

- (૧) નીચેનામાંથી કયા રંગો પ્રાથમિક રંગો છે.
- (A) લાલ, વાદળી, પીળો
 - (B) પીળો, લીલો, વાદળી
 - (C) લાલ, લીલો, ગુલાબી
 - (D) લાલ, લીલો, વાદળી

જવાબ: (A)

- (૨) ચંદ્ર પર સૌ પ્રથમ પગ મુકનાર કોણ હતા ?
- (A) યુરી ગાગરીન
 - (B) કલ્પના ચાવલા
 - (C) નીલ આર્મસ્ટ્રોંગ
 - (D) સુનિતા વિલીયમ્સ

જવાબ: (C)

- (૩) મનુષ્યમાં ખોરાકના પાચનની પ્રક્રિયાની શરૂઆત કયાંથી થાય છે. ?
- (A) મુખ
 - (B) ખોરાકની નળી
 - (C) જઠર
 - (D) નાનું આંતરડું

જવાબ: (A)

- (૪) ગ્રીન હાઉસ કોના સંબંધિત છે ?
- (A) ધાબા બાગકામ
 - (B) રસોડા બાગકામ
 - (C) વૈશ્વિક તાપમાન વધારો
 - (D) સુપોષકતાકરણ

જવાબ: (C)

- (૫) ખેતરોમાં થતી અનેચ્છિત વનસ્પતિઓને શું કહેવાય છે ?
- (A) ક્ષુપ
 - (B) નીંદણ
 - (C) ઘાસ
 - (D) વૃક્ષ

જવાબ: (B)

- (૬) સૌરમંડળનો સૌથી તેજસ્વી ગ્રહ કયો છે ?
- (A) શુક્ર
 - (B) પૃથ્વી
 - (C) મંગળ
 - (D) ગુરૂ

જવાબ: (A)

(૭) થર્મોમીટરમાં કઈ ધાતુ વપરાય છે ?

- (A) ચાંદી
- (B) તાંબુ
- (C) સોનું
- (D) પારો

જવાબ: (D)

(૮) પાણીના અણુનું રાસાયણિક સૂત્ર શું છે ?

- (A) CO₂
- (B) SO₂
- (C) H₂O
- (D) O₂

જવાબ: (C)

(૯) પેન્સિલમાં શું વપરાય છે ?

- (A) ગ્રેફાઇટ
- (B) સિલીકોન
- (C) ફોસ્ફરસ
- (D) કોલસો

જવાબ: (A)

(૧૦) પૃથ્વી ઉપરનો સૌથી સખત પદાર્થ (substance) કયો છે ?

- (A) સોનું
- (B) લોખંડ
- (C) હીરો
- (D) પ્લેટિનમ

જવાબ: (C)

(૧૧) ' ઉઠો, જાગો અને ધ્યેય પ્રાપ્તિ સુધી મંડયા રહો ' નું સૂત્ર કોણે આપ્યું ?

- (A) રામકૃષ્ણ પરમહંસ
- (B) સ્વામી વિવેકાનંદ
- (C) દયાનંદ સરસ્વતી
- (D) રાજા રામમોહન રાય

જવાબ: (B)

(૧૨) યોગ્ય જોડકા જોડો

- | | |
|---------------------------|----------------------------------|
| (P) બ્રહ્મી સમાજ | (1) દયાનંદ સરસ્વતી |
| (Q) આર્ય સમાજ | (2) ઠક્કરબાપા |
| (R) વહાબી આંદોલન | (3) સૈયદ અહમદ ખાન અને શરીઅતુલ્લા |
| (S) પંચમહાલ ભીલ સેવા મંડળ | (4) રાજા રામમોહન રાય |

- | | | | |
|-----------|-------|-------|-------|
| (A) P - 2 | Q - 3 | R - 1 | S - 4 |
| (B) P - 3 | Q - 2 | R - 4 | S - 1 |
| (C) P - 4 | Q - 1 | R - 2 | S - 3 |
| (D) P - 4 | Q - 1 | R - 3 | S - 2 |

જવાબ: (D)

(૧૩) ૧૯૦૭ માં જર્મનીમાં યોજાયેલી 'આંતર રાષ્ટ્રીય સમાજવાદી પરિષદ' માં સૌ પ્રથમવાર કોણે હિન્દનો રાષ્ટ્ર ધ્વજ ફરકાવ્યો ?

- (A) વીર સાવરકર
- (B) મેડમ ભીખાજી કામા
- (C) રાણા સરદારસિંહ
- (D) શ્યામજી કૃષ્ણ વર્મા

જવાબ: (B)

(૧૪) " હું કાગડા-ફતરાને મોતે મરીશ. પરંતુ સ્વરાજ્ય લીધા સિવાય હવે આ આશ્રમમાં પાછો પગ મૂકનાર નથી " આવું કોણે કહેલું ?

- (A) ગાંધીજી
- (B) સરદાર વલ્લભભાઈ પટેલ
- (C) સરોજિની નાયડુ
- (D) મહાદેવભાઈ દેસાઈ

જવાબ: (A)

(૧૫) સ્વતંત્ર ભારતના સૌપ્રથમ ગૃહ પ્રધાન કોણ હતા ?

- (A) જવાહરલાલ નહેરૂ
- (B) રાજેન્દ્ર પ્રસાદ
- (C) સરદાર વલ્લભભાઈ પટેલ
- (D) ડો. ભીમરાવ આંબેડકર

જવાબ: (C)

(૧૬) સિંધુખીણની સંસ્કૃતિનું એક વિશાળ નગર 'ઘોળાવીરા' ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં આવેલું છે ?

- (A) નર્મદા
- (B) અમદાવાદ
- (C) જામનગર
- (D) કચ્છ

જવાબ: (D)

(૧૭) સમ્રાટ અશોકનો શિલાલેખ ગિરનારની તળેટીમાં કયા કુંડની નજીક આવેલો છે ?

- (A) આત્મ કુંડ
- (B) ધીરજ કુંડ
- (C) દામોદર કુંડ
- (D) સૂરજ કુંડ

જવાબ: (C)

(૧૮) શ્રીકૃષ્ણના બાળમિત્ર સુદામા કયાંના વતની હતા ?

- (A) પોરબંદર
- (B) મથુરા
- (C) ભાવનગર
- (D) રાજકોટ

જવાબ: (A)

(૧૯) સોલંકી વંશના કયા રાજવીએ ભીલ સરદારને હરાવીને ત્યાં કર્ણાવતી (હાલનું અમદાવાદ) નામે નગર વસાવ્યું હતું.

- (A) કુમારપાળ
- (B) કર્ણદેવ
- (C) દુર્લભરાજ
- (D) ચામુંડરાજ

જવાબ: (B)

(૨૦) મેહમૂદ "બેગડો" કેમ કહેવાય છે ?

- (A) તે સામાન્ય માણસ કરતાં બે ઘણો જાડો હતો તેથી
- (B) તે બે ઘડા ભરીને મદિરા પીતો હતો તેથી
- (C) તે બે ગણું જમતો હતો તેથી
- (D) તેણે જૂનાગઢ અને પાવાગઢ એમ બે ગઢ જીત્યા હતા તેથી

જવાબ: (D)

(૨૧) જોડકા જોડો

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| (P) પન્નાલાલ પટેલ | (1) સરસ્વતીચંદ્ર |
| (Q) ઝવેરચંદ મેઘાણી | (2) ગુજરાતનો નાથ |
| (R) કનૈયાલાલ મુનશી | (3) માનવીની ભવાઈ |
| (S) ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી | (4) સૌરાષ્ટ્રની રસધાર |

- | | P | Q | R | S |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 4 | 1 | 3 | 2 |
| (B) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (C) | 2 | 3 | 1 | 4 |
| (D) | 1 | 2 | 4 | 3 |

જવાબ: (B)

(૨૨) નવો મોરબી જીલ્લો કયા જીલ્લાઓના વિસ્તારને અલગ કરીને બનાવવામાં આવ્યો છે?

- (A) રાજકોટ
- (B) રાજકોટ અને સુરેન્દ્રનગર
- (C) રાજકોટ, સુરેન્દ્રનગર અને ભાવનગર
- (D) રાજકોટ, સુરેન્દ્રનગર અને જામનગર

જવાબ: (D)

(૨૩) નર્મદા નદીનું મૂળ કયું છે.

- (A) સહ્યદ્રિ
- (B) મૈકલ
- (C) અમરકંટક
- (D) પૂર્વઘાટ

જવાબ: (C)

(૨૪) સિંધુખીણ સંસ્કૃતિના શોધાયેલા મહત્વના સ્થળોમાંથી કયા એક સ્થળે ગોદી (dockyard) મળી આવેલ છે ?

- (A) વલભી
- (B) ધોળાવીરા
- (C) હડપ્પા
- (D) લોથલ

જવાબ: (D)

(૨૫) ભારતમાં પારસીઓ ગુજરાતમાં સૌપ્રથમ કયા બંદર પર આવ્યા ?

- (A) સુરત
- (B) ભરૂચ
- (C) ખંભાત
- (D) સંજાણ

જવાબ: (D)

(૨૬) ગુજરાતી મૂળની પ્રથમ મહિલા અવકાશ યાત્રીનું નામ જણાવો ?

- (A) કલ્પના ચાવલા
- (B) સુનિતા વિલીયમ્સ
- (C) લજ્જા ગોસ્વામી
- (D) ગીત શેઠી

જવાબ: (B)

(૨૭) ગોળ ગઘેડાનો મેળો કયા જિલ્લામાં ભરાય છે ?

- (A) દાહોદ
- (B) બનાસકાંઠા
- (C) ભરૂચ
- (D) સુરત

જવાબ: (A)

(૨૮) અમદાવાદના ઝુલતા મિનારા કયાં આવેલા છે ?

- (A) શાહપુર
- (B) દરિયાપુર
- (C) કાલુપુર
- (D) લાલ દરવાજા

જવાબ: (C)

(૨૯) ગુજરાતનો સૌથી ઉંચો પર્વત કયો છે ?

- (A) જેસોર
- (B) બરડો
- (C) શેત્રુંજી
- (D) ગિરનાર

જવાબ: (D)

(૩૦) રતનમહાલ રીંછ અભ્યારણ કયા જિલ્લામાં આવેલું છે ?

- (A) ડાંગ
- (B) દાહોદ
- (C) બનાસકાંઠા
- (D) પંચમહાલ

જવાબ: (B)

(૩૧) ભારતના કયા રાજ્યને સૌથી લાંબો દરિયા કિનારો છે ?

- (A) ગુજરાત
- (B) તામિલનાડુ
- (C) કર્ણાટક
- (D) આંધ્રપ્રદેશ

જવાબ: (A)

(૩૨) નીચેનામાંથી કયા રાજ્યો ચીનની સાથે સરહદ ધરાવે છે ?

- P. જમ્મુ અને કાશ્મીર
 - Q. સિક્કિમ
 - R. અરુણાચલ પ્રદેશ
 - S. હિમાચલ પ્રદેશ
- (A) P, R અને S
 - (B) P, Q અને R
 - (C) P અને R
 - (D) P, Q, R અને S

જવાબ: (D)

(૩૩) નીચેનામાંથી કયું પ્રાણી ગિરના અભ્યારણમાં જોવા મળતું નથી.

- (A) સિંહ
- (B) કાળિયાર
- (C) વાઘ
- (D) નીલગાય

જવાબ: (C)

(૩૪) નીચેનામાંથી કયું લોકનૃત્ય ગુજરાતનું નથી ?

- (A) બિહુ
- (B) મેર રાસ
- (C) ટિપ્પણી
- (D) હૂડો

જવાબ: (A)

(૩૫) ભારતે છોડેલું મંગળયાન કયા ગ્રહને જાણકારી મેળવવામાં મદદરૂર થશે ?

- (A) મંગળ
- (B) બુધ
- (C) ગુરુ
- (D) શુક્ર

જવાબ: (A)

(૩૬) હાલમાં ગુજરાત વિધાનસભાના સ્પીકર કોણ છે ?

- (A) મંગુભાઈ પટેલ
- (B) ઓ.પી.કોહલી
- (C) વજુભાઈ વાળા
- (D) ગણપતભાઈ વસાવા

જવાબ: (D)

(૩૭) જોડકા જોડો

P અરુણાચલ પ્રદેશ	1 દિસપુર
Q આસામ	2 ઇટાનગર
R ગોવા	3 રાંચી
S ઝારખંડ	4 પણજી

- (A) P - 1 Q - 2 R - 4 S - 3
- (B) P - 2 Q - 1 R - 4 S - 3
- (C) P - 3 Q - 4 R - 1 S - 2
- (D) P - 4 Q - 3 R - 2 S - 1

જવાબ: (B)

(૩૮) દિલ્હીમાં હાલમાં કોણ મુખ્યમંત્રી છે ?

- (A) નરેન્દ્ર મોદી
- (B) કિરણ બેદી
- (C) અરવિંદ કેજરીવાલ
- (D) ઉપરમાંથી કોઈ નહીં

જવાબ: (C)

(૩૯) પ્રવાસી ભારતીય દિવસ-૨૦૧૫ નો કાર્યક્રમ કયાં યોજાયો ?

- (A) અમદાવાદ
- (B) ગાંધીનગર
- (C) વડોદરા
- (D) રાજકોટ

જવાબ: (B)

- (૪૦) નીચેનામાંથી કોણ ભારતના પ્રજાસત્તાક દિન-૨૦૧૫ ના દિલ્હી ખાતેનો ઉજવણીના " ચીફ ગેસ્ટ " હતા ?
- (A) અમેરિકાના પ્રેસિડેન્ટ
(B) જાપાનના પ્રાઇમ મિનિસ્ટર
(C) ચીનના પ્રેસિડેન્ટ
(D) ઉપરમાંથી કોઇ નહીં

જવાબ: (A)

- (૪૧) ATIRA - ટેક્સટાઇલ રિસર્ચ ઇન્સ્ટીટ્યૂશન કયાં આવેલું છે ?
- (A) વડોદરા
(B) સુરત
(C) અમદાવાદ
(D) રાજકોટ

જવાબ: (C)

- (૪૨) નીચેનામાંથી કયા રાજ્યની સીમા ગુજરાતને અડતી નથી ?
- (A) રાજસ્થાન
(B) મહારાષ્ટ્ર
(C) મધ્યપ્રદેશ
(D) છત્તીસગઢ

જવાબ: (D)

- (૪૩) ભારતનું કયું નવું રાજ્ય - ૨૦૧૪ માં બન્યું ?
- (A) છત્તીસગઢ
(B) તેલંગાણા
(C) ઝારખંડ
(D) ઉત્તરાખંડ

જવાબ: (B)

- (૪૪) ભારતના હાલના રાષ્ટ્રપતિ કોણ છે ?
- (A) પ્રતિભા પાટીલ
(B) પ્રણવ મુખરજી
(C) રાજેન્દ્ર પ્રસાદ
(D) એ.પી.જે.અબ્દુલ કલામ

જવાબ: (B)

- (૪૫) " હકીકત " એટલે શું ?
- (A) ઇન્દ્રિયગોચર વસ્તુ, વસ્તુઓની સ્થિતિ અથવા વસ્તુઓનો સંબંધ
(B) કોઇ વ્યક્તિને જેનું ભાન હોય તેવી મનની સ્થિતિ
(C) A અને B બંને
(D) ફક્ત A

જવાબ: (C)

(૪૬) નીચેનામાંથી કયું વાક્ય સાચું છે ?

(P) લખાણ એ દસ્તાવેજ છે.

(Q) મુદ્રિત લિથો કરેલ અથવા ફોટો પાડેલ શબ્દો દસ્તાવેજ છે.

(A) ફક્ત P સાચું છે.

(B) ફક્ત Q સાચું છે.

(C) P અને Q - કોઈ સાચા નથી.

(D) P અને Q - બંને સાચા છે.

જવાબ: (D)

(૪૭) જે હકીકત "સાબિત થયેલી" ના હોય અને "નાસાબિત થયેલી" પણ ના હોય તેને શું કહેવાય ?

(A) સાબિત થયેલી

(B) સાબિત ન થયેલી

(C) અડધી સાબિત

(D) ઉપરોક્ત કોઈ નહીં

જવાબ: (B)

(૪૮) સાક્ષીઓને તપાસવાનો સામાન્ય પણે ક્રમ કયો હોય છે ?

(A) સર તપાસ, ઉલટ તપાસ, ફેર તપાસ

(B) સર તપાસ, ફેર તપાસ, ઉલટ તપાસ

(C) ફેર તપાસ, ઉલટ તપાસ, સર તપાસ

(D) ઉલટ તપાસ, ફેર તપાસ, સર તપાસ

જવાબ: (A)

(૪૯) સૂચક પ્રશ્નો અંગે કયું વિધાન સાચું છે ?

(P) પ્રતિપક્ષી વાંધો ઉઠાવે તો સર તપાસમાં ન પૂછી શકાય

(Q) ફેર તપાસમાં ન્યાયાલયની પરવાનગી સિવાય ન પૂછી શકાય

(A) ફક્ત P સાચું છે.

(B) ફક્ત Q સાચું છે.

(C) P અને Q - બંને સાચા છે.

(D) P અને Q - બંને ખોટા છે.

જવાબ: (C)

(૫૦) જયેશ એક સાયકલ રૂ.૧૨૦૦ માં ખરીદે છે અને રૂ.૧૧૦૪ માં વેચે છે તો તેને કેટલા ટકા નુકશાન થયું ?

(A) ૭ %

(B) ૮ %

(C) ૯ %

(D) ૧૦ %

જવાબ: (B)

(૫૧) જે કામ ૧૨ માણસો ૯ દિવસમાં પૂરું કરે તો તે જ કામ ૧૮ માણસો કેટલા દિવસમાં પૂરું કરે ?

- (A) ૪
- (B) ૫
- (C) ૬
- (D) ૭

જવાબ: (C)

(૫૨) ૧, ૪, ૯, ૧૬,.....?

- (A) ૨૫
- (B) ૩૦
- (C) ૩૨
- (D) ૪૫

જવાબ: (A)

(૫૩) કોઈપણ બાજુથી ચાલુ કરો, તમારો ક્રમ ૧૩મો હોય તો હારમાં કુલ કેટલા માણસો હશે ?

- (A) ૧૩
- (B) ૧૫
- (C) ૨૨
- (D) ૨૫

જવાબ: (D)

(૫૪) ધારો કે આજે શુક્રવાર છે તો પછીના રવિવાર પછી ૨૫ દિવસે કયો વાર હશે ?

- (A) મંગળવાર
- (B) બુધવાર
- (C) ગુરુવાર
- (D) શુક્રવાર

જવાબ: (C)

(૫૫) મહેશ તેના મિત્રને એક છોકરીનો પરિચય કરાવતાં કહે છે કે - આ મારા દાદાના એકના એક પુત્રની પુત્રી છે. તો આ છોકરી મહેશની શું સગી થાય ?

- (A) માતા
- (B) બહેન
- (C) પત્ની
- (D) પિતરાઈ બહેન

જવાબ: (B)

(૫૬) CPU નું પૂરું નામ શું છે ?

- (A) સેન્ટ્રલ પ્રોજેક્ટ યુનિટ
- (B) સેન્ટ્રલ પરફોર્મ યુનિટ
- (C) સેન્ટ્રલ પ્રોસેસિંગ યુનિટ
- (D) સેન્ટ્રલ પબ્લીક યુનિટ

જવાબ: (C)

(૫૭) મીણબત્તી - મીણ તો કાગળ?

- (A) વૃક્ષ
- (B) ચોપડી
- (C) પસ્તી
- (D) લખવું

જવાબ: (A)

(૫૮) A , D, H , K , O ,.....

- (A) Q
- (B) R
- (C) S
- (D) T

જવાબ: (B)

(૫૯) આજે વિજયે રમેશને પરમ દિવસે ગુરૂવારે મળવાનું નક્કી કર્યું તો ગઇકાલે કયો વાર ગયો ?

- (A) મંગળવાર
- (B) બુધવાર
- (C) રવિવાર
- (D) સોમવાર

જવાબ: (D)

(૬૦) X અને Y બંને Z નું ખૂન કરવા જાય છે. X દરવાજા પાસે છરી લઇને ઉભો રહે છે. અને Y તમંચાથી ફાયર કરીને Z ને મારી નાંખે છે.

- (A) ફક્ત Y ખૂન માટે જવાબદાર છે.
- (B) X અને Y બંને ખૂન માટે જવાબદાર છે.
- (C) ફક્ત X ખૂન માટે જવાબદાર છે.
- (D) X અને Y કોઇ ખૂન માટે જવાબદાર નથી.

જવાબ: (B)

(૬૧) સ્વ બચાવનો હક્ક (રાઇટ ટુ પ્રાઇવેટ ડીફેન્સ) કઇ કલમમાં સમાવાયેલ છે ?

- (A) IPC - 94
- (B) IPC - 95
- (C) IPC - 96
- (D) IPC - 90

જવાબ: (C)

(૬૨) અ એ બ ના ઘરમાંથી ઘરેણાની બેગ લઇને ભાગે છે. બહાર નિકળતા ચોકીદાર તેને અટકાવે છે. તે પોતાના ચપ્પુથી ચોકીદારને ઘાયલ કરીને ભાગી જાય છે. અહીં અ એ કયો ગુનો કર્યો છે.

- (A) ચોરી
- (B) લૂંટ
- (C) ઘાઠ
- (D) છેતરપીંડી

જવાબ: (B)

(૬૩) ભારતીય ફોજદારી ધારો એટલે

- (A) ઇન્ડિયન પોલીસ કોડ
- (B) ઇન્ડિયન પ્રોસિજર કોડ
- (C) ઇન્ડિયન પીનલ કોડ
- (D) ક્રિમીનલ પ્રોસિજર કોડ

જવાબ: (C)

(૬૪) નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે ?

- (A) ચોરીના ગુના માટે ઓછામાં ઓછી ૨ વ્યક્તિ હોવી જોઈએ.
- (B) લૂંટના ગુના માટે ઓછામાં ઓછી ૩ વ્યક્તિ હોવી જોઈએ.
- (C) ઘરફોડ ચોરીના ગુના માટે ઓછામાં ઓછી ૪ વ્યક્તિ હોવી જોઈએ.
- (D) ધાડના ગુના માટે ઓછામાં ઓછી ૫ વ્યક્તિ હોવી જોઈએ.

જવાબ: (D)

(૬૫) IPC - ૪૯૮-ક મુજબ ત્રાસ એટલે

- (A) પરિણીત સ્ત્રીને પતિ કે પતિના સગા દ્વારા કરવામાં આવતો ત્રાસ
- (B) ફક્ત શારીરિક ત્રાસ
- (C) ફક્ત માનસિક ત્રાસ
- (D) પરિણીત પુરૂષને પત્ની દ્વારા કરવામાં આવતો ત્રાસ

જવાબ: (A)

(૬૬) IPC મુજબ

- (A) ખોટી સાક્ષી આપવાથી કોઈ ગુનો બનતો નથી.
- (B) ખોટી સાક્ષી આપવા બદલ સજા થઈ શકે છે.
- (C) ખોટી સાક્ષી આપનારને અદાલતમાં ફરીથી કચારેય બોલાવી શકાય નહીં.
- (D) ખોટી સાક્ષી આપવા બદલ અદાલત કોઈ કાર્યવાહી કરી શકતી નથી.

જવાબ: (B)

(૬૭) ચોરી માટે નીચેનામાંથી કયું વિધાન ખોટું છે.

- (A) ચોરીની વિષય વસ્તુ સ્થાવર મિલકત હોય છે.
- (B) ચોરીની વિષય વસ્તુ જંગમ મિલકત હોય છે.
- (C) તે કબ્જેદાર વ્યક્તિની સંમતિ વિના થાય છે.
- (D) તે કબ્જેદારના કબજામાંથી લઈ લેવાના ઇરાદે થાય છે.

જવાબ: (A)

(૬૮) ગેરકાયદેસર મંડળી માટે કેટલા વ્યક્તિઓ ઓછામાં ઓછા હોવા જરૂરી છે.

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

જવાબ: (D)

(૬૯) IPC મુજબ

- (1) કલમ 302 - ખૂનની સજા
- (2) કલમ 307 - ખૂનની કોશિષની સજા
- (3) કલમ 379 - ચોરીની સજા
- (4) કલમ 395 - ઘાડની સજા

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

જવાબ: (D)

(૭૦) ક્રિકેટ વર્લ્ડ કપ - ૨૦૧૫ ની મેચો કયા દેશમાં યોજવામાં આવેલ હતી?

- (A) ઓસ્ટ્રેલીયા
- (B) ન્યુઝીલેન્ડ
- (C) ઓસ્ટ્રેલીયા અને ન્યુઝીલેન્ડ
- (D) ઉપરમાંથી કોઈ નહીં.

જવાબ: (C)

(૭૧) ક્રોઝિઝેબલ ગુના અટકાવવા માટે પોલીસ સી.આર.પી.સી. ની કઈ કલમ હેઠળ વોરંટ વગર ધરપકડ કરી શકે છે ?

- (A) સી.આર.પી.સી. કલમ - ૧૪૧
- (B) સી.આર.પી.સી. કલમ - ૧૪૫
- (C) સી.આર.પી.સી. કલમ - ૧૫૧
- (D) સી.આર.પી.સી. કલમ - ૧૫૫

જવાબ: (C)

(૭૨) વગર વોરંટે ગુનાના કામે ધરપકડ કરવામાં આવેલી વ્યક્તિને મુસાફરી સમય સિવાય કેટલા કલાકની અંદર જે તે હકુમતી કોર્ટ સમક્ષ અટક કરેલ વ્યક્તિને રજૂ કરવાનો રહે છે?

- (A) ૧૨ કલાક
- (B) ૨૪ કલાક
- (C) ૪૮ કલાક
- (D) ૫૦ કલાક

જવાબ: (B)

(૭૩) ફરિયાદ (FIR) ની નકલ ફરિયાદીને પોલીસે કેટલા મૂલ્યમાં આપવાની હોય છે ?

- (A) રૂ. ૨૦
- (B) રૂ. ૫૦
- (C) રૂ. ૧૦૦
- (D) વિના મૂલ્યે

જવાબ: (D)

(૭૪) સી.આર.પી.સી.ની કઇ કલમ હેઠળ તપાસ કરનાર પોલીસ અધિકારી સાક્ષીઓને તપાસે છે ?

- (A) સી.આર.પી.સી. કલમ - ૧૫૧
- (B) સી.આર.પી.સી. કલમ - ૧૬૧
- (C) સી.આર.પી.સી. કલમ - ૧૬૫
- (D) સી.આર.પી.સી. કલમ - ૧૭૧

જવાબ: (B)

(૭૫) મહિલાની ધરપકડ માટે કયું વિધાન સાચું છે.

- (A) મહિલાની ધરપકડ ફક્ત મહિલા પોલીસ અધિકારી જ કરી શકે
- (B) મહિલાની ધરપકડ કોઇ પણ સમયે (દિવસે કે રાત્રે) કરવા માટે કોઇની પૂર્વ પરવાનગીની જરૂર નથી.
- (C) મહિલાની ધરપકડ માટે મહિલા પોલીસ અધિકારી પણ જેની ધરપકડ કરવાની હોય તે મહિલાના શરીરને અડકી શકે નહીં.
- (D) મહિલાની ધરપકડ સૂર્યાસ્ત પછી અને સૂર્યોદય પહેલા કરવા માટે મેજીસ્ટ્રેટની પૂર્વ પરવાનગી લેવી જોઇએ.

જવાબ: (D)

(૭૬) ભારતનું બંધારણ ઘડવા માટેની ખરડા સમિતિના અધ્યક્ષ કોણ હતા ?

- (A) ડો. ભીમરાવ આંબેડકર
- (B) સી. રાજગોપાલા ચારી
- (C) રાજેન્દ્ર પ્રસાદ
- (D) જવાહરલાલ નહેરૂ

જવાબ: (A)

(૭૭) જમ્મુ કાશ્મીર રાજ્યને ભારતના બંધારણના કયા અનુચ્છેદથી વિશેષ દરજ્જો પ્રદાન કરવામાં આવેલો છે ?

- (A) અનુચ્છેદ - ૩૫૬
- (B) અનુચ્છેદ - ૩૦૨
- (C) અનુચ્છેદ - ૩૭૦
- (D) અનુચ્છેદ - ૩૬૦

જવાબ: (C)

(૭૮) રાજ્યના બંધારણીય વડા કોણ હોય છે ?

- (A) રાષ્ટ્રપતિ
- (B) રાજ્યપાલ
- (C) મુખ્યમંત્રી
- (D) વિધાનસભા અધ્યક્ષ

જવાબ: (B)

(96) માહિતી અધિકારનો કાયદો કયા વર્ષથી અમલમાં આવ્યો ?

- (A) ૧૯૪૭
- (B) ૧૯૯૩
- (C) ૨૦૦૩
- (D) ૨૦૦૫

જવાબ: (D)

(૯૦) ' લાફીંગ ગેસ ' (Laughing gas) એટલે કયો વાયુ ?

- (A) કાર્બન મોનોક્સાઇડ
- (B) સલ્ફર ડાયોક્સાઇડ
- (C) હાઇડ્રોજન પેરોક્સાઇડ
- (D) નાઇટ્રસ ઓક્સાઇડ

જવાબ: (D)

(૯૧) કઈ ધાતુ સામાન્ય અવસ્થામાં પ્રવાહી સ્વરૂપે હોય છે.

- (A) રેડીયમ
- (B) પારો
- (C) જિંક
- (D) યુરેનિયમ

જવાબ: (B)

(૯૨) કયા બ્લડગ્રુપવાળા વ્યક્તિને ' સાર્વજનિક દાતા ' કહે છે ?

- (A) A
- (B) B
- (C) O
- (D) AB

જવાબ: (C)

(૯૩) આગ બૂઝાવવામાં કયો ગેસ વપરાય છે ?

- (A) નિયોજન
- (B) નાઇટ્રોજન
- (C) કાર્બન ડાયોક્સાઇડ
- (D) કાર્બન મોનોક્સાઇડ

જવાબ: (C)

(૯૪) ' પંચ તંત્ર ' ના રચયિતા કોણ છે ?

- (A) કાલિદાસ
- (B) વિષ્ણુશર્મા
- (C) પાણિની
- (D) ચાણક્ય

જવાબ: (B)

(૮૫) ગાંધીજીએ કયારે " દાંડીકૂચ " કરી ?

- (A) ઇ.સ.૧૯૨૮
- (B) ઇ.સ.૧૯૩૦
- (C) ઇ.સ.૧૯૩૨
- (D) ઇ.સ.૧૯૩૫

જવાબ: (B)

(૮૬) સૌ પ્રથમ સત્યાગ્રહ કઈ જગ્યાએ કરવામાં આવ્યો ?

- (A) બારડોલી
- (B) ધરાસણા
- (C) ચંપારણ
- (D) દિલ્હી

જવાબ: (C)

(૮૭) ગાંધીજીના પ્રિય ભજન ' વૈષ્ણવ જન તો તેને રે કહીયે...' ની રચના કોણે કરી છે ?

- (A) નરસિંહ મહેતા
- (B) મહાત્મા ગાંધી
- (C) સરોજિની નાયડુ
- (D) રવિન્દ્રનાથ ટાગોર

જવાબ: (A)

(૮૮) વર્ષ ૨૦૧૫માં ' આયોજન પંચ ' ને બદલે કયું નવું પંચ અમલમાં આવ્યું ?

- (A) નેશનલ પંચ
- (B) નીતિ પંચ
- (C) વાઇબ્રન્ટ પંચ
- (D) વિકાસ પંચ

જવાબ: (B)

(૮૯) ગુજરાતનો સ્થાપના દિન કયો છે ?

- (A) ૧લી મે ૧૯૬૦
- (B) ૧લી જૂન ૧૯૬૦
- (C) ૧લી જુલાઈ ૧૯૬૦
- (D) ૧લી ઓગષ્ટ ૧૯૬૦

જવાબ: (A)

(૯૦) ગુજરાતમાં હાલમાં કુલ કેટલા જિલ્લાઓ છે. ?

- (A) ૩૧
- (B) ૩૨
- (C) ૩૩
- (D) ૩૪

જવાબ: (C)

(૯૧) સ્વાઇન ફ્લુ કયા વાયરસથી ફેલાય છે.

- (A) B₁ N₁
- (B) C₁ D₁
- (C) T₁ N₁
- (D) H₁ N₁

જવાબ: (D)

(૯૨) ભારતના સર્વોચ્ચ ન્યાયાલયના ન્યાયધીશની સેવા નિવૃત્તિની વય કેટલી હોય છે ?

- (A) ૬૦ વર્ષ
- (B) ૬૨ વર્ષ
- (C) ૬૫ વર્ષ
- (D) ૬૮ વર્ષ

જવાબ: (C)

(૯૩) ભારતના સંસદમાં કોનો સમાવેશ થાય છે ?

- (A) લોકસભા અને રાજ્યસભા
- (B) લોકસભા, રાજ્યસભા અને રાષ્ટ્રપતિ
- (C) લોકસભા
- (D) રાજ્યસભા

જવાબ: (B)

(૯૪) કેલાશ સત્યાર્થીને કયા ક્ષેત્રમાં કામ કરવા બદલ નોબેલ પુરસ્કાર મળ્યો છે ?

- (A) બાળમજૂરોને છોડાવવા
- (B) સ્વાસ્થ્ય ક્ષેત્રમાં સુધારો લાવવા
- (C) પત્રકારિત્વના ક્ષેત્રમાં
- (D) પર્યાવરણના ક્ષેત્રમાં જાગૃતિ લાવવા

જવાબ: (A)

(૯૫) ગોબર ગેસમાં મુખ્યત્વે કયો ગેસ હોય છે ?

- (A) ઇથેન
- (B) મિથેન
- (C) પ્રોપેન
- (D) બ્યુટેન

જવાબ: (B)

(૯૬) ભારત દેશના સૌ પ્રથમ ગુજરાતી વડાપ્રધાન કોણ હતા ?

- (A) નરેન્દ્ર મોદી
- (B) મોરારજી દેસાઈ
- (C) સરદાર પટેલ
- (D) જવાહરલાલ નહેરૂ

જવાબ: (B)

(૯૭) ગુજરાતના મધ્ય ભાગમાંથી કયું વૃત્ત પસાર થાય છે ?

- (A) કર્ક વૃત્ત
- (B) મક્કર વૃત્ત
- (C) વિષુવ વૃત્ત
- (D) ઉપરમાંથી કોઈ નહીં

જવાબ: (A)

(૯૮) પાલીતાણાના જૈન મંદિરો કયા પર્વત પર આવેલા છે ?

- (A) ગિરનાર
- (B) શેત્રુંજય
- (C) પાવાગઢ
- (D) વિલ્સન હિલ

જવાબ: (B)

(૯૯) ઈસ્ટ ઈન્ડિયા કંપની ગુજરાતમાં સૌ પ્રથમ કયાં આવી.?

- (A) સુરત
- (B) ભરૂચ
- (C) વડોદરા
- (D) અમદાવાદ

જવાબ: (A)

(૧૦૦) અંબાજી તીર્થધામ કઈ પર્વતમાળામાં આવેલું છે ?

- (A) અરવલ્લી
- (B) સહ્યાદ્રી
- (C) પશ્ચિમઘાટ
- (D) પૂર્વઘાટ

જવાબ: (A)