

શ્રી સથવારા યુવા સંગઠન , ખેરાલુ

A

ધોરણ- [હાઇર એજ્યુકેશન]

વિષય- જનરલ નોલેજ

સમય- (50 મીનિટ)

નામ-.....

કુલ ગુણ - 50

તારીખ- 13/05/2018

- આ પ્રશ્નપત્રમા કુલ 50 પ્રશ્નો છે.દરેકના સરખા ગુણ છે, બધા પ્રશ્નોના જવાબ આપો. તમારા કુલ ગુણનો આધાર તમે જેટલા સાચા ઉત્તરો આપ્યા હશે તેની સંખ્યા ઉપર રહેશે.
- આ પ્રશ્નપત્રના બધા પ્રશ્નો હેતુલક્ષી છે .દરેક પ્રશ્નના ઉત્તર A,B,C,D, વિકલ્પો આપેલા છે.તેમાથી સાચો વિકલ્પ શોધી જવાબવહીમા સબન્ધિત પ્રશ્નોના ક્રમ નીચે આપેલ A,B,C,D ના રાઉંડને પુરેપુરુ ભુરી અથવા કાળી બોલપેનથી ડાર્ક કરવુ. આ સિવાયની કોઇપણ કલરની બોલપેનથી જવાબ આપ્યા હશે તે જવાબવહી તપાસવામા આવશે નહિ. અને આપોઆપ શુન્ય ગુણ ગણવામા આવશે. એકવાર ડાર્ક કરેલ જવાબને બદલી શકાશે નહી.
- એકજ પ્રશ્ન માટે જવાબવહીમા એકથી વધુ વિકલ્પ આપે આપેલ હશે તો તે જવાબ માટે ગુણ આપવામા આવશે નહી.
- પરિક્ષાખંડ છોડતા પહેલા જવાબવહી નિરીક્ષકને સોપવી જ્યારે પ્રશ્નપત્ર ઉમેદવારો લઈ જઈ શકશે.

(૧) રુધિરનો કયો ઘટક શરીરના રોગો સામે રક્ષણ કરે છે?

(A) રક્તકણો (B) શ્વેતકણો (C) ત્રાક કણો (D) બધાય

(૨) વિશ્વ યોગ દિવસ તરીકે કયા દિવસને ઉજવાય છે?

(A) 26 જાન્યુઆરી (B) ૨૧ જૂન (C) 21 જુલાઈ (D) 21 માર્ચ

(૩) લોથલ ઉત્ખનન કાર્ય કોને કરાવ્યું હતું?

(A)દયારામ સાહની (B) આર.એસ.વિષ્ટ (C) એસ.આર.રાવ (D) રખાલદાસ બેનર્જી

(૪) વર્ષ 2011ની વસ્તી ગણતરી મુજબ ભારતમાં પુરુષ સાક્ષરતા દર કેટલો છે?

(A) 80.14 ટકા (B) 81.16 ટકા (C) 82.14 ટકા (D) 84.86 ટકા

(૫) ક્યાં પાકની ખેતીને પાવડા ખેતી (hoe culture) કહેવાય?

(A)મકાઈ (B) જુવાર (C) શણ (D) ચોખા

(૬) નીચેના માંથી કોણ ટેનીસની રમતનો ખેલાડી નથી?

(A) શૂ મેકર (B) રાફેલ નડાલ (C) એન્ડી મરે (D) યોકોવિચ

(૭) સંયુક્ત રાષ્ટ્રસંઘની મહાસભાના પ્રથમ મહિલા પ્રમુખ કોણ હતા?

(A) સુચેતા કૃપલાણી (B) વિજયાલક્ષ્મી પંડિત (C) સરોજિની નાયડુ (D) એની બેસન્ટ

(૮) ચલણી નોટો બનાવવાનો કાગળ ક્યાં બને છે?

(A) ફિરોજાબાદ (B) દેવાંસ (C) નેપાનગર (D) ચંદીગઢ

(૯) “જ્યુબિલી બુક ઓફ ક્રિકેટ” નામનું પુસ્તક કોણે લખ્યું?

(A) સચિન તેંદુલકર (B) જામ રણજીતસિંહ (C) સૌરભ ગાંગુલી (D) મહેન્દ્ર ધોની

(૧૦) સૌરાષ્ટ્ર રાજ્યના પ્રથમ મુખ્યમંત્રી કોણ હતા?

(A) ઉચ્છંગરાય ઢેબર (B) જીવરાજ મહેતા (C) બળવંતરાય મહેતા (D) પુષ્પાબેન મહેતા
(૧૧) કોમ્પ્યુટર લખાણને એક ફાઈલ માંથી બીજી ફાઈલમાં કોપી કરવા કઈ શોર્ટ કી વપરાય છે?

(A) alt + c (B) alt + f4 (C) ctrl+p (D) ctrl+c

(૧૨) કોમ્પ્યુટરમાં આઈપી એડ્રેસ કેટલા બીટનું હોય છે?

(A) 64 (B) 32 (C) 16 (D) 8

(૧૩) કોમ્પ્યુટરમાં WWW એટલે શું?

(A) word wide web (B) world wide web (C) world with web (D) world windows web

(૧૪) 'વરસાદ લાવવા માટે ગવાતો રાગ' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ

(A) દિપક (B) મલ્હાર (C) ભૈરવી (D) જ્યોતિ

(૧૫) 'કરાલ' શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ કયો છે?

(A) ગાઢ (B) ઘનઘોર (C) ભયંકર (D) ઘેરું

(૧૬) ગુજરાત રાજ્યના હાલના ગૃહમંત્રી કોણ છે ?

(A) રજનીભાઈ પટેલ (B) નીતિનભાઈ પટેલ (C) પ્રદિપસિંહ જાડેજા (D) રાજનાથસિંહ

(૧૭) 'ઘડિયાળના કાંટા ઉપર હાંફ્યા કરે સમય ' અલંકાર ઓળખાવો.

(A) ઉપમા (B) સજીવારોપણ (C) યમક (D) રૂપક

(૧૮) નીચેના પૈકી કઈ જોડણી સાચી છે?

(A) વાલ્મીકી (B) મુહુર્ત (C) ડૂગડૂગયૂ (D) સહાનુભુતી

(૧૯) નીચેના માંથી ક્યાં છંદને બંધારણમાં 17 અક્ષર નથી?

(A) પૃથ્વી (B) મંદાકાન્તા (C) હરિણી (D) ઝૂલણા

(૨૦) રાતદિવસ કયો સમાસ છે?

(A) દ્રન્ધ્ર (B) ઉપપદ (C) તત્પુરુષ (D) કર્મધારાય

(૨૧) 'ઠરેલ' નો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ કયો?

(A) વાણો (B) અદૈત્ય (C) ઉછાંછળું (D) છૂટ

(૨૨) એક સ્ત્રી ખૂણામાં બેઠી હતી- વિશેષણ નો પ્રકાર જણાવો?

(A) ગુણવાચક (B) સંખ્યાવાચક (C) દર્શકવાચક (D) પરિણામવાચક

(૨૩) $1^{100} + 10^0 + 2^0 + 100^0 + 1^{10} =$ -----

(A) 102 (B) 5 (C) 2 (D) 114

(૨૪) પાંચ આંકડાની મોટામાંમોટી સંખ્યા માંથી પાંચ આંકડાની સૌથી નાની સંખ્યા બાદ કરતાં કઈ

- સંખ્યા મળે?
- (A) 88888 (B) 80000 (C) 89999 (D) 99990
- (૨૫) 0.45 ને ટકામાં ફેરવો.
- (A) 0.45 (B) 45 (C) 405 (D) 450
- (૨૬) માતા અને પુત્રીની હાલની ઉમરનો ગુણોત્તર 8:3 છે પાંચ વર્ષ પછી તેમની ઉમરનો ગુણોત્તર 9:4 થશે તો પુત્રીની હાલની ઉમર કેટલી હશે?
- (A) એકવર્ષ (B) દશવર્ષ (C) પાંચવર્ષ (D) પંદરવર્ષ
- (૨૭) 6, 9, 14, 22, 35, _____ .
- (A) 56 (B) 74 (C) 44 (D) 50
- (૨૮) એક નળાકારની ઊંચાઈ 7 સેમી અને ઘનફળ 550 ઘનસેમી હોય તો તે નળાકારની ત્રિજ્યા ?
- (A) 6 સેમી (B) 5 સેમી (C) 7 સેમી (D) 10 સેમી
- (૨૯) જો 1984ના વર્ષમાં પ્રજાસત્તાકદિન રવિવારે આવે તો 1985ના વર્ષમાં તે ક્યારે આવે?
- (A) મંગળવાર (B) રવિવાર (C) શનિવાર (D) સોમવાર
- (૩૦) ધારો કે $24=6$, $34=7$ હોય તો $64=.....$ ના જવાબમાં નીચેના માંથી શું આવે?
- (A) 12 (B) 9 (C) 8 (D) 10
- (૩૧) 64 ના ઘનમૂળ માંથી 81 ના ચતુર્થમૂળ ને બાદ કરતાં શું જવાબ મળે?
- (A) 12 (B) 5 (C) 1 (D) 6
- (૩૨) નગીના પુષ્પા કરતાં ઊંચી છે. પણ મનિષા જેટલી ઊંચી નથી. રમા નમીષા કરતાં ઊંચી છે, પણ પુષ્પા જેટલી ઊંચી નથી. આ બધામાં સૌથી ઊંચું કોણ?
- (A) નમીશા (B) નગીના (C) મનિષા (D) પુષ્પા
- (૩૩) ભાવના સંકેતની માતા છે અને યોગેશની બહેન છે. મિન્ડુ, છાયાની દીકરી છે અને યોગેશ મિન્ડુના મામા છે. તો સંકેત ,મિન્ડુને શો સગો થાય?
- (A) ભાણીયો (B) મામા (C) કાકા (D) માસીયાઈભાઈ
- (૩૪) લોકશાહીનું મહત્વનું લક્ષણ કયું છે.
- (A) જાગૃતતા (B) સાર્વભૌમત્વ (C) ન્યાયતંત્ર (D) ધાર્મિકતા
- (૩૫) ભારત સરકારના મંત્રી મંડળના સભ્યોની નિમણુક કોણ કરે છે?
- (A) વડાપ્રધાન (B) ઉપ રાષ્ટ્રપતિ
(C) સ્વતંત્ર રીતે રાષ્ટ્રપતિ (D) વડાપ્રધાનની સલાહથી રાષ્ટ્રપતિ
- (૩૬) Sachin_____ match yeasterday.

- (A) Play (B) Plays (C) Played (D) Playing
- (39) The word 'cost' means....
 (A) Money (B) Rupees (C) Prize (D) Price
- (3C) My sister is always true.....
 (A) with her words (B) to her words (C) to her word (D) for her words
- (3E) Rinku _____ working since morning.
 (A) has being (B) are (C) have been (D) has been
- (40) Kalidas is _____ shakespeare of india.
 (A) the (B) a (C) an (D) no article
- (41) વાક્યનો ક્રમ ગોઠવો.(1) an eassy (2) on Demonetization (3) Hitesh (4) is writing
 (A) 3,4,2,1 (B) 3,4,1,2 (C) 3,1,2,4 (D) 3,2,4,1
- (42) ગુજરાત રાજ્યના હાલના નાયબ મુખ્યમંત્રી કોણ છે ?
 (A) નરેન્દ્રભાઈ મોદી (B) વિજયભાઈ રુપાણી (C) નીતિનભાઈ પટેલ (D) આનંદીબેન પટેલ
- (43) રાજકીય પક્ષોના ચુંટણી ચિહ્નને કોણ માન્યતા આપે છે?
 (A) મુખ્ય ચુંટણી અધિકારી (B) પ્રધાનમંત્રી (C) ચુંટણી આયોગ (D) સંસદ
- (44) મધર ટેરેસાને કયું પારિતોષિક એનાયત થયું હતું?
 (A) પદ્મશ્રી (B) ક્લીન પ્રાઈઝ (C) નોબેલ (D) બુકર પ્રાઈઝ
- (45) ગુજરાતનો સ્થાપનાદિન ક્યાં નામે ઓળખાય છે?
 (A) શોર્યદિન (B) સંકલ્પદિન (C) નવનિર્માણદિન (D) ગૌરવદિન
- (46) ગુજરાત રાજ્યના પૂર્વ મુખ્યમંત્રી આનંદીબેન પટેલ હાલ ક્યાં રાજ્યના રાજ્યપાલ બન્યા?
 (A) મધ્યપ્રદેશ (B) મહારાષ્ટ્ર (C) ગુજરાત (D) રાજસ્થાન
- (47) દિલ્લીમાં આવેલો લાલ કિલ્લો તાજેતરમાં ક્યાં ગ્રુપને દત્તક આપવામાં આવ્યો?
 (A) અદાણી ગ્રુપ (B) તાતાગ્રુપ (C) સહારા ગ્રુપ (D) દાલમિયાગ્રુપ
- (48) વર્ષ ૨૦૧૭ નો પ્રસિદ્ધ ' સરસ્વતી સમ્માન' કોને એનાયત થયો?
 (A) સિતાંશું યશચંદ (B) હરિવંશરાય બચ્ચન (C) મનુભાઈ પંચોલી (D) દયારામ
- (49) સૌ પ્રથમ નોબેલ પુરસ્કાર મેળવનાર ભારતીય કોણ હતા?
 (A) રવીન્દ્રનાથ ટાગોર (B) આમાર્ત્ય સેન (C) મધર ટેરેશા (D) હરગોવિંદ ખુરાના
- (50) ભારતના હાલ ના રાષ્ટ્રપતિ કોણ છે.
 (A) પ્રણવ મુખરજી (B) વૈકયાનાયડુ (C) પ્રતિભા પાટીલ (D) રામનાથ કોવિંદ

BEST OF LUCK