

TET-1 Exam Model Paper No. 05 By www.shikshanjagat.in

- 1 પ્રજ્ઞા અભિગમમાં નીચેના પૈકી કયા બે વિષયોનું વિષય જૂથ હોય છે?

A ગુજરાતી-ગણિત B ગણિત-પર્યાવરણ C પર્યાવરણ-સપ્તરંગી D ગણિત-સપ્તરંગી
- 2 ગણિત -સપ્તરંગીનાં વિષયમાં કયો વિષય બપોર(મધ્યાંતર) બાદ શીખવવાનો હોય છે?

A ગણિત B સપ્તરંગી C બંને સાથે D આ પૈકી કોઈ નહિ
- 3 પર્યાવરણ વિષયના તમામ સાહિત્યનો રંગ કેવો હોય છે?

A લીલો B લાલ C પીળો D કફેદ
- 4 ગુજરાતી વિષયના સાહિત્યનો રંગ કેવો હોય છે?

A સફેદ B લાલ C લીલો D પીળો
- 5 ગણિત વિષયનો કલર કોડ કયો છે?

A વાદળી B લીલો C ગુલાબી D જાંબલી
- 6 ગુજરાતની સૌથી મોટી યુનિવર્સિટી કઈ છે ?

A ગુજરાત યુનિવર્સિટી B સરદાર પટેલ યુનિવર્સિટી C વાઘેલા યુનિવર્સિટી D કચ્છ યુનિવર્સિટી
- 7 ગુજરાતમાં પુસ્તકાલય પ્રવૃત્તિના પ્રણેતા કોને ગણવામાં આવે છે ?

A મોતીભાઈ અમીન B ડૉ.આઈ.જી.પટેલ C લાલભાઈ દલપતભાઈ D પુરષોત્તમ લાલા
- 8 ગુજરાતની શાળાઓમાં મધ્યાહન ભોજન યોજના કયા મુખ્યમંત્રીએ દાખલ કરી હતી ?

A મોરારજી દેસાઈ B નરસિંહ મોદી C માધવસિંહ સોલંકી D આનંદીબેન પટેલ
- 9 ઇન્ડિયન ઇન્સ્ટીટ્યુટ ઓફ ટેકનોલોજી કયા આવેલું છે ?

A અમદાવાદ B ગાંધીનગર C સુરત D વડોદરા
- 10 ગુજરાતની પ્રથમ લો યુનિવર્સિટી કયા આવેલી છે ?

A અમદાવાદ B સુરત C ગાંધીનગર D વડોદરા
- 11 ડૉ.બી.અચાર.આંબેડકરને ગુજરાતમાં કોણે મોટો સહયોગ આપ્યો હતો ?

A હૈદરભાઈના મહારાજે B જુનાગઢના નવાબે C નભાના મહારાજે D વડોદરાના મહારાજાએ
- 12 ગુજરાતના કયા સ્થળે સરદાર પટેલ કૃષિ યુનિવર્સિટી આવેલી છે ?

A દાંતીવાડા B આનંદ C જુનાગઢ D દાંતા
- 13 રક્ષા શક્તિ યુનિવર્સિટી કયા સ્થળે આવેલી છે ?

A ગાંધીનગર B અમદાવાદ C વડોદરા D જુનાગઢ
- 14 નવરચના યુનિવર્સિટી કયા આવેલી છે ?

A અમદાવાદ B સુરત C માંડવી D જામનગર

- 15 ગણિતશાસ્ત્રમાં શૂન્ય અને દશાંશ પદ્ધતિની શોધ કયા દેશે કરી હતી ?
 A અમેરિકા B ચીન C જાપાન D ભારત
- 16 યથાર્થવાદી શિક્ષણના કેન્દ્રમાં કોણ છે ?
 A વિદ્યાર્થી B શિક્ષક C સમાજ D શાળા
- 17 તત્ત્વજ્ઞાનનો કયો વાદ પુસ્તકિયા શિક્ષણ સામે બળવારૂપે પ્રગટ થયો છે ?
 A પદ્ધતિવાદ B સમાજવાદ C વૈશ્વિકવાદ D આ પૈકી કોઈ નહિ
- 18 કોણે કહ્યું છે : 'શિક્ષણ એ મનુષ્યને આત્મવિશ્વાસુ અને નિઃસ્વાર્થી બનાવે તે છે. www.shikshanjagat.in
 A યજુર્વેદ B સામવેદ C અથર્વવેદ D રુદ્રવેદ
- 19 પ્રૌઢ શિક્ષણ /નિરંતર શિક્ષણ એ કેવા પ્રકારનું શિક્ષણ છે ?
 A ઔપચારિક B અનૌપચારિક C ગતિશીલ D સ્થિર
- 20 'સુર્યાસ્તને જોઈને સુધબુધ ભૂલી જવી' - એ કયા મૂલ્યને અંતર્ગત આવે છે ?
 A વ્યવહારિક B કલ્પનાત્મક C સૌન્દર્યાત્મક D ભાવાત્મક
- 21 ઘોઘાટ એ કેવો સુદ્રઢક છે ?
 A હકારાત્મક B પ્રતિપોષક C નકારાત્મક D પુરક
- 22 'શિક્ષણ વિદ્યાર્થીને જીવનનું ઉત્તરદાયિત્વ અને વિશેષાધિકારોને નિભાવવાનો યોગ્ય બનાવે છે.' - આ વિધાન કોનું છે ?
 A ગીજુભાઈ બઘેકા B ગાંધીજી C પ્રાનંદ સરસ્વતી D સ્વામી વિવેકાનંદ
- 23 વિમાન ચાલકની તાલીમ માટે નીચેના પૈકી કયો વિકલ્પ અનુકૂળ છે ?
 A ઔપચારિક B સ્ટીમ્યુ C સિમ્યુલેશન D સ્ટ્રાઈલ
- 24 'વસંત આવતી નથી વસંતને લાવવામાં આવી છે - અ વસંત શિક્ષણ સંસ્થાઓને પણ એટલી જ લાગુ પડે છે. આ વાક્ય કોનું છે ?
 A ડૉ.હજારીપ્રસાદ દિવેદી B ઉકાસાઈ પ્રસુદાસ C નરસિંહભાઈ પટેલ D મોહનદાસ ગાંધી
- 25 'હોસ્ટેલમાં જમવાનો ટાઈમ થાય ત્યારે ઘંટ વગાડવામાં આવે છે' - અહીં ઘંટ એ...
 A પ્રતિપોષક છે B સુચારુ ઉદ્દીપક છે C અવેજી ઉદ્દીપક છે D એક પણ નથી
- 26 ટાંકણી વાગવાથી હાથ પીચી લેવો...આ ક્રિયાએ...
 A પરાવર્તન કરી દે છે B દૈનિક ક્રિયા છે C પ્રક્ષેપિત ક્રિયા છે D પ્રતિક્ષિપ્ત ક્રિયા છે
- 27 કેળવણીની પદ્ધતિની પ્રક્રિયામાં નીચેનામાંથી શિક્ષણના કયા સ્તંભનો ઉપયોગ થતો નથી ?
 A શાળા માટે શિક્ષણ B આજીવિકા માટેનું શિક્ષણ C આત્મરક્ષણ માટે શિક્ષણ D આ પૈકી કોઈ નહિ
- 28 વ્યક્તિના માપન માટે શાહીના ડાઘાની કસોટીની રચના કોને કરી હતી ?
 A પ્લેટો B પ્લેનો C રોશાક D પોશાક
- 29 ફિલ્મમાં સલમાન વિલનને મારે છે તે જોઈ મનન પોતે મારતો હોય તેવું અનુભવે છે - આ કઈ બચાવપ્રયુક્તિ છે ?
 A પ્રક્ષેપણ B યૌક્તિકીકરણ C તાદાત્મ્ય D અનુકુલન
- 30 'હું કદી શીખવતો નથી, હું એવા સંજોગો પેદા કરું છું કે જેમાં વિદ્યાર્થીઓ શીખે' - અ વિધાન કોનું છે ?
 A ઓલિયા કમરૂદ્દીન B આઈનસ્ટાઈન C સોક્રેટીસ D રુસ્તમ જહાંગીર

- 31 Although the police _____ every precaution, the robber managed to escape.
A had taken B has took C take D had been took
- 32 The boys _____ television every night unless they have homework.
A watch B watches C watched D watching
- 33 Maria _____ an appointment to see the doctor. It is at 10.00 am. tomorrow.
A has made B have make C make D making
- 34 They _____ when they are ready.
A come B will come C comes D come
- 35 Judy _____ watching horror films although she has nightmares afterwards.
A will like B liking C likes D liked
- 36 It _____ every afternoon for the past week. The weather forecast predicts rain for next week too.
A was been rain B had been raining C has been raining D is raining
- 37 I _____ the door before I realized that the keys were inside the house.
A locking B locked C has locked D had locked
- 38 When Sally _____ her first pay, she bought presents for her parents.
A receive B receives C received D had received
- 39 It's lovely to wake up in the morning and _____ birds singing.
A hears B hear C heard D hearing
- 40 Aaron _____ \$80.00 for that bag.
A paying B pay C paid D pay
- 41 When I went back to my hometown three years ago, I found that a lot of changes _____.
A had taken place B took place C takes place D take place
- 42 Look ! A hamster _____ by a cat.
A is chased B is being chased C is chasing D is been chasing
- 43 I'm sorry the house is not available any longer. It _____ to a timber tycoon.
A selling B had been sold C has sold D has been sold
- 44 An _____ to Mumbai in 1997.
A transferred B was transferred C is transferred D has been transferred
- 45 Passengers _____ to smoke in the train.
A are not allowed B are not allow C will not allow D had not allowed
- 46 Firemen who battled the fire reported that _____ under control after forty minutes
A was brought B was buy C brought D is brought

- 47 The students _____ to leave the building immediately.
 A have ordered B have been ordered C ordered D is order
- 48 In future, famous singers _____ to perform at charity concerts.
 A will be invited B is invited C was been invited D invites
- 49 The roof may have been leaking for the past few weeks but you do not have to worry about it any longer. It _____ now.
 A is repaired B is being repaired C repairs D will be repaired
- 50 The price _____, but I doubt whether it will remain so.
 A get down B will go down C went down D has gone down
- 51 _____ (you/hear) of Agatha Christie ?
 A Have you heard B Do you hear C did you hera D have you hear
- 52 What _____ (this word / mean) ?
 A does this word mean B do this word mean C do this word meaf D did this word mean
- 53 _____ (you/arrive) at the theater in time for the play last night ?
 A Did you arrive B have you arrive C do you arrive D Did you arrieved
- 54 I went to John's room and _____ (knock) on the door.
 A knosk B knocked C was knocked D knocking
- 55 Angela asked me how to use the photocopier. _____ (she never/use) it before.
 A she never using B she never uses C She had never used D she never use
- 56 Mary _____ (go) for a swim after work yesterday.
 A did went B did go C went D gone
- 57 Don't worry _____ late tonight.
 A if I'll be B when I'll be C when I am D if I am
- 58 We're good friends. We _____ each other for a long time.
 A know B have been knowing C have known D know
- 59 John _____ tennis once or twice a week.
 A is playing usually B usually plays C is usually playing D plays usually
- 60 The man sitting next to me on the plane was nervous because he _____ before.
 A flied B didn't fly C hadn't flown D wasn't flying
- 61 એક માણસ ૨૪ રૂપિયાના ભાવે ૨ ડઝન કેરી ખરીદે છે અને ૩ રૂપિયાની એક લેખે વેચે છે, તો તેને કેટલો નફો થશે ?
 A ૧૨ રૂપિયા B ૨૪ રૂપિયા C ૩૬ રૂપિયા D ૧૦ રૂપિયા
- 62 રઘુવીર વાર્ષિક ૧૨% ના સાદા વ્યાજે રૂપિયા ૮૦૦ નું ધિરાણ કરે છે. ૫ વર્ષ પછી તેને કેટલું વ્યાજ મળશે ?
 A 234 B 480 C 600 D 400

63 હરીશ તેના મિત્ર મનીશ પાસેથી ૪૦૦૦ રૂપિયા ૨ વર્ષ સાદા વ્યાજમાટે ઉધાર લે છે. વ્યાજનો વાર્ષિક દર ૧૦% લેખે હોય તો ૨ વર્ષ પછી મનીષને કેટલી રકમ આપવી પડે ?

A ૪૬૦૦ B ૪૫૦૦ C ૪૭૦૦ D ૪૮૦૦

64 જો ૬ મી લંબાઈના લંબચોરસનું ક્ષેત્રફળ ૩૦ ચોમી હોય તો તેની પહોળાઈ કેટલી ?

A ૫ મી B ૪ મી C ૬ મી D ૭ મી

65 ૫૩,૫૩,૪૦,૪૦,૨૭,૨૭,.... આ શ્રેણીમાં આગળ કયો કર્મ આવશે ?

A ૧૪,૧૪ B ૧૩,૧૩ C ૧૨,૧૨ D ૧૧,૧૧

66 ૪ મીટર લંબાઈ અને ૩ મીટર પહોળાઈ વાળા ભોયતળીયા પર ૨૦ સેમી બાજુવાળી કેટલી ચોરસ લાદી બેસાડી શકાય ?

A ૩૦૦ B ૪૦૦ C ૬૦૦ D ૨૦૦

67 સેન્ટીમીટરમાં નીચેના પૈકી શું ના માપી શકાય ?

A ઘનફળ B પરિમિતિ C અંતર D લંબાઈ

68 પાંચ વ્યક્તિઓની પાંચ વર્ષ પહેલા ઉંમરનો સરવાળો ૫૦ હતો. પાંચ વર્ષ પછી તે જ વ્યક્તિઓના ઉંમરનો સરવાળો કેટલો થાય ?

A ૧૦૦ B ૫૦ C ૭૫ D ૧૨૫

69 બે અંકની એક સંખ્યાના અંકોનો સરવાળો તે જ સંખ્યાના અંકોના ગુણાકાર બરાબર છે તો તે સંખ્યા કઈ ?

A ૨૨ B ૧૧ C ૧૦ D ૧૩

70 ભારતમાં આવકવેરાની શરૂઆત કોના સમયથી થઈ ?

A બ્રિટીશરો B ફિરંગીઓ C મોગલો D મરાઠાઓ

71 એક ફલાવર પોટ ૯૬ રૂપિયામાં વેચવાથી તેની મૂળ કિંમત જોડા ટકા નફો થતો હોય તો તેની મૂળ કિંમત શોધો ?

A ૬૫ B ૯૦ C ૭૦ D ૮૦

72 એક રેડીઓની વેચાણ કિંમત ૫૦૦ રૂપિયા બંધ પૂર્ણ ખરાદતી વખતે ૨૫૦ રૂપિયા રોકડા ચૂકવવાના અને ત્રણ માસ બાદ ૨૬૦ રૂપિયા આપવાના હોય તો હપ્તા પદ્ધતિમાં વ્યાજનો દર કેટલો ?

A ૧૬.૦૦% B ૧૨.૦૦% C ૧૫.૦૦% D ૧૭.૦૦%

73 ૧૭ મીટર લંબાઈની નિસરણીના ચોરસનો છેડો દીવાલથી ૮ મીટર દુર છે. નિસરણીના ઉપરનો છેડો દીવાલને કેટલા મીટર ઉંચાઈએ અડકે ?

A ૧૬ B ૧૪ C ૧૨ D ૧૫

74 એક નક્કર અર્ધગોળાકાર કુલ સપાટીનું ક્ષેત્રફળ ૪૬૨ ચો.સેમી છે તો તેનો વ્યાસ કેટલા સેમી થાય ?

A ૧૨ B ૭ C ૧૦ D ૨૧

75 વ્યક્તિઓ ૪૦ ખાડાઓને ૩૦ દિવસમાં ખોદી કાઢે છે. તો ૨૫ વ્યક્તિઓ ૨૦ ખાડાઓને કેટલા દિવસમાં ખોદી કાઢશે ?

A ૧૫ B ૩૦ C ૨૦ D ૪૫

76 ૩૦૦ ને રોમન અંકોમાં કઈ રીતે લખાય ?

A CCC. B MKL. C MXX. D SXX.

77 એક રેલગાડી 'અ' સ્ટેશનેથી રાતના ૯:૩૦ વાગે ઉપડી બીજા દિવસે સવારે ૫ : ૧૫ વાગે 'બ' સ્ટેશને પહોંચે છે. તો આ મુસાફરી માટે રેલગાડીને કેટલો સમય લાગે ?

A ૬ કલાક ૪૫ મિનીટ B ૭ કલાક ૪૫ મિનીટ C ૫ કલાક D ૮ કલાક ૪૫ મિનીટ

- 78 આરતી ૧૪ કિમી/કલાકની ઝડપે ૧ કલાકને ૩૦ મિનીટ સુધી મુસાફરી એકરે છે. પછી અડધો કલાક ૧૬ કિમી/કલાકની ઝડપે મુસાફરી કરે છે. તો આરતીએ કુલ કેટલા કિમીની મુસાફરી કરી હશે ?
 A ૨૨ B ૨૩ C ૧૯ D ૨૯
- 79 એક ટ્રેન 'અ' સ્ટેશનેથી સવારે ૮:૪૦ વાગે ઉપાડે છે. બીજી ટ્રેન ૬ કલાક પછી 'અ' સ્ટેશનેથી રવાના થાય છે. તો બીજી ટ્રેનનો 'અ' સ્ટેશનેથી ઉપડવાનો સમય કયો ?
 A બપોરે ૨ કલાક B બપોરે ૨ કલાક ૪૦ મિનીટ C બપોરે ૧ વાગે D સવારે ૮ કલાકે
- 80 ૧૦૦ ના ૨૦૦% ના ૫૦% કેટલા થાય ?
 A 150 B 200 C 100 D 50
- 81 ચાર ઘંટડાઓ 4, 6, 8 અને 12 સેકન્ડના અંતરે વાગે છે. જો ચારેય ઘંટડાઓ 11-00 વાગે એકાંસાથે વાગે તો કયા ઘંટડા કેટલા વાગે એકીસાથે વાગશે ?
 A અગિયાર કલાક અને ૧૪ સેકન્ડે B અગિયાર કલાક અને ૩૪ સેકન્ડે C અગિયાર કલાક અને ૪૪ સેકન્ડે D અગિયાર કલાક અને ૨૪ સેકન્ડે
- 82 બે સંખ્યાઓનો લ.સા.અ. અને ગુ.સા.અ. અનુક્રમે 1920 અને 16 છે. જો બેમાંથી એક સંખ્યા 128 છે, તો બીજી સંખ્યા કઈ હશે ?
 A 240 B 140 C 180 D 245
- 83 બે આંકડાની મોટામાં મોટી અવિભાજ્ય સંખ્યા કઈ ?
 A ૯૭ B ૯૮ C ૯૯ D ૯૫
- 84 એક વર્ગમાં 70 વિદ્યાર્થીઓ છે. ૩૦ ટકા વિદ્યાર્થીઓ ગણિતમાં નાપાસ થયા છે. બીજા કેટલા વિદ્યાર્થીઓ ગણિતમાં પાસ થયા હશે ?
 A 49 B 39 C 21 D 34
- 85 રૂ 80ની મૂળ કિંમતની વસ્તુ રૂ 90 માં વેચવાથી.....
 A ૧૨.૫% નફો થાય B ૧૧ ટકા ખોટો જાય C ૧૨ ટકા નફો થાય D ૧૪ ટકા નફો થાય
- 86 ૧૯૦ ને રોમન અંકોમાં કઈ રીતે લખાય ?
 A MCX. B CXC C C.C. D CVC.
- 87 એક વ્યક્તિએ કોઈ સ્થળેથી ચાલવાનું શરૂ કર્યું તે ૧૨ કિમી ઉત્તરમાં ગયો. ત્યાંથી ડાબી બાજુ ફર્યો. થોડો સમય ચાલ્યા બાદ તે અટકી ગયો. તે પ્રારંભિક સ્થળેથી ૧૩ કિમી દૂર હતો. તે ઉત્તર તરફથી ફર્યા બાદ કેટલા કિમી ચાલ્યો ?
 A 5 B 4 C 7 D 8
- 88 એક પરીક્ષામાં સફળ થયેલા મહેશને ૧૧મો નંબર મળ્યો છે. જે નીચેથી ૪૭માં નંબર પર હતો. તે પૈકી ત્રણ પરીક્ષાર્થીઓ પરીક્ષામાં ગેરહાજર થયા. એક પરીક્ષાર્થી અસફળ થયો, તો વિદ્યાર્થીઓની સંખ્યા કેટલી હશે ?
 A ૬૬ B ૭૧ C ૫૬ D ૬૧
- 89 'SATISFACTION' શબ્દમાંથી નીચેનો એક શબ્દ નથી બનતો.
 A NATION B ACTION C STATION D FAST
- 90 ભીમરામ રમેશનો પુત્ર છે. રમેશની બહેન સરોજનો પુત્ર સુંદર અને પુત્રી હીના છે. શાંતિલાલ સુંદરના મામા છે. તો ભિમરામ અને સુંદર વચ્ચે કેવા પ્રકારનો સંબંધ ગણાય ?
 A ભત્રીજો B મામાઈ ભાઈ C કાકા D ભાઈ
- 91 'પરગજુ' શબ્દનો અર્થ આપો.
 A નિર્લજ્જ B પરોપકારી C સ્વાર્થી D સ્વાવલંબી

- 92 'અભિનંદન' કાવ્યના કવિ કોણ છે ?
 A ધર્મેન્દ્ર માસ્તર B બાલમુકુન્દ દવે C ભાગ્યેશ જહા D કુમારપાળ દેસાઈ
- 93 'અભિનંદન' કાવ્યમાં કોની વાત કરવામાં આવી છે ?
 A ગુજરાતની ગરીબી B સ્મિતાના જન્મદિવસની C પાર્થના રીઝલ્ટની D શુભકામનાઓ આપવાની
- 94 'ધુનિ' શબ્દનો અર્થ આપો.
 A નદી B તરંગી C સમુદ્ર D વિચારશીલ
- 95 'ગૂણ' શબ્દનો અર્થ આપો.
 A વિશેષતા B અનાજ ભરવાનો થેલો C લાક્ષણિકતા D અગુણ
- 96 'ચિર' શબ્દનો અર્થ જણાવો.
 A વસ્ત્ર B કાપડ C લાંબું D મજીક
- 97 'અહિ' શબ્દનો અર્થ જણાવો.
 A અહિયાં B આ સ્થળે C આવતા જતા D સાપ
- 98 'સહેલાઈથી ન મળે તેવું' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.
 A અવિજયી B દુર્લભ C સુલભ D અગવડીયું
- 99 'પેટે પાટા બાંધવા' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો.
 A પેટમાં દુખવું B પેટમાં ગરબડ થવી C પુત્ર જ દુઃખ વેઠવું D ખુબ જ હેરાન કરવું
- 100 'દર પખવાડિયે પ્રકાશિત થતું સામયિક' શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.
 A સાપ્તાહિક B પાક્ષિક C પક્ષકાર D માસિક
- 101 'ભારતરત્ન : ડૉ.આંબેડકર' એકમના લેખિકા કોણ છે ?
 A હાસ્યદા પંડ્યા B કન્દેશિકા કમપડિયા C વર્ષા પાઠક D વર્ષા અડલજા
- 102 'સેન્ટીમીટર' શબ્દની સાચી જોડણી આપો.
 A સેન્ટીમીટર B સેટીમીટર C સેટિમીટર D સેન્ટિમીટર
- 103 'મોંમાં આંગળા નાખવા' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ જણાવો.
 A ખુબ અહર્ષ થવું B આંખમાં દુખવું C આંખ આવવી D નજર ના મિલાવવી
- 104 'માણસના વિશે કે ખાસ ગુણ' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.
 A વિજય B ઓજસ C વિચક્ષણ D અપરાજિત
- 105 'અપંગના ઓજસ' એકમમાં વોલ્ટરની કઈ બીમારીનો ઉલ્લેખ કરાયો છે ?
 A ડાયાબીટીસ B મલેરિયા C લકવો D અંધાપો
- 106 'અપંગના ઓજસ' એકમના લેખકનું નામ જણાવો.
 A કુમારપાળ દેસાઈ B પન્નાલાલ પટેલ C ધૂમકેતુ D જ્યોતીન્દ્ર દવે
- 107 'રુદ્રાક્ષના મોટા માણકાની માળા' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.
 A બોરીયું B બેરખો C મેવાડી D હિલોળો

108 'સુરવાલ' શબ્દનો સામાનાર્થી શબ્દ આપો.

A પાયજામો, ચોરણો B ઈચ્છા C નેવું D લડાઈ

109 'એક જાતનો કસબી ફેટો' શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.

A નથની B મોળીયું C ચોરનો D મોજડિયું

110 'બેથી વધારે આંટાવાળી વાળાની વીંટી' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.

A વીંટી B ચરલ C નંગ D વેઢ

111 'પૂરના પાણી ની ઝડપે દોડનાર ઘોડા' શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.

A પાણીપંથા B પાણીપિતા C પાણીરૂપી D પાણીદાર

112 'નજર ધોબવી' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ જણાવો.

A નજર ફેરવવી B નજર ઝુકાવવી C વિસ્મયથી જોવું D નજરથી નજર મેળવવી

113 'આંખ કરડી થવી' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ જણાવો.

A ગુસ્સાથી આંખ લાલ થવી B આંખમાં દુખવું C આંખ આવવી D નજર ના મિલાવવી

114 'મિજાજ તરડાવો' રૂઢિપ્રયોગ માટેનો અર્થ આપો.

A ખુશ થવું B અભિમાન થવું C ગામતરડાવવી D રાહત થવી

115 'વેગળું' શબ્દનો સામાનાર્થી શબ્દ આપો.

A દુર B નજીક C જુદું, અલગ D પાણીદાર

116 'ભૂલની સજા' એકમના લેખકનું નામ જણાવો.

A પ્રકાશ લાલા B પન્નાલાલ ટેલ C ધૂમકેતુ D જ્યોતીન્દ્ર દવે

117 'પવનથી ઉડેલા વરસાદના છાંટા' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.

A નેવું B વાદ C ઝરમર D ફોરાં

118 'ગફલત' શબ્દનો સામાનાર્થી શબ્દ આપો.

A ભૂલ B ઈચ્છા C નેવું D લડાઈ

119 'બાવડા પર પહેરવાનું બેક ઘરેણું' શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.

A નથની B બાજબંધ C ચોરનો D મોજડિયું

120 'ઘોડાની ઝડપે નાખવાનું આસન' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.

A સ્તબલ B ઘોડિયું C બેઠક D પલાણ

121 વાવડાના જિલ્લામાં આવેલું છે ?

A બનાસકાંઠા B કચ્છ C પાટણ D જામનગર

122 ગુજરાતમાં કુલ કેટલા અખાત આવેલા છે?

A બે B ત્રણ C ચાર D એક

123 પ્રસિદ્ધ ગોલ્ડન બ્રીજ કઈ નદી પર આવેલો છે ?

A નર્મદા B સાબરમતી C હાથમતી D મહીસાગર

124 જેસોરનો ડુંગર નીચેના પૈકી કયા એક જિલ્લામાં આવેલો છે ?

A પંચમહાલ B બનાસકાંઠા C જામનગર D ભાવનગર

125 ગુજરાતમાં સૌથી વધુ તાંબુ-જસત ક્યાંથી મળે છે?

A દાંતા B થરાદ C છોટાઉદેપુર D આ પૈકી કોઈ નહિ

126 સુરમો બનાવવાનો ઉદ્યોગ કયા જિલ્લામાં વિકસ્યો છે ?

A રાજકોટ B ભાવનગર C જામનગર D આણંદ

127 સુમુલ ડેરી કયા જિલ્લામાં આવેલી છે ?

A જામનગર B જુનાગઢ C મહેસાણા D સુરત

128 નવલખી બંદર કયા જિલ્લામાં આવેલું છે ?

A કચ્છ B મોરબી C આણંદ D સુરત

129 કચ્છી મેવા તરીકે જાણીતું ફળ કયું છે ?

A ખારેક B કેળા C જામફળ D પપૈયા

130 ઋગ્વેદમાં ગુજરાતની કઈ નદીનો ઉલ્લેખ મળે છે ?

A નર્મદા B તાપી C સરસ્વતી D આ પૈકી કોઈ નહિ

131 એક માન્યતા પ્રમાણે તાપી નદી કયા દેવતાની પુત્રી કહેવાય છે?

A વરુણ B પવન C ચંદ્ર D સુર્ય

132 ઉંમરગામ કયા જિલ્લામાં આવેલું છે ?

A તાપી B વલસાડ C નવસારી D આ પૈકી કોઈ નહિ

133 કઈ ખનીજના ઉત્પાદનમાં ગુજરાત એશિયાટિકમાં પુથમ સ્થાન ધરાવે છે ?

A તાંબુ B જસત C ફ્લોસિંપાર D અકીક

134 ઔદ્યોગિક વિકાસની દૃષ્ટિએ ગુજરાતનાં કયું જિલ્લો દોષ પર છે?

A વડોદરા B અંકલેશ્વર C અમદાવાદ D સુરત

135 કચ્છ જિલ્લામાં કયું રણ આવેલું છે ?

A સહ્યાદ્રી રણ B ગેબીનું રણ C થરપાકરનું રણ D આ પૈકી કોઈ નહિ

136 ગુજરાત સરકારે કયો પ્રદેશ 'ગુજરાતના બગીચા' તરીકે ઓળખાય છે ?

A પશ્ચિમ ગુજરાત B દક્ષિણ ગુજરાત C સૌરાષ્ટ્ર D કચ્છ

137 ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં સાગ પુષ્કળ પ્રમાણમાં થાય છે ?

A સુરત B ડાંગ C વલસાડ D પંચમહાલ

138 ગુજરાતના કયા રાજવી સંતના નામ સાથે પીપાવાવ બંદરનું નામ જોડાયેલું છે ?

A સંત પીપાજી B બાપા સીતારામ C જલારામ D આ પૈકી કોઈ નહિ

139 ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં નર્મદા નદી ખંભાતના અખાતને મળે છે ?

A સુરત B ભરૂચ C વલસાડ D વડોદરા

140 ગુજરાતના કયા મેળામાં ઊંટોનું વેચાણ થાય છે ?

A વૌઠા B તરણેતર C રંગપંચમી D કાત્યોક

141 ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં સુરખાબનગર રચાય છે ?

A બનાસકાંઠા B કચ્છ C પાટણ D જામનગર

142 ગુજરાતના કયા દ્વિપકલ્પનો આકાર કાચબાની પીઠ જેવો છે ?

A સૌરાષ્ટ્ર B કચ્છ C ખંભાત D અમદાવાદ

143 ગુજરાતના ઉત્તર ભાગમાંથી કયો વૃત્ત પસાર થાય છે ?

A કર્કવૃત્ત B મકરવૃત્ત C વિષુવવૃત્ત D ધ્રુવવૃત્ત

144 ગુજરાત રાજ્યની સરહદો ભારતના કેટલા રાજ્ય સાથે સંકળાયેલી છે ?

A ચાર B ત્રણ C બે D પાંચ

145 ગુજરાત રાજ્યની સ્થાપના કોના હસ્તે થઈ હતી ?

A રવિશંકર મહારાજ B મોરારજી દેસાઈ C ઇન્દુલાલ યાજ્ઞિક D આ પૈકી કોઈ નહિ

146 ઉગતા સૂર્ય ના પ્રદેશ તરીકે ગુજરાતનો કયો જીલ્લો જાણીતો છે ?

A વડોદરા B પંચમહાલ C દાહો D આણંદ

147 ઉનાથી ચોરવાડ વચ્ચેનો વિસ્તાર કયા નામે ઓળખાય છે ?

A સૌરાષ્ટ્ર B ચરોતર C ભાલ D નાધેર

148 આયુર્વેદિક ઔષધિઓના વાવેતરમાં વધારો કરવાના પ્રયત્નોને પ્રોત્સાહન કયાં વિકસાવવામાં આવ્યું છે ?

A ડાંગ B સાપુતારી C વલસાડ D સુરત

149 સાબર ડેરી ગુજરાતના કયા શહેરમાં આવેલ છે ?

A હિંમતનગર B ઇસર C મહેસાણા D મોડાસા

150 ગુજરાતના કયા અર્થશાસ્ત્રી લંડન સ્કૂલ ઓફ ઇકોનોમિક્સમાં નિયામક હતા ?

A ત્રિભોવન પટેલ B ડૉ.વર્ગીસ કુરિયન C ડૉ.આઈ.જી.પટેલ D આ પૈકી કોઈ નહિ

શું આપ કોઈ પણ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષા જેમ કે GPSC, HTAT, TET, TALATI, CLERK, BANK વગેરની તૈયારી

કરી રહ્યા છો અને આપ સ્ટડી મટેરિયલની શોધમાં છો ? તો આજે જ અમારો **Whatsapp નંબર**

98941 90996 તમારા Whatsapp ગ્રુપમાં જોડો અને રોજ રોજ કરંટ અફેર્સ, ઓનલાઈન ટેસ્ટ,

મોડેલ પેપર્સ, જીકે ફાઈલ્સ, નવી નોકરી, પરીક્ષાની માહિતી વગેરની અપડેટ મેળવો...