

AEP

PROVISIONAL ANSWER KEY

Name Of The Post Gynaecologist, Employees State Insurance Scheme Class-1

Advertisement No 24/2018-19

Preliminary Test Held On 09-09-2018

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

Publish Date 11-09-2018

**Last Date To Send
Suggestion (S)** 19-09 -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. કુદરતી વસવાટમાં ને બચાવવા માટે સાસણ ગીરને 1965 માં વન્યજીવન અભયારણ્ય તરીકે જાહેર કરવામાં આવ્યું હતું.
- (A) એશિયાઈ સિંહ (B) બારહસિંગા
(C) નેપાળી જુમ્માસ (D) કાળી મહાશીર
002. સામાન્ય રીતે ગુજરાતના ગીર પ્રદેશમાં કયો ધાર્મિક ગ્રામ્યજીવન સંબંધી સમુદાય જોવા મળે છે ?
- (A) રાજગોંડ (B) માલધારી
(C) ડુંગરી ભીલ (D) ઢોલી ભીલ
003. જુલાઈ 1976 માં સૌરાષ્ટ્રનું રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન તરીકે જાહેર કરાયેલ ભાલ પ્રદેશનો એક નાનો ભાગ મુખ્યત્વે માટેનું અભયારણ્ય છે.
- (A) કાળિયાર (B) ભૂરી વ્હેલ
(C) ઘુડખર (D) ઘોરાડ
004. પરવાલિયા અને અલંગ નદી વચ્ચેના ગઢાણ માં ખેંચાય છે.
- (A) કચ્છના અખાત (B) મન્નારના અખાત
(C) ખંભાતનો અખાત (D) એડનની ખાડી
005. ગુજરાતની અંબિકા નદી અંતે પાસે દરિયામાં મળે છે.
- (A) ભરૂચ (B) નાથેજ
(C) ગૌજંગ (D) નવસારી
006. દરિયાઈ રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન અને અભયારણ્ય વસવાટોની વિવિધતા યુક્ત, તેના પ્રવાળ શૈલ-શ્રેણી અને મેનગ્રોવ વનસ્પતિ માં સ્થિત છે.
- (A) જામનગર (B) ભાવનગર
(C) સુરત (D) વલસાડ
007. ગુજરાત સરકારના નવા નિર્ણય પ્રમાણે પ્રવર્તમાન સિંહોના વિસ્તારનું ત્રણ ક્ષેત્રોમાં વિભાજન થશે. જેમ કે વન્યજીવન ક્ષેત્ર જૂનાગઢ, જૂનાગઢ પ્રાદેશિક ક્ષેત્ર અને રાજકોટ ક્ષેત્રને માં ફેરવીને મૂકવામાં આવશે.
- (A) જૂનાગઢ પ્રાદેશિક ક્ષેત્ર (B) વન્યજીવન ક્ષેત્ર જૂનાગઢ
(C) રાજકોટ ક્ષેત્ર (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં
008. ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 80(3) મુજબ રાજ્યસભાના 12 સભ્યોની નિમણૂક રાષ્ટ્રપતિ કરે છે. આ સભ્યોને નામાંકિત સભ્યો કહેવાય છે. આ નિમણૂક વિવિધ ક્ષેત્રોના નિષ્ણાતો જેમકે માંથી કરાય છે.
- (A) કલા, સાહિત્ય, વિજ્ઞાન અને સમાજસેવકો (B) કલા, રમત-ગમત, સાહિત્ય અને સમાજસેવકો
(C) સાહિત્ય, શિક્ષણ, નૃત્ય અને સમાજસેવકો (D) શિક્ષણ, કલા, રમત-ગમત અને સમાજસેવકો
009. ભારતના બંધારણના આરંભથી, દરેક વ્યક્તિ ભારતના નાગરિક બનશે, જે ભારતના પ્રદેશમાં તેમના નિવાસસ્થાન ધરાવે છે અને
- (A) જેનો જન્મ ભારત પ્રદેશમાં થયો હતો.
(B) ક્યાંતો તેમના માતાપિતા બેમાંથી એક ભારતના પ્રદેશમાં જન્મ્યા હતા.
(C) બંધારણના આરંભથી તેના કિયાનવચન બાદ જેઓ સામાન્ય રીતે ભારત પ્રદેશમાં પાંચ વર્ષથી ઓછા સમયથી નહિ પણ ઓછામાં ઓછા પાંચ વર્ષથી વસવાટ કરતા હોય.
(D) ઉપરોક્ત તમામ

010. હાલના પાકિસ્તાનમાં સામેલ છે એવા પ્રદેશમાંથી ભારતીય પ્રદેશમાં સ્થળાંતર કર્યું હોય, એમને માટે ભારતીય બંધારણના કયા અનુચ્છેદમાં નાગરીકતાના અધિકારનું વિસ્તૃતિકરણ કરેલ છે ?
- (A) અનુચ્છેદ 5 (B) અનુચ્છેદ 6
(C) અનુચ્છેદ 7 (D) અનુચ્છેદ 8
011. ભારતીય બંધારણના 24મા સુધારાની માન્યતા જાળવવા માટે નીચેના પૈકી કયા મુકદ્દમાના કારણે અનુચ્છેદ 13(4) ને સામેલ કરવામાં આવ્યો છે ? જે દર્શાવે છે કે બંધારણની કેટલીક મૂળભૂત વિશેષતામાં સુધારો શક્ય નથી.
- (A) ગોલકનાથ વિરૂદ્ધ પંજાબ રાજ્ય (B) મીનરવા મીલ્સ વિરૂદ્ધ ભારતીય સંઘ
(C) કૈશવાનંદ ભારતી વિરૂદ્ધ કેરળ રાજ્ય (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં
012. ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 15(3) અન્વયે નીચેના પૈકી કયું સાચું છે ?
- (A) આ અનુચ્છેદમાં એવું કંઈ નથી જે સ્ત્રીઓ અને બાળકો માટે જોગવાઈ કરવામાં રાજ્યને અટકાવી શકે.
(B) આ અનુચ્છેદમાં એવું કંઈ નથી જે ધાર્મિક લઘુમતી માટે જોગવાઈ કરવામાં રાજ્યને અટકાવી શકે.
(C) આ અનુચ્છેદમાં એવું કંઈ નથી જે ભાષાકીય લઘુમતી માટે જોગવાઈ કરવામાં રાજ્યને અટકાવી શકે.
(D) આ અનુચ્છેદમાં એવું કંઈ નથી જે દૂરસ્થ સ્થિત લોકો માટે જોગવાઈ કરવામાં રાજ્યને અટકાવી શકે.
013. ભારતીય બંધારણના અનુચ્છેદ 18 અનુસાર નીચેના પૈકી કયું સાચું છે ?
- (A) શિક્ષા અને સૈનિક ક્ષેત્રને છોડીને રાજ્ય દ્વારા બધી ઉપાધીઓનો અંત કરવામાં આવ્યો છે.
(B) કોઈપણ વ્યક્તિ જે ભારતીય નાગરીક ન હોય તે વિદેશી રાજ્યની ઉપાધીનો સ્વીકાર કરી શકે નહીં.
(C) કોઈપણ ભારતીય નાગરીક, જ્યારે કોઈપણ લાભનું પદ ધરાવે છે, ત્યારે રાષ્ટ્રપતિની સંમતિ વિના કોઈપણ વિદેશી રાજ્યની ઉપાધી સ્વિકારી શકે નહીં.
(D) ઉપરોક્ત તમામ
014. ભારતીય બંધારણનો કયો અનુચ્છેદ જાહેર કરે છે કે, “અસ્પૃશ્યતા કાયદાની જોગવાઈ મુજબ અપરાધ ગણાશે.”
- (A) અનુચ્છેદ 16 (B) અનુચ્છેદ 17
(C) અનુચ્છેદ 18 (D) અનુચ્છેદ 19
015. અનુચ્છેદ 20(2) સામે પ્રતિબંધ ફરમાવે છે.
- (A) પ્રમાણપત્રના ફરજિયાતપણા (B) બેવડા ખતરા
(C) કર્યોત્તર વિધિ (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં
016. ભારતીય સંવિધાનના મુજબ પ્રદૂષણ મુક્ત હવાનો અધિકાર છે.
- (A) અનુચ્છેદ 19 (B) અનુચ્છેદ 20
(C) અનુચ્છેદ 21 (D) અનુચ્છેદ 22
017. અનુચ્છેદ 24 મુજબ કોઈપણ બાળક જે વર્ષ નીચેનું હોય, તેને કોઈપણ ફેક્ટરી, ખાણ અથવા જોખમી રોજગારમાં કામે રાખી શકાય નહીં.
- (A) 12 (B) 14
(C) 16 (D) 18

018. ભારતીય સંવિધાન મુજબ અનુચ્છેદ 32 ના કયા અધિકાર/અધિકારો અમલપાત્ર છે ?
- (A) બંધારણ દ્વારા આપવામાં આવેલા મૂળભૂત અધિકારો
 (B) બંધારણીય અધિકારો જે મૂળભૂત અધિકારનો દરજ્જો ધરાવતા નથી.
 (C) વૈધાનિક અધિકારો
 (D) ગૌણ કાયદામાંથી પ્રવાહિત થતા અધિકારો
019. નીચેના પૈકી કયું/કયા ન્યાયાલયની સત્તા સંદર્ભે સાચું નથી ?
- (A) ન્યાયાલય અટકાયતનો સમયગાળો ઘટાડી શકતી નથી.
 (B) ન્યાયાલય બંધારણની સુધારણાનું અમલીકરણ કરવા સરકારને ફરજ પાડશે નહીં.
 (C) ન્યાયાલય કાયદા અથવા ગૌણ કાયદા ઘડવા માટે દિશા નિર્દેશિત કરી શકે.
 (D) ઉપરોક્ત તમામ
020. નીચેનામાંથી કયું ભારતીય બંધારણ હેઠળ ન્યાયિક સમીક્ષામાં યોગ્ય નથી ?
- (A) આર્થિક નીતિ સાથે સંબંધિત નથી.
 (B) માત્ર ભાવ ઠરાવણી ન્યાયાલયના અધિકારક્ષેત્રમાં છે.
 (C) પ્રશ્ન મર્યાદામાં હકીકતના તારણો વ્યાજબી પુરાવા ઉપર આધારિત છે કે કેમ અને શું આવા તારણો જમીનના કાયદાઓ સાથે સુસંગત છે કે કેમ.
 (D) અનુચ્છેદ 32 અને 226 મુજબ સુધારાની સીમા મર્યાદા બહાર બંધારણનું મૂળભૂત લક્ષણ.
021. નીચેના પૈકી કયું રાજ્ય નીતિ નિર્દેશના સિદ્ધાંતો (DPSP) સંબંધિત યોગ્ય નથી ?
- (A) આ ભાગ કોઈપણ અદાલત દ્વારા લાગુ પાડી શકાશે નહીં.
 (B) DPSPનો હેતુ રાજ્યના કલ્યાણનો વિચાર.
 (C) DPSPનો અમલ કરવા માટે સંસદ મૂળભૂત અધિકારોમાં સુધારો કરી શકતું નથી.
 (D) વિભાગ-III (મૂળભૂત અધિકાર)માં છે, એ જ રીતે “રાજ્ય” શબ્દનો અર્થ તે જ પ્રમાણે થાય છે, જ્યાં સુધી કોઈ સંદર્ભે અન્યથા જરૂરી ન જણાય ત્યાં સુધી.
022. ભારતીય બંધારણના કયા અનુચ્છેદમાં દર્શાવાયું છે કે, “ભારતના સમગ્ર પ્રદેશમાં તમામ માટે સમાન નાગરિક સંહિતા સુરક્ષિત કરવાનો પ્રયાસ કરશે.”
- (A) અનુચ્છેદ 43 (B) અનુચ્છેદ 43A
 (C) અનુચ્છેદ 44 (D) અનુચ્છેદ 45
023. નીચેની સૂચિ-I અને સૂચિ-II ને યોગ્ય રીતે જોડો.
- | | |
|-------------------|--|
| સૂચિ-I (અનુચ્છેદ) | સૂચિ-II (જોગવાઈ) |
| (a) અનુચ્છેદ 48A | (i) સ્મારકો અને સ્થળોની સુરક્ષા |
| (b) અનુચ્છેદ 49 | (ii) પર્યાવરણ રક્ષણ અને તેમાં સુધારો |
| (c) અનુચ્છેદ 49 | (iii) આંતરરાષ્ટ્રીય શાંતિ અને સલામતીનું પ્રવર્તન |
| (d) અનુચ્છેદ 51 | (iv) ન્યાયતંત્રથી કાર્યવાહકનું પૃથક્કરણ |
- નીચેના સંકેતોમાંથી યોગ્ય જવાબ પસંદ કરો.
- (A) a - ii, b - i, c - iv, d - iii (B) a - i, b - iii, c - iv, d - ii
 (C) a - iii, b - iv, c - i, d - ii (D) a - iv, b - ii, c - iii, d - i

024. અનુચ્છેદ 51A મુજબ મૂળભૂત ફરજોના સંદર્ભે નીચેનું પૈકી કયું સાચું નથી ?
 (A) ફરજો નાગરિકો માટે ફરજિયાત છે.
 (B) ફરજો પરમાદેશ / રિટ દ્વારા લાગુ કરી શકાય.
 (C) માત્ર બંધારણ પદ્ધતિઓ દ્વારા પ્રવર્તન.
 (D) અનુચ્છેદ 51A એ ઉત્કૃષ્ટતા તરફ આગળ વધવા માટેના દૃષ્ટિકોણ સાથેનું હકારાત્મક સ્વરૂપ છે.
025. રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયું/કયા સાચું/સાચા છે ?
 I. નિર્વાચક મંડળના સભ્યો દ્વારા ચૂંટાય.
 II. નિર્વાચક મંડળમાં સંસદના બંને ગૃહના ચૂંટાયેલા સભ્યોનો સમાવેશ થાય છે.
 III. નિર્વાચક મંડળમાં વિધાનસભાના ચૂંટાયેલા સભ્યોનો સમાવેશ થાય છે.
 IV. નિર્વાચક મંડળમાં દિલ્હી, રાષ્ટ્રીય રાજધાની અને પોંડિચેરીના કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશના વિધાનસભાના ચૂંટાયેલા સભ્યોનો સમાવેશ થાય છે.
 (A) માત્ર I સાચું (B) માત્ર I અને II સાચા
 (C) I, II અને III સાચા (D) બધા જ સાચા I, II, III અને IV
026. ભારતીય બંધારણના કયા અનુચ્છેદમાં દર્શાવાયું છે કે, “ભારત રાજ્યોનો સંઘ છે.”
 (A) અનુચ્છેદ 1(1) (B) અનુચ્છેદ 2(A)
 (C) અનુચ્છેદ 3(a) (D) અનુચ્છેદ 4(1)
027. ભારતીય બંધારણનો કયો સુધારો આમુખમાં “સમાજવાદી” અને “બિનસાંપ્રદાયિક” શબ્દોનો ઉમેરો કરે છે ?
 (A) 41st સુધારો 1975 (B) 42nd સુધારો 1976
 (C) 43rd સુધારો 1977 (D) 44th સુધારો 1978
028. સામાન્ય કાયદા પર મડાગાંઠને ઉકેલવા માટે સંસદના બે ગૃહોની સંયુક્ત બેઠકનું સંચાલન કોણ કરે છે ?
 (A) ભારતના રાષ્ટ્રપતિ (B) ભારતના ઉપરાષ્ટ્રપતિ
 (C) લોકસભાના સ્પીકર (D) ભારતના પ્રધાનમંત્રી
029. સૂચિ-I અને સૂચિ-II ને યોગ્ય રીતે જોડો.
 સૂચિ-I (ભારતીય બંધારણની વિશેષતા)
 (a) મૂળભૂત અધિકાર
 (b) સંસદીય વ્યવસ્થા
 (c) કટોકટીની જોગવાઈઓ
 (d) રાજ્ય નીતિના નિર્દેશક સિદ્ધાંત
 સૂચિ-II (વિશેષતાનું મૂળ)
 (i) યુ.કે.
 (ii) યુ.એસ.એ.
 (iii) આયર્લેન્ડ
 (iv) જર્મની
 નીચેના સંકેતોમાંથી યોગ્ય જવાબ પસંદ કરો.
 (A) a - iv, b - iii, c - ii, d - i (B) a - iii, b - iv, c - i, d - ii
 (C) a - ii, b - i, c - iv, d - iii (D) a - i, b - ii, c - iii, d - iv
030. ભારતીય બંધારણના કયા અનુચ્છેદ મુજબ રીટ (ન્યાયાલય આદેશ) મંજૂર કરવામાં આવે છે ?
 (A) અનુચ્છેદ 14 (B) અનુચ્છેદ 19
 (C) અનુચ્છેદ 28 (D) અનુચ્છેદ 32

031. નીચેના પૈકી કયું / કયાનો સમાવેશ સર્વોચ્ચ ન્યાયાલયના મૂળ અધિકારક્ષેત્રમાં થાય છે ?
- (A) ભારત સરકાર અને એક અથવા વધુ રાજ્યો વચ્ચેનો વિવાદ
 (B) રાજ્યની વિધાનસભા અથવા સંસદના કોઈ ગૃહની ચૂંટણી અંગે વિવાદ
 (C) ભારત સરકાર અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશ વચ્ચે વિવાદ
 (D) બે કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો વચ્ચે વિવાદ
032. જેનો હેતુ દેશના પંચાયત રાજ સંસ્થાઓને પ્રોત્સાહન આપવાનો છે એવા ભારતીય બંધારણના અધિનિયમ 1992 (73rd સુધારા) મુજબ તમામ પંચાયત ચૂંટણીનું સંચાલન કોણ કરે છે ?
- (A) ભારતનું ચૂંટણી પંચ (B) રાજ્ય ચૂંટણી આયોગ
 (C) જિલ્લા વહીવટી (D) રાજ્ય સરકાર
033. આમુખ મુજબ ભારતીય બંધારણ તેની અધિકૃતતા માંથી મેળવે છે.
- (A) ભારતીય સંસ્કૃતિ (B) ભારત સરકાર
 (C) ભારતની પ્રજા (D) ભારતીય સમાજ
034. ભારતીય બંધારણના આમુખને તેના તરીકે વર્ણવેલ છે.
- (A) બંધારણનો આત્મા (B) આધાર-ખડક
 (C) કરોડરજ્જુ (D) માળખા
035. સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સુરક્ષા પરિષદે (UNSC) માટે ઠરાવ 2428 (2018) અપનાવેલ છે.
- (A) ઈરાન પર પ્રતિબંધ લાદવા (B) ઉત્તર કોરિયા પર આર્થિક પ્રતિબંધ લાદવા
 (C) દક્ષિણ સુદાન પર હથિયારનો પ્રતિબંધ લાદવા (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં
036. ભારત કઈ રીતે “પ્રાદેશિક સુગ્રથિત બહુ-સંકટ આઘ પર્વસૂચના પદ્ધતિ” (RIMES) સાથે જોડાયેલું છે ?
- (A) ભારત તેના અધ્યક્ષ સ્થાને છે. (B) ભારતે હજી એ સંસ્થાના સભ્ય બનવાનું બાકી છે.
 (C) ભારત એ સંસ્થાનું સ્થાપક છે. (D) ભારત એ સંસ્થાની અજાયબી છે.
037. પેયજળ અને સ્વચ્છતા મંત્રાલય દ્વારા આરંભાયેલ સ્વચ્છ સર્વેક્ષણનો આદેશ
- (A) સ્વચ્છતા પરિમાણોને આધારે મહાનગરોને ક્રમબદ્ધ કરવા.
 (B) સ્વચ્છતા પરિમાણોને આધારે તમામ રાજ્યોની રાજધાનીઓને ક્રમબદ્ધ કરવી.
 (C) સ્વચ્છતા પરિમાણોને આધારે તમામ જિલ્લાઓ અને રાજ્યોને ક્રમબદ્ધ કરવા.
 (D) સ્વચ્છતા પરિમાણોને આધારે તમામ પંચાયતોને ક્રમબદ્ધ કરવી.
038. નવી દિલ્હીમાં ના અનુરેખ અને ખોજ (ટ્રેક એન્ડ ટ્રેસ) માટે વાણિજ્ય, ઉદ્યોગ અને નાગરીક ઉડ્ડયન મંત્રીએ “રીયુનાઈટ (ReUnite)” મોબાઈલ એપ્લિકેશન શરૂ કરી છે.
- (A) વિમાન મથક અથવા હવાઈ મુસાફરીમાં ખોવાયેલ સામાન
 (B) રાજધાનીમાં ખોવાયેલ શ્વાનો
 (C) ખોવાયેલા કોમ્પ્યુટરો અને મોબાઈલફોનો
 (D) ભારતમાં ખોવાયેલા અને તરછોડાયેલા બાળકો

039. પ્રધાનમંત્રી નરેન્દ્ર મોદી દ્વારા ધરોહર ભવન ના મુખ્યાલયનું ઉદ્ઘાટન કરવામાં આવ્યું છે.
- (A) ભારતીય હવામાનશાસ્ત્ર વિભાગ (B) ભારતીય પુરાતત્ત્વ સર્વેક્ષણ વિભાગ
(C) ભારતીય રાષ્ટ્રીય અભિલેખાગાર (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં
040. ભારતના પુરાતત્ત્વીય સર્વેક્ષણ મુજબ મુલાકાતીઓ સિવાયના તમામ કેન્દ્ર રક્ષિત સ્મારકો અને સ્થળોની અંદર તસવીરો ખેંચી શકે છે.
- (A) અજંતા ગુફાઓ, લેહ પેલેસ અને તાજ મહેલના મકબરા
(B) અજંતા ગુફાઓ, તાજ મહેલના મકબરા અને કોણાર્ક મંદિર
(C) તાજ મહેલના મકબરા, કોણાર્ક મંદિર અને લેહ પેલેસ
(D) તાજ મહેલના મકબરા, લાલ કિલ્લો અને ફતેહપુર સીકરી
041. ગૃહ મંત્રાલયે (MHA) ખાસ કામગીરી માટે “વિશેષ સંચાલન ચંદ્રક (Special Operation Medal)” મંજૂરી આપી છે. તે ઉપરાંત ત્રણ વધુ ચંદ્રકોની સ્થાપના કરી છે તે નીચેના પૈકી કયા છે ?
- (A) આંતરીક સુરક્ષા ચંદ્રક, અસાધારણ આશુચન ચંદ્રક, ઉત્કૃષ્ટ અને અતિ ઉત્કૃષ્ટ સેવા ચંદ્રક
(B) આંતરીક સુરક્ષા ચંદ્રક, અતિ વિશિષ્ટતા સેવા ચંદ્રક, ઉત્કૃષ્ટ સેવા ચંદ્રક
(C) ગૃહ સુરક્ષા ચંદ્રક, આશુચન ચંદ્રક, અતિ ઉત્કૃષ્ટ સેવા ચંદ્રક
(D) અતિ વિશિષ્ટ સેવા ચંદ્રક, પરમ વિશિષ્ટ સેવા ચંદ્રક, આંતરિક સુરક્ષા ચંદ્રક
042. માઈક્રો સ્મોલ એન્ડ મીડિયમ એન્ટરપ્રાઈઝ (MSME) મંત્રાલયે સોલાર ચરખા મીશનની શરૂઆત, રાષ્ટ્રપતિ રામનાથ કોવિંદ દ્વારા જૂન 27, 2018 એ થઈ છે તેનો હેતુ
- (A) ગ્રામીણ કુશળ કારીગરોને યાંત્રિક સાધનો આપવા
(B) ગ્રામીણ ખેડૂતોને સૌર યોજનાઓ ઉપલબ્ધ કરાવવી
(C) કારીગરોને 550 કરોડની સબસીડી આપવી
(D) ઉપરોક્ત તમામ
043. કઈ અમેરીકન કંપનીએ 27 જૂન, 2018ના રોજ ફ્રેંચ ઉર્જા ગ્રુપ, EDF સાથે કરાર કર્યા છે જે અંતર્ગત તે 6 યુરોપીયન પ્રેશરટેડ રિએક્ટર (ERP's) જેતપુર ન્યુક્લીયર પાવર પ્લાન્ટને પૂરા પાડશે.
- (A) વેસ્ટિંગ હાઉસ (B) જનરલ ઈલેક્ટ્રોનીક્સ
(C) NRG એનર્જી (D) ડ્યુક એનર્જી
044. તાજેતરમાં BSNL દ્વારા જાહેર કરવામાં આવેલી ઈન્ટરનેટ ટેલીફોની (VOIP) સેવાનું બ્રાન્ડ નામ શું છે ?
- (A) SONIC (B) FASTRAC
(C) WINGS (D) JETAGE
045. 29 જૂન, 2018 ના રોજ હિમા દાસ કઈ ફાઈનલ ટ્રેક સ્પર્ધામાં વિશ્વ જુનિયર એથલેટિક્સ ચેમ્પિયનશિપમાં વિજયી થઈ હતી ?
- (A) 100 મીટર દોડ (B) 200 મીટર દોડ
(C) 300 મીટર દોડ (D) 400 મીટર દોડ

046. કયા સમુદાયને ટૂંક સમયમાં ગુજરાતમાં લઘુમતી દરજ્જો આપવામાં આવશે ?
 (A) યહૂદીઓ (B) પારસી
 (C) સિંધી (D) મુસ્લિમ
047. ગુજરાતના પ્રથમ મુખ્યમંત્રી કોણ હતા ?
 (A) ડૉ. જીવરાજ નારાયણ મહેતા (B) શ્રી બળવંતરાય મહેતા
 (C) શ્રી હીતેન્દ્ર કે. દેસાઈ (D) શ્રી ઘનશ્યામભાઈ સી. ઓઝા
048. ભારતના કયા રાજ્યમાં વિશ્વનું પહેલું આંતરરાષ્ટ્રીય માનવતાવાદી ફોરેન્સિક કેન્દ્રની શરૂઆત કરવામાં આવી ?
 (A) પશ્ચિમ બંગાળ (B) તામિલનાડુ
 (C) ગુજરાત (D) જમ્મુ કાશ્મિર
049. ફાન્સે ફીફા (FIFA) વિશ્વ કપની ફાઈનલમાં કોએશિયાને થી રહાવ્યું હતું.
 (A) 4 - 3 ગોલ (B) 4 - 2 ગોલ
 (C) 5 - 4 ગોલ (D) 5 - 3 ગોલ
050. શાંઘાઈ કોઓપરેશન ઓર્ગેનાઈઝેશનની આતંકવાદ વિરોધી લશ્કરી તાલીમની (SCO) સંકેત-સંજ્ઞા છે, જેમાં બીજા ભાગીદારો સાથે ભારત અને પાકિસ્તાન પણ ભાગ લેશે.
 (A) શાંતિ મિશન (B) મિશન મૈત્રી
 (C) મિશન સંધાન (D) મિશન ઐક્ય
051. નીચેના પૈકી કયા કારણસર હાલમાં મહેશ કુમાર માલાણી ચર્ચામાં છે ?
 (A) પહેલા ભારતીયમૂળના વ્યક્તિ (PIO) જેઓ વિદેશમાં (આયર્લેન્ડમાં) પ્રધાનમંત્રી તરીકે ચૂંટાયા.
 (B) પહેલા ભારતીય મૂળના વ્યક્તિ (PIO) જેઓ યુ.એન. (UN)માં યુ.એસ.એ. (USA)ના રાજદૂત બન્યા.
 (C) પહેલા ભારતીય જેઓ NASAના માર્સ મિશનમાં પસંદગી પામ્યા.
 (D) તેઓ પહેલા હિંદુ ઉમેદવાર છે, જેમણે 2018ની પાકિસ્તાનની ચૂંટણીમાં નેશનલ એસેમ્બલી સીટ ઉપર જીત હાંસલ કરી છે.
052. જેમણે પાકિસ્તાનમાં 2018 ની રાષ્ટ્રીય વિધાનસભાને ચૂંટણીમાં સૌથી મોટી બહુમતીથી જીતી હતી, તે ઈમરાન ખાનના નેતૃત્વવાળા રાજકીય પક્ષનું નામ શું છે ?
 (A) પાકિસ્તાન પીપલ્સ પાર્ટી (PPP) (B) પાકિસ્તાન તેહરીક-એ-ઈન્સાફ (PTI)
 (C) પાકિસ્તાન મુસ્લિમ લીગ (PML) (D) તેહરીક-એ-ઈસ્લામી
053. ગુજરાતનું પૂર્ણા વન્યજીવન અભયારણ નો ભાગ છે.
 (A) વિંધ્યા પર્વતમાળા (B) સતપુડા પર્વતમાળા
 (C) દક્કનના પઠાર (D) પશ્ચિમ ઘાટ
054. ભદ્રેશ્વર છે.
 (A) આસામમાં કાલિ માતાની પૂજા માટેનું મંદિર (B) ઓડિશામાં શિવ દર્શનનું મંદિર
 (C) ગુજરાતનું જૈન તીર્થધામ (D) બિહારનું બૌદ્ધ યાત્રાનું સ્થળ

055. સૂચિ-I અને સૂચિ-II ને યોગ્ય રીતે જોડો.

સૂચિ-I (મહેલ)	સૂચિ-II (સ્થળ)
(a) ખીરસરા પેલેસ	(i) રાજકોટ
(b) ઓકાર્ડ પેલેસ	(ii) ગોંડલ
(c) વિજય વિલાસ પેલેસ	(iii) માંડવી
(d) લક્ષ્મી વિલાસ પેલેસ	(iv) બરોડા

નીચેના સંકેતોમાંથી યોગ્ય જવાબ પસંદ કરો.

- (A) a - i, b - ii, c - iii, d - iv (B) a - ii, b - iii, c - iv, d - i
(C) a - iii, b - iv, c - i, d - ii (D) a - iv, b - i, c - ii, d - iii

056. સોનગઢ કિલ્લાનું નિર્માણ દ્વારા કરવામાં આવ્યું હતું.

- (A) શિવાજી (B) પિલાજીરાવ ગાયકવાડ
(C) હિંદુ યુગસમા શાસકો (D) બ્રિટીશ કર્નલ વિલિયમ કોચર

057. ગુજરાતના કયા પ્રખ્યાત કિલ્લાના ચાર પ્રવેશદ્વાર છે, જેમાં પૂર્વમાં આવેલા દ્વારને હીરા ભાગળ, પશ્ચિમના દ્વારને વડોદરા દ્વાર, ઉત્તરના દ્વારને ચાંપાનેર દ્વાર અને દક્ષિણી દ્વારને નાદોદ દ્વાર તરીકે ઓળખવામાં આવે છે ?

- (A) ઉપરકોટ કિલ્લો (B) ડભોઈ કિલ્લો
(C) ઈલવા દુર્ગા (D) ધોરાજી કિલ્લો

058. ઉસ્તાદ મોલાના બક્ષે વડોદરામાં સંગીત શિક્ષણ સંસ્થાની શરૂઆત કરી હતી, જે આગળ જતા વડોદરાનું સંગીત મહાવિદ્યાલય ની સહાયથી બન્યું.

- (A) મહારાજા સયાજીરાવ ગાયકવાડ (B) વાઘેલા રાજવંશના કરણદેવ
(C) અલાઉદ્દીન ખિલજી (D) આનંદરાવ ગાયકવાડ

059. હલ્લીસાકા નૃત્ય પરંપરા ગુજરાતનું મૂળ સ્ત્રોત છે. આ નૃત્યશૈલીનો ઉલ્લેખ માં પ્રસ્તુત કરાયો હતો.

- (A) મેઘદૂત (B) હરિવંશ પુરાણ
(C) રામલીલા (D) વિષ્ણુ પુરાણ

060. ગુજરાતની સાહિત્ય પરંપરા મોટેભાગે સાથે જોડાયેલી છે.

- (A) ભક્તિ આંદોલન (B) મહાગુજરાત આંદોલન
(C) મરાઠા આંદોલન (D) મહાકોશાલ આંદોલન

061. જો દક્ષિણ-પૂર્વ ઉત્તર બને, ઉત્તર-પૂર્વ પશ્ચિમ બને અને તેથી વધુ, તો પશ્ચિમ શું બનશે ?

- (A) ઉત્તર-પશ્ચિમ (B) ઉત્તર-પૂર્વ
(C) દક્ષિણ-પશ્ચિમ (D) દક્ષિણ-પૂર્વ

062. ભૂકંપ આલેખન : ભૂકંપ : : દબાવ માપક :
(સીસ્મોગ્રાફી : ભૂકંપ : : ટેસીઓમીટર :)

- (A) ભૂસ્ખલન (B) પ્રક્રિકારો (અવરોધો)
(C) દબાવો (D) જ્વાળામુખી

063. 1 થી 100 સુધી તમે આંકડા લખો છો ત્યારે કેટલી વખત 3 લખો છો ?
 (A) 12 (B) 15
 (C) 20 (D) 23
064. એક વ્યક્તિ તરફ આંગળી ચીંધતા એક પુરૂષે સ્ત્રીને કહ્યું “પેલાની માતા એ તમારા પિતાની એક માત્ર પુત્રી છે.” પેલી સ્ત્રી તે વ્યક્તિ સાથે નીચેના પૈકી કયું સગપણ ધરાવે છે ?
 (A) માતા (B) પત્ની
 (C) પુત્રી (D) કાકી
065. ડાંગ દરબાર દિવસીય વાર્ષિક સાંસ્કૃતિક તહેવાર હોળીની સાથે ઉજવવામાં આવે છે.
 (A) 3 (B) 5
 (C) 1 (D) 1
066. એક વર્ગમાં જાવેદ ટોચ પરથી 9 મા ક્રમે છે અને નીચેની 38 મા ક્રમે છે. વર્ગમાં કેટલા વિદ્યાર્થી હશે ?
 (A) 45 (B) 46
 (C) 47 (D) 48
067. મોઢેરા નૃત્ય મહોત્સવ ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક પરંપરાનો એક ભાગ છે. મોઢેરા નૃત્ય મહોત્સવનું મુખ્ય આકર્ષણ
 (A) પલ્લી જગ ગરબો (B) મણિયારો રાસ
 (C) ઠેક વિશિષ્ટ ગરબા પ્રદર્શન (D) દાંડિયા વિશિષ્ટ રાસ
068. સૂર્યોદયે મદન એક થાંભલા સામે ઉભો હતો, થાંભલાનો પડછાયો મદનની બરાબર જમણી બાજુએ હતો. મદન કઈ દિશામાં વદન કરી ઉભો હતો ?
 (A) પૂર્વ (B) પશ્ચિમ
 (C) દક્ષિણ (D) ઉત્તર
069. $2.2 \times 5.6 + 17.8 = \dots?$
 (A) 30.12 (B) 30.012
 (C) 31.12 (D) 31.012
070. નીચેના પૈકી કઈ એક સંખ્યાની જોડી / જૂથ અન્યથી અલગ છે ?
 (A) 7 : 22 (B) 8 : 33
 (C) 12 : 37 (D) 15 : 46
071. નીચેના પૈકી ત્રણ કોઈક રીતે એક સરખા છે, તેથી એક જ વર્ગમાં સમાવિષ્ટ છે; કયું એ વર્ગમાંનું નથી ?
 (A) અનેનાસ (B) જામફળ
 (C) દ્રાક્ષ (D) પપૈયું
072. ગુજરાતી સાહિત્ય પરિષદના સ્થાપક કોણ હતા ?
 (A) રણજિતરામ મહેતા (B) અશોક મહેતા
 (C) ચંદ્રકાન્ત ટોપીવાળા (D) ઈન્દુલાલ યાજ્ઞિક

073. નીચેના વિધાનો જુઓ તેના આધારે કયુ / કયા તારણો સૌથી વધુ યોગ્ય છે એ નક્કી કરો.
 વિધાનો : કેટલાક વાટકા ચમચા છે.
 કેટલાક ચમચા કાંટા છે.
 બધાજ કાંટા થાળા છે.
 તારણ : (I) કેટલાક વાટકા કાંટા છે.
 (II) કેટલાક ચમચા થાળા છે.
 નીચેનામાંથી યોગ્ય જવાબ પસંદ કરો.
 (A) માત્ર I સાચું (B) માત્ર II સાચું
 (C) I અને II બન્ને સાચા (D) I અને II બન્ને ખોટા
074. વૃક્ષના હર્મિયા હોય છે.
 (A) મૂળ (B) પાન
 (C) ડાળ (D) પડછાયા
075. નીચેનામાંથી કયું એક પર્યાયી વર્ગમાંનું નહિ, પણ અલગ જણાય છે ?
 (A) અધ્યક્ષ (B) સભાપતિ
 (C) પ્રમુખ (D) દુભાષી
076. જો \times 'સરવાળા' માટે હોય, જો \div 'બાદબાકી' માટે હોય, જો $+$ 'ગુણાકાર' માટે હોય અને $-$ 'ભાગાકાર' માટે હોય, તો $20 \times 8 \div 8 - 4 + 2 = \dots? \dots$
 (A) 30 (B) 25
 (C) 24 (D) 21
077. જો 'Q' એટલે 'તેમાં ઉમેરો કરો', જો 'J' એટલે 'તેનો ગુણાકાર કરો', જો 'T' એટલે 'તેમાંથી બાદબાકી કરો', જો 'K' એટલે 'તેનાથી ભાગાકાર કરો', તો $30 K 2 Q 3 J 6 T 5 = \dots? \dots$
 (A) 38 (B) 31
 (C) 28 (D) 103
078. $12 : 30 : : 14 : \dots? \dots$
 (A) 36 (B) 28
 (C) 35 (D) 42
079. $7 + 7 \div 7 + 7 \times 7 - 7 = \dots? \dots$
 (A) 0 (B) 42
 (C) 50 (D) 57
080. સમીકરણ ઉકેલો : $5y - 6 = 3y - 8$
 (A) -1 (B) 1
 (C) -2 (D) 2
081. સૂર્યના વાતાવરણના બાહ્યત્તમ ભાગને કહેવાય છે.
 (A) ફોટોસ્ફીયર (B) ક્રોમોસ્ફીયર
 (C) કોરોના (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં

082. NASA નું સોલર મિશન તરીકે જાણીતું છે.
 (A) એવીએટર સોલર પ્રોબ (B) જુનો મિશન
 (C) પ્રોજેક્ટ કોન્સ્ટેલેશન (D) પારકર સોલર પ્રોબ
083. 2019 માં કોણે સેટેલાઈટ અથેનાનું પ્રક્ષેપણ કરવાની યોજના બનાવી છે ?
 (A) ગુગલ (Google) (B) ફેસબુક (Facebook)
 (C) ઈયુ (EU) (D) બ્રિક્સ (BRICS)
084. NASA ના હબલ અંતરીક્ષ દૂરદર્શી દ્વારા નિહાળવામાં આવેલા દૂરના તારાનું નામ શું છે ?
 (A) સાઈરસ (B) કોકૂન
 (C) કેપેલા (D) ઈકારસ
085. હાલમાં વૈજ્ઞાનિકોના સંશોધનના આધારે માનવ શરીરના કયા ટીશ્યુ કે અવયવ દ્વારા કેન્સરના પ્રસારને સમજી શકાય છે ?
 (A) લુંકી વાઈટસ (Lunkivitus) (B) ઈન્ટરસ્ટેટીયમ (Interstitium)
 (C) પેન્સીયટીયમ (Pansitium) (D) ઈન્ટેસ્ટીનીયમ (Intestinium)
086. અર્થ આવર (Earth Hour) 2018ની 24 માર્ચ એ સમય દરમ્યાન પ્રયોજાય છે.
 (A) 8:30 a.m. થી 9:30 a.m. (B) 8:30 p.m. થી 9:30 p.m.
 (C) 8:30 a.m. થી 9:00 p.m. (D) 8:00 p.m. થી 9:00 p.m.
087. ભારતીય અણુ ઊર્જા વિભાગ (DAE) દ્વારા કયુ લેસર આધારિત સાધન વિકસાવવામાં આવ્યું છે, જે ભૂગર્ભજળમાં યુરેનલ સોલ્ટના સાંદ્રણનું માપન કરે છે ?
 (A) યુરેનીયમમીટર (B) એટોમીટર
 (C) એનર્જીમીટર (D) ફ્લોરીમીટર
088. ભારત સરકાર દ્વારા શરૂ કરવામાં આવેલી સેવા ભોજ યોજના શું છે ?
 (A) આ યોજના થકી પ્રસાદ, લંગર, ભંડારા વિગેરેના ભોજન બનાવવામાં ઉપયોગમાં થતી સામગ્રી ઉપર જી.એસ.ટી.ના પૈસા સરકાર પરત કરશે, જેથી સેવાકીય સંસ્થાઓ અને ચેરીટેબલ ટ્રસ્ટો જે લોકોને વિના મૂલ્ય ભોજન કરાવે છે તેમને લાભ થશે.
 (B) ધાર્મિક સંસ્થાઓને આ યોજનાથી કર મુક્તિ આપશે.
 (C) આ યોજના એગ્રો ઉત્પાદનો 2.5% CGST નું વ્યવસ્થાપન કરશે.
 (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં
089. તાજેતરની BRICS સમિટ જુલાઈ 2018 સ્થળે થઈ હતી.
 (A) જોહાન્સબર્ગ, દક્ષિણ આફ્રિકા (B) ગોઆ, ભારત
 (C) ઝાઈમન, ચીન (D) ઉદયપુર, ભારત
090. નીચેના પૈકી કયા બે ભારતીયોએ 2018 નો રોમન મેગ્સેસે એવોર્ડ જીત્યો છે ?
 (A) અરવિંદ કેજરીવાલ અને સોનમ વાંગચુક (B) ભરત વાટવાની અને સોનમ વાંગચુક
 (C) કિરણ બેદી અને સોનમ વાંગચુક (D) ભરત વાટવાની અને કિરણ બેદી
091. નીચેના પૈકી કઈ બે મોબાઈલ કંપનીઓનું હાલમાં એકત્રિકરણ થયું છે ?
 (A) વોડાફોન ઈન્ડીયા અને આઈડીયા સેલ્યુલર (B) યુનિનોર અને વોડાફોન ઈન્ડીયા
 (C) એરટેલ અને આઈડીયા સેલ્યુલર (D) જીઓ અને આઈડીયા સેલ્યુલર

092. પશ્ચિમ બંગાળ વિધાનસભાએ રાજ્યનું નામ બદલી રાખવા ઠરાવ કર્યો.
 (A) બંગાળ (B) બાંગલા
 (C) પશ્ચિમ બંગા (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં
093. ભારતે પ્રથમ વખત જેમાં ભાગ લીધો એ 'પીચ બ્લેક તાલીમ' શું છે ?
 (A) યુ.એસ. નૌસેના સહયોગી અને તેમના યજમાન પદે કાળા સમુદ્રમાં થનાર તાલીમ
 (B) પ્રશાંત મહાસાગરમાં અદૃશ્ય થયેલ મલેશીયન એરલાઈન્સના વિમાન MH370 નું બચાવ અભિયાન
 (C) રોયલ ઓસ્ટ્રેલિયન એર ફોર્સ દ્વારા યોજવામાં આવેલી એક બહુરાષ્ટ્રીય તાલીમ
 (D) ઉપરોક્ત માંથી કોઈ નહીં
094. કઈ ભારતીય ચલણી નોટ 'રાની કી વાવ'ની છાપ ધરાવો છે ?
 (A) 20 (B) 10
 (C) 100 (D) 500
095. નેલ્સન મંડેલા આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસ આખા વિશ્વમાં ના રોજ ઉજવાય છે.
 (A) 8 જુલાઈ (B) 18 જુલાઈ
 (C) 28 જુલાઈ (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહીં
096. 17 જુલાઈ 2018 ના રોજ ફ્રાંસમાં યોજાયેલી "સોતેવિલે એથલેટિક્સ મીટ"માં કયા ભારતીય રમતવીરે ભાલા ફેંકમાં સુવર્ણ ચંદ્રક મેળવ્યો હતો.
 (A) વિપિન કસાણા (B) દેવેન્દ્ર ઝાઝરીયા
 (C) દવિન્દર સિંહ કાંગ (D) નીરજ ચોપડા
097. કયા દેશના સ્થાને ભારત વિશ્વનું છઠ્ઠું સૌથી મોટું અર્થતંત્ર બન્યું ?
 (A) ફ્રાન્સ (B) યુ.કે.
 (C) ઓસ્ટ્રેલિયા (D) સિંગાપોર
098. કયા રાજ્યના ઉચ્ચ ન્યાયાલયે રાજ્યના પ્રાણીઓને "વિધિક વ્યક્તિત્વ"નો દરજ્જો આપ્યો છે ?
 (A) આસામ (B) અરૂણાચલ પ્રદેશ
 (C) ઉત્તરાખંડ (D) હરિયાણા
099. પિયુષ ગોયલ દ્વારા શરૂ કરવામાં આવેલ ખાન-પ્રહરી એપ માટે છે.
 (A) કોલસાની ખાણની ગેરકાયદેસર પ્રવૃત્તિની વિરૂદ્ધ ફરિયાદ કરવા
 (B) રેતી ખનનના માફિયાને પકડવા
 (C) યુરેનિયમ ખનન પર નિયંત્રણ લાદવા
 (D) ગેરકાયદેસર ખનન વિરૂદ્ધ ફરિયાદ કરવા અને મોનાઝાઈટ રેતીના પુરવઠા
100. ભારત નિર્વાચન આયોગે 2018 ની ચૂંટણી દરમિયાન આદર્શ આચાર સંહિતાના ઉલ્લંઘનનો રિપોર્ટ કરવા નાગરિકોને સક્ષમ બનાવવા એપ શરૂ કરી હતી.
 (A) eVIGIL (B) polVIGIL
 (C) eVIGIL (D) cVIGIL

101. Uterine artery is a branch of
 (A) Internal iliac artery (B) External iliac artery
 (C) Obturator artery (D) Common iliac artery
102. The uterus develops from
 (A) Mesonephric duct (B) Para-mesonephric duct
 (C) Garteners duct (D) Metanephros
103. Ureter derives blood supply from all of the following except
 (A) Internal iliac artery (B) External iliac artery
 (C) Uterine artery (D) Obturator artery
104. The functions of normal cervix are
 (A) Its mucus enables sperm entry & provides nutrition
 (B) Sieves out abnormal sperms & causes capacitation of sperms
 (C) Prevents ascending infection
 (D) All of the above
105. Which of the following does not provide ligamentary support to the uterus
 (A) Mackendrodt ligament (B) Uterosacral ligament
 (C) Round ligament (D) Pubocervical ligament
106. Normal vaginal epithelium stains deep brown with schillers iodine because
 (A) It contains no glands (B) It contains glycogen
 (C) It contains alkaline phosphatase (D) It contains dysplastic cells
107. Progesterone has which of the following function
 (A) It prepares endometrium for implantation
 (B) It maintains tone of internal sphincter of cervix
 (C) It relaxes the uterus
 (D) All of the above
108. Which of the following statement is false in terms of effect of estrogen on cervix
 (A) Ferning of cervical mucus (B) Positive spinbarkeit test
 (C) Copious cervical secretion at ovulation (D) Increased viscosity the cervical mucus
109. Hot flushes at menopause are due to
 (A) Excess of testosterone (B) GnRh deficiency
 (C) Estrogen deficiency (D) High FSH level
110. Vaginal cytology in a menopausal women shows
 (A) Basal cells (B) Intermediate cells
 (C) Cornified cells (D) All of the above cells
111. For cancer detection the best site for taking pap smear
 (A) Posterior fornix (B) Squamo-columnar junction
 (C) Endocervix (D) Lateral vaginal wall
112. Hormonal study is best done by scrapping
 (A) Upper lateral vaginal wall (B) Lower lateral vaginal wall
 (C) Squamo-columnar junction (D) Endocervical canal

113. Postcoital test indicates
 (A) Morphology of sperms (B) Immunological factor
 (C) Cervical mucus study (D) All of the above
114. Hysterosalpingogram shows beaded appearance & calcification in fallopian tubes possible diagnosis is-
 (A) gonococcal salpingitis (B) puerperal salpingitis
 (C) chlamydial infection (D) genital tuberculosis
115. Combined oral pills protects against following cancers except
 (A) Ovarian cancer (B) Uterine cancer
 (C) Breast cancer (D) Colonic cancer
116. Prostaglandins is contraindicated in all of the following except
 (A) Bronchial asthma (B) Cardiac disease
 (C) Ulcerative colitis (D) Liver disease
117. Which of following statement about mirena is false
 (A) Mirena suppress ovulation
 (B) Mirena is used to cure menorrhagia & endometrial hyperplasia
 (C) Mirena is used following adhesiolysis in ashermans syndrome
 (D) Mirena life span is 5 yrs.
118. Following are the contraindications of laparoscopy except
 (A) Cardiovascular disease (B) Umbilical hernia
 (C) Diaphragmatic hernia (D) Pelvic adhesions
119. Chemotherapy is the primary treatment in which of the following
 (A) Sarcoma of uterus (B) Endocervical cancer
 (C) Choriocarcinoma (D) Embryonal sinus tumour of the ovary
120. Signet cells are seen in
 (A) Brenners tumour (B) Krukenburgs tumour
 (C) Arrhenoblastoma (D) Germ cell tumors of ovary
121. Grannulosa cell tumour is associated with -
 (A) Hirsuitism (B) Endometrial cancer
 (C) Polycystic ovarian disease (D) Excess androgen secretion
122. Which of the following cystic tumour has highest malignant potential
 (A) Papillary cystadenoma (B) Mucinous cystadenoma
 (C) Dermoid cyst (D) Chocolate cyst
123. Which of the following tumour is radiosensitive
 (A) Dysgerminoma (B) Teratoma
 (C) Embryonal cell tumour (D) None of the above

124. Treatment of stage Ib endometrial cancer is
 (A) Total abdominal hysterectomy(TAH) with bilateral salpingo-oophorectomy(BSO) followed by radiotherapy (RT)
 (B) TAH +BSO preceded by pre-op RT & followed by post op radiation
 (C) Radiotherapy
 (D) Surgery + chemotherapy
125. Suburethral metastasis is seen in all of following except-
 (A) Endometrial cancer (B) Cervical cancer
 (C) Chorio-carcinoma (D) Ovarian metastasis
126. The most significant prognostic factor in carcinoma of cervix
 (A) Age of woman (B) Parity
 (C) Tumour volume (D) Histology
127. Which of the following findings in pap smear suggests invasive nature of cancer
 (A) Tadpole cells (B) Inflammatory background
 (C) Increased nuclear/cytoplasmic ratio (D) Mitosis
128. Postmenopausal bleeding occurs in all of the following except-
 (A) Granulosa cell tumour (B) Theca cell tumour
 (C) Brenner tumour (D) Dysgerminoma
129. Which of the following tumour is not seen in children
 (A) Dermoid cyst (B) Brenner tumour
 (C) Dysgerminoma (D) Teratoma
130. Treatment of adenomyosis is-
 (A) Hysterectomy (B) Enucleation
 (C) Shrinkage with GnRh (D) Shrinkage with danazol
131. Which of the following is most common fibroma
 (A) Subserous (B) Interstitial
 (C) Submucous (D) Cervical
132. The treatment of puerperal inversion is
 (A) Oxytocin drip (B) Hysterectomy
 (C) Haultains operation (D) O" sullivans hydrostatic pressure
133. Nabothian follicle is
 (A) Distension cyst of endocervical glands (B) Polypoidal growth from ectocervix
 (C) Precancerous lesion (D) None of the above
134. Which of following does not cause pyometra
 (A) Endometrial cancer (B) Cervical cancer
 (C) Puerperal sepsis (D) Senile cervical stenosis
135. Cyproterone acetate causes
 (A) Amenorrhea (B) Loss of libido in women
 (C) Suppression of spermatogenesis (D) All of the above

136. Which of following does not relieve hot flushes & palpitation in postmenopausal Woman
 (A) Oestrogen (B) Tibolone
 (C) Raloxifene (D) Clonidine
137. Ultrasound features of PCOD includes all of following except-
 (A) Peripherally placed follicles (B) Enlarged ovaries
 (C) Increased stroma (D) Presence of corpus luteum
138. Sheehan's syndrome causes which of the following
 (A) Prolonged lactation (B) Hypothyroidism
 (C) Hyper-prolactenemia (D) None of the above
139. Which of the following is the cause of Asherman syndrome
 (A) Tubercular endometritis (B) Vigorous curettage
 (C) Endometrial resection (D) All of the above
140. Which of following features is not seen in acute ectopic pregnancy
 (A) Amenorrhea (B) Severe abdominal pain
 (C) Profuse vaginal bleeding (D) Tenderness in fornix
141. Primary treatment in genital choriocarcinoma is-
 (A) Surgery (B) Chemotherapy
 (C) Radiotherapy (D) Surgery followed by radiotherapy
142. Stress incontinence of urine is caused by all of following except-
 (A) Loss of urethral closure pressure (B) Loss of urethrovesical angle
 (C) Damage to pudendal nerve (D) Low bladder pressure
143. A 14 year old girl presents with primary amenorrhea and acute retention of urine. The possible diagnosis is-
 (A) Retroverted uterus
 (B) Uterine fibroid impacted in pouch of douglas
 (C) Hematocolpos
 (D) Dysgerminoma of ovary
144. Which of the following pelvis is most likely to cause a bladder fistula during labour
 (A) Gynecoid pelvis (B) Flat pelvis
 (C) Android pelvis (D) Anthropoid pelvis
145. Intestinal injury can be implicated in all of the following except-
 (A) Laparoscopic fulguration of endometriosis
 (B) Hysteroscopic endometrial ablation
 (C) Repeat abdominal surgery
 (D) Laser ablation of cervical cancer in situ
146. Infertility in fibroid uterus is caused by all except-
 (A) Cornual fibroid (B) Associated pelvic inflammatory disease
 (C) Associated pelvic endometriosis (D) A big subserous fibroid

147. Meigs syndrome comprises which of the following-
- (A) Ascites (B) Right sided hydrothorax
(C) Ovarian tumour (D) All of the above
148. Intracytoplasmic sperm injection (ICSI) is indicated in-
- (A) Oligospermic infertility (B) Asthenospermia
(C) Obstructive azoospermia (D) All of the above
149. Which is the indication of second look surgery
- (A) To detect residual tumour following chemotherapy
(B) To decide on further need of chemotherapy
(C) To perform a definite surgery following chemotherapy
(D) All of the above
150. Turner syndrome is characterized by all except-
- (A) Streak ovaries (B) Primary amenorrhea
(C) Well defined secondary sex characters (D) Short stature
151. All of the following are positive signs of pregnancy except-
- (A) Amenorrhoea (B) Perception of fetal heart sounds
(C) Auscultation of FHS (D) Sonographic evidence of fetus in uterus
152. All of the following are features of true labour pains except-
- (A) Lightening
(B) Show
(C) Dilatation & effacement of cervix
(D) Bulging of the membranes during uterine contractions
153. To be of value FHR is to be auscultated
- (A) During uteine contraction
(B) Before & during uterine contraction
(C) Immediately following uterine contractions
(D) During uterine relaxation
154. Best way to diagnose fetal maturity
- (A) Straight X ray abdomen (B) Serial sonographic fetal biometry
(C) Amniocentesis (D) Clinical examination
155. Known causes of breech presentation are all except-
- (A) Prematurity (B) Hydrocephalus
(C) Placenta previa (D) Arcuate uterus
156. Biological half life of oxytocin is
- (A) 1-2minutes (B) 3-4minutes
(C) 5-6 minutes (D) 7-8 minutes
157. Fetal hemopoiesis first occurs in-
- (A) Yolk sac (B) Fetal liver
(C) Fetal spleen (D) Fetal bone marrow

158. Macrosomia is occasionally related to all except-
- (A) Maternal obesity (B) Gestational diabetes
(C) Prolonged pregnancy (D) Maternal hypertension
159. Pearl index is related with
- (A) Degree of contracted pelvis (B) Cervical scoring prior to induction
(C) Assessment of high risk pregnancy (D) Contraceptive effectiveness
160. Following are the causes of direct maternal death except-
- (A) Abortion (B) Hemorrhage
(C) Anemia (D) Eclampsia
161. Following drugs cross placental barrier except-
- (A) Warfarin (B) Heparin
(C) Digoxin (D) Aspirin
162. Intra-venous ergometrine during 3rd stage of labour should not be given in all except-
- (A) Cardiac disease (B) Pre-eclampsia
(C) Rhesus negative (D) Fibroid uterus
163. The most common complication of eclampsia
- (A) Renal failure (B) Pulmonary edema
(C) Cerebral hemorrhage (D) Psychosis
164. Antimalarial drug of choice during pregnancy
- (A) Chloroquin (B) Quinine
(C) Pyrimethamine (D) Spiramycin
165. The commonest complication of hydatiform mole is-
- (A) Hemorrhage (B) Pulmonary embolism
(C) Hyperemesis (D) Chorio-carcinoma
166. Commonest cause of postpartum hemorrhage is
- (A) Uterine atony (B) Retained placenta
(C) Coagulation defects (D) Injury to genital tract
167. Amniocentesis is best diagnostic if done
- (A) 8-10 wks (B) 12-14 wks
(C) 16-18 wks (D) 20-22 wks
168. Puerperal sepsis will have following features except
- (A) Offensive vaginal discharge (B) Fever
(C) Subinvolution of uterus (D) Engorgement of breast
169. Deep transverse arrest is common in
- (A) Gynecoid pelvis (B) Android pelvis
(C) Anthropoid pelvis (D) Flat pelvis
170. All of the following are associated with polyhydramnios except-
- (A) Anencephaly (B) Diabetes in pregnancy
(C) Renal agenesis (bilateral) (D) Oesophageal atresia

171. Greenish colour of meconium is due to-
 (A) Bile pigment (B) Altered blood
 (C) Bile salts (D) Desquamated epithelial cells
172. DIC in pregnancy is seen in following conditions except-
 (A) Amniotic fluid embolism (B) Abruptio placenta
 (C) Intrauterine death (D) Threatened abortion
173. Largest diameter in cephalic presentation is
 (A) Bi-parietal diameter (B) Mento-vertical
 (C) Sub-occipitobregmatic (D) Submento-bregmatic
174. Presence of lutein cysts in vesicular mole is due to excess of -
 (A) FSH (B) LH
 (C) Oestrogen (D) hCG
175. Commonest cause of non-engagement of head at term-
 (A) Hydrocephalous (B) Deflexed head
 (C) Full bladder (D) Congenital goiter
176. Breast feeding should be started
 (A) Immediately after birth (B) 6 hrs after birth
 (C) 12 hrs after birth (D) 24 hrs after birth
177. Umbilical cord contains -
 (A) Two arteries and two veins (B) Two veins and one artery
 (C) Two artery and one vein (D) One artery and one vein
178. Symmetrical IUGR may be due to-
 (A) Chromosomal anomaly (B) TORCH infection
 (C) Both of above (D) None of the above
179. Chorion venous sampling is done in all except-
 (A) Thallasemia (B) Phenyl ketourea
 (C) Downs syndrome (D) Neural tube defect
180. White's classification of diabetes in pregnancy is based on all except-
 (A) Onset of diabetes (B) Duration of diabetes
 (C) Level of hyperglycemia (D) Need of insulin
181. Shortest diameter of fetal skull
 (A) Sub-occipitobregmatic (B) Bi-temporal
 (C) Sub-occipito-frontal (D) Bi-parietal
182. Snowstorm appearance in USG is seen in
 (A) Ectopic pregnancy (B) Hydatid mole
 (C) Hydramnios (D) Hydrocephalous
183. According to WHO anemia in pregnancy is diagnosed when hemoglobin level is less than
 (A) 9 gm/dl (B) 10 gm/dl
 (C) 11 gm/dl (D) 12 gm/dl

184. All of the following predispose to Rh-isoimmunisation in pregnancy except
 (A) Elderly primigravida (B) Antepartum hemorrhage
 (C) Operative delivery (D) Post-dated pregnancy
185. All of the following are actively transported across placenta except-
 (A) Amino acid (B) Vitamin C
 (C) Vitamin D (D) Iron
186. Bilateral renal agenesis is associated with-
 (A) Oligohydramnios (B) Anencephaly
 (C) Preterm labour (D) Tracheo-esophageal fistula
187. Commonest cause of Ist trimester abortion is-
 (A) Hormonal causes (B) Incompetent cervix
 (C) Chromosomal defect (D) Antiphospholipid syndrome
188. Nitabuch's layer is absent in
 (A) Placenta previa (B) Placenta accreta
 (C) Abruptio placenta (D) Vasa previa
189. Best method of induction of labour in hydramnios-
 (A) High rupture of membranes
 (B) Low rupture of membranes
 (C) Abdominal amniocentesis followed by stabilizing oxytocin drip
 (D) Prostaglandins
190. The best way to tackle the blood coagulation disorder in placenta previa
 (A) Massive relatively fresh blood transfusion
 (B) To administer antifibrinolytic agents
 (C) To administer fibrinogen rich substance
 (D) Heparin
191. Safest method of contraception in sickle cell anemia
 (A) Oral pill (B) IUCD
 (C) Barrier method (D) Progestin only pill
192. Maternal plasma volume is reduced in
 (A) Iron deficiency anemia (B) Pre-eclampsia
 (C) Macrosomia (D) Multiple pregnancy
193. Trial of labour is characterized by
 (A) Labour is usually induced
 (B) Oxytocin stimulation should not be used
 (C) Should not be initiated in non-engaged head
 (D) Considered for cases with suspected cephalo-pelvic disproportion

194. The following are related to face to pubis delivery except-
- (A) Bi-parietal diameter (9.5 cm) stretches the perineum
(B) Sub-occipitofrontal diameter diameter (10 cms) emerges out of introitus
 (C) Spontaneous delivery is common in anthropoid or gynecoid pelvis
 (D) Head is born by flexion
195. Shoulder dystocia occurs in all except-
- (A) Big baby (B) Anencephaly
(C) IUGR (D) Normal sized baby
196. Regarding Manual vacuum aspiration (MVA) all are true except-
- (A) MVA is daycare procedure.
 (B) This procedure is done under local anesthesia
 (C) The equipment can be re-used following decontamination & sterilisation
(D) This procedure is more expensive
197. As regard to mother to child transmission (MTCT) in HIV which statement is false
- (A) MTCT is nearly 40% in HIV positive women
 (B) Breast feeding doubles the rate of HIV transmission
 (C) Elective cesarian delivery, use of anti-viral drugs & avoidance of breast feeding will reduce the transmission rate to < 2%
(D) When the viral load is undetectable, MTCT does not occur.
198. Beneficial effects of "pill users" are all except-
- (A) Reduced ovarian malignancy (B) Improved symptoms of endometriosis
 (C) Decreased menstrual loss **(D) Reduced cervical malignancy**
199. The commonest cause of perinatal death in India
- (A) Prematurity** (B) Asphyxia
 (C) Intra-cranial hemorrhage (D) Congenital malformation
200. Hemodynamic changes in pregnancy are all except-
- (A) Increase in cardiac output (B) Increase in heart rate
 (C) Reduction in vascular resistance **(D) Increase in Mean arterial pressure**
201. Duration of latent phase of labour is affected by
- (A) Activity of patient **(B) Condition of cervix**
 (C) Pre-eclmpsia (D) Hypertonic uterine contraction
202. True about Bacterial vaginosis
- (A) Typical whitish grey discharge (B) Main cause of chronic PID
(C) 'Clue cells' are seen (D) Vaginal ph between 4&6
203. Mannings score includes all except
- (A) Fetal tone (B) Fetal breathing movements
(C) Bi-parietal diameter (D) Amniotic fluid index

204. Post menopausal estrogen production is due to
 (A) Peripheral aromatization of androstenedione
 (B) Adrenal direct production
 (C) Conversion of testosterone
 (D) All of the above
205. Relative Contra indications for breastfeeding are all except-
 (A) Hepatitis B infection to mother
 (B) Active Tuberculosis in mother
 (C) Active mastitis due to bacterial infections
 (D) Tetracycline treatment in mother
206. 26 year old primi diagnosed to have chorio-carcinoma. Treatment of choice is
 (A) Radiotherapy (B) Chemotherapy
 (C) Hysterectomy (D) Hysterectomy with chemotherapy
207. Ovarian artery arises from
 (A) Internal iliac artery (B) Inferior mesenteric artery
 (C) Abdominal aorta below renal artery (D) Uterine artery
208. Engaging diameter in Mento-anterior position of face is
 (A) Bi-temporal (B) Sub-mentobregmatic
 (C) Mento-vertical (D) All of the above
209. Following facts are true with amniocentesis except-
 (A) It carries risk of abortion
 (B) It is a blind procedure
 (C) Can be done after 10 wks
 (D) Having therapeutic as well diagnostic indications
210. Teratoma arises from
 (A) Totipotent cells (B) Mesodermal cells
 (C) Chorionic villi (D) Epithelial cells
211. Commonest cause of sudden death in carcinoma vulva
 (A) Uremia (B) Sepsis
 (C) Erosion of femoral vessels (D) Congestive cardiac failure
212. Anencephaly can be diagnosed earliest at
 (A) 16 wks (B) 18 wks
 (C) 9 wks (D) 6 wks
213. In heart disease worst prognosis during pregnancy is seen in
 (A) Mitral regurgitation (B) Mitral valve prolapse
 (C) Aortic stenosis (D) Pulmonary stenosis
214. Hormone responsible for decidual reaction and arias stells reaction in ectopic pregnancy is
 (A) Estrogen (B) Progestogen
 (C) HCG (D) HPL

215. Earliest symptom of cervical cancer is
 (A) Menorrhagia (B) Offensive discharge per vaginum
 (C) Leukorrhoea (D) Metrorrhagia
216. Call-Exner bodies are seen in
 (A) Dermoid cyst of ovary (B) Pseudo-mucinous cystadenoma of ovary
 (C) Grannulosa cell tumour of ovary (D) Clear cell carcinoma
217. Treatment of severe platelet depletion in HELLP syndrome is
 (A) Immediate termination of pregnancy followed by platelet transfusion
 (B) Platelet transfusion followed by termination if required
 (C) Platelet transfusion only
 (D) Treatment of hypertension
218. Which of following abnormalities are common with congenital CMV infection
 (A) Interstitial pneumonitis (B) Myocarditis
 (C) Blood dyscrasias (D) Genito-urinary abnormality
219. Corpus luteal cyst occurs due to-
 (A) HCG (B) Estrogen
 (C) Progesterone (D) Prolactin
220. True about placenta previa
 (A) Seen in cesarian scar (B) Removal is to be done in piecemeal
 (C) Chorionic villi invade serosa (D) Leads to amniotic fluid embolism
221. Patient with suspected ovarian malignancy shows involvement with ascites. The stage is-
 (A) Stage II (B) Stage Ib
 (C) Stage III (D) Stage Ic
222. Oligo-hydramnios is common with-
 (A) Renal atresia (B) Tracheo=oesophageal fistula
 (C) Intestinal atresia (D) Hydrocephalus
223. Mechanism by which copper IUCD acts is all except-
 (A) Chronic endometrial inflammation (B) Affecting sperm motility
 (C) Blocking entry of sperms (D) Increase in motility of sperms
224. Oxygenated blood from placenta is carried to fetal heart by
 (A) Umbilical artery (B) Umbilical vein
 (C) Inferior Vena Cava (D) Ductus arteriosus
225. Forceps can be applied in all except-
 (A) Aftercoming head in breech presentation (B) Face presentation
 (C) Face to pubes delivery (D) Partial extension of head
226. Method used for screening of ovarian tumour
 (A) Tumour markers (B) Ultrasound with colour Doppler
 (C) Regular pelvic examination (D) All of the above

227. Pearl index for condom with chemical contraceptive is
 (A) 3-8 per hundred womens year (B) 14 per hundred women year
 (C) 20 per hundred women year (D) 1-2 per hundred women year
228. Second generation IUCD is -
 (A) Lippes loop (B) Ota's ring
 (C) Progestasert (D) None of the above
229. Severe degree of cephalo-pelvic Disproportion will present as all except-
 (A) Floating head (B) Atonic PPH
 (C) Asynclitism (D) Uterine inertia
230. True about cyto-reduction-
 (A) Chances of re-filling of ascites decrease
 (B) Removal of omental cake decrease nausea
 (C) Response to chemotherapy is improved
 (D) All of the above
231. First sign of intra-uterine death is
 (A) Intra-aortic gas (B) Increased curvature of spine
 (C) Spalding's sign (D) Oligohydramnios
232. All are features of progesterone only pills,except-
 (A) Alters cervical mucus (B) Dryness of vagina
 (C) Can prevent ovulation (D) Irregular bleeding is known
233. Calcification in placenta is feature of
 (A) Diabetes mellitus (B) Syphilis
 (C) Intrauterine growth retardation (D) Postmaturity
234. Feature of tuberculosis of endometrium-
 (A) Menorrhagia (B) Amenorrhoea
 (C) Ashermans syndrome (D) All of the above
235. True regarding abruption placenta with Disseminated intravascular Coagulation
 (A) Cause is decreased factor V
 (B) Leads to decreased factor VII
 (C) All clotting factors decreased with prolonged bleeding time
 (D) Folic acid deficiency is the main cause
236. Absolute contraindication for CuT insertion is-
 (A) Uterine anomaly (B) Diabetes
 (C) Wilsons disease (D) Patient having cervicitis
237. True about mifepristone
 (A) Acts on receptors
 (B) Used for cervical dilatation
 (C) Can be used to treat severe atonic PPH
 (D) All of the above

238. Oral contraceptive pills can cause
 (A) Carcinoma endometrium (B) Bile duct proliferation
 (C) Hepatic adenoma (D) Dysmenorrhea
239. All are seen in testicular feminization syndrome except-
 (A) 46XY (B) Primary amenorrhoea
 (C) Blind vagina may be present (D) Short stature
240. A 40 yr lady with dysmenorrhoea & menorrhagia may be having-
 (A) Fibroid uterus (B) Dysfunctional uterine bleeding
 (C) Anovulatory cycles (D) All of the above
241. Treatment of choice in 32 yr old lady with 2nd degree prolapse with cystocele
 (A) Sling operation (B) Fothergills repair
 (C) Colpo-perineorrhaphy (D) Vaginal hysterectomy
242. The uterus is supported by all of following except
 (A) Broad ligament (B) Uterosacral ligament
 (C) Mackendrot's ligament (D) Pubocervical ligament
243. Which of the following is called living ligature of uterus
 (A) Circular fibres of internal os (B) Middle layer of myometrium
 (C) Outer longitudinal layer (D) None of the above
244. Corkscrew shaped glands are seen in
 (A) Late proliferative endometrium (B) Early secretory endometrium
 (C) Early proliferative endometrium (D) Late secretory endometrium
245. Maximal cervical mucus ferning is seen in
 (A) Late proliferative phase (B) Early proliferative phase
 (C) Around ovulation (D) Late secretory phase
246. Pap smear is indicated in
 (A) Screening for cancer cervix
 (B) Follow up of treatment of CIN
 (C) Follow up of treatment of cancer cervix
 (D) All of the above
247. Squamo-columnar junction may not be visible
 (A) In menopausal women (B) During pregnancy
 (C) During premenstrual phase (D) None of the above
248. Today sponge acts by
 (A) Absorbing sperms (B) Spermicidal actions
 (C) Barrier actions (D) All of the above
249. Following are indications of hysteroscopy except
 (A) Diagnose & treat asherman's syndrome
 (B) Transcervical resection of endometrium
 (C) Excision of uterine septum
 (D) To remove interstitial fibroid

250. Laparoscopic ovarian surgery includes all of following except
 (A) Drilling in PCOD (B) Ovarian cystectomy
 (C) Peeling of chocolate cyst (D) Ovariectomy in dysgerminoma
251. The gold standard in the diagnosis of pelvic endometriosis is which of the following
 (A) Ultrasound (B) CA 125 level in serum
 (C) Laparoscopy (D) CT scan
252. A 40 yr old female with fixed lump in pelvis diagnostic investigations are all except-
 (A) CT scan (B) Ultrasonography
 (C) Laparoscopy (D) Pap smear
253. Which of the following is not used as post-coital contraception
 (A) Danazol (B) Ethinyl estradiol only
 (C) Levonorgestrel (D) Ethinyl estradiol with progesterone
254. Sterilization procedure with maximum chances of reversal is
 (A) Pomeroy's method (B) Irwings method
 (C) Laparoscopic ligation with bands (D) Laparoscopic ligation with bipolar cautery
255. A 20 yr old lady brought to casualty with hypotension, tachycardia & positive UPT. She is managed by-
 (A) Immediate exploration with resuscitation
 (B) Resuscitation & exploration after USG to rule out intrauterine pregnancy
 (C) Culdocentesis
 (D) Resuscitation & medical management of ectopic pregnancy
256. Following represents fetal hypoxia except-
 (A) Excessive fetal movements (B) Meconium in amniotic fluid
 (C) Fetal scalp blood pH > 7.3 (D) Heart rate < 100
257. The most definitive sign of starting labour
 (A) Presence of show (B) Descent of presenting part
 (C) Formation of bag of water (D) Cervical dilatation > 3cms
258. Fetal blood loss during labour occurs because of
 (A) Vasa previa (B) Battledore placenta
 (C) Succenturiate lobe of placenta (D) Prematurely separated placenta
259. False about "Down staging" of carcinoma of cervix
 (A) Visual inspection of cervix (B) Help of paramedical staff
 (C) Used when pap smear not available (D) Lowers incidence of carcinoma cervix
260. All are used in preterm labour to decrease uterine contractions except-
 (A) Methyl alcohol (B) Magnesium sulfate
 (C) Ritodrine (D) Dexamethasone
261. Commonest site for ectopic pregnancy
 (A) Isthmus (B) Ampulla
 (C) Infundibulum (D) Cornual end

262. Most common cause for uterine rupture in India-
- (A) Previous LSCS (B) Obstructed labour
(C) Breech presentation (D) Anemia
263. Hegar's sign of pregnancy is-
- (A) Painless uterine contraction (B) Bluish discolouration of vagina
(C) Softening of isthmus (D) Quickening
264. Commonest indication of In Vitro Fertilization
- (A) Tubal block (B) Non-receptive endometrium
(C) Cervical antibodies (D) Azzospermia
265. All are drugs used for induction of labour except-
- (A) PGE2 (B) Misoprostol
(C) Mifepristone (D) Oxytocin
266. Which of the statement is NOT correct for define Menopause
- (A) Retrospective diagnosis
(B) Depletion of ovarian follicles
(C) Independent Biological Marker
(D) Objective sensitive marker-Irregular cycles No need to conduct tests to diagnose menopause
267. PPTCT programme aims at all of following except-
- (A) Education of HIV negative for safe sex
(B) Reducing transmission to baby by various means
(C) Knowing exact incidence of low risk population
(D) Treating HIV positive mother
268. What is contraceptive of choice in HIV positive couple
- (A) Male condoms (B) Any barrier method
(C) Tubectomy (D) OC pills
269. Disseminated Intravascular coagulation is seen in-
- (A) Abruptio placenta (B) Hemorrhagic shock
(C) Intrauterine Death (D) All of the above
270. True about breast feeding in HIV positive women except-
- (A) Early weaning is indicated
(B) Mixed feeding most dangerous
(C) Decision to be made in antenatal period
(D) Cannot shift to top feeding alone if inadequate breast milk
271. Attitude of baby in cephalic presentation is judged by-
- (A) Lateral grip (B) Pelvic grip with both hands
(C) Both (D) None
272. Increased risk of ectopic pregnancy is seen in
- (A) IUCD users (B) Post-tubectomy
(C) After tuboplasty (D) All of the above

273. Status eclampticus is best treated by-
- (A) General anesthesia with emptying of uterus
 (B) Labetolol drip
 (C) Calmpose drip
 (D) Immediate LSCS
274. Characteristic congenital anomaly in fetus of diabetic mother is
- (A) Sacral agenesis (B) Hypoplastic lung
 (C) Cardiac abnormality (D) Anencephaly
275. Pregnancy should be strongly discouraged in women with
- (A) Severe mitral stenosis (B) Big atrial septal defect
 (C) Eisenmenger syndrome (D) All of the above
276. Commonest cause of postpartum hemorrhage is
- (A) Uterine atony (B) Retained placenta
 (C) Coagulation defects (D) Injury to genital tract
277. Biological Markers of Menopause are
- (A) Serum FSH > 40IU/ml (B) Serum Estradiol < 20pg/ml
 (C) Low AMH (D) High Inhibin
278. Symmetrical IUGR may be due to-
- (A) Chromosomal anomaly (B) TORCH infection
 (C) Both of above (D) None of the above
279. All of following are correct regarding weight gain during menopause- except
- (A) Between ages 45 and 55, women will gain on average half a kilo a year.
 (B) This weight gain is associated with increased cardiovascular and metabolic risk, and
 (C) changes in quality of life and sexual function.
 (D) This weight gain is attributed to menopause
280. Genitourinary syndrome of menopause- Includes all of following except-
- (A) vaginal and vulval dryness, (B) dyspareunia,
 (C) post-coital bleeding or spotting (D) Urgency of urine
281. Neuroendocrine Changes during Menopause
- (A) Mood Swings, & Memory Loss
 (B) Irritability & Fatigue,
 (C) Temper Tantrums, And Depression. Some Women Say They Feel Like They're Going Crazy
 (D) Both (A) & (C)
282. Which of the following statement is Not Correct about STRAW staging system
- (A) Is classification of menopause
 (B) Includes only period of Menopausal transition
 (C) Use FSH as marker for staging
 (D) May be utilized for treatment of menopause

283. Earliest menopause symptoms is-
- (A) Hot flushes (B) Osteoporosis
(C) Vaginal Discharge (D) Spotting
284. These are side effects of Estrogens except-
- (A) Water retention (B) Low LDL
(C) Painful Breasts (D) Weight gain
285. Contraception at Menopause-
- (A) It is generally advised that peri menopausal women should use contraception until at least one year after Last menstrual period
(B) If woman is taking HRT no need to take contraception
(C) There is increased risk of Birth defects if she becomes pregnant.
(D) Can use barrier Contraceptives
286. Regarding Manual vacuum aspiration (MVA) all are true except-
- (A) MVA is daycare procedure.
(B) This procedure is done under local anesthesia
(C) The equipment can be re-used following decontamination & sterilisation
(D) This procedure is more expensive
287. During perimenopause, menstrual cycles may become
- (A) shorter, then longer, and blood flow may vary from month to month.
(B) Some women skip periods, and then resume menstruating regularly.
(C) The main causes are erratic hormone levels and decreased frequency of ovulations.
(D) All of the above
288. Peri/post menopausal bleeding - when to seek medical Advice
- (A) very heavy monthly bleeding, especially with clots
(B) bleeding after sexual intercourse
(C) spotting or bleeding between menstrual periods
(D) All of the above
289. Most Common cause of Post menopausal Bleeding-
- (A) atrophy of endometrial or vaginal tissues
(B) Endometrial Hyperplasia
(C) Uterine polyps
(D) Cyclic hormonal regime
290. Commonest presentation in large cervical fibroid is
- (A) Infertility (B) Menorrhagia
(C) Dysperunia (D) Retention of urine
291. Carcinoma endometrium -
- (A) accounts for about 6% of all cancers in women
(B) occurs between age 55 to 60 yrs.
(C) Risk factors are PCOS & Endometrial hyperplasia
(D) TVS ultrasound is Gold Standard for evaluation of endometrium

292. Complication of internal podalic version in obstructed labour because of transverse lie is
(A) Rupture uterus (B) Fetal distress
(C) Injury to fetal parts (D) 3rd degree perineal tear
293. Vaginal delivery is not possible in
(A) Mal-rotation of occipito-posterior (B) Mento-posterior
(C) Extended breech (D) All of the above
294. Cervical ripening in induction of labour is necessary to avoid
(A) Prolonged labour (B) Malpresentation
(C) PROM (D) Cesarean section
295. Role of Internal podalic version in modern obstetrics is in-
(A) Premature breech
(B) Intrauterine death with transverse lie
(C) Transverse lie in 2nd baby of twin pregnancy
(D) All of the above
296. Infertility in fibroid uterus is caused by all except-
(A) Cornual fibroid (B) Associated pelvic inflammatory disease
(C) Associated pelvic endometriosis (D) A big subserous fibroid
297. Meigs syndrome comprises which of the following-
(A) Ascites (B) Right sided hydrothorax
(C) Ovarian tumour (D) All of the above
298. Suitable candidate for Hormone therapy
(A) Only in Symptomatic
(B) All Asymptomatic menopausal women
(C) Can be given for prevention of Osteoporosis
(D) > 60 yrs age
299. Which is the indication of second look surgery
(A) To detect residual tumour following chemotherapy
(B) To decide on further need of chemotherapy
(C) To perform a definite surgery following chemotherapy
(D) All of the above
300. Pearl index is related with
(A) Degree of contracted pelvis (B) Cervical scoring prior to induction
(C) Assessment of high risk pregnancy (D) Contraceptive effectiveness