



Teachingninja.in



Latest Govt Job updates



Private Job updates



Free Mock tests available



Visit - teachingninja.in

Gujarat Chief Officer

Previous Year Paper

9 April 2017



001. વિદ્યુત ઉપકરણો માટે આજકાલ જાણીતો બનેલ LED શબ્દનું પૂર્ણ સ્વરૂપ શું છે?
 (A) Low Energy Device (B) Light Effective Diode
 (C) Low Emission Device (D) Light Emitting Diode
002. IRCTC ની તાજેતરની મોજણી અનુસાર ભારતનું કયું રેલ્વે સ્ટેશન સૌથી સ્વચ્છ જાહેર કરાયેલ છે?
 (A) સુરત (B) બિલાસપુર
 (C) નવી દિલ્હી (D) રાજકોટ
003. ગીરનું જંગલ કયા પ્રકારનું ગણાય?
 (A) શુષ્ક પાનખર જંગલ (B) આર્દ્ર પાનખર જંગલ
 (C) ઉષ્ણ કટિબંધીય પાનખર જંગલ (D) ઉષ્ણ કટિબંધીય કાંટાળા જંગલ
004. પવનની ઉડણ ક્રિયાથી ઉડીને આવેલા બારીક માટીકણો અનુકૂળતા મળી રહેતા નિક્ષેપીત થતા “લોએસ” ના મેદાનની રચના થાય છે. ગુજરાતમાં આવા મેદાનો ક્યાં જોવા મળે છે?
 (A) ઉત્તર ગુજરાત (B) ગીરના જંગલો
 (C) તાપી થી વાપી વચ્ચે (D) પૂર્વ પટ્ટીમાં
005. સંયુક્ત રાષ્ટ્રસંઘ દ્વારા નવેમ્બર-2016 માં ક્લાઈમેટ ચેન્જ કોન્ફરન્સ COP 22 ક્યાં સ્થળે યોજાઈ હતી?
 (A) પેરિસ (B) ક્યોટો
 (C) બોન (D) મરાકેશ
006. મહંમદ ઘોરી તેના કયા વિશ્વાસુ સરદારને ભારતનો વહીવટ સોંપી ગઝની પાછો ફર્યો હતો?
 (A) બખ્ત્યાર ખલજી (B) મલેક કાફૂર
 (C) કુતુબુદ્દીન ઐબક (D) યાસુદીન ખલજી
007. મૌર્ય વંશના કયા રાજા “પ્રિયદર્શી” રાજા તરીકે જાણીતાં છે?
 (A) ચંદ્રગુપ્ત (B) બિંદુસાર
 (C) બિંબિસાર (D) અશોક

008. ઈ. સ. 1400ના અરસામાં સલ્તનતકાળ દરમ્યાન કયા રજવાડાના રાજા કવિ બીખર વ્યાસ દ્વારા "રણમલ છંદ" નામની કૃતિ રચવામાં આવેલ?
- (A) ગોંડલ (B) ઝાલાવાડ
(C) ઈંડર (D) ભાવનગર
009. ચંદ્રગુપ્ત બીજાએ પ્રાપ્ત કરેલ મહાન સિદ્ધિ કઈ?
- (A) હુણો ઉપરનો વિજય (B) ચાલુક્ય વિજય
(C) શક વિજય (D) યવન વિજય
010. કઈ પ્રજાના આગમનથી ભારતને અનાનસ, પપૈયું જેવાં ફળ અને દૂધી, બટાકા જેવાં શાકભાજીની ભેટ મળેલ છે?
- (A) વલંદાઓ (B) ફીરંગીઓ
(C) પારસી (D) કેન્ય
011. આચાર્ય નાગાર્જુન કઈ પ્રાચીન વિદ્યાપીઠના આચાર્ય હતા?
- (A) તક્ષશીલા (B) નાલંદા
(C) વલ્મી (D) વિક્રમશીલા
012. જનની સુરક્ષા યોજના (JSY) લગત નીચેના પૈકી કઈ બાબત ખરી નથી?
- (A) આ યોજના ગરીબી રેખા હેઠળનાં કુટુંબોની સગર્ભાઓ માટેની છે.
(B) આ યોજના 75% કેન્દ્ર પુરસ્કૃત છે.
(C) માતા મરણને ઘટાડવા માટેની છે.
(D) નવજાત શિશુ મરણને ઘટાડવા માટેની છે.
013. દાંડીકૃત્ય વખતે ભારતના વાઈસરોય કોણ હતાં?
- (A) લોર્ડ ઈરવિન (B) લોર્ડ રીડીંગ
(C) લોર્ડ વીલીંગડન (D) લોર્ડ હાર્ડીંગ
014. વિનોદ કિનારીવાળા હાથમાં ત્રિરંગી ઝંડો લઈ સ્વાતંત્ર્યસંગ્રામમાં કયાં સ્થળે ગોળીથી વીંધાઈ શહીદ થયા હતાં?
- (A) ભરૂચ (B) ગુજરાત કોલેજ, અમદાવાદ
(C) કલેક્ટર કચેરી, નડીયાદ (D) કાલુપૂર પોલીસ સ્ટેશન

015. "નવજીવન" માસિક કોણે શરૂ કર્યું હતું?
 (A) ગાંધીજી (B) ભીમજી પારેખ
 (C) કર્કુનજી (D) ઈન્દુલાલ
016. "તરણેતર" નો મેળો ક્યા મહિના દરમ્યાન યોજાય છે?
 (A) ભદ્રપદ (B) અષાઢ
 (C) શ્રાવણ (D) માઘ
017. નીચેના પૈકી કોણે "ડાંડિયો" પખવાડિકનો આરંભ કર્યો?
 (A) નિરંજન ભગત (B) ઉમાશંકર જોશી
 (C) દલપતરામ (D) નર્મદ
018. ગાંધીજીએ 1917-18માં અમદાવાદમાં સંઘર્ષ શરૂ કર્યો તેમાં કોનો સમાવેશ થયો?
 (A) ખેડૂતો (B) લોકો
 (C) ઔદ્યોગિક કામદારો (D) મજૂરો
019. ગૌતમ બુદ્ધે લોકોને કઈ ભાષામાં ઉપદેશ આપ્યો હતો?
 (A) પાલી (B) હિંદી
 (C) અર્ધમાગધી (D) ઉપરના પૈકી કોઈ નહિં
020. 1938નું ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસનું અધિવેશન ક્યાં યોજાયું હતું?
 (A) અમદાવાદ (B) સુરત
 (C) હરીપુરા (D) રાજકોટ
021. સહસ્રલિંગ તળાવ અને રાણકી વાવ સ્મારકો ક્યા વંશની ઓળખ છે?
 (A) મૌર્ય વંશ (B) ગુપ્ત વંશ
 (C) વાઘેલા વંશ (D) સોલંકી વંશ
022. ઈસરો (ISRO) દ્વારા અત્યાર સુધીમાં કેટલા વિદેશી ઉપગ્રહો છોડવામાં આવ્યા છે?
 (A) 140 (B) 160
 (C) 180 (D) 190

023. અમદાવાદમાં કાપડના કેલિકો મ્યુઝીયમની સ્થાપના કોણે કરી?
 (A) ગૌતમ સારાભાઈ (B) વિક્રમ સારાભાઈ
 (C) મૃણાલિની સારાભાઈ (D) અનસુયાબેન સારાભાઈ
024. દયાનંદ સરસ્વતીનો જન્મ ક્યાં ગામે થયો હતો?
 (A) ટંકારા (B) મથુરા
 (C) કાશી (D) ભાવનગર
025. “ડાંગની દીદી” ના હુલામણા નામે લોકહૃદયમાં કોણે સ્થાન પ્રાપ્ત કર્યું છે?
 (A) અનસુયાબેન પટેલ (B) પૂર્ણિમાબેન પકવાસા
 (C) મણીબેન પટેલ (D) રત્નાબેન પ્રલાસ
026. જૂનાગઢની “આરઝી હકૂમત” ના વડાપ્રધાન તરીકે કોને બનાવવાનું નક્કી કરવામાં આવ્યું?
 (A) કનૈયાલાલ મુનશી (B) શામળદાસ ગાંધી
 (C) રતુભાઈ અદાણી (D) મહોબતખાન
027. વ્યક્તિદીઠ કેટલાં રૂપિયાના વધારાના વેરા લાદવાના વિરોધમાં બોરસદ સત્યાગ્રહ થયો હતો?
 (A) 1.50 (B) 2.50
 (C) 3.50 (D) 4.50
028. ગંગાબા યાજ્ઞીક પુરસ્કાર કઈ બાબત માટે એનાયત કરવામાં આવે છે?
 (A) સમાજસેવા માટે પારંપારીક જ્ઞાનનો ઉપયોગ
 (B) ઉચ્ચ શિક્ષણ ક્ષેત્રે ખાસ પ્રદાન
 (C) આરોગ્ય ક્ષેત્રે ખાસ પ્રદાન
 (D) સાહિત્ય ક્ષેત્રે ખાસ પ્રદાન
029. “નરનારાયણાનંદ” મહાકાવ્યના સર્જનહાર કોણ છે?
 (A) કુમારપાલ (B) વસ્તુપાલ
 (C) તેજપાલ (D) યશચંદ્ર

030. ઉત્તરથી દક્ષિણ તરફ જતા ભારતની નદીઓનો યોગ્ય ક્રમ પસંદ કરો.

- (A) નર્મદા, તાપી, કિન્ના, ગોદાવરી, કાવેરી
- (B) તાપી, નર્મદા, ગોદાવરી, કિન્ના, કાવેરી
- (C) નર્મદા, તાપી, ગોદાવરી, કિન્ના, કાવેરી
- (D) તાપી, ગોદાવરી, નર્મદા, કિન્ના, કાવેરી

031. નીચેના પૈકી કયા અભયારણ્યમાં ગેંડો જોવા મળે છે?

- (A) જલદાપરા
- (B) હજારીબાગ
- (C) સારિસ્કા
- (D) કોર્બેટ

032. ત્રિનિચ નામનું સ્થળ કયા દેશમાં આવેલું છે?

- (A) ભારત
- (B) રશિયા
- (C) યુ.એસ.એ.
- (D) ઈંગ્લેન્ડ

033. નીચેના પૈકી કયા ભારતીય શહેરને “પૂર્વનું વેનિસ” કહેવાય છે?

- (A) ગુંટુર
- (B) ગોવા
- (C) હૈદરાબાદ
- (D) ઉદયપુર

034. નીચેના પૈકી કયો દેશ ઉષ્ણ કટિબંધમાં આવેલો છે?

- (A) જાપાન
- (B) મલેશિયા
- (C) નેપાળ
- (D) રશિયા

035. કયાં બંધારણીય સુધારા દ્વારા લોકસભાની મુદત 5 વર્ષથી બદલી 6 વર્ષની કરવામાં આવી હતી?

- (A) 40 માં
- (B) 42 માં
- (C) 41 માં
- (D) ઉપરના પૈકી કોઈ નહિં

036. વીજળી વપરાશ બીજી આકારણી “યુનિટ” વપરાશના આધારે થાય છે. આ 1 યુનિટનો અર્થ શું થાય?

- (A) 1 watt ઉર્જા એક કલાક માટે વપરાઈ
- (B) 100 voltage દબાણ ધરાવતી ઉર્જા એક કલાક માટે વપરાઈ
- (C) 1 voltage દબાણ ધરાવતી ઉર્જા એક કલાક માટે વપરાઈ
- (D) 1000 watt ઉર્જા એક કલાક માટે વપરાઈ

037. ભારતમાં પ્રથમ મહાનગરપાલિકાની સ્થાપના ક્યાં થઈ હતી?
 (A) મદ્રાસ (B) અમદાવાદ
 (C) મુંબઈ (D) કોલકત્તા
038. ગુજરાતમાં નીચેના પૈકી ક્યા જિલ્લામાં મૅંગેનીઝ મળી આવે છે?
 (A) પંચમહાલ (B) બનાસ કાંઠા
 (C) રાજકોટ (D) પોરબંદર
039. ગુજરાતનું કયું બંદર દેશના સૌ પ્રથમ ખાનગી બંદર તરીકે 1998થી કામ કરતું થયું છે?
 (A) ધોલેરા (B) કંડલા
 (C) દહેજ (D) પીપાવાવ
040. 345 મે.વો. વીજક્ષમતાનાં સોલર વીજ મથકો ધરાવતું ચારણકા ગામ ગુજરાતના ક્યા જિલ્લામાં આવેલું છે?
 (A) કચ્છ (B) પાટણ
 (C) મહેસાણા (D) બનાસકાંઠા
041. ભારતમાં સિમેન્ટનું સૌપ્રથમ કારખાનું 1904માં ક્યાં સ્થાપવામાં આવ્યું હતું?
 (A) મુંબઈ (B) કાનપુર
 (C) જમશેદપુર (D) ચેન્નાઈ
042. નીચેના પૈકી ક્યા જિલ્લાઓમાં મેન્ગ્રુવ જંગલો આવેલાં છે?
 (A) કચ્છ અને જામનગર (B) સુરત અને ડાંગ
 (C) વલસાડ અને નવસારી (D) સાબરકાંઠા અને બનાસકાંઠા
043. ભાવનગર જિલ્લાના અલંગ ઉપરાંત ગુજરાતમાં ક્યા અન્ય સ્થળે જહાજો તોડવાનો ઉદ્યોગ વિકાસ પામ્યો છે?
 (A) કંડલા, કચ્છ (B) માંડવી, કચ્છ
 (C) સયાણાં, જામનગર (D) ચોરવાડ, જૂનાગઢ

044. સુરખાબના પ્રજનન માટેનું સ્થળ “સુરખાબનગર” ગુજરાતના કયા વિસ્તારમાં જોવા મળે છે?
 (A) નળસરોવર (B) વેળાવદર
 (C) પીરોટન ટાપુઓ (D) કચ્છ
045. ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં ચૂનાના પથ્થરોનો સૌથી મોટો અનામત જથ્થો આવેલો છે?
 (A) કચ્છ (B) બનાસકાંઠા
 (C) સાબરકાંઠા (D) પાટણ
046. માંડવની ટેકરીઓનું ઊંચામાં ઊંચું શિખર કયું છે?
 (A) ગિરનાર (B) દાતાર
 (C) તારંગા (D) ચોટીલા
047. વુલેસ્ટોનાઈટ ખનીજ કયા ઉદ્યોગમાં વપરાય છે?
 (A) વાસણ ઉદ્યોગ (B) ટાઈલ્સ ઉદ્યોગ
 (C) ઉન ઉદ્યોગ (D) મોબાઈલ ફોન ઉદ્યોગ
048. તાપી નદી કયા સ્થળે ગુજરાતમાં પ્રવેશે છે?
 (A) મોખડી ઘાટ (B) હાંફેશ્વર
 (C) નાંદોદ (D) હરણકાળ
049. કયા સ્થળે શેત્રુંજી યોજના હાથ ધરવામાં આવી છે?
 (A) મિયાણી (B) રાજસ્થાની
 (C) ગોમટા (D) આડેસર
050. ભારતની વસ્તીગણતરી 2011ને ધ્યાને લેતાં કયા રાજ્યમાં સ્ત્રીશિક્ષણ સૌથી વધારે છે?
 (A) કેરળ (B) મિઝોરામ
 (C) ત્રિપુરા (D) ગોવા

051. કેન્દ્ર સરકારની “આત્મા યોજના” કઈ બાબત અંગેની યોજના છે?

- (A) આયુર્વેદિક સારવાર
- (B) ઉડયન તાલીમ
- (C) જળચર સંશોધન
- (D) ટકાઉ કૃષિવિકાસ

052. પી. વી. સિંધુ કયા દેશના ખેલાડી સામે ઓલિમ્પિક-2016માં સુવર્ણચંદ્રક માટેની ફાઈનલ મેચ હારી હતી?

- (A) નેધરલેન્ડ
- (B) પોર્ટુગલ
- (C) સ્પેન
- (D) ઉરુગ્વે

053. જૈતાપૂર ખાતે ન્યૂક્લિયર રીએક્ટરનું નિર્માણ કરવા સારૂ ભારતે કયા દેશ સાથે સમજૂતી કરાર કર્યા છે?

- (A) જર્મની
- (B) ફ્રાન્સ
- (C) દક્ષિણ કોરીયા
- (D) ઈઝરાયેલ

054. વર્ષ 2011-12 ના સ્થિર ભાવે, વર્ષ 2015-16 માં ગુજરાતની માથાદીઠ આવક બજારભાવે વર્ષ 2014-15 ના સુધારેલા અંદાજની સરખામણીમાં કેટલા ટકા (%) વૃદ્ધિ દર્શાવે છે.

- (A) 4.9%
- (B) 7.9%
- (C) 14.9%
- (D) 16.9%

055. ટેનીસ ઓસ્ટ્રેલીયન ઓપન ફાઈનલ મેચમાં મહિલાઓની સિંગલ્સ સ્પર્ધામાં 2017 માં કોણે મુકાબલો જીત્યો?

- (A) સ્ટેફી ગ્રાફ
- (B) વિનસ વિલિયમ્સ
- (C) સેરેના વિલિયમ્સ
- (D) માર્ગેટ કોર્ટ

056. ભારતના સંઘ પ્રદેશમાં સૌથી વધુ વિસ્તાર ધરાવતો પ્રદેશ કયો છે?

- (A) દિલ્લી રાષ્ટ્રીય રાજધાની પ્રદેશ
- (B) દાદરા અને નગર હવેલી
- (C) આંદામાન અને નિકોબાર ટાપુઓ
- (D) પુંડ્રચેરી (પોંડીચેરી)

057. ફોર્બ્સ પાટી-2016 મુજબ વિશ્વમાં સૌથી શક્તિશાળી લોકોની યાદીમાં પ્રથમ સ્થાને કોણ છે?
- (A) બેનાલ્ડ દુમ્પ (B) વ્લાદિમીર પુતીન
(C) નરેન્દ્ર મોદી (D) બિલ ગેટ્સ
058. ભારતનો પ્રથમ મહત્વાકાંક્ષી ઉભયસ્થલીય બસ પ્રોજેક્ટ કઈ રાજ્યસરકાર દ્વારા શરૂ કરવામાં આવ્યો છે?
- (A) હરિયાણા (B) આંધ્રપ્રદેશ
(C) પંજાબ (D) ઉત્તર પ્રદેશ
059. એક જ સ્થળે વિશ્વનું સૌથી વિશાળ સોલર પાવર પ્લાંટ ધરાવતું સ્થળ કયું છે?
- (A) મહારાષ્ટ્રમાં સકરી (B) મધ્યપ્રદેશમાં નીમચ
(C) તામિલનાડુમાં કામુથી (D) ગુજરાતમાં ચરન્કા
060. “ગુડ ગવર્નન્સ ડે” કોના જન્મદિવસે મનાવવામાં આવે છે?
- (A) એ પી જે અબ્દુલ કલામ (B) અટલ બિહારી વાજપાઈ
(C) લાલ બહાદુર શાસ્ત્રી (D) વિનોબા ભાવે
061. એન્ટાર્કટિકાના 36 માં ભારતીય વૈજ્ઞાનિક અભિયાન (Indian Scientific Expedition) (36-ISEA) નો મુખ્ય/ઝોક વિસ્તાર કયો છે?
- (A) વાતાવરણ ફેરફાર (B) ભૂસ્ખલનનો અભ્યાસ
(C) અસ્મિઓનો અભ્યાસ (D) ભૂમિ સર્વેક્ષણ
062. પોલીયોની રસીના શોધક કોણ હતાં?
- (A) એડવર્ડ જેનર (B) લિયોન
(C) જોહન એન્ડર્સ (D) જોનલ ઈ. સાલ્ક
063. આઈ. સી. ગોલકનાથ કેસમાં કયો કાયદો ગેરબંધારણીય હોવાની તકરાર ધ્યાને લેવામાં આવી હતી?
- (A) બોમ્બે લેન્ડ રેવન્યુ કોડ, 1879
(B) ધી ઉત્તર પ્રદેશ સુગરકેન (પરચેઝ ટેક્સ) એક્ટ, 1965
(C) પંજાબ લેન્ડ ટેન્યોર્સ એક્ટ, 1965
(D) ધી ઉત્તર પ્રદેશ જમીનદારી એબોલીશન અને લેન્ડ રીફોર્મસ એક્ટ, 1963

064. Indian Independence Act કોના દ્વારા પસાર કરવામાં આવ્યો હતો?
(A) બ્રિટીશ સંસદ (B) લોકસભા
(C) લોકસભા અને રાજ્યસભા (D) રાજ્યસભા

065. નીચેના પૈકી કયું સૌથી ઓછું પ્રદૂષણ કરે છે?
(A) કોલસો (B) ડીઝલ
(C) કેરોસીન (D) હાઈડ્રોજન

066. શહેરી ઘનકચરાના વૈજ્ઞાનિક ઠબે નિકાલ માટે નામદાર સુપ્રિમ કોર્ટના નિર્દેશનું પાલન કરવા રાજ્ય સરકારે નોડલ એજન્સી તરીકે કોની નિમણૂંક કરેલ છે?
(A) GUDM (B) નગરપાલિકા નિયામક
(C) GMFB (D) GUDC

067. ગુજરાત રાજ્યની નગરપાલિકાઓમાં અનુસૂચિત જનજાતિના સભ્યો માટે કેટલા ટકા બેઠકો અનામત રાખવામાં આવે છે?
(A) 7%
(B) 14%
(C) નગરપાલિકા વિસ્તારમાં તે જાતિની વસ્તીની ટકાવારી જેટલી.
(D) 10%

068. “સૌની” યોજના હેઠળ સૌરાષ્ટ્રના અછતગ્રસ્ત વિસ્તારમાં કેટલી લીંક પાઈપ દ્વારા પાણી પહોંચાડવાનું આયોજન છે?
(A) 1 (B) 2
(C) 3 (D) 4

069. નીચેના પૈકી કયા પદાર્થો સામાન્ય રીતે ફ્લોરોસન્ટ ટ્યુબમાં વપરાય છે?
(A) સોડીયમ ઓક્સાઈડ અને આરગન (B) સોડીયમ વરાળ અને નિયોન
(C) મરક્યુરી વરાળ અને આરગન (D) મરક્યુરીક ઓક્સાઈડ અને નિયોન

070. રાંધણ ગેસ શેનું મિશ્રણ છે?
(A) કાર્બન મોનોક્સાઈડ અને કાર્બન ડાયોક્સાઈડ
(B) બ્યૂટેન અને પ્રોપેન
(C) મિથેન અને ઈથિલિન
(D) કાર્બન ડાયોક્સાઈડ અને ઓક્સિજન

071. એક ફેધમ =
 (A) 6 ફૂટ
 (B) 6 મીટર
 (C) 60 ફૂટ
 (D) 100 સે.મી.
072. માટી ખસેડવાના સાધન ઉપરના ટૂંકાક્ષરો જે.સી.બી. (JCB), તે બનાવતી કંપનીના સ્થાપક છે. તેમનું નામ શું છે?
 (A) જહોન ક્રિસ્ટોફર બાલાનતાર્ઠન
 (B) જોસેફ સિરિલ બામફોર્ડ
 (C) જહોન ક્રિસ્ટોફર બેક્સ્ટર
 (D) જેક ક્રોક્સફોર્ડ બેક્સ્ટર
073. હૃદયની સારવાર માટે વપરાતા “પેસ-મેકર” ની શોધ કોણે કરી હતી?
 (A) ડૉ. જહોન સાત્રે
 (B) ડૉ. મારીયા ક્લેવીન્સ
 (C) ડૉ. રોબર્ટ હાયસ
 (D) ડૉ. પોલ ઝોલ
074. લોકસભામાં હાલ અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જન-જાતિ માટે કુલ કેટલી બેઠકો અનામત રાજવામાં આવી છે?
 (A) 109
 (B) 119
 (C) 129
 (D) 131
075. કોઈ રાજકીય પક્ષે રાષ્ટ્રકક્ષાના રાજકીય પક્ષ તરીકે માન્યતા મેળવવા ઓછામાં ઓછા કેટલા રાજ્યોમાં માન્યતા મેળવેલ હોવી જોઈએ?
 (A) 3
 (B) 4
 (C) 5
 (D) 6
076. 42 મા બંધારણીય સુધારા (1976) થી બંધારણના આમુખમાં સુધારો કરીને ઉમેરવામાં આવ્યું કે,
 (A) વ્યક્તિનું ગૌરવ અને બંધુતાની ખાતરી
 (B) વિચાર, અભિવ્યક્તિ, માન્યતા, ધર્મ અને ઉપાસનાની સ્વતંત્રતા
 (C) દરજ્જાની સમાનતા
 (D) રાષ્ટ્રની એકતા અને અખંડિતતા
077. કમ્પ્યુટર માટેની “આઈસી ચીપ્સ” સામાન્ય રીતે શેની બનેલી હોય છે?
 (A) સીસું
 (B) સિલિકોન
 (C) તાંબુ
 (D) સોનું

078. મિનરવા મિલ્ક કેસમાં સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા 42 મા બંધારણીય સુધારાની કઈ કલમ મેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવી?
- (A) 42 (B) 55
(C) 44 (D) 46
079. રાજ્યો વચ્ચેની તકરાર સર્વોચ્ચ અદાલતની કઈ હકૂમત હેઠળ આવે છે?
- (A) અધીશીય હકૂમત (B) મૂળ હકૂમત
(C) સલાહકીય હકૂમત (D) રીટ હકૂમત
080. લોકસભામાં અધ્યક્ષના મતને શું કહે છે?
- (A) નિર્ણાયક મત (B) ધ્વનિ મત
(C) સીધો મત (D) આડકતરો મત
081. વિભાગ-IX મા પંચાયત વિશે કરેલી જોગવાઈઓ કોને લાગુ પડે છે?
- (A) રાજ્યો (B) રાજ્યો અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો
(C) કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો (D) ઉપરોક્ત એકપણ નહિ
082. પ્રાથમિક સુચકાંક વિસ્તારમાં વસ્તીમાં પ્રથમ ક્રમ ધરાવતું શહેર અને ની વસ્તીનો ગુણોત્તર છે.
- (A) બીજો ક્રમ ધરાવતું શહેર
(B) બાકી રહેતી શહેરી વસ્તી
(C) બાકી રહેતી વસાહતોની કુલ વસ્તી
(D) સૌથી નીચો ક્રમ ધરાવતું શહેર
083. સંસદ સત્રના સંદર્ભમાં વપરાતો શબ્દ "sine die" નો અર્થ શું છે?
- (A) અચોક્કસ મુદત માટે સત્ર મોડફી
(B) સત્ર સમાપ્તિ
(C) સત્ર બોલાવવું
(D) સત્ર વિસર્જન
084. ભારતીય બેંકમાં કમ્પ્યુટરાઈઝેશન અંગેની સમિતિ (1988)ના અધ્યક્ષ કોણ હતા?
- (A) ટી. એન. એ. એયર (B) ડો. સી. રંગરાજન
(C) શ્રીમતી શેરે (D) આઈ. કે. પટેલ

085. કેન્દ્રિય સતર્કતા આયોગના કમિશનરની નિમણૂક, સમિતિની ભલામણથી રાષ્ટ્રપતિ કરે છે. આ સમિતિના અધ્યક્ષ તરીકે કોણ હોય છે?
- (A) રાષ્ટ્રપતિ
(B) ગૃહમંત્રી
(C) પ્રધાનમંત્રી
(D) લોકસભાના વિરોધ પક્ષના નેતા
086. સર્વોચ્ચ અદાલત ભારત સરકાર અને એક કે વધુ રાજ્યો વચ્ચેનો વિવાદ ચલાવી શકે છે. આ તેની કઈ હકુમત કહેવાય?
- (A) મૌલિક હકુમત
(B) સલાહકારી હકુમત
(C) અપીલીય હકુમત
(D) ઉપરોક્ત એકપણ નહિ
087. ચેક ઉપર જોવા મળતાં MICR Code નું આખું સ્વરૂપ શું છે?
- (A) Micro ink character recognition
(B) Magnetic ink credit registration
(C) Magnetic ink character recognition
(D) Micro ink credit registration
088. બંધારણ અંતર્ગત દ્વિગૃહી વિધાનસભા ધરાવતું રાજ્ય કયું છે?
- (A) રાજસ્થાન
(B) પશ્ચિમ બંગાળ
(C) તેલંગાણા
(D) ઓડિશા
089. ભારતના શહેરોમાં ધુમ્મસમાં મુખ્યત્વે હોય છે.
- (A) સલ્ફરના ઓક્સાઈડ
(B) કાર્બન મોનોક્સાઈડ
(C) નાઈટ્રોજન ઓક્સાઈડ અને દહન થયા વગરના હાઈડ્રોકાર્બન
(D) રજકણીય પદાર્થો
090. ભારતના સંવિધાનના અનુચ્છેદ 101 ની જોગવાઈઓ પ્રમાણે જો સંસદના કોઈપણ ગૃહનો સભ્ય, ગૃહની અગાઉથી પરવાનગી લીધા સિવાય કેટલાં દિવસ ગૃહની તમામ બેઠકોમાં ગેરહાજર રહે, તો ગૃહ તેની બેઠક ખાલી જાહેર કરી શકે?
- (A) 30 દિવસ
(B) 60 દિવસ
(C) 90 દિવસ
(D) 120 દિવસ

091. ગુજરાતમાં પતંગ મ્યુઝિયમ ક્યાં આવેલું છે?
 (A) સંસ્કાર કેન્દ્ર પાલડી, અમદાવાદ
 (B) કેલીકો મ્યુઝિયમ, અમદાવાદ
 (C) વોટસન મ્યુઝિયમ, રાજકોટ
 (D) સરદાર પટેલ મ્યુઝિયમ, સુરત
092. વડોદરા ખાતે મહારાજા સયાજીરાવ દ્વારા 1886 માં સંગીત-કોલેજની સ્થાપના કરવામાં આવી જેના પ્રથમ આચાર્ય કોણ હતાં?
 (A) પંડીત ભાસ્કરભુવા
 (B) ઉસ્તાદ મૌલા બક્ષ
 (C) ઈનાયત ખાન
 (D) ઉસ્તાદ ફૈયાઝ ખાન
093. રાષ્ટ્રીય અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિ આયોગ ક્યા બંધારણીય સુધારાથી રાષ્ટ્રીય અનુસૂચિત જાતિ આયોગ અને રાષ્ટ્રીય અનુસૂચિત જનજાતિ આયોગ તરીકે અલગ થયું?
 (A) 97 મો બંધારણીય સુધારો-2011
 (B) 44 મો બંધારણીય સુધારો-1978
 (C) 42 મો બંધારણીય સુધારો-1976
 (D) 89 મો બંધારણીય સુધારો-2003
094. મનુષ્યના વાળમાં કયું પ્રોટીન હોય છે?
 (A) સેકરેટીન
 (B) ઓમેગા
 (C) કેરાટીન
 (D) એન્કીરીન
095. માદક પીણાં અને પદાર્થોના ઉપયોગ પરનો પ્રતિબંધ એ
 (A) અનુચ્છેદ 21 અંતર્ગત રાજ્ય વિરુદ્ધનો વ્યક્તિનો મૂળભૂત અધિકાર છે.
 (B) અનુચ્છેદ 51 A(d) અંતર્ગત નાગરિકની મૂળભૂત ફરજ છે.
 (C) અનુચ્છેદ 17 અંતર્ગત નાગરિક વિરુદ્ધનો રાજ્યનો મૂળભૂત અધિકાર છે.
 (D) અનુચ્છેદ 47 માં સમાવિષ્ટ માર્ગદર્શકો પૈકીનો એક છે.
096. રાજનીતિનો આ માર્ગદર્શક સિદ્ધાંત એ નાગરિકની મૂળભૂત ફરજ પણ છે.
 (A) ઉદ્યોગોના વહીવટમાં કામદારોની સામેલગીરી
 (B) પુરૂષ અને સ્ત્રીઓને સમાન કામ માટે સમાન વેતન
 (C) પર્યાવરણનું રક્ષણ અને સુધારણા, જંગલ તેમજ વન્ય જીવોની સલામતીનું રક્ષણ
 (D) સમાજની ભૌતિક સાધનસામગ્રીની માલિકી અને નિયંત્રણનું વિતરણ તે રીતે થાય કે જેથી લોક હિત સાધી શકાય.

097. “હિંદુ વૃદ્ધિ દર” એટલે શું?

- (A) 1991 પહેલાંનો ભારતીય અર્થતંત્રનો ખૂબજ નીચો વૃદ્ધિ દર
(B) કોઈ એક વસ્તીજૂથની આવકનો વૃદ્ધિ દર
(C) ભારતીય અર્થતંત્રનો વાર્ષિક વૃદ્ધિ દર જ્યારે 6% થી વધુ હોય
(D) ઉપરના પૈકી કોઈ નહિં.

098. 74 મા સુધારા અધિનિયમના હેતુ અને તર્ક કયો/કયા છે?

1. સત્તા અને જવાબદારીનું વિકેન્દ્રીકરણ
2. બંધારણીય દરજ્જાની જોગવાઈ
3. સ્થાનિક શહેરી સરકારોનું વધુ સારું શાસન
4. તાલુકા અને બ્લોકનું વધુ સારું શાસન

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

099. પ્રધાનમંત્રી આવાસ યોજના હેઠળ Rs. 9 લાખ સુધીની લોનના વ્યાજ ઉપર કેટલા ટકા સબસીડી આપવામાં આવે છે?

- (A) 6.5% (B) 4%
(C) 3% (D) 2%

100. લોકાયુક્ત આયોગ દ્વારા હાથ ધરાયેલ ફરિયાદની તપાસ અને પૂછપરછ;

- (A) 3 મહિનામાં પૂર્ણ થવી જોઈએ (B) 12 મહિનામાં પૂર્ણ થવી જોઈએ
(C) 6 મહિનામાં પૂર્ણ થવી જોઈએ (D) 9 મહિનામાં પૂર્ણ થવી જોઈએ

101. 4 : 15, 5 : 26, 6 : 35, 7 :?

- (A) 48 (B) 47
(C) 50 (D) 51

102. જો CAT = 24 હોય અને DOG = 26 હોય તો PIG =?

- (A) 32 (B) 25
(C) 29 (D) 34

103. જો $5 \times 3 = 925$ અને $6 \times 7 = 4936$ હોય તો $9 \times 8 = \dots\dots\dots$?

- (A) 8164 (B) 6481
(C) 7272 (D) 2727

104. પુત્ર અને પિતાની ઉંમરનો સરવાળો 48 વર્ષ છે. 12 વર્ષ પછી પિતાની ઉંમર પુત્રની ઉંમર કરતાં બમણી થશે, તો હાલ પુત્રની ઉંમર કેટલી છે?

(A) 14 (B) 12
(C) 16 (D) 18

105. A, B અને C ના માતા છે, D, C નો પતિ છે. તો A, D ના શું થશે?

(A) જમાઈ (B) માતા
(C) સાસુ (D) સસરા

106. જો ગઈકાલના આગલા દિવસે ગુરુવાર હોય તો રવિવાર ક્યારે થશે?

(A) આજે (B) પરમ દિવસે
(C) ગઈકાલે (D) કાલે

107. JAZ, LEX, NIV, PMT,?

(A) RUS (B) QUR
(C) SUR (D) RQR

108. એક વ્યક્તિને એક વસ્તુનું રૂ. 480 માં વેચાણ કરતાં 20% નુકશાન જાય છે. જો તેણે 20% નફો કરવો હોય તો તે વસ્તુનું કઈ કિંમતે વેચાણ કરશે?

(A) 600 (B) 700
(C) 620 (D) 720

109. 4 થી 84 વચ્ચે આવેલી 4 વડે નિઃશેષ ભાગી શકાય તેવી સંખ્યાઓને ઉલટા ક્રમમાં વધારેથી ઓછી ગોઠવવામાં આવે તો 7માં ક્રમે કઈ સંખ્યા હશે?

(A) 56 (B) 64
(C) 68 (D) 60

110. જો “.....” એટલે “÷”, “÷” એટલે “.....”, “+” એટલે “×”, “×” એટલે “+” હોય તો, $12 - 4 \times 7 + 8 \div 5 = \dots\dots\dots$?

(A) 51 (B) 45
(C) 64 (D) એકપણ નહિં

111. જો ΔABC માં $\angle B$ કાટખૂણો હોય, $AB = 12$ સે.મી. તથા ત્રિકોણનું ક્ષેત્રફળ 30 ચો. સે.મી. હોય તો ત્રિકોણની પરિમિતિ કેટલી થશે?
 (A) 30 સેમી (B) 40 સેમી
 (C) 27 સેમી (D) 60 સેમી
112. $10, 5, 13, 10, 16, 20, 19, \dots$?
 (A) 30 (B) 40
 (C) 38 (D) 23
113. એક વર્તુળની ત્રિજ્યા 15 તથા તેનું કેન્દ્ર Q છે. P એ વર્તુળની બહાર આવેલું બિંદુ છે. P માંથી વર્તુળને દોરેલો સ્પર્શક વર્તુળને T બિંદુએ સ્પર્શે છે. જો $PT = 8$ હોય તો $QP = \dots$?
 (A) 13 (B) 23
 (C) 17 (D) 27
114. એક લંબચોરસ પ્લોટની લંબાઈ તેની પહોળાઈ કરતાં ત્રણ ગણી છે. જો તે પ્લોટનું ક્ષેત્રફળ 7803 ચો. મી. હોય તો તે પ્લોટની પહોળાઈ જેટલી પહોળાઈ ધરાવતાં બીજા ચોરસ પ્લોટનું ક્ષેત્રફળ કેટલું થશે?
 (A) 2801 ચો. મી. (B) 2601 ચો. મી.
 (C) 2701 ચો. મી. (D) 2901 ચો. મી.
115. બાવન પત્તામાંથી એક પત્તું પટેચ રીતે ખેંચવામાં આવે છે. આ પાનું ચિત્રનું પાનું (રાજા, રાણી અથવા ગુલામ) હોવાની સંભાવના કેટલી?
 (A) $\frac{1}{13}$ (B) $\frac{2}{13}$ 3/13
 (C) $\frac{3}{13}$ (D) $\frac{4}{13}$
116. નીચેના પૈકી કયું વૈધાનિક નગર નથી?
 (A) અંકલેશ્વર (B) અંજાર
 (C) જૂનાગઢ (D) મુંદ્રા
117. ભારતના પ્રથમ કાયદા અધિકારી તરીકે કોને ગણવામાં આવે છે?
 (A) સર્વોચ્ચ અદાલતના મુખ્યન્યાયમૂર્તિ (B) એટર્ની જનરલ
 (C) રાષ્ટ્રપતિ (D) કેન્દ્રના કાયદામંત્રી

118. શહેરી વિકાસ અને પર્યાવરણ ફેરફાર અંગેના નીચેના વિધાનો/પુરાવા ધ્યાને લો.

1. શહેરી પરિવહન અને CO₂ ઉત્સર્જન
2. વધુ કાર્યક્ષમ મકાન પ્રકારોની ઊર્જા બચત
3. “કાર્બન સીન્ક” તરીકે વનોની જાળવણી
4. જમીનનો મિશ્ર ઉપયોગ, રહેઠાણ અને રોજગારી ઉપરના પૈકી કયું/કયા વિધાન/નો સાચું/સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1, 3 અને 4

(B) ફક્ત 2, 3 અને 4

(C) ફક્ત 1, 2 અને 3

(D) 1, 2, 3 અને 4

119. વસ્તીગણતરી 2011 અનુસાર નીચેના પૈકી કયું શહેરોનું જૂથ ઘટતા જતાં પ્રમાણમાં વસ્તીનું કદ દર્શાવે છે?

- (A) રાજકોટ, ભાવનગર, જામનગર, અને જૂનાગઢ
- (B) જામનગર, જૂનાગઢ, રાજકોટ અને ભાવનગર
- (C) ભાવનગર, રાજકોટ, જૂનાગઢ અને જામનગર
- (D) રાજકોટ, જામનગર, ભાવનગર અને જૂનાગઢ

120. નીચેના પૈકી કયો ગુજરાત સરકારનો શહેરી વિકાસ કાર્યક્રમ નથી?

- (A) NERUDP
- (B) BRTS
- (C) ગરીબ સમૃદ્ધિ યોજના
- (D) મહાત્મા ગાંધી સ્વચ્છતા મિશન

121. રાજકોષીય ખાદ્યમાંથી વ્યાજની ચૂકવણી બાદ કરતાં બાકી રહેતી ખાદ્યને શું કહે છે?

- (A) રાજકોષીય ખાદ્ય
- (B) પ્રાથમિક ખાદ્ય
- (C) મહેસૂલી ખાદ્ય
- (D) અંદાજપત્રીય ખાદ્ય

122. રાવતખાટા (રાજસ્થાન), કેગા (કર્ણાટક), કલપકકમ (તામિલનાડુ) અને નરોરા (ઉત્તરપ્રદેશ) વચ્ચે શું સામ્ય છે?

- (A) તે પરમાણુ ઉર્જાના કેન્દ્રો છે.
- (B) તે રેલ્વે ઉપકરણોના ઉત્પાદન કેન્દ્રો છે.
- (C) તે સૌર ઉર્જાના કેન્દ્રો છે.
- (D) તે લશ્કરી સાધનોના ઉત્પાદન કેન્દ્રો છે.

123. ચાલુ ભાવે એટલે કે વર્તમાન ભાવોએ ગણવામાં આવતી રાષ્ટ્રીય આવકને શું કહે છે?
 (A) વાસ્તવિક રાષ્ટ્રીય આવક (B) કુલ રાષ્ટ્રીય પેદાશ
 (C) નાણાકીય રાષ્ટ્રીય આવક (D) શુદ્ધ આંતરિક પેદાશ
124. રાષ્ટ્રપતિના મૃત્યુ, રાજીનામા કે હોદ્દા પરથી દૂર થવાના કે અન્ય કોઈ કારણસર ખાલી થયેલ હોદ્દા ભરવા માટેની ચૂંટણી કેટલા સમયગાળામાં થવી જોઈએ?
 (A) જગ્યા ખાલી થયાનાં 9 મહિનામાં
 (B) જગ્યા ખાલી થયાનાં 12 મહિનામાં
 (C) જગ્યા ખાલી થયાનાં 3 મહિનામાં
 (D) જગ્યા ખાલી થયાના 6 મહિનામાં
125. રાષ્ટ્રીય આવકની ગણતરીમાં સરકારના કયા ખર્ચાઓ ગણાતાં નથી?
 (A) ઉત્પાદન (B) બદલા ચૂકવણી
 (C) શ્રમિકોનું વેતન (D) સંરક્ષણ ખર્ચ
126. નાણાકીય વર્ષ 2017-18 માટે વ્યક્તિ માટે રૂ. 5,00,000 થી રૂ. 10,00,000 ના આવકવેરા સ્તર માટે કેટલાં ટકા આવકવેરા સુચવવામાં આવ્યો છે?
 (A) 10% (B) 15%
 (C) 20% (D) 25%
127. બે કે વધુ રાજ્યો વચ્ચે એકજ વડી અદાલતની સ્થાપના કરવાની સત્તા કોની પાસે છે.
 (A) સંસદ (B) રાષ્ટ્રપતિ
 (C) સર્વોચ્ચ અદાલત (D) લોકસભા
128. પરદેશી કંપની ભારતમાં ખોલાવવા મૂડી રોકાણ કરે અને સ્થાનિક કક્ષાએ ઉત્પાદન અને વેચાણ કરે તો આવા મૂડી રોકાણને શું કહે છે?
 (A) FDI (B) FDI
 (C) (A) અને (B) બંને (D) ઉપરના પૈકી કોઈ નહિ
129. જે રાષ્ટ્રીય આવકને પાયાના વર્ષના ભાવે એટલે કે સ્થિર ભાવે ગણવામાં આવે તેને કયા પ્રકારની આવક કહે છે?
 (A) નાણાકીય આવક (B) વાસ્તવિક આવક
 (C) માધ્યમિક આવક (D) ઉપરના પૈકી કોઈ નહિ

130. કેન્દ્ર સરકારનું અંદાજપત્ર દર્શાવે છે.

- (A) નાણાકીય નીતિના નિર્ણયોની દિશા
- (B) રાજકોષિય નીતિના નિર્ણયોની દિશા
- (C) ઔદ્યોગિક નીતિની દિશા
- (D) ઉપરના તમામ

131. તાજેતરમાં નિકકી હેલીની ક્યાં નિમણૂક કરવામાં આવી છે?

- (A) સંયુક્ત રાષ્ટ્રોમાં યુ.એસ.એના એમ્બેસેડર
- (B) ભારતમાં યુ.એસ.એ ના એમ્બેસેડર
- (C) યુ.એસ.એ માં ભારતના એમ્બેસેડર
- (D) સંયુક્ત રાષ્ટ્રોમાં ભારતના એમ્બેસેડર

132. નીચેના પૈકી કઈ જોડી સાચી રીતે જોડાયેલ નથી?

- (A) આરોપીને મળતા રક્ષણમાં → દિવાની બાબતોમાં પાશ્ચાદ્યવર્તી અસરવાળા કાયદાઓનો પણ સમાવેશ થાય છે.
- (B) સમાનતાના અધિકારમાં → કુદરતી ન્યાયનાં સિદ્ધાંતોનો સમાવેશ થાય છે.
- (C) વ્યક્તિગત સ્વતંત્રતામાં → જીવન જીવવાના અધિકારનો સમાવેશ થાય છે.
- (D) ધરપકડ અને અટકાયત → તેની પસંદગીના ધારાશાસ્ત્રીની સલાહ સામે રક્ષણના અધિકારમાં લેવાના તેમજ તેની મારફતે બચાવ કરવાના અધિકાર સમાવિષ્ટ છે.

133. કરના આધારનું વિસ્તરણ કરવાનો અર્થ શું થાય?

- (A) જે વ્યક્તિઓ કે ઘંઘાઓ કર ભરવાપાત્ર છે પરંતુ ટાળે છે તેઓનો કર માળખામાં સમાવેશ કરવો.
- (B) કરના દર વધારવાં
- (C) નવા પ્રકારના અનેક કર દાખલ કરવા
- (D) ઉપરના તમામ

134. ગુજરાતનું કયું સ્થળ મુખ્યત્વે અકીકનાં ઘરેણાં માટે જાણીતું હતું?

- (A) ભાવનગર
- (B) અંજાર
- (C) ખંભાત
- (D) રાજકોટ

5. ભારતની પ્રથમ રેલ્વે યુનિવર્સિટી ક્યાં શહેરમાં સ્થાપવામાં આવશે?

- (A) સુરત
(C) મુંબઈ

- (B) વડોદરા
(D) ચેન્નાઈ

36. નીચે પૈકી કઈ સંપત્તિની લાક્ષણિકતા નથી?

- (A) ઉપયોગીતા ધરાવે છે.
(B) વિપુલ પ્રમાણમાં ઉપલબ્ધ હોવી જોઈએ.
(C) સ્પષ્ટ અસ્તિત્વ છે.
(D) વિનિમય કરવામાં સક્ષમ છે.

37. કિંમત અને માંગ વચ્ચે કેવો સંબંધ છે?

- (A) ઘન
(C) સપ્રમાણ

- (B) વ્યસ્ત
(D) શૂન્ય

38. ભારતમાં કયા કાર્યક્રમથી હરિયાણી કાન્તિની શરૂઆત થઈ?

- (A) વધુ ઉપજ ધરાવતાં બિયારણોના કાર્યક્રમથી
(B) સંકલિત ગ્રામિણ વિકાસ કાર્યક્રમથી
(C) Lead Bank (મુખ્ય બેંક) સ્કીમ થી
(D) ઉપરના પૈકી કઈ નહિ

39. 74મો સુધારો અધિનિયમ અન્ય કયા નામે ઓળખાય છે?

- (A) મેટ્રોપોલીટન અધિનિયમ
(B) ગ્રામપંચાયત અધિનિયમ
(C) ઓલોગિક નોટીફિકેશન વિસ્તાર અધિનિયમ
(D) નગરપાલિકા અધિનિયમ

140. ભૂગર્ભજળના વધુ ઉપયોગની હાનિકારક અસરો નીચે પૈકીની કઈ છે?

- (i) ભૂગર્ભજળ સપાટીનું નીચે જવું
(ii) નાઈટ્રેટની માત્રા વધવી.
(iii) ફ્લોરાઈડની માત્રા વધવી.
(iv) હાનિકારક ક્ષારોનું પ્રમાણ વધવું

(A) માત્ર (i) અને (ii)

(B) માત્ર (ii) અને (iii)

(C) માત્ર (i), (iii) અને (iv)

(D) બધાજ (i), (ii), (iii) અને (iv)

141. જાણના ટકાવની રીતો કેટલી હોય છે? (સંસ્કૃતિ અને જ્ઞાનને કઈ રીતે જાળવી રાખીને સંસ્કૃતિનું વિકાસ થાય છે?)
- (A) સંસ્કૃતિ સંસ્કૃતિની રીતે, અને સંસ્કૃતિનું વિકાસ
(B) જ્ઞાન અને સંસ્કૃતિની રીતે, અને સંસ્કૃતિનું વિકાસ
(C) જ્ઞાન સંસ્કૃતિનું વિકાસ અને જ્ઞાન સંસ્કૃતિનું વિકાસ (સંસ્કૃતિ)
(D) જ્ઞાન સંસ્કૃતિ સંસ્કૃતિ સંસ્કૃતિ સંસ્કૃતિ અને જ્ઞાન (સંસ્કૃતિ)
142. જાણના જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?
- (A) જ્ઞાન (B) જ્ઞાન
(C) જ્ઞાન (D) જ્ઞાન
143. જાણના સ્ત્રોત કયો છે? (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
- (A) જ્ઞાન (B) જ્ઞાન
(C) જ્ઞાન (D) જ્ઞાન
144. જાણના સ્ત્રોત કયો છે? (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
- (A) જ્ઞાન, જ્ઞાન અને જ્ઞાન (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
(B) જ્ઞાન, જ્ઞાન અને જ્ઞાન (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
(C) જ્ઞાન અને જ્ઞાન (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
(D) જ્ઞાન, જ્ઞાન અને જ્ઞાન (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
145. જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે? (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
- (A) જ્ઞાન, જ્ઞાન અને જ્ઞાન (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
(B) જ્ઞાન, જ્ઞાન અને જ્ઞાન (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
(C) જ્ઞાન, જ્ઞાન અને જ્ઞાન (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
(D) જ્ઞાન, જ્ઞાન અને જ્ઞાન (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
146. જાણના સ્ત્રોત કયો છે? (જ્ઞાનના સ્ત્રોત કયો છે?)
- (A) જ્ઞાન (B) જ્ઞાન
(C) જ્ઞાન (D) જ્ઞાન

147. શ્રમપ્રધાન ઉત્પાદન-પદ્ધતિના સંદર્ભમાં પંડિત દિનદયાળે કયો સિધ્ધાંત અપનાવવાનું કહ્યું છે?
- (A) દરેક વ્યક્તિને કામ (B) દરેક વ્યક્તિને અનાજ
(C) દરેક વ્યક્તિને ન્યાય (D) દરેક વ્યક્તિને મકાન
148. ટ્રસ્ટીશીપ (વાલીપણા) નો સિધ્ધાંત કોણે રજૂ કર્યો?
- (A) કૌટિલ્ય (B) પંડિત દીનદયાળ
(C) ગાંધીજી (D) કેઈન્સ
149. MRTTP અધિનિયમ (1969) ને સ્થાને કયો અધિનિયમ આવ્યો?
- (A) FERA, 1973 (B) FEMA, 1999
(C) સ્પર્ધાત્મકતા અંગેનો કાયદો, 2002 (D) ઉપરના પૈકી કઈ નહિ
150. જ્યારે રાજ્યની વિધાનસભાનું વિસર્જન કરવામાં આવે છે, ત્યારે કાયદો બનાવવાની સત્તા કોની પાસે હોય છે?
- (A) રાજ્યના રાજ્યપાલ (B) રાજ્યની વડી અદાલત
(C) ભારતના રાષ્ટ્રપતિ (D) સંઘ સંસદ

