

TAT(S)

QUESTION PAPER

2023

BOOKLET CODE **C**



04/06/2023

PAPER SOLUTION AVAILABLE ON **icerajkot**



JOIN OUR **WHATSAPP GROUP**

joinicerajkot.com



JOIN OUR **TELEGRAM**

t.me/icerajkotofficial

TAT(S) ના સંપૂર્ણ પેપરનું વિષય વાઈઝ સોલ્યુશન

આજે જ જુઓ. આ માટે અમારી Youtube ચેનલ **Subscribed** કરો અને
Bell Icon માં All Press કરો.

- (1) કેટલાક બાળકો અંતર્મુખી તો કેટલાક બાળકો બહિર્મુખી, કેટલાક બાળકો વાચાળ તો કેટલાક બાળકો શરમાળ હોય છે. તેમનામાં રહેલી આ ભિન્નતા એ કયા પ્રકારની ભિન્નતા છે ?
(A) શારીરિક ભિન્નતા (B) વ્યક્તિત્વમાં ભિન્નતા
(C) રસ-રૂચિમાં ભિન્નતા (D) સામાજિક ભિન્નતા
- (2) જુદા જુદા બુદ્ધિ માનાંકોમાં નીચેના પૈકી કોનો સમાવેશ થતો નથી ?
(A) I.Q. (બુદ્ધિમાનાંક) (B) S.Q. (આધ્યાત્મિક બુદ્ધિમાનાંક)
(C) R.Q. (ધાર્મિક બુદ્ધિમાનાંક) (D) E.Q. (સાંવેગિક બુદ્ધિમાનાંક)
- (3) નીચેના પૈકી કોણે વ્યવસાયિક અભિરુચિ સંશોધનિકાની રચના કરી હતી ?
(A) મેકડૂગલ (B) સ્ટ્રોંગ
(C) મોર્ગન (D) ગેરેટ
- (4) વ્યક્તિમાં રહેલી કલા, સંગીત, સર્જનાત્મકતા જેવી શક્તિઓના માપન માટે કઈ કસોટી વપરાય છે ?
(A) વલણ માપદંડ (B) અભિરુચિ કસોટી
(C) રસ સંશોધનિકા (D) અભિયોગ્યતા કસોટી
- (5) વર્ગખંડમાં થતી ત્રણ પ્રકારની આંતરક્રિયામાં શેનો સમાવેશ થતો નથી ?
(A) શિક્ષક - વિદ્યાર્થી વ્યવહાર (B) વિદ્યાર્થી - સામગ્રી વ્યવહાર
(C) શિક્ષક - સામગ્રી વ્યવહાર (D) વિદ્યાર્થી - વિદ્યાર્થી વ્યવહાર
- (6) સામાન્યરીતે ઉપયોગમાં લેવાના મધ્યવર્તિ સ્થિતિના ત્રણ આંકડાશાસ્ત્રીય માપમાં નીચે પૈકી કયું સમાવિષ્ટ નથી ?
(A) મધ્યક (B) મધ્યસ્થ
(C) બહુલક (D) મધ્યબિંદુ
- (7) મૂલ્યાંકન માટેની ત્રણ કસોટીઓમાં કયું જુદું પડે છે ?
(A) લેખિત (B) મૌખિક
(C) પ્રાયોગિક (D) ક્રિયાત્મક
- (8) વિસ્તરણ પત્રક (Spread Sheet) નીચેના પૈકી શેની સાથે સંકળાયેલી છે ?
(A) માઈક્રોસોફ્ટ એક્સલ (B) માઈક્રોસોફ્ટ પાવર પોઈન્ટ
(C) માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડ (D) એક્સેસ
- (9) 'ઘડતર અને ચણતર'માં કોની શિક્ષણની ફિલોસોફી દર્શાવવામાં આવી છે ?
(A) ગીજુભાઈ બધેકા (B) નાનાભાઈ ભટ્ટ
(C) તારાબેન મોડક (D) જે. કૃષ્ણમૂર્તિ
- (10) "કેળવણી ઉત્પાદક શ્રમ દ્વારા, ઉત્પાદક શ્રમ માટે અને ઉત્પાદક શ્રમની જ હોઈ શકે."
(A) મહાત્મા ગાંધીજી (B) રવિન્દ્રનાથ ટાગોર
(C) શ્રી અરવિંદ (D) સ્વામી વિવેકાનંદ



04-06-2023

LIVE

03:00 PM

ICE[®]
INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS



TAT (S)

PAPER SOLUTION

RESULT ON THE SPOT

TAT(S) ના સંપૂર્ણ પેપરનું વિષય વાઈઝ સોલ્યુશન

આજે જ જુઓ. આ માટે અમારી Youtube ચેનલ **Subscribed** કરો અને
Bell Icon માં All Press કરો.

- (11) નીચેના પૈકી કયો સિદ્ધાંત જહોન ડ્યુઈ દ્વારા રજૂ કરવામાં આવેલ સિદ્ધાંતોમાં નથી આવતો ?
(A) ઉપયોગિતાનો સિદ્ધાંત (B) પ્રવૃત્તિનો સિદ્ધાંત
(C) શ્રમનો સિદ્ધાંત (D) રસનો સિદ્ધાંત
- (12) નવ ભારત સાક્ષરતા કાર્યક્રમ (NALP) કયા વય જૂથના નિરક્ષરો માટે શરૂ કરવામાં આવેલ છે ?
(A) 15 વર્ષ અને તેની ઉપરના તમામ (B) 15 વર્ષથી 55 વર્ષ સુધી
(C) 6 વર્ષથી 14 વર્ષ સુધી (D) 21 વર્ષથી 65 વર્ષ સુધી
- (13) One Nation, One Digital Platform તરીકે કોણ ઓળખાય છે ?
(A) PM eVIDYA (B) BISAG-N
(C) DIKSHA (D) Vande Gujarat Channel
- (14) ઈન્દિયોની તાલીમથી કેળવણીની શરૂઆત કરવાની વાત કોણે કરી હતી ?
(A) ડૉ. એસ. રાધાકૃષ્ણન (B) રવિન્દ્રનાથ ટાગોર
(C) મહાત્મા ગાંધીજી (D) મહર્ષિ અરવિંદ
- (15) વિશિષ્ટ બાળકો માટે ઈન્દિયો દ્વારા શિક્ષણ આપવાની શરૂઆત કોણે કરી હતી ?
(A) મારિયા મોન્ટેસરી (B) ગ્રેસ ફર્નોલ્ડ
(C) જિમ પિયાજે (D) ઈવાન પાવલોવ
- (16) અધ્યયન સાથે જોડાયેલા મનોવિજ્ઞાનીઓની તેમના સિદ્ધાંત સંદર્ભે નીચે આપેલી કઈ જોડ સચી છે ?
(A) પ્રયત્ન અને ભૂલ-વિગોટ્સ્કી (B) વર્તનવાદ - પાવલોવ
(C) સંરચનાવાદ - સ્કિનર (D) કારક અભિસંધાન - થોર્નડાઈક
- (17) નીચેના પૈકી કઈ લાક્ષણિકતા અધ્યયન પ્રક્રિયાની નથી ?
(A) અધ્યયન માટે અનુભવ જરૂરી છે.
(B) અધ્યયન માટે પર્યાવરણ સાથે આંતરક્રિયા જરૂરી છે.
(C) અધ્યયનનું એક પરિસ્થિતિમાંથી બીજી પરિસ્થિતિમાં સંક્રમણ થઈ શકે છે.
(D) અધ્યયન માટે સ્મૃતિ જરૂરી છે.
- (18) Discovery Learning અભિગમ કોના દ્વારા રજૂ કરવામાં આવ્યો હતો ?
(A) રોબર્ટ ગેને (B) જેરોમી બ્રુનર
(C) બાન્દુરા (D) આસુબેલ
- (19) '14 સેમી ત્રિજ્યાવાળા વર્તુળનું ક્ષેત્રફળ કેટલું થાય ?' - આ પ્રશ્નનો જવાબ મેળવવા બાળક સૂત્રનો ઉપયોગ કરે
અહીં, વિદ્યાર્થીએ કયું બૌદ્ધિક કૌશલ્ય પ્રાપ્ત કરેલ ગણાય ?
(A) વિભેદીકરણ (B) સંકલ્પના
(C) નિયમ (D) સમસ્યા ઉકેલ
- (20) નીચેનામાંથી કઈ ક્ષતિમાં બાળકની શારીરિક તેમજ બૌદ્ધિક કાર્યક્ષમતા ક્ષતિગ્રસ્ત થાય છે ?
(A) ડાઉન સીન્ડ્રોમ (B) ADHD
(C) સેરેબલ પાલ્સી (D) ઓટિઝમ

TAT(S) ના સંપૂર્ણ પેપરનું વિષય વાઈઝ સોલ્યુશન

આજે જ જુઓ. આ માટે અમારી Youtube ચેનલ **Subscribed** કરો અને Bell Icon માં All Press કરો.

- (21) બ્લુમ વર્ગીકરણ (Bloom's Taxonomy) અનુસાર નીચેના પૈકી કઈ ક્રિયા બાકીનાથી ઉચ્ચ સ્તરે આવશે ?
(A) મૂલ્યાંકન (B) સર્જન
(C) પૃથકરણ (D) ઉપયોગન
- (22) સિદ્ધિ કસોટી માટે નીચેના પૈકી શું અયોગ્ય છે ?
(A) વિદ્યાર્થીઓને બધા જ પ્રશ્નોના જવાબ આપી શકે તેટલો સમય આપવામાં આવે છે.
(B) વર્ગ બઢતી સાથે સંકળાયેલ છે.
(C) શિક્ષણકાર્યને અંતે આપવામાં આવે છે.
(D) પ્રશ્નોની પસંદગી વિદ્યાર્થીઓની પારંગતતા ચકાસે તેવી રીતે કરવામાં આવે છે.
- (23) નીચેના પૈકી કયું મધ્યવર્તી સ્થિતિનું માપ દર્શાવી શકતું નથી ?
(A) મધ્યક (B) વિસ્તાર
(C) મધ્યસ્થ (D) બહુલક
- (24) પ્રમાણ વિચલન (σ) માટે શું સાચું નથી ?
(A) પ્રમાણ વિચલનનું મૂલ્ય જેટલું નાનું, વર્ગજૂથની સમરૂપતા વધુ.
(B) દરેક પ્રાપ્તકમાં કોઈ અચળ સંખ્યા ઉમેરવાથી પ્રમાણ વિચલનમાં વધારો થાય છે.
(C) દરેક પ્રાપ્તકને એક જ અંકથી ગુણવામાં આવે તો પ્રમાણ વિચલન તેટલાં ગણું વધે છે.
(D) પ્રમાણ વિચલનનો ઉપયોગ પ્રાપ્તકોની ચલિતતા જાણવા થાય છે.
- (25) નીચેનામાંથી કઈ ઈ-કન્ટેન્ટની લાક્ષણિકતા નથી ?
(A) તે ફક્ત ડિજિટલ સ્વરૂપમાં હોય છે. (B) તેને વેબપેજ કે અન્ય માધ્યમ દ્વારા રજૂ કરાય છે.
(C) તેમાં ફક્ત એનિમેશન જ હોય છે. (D) તેને QR Code સાથે લીંક કરી શકાય છે.
- (26) 'નીરવ' શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શું થાય ?
(A) સૂમસામ (B) ઘવલ (C) પીડા (D) કોલાહલ
- (27) સમાનાર્થી શબ્દોની ખોટી જોડ હોય તે વિકલ્પ કયો છે ?
(A) ખોભણ - ગુફા (B) અનરવો - હિંમતવાન (C) અડવડિયું - લથડિયું (D) આર્દ્રતા - મૃદુતા
- (28) 'ઘોડાના સવારને બેસવા માટે ઘોડાની પીઠ પર રાખવાનું રૂ કે ઊનનું આસન' - શબ્દસમૂહ માટેનો એક શબ્દ કયો છે ?
(A) દળી (B) ટેકણિયું (C) પીઠિકા (D) માંચડો
- (29) વિરામચિહ્નોનો ઉચિત પ્રયોગ ન થયો હોય તેવું વાક્ય કયું છે ?
(A) હાશ ! હવે નિરાંત થઈ !
(B) પ્રશ્નપત્ર જોઈ વિદ્યાર્થીઓ મૂંઝાયા, એમને કાંઈ સૂઝ પડી નહીં, ઉત્તરપત્રો મૂકી દઈને ચલતી પકડી.
(C) મેં જાણ્યું : મારાં લખાણો એને ગમતાં નથી.
(D)તો મારો દુશ્મન છે.
- (30) શબ્દ અને તેના અનેકાર્થી શબ્દોની ખોટી જોડ હોય તેવો વિકલ્પ કયો છે ?
(A) ગુણ - પણછ, દોરડું (B) કૂટ - ઠગાઈ, શિખર
(C) કાંત - મન, અંતઃકરણ (D) કર - કિરણ, સુંઢ

TAT(S) ના સંપૂર્ણ પેપરનું વિષય વાઈઝ સોલ્યુશન

આજે જ જુઓ. આ માટે અમારી Youtube ચેનલ **Subscribed** કરો અને
Bell Icon માં All Press કરો.

- (31) આપેલ વાક્યોમાં રેખાંકિત કરેલ શબ્દનો ઉચિત પ્રયોગ થયો હોય તેવું વાક્ય કયું છે ?
- (A) મેં આ પત્ર કે ઠરાવ વાંચ્યા નથી. (B) કામ વેળાસર થાય તે જ અગત્યનું છે.
- (C) સાંજે છ વાગે જાહેર ગ્રંથાલય બંધ થાય છે. (D) દરેકે આવકમાંથી યથાશક્તિ પ્રમાણે દાન કરવું જોઈએ.
- (32) 'દેવ્યૈશ્વર્ય' શબ્દનો સંધિવિગ્રહ શું થાય ?
- (A) દેવ + ઐશ્વર્ય (B) દેવે + ઐશ્વર્ય
- (C) દેવ્ય + ઐશ્વર્ય (D) દેવી + ઐશ્વર્ય
- (33) આપેલાં વાક્યોમાં 'કર્મણિ વાક્ય' કયું છે ?
- (A) એ સમયમાં લોકો જુગાર રમતા. (B) એણે પચાસ માણસોને જમાડ્યા.
- (C) સરકાર તરફથી આ મહિને અનાજ અપાયું છે. (D) અશોક કંઈ બોલ્યો ન હોત.
- (34) 'છત્રી પર નામ-સરનામું લખવાનો ઉપાય ખરેખર કારગત નીવડ્યો.' - વાક્યમાં રેખાંકિત કરેલ શબ્દ 'ખરેખર' ક્રિયાવિશેષણનો કયો પ્રકાર છે ?
- (A) અભિગમવાચી ક્રિયાવિશેષણ (B) સમયવાચક ક્રિયાવિશેષણ
- (C) રીતિવાચક ક્રિયાવિશેષણ (D) સ્થાનવાચક ક્રિયાવિશેષણ
- (35) 'મારો હંસલો નાનો ને દેવળ જૂનું રે થયું.' - અલંકાર ઓળખાવો.
- (A) વ્યક્તિરેક અલંકાર (B) અતિશયોક્તિ અલંકાર
- (C) રૂપક અલંકાર (D) ઉપમા અલંકાર
- (36) Mahesh was too smart. (Remove 'too' without changing the meaning.)
- (A) Mahesh was not smart at all.
- (B) Mahesh was smart more than required.
- (C) Mahesh was foolish.
- (D) I was doubtful whether Mahesh was smart or not.
- (37) INS Arihant is Indian Naval ship. (Fill in the blanks)
- (A) The & an (B) An & an
- (C) A & an (D) The & the
- (38) Most students have brought their homework..... of them have not completed it yet.
- (A) None (B) Few
- (C) Each (D) A little
- (39) મેં મારા વાળ કપાવ્યા. - આ વાક્યનું ચોક્કસ અંગ્રેજી ભાષાંતર શું થશે ?
- (A) I cut my hair. (B) I clipped my hair.
- (C) I got my hair cut. (D) I had a nice hair cut.
- (40) Give the nearest meaning of word : 'Phantom'.
- (A) existent (B) imaginary
- (D) tangible

TAT(S) ના સંપૂર્ણ પેપરનું વિષય વાઈઝ સોલ્યુશન

આજે જ જુઓ. આ માટે અમારી Youtube ચેનલ **Subscribed** કરો અને
Bell Icon માં All Press કરો.

- (41) Give the verb form of 'little'.
- (A) alittle (B) unlittle
(C) belittle (D) bilittle
- (42) Change the voice : "What caused COVID-19?"
- (A) What was COVID-19 caused by? (B) What was caused by COVID-19?
(C) By what is COVID-19 caused? (D) By what COVID-19 was caused?
- (43) Select the word or phrase which is closest to the opposite in meaning of the underlined word : "Rahul will never accept your request."
- (A) turn over (B) turn down
(C) turn up (D) reject
- (44) Add a suitable question tag : Radha, one of my neighbours slipped off a staircase. ?
- (A) did she (B) does she
(C) doesn't she (D) didn't she
- (45) Fill in the blanks with appropriate set of prepositions : Nidhi travelled her mother all the world when she was 17 years old.
- (A) by, above (B) for, around
(C) with, around (D) with, over
- (46) Turn this sentence into English : "હજુ પણ હું તેને ત્યાં એકલી ઊભેલી જોઈ શકતો હતો."
- (A) I could still saw her standing there alone. (B) I could still see her stood there alone.
(C) I could still see her standing there alone. (D) I can still see her standing there alone.
- (47) Fill in the blanks with the appropriate word / words : Rohan and Nayan have been on vacation May 2023. They to Manali for a week.
- (A) for, had gone (B) since, had gone
(C) for, have gone (D) since, have gone
- (48) Mantra got the first prize last week. Find out the correct option to get the underlined answer.
- (A) Which prize did Mantra get last week?
(B) When did Mantra get the first prize?
(C) Which prize Mantra got last week?
(D) Where did Mantra get the first prize?
- (49) Ravi in this company for five years. Find out correct form of verb from the options.
- (A) works (B) is working
(C) has been working (D) have worked

TAT(S) ના સંપૂર્ણ પેપરનું વિષય વાઈઝ સોલ્યુશન

આજે જ જુઓ. આ માટે અમારી Youtube ચેનલ **Subscribed** કરો અને
Bell Icon માં All Press કરો.

- (50) Find out the correct spelling from the options.
- (A) Spactacular (B) Spectacular
(C) Spactacolor (D) Spectecolor
- (51) ભારતીય બંધારણમાં આપેલ મૂળભૂત ફરજોમાં માતા-પિતાએ અથવા વાલીએ, છ વર્ષથી ચૌદ વર્ષ સુધીની વયના પોતાના બાળક અથવા યથાપ્રસંગ, પાલ્યને શિક્ષણની તકો પૂરી પાડવાની જોગવાઈ સંવિધાનના છઠ્ઠાંસીમાં સુધારાથી કઈ કલમમાં આ ખંડ ઉમેરવામાં આવેલ છે ?
- (A) કલમ - 11 (B) કલમ - 2
(C) કલમ - છઠ્ઠાંસી (86) (D) કલમ - 4
- (52) મહાદેવભાઈ દેસાઈનું જીવનચરિત્ર “અગ્નિકુંડમાં ઊગેલું ગુલાબ”ના લેખક કોણ છે ?
- (A) માણભટ્ટ (B) નારાયણ દેસાઈ
(C) જયશંકર દેસાઈ (D) મહાદેવ દેસાઈ
- (53) “હરિનો મારગ છે શૂરાનો” પદ રચના કોની છે ?
- (A) કવિ પ્રીતમદાસ (B) મણિશંકર રત્નજી ભટ્ટ
(C) દામોદર ખુશાલદાસ બોટાદકર (D) નરસિંહ મહેતા
- (54) ભારતની સંઘીય કાર્યપ્રણાલીનો ઉલ્લેખ ભારતના સંવિધાનના કયા ભાગમાં કરવામાં આવેલ છે ?
- (A) 6 (B) 4
(C) 5 (D) 2
- (55) વર્લ્ડ બોકસિંગ ચેમ્પિયનશીપમાં 51 Kg. કેટેગરીમાં કયા ભારતીય દ્વારા બ્રોન્ઝ મેડલ જીતવામાં આવેલ છે ?
- (A) સુખદેવ (B) નિશાંત દવે
(C) હુસામુદ્દીન (D) દિપક ભુરિયા
- (56) હિંદની પ્રજાને સ્વાતંત્ર્ય ચળવળમાં સક્રિય કરવા માટે ગાંધીજીએ ભારતમાં સૌ પ્રથમ કયું અંગ્રેજી અખબાર શરૂ કર્યું ?
- (A) યંગ ઈન્ડિયા (B) યૂથ ઈન્ડિયા
(C) વર્તમાન ભારત (D) ચળવળ
- (57) હિમાલય પર્વતમાલા કયા (Age) સમયમાં બનેલું છે ?
- (A) સતયુગ (B) આર્ચિયન યુગ
(C) જુરાસિક યુગ (D) ટર્શિયરી યુગ (Tertiary)
- (58) કઈ વૈજ્ઞાનિક અસરને લીધે આકાશના તારા ટમટમતા દેખાય છે ?
- (A) પ્રકાશનું પ્રકિર્ણન (B) પ્રકાશનું વક્રિભવન
(C) પ્રકાશનું વિવર્તન (D) પ્રકાશનું વિભાજન
- (59) ભારતમાં સમગ્ર રાષ્ટ્રીય ઉત્પાદનમાં ઉદ્યોગોનો ફાળો કેટલા ટકા છે ?
- (A) 25% (B) 29%
(C) 32% (D) 39%

TAT(S) ના સંપૂર્ણ પેપરનું વિષય વાઈઝ સોલ્યુશન

આજે જ જુઓ. આ માટે અમારી Youtube ચેનલ **Subscribed** કરો અને
Bell Icon માં All Press કરો.

- (60) ભારતના બંધારણમાં નાગરિકની મૂળભૂત ફરજોનો સમાવેશ કયા ભાગમાં કરવામાં આવેલ છે?
- (A) ભાગ - 3 (A) (B) ભાગ - 5 (A)
(C) ભાગ - 4 (A) (D) ભાગ - 6 (A)
- (61) 'ભારતરત્ન' સન્માનિત પ્રથમ મહાપુરુષ કોણ હતા?
- (A) ડૉ. રાજેન્દ્ર પ્રસાદ (B) ડૉ. સર્વપલ્લી રાધાકૃષ્ણન
(C) મહાદેવભાઈ દેસાઈ (D) લાલબહાદુર શાસ્ત્રી
- (62) નીચે પૈકી કયા કાર્યક્રમમાં ઈન્ટરેક્ટીવ બોર્ડનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે ?
- (A) પ્રજ્ઞા અભિગમ (B) બાલ પ્રોજેક્ટ
(C) વર્ચ્યુઅલ ક્લાસરૂમ (D) જ્ઞાનકુંજ પ્રોજેક્ટ
- (63) માધ્યમિક શાળામાં અભ્યાસ કરતા વિદ્યાર્થીઓને આપવામાં આવતો યુનિક આઈ.ડી. (UID) નંબર કેટલા અંકનો હોય છે ?
- (A) 14 (B) 16
(C) 18 (D) 19
- (64) ભારતીય બંધારણમાં શિક્ષણ કઈ યાદીનો વિષય છે ?
- (A) કેન્દ્ર યાદી (B) રાજ્ય યાદી
(C) સંયુક્ત યાદી (D) જિલ્લા યાદી
- (65) ઈન્સ્યુલિન અંતઃસ્ત્રાવનું ઉત્પાદન શરીરના કયા અંગમાં થાય છે ?
- (A) જઠર (B) સ્વાદુપિંડ
(C) નાનું આંતરડું (D) મગજ
- (66) હોકી વિશ્વકપ (પુરુષ) - 2023 કયા દેશમાં યોજાયો હતો ?
- (A) ભારત (B) જાપાન
(C) ફ્રાન્સ (D) બ્રાઝિલ
- (67) વિશ્વનું સૌથી મોટું ખનિજતેલ શુદ્ધિકરણ સંકુલ ક્યાં આવેલું છે ?
- (A) જામનગર (B) અંકલેશ્વર
(C) દિગ્બોઈ (D) દહેરાદૂન
- (68) ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડ દ્વારા શૈક્ષણિક વર્ષ 2023-24 માં રાજ્યની માધ્યમિક / ઉચ્ચતર માધ્યમિક શાળાઓ માટે મોકલવામાં આવેલ શૈક્ષણિક પ્રવૃત્તિ કેલેન્ડર મુજબ વેકેશન સહિત કેટલા દિવસની રજાઓ નક્કી કરવામાં આવેલ છે ?
- (A) 79 (B) 80
(C) 81 (D) 82
- (69) રાષ્ટ્રીય શિક્ષણ નીતિ-2020 અંતર્ગત રાજ્ય/કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશની શાળાઓ ન્યૂનતમ વ્યાવસાયિક અને ગુણવત્તાપૂર્ણ માનાંકોનું પાલન કરે છે કે કેમ તે જાણવા જે સંસ્થાની ભલામણ કરેલ છે તે કઈ સંસ્થા છે ?
- (A) PARAKH (B) SWAYAM
(C) DIKSHA (D) SSSA

TAT(S) ના સંપૂર્ણ પેપરનું વિષય વાઈઝ સોલ્યુશન

આજે જ જુઓ. આ માટે અમારી Youtube ચેનલ **Subscribed** કરો અને
Bell Icon માં All Press કરો.

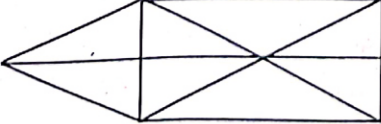
- (70) રાષ્ટ્રીય શિક્ષણ નીતિ-2020માં કયા ધોરણ સુધી માતૃભાષામાં શિક્ષણ ઈચ્છનીય છે ?
(A) ધોરણ - 6 (B) ધોરણ - 8
(C) ધોરણ - 10 (D) ધોરણ - 5
- (71) વેપાર અને ઉદ્યોગને લીધે અભ્યાસક્રમમાં ફેરફાર કરવામાં આવે છે તો કેળવણીના ધ્યેયો પર કયા પરિબલની અસર ગણી શકાય ?
(A) સાંસ્કૃતિક પરિબલ (B) સામાજિક પરિબલ
(C) આર્થિક પરિબલ (D) નૈતિક પરિબલ
- (72) વ્યક્તિ શું કરે છે ? તેના કરતાં તેણે શું કરવું જોઈએ ? આ બાબતનો વિચાર કેળવણીના કયા ધ્યેય સાથે સંકળાયેલો છે ?
(A) નૈતિક ધ્યેય (B) જ્ઞાન પ્રાપ્તિનું ધ્યેય
(C) પૂર્ણ જીવનનું ધ્યેય (D) કુરસદના સમયના સદ્ઉપયોગનું ધ્યેય
- (73) ઉદ્દેશો, અભ્યાસક્રમ, સંસ્થાઓ અને સમયમર્યાદા બધું જ નિશ્ચિત હોય ત્યારે તે કેળવણીનું કયું સ્વરૂપ ગણાય ?
(A) અનૌપચારિક (B) ઔપચારિક
(C) અવૈધિક (D) સંયુક્ત
- (74) નીચેના પૈકી કયો કાર્યક્રમ અવૈધિક શિક્ષણને સીધો લાગુ પડતો નથી ?
(A) અક્ષરજ્ઞાન (B) પરીક્ષા
(C) વ્યવસાયની તાલીમ (D) વ્યસનમુક્તિ
- (75) અધ્યયન પ્રક્રિયામાં સમાયેલી ત્રણ બાબતોમાં કઈ બાબત સમાવિષ્ટ નથી ?
(A) પ્રારંભ (B) પરિણામ
(C) પ્રક્રિયા (D) મૂલ્યાંકન
- (76) નીચેના પૈકી કયું OER નથી ?
(A) BISAG - N (B) GROWER
(C) NROER (D) e-pathshala
- (77) નીચે પૈકી કઈ બાબત ઈલર્નિંગની સંકલ્પનાને લાગુ પડતી નથી ?
(A) અધ્યયન - અધ્યાપનનું અધ્યતન ક્ષેત્ર છે. (B) અધ્યયનનો એકમાત્ર વિકલ્પ છે.
(C) વર્ગશિક્ષણ રસપ્રદ બને છે. (D) માહિતી ઓનલાઈન ઉપલબ્ધ છે.
- (78) જેના તારણો સંબંધિત જૂથ સિવાય લાગુ પાડી શકાતા નથી તે કયા પ્રકારનું સંશોધન છે ?
(A) પ્રાયોગિક સંશોધન (B) સર્વેક્ષણ
(C) મૂળગત સંશોધન (D) ક્રિયાત્મક સંશોધન
- (79) 'બાળક જ્ઞાનનો સર્જક છે, ઉપભોક્તા નહીં.' - આ વિધાન કયા વાદનો નિષ્કર્ષ છે ?
(A) વર્તનવાદ (B) પ્રાકૃતિકવાદ
(C) વ્યવહારવાદ (D) સંરચનાવાદ
- (80) 'કેળવણી એ કુદરતી પ્રક્રિયા છે, કૃત્રિમ નહિ.' - આ સંકલ્પના કોણે આપી હતી ?
(A) એરિસ્ટોટલ (B) રૂસો
(C) ફોબેલ (D) મોન્ટેસરી

TAT(S) ના સંપૂર્ણ પેપરનું વિષય વાઈઝ સોલ્યુશન
આજે જ જુઓ. આ માટે અમારી Youtube ચેનલ **Subscribed કરો અને**
Bell Icon માં All Press કરો.

- (81) R, U, X, A, D, ? પ્રશ્નાર્થ ચિહ્નની જગ્યાએ સીરીઝ પૂરી કરવા શું આવશે ?
 (A) F (B) G
 (C) H (D) I
- (82) 1, 3, 3, 6, 7, 9, 9, 12, 21, ? પ્રશ્નાર્થ ચિહ્નની જગ્યાએ સીરીઝ પૂરી કરવા શું આવશે ?
 (A) 10 (B) 11
 (C) 12 (D) 13
- (83) 10, 100, 200, 310, ? પ્રશ્નાર્થ ચિહ્નની જગ્યાએ સીરીઝ પૂરી કરવા શું આવશે ?
 (A) 400 (B) 410
 (C) 420 (D) 430
- (84) TEACHER ને કોડવર્ડમાં VGCEJGT તરીકે લખવામાં આવે તો CHILDREN ને કોડવર્ડમાં નીચેના પૈકી કયા શબ્દ દ્વારા લખવામાં આવશે ?
 (A) EJKNEGTP (B) EGKNFITP
 (C) EJKNFGTO (D) EJKNFTGP
- (85) TWENTY ને કોડવર્ડમાં 863985 અને ELEVEN ને કોડવર્ડમાં 323039 તરીકે લખવામાં આવે તો TWELVE તે કોડવર્ડમાં નીચેની પૈકી કઈ સંખ્યા દ્વારા દર્શાવવામાં આવશે ?
 (A) 863203 (B) 863584
 (C) 863903 (D) 863063
- (86) કોડ ભાષામાં '123' એટલે 'bright little boy' અને '145' એટલે 'tall big boy' તેમજ '637' એટલે 'beautiful little flower' તો શબ્દ 'bright' માટે કઈ સંખ્યા આવશે ?
 (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (87) જો + એટલે x, x એટલે -, ÷ એટલે + અને - એટલે ÷ તરીકે ગણવામાં આવે તો $175 - 25 \div 5 + 20 \times 3 + 10$ નું પરિણામ નીચેની કઈ સંખ્યા આવશે.
 (A) 77 (B) 160 (C) 240 (D) 2370
- (88) આકૃતિમાં '?' ની જગ્યાએ યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

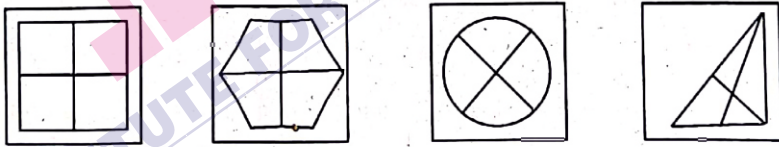
20160	4
?	4
480	8
96	24

Handwritten note: 248

- (A) 860 (B) 1140 (C) 2880 (D) 3240
- (89) આપેલ આકૃતિમાં કેટલા ત્રિકોણ આવેલા છે ?

 (A) 15 (B) 16 (C) 17 (D) 18

TAT(S) ના સંપૂર્ણ પેપરનું વિષય વાઈઝ સોલ્યુશન

આજે જ જુઓ. આ માટે અમારી Youtube ચેનલ **Subscribed** કરો અને **Bell Icon** માં **All Press** કરો.

- (90) 3:40 કલાકે મિનિટ કાંટા અને કલાક કાંટા વચ્ચેનો ખૂણો કેટલા અંશનો હશે ?
 (A) 140 (B) 150 (C) 130 (D) 120
- (91) અલગ પડતી જોડ શોધો ?
 (A) દહીં - દુધ (B) ચંપલ - ચામડું
 (C) મગફળી - તેલ (D) ખાંડ - શેરડી
- (92) આપેલ શબ્દને મુળાક્ષરોના ક્રમ પ્રમાણે ગોઠવો.
 (1) INTERANAL (2) INSECT (3) INCOME (4) INTERN (5) INSIDE
 (A) 3, 2, 5, 4, 1 (B) 3, 4, 5, 2, 1
 (C) 4, 5, 1, 3, 2 (D) 3, 1, 2, 4, 5
- (93) એક લિપ વર્ષનો પહેલો દિવસ રવિવાર છે. તો તે વર્ષમાં કેટલા રવિવાર હશે ?
 (A) 50 (B) 51 (C) 52 (D) 53
- (94) એક વ્યક્તિ તેની કાર પૂર્વ દિશામાં 50 કિ.મી ચલાવે છે. તે જમણી બાજુ વાળીને 30 કિ.મી. જાય છે. તે પછી પશ્ચિમ દિશામાં વળીને 10 કિ.મી. જાય છે. તો તે પ્રારંભથી કેટલા કિ.મી. દૂર છે ?
 (A) 20 કિ.મી. (B) 50 કિ.મી.
 (C) 100 કિ.મી. (D) 60 કિ.મી.
- (95) અલગ આકૃતિ શોધો ?
 A B C D

 (A) A (B) B (C) C (D) D
- (96) અગ્નિનો સમાનાર્થી છે.
 (A) અનલ (B) અનિલ (C) અનંગ (D) તપસ
- (97) નીચેનામાંથી કર્મધારેય સમાસનું ઉદાહરણ છે.
 (A) તકસાયુ (B) કલ્પવૃક્ષ (C) પંચામૃત (D) પરમેશ્વર
- (98) તમારાથી વડીલો સામે ઊંચા અવાજે ન બોલાય. - વાક્યનો પ્રકાર ઓળખો.
 (A) કર્તરિ (B) કર્મણિ (C) ભાવે (D) પ્રેરક
- (99) સફળતા જિંદગીની હસ્તરેખામાં નથી હોતી, ચણાયેલ ઈમારત એના નકશામાં નથી હોતી. આ કાવ્યનો પ્રકાર જણાવો
 (A) દુહા (B) મુક્તક (C) હાઈકુ (D) સોનેટ
- (100) ખોટી જોડણી કઈ છે ?
 (A) સુદંઢ (B) દીકરી (C) અકસ્માત્ (D) કનિષ્ઠ



અમારા ટેલિગ્રામ ચેનલમાં જોડાવા માટે
નીચે આપેલી લિંક પર ક્લિક કરો.

t.me/iceonlinerajkot

 **CLICK HERE**



અમારા વોટ્સઅપ ગ્રુપમાં જોડાવા માટે
નીચે આપેલી લિંક પર ક્લિક કરો.

joinicerajkot.com



"સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાની લેટેસ્ટ માહિતી અને ફ્રી મટીરિયલ્સ
તેમજ રેગ્યુલર કન્ટ અફેર્સ મેળવવા માટે નીચે આપેલા અમારા
SOCIAL MEDIA ICON પર **CLICK** કરો



JOIN OUR **WHATSAPP GROUP**

joinicerajkot.com



JOIN OUR **TELEGRAM**

t.me/icerajkotofficial



YOUTUBE

ICE RAJKOT



INSTAGRAM

ICE RAJKOT



FACEBOOK

ICE RAJKOT



TWITTER

ICE RAJKOT

