोहर सिटी के रूप में मान्यता प्रदान की गई?

- (1) अहमदाबाद (2) कानपुर  
(3) जयपुर (4) तिरुचिरापल्ली

उत्तर (1) अहमदाबाद

व्याख्या 1 सितम्बर, 2017 को यूनेस्को की विश्व धरोहर समिति ने 600 वर्ष पुराने वालड सिटी ऑफ अहमदाबाद को विश्व धरोहर सिटी के रूप में मान्यता प्रदान की। यह प्रथम अवसर है, जब किसी भारतीय शहर को विश्व धरोहर सिटी से सम्मानित किया गया। वालड सिटी ऑफ अहमदाबाद साबरमती नदी के पूर्वी तट पर स्थित है, जिसे सल्तनत काल में भव्य गढ़ दीवार और जैन मंदिरों की वास्तुशिल्प विरासत से सजाया गया। यह तीसरा शहर होगा, जिसे भारतीय उपमहाद्वीप में यूनेस्को की विश्व धरोहर सूची में शामिल किया गया। इससे पूर्व नेपाल में भक्तपुर और श्रीलंका में गैले को विश्व धरोहर सिटी के रूप में मान्यता प्रदान की जा चुकी है।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

61. भारत में पाँच वैद्यशालाओं का निर्माण किसने करवाया ?

- (1) सवाई ईश्वरी सिंह (2) मानसिंह  
(3) सवाई जयसिंह (4) बिशन सिंह

उत्तर (3) सवाई जयसिंह

**व्याख्या** सवाई जयसिंह 12 वर्ष की अल्पायु में ही आमेर के शासक बने थे। इन्होंने भारत में पाँच वैद्यशालाओं का निर्माण किया जो वर्तमान में दिल्ली, जयपुर, मथुरा, बनारस तथा उज्जैन में स्थित हैं।

62. होली के अवसर पर किस वाद्य यंत्र का प्रयोग किया जाता है ?

- (1) चंग (2) नौवत  
(3) नगाड़ा (4) मांदल

उत्तर (1) चंग

**व्याख्या** यह वाद्ययंत्र गोल लकड़ी पर पशु की खाल मढ़कर बनाया जाता है। इसका अन्य प्रचलित नाम ढप या डफ है।

63. राजस्थान के सर्वाधिक क्षेत्रफल पर विस्तृत प्राकृतिक प्रदेश निम्नलिखित में से है—

- (1) पूर्वी मैदान प्रदेश (2) दक्षिण-पूर्वी पठार प्रदेश  
(3) पश्चिमी मरूस्थल प्रदेश (4) अरावली पर्वतीय प्रदेश

उत्तर (3) पश्चिमी मरूस्थल प्रदेश

**व्याख्या** राज्य का लगभग दो-तिहाई भाग मरूस्थलीय है। इस प्रदेश का पूर्वी भाग मारवाड़ तथा पश्चिमी भाग थार कहलाता है।

64. स्वप्न राजस्थान नामक ग्रन्थ की रचना किसने की ?

- (1) रामनाथ रत्नू (2) जगदीश सिंह गहलोत  
(3) मुंशी देवी प्रसाद (4) सूर्यमल्ल मिश्रण

उत्तर (3) मुंशी देवी प्रसाद

**व्याख्या** मुंशी देवी प्रसाद ने बाबरनामा, हुमायूनामा, जहांगीरनामा इत्यादि फारसी ग्रन्थों का हिन्दी में अनुवाद किया है। मुंशी देवी प्रसाद ने मुहणोत नैणसी को राजपूताने का अबुल फजल कहा है।

65. निम्न में से असंगत बताइये-

- (1) गलियाकोट का उर्स - डूंगरपुर
- (2) नरहड़ के पीर का उर्स - झुंझुनूं
- (3) तारकीन का उर्स - नागौर
- (4) चूंघी तीर्थ - जालौर

उत्तर (4) चूंघी तीर्थ - जालौर

व्याख्या चूंघी तीर्थ जैसलमेर जिले में काक नदी के मध्य स्थित गणेश जी की प्राकृतिक प्रतिमा के रूप में प्रसिद्ध है।

66. राजस्थान की नदियाँ एवं उनके जिलों के संदर्भ में निम्न में से असंगत बताइये-

- (1) माही नदी - बांसवाड़ा, डूंगरपुर
- (2) लूनी नदी - अजमेर, जोधपुर
- (3) बनास नदी - भीलवाड़ा, टोंक
- (4) चम्बल नदी - कोटा, भीलवाड़ा

उत्तर (4) चम्बल नदी- कोटा, भीलवाड़ा

व्याख्या चम्बल नदी राजस्थान के पाँच जिलों में बहती है - चित्तौड़गढ़, कोटा, सवाईमाधोपुर, करौली, धौलपुर।

67. बीकानेर राज्य में वसूल किया जाने वाला सीमा शुल्क, आयात-निर्यात तथा चुंगी कर कहलाता था-

- |          |             |
|----------|-------------|
| (1) जकात | (2) खैराज   |
| (3) लाटा | (4) बिगोड़ी |

उत्तर (1) खैराज

व्याख्या जकात कर को जोधपुर व जयपुर राज्यों में सायर के नाम से वसूला जाता था।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।



68. किस जन-जाति में गिरी के गोले के लेन-देन मात्र से ही विवाह पक्का माना जाता है-

- (1) सांसी (2) मीणा  
(3) भील (4) गरासिया

उत्तर (1) सांसी

**व्याख्या** सांसी जनजाति अपनी उत्पत्ति सांसमल नामक व्यक्ति से मानती है। गिरी के गोले के लेन-देन से विवाह पक्का माना जाता है। भरतपुर क्षेत्र में इनकी संख्या अधिक है।

69. वह नदी जो मध्यप्रदेश से निकलकर राजस्थान में दक्षिण से प्रवेश करके पश्चिम में प्रवाहित होकर पुनः दक्षिण की ओर मुड़ जाती है, वह है-

- (1) लूनी (2) गंभोरी  
(3) माही (4) पार्वती

उत्तर (3) माही

**व्याख्या** माही नदी का उद्गम स्थल मेहद झील (महू, धार, मध्यप्रदेश) है। यह नदी बांसवाड़ा में प्रवेश कर उत्तर की ओर बहती हुई पहले तो बांसवाड़ा एवं प्रतापगढ़ की सीमा बनाती है और फिर बांसवाड़ा एवं झुंजरपुर की सीमा बनाती हुई गुजरात में प्रवेश कर जाती है।

70. किस सभ्यता के उत्खनन से मिट्टी की बनी हुई साँड़ की आकृति प्राप्त हुई?

- (1) आहड़ (उदयपुर) (2) बालाथल (उदयपुर)  
(3) बैराठ (उदयपुर) (4) रंगमहल (हनुमानगढ़)

उत्तर (2) बालाथल (उदयपुर)

**व्याख्या** बालाथल उदयपुर शहर से 42 किमी. द.पू. में बल्लभनगर तहसील में स्थित है। पुरातत्त्ववेत्ताओं ने बालथल की ताम्र-पाषाण युगीन सभ्यता के मध्य भाग का समय 2350 ई. पूर्व निर्धारित किया गया था।

71. बीकानेर निवासी प्रसिद्ध मांड गायिका, जिसे राजस्थान की मरू कोकिल कहा जाता है, वह है-

- (1) गवरी देवी (2) अल्ला जिलाई बाई  
(3) नन्ही जान (4) रूपमती

उत्तर (2) अल्ला जिलाई बाई

व्याख्या अल्लाह जिलाई बाई का जन्म 1902 में बीकानेर में हुआ तथा मृत्यु 1992 ईस्वी में हुई। इनका गाया केसरिया बालम पधारो म्हारे देश यह राज्य गीत है। इन्हें राजस्थान की मरू कोकिला कहा जाता है।

72. पिछोला झील का निर्माण 14 वीं सदी में राणा लाखा के समय किया गया, इसमें जग मंदिर एवं जगनिवास नामक दो महल हैं, इस झील में पानी की आपूर्ति होती है-

- (1) सीसारमा नदी से (2) बुझ सागर से  
(3) वाकल नदी से (4) बेड़च नदी से

उत्तर (1) सीसारमा नदी से

व्याख्या उदयपुर की पिछोला झील को भरने वाली नदी है- सीसारमा एवं बुझड़ा नदी।

73. नाथ प्रशस्ति राजस्थान के किस जिले में है?

- (1) उदयपुर (2) जोधपुर  
(3) बीकानेर (4) जैसलमेर

उत्तर (1) उदयपुर

व्याख्या उदयपुर जिले में एकलिंग जी के मन्दिर से कुछ ऊपर लकुलीश के मन्दिर में नाथ प्रशस्ति स्थित है। नाथ प्रशस्ति 971 ई. के लगभग का लेख है।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

74. हिसामुद्दीन नामक कलाकार किस प्रसिद्ध कला से संबंधित थे-

- (1) थेवा कला (2) उस्ता कला  
(3) मथैरण कला (4) काष्ठ कला

उत्तर (2) उस्ता कला

व्याख्या ऊँट की खाल पर सोने, चाँदी एवं अन्य धातुओं द्वारा सूक्ष्म चित्रांकन व नक्काशी किया जाना उस्ता कला कहलाती है। इस कला के जादूगर हिसामुद्दीन थे, जिन्हें 1986 में पद्मश्री पुरस्कार दिया गया।

75. राजस्थान में मानसूनी हवाओं के प्रत्यावर्तन का समय होता है-

- (1) अप्रैल (2) मई  
(3) जुलाई (4) अक्टूबर

उत्तर (4) अक्टूबर

व्याख्या अक्टूबर -नवम्बर में राजस्थान से मानसूनी हवाओं का प्रत्यावर्तन होता है।

76. राजस्थान के वे क्रांतिकारी जिन्हें प्यारेलाम साधु की हत्या के साथ-साथ राजद्रोह के आरोप में 20 वर्ष की कारावास की सजा देकर बिहार के हजारीबाग सैन्ट्रल जेल में रखा गया-

- (1) भूपसिंह (2) केसरीसिंह बारहठ  
(3) विजयसिंह पथिक (4) माणिक्यलाल वर्मा

उत्तर (2) केसरीसिंह बारहठ

व्याख्या राजद्रोह, ब्रिटिश फौज के भारतीय सैनिकों को शासन के विरुद्ध भड़काने एवं साधु प्यारेलाम की हत्या के आरोप में केसरी सिंह बारहठ को 20 साल की सजा देकर बिहार के हजारी बाग सेन्ट्रल जेल में रखा गया।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

77. किस प्रसिद्ध लोकदेवता को राव जोधा ने बेंगटी गांव प्रदान किया था, ध्यातव्य है कि बेंगटी में ही उनका मुख्य पूजा स्थल है-

- (1) हड़बू जी (2) तेजा जी  
(3) रामदेव जी (4) पाबू जी

उत्तर (1) हड़बू जी

व्याख्या हड़बू जी ने जब राव जोधा को मेवाड़ के अधिकार से मंडोर को मुक्त कराने का आशीर्वाद एवं कटार भेंट की थी तो जोधा ने इन्हें बेंगटी गांव प्रदान किया था।

78. राजस्थान के वे जिले, जिन्हे राष्ट्रीय कृषि आयोग ने मरूस्थली माना है-

- (1) 10 (2) 15  
(3) 12 (4) 20

उत्तर (3) 12

व्याख्या राष्ट्रीय कृषि आयोग द्वारा राजस्थान के बारह (12) जिलों को उत्तरी-पश्चिमी मरूस्थलीय भाग के अन्तर्गत माना गया है।

79. मारवाड़ का महाराणा प्रताप व मारवाड़ का भूला-बिसरा शासक किसे जाना जाता है-

- (1) राव मालदेव (2) राव रायमल  
(3) उदयसिंह (4) राव चन्द्रसेन

उत्तर (4) राव चन्द्रसेन

व्याख्या राव चन्द्रसेन मालदेव का तीसरा पुत्र था। यह भी प्रताप की तरह स्वतन्त्रता का पुजारी था

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

80. निम्न में से कहाँ के मंदिरों में बौद्ध कला, जैन कला तथा गुप्त कला का प्रतिहार कालीन वास्तु में समन्वय हुआ है—

- (1) शीतलेश्वर महादेव के मंदिर में (2) ओसियां के मंदिरों में  
(3) एकलिंग जी के मंदिर में (4) इनमें से कोई नहीं

उत्तर (2) ओसियां के मंदिरों में

**व्याख्या** राजस्थान में आठवीं से बारहवीं शती तक का काल गुर्जर-प्रतिहारों का समय है, जो सांस्कृतिक निर्माण की दृष्टि से राजस्थान का स्वर्ण काल हैं ओसियां में बौद्ध कला, जैनकला तथा गुप्त कला का प्रतिहार कालीन वास्तु में समन्वय हुआ।

81. राजस्थान की सीमा कितने भारतीय राज्यों से स्पर्श करती है—

- (1) 3 (2) 6  
(3) 5 (4) 2

उत्तर (3) 5

**व्याख्या** 4850 कि.मी. अन्तराज्जीय सीमा रेखा है, जो पाँच राज्यों से मिलती है। वे पाँच राज्य हैं - पंजाब, हरियाणा, उत्तर प्रदेश, मध्यप्रदेश एवं गुजरात।

82. आल्हा एवं ऊदल राजस्थानी लोक साहित्य में अपनी वीरता के लिए प्रसिद्ध है, ये किस राज्य के सेनानायक थे—

- (1) महोबा (2) जयपुर  
(3) ग्वालियर (4) जोधपुर

उत्तर (1) महोबा

**व्याख्या** आल्हा एवं ऊदल महोबा राज्य के सेनानायक थे जब 1182 ईस्वी. में पृथ्वीराज चौहान ने महोबा पर आक्रमण किया तो ये राज्य की रक्षार्थ महोबा वापस आ गए पृथ्वीराज-तृतीय के विरुद्ध युद्ध करते हुए ये वीरगति को प्राप्त हुए।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

83. किस जनजाति के लोगों के त्योहारों की शुरुआत आखातीज से होती है—

- (1) भील (2) कथौड़ी  
(3) गरासिया (4) सहरिया

उत्तर (3) गरासिया

**व्याख्या** आबू रोड का भाखर क्षेत्र गरासियों का मूल प्रदेश माना जाता है। गरासियों के त्योहारों की शुरुआत आखातीज से होती है।

84. राजस्थान का प्रथम वेटलैण्ड स्थल कौन-सा है—

- (1) केवलादेव (2) रणथंभौर  
(3) मुकन्दरा हिल्स (4) सरिस्का

उत्तर (1) केवलादेव

**व्याख्या** केवलादेव घना पक्षी विहार भरतपुर जिले में स्थित है यह राज्य का प्रथम वेटलैण्ड स्थल है।

85. मेवाड़ के उद्धारक हम्मीर (1326-65) को प्रबल हिन्दू की संज्ञा किसके द्वारा दी गई है—

- (1) कविराजा श्यामलदास (2) कुंभा  
(3) अत्रि (4) कर्नल जेम्स टॉड

उत्तर (4) कर्नल जेम्स टॉड

**व्याख्या** हम्मीर सिसोदे गांव के जागीरदार लक्ष्मणसिंह का पोता था, जो 1303 ई. में अलाउद्दीन खिलजी के आक्रमण (चित्तौड़ पर) के समय अपने सात पुत्रों सहित मारा गया। कर्नल जेम्स टॉड ने हम्मीर को अपने समय का प्रबल हिन्दू राजा कहा है। कीर्तिस्तम्भ प्रशस्ति में हम्मीर को विषमघटी पंचानन (विकट आक्रमणों में सिंह के समान) कहा गया है।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

86. कुचामनी ख्याल के बारे में निम्न में से कौन-सा कथन सही नहीं है-

- (1) कुचामनी ख्याल के प्रवर्तक लच्छीराम हैं
- (2) कुचामनी ख्याल में लोकगीतों की प्रधानता है
- (3) यह ख्याल सांय से लेकर सुबह तक जारी रहता है
- (4) इसमें पुरुष पात्र, स्त्री चरित्र का अभिनय नहीं करते हैं

उत्तर (4) इसमें पुरुष पात्र, स्त्री चरित्र का अभिनय नहीं करते हैं

व्याख्या कुचामनी ख्याल- ख्याल के प्रवर्तक लच्छीराम हैं इनमें पुरुष पात्र ही स्त्री चरित्र का अभिनय करते हैं।

87. निम्न में से कौन-सी नदी दक्षिणी-पश्चिमी राजस्थान से संबंधित नहीं है-

- (1) पश्चिमी बनास
- (2) साबी
- (3) साबरमती
- (4) वाकल

उत्तर (2) साबी

व्याख्या साबी नदी का उद्गम सेवर की पहाड़ियों (जयपुर) से होता है यह नदी अलवर जिले में बहती हुई हरियाणा में गुड़गाँव में कुछ दूर तक प्रवाहित होकर विलीन हो जाती है।

88. किस शिलालेख से पता चलता है कि राजस्थान का इतिहास आर्यों के आगमन से शुरू होता है-

- (1) घोसुण्डी शिलालेख
- (2) मान मोरी लेख
- (3) भाब्रू लेख
- (4) इनमें से कोई नहीं

उत्तर (1) घोसुण्डी शिलालेख

व्याख्या घोसुण्डी शिलालेख 200 बी. सी. का है, जो चित्तौड़गढ़ जिले में है इससे हमें आर्यों के आगमन के साथ ही राजस्थान का इतिहास शुरू होने की जानकारी मिलती है।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

89. राजस्थान में घुड़ला त्योहार किस मास में मनाया जाता है।

- (1) वैशाख (2) भाद्रपद  
(3) चैत्र (4) श्रावण

उत्तर (3) चैत्र

व्याख्या यह मारवाड़ क्षेत्र (जोधपुर) का त्योहार है जो चैत्र माह में मनाया जाता है।

90. चोकला, मगरा एवं पूगल किस पशु की नस्लें हैं?

- (1) बकरी (2) गाय  
(3) भेड़ (4) भैंस

उत्तर (3) भेड़

व्याख्या चोकला- इसे छापर तथा भारतीय मैरिनो भी कहा जाता है।

मगरा- इनसे प्राप्त ऊन कालीन निर्माण के लिए उत्तम है।

91. मार्च, 1527 में जब खानवा का युद्ध हुआ, उस समय मारवाड़ का शासक कौन था-

- (1) मालदेव (2) सांगा  
(3) गांगा (4) वीरमदेव

उत्तर (3) गांगा

व्याख्या राव गांगा (1515-1531 ईस्वी) राजकुमार बाबाजी का पुत्र एवं राव सूजा का पौत्र था जब 1527 में खानवा का युद्ध हुआ तो राव गांगा ने अपने पुत्र मालदेव के नेतृत्व में 4000 सैनिकों की एक सेना सांगा की सहायतार्थ भेजी थी।

92. निम्न में से कौनसा वाद्य यंत्र सुषिर वाद्य यंत्र है?

- (1) कामायचा (2) सींगी  
(3) खंजरी (4) मॉदल

उत्तर (2) सींगी

व्याख्या भैंसे के सींग से बना सींगी यंत्र को होठों पर रखकर कण्ठ की ध्वनि की तरह बजाया जाता है।



93. तेंदु के पत्ते मुख्यतः किस जिले से प्राप्त किए जाते हैं?

- (1) डूँगरपुर (2) उदयपुर  
(3) झालावाड़ (4) बाँसवाड़ा

उत्तर (4) बाँसवाड़ा

व्याख्या राजस्थान में सर्वाधिक तेंदु पत्ता बाँसवाड़ा जिले में मिलता है।

94. निम्न में से किस प्रशस्ति में बप्पा एवं कालभोज को पृथक्-पृथक् व्यक्ति बतलाया गया है—

- (1) जगन्नाथ राय प्रशस्ति (2) कीर्तिस्तम्भ प्रशस्ति  
(3) बीकानेर-प्रशस्ति (4) रणकपुर प्रशस्ति

उत्तर (4) रणकपुर प्रशस्ति

व्याख्या रणकपुर प्रशस्ति 1439 ईस्वी की है यह प्रशस्ति पाली जिले में रणकपुर के चौमुखा मंदिर में स्थित है। इसी प्रशस्ति में बप्पा और कालभोज को पृथक्-पृथक् व्यक्ति बतलाया गया है।

95. निम्न में से कौनसी देवी का पुजारी कुम्हार जाति का व्यक्ति होता है?

- (1) शीतलामाता (2) मरमीमाता  
(3) झातलामाता (4) आईमाता

उत्तर (1) शीतलामाता

व्याख्या शीतलामाता की पूजा खण्डित रूप में होती है तथा माता का वाहन गधा है इनका मंदिर चाकसू में है। इसका पुजारी कुम्हार जाति का होता है।

96. राज्य में कितने रामसर कन्वेंशन स्थल हैं—

- (1) 2 (2) 3  
(3) 4 (4) 5

उत्तर (1) 2

व्याख्या राजस्थान में दो रामसर कन्वेंशन स्थल (वेटलैण्ड) हैं—

1. केवलादेव राष्ट्रीय पार्क
2. सांभर झील

97. किस गुर्जर-प्रतिहार शासक को निर्भय नरेश कहा गया है-

- (1) मिहिर भोज (2) नागभट्ट II  
(3) रामभद्र (4) महेन्द्रपाल I

उत्तर (4) महेन्द्रपाल I

व्याख्या महेन्द्रपाल प्रथम को निर्भयराज, निर्भय नरेश, रघुकुल चूड़ामणी, महेन्द्रायुद्ध, परमभागवत नाम उपाधियों से जाना गया है।

98. सुमेलित कीजिए-

	पंथ या सम्प्रदाय		प्रवर्तक
a	जसनाथी सम्प्रदाय	1	जसनाथ जी
b	विश्वोई सम्प्रदाय	2	जांभोजी
c	रामस्नेही सम्प्रदाय (रैण शाखा)	3	संत दरियाव जी
d	निरंजनी सम्प्रदाय	4	संत हरिदास जी
		5	संत रामचरण जी

कूट-

- (1) a-2, b-1, c-3, d-4 (2) a-2, b-1, c-4, d-3  
(3) a-1, b-2, c-3, d-4 (4) a-1, b-2, c-5, d-4

उत्तर (3) a-1, b-2, c-3, d-4

99. राजस्थान में सबसे पहले किस राजा ने नाड़ी का निर्माण करवाया था ?

- (1) राजा जयसिंह (2) राव जोधाजी  
(3) राजा जवाहर सिंह (4) राव मोकल

उत्तर (2) राव जोधाजी

व्याख्या 1520 ई. में राव जोधाजी ने सर्वप्रथम एक नाड़ी का निर्माण करवाया था।

100. घटियाला शिलालेख से किस वंश की जानकारी मिलती है-

- (1) चालुक्य (2) प्रतिहार  
(3) चौहान (4) परमार

उत्तर (2) प्रतिहार

व्याख्या जोधपुर के उत्तर-पश्चिम में घटियाला नामक स्थान पर 861 ई. के चार लेख मिले हैं। इन लेखों में कुक्कुक प्रतिहार को न्यायप्रिय, वीर, दीनों का रक्षक एवं साहसी बताया गया है।

101. निम्न में से कौनसा नृत्य गरसिया जनजाति का नहीं है-

- (1) वालर नृत्य (2) लूर नृत्य  
(3) मोरिया नृत्य (4) चकरी नृत्य

उत्तर (4) चकरी नृत्य

व्याख्या चकरी नृत्य हाड़ौती अंचल की कंजर जाति का प्रसिद्ध लोक नृत्य है।

102. BWhw से अभिप्राय है-

- (1) शुष्क शीत जलवायु  
(2) शुष्क उष्ण कटिबंधीय मरुस्थल  
(3) आर्द्र  
(4) अति आर्द्र

उत्तर (2) शुष्क उष्ण कटिबंधीय मरुस्थल

व्याख्या यह कोपेन द्वारा वर्णित प्रदेश में आता है। BWhw अर्थात् उष्ण शुष्क प्रदेश-जैसलमेर, बीकानेर, गंगानगर, हनुमानगढ़ और चुरू जिले का कुछ भाग।

103. वह गुहिल वंशी शासक, जिसने मान मोरी को हराकर चित्तौड़ को जीत लिया-

- (1) रतनसिंह (2) जैत्रसिंह  
(3) हम्मीर (4) बप्पा रावल

उत्तर (4) बप्पा रावल

व्याख्या बप्पा रावल (734-753 ई.) ने मानमोरी को हराकर चित्तौड़ को जीता।

104. राजस्थान के किस दुर्ग को जमीन का जेवर की उपमा दी गई है-

- (1) चौमूं का किला (2) जूनागढ़  
(3) भटनेर का किला (4) लोहागढ़

उत्तर (2) जूनागढ़

व्याख्या बीकानेर के पुराने गढ़ की नींव 1485 ई. में बीका जी ने रखी लेकिन बीकानेर का वर्तमान भव्य दुर्ग जूनागढ़ महाराजा रायसिंह ने बनवाया। इस दुर्ग को जमीन का जेवर की उपमा दी गई है।

105. 77 डिग्री पूर्वी देशान्तर रेखा पर स्थित जिला मुख्यालय कौनसा है-

- (1) करौली (2) धौलपुर  
(3) भरतपुर (4) जयपुर

उत्तर (1) करौली

व्याख्या 77 डिग्री पर- करौली तथा 78 डिग्री पूर्वी देशान्तर रेखाओं पर स्थित जिला मुख्यालय-धौलपुर है।

106. राजस्थान का वह दूसरा स्थल, जहाँ से बैराठ की तरह कपड़े का साक्ष्य मिला है-

- (1) आहड (2) बालाथल  
(3) कालीबंगा (4) गणेश्वर

उत्तर (2) बालाथल

व्याख्या बालाथल उदयपुर की वल्लभनगर तहसील में है। बालाथल राजस्थान का दूसरा सभ्यता स्थल है, जहाँ बैराठ के बाद कपड़े के अवशेष प्राप्त हुए हैं।

107. तालबंदी गायिकी राजस्थान के किस क्षेत्र में प्रचलित है-

- (1) पूर्वी (2) उत्तरी  
(3) पश्चिमी (4) दक्षिणी

उत्तर (1) पूर्वी

व्याख्या तालबंदी गायिकी राजस्थान के पूर्वी अंचल-भरतपुर, धौलपुर, करौली एवं सवाईमाधोपुर आदि में लोक गायन की शास्त्रीय परम्परा है।

108. अजमेर स्थित वह प्रसिद्ध झील जिसका निर्माण 1137 ईस्वी में अर्णो राज ने करवाया तथा जिसके किनारे पर दौलत बाग (सुभाष उद्यान) एवं संगमरमर की बारहदरियाँ स्थित हैं—

- (1) उदयसागर झील (2) फॉयसागर झील  
(3) पुष्कर झील (4) आना सागर झील

उत्तर (4) आना सागर झील

**व्याख्या** चौहान शासक अर्णोराज ने तुर्क-आक्रमणकारियों को परास्त कर चन्द्रा नदी के पानी को रोककर आना-सागर झील का निर्माण 1137 ईस्वी में करवाया।

109. राजस्थान में अशोक के अभिलेख कहाँ प्राप्त हुए थे—

- (1) बैराठ (2) बुचकला  
(3) बड़ली (4) बरनाला

उत्तर (1) बैराठ

**व्याख्या** जयपुर जिले में स्थित बैराठ प्राचीन मत्स्य महाजनपद की राजधानी था यहाँ से अशोक कालीन स्तम्भों के अवशेष मिले हैं।

110. केसरी सिंह बारहठ द्वारा रचित चेतावनी रा चूँगटया ने दिल्ली दरबार में जाने से रोका था महाराणा—

- (1) प्रताप को (2) फतहसिंह को  
(3) भोपालसिंह को (4) अमरसिंह को

उत्तर (2) फतहसिंह को

**व्याख्या** बारहठ ने मेवाड़ के महाराणा फतहसिंह को चेतावनी रा चूँगटया के रूप में सोरठे लिखकर लार्ड कर्जन के 1903 ई. के दिल्ली दरबार में जाने से रोका था।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

111. राजस्थान में गौ-वंश से सम्बन्धित निम्न में से कौन-सा तथ्य सही नहीं है-

- (1) राज्य में सर्वाधिक गौ-वंश उदयपुर एवं चित्तौड़गढ़ जिले में है
- (2) राठी नस्ल को दूध देने में अग्रणी होने के कारण राजस्थान की कामधेनु कहा जाता है
- (3) लाल सिंधी एवं साहीवाल की मिश्रित नस्ल थारपारकर है
- (4) नागौरी गौ-वंश का मूल स्थान नागौर जिले का सुहालक प्रदेश है

**उत्तर** (3) लाल सिंधी एवं साहीवाल की मिश्रित नस्ल थारपारकर है

**व्याख्या** लाल सिंधी एवं साहीवाल की मिश्रित नस्ल थारपाकर न होकर राठी है।

112. राज प्रशस्ति महाराणा राजसिंह द्वारा राजसमन्द झील की नौ-चौकी पाल पर 1676 ईस्वी में स्थापित करवायी गई, इस प्रसिद्ध प्रशस्ति के लेखक हैं-

- (1) रणछोड़ भट्ट तैलंग
- (2) कवि महेश
- (3) कवि अत्रि
- (4) शिल्पी देपाक

**उत्तर** (1) रणछोड़ भट्ट तैलंग

**व्याख्या** इस प्रशस्ति में बापा से लेकर राजसिंह तक के महाराणाओं की वंशावली व उपलब्धियों का वर्णन किया गया है।

113. निम्न में से कौन-सा कथन असत्य है?

- (1) करणीमाता का मन्दिर जैसलमेर जिले के देशनोक नामक गाँव में स्थित है
- (2) करणीमाता का मेला वर्ष में दो बार भरता है
- (3) करणीमाता का जन्म वि.सं. 1444 की आसोज सुदी सप्तमी को सुबाप नाम गाँव में चारणों के घर में हुआ था
- (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं

**उत्तर** (1) करणीमाता का मन्दिर जैसलमेर जिले के देशनोक नामक गाँव में स्थित है

**व्याख्या** लोक देवी करणीमाता का मंदिर देशनोक (बीकानेर) में स्थित है।

114. चम्बल नदी पर बने चार बांधों में से पहला बांध जो राजस्थान-मध्यप्रदेश की सीमा पर है-

- (1) गांधी सागर (2) जवाहर सागर  
(3) कोटा बैराज (4) राणा प्रताप

उत्तर (1) गांधी सागर

व्याख्या गांधी सागर बांध का निर्माण 1959 में रामपुरा भानपुरा पठारों के मध्य (मंदसौर जिला, मध्यप्रदेश) किया गया।

115. अलाउद्दीन खिलजी के निम्न में से किन अभियानों में अमीर खुसरु साथ था-

- (1) रणथंभौर (2) चित्तौड़  
(3) जालौर (4) 1 और 2 दोनों में

उत्तर (4) 1 और 2 दोनों में

व्याख्या हिन्दू का तोता अमीर खुसरु दिल्ली के सुल्तान अलाउद्दीन खिलजी के रणथंभौर एवं चित्तौड़ अभियान में साथ था। अलाउद्दीन खिलजी ने रणथंभौर की विजय 1301 ईस्वी में तथा चित्तौड़ की विजय 1303 ईस्वी में की।

116. उस्ता कहलाने वाले चित्रकारों ने भित्ति चित्र किस जिले में बनाए हैं ?

- (1) चूरु (2) अजमेर  
(3) जोधपुर (4) बीकानेर

उत्तर (4) बीकानेर

व्याख्या बीकानेर के मंदिरों में मथैरण, उस्ता एवं चूनगर जाति के चित्रकारों ने भित्तिचित्रों का निर्माण किया।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।

117. मंगला तेल क्षेत्र निम्न में से किस जिले से संबंधित है-

- (1) जैसलमेर (2) बाड़मेर  
(3) जोधपुर (4) बीकानेर

उत्तर (2) बाड़मेर

**व्याख्या** मंगला तेल क्षेत्र बाड़मेर जिले से संबंधित है इस विशाल तेल भंडार की खोज केयर्न एनर्जी द्वारा की गई।

118. अशोक परमार को ऊपरमाल की जागीर मेवाड़ के किस प्रसिद्ध राणा से प्राप्त हुई थी?

- (1) राणा सांगा (2) राणा कुम्भा  
(3) राणा शुंभूसिंह (4) राणा प्रताप

उत्तर (1) राणा सांगा

**व्याख्या** ऊपरमाल की जागीर जगनेर के अशोक परमार को राणा सांगा से खानवा के युद्ध में सहायतार्थ प्राप्त हुई थी।

119. मेवाड़ क्षेत्र का वह किला जिसमें रहते हुए अकबर के सेनापति मानसिंह ने हल्दीघाटी के युद्ध (जून, 1576) से पूर्व एक महीने तक शाही सेना को युद्ध हेतु तैयार किया एवं इस किले का उल्लेख श्रृंगी ऋषि शिलालेख में भी हैं-

- (1) कुंभलगढ़ (2) मेहरानगढ़  
(3) मांडलगढ़ (4) अचलगढ़

उत्तर (3) मांडलगढ़

**व्याख्या** मांडलगढ़ का किला एक गिरि दुर्ग है। अकबर ने मांडलगढ़ को केन्द्र बनाकर महाराणा प्रताप के विरुद्ध सैनिक अभियान किए।

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।



120. राज्य के दक्षिण-पूर्वी पहाड़ी क्षेत्रों में विशेषकर डूंगरपुर, बांसवाड़ा तथा उदयपुर में आदिवासी लोगों के द्वारा जो खेती की जाती है उसे क्या कहते हैं?

(1) बालरा

(2) चिमाता

(3) दजिया

(4) शुष्क खेती

उत्तर (1) बालरा

**व्याख्या** आदिवासियों द्वारा डूंगरपुर, उदयपुर, प्रतापगढ़, व बांसवाड़ा क्षेत्र में जंगल में आग लगाकर, बची हुई राख को फैलाकर वर्षा होने पर अनाज बो कर फसल तैयार की जाती है इसे झूमिंग या स्थानांतरित कृषि कहते हैं इसे ही आदिवासी बालरा कहते हैं।

\*\*\*\*\*

फ्री टेस्ट सीरीज व्हाट्सएप द्वारा

राजस्थान पुलिस कॉन्स्टेबल परीक्षा की तैयारी करने वाले विद्यार्थी व्हाट्सएप नं. 9461043210 पर व्हाट्सएप द्वारा Constable मैसेज करें। मैसेज प्राप्त होने पर प्रतिदिन एक मॉडल पेपर उत्तर एवं व्याख्या सहित भेजा जाएगा।