

KTG-2**A**

રોલ નંબર

સમય: ૧૨૦ મિનિટ મહત્તમ ગુણ: ૧૦૦

પ્રશ્નપુસ્તિકા કોડ

અગત્યની સૂચનાઓ :

તમને સૂચના આપવામાં ન આવે ત્યાં સુધી પ્રશ્નપુસ્તિકા ખોલવી નહિ. પરીક્ષા સમય પુરો થઇ ગયા બાદ ઉમેદવારે ઓરીજનલ પ્રશ્નપુસ્તિકા અને ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) જે તે નિરીક્ષકને ફરજિયાત સોંપી દેવું. કોઇપણ સંજોગોમાં પ્રશ્નપુસ્તિકા અને ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) પરીક્ષાખંડની બહાર લઇ જવું નહીં. ભવિષ્યમાં આન્સર કી ચેક કરવા માટે ઉમેદવારે પોતાનો પ્રશ્નપુસ્તિકા કોડ યાદ રાખવાનો રહેશે.

અન્ય સૂચનાઓ:

- આ પ્રશ્નપત્રમાં કુલ 100 પ્રશ્નો છે. બધા જ પ્રશ્નોના ઉત્તર આપવા ફરજિયાત છે. પ્રશ્નોના ઉત્તર તમને આપવામાં આવેલ ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં જ આપવાના છે.
- દરેક પ્રશ્નની સાથે જ ચારેય વિકલ્પો A,B,C અને D આપવામાં આવેલ છે. દરેક પ્રશ્નનો ઉત્તર A,B,C અને D પૈકી કોઈ એક છે. ઉદાહરણ તરીકે ભારતના વડાપ્રધાન કોણ છે ?
(A) મનમોહનસિંહ (B) નરેન્દ્ર મોદી (C) સુભાષચંદ્ર બોઝ (D) વિનોબા ભાવે
ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં
 (A) (B) (C) (D) (E)
ઉપયુક્ત ઉદાહરણમાં જવાબ "B" છે. આથી "B" નું વર્તુળ ઘાટું કરેલ છે.
ઉમેદવારે જે સવાલનો જવાબ આપવા માંગતા ના હોય તો સવાલની સામે આપેલ બબલમાંથી "E" બબલ ઘાટું કરવું, બબલ "E" સાથે અન્ય કોઈ જવાબનું બબલ પણ ઘાટું કરેલ હશે તો તે જવાબ ખોટો ઠરશે.
- OMR પદ્ધતિથી ઉત્તરવાહીનાં મૂલ્યાંકન માટે સાચાખોટા જવાબ, એક કરતા વધુ વિકલ્પો દર્શાવેલ જવાબ, છેકછાક તથા છોડી દીધેલ જવાબોને ધ્યાનમાં લેવામાં આવશે. પ્રત્યેક ખોટા જવાબ, ખાલી છોડેલ જવાબ, છેકછાક કે એક કરતા વધુ વિકલ્પ માટે પ્રત્યેક જવાબ દીઠ ૦.૨૫ ગુણ કાપવામાં આવશે. પરંતુ, જો ઉમેદવાર જવાબ આપવા માગતા ન હોય અને ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં વિકલ્પ (E) ડાર્ક કરશે તો તેના ૦.૨૫ ગુણ કાપવામાં આવશે નહિ.
- આ પાનાની ટોચ પર દર્શાવેલી જગ્યામાં તમારો રોલ નંબર લખો, પાનાના નીચેના ભાગમાં તમારું નામ લખો અને સહી કરો. ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં નિશ્ચિત જગ્યા સિવાય ઉમેદવારે પોતાનો બેઠક નંબર લખવો નહીં. ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં ઉમેદવાર તથા નિરીક્ષક બંનેની સહી ફરજિયાત છે. બંને સહી વિનાની ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) વાળા ઉમેદવારો ગેરલાયક ઠરશે. નિરીક્ષકની સહી વગરનું ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) તપાસવામાં આવશે નહીં.
- પરીક્ષા શરૂ થયેથી પૂરી થાય તે દરમિયાન પરીક્ષાખંડ છોડવાની મનાઈ છે. ચાલુ પરીક્ષા દરમિયાન અંદરોઅંદર ગુસપુસ કરવી, અવાજ કરવો કે નિરીક્ષકની સૂચનાઓનું ઉલ્લંઘન કરવું તે ગેરશિસ્ત ગણાશે.
- કોઈપણ સંજોગોમાં સીલ સ્ટીકર વગરની કે ખુલ્લી પ્રશ્નપુસ્તિકા સ્વીકારશો નહીં.
- કવર પૃષ્ઠ પર છપાયેલ નિર્દેશાનુસાર પ્રશ્નપુસ્તિકાના પ્રશ્નો, પૃષ્ઠો અને સંખ્યાને બરાબર ચકાસી લો. ખામીયુક્ત પ્રશ્નપુસ્તિકા કે જેમાં પ્રશ્નો / પૃષ્ઠો ઓછા હોય, બે વાર છપાયા હોય, અનુક્રમમાં અથવા અન્ય કોઈ ફરક હોય તો નિરીક્ષક પાસેથી તુરંત જ બીજી સારી પ્રશ્નપુસ્તિકા મેળવી લેવી. આ કામ ઉમેદવારે પરીક્ષા શરૂ થયાની શરૂઆતની પાંચ મિનિટમાં કરવાનું રહેશે. પછીથી, પ્રશ્નપુસ્તિકા બદલવામાં આવશે નહીં કે કોઈ વધારાનો સમયગાળો આપવામાં આવશે નહીં.
- ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) અને પ્રશ્નપુસ્તિકાની અંદર આપેલ સૂચનાઓ ધ્યાનપૂર્વક વાંચો. કાચુ કામ (Rough Work) પ્રશ્નપુસ્તિકાના અંતિમ પૃષ્ઠ પર કરવું.
- પરીક્ષાના જવાબોમાં ઓળખ સુચક કોઈપણ પ્રકારની નિશાની, લખાણ, આલ્કાબેટ ચિહ્ન કે જેનાથી ઓળખ પ્રસ્થાપિત થાય તેવા પ્રયાસ કરનાર ઉમેદવારને ગેરલાયક ઠેરવવામાં આવશે.
- ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં ઉમેદવારે માત્ર કાળી બોલ પોઇન્ટ પેન જ વાપરવી. અન્ય શાહી કે પેન કે પેન્સિલ તથા સફેદ શાહીનો ઉપયોગ કરી શકાશે નહીં તથા સફેદ શાહી (White ink), બ્લેડ કે રબ્બરથી કે અન્ય કોઈ પણ રીતે કરેલા સુધારા માન્ય ગણાશે નહીં.
- ઉમેદવારે પરીક્ષાખંડમાં/હોલમાં કોલલેટર સિવાય કોઈપણ પ્રકારના હસ્તલિખિત, છાપેલ પુસ્તક કે કાગળની ચિઠ્ઠી, કેલ્ક્યુલેટર, મોબાઇલ ફોન, સેલફોન કે કોઈપણ પ્રકારના ઇલેક્ટ્રોનિક સાધનો લઇ જવાના કે ઉપયોગ કરવાની મનાઈ છે. જો કોઈ ઉમેદવાર તેમ કરતા માલુમ પડશે તો તેઓને ગેરલાયક ઠેરવવામાં આવશે.

ઉમેદવારની સહી: _____

નિરીક્ષકની સહી: _____

ઉમેદવારનું નામ: _____

નિરીક્ષકનું નામ: _____

1	આ શ્રેણી જુઓ: 21, 9, 21, 11, 21, 13, 21, ... આગળ શું સંખ્યા આવવી જોઈએ? (A) 14 (C) 21	(B) 15 (D) 23
2	ક્રિકેટ ટીમના 11 ખેલાડીઓની સરેરાશ ઉંમર 27 વર્ષ છે. જો તેમાં કેપ્ટનની ઉંમર 37 વર્ષ હોય, તો બાકીના ખેલાડીની સરેરાશ ઉંમર શું હશે? (A) 25 વર્ષ (C) 27 વર્ષ	(B) 26 વર્ષ (D) 28 વર્ષ
3	વિમાન 5 કલાકમાં 240 કિ.મી. /કલાકની ઝડપે ચોક્કસ અંતર આવરી લે છે. એ જ અંતરને 2 કલાકમાં આવરી લેવા માટે, તેને કેટલી ઝડપે મુસાફરી કરવી આવશ્યક છે? (A) 300 કિમી/કલાક (C) 600 કિમી/કલાક	(B) 360 કિમી/કલાક (D) 720 કિમી/કલાક
4	બે ઉમેદવારો વચ્ચેના એક ચૂંટણીમાં, એક ઉમેદવારને કુલ માન્ય મતોના 55% મળ્યા, 20% મત અમાન્ય હતા. જો મતની કુલ સંખ્યા 7500 હતી, તો અન્ય ઉમેદવારને મળેલા માન્ય મતની સંખ્યા શોધો. (A) 2700 (C) 3000	(B) 2900 (D) 3100
5	4% સાદા વ્યાજના દરે મુદ્દલ ક્યારે બમણું થાય? (A) 20 વર્ષ (C) 23 વર્ષ	(B) 25 વર્ષ (D) 30 વર્ષ
6	એક વસ્તુને રૂ. 72 માં વેચવાથી 20 ટકા ખોટ જાય છે, તો તે વસ્તુની મૂળ કિંમત કેટલી હશે? (A) 60 (C) 80	(B) 96 (D) 90
7	બે સંખ્યાઓનો ગુ.સા.અ 8 છે અને તેમનો ગુણાકાર 384 છે, તો તેમનો લ.સા.અ છે (A) 24 (C) 48	(B) 16 (D) 32
8	જો બે ગોળનું ઘનફળ 8:27 ના ગુણોત્તરમાં હોય, તો તેના પુરા ક્ષેત્રફળ નું ગુણોત્તર કેટલું થાય? (A) 9 : 5 (C) 4 : 9	(B) 3 : 7 (D) 5 : 9
9	જો ઉંદરને બિલાડી, બિલાડીને ફૂતરો, ફૂતરાને બકરી, બકરીને ગધેડો અને ગધેડાને ઘોડો કહેવામાં આવે તો નીચેનામાંથી કોણ ભસે છે? (A) બિલાડી (C) ગધેડો	(B) ફૂતરો (D) બકરી
10	એક કુવો ખોદતાં 24 મજૂરો 12 દિવસમાં પુરું કરે છે. આ કામ 8 દિવસમાં પુરું કરવા કેટલા મજૂરો વધારવા જોઈએ? (A) 6 (C) 10	(B) 8 (D) 12

11	Sarah _____ (to cook) thirty pancakes today. (Fill in the blank with correct tense.) (A) cook (B) cooks (C) is cooking (D) has cooked
12	_____ Kilimanjaro is situated in Tanzania. (Fill in the blank with correct article.) (A) a (B) -- (C) an (D) the
13	It's late but Rob hasn't come yet. I think _____ has happened. (Fill in the blank with correct determiner.) (A) anything (B) someone (C) some (D) something
14	It is strange but often a coke is _____ than a beer. (Fill in the blank with correct adjective.) (A) expensive (B) more expensive (C) expenses (D) costly
15	I am going to see my parents _____ the weekend. (Fill in the blank with correct preposition.) (A) in (B) at (C) at/on (D) on
16	She was afraid _____ the building would collapse. (Fill in the blank with correct connector.) (A) and (B) even though (C) while (D) that
17	Great I am ready for the test. (Choose the correct interjection to fill in the blank.) (A) I (B) ready (C) Great (D) for
18	You said, "I will help you!" (Choose the correct sentence in Reported Speech.) (A) You said you would help me! (B) You said I would help you! (C) You said you would help her! (D) None of these
19	Carl has an aunt _____ is a teacher at school. (Choose the correct relative clause and fill in the blank.) (A) whose (B) which (C) whom (D) who
20	Choose the sentence with right word order. (A) Robert gave to the child a cookie. (B) Robert gave a cookie to the child. (C) A cookie Robert gave to the child. (D) A cookie gave Robert the child.
21	કમ્પ્યુટરમાં કયા પ્રકારમાં પ્રક્રિયા થાય છે? (A) આગત-પ્રક્રિયા-નીપજ (B) પ્રક્રિયા-નીપજ-આગત (C) પ્રક્રિયા-આગત-નીપજ (D) આગત-સાગત-નીપજ
22	EDP નું પુરું નામ _____ છે. (A) Elective Data Processing (B) Electronic Display Process (C) Elective Display Post (D) Electronic Data Processing
23	Notepadમાં Date/Time માટે કઈ શોર્ટ કી વપરાય છે? (A) F2 (B) F3 (C) F4 (D) F5

24	MS-WORDના સ્ક્રીન પર દેખાતી ફાઈલ ના Zoom ની લઘુત્તમ અને મહત્તમ રેન્જ કઈ છે? (A) 10% થી 500% (C) 100% થી 200%	(B) 0% થી 100% (D) એક પણ નહી
25	પાવર પોઈન્ટ એપ્લિકેશનમાંથી બહાર નીકળવા કયા કમાન્ડનો ઉપયોગ થાય છે? (A) ALT + F + X (C) ALT + F + D	(B) ALT + F + C (D) ALT + F + E
26	ઈન્ટરનેટના ઉપયોગમાં લેવાતી દરેક ફાઈલ શાની મદદથી એક બીજા સાથે જોડાયેલી હોય છે? (A) હાઈપરલીંક (C) હાઈપરએક્સેલ	(B) હાઈપરવર્ડ (D) હાઈપરનોટ
27	Modemનું પુરું નામ શું છે ? (A) Modulator-Demodulator (C) Modulocator-Demodulocator	(B) Modulation (D) Modelling-Demodelling
28	HTML ફાઈલ કયા અનુલંબન સાથે સાચવવામાં આવે છે? (A) .txt (C) .html	(B) .htm (D) B અથવા C
29	TIFF નું આખું નામ _____ છે. (A) Terrific Image File Folder (C) Tagged Image File Format	(B) Temporary Image File Format (D) Temporary Image File Format
30	_____ બ્રાઉઝરની વિન્ડોને ઘણા ભાગોમાં અથવા પેટા-વિન્ડોમાં વિભાજીત કરે છે. (A) ફ્રેમ (C) કોષ્ટક	(B) યાદી (D) આપેલ તમામ
31	_____ એન્ટિટી રજૂ કરે છે. (A) વર્કબુક (C) સ્ટંભ	(B) વર્કશીટ (D) હાર
32	સેલમાં પડેલી માહિતી સુધારવા સંબંધિત સેલને પસંદ કર્યા પછી _____ કી દબાવીને માહિતીને સક્રિય રીતે મેળવી શકાય છે. (A) ESC (C) F2	(B) CTRL (D) TAB
33	નીચે પૈકી કયા વિષયો મુખ્ય શ્રેણીના વિષયો છે? (A) ગાણિતિક, આંકડાકીય (C) શાબ્દિક	(B) તાર્કિક (D) આપેલ તમામ
34	નીચેના માંથી કઈ સંસ્થાએ ફ્લોચાર્ટમાં ઉપયોગમાં લેવાતાં પ્રમાણભૂત પ્રતીકો નિશ્ચિત કર્યા છે? (A) ASCII (C) ANCI	(B) ANSI (D) ASCI
35	C ભાષામાં મૂળભૂત રીતે _____ પ્રકારના ટોકનનો સમાવેશ થાય છે. (A) 6 (C) 12	(B) 8 (D) 14

36	_____એ float ડેટા પ્રકારનું વિસ્તરણ છે. (A) int (B) long (C) double (D) આપેલ તમામ
37	પ્રોગ્રામમાં ચલને ઈનપુટ આપવાની કેટલી રીતો છે? (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
38	if વિધાનનો _____વિવિધ પ્રકારે ઉપયોગ કરી શકાય છે. (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
39	એક લૂપની અંદર બીજી લૂપ મૂકવાને લૂપનું _____કહેવાય છે. (A) નેસ્ટીંગ (B) બ્રેકિંગ (C) લેયરિંગ (D) આપેલ પૈકી એક પણ નહિ
40	નીચેનામાંથી કઈ એરેની મર્યાદા છે? (A) એરે કોન્ટિન્યુએસ મેમરી આલોકેટ કરે છે. (B) વચ્ચે એલિમેન્ટ ઇન્સર્ટ કરવો અઘરો છે (C) 2 ડાઇમેન્શન એરે બની શકે છે. (D) ઉપરોક્ત કોઈ પણ નહીં
41	આપેલ વાક્ય નો અલંકાર શોધો. 'ઘરતી ઉપર કોઈક વરદાનની જેમ ચાંદની ઉભરી રહી છે.' (A) વ્યતિરેક (B) ઉત્પ્રેક્ષ (C) રૂપક (D) ઉપમા
42	આપેલ વાક્ય નો છંદ શોધો. 'હા પસ્તાવો! વિપુલ ઝરણું સ્વર્ગથી ઊતર્યું છે !' (A) શિખરિણી (B) દોહરો (C) પૃથ્વી (D) મંદાકાંતા
43	નીચેનામાંથી કયો શબ્દ 'નિશા'નો સમાનાર્થી નથી ? (A) શર્વરી (B) રજની (C) કાલિન્દી (D) ચામિની
44	'સવારમાં' શબ્દ કઈ વિભક્તિ દર્શાવે છે ? (A) છઠ્ઠી (B) બીજી (C) પાંચમી (D) સાતમી
45	નીચેના શબ્દનો સમાસ કયો છે તે ઓળખી બતાવો. સત્યવાદી (A) બહુવ્રીહિં (B) દ્વિગુ (C) ઢંઢ (D) ઉપપદ

46	'બે પાંદડે થવું' - રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો. (A) આર્થિક સ્થિતિ સારી થવી (C) એકનાં બે ન થવું	(B) પાંદડાં વધી જવા (D) બેમત ના હોવો
47	'દુનિયાનો છેડો ઘર !' કહેવતનો અર્થ આપો. (A) સમગ્ર વિશ્વમાં ફરો, પણ ઘર એ ઘર ! (C) આપણી પાસે જે હોય તે જ કામ આવે	(B) જે કામ બુદ્ધિથી થાય તે બલથી ન થાય (D) દુનિયાને છેડે આવેલું ઘર સુંદર લાગે
48	'મેં પાઠ વાંચ્યો.' આ વાક્યનું પ્રેરક વાક્ય શોધો. (A) મેં શિક્ષકને પાઠ વાંચવ્યો. (C) મારાથી પાઠ વાંચવાયો.	(B) શિક્ષકે મારી પાસે પાઠ વાંચાવ્યો. (D) મારા વડે પાઠ વાંચાયો.
49	'હું એક કોળિયો પણ ખાઈશ નહિ.' કર્મણિમાં ફેરવો. (A) હું માત્ર એક કોળિયો જ ખાઈશ. (C) હું શા માટે એક કોળિયો જ ખાઉં ?	(B) મારાથી એક કોળિયો પણ ખવાશે નહિ. (D) મારે એક કોળિયો જ કેમ ખાવું ?
50	'રંક' શબ્દનો યોગ્ય વિરોધી શબ્દ પસંદ કરો. (A) નિર્ધન (C) સંપન્ન	(B) ભરપૂર (D) તવંગર
51	રાજકોટ કઈ નદી ના કિનારે આવેલું છે? (A) આજી (C) તાપી	(B) નર્મદા (D) મહીસાગર
52	ગોકુલગ્રામ યોજના કયા મુખ્ય મંત્રી ના સમય માં શરૂ થઈ હતી? (A) કેશુભાઈ પટેલ (C) ડો જીવરાજ મેહતા	(B) માધવસિંહ સોલંકી (D) ચીમનભાઈ પટેલ
53	ગુજરાત પંચાયતમાં સમાજ માટે કઈ સમિતિ હોય છે? (A) સ્ત્રી સમિતિ (C) બાળ સમિતિ	(B) સામાજિક ન્યાય સમિતિ (D) લોક સમિતિ
54	"અલ્લાહબંધ " શું છે ? (A) કચ્છ-પાકિસ્તાન સરહદ પર આવેલ એક બંધ (B) કચ્છમાં આવેલો મહી પર નો સૌથી મોટો બંધ (C) કચ્છમાં ભુંકંપના કારણે ઉદ્ભવેલો 25 કી.મી લાંબો ટેકરો (D) કચ્છમાં આવેલ મુસ્લિમોનું તીર્થસ્થાન	
55	નીચેનામાંથી કયો વાયુ વાતાવરણના ભાગ સ્વરૂપે નથી? (A) ઓક્સિજન (C) નાઇટ્રોજન	(B) ક્લોરીન (D) કાર્બન ડાયોક્સાઇડ
56	રાજીવ ગાંધી રાષ્ટ્રીય સદભાવના પુરસ્કાર - ૨૦૧૬ કોને એનાયત કરાયો ? (A) કપિલ વાત્સ્યાયાન (C) શુભા મુદ્દગલ	(B) શ્રી. શ્રી. રવિશંકર (D) જગન્નાથ કોલ

57	ભારતમાં સૌપ્રથમ સ્ટીલ પ્લાન્ટ કઈ જગ્યાએ સ્થાપવામાં આવ્યો હતો? (A) પાલનપુર (B) જમશેદપુર (C) અજમેર (D) કોચલી
58	ગુજરાતમાં કાપડ ઉદ્યોગનું માન્યેસ્ટર તરીકે કયું શહેર જાણીતું છે? (A) રાજકોટ (B) અમદાવાદ (C) સુરત (D) અમરેલી
59	રાણકીવાવ ગુજરાતના કયા શહેરમાં આવેલી છે? (A) પાટણ (B) વડનગર (C) સિદ્ધપુર (D) ખેરાલુ
60	ગાંધીજી ના અંગત સચિવ કોણ હતા? (A) નારાયણભાઈ દેસાઈ (B) મહાદેવ દેસાઈ (C) ગોપાલકૃષ્ણ ગોખલે (D) ઉમાશંકર જોશી
61	દેલવાડા ના દેરા કોને બંધાવ્યા? (A) રાજા રામમોહન (B) વસ્તુપાળ તેજપાળ (C) નરેન્દ્ર મોદી (D) કેશુભાઈ પટેલ
62	ગુજરાત હાઇકોર્ટના પહેલા મુખ્ય ન્યાયમૂર્તિ હતા. (A) સુંદરલાલ ત્રિકમલાલ (B) મહાદેવ દેસાઈ (C) સુંદરલાલ પટવા (D) આમાંથી કોઈ નહીં
63	ઝવેરચંદ મેઘાણીનો જન્મ ક્યાં થયો હતો ? (A) ચાવંડ (B) ચમારાજ (C) ચોટીલા (D) ધારી
64	ગુજરાતની પ્રથમ ઓઇલ રિફાઇનરી ક્યાં આવેલ છે? (A) કોચલી (વડોદરા) (B) શોભાસણ (મેહસાણા) (C) કાલોલ (અંબિકાનગર) (D) આમાંથી કોઈ નહીં
65	વડોદરા ના કયા રાજવી એ રાજ્ય માં ફરજિયાત શિક્ષણ દાખલ કરેલું? (A) અંશુમન ગાયકવાડ (B) સયાજીરાવ ગાયકવાડ (C) હનુમંતરાય ગાયકવાડ (D) સંભાજી ગાયકવાડ
66	ભારત આઝાદ થયું ત્યારે ગુજરાતમાં કેટલા દેશી રાજ્યો હતા? (A) 85 (B) 75 (C) 366 (D) 705
67	ગુજરાતમાં સૌપ્રથમ પવન ઊર્જા પ્રોજેક્ટ ક્યાં સ્થાપ્યો હતો? (A) લાંભા (B) જામનગર (C) વેરાવળ (D) માંડવી
68	ગુજરાત ની સૌથી લાંબી નદી કઈ? (A) સાબરમતી (B) તાપી (C) નર્મદા (D) બનાસ

69	કાળીયાર હરણ માટેનું અભ્યારણ્ય ક્યાં આવેલું છે ? (A) વેળાવદર (C) જેતપુર	(B) જૂનાગઢ (D) નારાયણ સરોવર
70	દાદા હરિની વાવ ક્યાં આવેલી છે? (A) અમદાવાદ (C) જૂનાગઢ	(B) ભરૂચ (D) ભુજ
71	સંતરામ મંદિર ક્યાં આવેલું છે? (A) સંતરામપુર (C) ડાકોર	(B) ઉમરેઠ (D) નડિયાદ
72	ગુજરાતમાં જહાજ ભાંગવાનો ઉદ્યોગ કયા સ્થળે વિકસ્યો છે? (A) દહેજ (C) અલંગ	(B) કંડલા (D) ભાવનગર
73	ગુજરાતનાં પશ્ચિમે આવેલા મહા સાગર નું નામ શું છે? (A) આર્ક્ટિક સમુદ્ર (C) એટલાન્ટીક સમુદ્ર	(B) અરબી સમુદ્ર (D) પેસિફિક સમુદ્ર
74	ગુજરાત રાજ્યની સરહદો કેટલા રાજ્યો સાથે સંકળાયેલી છે? (A) 2 (C) 4	(B) 3 (D) 5
75	ગુજરાતના પ્રથમ મહિલા મુખ્ય મંત્રી કોણ હતા? (A) આનંદીબેન પટેલ (C) સ્મૃતિ ઈરાની	(B) ઇલા ભટ્ટ (D) કમલા બેનિવાલ
76	યોગ ડે કયા દિવસે મનાવવામાં આવે છે? (A) 21 જૂન (C) 21 મે	(B) 22 જૂન (D) 22 મે
77	સૌની યોજના પ્રથમ તબક્કા નું ઉદઘાટન કોણે કર્યું? (A) નરેન્દ્ર મોદી (C) વિજયભાઈ રૂપાણી	(B) આનંદીબેન પટેલ (D) કેશુભાઈ પટેલ
78	ઉના તાલુકા ના કયા ગામે ગૌરક્ષકો દ્વારા દલિતો ને ઢોર માર મરવામાં આવેલ? (A) સોનપત (C) સમઢીયાળા	(B) પાવાગઢ (D) સોનગઢ
79	પુશ્પુ ગુજરાતકી ના બ્રાન્ડ એમ્બેસેડર કોણ છે? (A) અમિતાભ બચ્ચન (C) શાહરૂખ ખાન	(B) સચિન તેંદુલકર (D) સલમાન ખાન
80	GIFT સિટી ક્યાં આવેલું છે? (A) ગાંધીનગર (C) સુરત	(B) અમદાવાદ (D) બરોડા

81	ક્યાં વિદ્યાર્થીને કન્સેશન પાસ અપાય છે ? (A) કંપનીમાં તાલીમ મેળવતા કર્મચારીને (C) પી.ટી.સી. વિદ્યાર્થીને	(B) એપ્રેન્ટિસ વિદ્યાર્થીને (D) ઉપરોક્ત કોઈ નહીં
82	હાઇવે પરની હોટલો પર એસ ટી બસોના અધિકૃત રોકાણ માટે એસ ટી શું આપે છે? (A) લાયસન્સ (C) રિકવેસ્ટ સ્ટોપ	(B) કન્કટર ને સૂચના (D) એક પણ નહીં
83	અમદાવાદ-ગાંધીનગર વચ્ચે ચાલવામાં આવતી બસોનું 'બ્રાન્ડ-નેઇમ' શું છે? (A) વિકાસ-રુટ (C) ગુર્જરનગરી	(B) ગાંધી-પથ (D) અમદાવાદનગરી
84	એસ.ટી. ક્યાં પ્રકારની બસો ખાનગી પાર્ટી પાસેથી ભાડે લઈ ફેરવે છે ? (A) વોલ્વો (C) ગુર્જરનગરી	(B) સ્લીપીંગ કોચ (D) સૂર્યનગરી
85	ત્રણ મુસાફરો લોકલ બસમાં 10 નં ના સ્ટેજ પર થી બેઠા અને 22 નં ના સ્ટેજ પર ઉતરી ગયા તો તેમણે કુલ કેટલા કિમીની મુસાફરી કરી ગણાય? (A) 72 કિમી (C) 70 કિમી	(B) 74 કિમી (D) 68 કિમી
86	લગેજ તરીકે પ્રાણી યા પક્ષી લઈ જવાય ત્યારે આખી ટિકિટનો ચાર્જ ક્યારે લાગે? (A) મોટા કદના હોય (C) માલિક સાથે ન હોય	(B) તે સીટ રોકે (D) ઉપરોક્ત કોઈ નહીં
87	બસ ની કુલ ક્ષમતાના કેટલા ટકા સુધી રિઝર્વેશન કરાય છે ? (A) 75 % (C) 65 %	(B) 60 % (D) 50 %
88	એક મુસાફર એસ. ટી. બસમાં 30 કિલોગ્રામનો ધંધાનો સામાન તથા 10 કિલોગ્રામ ઘરવખરી લઈ જાય છે. તો તેને (A) ઘરવખરીના સામાનનું ભાડું ચૂકવવું પડે (C) ઘરવખરી અને ધંધાના સામાનનું ભાડું ચૂકવવું પડે	(B) ધંધાના સામાનનું ભાડું ચૂકવવું પડે (D) કોઈ ચાર્જ નહીં પડે
89	કેટલા વર્ષની ઉંમરનો મુસાફર બાળક ગણાય ? (A) 3 થી 14 વર્ષ (C) 5 થી 10 વર્ષ	(B) 5 થી 11 વર્ષ (D) 5 થી 12 વર્ષ
90	જો ૧૮ સ્ટેજના ૧૦૮ કિમી થાય તો ૫૫ સ્ટેજના કિમી કેટલા? (A) 2૫ કિમી થી ઓછો (C) ૧ કિમી	(B) ૬૦ કિમી થી વધુ (D) ૩૦ કિમી થી વધુ

91	ડ્રાઇવીંગ લાયસન્સ રીન્યુ કરવા બાબતની વિગત કઈ કલમમાં આપેલી છે? (A) કલમ 24 (C) કલમ 22	(B) કલમ 15 (D) કલમ 45
92	ટ્રાન્સપોર્ટ વેહિકલ ચલાવવા માટે વ્યક્તિએ કેટલા વર્ષની ઉંમર પૂરી કરી હોવી જરૂરી છે? (A) 21 વર્ષ (C) 18 વર્ષ	(B) 16 વર્ષ (D) 25 વર્ષ
93	કલમ 14 મુજબ શિખાઉ લાયસન્સ કાઢી આપ્યાની તારીખથી કેટલો સમય ચલણમાં રહેશે? (A) 1 વર્ષ (C) 4 માસ	(B) 10 માસ (D) 6 માસ
94	વાહનને રસ્તામાં ભયજનક સ્થિતિમાં ત્યજીને જવું એ કઈ કલમમાં ગુનો બને છે? (A) કલમ 122 (C) કલમ 161	(B) કલમ 150 (D) કલમ 167
95	ટાઇફોઇડ શરીરના કયા ભાગને અસર કરે છે ? (A) આંતરડા (C) આંખ	(B) હૃદય (D) ગળું
96	કપાયેલા અંગો વાળા બેભાન દર્દીને કઈ રીતે હોસ્પિટલમાં પોહંચાડવો જોઈએ? (A) સૂતેલી હાલતમાં (C) ઊંચકીને	(B) તેડી ને (D) બેસાડીને
97	મોટરકાર બેટરી માં કયો એસિડ વપરાય છે ? (A) કાર્બોલિક એસિડ (C) નાઇટ્રિક એસિડ	(B) સલ્ફ્યુરિક એસિડ (D) હાઇડ્રોક્લોરિક એસિડ
98	બસ સ્ટેશન પર બસની ઉપરના ભાગે માલ-સામાન કોણ ચઢાવે છે ? (A) પેઈડ પોર્ટર (C) લાયસન્સી હમાલ	(B) કન્ડક્ટર (D) સ્વીપર
99	રૂટ પર આવતા ટોલટેક્સ નાકા પર ટેક્ષની રકમ કોણે ચૂકવવાની હોય છે ? (A) ડ્રાઇવરે (C) પ્રવાસીએ	(B) કન્ડક્ટર (D) ટી.સી.એ
100	ફરજ પર ચડતા કન્ડક્ટર પાસે કયા સરકારી દસ્તાવેજો હોવા જોઈએ? (A) પરમિટ (C) લાયસન્સ બેઝ	(B) રજીસ્ટ્રેશન સર્ટી (D) ઉપરોક્ત બધા