

CRC TYPE - A

- (1) નીચેનામાંથી કયું ભાષા કૌશલ્ય નથી ?  
(A) Writing (B) reading  
(C) Pattern (D) Listening
- (2) ધોરણ - 8 ના અંગ્રેજીના પાઠ્યપુસ્તકમાં આપેલ વિગત પ્રમાણે કયું વાક્ય ખોટું છે ?  
(A) The Sun is 5 billion years old  
(B) Sun is just like a Hydrogen bomb.  
(C) Sun is 15 crore kms away from the earth  
(D) The temperature at the centre of the sun is about 20000000 F
- (3) Vinu climbed up a tree. He ..... on a branch (ખાલી જગ્યા પૂરો)  
(A) Jumping (B) Sited  
(C) Sat (D) Siting
- (4) સાચો સ્પેલિંગ શોધો.  
(A) Surrounding (B) Surrounding  
(C) Surrounding (D) Surroanding
- (5) નીચેના પૈકી કયા વિકલ્પનો ઉકેલ ઋણ સંખ્યા મળશે ?  
(A)  $1 + 2 - 3 \times 4 \div 5$  (B)  $1 - 2 \times 3 \div 4 + 5$   
(C)  $1 \times 2 \div 3 + 4 - 5$  (D)  $1 \div 2 - 3 + 4 \times 5$
- (6) ગુંજન 48 રૂપિયા પ્રતિ કિ.ગ્રા.ના ભાવે  $2\frac{3}{4}$  કિ.ગ્રા. તુવેર ખરીદે તો તેણે દુકાનદારને કટેલા રૂપિયા ચૂકવવા પડે ?  
(A) 140 (B) 100  
(C) 124 (D) 132
- (7) એક અઠવાડિયામાં સાત વાર હોય છે. કોઈ પણ એક માસમાં વધુમાં વધુ કેટલા વાર પાંચ વખત આવી શકે ?  
(A) ચાર (B) ત્રણ  
(C) બે (D) એક
- (8) 500 મીટર લંબાઈ ધરાવતા ચોરસ ખેતરની હદ પર ચાર આંટા ચાલનાર વ્યક્તિએ કેટલું અંતર કાપ્યું હશે ?  
(A) 8 કિ.મી. (B) 6 કિ.મી.  
(C) 4000 મીટર (D) 5000 મીટર
- (9) 1 જાન્યુઆરી - 2022 ના રોજ શનિવાર હોય, તો 1 જાન્યુઆરી - 2023 ના રોજ કયો વાર હશે ?  
(A) રવિવાર (B) શનિવાર  
(C) શુક્રવાર (D) ગુરુવાર

(CRC -2022)-A

(3)

CRC TYPE - A

- (10) 70 મીટર લાંબી પરિમિતિ ધરાવતા નીચેનામાંથી કયા આકારનું અંદરનું ક્ષેત્રફળ સૌથી વધુ હોય ?  
(A) વર્તુળ (B) ત્રિકોણ  
(C) ચોરસ (D) લંબચોરસ
- (11) વિદ્યાર્થીઓને નાણા વિશે શીખવવાનું કયા ધોરણથી શરૂ થાય છે ?  
(A) ધોરણ - 1 (B) ધોરણ - 2  
(C) ધોરણ - 3 (D) ધોરણ - 4
- (12) વિશ્વનો સૌથી મોટો ભૂ-તાપીય ઊર્જા પ્લાન્ટ કયા દેશમાં છે ?  
(A) યુ.એસ.એ. (B) રશિયા  
(C) ભારત (D) ઓસ્ટ્રેલિયા
- (13) Ms word માં વધારેમાં વધારે કેટલું ઝૂમ કરી શકાય ?  
(A) 100 (B) 500  
(C) 500 (D) 5000
- (14) Ms Word ના ટૂલ્સ મેનુમાં કયો વિકલ્પ નથી ?  
(A) મેઈલ મર્જ (B) ઓટો કરેક્ટ  
(C) લેંગ્વેજ (D) ડ્રોપ કેપ
- (15) નીચેનામાંથી કયું વધુ સ્પીડ ધરાવતું પ્રિન્ટર છે ?  
(A) Line Printer (B) Dot matrix Printer  
(C) Inkjet Printer (D) Laser Printer
- (16) Excel માં પ્રથમ 'કોલમ' અને પ્રથમ 'રો' થી રચાતા સેલનું એડ્રેસ શું થશે ?  
(A) A0 (B) A1  
(C) AA (D) A2
- (17) Ms Word માં 'F<sup>2</sup>' સ્વરૂપે લખેલા લખાણને શું કહેવામાં આવે છે ?  
(A) સુપર સ્ક્રિપ્ટ (B) સબસ્ક્રિપ્ટ  
(C) સરલ સ્ક્રિપ્ટ (D) ડીક્રિપ્ટ
- (18) માર્કીસોફ્ટ વર્ડમાં 'Lowercase' અને 'UPPERCASE' શબ્દો શેમાં ઉપયોગમાં લેવામાં આવે છે ?  
(A) Change case માટે (B) Mailing માટે  
(C) Design માટે (D) Insert માટે
- (19) Excel માં સરખામણી કરવા માટે ઉપયોગમાં લેવામાં આવતી =, >, < અને > = જેવી સંજ્ઞાઓને શું કહેવામાં આવે છે ?  
(A) Operators (B) Formula  
(C) Fuunctions (D) Referenees

CRC TYPE - A

- (20) 2 Bytes = કેટલા ?  
(A) 8 Bits (B) 16 Bits  
(C) 32 Bits (D) 64 Bits
- (21) નીચેમાંથી કયો નેટવર્કનો પ્રકાર નથી ?  
(A) LAN (B) ZAN  
(C) MAN (D) WAN
- (22) પાવરપોઈન્ટમાં ALT + F4 કમાન્ડ આપતા શું થશે ?  
(A) નવી ફાઈલ ઓપન થશે . (B) છેલ્લે લખેલા લખાણ પર કર્સર આવશે.  
(C) ચાલુ પાવરપોઈન્ટ પ્રેઝેન્ટેશન બંધ થઈ જશે. (D) પ્રિન્ટ કરવા માટેનું ડાયલોગ બોક્સ ખુલશે.
- (23) ભારત દેશના ૧૫માં રાષ્ટ્રપતિ કોણ ?  
(A) શ્રીમતી પ્રતિભા પાટીલ (B) શ્રી રામનાથ કોવિંદ  
(C) શ્રી પ્રણવ મુખરજી (D) શ્રીમતી દ્રૌપદી મુર્મૂ
- (24) હાલમાં જાહેર કરવામાં આવેલ પી.એમ. - શ્રી (PM-SHRI) યોજના કયા ક્ષેત્ર સાથે જોડાયેલ છે ?  
(A) આરોગ્ય (B) શિક્ષણ  
(C) બાંધકામ (D) કૃષિ
- (25) "મિયાં ફુસકી" બાળવાર્તાઓનું કાલ્પનિક પાત્ર કયા ગુજરાતી સર્જક દ્વારા આલેખવામાં આવ્યું છે ?  
(A) જીવરામ જોશી (B) જયશંકર સુંદરી  
(C) સુંદરજી બેટાઈ (D) જોસેફ મેકવાન
- (26) જ્ઞાનપીઠ એવોર્ડ મેળવનાર પ્રથમ ગુજરાતી સાહિત્યકાર કોણ હતા ?  
(A) રાજેન્દ્ર શાહ (B) ઉમાશંકર જોષી  
(C) પન્નાલાલ પટેલ (D) રઘુવીર ચૌધરી
- (27) ISRO દ્વારા ચંદ્રયાન-2 કઈ તારીખે લોન્ચ કરવામાં આવ્યું હતું ?  
(A) 22 જુલાઈ 2019 (B) 22 ઓક્ટોબર 2008  
(C) 21 ઓગષ્ટ 2019 (D) 22 ઓગષ્ટ 2019
- (28) તાજેતરમાં T-20 એશિયાકપ ફાઈનલમાં વિજેતા દેશ કયો હતો ?  
(A) ભારત (B) પાકિસ્તાન  
(C) શ્રીલંકા (D) બાંગ્લાદેશ
- (29) તાજેતરમાં ગુજરાતના કયા પેરાઓ લિમ્બીક ખેલાડીને ગુજરાતના મતદાન જાગૃતિ માટે બ્રાન્ડ એમ્બેસેડર તરીકે નિમણૂક આપી ?  
(A) ભાવના પટેલ (B) ભાવિના પટેલ  
(C) સરિતા ગાયકવાડ (D) સરલા મહેશ્વરી

CRC TYPE - A

- (30) ભારતમાં કારગીલ વિજય દિવસ તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?  
(A) 26 જુલાઈ (B) 26 જાન્યુઆરી  
(C) 26 જૂન (D) 26 ઓગષ્ટ
- (31) તાજેતરમાં કુનો નેશનલ પાર્કમાં છોડવામાં આવેલા ચિત્તા કયા દેશમાંથી ભારત લાવવામાં આવ્યા હતા ?  
(A) નામિબિયા (B) નાઈઝીરીયા  
(C) ઝાંબીયા (D) અગ્વેરીયા
- (32) તાજેતરમાં સમાચારમાં રહેલ શ્રી કિદામ્બી શ્રીકાંત કઈ રમત સાથે સંકળાયેલ છે ?  
(A) ટેબલ ટેનીસ (B) પોલો  
(C) બેડમીન્ટન (D) બિલીયર્ડ
- (33) હિંગોળગઢ નેચર એજ્યુકેશન સેન્ટર કયા જિલ્લામાં આવેલું છે ?  
(A) જૂનાગઢ (B) રાજકોટ  
(C) જામનગર (D) ગીર સોમનાથ
- (34) નીચેનામાંથી 'બિન એકરૂપ પરિમાણથી માપન' નું ઉદાહરણ કયું છે ?  
(A) પેન્સિલથી માપન (B) પગના પંજથી માપન  
(C) વેંતથી માપન (D) કપથી માપન
- (35) 99 સુધીની સંખ્યાઓની ઓળખ અને લેખનની અધ્યયન નિષ્પત્તિ વિદ્યાર્થીને કયા ધોરણમાં સિદ્ધ કરવાની હોય છે ?  
(A) ધોરણ - 1 (B) ધોરણ - 2  
(C) ધોરણ - 3 (D) ધોરણ - 4
- (36) ગ્લાસથી પાણી ભરી ભરીને જગમાં નાંખવાની પ્રવૃત્તિ કયો મુદ્દો સમજાવવા ઉપયોગી નથી.  
(A) ગુંજાશ (B) સંખ્યાજ્ઞાન  
(C) અપૂર્ણાંક (D) લંબાઈ
- (37) કાચના લંબઘન પર આપાત થતા કિરણનો આપાતકોણ કેટલા માપનો હોય, તો તે કિરણ વક્રિભવન પામતું નથી.  
(A)  $90^{\circ}$  (B)  $45^{\circ}$   
(C)  $30^{\circ}$  (D)  $0^{\circ}$
- (38) નીચેનામાંથી કઈ બાબત રાષ્ટ્રીય વિજ્ઞાન દિવસ માટે યોગ્ય છે ?  
(A) એ દિવસે ડો. સી. વી. રામનને નોબેલ એવોર્ડ મળ્યો.  
(B) એ દિવસ ડો. સી. વી. રામનનો જન્મ દિવસ છે.  
(C) એ દિવસે ડો. સી. વી. રામને પોતાની શોધની જાહેરાત કરી હતી.  
(D) એ દિવસ ડો. સી. વી. રામનનો નિર્વાણદિન છે.

CRC TYPE - A

- (39) ગાલાના કોષ માટે નીચે પૈકી કઈ બાબત યોગ્ય નથી ?  
(A) તેમાં કોષકેન્દ્ર હોતું નથી. (B) તેમાં કોષદિવાલ હોતી નથી.  
(C) તેમાં કોષરસ હોતો નથી. (D) તેમાં કોષરસપટલ હોતું નથી.
- (40) 'સ્પાયરોગાયરા' શેનું ઉદાહરણ છે ?  
(A) ફૂગ (B) પ્રજીવ  
(C) બેક્ટેરિયા (D) લીલ
- (41) જૈવ અવિઘટનીયમાં કોનો સમાવેશ થાય ?  
(A) ફળો - શાકભાજી - પ્લાસ્ટિક (B) લાકડું - કાગળ - કાપડ  
(C) ટીન - એલ્યુમિનિયમ - સોનાનો વરખ (D) ઉન - ચામડી - શરીરના અંગો
- (42) મીણબત્તીની જ્યોતના વિવિધ ભાગનું અવલોકન વિદ્યાર્થીઓ નિહાળી રહ્યા હતા. મીણબત્તીની જ્યોતમાં સૌથી ગરમ ભાગ કયો હશે ?  
(A) મીણબત્તીની જ્યોતમાં વચ્ચેનો ભાગ સૌથી ગરમ હોય છે.  
(B) મીણબત્તીની જ્યોતમાં ઉપરનો ભાગ સૌથી ગરમ હોય છે.  
(C) મીણબત્તીની જ્યોતમાં નીચેનો ભાગ સૌથી ગરમ હોય છે.  
(D) મીણબત્તીની આખી જ્યોત એકસરખી ગરમ હોય છે.
- (43) NCERT વિજ્ઞાનકીટમાં કુલ કેટલા સાધનો અપાયા હોવાનું મેન્યુઅલમાં દર્શાવ્યું છે ?  
(A) 125 (B) 132  
(C) 140 (D) 142
- (44) 'ઉખા' એકમ શીખવવા સી.આર.સી. કો.-ઓ. તરીકે તમે કઈ પદ્ધતિઓ વાપરવા સૂચન કરશો ?  
(A) કથન - ચર્ચા - મુલાકાત (B) કથન - નિદર્શન - પ્રયોગ  
(C) ચર્ચા - પ્રોજેક્ટ - ICT (D) જૂથકાર્ય - ચર્ચા - સ્વાધ્યાય
- (45) RTEACT - 2009 અન્વયે ખાનગી શાળાઓમાં વિનામૂલ્યે પ્રવેશ અંગે નીચેના પૈકી કોને આવક મર્યાદા લાગુ પડશે નહીં ?  
(A) ફરજ દરમિયાન શહીદ થયેલ લશ્કરી/અર્ધલશ્કરી/પોલીસદળના જવાનના બાળકો  
(B) જે માતા પિતાને એકમાત્ર સંતાન હોય અને તે સંતાન માત્ર દીકરી જ હોય.  
(C) સરકારી આંગણવાડીમાં અભ્યાસ કરતાં બાળકો.  
(D) અનુસૂચિત જાતિ (SC) તથા અનુસૂચિત જનજાતિ (ST) કેટેગરીના બાળકો
- (46) પ્રજ્ઞા અભિગમ ધોરણ-1 ગુજરાતીમાં એકમ-1 ગ, મ, ન, જ, ઇ (કોનો) અને એકમ-2 માં કયા મૂળાક્ષરો શીખવવા માટે છે ?  
(A) વ, ર, સ, ઇ (B) વ, ર, સ, ઇ, ` (માત્ર)  
(C) ક, બ, અ, ઇ, એ (D) પ, ડ, ત, ષ, ઈ, ઈ

CRC TYPE - A

(47) બાળક જ્ઞાનનો સર્જક છે. ઉપભોક્તા નથી. આ વિધાન કયા અહેવાલમાં છે ?

(A) NCF - 2005

(B) RTE - 2009

(C) ભાર વિનાનું ભણતર - 1993

(D) NEP - 2020

(48) SWSN માં 'S' એટલે શું ?

(A) Student

(B) School

(C) Special

(D) Social

(49) સંસ્થાની કામગીરીને ધ્યાને લઈ યોગ્ય જોડ બનાવો.

A

B

A. SSA

1. વિદ્યાદિપ યોજના

B. GCERT

2. NMMS

C. પ્રાથમિક શિક્ષણ નિયામક કચેરી

3. KGBV

D. રાજ્ય પરીક્ષા બોર્ડ

4. ગુણોત્સવ 2.0

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

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

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

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

(50) NEP - 2020 અનુસાર કયા વર્ષ સુધીમાં પૂર્વ પ્રાથમિકથી લઈને માધ્યમિક સુધી 100% શાળા પ્રવેશનું લક્ષ્ય રાખવામાં આવ્યું છે ?

(A) 2025

(B) 2028

(C) 2030

(D) 2032

(51) RTI હેઠળ માહિતી માટેની ફી નીચેના પૈકી કઈ પદ્ધતિથી ભરી ન શકાય ?

(A) રોકડથી

(B) ડિમાન્ડ ડ્રાફ્ટથી

(C) પે ઓર્ડરથી

(D) ચેકથી

(52) કોરોના કાળમાં GCERT દ્વારા પરિવારનો માળો સલામત અને હુંફાળો શરૂ કરવામાં આવેલ. જેમાં કઈ બાબતનો સમાવેશ થતો ન હતો ?

(A) પ્રવૃત્તિ - રમત

(B) ગીત - વાર્તા

(C) જંતરમંતર

(D) સ્વાધ્યાય

(53) RTE - 2009 ની કઈ કલમ અભ્યાસક્રમ અને મૂલ્યાંકન કાર્યપદ્ધતિ વિશે છે ?

(A) 27

(B) 28

(C) 29

(D) 30

(CRC -2022)-A

(8)

CRC TYPE - A

- (54) પ્રવેશ સમયે બાળકની તપાસ કે કસોટી લેવા બદલ RTE-2009 ની જોગવાઈ મુજબ શાળાને પ્રથમ વખત કેટલા રૂપિયાના દંડની જોગવાઈ કરી છે ?
- (A) 20,000/- (B) 25,000/-  
(C) 40,000/- (D) 50,000/-
- (55) શિક્ષણક્ષેત્ર સાથે સંકળાયેલ 'GOAL' પ્રોજેક્ટનું આખું નામ શું છે ?
- (A) Gujarat Outcomes for Accelerated Learning  
(B) Global Outcomes for Accelerated learning  
(C) Gained Outcomes for Accelerated Learning  
(D) Glorious Outcomes for Accelerated Learning
- (56) સ્વામી દયાનંદ સરસ્વિતનું મૂળ નામ શું હતું ?
- (A) મૂળશંકર (B) દયાશંકર  
(C) ઉમાશંકર (D) જટાશંકર
- (57) 36 મી નેશનલ ગેમ્સ સ્પર્ધા કયા રાજ્યમાં થશે ?
- (A) મધ્યપ્રદેશ (B) ગુજરાત  
(C) દિલ્હી (D) મહારાષ્ટ્ર
- (58) GER નું Full form નીચે પૈકી કયું છે ?
- (A) Gross Education Ratio (B) Gross Enhancement Ratio  
(C) General Enrollment Ratio (D) Gross Enrollment Ratio
- (59) ચિત્રકલા વિષયના હેતુઓ કયા કયા છે ?
1. સૌંદર્યભાવનાનો વિકાસ
  2. કલ્પના શક્તિનો વિકાસ
  3. અવલોકન શક્તિનો વિકાસ
  4. એકાગ્રતાનો વિકાસ
- (A) 1 અને 4 (B) 1, 2, 4  
(C) 1, 3, 4 (D) 1, 2, 3, 4
- (60) સરકારી ઉચ્ચ પ્રાથમિક અને માધ્યમિક શાળાઓમાં કન્યાઓને આપવામાં આવતી સ્વ-સુરક્ષા તાલીમને ભારત સરકાર દ્વારા શું નામ આપવામાં આવ્યું છે ?
- (A) રાણી લક્ષ્મીબાઈ આત્મરક્ષા પ્રશિક્ષણ (B) નિર્ભયા તાલીમ  
(C) અહલ્યાબાઈ આત્મરક્ષા તાલીમ (D) મેરીકોમ આત્મરક્ષા પ્રશિક્ષણ

CRC TYPE - A

- (61) એક શાળાની પ્રાર્થનાસભામાં બાળગીત રજૂ કરવામાં આવતું નથી. CRC CO. તરીકે શ્રેષ્ઠ ઉપાય તમે શું કરશો ?
- (A) તમે જાતે બાળગીત રજૂ કરશો.  
(B) શાળાની વિઝિટ બુકમાં નોંધ કરશો.  
(C) એ શાળાના TPEO ને આ બાબતે સૂચના આપશો.  
(D) શાળા મુ. શિક્ષકો અને શિક્ષકોને બાળગીતના ફાયદા અંગે સમજ આપશો.
- (62) CRC ની પસંદગી કરવા રચાયેલ પસંદગી સમિતિમાં કોનો સમાવેશ થતો નથી ?
- (A) DEO (B) DIET પ્રાચાર્ય  
(C) TPEO (D) BRC
- (63) પાઈ ચાર્ટ શું દર્શાવવા મોટા ભાગે વપરાય છે ?
- (A) મહત્તમ પ્રાપ્તિ (B) સાપેક્ષ પ્રમાણ  
(C) નિયત પ્રાપ્તિ (D) લઘુત્તમ પ્રાપ્તિ
- (64) તમારા કલ્ક્યુલેટરની 10 શાળાઓની આંકડાકીય બાબતો સાથે કામ કરવા સૌથી વધુ શું ઉપયોગી થશે ?
- (A) Microsoft Math (B) Microsoft Numbering  
(C) Microsoft Excel (D) Microsoft Power
- (65) ગુણોત્સવ 2.0 અંતર્ગત કેટલી ટકાવારીમાં B ગ્રેડ મળે ?
- (A) 25 થી 49 (B) 40 થી 65  
(C) 75 થી 85 (D) 50 થી 74
- (66) સરકારી પ્રાથમિક શાળાઓ માટે પ્રથમ સત્રાંત કસોટીના પ્રશ્નપત્રોનું પરિરૂપ કોના દ્વારા બનાવી આપવામાં આવશે ?
- (A) SSA (B) VSK  
(C) GIET (D) GCERT
- (67) 'વક અરીસામાં મળતાં પ્રતિબિંબ' શીખવ્યા પછી મૂલ્યાંકન કરવા તમે ઉત્તમ દૂલ તરીકે કોની પસંદગી કરશો ?
- (A) મૌખિક (B) લેખિત  
(C) ક્રિયાત્મક (D) પ્રક્રિયા વર્ણન
- (68) પાણીનું એક ટીપુ તેલના બિકરમાં નાખવામાં આવે તો શું થાય ?
- (A) પાણીનું ટીપુ ડૂબી જશે. (B) પાણીનું ટીપુ તરશે.  
(C) પાણીનું ટીપુ મધ્યમાં સ્થિર થશે. (D) પાણીનું ટીપુ શરૂઆતમાં તરશે પછી ડૂબશે.
- (69) અવલોકન, અનુભૂતિ અને સંવેદનાનો વિષય છે.
- (A) પર્યાવરણ (B) સામાજિક વિજ્ઞાન  
(C) વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી (D) ભાષાઓ



(70) દેશમાં સૌથી વધુ મીઠાનું ઉત્પાદન કરતું રાજ્ય છે. CRC TYPE - A

(A) ગુજરાત

(C) તમિલનાડુ

(B) મહારાષ્ટ્ર

(D) આંધ્રપ્રદેશ

(71) આઝાદીની ચળવળમાં બનેલી ઘટનાઓને વર્ષ મુજબ પ્રથમથી છેલ્લે ક્રમમાં ગોઠવો.

1. ગોળમેજી પરીષદ

2. અસહકારની ચળવળ

3. ઘાંડી કૂચ

4. પ્રાંતિક સ્વરાજ્ય

(A) 2, 3, 4, 1

(C) 2, 4, 1, 3

(B) 1, 2, 3, 4

(D) 2, 3, 1, 4

(72) નીચેનામાંથી કયું શહેર ગુજરાતમાં પૂર્વમાં છે ?

(A) વલસાડ

(C) પાટણ

(B) જામનગર

(D) દાહોદ

(73) ભારતમાં ઉનાળો હોય ત્યારે કયા દેશમાં શિયાળો હશે ?

(A) ઈંગ્લેન્ડ

(C) જાપાન

(B) દક્ષિણ આફ્રિકા

(D) કેનેડા

(74) નીચે પક્ષી અને તેની વિશેષતા આપેલ છે. કયા પક્ષી સાથે તેની વિશેષતા બંધબેસતી નથી ?

(A) કોયલ : પોતાનો માળો બનાવતી નથી.

(B) કબૂતર : થોરના કાંટાઓમાં અથવા મહેંદીની વાડમાં માળો બનાવે છે.

(C) દેવચકલી : નરમ અને હૂંફાળો માળો બનાવે છે.

(D) સુગરી : માદા સુગરી બે થી વધુ માળા બનાવે છે. સારા માળામાં ઈંડા મૂકે છે.

(75) ભવ્ય તેના દાદા સાથે એક વાવની મુલાકાતે ગયો છે. દાદા વાવની વિશેષતામાં જણાવે છે કે આ વાવમાં ચાર પ્રવેશ દ્વાર છે. દાદા અને પૌત્ર કયા પ્રકારની વાવની મુલાકાતે ગયા હશે ?

(A) વિજ્યા

(C) જયા

(B) નંદા

(D) ભદ્રા

(76) સૂર્યમણિએ શરૂ કરેલ કેન્દ્રનું નામ તેણે 'તોરંગ' રાખ્યું. કુદુક ભાષામાં 'તોરંગ' એટલે ?

(A) તોરણ

(C) જંગલ

(B) ઔષધિ

(D) અધિકાર

(77) બક્સરના યુદ્ધથી અંગ્રેજોને કયા રાજ્યોમાં દીવાની અધિકારો પ્રાપ્ત થયા ?

(A) બંગાળ - બિહાર - ઓરિસ્સા

(C) બંગાળ - બિહાર - ઉત્તરપ્રદેશ

(B) બંગાળ - બિહાર

(D) બંગાળ - ઓરિસ્સા

(CRC -2022)-A

CRC TYPE - A

(78) રાષ્ટ્રીય શિક્ષણ નીતિ - ૨૦૨૦ માં દર્શાવવામાં આવેલ SDG-4 એટલે શું ?

- (A) Secure Development Goal-4  
(B) Smart Development Goal-4  
(C) Strong Development Goal-4  
(D) Sustainable Development Goal-4

(79) વિદ્યાર્થીઓની શૈક્ષણિક ક્ષમતાના આકલન માટે લેવામાં આવતી પરીક્ષા - PISA નું પૂર્ણ નામ શું છે ?

- (A) PROGRAMME FOR INTERNATIONAL STUDENT ASSESSMENT  
(B) PROGRAMME FOR INTERNATIONAL SERVICE ASSESSMENT  
(C) PROGRAMME FOR INDIAN STUDENT ASSESSMENT  
(D) PROGRAMME FOR INDIAN SYLLABUS ASSESSMENT

(80) અભ્યાસમાં પાછળ રહી જતાં વિદ્યાર્થીને મદદ કરવા શું ન કરવા તમે શિક્ષકોને જણાવશો ?

- (A) બીજાની નોટમાંથી લખવા આપવું. (B) એ વિદ્યાર્થીઓની પાસે બેસી પ્રોત્સાહિત કરવા.  
(C) જૂથ કે જોડીમાં કામ સોંપવું. (D) સરળ પ્રશ્નોના જવાબ તેમને જ બોલવા કહેવું.

(81) તોત્તો-ચાન પુસ્તકની શાળાનું નામ શું છે ?

- (A) ઇવાસાકી (B) કોબાયાશી  
(C) સોસાકુ (D) તોમોએ

(82) ધોરણ - 3 ગુજરાતી પાઠ્યપુસ્તકનું નામ શું છે ?

- (A) કલ્લોલ (B) કલકલિયો  
(C) કુહૂ (D) કલશોર

(83) રાષ્ટ્રીય શિક્ષણનીતિ-2020 મુજબ શાળાશિક્ષણનું માળખું નીચે મુજબ અપાયું છે.

- (A) 5 + 4 + 4 + 5 (B) 5 + 3 + 2 + 5  
(C) 5 + 4 + 5 + 4 (D) 5 + 3 + 3 + 4

(84) શાળા મુલાકાત દરમિયાન શિક્ષકોને રચનાત્મક મુલ્યાંકન માટે વધુમાં વધુ કેટલી અધ્યયન નિષ્પત્તિઓનું મુલ્યાંકન કરવા જણાવશો ?

- (A) 10 (B) 15  
(C) 20 (D) 25

(85) NIPUN ભારતમાં 'I' એટલે ?

- (A) Initiative (B) Integrated  
(C) India (D) Innovation

CRC TYPE - A

- (86) શાળા મુલાકાત દરમિયાન પ્રજ્ઞા વર્ગની કઈ સ્થિતિને સૌથી આદર્શ ગણાશે ?  
(A) વિદ્યાર્થીઓ ચાર જૂથમાં કામ કરતા હોય.  
(B) પ્રવૃત્તિઓ માટે જરૂરી તમામ મટિરિયલ્સ હોય.  
(C) અભિગમ મુજબ યોગ્ય બેઠક વ્યવસ્થા અને ધો. 1-2 સાથે હોય.  
(D) દરેક બાળકનું વ્યક્તિગત શિક્ષણકાર્ય થતું હોય.
- (87) કીર્તિ તોરણ ક્યાં આવેલું છે ?  
(A) અડાલજ  
(B) વડનગર  
(C) મોડાસા  
(D) મહેમદાવાદ
- (88) વર્ષ 2022 માં ગુજરાતમાં યોજવામાં આવેલ "All India Official Language Conference"નું આયોજન કયા શહેરમાં થયું હતું.  
(A) સુરત  
(B) ગાંધીનગર  
(C) અમદાવાદ  
(D) ભાવનગર
- (89) આશરે 2000 જેટલા શબ્દો સમજી અને શબ્દકોશનો ઉપયોગ કરી શકશે. એ કયા ધોરણની અધ્યયન નિષ્પત્તિ છે ?  
(A) ધોરણ - 2  
(B) ધોરણ - 3  
(C) ધોરણ - 4  
(D) ધોરણ - 5
- (90) રોજિંદી ઘટના, પ્રસંગ કે પરિસ્થિતિમાં 'આમ કેમ બન્યું?' એમ વિચારવું એ શું છે ?  
(A) અર્થબ્રહ્મણ  
(B) અભિવ્યક્તિ  
(C) વ્યવહારિક ઉપયોજન  
(D) તાર્કિક ચિંતન
- (91) શબ્દકોશના ક્રમમાં ગોઠવતાં સૌથી પહેલો શબ્દ કયો આવે ?  
(A) ભક્તિ  
(B) મોક્ષ  
(C) પ્રભાત  
(D) જ્ઞાન
- (92) વર્ણ ચાર છે \_\_\_\_\_, બ્રાહ્મણ, ક્ષત્રિય, વૈશ્ય અને શૂદ્ર ખાલીજગ્યામાં વિરામચિહ્ન કયું આવશે ?  
(A) પૂર્ણવિરામ  
(B) , અલ્પવિરામ  
(C) : ગુરુવિરામ  
(D) ; અર્ધવિરામ
- (93) સાથી જોડણી કઈ છે ?  
(A) નિરિક્ષક  
(B) નિરીક્ષક  
(C) નીરીક્ષક  
(D) નીરિક્ષક
- (94) સામાજિક શબ્દોં કો જોડને કે લિપે કિસકા પ્રયોગ હોતા હૈ ?  
(A) યોજક  
(B) નિર્દેશક  
(C) લઘુરેખા  
(D) કોષ્ઠક

CRC TYPE - A

(95) 'अनुसंधान' शब्द का शब्दार्थ नहीं है।

- (A) संशोधन (B) संशोधन  
(C) आविष्कार (D) खोज

(96) अध्ययन निष्पत्ति में समाविष्ट होता है।

1. विषयवस्तु  
2. निष्पत्ति या फलश्रुति  
3. विकासात्मक आवर्तन

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

(97) पुष्पम् नुं बहुवचन

- (A) पुष्पा (B) पुष्पमः  
(C) पुष्पाः (D) पुष्पाणि

(98) फेनकम् अेटले ?

- (A) साधु (B) पंभो  
(C) कांसकी (D) सावरणी

(99) Communicative Approach में सौधी अगत्यनुं शुं छे ?

- (A) Error free speaking (B) Pattern  
(C) Appropriateness (D) Grammar

(100) राज्ममां आवेली भोडेल शाणाओना मडेकमने लगती सेवाविशयक बाभतोनी कागभीरी (धो. 6 थी 8 माटे) कोना द्वारा करवानी रडेसे ?

- (A) प्राथमिक शिक्षण नियाभकनी क्येरी (B) समग्र शिक्षानी क्येरी  
(C) अेलीभेन्ट्री अेज्यूकेशन काउन्सीलनी क्येरी (D) साक्षरता अने निरंतर शिक्षणनी क्येरी