

C

1. મોહેં-જો-દડો વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. મોહેં-જો-દડોના મકાનોના દરવાજા જાહેર રસ્તાના બદલે અંદરની ગલીમાં પડતાં હતા.
2. મકાનો પૂર અને લેજથી બચવા પર્વત ઉપર બાંધેલાં હતાં.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

~~(D)~~ બંનેમાંથી એક પણ નહિ

2. મગધ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. પ્રારંભમાં રાજગ્રીહ મગધની રાજધાની હતું, જેનું આધુનિક નામ રાજગીર છે.
2. પછીથી પાટલિપુત્ર મગધની રાજધાની બન્યું જેનું આધુનિક નામ પટણ છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

~~(C)~~ 1 અને 2 બંને

~~(D)~~ બંનેમાંથી એક પણ નહિ

3. ગિરનારના સુદર્શન તળાવ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. આ તળાવનું નિર્માણ મૌર્યકાળમાં સ્થાનિક રાજ્યપાલ બારા કરાવ્યું હતું.
2. સમાટ અશોકે તેનું સમારકામ કરાવ્યું હતું.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

~~(C)~~ 1 અને 2 બંને

~~(D)~~ બંનેમાંથી એક પણ નહિ



4. બોર્ડ દર્શન વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:

1. બોર્ડ ધર્મની પ્રારંભિક પરંપરામાં ભગવાનનું અનિત્ય ખૂબ જ મહત્વાનું હતું.
2. બોર્ડ દર્શન મુજબ જગત અનિત્ય અને પરિવર્તનશીલ છે.

ઉપર પૈકી કચ્ચુંકચ્ચાં વિધાનવિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિં

5. ભારતની ભજીતે પરંપરા વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:

1. સગૃષ્ણ પરંપરામાં અમૃત નિરાકાર ઈશ્વરની ઉપાસના કરવામાં આવતી હતી.
2. નિર્ગૃષ્ણ પરંપરામાં શિવ, વિષ્ણુ અને તેમના અવતારો તથા દેવીઓની આરાધના કરવામાં આવતી હતી.

ઉપર પૈકી કચ્ચુંકચ્ચાં વિધાનવિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિં

6. મીરાંબાઈ વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:

1. મીરાંબાઈ મૂળ ગ્રામકાનાં હતી.
2. તેમણે વિષ્ણુના અવતાર કૃષ્ણને પોતાના એક માત્ર પતિ તરીકે સ્વીકાર્ય.

ઉપર પૈકી કચ્ચુંકચ્ચાં વિધાનવિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિં

C

7. બંગાળના ભાગલા વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. 1905 માં બંગાળ પ્રાંતના ભાગલા કરવામાં આવ્યા.
2. તેનાં વિરોધમાં અસહકાર આંદોલન શકુ કરવામાં આવ્યું.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

8. ગોળમેજુ પરિષદ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. પહેલી ગોળમેજુ પરિષદ લંડનમાં મળી હતી પણ કોર્ગેસની ગેરહાજરીને કારણે નિષ્ફળ ગઈ.
2. બીજી ગોળમેજુ પરિષદમાં ગાંધીજી હાજર રહ્યા પણ અલગ અલગ મતદારમંડળના વિભાજનકારી મુદ્દાને કારણે નિષ્ફળ ગઈ.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

9. 'હિન્દ છોડો ચળવળ' વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. મુંબઇમાં મળેલી કોર્ગેસની બેઠકમાં 8મી ઓગસ્ટ, 1942ની રાતે 'હિન્દ છોડો'નો ઠરાવ પસાર કરવામાં આવ્યો.
2. 'હિન્દ છોડો ચળવળ'નું સૂત્ર 'કરેંગે યા મરેંગે' હતું

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

10. આજાદ હિન્દ ફોજ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. તેની સ્થાપના અસ્થાયી રીતે રાસબિહારી બોડ અને કેપ્ટન મોહનસિંગ દ્વારા કરવામાં આવી.
2. સુભાષચંદ્ર બોડે આજાદ હિન્દ ફોજના વડા તરીકે રાસબિહારી બોડની નિમણૂક કરી.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

11. હિન્દ સ્વાતંત્ર્યધારા વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. વાઈસરોય માઉન્ટ બેટનની યોજના અનુસાર બ્રિટિશ પાર્લિમેન્ટે 1947માં આ ધારો પસાર કર્યો.
2. આ ધારા મુજબ પાકિસ્તાને પ્રથમ ગવર્નર જનરલ તરીકે માઉન્ટ બેટનને પસંદ કર્યો.
3. ગાંધીજી આ ધારાને 'બ્રિટિશ સરકાર દ્વારા હિંદને આપવામાં આવેલો એક માત્ર શ્રેષ્ઠ અને શ્રેયસ્કર ધારો' કહ્યો.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 1 અને 3

~~(C)~~ ફક્ત 2 અને 3

(D) 1, 2 અને 3

12. 'ઓપરેશન વિજય' વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. ભારત સરકારે ગોવાને પોર્ટુગીઝ સરકારના અંકુશથી મુક્ત કરવા શરૂ કરેલું લશ્કરી અભિયાન છે.
2. તેની આગેવાની જનરલ માણેકશાએ કરી હતી.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

C

13. ધાર્મિક માન્યતા પ્રમાણે નીચેનામાંથી ક્યાં પક્ષી/પ્રાણીઓને દેવ-દેવીઓના વાહન તરીકે સ્થાન
અપાયું છે?

1. વાધ

2. મોર

3. મગર

4. સિંહ

5. કોયલ

નીચેનામાંથી ચોળ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

(A) ફક્ત 1 અને 2

(B) ફક્ત 1, 3 અને 5

(C) ફક્ત 1, 2, 3 અને 5

(D) 1, 2, 3, 4 અને 5

14. ભારતીય કલા વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. કાણકલામાં છડરના રમકડાં જાણીતાં છે.

2. રાજસ્થાનનું બિકાનેર ઘરેણાંના જડતરકામ (inlay work) માટે જાણીતું છે.

ઉપર પૈકી કયું/ક્યાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

15. ભારતીય સંગીતકલા વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. અલ્લાઉદ્ડીન ખિલજીના સમયમાં અમીર ખુશરો શાયરી અને સંગીતના પ્રદાનના કારણે 'તુતી-એ-હિન્દ' તરીકે વિખ્યાત થયા.

2. સ્વામી રામદાસના શિષ્ય બૈજુ બાવરા થઈ ગયા.

3. બૈજુ બાવરાના સમયમાં ગુજરાતમાં તાના અને રીરી બહેનોની બેલડી હતી.

ઉપર પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1 અને 2

(B) ફક્ત 2 અને 3

(C) ફક્ત 1 અને 3

(D) 1, 2 અને 3

16. નીચે આપેલાં નૃત્યો અને નૃત્યકારોના જોડકાંગે જોડતો યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો:

- | નૃત્યકાર | નૃત્ય |
|----------------------|-------------------|
| 1. મૃણાલિની સારાભાઈ. | a. ફુચિપુડી |
| 2. શોભા નાયડુ | b. કથક |
| 3. શિવરામન | c. ભરતનાટ્યમ् ।-c |
| 4. સિતારા દેવી | d. કથકલી |

નીચેનામાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

	1	2	3	4
(A)	d	b	c	a
(B)	c	a	d	b
(C)	b	d	a	c
(D)	d	a	b	c

17. રાંદલમાતા વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. રાંદલ એ માતૃત્વનાં દેવી છે.
2. એ સૂર્યનાં અર્ધાંગીની છે, અને તેમનું વાહન ઘોડો છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

18. ભાડભૂતના મેળા વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. પ્રત્યેક 18 વર્ષે આવતા અધિક શ્રાવણ મહિનામાં આ મેળો ભરાય છે.
2. ભાડભૂત ગુજરાતનાં ભરૂચ જિલ્લામાં આવેલું છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

C

19. ભારતીય સ્થાપત્ય જોવા વિશે નીચેના સંવાદો ધ્યાને લો:

- ✓ 1. વિશાટ ડોહલી: પહેલી T20 આગ્રામાં છે એટલે હું લાલ કિલ્ડો મેળે હતું.
- ✓ 2. રોહિત શર્મા: આપણે તાજમહેલ જોવા પણ જઈશું.
3. યશ્રસ્વી જ્યાસવાલ: મારે ત્યાં બુલંદ દરવાજો જોવો કે, મને લાગે હતું હો.
4. પ્રસાદ: બુલંદ દરવાજો જોવા તો હેઠાબાદ જરૂર એક.

ઉપર પૈકી કયા સંવાદો સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1 અને 3
 (B) ફક્ત 1 અને 4
 (C) ફક્ત 1, 3 અને 4
 ✓ (D) ફક્ત 1 અને 2

20. બંધારણ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

- ✓ 1. બંધારણીય જોગવાઈઓને આધારે દેશમાં કાયદાઓ કરવામાં આવે છે.
- ✓ 2. દેશના કાયદાઓ બંધારણને સુસંગત અને બંધારણીય જોગવાઈઓ આપીનું હેઠળ હોય.
3. કાયદાઓ બંધારણથી સર્વોપરી છે.

ઉપર પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે?

- ✓ (A) ફક્ત 1 અને 2
 (B) ફક્ત 2 અને 3
 (C) ફક્ત 1 અને 3
 (D) 1, 2 અને 3

21. ભારતીય બંધારણના આમુખમાં નીચેનામાંથી ક્યું સમાવિષ્ટ કરવામાં આવ્યું હતું?

~~1. સત્યમેવ જયતे~~

~~2. સ્વતંત્રતા, સમાનતા અને બંધુતા~~
નીચેનામાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો:

- (A) ફક્ત 1
 ✓ ~~1 અને 2 બંને~~
 (D) બંનેમાંથી ચોક પણ નહિં

✓ ફક્ત 2

22. 42માં બંધારણીય સુધારા વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:

1. આમુખમાં "સમાજવાદી" "બિનસાંપ્રદાયિક" શબ્દો ઉપેરવામાં આવ્યા.
2. 'રાષ્ટ્રીય એકતા અને અધિકારીતતા' નો પણ આમુખમાં સમાવેશ કરવામાં આવ્યો.

ઉપર પૈકી ક્યું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
 ✓ 1 અને 2 બંને
 (B) ફક્ત 2
 (D) બંનેમાંથી ચોક પણ નહિં

23. નીચેનામાંથી કયા વિષયો સંઘ (કેન્દ્ર) અને રાજ્યોની સંયુક્ત યાદીમાં છે?

- 1. કાયદો અને વ્યવસ્થા
- 2. દિવાની અને ફોર્મદારી બાબતો
- 3. નાણું
- 4. આર્થિક આયોજન

નીચેનામાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

- (A) ફક્ત 1 અને 2
- (B) ફક્ત 2 અને 3
- (C) ફક્ત 1 અને 3
- (D) ફક્ત 2 અને 4

24. રાજ્યોમાં કાયદો અને વ્યવસ્થા વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

- 1. જો કેન્દ્રને લાગે કે રાજ્યમાં કાયદો અને વ્યવસ્થા પડી ભાંગ્યા છે તો રાજ્યની સંમતિ સાથે તે રાજ્યમાં કેન્દ્રિય અનામત પોલીસદળોને મોકલી શકે.
- 2. કેન્દ્ર રાજ્યની મરજી વિરુદ્ધ જઈને તે રાજ્યમાં કેન્દ્રિય અનામત પોલીસદળોને મોકલી શકે નહીં.
ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
- (B) ફક્ત 2
- (C) 1 અને 2 બંને
- (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

25. નાણાકીય સાધનોની વહેંચણી વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

- 1. આબકારી જકાત, આયાત-નિકાસ જકાત, આવકવેરો જેવાં વધુ આવક આપતા કરવેરા કેન્દ્રને ફાળવવામાં આવ્યા છે.
- 2. વેચાણવેરો, મનોરંજનવેરો, જમીન મહેસૂલ, શિક્ષણવેરો જેવા ઓછી આવક આપતા કરવેરા રાજ્યોને ફાળવવામાં આવ્યા છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
- (B) ફક્ત 2
- (C) 1 અને 2 બંને
- (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

26. નીચેનામણીંથી ક્યું વિધાન બોલ્ડર ક્રીડ
 (A) માંગનો નિયમ અન્ય પરિવહોને કોર કરી શકતી કરીની રીતે તેઓ માર્ગે આપું
 દર્શાવતી સંવિધાની તપાસ કરે છે.
 (B) પુરવકાનો નિયમ અન્ય પરિવહોને કોર કરી શકતી કરીની રીતે તેઓ પુરવકાનું
 આવેલ જરૂર દર્શાવતી સંવિધાની તપાસ કરે છે.
 (C) રિફલ વાસ્તુ ની કિમત અને માંગ દર્શાવતી સંવિધાન કે
 (D) ગ્રાહકની આવક અને હત્તી વાસ્તુની માંગ દર્શાવતી સંવિધાન કે.
27. પારદર્શિક ગ્રામીણ બેન્કો (PRB) વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:
 1. PRBની દેખરેખ NABARD કરતા કરવામાં આવે છે.
 2. PRB એ જટા કરતા નિર્ધારિત નિયમનકારી ધોરણોનું પાલન કર્યું પડે છે.
 ઉપર પેઢી ક્યું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?
 (A) ફક્ત 1 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને (D) બંનેમણીં એક પણ નહિ
28. NABARD વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:
 1. NABARDની રચના કેલકર સમિતિની લભામણીંથી કરવામાં આવી હતી.
 2. NABARD ગ્રામીણ વિસ્તારોમાં વિવિધ વિકાસલક્ષી પ્રવૃત્તિઓને પ્રોત્સાહન આપવા માટે વિવિધ
 પ્રદાન કરતી સંસ્થાઓ માટે સર્વોચ્ચ વિરાસ્ત એજન્સી તરીકે સેવા આપે છે.
 ઉપર પેઢી ક્યું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?
 (A) ફક્ત 1 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને (D) બંનેમણીં એક પણ નહિ
29. નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:
 1. પ્રગતિશીલ પ્રત્યક્ષ કરનો એક હેતુ આવકની અસમાનતા ઘટાડવાનો છે.
 2. પરોક્ષ કરનો બોજ પ્રમાણમાં ગરીબ લોકો પર વધુ પડે છે.
 3. સંપત્તિ વેરો એ પ્રત્યક્ષ કર છે જ્યારે આચાત જડાત એ પરોક્ષ કર છે.
 ઉપર પેઢી ક્યું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?
 (A) ફક્ત 1 અને 2 (B) ફક્ત 1 અને 3
 (C) ફક્ત 2 અને 3 (D) 1, 2 અને 3

30. કોમ્પ્યુટરિશન એક્ટ-2002 વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:
 1. આ કાયદાનો ઉદ્દેશ સ્પર્ધા વિશેખી પ્રથમાંને શૈક્ષણા અને પ્રૌઢીઓ વાગ્યે સ્પર્ધાને ગોપનીય આપવાનો છે.
 2. આ કાયદો જોડાણોને પ્રતિબળિત કરતો નથી પરંતુ તોજુ નિયમન કરે છે.
 ઉપર પેકી કચ્ચું/કચ્ચા વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?
 (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિં

31. નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:
 1. વ્યાજની ચુકવણી પરના જાહેર ખર્ચને વિકાસલક્ષી ખર્ચ ગણવામાં આવે છે.
 2. રણ વિસ્તારમાં સિંચાઈ નેટવર્ક બાંધવા માટેનો ખર્ચ બિન વિકાસલક્ષી ખર્ચ તરીકે ગણવામાં આવે છે.
 ઉપર પેકી કચ્ચું/કચ્ચા વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?
 (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિં

32. નીચેના વિધાનોને ધ્યાને લો:
 1. પૂર્ણ હરીફાઈમાં ખરીદારો પાસે પસંદગી હોતી નથી.
 2. ઇજરાદાર પેઢી પાસે કિંમત પર સંપૂર્ણ નિયંત્રણ હોતું નથી.
 3. ઇજરામુક્ત હરીફાઈમાં વસ્તુવેવિધ્ય જોવા મળે છે.
 ઉપર પેકી કચ્ચા વિધાનો સાચાં છે?
 (A) ફક્ત 1 અને 2
 (B) ફક્ત 1 અને 3
 (C) ફક્ત 2 અને 3
 (D) 1, 2 અને 3

33. અર્થવ્યવસ્થાના માળખામાં ફેરફારના સંદર્ભમાં નીચેનામાંથી કચ્ચું શ્રેષ્ઠ રીતે ડીઇન્ડસ્ટ્રીયલાઇઝેન્ચ (deindustrialization)ને વ્યાખ્યાયિત કરે છે?
 (A) કુલ રોજગારના હિસ્સા તરીકે ઉત્પાદનના રોજગારમાં ઘટાડો
 (B) અર્થતંત્રમાં મોટાપાચાના સાહસોની સંખ્યામાં ઘટાડો
 (C) અર્થતંત્રમાં લધુ અને મધ્યમ ઉદ્યોગોની સંખ્યામાં ઘટાડો
 (D) ઔદ્યોગિક ક્ષેત્રની અંદર લધુ અને મધ્યમ ઉદ્યોગોમાં કાર્યરત કર્મચારીઓની ઘટાડો

C

34. નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. ચીન સાથે ભારતનો વેપાર ખાતું પુરાણીમાં છે.
 2. ભારે મશીનરી અને સોન્નુ ભારતની મુખ્ય નિકાસની ચીજવસ્તુઓ છે.
- ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

35. ભારતમાં સમવાચી નાણાતંત્રના સંદર્ભમાં નીચેનામાંથી કયું વિધાન ખોટું છે?

- (A) સંસાધનોની હેરફેર કેન્દ્ર સરકારથી રાજ્ય સરકારોને થાય છે.
 (B) નીતિ આયોગ સંસાધનોની હેરફેર અંગે નિર્ણય લેવામાં મહત્વની ભૂમિકા ભજવે છે.
 (C) સમસ્તરીય હેરફેર એ ભારતના વિવિધ રાજ્યો વચ્ચે સંસાધનોના વિતરણનો સંદર્ભ આપે છે.
 (D) રાજ્યની વસ્તી અને વનવિસ્તાર, અન્ય પરિબળોની સાથે સમસ્તરીય વિભાજન નક્કી કરવામાં મહત્વપૂર્ણ ભૂમિકા ભજવે છે

36. ગુજરાત રાજ્યના સ્થાન વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. ગુજરાત રાજ્ય ભારતના પશ્ચિમ ભાગમાં હિન્દુ મહાસાગરને કિનારે આવેલું છે.
 2. તેનો મોટો ભાગ સમશીતોષ્ણ કટિબંધમાં આવેલો છે.
- ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ.

37. 'રેગુર' જમીન વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. બેસાલ્ટના વિઘટનથી 'રેગુર' જમીન બને છે.

2. જે કપાસના પાક માટે ઉત્તમ છે.

- ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

38. ચરોટાર દિલો નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:-
 1. તેની રચના મળી, ગેડી અને વાતક જેવી વિધાનો વિકિપ કરેણ શામલી હઈ છે.
 2. આ પેસાન લોખેંદ્ર પદ્ધતિની બેસર રૂપીનાનું કણેલું છે.
 3. આ જર્મીન શેરડીના પાક પારે હજુએ ગણ્ય ગણ્યા છે.
 ઉપર પૈકી કયાં વિધાનો સાચ્યા છે?
 (A) ફક્ત 1 અને 2
 (B) ફક્ત 2 અને 3
 (C) ફક્ત 1 અને 3
 (D) 1, 2 અને 3
39. દરિયાઝીંને ચેર આસ્થાદિત વિસ્તાર દિલો નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:-
 1. ચેર આસ્થાદિત વિસ્તારો ગુજરાત ક્ષિપ્રાત પશ્ચિમ વંગાધારા સુંદરભાગમાં અવેલા છે.
 2. ગુજરાતમાં ચેરના વૃક્ષોનો સૌંદર્ય વધુ વિસ્તાર વહેના કિલ્લામાં અવેલો છે.
 ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચ્યું/સાચ્યા છે?
 (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિં
40. ગંગા નદી દિલો નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:-
 1. તે ગંગોત્રીમાંથી નીકળે છે ત્યારે લાગીદારી નાથે ઓળખાય છે.
 2. દેવપ્રયાગમાં લાગીદારીને અદ્દનનેંદ્ર મારો છે પણી ગંગા નાથે ઓળખાય છે.
 ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચ્યું/સાચ્યા છે?
 (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિં
41. અદાનિનો દિલો નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:-
 1. અદાનિનો એક જટિલ રૂપું રૂપે છે.
 2. તેનાથી જુદાજુદા ભાગોમાં દુક્ષા, પૂર્ણ વ્યોરે આવે છે.
 ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચ્યું/સાચ્યા છે?
 (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિં

C

42. 'કાલ વૈશાખી' વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:
 1. તે અસમ અને પશ્ચિમ બંગાળમાં આવતી સ્થાનિક આંધી છે.
 2. તે વૈશાખ મહિનાની સાંજે વાતા ભયંકર, વિનાશકારી વરસાદયુક્ત પવનો છે.
 3. અસમમાં આ આંધીને 'બારદોલી છીડા' કહે છે.
 ઉપર પેકી કયાં વિધાનો સાચાં છે?
 (A) ફક્ત 1 અને 2
 (B) ફક્ત 2 અને 3
 (C) ફક્ત 1 અને 3
 (D) 1, 2 અને 3
43. જંગલોના પ્રકાર ને મુખ્ય વૃક્ષોના નીચે આપેલાં જોડકાંને જોડતો યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો:
- | | |
|---------------------------------|----------------------------|
| જંગલનો પ્રકાર | વૃક્ષો |
| 1. ઉષ્ણ કટિબંધીય વરસાદી જંગલો | a. સાગ, સાલ, સિસમ |
| 2. ઉષ્ણ કટિબંધીય ખરાઉ જંગલો | b. સુંદરી, ચેર |
| 3. ઉષ્ણ કટિબંધીય કાંટાળા જંગલો. | c. મેહાગોની, અબનૂસ, રોઝવુડ |
| 4. ભરતીનાં જંગલો | d. બાવળ, ખીજડો |
- | | 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------------|---|---|---|---|
| (A) | d | b | c | a |
| (B) | c | a | d | b |
| (C) | b | d | a | c |
| (D) | d | a | b | c |
44. ગુજરાતમાં ઇન્ટરનેશનલ યુનિયન ફોર કન્જરેશન ઓફ નેચર (IUCN) રેડ લેટા બુક મુજબ નીચેનામાંથી કઈ વનસ્પતિને લંઘ હેઠળની કક્ષામાં મૂકવામાં આવી છે?
 1. સફેદ ખાખરો
 2. ગુગળ
 3. આમળી
 4. હરડે
 નીચેનામાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (A) 1, 2, 3 અને 4
 (B) ફક્ત 1, 2 અને 3
 (C) ફક્ત 2 અને 4
 (D) ફક્ત 1

45. ભારતમાં વન્ય જીવસુષ્ટિ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:
1. જમ્બુ-કાશ્મીરના ગીય વનવિસ્તારોમાં ઉડતી પિસકોલી જોવા મળે છે.
 2. પણિમધાટના વનવિસ્તારોમાં જંગલી બકરીઓ અને કસ્તુરી મૃગ જોવા મળે છે.
- ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?
- (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ
46. નીચેનામાંથી કયાં પ્રાણીઓ ભારતમાં માત્ર ગુજરાતમાં જોવા મળે છે?
1. એશિયાઈ સિંહ
 2. ધૂડખર
 3. પદ્ધવાળી ગરોળી
- નીચેનામાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
- (A) 1, 2 અને 3
 (B) ફક્ત 1 અને 3
 (C) ફક્ત 1 અને 2
 (D) ફક્ત 1
47. નીચેનામાંથી દક્ષિણ ભારતનાં કયું/કયાં રાજ્ય/રાજ્યોને દરિયાકિનારો નથી?
1. આંધ્રપ્રદેશ
 2. તેલંગાણા
 3. કર્ણાટક *
 4. તામિલનાડુ
- નીચેનામાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
- (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 1 અને 2
 (C) ફક્ત 2 અને 3
 (D) ફક્ત 2
48. ભારતની વસ્તીગીયતા વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:
1. 2011ની વસ્તીગણતરી અનુસાર સૌથી વધુ વસ્તીગીયતા ધરાવતું રાજ્ય દિલ્હી છે.
 2. 2011ની વસ્તીગણતરી અનુસાર સૌથી ઓછી વસ્તીગીયતા ધરાવતું રાજ્ય અરુણાચલ પ્રેદેશ છે.
- ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?
- (A) ફક્ત 1
 (B) ફક્ત 2
 (C) 1 અને 2 બંને
 (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

- C
49. ભારતમાં ધાર્મિક સમુદ્દર વસ્તીની ટકાવારી વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:
1. 2011ની વસ્તીગણતરી અનુસાર હિન્દુ ધર્મ પાળતા લોકોની સૌથી વધુ ટકાવારી હિમાયત પડેશ્વરમાં છે.
 2. 2011ની વસ્તીગણતરી અનુસાર મુસ્લિમ ધર્મ પાળતા લોકોની સૌથી વધુ ટકાવારી લક્ષ્યપદ્ધતિમાં છે.
 3. 2011ની વસ્તીગણતરી અનુસાર જ્યાસી ધર્મ પાળતા લોકોની સૌથી વધુ ટકાવારી નાગાર્દેંડમાં છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
(B) ફક્ત 2
(C) ફક્ત 1 અને 3
(D) 1, 2 અને 3

50. આફિકા ખંડ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. આફિકા ખંડ એશિયા પછી બીજા કરે મોટો ખંડ છે.
2. આફિકા ખંડમાં દુનિયાનું સૌથી મોટું રણ સહારા આવેલું છે અને દુનિયાની સૌથી લાંબી નરી વહે છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1 (B) ફક્ત 2
(C) 1 અને 2 બંને (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

51. ભારતીય સમવાયતંત્ર નીચેનામાંથી કઈ કટોકટી વખતે સ્થગિત થઈ જાય છે?

- ⑥
 1. રાષ્ટ્રીય કટોકટી
 2. બંધારણીય કટોકટી
 3. નાણાકીય કટોકટી

નીચેનામાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

- (A) ફક્ત 1 અને 2 (B) ફક્ત 2 અને 3
(C) ફક્ત 1 અને 3 (D) 1, 2 અને 3

52. ભારતમાં સમવાયતંત્ર વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. ભારતના બંધારણના આમુખમાં સમવાય (કેડરલ) શબ્દનો ઉપયોગ/ઉલ્લેખ થયો છે.

2. ભારતમાં મજબૂત કેન્દ્રવાળું અધ્ય સમવાયતંત્ર છે.

ઉપર પૈકી કચ્ચું/કચ્ચાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

1 અને 2 બંને

(B) ફક્ત 2

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

53. બંધારણમાં સુધારા વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. બધી જ જોગવાઈઓમાં સંસદના હાજર અને મત આપતા સભ્યોની બે તૃતીયાંશ બહુમતીથી જ સુધારો કરી શકાય છે.

2. અમુક જોગવાઈઓમાં સંસદનાં બંને ગૃહોના કુલ સભ્ય સંખ્યાની બહુમતી અને હાજર તેમજ મત આપતા સભ્યોની બે તૃતીયાંશ સ્પષ્ટ બહુમતીથી ફેરફાર થઈ શકે છે.

3. બંધારણના અમુક ભાગમાં સુધારો કરવા માટે સંસદનાં બંને ગૃહોની કુલ સભ્ય સંખ્યાની બહુમતી અને હાજર અને મત આપતા સભ્યોની બે તૃતીયાંશ બહુમતી ઉપરાંત અડધા કરતાં વધુ ઘટક રાજ્યોની વિધાનસભા ગૃહોની મંજૂરી જરૂરી જરૂરી છે.

ઉપર પૈકી કચ્ચાં વિધાનો સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1 અને 2

(B) ફક્ત 2 અને 3

(C) ફક્ત 1 અને 3

(D) 1, 2 અને 3

54. નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. 10 મી ડિસેમ્બરને 'માનવ હક દિન' તરીકે ઉજવવામાં આવે છે.

2. ભારતમાં છઢી જાન્યુઆરીને 'મૂળભૂત ફરજ દિન' તરીકે ઉજવવાનું નક્કી થયું છે.

ઉપર પૈકી કચ્ચું/કચ્ચાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

55. ધારાસભા વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. જ્યાં ધારાસભા બે ગૃહોની બનેલી હોય તેને દ્વિગૃહી ધારાગૃહ (bicameral legislature) કહે છે.

2. ગુજરાતમાં દ્વિગૃહી ધારાસભા છે.

ઉપર પૈકી કચ્ચું/કચ્ચાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

56. નિર્ણયક મત (કાસ્ટિંગ વોટ) વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:
✓ ગૃહમાં મતદાન વખતે તરફેણ કે વિરુદ્ધમાં સરખા મત પડ્યા હોય ત્યારે ગૃહના અધ્યક્ષ નિર્ણયક
મત (કાસ્ટિંગ વોટ) આપી શકે છે.

✓ સંસદીય સચિવને પણ આવો અધિકાર મળેલો છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(B) ફક્ત 2

(A) ફક્ત 1

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

57. ભારતના રાષ્ટ્રપતિની સત્તાઓ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

✓ વિવિધ દેશોમાં ભારતના રાજ્યોની નિમણૂક રાષ્ટ્રપતિ કરે છે.

2. અન્ય રાષ્ટ્રો સામે યુદ્ધ જાહેર કરવાની, યુદ્ધ બંધ કરવાની કે સંધિ કરવાની સત્તા રાષ્ટ્રપતિને છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

58. ભારતના રાષ્ટ્રપતિ પોતાનું રાજુનામું નીચેનામાંથી કોને સોંપે છે?

(A) વડાપ્રધાનને

(B) સર્વોચ્ચ અદાલતના મુખ્ય ન્યાયમૂર્તિને

(C) એટની જનરલને

(D) ઉપરાષ્ટ્રપતિને

59. રાજ્યપાલ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. રાજ્યપાલની સત્તા વ્યવહારમાં મુખ્યપ્રધાન અને તેમનું મંત્રીમંડળ ભોગવે છે.

2. રાજ્યપાલ કોઈ રાજકીય પક્ષ સાથે સંકળાયેલા હોઈ શકે છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(C) 1 અને 2 બંને

(B) ફક્ત 2

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

1 Contd.



Scanned with OKEN Scanner

60. સ્વાનિક સ્વરાજ્યની સંસ્થા વિશે નીચેના વિધાનો ક્યાંતે હો:
1. કિલ્લા પંચાયતના વહીવટી વડા કિલ્લા પંચાયતના મુખ્યમાં હો.
 2. મહાનગર પાદિકાના વહીવટી પાદિકા વડા બેચર હો.
- ઉપર પેકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં હો?
- (A) ફક્ત 1
(B) ફક્ત 2
(C) 1 અને 2 બંને
(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ
61. સર્વોચ્ચ અદાલતના ન્યાયાધીશની લાયકાત વિશે નીચેના વિધાનો ક્યાંતે હો:
1. ભારતની કોઈ પણ વડી અદાલતમાં ન્યાયાધીશ તરીકે ઓળામાં ઓળા બાંધ રહે સુધી કેવી બજાવી હોય.
 2. રાષ્ટ્રપતિના મત મુજબ તે નામાદિત ન્યાયવિદું કે પ્રમાત્ર કાયદાગણી હોવો જોઈએ.
- ઉપર પેકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં હો?
- (A) ફક્ત 1
(B) ફક્ત 2
(C) 1 અને 2 બંને
(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ
62. લીલા એક મહિનાના પાંચમા દિવસે નવી વર્કઆઉટ રૂટિન શરૂ કરે છે, જે સોમવારે આવે છે. તેણું તે જ મહિનાના 21મા દિવસ પછીના ગ્રીજા દિવસે વિરામ લેવાનું આયોજન કરે છે. તેણું કાંઈ દિવસે વિરામ લેશે?
- | | |
|------------|--------------|
| (A) બુધવાર | (B) શુક્રવાર |
| (C) શનિવાર | (D) સોમવાર |
63. નીચેના ગાણિતિક સમીકરણોમાં, જો 'x' ને ' \div ' સાથે અને 'z' ને ' \times ' સાથે અદાયકદારી કરવાનો આવે, તો કયું સમીકરણ સાચું હશે?
- (A) $36 \times 12 \div 63 = 48$
 - (B) $72 \div 11 \times 66 = 24$
 - (C) $54 \div 39 \times 27 = 18$
 - (D) $63 \times 42 \div 84 = 21$

64. એક સાયકલસવાર સવારે 7:00 વાગ્યે આણંદથી નીકળે છે અને 11:00 વાગ્યે નડિયાદ પહોંચે છે. એક મોટરસાયકલસવાર સવારે 7:30 વાગ્યે નડિયાદથી નીકળે છે અને 11:00 વાગ્યે આણંદ પહોંચે છે. તેઓ રસ્તામાં કચા સમયે મળશે?
- (A) સવારે 9:02 વાગ્યે
 (B) સવારે 9:04 વાગ્યે
 (C) સવારે 9:06 વાગ્યે
 (D) સવારે 9:08 વાગ્યે
65. અમિત અને રોહન નામના બે કામદારો એક બાંધકામ પ્રોજેક્ટ અનુક્રમે 18 દિવસ અને 12 દિવસમાં પૂર્ણ કરી શકે છે. તેઓએ સાથે કામ કરવાનું શરૂ કર્યું, પરંતુ 5 દિવસ પછી, રોહને જવું પડ્યું. અમિતે પછી કરણ નામના નવા કામદાર સાથે કામ ચાલુ રાખ્યું, અને તેઓએ બાકીનું કામ ભાગ પૂર્ણ કરી શકે છે?
- (A) 22 દિવસ
 (B) 21 દિવસ
 (C) 24 દિવસ
 (D) 20 દિવસ
66. લેપટોપ A ની કિંમત લેપટોપ B ની કિંમત કરતાં 60% વધારે છે અને લેપટોપ B ની કિંમત લેપટોપ C ની કિંમત કરતાં 30% ઓછી છે. જો લેપટોપ A અને લેપટોપ C ની કિંમતો વચ્ચેનો તફાવત ₹ 300 હોય, તો લેપટોપ B ની કિંમત કેટલી છે?
- (A) ₹ 1400
 (B) ₹ 1500
 (C) ₹ 1600
 (D) ₹ 1750
67. એક ફોટોમાં એક છોકરીને દેખાડીને, એક માણસે કહ્યું, 'તેણીના ભાઈની માતા એ મારા પિતાની એકમાત્ર દીકરી છે.' આ છોકરી તે માણસ સાથે કેવી રીતે સંબંધિત છે?
- (A) બહેન
 (B) દીકરી
 (C) ભાત્રીજી
 (D) પિતરાઈ ભાઈ
68. એક કાર શરૂઆતમાં પાર્કિંગ લોટમાં ઉત્તર-પશ્ચિમ તરફ મુખ કરીને ઊભી છે. પછી તે 90° જમણી તરફ (ઘડિયાળની દિશામાં) ફરે છે, ત્યારબાદ 180° ઊભી તરફ (ઘડિયાળની વિરુદ્ધ દિશામાં) ફરે છે અને અંતે તે 90° દિશામાં (ઘડિયાળની વિરુદ્ધ દિશામાં) 45° વળે છે. કાર હવે કઈ દિશામાં મુખ કરીને ઊભી છે?
- (A) ઉત્તર-પશ્ચિમ
 (B) દક્ષિણ-પશ્ચિમ
 (C) ઉત્તર-પૂર્વ
 (D) દક્ષિણ-પૂર્વ

C

74. RBI ના કાચો વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. RBI પાસે દેશના આંતરરાષ્ટ્રીય ચલણના દેશના ભંડોળની કસ્ટડી છે.
2. RBI કેન્દ્ર સરકારના તમામ નાણાકીય વ્યવહારો કરે છે પરંતુ રાજ્ય સરકારોના નહીં.
3. RBI શાખ નાણાના પુરવઠાને નિયંત્રિત કરે છે.

ઉપર પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1 અને 2
- (B) ફક્ત 1 અને 3
- (C) ફક્ત 2 અને 3
- (D) 1, 2 અને 3

75. ભારતમાં GST વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. GST એ ઉત્પાદન આધારિત કર છે.
2. GST એ GST કાઉન્સિલ દ્વારા સંચાલિત થાય છે, જેના અધ્યક્ષ ભારતના નાણાપ્રધાન હોય છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
- ~~(B)~~ ફક્ત 2
- (C) 1 અને 2 બંને
- (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

76. નીચેનામાંથી કયું/કયાં શહેર/શહેરો નદીકિનારે આવેલું/આવેલાં નથી?

- | | |
|----------|------------|
| 1. આગ્રા | 2. પટણા |
| 3. ભોપાલ | 4. કોલકાતા |

નીચેનામાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

- ~~(A)~~ ફક્ત 3
- (B) ફક્ત 2 અને 3
- (C) ફક્ત 2 અને 4
- (D) ફક્ત 1 અને 4

77. તીવ્ચે અપેલાં હિમાતથનાં શોખરોને માટે રેખની લિયાઈને આધારે ઉત્તરતા કરુનો વિકલ્પ
પસંદ કરો:

- (A) કાંચનજંધા, મકાલુ, ધવલગિરિ, માઉન્ ગોડવિન ઓસ્ટીન
 (B) માઉન્ ગોડવિન ઓસ્ટીન, મકાલુ, ધવલગિરિ, કાંચનજંધા,
 (C) ધવલગિરિ, માઉન્ ગોડવિન ઓસ્ટીન, કાંચનજંધા, મકાલુ,
 (D) માઉન્ ગોડવિન ઓસ્ટીન, કાંચનજંધા, મકાલુ, ધવલગિરિ

78. પૃથ્વીનાં વૃત્તો વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. પૃથ્વીના ગોળાને બરાબર બે ભાગમાં વહેચાતી આડી કાલ્પનિક રેખાને વિષુવવૃત્ત કહે છે.
2. વિષુવવૃત્તથી ધૂવો સુધી સમાંતર વૃત્તથોને રેખાંશવૃત્ત કહે છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

79. પૃથ્વીની ગતિના સંદર્ભે દિવસ-રાત વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. જૂનની 21મી તારીખે ઉત્તર ગોળાર્ધમાં દિવસ લાંબામાં લાંબો અને રાત દ્રોકામાં દ્રોકી હોય છે.
2. ડિસેમ્બરની 22મી તારીખે દક્ષિણ ગોળાર્ધમાં લાંબામાં લાંબો દિવસ અને દ્રોકામાં દ્રોકી રાત્રિ હોય છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

જ

80. ભારત અને ઇંગ્લેન વચ્ચે એક કિકેટ મેચ લંડનમાં બપોરે બે વાગે શરૂ થાય છે તો ભારતમાં એ
મેચ કેટલા વાગ્યે શરૂ થશે?

(A) સંવારે 7:30

(B) સાંજે 7:30

(C) સાંજે 7:00

(D) સવારે 5:00

C

81. જીવભૂરસાયણિક ચકો અંગે નીરેના વિધાનો ધ્યાને લો:

81. નાઇટ્રોજન ચક મુખ્યત્વે અજૈવિક પ્રક્રિયાઓ દ્વારા સંચાલિત થાય છે, જેમાં સૂક્ષ્મજીવોની ભાગીદારી નહિવત હોય છે.

2. ફોસ્ફરસ ચક એક વાયુરૂપ ચક છે, જેમાં વાતાવરણીય પરિવહન તેના વૈશ્વિક વિતરણ માટે મુખ્ય પદ્ધતિ છે.

3. સલ્ફર ચક પર્યાવરણની રેડોક્સ સ્થિતિ સાથે ગાઢ રીતે જોડાયેલું છે, જેમાં સલ્ફર વિવિધ ઓક્સિડેશન અવસ્થાઓમાં અસ્તિત્વ ધરાવે છે.

ઉપર પૈકી કયું વિધાન સાચું છે?

82. ખગોળશાસ્ક અને અવકાશ સંશોધન અંગે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:

1. ધૂમકેતુની પૂછડી હમેશાં સૂર્યથી દૂર તરફ નિર્દેશ કરે છે, પછી ભલે ધૂમકેતુની ગતિની દિશા ગમે તે હોય.
 2. કાઇપર પદ્ધો એ સૌરમંડળનો એક પ્રદેશ છે જે મંગળ અને ગુરુની વચ્ચે સ્થિત છે, જેમાં મોટી સંખ્યામાં એસ્ટરોઇડ્સ છે.
 3. કેસિની-ઘૃજેન્સ મિશનનો પ્રાથમિક ઉદ્દેશ મંગળ ગ્રહ અને તેના ચંદ્રનો અધ્યાસ કરવાનો હતો. ઉપર પૈકી કયું વિધાન સાચું છે?

- (A) ફક્ત 1
(B) ફક્ત 2
(C) ફક્ત 3
(D) 1, 2 અને 3માંથી કોઈ નહીં

83. સમુદ્રશાસ્ત્ર અને આબોહવા પ્રણાલીઓ અંગે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:

1. ગલ્ક્સ્ સ્ટ્રીમ એક ગરમ, શક્તિશાળી મહાસાગરીય પ્રવાહ છે જે પશ્ચિમ યુરોપની આબોહવાને નોંધપાત્ર રીતે પ્રભાવિત કરે છે.
 2. વાતાવરણીય કાર્બન ડાયોક્સાઇડમાં વધારો થવાને કારણે થતું સમુદ્રી એસિડફિકેશન, દરિયાઈ જીવોના કેલ્લિયમ કાર્બોનેટના શાંખલાં (shells) અને હાડપિંજરના વિસર્જન તરફ દોરી જાય છે.
 3. ઊડા સમુદ્રી પ્રવાહો મુખ્યત્વે પવનની પેરન્ દ્વારા ચલાવવામાં આવે છે અને વૈશિષ્ટ ગરમીના વિતરણ પર તેની અસર નહિવતું હોય છે.

ઉપર પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1 અને 2
 (B) ફક્ત 2 અને 3
 (C) ફક્ત 1 અને 3
 (D) 1, 2 અને 3

84. કૂગ અને રોગપ્રતિકારક તંત્રની પદ્ધતિઓ અંગે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:

1. એન્ટિબોડીઝ તમામ પ્રકારના રોગકારકો સામે તાત્કાલિક, વ્યાપક સુરક્ષા પ્રદાન કરે છે.
2. કૂગ એ યુકેરીયોટિક સંજીવો છે જેમાં કોષ દિવાલો મુખ્યત્વે ચિટિનથી બનેલી હોય છે.
3. પૂરક પ્રણાલી એન્ટિબોડીઝ અને ફેગોસાયટીક કોશિકાઓની સૂક્ષ્મજીવાણુઓ અને ક્ષતિગ્રસ્ત કોશિકાઓને સાફ કરવાની ક્ષમતાને વધારે છે, બળતરાને પ્રોત્સાહન આપે છે અને રોગકારકના ખ્લાગ્નમા પટલ પર હુમલો કરે છે.

ઉપર પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1 અને 2
- (B) ફક્ત 2 અને 3
- (C) ફક્ત 1 અને 3
- (D) 1, 2 અને 3

85. તરંગ ગુણધર્મો અંગે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:

1. વિદ્યુતચુંબકીય તરંગો શૂન્યાવકાશમાંથી પ્રસારિત થઈ શકે છે.
2. ચાંત્રિક તરંગોને પ્રસરણ માટે માધ્યમની જરૂર પડે છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
- (B) ફક્ત 2
- (C) 1 અને 2 બંને
- (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

86. ભારતમાં માહિતી અને સંચાર તકનીકી પહેલ અંગે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:

1. નેશનલ ક્વોન્ટમ મિશનનો હેતુ ક્વોન્ટમ તકનીકોને આગામ વધારવાનો છે અને તેણે ||SC બેંગલુરુ અને ||IT જેવી અગ્રણી સંસ્થાઓમાં થિમેટિક હબ્સ (T-Hubs) સ્થાપિત કર્યા છે.
2. નેશનલ એક્સેડમિક ડિપોલિટ્રી શૈક્ષણિક પુરસ્કારોને સુરક્ષિત રીતે સંગ્રહિત કરવા અને ચકાસવા માટે એક ડિજિટલ પ્લેટફોર્મ પૂરું પાડે છે, જે સરળ એક્સેસની સુવિધા આપે છે અને બનાવટી પ્રમાણપત્રોનું જોખમ ઘટાડે છે.
3. સ્કીલ ઇન્ડિયા ડિજિટલ હબ (SIDH) એ એક સરકારી પહેલ છે જે વ્યક્તિઓને લેપટોપ અને ડિજિટલ ઉપકરણો ખરીદવા માટે સીધી નાણાકીય સહાય પૂરી પાડે છે.

ઉપર પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે?

- | | |
|------------------|------------------|
| (A) ફક્ત 1 અને 2 | (B) ફક્ત 2 અને 3 |
| (C) ફક્ત 1 અને 3 | (D) 1, 2 અને 3 |

- Q 57. ભારતના અવકાશ ક્ષેત્રમાં તાજેતરના વિકાસ વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો:
- IN-SPACE, 2020 માં સ્થપાયેલ, ભારતમાં અવકાશ પ્રવૃત્તિઓમાં ખાનગી ક્ષેત્રની ભાગીદારીને પ્રોત્સાહન આપવા અને અધિકૃત કરવા માટે, સિંગલ-વિન્ડો એજન્સી તરીકે કાર્ય કરે છે.
 - ગગનયાન મિશન, જે 2025 માટે સુનિશ્ચિત થયેલ છે, તેનો હેતુ ભારતનું પ્રથમ સ્પેસ સ્ટેશન સ્થાપિત કરવાનો છે, જે લાંબા ગાળાના માનવ અવકાશ ઉડાન મિશન માટે ભારતને સક્ષમ બનાવશે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

- Q 58. નીચે આપેલાં રચયિતા અને દેશભક્તિનાં ગીતોના જોડકાંને જોડતો યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો:

રચયિતા

1. દક્ષાલ

2. શક્તીલ બદાયુની

3. આનંદ બક્ષી

4. અવેદ અખ્તર

દેશભક્તિ ગીત

a. નજી મુજ્જા રાહી હું દેશકા સિપાહી હું

b. દિલ દિયા હૈ જાન લી દેંગે, અચ વતન તેરે લિયે,

c. મેરા મુલ્ક, મેરા દેશ, મેરા યે વતન,

d. સારે જહાં સે અછા હિન્દીસ્તાં હમારા

	1	2	3	4
(A)	d	b	c	a
<input checked="" type="checkbox"/> (B)	c	a	d	b
(C)	b	d	a	c
(D)	d	a	b	c

ભારતનું પરમાણુ શક્ત કિન્દોં (Nuclear Doctrine) વ્યક્તિગત પરિસ્તિ (strategic deterrence) અને પરમાણુ શક્તોના જવાબદાર ઉપયોગ પર આધારિત છે.

આ સંદર્ભમાં નીચેની નીતિ-વિગત જોડીઓ ખાને લો:

1. પ્રથમ ઉપયોગ નહીં (No First Use): ભારત પરમાણુ શક્તોનો ઉપયોગ કરશે નહીં જિવાય કે તેના પર પ્રથમ પરમાણુ શક્તોથી હુમલો કરવામાં આવે.
2. લાલચીક પરિસ્તાવ રજૂનીતિ (Flexible Response Strategy): જો ભારતને નિકટવતી પરમાણુ ઘટતો દેખાય તો ભારત પૂર્વ-અસરકારક સ્થાનક માં પરમાણુ શક્તોનો ઉપયોગ કરવાનો અધિકાર એનામાંત રાખે છે.
3. દિશાળ બદલો (Massive Retaliation): ભારત અસ્તીકાર્ય નુકસાન પહોંચાડવા માટે મોટા પાંચ દાઢાં હુમલો સાથે કોઈપણ પરમાણુ હુમલાનો જવાબ આપશે.
4. વ્યક્તિગત પરમાણુ શક્ત કિન્દોં (Tactical Nuclear Weapon Doctrine): ભારતે પરેપરાગત ગુફમાં મર્યાદિત-પાંચ ચૈન્યા ઉપયોગ માટે ગુફલૂં પરમાણુ શક્તો વિકસાત્યા છે અને જવાબદી છે.

ઉપરોક્ત નીતિ-વિગત જોડીઓમાંથી કઈ ચોંચ રીતે મેળ ખાય છે?

- (A) ફક્ત 1 અને 2
- (B) ફક્ત 1 અને 3
- (C) ફક્ત 3 અને 4
- (D) ફક્ત 2 અને 4

ગુફાના પરમાણુ રિષેક્ટર અંગે નીચેના વિધાનો ખાને લો:

1. ડાયાફ્ક્રમ ખાતેનું ભારતનું પોટોટાઇપ શસ્ત્ર ભીડર રિષેક્ટર (PFBR) સંપૂર્ણ રીતે કાર્યરત છે અને હાલમાં રાષ્ટ્રીય ગ્રીડને વીજળી પૂરી પાડે છે.
2. ભારતની પરમાણુ શક્તિ વ્યક્તરયના ઘોરિયમ આધારિત રિષેક્ટરને પ્રાથમિકતા આપતી નથી અને અધિકારના વિકસનરણ માટે વુરેલિયમ આધારિત રિષેક્ટર પર જ આધાર રાખે છે.

ઉપર પેઢી કચ્ચું/કચ્ચાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
- (B) ફક્ત 2
- (C) 1 અને 2 બંને
- (D) બંનેમાંથી એક પણ નહીં

C

91. ભારતની આબોહવા અને આપત્તિ વ્યવસ્થાપન વ્યૂહરચનાઓ અંગે નીચેના વિધાનો ધ્યાન લે:
 1. નેશનલ એડેપ્ટેશન ફંડ ફોર કલાઈમેટ ચેન્જ (NAFCC) આબોહવા વિનિષ્ઠાપન (અનુકૂળ રેજિલિઅન્ટ) માળખાડીય સુવિધાઓ વિકસાવવા માટે સીધી નાણાડીય સહાય પૂરી પાડું છે.
 2. નેશનલ એક્ષન પ્લાન ઓન કલાઈમેટ ચેન્જ (NAPCC) માં આઠ મુખ્ય મિશનનો સમાવેશ થાય છે, જેમાં નેશનલ મિશન ઓન સસ્ટેનેબલ એગ્રીકલ્યુર અને નેશનલ વોર્ક મિશનનો સમાવેશ થાય છે.
 3. ભારતનો સ્ટેટ એક્ષન પ્લાન્સ ઓન કલાઈમેટ ચેન્જ (SAPCCs) કેન્દ્ર સરકાર તરફથી ક્રેટિપ્યુ માર્ગદર્શિકા અથવા સંકલન વિના રાજ્ય સરકારો દ્વારા સ્વતંત્ર રીતે ઘડવામાં આવે છે.
 ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?
 (A) ફક્ત 1 અને 2
 (B) ફક્ત 2
 (C) ફક્ત 2 અને 3
 (D) ફક્ત 1
92. બાયોટેકનોલોજીના સંદર્ભમાં, નીચેની રજૂઆતો અને તેમના લક્ષ્ય ક્ષેત્રોની જોડી ધ્યાન લો:
 1. હાઇટ બાયોટેકનોલોજી - બાયોફિયુઅલ અને એન્જાઇમ ઉત્પાદન સહિત ઔદ્યોગિક એપ્લિકેશન સંબંધિત છે.
 2. રેડ બાયોટેકનોલોજી - જીન થેરાપી અને રસી વિકાસ સહિત દવા અને માનવ સ્વાસ્થ્ય સાથે સંબંધિત છે.
 3. ગ્રીન બાયોટેકનોલોજી - મુખ્યત્વે પર્યાવરણીય જગતવણી અને દ્રષ્ટક દ્રષ્ટ કરવા પર ધ્યાન કેન્દ્રિત કરે છે.
 4. બ્લુ બાયોટેકનોલોજી - દરિયાઈ જીવોમાંથી બાયોએક્ઝ્ટ્રિબ સંયોજનો સહિત દરિયાઈ અને જળચર બાયોટેકનોલોજી સાથે સંકળાયેલ છે.
 ઉપરોક્ત પૈકી કઈ જોડીઓ યોગ્ય રીતે મેળ ખાય છે?
 (A) ફક્ત 2 અને 3
 (B) ફક્ત 1, 2 અને 4
 (C) ફક્ત 1, 3 અને 4
 (D) ફક્ત 2, 3 અને 4

93. નેનોપાર્ટિકલ્સમાં, ક્વોન્ટમ અસરો નેનોસ્કેલ પર નોંધપાત્ર બનવાનું પ્રાથમિક કારણ શું છે?

- (A) નેનોપાર્ટિકલ્સમાં જથ્થાબંધ (બલ્ક) સામગ્રીની તુલનામાં ઓછી ઘનતા હોય છે, જે તેમના યાંત્રિક ગુણધર્મોમાં ફેરફાર કરે છે.
- (B) "સપારી વિસ્તાર અને કદનો ગુણોત્તર" ઘટે છે, જે રાસાયણિક સ્થિરતામાં વધારો કરે છે.
- (C) ઇલેક્ટ્રોન અને અણુઓનું વર્તન ક્લાસિકલ ભૌતિકશાસ્ક્રને બદલે ક્વોન્ટમ મિકેનિક્સ દ્વારા સંચાલિત થાય છે.
- (D) નેનોપાર્ટિકલ્સ નબળા આંતરાલિક બળો ધરાવે છે, જે તેમને વધુ પ્રતિકિયાશીલ બનાવે છે.

94. 'સ્ટ્રેન' પુસ્તક વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. આ પુસ્તક મહેન્ઝસિંહ ધોનીના જીવન પર આધારિત છે.
2. તેમાં 2011ના વર્લ્ડ કપ વિશે જાણકારી છે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
- (B) ફક્ત 2
- (C) 1 અને 2 બંને
- (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિં

95. તાજેતરમાં આઈસીસીએ અમ્પાર્યર્સની એલિટ પેનલમાં નીચેનામાંથી કયાં ફેરફાર કર્યા છે?

1. માઇકલ ગોફ અને જોએલ વિલ્સનને બહાર કરાયા છે.
2. અલ્લાહઉદ્ડીન પાલેકર અને એલેક્સ વાર્કને બહાર કરાયા છે.

નીચેનામાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

- (A) ફક્ત 1
- (B) ફક્ત 2
- (C) 1 અને 2 બંને
- (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિં

96. ખાત્મનિલેર ભારત અલિયાન હેઠળના પગલાં વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

- આ અલિયાન હેઠળ ભારતે પહેલું સ્વદેશી એમઆરઆઈ મશીન વિકસાવ્યું છે.
- જે ઓક્ટોબર સુધીમાં દ્રાયલ માટે એઇપ્સ રાજકોટમાં સ્થાપિત કરવામાં આવશે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

97. પેરા તીરંદાજ પાયલ નાગ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

- પાયલ નાગે હાલમાં જયપુરમાં નેશનલ પેરા તીરંદાજ હરિફાઇ (ચેમ્પિયનશિપ) જીતી હતી.
- તે દુનિયાની એક માત્ર તીરંદાજ છે કે જેને હાથ-પગ બંને નથી.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1

(B) ફક્ત 2

(C) 1 અને 2 બંને

(D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ

98. સાંસદોના પગાર વધારો વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

- કેન્દ્ર સરકારે સાંસદોના પગારમાં 25%ના વધારાની અધિસૂચના જાહેર કરી છે.
- આ વધારો 1લી એપ્રિલ 2023થી લાગુ થશે.
- આ સૂચના સંસદીય કાર્ય મંત્રાલય તરફથી જાહેર કરવામાં આવી છે.

ઉપર પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1 અને 2

(B) ફક્ત 2 અને 3

(C) ફક્ત 1 અને 3

(D) 1, 2 અને 3

99. ગ્રામોજમાં આપધાત રોકવા માટે નેશનલ ટાસ્ક ફોર્મ બનાવાના સુપ્રીમના આદેશ પ્રમાણે નીચેનામાંથી ક્યાં વિભાગના સચિવો તેના સભ્યો છે?

1. ઉચ્ચ શિક્ષણ વિભાગ
2. સામાજિક ન્યાય અને અધિકારિતા મંત્રાલય
3. કાયદા વિભાગ
4. મહિલા સશક્તિકરણ અને બાળવિકાસ મંત્રાલય

નીચેનામાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

- (A) ફક્ત 1
- (B) ફક્ત 1 અને 4
- (C) ફક્ત 1 અને 3
- (D) 1, 2, 3 અને 4

100. ભારતમાં સોનાની ખાણ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો:

1. મધ્યપ્રદેશના સુંદરગઢ, નવરંગપુર, અંગુલ, કોરાપુર અને ક્રોઝરમાં સોનાનો લંડાર મળ્યો છે.
2. સરકાર હવે દેવગઢમાં પહેલી વાર સોનાની ખાણની હરાજ કરશે.

ઉપર પૈકી કયું/કયાં વિધાન/વિધાનો સાચું/સાચાં છે?

- (A) ફક્ત 1
 - (B) ફક્ત 2
 - (C) 1 અને 2 બંને
 - (D) બંનેમાંથી એક પણ નહિ
-