(૧) નીચેનામાંથી કયા રંગો પ્રાથમિક રંગો છે. (A) લાલ, વાદળી, પીળો (B) પીળો, લીલો, વાદળી (C) લાલ, લીલો, ગુલાબી (D) લાલ, લીલો, વાદળી જવાબઃ (A) યંદ્ર પર સૌ પ્રથમ પગ મુકનાર કોણ હતા ? (٤) (A) યુરી ગાગરીન (B) કલ્પના યાવલા (C) નીલ આર્મસ્ટ્રોંગ (D) સુનિતા વિલીયમ્સ જવાબઃ (C) (૩) મનુષ્યમાં ખોરાકના પાયનની પ્રક્રિયાની શરૂઆત કયાંથી થાય છે. ? (A) ୂ મુખ (B) ખોરાકની નળી (C) %82 (D) નાનું આંતરડું જવાબઃ (A) (૪) ગ્રીન હાઉસ કોના સંબંધિત છે? (A) ધાબા બાગકામ (B) રસોડા બાગકામ (C) વૈશ્વિક તાપમાન વધારો (D) સુપોષકતાકરણ જવાબઃ (C) ખેતરોમાં થતી અનૈચ્છિક વનસ્પતિઓને શું કહેવાય છે ? (૫) (A) 왺પ (B) નીંદણ (C) ધાસ જવાબઃ (B) સૌરમંડળનો સૌથી તેજસ્વી ગ્રહ કયો છે ? (٤) (A) शुક (B) પૃથ્વી (C) મંગળ (D) J[3 **જવાબઃ** (A)

(૭)	થર્મોમીટરમાં કઇ ધાતુ વ	વપરાય છે ?		
	(A) યાંદી			
	(B) તાંબુ			
	(C) સોનુ			
	(D) પારો			
જવાલ	ધ: (D)			
(८)	પાણીના અણુનું રાસાયા (A) CO ₂ (B) SO ₂ (C) H ₂ O	ણેક સૂત્ર શું છે ?		
	(D) O_2			
જવા	બઃ (C)			
(e)	પેન્સિલમાં શું વપરાય દે	· ?		
	(A) ગ્રેકાઇટ			
	(B) સિલીકોન			
	(C) ફોસ્ફરસ			
.	(D) કોલસો			
	બઃ (A)	·	2.2	
(90)	પૃથ્વી ઉપરનો સૌથી સા	ખત પદાથ (substar	nce) કર્યા છે ?	
	(A) સોનું			
	(B) લોખંડ			
	(C) ફીરો (D) પ્લેટિનમ			
046114				
	બઃ (C)	. 0	2	
(99)		•	રહ્યે ' નું સૂત્ર કોણે આપ્યું ?	
	(A) રામકૃષ્ણ પરમહંસ			
	(B) સ્વામી વિવેકાનંદ (C) દયાનંદ સરસ્વતી			
	(C) ટવાનટ સરસ્વતા (D) રાજા રામમોફન રા			
0/cli	, ,	14		
	.બઃ (B)			
(42)	યોગ્ય જોડકા જોડો (P) બ્રહ્મો સમાજ		را) دعیا خد عادعها <u>ا</u>	
	(P) બ્રહ્મા સમાજ (Q) આર્ચ સમાજ		(1) દયાનંદ સરસ્વતી (2) ઠકકરબાપા	
	(R) વફાબી આંદોલન		(3) સૈયદ અહ્મદ ખાન અને	ા ગરીઅતલ્લા
	(S) પંચમહાલ ભીલ સે	เลเ ม่รด	(4) રાજા રામમોહન રાય	i tittotigeett
			, ,	
	(B) P-3	Q - 2 R - 4	S - 1	
	(C) P-4 (D) P-4 (Q-1 R-2 Q-1 R-3	S - 3 S - 2	
જવાલ	ખઃ (D)			

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

જવાબઃ (C)

- (૧૬) સિંધુખીણની સંસ્કૃતિનું એક વિશાળ નગર 'ધોળાવીરા' ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં આવેલું છે ?
 - (A) **ન**ર્મદા
 - (B) અમદાવાદ

 - (D) § 249

જવાબઃ (D)

- (૧૭) સમ્રાટ અશોકનો શિલાલેખ ગિરનારની તળેટીમાં કયા કુંડની નજીક આવેલો છે ?
 - (A) આત્મ કુંડ
 - (B) ધીરજ કુંડ
 - (C) દામોદર કુંડ
 - (D) સૂરજ કુંડ

જવાબઃ (C)

(٩८)	શ્રીકૃષ્ણન	ા બાળિ	મેત્ર સુ	દામા	કયાંના વ	ાતની હ	તા ?		
	(A) पोर	?બંદર							
	(B) મર	યુ રા							
	(C) ભા	વનગર							
	(D) २१%	ડકીટ							
જવા	મઃ (A)								
(૧૯)	સોલંકી વ	ાંશના ક	યા રા	૪વીએ	ા ભીલ સ	.રદારને	ફરાવીને ત્યાં કર્ણાવતી (ફાલનું	અમદાવાદ)	
	નામે નગર વસાવ્યું હતું.								
	(A) §મ	ારપાળ							
	(B) εξ	iદેવ							
	(C) §6	િભરાજ							
	(D) था	મુંડરાજ							
જવા	બઃ (B)								
(50)	મેહમૂદ "	'બેગડો''	કેમ ક	ક્રેવાટ	ા છે ?				
	(A) ते र	(A) તે સામાન્ય માણસ કરતાં બે ધણો જાડો હતો તેથી							
	(B) A	બે ધડા	ભરીને	મદિ	શ પીતો ત	હતો તેશ	A		
	(C) A	બે ગણું	જમતે	ા હતો	તેથી				
	(D) તેણે	ા જૂનાગ	.ઢ અ	ો પાવ	ાગઢ એમ	મ બે ગ	ઢ જીત્યા હતા તેથી		
જ વા	મઃ (D)								
(२१)	જોડકા જે	ોડો							
	(P) 400	નાલાલ '	પટેલ				(1) સરસ્વતીચંદ્ર		
	(Q) ප ට	ારચંદ મે	ો ધાણી				(2) गुषरातनो नाथ		
	(R) ধনী	યાલાલ	મુનર્શ	l			(3) માનવીની ભવાઇ		
	(S) ગો	ાર્ધનરામ	ા ત્રિપ	ાઠી			(4) સૌરાષ્ટ્રની રસધાર		
	P (A) 4	•	Q 1	R 3	S				
	$\begin{array}{ccc} (A) & 4 \\ (B) & 3 \end{array}$		4	2	1				
	(A) 4 (B) 3 (C) 2 (D) 1		3 2	1 4	4 3				
જવા	મઃ (B)								
(55)	નવો મોર	ટબી જીલ્	લો કર	તા જીઉ	લાઓના	વિસ્તાર	એ અલગ કરીને બનાવવામાં અ	ાવ્યો છે?	
	(A) રાજ								
	(B) રાજ	કોટ અને	ા સુરેન	દ્રનગર)				
	(C) રાજ	કોટ, સુરે	!ન્દ્રન્	ાર અવ	ને ભાવન	ગર			
	(D) રાજ	કોટ, સુરે	?ન્દ્રન્	ાર અવ	ને જામન	ગર			

જવાબઃ (D)

(22)	عالم عاطب المراجعة به
(23)	નર્મદા નદીનું મૂળ કયું છે. (A) સહ્યદ્રિ
	(A) સત્યાપ્ર (B) મૈકલ
	(C) અમરકંટક
0.4-11.4	(D) પૂર્વધાટ
	어: (C)
(58)	સિંધુખીણ સંસ્કૃતિના શોધાયેલા મહત્વના સ્થળોમાંથી કયા એક સ્થળે ગોદી (dockyard)
	મળી આવેલ છે ?
	(A) વલલી
	(B) ધોળાવીરા
	(C) ESWI
	(D) લોથલ
જવાલ	બંઃ (D)
(૨૫)	ભારતમાં પારસીઓ ગુજરાતમાં સૌપ્રથમ કયા બંદર પર આવ્યા ?
	(A) સુરત
	(B) ભરૂચ
	(C) ખંભાત
	(D) સંજાણ
જવાલ	અઃ (D)
(२५)	ગુજરાતી મૂળની પ્રથમ મહિલા અવકાશ યાત્રીનું નામ જણાવો ?
	(A) કલ્પના યાવલા
	(B) સુનિતા વિલીયમ્સ
	(C) લજ્જા ગોસ્વામી
	(D) ગીત શેઠી
જવાલ	ખ: (B)
(૨૭)	ગોળ ગધેડાનો મેળો કયા જિલ્લામાં ભરાય છે ?
	(A) દાહીદ
	(B) બનાસકાંઠા
	(C) ભરૂચ
	(D) સુરત
જવાલ	બંઃ (A)
(56)	અમદાવાદના ઝુલતા મિનારા કયાં આવેલા છે ?
	(A) શાહપુર
	(B) દરિયાપુર
	(C) કાલુપુર
	(D) લાલ દરવાજા
જવાલ	એઃ (C)

(૨૯) ગુજરાતનો સૌથી ઉંચો પર્વત કયો છે ?
(A) જેસોર
(B) બરડો
(C) शेत्रुंश्रो
(D) ગિરનાર
જવાબઃ (D)
(૩૦) રતનમહાલ રીંછ અભ્યારણ કયા જિલ્લામાં આવેલું છે ?
(A) Siગ
(B) ELELE
(C) બનાસકાંઠા
(D) પંચમહાલ
જવાબ: (B)
(૩૧) ભારતના કયા રાજયને સૌથી લાંબો દરિયા કિનારો છે ?
(A) ગુજરાત
(B) તામિલનાડુ (C) કર્ણાટક
(C) ક્લાટક (D) આંધ્રપ્રદેશ
જવાબ: (A)
(૩૨) નીચેનામાંથી કયા રાજ્યો ચીનની સાથે સરહદ ધરાવે છે ?
P. જમ્મુ અને કાશ્મીર Q. સિક્કિમ
v. ત્તાઝન R. અરૂણાચલ પ્રદેશ
r. બર્જુલવર પ્રદેશ S. હિમાયલ પ્રદેશ
(A) P, R અને S
(B) P, Q અને R
(C) P અને R
(D) P, Q, R અને S
જવાબઃ (D)
(૩૩) નીચેનામાંથી કયું પ્રાણી ગિરના અભ્યારણમાં જોવા મળતું નથી.
(A) સિંહ
(B) કાળિયાર
(C) વાઘ
(D) નીલગાય
જવાબઃ (C)
(૩૪) નીચેનામાંથી કયું લોકનૃત્ય ગુજરાતનું નથી ?
(A) (A)
(B) મેર રાસ
(C) ટિપ્પણી
(D) &Sl
% ପାଧ: (A)

(3 4)	ભારતે છોડેલું મંગળયાન કયા ગ્રહને જાણકારી મેળવવામાં મદદરૂર થશે ?								
	(A)	મંગળ							
	(B)	બુધ							
	(C)	ગુરૂ							
	(D)	શુક્ર							
જવાલ	પ્ ર ((A)							
(35)	હાલમાં ગુજરાત વિધાનસભાના સ્પીકર કોણ છે ?								
	(A)	મંગુભાઇ પટેલ							
	(B)	ઓ.પી.કોહ્લી							
	(C)	વજુભાઇ વાળા							
	(D)	ગણપતભાઇ વસ	યા વા						
જવાલ	ખઃ ((D)							
(3 ૭)	જોડ	જોડકા જોડો							
	P	અરૂણાચલ પ્રદેશ			1	દિસપુર			
	Q	આસામ			2	ઇટાનગર			
	R	ગોવા			3	રાંચી			
	S	ઝારખંડ			4	પણજી			
	(A)	P - 1	0 - 2	R - 4		S - 3			
	(B)	P - 2	Q - 1	R - 4		S - 3			
	` /	P - 3 P - 4	•						
જવાલ	એઃ ((B)							
(3 ८)	દિલ	્રીમાં હાલમાં ક <u>્ર</u> ોણ	મુખ્યમંત્રી છે ?	•					
	(A)	નરેન્દ્ર મોદી	-						
	(B)	કિરણ બેદી							
	(C)	અરવિંદ કેજરીવ	ાલ						
	(D)	ઉપરમાંથી કોઇ	નહીં						
જવાલ	એઃ ((C)							
(36)	પ્રવ	ાસી ભારતીય દિવ	ાસ-૨૦૧૫ નો ક	કાર્યક્રમ ક	કયાં	યોજાયો ?			
	(A)	અમદાવાદ							
	(B)	ગાંધીનગર							
	(C)	વડોદરા							
	(D)	રાજકોટ							

(80)	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
જવાલ	બઃ (A)
(४१)	ATIRA - ટેક્ષટાઇલ રિસર્ચ ઇન્સ્ટીટયૂશન કયાં આવેલું છે ?
	(A) વડોદરા
	(B) સુરત
	(C) અમદાવાદ
	(D) રાજકોટ
જવાલ	બઃ (C)
(88)	નીચેનામાંથી કયા રાજયની સીમા ગુજરાતને અડતી નથી ?
	(A) રાજસ્થાન
	(B) મહારાષ્ટ્ર
	(C) મધ્યપ્રદેશ
	(D) છત્તીસગઢ
જવા	બઃ (D)
(83)	ભારતનું કથું નવું રાજય - ૨૦૧૪ માં બન્યું ?
	(A) છત્તીસગઢ
	(B) તેલંગાણા
	(C) ઝારખંડ
	(D) ઉત્તરાખંડ
જવાલ	બઃ (B)
(88)	ભારતના હાલના રાષ્ટ્રાપતિ કોણ છે ?
	(A) પ્રતિભા પાટીલ
	(B) પ્રણવ મુખરજી
	(C) રાજેન્દ્ર પ્રસાદ
	(D) એ.પી.જે.અબ્દુલ કલામ
જવાલ	બઃ (B)
(૪૫)	" હકીકત " એટલે શું ?
	(A) ઇન્દ્રિયગોયર વસ્તુ, વસ્તુઓની સ્થિતિ અથવા વસ્તુઓનો સંબંધ
	(B) કોઇ વ્યકિતને જેનું ભાન હોય તેવી મનની સ્થિતિ
	(C) A અને B બંને

(D) \$\$d A

જવાબઃ (C)

- (૪૬) નીચેનામાંથી કયું વાકય સાચું છે?
 - (P) લખાણ એ દસ્તાવેજ છે.
 - (Q) મુદ્રિત લિથો કરેલ અથવા ફોટો પાડેલ શબ્દો દસ્તાવેજ છે.
 - (A) ફક્ત P સાયું છે.
 - (B) ફક્ત Q સાયું છે.
 - (C) P અને Q કોઇ સાચા નથી.
 - (D) P અને Q બંને સાચા છે.

જવાબઃ (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 કોઇ નહીં

જવાબઃ (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

જવાબઃ (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 સાયું છે.
 - (B) ફક્ત Q સાયું છે.
 - (C) P અને Q બંને સાચા છે.
 - (D) P અને Q બંને ખોટા છે.

જવાબઃ (C)

- (૫૦) જયેશ એક સાયકલ રૂ.૧૨૦૦ માં ખરીદે છે અને રૂ.૧૧૦૪ માં વેચે છે તો તેને કેટલા ટકા નુકશાન થયું ?
 - (A) 9 %
 - (B) **८**%
 - (C) & %
 - (D) 90 %

(119)	ல் வப	૧૨ માણસો ૯ દિવસમાં પૂરૂં કરે તો તે જ કામ ૧૮ માણસો કેટલા દિવસમાં પૂરૂં		
(4 ()	ક રે ?	ાર નાલુંલા ૯ ાટલલના પૂર કરે લા લે ક કાન ૧૮ નાલુંલા કેટલા ાટલલના પૂર્		
	(A)	×		
	(B)			
	(C) !			
	(D) v			
જવાલ	ખઃ (C)			
		·, ٩૬,?		
,		રપ		
	(B) 3			
	(C) :			
		४५		
જવા	બઃ (A)			
		બાજુથી યાલુ કરો, તમારો ક્રમ ૧૩મો હ્રોય તો હારમાં કુલ કેટલા માણસો હશે ?		
	(A) ⁽	93		
	(B) '	૧૫		
	(C) :	5.5		
	(D)	રપ		
જવા	બઃ (D)			
(५४)	ધારો કે આજે શુક્રવાર છે તો પછીના રવિવાર પછી ૨૫ દિવસે કયો વાર હશે ?			
		મંગળવાર		
	(B) (બુધવાર		
	(C) ;	ગુરૂવાર		
	(D) S	શુક્રવાર		
જવા	બઃ (C)			
(૫૫)	મહેશ તે	ના મિત્રને એક છોકરીનો પરિચય કરાવતાં કહે છે કે - આ મારા દાદાના એકના		
	એક પુત્ર	ાની પુત્રી છે. તો આ છોકરી મહેશની શું સગી થાય ?		
	(A)	માતા		
	(B) (બહેન		
	(C)	પત્ની		
	(D) (પિતરાઇ બફેન		
જવાલ	બઃ (B)			
(૫૬)	CPU नृं	ું પૂરૂં નામ શું છે ?		
	(A) से	ન્ટ્રલ પ્રોજેકટ યુનિટ		
	(B) से॰	ન્ટ્રલ પરફેકટ યુનિટ		
	(C) से	ન્ટ્રલ પ્રોસેસિંગ યુનિટ		
	(D) સે	ન્ટ્રલ પબ્લીક યુનિટ		
જ વા	ાબઃ (C)		

(૫૭) મીણબત્તી - મીણ તો કાગળ? (A) વૃક્ષ યોપડી (B) (C) પસ્તી (D) લખવું **જવાબઃ** (A) (4C) A, D, H, K, O,..... (A) R (B) (C) Т (D) જવાબ: (B) (૫૯) આજે વિજયે રમેશને પરમ દિવસે ગુરૂવારે મળવાનું નક્કી કર્યું તો ગઇકાલે કયો વાર ગયો ? મંગળવાર (A) (B) બુધવાર (C) રવિવાર સોમવાર (D) **જવાબઃ** (**D**) (SO) X અને Y બંને Z નું ખૂન કરવા જાય છે. X દરવાજા પાસે છરી લઇને ઉભો રહે છે. અને Y તમંચાથી કાયર કરીને Z ને મારી નાંખે છે. ફકત Y ખૂન માટે જવાબદાર છે. (A) X અને Y બંને ખૂન માટે જવાબદાર છે. (B) ફકત X ખૂન માટે જવાબદાર છે. (C) X અને Y કોઇ ખૂન માટે જવાબદાર નથી. (D) જવાબ: (B) (૬૧) સ્વ બયાવનો હક્ક (રાઇટ ટુ પ્રાઇવેટ ડીફેન્સ) કઇ કલમમાં સમાવાયેલ છે ? (A) IPC - 94 IPC - 95 (B) IPC - 96 (C) IPC - 90(D) જવાબઃ (C) (૬૨) અ એ બ ના ધરમાંથી ધરેણાની બેગ લઇને ભાગે છે. બહાર નિકળતા ચોકીદાર તેને અટકાવે છે. તે પોતાના યપ્પુથી ચોકીદારને ધાયલ કરીને ભાગી જાય છે. અહીં અ એ કયો ગુનો કર્યો છે. યોરી (A) લૂંટ (B) ધાડ (C) છેતરપીંડી (D)

- (૬૩) ભારતીય ફોજદારી ધારો એટલે
 - (A) ઇન્ડિયન પોલીસ કોડ
 - (B) ઇન્ડિયન પ્રોસિજર કોડ
 - (C) ઇન્ડિયન પીનલ કોડ
 - (D) ક્રિમીનલ પ્રોસિજર કોડ

જવાબઃ (C)

- (૬૪) નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે ?
 - (A) ચોરીના ગુના માટે ઓછામાં ઓછી ૨ વ્યકિત હોવી જોઇએ.
 - (B) લૂંટના ગુના માટે ઓછામાં ઓછી 3 વ્યકિત હોવી જોઇએ.
 - (C) ધરફોડ યોરીના ગુના માટે ઓછામા ઓછી ૪ વ્યકિત હોવી જોઇએ.
 - (D) ધાડના ગુના માટે ઓછામાં ઓછી પ વ્યકિત હોવી જોઇએ.

જવાબઃ (D)

- (૬૫) IPC ૪૯૮-ક મુજબ ત્રાસ એટલે
 - (A) પરિણીત સ્ત્રીને પતિ કે પતિના સગા દ્વારા કરવામાં આવતો ત્રાસ
 - (B) ફકત શારીરિક ત્રાસ
 - (C) ફકત માનસિક ત્રાસ
 - (D) પરિણીત પુરૂષને પત્ની દ્વારા કરવામાં આવતો ત્રાસ

જવાબઃ (A)

- (૬૬) IPC મુજબ
 - (A) ખોટી સાક્ષી આપવાથી કોઇ ગુનો બનતો નથી.
 - (B) ખોટી સાક્ષી આપવા બદલ સજા થઇ શકે છે.
 - (C) ખોટી સાક્ષી આપનારને અદાલતમાં ફરીથી કયારેય બોલાવી શકાય નહીં.
 - (D) ખોટી સાક્ષી આપવા બદલ અદાલત કોઇ કાર્યવાહી કરી શકતી નથી.

જવાબઃ (B)

- (૬૭) ચોરી માટે નીચેનામાંથી કયું વિધાન ખોટું છે.
 - (A) યોરીની વિષય વસ્તુ સ્થાવર મિલ્કત હોય છે.
 - (B) યોરીની વિષય વસ્તુ જંગમ મિલ્કત ફોય છે.
 - (C) તે કબ્જેદાર વ્યકિતની સંમતિ વિના થાય છે.
 - (D) તે કબ્જેદારના કબજામાંથી લઇ લેવાના ઇરાદે થાય છે.

જવાબઃ (A)

- (૬૮) ગેરકાયદેસર મંડળી માટે કેટલા વ્યકિતઓ ઓછામાં ઓછા હોવા જરૂરી છે.
 - (A) 2
 - (B) 3
 - (C)
 - (D) 5

જવાબઃ (D)

- (ક૯) IPC મુજબ
 - (1) કલમ 302 ખૂનની સજા
 - (2) કલમ 307 ખૂનની કોશિષની સજા
 - (3) કલમ 379 ચોરીની સજા
 - (4) કલમ 395 ધાડની સજા
 - (A) ફકત 1 સાયું
 - (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) न्युઝीलेन्ड
 - (C) ઓસ્ટ્રેલીયા અને ન્યુઝીલેન્ડ
 - (D) ઉપરમાંથી કોઇ નહીં.

જવાબઃ (C)

- (૭૧) કોગ્નિઝેબલ ગુના અટકાવવા માટે પોલીસ સી.આર.પી.સી. ની કઇ 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

જવાબઃ (C)

- (૭૨) વગર વોરંટે ગુનાના કામે ધરપકડ કરવામાં આવેલી વ્યકિતને મુસાફરી સમય સિવાય કેટલા કલાકની અંદર જેતે હકુમતી કોર્ટ સમક્ષ અટક કરેલ વ્યકિતને રજૂ કરવાનો રહે છે?
 - (A) ૧૨ કલાક
 - (B) ૨૪ કલાક
 - (C) ૪૮ કલાક
 - (D) ૫0 કલાક

જવાબઃ (B)

- (૭૩) ફરિયાદ (FIR) ની નકલ ફરિયાદીને પોલીસે કેટલા મૂલ્યમાં આપવાની હોય છે?
 - (A) 3. 20
 - (B) 3. 40
 - (C) 3. 900
 - (D) વિના મૂલ્યે

જવાબઃ (D)

- (૭૪) સી.આર.પી.સી.ની કઇ કલમ ફેઠળ 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 ફકત 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.

જવાબઃ (D)

- (૭૬) ભારતનું બંધારણ ધડવા માટેની ખરડા સમિતિના અધ્યક્ષ કોણ હતા ?
 - (A) ડો. ભીમરાવ આંબેડકર
 - (B) સી. રાજગોપાલા યારી
 - (C) રાજેન્દ્ર પ્રસાદ
 - (D) જવાહરલાલ નહેરૂ

જવાબઃ (A)

- (૭૭) જમ્મુ કાશ્મીર રાજયને ભારતના બંધારણના કયા અનુચ્છેદથી વિશેષ દરજ્જો પ્રદાન કરવામાં આવેલો છે ?
 - (A) અનુચ્છેદ ૩૫૬
 - (B) અનુચ્છેદ 30ર
 - (C) अनुस्छेह 390
 - (D) અનુચ્છેદ 350

જવાબઃ (C)

- (૭૮) રાજયના બંધારણીય વડા કોણ હોય છે ?
 - (A) રાષ્ટ્રપતિ
 - (B) રાજયપાલ
 - (C) મુખ્યમંત્રી
 - (D) વિધાનસભા અધ્યક્ષ

(૭૯)	માહિત	ો અધિકારનો કાયદો કયા વર્ષથી અમલમાં આવ્યો ?			
	(A)	૧૯૪૭			
	(B)	9663			
	(C)	5003			
	(D)	ર૦૦૫			
જવા	.બઃ (]	D)			
(00)	' લાફીં	ંગ ગેસ ′ (Laughing gas) એટલે કયો વાયુ ?			
	(A)	કાર્બન મોનોકસાઇડ			
	(B)	સલ્ફર ડાયોકસાઇડ			
	(C)	હાઇડ્રોજન પરોકસાઇડ			
	(D)	નાઇટ્રસ ઓકસાઇડ			
જવાલ	ખઃ (D				
(८९)	કઇ ધા	.તુ સામાન્ય અવસ્થામાં પ્રવાહી સ્વરૂપે હોય છે.			
	(A)	રેડીયમ			
	(B)	પારો			
	(C)	જિંક			
	(D)	યુરેનિયમ			
જવાલ	ખઃ (B)			
(८२)	કયા બ્લડગૃપવાળા વ્યકિતને ' સાર્વજનિક દાતા ' કહે છે ?				
	(A)	A			
	(B) (C) (D)	B O			
	મઃ (C				
(3)	આગ (બૂઝાવવામાં કયો ગેસ વપરાય છે ?			
	(A)				
		નાઇટ્રોજન			
		કાર્બન ડાચોકસાઇડ			
	(D)	કાર્બન મોનોકસાઇડ			
જવાલ	ખઃ (C				
(८४)	′ પંચ	તંત્ર ' ના રયયિતા કોણ છે ?			
	(A)	કાલિદાસ			
		વિષ્ણુશર્મા			
	(C)	પાણિની			
	(D)	યાણકય			
જવાલ	ખઃ (B)			

(૮૫)	ગાંધીજ	૦એ કયારે ′′ દાંડીકૂય ′′ કરી ?		
	(A)	ઇ.સ.૧૯૨૮		
	(B)	ઇ.સ.૧૯૩૦		
	(C)	ઇ.સ.૧૯૩૨		
	(D)	ઇ.સ.૧૯૩૫		
જવાવ	ખઃ (B			
(८५)	સૌ પ્રથ	ામ સત્યાગ્રહ કઇ જગ્યાએ કરવામાં આવ્યો ?		
	(A)	બારડોલી		
	(B)	ધરાસણા		
	(C)	યંપારણ		
	(D)	દિલ્હી		
જવાવ	મઃ (C			
(८७)	ગાંધીજુ	૦ના 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		
જવાવ	મઃ (A			
(८८)	વર્ષ ૨૦૧૫માં ' આયોજન પંચ ' ને બદલે કયું નવું પંચ અમલમાં આવ્યું ?			
	(A)	નેશનલ પંચ		
	(B)	નીતિ પંચ		
	(C)	વાઇબ્રન્ટ પંચ		
	(D)	વિકાસ પંચ		
જવાવ	મઃ (B)		
(८૯)	ગુજરા	તનો સ્થાપના દિન કયો છે ?		
	(A)	૧લી મે ૧૯૬૦		
	(B)	૧લી જૂન ૧૯૬૦		
	(C)	૧લી જુલાઇ ૧૯૬૦		
	(D)	૧લી ઓગષ્ટ ૧૯૬૦		
જવાવ	મઃ (A			
(60)	ગુજરા	તમાં હાલમાં કુલ કેટલા જિલ્લાઓ છે. ?		
	(A)	3 9		
	(B)	3 5		
	(C)	33		
	(D)	3 8		
જવાવ	મઃ (C			

(69)	સ્તાક્ત	ા ફલુ કયા વાયરસથી ફેલાય છે.
(0 1)		B_1 N_1
	(B)	C_1 D_1
	(C) (D)	$egin{array}{ccc} T_1 & N_1 & & & & \\ H_1 & N_1 & & & & \end{array}$
જવા	બઃ (I	
(65)	ભારત	ના સર્વોચ્ય ન્યાયાલયના ન્યાયધીશની સેવા નિવૃત્તિની વય કેટલી હોય છે ?
	(A)	૬૦ વર્ષ
	(B)	કર વર્ષ
	(C)	કપ વર્ષ
	(D)	ક૮ વર્ષ
જવાવ	મઃ (C	
(63)	ભારત	ના સંસદમાં કોનો સમાવેશ થાય છે ?
	(A)	લોકસભા અને રાજયસભા
	(B)	લોકસભા, રાજયસભા અને રાષ્ટ્રપતિ
	(C)	લોસભા
	(D)	રાજયસભા
જવાવ	મઃ (B	
(68)	કૈલાશ સ	ાત્યાર્થીને 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
જવાલ	મઃ (A	
(૯૫)	ગોબર ટે	ગેસમાં મુખ્યત્વે કયો ગેસ હોય છે ?
	(A)	ઇશેન
	(B)	મિથેન
	(C)	પ્રોપેન
	(D)	બ્યુટેન
જવાવ	મઃ (B	
(૯૬)	ભારત	દેશના સૌ પ્રથમ ગુજરાતી વડાપ્રધાન કોણ હતા ?
	(A)	નરેન્દ્ર મોદી
	(B)	મોરારજી દેસાઇ
	(C)	સરદાર પટેલ
	(D)	જવાહરલાલ નહેરૂ
જવાવ	મઃ (B	

- (૯૭) ગુજરાતના મધ્ય ભાગમાંથી કયું વૃત્ત પસાર થાય છે ? કર્ક વૃત્ત (A) (B) भक्षर वृत्त (C) विषुव वृत्त (D) ઉપરમાંથી કોઇ નહીં જવાબઃ (A)
- (૯૮) પાલીતાણાના જૈન મંદિરો કયા પર્વત પર આવેલા છે ?
 - ગિરનાર (A)
 - શેત્રુંજય (B)
 - (C) **पावाग**ढ
 - (D) વિલ્સન ફિલ
- જવાબઃ (B)
- (૯૯) ઈસ્ટ ઈંડીયા કંપની ગુજરાતમાં સૌ પ્રથમ કયાં આવી.?
 - (A) सुरत
 - (B) ભરૂચ
 - (C) વડોદરા
 - (D) અમદાવાદ

જવાબઃ (A)

- (૧૦૦) અંબાજી તીર્થધામ કઇ પર્વતમાળામાં આવેલું છે ?
 - (A) અરવલ્લી
 - (B) સહ્યાદ્રી
 - (C) પશ્ચિમધાટ
 - (D) પૂર્વધાટ
- જવાબઃ (A)