

This Question Paper contains 16 printed pages.

પ્રશ્ન પુસ્તિકા ક્રમાંક :

પ્રશ્નપુસ્તિકાનો કોડ  
Question Paper  
Booklet Code

01

Time : 60 Minutes]

[Maximum Marks : 100

ઉમેદવારો માટેની અગત્યની સૂચનાઓ :

- 1) દરેક પ્રશ્નોના સરખા માર્ક્સ છે. કુલ પ્રશ્નોની સંખ્યા 100 છે.
- 2) ઉમેદવારે ઉપરોક્ત પ્રશ્ન પુસ્તિકાનો કોડ અને ક્રમાંક તેમજ પોતાનો બેઠક ક્રમાંક (Roll No.) ઉત્તરવહીમાં અવશ્ય દર્શાવવાના રહેશે. અને જો દર્શાવવામાં નહીં આવેલ હોય તો, તેવી ઉત્તરવહીનું મૂલ્યાંકન કરવામાં આવશે નહીં. જેની ખાસ નોંધ લેવી. દરેક જવાબો ઉત્તરવહીમાં જણાવ્યા પ્રમાણે દર્શાવવાના રહેશે તે માટે ઉત્તરવહીની પાછળના ભાગે દર્શાવેલ વિગતવારની સૂચનાઓ વંચાણે લઈ અવશ્ય અમલવારી કરવાની રહેશે.
- 3) પરીક્ષાના સમયે ઉમેદવારે કોઈપણ જાતનું સાહિત્ય, મોબાઈલ ફોન, કેલ્ક્યુલેટર, વિજાણું ચંત્રો કે જે ઉમેદવારને પરીક્ષામાં મદદરૂપ થઈ શકે તે સાથે રાખવા નહીં. પાછળથી આવી કોઈપણ વસ્તુઓ ઉમેદવાર પાસેથી મળશે કે કોઈપણ ઉમેદવાર નકલ કરતા, અથવા કોઈપણ જાતની ગેરરીતિ કે ગેરશિસ્ત આચરતા જણાશે તો તેવા ઉમેદવારને પરીક્ષા માટે ગેરલાયક ઠરાવવામાં આવશે.
- 4) પરીક્ષાની કાર્યવાહી બાબતે કોઈ પ્રશ્ન હોય તો હાથ ઊંચો કરી, વર્ગખંડ નિરીક્ષક (Invigilator) નાઓને પૂછવાનો રહેશે. તેમજ પ્રશ્નપત્ર અથવા ઉત્તરવહી (OMR Sheet) માં કોઈ ક્ષતિ જણાય તો તાત્કાલીક વર્ગખંડ નિરીક્ષક (Invigilator) નાઓને તે બાબતે જાણ કરી, બીજી નકલ મેળવી લેવાની રહેશે.
- 5) ઉત્તરવહી ભરવા માટે ફક્ત ભૂરી અથવા કાળી બોલ પોઈન્ટ પેન વાપરવાની રહેશે.
- 6) દરેક સાચા ઉત્તર (જવાબ) નો 01 (એક) માર્ક્સ છે. ઉત્તરવહીમાં જો કોઈપણ વિકલ્પ પસંદ નહિ કરે તો તેને કોઈ માર્ક્સ મળશે નહીં. અને કપાશે પણ નહીં. જ્યારે દરેક ખોટા ઉત્તર દીઠ 0.25 માર્ક્સ નેગેટીવ (-) માર્ક્સ તરીકે કપાત કરવામાં આવશે. જેની ઉમેદવારે ખાસ નોંધ લેવી.
- 7) ઉત્તરવહીમાં દરેક પ્રશ્નોના ઉત્તર વિકલ્પો દર્શાવવામાં આવેલ છે. જે વિકલ્પ પસંદ કરો, તેનું વર્તુળ ઉત્તરવહીમાં જણાવ્યા પ્રમાણે ભરવું. ઉત્તરવહીમાં એકથી વધારે વર્તુળ ભરવામાં આવશે કે સફેદ શાહી (White Ink) નો ઉપયોગ કરવામાં આવશે તો તેવા જવાબને ખોટા ગણવામાં આવશે. આ ઉપરાંત વર્તુળમાં કોઈ પણ પ્રકારની છેકછાક કરેલા જવાબોને પણ ખોટા જવાબો ગણવામાં આવશે. આવા ખોટા જવાબો દીઠ 0.25 માર્ક્સ નેગેટીવ (-) માર્ક્સ તરીકે કપાત કરવામાં આવશે. જેથી પુરતો વિચાર કરી જવાબ નક્કી કર્યા બાદ જ જવાબરૂપે વર્તુળ ભરવું. જેની ઉમેદવારે ખાસ નોંધ લેવી.
- 8) ઉત્તરવહીના કોઈ વર્તુળ (A, B, C, D જવાબ) માં ભૂલથી પણ ટપકું થયું હશે તો પણ કોમ્પ્યુટર એસેસમેન્ટમાં તેને જવાબ ગણી લઈ શકે છે. જેથી તમામે ઉત્તરવહી (OMR Sheet) માં સાવધાનીથી પેનનો ઉપયોગ કરવા ગંભીર નોંધ લેવી.
- 9) પરીક્ષા દરમ્યાન વર્ગખંડ નિરીક્ષક આપની પાસે હાજરી પત્રક લઈને આવશે તેમાં ઉમેદવારે પોતાની ઉત્તરવહી નંબર (OMR Sheet No.) ભરી હાજરી પત્રકમાં અવશ્ય સહી કરવાની રહેશે.
- 10) ઉમેદવારને આપવામાં આવેલ ઉત્તરવહી (OMR Sheet) માં કોઈપણ જગ્યાએ જણાવેલ વિગતો સિવાય નામ કે અન્ય ઓળખ માટેના કોઈપણ પ્રકારના ચિહ્ન દર્શાવવા નહીં રફકામ માત્ર પ્રશ્ન પુસ્તિકામાં કરી શકાશે.
- 11) ઉત્તરવહી (OMR Sheet) ત્રણ પ્રતમાં છે. પરીક્ષા પૂર્ણ થયા પછી ઉત્તરવહી (OMR Sheet) માંની ત્રીજી ઉમેદવાર કોપી (Candidate's Copy) વર્ગખંડ નિરીક્ષક (Invigilator) અલગ કરી ઉમેદવારને આપશે. જે ઉમેદવારે લઈ જવી. ઉમેદવારે જાતે આ ત્રીજી કોપી અલગ પાડવી નહીં. જેની ખાસ નોંધ લેવી.

- 1) ગુજરાતનો દરિયા કિનારો કેટલો લાંબો છે ? **ANSWER - C**  
 (A) 1400 કિ.મી. (B) 1500 કિ.મી.  
 (C) 1600 કિ.મી. (D) 1700 કિ.મી.
- 2) ગુજરાતના સમય (ટાઈમ ઝોન) અને આંતરરાષ્ટ્રીય પ્રમાણિત સમય (IST) વચ્ચે કેટલો તફાવત છે ? **ANSWER - A**  
 (A) ગુજરાતનો સમય IST થી 5 કલાક અને 30 મિનિટ આગળ છે.  
 (B) ગુજરાતનો સમય IST થી 5 કલાક અને 30 મિનિટ પાછળ છે.  
 (C) ગુજરાતનો સમય IST થી 4 કલાક અને 30 મિનિટ આગળ છે.  
 (D) ગુજરાતનો સમય IST થી 4 કલાક અને 30 મિનિટ પાછળ છે.
- 3) ઔરંગઝેબનું જન્મ સ્થળ કયું છે ? **ANSWER - D**  
 (A) દિલ્હી (B) આગ્રા  
 (C) દોલતાબાદ (D) દાહોદ
- 4) 1979 માં કયો ડેમ તૂટવાથી ગુજરાતમાં મોટી દુર્ઘટના સર્જઈ હતી ? **ANSWER - B**  
 (A) ભાદર ડેમ (B) મચ્છુ ડેમ  
 (C) દાંતીવાડા ડેમ (D) કડાણા ડેમ
- 5) કાકરાપારમાં શું છે ? **ANSWER - A**  
 (A) એટોમિક પાવર સ્ટેશન (B) હાઈડ્રો પાવર સ્ટેશન  
 (C) થર્મલ પાવર સ્ટેશન (D) વિન્ડ પાવર સ્ટેશન
- 6) AMUL નું આખું નામ શું છે ? **ANSWER - A**  
 (A) આણંદ મિલ્ક યુનિયન લીમીટેડ (B) આણંદ મિલ્ક યુનાઈટેડ લીમીટેડ  
 (C) ઓલ મિલ્ક યુનિયન લીમીટેડ (D) ઓલ મિલ્ક યુનાઈટેડ લીમીટેડ
- 7) 'સરસ્વતી ચંદ્ર' નવલકથા કોણે લખેલી છે ? **ANSWER - D**  
 (A) આનંદશંકર ધ્રુવ (B) ગુણવંત શાહ  
 (C) વિનોદ ભટ્ટ (D) ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી
- 8) બાર જ્યોર્તિલીંગ પૈકી ગુજરાતમાં આવેલું જ્યોર્તિલીંગ નીચે પૈકી કયાં છે ? **ANSWER - C**  
 (A) પાવાગઢ (B) પાલીતાણા  
 (C) સોમનાથ (D) વિજયનગર

- 9) ભારતનાં નોર્થ-ઈસ્ટ રાજ્યો એટલે કે 'સેવન સિસ્ટર્સ'માં કોનો સમાવેશ થતો નથી ? **ANSWER - D**
- (1) મિઝોરમ (2) અરુણાચલ પ્રદેશ  
(3) સિક્કીમ (4) ત્રિપુરા  
(A) 1, 2, 4 (B) 1, 4  
(C) 4 (D) 3

- 10) મેરીકોમ માટે કયું વિધાન સાચું છે ? **ANSWER - B**
- (1) તે મણીપુરની છે.  
(2) તેણે 2014 એશિયન ગેમ્સમાં પ્રથમ ગોલ્ડ મેડલ જીત્યો હતો.  
(3) તેણે 2018 માં છ વર્લ્ડ ચેમ્પિયનશીપ જીતવાનો રેકોર્ડ કર્યો છે.  
(4) તેના પતિ ફૂટબોલના ખેલાડી બેચુંગ ભુતિયા છે.  
(A) 1, 2, 3, 4 (B) 1, 2, 3  
(C) 1, 2 (D) 2, 3

- 11) લાલ અને લીલા રંગને સાથે ભેળવતા કયો રંગ બને છે ? **ANSWER - B**
- (A) વાદળી (B) કથઈ  
(C) નારંગી (D) પીળો

- 12) નીચેનામાંથી કયું  $\frac{5}{5}$  ના સમાન મૂલ્યવાળું છે ? **ANSWER - A**
- (A) 1 (B) 5  
(C) 10 (D)  $\frac{10}{5}$

- 13) **ANSWER - B**
- 
- (1) (2) (3) (4)

ઉપરની ચારેય આકૃતિ પાંચ એક સરખા ચોરસથી બનાવેલી છે. જો કીડીને ઉપરની આકૃતિ ઉપરથી એક ચક્કર મારીને ફરીથી તેની શરૂ કરેલ જગ્યાએ આવવાનું હોય તો, કઈ આકૃતિમાં તેને સૌથી લાંબું અંતર કાપવું પડશે ?

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

- 14) ઘડિયાળમાં પાંચ વાગ્યા છે. તેના મિનિટ કાંટા અને કલાક કાંટા વચ્ચે કેટલા અંશનો ખૂણો બનશે ? **ANSWER - B**
- (A) 120 (B) 150  
(C) 180 (D) 230
- 15) Kareena, Katrina, Kangana અને Kusum ને અંગ્રેજીના આલ્ફાબેટિકલ (A-B-C-D) ક્રમમાં ગોઠવતાં કોનું નામ ત્રીજા ક્રમે આવશે ? **ANSWER - B**
- (A) Kareena (B) Katrina  
(C) Kangana (D) Kusum
- 16) મૂળભૂત અધિકારના રક્ષણ માટે રીટનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે. નીચેનામાંથી કઈ રીટ નથી ? **ANSWER - D**
- (1) બંદી પ્રત્યક્ષીકરણ (2) પરમાદેશ  
(3) પ્રતિબંધ (4) અધિકાર પૂછા  
(A) 2, 3, 4 (B) 1, 2, 3, 4  
(C) 4 (D) ઉપરોક્ત તમામ રીટ છે.
- 17) પોલીસે ઘરપકડ કરેલ વ્યક્તિને કેટલા કલાકમાં મેજિસ્ટ્રેટ સમક્ષ રજૂ કરવા પડે ? **ANSWER - B**
- (A) 12 કલાક (B) 24 કલાક  
(C) 48 કલાક (D) 36 કલાક
- 18) સુપ્રિમ કોર્ટનું કયું ઐતિહાસિક જજમેન્ટ કામકાજના સ્થળે કામ કરતી મહિલાઓની જાતિય સતામણી અટકાવવા માટેની માર્ગદર્શિકા આપે છે ? **ANSWER - A**
- (A) વિશાખા જજમેન્ટ (B) શાહબાનો જજમેન્ટ  
(C) રેહાના જજમેન્ટ (D) સુહાના જજમેન્ટ
- 19) કયો વેદ સૌથી જૂનો મનાય છે ? **ANSWER - A**
- (A) ઋગ્વેદ (B) સામવેદ  
(C) યજુર્વેદ (D) અથર્વવેદ
- 20) આણુશક્તિનો સ્ત્રોત નીચેનામાંથી કયો છે ? **ANSWER - B**
- (A) આયરન (B) યુરેનિયમ  
(C) સિલ્વર (D) પ્લેટીનીઅમ

21) જો લોલક (Pendulum) ને ચંદ્ર ઉપર લઈ જવામાં આવે તો તેના એક ડોલન (ઓસિલેશન) નો સમય

ANSWER - A

- (A) વધે (B) ઘટે  
(C) સરખો રહે (D) ક્યારેક વધે ક્યારેક ઘટે

22) પોલીયો શેનાથી થાય છે ?

ANSWER - A

- (A) વાયરસ (B) બેક્ટેરિયા  
(C) ફૂગ (D) મચ્છર

23) અજંતા-ઈલોરાની પ્રખ્યાત ગુફાઓ ક્યાં આવેલી છે ?

ANSWER - A

- (A) મહારાષ્ટ્ર (B) કર્ણાટક  
(C) તેલંગાના (D) આંધ્ર પ્રદેશ

24) શિવાજીએ કોને વાઘના નખથી માર્યો હતો ?

ANSWER - D

- (A) શાઈસ્ત ખાન (B) ચંગીઝ ખાન  
(C) ઔરંગઝેબ (D) અફઝલ ખાન

25) વાસ્કો-દે-ગામા ભારતમાં દરિયાઈ માર્ગે આવનાર પ્રથમ યુરોપીયન હતો. તેના માટે કયું વિધાન સાચું નથી ?

ANSWER - A

- (A) તે ડચ હતો.  
(B) તે 1498 માં ભારતના કાલીકટ ખાતે આવ્યો હતો.  
(C) તેણે ભારતની બે વખત મુલાકાત લીધી હતી.  
(D) એક ગુજરાતીએ તેને મોઝામ્બિકથી ભારતનો રસ્તો બતાવ્યો હતો.

26) નીચેનામાંથી કઈ લડાઈથી ભારતમાં બ્રિટીશ શાસનનો પાયો નંખાયો ?

ANSWER - D

- (A) અવધની લડાઈ (B) ઝાંસીની લડાઈ  
(C) મૈસોરની લડાઈ (D) પ્લાસીની લડાઈ

27) 'જય હિન્દ' અને 'ચલો દિલ્લી' નો નારો કોણે આપ્યો ?

ANSWER - D

- (A) લાલા લજપતરાય (B) લોકમાન્ય તિલક  
(C) વીર સાવરકર (D) સુભાષચંદ્ર બોઝ

- 28) આઝાદી પછી પ્રથમ વખત ભારતમાં સામાન્ય ચૂંટણીઓ કયા વર્ષે યોજાઈ ?  
 (A) 1950 (B) 1951 ANSWER - B & C  
 (C) 1952 (D) 1953
- 29) 'ભૂદાન' ચળવળના પ્રણેતા કોણ હતા ? ANSWER - C  
 (A) રામકૃષ્ણ પરમહંસ (B) વિવેકાનંદ  
 (C) વિનોબા ભાવે (D) શ્રી રમણ મહર્ષિ
- 30) ATIRA નું આખું નામ શું છે ? ANSWER - B  
 (A) All Textile Industry's Research Association  
 (B) Ahmedabad Textile Industry's Research Association  
 (C) All Textile Industry's Research Alliance  
 (D) Ahmedabad Textile Industry's Research Alliance
- 31) કેદારનાથ ક્યાં આવેલું છે ? ANSWER - B  
 (A) ઉત્તર પ્રદેશ (B) ઉત્તરાખંડ  
 (C) હિમાચલ પ્રદેશ (D) નેપાળ
- 32) કઈ ધાતુ પ્રવાહી સ્વરૂપે હોય છે ? ANSWER - B  
 (A) લીડ (B) મરક્યુરી  
 (C) સોડિયમ (D) મેગ્નેશિયમ
- 33) ડાયાબીટીસનું નીચેનામાંથી શું કારણ છે ? ANSWER - A  
 (A) શરીરમાં ઈન્સ્યુલીનનું ઓછું પ્રમાણ (B) શરીરમાં ઈન્સ્યુલીનનું વધુ પ્રમાણ  
 (C) ઉપરના બંને (D) ઉપરમાંથી કોઈ નહીં
- 34) 'સ્ટેચ્યુ ઓફ યુનિટી'ની પ્રતિમા કેટલી ઊંચી છે ? ANSWER - C  
 (A) 162 મીટર (B) 172 મીટર  
 (C) 182 મીટર (D) 192 મીટર
- 35) તાજેતરમાં ઈન્ડોનેશિયામાં યોજાયેલ 'એશિયન ગેમ્સ'માં ગુજરાતની સરિતા ગાયકવાડે કઈ દોડમાં ગોલ્ડ મેડલ જીતેલો ? ANSWER - C  
 (A) 100 મીટર (B) 200 મીટર  
 (C) 4 × 400 મીટર રીલે (D) 4 × 100 મીટર રીલે

- 36) રાત્રે આકાશમાં અંધારું થવાનું કારણ શું છે ? **ANSWER - A**  
 (A) પૃથ્વીનું પોતાની ધરી ઉપર પરિભ્રમણ  
 (B) ચંદ્રનું પોતાની ધરી ઉપર પરિભ્રમણ  
 (C) સૂર્યનું પોતાની ધરી ઉપર પરિભ્રમણ  
 (D) પૃથ્વીનું સૂર્યની ચારે બાજુનું ભ્રમણ
- 37) સૂર્યના નજીકથી દૂરના ક્રમમાં નીચેનામાંથી ગ્રહો માટે કયો ક્રમ સાચો છે ? **ANSWER - A**  
 (A) બુધ, શુક્ર, પૃથ્વી, મંગળ, ગુરુ, શનિ, યુરેનસ, નેપચ્યુન  
 (B) બુધ, શુક્ર, પૃથ્વી, ગુરુ, મંગળ, શનિ, યુરેનસ, નેપચ્યુન  
 (C) બુધ, મંગળ, પૃથ્વી, શુક્ર, ગુરુ, શનિ, યુરેનસ, નેપચ્યુન  
 (D) બુધ, મંગળ, પૃથ્વી, ગુરુ, શનિ, શુક્ર, યુરેનસ, નેપચ્યુન
- 38) જેસોર અભ્યારણ કયા જિલ્લામાં આવેલું છે ? **ANSWER - B**  
 (A) સાબરકાંઠા (B) બનાસકાંઠા  
 (C) કચ્છ (D) પાટણ
- 39) નીચેનામાંથી કઈ જોડ સાચી નથી ? **ANSWER - D**  
 (A) પંચમહાલ - જાંબુઘોડા અભ્યારણ (B) ડાંગ - પૂર્ણા અભ્યારણ  
 (C) મહેસાણા - થોળ અભ્યારણ (D) મહીસાગર - રતન મહાલ અભ્યારણ
- 40) સિકલ સેલ એનીમિયા રોગનું કારણ શું છે ? **ANSWER - A**  
 (A) આનુવંશિકતા (B) વાયરસ  
 (C) બેક્ટેરિયા (D) ફૂગ
- 41) મહી નદી ઉપર કયા બંધ છે ? **ANSWER - C**  
 (A) વણાકબોરી (B) કડાણા  
 (C) ઉપરના બંને (D) ઉપરમાંથી કોઈ નહીં
- 42) ગુજરાતનાં ઘણાં શહેરો નદી કિનારે વસેલા છે. નીચેમાંથી કઈ જોડ સાચી નથી ? **ANSWER - D**  
 (A) હાથમતી - હિંમતનગર (B) મચ્છુ - મોરબી  
 (C) પૂર્ણા - નવસારી (D) ઔરંગા - મહેમદાવાદ
- 43) રાજ્યો - રાજધાની પૈકી નીચેનામાંથી કઈ જોડ સાચી નથી ? **ANSWER - B**  
 (A) આંધ્ર પ્રદેશ - અમરાવતી (B) અરુણાચલ પ્રદેશ - દિસપુર  
 (C) છત્તીસગઢ - રાયપુર (D) મેઘાલય - શિલોંગ

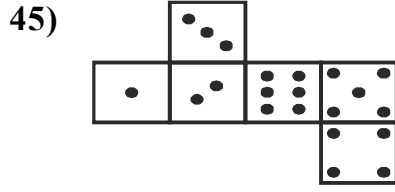
44)

24	29	22
28	21	26

ઉપરના ચોરસમાં 21 થી 29 અંક છે દરેક ઊભી અને આડી બાજુનો સરવાળો 75 થાય છે.  
તો વચ્ચેની લાઈનમાં કયા અંક હશે ?

ANSWER - D

- (A) 25, 27, 23 (B) 25, 23, 27  
(C) 27, 25, 23 (D) 23, 25, 27



ઉપરની આકૃતિ એક ખોલેલા પાસા (DICE) ની છે. ઉપરના પાસાની આકૃતિ મુજબ નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ સાચો નથી ?

ANSWER - C



46) GDP એટલે ?

ANSWER - C

- (A) General Development Product  
(B) Global Development Point  
(C) Gross Domestic Product  
(D) Gross Development Point

47) BCCI એટલે ?

ANSWER - B

- (A) Board for Control of Cricket in India  
(B) Board of Control for Cricket in India  
(C) Board of Control of Cricket in India  
(D) Board of Control for Cricket of India



- 48) આંતરરાષ્ટ્રીય ક્રિકેટ પીચની લંબાઈ કેટલી હોય છે ? ANSWER - C  
 (A) 18 યાર્ડ (B) 20 યાર્ડ  
 (C) 22 યાર્ડ (D) 24 યાર્ડ
- 49) 1983 ના ક્રિકેટ વર્લ્ડ કપમાં ભારતે ફાઈનલમાં કઈ ટીમને હરાવી ? ANSWER - B  
 (A) ઓસ્ટ્રેલિયા (B) વેસ્ટ ઈન્ડિઝ  
 (C) ઈંગ્લેન્ડ (D) પાકિસ્તાન
- 50) ત્રણ માણસો ઘરમાં ઘુસીને ઘરના લોકોને ધમકી આપીને ઝવેરાત લઈ જાય છે. તો તેમણે IPC મુજબ કયો ગુનો કર્યો કહેવાય ? ANSWER - B  
 (A) ઘાડ (B) લૂંટ  
 (C) બળજબરીથી કઢાવવું (D) ઘાડ અને લૂંટ બંને
- 51) મોહને બેદરકારીથી વાહન ચલાવીને રોડ અકસ્માત કર્યો. IPCની કઈ કલમ મુજબ એણે ગુનો કર્યો કહેવાય ? ANSWER - B  
 (A) IPC 179 (B) IPC 279  
 (C) IPC 379 (D) IPC 479
- 52) ભારતના રાષ્ટ્રીય ધ્વજની લંબાઈ પહોળાઈનું પ્રમાણ શું હોય છે ?  
 (A) 2 : 3 (B) 3 : 4  
 (C) 4 : 5 (D) 3 : 5
- પ્રશ્ન ક્રમાંક- પર ના ૧ (એક) ગુણ તમામને મળવાપાત્ર થશે.**
- 53) ભારતના ઉપરાષ્ટ્રપતિ કોની સમક્ષ શપથ લે છે ? ANSWER - D  
 (A) પ્રધાનમંત્રી (B) સુપ્રિમ કોર્ટના મુખ્ય ન્યાયાધીશ  
 (C) રાજ્ય સભાના અધ્યક્ષ (D) રાષ્ટ્રપતિ
- 54) કટોકટી દરમિયાન કયો બંધારણીય સુધારો થયો ? ANSWER - B & C  
 (A) 32મો સુધારો (B) 39મો સુધારો  
 (C) 42મો સુધારો (D) 48મો સુધારો
- 55) કયા બંધારણીય સુધારાથી મતદાન કરવાની ઉંમર 21 થી 18 થઈ ? ANSWER - D  
 (A) 56મો સુધારો (B) 65મો સુધારો  
 (C) 73મો સુધારો (D) 61મો સુધારો

56) HTML એટલે ? ANSWER - D  
(A) High Text Mark Language (B) High Text Machine Language  
(C) Hyper Text Machine Language (D) Hyper Text Markup Language

57) શ્રેણી પુરી કરો. ANSWER - A  
11, 16, 23, 32, 43, ?  
(A) 56 (B) 55  
(C) 57 (D) 54

58) શ્રેણી પુરી કરો. ANSWER - B  
1, 6, 15, 28, 45, ?  
(A) 56 (B) 66  
(C) 57 (D) 63

59) શ્રેણી પુરી કરો. ANSWER - A  
2, 10, 30, 68, ?  
(A) 130 (B) 140  
(C) 142 (D) 138

60) શ્રેણી પુરી કરો. ANSWER - C  
34, 18, 10, 6, 4, ?  
(A) 1 (B) 0  
(C) 3 (D) 2

61) શ્રેણી પુરી કરો.  
2, 5, 11, 23, 67, ?  
(A) 110 (B) 114  
(C) 116 (D) 120

**પ્રશ્ન ક્રમાંક- ૬૧ ના ૧ (એક) ગુણ તમામને મળવાપાત્ર થશે.**

62) શ્રેણી પુરી કરો. ANSWER - C  
3, 8, 18, 38, 78, ?  
(A) 150 (B) 154  
(C) 158 (D) 162

63) શ્રેણી પુરી કરો.

ANSWER - D

5, 6, 10, 19, 35, ?

(A) 64

(B) 78

(C) 49

(D) 60

64) શ્રેણી પુરી કરો.

ANSWER - A

90, 70, 50, 30, 10, ?

(A) - 10

(B) 0

(C) - 20

(D) - 30

65) મોહન એક લાઈનના બંને બાજુથી 18મા નંબરે બેઠેલો છે. તો આ લાઈનમાં કુલ કેટલા વ્યક્તિઓ બેઠેલા હશે ?

ANSWER - D

(A) 26

(B) 32

(C) 28

(D) 35

66) જો CAT ને XZG અને BOAT ને YLZG લખાય તો EGG ને કેવી રીતે લખાય ?

ANSWER - C

(A) VSS

(B) URR

(C) VTT

(D) UTT

67) જો BED ને DGF અને CHAIR ને EJCKT લખાય તો WINDOW ને કેવી રીતે લખાય ?

ANSWER - D

(A) YKRFUY

(B) YKKFQY

(C) YKPGQY

(D) YKPFQY

68) જો EXAM ને DWZL અને COPY ને BNOX લખાય તો PAGE ને કેવી રીતે લખાય ?

ANSWER - B

(A) OZFC

(B) OZFD

(C) OZGD

(D) OZGA

69) જો SUN ને QSL અને MOON ને KMML લખાય તો EARTH ને કેવી રીતે લખાય ?

ANSWER - D

(A) CYQS

(B) CYPRE

(C) CYQRF

(D) CYPRE

70) જો LIMCA ને ACMIL લખાય તો FANTA ને કેવી રીતે લખાય ?

ANSWER - A

(A) ATNAF

(B) ANTFA

(C) ATNMF

(D) ATANF

- 71) જો EARTHQUAKE ને MOGPENJOSM લખાય તો EQUATE ને કેવી રીતે લખાય ?  
 (A) MENOPM (B) MENOMP ANSWER - D  
 (C) NJOGPM (D) MNJOPM
- 72) જો COUNTRY ને EMWLVPA લખાય તો TURN ને કેવી રીતે લખાય ? ANSWER - C  
 (A) VWLP (B) VPWL  
 (C) VWPL (D) VLPW
- 73) એક વ્યક્તિ ત્રણ કિલોમીટર ઉત્તર દિશામાં જાય છે. પછી ડાબી બાજુ વળીને બે કિલોમીટર જાય છે. તે ફરી ડાબી બાજુ વળીને ત્રણ કિલોમીટર જાય છે. તે પછી જમણી બાજુ વળીને સીધો ચાલે છે. તો હવે તે કઈ દિશામાં ચાલે છે ? ANSWER - B  
 (A) પૂર્વ (B) પશ્ચિમ  
 (C) ઉત્તર (D) દક્ષિણ
- 74) એક ગુપ્ત ભાષામાં A ને Z લખાય છે અને B ને Y લખાય છે. તો D કેવી રીતે લખાય ?  
 (A) X (B) W ANSWER - B  
 (C) V (D) U
- 75) પ્રકાશ પાદ્મકોણ કઈ રમત સાથે સંકળાયેલા છે ? ANSWER - A  
 (A) બેડમિંટન (B) ટેબલ ટેનિસ  
 (C) લોન ટેનિસ (D) ફૂટબોલ
- 76) અમદાવાદ અને દિલ્લી વચ્ચે રેલ માર્ગે આશરે કેટલું અંતર છે ? ANSWER - B  
 (A) 500 કિલોમીટર (B) 1000 કિલોમીટર  
 (C) 2000 કિલોમીટર (D) 3000 કિલોમીટર
- 77) માનવ શરીરનું સામાન્ય તાપમાન કેટલું હોય છે ? ANSWER - B  
 (A) 27 ડિગ્રી સેલ્સિયસ (B) 37 ડિગ્રી સેલ્સિયસ  
 (C) 47 ડિગ્રી સેલ્સિયસ (D) 57 ડિગ્રી સેલ્સિયસ
- 78) માર્ઈકોસોફ્ટ કોર્પોરેશનનું મુખ્ય મથક ક્યાં આવેલું છે ? ANSWER - B  
 (A) કેલિફોર્નિયા (B) વોશિંગ્ટન  
 (C) ન્યૂયોર્ક (D) લંડન

79) જ્યારે ભારતને 1947માં આઝાદી મળેલ ત્યારે ઈંગ્લેન્ડના પ્રધાનમંત્રી કોણ હતા ? **ANSWER - A**

- (A) ક્લિમેન્ટ એટલી (B) સ્ટેનલી બોલડવીન  
(C) વિન્સ્ટન ચર્ચિલ (D) એન્થની ઈડન

80) A એ B ની બહેન છે. C એ B ની પત્ની છે. D એ C ની સાસુ છે. તો A ના દિકરા અને D ના પતિ વચ્ચે શું સંબંધ છે ?

- (A) પિતા - પુત્ર (B) સસરા - જમાઈ  
(C) કાકા - ભત્રીજા (D) દાદા - પૌત્ર

**પ્રશ્ન ક્રમાંક-૮૦ના ૧ (એક) ગુણ તમામને મળવાપાત્ર થશે.**

81) A અને B ભાઈઓ છે. C એ A નો દિકરો છે. D એ B ના પિતા છે. તો D ના પત્ની સાથે C નો શું સંબંધ છે ? **ANSWER - A**

- (A) પૌત્ર (B) પૌત્રી  
(C) ભત્રીજા (D) જમાઈ

82) A એ B ની પત્ની છે. C એ A નો ભાઈ છે. D એ C ની સાસુ છે. તો D ની પુત્રી સાથે A નો શું સંબંધ છે ? **ANSWER - B & D**

- (A) બહેન (B) ભાભી  
(C) કાકી (D) નણંદ

83) સાત વ્યક્તિઓ એક લાઈનમાં ઊભા છે. D એ E અને C ની વચ્ચે છે. A અને G લાઈનના બંને છેડા પર છે. D એ લાઈનની વચ્ચે ઊભા છે. B એ A અને C ની વચ્ચે છે. તો B અને D વચ્ચે કોણ છે ? **ANSWER - B**

- (A) A (B) C  
(C) F (D) G

84) સાત વ્યક્તિઓ એક સીધી લાઈનમાં ઊભા છે. R એ P અને V ની વચ્ચે છે. T એ V અને U ની વચ્ચે છે. S અને Q બાજુ બાજુમાં છે. T લાઈનની વચ્ચે છે. તો પછી V અને U ની વચ્ચે કોણ છે ? **ANSWER - C**

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

85) છ વ્યક્તિઓ એક ગોળ ટેબલની ફરતે બેઠા છે. A અને Z સામસામે બેઠા છે. Y એ C અને Z ની વચ્ચે બેઠા છે. B એ A અને X ની વચ્ચે બેઠા છે. B એ A ની ડાબી બાજુએ બેઠા છે. તો C ની જમણી બાજુ કોણ છે ? **ANSWER - D**

- (A) A (B) X  
(C) Z (D) Y

- 86) છ વ્યક્તિઓ એક ગોળ ટેબલની ફરતે બેઠા છે. V એ M અને W ની વચ્ચે બેઠા છે. T અને V સામસામે બેઠા છે. R એ T ની જમણી બાજુ બેઠા છે. તો V ની સામે કોણ છે ? **ANSWER - C**
- (A) M (B) R  
(C) T (D) X
- 87) Cr.P.C. 107 શેના વિશે છે ? **ANSWER - D**
- (A) વોરંટની બજાવણી બાબત (B) સેશન્સ કોર્ટના કાર્યક્ષેત્ર બાબત  
(C) APP ની નિમણૂંક બાબત (D) સુલેહ જાળવવા બાબત
- 88) Cr.P.C. ની કઈ કલમ મુજબ F.I.R. દાખલ થાય છે ? **ANSWER - B**
- (A) કલમ 145 (B) કલમ 154  
(C) કલમ 164 (D) કલમ 146
- 89) Cr.P.C. ની કઈ કલમ મુજબ પોલીસને વોરંટ વગર ઘરપકડ કરવાની સત્તા મળેલી છે ? **ANSWER - B**
- (A) કલમ 37 (B) કલમ 41  
(C) કલમ 49 (D) કલમ 52
- 90) Cr.P.C. ની કઈ કલમ મુજબ ખાનગી વ્યક્તિને ઘરપકડ કરવાની સત્તા મળેલી છે ? **ANSWER - B**
- (A) કલમ 42 (B) કલમ 43  
(C) કલમ 44 (D) કલમ 45
- 91) ભારતીય પુરાવા અધિનિયમનું કયું પ્રકરણ મૌખિક પુરાવા વિશે છે ? **ANSWER - B**
- (A) પ્રકરણ - 3 (B) પ્રકરણ - 4  
(C) પ્રકરણ - 5 (D) પ્રકરણ - 6
- 92) ભારતીય પુરાવા અધિનિયમનું કયું પ્રકરણ સાક્ષીઓ વિશે છે ? **ANSWER - C**
- (A) પ્રકરણ - 7 (B) પ્રકરણ - 8  
(C) પ્રકરણ - 9 (D) પ્રકરણ - 10
- 93) IPC નું કયું પ્રકરણ ચૂંટણીઓના ગુનાને લગતું છે ? **ANSWER - B**
- (A) પ્રકરણ - 7એ (B) પ્રકરણ - 9એ  
(C) પ્રકરણ - 11એ (D) પ્રકરણ - 13એ

94) IPC ની છેલ્લી કલમ શેના વિશે છે ?

ANSWER - A

- (A) ગુના કરવાની કોશિશ (B) કાવતરા  
(C) રાજ્ય વિરુદ્ધના ગુના (D) બળાત્કારના ગુના અંગે થયેલા સુધારા

95) IPC નું છેલ્લું પ્રકરણ કયું છે ?

ANSWER - D

- (A) પ્રકરણ - 25 (B) પ્રકરણ - 21  
(C) પ્રકરણ - 19 (D) પ્રકરણ - 23

96) IPC બાબતે નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું નથી ?

ANSWER - B

- (A) પ્રકરણ - 17 મિલકત વિરુદ્ધના ગુનાઓનું છે.  
(B) પ્રકરણ - 18 શરીર સંબંધી ગુનાઓનું છે.  
(C) પ્રકરણ - 15 ધર્મ સંબંધી ગુનાઓનું છે.  
(D) પ્રકરણ - 9 રાજ્ય સેવક સંબંધી ગુનાઓનું છે.

97) બહુ ચર્ચિત નિર્ભયા બનાવ દિલ્લીમાં કયા વર્ષમાં થયો હતો ?

ANSWER - C

- (A) 2010 (B) 2011  
(C) 2012 (D) 2013

98) સુરેશ એક મોબાઈલ ફોનની ચોરી કરે છે. તેણે IPC ની કઈ કલમ મુજબ ગુનો કર્યો કહેવાય ?

ANSWER - C

- (A) કલમ 259 (B) કલમ 314  
(C) કલમ 379 (D) કલમ 420

99) મોહન શ્યામને જાનથી મારી નાંખવા માટે ચપ્પુ મારે છે પણ શ્યામ બચી જાય છે. મોહને IPC ની કઈ કલમ મુજબ ગુનો કર્યો કહેવાય ?

ANSWER - B

- (A) કલમ 302 (B) કલમ 307  
(C) કલમ 314 (D) કલમ 321

100) મીના પોલીસમાં તેના પતિ દ્વારા થતી શારીરિક અને માનસિક સતામણી અંગે ફરિયાદ કરે છે.

પોલીસ IPC ની કઈ કલમ મુજબ ગુનો દાખલ કરશે ?

ANSWER - C

- (A) કલમ 298એ (B) કલમ 398એ  
(C) કલમ 498એ (D) કલમ 506એ

