

सुपर फ़ास्ट पेपर सोल्युशन

गिनसयिवालय-(17/11/19)

ANSWER KEY Series "B"

DOWNLOAD NOW

FREE Computer Proficiency Test(CPT)



BATCH START SOON...



ICE[®]

INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS



t.me/icerajkotoofficial



[icerajkot](https://www.facebook.com/icerajkot)



[icerajkot](https://www.instagram.com/icerajkot)



[icerajkot](https://www.youtube.com/icerajkot)

BThis Question Booklet
Contains 32 Printed Pages**COE ICE**

સમય : 2 કલાક

Time : 2 hours

કુલ પ્રશ્નો : 200

Total Que. : 200

કુલ ગુણ : 200

Total Marks : 200

સૂચના ન મળે ત્યાં સુધી પ્રશ્નપુસ્તિકા ખોલવી નહીં.

ઉમેદવારોને સૂચના :

- (01) આ પ્રશ્નપત્રમાં કુલ 200 પ્રશ્નો છે. પ્રત્યેક પ્રશ્નનો ઉત્તર A, B, C અને D પૈકી કોઈ એક છે અને ઉમેદવાર જો જવાબ ન આપવા માંગતા હોય તો તેના માટે વિકલ્પ E OMR ઉત્તરપત્રમાં આપેલ છે. તમારે બધાજ પ્રશ્નોના ઉત્તર આપવા ફરજિયાત છે. તમારે આ સાથે અલગ OMR ઉત્તરપત્રમાં જ ઉત્તર આપવાના છે. ઉદાહરણ તરીકે.
- ભારતના રાષ્ટ્રપિતા તરીકે કોણ ઓળખાય છે?
- A) સરદાર પટેલ B) યુભાયચંદ્ર બોઝ
C) મહાત્મા ગાંધી D) વિનોબા ભાવે
- ઉત્તરપત્ર (OMR ઉત્તરપત્ર) માં.
- (A) (B) (C) (D) (E)
- ઉપર્યુક્ત ઉદાહરણનો જવાબ "C" છે. આથી "C" નું વર્તુળ કોડિંગ (encode) કરેલ છે. સાચી અને ખોટી પદ્ધતિથી વર્તુળ ઠીક કરવા બાબતની સૂચના OMR ની પાછળ આપેલ છે જેની નોંધ લેવી.
- (02) 1 થી 200 પ્રશ્નો પુરેપુરા છપાયેલા છે કે કેમ તેની પ્રથમ ખાતરી કરી લો. જો પ્રશ્નો પુરા છપાયા ન હોય અથવા કોઈ પૃષ્ઠ કાપેલું હોય કે કોઈ પૃષ્ઠ સામેલ ન હોય (Missing) અથવા અન્ય કોઈ ક્ષતિ જણાય તો તુરત જ પ્રશ્નપુસ્તિકા નિરીક્ષક પાસેથી અચૂક બદલાવી લેવી. ઉમેદવારને OMR ઉત્તરપત્ર મળ્યા બાદ જો તેઓ દ્વારા તેનો નાથ કરવામાં આવશે કે ગુમ કરવામાં આવશે તો તે ઉમેદવાર ગેરલાયક ઠરાવવામાં આવશે તેમજ ભવિષ્યની પરીક્ષાઓમાં બેસવા માટે પ્રતિબંધ મુકવા ઉપરાંત ફોજદારી ગુનાને પણ પાત્ર બનશે.
- (03) પરીક્ષા શરૂ થયેથી પૂરી થાય તે દરમિયાન ઉમેદવાર પરીક્ષાર્થિએ પરીક્ષાખંડ છોડવાની મનાઈ છે.
- (04) પ્રશ્નપુસ્તિકા ઉમેદવારને મળે કે તરત જ OMR ઉત્તરપત્રમાં નિયત કરેલ જગ્યાએ પોતાનો બેઠક નંબર સ્વચ્છ અક્ષરે લખવાનો રહેશે. તેમજ બેઠક નંબર નીચે આપેલ વર્તુળમાં પણ ઠીક (encode) કરવાના રહેશે. તેમજ OMR ઉત્તરપત્રની સીરીઝ અને પ્રશ્નપત્રની સીરીઝ એકજ હોવાની ખાતરી કરી લેવાની રહેશે.
- (05) પ્રત્યેક સાચા જવાબદીઠ 1 (એક) ગુણ મળવાપાત્ર થશે. મંડળ દ્વારા ગુણાંકન પદ્ધતિમાં માર્કનસ પદ્ધતિ દાખલ કરવામાં આવી છે. જે મુજબ -
- (i) પ્રત્યેક ખોટા જવાબદીઠ, ખાલી છોડેલ જવાબદીઠ તથા છેકછાક, OMR ની પાછળ જણાવ્યા પ્રમાણેની ખોટી પદ્ધતિથી, એક કરતાં વધુ વિકલ્પ દર્શાવેલ જવાબદીઠ 0.25 માર્કનસ ગુણ કાપવામાં આવશે. પરંતુ જો ઉમેદવાર જવાબ આપવા માંગતા ન હોય અને વિકલ્પ (B) ઠીક કરશે તો 0.25 ગુણ કાપવામાં આવશે નહિં.
- (06) OMR ઉત્તરપત્રમાં નિશ્ચિત જગ્યા સિવાય ઉમેદવારે પોતાનો બેઠક ક્રમાંક લખવો નહીં તથા પોતાની આગવી ઓળખ છતી થાય તેવી નામ સહિતની અન્ય કોઈ પણ પ્રકારની નિશાની કરવાની સખત મનાઈ છે. તેમ છતાં પણ કોઈ પણ નિશાની કે ઓળખ માલુમ પડશે તો તેને સંપૂર્ણ ગેરશિસ્ત ગણવામાં આવશે અને પરીક્ષા માટે ગેરલાયક ગણવામાં આવશે.
- (07) OMR ઉત્તરપત્રના પ્રમાણપત્રમાં ઉમેદવાર તથા નિરીક્ષક બંનેની સહી ફરજિયાત છે. ઉમેદવારની સહી વિનાની OMR ઉત્તરપત્રવાળા ઉમેદવાર ગેરલાયક રહેશે.
- (08) પરીક્ષા દરમિયાન ઉમેદવાર પાસેથી કોઈ પણ સાહિત્ય, ગાર્બેજ, માર્ગદર્શિકા, કાપડી, સ્લીપો, અન્ય હસ્તાલિખિત કે પ્રિન્ટેડ સાહિત્ય, મોબાઈલ ફોન, પેન, કેલ્ક્યુલેટર કે અન્ય ઇલેક્ટ્રોનિક્સ ઉપકરણો હોવાનું જણાશે તો ઉમેદવારને ગેરલાયક ગણવામાં આવશે. તેમજ ભવિષ્યની પરીક્ષાઓમાં બેસવા માટે પ્રતિબંધ મુકવા પણ પગલાં લેવાશે.
- (09) ચાલુ પરીક્ષા દરમિયાન અંદરોઅંદર ગુમપુસ કરવી, અવાજ કરવો કે નિરીક્ષકની સૂચનાઓનું ઉલ્લંઘન કરવું તે ગેરશિસ્ત ગણાશે તેમજ પગલાં લેવાશે.
- (10) ઉમેદવારે વાદળી/કાળી બોલપોઈન્ટ પેનથી ઉત્તરો લખવાના છે. અન્ય શાહી કે પેન કે પેન્સિલ તથા સફેદ શાહી (White Ink) બ્લેક કે રબરથી કે અન્ય કોઈ પણ રીતે કરેલા સુધારા માન્ય ગણાશે નહીં.

મેળવેલ ગુણનું ગણિતીય સૂત્ર નીચે પ્રમાણે રહેશે:

$$\text{(સાચા જવાબની સંખ્યા} \times 1 - \{(\text{ખોટા જવાબની સંખ્યા} \times 0.25) + (\text{ખાલી છોડેલ જવાબની સંખ્યા} \times 0.25) + (\text{છેકછાક કે એક કરતા વધુ વિકલ્પ દર્શાવેલ જવાબની સંખ્યા} \times 0.25)\}) = \text{ઉમેદવારને પ્રાપ્ત થતાં ગુણ.}$$

પરીક્ષા પૂરી થયા બાદ OMR ઉત્તરપત્ર વર્ગ નિરીક્ષકને સોંપ્યા બાદ જ વર્ગખંડ છોડવાનો રહેશે. તેમ કરવામાં કસૂર થયેથી ઉમેદવારને ગેરલાયક ઠરાવવામાં આવશે. તેમજ ભવિષ્યની પરીક્ષાઓમાં બેસવા માટે પ્રતિબંધ મુકવા તથા ફોજદારી પગલાં લેવાને પણ પાત્ર થશે.

પ્રશ્નપુસ્તિકા નંબર
QUESTION BOOKLET NO.

1500824770

SEAL SEAL SEAL SEAL

B PAPER - COE

001. જો $2^x = 3^y = \frac{1}{6^z}$ હોય, તો $\frac{1}{x} + \frac{1}{y} + \frac{1}{z} = \dots\dots\dots$
 (A) 1 (B) 2
 (C) 3 (D) 0
002. લોહીની નળીઓમાં કયા રસાયણને કારણે લોહી ગંઠાતુ અટકે છે?
 (A) સ્ટ્રેપ્ટોકાયનેઝ (B) સાયકલોક સ્પોરિન
 (C) સ્ટેરિન્સ (D) ઈન્સ્યૂલિન
003. ગુજરાત સરકાર દ્વારા તાજેતરમાં નિમાયેલ 'ગુજરાત રાજ્ય યોગ બોર્ડ' ના અધ્યક્ષનું નામ જણાવો.
 (A) બાનુકુમાર ચૌહાણ (B) પ્રકાશભાઈ ટીપરે
 (C) શીશપાલ રાજપુત (D) ડૉ. ચંદ્રસિંહ ઝાલા
004. કમ્પ્યુટરમાં જોવા મળતાં Arial, Verdana, Helvetica જેવે ફોન્ટનો કયો પ્રકાર દર્શાવે છે?
 (A) સેરિફ (Serif) (B) સાન્સ સેરિફ (Sans Serif)
 (C) સ્ક્રિપ્ટ સેરિફ (Script Serif) (D) ટાઈપફેસ (Typeface)
005. MS PowerPoint માં કોઈ ચિત્ર/કલ્પ આર્ટ પર ક્લિક કરતાં Resize હેઠળ તેની આજુબાજુમાં કુલ કેટલા સાર્ઝીંગ હેન્ડલ જોવા મળે છે?
 (A) 4 (B) 6
 (C) 8 (D) 10
006. પૃથ્વીની આસપાસ પરિભ્રમણ કરતા ભૂસ્થિર ઉપગ્રહ વડે પ્રાપ્ત થતી ઈન્ટરનેટની સેવાને શું કહે છે?
 (A) Internet online Satellite (IoS)
 (B) Internet open Satellite (IoS)
 (C) Internet over Satellite (IoS)
 (D) Internet output Satellite (IoS)
007. MS Word માં લીટીની અંતમાં વધુ અક્ષરોને તોડીને નીચેની લીટીમાં દર્શાવવાની પ્રક્રિયાને શું કહે છે?
 (A) Auto Break (B) Word Break
 (C) Text Wrapping (D) Hyphenation

008. વેબપેજને અજોડ રીતે ઓળખવા માટે કોનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે?
 (A) Unique Resource Locator (B) Ultra Resource Locator
 (C) Unicode Resource Locator (D) Uniform Resource Locator
009. સંઘ અને રાજ્યોનાં લોક સેવા આયોગની રચના અંગેની જોગવાઈ કરતો ભારતીય સંવિધાનનો આર્ટિકલ જણાવો.
 (A) આર્ટિકલ-311 (B) આર્ટિકલ-317
 (C) આર્ટિકલ-315 (D) આર્ટિકલ-322
010. ભારતના એટર્ની જનરલ માટે કયું વિધાન સત્ય નથી?
 (A) રાષ્ટ્રપતિની મરજી હોય ત્યાં સુધી હોદ્દો ધરાવશે.
 (B) રાષ્ટ્રપતિ નક્કી કરશે તે જ મહેનતાણું મળશે.
 (C) ભારતના રાજ્યક્ષેત્રમાંના તમામ ન્યાયાલયોમાં સુનાવણીનો હક રહેશે.
 (D) જો મતદાન સમયે 'ટાઈ' પડે, તો માત્ર તેવા સંજોગોમાં પોતાના મતનો ઉપયોગ કરી શકશે.
011. ભારતમાં 'ક્રીસાન ક્રેડીટ કાર્ડ' યોજના કયા વર્ષથી અમલમાં મૂકવામાં આવી?
 (A) 1998 (B) 1993
 (C) 1996 (D) 1999
012. કુમળી વયના બાળકોની સંભાળ અને છ વર્ષથી નીચેની વયના બાળકોને શિક્ષણ આપવાની જોગવાઈ ભારતીય સંવિધાનના કયા આર્ટિકલમાં કરવામાં આવેલ છે?
 (A) આર્ટિકલ-49 (B) આર્ટિકલ-45
 (C) આર્ટિકલ-47 (D) આર્ટિકલ-44
013. ભારતના બંધારણના મૂળભૂત હકોના ભાગને કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે?
 (A) ફન્ડાઈર્સ (B) પ્રોવોઈન્ડ
 (C) કોન્સ્ટી બેઝફલ (D) મેન્નાકાર્ટા
014. સુરતમાં 1850માં એલેક્ઝાન્ડર ફોર્સની પ્રેરણાથી લાઈબ્રેરીની સ્થાપના થઈ. આ લાઈબ્રેરીનું નામ જણાવો.
 (A) ફોર્સ લાઈબ્રેરી (B) કિન્લોક લાઈબ્રેરી
 (C) પ્રેસિડેન્ટિયન લાઈબ્રેરી (D) એન્ડ્રુસ લાઈબ્રેરી

015. મોગલ રાજવી મહંમદ શાહ ત્રીજાએ હરણોની જાળવણી માટેનો ઉદ્યાન બનાવ્યો હતો. આ સ્થળનું નામ જણાવો.
 (A) નડિયાદ (B) મહેમદાવાદ
 (C) ખંભાત (D) ઉત્તરસંડા
016. મોરબીના રાજવીએ તેમના ધર્મપત્નિ મણિબાઈની યાદગીરીમાં 'મણિમંદિર' ઈમારત બનાવી. આ રાજવીનું નામ જણાવો.
 (A) જામ રાવણ (B) વાઘજી ઠાકોર
 (C) મહારાજા ભગવતસિંહજી (D) જામ રણજિતસિંહ
017. ગુજરાત વિદ્યાપીઠનું મકાન બાંધવા માટે રૂ. 10 લાખ એકત્રિત કરવા કોના દ્વારા ટહેલ નાંખવામાં આવી હતી?
 (A) રવીશંકર વ્યાસ (B) મોહનદાસ ગાંધી
 (C) સરદાર પટેલ (D) મહાદેવ દેસાઈ
018. સુરસિંહજી ગોહિલ 'કલાપી'ના વારસદાર સાહિત્યરસિક હતા અને તેઓ 'રાજહંસ' ઉપનામથી તેમના લેખો/કાવ્યો લખતા હતા. આ વારસદારનું નામ જણાવો.
 (A) પ્રલવાહસિંહજી (B) પ્રતાપસિંહજી
 (C) દોલતસિંહજી (D) બહાદુરસિંહજી
019. એક સમઘન કે જેની ધારની લંબાઈ 4 મીટર છે અને પાણીથી સંપૂર્ણ ભરેલો છે. તેને કોઈ નળાકાર કે જેના આછાંદન ક્ષેત્રફળ 16 મીટર² છે. તો તેમાં ઠાલવતા નળાકારના કુલ કદના 75% ભાગ પાણીથી ભરાય છે. તો નળાકારની ઊંચાઈ કેટલી થાય?
 (A) 3/4 મીટર (B) 4/3 મીટર
 (C) 16/3 મીટર (D) 16 મીટર
020. સરળતાથી મિશ્ર થઈ જતાં બે કે તેથી વધુ પ્રવાહીના ઉત્કલનબિંદુ વચ્ચેનો તફાવત કરતા ઓછો હોય, તો તેમના અલગીકરણ માટે વિભાગીય નિસ્પંદન પદ્ધતિ વપરાય છે.
 (A) 25 K (B) 27°C
 (C) 273 K (D) 25°C
021. મુખ્યમંત્રી વિજયભાઈ રૂપાણી દ્વારા વનમહોત્સવ-2019 પ્રસંગે શરૂ કરાયેલ સાંસ્કૃતિક વનનું નામ જણાવો.
 (A) જડેશ્વર વન (B) શહિદ વન
 (C) નાગેશ વન (D) હરિહર વન

022. પરમાણ્વિય ત્રિજ્યા માટે શું સંગત નથી?
 (A) આવર્તમાં ડાબી બાજુથી જમણી બાજુ તરફ જતાં ઘટે છે.
 (B) સમૂહમાં ઉપરથી નીચે તરફ જતા વધે છે.
 ✓ (C) તત્વમાં મુખ્ય ક્વોન્ટમ આંક વધે તેમ વધે છે.
 (D) કેન્દ્રમાં ધન વીજભાર વધે તેમ વધે છે.
023. જો ABCD માં A = 26, SUN = 27 હોય તો CAT =
 (A) 24 (B) 27
 ✓ (C) 57 (D) 58
024. નીચે આપેલ સાદા વાક્યને જોડતાં યોગ્ય સંયોજકને વિકલ્પમાંથી શોધો.
 સ્ત્રીનો કોઈ ચોટલો પકડે. તે પિતામહ હોય. પરમેશ્વર પોતે હોય. તેની સાથે યુદ્ધ કરવું.
 ✓ (A) તો, કે, તો પણ (B) કે, તો, તોપણ
 (C) અને, જ્યાં, માટે (D) એટલે, તેથી, તો
025. ખોટી જોડણી શોધો.
 (A) પૌર્વાર્ધ (B) કુસ્તિત
 (C) બિભીષિકા (D) નૈમિત્તિક
026. શબ્દકોશ પ્રમાણે સાચો ક્રમ દર્શવતો વિકલ્પ શોધો.
 ✓ (A) વૈચારિક, વૈતનિક, વૈદિક, વૈષ્ણવ (B) વૈષ્ણવ, વૈદિક, વૈતનિક, વૈચારિક
 (C) વૈદિક, વૈષ્ણવ, વૈચારિક, વૈતનિક (D) વૈતનિક, વૈચારિક, વૈષ્ણવ, વૈદિક
027. નીચે દર્શાવેલ જોડકાં યોગ્ય રીતે જોડો.
 (a) ચિદાત્માની સંજ્ઞા કુદરત પ્રભુની પ્રતિકૃતિ (a) સવૈયા છંદ
 (b) દેવો ને માનવોનાં મધુમિલન તણા સ્થાન સંકેત જેવો (b) સ્ત્રગ્ધરા છંદ
 (c) હીરાની કણિકા સમાન ઝળકે, તારા ઝગારે ગ્રહો (c) શિખરિણી છંદ
 (d) "આકાશે સંઘ્યા ખીલી"તી માથે સાતમ કેરો ચાંદ (d) શાર્દૂલ વિકીડિત છંદ
 (A) a-2, c-4, b-3, d-1 (B) c-4, a-1, b-2, d-3
 ✓ (C) b-2, d-4, c-1, a-3 (D) d-1, c-4, b-2, a-3

028. નીચેના શબ્દના સાચી રીતે છૂટા પાડેલ સ્વર-વ્યંજનો (ધ્વનિશ્રેણી) વિકલ્પમાંથી શોધો.
આધ્યાત્મિક

- (A) આ + ધૂ + યૂ + આ + તૂ + મૂ + ઈ + કૂ + અ
(B) અ + અ + ધૂ + યૂ + અ + તૂ + મૂ + ઈ + કૂ + અ
(C) અ + અ + ધૂ + અ + યૂ + આ + તૂ + મૂ + ઈ + કૂ + અ
(D) આ + ધૂ + યૂ + અ + અ + તૂ + અ + મૂ + ઈ + કૂ + અ

029. રાજ્યોને ફાળે આવતી લોકસભાની બેઠકોની અને દરેક રાજ્યના પ્રાદેશિક મતદાર મંડળોમાં વિભાજનની ફેરગોઠવણી ક્યારે કરવામાં આવે છે?

- (A) સંસદના બંને ગૃહો ફેરગોઠવણીનો ઠરાવ પસાર કરે ત્યારબાદ
(B) દરેક 20 વર્ષ બાદ
 (C) દરેક વસતી ગણતરી પૂરી થયા બાદ
(D) રાષ્ટ્રપતિ સંસદના ઠરાવ બાદ જાહેરનામું બહાર પાડે ત્યારબાદ

030. 'કાયદાથી મળેલા અધિકાર સિવાય, કોઈ કર નાખી શકાશે નહિ કે વસૂલ કરી શકાશે નહિ.' ભારતીય સંવિધાનમાં આ પ્રકારની જોગવાઈ કરવામાં આવેલ છે. આ આર્ટિકલ જણાવો.

- (A) આર્ટિકલ - 270
(B) આર્ટિકલ - 247
 (C) આર્ટિકલ - 265
(D) સંવિધાનમાં આવી કોઈ જોગવાઈ કરવામાં આવેલ નથી.

031. સંસદના કોઈપણ સભ્યને સંસદના સત્ર પહેલાં અને પછીના કેટલા દિવસ દરમિયાન દીવાની અદાલતની કાર્યવાહી માટે ધરપકડથી મુક્તિ આપવામાં આવી છે?

- (A) 40 દિવસ
(B) 30 દિવસ
(C) 45 દિવસ
(D) આવો કોઈ વિશેષાધિકાર નથી

032. આ વિધેયક રાજ્યસભામાં રજૂ કરી શકાતું નથી.

- (A) સંરક્ષણ વિધેયક
(B) પક્ષાંતર વિધેયક
(C) નીતિ વિષયક વિધેયક
 (D) નાણાં વિધેયક

033. ભારતીય સંવિધાનના ક્યા આર્ટિકલ અન્વયે રાષ્ટ્રપતિ સામે મહાભિયોગની કાર્યરીતિ અંગેની જોગવાઈ કરવામાં આવેલ છે?

- (A) આર્ટિકલ - 61
(B) આર્ટિકલ - 57
(C) આર્ટિકલ - 63
(D) આર્ટિકલ - 64

034. ડાકોર ખાતે આવેલ જગપ્રસિદ્ધ રણછોડરાયજીનું મંદિર બંધાવનાર પરિવારનું નામ જણાવો.
- (A) દીવાન પરિવાર (B) અચરતલાલ ગીરધરલાલ પરિવાર
 (C) તાંબેકર પરિવાર (D) કૃષ્ણશંકર મુળચંદ પરીખ પરિવાર
035. 1922માં અમદાવાદના શાહીબાગ ખાતેના સરકારી સર્કિટ હાઉસમાં ગાંધીજી પર રાજદ્રોહના આરોપસર મુકદ્દમો ચલાવવામાં આવ્યો. આ મુકદ્દમો કયા જજ સમક્ષ ચલાવવામાં આવ્યો હતો?
- (A) મિ. સી. એન. બ્રુમફિલ્ડ (B) સર એ. જેડ. વિલ્કેડ
 (C) મિ. વાય. એન. થોમસ કુક (D) સર થોમસ આર્મસ્ટ્રોંગ
036. જામનગરની આસપાસના ખલાસીઓના સાહસો અને તેમની વહાણવટાની કલા તથા વ્યાપારવીરોની યશગાથા દર્શાવતા સુપ્રસિદ્ધ ગ્રંથ 'દરિયાલાલ' ના લેખકનું નામ જણાવો.
- (A) ઉમાશંકર જોષી (B) રમણભાઈ સીલકંઠ
 (C) રણજિતરામ મહેતા (D) ગુણવંત આચાર્ય
037. અગાઉ અહમદનગર તરીકે ઓળખાતા શહેરનું નામ કયા રાજાએ પોતાના વારસદારના નામ સાથે જોડી 'હિંમતનગર' રાખ્યું?
- (A) રાજા જયસિંહજી (B) રાજા દેવેન્દ્રસિંહજી
 (C) રાજા કૌશલસિંહજી (D) રાજા પ્રતાપસિંહજી
038. પ્રસિદ્ધ સોમનાથના મંદિરનો ધ્વંસ કરવા આવેલ મોગલ સૈન્યનો પ્રતિકાર કરી કયા રાજવી અગ્રણીએ મંદિરનું રક્ષણ કરતાં કરતાં વીરમૃત્યુ વહોર્યું હતું?
- (A) વલ્લભ ભરવાડ (B) હમીરજી ગોહિલ
 (C) મુળરાજ ઘેવર (D) મહિપાલ ગોહિલ
039. G2, GG11 એ સંકર જાત કયા તેલીબિયાની છે?
- (A) મગફળી (B) સોયાબીન
 (C) સૂર્યમુખી (D) કપાસિયા
040. મુખ્યમંત્રી વિજયભાઈ રૂપાણી દ્વારા તાજેતરમાં કેટલામાં વનમહોત્સવનો પ્રારંભ કરવામાં આવ્યો?
- (A) 71મો વનમહોત્સવ (B) 70મો વનમહોત્સવ
 (C) 68મો વનમહોત્સવ (D) 73મો વનમહોત્સવ

041. બે ટ્રેઈનની લંબાઈ 185મી. અને 215 મી. છે. તેઓની ઝડપ અનુક્રમે 50 કિ.મી./કલાક અને 40 કિ.મી./કલાક છે. બન્ને ટ્રેન એકબીજા સામે સમાંતર લાઈન પર આવી રહી છે. તો કેટલા સમયમાં એકબીજાને પસાર કરશે?
- (A) 12 સેકન્ડ (B) 15 સેકન્ડ
 ✓ (C) 16 સેકન્ડ (D) 1 મીનિટ
042. 1 વર્ષ = 365.25 દિવસ મુજબ (આશરે) સેકન્ડ થાય.
- (A) 3.056×10^6 (B) 3.556×10^8
 (C) 3.665×10^5 ✓ (D) 3.156×10^7
043. ગુજરાત સરકાર દ્વારા ઓગસ્ટ-2019માં કઈ યુનિવર્સિટી (દેશની સૌ પ્રથમ) માટે જમીન ફાળવવામાં આવી?
- (A) એન્વાયરમેન્ટ યુનિવર્સિટી (B) કોમ્પ્યુટર યુનિવર્સિટી
 (C) સ્પેસ યુનિવર્સિટી (D) રેલ યુનિવર્સિટી
044. નીચે જણાવેલ શબ્દોમાંથી કયો શબ્દ 'દહન' શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ નથી?
- (A) ચિત્રો (B) પરાકાષ્ટા
 (C) ગૂઘણ (D) કબૂતર
045. નીચે આપેલ શબ્દનો સમાસ ઓળખાવો.
- પાણીકળો
- ✓ (A) ઉપપદ (B) કર્મધારય
 (C) બુદ્ધીદિ (D) અવ્યવીભાવ
046. નીચે આપેલ વાક્યનું યોગ્ય પ્રેરકવાક્ય જણાવો.
- ગજરાજ નશાથી ચક્ર્યૂર બન્યો હતો.
- (A) મહાવતથી ગજરાજથી નશાથી ચક્ર્યૂર છે.
 ✓ (B) મહાવતે ગજરાજને નશાથી ચક્ર્યૂર બનાવ્યો હતો.
 (C) ગજરાજને નશાથી ચક્ર્યૂર બનાવે છે.
 (D) ગજરાજને નશાથી ચક્ર્યૂર બનાવશે.
047. નીચે આપેલ શબ્દનો સાચો વિરોધી શબ્દ વિકલ્પમાંથી શોધો.
- વિધિ
- (A) નિર્વિધ (B) નિષેધ
 (C) નિર્વર (D) નિષ્પાલ

048. નીચે આપેલ વાક્યનો યોગ્ય ભાવે પ્રયોગ જણાવો.
હીના સેવા કરે છે.
(A) હીનાથી સેવા કરાય છે. (B) હીનાથી સેવા કરાઈ.
(C) હીનાથી સેવા કરાશે. (D) હીનાથી સેવા કરાય?
049. ભારતીય સંવિધાનના આર્ટિકલ-7 મુજબ કઈ તારીખ પછી ભારતના રાજ્યક્ષેત્રમાંથી અત્યારે પાકિસ્તાનમાં સમાવિષ્ટ રાજ્યક્ષેત્રમાં સ્થળાંતર કરી ગયેલી વ્યક્તિ ભારતની નાગરિક ગણાશે નહીં એ પ્રકારનો ઉલ્લેખ કરવામાં આવેલ છે?
(A) 1 જાન્યુઆરી, 1948 (B) 1 માર્ચ, 1947
(C) 26 જાન્યુઆરી, 1950 (D) 15 ઓગસ્ટ, 1947
050. ભારતનું બંધારણ ક્યા દિવસે મંજૂર કરવામાં આવ્યું?
(A) 14-03-1949 (B) 26-01-1950
(C) 26-11-1949 (D) 15-08-1950
051. કેન્દ્રિય જાહેર સેવા આયોગ (UPSC) પોતાનો વાર્ષિક અહેવાલ કોને સુપરત કરે છે?
(A) લોકસભાના અધ્યક્ષને (B) નાણાપંચના અધ્યક્ષને
(C) રાષ્ટ્રપતિને (D) વડાપ્રધાનને
052. કેન્દ્ર સરકારમાં પબ્લિક એકાઉન્ટ્સ કમિટિના ચેરમેનની નિમણૂક કોના દ્વારા કરવામાં આવે છે?
(A) વડાપ્રધાન (B) કેન્દ્રિય કેબીનેટ
(C) લોકસભાના સ્પીકર (D) સુપ્રિમ કોર્ટના મુખ્ય ન્યાયમુર્તિ
053. “રાજ્યસભાની ચૂંટણી લડવા માટે ઉમેદવાર જે રાજ્યનો મતદાર હોય તે જ રાજ્યમાંથી ઉમેદવારી કરી શકશે.” આ જોગવાઈ કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા ક્યા વર્ષમાં નાબુદ કરવામાં આવી?
(A) 2003 (B) 2001
(C) 2004 (D) 2002
054. Fill in the blank:
..... Ranchhod Pitamber is suspected by the police.
(A) A (B) An
(C) The (D) No article required

055. Fill in the blank:

A black and white cow grazing in the field now.

- (A) is (B) are
 (C) was (D) were

056. Fill in the blank:

He showed mercy to the vanquished and killed them.

- (A) a little (B) the little
 (C) little (D) a few

057. Fill in the blank:

The jury divided in their opinions in the last meeting.

- (A) is (B) are (C) was (D) were

058. Fill in the blank:

He has few grey in his beard.

- (A) hair (B) haire
 (C) hairs (D) hare

059. લંબચોરસની લંબાઈમાં 20% વધારો અને પહોળાઈમાં x % વધારો કરતા ક્ષેત્રફળમાં 50% નો વધારો થાય તો x %

- (A) 50% (B) 20%
 (C) 25% (D) 40%

060. કેટલા મોલ ઈલેક્ટ્રોનનું દળ 1 કિલોગ્રામ થાય?

- (A) 6.023×10^{23} (B) $\frac{1}{9.108} \times 10^{31}$
 (C) $\frac{6.023}{9.108} \times 10^{54}$ (D) $\frac{1}{9.108 \times 6.023} \times 10^8$

061. તાજેતરમાં પદનામિત થયેલ ઈન્ડિયન નેશનલ સાયન્સ એકેડેમીના અધ્યક્ષનું નામ જણાવો.

- (A) રૂપા ગાંગુલી (B) ચંદ્રિમા શાહા
 (C) અનુષમા નિરંજન (D) સુધા મુર્તિ

062. A, B, C, D પ્રથમ આકૃતિઓ આપેલ છે. જે કોઈ ખાસ ગુણધર્મથી ક્રમિક બદલાય છે. બાજુમાં આપેલ 1, 2, 3, 4 જવાબ આકૃતિઓમાંથી કઈ આકૃતિ તે ગુણધર્મ જાળવી રાખે છે તે જણાવો.

x	o	c	x	s	o	s
c			s	o	x	
s	s	o	x	x	c	c
A	B	C	D	E		

x	c	o	c	o	x	o
s	s				c	
o	c	x	x	s		s
1	2	3	4			

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

063. નીચેનામાંથી કયા પ્રાણીનું દૈનિક તેર (13) ખંડોનું બનેલું હોય છે?

- (A) વંદો (B) અળસિયું
(C) દેડકો (D) મગર

064. ભારતમાં “સુપર કમ્પ્યુટરના પિતા” તરીકે કોણ જાણીતું છે?

- (A) સામ પિત્રોડા (B) નંદન-નિલેકણી
(C) નારાયણ મૂર્તિ (D) વિજય ભાટકર

065. MS Word માં Change Case ના આઈકોન ઉપર ક્યું લખાણ જોવા મળે છે?

- (A) Aa (B) Bb
(C) Cc (D) Dd

066. નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ RAM નો પ્રકાર દર્શાવે છે?

- (A) SRAM, ERAM (B) URAM, DRAM
(C) SRAM, PRAM (D) SRAM, DRAM

067. MS Excel ના કોઈ સેલમાં રહેલાં અક્ષરોની સંખ્યા ગણવા માટે કયા વિધેયનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે?

- (A) LT () (B) LEN ()
(C) CT () (D) COUNT ()

068. કમ્પ્યુટરના મેમરી એકમને દર્શાવતો સાચો ઊતરતો ક્રમ કયો છે?

- (A) KB, MB, GB, TB (B) MB, KB, GB, TB
(C) TB, GB, MB, KB (D) TB, GB, KB, MB

069. કેન્દ્ર સરકારની “અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિ કલ્યાણ સમિતિ” ના ચેરમેનનું નામ જણાવો.
- (A) ડૉ. રામશંકર કથિરીયા (B) ડૉ. કિરીટ સોલંકી
(C) ડૉ. વાય. એસ. ચૌધરી (D) ડૉ. માયાશંકર પાસવાન
070. ‘અસ્પૃશ્યતા નાબૂદ કરવામાં આવે છે અને કોઈ પણ સ્વરૂપમાં તેના આચરણની મનાઈ કરવામાં આવે છે.’ ભારતીય સંવિધાનના કયા આર્ટિકલ અંતર્ગત આ જોગવાઈ કરવામાં આવેલ છે?
- (A) આર્ટિકલ-17 (B) આર્ટિકલ-15
(C) આર્ટિકલ-22 (D) આર્ટિકલ-19
071. ભારતના કયા રાજ્યો વિધાનપરિષદ ધરાવે છે?
- (A) તેલંગણા, આંધ્રપ્રદેશ, મહારાષ્ટ્ર, ઉત્તર પ્રદેશ, કેરળ, બિહાર
(B) મહારાષ્ટ્ર, ઉત્તર પ્રદેશ, બિહાર, કેરળ, આસામ, મધ્યપ્રદેશ
(C) મધ્યપ્રદેશ, પશ્ચિમ બંગાળ, આંધ્ર પ્રદેશ, બિહાર, ઉત્તર પ્રદેશ, કર્ણાટક
(D) ઉત્તર પ્રદેશ, તેલંગણા, બિહાર, આંધ્ર પ્રદેશ, કર્ણાટક, મહારાષ્ટ્ર
072. ગુજરાતમાં સૌપ્રથમ નાગરિક અધિકાર નિયમ (RTI Act) ક્યારથી અમલમાં આવ્યો?
- (A) 2005 (B) 2007
(C) 2009 (D) 2010
073. ‘ભારતના એક નિયંત્રક-મહાલેખા પરીક્ષક સંદેશ’ આ જોગવાઈ ભારતીય સંવિધાનના કયા આર્ટિકલમાં કરવામાં આવેલ છે?
- (A) આર્ટિકલ-148 (B) આર્ટિકલ-145
(C) આર્ટિકલ-151 (D) આર્ટિકલ-143
074. નીચે દર્શાવેલ જોડકાં યોગ્ય રીતે જોડો.
- (a) માધવ (માધા) વાવ (1) કચ્છ જિલ્લો
(b) રોલા ફોર્ટ (2) જુનાગઢ જિલ્લો
(c) આનંદ, આશ્રમ બિલખા (3) સુરેન્દ્રનગર જિલ્લો
(d) રૂઠી રાણીનો મહેલ (4) સાબરકાંઠા જિલ્લો
- (A) a-3, b-1, d-2, c-4 (B) c-2, d-4, a-3, b-1
(C) d-4, c-1, a-3, b-2 (D) b-3, c-2, d-4, a-1

075. ગુજરાતની સાંસ્કૃતિક વિરાસતના ધરોહર સમાન પ્રસિદ્ધ ગુજરાતી કવિ, લેખક દુલા ભાયા કાગનું જન્મસ્થળ જણાવો.
- (A) મજાદર (B) કડિયાળી
(C) મોરંગી (D) રાજપારડા
076. બ્રિટીશ શાસન નીચે મુંબઈ ઈલાકામાં 18 જિલ્લા હતા તે પૈકી પાંચ ગુજરાતના હતા. આ જિલ્લાઓના નામ જણાવો.
- (A) અમદાવાદ, ભરૂચ, ખેડા, પંચમહાલ, સુરત
(B) સુરત, ડાંગ, પંચમહાલ, અમરેલી, અમદાવાદ
(C) ખેડા, કચ્છ, સુરત, અમદાવાદ, વડોદરા
(D) પંચમહાલ, જૂનાગઢ, અમદાવાદ, સુરત, મહેસાણા
077. સિદ્ધપુર સ્થિત બિંદુ સરોવરમાં સ્નાન કરીને આ મહાનુભાવે માતાનું શ્રાદ્ધ કર્યું હતું. આ લોકમાન્યતાને કારણે લોકો માતૃશ્રાદ્ધ કરવા સિદ્ધપુર જાય છે.
- (A) ભગવાન પરશુરામ (B) મુની દુર્વાસા
(C) દયાનંદ સરસ્વતી (D) સિદ્ધરાજ જયસિંહ
078. 1909માં અમદાવાદની મહેમાનગતી માણી રહેલા વોર્ડ અને લેડી મિન્ટોની શહેરસવારી ઉપર બોમ્બ ઝડકવામાં આવ્યો હતો. આ બનાવના અગ્રસ્તર કોણ હતા?
- (A) ધનશંકર નાયક (B) માલનલાલ પંડ્યા
(C) રત્નપ્રકાશ શાસ્ત્રી (D) શંકરલાલ બેંકર
079. તાજેતરમાં ભારતની કઈ યોજના અંતર્ગત સોમનાથના ડેવલપમેન્ટ માટે કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા નાણાકીય સહાય આપવાનો નિર્ણય કર્યો છે?
- (A) પ્રસાદ (B) અનુષ્ઠાન
(C) પંચામૃત (D) નેવેધ
080. આપેલ શ્રેણીમાં 320 એ કેટલામું પદ હશે તે જણાવો.
5, 8, 11, 14,, 320
- (A) 104 મુ (B) 105 મુ
(C) 106 મુ (D) 64 મુ
081. 1 વાતાવરણ દબાણ = પાસ્કલ (Pa) (આશરે)
- (A) 10.1×10^5 (B) 1.01×10^6
(C) 1.01×10^5 (D) 100.01×10^{-6}

082. ભારતના રાષ્ટ્રપતિના વરદ્હસ્તે તાજેતરમાં ગુજરાતના ખેલાડી હરમીત દેસાઈને કયા એવોર્ડથી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા?
- (A) ટ્રોફાચાર્ય એવોર્ડ (B) ભારત રત્ન એવોર્ડ ✓
 (C) ધ્યાનચંદ એવોર્ડ ✓ (D) અર્જુન એવોર્ડ ✓
083. 1 થી 10 સુધીના અંકો વડે નિઃશેષ ભાગી શકાય તેવી નાનામાં નાની સંખ્યા કઈ છે?
- (A) 2040 ✓ (B) 2520 ✓
 (C) 2650 (D) 2620
084. રૂઢિપ્રયોગનો સારો અર્થ શોધો.
 ઓસાણ ન રહેવું
- ✓ (A) યાદ ન રહેવું (B) સરળ ન હોવું
 (C) સ્મૃતિ હોવી (D) ઈચ્છા થવી
085. નીચે આપેલ તળપદા શબ્દનું શિષ્ટ રૂપ વિકલ્પમાંથી શોધો. (R)
- હરવર
- (A) બેધ્યાન (B) ચંચળ ✓
 (C) ધક્ક (D) હરહંમેશ ✓
086. સંધિ છોડો.
 નિષ્ણિ
- (A) નિસ + ણ્ય ✓ (B) નિસ + નય ✓
 (C) નિસ + ણ્ય (D) નિસ + અનય ✓
087. નીચેનામાંથી કયું ઉદાહરણ શિખરિણી છંદનું નથી?
- (A) અટક મરજીવિયા ડગ ભરત ઉત્સાહના
 (B) વળાવી બા આવી નિજ સકલ સંતાન કમશઃ
 (C) પિતા છે એકાકી જડ અકલને ચેતનતણો
 (D) કદી મારી પાસે વનવન તણાં હોત કુસુમો
088. સાર્થી જોડણી શોધો.
- (A) વિક્ષીપ્ત (B) વીક્ષિત
 ✓ (C) વિક્ષિત (D) વિક્ષમિ

089. પછાત વર્ગો માટેનું પ્રથમ આયોગ કોની અધ્યક્ષતામાં રચવામાં આવ્યું હતું?
- (A) કાકાસાહેબ કાલેલકર (B) ગોપાલ બાબા વલંગકર
(C) ડૉ. બી.આર. આંબેડકર (D) બી. શ્યામસુંદર
090. અમુક સંજોગોમાં બંને ગૃહ (લોકસભા અને રાજ્યસભા) ની સંયુક્ત બેઠક બોલાવવાની જરૂરિયાત ઉભી થાય છે. આ અંગે કઈ બાબત સત્ય નથી?
- (A) એક ગૃહે કોઈ વિધેયક પસાર કરીને બીજા ગૃહને મોકલી આપ્યા પછી તે વિધેયકમાં કરવાના સુધારા વીશે ગૃહો છેવટે સહમત ન થાય ત્યારે
(B) એક ગૃહે મંજૂર કરેલ વિધેયક બીજા ગૃહને મળે તે તારીખથી છ મહિના કરતા વધુ સમય સુધી તે ગૃહમાં પસાર થયા વિના પડ્યું રહે ત્યારે
(C) રાષ્ટ્રપતિ બંધારણમાં સુધારા બાબતનું વિધેયક પરત મોકલે ત્યારે
(D) કોઈ એક વિધેયકને બીજુ ગૃહ નામંજૂર કરે ત્યારે
091. કારખાના વગેરેમાં બાળકોને નોકરીએ રાખવાના પ્રતિબંધ અંગેની જોગવાઈ ભારતીય સંવિધાનના કયા આર્ટિકલમાં કરવામાં આવેલ છે? (R)
- (A) આર્ટિકલ-27 (B) આર્ટિકલ-29
(C) આર્ટિકલ-23 (D) આર્ટિકલ-24
092. ભારતમાં સૌપ્રથમ વખત સર્વોચ્ચ ન્યાયાલયની શરૂઆત ક્યારે કરવામાં આવી?
- (A) 02-10-1950 (B) 31-10-1950
(C) 28-01-1950 (D) 14-11-1950
093. ભારતના વર્તમાન સોલ્ડીયર જનરલનું નામ જણાવો.
- (A) હરીષ સાલ્વે (B) તુષાર મહેતા
(C) ગોપાલ સુબ્રમણ્યમ (D) અશોક દેસાઈ
094. Fill in the blank:
There is no Hindu knows the story of the Ramayana.
- (A) who (B) which
(C) but (D) that
095. Fill in the blank:
Go back you came.
- (A) where (B) when
(C) whence (D) whither

096. Fill in the blank:
Rama, and not you, won the prize.
(A) have (B) has
(C) didn't (D) will
097. Fill in the blank:
I, who your friend, will guard your interests.
(A) are (B) am
(C) was (D) has
098. Give synonym of:
'Barbarous'
(A) Barber (B) Savage
(C) Labourous (D) Ambitious
099. એક ધાતુના ઓક્સાઈડનું અણુસૂત્ર MO છે, તો તે ધાતુના ફોસ્ફેટ સંયોજનનું અણુસૂત્ર થાય.
(A) $M_2(PO_4)_2$ (B) $M(PO_4)$
(C) M_2PO_4 (D) $M_3(PO_4)_2$
100. મુખ્યમંત્રી વિજયભાઈ રૂપાણી દ્વારા ભારતના 73મા સ્વાતંત્ર્ય પર્વની ઉજવણી ક્યા સ્થળે કરવામાં આવી?
(A) નવસારી (B) છોટાઉદેપુર
(C) ડાંગ (D) નર્મદા
101. એ સમતલ અરિસા વચ્ચે ખૂણો રાખવો જાઈએ કે જેથી બન્ને અરિસા માટે આપાતકિરણ અને પરાવર્તીતકિરણ એકબીજાને સમાંતર રહે.
(A) 90° (B) 30°
(C) 45° (D) 60°
102. કોઈ એક રકમનું 5 ટકા પ્રમાણે 3 વર્ષ અને 4 વર્ષના વ્યાજનો તફાવત રૂ. 42 છે. તો મુદ્દલ કેટલું હશે?
(A) રૂ. 840 (B) રૂ. 820
(C) રૂ. 800 (D) રૂ. 860

103. તાજેતરમાં વડાપ્રધાન નરેન્દ્રભાઈ મોદીના પ્રિન્સીપાલ એડવાઈઝર તરીકે કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે?
- (A) પ્રદિપકુમાર સિંહા (B) અતાનુ ચક્રવર્તી
(C) પી.કે. મિશ્રા (D) હસમુખ અઢીયા
104. નીચે આપેલ કહેવતનો સાચા અર્થવાળો વિકલ્પ શોધો.
બાર ભૈયાને તેર ચોકા.
- (A) શક્તિશાળી હોય તેને વધુ લાભ મળે
(B) જૂથ નાનું હોય પણ મતભેદ ઘણાં હોય
(C) મર્યાદિત સાધનોથી સુંદર કામ થવું
(D) સુમેળના અભાવે કામ સિદ્ધ ન થાય
105. રેખાંકિત પદનો કૃદંતનો પ્રકાર શોધી જણાવો.
કાળુએ ન બોલવાના સોગન ખાધા હતા.
- (A) વર્તમાનકૃદંત (B) સંબંધક ભૂતકૃદંત
(C) ભવિષ્યકૃદંત (D) સામાન્યકૃદંત
106. નીચે જણાવેલ શબ્દનો અર્થ (શબ્દ-સમજૂતી) દર્શાવો.
'ધેપાડું'
- (A) જાડું સુતરાઉ કોરનું ધોતિયું
(B) કાણુ સમયે માથે મૂકવાનું સફેદ વસ્ત્ર
(C) હાથથી સીવેલી બાળકને સુવાડવાની શોદડી
(D) ગામઠી લોકોને ખભે રાખવાનું જાડું વસ્ત્ર
107. નીચે આપેલ વાક્યમાંથી રેખાંકિત ક્રિયાવિશેષણનો પ્રકાર જણાવો.
હું અલ્પથી ત્યાં પહોંચી ગયો.
- (A) કરણવાચક (B) રીતવાચક
(C) સ્થળવાચક (D) અભિગમવાચક
108. નીચેનામાંથી કયા અલંકારમાં ઉપમેયને જ ઉપમાન તરીકે દર્શાવવામાં આવે છે?
- (A) અનન્વય (B) આંતરપ્રાસ
(C) વ્યતિરેક (D) રૂપક

109. ભારતીય સંવિધાનના 61મા સુધારા અંતર્ગત પુખ્ત મતદાતાની વયમર્યાદા 21 વર્ષથી ઘટાડીને 18 વર્ષ કરવામાં આવેલ છે. આ સુધારો કયા વર્ષથી અમલમાં મૂકવામાં આવેલ છે?
- (A) 1990 (B) 1989
(C) 1988 (D) 1993
110. ભારતની લોકસભાના અધ્યક્ષ તથા ઉપાધ્યક્ષની શપથવિધિ કોના દ્વારા કરાવવામાં આવે છે?
- (A) રાષ્ટ્રપતિ (B) સર્વોચ્ચ અદાલતના મુખ્ય ન્યાયમૂર્તિ
(C) ઉપરાષ્ટ્રપતિ (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં
111. સર્વોચ્ચ અદાલતની સ્થાપના અને રચના ભારતીય સંવિધાનના કયા આર્ટિકલ અંતર્ગત કરવામાં આવે છે?
- (A) આર્ટિકલ - 128 (B) આર્ટિકલ - 117
(C) આર્ટિકલ - 124 (D) આર્ટિકલ - 120
112. ભારતીય બંધારણ અનુસાર લોકસભા સત્રની બે બેઠકો વચ્ચેનો ગાળો કેટલા માસથી વધવો જોઈએ નહીં?
- (A) છ માસ (B) એક વર્ષ
(C) નવ માસ (D) 200 દિવસ
113. 1986માં ભારત સરકાર દ્વારા પંચાયતી રાજ સંસ્થાઓના પુનરોદ્ધાર માટે કઈ સમિતિની રચના કરવામાં આવી હતી?
- (A) ઓ.વી.કે. શર્મા સમિતિ (B) અશોક મહીડા સમિતિ
(C) ભૂવેન્દ્રરાય મહેતા સમિતિ (D) એલ.એમ. સિંઘવી સમિતિ
114. Put proper question tag.
India, our mother land is great,
- (A) is it ? (B) isn't it true ?
(C) is she ? (D) isn't she ?
115. Fill in the blank :
Then we pondered over we should go next.
- (A) while (B) their
(C) whither (D) what

116. Fill in the blank :

..... does Parliament derive this power ?

- (A) What (B) Hither
(C) Which (D) Whence

117. Fill in the blank :

They were planning to drive on into Nepal and home via Delhi.

- (A) theirs (B) than
(C) there (D) thence

118. Fill in the blank :

Pointing to a shop at the end of the street, the father said to the children, "Let's go to the ice-cream shop."

- (A) thither (B) wither
(C) their (D) here

119. જર્મન સિલ્વરમાં સિલ્વરનું ટકાવાર પ્રમાણ જણાવો.

- (A) 0 % (B) 1 %
(C) 5 % (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

120. A, B, C, D પ્રશ્ન આકૃતિઓ આપેલ છે. જે કોઈ ખાસ ગુણધર્મથી ક્રમિક બદલાય છે. બાજુમાં આપેલ 1, 2, 3, 4 જવાબ આકૃતિઓમાંથી કઈ આકૃતિ તે ગુણધર્મ જાળવી રાખે છે તે જણાવો.



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

121. ભારત સરકાર દ્વારા ગુજરાત ખાતે તાજેતરમાં ભારતમાં સૌપ્રથમ એવી કઈ સંસ્થા સ્થાપવાની ઘોષણા કરવામાં આવેલ છે ?

- (A) સેન્ટ્રલ રેલ એન્ડ એવીએશન ઈન્સ્ટીટ્યુટ
(B) સેન્ટ્રલ ઈન્સ્ટીટ્યુટ ફોર એન્વાયરમેન્ટ એન્ડ વોટર કોન્ઝર્વેશન ટેકનોલોજી
(C) સેન્ટ્રલ ઈન્સ્ટીટ્યુટ ઓફ કેમીકલ એન્જનીયરીંગ એન્ડ ટેકનોલોજી
(D) સેન્ટ્રલ ટેકનીકલ ઈન્સ્ટીટ્યુટ ફોર સ્પેસ એન્ડ એવીએશન

122. બે પ્રવાહી 'X' અને 'Y' ના ઉત્કલનબિંદુમાં 40 K નો તફાવત છે, તો તેમના ઉત્કલનબિંદુમાં કેટલા ફેરનહિટનો તફાવત હશે?
- (A) 72° F (B) 104° F
(C) 40° F (D) 345° F
123. તાજેતરમાં સંયુક્ત જળ વ્યવસ્થાપન આંક (Composite Water Management Index) બાબતે ગુજરાત રાજ્યને 2017-18 ના વર્ષ માટે ભારતમાં પ્રથમ ક્રમ આપવામાં આવ્યો. આ જાહેરાત કોના દ્વારા કરવામાં આવી ?
- (A) કૃષી આયોગ (B) જળ સંવર્ધન આયોગ
(C) પર્યાવરણ આયોગ (D) નીતિ આયોગ
124. MS Word માં પેરેગ્રાફના પ્રથમ અક્ષરને અમુક લાઈન જેટલાં મોટાં કદમાં દર્શાવવા માટે કઈ સુવિધા ઉપલબ્ધ છે?
- (A) Auto Cap (B) Word Cap
(C) Make Cap (D) Drop Cap
125. MS PowerPoint માં ફક્ત લખાણ પ્રકારની માહિતી દર્શાવવા માટે કયા ટેબને પસંદ કરવામાં આવે છે?
- (A) Slides (B) Text
(C) Outline (D) Task
126. કમ્પ્યુટર મેમરી RAM અને ROM બાબતે નીચેના પૈકી કયા વિધાનો સાચાં છે?
- (a) RAM એટલે રેન્ડમ એક્સેસ મેમરી અને ROM એટલે રેન્ડમ ઓન્લિ મેમરી.
(b) RAM કમ્પ્યુટરમાંથી વાંચવા અને લખવાની, જ્યારે ROM ફક્ત વાંચવાની સુવિધા આપે છે.
(c) RAM ના પ્રકાર SRAM અને DRAM છે, જ્યારે ROM ના પ્રકાર PROM, EPROM, EEPROM છે.
(d) RAM સ્થાયી મેમરી છે, જ્યારે ROM અસ્થાયી મેમરી છે.
- (A) a, b (B) b, c
(C) c, d (D) b, c, d
127. કમ્પ્યુટરની હાર્ડડિસ્કને શેમાં વિભાજીત કરવામાં આવે છે ?
- (A) Tracks, Clusters (B) Sections, Sectors
(C) Tracks, Sectors (D) Partitions, Clusters

128. MS Excel ના IF () ફંક્શન હેઠળ કુલ કેટલાં પેરામીટર ઉમેરવામાં આવે છે?
 (A) 2 (B) 3
 (C) 4 (D) 5
129. દાદરા અને નગરહવેલી કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશ ક્યા ઉચ્ચ ન્યાયાલયના ક્ષેત્રાધિકારમાં આવે છે?
 (A) કલકત્તા ઉચ્ચ ન્યાયાલય (B) કેરલ ઉચ્ચ ન્યાયાલય
 (C) બોમ્બે ઉચ્ચ ન્યાયાલય (D) મદ્રાસ ઉચ્ચ ન્યાયાલય
130. સંસદ સભ્યોની બનેલી “અનુસૂચિત જાતિ-જનજાતિ કલ્યાણ સમિતિ” અંગે કઈ બાબત સુસંગત નથી ?
 (A) સમિતિના અધ્યક્ષ જે-તે ખાતા (અનુસૂચિત જાતિ-જનજાતિ કલ્યાણ વિભાગ) ના મંત્રી હોય છે.
 (B) સમિતિની મુદત 1 વર્ષની હોય છે.
 (C) સમિતિમાં કુલ 30 સભ્યો હોય છે.
 (D) સમિતિમાં 10 સભ્યો રાજ્યસભાના હોય છે.
131. વિધાનસભાની મુદત પાંચ વર્ષની હોય છે. આ મુદત ક્યા દિવસથી ગણવામાં આવે છે?
 (A) વિધાનસભાની પ્રથમ બેઠકની નક્કી થયેલ તારીખથી
 (B) વિધાનસભાના છેલ્લા ચૂંટણી પરિણામના જાહેરાતના દિવસથી
 (C) વિધાનસભાની ચૂંટણી તારીખ (પ્રથમ તબક્કાની) થી
 (D) રાજ્યના મુખ્યમંત્રીની નિમણૂક થાય તે દિવસથી
132. ભારતીય બંધારણના આર્ટિકલ-80 અનુસાર રાજ્યસભામાં સભ્યોની મહત્તમ સંખ્યા જણાવો.
 (A) 253 (B) 250
 (C) 245 (D) 238
133. રાજ્યના મુખ્યમંત્રીની કામગીરી તથા સત્તા બાબતે ક્યું વિધાન સુસંગત નથી?
 (A) મુખ્યમંત્રી મંત્રીમંડળની બેઠકની અધ્યક્ષતા કરે છે.
 (B) મુખ્યમંત્રી મંત્રીઓની નિમણૂક કરે છે.
 (C) મુખ્યમંત્રી અન્ય મંત્રીઓને વિવિધ વિભાગોની ફાળવણી કરે છે.
 (D) મુખ્યમંત્રી કોઈ મંત્રીને પોતાના પદ પરથી રાજીનામું આપવાનું જણાવી શકે છે.
134. Give antonym of:
 ‘Plaintiff’
 (A) Complainant (B) Suer
 (C) Acused (D) Defendant

135. Give noun form of :

'Gird'

(A) Girdar

(C) Gurder

(B) Girth

(D) Girdthe

136. Give adjective form of 'Heal'. (Generally used for old people)

(A) Healthily

(C) Hale

(B) Hell

(D) Haelthy

137. Give past participle form of :

'Beseech'

(A) beseeched

(C) both (A) and (B)

(B) besought

(D) besoght

138. Change the gender of :

'Duck'

(A) Dutch

(C) Drake

(B) Duke

(D) Dukling

139. જો કોષના માધ્યમ કરતાં પાણીનું સંકેન્દ્રણ બહારની તરફ ઓછું હોય, તો એટલે કે બહાર સંકેન્દ્રિત માધ્યમ ધરાવતું દ્રાવણ હોય તો કોષ આસૃતિ દ્વારા પાણી ગુમાવે છે. આવા દ્રાવણને દ્રાવણ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.
(A) હાઈપ્વોટોનિક (B) હાઈપરટોનિક
(C) ઓઈસોટોનિક (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકયણ નહીં

140. રિયો પેરાલિમ્પિક્સમાં મેડલ પ્રાપ્ત કરનાર ક્યા ભારતીય ખેલાડીને તાજેતરમાં 'રાજીવ ગાંધી ખેલરત્ન એવોર્ડ' થી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા?

(A) પી. વી. સિંધુ

(C) દીપા મલિક

(B) બજરંગ પૂનિયા

(D) પૂનમ યાદવ

141. યોગ્ય જોડકા જોડો.

1. એલ્યુમિનિયમ

2. કોપર

3. આયર્ન

4. ઝિંક

P. વિદ્યુતીય કોષ બનાવવા

Q. રમકડાં બનાવવા

R. રેસ માટેની મોટરનાં સાધનો બનાવવાં

S. ચલણી સિક્કા બનાવવા

T. માપવા માટેની ટેપ

(A) 1-T, 2-S,P, 3-Q, 4-R,P

(C) 1-Q,S, 2-S, 3-Q,T, 4-P

(B) 1-S,T, 2-T,P, 3-P, 4-R

(D) 1-Q, 2-P,T, 3-T, 4-R,S

142. છાપેલી કિંમત ઉપર 15% વળતર આપવા છતાં વેપારીને 20% નફો મળે છે. તો રૂ. 170 માં ખરીદેલી વસ્તુ પર વેપારીએ શી કિંમત છાપી હશે?

- (A) રૂ. 120 (B) રૂ. 204
(C) રૂ. 240 (D) રૂ. 190

143. તાજેતરમાં ભારતની વેસ્ટર્ન ઝોન કાઉન્સિલની બેઠકનું આયોજન કરવામાં આવ્યું. આ બેઠક ક્યા સ્થળે યોજાઈ?

- (A) દાદરા (B) સેલવાસ
(C) પણાજી (D) દીવ

144. કમ્પ્યુટરની મેમરી સંગ્રહક્ષમતાના માપને યોગ્ય રીતે જોડો.

- | A | B |
|--------------------|----------|
| (1) 1024 Bytes | (A) 1 KB |
| (2) 1024 Kilobytes | (B) 1 MB |
| (3) 1024 Megabytes | (C) 1 GB |
| (4) 1024 Gigabytes | (D) 1 TB |
- (A) 1-A, 2-B, 3-C, 4-D (B) 1-B, 2-C, 3-D, 4-A
(C) 1-C, 2-D, 3-A, 4-B (D) 1-D, 2-A, 3-B, 4-C

145. MS Excel ના કોઈ સેલમાં Current Date ઉમેરવા માટે કઈ શોર્ટકટ કીનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે?

- (A) Ctrl + ; (B) Ctrl + ;
(C) Ctrl + ; (D) Ctrl + ;

146. સૌપ્રથમ વેબબ્રાઉઝરની રચના કોણે કરી હતી?

- (A) ટીમ બર્નર્સ લી (B) બિલ ગેટ્સ
(C) રિચાર્ડ સ્ટોલમેન (D) સેમ્યોર પર્ફેટ

147. કમ્પ્યુટર સિસ્ટમ કે નેટવર્કને સ્થગિત કરીને તેને નિરુપયોગી બનાવી દેવાના આક્રમણને શું કહે છે?

- (A) ડેનિયલ ઓફ સર્વિસ (B) સાયબર જંગલિયાત
(C) સ્નિફિંગ (D) ટૂથિત કોડ

148. MS Power Point માં Speaker Notes ઉમેરવા માટે કયા વ્યૂનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે?
- (A) Speaker Notes view (B) Notes Page view
(C) Comment Notes view (D) Action Page view
149. યોગ્ય જોડકા જોડો.
- (a) ગ્રામ પંચાયતોની રચના (1) આર્ટિકલ - 170
(b) રાજ્યના એડવોકેટ જનરલ (2) આર્ટિકલ - 280
(c) વિધાનસભાઓની રચના (3) આર્ટિકલ - 40
(d) નાણાં કમીશન (4) આર્ટિકલ - 165
- (A) b - 4, a - 3, c - 1, d - 2 (B) a - 4, c - 1, d - 2, b - 3
(C) d - 4, a - 3, b - 2, c - 1 (D) c - 2, b - 4, a - 3, d - 1
150. 1971માં 'ક્રિમીલેયર' શબ્દ કઈ સમિતિ દ્વારા દાખલ કરવામાં આવ્યો?
- (A) રંગનાથન સમિતિ (B) રામનંદન સમિતિ
(C) સત્તાનાથન સમિતિ (D) કૃષ્ણસ્વામી એયર સમિતિ
151. રાજ્યમાં પંચાયતોની રચનાની જોગવાઈ ભારતીય સંવિધાનના કયા આર્ટિકલમાં કરવામાં આવેલ છે?
- (A) આર્ટિકલ - 249 (ક) (B) આર્ટિકલ - 243 (ખ)
(C) આર્ટિકલ - 243 (ગ) (D) આર્ટિકલ - 243 (ઘ)
152. ભારતના વર્તમાન લોકપાલનું નામ જણાવો.
- (A) પ્રદિપકુમાર મોહન (B) દિલીપ બી. ભોંસલે
(C) પીનાકી ચંદ્ર ઘોષ (D) અજયકુમાર ત્રિપાઠી
153. ભારતીય સંવિધાનની જોગવાઈ અન્વયે રાજ્યની વિધાન પરિષદમાં સભ્યોની કુલ સંખ્યા કોઈપણ સંજોગોમાં ઓછામાં ઓછી કેટલી હોવી જોઈએ?
- (A) 40 (B) 55
(C) 70 (D) બંધારણમાં આવી કોઈ જોગવાઈ નથી
154. ગિરનાર પર્વતમાંથી નીકળતી સુવર્ણસિકતા અને પલાસિની નદીઓનાં વહેણ આગળ બંધ બાંધી 'સુદર્શન તળાવ' નું નિર્માણ કોના દ્વારા કરવામાં આવ્યું હતું?
- (A) વિષ્ણુગુપ્ત (B) સમુદ્રગુપ્ત
(C) પુષ્યગુપ્ત (D) કુમારગુપ્ત

155. એક લોકવાયકા મુજબ કૌરવકુળનો નાશ કરી પાપમુક્ત થવા ધનુષ લઈને નીકળેલા પાંડવો ગુજરાતના આ પવિત્ર ધામમાં આવી પૂજન - અર્ચન કરી દોષમુક્ત થયા. પ્રતિવર્ષ આ સ્થળે ભરાતા મેળાનું નામ જણાવો.
- (A) દોડનો મેળો
(B) નકળંગનો મેળો
(C) તરણોતરનો મેળો
(D) ભવનાથનો મેળો
156. સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રામ સમયે બ્રિટીશ સરકારે હરિજનોને અલગ મતાધિકાર આપવાની કુચેષ્ટા કરી હતી. આ સમયે ડૉ. આંબેડકર, સરદાર પટેલ વગેરેએ આ બાબતે વાટાઘાટો કરી દલિત વર્ગો માટે સમાધાન કરી અમુક બેઠકો નક્કી કરાઈ. આ સમાધાન ક્યા મુકામે થયું?
- (A) મુંબઈ
(B) કલકત્તા
(C) પુના
(D) હૈદરાબાદ
157. ભારતના લોખંડી પુરુષ સરદાર વલ્લભભાઈ પટેલને ભારત સરકાર દ્વારા ક્યા વર્ષમાં 'ભારત રત્ન' (મરણોત્તર) તરીકે નવાજિત કરવામાં આવ્યા હતા?
- (A) 1991
(B) 1965
(C) 1963
(D) 1975
158. પૌરાણિક કથા મુજબ સાબરકાંઠા જિલ્લામાં ભરાતો ચિત્ર-વિચિત્ર મેળો એ ક્યા રાજાના બે પુત્રોના નામ સાથે જોડાયેલ છે?
- (A) દેવદ્રત
(B) શાંતનુ
(C) સિદ્ધરાજ
(D) ભીમદેવ
159. પૃથ્વીની વિષુવવૃત્તિય ત્રિજ્યા અને ધ્રુવીય ત્રિજ્યા વચ્ચે આશરે માઈલનો તફાવત છે.
- (A) 22
(B) 17
(C) 13
(D) 3950
160. પાસ થવા માટે 30% ગુણની જરૂર છે. એક વિદ્યાર્થી 27% ગુણ મેળવે છે અને 9 માર્ક્સથી નપાસ થાય છે. તો પરીક્ષા કેટલા ગુણની હશે?
- (A) 300
(B) 270
(C) 900
(D) 350

161. પૂર્વ કેન્દ્રિય મંત્રી અરુણ જેટલીનું નામ ક્યા ક્રિકેટ મેદાનના નામના સ્થાને બદલવામાં આવેલ છે?
- (A) ગ્રીન પાર્ક સ્ટેડિયમ (B) ઈડન ગાર્ડન
(C) બારાબતી સ્ટેડિયમ (D) ફિરોઝશાહ કોટલા
162. ક્યું વિધાન પ્રોટિયમ, ડ્યુટેરિયમ અને ટ્રિટિયમ માટે સાચું નથી?
- (A) તેઓ એકબીજાના સમસ્થાનિકો છે.
(B) તેઓમાં ન્યુક્લિઓન્સ અનુક્રમે 1, 2 અને 3 છે.
(C) તેઓ સમાન ઈલેક્ટ્રોન સ્થના ધરાવતા હોવાથી તેમના ભૌતિક ગુણધર્મ સમાન છે.
(D) કુદરતમાં તેઓની સાપેક્ષ પ્રચુરતા (%) 99.98 : 0.0516 : 10^{-15}
163. એક રકમ ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજે 3 વર્ષમાં અને 2 વર્ષમાં 21:20 ના પ્રમાણમાં થાય છે. તો વ્યાજનો દર કેટલો?
- (A) 3% (B) 6% (C) 5% (D) 7%
164. નીચે જણાવેલ શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દનો સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.
'ગૂંથેલ દોરાનો ધાબળો'
- (A) ખચિત (B) સરેણી
(C) કવન (D) આભરિયું
165. પ્રથમ ચરણમાં = 13 માત્રા અને બીજા ચરણમાં = 11 માત્રા ક્યા છંદમાં છે?
- (A) હરિગીત (B) ચોપાઈ
(C) જૂલણા (D) દોહરો
166. અલંકારનો પ્રકાર વિકલ્પમાંથી શોધો.
એક જ શબ્દના બે અર્થ નીકળતા હોય ત્યારે ક્યા અલંકાર તરિકે ઓળખાય છે?
- (A) યમક (B) શ્લેષ
(C) રૂપક (D) અનન્વય
167. નીચે આપેલ શબ્દનો સાચો સમાનાર્થી શબ્દ જણાવો.
'નિપાત'
- (A) આશ્ચર્ય પમાડે તે (B) ચપટી વગાડવી તે
(C) જેનું મૂળ હોય તેવો શબ્દ (D) પાંડદા વગરનું હોય તે

168. नीचे आपेला अर्थभेद : शब्दभेदमांघी भोटो विकल्प शोधो.
 (A) पुष्ट-पातणु (B) पृष्ठ-पीठ
 (C) प्रसाद-कृपा (D) प्रासाद-महेल
169. भारतीय संविधानना क्या आर्टिकल अंतर्गत भारतना अटर्नी जनरलनी निमणुंक करवामां आवे छे?
 (A) आर्टिकल - 70 (B) आर्टिकल - 74
 (C) आर्टिकल - 76 (D) आर्टिकल - 72
170. भारतीय बंधारणानी जोगवार्ध मुजब गृह (राज्यसभा के लोकसभा) ना कोरम माटे गृहना सभ्योनी कुल संख्याना केटवा सभ्योनी लाजरी होवी जररी छे?
 (A) 1/20 (B) 1/4
 (C) 1/10 (D) 1/3
171. बेकको अनामत राभवानुं अने भास प्रतिनिधित्व आपवानुं (सीत्तेर) वर्ष पछी बंध करवा भावतनो उल्लेख भारतीय संविधानना क्या आर्टिकलमां करवामां आव्यो छे?
 (A) आर्टिकल - 336 (B) आर्टिकल - 334
 (C) आर्टिकल - 337 (D) आर्टिकल - 339
172. भारतीय संविधाननी जोगवार्ध अनुसार कोर्द राज्यना राज्यपालने ते राज्यनी लगोलग आवेला कोर्द संघ राज्यक्षेत्रना पलीवटकर्ता तरीके नीमवानी सत्ता कोने आपवामां आवेव छे?
 (A) केन्द्रिय डेजीनेट (B) राष्ट्रपति
 (C) लोकसभा (D) राज्यसभा
173. राष्ट्रपति जरारे कोर्द विधेयकने कोर्दपणु निर्णय बीधा सिवाय वांभा समय सुधी प्रोत्तानी पासै मूकी राणे तो ते सत्ताने क्या नामधी ओणभवामां आवे छे?
 (A) सेन्टर वीटो (B) पॉकेट वीटो
 (C) प्रेसीडेन्स्यल वीटो (D) स्पेन्सर्स वीटो
174. Find out the corret word for:
 'That cannot be understood'.
 (A) Incomprehensible (B) Incomprancible
 (C) Uncomprihensible (D) Incomprencible

175. Find the adverb in the following sentence:

If you walk backwards, you may trip and fall.

- (A) backwards (B) may
(C) If (D) fall

176. Change the voice:

It was high time to remove the Article - 370

- (A) King time was there to be removed Article - 370
(B) It was to be high time to remove Article - 370
 (C) It was high time for the Article - 370 to be removed.
(D) Article - 370 was to be remove at high time.

177. Change into Indirect speech:

They said, 'Alas ! He is dead'.

- (A) They asked if he is dead
 (B) They exclaimed sadly that he was dead. (R)
(C) They told wheather he was dead.
(D) They asked joyfully if he was really dead.

178. Change the degree:

Mohan is not the best student

- (A) Some students are at least as good as Mohan
(B) Mohan is better than any other student
(C) No other student is as good as Mohan
(D) Many students are bester than Mohan

179. पर्यावरणानी वृणवणीना हेतुसर अमदावाद जाते केन्द्रिय गृहमंत्री अमीतभाई शाहना परद्वेस्ते ताजेतरमां क्यु कार्य संपन्न करवामां आव्युं?

- (A) मिशन मिवियन ट्रीक अभियाननुं समापन
(B) अत्याधुनिक युरो-4 सी. अंन. छ. असोनी अर्पणविधि
(C) गांधीनगर जाते आर्. टी. ना विद्यार्थीओनो पदवीदान समारंभ
(D) उपरोक्त तमाम

180. कम्प्युटेड टोमोग्राफी (CT स्केन) मां क्या किरणोनी उपयोग थाय छे?

- (A) आल्फा किरणो (B) बीटा किरणो
 (C) UV किरणो (D) क्ष-किरणो

181. એક નળથી ટાંકી ભરાતા 6 કલાક લાગે છે. અડધી ટાંકી ભરાયા બાદ આવા અન્ય 3 નળ ખોલવામાં આવે છે. તો ટાંકી ભરાતા કેટલો સમય લાગશે?
- (A) 3 કલાક 45 મિનિટ (B) 2 કલાક 45 મિનિટ
(C) 2 કલાક (D) 3 કલાક
182. તેલંગણાના નવનિયુક્ત રાજ્યપાલનું નામ જણાવો.
- (A) બી. બી. હરિચંદન (B) ઈ. એલ. નરસિમ્હન
(C) ટી. સૌંદરરાજન (D) અનસુઈયા યુદ્ધિ
183. આપણા મગજમાં ધ્વનિની સંવેદના લગભગ કેટલા સમય માટે રહે છે?
- (A) 0.1 સેકન્ડ (B) 0.2 મિનિટ
(C) 10 સેકન્ડ (D) 0.25 સેકન્ડ
184. કમ્પ્યુટરમાં એક ભાષામાંથી બીજી ભાષામાં રૂપાંતર કરવા માટેના TBIL Converter માં TBIL નું પૂરું નામ શું છે?
- (A) Translate Between Indian Language
(B) Transform Between Indian Languages
(C) Translation Between Indian Languages
(D) Transliteration Between Indian Language
185. MS Word માં લખાણને Change Case હેઠળ બદલવાના કુલ કેટલા વિકલ્પો ઉપલબ્ધ છે?
- (A) 3 (B) 4
(C) 5 (D) 6
186. ASCII નું પૂરું નામ શું છે?
- (A) American Standard Code for Information Interchange
(B) American Standard Code for Interchange Information
(C) American Standard Code for International Information
(D) American Standard Code for Information International
187. નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ MS Excelમાં Chart નો પ્રકાર દર્શાવતો નથી?
- (A) Bubble (B) Pie
(C) Column (D) Row

188. MS Power Pointમાં સ્લાઈડનો ક્રમ બદલવા માટે કયા વ્યૂનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે?
- (A) Normal view (B) Slide Show view ✓
(C) Notes Page view ✓ (D) Slide Sorter view
189. રાજ્ય સરકાર દ્વારા કલેક્ટરની નિમણૂક કયા ધારા અંતર્ગત કરવામાં આવે છે?
- (A) જમીન મહેસૂલ ધારો - 1891 (B) જમીન મહેસૂલ ધારો - 1873
(C) જમીન મહેસૂલ ધારો - 1883 ✓ (D) જમીન મહેસૂલ ધારો - 1879
190. ભારતીય સંવિધાનના કયા આર્ટિકલ અંતર્ગત સંસદની રચના કરવામાં આવે છે?
- (A) આર્ટિકલ - 73 (B) આર્ટિકલ - 75
(C) આર્ટિકલ - 78 ✓ (D) આર્ટિકલ - 79
191. ભારતીય બંધારણના આર્ટિકલ - 83 અંતર્ગત રાજ્યસભાના સભ્યો નિવૃત્ત થવાની જોગવાઈ કયા પ્રકારે કરવામાં આવેલ છે?
- (A) રાજ્યસભાના 1/3 સભ્યો પ્રતિવર્ષ નિવૃત્ત થશે.
(B) રાજ્યસભાના 2/3 સભ્યો પ્રતિવર્ષ નિવૃત્ત થશે.
(C) રાજ્યસભાના 1/3 સભ્યો દર બે વર્ષે નિવૃત્ત થશે. ✓
(D) રાજ્યસભાના 2/3 સભ્યો દર બે વર્ષે નિવૃત્ત થશે. ✓
192. બંધારણ દ્વારા ભારતમાં કુલ કેટલી ભાષાઓને આક્રમી અનુસૂચિ અન્વયે માન્યતા આપવામાં આવેલ છે?
- (A) 23 (B) 22 ✓
(C) 19 (D) 20 ✓
193. વિધાનસભામાં વાપરવાની ભાષા અંગેની સ્પષ્ટતા ભારતીય સંવિધાનના કયા આર્ટિકલ અંતર્ગત કરવામાં આવેલ છે?
- (A) આર્ટિકલ - 198 (B) આર્ટિકલ - 199
(C) આર્ટિકલ - 210 ✓ (D) આર્ટિકલ - 214 ✓
194. ભારતની પાલમિન્ટે ભાષાકીય ધોરણે રાજ્યોની પુનઃરચના કરી, મુંબઈ અને વિદર્ભના બેરાજ્યોને એક કરીને 'સ્ટેટ ઓફ બોમ્બે' તરીકેનું અસ્તિત્વ સ્થાપ્યું. આ બનાવ વર્ષ જણાવો.
- (A) 1956 ✓ (B) 1954
(C) 1952 (D) 1950 ✓

195. સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રામ સમયે 1942ની 8મી ઓગષ્ટે ગુજરાત કોલેજ છાત્રાલયમાં એકઠા થયેલ વિદ્યાર્થીઓને લડત માટે તૈયાર રહેવા કોના દ્વારા હાકલ કરવામાં આવી હતી?
- (A) રમણિકલાલ શાહ (B) ઈન્દુલાલ યાજ્ઞિક
 (C) રવિશંકર મહારાજ (D) ચીનુભાઈ બેરોનેટ
196. ક્યા બે ગઢ જીતવાને કારણે મહંમદ શાહ બીજો મહંમદ બેગડો કહેવાયો?
- (A) હમીરગઢ, જૂનાગઢ (B) સોનગઢ, પાવાગઢ
 (C) જૂનાગઢ, પાવાગઢ (D) હમીરગઢ, સોનગઢ
197. ક્યા મહાનુભાવને ગુજરાત રાજ્યના અધ્યક્ષ થવાનું સૌભાગ્ય બે વખત સાંપડ્યું છે?
- (A) મનુભાઈ પાલખીવાલા (B) કુંદનલાલ ધોળકીયા
 (C) શશીકાંત લાખાણી (D) નટવરલાલ શાહ
198. ગોવર્ધનરામ, નરસિંહરાવ, આનંદશંકર વગેરે જેવા દિગ્ગજ સાહિત્યકારોથી વિભૂષિત 1880 થી 1920 સુધીનો સમયપટ ક્યા નામથી ઓળખાવાયો?
- (A) પંડિત યુગ (B) સાહિત્ય યુગ
 (C) મૂર્ધન્ય યુગ (D) પ્રહરી યુગ
199. 20 લીટરના એક મિશ્રણમાં દૂધ અને પાણીનું પ્રમાણ 3:1 છે. કેટલા લીટર દૂધ ઉમેરવાથી આ મિશ્રણનું પ્રમાણ 4:1 થાય?
- (A) 6 લીટર (B) 4 લીટર
 (C) 3 લીટર (D) 5 લીટર
200. ગુજરાત હાઈકોર્ટના વર્તમાન મુખ્ય ન્યાયાધિશનું નામ જણાવો.
- (A) કે. એસ. પનીકર સમીક્ષન (B) આર. સુભાષ રેડ્ડી
 (C) વિક્રમ નાય (D) અનંત દવે