



આ પેપર આપવા માટે અહીં **click** કરો, [Click here](#)

Q-1 : વર્તમાન રાષ્ટ્રીય ધ્વજ બંધારણસભા દ્વારા ક્યારે સ્વીકારવામાં આવ્યો ?

- (A) 9 ડિસેમ્બર, 1946 (B) 22 જુલાઈ, 1947
(C) 26 નવેમ્બર, 1949 (D) 24 જાન્યુઆરી, 1950

Ans : 22 જુલાઈ, 1947

Q-2 : ટ્રાન્સિસ્ટરનો ઉપયોગ કમ્પ્યુટરની કઈ પેઢીમાં થયો હતો ?

- (A) પહેલી (B) બીજી
(C) ત્રીજી (D) ચોથી

Ans : બીજી

Q-3 : " મુંજ "નું અમરપાત્ર પૃથ્વીવલ્લભ માં આવે છે, તે કૃતિ કોની છે ?

- (A) દલપતરામ (B) ક.મા.મુનશી
(C) નવલરામ પંડ્યા (D) બ.ક.ઠાકોર

Ans : ક.મા.મુનશી

Q-4 : 1 જાન્યુઆરી, 2015 ના રોજ સોમવાર હોય, તો 1 જાન્યુઆરી, 2016 ના રોજ કયો વાર હોય ?

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

Ans : મંગળવાર

Q-5 : શું ભારતીય ફોજદારી ધારા મુજબ ' ગર્ભમાં વિકાસ પામતા બાળક ' ને વ્યક્તિ કહી શકાય ?

- (A) હા
(B) ના
(C) કંઈ કહી ન શકાય

Ans : હા

Q-6 : CRPC ની કઈ કલમમાં મેટ્રોપોલિટન વિસ્તારો વિશે જોગવાઈ કરવામાં આવી છે ?



- (A) કલમ-5 (B) કલમ-8
(C) કલમ-12 (D) કલમ-21

Ans : કલમ-8

Q-7 : ગિરનારનો શિલાલેખ કયા સમયનો છે ?

- (A) સોલંકી (B) સલ્તનત
(C) ગુપ્ત (D) મૌર્ય

Ans : મૌર્ય

Q-8 : હતાશા શેને કારણે ઉત્પન્ન થાય છે ?

- (A) વધુ પડતાં આવેગશીલ થવાથી
(B) ધ્યેય પ્રાપ્તિ વચ્ચે અંતરાય આવવાથી
(C) વધુ ધ્યેય રાખવાથી
(D) અયોગ્ય ધ્યેય રાખવાથી

Ans : ધ્યેય પ્રાપ્તિ વચ્ચે અંતરાય આવવાથી

Q-9 : ભારતમાં સૌથી વધુ કાજુ કયા રાજ્યમાં થાય છે ?

- (A) ગુજરાત (B) મહારાષ્ટ્ર
(C) કેરલ (D) હિમાચલ પ્રદેશ

Ans : મહારાષ્ટ્ર

Q-10 : વાહનોમાં કયા પ્રકારના અરિસાનો ઉપયોગ થાય છે ?

- (A) અંતરગોળ (B) બહિર્ગોળ
(C) બાયફોકલ (D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં

Ans : બહિર્ગોળ

Q-11 : શું કોઈ વ્યક્તિ પોતાના ગુનાની કબૂલાત ગ્રામ પંચાયત સમક્ષ કરે છે, તો આ પુરાવો ન્યાયાલયમાં માન્ય રહેશે ?

- (A) હા
(B) ના



(C) કંઈ કહી ન શકાય

Ans : ના

Q-12 : નીચેનામાંથી કઈ મિશ્રધાતુ નથી ?

- (A) સ્ટીલ (B) પિત્તળ
(C) તાંબુ (D) કાંસુ

Ans : તાંબુ

Q-13 : અંગ્રેજોએ પલાસીનું યુદ્ધ કોની સામે લડ્યું ?

- (A) વાજીદઅલી શાહ (B) સિરાજ-ઉદ-દૌલા
(C) મીર જાફર (D) મીર કાસીમ

Ans : સિરાજ-ઉદ-દૌલા

Q-14 : તાજેતરમાં જારી થયેલા રિપોર્ટ મુજબ કયું રાજ્ય 2019 માં ટોચનું સ્થાન તરીકે ઊભરી આવ્યું છે ?

- (A) ગુજરાત (B) મહારાષ્ટ્ર
(C) ઉત્તરપ્રદેશ (D) તમિલનાડુ

Ans : ઉત્તરપ્રદેશ

Q-15 : ગુજરાતમાં સૌથી મોટા કદનાં ખેતરો કયા જિલ્લામાં જોવા મળે છે ?

- (A) સુરેન્દ્રનગર (B) ડાંગ
(C) કચ્છ (D) સુરત

Ans : ડાંગ

Q-16 : 53073 માં 3 ની બંને સ્થાનકિમ્મતનો તફાવત જણાવો.

- (A) 0 (B) 3003
(C) 2997 (D) 3003

Ans : 2997

Q-17 : હરેશભાઈએ 10 જાન્યુઆરીથી 19 મી જાન્યુઆરી, 10 દિવસની રજા લીધી, તેમણે 5 દિવસ વધુ રજા લીધી હોય, તો તે કઈ તારીખે હાજર થશે.



- (A) 19 (B) 22
(C) 24 (D) 25

Ans : 25

Q-18 : જમીન અને જમીન સાથે જોડાયેલ વસ્તુઓ અને જમીન સાથે જોડાયેલી કોઈ વસ્તુઓ સાથે કાયમ માટે જકડી લીધેલી વસ્તુઓ કયાં પ્રકારની મિલકત કહેવાય ?

- (A) જંગમ મિલકત (B) સ્થાવર મિલકત
(C) કાયમી મિલકત (D) બિનકાયમી મિલકત

Ans : સ્થાવર મિલકત

Q-19 : એક્ઝિક્યુટિવ મેજિસ્ટ્રેટ કોને આધીન રહીને કામ કરે છે ?

- (A) હાઇકોર્ટ (B) રાજ્ય
(C) ન્યાયાધીશ (D) ડિસ્ટ્રીક મેજિસ્ટ્રેટ

Ans : ડિસ્ટ્રીક મેજિસ્ટ્રેટ

Q-20 : શું સહગુનેગારને સક્ષમ સાક્ષી ગણી શકાય ?

- (A) હા
(B) ના
(C) કંઈ કહી ન શકાય

Ans : હા

Q-21 : વિશ્વનું સૌથી લાંબુ લેખિત બંધારણ કયાં દેશનું છે ?

- (A) ભારત (B) અમેરિકા
(C) બ્રિટન (D) ફ્રાંસ

Ans : ભારત

Q-22 : બરફના કારખાનામાં પાણીને ઠંડુ કરવા માટે કયો ગેસ વપરાય છે ?

- (A) હાઈડ્રોજન (B) નાઈટ્રોજન
(C) કાર્બન ડાયોક્સાઈડ (D) એમોનિયા



Ans : કાર્બન ડાયોક્સાઈડ

Q-23 : દ્વારકાના મુખ્ય મંદિરનું નામ શું છે ?

- (A) દ્વારકાધીશનું મંદિર (B) જગત મંદિર
(C) ક્રિષ્ણ મંદિર (D) મુખ્ય મંદિર

Ans : જગત મંદિર

Q-24 : કી બોર્ડમાં કુલ કેટલી ફંક્શન કી નો ઉપયોગ થાય છે ?

- (A) 10 (B) 15
(C) 12 (D) 6

Ans : 12

Q-25 : તાજેતરમાં ભારતમાં રાષ્ટ્રીય પોલીસ સ્મૃતિ દિવસ ક્યારે મનાવવામાં આવ્યો ?

- (A) 12 ઓક્ટોબર (B) 16 ઓક્ટોબર
(C) 20 ઓક્ટોબર (D) 21 ઓક્ટોબર

Ans : 21 ઓક્ટોબર

Q-26 : ગુલાબી ઇચળનો ઉપદ્રવ ___ માં જોવા મળે છે ?

- (A) ભીંડા (B) રીંગણ
(C) પરવળ (D) કપાસ

Ans : કપાસ

Q-27 : એક સામાન્ય વર્ષમાં વર્ષનો પ્રથમ વાર રવિવાર હોય, તો તે વર્ષમાં કુલ કેટલા રવિવાર હોય ?

- (A) 51 (B) 52
(C) 53 (D) 54

Ans : 53

Q-28 : ભારતીય ફોજદારી ધારાના ક્યાં પ્રકરણમાં ' શિક્ષા વિશે ' જોગવાઈ કરવામાં આવી છે ?

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



Ans : પ્રકરણ-3

Q-29 : CRPC ની કઈ કલમ હેઠળ પોલીસ કોઈ પણ વ્યક્તિની વગર વોરંટે ધરપકડ કરી શકે છે ?

- (A) કલમ-41 (B) કલમ-43
(C) કલમ-47 (D) કલમ-50

Ans : કલમ-41

Q-30 : ભારતની બંધારણસભાની રચના કઈ યોજનાના આધારે કરવામાં આવી ?

- (A) ઓગસ્ટ પ્રસ્તાવ
(B) કેબિનેટ મિશન યોજના
(C) ભારત શાસન અધિનિયમ-1919
(D) ભારત શાસન અધિનિયમ-1935

Ans : કેબિનેટ મિશન યોજના

Q-31 : એશિયામાં સૌથી મોટો સામૂહિક બાયોગેસ પ્લાન્ટ ક્યાં આવેલો છે ?

- (A) મહેસાણા (B) સુરત
(C) મેથાણ (D) ભૂજ

Ans : મેથાણ

Q-32 : સોફ્ટવેર (પ્રોગ્રામ) માં " બગ " શું હોય છે ?

- (A) સ્ટેટમેન્ટ (B) એરર
(C) સિઝેચર (D) એકપણ નહીં

Ans : એરર

Q-33 : તાજેતરમાં કયો દેશ ટેક્સ ચૂકવવા ચહેરાની માન્યતાનો ઉપયોગ કરવાવાળો પ્રથમ દેશ બન્યો છે ?

- (A) ભારત (B) રશિયા
(C) સિંગાપોર (D) અમેરિકા

Ans : સિંગાપોર

Q-34 : ___ને ભારતની દૂધ નગરી ગણવામાં આવે છે ?



- (A) હિસ્સાર (B) આણંદ
(C) મહેસાણા (D) હૈદરાબાદ

Ans : આણંદ

Q-35 : 3 થી 9 સુધીમાં ઘડિયાળના બંને કાંટા કેટલી વખત સામ સામે આવશે ?

- (A) 12 (B) 6
(C) 5 (D) 3

Ans : 5

Q-36 : ગુજરાતી ભાષા સાહિત્યનો સૌપ્રથમ વ્યાકરણ ગ્રંથ કોણે લખ્યો હતો ?

- (A) હેમચંદ્રાચાર્ય (B) નર્મદ
(C) નરસિંહ મહેતા (D) ક.મા.મુનશી

Ans : હેમચંદ્રાચાર્ય

Q-37 : મરાલ એટલે કયું પક્ષી ?

- (A) સુરખાબ (B) હંસ
(C) સારસ (D) પોપટ

Ans : હંસ

Q-38 : ભારતીય ફોજદારી ધારાની કઈ કલમ મુજબ અસ્થિર મગજની વ્યક્તિએ કરેલ કૃત્ય ગુનો બનતો નથી ?

- (A) કલમ-82 (B) કલમ-83
(C) કલમ-84 (D) કલમ-85

Ans : કલમ-84

Q-39 : શું 30 વર્ષ પહેલા થયેલો કોઈ પણ દસ્તાવેજનો પુરાવો ગ્રાહ્ય ગણાશે ?

- (A) હા
(B) ના
(C) કંઈ કહી ન શકાય

Ans : હા



Q-40 : કોને ભારતના બંધારણની 'બ્લુપ્રિન્ટ' કહેવામા આવે છે ?

- (A) નહેરુ રિપોર્ટ (B) આંબેડકર રિપોર્ટ
(C) ગાંધી રિપોર્ટ (D) એમ.એન.રોય રિપોર્ટ

Ans : નહેરુ રિપોર્ટ

Q-41 : નીચેનામાંથી કયો ધાતુ ફ્લોના રંગ ઉડાવી દે છે ?

- (A) ફોસ્ફીન (B) ફ્લોરિન
(C) ક્લોરીન (D) બ્રોમીન

Ans : ક્લોરીન

Q-42 : 1024 KB = ____

- (A) 1 GB (B) 1 MB
(C) 1 TB (D) 1 PB

Ans : 1 MB

Q-43 : નાસા દ્વારા ચંદ્ર પર પ્રથમ સેલ્યુલર નેટવર્ક બનાવવા માટે કોની પસંદગી કરવામાં આવી છે ?

- (A) Jio (B) Nokia
(C) Huawei (D) Ericsson

Ans : Nokia

Q-44 : 3:30 કલાકે ઘડિયાળના બંને કાંટા વચ્ચે કેટલો ખૂણો બનશે ?

- (A) 90 (B) 75
(C) 60 (D) 45

Ans : 75

Q-45 : ભારતીય ફોજદારી ધારાની કઈ કલમમાં ' દુષ્ક્રમણ/મદદગારી ' ની વ્યાખ્યા આપવામાં આવી છે ?

- (A) કલમ-106 (B) કલમ-107
(C) કલમ-108 (D) કલમ-109



Ans : કલમ-107

Q-46 : CRPC ની કઈ કલમમાં સમન્સ અંગે જોગવાઈ છે ?

- (A) કલમ-41 (B) કલમ-51
(C) કલમ-61 (D) કલમ-71

Ans : કલમ-61

Q-47 : " પ્રસ્તાવના " એ ભારતના બંધારણમાં ક્યાં દેશ પાસેથી લેવામાં આવી છે ?

- (A) બ્રિટન (B) અમેરિકા
(C) રશિયા (D) જાપાન

Ans : અમેરિકા

Q-48 : નીચેનામાંથી કયું ઉપકરણ વિદ્યુતઊર્જાનું ધ્વનિઊર્જામાં રૂપાંતર કરે છે ?

- (A) વિદ્યુત મોટર (B) ડાઈનેમો
(C) ઇલેક્ટ્રીક બેલ (D) ઇલેક્ટ્રીક બલ્બ

Ans : ઇલેક્ટ્રીક બેલ

Q-49 : ગાંધીજી દ્વારા સ્થપાયેલી યુનિવર્સિટીનું નામ શું ?

- (A) ગુજરાત વિદ્યાપીઠ (B) શાંતિ નિકેતન
(C) ગુજરાત યુનિવર્સિટી (D) ગાંધી વિદ્યાપીઠ

Ans : ગુજરાત વિદ્યાપીઠ

Q-50 : ચિપકો આંદોલન શેની સાથે સંબંધિત છે ?

- (A) વન સંરક્ષણ (B) જમીન સંરક્ષણ
(C) પાણી સંરક્ષણ (D) માનવ સંરક્ષણ

Ans : વન સંરક્ષણ

Q-51 : IP એડ્રેસ કેટલા બીટનું હોય છે ?

- (A) 28 bit (B) 24 bit
(C) 32 bit (D) 64 bit



Ans : 32 bit

Q-52 : તાજેતરમાં કોણે આયુષ્માન સહકાર યોજના લોન્ચ કરી ?

- (A) નરેન્દ્ર મોદી (B) અમિત શાહ
(C) નરેન્દ્રસિંહ તોમર (D) આમાંથી કોઈ નહીં

Ans : નરેન્દ્રસિંહ તોમર

Q-53 : બે અવિભાજ્ય સંખ્યાનો લ.સા.અ. તેમનો ___ થાય.

- (A) સરવાળો (B) બાદબાકી
(C) ગુણાકાર (D) ભાગાકાર

Ans : ગુણાકાર

Q-54 : જનકનું સ્થાન બંને બાજુથી 26 મુ હોય, તો તે હરોળમાં કુલ કેટલા વિદ્યાર્થીઓ હશે ?

- (A) 26 (B) 51
(C) 52 (D) 78

Ans : 51

Q-55 : IPC ના કયા પ્રકરણમાં ચૂંટણીને લગતા ગુનાઓ અંગે ચર્ચા કરવામાં આવી છે ?

- (A) પ્રકરણ-5(A) (B) પ્રકરણ-9(A)
(C) પ્રકરણ-9(B) (D) પ્રકરણ-14(A)

Ans : પ્રકરણ-9(A)

Q-56 : ટેપ રેકોર્ડનો પુરાવો સ્વીકાર્ય છે ?

- (A) હા
(B) ના
(C) કંઈ કહી ન શકાય

Ans : હા

Q-57 : ભારતીય બંધારણસભાના પ્રથમ દિવસના અધિવેશનની અધ્યક્ષતા કોણે કરી હતી ?



- (A) ડો. રાજેન્દ્ર પ્રસાદ (B) પં. જવાહરલાલ નહેરુ
(C) ડો. બી.આર.આંબેડકર (D) ડો. સચ્ચિદાનંદ સિંહા

Ans : ડો. સચ્ચિદાનંદ સિંહા

Q-58 : લોહી શુદ્ધિ માટે અગત્યનું વિટામિન કયું છે ?

- (A) A (B) B
(C) C (D) D

Ans : C

Q-59 : આયના મહેલ ક્યા આવેલો છે ?

- (A) વડોદરા (B) જુનાગઢ
(C) ભૂજ (D) જામનગર

Ans : ભૂજ

Q-60 : મહર્ષિ સુશ્રુતે કયો પ્રખ્યાત ગ્રંથ લખ્યો હતો ?

- (A) સુશ્રુત શાસ્ત્ર (B) સુશ્રુત તંત્ર
(C) સુશ્રુત સિદ્ધાંત (D) સુશ્રુત સંહિતા

Ans : સુશ્રુત સંહિતા

Q-61 : ___ને ભારતનમાં હરિતક્રાંતિનાં જનક ગણવામાં આવે છે ?

- (A) બી.પી.પાલ (B) સી.ટી.પટેલ
(C) એન.ઇ.બોરલોગ (D) એમ.એસ.સ્વામીનાથન

Ans : એમ.એસ.સ્વામીનાથન

Q-62 : પીળી ક્રાંતિ શેની સાથે સંબંધિત છે ?

- (A) ખનીજ તેલ (B) તેલીબિયાના ઉત્પાદન
(C) મકાઈ ઉત્પાદન (D) દૂધની બનાવટનું ઉત્પાદન

Ans : તેલીબિયાના ઉત્પાદન

Q-63 : એવી નાનામાં નાની સંખ્યા શોધો કે જેને 3,6,9,12 વડે નિ:શેષ ભાગી શકાય.



- (A) 3 (B) 12
(C) 36 (D) 72

Ans : 36

Q-64 : 50 વિધાર્થીઓની એક હરોળમાં રુદ્ર ડાબેથી 21 મો અને ઋષિ જમણેથી 23 મો હોય, તો તેમની વચ્ચે કેટલા વિધાર્થી ઊભા હશે ?

- (A) 6 (B) 7
(C) 8 (D) 9

Ans : 6

Q-65 : ભારતમાં કયા રાજ્યમાં સાક્ષરતાનો દર વધારે છે ?

- (A) મહારાષ્ટ્ર (B) ઉત્તરપ્રદેશ
(C) કેરલ (D) ગુજરાત

Ans : કેરલ

Q-66 : જાહેર નોકરને તેના જાહેર કર્યો બજાવવામાં દબલ કરવા બદલ IPC ની કઈ કલમમાં સજાની જોગવાઈ કરવામાં આવી છે ?

- (A) કલમ-73 (B) કલમ-186
(C) કલમ-189 (D) કલમ-292

Ans : કલમ-186

Q-67 : અત્યાર સુધી ભારતના બંધારણની પ્રસ્તાવનામાં કેટલી વાર સુધારા કરવામાં આવ્યા છે ?

- (A) એક જ વાર (B) બે વાર
(C) ત્રણ વાર (D) એકવાર પણ નહીં

Ans : એક જ વાર

Q-68 : સૂર્યપ્રકાશનો સૌથી વધુ ઉપયોગ કયો પાક કરે છે ?

- (A) શેરડી (B) ચોખા
(C) ઘઉં (D) બટાકા



Ans : શેરડી

Q-69 : abc@gmail.com માં @ પહેલાના નામને શું કહે છે ?

- (A) હોસ્ટનેમ (B) યુઝરનેમ
(C) ઈમેલ નેમ (D) એકપણ નહીં

Ans : યુઝરનેમ

Q-70 : તાજેતરમાં જાહેર કરાયેલ એશિયા પાવર ઇન્ડેક્સ 2020 માં ભારત કેટલામાં ક્રમે રહ્યું ?

- (A) પ્રથમ (B) બીજા
(C) ત્રીજા (D) ચોથા

Ans : ચોથા

Q-71 : ___ પાકની ઉત્પાદકતામાં ગુજરાત વિશ્વમાં પ્રથમ ક્રમે છે ?

- (A) કપાસ (B) ડાંગર
(C) ઘઉં (D) એરંડા

Ans : એરંડા

Q-72 : પ્રથમ 5 પ્રાકૃતિક સંખ્યાનો મધ્યક શોધો.

- (A) 3 (B) 5
(C) 15 (D) 25

Ans : 3

Q-73 : મંગળવાર પછી 25 મો દિવસ કયો વાર હશે ?

- (A) મંગળવાર (B) ગુરુવાર
(C) શનિવાર (D) રવિવાર

Ans : શનિવાર

Q-74 : લઘુદ્રષ્ટિની ખામી ધરાવતી વ્યક્તિ ક્યાં લેન્સના ચશ્મા પહેરે છે ?

- (A) બહિર્ગોળ (B) અંતર્ગોળ
(C) નળાકારીય લેન્સ (D) બાયફોકલ લેન્સ



Ans : અંતર્ગોળ

Q-75 : IPC ની કઈ કલમ મુજબ ગુનેગારને આશ્રય આપવો એ ગુનો બને છે ?

- (A) કલમ-191 (B) કલમ-198
(C) કલમ-212 (D) કલમ-230

Ans : કલમ-212

Q-76 : તાજેતરમાં આનંદીબેન પટેલે ક્યાં રાજ્યમાં " સેફ સિટી પ્રોજેક્ટ " શરૂ કર્યો છે ?

- (A) ગુજરાત (B) મહારાષ્ટ્ર
(C) આંધ્રપ્રદેશ (D) ઉત્તરપ્રદેશ

Ans : ઉત્તરપ્રદેશ

Q-77 : માઉસની ક્લિક બદલવા ક્યાં ઓપ્શનમાં જવું પડે ?

- (A) system panel (B) control panel
(C) device panel (D) એકપણ નહીં

Ans : control panel

Q-78 : ભારતના બંધારણમાં ક્યાં ભાગમાં ભારતસંઘ અને તેના રાજ્યક્ષેત્ર વિષે વર્ણન આપવામાં આવ્યું છે ?

- (A) ભાગ-1 (B) ભાગ-2
(C) ભાગ-3 (D) ભાગ-4

Ans : ભાગ-1

Q-79 : ફતેહપુર સિક્રીમાં આવેલો " બુલંદ દરવાજો " ક્યા મુગલ બાદશાહે બંધાવેલો ?

- (A) શાહજહાં (B) ઔરંગઝેબ
(C) અકબર (D) જહાંગીર

Ans : અકબર

Q-80 : ભારત દેશ ક્યા વારે આઝાદ થયો હતો ?

- (A) સોમવાર (B) ગુરુવાર



(C) શુક્રવાર

(D) શનિવાર

Ans : શુક્રવાર

Q-81 : તાજેતરમાં ક્યાં રાજ્યની સરકારે 10 રૂપિયામાં ગરીબોને સાડી આપવાની ઘોષણા કરી ?

(A) કેરલ

(B) દિલ્હી

(C) ઝારખંડ

(D) જમ્મુ-કશ્મીર

Ans : ઝારખંડ

Q-82 : કેટલા વર્ષો સુધી સતત બહાર રહેવા પર નાગરિકતા સમાપ્ત થઈ જાય છે ?

(A) ત્રણ વર્ષ

(B) પાંચ વર્ષ

(C) સાત વર્ષ

(D) દસ વર્ષ

Ans : સાત વર્ષ

Q-83 : મનોવિજ્ઞાનની આધુનિક વ્યાખ્યા શેના પર ભાર મૂકે છે ?

(A) મન પર

(B) વર્તન પર

(C) વિચાર પર

(D) લાગણી પર

Ans : વર્તન પર

Q-84 : જાંબુઘોડા અભયારણ્ય ગુજરાતનાં ક્યા જીલ્લામાં આવેલું છે ?

(A) નર્મદા

(B) જામનગર

(C) પંચમહાલ

(D) ડાંગ

Ans : પંચમહાલ

Q-85 : IPC ની કઈ કલમ મુજબ ખુલ્લામાં બાળકને છોડી દેવું કે ત્યજી દેવું એ ગુનો બને છે ?

(A) કલમ-312

(B) કલમ-317

(C) કલમ-320

(D) કલમ-325

Ans : કલમ-317

Q-86 : બધી જ ધમનીઓમાંથી હંમેશા કેવું રુધિર વહન પામે છે ?



- (A) ઓક્સીજન વિહીન
(B) અશુદ્ધ
(C) શુદ્ધ
(D) દ્રવ્યોની ઘટક સંખ્યા મુજબ

Ans : શુદ્ધ

Q-87 : Outlook માં સિગ્નેચરની સુવિધા ક્યાં ઓપ્શનમાં જોવા મળે છે ?

- (A) Sign
(B) Mail
(C) Digi sign
(D) એકપણ નહીં

Ans : Mail

Q-88 : તાજેતર 2020 માં ભારતે કઈ મિસાઇલનું સફળતાપૂર્વક પરીક્ષણ કર્યું છે ?

- (A) પૃથ્વી-1
(B) પૃથ્વી-2
(C) પૃથ્વી-3
(D) પૃથ્વી-4

Ans : પૃથ્વી-2

Q-89 : J,F,M,A,M,J,_____.

- (A) A
(B) J
(C) M
(D) P

Ans : J

Q-90 : રીઢા ગુનેગારો પાસેથી સારા વર્તન માટે જામીનગીરી કઈ કલમ હેઠળ લઈ શકાય છે ?

- (A) CRPC-108
(B) CRPC-109
(C) CRPC-110
(D) CRPC-111

Ans : CRPC-110

Q-91 : મોઢેરાનું સૂર્ય મંદિર ક્યા સોલંકી શાસકના સમયમાં બંધાયું હતું ?

- (A) સિદ્ધરાજ જયસિંહ
(B) કુમારપાળ
(C) ભીમદેવ-1
(D) કર્ણદેવ

Ans : ભીમદેવ-1

Q-92 : કૃષ્ણા નદી પર કયો ડેમ બાંધવામાં આવેલ છે ?



- (A) હીરાકુંડ (B) ભખરા-નાંગલ
(C) નાગાર્જુનસાગર (D) સરદાર સરોવર

Ans : નાગાર્જુનસાગર

Q-93 : પાંચ ક્રમિક એકી સંખ્યાની સરેરાશ 23 હોય તો સૌથી નાની સંખ્યા શોધો.

- (A) 19 (B) 20
(C) 21 (D) 22

Ans : 19

Q-94 : આંખના આંસુમાં આવેલા કયાં ઉત્સેચક વડે અમુક પ્રકારના બેક્ટેરિયા નાશ પામે છે ?

- (A) લાઇસોઝોમ (B) લાઇપેઝ
(C) લેક્ટેબેસિસ (D) પ્રોટીએઝ

Ans : લાઇસોઝોમ

Q-95 : એક્સેલમાં ડિફોલ્ટ રીતે કેટલી વર્કશીટ હોય છે ?

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

Ans : 3

Q-96 : તાજેતર 2020 માં કયાં રાજ્ય/UT એ ' Red Light On, Gaadi Off ' અભિયાન ચાલુ કર્યું ?

- (A) કેરલ (B) દિલ્હી
(C) ગુજરાત (D) જમ્મુ-કશ્મીર

Ans : દિલ્હી

Q-97 : IPC ની કઈ કલમ મુજબ ' વ્યક્તિની હેરાફેરી ' એ ગુનો બને છે ?

- (A) કલમ-325 (B) કલમ-370
(C) કલમ-385 (D) કલમ-420

Ans : કલમ-370



Q-98 : ભારતીય પુરાવા અધિનિયમ મુજબ તપાસનો સાચો ક્રમ કયો છે ?

- (A) સરતપાસ, ફેરતપાસ, ઊલટતપાસ
- (B) સરતપાસ, ઊલટતપાસ, ફેરતપાસ
- (C) ફેરતપાસ, સરતપાસ, ઊલટતપાસ
- (D) ફેરતપાસ, ઊલટતપાસ, સરતપાસ

Ans : સરતપાસ, ઊલટતપાસ, ફેરતપાસ

Q-99 : MS-Powerpoint ક્યાં પ્રકારનો સોફ્ટવેર છે ?

- (A) ડેટાબેઝ
- (B) પ્રેઝન્ટેશન
- (C) વર્ડ પ્રોસેસિંગ
- (D) ઇ-મેઈલ ક્લાયન્ટ

Ans : પ્રેઝન્ટેશન

Q-100 : ભારતના બંધારણના ક્યાં ભાગને " ભારતનો મેઝાકાર્ટા " કહેવામા આવે છે ?

- (A) ભાગ-1
- (B) ભાગ-2
- (C) ભાગ-3
- (D) ભાગ-4

Ans : ભાગ-3