

‘ફાઈનલ આન્સર કી’

આમ ટ્રેઈન્ડ ગ્રેજ્યુએટ સુપરવાઈઝર માટેના લેખિત પ્રશ્નપત્રની પ્રોવિઝનલ કી સંદર્ભમાં ઉપરોક્ત રજૂઆતો અને તેની ખરાઈ કર્યા બાદ ફાઈનલ આન્સર કી નીચે મુજબની રહે છે.

નગર પ્રાથમિક શિક્ષણ સમિતિ, અમદાવાદ

ટ્રેઈન્ડ ગ્રેજ્યુએટ સુપરવાઈઝરની પરીક્ષા - પ્રશ્નપત્ર

તારીખ : ૨૨-૦૭-૨૦૧૮

સમય : ૧૧.૦૦ થી ૧૧.૩૦

કુલ ગુણ - ૫૦

પ્રશ્નપત્ર ક્રમાંક : A

નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ લખો.

પ્રશ્ન-૧ રાજ્યકક્ષાએ પ્રાથમિક શિક્ષકો માટે કુલ કેટલા એવોર્ડ આપવાની જોગવાઈ કરેલ છે ?

(D) ૨૦

પ્રશ્ન-૨ પર્યાવરણ મંત્રાલયે કયા સમુદાયને જોડવા માટે ગ્રીન, ગુડ ડીડસ અભિયાન શરૂ કર્યું ?

(C) શિક્ષકો

પ્રશ્ન-૩ હાસ્ય સમ્રાટ વિનોદ ભટ્ટની હિન્દી સાહિત્યકૃતિ નીચેનામાંથી કઈ છે ?

(D) ઉપરોક્ત તમામ

પ્રશ્ન-૪ ભારત સરકારના માનવસંશોધન વિકાસ મંત્રાલયના કેન્દ્રીયમંત્રી કોણ છે ?

(B) પ્રકાશ જાવડેકર

પ્રશ્ન-૫ હાલમાં રાજ્યકક્ષાના શિક્ષણમંત્રી તરીકે કોણ કાર્યરત છે ?

(B) વિભાવરીબેન દવે

પ્રશ્ન-૬ રાષ્ટ્રીય વિજ્ઞાન દિવસની ઉજવણી ક્યારે કરવામાં આવે છે ?

(D) ૨૮ ફેબ્રુઆરી

પ્રશ્ન-૭ ફિફા ફૂટબોલ વર્લ્ડકપ-૨૦૧૮ દુનિયાના કયા દેશમાં રમાયો ?

(C) રશિયા

પ્રશ્ન-૮ વિક્રમ સારાભાઈ સ્પેશ સેન્ટર ક્યાં આવેલું છે ?

(A) તિરુવનંતપુરમ

પ્રશ્ન-૯ રમતગમતના ક્ષેત્રે શ્રેષ્ઠ કામગીરી કરનાર રમતગમતના કોચને કયો એવોર્ડ આપવામાં આવે છે ?

(A) દ્રોણાચાર્ય એવોર્ડ

પ્રશ્ન-૧૦ પર્યાવરણ સંબંધિત ઉજવાતા મહત્વના દિવસોમાં ૨૨ એપ્રિલ કયા દિવસના નામે ઉજવાય છે ?

(D) વિશ્વ પૃથ્વી દિવસ

પ્રશ્ન-૧૧ આર.ટી.ઈ. નિયમો-૨૦૧૨ અંતર્ગત ગુજરાત રાજ્યમાં પ્રાથમિક શિક્ષણ માટે શૈક્ષણિક સત્તામંડળ (academic authority) તરીકે કઈ સંસ્થાને જાહેર કરવામાં આવી છે ?

(B) GCERT

પ્રશ્ન-૧૨ આર.ટી.આઈ. નિયમો-૨૦૧૨ના નિયમ-૧૩ અનુસાર પ્રાથમિક શાળાના વર્ગખંડનું ઓછામાં ઓછું ક્ષેત્રફળ કેટલું હોવું જોઈએ ?

(A) ૩૦૦ ચો.ફૂટ

પ્રશ્ન-૧૩ આર.ટી.આઈ. નિયમો-૨૦૧૨ના નિયમ-૧૮ મુજબ નિયત લાયકાત ધરાવતા ન હોય તેવા શિક્ષકોએ કેટલા સમયમાં લઘુત્તમ લાયકાત મેળવી લેવી જોઈએ ?

(B) ૫ વર્ષ

પ્રશ્ન-૧૪ સરકારી પ્રાથમિક શાળામાં અભ્યાસ કરતા બાળકોને મફત પાઠ્યપુસ્તક પૂરા પાડવાની જોગવાઈ આર.ટી.ઈ. નિયમો-૨૦૧૨ના કયા નિયમમાં છે ?

(D) નિયમ-૬

પ્રશ્ન-૧૫ આર.ટી.ઈ. એક્ટ-૨૦૦૯ કયા રાજ્યને લાગુ પડતો નથી ?

(A) જમ્મુ-કશ્મીર

પ્રશ્ન-૧૬ આર.ટી.ઈ. એક્ટ-૨૦૦૯ની કલમ ૧૨(૧)(ક) મુજબ કયા વર્ગના બાળકોને ખાનગી શાળામાં ૨૫%ની મર્યાદામાં પ્રવેશ આપી શકાય ?

આ પ્રશ્નનો એક ગુણ દરેકને મળવાપાત્ર છે.

પ્રશ્ન-૧૭ આર.ટી.ઈ. એક્ટ-૨૦૦૯ની કલમ-૧૮ નીચેનામાંથી કઈ બાબત પર પ્રતિબંધ મૂકે છે ?

(D) માન્યતા વગર શાળા ચલાવવી

પ્રશ્ન-૧૮ આર.ટી.ઈ. એક્ટ-૨૦૦૯ના પરિશિષ્ટ મુજબ ધો-૬થી૮ની શાળામાં વર્ષના કેટલા કલાક શૈક્ષણિક કાર્ય થવું જોઈએ ?

(D) ૧૦૦૦ કલાક

પ્રશ્ન-૧૯ એક પ્રાથમિક શાળામાં શિક્ષકોનું કુલ મહેકમ ૦૭ છે. આર.ટી.ઈ. એક્ટ મુજબ તે શાળામાં કેટલા વર્ગખંડ હોવા જોઈએ ?

(B) ૦૭

પ્રશ્ન-૨૦ મુંબઈ પ્રાથમિક શિક્ષણ અધિનિયમની કલમ-૨૧ હેઠળ નીચેનામાંથી કયા અધિકારીની નિમણૂક થઈ શકે ?

(D) શાસનાધિકારી

પ્રશ્ન-૨૧ મુંબઈ પ્રાથમિક શિક્ષણ અધિનિયમની કલમ-૬૩ નીચે કયા નિયમો તૈયાર કરવામાં આવ્યા છે ?

(B) મુંબઈ પ્રાથમિક શિક્ષણ નિયમો-૧૯૪૯

પ્રશ્ન-૨૨ સ્કૂલબોર્ડના ચૂંટાયેલા સભ્ય સ્કૂલબોર્ડની સતત કેટલી બેઠકમાં ગેરહાજર રહે તો ગેરલાયક ઠરે ?

(D) ૩

પ્રશ્ન-૨૩ મુંબઈ પ્રાથમિક શિક્ષણ નિયમો-૧૯૪૯ના નિયમ-૫ મુજબ સ્કૂલબોર્ડના સભ્ય થવા માટે ઓછામાં ઓછી શૈક્ષણિક લાયકાત કેટલી હોવી જોઈએ ?

(D) પ્રાથમિક શાળાંત પરીક્ષા પાસ

પ્રશ્ન-૨૪ DISE નું પુરૂ નામ શું છે ?

(D) ડિસ્ટ્રીક્ટ ઈન્ફર્મેશન સિસ્ટમ ફોર એજ્યુકેશન

પ્રશ્ન-૨૫ આર.ટી.ઈ. એક્ટ-૨૦૦૯ની કલમ-૧૦ હેઠળ કોની ફરજો નક્કી કરવામાં આવી છે ?

(C) વાલીની

પ્રશ્ન-૨૬ હિન્દી શબ્દ પ્રાયઃ નો અર્થ શું થાય ?

(B) અક્ષર

પ્રશ્ન-૨૭ વોરન હેસ્ટિંગ્સના સમયમાં જમીન મહેસૂલ ઉઘરાવનાર અધિકારી કયા હોદ્દાથી ઓળખાતા હતા ?

(D) કલેક્ટર

પ્રશ્ન-૨૮ પવનનો વેગ માપવાના સાધનને શું કહે છે ?

(B) એનેમોમીટર

પ્રશ્ન-૨૯ We Hoped to visit a zoo રેખાંકિત શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ કયો ?

(C) wanted

પ્રશ્ન-૩૦ 'અજમો'ને સંસ્કૃતમાં શું કહેવાય ?

(B) યવાનિ

પ્રશ્ન-૩૧ 'વાઢ કાનને આવ્ય સન' કહેવતનો અર્થ શું થાય ?

(C) અનુભવે બધુ સમજાય

પ્રશ્ન-૩૨ ગુજરાત રાજ્યનું ક્ષેત્રફળ કેટલું છે ?

(C) ૧,૯૬,૦૨૪ ચો.કિ.મી.

પ્રશ્ન-૩૩ 'નળિયું'ને હિન્દીમાં શું કહેવાય ?

(B) ખપરૈલ

પ્રશ્ન-૩૪ એક ચોરસ બગીચાની ફરતે કરેલી વાડની લંબાઈ ૨૦ મીટર છે તો બગીચાની એકબાજુની લંબાઈ કેટલી થાય ?

(A) ૫ મીટર

પ્રશ્ન-૩૫ એક લંબચોરસ રૂમાલની એકબાજુની લંબાઈ ૧૪ સે.મી. અને બીજી બાજુની લંબાઈ ૯ સે.મી. હોય તો તેનું ક્ષેત્રફળ કેટલું થશે ?

(A) ૧૨૬ ચો.સે.મી.

પ્રશ્ન-૩૬ એક લંબઘનની લંબાઈ ૭ સે.મી., ઉંચાઈ ૬ સે.મી. અને પહોળાઈ ૧૨.૫ સે.મી. હોય તો તેનું ઘનફળ કેટલું થશે ?

(A) ૫૨૫ ઘ. સે.મી.

પ્રશ્ન-૩૭ $a=૩$ અને $B=૨$ હોય, $(a^2+2aB+B^2)$ તો પદાવલિની કિંમત શોધો ?

(B) ૨૫

પ્રશ્ન-૩૮ 'મંજીરા'ને અંગ્રેજીમાં શું કહેવાય ?

(A) cymbals

પ્રશ્ન-૩૯ પૃથ્વી પરના કયા ભૂમિખંડ પર માનવ વસવાટ નથી?

(C) એન્ટાર્કટિકા

પ્રશ્ન-૪૦ ઈ.સ. ૧૮૫૭ના પ્રથમ સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રામના પ્રથમ શહીદ કોણ હતા ?

(C) મંગળપાંડે

પ્રશ્ન-૪૧ માઈકોટીચીંગનો સૌ પ્રથમ ખ્યાલ કોણે આપ્યો હતો ?

(B) એલન ડ્રુવાઈટ

પ્રશ્ન-૪૨ રવિન્દ્રનાથ ટાગોરના મતે શિક્ષણનું માધ્યમ શું હોવું જોઈએ ?

(B) માતૃભાષા

પ્રશ્ન-૪૩ કેળવણી એ ત્રિધ્રુવી પ્રક્રિયા છે એક ધ્રુવ વિદ્યાર્થી બીજો ધ્રુવ શિક્ષકનો ત્રીજો ધ્રુવ કોણ છે ?

(A) સમાજ

પ્રશ્ન-૪૪ વિકાસાત્મક મનોવિજ્ઞાન શાનો અભ્યાસ કરે છે ?

(D) ઉપરોક્ત બધા જ

પ્રશ્ન-૪૫ અભ્યાસક્રમ ઘડતી વખતે સૌ પ્રથમ કયો મુદ્દો ધ્યાનમાં લેવો જોઈએ ?

(A) શિક્ષણના ઉદ્દેશો

પ્રશ્ન-૪૬ ક્રિયા દ્વારા શિક્ષણનો ખ્યાલ કોણે આપ્યો હતો ?

(D) જહોન ડ્યુઈ

પ્રશ્ન-૪૭ વર્ગમાં શિસ્ત માટે કઈ બાબત જરૂરી છે ?

(B) શિક્ષકનું આદર્શ અને વિદ્યુતાપૂર્ણ વ્યક્તિત્વ

પ્રશ્ન-૪૮ ચિત્રો, મોડેલ્સ કે નમૂના દ્વારા પ્રત્યાયન થાય તેને શું કહેવાય ?

(B) અશાબ્દિક પ્રત્યાયન

પ્રશ્ન-૪૯ અપવ્યયતાનું સૌથી મહત્વનું પરિબલ કયું છે ?

(D) શિક્ષક તરફથી હુંફ અને મમતાનો અભાવ

પ્રશ્ન-૫૦ શ્રેષ્ઠ શૈક્ષણિક પદ્ધતિ કોને કહેશો ?

(C) જે સમાજના દરેક વર્ગના લોકોને એકી સાથે શીખવાની સમાન તક પૂરી પાડે છે