

ABW

PROVISIONAL ANSWER KEY

Name Of The Post Lecturer (Selection Scale)(Professor) ShalyaTantra ,Class-1

Advertisement No 12/2017-18

Preliminary Test Held On 28-04-2018

Que. No. 001-300(G.K. & Concerned Subject)

Publish Date 03-05-2018

**Last Date To Send
Suggestion (S)** 10 -05 -2018

Note:-

- (1) All Suggestions are to be sent with reference to website published Question paper with Provisional Answer Key Only.**
- (2) All Suggestions are to be sent in the given format only.**
- (3) Candidate must ensure the above compliance.**

- (૧) ઉમેદવારે વાંધા-સૂચનો રજૂ કરવા વેબસાઇટ પર પ્રસિધ્ધ થયેલ નિયત નમૂનાનો ઉપયોગ કરવો.
- (૨) ઉમેદવારોએ પોતાને પરીક્ષામાં મળેલ સીરીઝની પ્રશ્નપુસ્તિકામાં છપાયેલ પ્રશ્ન ક્રમાંક મુજબ વાંધા-સૂચનો રજૂ ન કરતા તમામ વાંધા-સૂચનો વેબસાઇટ પર પ્રસિધ્ધ થયેલ પ્રોવિઝનલ આન્સર કીના પ્રશ્ન ક્રમાંક મુજબ અને તે સંદર્ભમાં રજૂ કરવા
- (૩) ઉમેદવારોએ ઉક્ત સૂચનાનું અચૂક પાલન કરવું અન્યથા વાંધા-સૂચનો અંગે કરેલ રજૂઆતો ધ્યાને લેવાશે નહીં.

001. વર્ષ 2011 ની વસતિ ગણતરી મુજબ ગુજરાતના નીચે દર્શાવેલા જિલ્લાઓ પૈકી કયો જિલ્લો વસતિગીચતાની દૃષ્ટિએ પ્રથમ ક્રમાંકે આવે છે ?
- (A) ગાંધીનગર (B) આણંદ
(C) દાહોદ (D) નવસારી
002. નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
- (1) ઢાઢરથી કીમ નદી વચ્ચેના પ્રદેશને “કાનમ” કહેવાય છે.
(2) કાનમની જમીન લાવામાંથી બનેલી કાળી અને કસવાળી જમીન છે.
(3) આ જમીન કપાસના પાકને ખૂબ માફક આવે છે.
- (A) વિધાન (1) અને (2) સાચાં છે. (B) વિધાન (2) અને (3) સાચાં છે.
(C) વિધાન (1) અને (3) સાચાં છે. (D) ત્રણેય વિધાન સાચાં છે.
003. ભારત વિશ્વમાં ફળોના ઉત્પાદનમાં નંબરનો દેશ છે.
- (A) ત્રીજા (B) ચોથા
(C) બીજા (D) પાંચમા
004. સિંધુ જલ સંધિ, 1960 અનુસાર ભારત નીચે દર્શાવેલ નદીઓ પૈકી કઈ નદીના પાણીના પ્રવાહને નિયંત્રણ કરી શકાતું નથી ?
- (A) ઝેલમ (B) રાવી
(C) સતલજ (D) બિયાસ
005. દેશના સૌપ્રથમ ખાનગી બંદર તરીકે કામ કરતું બંદર નીચેના પૈકી કયું છે ?
- (A) રોઝી (B) પોશિત્રા
(C) પીપાવાવ (D) દહેજ
006. હિમાલયન આર્કિયન ખડકોમાંથી મુખ્યત્વે નીચેના પૈકી શું પ્રાપ્ત થાય છે ?
- (A) લોહ અયસ્ક (B) મેંગેનીઝ અયસ્ક
(C) અબરખ (D) ઉપરના ત્રણેય
007. મેદાનની નીચે દર્શાવેલ લાક્ષણિકતાઓને વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
- (1) આ પ્રદેશ એવો નીચો ભાગ છે કે જ્યાં નદીઓના પૂરનાં પાણી દર વર્ષે પહોંચે છે અને નવી માટી લાવીને પાથરે છે.
(2) આ પ્રદેશ ભૂમિગત જળના ઉત્તમ સંગ્રાહક તરીકે જોવા મળે છે.
- (A) ભાબર (B) ખદર
(C) રેહ (D) બાંગર
008. ભારતમાં હરિયાણી કાંતિની શરૂઆત ઈ.સ. માં મેક્સિકોમાં વિકસાવેલા ઘઉંની બોની જાતિના ઉપયોગથી થઈ હતી.
- (A) 1966-67 (B) 1967-68
(C) 1969-70 (D) 1971-72

009. ઉત્તર ભારતના મેદાનોમાં કયા પ્રકારના જંગલો “પાર્કલેન્ડ ભૂમિદેશ્ય”નું નિર્માણ કરે છે ?
 (A) આર્ક (ભેજવાળાં) પાનખર જંગલો (B) શુષ્ક પાનખર જંગલો
 (C) ઉષ્ણકટિબંધીય કાંટાળા જંગલો (D) ઉપર પૈકી એકપણ નહીં
010. કયું રાજ્ય ભારતનું 70% તાંબુ ઉત્પન્ન કરે છે ?
 (A) આંધ્રપ્રદેશ (B) હિમાચલ પ્રદેશ
 (C) રાજસ્થાન (D) ઝારખંડ
011. પાપનાશમ્ જળવિદ્યુત પરિયોજના કઈ નદી પર તૈયાર કરવામાં આવેલ છે ?
 (A) કાવેરી (B) પાયકારા
 (C) તામ્રપર્ણી (D) પેરિયાર
012. ગુજરાતમાં પ્રદૂષણ ફેલાવતા ઉદ્યોગોની ગ્રીન, ઓરેન્જ અને રેડ એમ ત્રણ પ્રકારની કેટેગરી નક્કી કરવામાં આવી છે. ઓરેન્જ યાદીના સૌથી વધુ ઉદ્યોગો કયાં છે ?
 (A) અમદાવાદમાં (B) વડોદરામાં
 (C) સૂરતમાં (D) ભરૂચ વિસ્તારમાં
013. કાર્ટૂનિસ્ટ તરીકે ‘ચકોર’ ઉપનામથી જાણીતા થયેલ વ્યક્તિનું સાચું નામ શું હતું ?
 (A) ચંદ્ર ત્રિવેદી (B) સોહનલાલ વર્મા
 (C) બંસીલાલ વર્મા (D) રવિકાન્ત વર્મા
014. ગુજરાતી “ગદના પિતા”ના બિરુદથી કોને નવાજવામાં આવેલ હતા ?
 (A) વીર નર્મદ (B) દલપતરામ
 (C) નવલરામ (D) નંદશંકર
015. સંગીતકાર આદિત્યરામ વ્યાસને નીચેના પૈકી કોણે આશ્રય આપ્યો હતો ?
 (A) સયાજીરાવ (B) ખંડેરાવ
 (C) વિભાજી જામ (D) તખ્તસિંહજી
016. આદિવાસી લોકોનો અગત્યનો ઉત્સવ “ભગોરિયા” (Bhagoriya) કયા રાજ્યમાં મનાવવામાં આવે છે ?
 (A) મધ્યપ્રદેશ (B) ઝારખંડ
 (C) નાગાલેન્ડ (D) સિક્કિમ
017. ગુજરાતમાં “કલાસંઘ”ની સ્થાપના કોણે કરી હતી ?
 (A) ચાંપશીભાઈ (B) રવિશંકર રાવળ
 (C) રસિકલાલ પરીખ (D) કનુ દેસાઈ
018. ‘રંગમંડળ’, ‘નટમંડળ’, ‘રૂપકસંઘ’, ‘જવનિકા’ જેવી નાટ્ય સંસ્થાઓ કયા સ્થળે સ્થપાઈ હતી ?
 (A) અમદાવાદ (B) સૂરત
 (C) વડોદરા (D) મુંબઈ

019. 'ક' યાદીને 'ખ' યાદી સાથે જોડીને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

યાદી - ક

યાદી - ખ

- | | |
|----------------------------------|-------------|
| (i) દરબાર હોલ મ્યુઝિયમ | (1) ભાવનગર |
| (ii) બાર્ટન મ્યુઝિયમ | (2) અમરેલી |
| (iii) ગિરધરભાઈ બાળ સંગ્રહાલય | (3) જૂનાગઢ |
| (iv) ઈન્ડોલોજી રિસર્ચ ઈન્ટિટ્યૂટ | (4) દ્વારકા |

(A) (i) - (3), (ii) - (1), (iii) - (4), (iv) - (2)

(B) (i) - (1), (ii) - (3), (iii) - (2), (iv) - (4)

(C) (i) - (3), (ii) - (1), (iii) - (2), (iv) - (4)

(D) (i) - (1), (ii) - (2), (iii) - (4), (iv) - (3)

020. કોન્ડા પલ્લીના કિલ્લાઓ ક્યાં આવેલા છે ?

(A) વિજયવાડા

(B) કાંચી

(C) મદુરાઈ

(D) માડીકેરી

021. નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

(1) ચિત્રકલા માટેની 'બેંગાલ સ્કૂલ' ઈ.બી. હેવલ અને અવનિન્દ્રનાથ ટાગોર દ્વારા શરૂ કરવામાં આવેલ હતી.

(2) ડીસ્પેર એન્ડ વે ટુ પીસ (Despair and way to peace) ચિત્રકૃતિ બી. સી. સન્યાલની છે.

(A) વિધાન (1) સાચું અને (2) ખોટું છે.

(B) વિધાન (1) ખોટું અને (2) સાચું છે.

(C) વિધાન (1) અને (2) બંને ખોટાં છે.

(D) બંને વિધાનો સાચાં છે.

022. અલી અકબરખાન નીચે દર્શાવેલ સંગીતના કયા વાદ્યના કલાકાર છે ?

(A) શરણાઈ

(B) તબલા

(C) સરોદ

(D) વાયોલિન

023. યોશંગ (Yaoshong) નો પ્રખ્યાત ધાર્મિક ઉત્સવ કયા રાજ્યમાં મનાવવામાં આવે છે ?

(A) અરૂણાચલ પ્રદેશ

(B) મણિપુર

(C) સિક્કિમ

(D) આસામ

024. ગૌર લોકનૃત્ય કયા રાજ્યનું છે ?

(A) હરિયાણા

(B) રાજસ્થાન

(C) છત્તીસગઢ

(D) મધ્યપ્રદેશ

025. પુરાતત્વ સ્થળની બાબતમાં નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચાં છે તે અંગે યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

(i) હલ્લૂર (આધુનિક આંધ્રપ્રદેશ)માં જુવાર-બાજરો મળે છે.

(ii) ચિરાંદ કાશ્મીરનું એક પુરાતત્વ સ્થળ છે.

(iii) બૂર્જ હોમ (કાશ્મિર)માંથી ઘણી જગ્યાએથી પથ્થરના હથિયારો મળેલ છે.

(iv) મહાગઢા આધુનિક ઉત્તરપ્રદેશનું એક પુરાતત્વ સ્થળ છે.

(A) વિધાન (i), (iii) અને (iv) સાચાં છે.

(B) વિધાન (ii) અને (iii) સાચાં છે.

(C) વિધાન (i) અને (ii) સાચાં છે.

(D) માત્ર વિધાન (i) સાચું છે.

026. નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
- (1) પ્રાચીન ગણરાજ્યોમાં મહાજન પદના રાજાઓ વિશાળ કિલ્લા બનાવતા હતા અને વિશાળ સૈન્ય રાખતા હતા.
 (2) આ સમયમાં ખેતીમાં બીજના છંટકાવની બદલે છોડ રોપીને ખેતી કરવાની શરૂઆત થઈ હતી.
- (A) વિધાન (1) સાચું અને (2) ખોટું છે. (B) વિધાન (1) ખોટું અને (2) સાચું છે.
 (C) વિધાન (1) અને (2) બંને સાચાં છે. (D) વિધાન (1) અને (2) બંને ખોટાં છે.
027. નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને તે કઈ સંસ્થાને સંબંધિત છે તેનો યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
- (1) તેની સ્થાપના ઈ.સ. 1830 માં થઈ હતી.
 (2) આ સંસ્થા બધા પ્રકારની મૂર્તિપૂજા અને બલિની વિરુદ્ધ હતી.
 (3) તેના અનુયાયીઓ ઉપનિષદોમાં વિશ્વાસ રાખતા હતા.
- (A) પ્રાર્થના સમાજ (B) વેદ સમાજ
 (C) રામકૃષ્ણ મિશન (D) બ્રહ્મો સમાજ
028. મોગલ બાદશાહ મુહમ્મદશાહે પેશવા બાજીરાવ સાથે “સિરૌજ”ની નજીક એક સંધિ કરી હતી, તે મુજબ પેશવા બાજીરાવને કયા પ્રદેશના અધિકારો પ્રાપ્ત થયા હતા ?
- (A) માળવા (B) દખ્ખણ
 (C) હૈદરાબાદ (D) ઉપર પૈકી એકપણ નહીં
029. સૂરતમાં કયા વર્ષમાં મીઠાનો વિદ્રોહ થયો હતો ?
- (A) ઈ.સ. 1819 (B) ઈ.સ. 1839
 (C) ઈ.સ. 1844 (D) ઈ.સ. 1838
030. છત્રપતિ શિવાજીએ સૌપ્રથમ વખત સૂરત પર ક્યારે આક્રમણ કર્યું હતું ?
- (A) ઈ.સ. 1670 (B) ઈ.સ. 1660
 (C) ઈ.સ. 1672 (D) ઈ.સ. 1664
031. ગાયકવાડ વંશના પ્રથમ રાજવી તરીકે ગુજરાતમાં કોણે શાસન કરેલ હતું ?
- (A) પિલાજી ગાયકવાડ (B) દામોજી ગાયકવાડ
 (C) સયાજીરાવ પહેલા (D) ફતેસિંહરાવ પહેલા
032. પૂના સમજૂતીની જોગવાઈઓ અનુસાર પછાત જાતિઓના પ્રતિનિધિઓ માટે પ્રાંતિક ધારાસભાઓમાં સામાન્ય મત વિભાગમાં કુલ કેટલી બેઠકો અનામત રાખવાનું નક્કી થયું હતું ?
- (A) 71 (B) 141
 (C) 148 (D) 66
033. ગવર્નર જનરલ ડેલહાઉસીની ખાલસા નીતિ અન્વયે નીચેનામાંથી સૌપ્રથમ કયું રાજ્ય ખાલસા થયું હતું ?
- (A) સાતારા (B) સાંબલપુર
 (C) નાગપુર (D) ઝાંસી
034. ભારતમાં કયા વર્ષમાં ગુલામો રાખવાનો રિવાજ અંત કરવામાં આવ્યો હતો ?
- (A) ઈ.સ. 1833 (B) ઈ.સ. 1840
 (C) ઈ.સ. 1849 (D) ઈ.સ. 1829
035. ઈ.સ. 1938 માં કયા સ્થળે મળેલ કોંગ્રેસના અધિવેશનના પ્રમુખ સુભાષચન્દ્ર બોઝ હતા ?
- (A) નવસારી (B) વડોદરા
 (C) સૂરત જિલ્લાનું હરિપુરા ગામ (D) અમદાવાદ

036. વીરમગામની જકાતબારીના કારણે પ્રજાને પડતી હાડમારીની રજૂઆત ગાંધીજીએ કયા વાઈસરોયને કરેલ હતી ?
 (A) લોર્ડ હાર્ડિંગ (B) લોર્ડ ચેમ્સફર્ડ
 (C) લોર્ડ રીડિંગ (D) લોર્ડ મિન્ટો બીજો
037. નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (1) રંગરાજન કમિટિએ વર્ષ 2014 માં ગરીબી રેખા અંગે તેનો અહેવાલ આપ્યો હતો.
 (2) આ અહેવાલ અનુસાર ગરીબી રેખા માટે ગ્રામ્ય વિસ્તારમાં માસિક આવક રૂા. 972 અથવા દૈનિક આવક રૂા. 32 અને શહેરી વિસ્તાર માટે માસિક આવક રૂપિયા 1407 અને દૈનિક આવક રૂપિયા 47 નિયત કરેલ હતો.
 (A) વિધાન (1) સાચું અને (2) ખોટું છે. (B) બંને વિધાનો ખોટાં છે.
 (C) બંને વિધાનો સાચાં છે. (D) વિધાન (1) ખોટું અને (2) સાચું છે.
038. જૂની ટેકનોલોજીના સ્થાને નવી ટેકનોલોજી અપનાવવામાં આવે ત્યારે અમુક સમય માટે શ્રમિક બેરોજગાર બને છે. આવી બેરોજગારીને શું કહે છે ?
 (A) ચક્રીય બેરોજગારી (B) ઘર્ષણજન્ય બેકારી
 (C) માળખાગત બેરોજગારી (D) મોસમી બેરોજગારી
039. ઓછામાં ઓછું વ્યક્તિએ કેટલું શિક્ષણ મેળવ્યું હોય અને તે વ્યક્તિ બેરોજગાર હોય તો તે શિક્ષિત બેરોજગાર તરીકે ઓળખાય છે ?
 (A) પ્રાથમિક શિક્ષણ (B) સ્નાતક કક્ષા સુધીનું શિક્ષણ
 (C) માધ્યમિક શિક્ષણ (D) અનુસ્નાતક કક્ષા સુધીનું શિક્ષણ
040. ગ્રાહક સુરક્ષા અધિનિયમ, 1986 ના સંદર્ભમાં નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (1) આ નિયમ હેઠળ ટેલિફોનના દરો સામે ગ્રાહક વાંધો લઈ શકે છે.
 (2) બેન્કના કર્મચારીઓના આંદોલનને કારણે બેન્કિંગ સેવામાં વારંવાર તૂટ પડે તો આ નિયમ હેઠળ બેન્ક સામે ફરિયાદ થઈ શકે છે.
 (A) બંને વિધાનો સાચાં છે. (B) બંને વિધાનો ખોટાં છે.
 (C) વિધાન (1) સાચું અને (2) ખોટું છે. (D) વિધાન (1) ખોટું અને (2) સાચું છે.
041. ખુલ્લા બજારનો વાસ્તવિક ભાવ અને વાજબી ભાવની દુકાનોની વસ્તુઓના ભાવોનો તફાવત સરકાર ઉઠાવે છે તેને શું કહે છે ?
 (A) નફો (B) આર્થિક સહાય
 (C) સબસિડી (D) વેરા રાહત
042. એગમાર્કનો કાયદો વર્ષ માં અમલમાં આવ્યો હતો.
 (A) 1937 (B) 1947
 (C) 1956 (D) 1962
043. પર્વતીય ક્ષેત્રના વિકાસ કાર્યક્રમોની કઈ પંચવર્ષીય યોજનામાં શરૂઆત કરવામાં આવી હતી ?
 (A) ત્રીજી (B) ચોથી
 (C) પાંચમી (D) છઠ્ઠી
044. રાષ્ટ્રીય જલમાર્ગ-1 નો વિસ્તાર નીચે પૈકી કયો છે ?
 (A) કોટ્ટાપુરમ - કોલમ્ (B) અલ્લાબાદ - હલ્દિયા
 (C) સહિયા - ધુબરી (D) કાકીનાડા - ગોદાવરી - કૃષ્ણા નદીનો વિશેષ વિસ્તાર

045. નીચે દર્શાવેલ રાજ્યો પૈકી કયું રાજ્ય કુલ સૌથી વધુ કિલોમીટરના રાજ્ય ધોરી માર્ગ (State Highways) ધરાવે છે ?
 (A) ગુજરાત (B) આંધ્રપ્રદેશ
 (C) રાજસ્થાન (D) કર્ણાટક
046. રાષ્ટ્રીય મત્સ્ય વિકાસ બોર્ડનું મુખ્યાલય ક્યાં આવેલ છે ?
 (A) કલકત્તા (B) હૈદરાબાદ
 (C) મુંબઈ (D) પણજી
047. રાષ્ટ્રીય કૃષિ વિકાસ યોજનાની શરૂઆત કઈ પંચવર્ષીય યોજના દરમ્યાન થઈ હતી ?
 (A) આઠમી (B) નવમી
 (C) દસમી (D) અગીયારમી
048. ભારતના નાણામંત્રી દ્વારા સંસદમાં રજૂ થયેલ આર્થિક સર્વેક્ષણ 2018 અનુસાર કૃષિ અને ખાદ્યાન્ન ક્ષેત્રમાં વર્ષ 2016-17 માં કેટલા ટકા વૃદ્ધિ હાંસલ થયેલ છે ?
 (A) 5 (B) 4.8
 (C) 4.9 (D) 4.7
049. આમુખમાં દર્શાવ્યા અનુસાર “અમારી સંવિધાન સભામાં ના રોજ આથી આ સંવિધાન અપનાવી, તેને અનધિનિયમિત કરી અમને પોતાને અર્પિત કરીએ છીએ.”
 (A) 26 ઓગસ્ટ, 1949 (B) 26 નવેમ્બર, 1949
 (C) 26 જાન્યુઆરી, 1950 (D) 26 નવેમ્બર, 1950
050. અનામતની જોગવાઈઓ અનુસાર કોઈ વર્ષની વણવપરાયેલી ખાલી જગાઓ ત્યાર પછીના કોઈ વર્ષ અથવા વર્ષોમાં ભરવાની ખાલી જગ્યાઓ તરીકે રાજ્ય વિચારણામાં લઈ શકશે તેવી જોગવાઈ સંવિધાનમાં કયા વર્ષમાં કરવામાં આવેલ હતી ?
 (A) 2000 (B) 2002
 (C) 2001 (D) 2003
051. ભારતના સંવિધાનમાં રાજ્યનીતિના કુલ કેટલા માર્ગદર્શક સિધ્ધાંતો છે ?
 (A) 19 (B) 17
 (C) 18 (D) 16
052. ભારતના સંવિધાનની જોગવાઈ અનુસાર દરેક રાજ્યને લોકસભાની બેઠકોની સંખ્યા એવી રીતે ફાળવવામાં આવેલ કે તે સંખ્યા અને રાજ્યની વસ્તીનું પ્રમાણ શક્ય હોય ત્યાં સુધી, તમામ રાજ્યો માટે એકસરખું રહે, પરંતુ આ જોગવાઈ કોઈ રાજ્યની વસ્તી લાખથી વધુ ન હોય ત્યાં સુધી લાગુ પડતી નથી.
 (A) નેવું (B) સિત્તેર
 (C) સાઠ (D) એંસી
053. ગુજરાત લોકાયુક્ત આયોગ અધિનિયમ, 2013 હેઠળ લોકાયુક્ત તરીકે નિમાયેલી વ્યક્તિ પોતાનો હોદ્દો ધારણ કરે તે તારીખથી પાંચ વર્ષની મુદત સુધી અથવા વર્ષની ઉંમર થાય અને બેમાંથી જે વહેલું થાય, ત્યાં સુધી હોદ્દો ધારણ કરી શકે છે.
 (A) 60 (B) 62
 (C) 65 (D) 72
054. ભારતના ઉચ્ચતમ ન્યાયાલયમાં ન્યાયાધીશોની સંખ્યા નક્કી કરવાની સત્તા કોની છે ?
 (A) સંસદની (B) રાષ્ટ્રપતિની
 (C) ઉચ્ચતમ ન્યાયાલયના મુખ્ય ન્યાયમૂર્તિની (D) ભારત સરકારના કાયદા મંત્રાલયની

055. લોકસભાનું વહેલું વિસર્જન ન થાય તો, તેની પહેલી બેઠક માટે નક્કી થયેલી તારીખથી પાંચ વર્ષ સુધી તે ચાલુ રહેશે પરંતુ કટોકટીની ઉદ્ઘોષણા અમલમાં હોય તો સંસદ કાયદો કરીને એકીસાથે વધારેમાં વધારે કેટલી મુદત સુધી લંબાવી શકશે ?
- (A) છ માસ સુધી (B) ત્રણ માસ સુધી
(C) એક વર્ષ સુધી (D) બે વર્ષ સુધી
056. કોઈ કાયદાના કે હકીકતના કોઈ પ્રશ્ન અંગે ઉચ્ચતમ ન્યાયાલય સાથે વિચારવિનિમય કરવાની સત્તા રાષ્ટ્રપતિને ભારતના સંવિધાનમાં કયા અનુચ્છેદ હેઠળ મળેલ છે ?
- (A) અનુચ્છેદ 140 (B) અનુચ્છેદ 141
(C) અનુચ્છેદ 142 (D) અનુચ્છેદ 143
057. ભારતના સંવિધાનની જોગવાઈ અનુસાર “અનુસૂચિત જાતિઓ માટે રાષ્ટ્રીય આયોગ”માં અધ્યક્ષ, ઉપાધ્યક્ષ અને બીજા કેટલી સંખ્યાના સભ્યો રાખવાના રહેશે ?
- (A) બે (B) ત્રણ
(C) ચાર (D) પાંચ
058. ભારતના સંવિધાનમાં ભાગ-9 માં થયેલ પંચાયતોની જોગવાઈઓ નીચે પૈકી કયા રાજ્યમાં લાગુ પડતી નથી ?
- (A) નાગાલેન્ડ (B) મેઘાલય
(C) મિઝોરમ (D) ઉપરના ત્રણેય રાજ્યો
059. કેન્દ્રિય માહિતી પંચ કોની પૂર્વમંજૂરીથી દિલ્હી ઉપરાંત ભારતમાં બીજા સ્થળોએ કચેરીઓ સ્થાપી શકે છે ?
- (A) રાષ્ટ્રપતિની (B) વડાપ્રધાનની
(C) કેન્દ્ર સરકારની (D) મુખ્ય માહિતી કમિશ્નરની
060. કોઈ રાજ્યના લોક સેવા આયોગના સભ્યને નાદાર ઠરાવાય તો તેમને હોદ્દા પરથી કોણ દૂર કરી શકશે ?
- (A) તે રાજ્યના રાજ્યપાલ (B) તે લોક સેવા આયોગના અધ્યક્ષ
(C) તે રાજ્યના મુખ્યમંત્રી (D) રાષ્ટ્રપતિ
061. $1332 \div 6 \div 3 = \dots? \dots$
- (A) 111 (B) 222
(C) 74 (D) 444
062. $318 \times 318 + 282 \times 282 = \dots? \dots$
- (A) 180648 (B) 80578
(C) 190800 (D) 179648
063. કઈ રકમ પર સાદા વ્યાજથી 6 મહિનામાં 4% વાર્ષિક વ્યાજના દરથી રૂ. 300/- વ્યાજ મેળવી શકાય ?
- (A) રૂપિયા 7,500/- (B) રૂપિયા 12,000/-
(C) રૂપિયા 15,000/- (D) રૂપિયા 10,000/-
064. બે સંખ્યાઓનો લઘુત્તમ સાધારણ અવયવ 325 છે અને તેનો ગુરુત્તમ સાધારણ અવયવ 10 છે. જો બે પૈકી એક સંખ્યા 25 હોય તો બીજી સંખ્યા કઈ હશે ?
- (A) 75 (B) 225
(C) 90 (D) 130

065. જો $a : b = 5 : 7$ અને $b : c = 7 : 3$ હોય તો $a : c = \dots\dots\dots$ થશે.
 (A) 5 : 9 (B) 7 : 11
 (C) 5 : 3 (D) 3 : 5
066. એક વર્ગમાં 40 વિદ્યાર્થીઓ છે, જેની સરેરાશ ઉંમર 16 વર્ષ છે. એક વિદ્યાર્થી કે જેની ઉંમર 18 વર્ષ છે તે અભ્યાસ છોડીને જતો રહે છે અને બીજો નવો વિદ્યાર્થી દાખલ થાય છે તો નવા વિદ્યાર્થીની ઉંમર કેટલી હશે ?
 (A) 13 વર્ષ (B) 12 વર્ષ
 (C) 16 વર્ષ (D) 15 વર્ષ
067. મહેશ એક કામને 18 દિવસોમાં પૂરું કરી શકે છે અને રમેશ આ કામ 12 દિવસોમાં પૂરું કરી શકે છે. બંને મળીને તે કામને કેટલા દિવસોમાં પૂરું કરી શકે ?
 (A) 7.4 (B) 8
 (C) 7.2 (D) 7
068. યોગ્ય વિકલ્પ ખાલી જગ્યા માટે પસંદ કરો.
 PMT, OOS, NQR,?
 (A) MSQ (B) MSR
 (C) MRS (D) MST
069. 23, 28, 38, 49,?, 70
 ખાલી જગ્યા માટે યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (A) 58 (B) 59
 (C) 62 (D) 68
070. 100 કિ.મી. પ્રતિ કલાકની ઝડપે એક મુસાફર ટ્રેઈન ચાલે છે, આ ટ્રેઈન માલગાડીએ સ્ટેશન છોડ્યા પછી 6 કલાક પછી સ્ટેશન છોડે છે અને 4 કલાકમાં તેનાથી આગળ નીકળી જાય છે. માલગાડીની ઝડપ કેટલી હશે ?
 (A) 40 કિ.મી. / કલાક (B) 36 કિ.મી. / કલાક
 (C) 50 કિ.મી. / કલાક (D) 60 કિ.મી. / કલાક
071. $\underline{\quad?^2} \times 8 - 250 = 398$
 પ્રશ્નાર્થ માટે યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (A) 3 (B) 6
 (C) 9 (D) 12
072. જો $1 \times 4 \times 5 = 12625$ અને $6 \times 9 \times 11 = 3681121$ હોય તો $18 \times 21 \times 27$ બરાબર કેટલા થાય ?
 (A) 324729441 (B) 324441279
 (C) 324441729 (D) 324441972
073. રક્ષા અનુસંધાન અને વિકાસ સંગઠન (DRDO) ની સ્થાપના કયા વર્ષમાં થઈ હતી ?
 (A) 1955 (B) 1956
 (C) 1957 (D) 1958

074. નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
- (1) બ્લીચીંગ પાવડર બનાવવામાં કેલ્શિયમ હાઈડ્રોક્સાઈડનો ઉપયોગ થાય છે.
 (2) પેટ્રોલિયમના શુદ્ધિકરણમાં ક્રોસ્ટિક સોડા વપરાય છે.
- (A) બંને વિધાનો સાચાં છે. (B) બંને વિધાનો ખોટાં છે.
 (C) વિધાન (1) સાચું અને (2) ખોટું છે. (D) વિધાન (1) ખોટું અને (2) સાચું છે.
075. ચંદ્ર પર જવા માટે દુનિયાની પહેલી ખાનગી ફ્લાઈટ યોજનાનું નામ શું છે ?
- (A) મૂન ફ્લાઈટ (B) મૂન વોયેજ
 (C) મૂન એક્સપ્રેસ (D) ઉપર પૈકી એકપણ નહીં
076. છોડના પાંદડાંઓ કોની ઘટથી ભૂરા થઈ જાય છે ?
- (A) તાંબુ (B) મેંગેનીઝ
 (C) ઝીંક (D) બોરોન
077. ટ્રેકોના રોગ કયા અંગ સાથે સંબંધિત રોગ છે ?
- (A) કાન (B) જીભ
 (C) આંખ (D) નાક
078. સન 1959 માં ભારતમાં ટેલીવીઝન પ્રસારણની શરૂઆત ક્યાંથી થઈ હતી ?
- (A) દિલ્હીથી (B) મુંબઈથી
 (C) કલકત્તાથી (D) બેંગલોરથી
079. એન્થ્રોકોસિસ (Anthracosis) રોગ નીચે પૈકી શાનાથી થાય છે ?
- (A) ટેલ્કમ પાવડર (B) સિલિકન
 (C) એસ્બેસ્ટોસના તંતુ (D) કોલસાના કણોની ધૂળ
080. SIM Card માં SIM એટલે ?
- (A) Subscriber Identity Module (B) Subscriber Integrated Module
 (C) System Identification Module (D) Subscriber Individual Module
081. ગામા કિરણોની શોધ કોણે કરી હતી ?
- (A) રોન્ટજન (B) બેકુરલ તથા ક્યૂરી
 (C) ન્યૂટન (D) મારકોની
082. પ્રવર્તમાન નિયમોની જોગવાઈ અનુસાર સવારના 6 થી રાત્રિના 10 વાગ્યા સુધી રહેણાંક વિસ્તારમાં ધ્વનિની નિર્ધારિત સીમા કેટલા ડેસીબલની છે ?
- (A) 45 (B) 50
 (C) 55 (D) 40
083. પ્લાસ્ટિક વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ રૂલ્સ, 2016 અનુસાર પ્લાસ્ટિકની થેલીની ન્યૂનતમ જાડાઈ કેટલી હોવી જોઈએ ?
- (A) 40 માઈક્રોન (B) 45 માઈક્રોન
 (C) 55 માઈક્રોન (D) 50 માઈક્રોન

084. ભારતની સૌપ્રથમ સ્વદેશી સોલાર હાઈબ્રીડ ઇલેક્ટ્રિક કાર નીચે પૈકીની કઈ સંસ્થા દ્વારા વિકસીત કરવામાં આવી છે ?
(A) ISRO (Indian Space Research Organisation)
 (B) DRDO (Defence Research and Development Organisation)
 (C) CSIR (Council of Scientific and Industrial Research)
 (D) ઉપર પૈકી એકપણ નહીં.
085. 'ક' યાદીને 'ખ' યાદી સાથે જોડીને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
- | <u>યાદી - ક</u> | <u>યાદી - ખ</u> |
|----------------------|--|
| (i) વિવેક ગોયન્કા | (1) અધ્યક્ષ, રેલ્વે બોર્ડ |
| (ii) એસ. અપર્ણા | (2) અધ્યક્ષ, સ્મોલ ઈન્ડસ્ટ્રીઝ ડેવલપમેન્ટ બેન્ક ઓફ ઈન્ડિયા |
| (iii) અશ્વિની લોહાની | (3) એકઝીક્યુટીવ ડાયરેક્ટર, વિશ્વ બેંક |
| (iv) મોહમ્મદ મુસ્તફા | (4) અધ્યક્ષ, ભારતીય પ્રેસ ટ્રસ્ટ |
- (A) (i) - (4), (ii) - (3), (iii) - (2), (iv) - (1)
 (B) (i) - (3), (ii) - (4), (iii) - (1), (iv) - (2)
(C) (i) - (4), (ii) - (3), (iii) - (1), (iv) - (2)
 (D) (i) - (2), (ii) - (3), (iii) - (4), (iv) - (1)
086. બિમ્સટેક (Bay of Bengal initiative for Multi sectoral Technical and Economic Cooperation) કેટલા દેશોનો સમૂહ છે ?
 (A) પાંચ **(B) સાત**
 (C) આઠ (D) નવ
087. 48 મા ભારતીય આંતરરાષ્ટ્રીય ફિલ્મ સમારોહ, 2017 માં સર્વશ્રેષ્ઠ ફિલ્મ માટેનો સ્વર્ણ મયૂર પુરસ્કાર કઈ ફિલ્મને મળેલ છે ?
(A) 120 બીટ્સ પર મિનિટ (B) એન્જલ્સ બિયર વ્હાઈટ
 (C) કાસવ (D) નીરજા
088. નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (1) 8મું વૈશ્વિક ઉદ્યમિતા સંમેલન ભારત અને અમેરિકા દ્વારા સંયુક્ત રૂપે કરવામાં આવેલ હતું.
 (2) આ સંમેલનનું ભારતમાં પ્રથમવાર આયોજન થયેલ હતું.
 (A) વિધાન (1) સાચું અને (2) ખોટું છે. (B) વિધાન (1) ખોટું અને (2) સાચું છે.
(C) બંને વિધાનો સાચાં છે. (D) બંને વિધાનો ખોટાં છે.
089. ગોલ્ડમેન પર્યાવરણ પુરસ્કાર, 2017 થી નીચેના પૈકી કોને સન્માનીત કરવામાં આવેલ છે ?
 (A) યોશિયાકી ઈશીજાવા **(B) પ્રફુલ્લ સમંતારા**
 (C) ડૉ. અશ્વિનીકુમાર (D) આશુતોષ શર્મા
090. કઈ રાજ્ય સરકાર દ્વારા ખેડૂતોને કૃષિ ઉપજના યોગ્ય કિંમતની ચૂકવણી માટે “ભાવાંતર ભુગતાન યોજના” શરૂ કરવામાં આવેલ છે ?
 (A) ઉત્તરપ્રદેશ (B) ઝારખંડ
 (C) બિહાર **(D) મધ્યપ્રદેશ**
091. વિશ્વના મુખ્ય ન્યાયાધીશોનું અઢારમું આંતરરાષ્ટ્રીય સંમેલન કયા સ્થળે યોજાયેલ હતું ?
 (A) પેરિસ **(B) લખનૌ**
 (C) દિલ્હી (D) સ્ટોકહોમ

092. નીચે દર્શાવેલ પૈકી કોને ધ્યાનચંદ પુરસ્કાર, 2017 એનાયત થયેલ છે ?
 (A) ભુપેન્દ્રસિંહ (B) પ્રશાંતસિંહ
 (C) ચેતેશ્વર પૂજારા (D) જસવીરસિંહ
093. તાજેતરમાં કયા રાજ્યની સરકારે બધઈ જ સરકારી ઈમારતોના નામ, સાઈનબોર્ડ તથા નોટીસ વિગેરેને જનજાતીય ભાષા “કોકબોરોક (kokborok)”માં લખવાનું ફરજિયાત કરેલ છે ?
 (A) મેઘાલય (B) નાગાલેન્ડ
 (C) અરૂણાચલ પ્રદેશ (D) ત્રિપુરા
094. નીચેના વિધાનો વિચારણામાં લઈને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
 (1) આઈસીસી વર્ષ 2016 નો સર્વશ્રેષ્ઠ ક્રિકેટર પુરસ્કાર ભારતના રવિચન્દ્રન અશ્વિનને મળેલ છે.
 (2) પ્રીમિયર બેડમિન્ટન લીગ, 2017 નો ખિતાબ ચેન્નઈ સ્પેશર્સને મળેલ છે.
 (A) વિધાન (1) ખોટું અને (2) સાચું છે. (B) વિધાન (1) સાચું અને (2) ખોટું છે.
 (C) બંને વિધાનો સાચાં છે. (D) બંને વિધાનો ખોટાં છે.
095. (1) એપેક (APEC - Asia Pacific Economics Cooperation) માં 21 દેશો સભ્ય છે.
 (2) ભારત એપેકનું સદસ્ય રાષ્ટ્ર નથી.
 (3) એપેક 29 મું સંમેલન વિયેટનામમાં ભરાયું હતું.
 - આમાંથી કયા વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
 (A) માત્ર (1) અને (2) (B) માત્ર (2)
 (C) માત્ર (2) અને (3) (D) (1), (2) અને (3)
096. જુલાઈ, 2017 માં જી-20 દેશોનું શિખર સંમેલન જર્મનીમાં હેમ્બર્ગમાં યોજાયેલ હતું. આ જી-20 સમૂહની કેટલામી બેઠક હતી ?
 (A) નવમી (B) અગિયારમી
 (C) બારમી (D) તેરમી
097. આંતરરાષ્ટ્રીય ખાદ્ય નીતિ અનુસંધાન સંસ્થા દ્વારા પ્રસિદ્ધ કરાયેલ વૈશ્વિક ભૂખ સૂચકાંક, 2017 માં કુલ 119 દેશોમાં ભારત કયા સ્થાન પર છે ?
 (A) 96 (B) 97
 (C) 100 (D) 95
098. વિશ્વ આર્થિક મંચ દ્વારા જાન્યુઆરી, 2018 માં પ્રસિધ્ધ કરવામાં આવેલ વૈશ્વિક વિનિર્માણ સૂચકાંકમાં ભારતનો 30મા સ્થાન પર સમાવેશ કરવામાં આવેલ છે. આ સૂચકાંકમાં પ્રથમ સ્થાન પર કયા દેશનો સમાવેશ થયેલ છે ?
 (A) અમેરિકા (B) રશિયા
 (C) ચીન (D) જાપાન
099. કયા દેશની નૌસેનાએ સ્વદેશ નિર્મિત “હર્બા” નૌસન્ય કૂળ મિસાઈલનું જાન્યુઆરી 2018 માં સફળ પરીક્ષણ કરેલ છે ?
 (A) ઉત્તર કોરિયા (B) જાપાન
 (C) પાકિસ્તાન (D) ચીન
100. વર્ષ 2018 માં કેટલા મહાનુભાવોને “પદ્મભૂષણ” પુરસ્કારથી નવાજવામાં આવેલ છે ?
 (A) 3 (B) 9
 (C) 7 (D) 6

101. In X-ray "Mortice-View" is indicated in –
 (A) Acetabulum Fracture (B) Ankle Injury
 (C) Fracture Scaphoid (D) Fracture Femur Neck
102. The "Target" sign sonographically means-
 (A) Ovarian CA (B) Ectopic Kidney
 (C) Intussusception (D) liver metastasis
103. Maximum dose of Plain lignocaine is
 (A) 1 mg/kg (B) 3 mg/ kg
 (C) 4 mg /kg (D) 2 mg /kg
104. Vicryl the commonly used suture material is
 (A) Homopolymer of polydiozanone (B) Co-Polymer of glycolide and lactids
 (C) Homopolymer of glycoloide (D) Homopolymer of lactids
105. Regarding Gas gangrene one of the following is correct
 (A) It is commonly due to clostridium botulinum infection
 (B) Clostridial species are gram negative spore forming anaerobes
 (C) The Clinical features are due to the release of protein endotoxin.
 (D) Gas is invariably present in the muscle compartment.
106. PMMA beads used in:
 (A) Haemorrhoids (B) Fistula in Ano
 (C) Fracture (D) None of the above
107. Ascent of Horseshoe Kidney is prevented by
 (A) Superior mesenteric artery (B) Superior mesenteric vein
 (C) Inferior mesenteric artery (D) Inferior mesenteric vein
108. All are precancerous condition for colon
 (A) Gardner's Syndrome (B) Bile acid
 (C) Fats (D) All of the above
109. Glutonaldehyde (Cidex2%) is used for:
 (A) OT Sterilization
 (B) Sterilize Sharp instruments
 (C) Catgut Preservation
 (D) Sterilize Sharp instruments + Rubber instruments
110. Normal CVP (Central Venous Pressure) is
 (A) 2-10 cm of Saline (B) 2-10 mm of Hg
 (C) 8-20 cm of saline (D) 20 mm of Hg
111. Peritonsillar abscess is also known as
 (A) Retropharyngeal abscess (B) Tonsillar abscess
 (C) Quinsy (D) Parapharyngeal Abscess
112. Cleft lip is commonly repaired at
 (A) 3-6 months (B) 6-18 months
 (C) 2.5 years (D) 5 Years

113. Painless punched out edge gummatous Ulcer with wash leather base are seen in
 (A) Primary Syphilis (B) Secondary Syphilis
 (C) Tertiary Syphilis (D) Latent syphilis
114. The following Nyhus classification of hernia is correct except for
 (A) Recurrent Hernia – Type IV
 (B) Indirect Hernia with normal deep ring – Type I
 (C) Femoral Hernia – Type III C
 (D) Indirect Hernia with Dilated deep ring – Type III
115. Flap used in breast reconstruction is
 (A) Serratus anterior (B) TRAM Flap
 (C) Flap from arm (D) Delto pectoral flap
116. A 50 years old male present with lower GI bleeding for last 6 months. On Sigmoidoscopy there is a hard non-obstructing mass about 5 cm in size and 3 cm above the anal verge. The treatment of choice is
 (A) Anterior resection (B) Abdomino perineal resection
 (C) Altemier's procedure (D) Low anterior resection
117. The Commonest site of Carcinoma prostate is
 (A) Transitional Zone (B) Central Zone
 (C) Peripheral Zone (D) Anterior Zone
118. After Injury when right leg of patient is shortened, internally rotated & adducted. The diagnosis is-
 (A) Fracture neck of femur (B) Anterior dislocation of hip
 (C) Posterior dislocation of hip (D) Trochantric fracture of femur
119. The term post traumatic epilepsy refers to seizure occurring
 (A) Within moment of Head injury (B) Within 7 days of head injury
 (C) Several weeks after head injury (D) Many years after head injury.
120. Which of the following is not a component of crush syndrome
 (A) Myohaemoglobinuria (B) Massive crushing of muscle
 (C) Acute tubular necrosis (D) Bleeding diasthesis
121. Bradykinin in acute inflammation causes
 (A) Vasoconstriction (B) Pain at the site of inflammation
 (C) Decrease Vascular permeability (D) Smooth muscle relaxation
122. A guy driving car fast suddenly slams on the break. He was wearing a seat belt. The likely organ affected-
 (A) Liver (B) Spleen
 (C) Mesentery (D) Kidney

123. Damage control surgery or procedure include
 (A) Used in triage
 (B) Surgery avoided to controlled major damage
 (C) Minor disability rectified first than posted for surgery
 (D) Control hemorrhage than resuscitate and re-operate
124. A young male patient present with complete rectal prolapse- The surgery of choice is -
 (A) Abdominal rectopexy (B) Delerome's procedure
 (C) Anterior resection (D) Lahaut's operation
125. Trauma and injury severity score (TRISSI) include
 (A) GCS + BP + PR (B) TS + ISS + Age
 (C) RTS + ISS + GCS (D) RTS + GCS + BP
126. In Extrinsic clotting mechanism the activation of the pathway occurs by
 (A) Factor II (B) Factor XII
 (C) Tissue Thromboplastin (D) Factor VIII
127. Which types of ulcer has undermined edge
 (A) Tropical ulcer (B) Grummatous ulcer
 (C) Bazin Ulcer (D) Martorell's ulcer
128. Actinomyces cause which of the following
 (A) Carbuncle (B) Fruncle
 (C) Necrotizing fasciitis (D) Mycetoma pedis
129. Flower vase appearance in IVP is seen in
 (A) PCKD (B) Horseshoe kidney
 (C) Hydronephrosis (D) Ectopic Kidney
130. Which of the following test used to detect perforator incompetence in varicose veins-
 (A) Schwartz test (B) Fegan Test
 (C) Perthe's test (D) Modified perthe's test
131. Sandblom triad is characterized by all except:
 (A) Jaundice (B) Pain
 (C) Malena (D) Vomiting
132. Double bubble sign is seen in
 (A) Osophageal Carcinoma (B) Jejunal atresia
 (C) Anular pancrease (D) Omphalocele
133. Regarding Corhn's disease all are true except
 (A) Transmural (B) Fistula are common
 (C) Skip areas (D) Pin point ulcer
134. Normal Portal pressure is
 (A) 7-10 mm of saline (B) 7-10 mm of Hg
 (C) 5-10 mm of Hg (D) 20-30 mm of Hg

135. Wet anus and white head deformity is present as a post-operative complication of which disease
 (A) Fissure-in-ano (B) Pelvi-rectal abscess
 (C) Fistula-in-ano (D) Hemorrhoid
136. Hamilton ruler test Positive in
 (A) Anterior dislocation of shoulders (B) Posterior dislocation of Hip.
 (C) Anterior dislocation of Hip. (D) Elbow dislocation.
137. In Barron's banding the band should be applied
 (A) At the level of dentate line (B) Below the dentate line.
 (C) 1 cm above the dentate line. (D) 2 cm above the dentate line.
138. Which of the following is not about post-operative shivering.
 (A) Commonly caused by metabolic alkalosis
 (B) Commonly caused by hypothermia.
 (C) Increased Oxygen demand of body.
 (D) Increase CO₂ Production.
139. Contraindication of spinal anesthesia would include
 (A) COAD (B) Epilepsy
 (C) RA (D) Intracranial Hypertension
140. Internal Diameter of the endotracheal tube most commonly used for males and females respectively are
 (A) 7 mm & 6 mm (B) 8 mm & 7 mm
 (C) 10 mm & 9 mm (D) 11 mm & 10 mm
141. Ringer lactate does not contain
 (A) Acetate (B) Potassium
 (C) Chloride (D) Bicarbonate
142. "Shopham Satodam Koshnen sarpisha parisechyet" is related with
 (A) Rakta (B) Kapha
 (C) Vata (D) Vrana
143. "Eshanya Sarvato Drishtva Yathamarga Chikitsaka" ref. is
 (A) Su.Sut 27 (B) Su.Sut 26
 (C) Su.Chi. 08 (D) Su.Chi 17
144. "Malti Pushpa Vrintagra Pramana Primandalam eti" is
 (A) Rog darshnarth shalakya yantra
 (B) Aachushnath nadi yantra
 (C) Mutramarga Vishodhananth shalakya yantra
 (D) None of the above
145. Nakha Anushastra is indicated in
 (A) Chedan, Bhedan (B) Aaharan, Chedan, Bhedan
 (C) Eshan, Chhedan, bhedan (D) All of the above

146. If both karnpali are chhinna from root which karnabandhan should be used
 (A) Nemi Sandhanak (B) Vallurak
 (C) Gand- Karna (D) Nirvedhim
147. "Medojustan Gambhiran" is related with
 (A) Snehapan (B) Vaman
 (C) Daaran (D) Avachurana
148. "Parhladne Shodhne Cha Shophasya Harne Tatha" is related with
 (A) Aptarpana (B) Aalepa
 (C) Abhyanga (D) Sweda
149. Dushparimristaascha Mohyeyushchikitsam – this reference is from
 (A) Su.Sut. 01 (B) Su.Sut.10
 (C) Su.Sut.09 (D) Su.Chi.01
150. According to Shushruta Lakshana of Shudha Rakta are
 (A) Indragopa Pratikasam (B) Tapniyendra gopabham
 (C) Gunja phal swarnam (D) All above
151. Pari savantsaro utthitanshcha Vikaaran Fill this
 (A) Prayasho varjyeta (B) Nopkrameta
 (C) Yapyeta (D) Sadhyan
152. Krishna dagdha lakshan is -
 (A) Palusht (B) Durdagdh
 (C) Kshar Dagda (D) Atidagda
153. Dehabalam & Snehbalam function is respectively-
 (A) Shukra & Majja (B) Majja & Shukra
 (C) Meda & Shukra (D) Meda & Majja
154. Guragatrata & Gatranam Sadnam Symptoms is respectively
 (A) Aartava Vriddhi & Kapha Vriddhi (B) Shukra Kshaya& Majja Vriddhi
 (C) Mansa Vriddhi & Mansa Kshaya (D) Mansa Vriddhi & Majja Kshaya
155. Excessive Hemorrhage leads to except -
 (A) Dhatu Kshaya and Timir (B) Aakshepak, Adhimanth
 (C) Aandhya, Adhimanth (D) Sarvanga Sopha.
156. Kshateshu Upyujoyate-
 (A) Aalepa (B) Kalka
 (C) Niruddha Aalepa (D) Both (B) & (C)
157. Karna & Nasa gata vana are respectively-
 (A) Sukh ropniya, Krichha Sadhya (B) Dush Chikitsiya, yapy
 (C) Sukh ropniya, Dushchikitsaya (D) Yapy, Sukhropniya
158. "Kumbhikanushayi Naadyo Pushkarika alji" is related with
 (A) Chhedana (B) Bhedana
 (C) Lekhana (D) Visravana

159. Which statement is/are true -
1. Haridyoutkleda - Rasavirddhi
 2. Ativridddhi in Baahu, Ganda, Ostha – Manas Vridddhi
 3. Udar Paarsva vridddhi- Meda Vridddhi
 4. Kukshi Aatop – Purish vridddhi
 5. Increased frequency of mutra - Mutra Vridddhi
- (A) 2, 3, 5 (B) 1, 5
(C) 1, 2, 5 (D) All of the above
160. Symptoms of Dusta Vrana except -
- (A) Puti puya Mansa Sira snaya prabhrati purna
(B) Puti puya sravi
(C) Vasa, Meda, Majja, Mastulung sravi
(D) Both (A) & (C)
161. “Krameno Upchaya Prapya Dhatuanugaata Shane |
Na Shakyam Unmulyitam Vridddho vriksha evamaya ||” Reference is from
- (A) Shushrut Sutra 15 (B) Shushrut Sutra 20
(C) Shushrut Sutra 21 (D) Shushrut Sutra 23
162. Removal of Anunyaksha Shalyani-
- (A) Parisechan & Aadhmanam (B) Prakshalan & Pradhanam
(C) Prakshalan & Pravahan (D) Both (A) & (B)
163. According to Shushruta- Before starting treatment of Rugna firstly examine-
- (A) Aayu (B) Vaya deha bala
(C) Roga & Ritu (D) All of the above
164. Pipasa Sakthi sadnam aatopa are-
- (A) Ashmari Purvarupa (B) Arsha purvarupa
(C) Arsha lakshana (D) Prameha Lakshana
165. Swarjikadiksharyoga is indicated in-
- (A) Vataj Gulma (B) Kaphaj Gulma
(C) Arsha (D) Raktaj Gulma
166. Antrayaam is
- (A) Vaksha Kati Uru Bhanjan
(B) Hanugrah tadatyartham soannam Krichhannishevate
(C) Vistabdhaksha Stabdhhanu bhagna paarsav
(D) None of the above
167. Jwara Present in
- (A) Ashmari Purvarupa (B) Bhagandra Purvarupa
(C) Arsha Purvarupa (D) Udar roga Purvarupa
168. “Dyo Sandhiasthyoratikranta” is
- (A) Vishlista (B) Vivartita
(C) Atikshipta (D) Tiryakshipta

169. Match correctly-
- | | |
|--------------------|--------------------------------------|
| (a) Masoorika | 1. Bhinnoaso Madhusarpivasa Nibham |
| (b) Arunshika | 2. Bhuhuvaktrani Bahuklaedani |
| (c) Kadar | 3. Agnidagdhnibha sphota sjwara |
| (d) Vishphotak | 4. Kolmatra sruka sravi |
| (e) Sharkar arbuda | 5. Dah Jwara Rujavantra Tamra Sphota |
- (A) a - 1, b - 2, c - 3, d - 4, e - 5 (B) a - 5, b - 2, c - 3, d - 4, e - 1
(C) a - 5, b - 2, c - 3, d - 1, e - 4 (D) a - 5, b - 2, c - 4, d - 3, e - 1
170. According to Shushruta – Paarsva Sankoch symptom present in
- (A) Basti Vidradhi (B) Vankshan Vidradhi
(C) Vrikka Vidradhi (D) Kukshi Vidradhi
171. Lakshan of Mutraj Vriddhi
- (A) Diritiriv Kshubhyati
(B) Yatha Driti Kshubhyati Kampate cha Shabdayate
(C) Aadmato vastirivatata
(D) Todanvita Krishnsiravnadh
172. According to Charak – Sarva Arsha Adhistan is
- (A) Mansa, Rakta, Twacha (B) Meda, Mansa, Rakta
(C) Meda, Mansa, Twacha (D) Rakta, Meda, Mansa, Twacha
173. Baddhgudodara is
- (A) Asadhya (B) Shastra Sadhya
(C) Kashtasadhya (D) Both (A) & (B)
174. Jivhagata Avedhya Sira are-
- (A) 16 (B) 9
(C) 2 (D) 4
175. Avart Marma is
- (A) Sira Marma (B) Snayu Marma
(C) Asthi Marma (D) Sandhi Marma
176. Correct order of Avgadhae Yathapurvam
- (A) Vishan, Tumbi, Siravedh, Jalauka, Pad (B) Siravedh, Vishan, Pad, Tumbi, Jalauka
(C) Jalauka, Siravedh, vishan, Tumbi, Pad (D) Siravedh, vishan, Tumbi, Jalauka, Pad
177. Pramana of Kshipra Marma-
- (A) Half Angula (B) One Angula
(C) Two Angula (D) Three Angula
178. Site of Siravedha in Apasmara
- (A) Nasa Agar (B) Trik Sandhi Madhya
(C) Hanu Sandhimadhya (D) Karnyopari
179. How many Updrava of Shoth are described in charak
- (A) 7 (B) 8
(C) 9 (D) 10

180. According to Shushruta Saendhava Mandura is used in
 (A) Paandu (B) Shoth
 (C) Udara roga (D) Arsha
181. Patola Triphala Rasanjana Siddha Grihta is indicated in
 (A) Guda Bhransha (B) Ahiputna
 (C) Sanniruddha Guda (D) Parikartika
182. “Jihvatalabho Atimridu Shlaksna Snigdho Alpa vedna
 Suvyavastho Nirasrava Shuddho Vrana eti”
 (A) Madhav Nidaan (B) Astanga Hridaya
 (C) Astanga Sangarha (D) Shushrut Samhita
183. Treatment of Gandhnama is
 (A) Pittaj Vidradhi chikitsa (B) Pittaj Visarpa Chikitsa
 (C) Kaphaj Visarpa Chikitsa (D) Vataj Visarpa Chikitsa
184. According to Madhav Nidan- Mansa Arbuda is
 (A) Sadhya (B) Asadhya
 (C) Kasta Sadhya (D) Yasya
185. In which of the following diseases Vyayama, maithun, kopa, Pristhaayan and Guru Drvya are
 contraindicated for use within one year despite of healing of ulcer.
 (A) Bhagna (B) Bhagandara
 (C) Arsha (D) Ashmari
186. Dahan Karma is contraindicated in
 (A) Mushik Dansh (B) Makshik Dansh
 (C) Rajila Dansh (D) Mandali dansh
187. According to Shushrut “Alpam-Alpam Samutpeeday Shuskmehanbastibhi” is
 (A) Vataj Mutrakrichha (B) Mutra Kshya
 (C) Kaphaj Mutrakrichha (D) Sannipataj Mutrakrichha
188. Parvaahato Mandrujam Alpam-Alpam punah- punah, is
 (A) Vata Kundalika (B) Vata basti
 (C) Mutraateeta (D) Mutroksada
189. According to Shushrut – Which of these following are not a type of Mutraghata
 (A) Mutroksada (B) Mutra-granthi
 (C) Mutrapraseka (D) Vata basti
190. All are Yantra Function except -
 (A) Aaharan (B) Aeshan
 (C) Daaran (D) Vedhan
191. A group of 120 patients appeared in a hospital. The mean weight of one third of the patients was
 found to be 60 and remaining of the patients was found to be 78. The mean of the whole group
 will be ?
 (A) 76 (B) 74
 (C) 72 (D) 70

192. If standard deviation of a distribution is 6.00 and $N = 100$, the standard error of mean will be ?
(A) 6 (B) 0.60
(C) 0.06 (D) 0.006
193. In a survey DATA can be collected by-
(A) By observation (B) Through personal interview
(C) By mailing of questionnaires (D) All of the above
194. In a normal distribution the three central tendencies position is-
(A) The mean is less than median
(B) Median is less than mode
(C) Mean is greater than both median and mode
(D) Mean, median and mode are coincide
195. Qualitative research is especially important -
(A) For measurement of some characteristics
(B) In terms of quantities
(C) To discover the underlying motives of human behavior
(D) None of the above
196. In rejecting the null hypothesis the researcher is expected to do which error
(A) Type I error (B) Type II error
(C) Both (A) & (B) (D) None of the above
197. In a normal distribution the value of skewness will be -
(A) Zero (B) Positive
(C) Negative (D) None of the above
198. A Hypothesis is formulated usually on the basis of
(A) Setting up the relationship between two or more variables
(B) Nature of variables
(C) Reading various research literature
(D) Holding conversations with superior
199. Most widely used measure of dispersion of a series is-
(A) Mean (B) Standard deviation
(C) Median (D) None of the above
200. Idea of the shape of distribution of data is evident by -
(A) Mode (B) Mean
(C) Skewness (D) Median
201. Objective of research are-
(A) To achieve new insight in to a phenomenon
(B) To discover answer to questions by scientific procedures
(C) To find out undiscovered hidden truth
(D) All of the above

202. Research hypothesis -
 (A) Is a predictive statement
 (B) Relates an independent variable to a dependent variable
 (C) Contains at least one independent and one dependent variable
 (D) All of the above
203. In statistical analysis if we compare method A with Method B about its superiority and proceed on assumption that both methods are equally good then this assumption is termed as -
 (A) Alternative hypothesis (B) Degree of freedom
 (C) Null hypothesis (D) Kurtosis
204. Need for a Research design is -
 (A) To facilitate smooth sailing of various research operations
 (B) To make research as efficient as possible
 (C) Yield maximum information with minimum expenditure of effort, time and money
 (D) All of the above
205. What is the range of high correlation?
 (A) 0.91 to 1.00 (B) 0.71 to 0.90
 (C) 0.41 to 0.70 (D) 0.21 to 0.40
206. Following are the features of bone secondaries from carcinoma of prostate except:
 (A) Thoracolumbar vertebrae are involved (B) Moth-eaten appearance is X-ray
 (C) Osteolytic (D) Multiple bones are affected
207. Tala Varna feature seen in which type of Dagdha Vrana
 (A) Plishta Dagdha (B) Durdagdha
 (C) Samyak Dagdha (D) Atidagdha
208. Acharya Sushruta refers quack by the term
 (A) Chadma Vaidya (B) Kuvaidya
 (C) Taskar (D) Chanda
209. Kshara Karma is contraindicated in which site
 (A) Pada (B) Hasta
 (C) Nakhant (D) Twak
210. Guda (Jaggery) is used for Agnikarma of
 (A) Twak vikara (B) Mamsagata vikara
 (C) Raktagata vikara (D) Sandhigata vikara
211. The following is Pathya for Vranitha
 (A) Dadhi (B) Dugdha
 (C) Takra (D) Jala
212. In Shatkriya kala, Prasara of dosha takes in how many forms
 (A) 15 (B) 5
 (C) 8 (D) 11

213. The following is not the site for Abhyantara Vidradi
 (A) Yakrit (B) Pleeha
 (C) Antra (D) Kloma
214. The following Granthi is not explained by Acharya Sushruta
 (A) Kaphaja Granthi (B) Asthi Granthi
 (C) Siraja Granthi (D) Medoja Granthi
215. Plastic surgery described in which chapter of Sutrasthana of Sushruta Samhita
 (A) 12th Chapter (B) 4th Chapter
 (C) 16th Chapter (D) 18th Chapter
216. The following are the Upadravas of Vrana except
 (A) Jwara (B) Atisara
 (C) Apasmara (D) Murcha
217. The site of Siravyadhana in Pittaja Slipada is
 (A) Gulpha (B) Janu
 (C) Manibandha (D) Pada
218. According to Sushruta, Mamsa dahana is carried out by
 (A) Lauha (B) Pippali
 (C) Sneha (D) None of the above
219. Gomedaka Vrana srava is seen in
 (A) Vataja Vrana (B) Pittaja Vrana
 (C) Kaphaja Vrana (D) Sannipataja Vrana
220. Pashanabhedadi Ghrita is indicated in
 (A) Vataja Ashmari (B) Pittaja Ashmari
 (C) Kaphaja Ashmari (D) Sukraja Ashmari
221. According to Sushruta, Manjistadi Lepa is indicated in
 (A) Arbuda (B) Bhagna
 (C) Vidradhi (D) Kustha
222. The commonest type of carcinoma of breast is
 (A) Medullary (B) Scirrhus
 (C) Lobular (D) Colloid
223. The second commonest type of fistula-in-ano is
 (A) Intersphincteric (B) Suprasphincteric
 (C) Transsphincteric (D) Extrasphincteric
224. Denis-Brownes operation is indicated in
 (A) Undescended testis (B) Ectopic testis
 (C) Retractable testis (D) Torsion of testis
225. Hernia with Hydrocele is called as
 (A) Romberg hernia (B) Gibbon's hernia
 (C) Narath's hernia (D) Infantile hernia

226. Gaur's sign positive in
 (A) Umbilical hernia (B) Femoral hernia
 (C) Inguinal hernia (D) Epigastric hernia
227. Mirizzi syndrome is related to
 (A) Gall bladder (B) Pancreas
 (C) Liver (D) Spleen
228. Carcinoid tumour is commonly seen in
 (A) Ileum (B) Appendix
 (C) Rectum (D) Pancreas
229. The most common causative organism in Anorectal abscess is
 (A) Staphylococcus (B) Streptococcus
 (C) Bacteroides (D) E.coli
230. Which of the following is the first step in starting the research process?
 (A) Searching sources of information to locate problem.
 (B) Survey of related literature
 (C) Identification of problem
 (D) Searching for solutions to the problem
231. The Random sampling is also known as
 (A) Purposive sampling (B) Convenience sampling
 (C) Probability sampling (D) Non-probability sampling
232. The following are parametric tests for Hypotheses except
 (A) y-test (B) t-test
 (C) z-test (D) F-test
233. Ardrachandrakruti Chedana Karma is indicated in
 (A) Guda (B) Pani
 (C) Padha (D) All of the above
234. Alepana is not indicated in
 (A) Morning (B) Afternoon
 (C) Evening (D) Night
235. Shami yantra is mentioned in
 (A) Sushruta (B) Charaka
 (C) Vagbhata (D) None of the above
236. Number of Kshara gunas according to Ashtanga Hridaya
 (A) 6 (B) 8
 (C) 10 (D) 12
237. Syandana taila is indicated in
 (A) Bhagandara (B) Arsha
 (C) Gudabhramsa (D) None of the above

238. Sphutitam is included in
- (A) Sandhi bhagna (B) Sadyovrana
(C) Kanda bhagna (D) Nadivrana
239. Valves of Heister is present in
- (A) Pancreatic duct **(B) Cystic duct**
(C) Right hepatic duct (D) Left hepatic duct
240. Which disease is known as “The captain of men of death”
- (A) Carcinoma of Lung **(B) Carcinoma of Stomach**
(C) Carcinoma of Pancreas (D) None of the above
241. Which Zone of Prostate is more prone for Carcinoma
- (A) Peripheral** (B) Transitional
(C) Central (D) None of the above
242. Patient is having Cyst at the pulp of right index finger developed after thorn prick – What may be your diagnosis.
- (A) Sequestration dermoid (B) Tubulo dermoid
(C) Teratomatous dermoid **(D) Implantation dermoid**
243. Number of Kshudra rogas according to Vagbhata
- (A) 36** (B) 43
(C) 44 (D) 60
244. Goodsall’s operation is indicated in
- (A) Carcinoma of Rectum (B) Fistula-in-ano
(C) Fissure-in-ano **(D) Rectal prolapse**
245. Sloping ulcer edge is mostly seen in
- (A) Ulcerated Adenocarcinoma (B) Deep trophic ulcer
(C) Venous ulcer (D) Rodent ulcer
246. Burgess amputation is also known as
- (A) Below knee amputation** (B) Above knee amputation
(C) Chopart’s amputation (D) Syme’s amputation
247. Types of Pancreatitis according to Marseilles
- (A) 3 **(B) 4**
(C) 5 (D) 6
248. Nelaton line and Bryant triangle helps in clinically diagnosis of
- (A) Radius # (B) Humerus #
(C) Femur # (D) Ulna #
249. Mamshaja Granthi is explained by
- (A) Charaka** (B) Vagbhata
(C) Yogaratanakar (D) Sushruta
250. Homan’s sign is positive in
- (A) Deep vein thrombosis** (B) Varicosity
(C) Venous ulcer (D) None of the above

251. The following surgical procedures are indicated in Femoral hernia except
 (A) Lotheissen's operation (B) Lockwood's operation
 (C) Wortheim's operation (D) MC Evedy operation
252. The Cattlee's operation is indicated in
 (A) Incisional Hernia (B) Umbilical Hernia
 (C) Inguinal Hernia (D) Femoral Hernia
253. Which rasa dravyas are used for nirvapana in Atidagdha of Kshara
 (A) Madhura rasa (B) Amla rasa
 (C) Lavana rasa (D) Tikta rasa
254. Dosa predominance in Arsho-bhagandara is
 (A) Vata-Pitta (B) Vata-Kapha
 (C) Kapha- Pitta (D) None of the above
255. Mercedes Benz sign is positive in
 (A) Renal stones (B) Gall bladder stones
 (C) Urinary bladder stones (D) Pancreatic stones
256. Which dosha aggravated in Bahya Arshas
 (A) Vyana Vata (B) Apana Vata
 (C) Pachaka Pitta (D) Samana Vata
257. "Granthi unnatham" is the clinical feature of which type of Kanda Bhagna
 (A) Chhinna Bhagna (B) Patita Bhagna
 (C) Sphutita Bhagna (D) Karkataka Bhagna
258. "Sweetness in mouth" is the clinical feature of
 (A) Vataja Galganda (B) Medoja Galganda
 (C) Pittaja Galganda (D) Kaphaja Galganda
259. The number of Vyapada (Complications) of Shastra Karma is
 (A) Four (B) Five
 (C) Six (D) Eight
260. The Sandhi Vishlesha and Teevra Ruja are the clinical features of
 (A) Avakshipta (B) Atikshipta
 (C) Tiryak-kshipta (D) Vivartita
261. According to Sushruta, during the treatment of Arsha, the pile mass of which side should be treated first
 (A) Vama (B) Parshva
 (C) Prishth (D) Dakshina
262. According to Acharya Sushruta, how many numbers of Marmas should be avoided during the surgical intervention of Ashmari
 (A) Four (B) Six
 (C) Eight (D) Ten

263. Which oil preparation is used for alleviating the pain in the treatment of Bhagandara.
 (A) Mahanarayana Taila (B) Anu Taila
 (C) Yastimadhu Taila (D) Jatyadi Taila
264. Karkasha, Sthira, Prithu and Katina type of Arshas can be treated by
 (A) Kshara Karma (B) Agnikarma
 (C) Aushadha Karma (D) Shastra Karma
265. "Annubahuvidharitham" is the clinical feature of
 (A) Karkataka Bhagna (B) Patitha Bhagna
 (C) Sphutitha Bhagna (D) Chinna Bhagna
266. "Vibandha" type of bandage is indicated in
 (A) Neck (B) Abdomen
 (C) Head (D) Extremities
267. "Kimsukodhaka" type of discharge seen in
 (A) Vataja Vrana (B) Pittaja Vrana
 (C) Kaphaja Vrana (D) Raktaja Vrana
268. According to Sushruta the following may not be used for Chedana karma
 (A) Granthi (B) Tundikeri
 (C) Bhagandara (D) Galasundika
269. The following are the differential diagnosis of Appendicitis except
 (A) Cholecystitis (B) Diabetic abdomen
 (C) Mesentric ischaemia (D) Hepatitis
270. Which instrument is used for "Snayu Gata Shalyodharanarth"
 (A) Shalaka Yantra (B) Swastika Yantra
 (C) Sandansa Yantra (D) Tala Yantra
271. The following are the clinical signs in Appendicitis except
 (A) Blumberg's sign (B) Dumphy's sign
 (C) Fox Sign (D) Bapat Bed shaking test
272. The common site of "Vidarika" is
 (A) Axilla (B) Chest
 (C) Abdomen (D) Neck
273. The Ksharsutra Therapy was first initiated by
 (A) Prof. S. N. Pathak (B) Prof. P. J. Deshpande
 (C) Prof. K. R. Sharma (D) Dr. P. S. Shankaran
274. Anchovy sauce pus seen in
 (A) Pyogenic liver abscess (B) Lung abscess
 (C) Amoebic liver abscess (D) Appendicular abscess
275. NYPHUS classification is related to
 (A) Hernia (B) Pancreatitis
 (C) Carcinoma of Gall bladder (D) Cholecystitis

276. The Dushyas are vitiated in Kadara are
 (A) Rasa and Medas (B) Rakta and Medas
 (C) Mamsa and Medas (D) Asthi and Medas
277. "Kasisha-Naktamala yoga" is indicated in which of the Shashti Upkrama of Vrana Chikitsa
 (A) Romapaharana (B) Romasanjanana
 (C) Pandukarma (D) Pratisarana karma
278. According to Sushruta, the Period of application of Pratisaraneeya Kshara in Arshas is
 (A) 100 matra (B) 200 matra
 (C) 5000 matra (D) 1000 matra
279. The Jeep-bottom disease is also called as
 (A) Pilonidal sinus (B) Perianal Abscess
 (C) Fistula-in-ano (D) Haemorrhoids
280. The following are Anusastras except
 (A) Spathika (B) Sephalika
 (C) Valkala (D) Kuruvinda
281. Swasa and Trishna are the features of Vidradhi
 (A) Guda Vidradhi (B) Vasthi Vidradhi
 (C) Yakrit Vidradhi (D) Vrikka Vidradhi
282. The following are the shapes of Karnabandha except
 (A) Utpalabhedyaka (B) Avakshipta
 (C) Sankshipta (D) Kapatasantdhika
283. The following urinary stones are radiolucent
 (A) Calcium oxalate (B) Uric acid stone
 (C) Phosphate stone (D) Cystine stone
284. The following taila is used for Sadyo Kshata Vrana
 (A) Bala Taila (B) Jatyadi Taila
 (C) Yastimadhu Taila (D) Durvadhi Taila
285. Duodenal ulcer commonly occurs in which part of duodenum
 (A) First part (B) Second part
 (C) Third part (D) Fourth part
286. "FOLDER" formula is related to
 (A) Haemorrhoids (B) Fistula-in-ano
 (C) Fissure-in-ano (D) Rectal Carcinoma
287. The most common site of bleeding from peptic ulcer is
 (A) Lesser curvature of the stomach (B) Greater curvature of the stomach
 (C) First part of the duodenum (D) Fundus of the stomach
288. The "Gold standard" investigation for detection of colonic cancer is
 (A) Ultrasound abdomen (B) Colonoscopy and biopsy
 (C) CT scan (D) Barium enema

289. Western, White, Worrying Women's disease is
 (A) Ulcerative colitis (B) Crohn's disease
 (C) Carcinoma of colon (D) Toxic megacolon
290. Faeculent vomiting is pathognomonic of
 (A) Duodenal obstruction (B) Jejunal obstruction
 (C) Terminal ileal obstruction (D) Colonic obstruction
291. Cardinal features of Intestinal obstruction include all of the following except
 (A) Colicky abdominal pain (B) Vomiting
 (C) Diarrhoea (D) Abdominal distension
292. Adhmana, Sula and Sopha are the clinical features of
 (A) Siragata Shalya (B) Dhamanigata Shalya
 (C) Mamsagata Shalya (D) Twakgata Shalya
293. The "Valmika" Kshudra roga occurs in the following sites except
 (A) Palm (B) Sole
 (C) Joints (D) Axilla
294. Dance's sign is a feature of
 (A) Worms (B) Bands
 (C) Intussusception (D) Adhesions
295. "Naathi chinnam – Naathi Bhinnam" is the clinical feature of
 (A) Kshata Vrana (B) Picchita Vrana
 (C) Ghrista Vrana (D) Viddha Vrana
296. Application of "Bala Varthi" is mentioned in which type of Vrana:
 (A) Siro Vrana (B) Mukha Vrana
 (C) Mutra Vrana (D) Guda Vrana
297. Paneeya Kshara is contraindicated in
 (A) Gulma (B) Rakapitta
 (C) Abhyantar Vidradhi (D) Ajeerna
298. Treatment of carcinoma penis confined to prepuce is:
 (A) Circumcision (B) Dorsal slit and excision
 (C) Partial amputation (D) Radiotherapy
299. Chinese lantern type of transillumination is classical of:
 (A) Spermatocoele (B) Epididymal cyst
 (C) Ranula (D) Cystic hygroma
300. "Dhamani Saithilya" is clinical feature of
 (A) Rasa Kshaya (B) Rakta Kshaya
 (C) Mamsa Kshaya (D) Medo Kshaya h oids