

- 1 હોકીની રમતમાં એક ટીમમાં કુલ કેટલા ખેલાડી હોય છે?
A ૧૬ B ૧૨ C ૧૧ D ૯
- 2 હોકીની એક ટીમમાં મેદાનમાં કેટલા ખેલાડી રમવા ઉતરે છે?
A ૧૧ B ૧૨ C ૧૪ D ૧૬
- 3 નીચેના પૈકી ભારતના પ્રથમ મહિલા વડાપ્રધાન કોણ હતા? **Always visit www.shikshanjagat.in**
A અન્ના ચંડી B પ્રેમ માથુર C ઇન્દિરા ગાંધી D સુચેતા કૃપલાની
- 4 ભારતમાં પ્રથમ મહિલા મુખ્ય પ્રધાન બનવાનું ગૌરવ કઈ મહિલાને ફાળે જાય છે?
A સરોજીની નાયડુ B ઇન્દિરા ગાંધી C દુર્ગા બેનર્જી D સુચેતા કૃપલાની
- 5 સુચેતા કૃપલાની નીચેના પૈકી કયા રાજ્યના પ્રથમ મહિલા મુખ્ય પ્રધાન બન્યા હતા?
A ગુજરાત B પંજાબ C ઉત્તર પ્રદેશ D ઓરિસ્સા
- 6 ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસના પ્રથમ મહિલા અધ્યક્ષ કોણ હતા?
A પૂર્ણિમાબેન B કસ્તુરબા C દુર્ગા બેનર્જી D એની બેસન્ટ
- 7 નીચેના પૈકી કોની UNO ખાતે ભારતીય પ્રતિનિધિ તરીકે નિમણૂક થઈ હતી?
A દુર્ગાબેન મહેતા B હંસાબેન મહેતા C એની બેસન્ટ D આ પૈકી કોઈ નહિ
- 8 ભારતીય પોલીસ સેવામાં જોડાનાર પ્રથમ મહિલા કોણ હતા?
A કિરણ બેદી B સુજાતાસિંહ C અમૃતા ગિલ D પરવિંદર કૌર
- 9 શાંતિનું નોબેલ પારિતોષિક જીતનાર પ્રથમ ભારતીય મહિલા નાગરિક કોણ હતા?
A સજાતા સિંહ B અમીના ગુરીબ ફાકીમ C મધર ટેરેસા D મેરીકોમ
- 10 માઉન્ટ એવરેસ્ટ પર ચડનાર પ્રથમ ભારતીય મહિલા કોણ હતા?
A અમીનાબનું B બચેન્દ્રી પાલ C સુરજીત કૌર D યું.આર.સારંગી
- 11 રાજ્યસભામાં નિયુક્ત થનાર પ્રથમ અભિનેત્રી કોણ હતાં?
A રેખા B જયા ભાદુરી C નરગીસ દત્ત D હેમા માલિની
- 12 પ્રથમ ભારતીય મહિલા આવાકાશયાત્રી નું નામ જણાવો.
A વિજયા શર્મા B ટી.એમ.ભસીન C કલ્પના ચાવલા D સુનીતા વિલિયમ્સ
- 13 સર્વોચ્ચ અદાલતના ન્યાયાધીશની નિમણૂક બાદ વ્યક્તિ કેટલી ઉંમર સુધી હોવા પર રહે છે?
A ૫૬ B ૬૫ C ૬૦ D ૫૮
- 14 સર્વોચ્ચ અદાલતના ન્યાયાધીશના ૫૯ માટે વડી અદાલતના ન્યાયાધીશ તરીકે કેટલા વર્ષનો અનુભવ હોવો જોઈએ?
A ૬ B ૮ C ૫ D ૧૦
- 15 નીચેના પૈકી અદાલતને કોર્ટ ઓફ રેકર્ડ્ઝ પણ કહે છે?
A નજીરી અદાલત B તાલુકા અદાલત C જીલ્લા અદાલત D આ પૈકી કોઈ નહિ
- 16 ક્ષેત્રફળની દ્રષ્ટીએ વિશ્વમાં ભારતનું સ્થાન કેટલામું છે?
A સાતમું B આઠમું C બીજું D ચોથું
- 17 વિશ્વમાં કયો દેશ ક્ષેત્રફળની દ્રષ્ટીએ સૌથી મોટો છે?
A ચીન B અમેરિકા C રશિયા D કેનેડા
- 18 ભારતીય સંઘનો દક્ષિણતમ છેડો કયા નામથી ઓળખાય છે?
A જવાહર પોઈન્ટ B રાજીવ પોઈન્ટ C ઇન્દિરા પોઈન્ટ D સુનામી દ્વીપ
- 19 ઇન્દિરા પોઈન્ટ નીચેના પૈકી કયા દ્વીપસમૂહમાં આવેલ છે? **Always visit www.shikshanjagat.in**
A લક્ષદ્વીપ B અંદમાન C અરબ સાગર D નિકોબાર
- 20 કઈ નહેર શરૂ થવાથી ભારત અને યુરોપ વચ્ચેનું અંતર ઓછું થઈ ગયું છે?
A નર્મદા B સિંધુ C સુએઝ D ઇન્દિરા નહેર
- 21 કાંચનજંઘા શિખર ભારતના કયા રાજ્યમાં આવેલું છે?
A હિમાચલપ્રદેશ B અસમ C મેઘાલય D સિક્કિમ
- 22 વિશ્વના સૌથી ઊંચા પર્વત શિખર માઉન્ટ એવરેસ્ટની ઉંચાઈ કેટલા મીટર છે?
A ૮૯૦૦ B ૮૮૪૮ C ૮૯૭૯ D ૬૫૯૮
- 23 બે નદીઓ વચ્ચેના ભૂમિભાગને શું કહેવાય?
A દોઆબ B ડેલ્ટા C ચિનાબ D અનાર
- 24 ગંગા અને બ્રહ્મપુત્ર નદીનો સચુંકત પ્રવાહ કયા નામે ઓળખાય છે?
A દોઆબ B રીના C મેઘના D સુષ્ટિ
- 25 મેદાનોના જુના કાંપને શું કહેવાય છે?
A ખાદર B બાંગર C ખદર D બંગલા
- 26 મેદાનોના નવા કાંપને કયા નામથી ઓળખવામાં આવે છે?
A બાંગર B કાદર C ખાદર D એક પણ નહિ
- 27 નીચેના પૈકી કઈ નદી અમરકંટકના પહાડોમાંથી નીકળે છે?
A સરસ્વતી B સાબરમતી C નર્મદા D સતલુજ
- 28 તાપી નદીનું મૂળ મધ્ય પ્રદેશના કયા જીલ્લામાં આવેલું છે?
A બેતલ B ઇન્દોર C બરવાળા D આ પૈકી કોઈ નહિ

- 29 નીચેના પૈકી કઈ નદી દક્ષિણ ભારતની નદી છે?
A સાબરમતી B કાવેરી C સતલુજ D નર્મદા
- 30 ભારતનું મીઠા પાણીનું સૌથી મોટું કુદરતી સરોવર કયું છે?
A વલ્લર સરોવર B દલ સરોવર C સંભાર સરોવર D ચિલ્કા સરોવર
- 31 નીચેના પૈકી કયું સરોવર ઓરિસ્સામાં આવેલું છે?
A સરદાર સરોવર B ચિલ્કા સરોવર C દલ સરોવર D વલ્લર સરોવર
- 32 સંભાર સરોવર કયા રાજ્યમાં આવેલું છે?
A ગુજરાત B મધ્ય પ્રદેશ C જમ્મુ અને કશ્મીર D રાજસ્થાન
- 33 આહારનો કયો ઘટક શરીરમાં શક્તિસંચય તરીકે ઉપયોગી છે ?
A ચરબી B પ્રોટીન C કાર્બોહિદ્રેટ D વિટામીન
- 34 કયા ખાદ્ય પદાર્થમાં ચરબી વિશેષ પ્રમાણમાં હોય છે ?
A તેલ B ઘી C ચા D કોફી
- 35 તૈલી પદાર્થોમાંથી આહારનો કયો ઘટક મળે છે ?
A ચરબી B પ્રોટીન C કાર્બોહિદ્રેટ D વિટામીન
- 36 'ભાસ્કર' નો સમાનર્થી શબ્દ જણાવો.
A આદિત્ય B તારા C ચંદ્ર D નક્ષત્ર
- 37 'ગોત્ર' શબ્દનો સમાનર્થી શબ્દ આપો.
A પિતા B વંશ C ગોમાતા D કોથલ
- 38 'વેણુ' શબ્દનો સમાનર્થી શબ્દ જણાવો.
A મોરલી B નગારું C શરણાઈ D ઢોલ
- 39 'ભરથાર' નો સમાનર્થી શબ્દ કયો છે?
A માતા B પતિ C ભાઈ D આ પૈકી કોઈ નહિ
- 40 'ખલાસી' શબ્દનો સમાનર્થી શબ્દ આપો.
A હોડી B ખેપીચો C નાવ D સુકાની
- 41 'હાઈકુ' કાવ્યપ્રકારનો જન્મ કયા દેશમાં થયો હતો?
A ચીન B ફ્રાંસ C જાપાન D શ્રીલંકા
- 42 'હાઈકુ' કેટલા અક્ષરની કાવ્યકૃતિ છે?
A ૧૫ B ૧૭ C ૧૩ D ૧૪
- 43 'સાંઢ નાથ્યો' એકમમાં મુખ્ય પાત્ર કોણ છે?
A ચંદા B રાયજી C ભીખુ D જીવી
- 44 'સાંઢ નાથ્યો' એકમના લેખક કોણ છે?
A પન્નાલાલ પટેલ B ધૂમકેતુ C ઈશ્વર પેટલીકર D ચેતન આનંદ
- 45 ગુજરાતી સાહિત્યની પ્રથમ ટુંકી વાર્તા કઈ છે?
A માજાવેલાનું મૃત્યુ B ગોવાલણી C શાંતિદાસ D બા
- 46 અર્વાચીન ગુજરાતી સાહિત્યમાં સૌ પ્રથમ નવલિકા કોણી પાસેથી મળે છે?
A નંદશંકર B ધૂમકેતુ C મલયાનિલ D રા.વિ.પાઠક
- 47 નીચેનામાંથી કયા વાર્તાકારે દલીતવાર્તાઓ આપી ?
A મોહન પરમાર B જયંતી દલાલ C ધૂમકેતુ D રા.વિ.પાઠક
- 48 "શ્રાવણી મેળો" વાર્તા કોણે આપી?
A પિતાંબર પટેલ B પન્નાલાલ પટેલ C ઈશ્વર પેટલીકર D ઉમાશંકર જોષી
- 49 'છેલ્લું છાણું' - વાર્તાના વાર્તાકાર કોણ છે?
A પન્નાલાલ પટેલ B ઉમાશંકર જોષી C ઈશ્વર પેટલીકર D જયંત ખત્રી
- 50 'પીઠીનું પડીકું' - આ વાર્તા કોણી છે?
A ર.વ.દેસાઈ B પન્નાલાલ પટેલ C ઈશ્વર પેટલીકર D જયંત ખત્રી
- 51 મહીપતરામ નીલકંઠે કઈ સામાજિક વાર્તા આપી?
A સાસુ વહની લડાઈ B વેર વડામણા C ગોવાલણી D મળેલા જીવ
- 52 'ગુલબંકાવલી' જેવી ફારસી વાર્તાઓનો ગુજરાતીમાં અનુવાદ કયા લેખકે કર્યો?
A બહેરામજી મર્ઝબાન B કેમ્બુશારો C તાલીયારખાન D માણેકજી દેસાઈ
- 53 'યુગમૂર્તિ' વાર્તાકાર તરીકે કોણે પ્રસિદ્ધિ મળી?
A ધૂમકેતુ B ર.વ.દેસાઈ C સુન્દરમ D ગુલાબદાસ બ્રોકર
- 54 'તણખા મંડળ ૧ થી ૪' કોણા વાર્તા સંગ્રહો છે?
A ધૂમકેતુ B પન્નાલાલ પટેલ C ઉમાશંકર જોષી D રા.વિ.પાઠક
- 55 'પોસ્ટઓફિસ' નવલિકાના નવલિકાકાર કોણ છે?
A ધૂમકેતુ B પન્નાલાલ પટેલ C ઉમાશંકર જોષી D રા.વિ.પાઠક
- 56 'ભૈયાદાદા' વાર્તાના વાર્તાકાર કોણ છે?
A ધૂમકેતુ B પન્નાલાલ પટેલ C ઉમાશંકર જોષી D રા.વિ.પાઠક

- 57 "ગુજરાતી ટૂંકીવાર્તાના આધુનિક સ્વરૂપના જનક તરીકેનું બિરુદ જો કોઈ એક વ્યક્તિને અપાય તો તે ધૂમકેતુને જ મળે." આ ઉક્તિ કોણી છે?
 A રઘુવીર ચૌધરી B કાન્ત C બાબુ દાવલપુરા D સ્નેહરાશ્મિ
- 58 ધૂમકેતુની કઈ વાર્તા વિશ્વવાર્તા સાહિત્યમાં સ્થાન પામી છે?
 A ભૈયાદાદા B પોસ્ટઓફિસ C જુમો ભીસ્તી D મદભર નેના
- 59 'ગોવિંદનું ખેતર' નવલિકાના નવલિકાકાર કોણ છે?
 A ધૂમકેતુ B પન્નાલાલ પટેલ C ઉમાશંકર જોષી D રા.વિ.પાઠક
- 60 વોચમેન અલીડોસાનું પાત્ર કઈ વાર્તામાં આવે છે?
 A ભૈયાદાદા B પોસ્ટઓફિસ C જુમો ભીસ્તી D મદભર નેના
- 61 રા.વિ.પાઠકે કયા ઉપનામથી વાર્તાઓ આપી?
 A હિરેક B ઉપરવાસી C મધુકર D શેષ
- 62 "હિરેકની વાતો - ભાગ ૧ થી ૩' વાર્તા સંગ્રહો કોણી પાસેથી મળે છે?
 A ધૂમકેતુ B પન્નાલાલ પટેલ C ઉમાશંકર જોષી D રા.વિ.પાઠક
- 63 'ખેમી' વાર્તાના વાર્તાકાર કોણ છે?
 A સુમન શાહ B રા.વિ.પાઠક C ચિનુ મોદી D ધૂમકેતુ
- 64 'માજા વેલાનું મૃત્યુ' વાર્તામાં શાનું નિરૂપણ છે?
 A વાધરી કુંદબની ગરીબીનું B વેશ્યાજીવનનું C સમાજના ઉચ્ચ વર્ગનું D નારીજીવનનું
- 65 મંદાકાન્તા છંદનું બંધારણ જણાવો?
 A મ ભ ન ત ત ગા ગા B ત ત જ ગા ગા C જ સ જ સ ય લ ગા D ય મ ન સ ભ લ ગા
- 66 શાદૂલવિકીડિત છંદની કુલ અક્ષર સંખ્યા જણાવો?
 A 19 B 13 C 21 D 15
- 67 શાદૂલવિકીડિત છંદનું બંધારણ જણાવો?
 A મ ભ ન ત ત ગા ગા B ત ત જ ગા ગા C જ સ જ સ ય લ ગા D મ સ જ સ ત ત ગા
- 68 સ્ત્રગ્ધરા છંદની અક્ષર સંખ્યા જણાવો?
 A 22 B 13 C 21 D 15
- 69 ઇન્દ્રવજ્રા છંદમાં કેટલા અક્ષર હોય છે?
 A 11 B 13 C 19 D 15
- 70 ઇન્દ્રવજ્રા છંદનું બંધારણ જણાવો?
 A મ ભ ન ત ત ગા ગા B ત ત જ ગા ગા C જ સ જ સ ય લ ગા D ય મ ન સ ભ લ ગા
- 71 'Kites' the plural form of kite.
 A is B are C were D was
- 72 Kites available in many colours and shapes.
 A was B were C is D are
- 73 Kites by Children, adult, girls and boys in India.
 A are fly B are flies C are flown D is flown
- 74 Kites in future also.
 A fly B will fly C will flying D will be flown
- 75 Kites last year also.
 A are fly B were flown C was flown D are flown
- 76 Listen, a nice song
 A is being sung B is sung C is been sung D was sung
- 77 Listen, an announcement ... to cancel all the flights due to heavy ice-fall.
 A making B is making C is being made D is made
- 78 Listen, she is talking you.
 A for B about C in D at
- 79 Look, a new missile
 A is launch B is launched C is being launched D has been launched
- 80 Look, many students kites.
 A are fly B flies C are flying D are flown
- 81 Marry a question to Mohan yesterday.
 A asked B was asked C asking D has asked
- 82 Merry two husbands.
 A have B has C is D are
- 83 Might is the past form of
 A may B can C mayin D will
- 84 Monday is the first day the week.
 A on B of C off D after

85 Mr. John in India since his wife died.

A settled B has been settled C has been settling D has settled

86 70 ને રોમન અંકોમાં કઈ રીતે લખાય ?

A LXX B MKL. C MX. D SXX.

87 સૂર્યોદય સમયે ગોપાલ એક થાંભલા તરફ મુખ રાખી ઉભો છે. થાંભલાનો પછાડાવો તેની સંપૂર્ણ જમણી બાજુ પડે છે.તો ગોપાલ કઈ દિશામાં ઉભો હશે ?

A ઉત્તર B દક્ષિણ C પશ્ચિમ D પૂર્વ

88 મોહનનો વર્ગમાં બને બાજુથી ક્રમ અગિયારમો છે. તો વર્ગમાં કુલ કેટલા વિદ્યાર્થીઓ હશે ?

A ૨૨ B ૨૩ C ૧૯ D ૨૧

89 લીપ વર્ષમાં એક વર્ષમાં કુલ કેટલા દિવસ હોય છે ?

A ૩૬૫ B ૩૬૬ C ૩૬૪ D ૩૬૭

90 ધારો કે ૧-૧-૨૦૧૬ ના રોજ શુક્રવાર હોય તો ૩૧-૧૨-૨૦૧૬ ના રોજ કયો વાર હશે ?

A શુક્રવાર B રવિવાર C શનિવાર D સોમવાર

91 કિશ્નાની માતાને ત્રણ પુત્રીઓ છે. પહેલી ગીતા, બીજી સીતા તો ત્રીજીનું નામ શું ?

A ગીતા B કિશ્ના C સીતા D આ પૈકી કોઈ નહિ

92 A અને B બહેનો છે. R ને S ભાઈઓ છે. A ની પુત્રીએ R ની બહેન છે. S સાથે B નો સબંધ શું ?

A મામા B ફોઈ C માસી D બહેન

93 જો ચાને પાણી, પાણીને હવા, હવાને નદી, નદીને તળાવ કહેવામાં આવે તો મહેમાનને પાણી આપી શું આપી સ્વાગત કરશે ?

A કોફી B ચા C પાણી D દૂધ

94 જો કોઈ સાંકેતિક ભાષામાં ABC ને ૧૨૩ કહેવામાં આવે તો CBA ને શું કહેવાય ?

A ૩૨૧ B ૧૧૧ C ૧૨૩ D ૨૩૪

95 BE, HK, OR, _____

A MS B WZ C DS D JK

96 120, 24, 90, 18, 60,

A ૧૨ B ૧૪ C ૧૬ D ૧૮

97 24, 8, 32, 6, 40, 4,

A ૨ B ૪૮ C ૪૪ D ૫૦

98 સોનું : દાગીના :: માટી : ?

A હેકું B પથ્થર C તલો D ધડો

99 અનીલ આનંદથી વજનમાં ભારે છે. આનંદ વિજયથી વજનમાં ભારે છે. રમણ અનીલથી વજનમાં ભારે છે. તો વજનમાં સૌથી ભારે કોણ ?

A વિજયા શર્મા B રમણ C આનંદ D અનીલ

100 ઘડિયાળમાં મિનીટ કાંટો ૬૦ મીનીટમાં કેટલા અંશ પરિભ્રમણ કરે છે ?

A 180 B 140 C 360 D આ પૈકી કોઈ નહિ

For Educatinal Updates, GK Stay Connected with www.shikshanjagat.in

JOIN Our Mo.no. 9825990996 in your whatsapp group For Study Material Updates