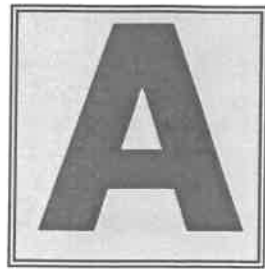


ચારુતર વિદ્યામંડળ સંચાલિત
એસ.એમ. પટેલ કોલેજ ઓફ હોમ સાયન્સ
(ઓટોનોમસ સંસ્થા)
વલ્લભ વિદ્યાનગર



લેબોરેટરી આસ્ઝિસટન્ટની લેખિત પરીક્ષા

T DATE : 29/09/2024, SUNDAY

TOTAL MARKS : 150

TIME : 10:00 am to 01:00 pm (120 Min.)

SEAT NO.

SUBJECT : TC/HD/FRM

ઉમેદવારોને સૂચના

- પરીક્ષા Multiple Choice Question (MCQ) પદ્ધતિની રહેશે.
- દરેક પ્રશ્નનો 01 (એક) ગુણ રહેશે.
- ખોટા જવાબ દીઠ, છેકાકવાળા જવાબદીઠ કે એક કરતા વધુ વિકલ્પ પસંદ કરેલા જવાબદીઠ મેળવેલ ગુણમાંથી 0.25 ગુણ કમી કરવામાં આવશે, નેગેટીવ માર્કિંગ લાગુ પડશે.
- પ્રશ્નના આપેલ બધા વિકલ્પોમાંથી કોઈ પણ વિકલ્પ પસંદ નહીં કરવામાં આવે તો, નેગેટીવ માર્કિંગ લાગુ પડશે નહીં.
- સાચા વિકલ્પ ઉપર "O" વર્તુળ કરવું.

ઉદાહરણ તરીકે :

ભારતના રાષ્ટ્રપિતા તરીકે કોણ ઓળખાય છે ?

A. સરદાર પટેલ B. મહાત્મા ગાંધી C. સુભાષચંદ્ર બોડ D. વિનોબા ભાવે

- આપ ગેરરીતી કે ગેરશિસ્ત આચરતા હશો કે આપની પાસેથી બિન અધિકૃત પુસ્તકો, કાગળ, સાહિત્ય તથા મોબાઇલ, સ્માર્ટ વોય, કેલક્યુલેટર, પેનફ્રાઇલ વગેરે જીવા કોઈ પણ પ્રકારના વિજાળુંસાધનો મળી આવશે તો આપ ગેરલાયક ઠરશો, તેમજ આવી વસ્તુઓ જપ્ત કરવામાં આવશે.
- ચાલુ પરીક્ષા દરમ્યાન અંદરોઅંદર વાત કરવી, અવાજ કરવો કે સુપરવાઈઝરની સૂચનાઓનું ઉલ્લંઘન કરવું તે ગેરશિસ્ત ગણાશે.
- ઉમેદવારે વાદળી / કાળી પેનનો ઉપયોગ કરવાનો રહેશે.
- ઉમેદવારોને પરીક્ષા પૂર્ણ થયે જ પરીક્ષાખંડ છોડવા દેવામાં આવશે.
- પરીક્ષા પૂર્ણ થયે ઉમેદવારે આ પ્રશ્નપત્ર બ્લોક સુપરવાઈઝરશ્રીને આપવાનું રહેશે.

ઉમેદવારની સહી

બ્લોક સુપરવાઈઝરની સહી

A

1) ભારત સરકારમાં ડિઝાસ્ટર મેનેજમેન્ટ કયા વિભાગ ધ્વારા સંબાળવામાં આવે છે.

- A. મિનિસ્ટ્રી ઓફ એન્વાયમેન્ટ
- B. મિનિસ્ટ્રી ઓફ હેલ્થ
- C. મિનિસ્ટ્રી ઓફ અર્થ સાયન્સીસ
- D. મિનિસ્ટ્રી ઓફ હોમ અફેર્સ .

2) LAN માં DATA ને ટ્રાન્સફર કરતી વખતે જડપ કેવી હોય છે.

- A. MBPS
- B. Mega Bits per second
- C. માઇક્રો સેકન્ડ
- D. મીની સેકન્ડ

3) ગુજરાતના કયા વૈજ્ઞાનિકે રંગ-રસાયણ ક્ષેત્રે મહત્વનું યોગદાન કર્યું છે?

- A. ડૉ.વિક્રમ સારાભાઈ
- B. ડૉ.ઉપેન્ડ દેસાઈ
- C. ડૉ.હોમી ભાભા
- D. ત્રિભુવનદાસ ગજાજર

4) ગ્રામ પંચાયતની મુદ્દત કેટલા વર્ષ માટે હોય છે.

- A. 3 વર્ષ
- B. કોઈ મુદ્દત નથી
- C. 4 વર્ષ
- D. 5 વર્ષ

5) ભારતનો પ્રથમ ઉપગ્રહ કયો હતો?

- A. આર્યાભદ્ર
- B. ચંદ્રયાન
- C. ભારત
- D. રોહિણી

6) આલ્કેન શ્રેણીનો પ્રથમ સભ્ય કયો છે?

- A. પ્રોપેન
- B. મિથેન
- C. ઇથેન
- D. બ્યુટેન

A

7) ગુજરાતના કયા રાજ્યપાલશ્રી ગાંધીવાઈ હતા?

- A. મહેંદી નવાજાંગા
- B. બી.કે.નહેનુ
- C. ડૉ.સ્વરૂપસિંહ
- D. શ્રીમત્ત્રારાયણ

8) જાહેર વહીવટ શબ્દમાં જાહેર શબ્દ નીચેનામાંથી કઈ બાબતનો ઉલ્લેખ કરે છે.

- A. રાજ્ય
- B. યોજના
- C. આયોજન
- D. વ્યવસ્થા

9) ગુજરાત ડાયનોસર પાર્ક કયાં આવેલો છે?

- A. ગાંધીનગર
- B. અમદાવાદ
- C. સાસણગીર
- D. નારાયણ સરોવર

10) હેડર, ફૂટર કયા મેનુમાં જોવા મળે છે?

- A. દૃશ્ય
- B. ફોર્મેટ
- C. દાખલ કરો
- D. મદદ

11) નીચેનામાંથી કયું વિદ્યુતનું સુવાહંક નથી?

- A. બધા સુવાહંક છે.
- B. એલ્યુમિનિયમ
- C. સિલિકેન
- D. એકપણ નહિ

12) ભારતના કયા રાજ્યમાં ફલોમિંગ ફેસ્ટિવલ ઉજવવામાં આવે છે?

- A. રાજ્યસ્થાન
- B. મણિપુર
- C. આંધ્રપ્રદેશ
- D. આસામ

A

13) વિશ્વનો વિખ્યાત જાહુગાર અને સવાચા ગુજરાતી કે. લાલનું મૂળ નામ શું છે ?

- A. કેશભાઈ
- B. કનુભાઈ
- C. કંતિલાલ
- D. આમાંધી એકેથ નહીં

14) કયું રાજ્ય તેની સરહદ ગુજરાત સાથે વહેચતું નથી?

- A. મહારાષ્ટ્ર
- B. તેલંગાણા
- C. ઉત્તર પ્રદેશ
- D. ઉપર ના બધજ

15) 0.005 ના 0.03 ગણા એટલે-

- A. .015
- B. .15
- C. 1.5
- D. 0.0015

16) કયું ધાતુ તત્ત્વ પ્રવાહી સ્વરૂપે જોવા મળે છે?

- A. પટેટિનમ
- B. મરક્યુરી
- C. સોનુ
- D. એકપણ નહિ.

17) પ્રધાનમંત્રી જનધન યોજના ક્યારે અમલમાં મુકવામાં આવી

- A. 2012
- B. 2016
- C. 2014
- D. 2015

18) કર્ચનો સમગ્ર વિસ્તાર ભૂકુંપના ક્યા ઝોનમાં આવે છે.

- A. 5 મા ઝોનમાં
- B. 10 મા ઝોનમાં
- C. 6 મા ઝોનમાં
- D. 7 મા ઝોનમાં

A

19) ભારતમાં કિસાન કેડીટ કાર્ડ યોજના કયા વર્ષથી અમલમાં મુકવામાં આવી

- A. 1998
- B. 1993
- C. 1996
- D. 1999

20) સાંબરમતી નદી કયાંથી નીકળે છે?

- A. મેંકલ ટીકરીઓ
- B. અરવલ્લી પર્વત
- C. વિધ્ય પર્વત
- D. મહાદેવ ટેકરી

21) દરિયા ઉપરથી આવતું વાવઓડું સૌપ્રથમ વખત જમીનને સ્પર્શ તેને શું કહેવામાં આવે છે.

- A. લેન્ડ ફોલ
- B. ઓસન ફોલ
- C. મોન્સ્ટર ફોલ
- D. અર્થ ફોલ

22) નીચેના પૈકી કઈ ટ્રેન ગુજરાત સાથે સંકળાયેલી નથી?

- A. ગોમતી એક્સપ્રેસ
- B. આશ્રમ એક્સપ્રેસ
- C. સર્વોદય એક્સપ્રેસ
- D. નવજીવન એક્સપ્રેસ

23) માઉન્ટ એવેરેસ્ટ કયા દેશમાં છે?

- A. ભારત
- B. નેપાલ
- C. ચીન
- D. દિલ્હી

24) ભારતમાં સૌપ્રથમ રેલમાર્ગની શરૂઆત ક્યાં વર્ષમાં કરવામાં આવી હતી?

- A. 1852
- B. 1853
- C. 1952
- D. 1953

A

25) સરકારશીની ટેલેન્ટ પુલ યોજના અંતર્ગત વિદ્યાર્થીઓ કેટલી સહાય આપવામાં આવે છે.

- A. રૂ. 40,000/-
- B. રૂ. 30,000/-
- C. રૂ. 25,000/-
- D. રૂ. 20,000/-

26) 20 મીટર લાંબા અને 100 મીટર પહોળા એતર પર તારની વાડ કરવા માટે કેટલી લંબાઈની વાડ કરવાની જરૂર પડશે.

- A. 2000 મી.
- B. 200 મી.
- C. 240 મી.
- D. 140 મી.

27) ભારતનું સંવિધાન કેટલા ભાગમાં વિભાજિત છે?

- A. 10 ભાગ
- B. 12 ભાગ
- C. 22 ભાગ
- D. 25 ભાગ

28) ગુજરાતમાં હડપ્પા સંસ્કૃતિનાં અવશેષોનું સ્થળ કચું?

- A. કઠલાલ
- B. પાલનપુર
- C. રંગપુર
- D. પીપાવાવ

29) ગુજરાતમાં ફરજિયાત પ્રાથમિક શિક્ષણ દાખલ કરનાર કયા રાજા હતા?

- A. સયાજુરાવ ગાયકવાડ
- B. ફટેસિંહ ગાયકવાડ
- C. મૂળરાજ સોલંકી
- D. મેધરાજસિંહ

30) ભારતનું બંધારણ ક્યારે લખવામાં આવ્યું હતું

- A. ઓગસ્ટ 26, 1949
- B. નવેમ્બર 26, 1949
- C. નવેમ્બર 30, 1949
- D. ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં

A

31) 'અંકુશ' શબ્દનો સાચો સમાનાર્�ી શબ્દ લખો.

- A. અંકોડો
- B. પરિણામ
- C. દાબ
- D. 'બાદ'

32) રૂઢિપ્રયોગ નો અર્થ જણાવો - જીબના આપટા મારવા?

- A. બધું ખાઈ જવું
- B. ગાપ્યા મારવા
- C. ફંકા મારવા
- D. ઉપરોક્તમાંથી નહીં

33) શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ લખો - રહીને પડતા વરસાદનું આપું

- A. મુશળધાર
- B. સરવડું
- C. સંબેલાધાર
- D. હેલી

34) પૃથ્વી છંદમાં અક્ષરો હોય છે.

- A. 17
- B. 19
- C. 21
- D. 31

35) રાણીની વાવ ક્યાં આવેલી છે

- A. ગાંધીનગર
- B. પાટણ
- C. સિદ્ધપુર
- D. જૂનાગઢ

36) _____ મહાત્મા ગાંધી અને મોહમ્મદ અલી ઝીણા બંનેના માર્ગદર્શક હતા?

- A. રવિન્દ્રનાથ ટાગોર
- B. લાલા લજ્જપત્ર રાય
- C. બાલ ગંગાધર તિલક
- D. શોપાલ કૃષ્ણ ગોખલે

A

37) કયો શબ્દ અર્થની રીતે અલગ પડે છે?

- A. નિર
- B. જળ
- C. નીર
- D. પાણી

38) નરેન્દ્ર મોદીનો જન્મ ક્યારે અને કયા સ્થળે થયો હતો?

- A. 17 સપ્ટેમ્બર, 1950, મહેસાણા જિલ્લો, ગુજરાત
- B. 12 નવેમ્બર, 1949, બોટાદ જિલ્લો, અમદાવાદ
- C. 19 સપ્ટેમ્બર, 1950, અરવલ્લી જિલ્લો, ગુજરાત
- D. 17 ઓક્ટોબર, 1951, મોરબી જિલ્લો, ગુજરાત

39) સંધિ જોડો. - ધનુસુ + ધર

- A. ધનુધર
- B. ધનુપર
- C. ધનુર્ધર
- D. ધનુધર

40) 'આગે આગે ગોરખ જાગે' કહેવતનો અર્થ શું થાય ?

- A. ગોરમનાથ આગ્રી રાત જાગે
- B. કાલની ચિંતા આજે ન કરવી
- C. આગળ જઈને ભીક્ષા માગો
- D. ગોરમનાથ આગા લગાવે છે

41) સંજા દર્શાવતો શબ્દ કયો છે?

- A. દરિયો
- B. પૈસાદાર
- C. ઊંડુ
- D. ડરવું

42) શબ્દકોશના ક્રમમાં ગોઠવતા સૌથી પહેલા કયો શબ્દ આવે?

- A. ખવાબ
- B. વીરતા
- C. સ્નેહ
- D. ક્ષમાં

A

43) નીચે આપેલ વાક્યોમાંથી વર્ણાતુપાસ અલંકારનું ઉદાહરણ શોધીને લખો.

- A. મુંજે ફરીથી ઊંચે જોયું, એક હાસ્યબાણ છોડ્યું
- B. કાળા કમરનો કાળો મોહન, કાળું એનું નામ
- C. પીપળાએ અત્યારે જાણે બોધિવૃક્ષની ગરવાઈ ધારણ કરી
- D. ઝીણાં ઝોરાં ઝરમર ઝર્યા

44) દયારામના કયા પદો સૌથી વધુ લોકપ્રિય છે?

- A. ગરબા
- B. ગરબી
- C. રાસ
- D. શગુ

45) રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ શોધીને લખો. - હાથ મસ્તક પર હોવા

- A. મારવા માટે હાથ ઉપાડવો
- B. હાથથી માથું દબાવવું
- C. કુપા કે મહેરબાની હોવી
- D. મસ્તક પર હાથ મૂકી ધીરજ આપવી

46) કાક અને મંજરી કઈ નવલકથાના મહત્વના પાત્રો છે?

- A. ગુજરાત નો નાથ
- B. નરેન્દ્ર મોદી
- C. ફાલ અલી
- D. પરોક્તમાંથી કોઈ નહીં

47) રૂઢિપ્રયોગ નો અર્થ જણાવો - જુભ ના ઉપડવી

- A. ગાપ્યા મારવા
- B. બધું ખાઈ જવું
- C. વાત કરતા ખચકાટ અનુભવવો
- D. જુભ ચાટવું

48) નીચેનામાંથી કઈ યોજના નરેન્દ્ર મોદીએ શરૂ કરી નથી?

- A. મુદ્રા બેંક યોજના
- B. ગરીબ કલ્યાણ યોજના
- C. બાલિકા સમૃદ્ધિ યોજના
- D. ઐક ઈન ઈન્ડિયા

A

49) "સોપારી" માટે કથો શબ્દ સમાનાર્�ી છે?

- A. શ્રીકષણ
- B. ક્રીકષણ
- C. રેણુ
- D. તાંબુલ

50) સેચ્યુ ઓફ યુનિટીની ઊંચાઈ _____ છે.

- A. 185 મીટર
- B. 182 મીટર
- C. 177 મીટર
- D. 176 મીટર

51) The bus _____ before we stepped out.

- A. will stop
- B. had stopped
- C. has stopped
- D. stop

52) India is the _____ country in the whole world.

- A. good
- B. better
- C. best
- D. nice

53) The park is _____ the library and the school.

- A. beyond
- B. between
- C. before
- D. near

54) The baby _____ for milk now.

- A. cries
- B. is crying
- C. cried
- D. will cry

A

55) _____ we do yoga every day, we will be mentally and physically fit.

A. Though

B. If

C. Because

D. Then

56) They _____ all night.

A. travels

B. are travelling

C. traveled

D. will travel

57) The fire _____ at night.

A. burns

B. will burn

C. burnt

D. is burning

58) I went to his home yesterday _____ he was not at home.

A. but

B. Then

C. And

D. if

59) He _____ to school every day.

A. goes

B. went

C. gone

D. going

60) She was born _____ Monday.

A. in

B. at

C. of

D. on

A

61) કલર વીલ પર કચો રંગ સીધો એકબીજાની વિરુદ્ધ છે?

- A. વિભાજન પૂરક
- B. પૂરક
- C. સમાન
- D. મોનોક્રોમેટિક

62) _____ મેનેજમેન્ટનું હદદ છે.

- A. અમલીકરણ
- B. આયોજન
- C. સમય વ્યવસ્થાપન
- D. નિર્ણય લેવો

63) રસોડામાં કચો રંગો ટાળવા જોઈએ?

- A. ઠંડી
- B. ગારમ
- C. શોષક
- D. બોથે (a) અને (b)

64) _____ દ્વારા નાણાંની આવક વધારી શકાય છે.

- A. પોતાના ઘરમાં રહેલું
- B. પુસ્તકાલયમાંથી પુસ્તકો ઉછીના લેવા
- C. પૈસા ખર્ચવા
- D. આમાંથી કોઈ નહીં

65) બાર એટલે _____.

- A. આકર્ષણનું કેન્દ્ર બિંદુ
- B. સુખ
- C. કુદા
- D. સુંદરતા

66) _____ કુટુંબનું બજેટ છે.

- A. હિસાબ રાખવો
- B. કુટુંબની આવક અને ખર્ચનું આયોજન
- C. બચત માટે પહેલ કરવી
- D. વધુ આવક માટે આયોજન

A

67) વાસ્તવિક આવક એટલે _____ પ્રવાહ

- A. સંતોષ
- B. પૈસા
- C. માલ અને સેવા
- D. આમાંથી કોઈ નહીં

68) _____ માટે કર્ણ રેખાઓ સૂચવવામાં આવે છે.

- A. જીવન અને ગૌરવ
- B. યળવળ અને બળ
- C. ગ્રેસ અને લવરીકિતા
- D. સૂક્ષ્મ અને ચોખાની અસર

69) ફૂલોની ગોઠવણી માટે ફૂલને _____ માં કાપવા જોઈએ.

- A. સંજ
- B. વહેલી સવારે
- C. રાત્રિ
- D. રાત્રિ

70) સમય અને શક્તિ બચાવવા માટે શું જરૂરી છે?

- A. નિયંત્રણ
- B. આયોજન
- C. પૈસા
- D. સભાન નિર્ણય

71) નીચેનામાંથી કયું માનવ સંસાધન છે?

- A. જ્ઞાન
- B. બળતણ
- C. ધર
- D. ઉદ્ઘાનો

72) વાદળી અને પીળા રંગનું મિશ્રણ _____ રંગ આપે છે.

- A. લીલો
- B. નારંગી
- C. જાંબલી
- D. ગુલાબી

A

73) કઈ લાઇન ગ્રેસ અને લવચીકતા સૂચવે છે?

- A. કર્ણી
- B. આડુ
- C. વક
- D. સીધો આડો

74) _____ ગુજરાતમાં ફલોર ડેકોરેશન તરીકે ઓળખાય છે

- A. ચોક
- B. મોળુલુ
- C. કોલમ
- D. રંગોળી

75) શરીરની મુદ્રા _____ ના માર્ગ સાથે સીધી રીતે સંબંધિત છે.

- A. પ્રવૃત્તિઓમાં સામેલ થવા માટે શરીર વહન કરવું.
- B. આહાર જરૂરવાં
- C. જીવિંગ
- D. આ તમામ

76) જે કંઈપણ કરતાં નૈતિક મૂલ્ય છે.

- A. સ્લેટ
- B. આરામ
- C. સમયની પાંબંદી
- D. સુંદરતા

77) કુદરતી આફ્ટો વખતે લીધેલો નિર્ણય એક પ્રકારનો _____ હોય છે.

- A. સભાન નિર્ણય
- B. સંપૂર્ણ નિર્ણય
- C. નિયમિત નિર્ણય
- D. તાત્કાલિક નિર્ણય

78) નીચેનામાંથી કયું મધ્યમ કાર્ય હેઠળ આવે છે?

- A. કપડાં ધોવા
- B. મોપિંગ
- C. ગ્રાઇન્ડિંગ
- D. ઇસ્રી

A

79) બેડરમની દિવાલનો રંગ _____ પ્રાધાન્યમાં રહેશે.

- A. શયામ
- B. પ્રકાશ
- C. મિત્ર
- D. આમાંથી કોઈ નહીં

80) _____ પ્રમાણ તરીકે પણ ઓળખાય છે.

- A. સંવાદિતાનો કાયદો
- B. સંબંધનો કાયદો
- C. પેટન્નનો કાયદો
- D. આમાંથી કોઈ નહીં

81) _____ નાના ધરો અને એપાર્ટમેન્ટ માટે સૌથી યોગ્ય રસોડું છે

- A. એક દિવાલ રસોડું
- B. U - આકારનું રસોડું
- C. એલ આકારનું રસોડું
- D. તૂટેલી એલ આકારનું રસોડું

82) થાક ઘટાડવા માટે તમે શું સૂચવશો?

- A. લક્ષ્યો હાંસલ કરવા
- B. સુખદ વાતાવરણમાં કામ કરવું
- C. સંતોષની લાગણી
- D. આ તમામ

83) _____ ભૌતિક સંસાધન તરીકે પણ ઓળખાય છે

- A. માનવ સંસાધન
- B. બિન-માનવ સંસાધન
- C. બંને (a) અને (b)
- D. આમાંથી કોઈ નહીં

84) વિવિધ ટિન્ટ્સ અથવા શોલ્સનો ઉપયોગ કરીને કચ્ચો રંગ સંવાદિતા પ્રાપ્ત થાય છે?

- A. મોનોકોમેટિક
- B. સમાન
- C. પૂરક
- D. પૂરક

A

85) કંપનીને રંગવા જોઈએ.

- A. ફૂલ રંગ
- B. શરમ રંગ
- C. બોથ (a) અને (b)
- D. પ્રાથમિક રંગ

86) પ્રાથમિક રંગો છે

- A. લાલ, કાળો, પીળો
- B. લાલ, પીળો, વાદળી
- C. લાલ, લીલો, વાદળી
- D. લાલ, લીલો, પીળો

87) આવક અને ખર્ચ માટે જાળવવામાં આવેલ રેકૉર્ડ મદદ કરે છે

- A. પૈસા કેવી રીતે ખર્યવામાં આવે છે તે જાણવા માટે
- B. ભૂતકાળના ખર્ચ સાથે વર્તમાન ખર્યની તુલના કરવા
- C. આ તમામ બજેટને સંતુલિત કરવા
- D. આ તમામ

88) કયો રંગ બૌદ્ધિક આકર્ષણ આપે છે?

- A. વાદળી
- B. લાલ
- C. પીળો
- D. લીલો

89) કૌશલ્ય અને સમય જેવા સંસાધનોને આ પ્રમાણે વર્ગીકૃત કરવામાં આવ્યા છે.

- A. માનવ સંસાધનો
- B. સામગ્રી સંસાધનો
- C. મનોવૈજ્ઞાનિક સંસાધનો
- D. વહેંચાયેલ સંસાધનો

90) જેમ જેમ આવક વધે છે તેમ તેમ ખોરાક પર આવક ખર્યનું પ્રમાણ વધે છે.

- A. વધે છે
- B. ઘટે છે
- C. વધારો અથવા ઘટાડો
- D. સતત રહે

A

91) બાળકમાં લેખનનો વિકાસ _____ થાય છે.

- A. 01 થી 02 વર્ષ
- B. 02 થી 03 વર્ષ
- C. 03 થી 04 વર્ષ
- D. 05 થી 06 વર્ષ

92) શિક્ષણશાસ્ત્ર શબ્દનો અર્થ થાય છે _____

- A. બાળકને માર્ગદર્શન આપવા માટે
- B. બાળકનું નેતૃત્વ કરવા માટે
- C. બાળકને શિક્ષિત કરવા
- D. બાળકને સમજવા માટે

93) નીચેનામાંથી કયું બાળ દુર્વ્યવહારની નિશાની નથી?

- A. બાળકને ઉઝરડા અથવા અન્ય ઈજાઓ છે.
- B. બાળકને પાછો જેંચી લેવામાં આવે છે અને તેને અલગ કરવામાં આવે છે.
- C. બાળકને ઊંઘવામાં તકટીક થાય છે.
- D. બાળકને ધ્યાન કેન્દ્રિત કરવામાં મુશ્કેલી પડે છે.

94) ફાઇન મોટર મૂવમેન્ટના સંદર્ભમાં અન્ય ત્રણથી કયું અલગ છે?

- A. ડોટ જોડાવું
- B. હસ્તાક્ષર
- C. શુંતલેખન
- D. ફળો અને શાકભાજનું વિભાજન

95) કોહલબર્ગના સિલાંતમાં નીચેનામાંથી કયો નૈતિક વિકાસનો તબક્કો નથી?

- A. પૂર્વ પરંપરાગત સ્તર
- B. પરંપરાગત સ્તર
- C. પરંપરાગત સ્તર પછી
- D. પરિવર્તનીય સ્તર

96) જીન પિગોટ અનુસાર, બાળકો _____ દરમિયાન અમૂર્ત તર્ક અને તર્ક કુશળતા વિકસાવે છે.

- A. પ્રીઓપરેશનલ સ્ટેજ
- B. સેન્સરીમોટર સ્ટેજ
- C. ઔપચારિક ઓપરેશનલ સ્ટેજ
- D. કોકિટ ઓપરેશનલ સ્ટેજ

A

97) કૌશલ્ય એ હે કે જેમાં આખા શરીરની હિલચાલની જરૂર હોય છે.

- A. રીફ્લેક્સ મોટર
- B. ગ્રોસ મોટર
- C. સેન્ટ્રલ મોટર
- D. ફાઈન મોટર

98) સ્થિતિસ્થાપક બાળક એ હે જે _____

- A. સરળતાથી કામ છોડી દે છે
- B. વિવિધ સ્વાસ્થ્ય સમસ્યાઓથી પીડાય છે
- C. ભાવનાત્મક સ્થિરતાનો અભાવ
- D. એવા સંજોગોમાંથી પાછા ફરે છે જે અન્યોને નુકસાન પહોંચાડે છે

99) નીચેનામાંથી કયું પરિબળ માનસિક વિકાસને પ્રભાવિત કરે છે?

- A. આનુવંશિકતા
- B. પર્યાવરણ
- C. ઝોરાક
- D. પોષણ

100) નીચેનામાંથી કયું બાળક વિકાસનું અંતરિક પરિબળ છે?

- A. બૃદ્ધિ
- B. શારીરિક ક્ષમતા
- C. આનુવંશિકતા પરિબળ
- D. આ તમામ

101) 2 થી 6 વર્ષ સુધીના તબક્કાને શું કહે છે?

- A. પૂર્વ બાળપણ
- B. બાળપણ
- C. પાછળથી બાળપણ
- D. પૂર્વ કિશોરી

102) _____ માનસિક વિકાસમાં ભૂમિકા ભજવે છે.

- A. મગાજ
- B. CNS
- C. PNS
- D. હોમોન

A

103) સિગ્માંડ ફોઇદે _____ સ્થાપના કરી.

- A. ગૃહ વિજ્ઞાન
- B. પુસ્તકલય વિજ્ઞાન
- C. શિક્ષક શિક્ષણ
- D. મનોવિશ્લેષણ

104) નીચેનામાંથી કયું પરિબળ બાળ દુર્ઘ્યવહારમાં ફાળો આપતું નથી?

- A. ગરીબી
- B. શિક્ષણનો અભાવ
- C. માનસિક બીમારી
- D. તણાવ

105) બાળકના વિકાસ અને વિકાસનો અભ્યાસ કરવાની શ્રેષ્ઠ પદ્ધતિ છે _____

- A. તુલનાત્મક પદ્ધતિ
- B. વિકાસ પદ્ધતિ
- C. આંકડાકીય પદ્ધતિ
- D. મનોવિશ્લેષણાત્મક પદ્ધતિ

106) મનોવિજ્ઞાન એ _____ છે.

- A. આત્માનું વિજ્ઞાન
- B. મનનું વિજ્ઞાન
- C. બેભાનતાનું વિજ્ઞાન
- D. ધર્તનનું વિજ્ઞાન

107) કેટલા મહિનામાં બાળક સહેલાઈથી આધાર વગર બેસી શકે છે?

- A. 06 મહિના
- B. 07 મહિના
- C. 08 મહિના
- D. 09 મહિના

108) કિશોર માટે સૌથી પડકારજનક કાર્ય _____ છે.

- A. સ્વતંત્ર હોવું
- B. પીઅર ગૃપમાં હોવું
- C. માતા-પિતા સાથે નિખાલસ વાત કરવી
- D. કારકિદી પસંદ કરવા માટે

A

109) બાળ મનોવિજ્ઞાનનું કેન્દ્રિય કેન્દ્ર _____ છે

- A. સારા શિક્ષક
- B. બાળક
- C. શિક્ષણ પ્રક્રિયા
- D. શાળા

110) બાળ વિકાસમાં _____.

- A. પ્રક્રિયા પર ભાર છે
- B. પર્યાવરણ અને અનુભવની ભૂમિકા પર ભાર મૂકવામાં આવે છે
- C. તે વિભાવનાથી ડિશોરાવસ્થા સુધીનો અભ્યાસ છે
- D. ઉપરોક્ત તમામ

111) બાળકના સામાજિક વિકાસમાં શું મહત્વની ભૂમિકા ભજવે છે?

- A. કુટુંબ
- B. શાળા
- C. સોસાયટી
- D. ઉપરોક્ત તમામ

112) નીચેનામાંથી કયો જ્ઞાનાત્મક વિકાસના પિગેટના સિક્ઝાંતનો સિક્ઝાંત નથી?

- A. સ્કીમા
- B. એરિમિલેશન
- C. આવાસ
- D. સમતુલ્ય

113) બાળકના માનસિક વિકાસમાં કયા વર્ષ નિર્ણયક છે?

- A. 01 થી 02 વર્ષ
- B. 02 થી 03 વર્ષ
- C. 03 થી 04 વર્ષ
- D. જન્મથી 06 વર્ષ સુધી

114) જેમ જેમ વ્યક્તિ મોટી થાય છે તેમ તેમ શીખવાનું _____ ઘટતું જાય છે.

- A. તાકાત
- B. પાઠર
- C. ઝડપ
- D. ગુણવત્તા

A

115) નીચેનામાંથી કયો વૃદ્ધિ અને વિકાસનો સિદ્ધાંત નથી?

- A. વિકાસ સતત છે.
- B. વિકાસ દિશાસૂચક છે.
- C. વિકાસ ઉલટાવી શકાય તેવું છે
- D. વિકાસ સાર્વત્રિક છે.

116) વૃદ્ધત્વ એ _____ માટેનો શબ્દ છે.

- A. પુખ્તાવસ્થા
- B. વૃદ્ધાવસ્થા
- C. પ્રીતિન
- D. બાળપણ

117) અંધો બાળકો માટે શાળા માટે કયો વિકલ્પ છે?

- A. વિશેષ શાળા
- B. ઔપયારિક શાળા
- C. નેશનલ ઇન્સ્ટિટ્યુટ ફોર ઓપન સ્કૂલિંગ
- D. ઉપરોક્ત તમામ

118) દરમિયાન છોકરીઓ અને છોકરાઓ અલગ રીતે વૃદ્ધિ પામે છે

- A. બાળપણ
- B. પુખ્તાવસ્થા
- C. વૃદ્ધાવસ્થા
- D. તરુણાવસ્થા

119) બાળકના વિકાસનું ક્ષેત્ર કયું છે?

- A. શરીર
- B. માનસિક
- C. સામાજિક
- D. ઉપરોક્ત તમામ

120) _____ દરમિયાન જાતીય અરજ ફરી ઉભી થાય છે.

- A. 6-12 વર્ષની ઉંમર
- B. 12-14 વર્ષની ઉંમર
- C. 14-16 વર્ષની ઉંમર
- D. ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં

A

121) _____ કપડાં માટે મહત્વપૂર્ણ મુખ્ય ભાગ ભજવે છે.

- A. ફિલી બજેટ
- B. વોડરોબ
- C. સ્ટોરેજ
- D. સાળસંભાળ

122) ટ્રેસિંગ વિલ નો ઉપયોગ _____ માટે થાય છે.

- A. કટિગ માટે
- B. માપદેવા માટે
- C. માર્કિંગ માટે
- D. સ્ટીર્ચિંગ માટે

123) પ્રાણીજન્ય તાતણા _____

- A. ઊન
- B. સુતરાઉ
- C. નાયલોન
- D. લીનન

124) રેશમ એ _____ તાતણો છે.

- A. ફિલામેટ
- B. સ્ટેપલ
- C. ટુટેલું
- D. ફુરિમ

125) નીચે દર્શાવેલ માથી કયું રેઝિસ્ટ પ્રકારનું પ્રિંટિંગ છે?

- A. બાટિક પ્રિંટિંગ
- B. બ્લોક પ્રિંટિંગ
- C. સેન્સિલ પ્રિંટિંગ
- D. રોલર પ્રિંટિંગ

126) નીચે અને પાતળી વિધ્યાર્થીની એ _____ પ્રકારનાં કપડાં પહેરવા જોઈએ

- A. થોડા ફીલા
- B. ટાઈટ
- C. ઘેરવાળા
- D. લાંબા

A

127) ડિગ્રીન જે એક કરતા વધુ વખત વપરાય છે.

- A. પુનરાવર્તન
- B. તલબકૃતા
- C. એકરૂપતા
- D. ગ્રેડિએશન

128) સેલ્વેજની દિશા એ કાપડની _____ દિશા દર્શાવે છે.

- A. લંબાઈ
- B. આડી
- C. ત્રાસી
- D. ગ્રેઇન

129) ફેન્ચકર્વનો ઉપયોગ શેના માટે થાય છે?

- A. દોરવા
- B. માર્કિંગ કરવા
- C. કટિગ કરવા
- D. આકાર આપવા માટે

130) કાપડનો વ્યય અટકાવવા વપરાતી પદ્ધતિ એટલે

- A. ડ્રાફ્ટિંગ
- B. લે- આઉટ
- C. ગ્રેડિંગ
- D. મેપિંગ

131) કાપડની સપાઈ ને કાપડ દ્વારા સુશોભિત કરવાની પદ્ધતિ ને _____ કહેવાય છે?

- A. એટ્લીક
- B. ભરતકામ
- C. પૈટિંગ
- D. બાટિક

132) કેસરી કથા પ્રકારનો રંગ છે?

- A. મૂળ
- B. મિશ્રા
- C. વચ્ચગાળાના રંગ
- D. મંદ રંગ

A

133) એકલ માપનો ઉપયોગ _____ માટે થાય છે.

- A. પેપર કટીગ
- B. પોયચાના માપ માટે
- C. સીમ કટીગ
- D. બાયના માપ માટે

134) ચૂણો માટે કેવું કાપડ યોગ્ય છે?

- A. મુલાયમ અને સુવાળું
- B. જાડું
- C. ખરબચું
- D. લીસ્સું

135) સે સ્ટીચીંગ પોશાકના કયા ભાગમાં કરવામાં આવે છે.

- A. ગળાના ભાગ પર
- B. બાયના ભાગ પર
- C. હેમ લાઈન ઉપર
- D. બેલ્ટ પર

136) તાતણાની સપાઠી પર પરાવર્તિત થતાં તેજને _____

- A. લસ્ટર
- B. કલસ્ટર
- C. ડસ્ટર
- D. કિપ

137) જુન્સ કાપડ બનાવવા માટે _____ વણાટ નો ઉપયોગ થાય છે

- A. સાફું વણાટ
- B. સાટિન વણાટ
- C. ટ્રિવિલ વણાટ
- D. બાસ્કેટ વણાટ

138) ચપટી માટે કેટલું કાપડ લેવું જોઈએ?

- A. 2 ધણું
- B. $1\frac{1}{2}$ ધણું
- C. 3 ધણું
- D. 4 ધણું

A

139) મેઝર ટેપ નો ઉપયોગ _____

- A. માપ લેવા માટે
- B. દોરવા માટે
- C. કટીંગ માટે
- D. નિશાની કરવા

140) સેલવેજની સમાંતર જતા થાઈને શું કેહવાય છે _____

- A. વોર્પ થાઈ
- B. વેફ્ટ થાઈ
- C. ગ્રાઇન
- D. લુપ તાર

141) વોડરોબ એટલે કપડાં _____ નું કબાટ.

- A. લટકાવવા
- B. સંગૃહ કરવા
- C. ગળી કરવા
- D. વ્યવસ્થા કરવી

142) સેટીન, બાલ્કેટ, રીબ એ શેના પ્રકાર છે?

- A. તારના પ્રકાર
- B. વણાટના પ્રકાર
- C. તાતણાના પ્રકાર
- D. ડિનિશિંગ

143) અચોક્કસ લંબાઈ ધારવતા એકલ તાતણા ને _____

- A. એપિંગ કેહવાય છે
- B. ફિલામેટ કેહવાય છે
- C. ગ્રેડિંગ કેહવાય છે
- D. સેપાલ કેહવાય

144) કોસ ટક્સનો ઉપયોગ _____ માટે થાય છે.

- A. ફૂલનેસ વધારવ
- B. ફૂલનેસ ઘટાડવા
- C. સુશોભન માટે
- D. આરામદાયક બનાવવા

A

145) ડાર્ટ્સનો ઉપયોગ _____

- A. ઇન્ફિટીંગ માટે
- B. સુશોભન માટે
- C. ફૂલનેસ માટે
- D. ડ્રાફ્ટીંગ માટે

146) નાયલોન એ _____ તાતણો છે.

- A. નોન-થૈરોપ્લાસ્ટિક
- B. ઇન્ટ્રિમ
- C. રીજનરેટેડ
- D. ઘનીજ

147) શરીરના મધ્ય ભાગને બે ભાગ માં વિભાજિત કરતી રેખાને _____ કહેવાય છે.

- A. સેટર ફંટ
- B. સેટર બેક
- C. સેટર ફ્રોલ
- D. ડબલ ફ્રોલ

148) ગુલાબી રંગ ની જાય છે?

- A. ભૂરો
- B. પીળો
- C. લાલ
- D. જંબલી

149) સુતરાઉંએ _____ પ્રકારનું તાતણો છે

- A. પ્રોટીન
- B. સેલ્ચુલોજીક
- C. ઘનીજ
- D. રીજનરેટેડ

150) _____ ગાળાના ભાગમાં વધુ ઉપયોગ થાય છે.

- A. ગોટપણી
- B. પેચવર્ક
- C. ડાર્ટ
- D. ચૂર્ણ

