

AAV

PROVISIONAL ANSWER KEY

Name Of The Post	Lecturer Kumarbhritya ,class-II
Advertisement No	59/2017-18
Preliminary Test Held On	28-01-2018
Que. No.	001-300(G.S. & Concerned Subject)
Publish Date	1-2-2018
Last Date To Send Suggestion (S)	8-2-2018

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. નીચેના પૈકી કયા રાજ્યમાં ભારતના રાષ્ટ્રપતિએ “વાસ્તવિક સમય શાસન” (“રીયલ ટાઈમ ગવનર્નન્સ”) પ્રણાલીની શરૂઆત કરી હતી?
 (A) તેલંગાણા (B) મહારાષ્ટ્ર
 (C) આંધ્રપ્રદેશ (D) દિલ્હી
002. નીચેની પૈકી કઈ નદી ઉપર POK માં પાકિસ્તાને નવી જલવિદ્યુત ક્રિયાશક્તિ પરિયોજનાની સ્થાપના કરવાનું નક્કી કર્યું છે?
 (A) ઝેલમ (B) ચેનાબ
 (C) રવિ (D) કવેટા
003. કેન્દ્ર સરકારે 6 જાહેર ક્ષેત્રની બેંકોમાં 7500 કરોડની ઇક્વિટી મૂડીનું રોકાણ કર્યું છે. નીચેની પૈકી કઈ બેંક એ સૂચિમાં નથી?
 (A) બરોડા બેંક (B) મહારાષ્ટ્ર બેંક
 (C) બેંક ઓફ ઇન્ડિયા (D) દેના બેંક
004. ‘પ્રધાનમંત્રી ઊર્જા ગંગા’ પરિયોજના નીચેના પૈકી સંબંધિત છે.
 (A) સ્વચ્છ ગંગા (B) સ્વચ્છ ઊર્જા
 (C) ઇલેક્ટ્રિસિટી લાઈન (D) ગેસ પાઈપલાઈન
005. ‘મોદી કાકા કા ગાંવ’ હિન્દી ચિત્રપટ (ફીચર ફિલ્મ) દ્વારા નિર્દેશિત થઈ હતી.
 (A) પ્રસૂન જોશી (B) અનુરાગ શ્રીવાસ્તવ
 (C) તુષાર એ. ગોયેલ (D) વિકાસ મોહાંતે
006. ભારત અને અફઘાનિસ્તાને સંયુક્ત રીતે કાબુલને ભારતીય શહેર સાથે જોડતો બીજો એર કાર્ગો રૂટનો (હવાઈ માર્ગનો) પ્રારંભ કર્યો.
 (A) અમદાવાદ (B) મુંબઈ
 (C) દિલ્હી (D) ચેન્નઈ
007. વિનોદ અને વનિતા હાલ જે પગાર મેળવે છે તેનો ગુણોત્તર 3:4 છે. જો વિનોદના પગારમાં રૂ. 6000 અને વનિતાના પગારમાં રૂ. 17000 જેટલો વધારો થાય તો તેમને મળતા નવા પગારનો ગુણોત્તર 9:13 થશે. તો હાલ વનિતાનો પગાર કેટલો હશે?
 (A) રૂ. 17000 (B) રૂ. 85000
 (C) રૂ. 100000 (D) આમાનું એકપાણ નહીં

008. CARE દર-નિર્ધારણની ઉચ્ચતમ નોન પર્ફોર્મિંગ એસેટની (NPA) , (અનર્જક સંપત્તિ) સૂચિમાં ભારત ક્રમ ઉપર હતું.
 (A) ચોથા ક્રમ (B) પાંચમાં ક્રમ
 (C) છઠ્ઠા ક્રમ (D) સાતમાં ક્રમ
009. પર્યાવરણ મંત્રાલય દ્વારા શરૂ કરવામાં આવેલી 'બ્લૂ ફ્લેગ' પરિયોજના સાથે સંબંધિત છે.
 (A) દરિયાઈ પ્રજાતિઓનું રક્ષણ (B) સમુદ્ર કિનારાની સફાઈ
 (C) નદીઓની સફાઈ (D) સરોવરોનું રક્ષણ
010. રમતને 2022 રાષ્ટ્રસમૂહ ખેલમાંથી (કોમનવેલ્થ ગેમ્સમાંથી) બાકાત કરવામાં આવી છે.
 (A) જુડો (B) ટેબલ ટેનિસ
 (C) શૂટિંગ (D) બિસ્નેસ્ટિક્સ
011. નવી 'લેસર ઈન્ટરફેરોમીટર ગુરુત્વાકર્ષણીયતરંગ વેધશાળા' (LIGO) ભારતમાં વર્ષ સુધીમાં નિર્મિત થશે.
 (A) 2021 (B) 2022
 (C) 2024 (D) 2025
012. નીચેના પૈકી કયા રાજ્યની સરકારે નર્મદા અને પાર્વતી નદીને જોડતી પરિયોજના મંજૂર કરી છે?
 (A) મધ્યપ્રદેશ (B) રાજસ્થાન
 (C) ગુજરાત (D) ઉપરોક્તમાંથી એકપણ નહિં
013. જીએસટી (GST) લાગુ થયાના પ્રથમ પાંચ માસમાં નીચેના પૈકી કયા બે રાજ્યોનું ટોચનું યોગદાન હતું?
 (A) તેલંગાણા અને મહારાષ્ટ્ર (B) ગુજરાત અને મહારાષ્ટ્ર
 (C) ઉત્તરપ્રદેશ અને મહારાષ્ટ્ર (D) ગુજરાત અને તામિલનાડુ
014. નીચેના પૈકી કોણે પાટણના સરોવર કિનારે 1008 શિવ મંદિરનું નિર્માણ કર્યું હતું?
 (A) વનરાજ ચાવડા (B) મહારાજા ભીમદેવ
 (C) કણ્ઠિવ (D) જયસિંહ સિદ્ધરાજ

015. અમૃત કેશવ નાયક, પ્રાણસુખ નાયક, બાપુલાલ નાયક આ ત્રણ તરીકે વિખ્યાત છે.

(A) ભવાઈ નટ/કલાકાર

(B) સુરતના સ્વાતંત્ર્ય સેનાની

(C) વિખ્યાત વણકરો

(D) મૃણ્યમૂર્તિ (ટેરાકોટા) ચિત્રકાર

016. 'મોઆ', 'શરપુરિયાં', 'સીતાભોગ', મીલીદાના' શું છે?

(A) કેરીના પ્રકાર

(B) વાનગીઓ

(C) ચિત્રકળાના પ્રકાર

(D) માટીકામના પ્રકાર

017. 'કા બોમ' શું છે?

(A) સંગીત વાદ્ય

(B) આદિજાતિ

(C) ચિત્ર

(D) ઉપરોક્તમાંથી એકપણ નહિં

018. ટાંગલિયા કામ છે.

(A) વણાટ

(B) મૃણ્યમૂર્તિ/ટેરાકોટા

(C) પથ્થર ઉપર ચિત્રકળા

(D) ઝવેરાત

019. 'ભવચક્ર' ('વીલ ઓફ લાઈફ') નીચેના પૈકી કઈ ચિત્રકળાનું વિષય-વસ્તુ છે?

(A) વારલી ચિત્રકળા

(B) મન્જુશા ચિત્રકળા

(C) થાંકા ચિત્રકળા

(D) કલમકારી ચિત્રકળા

020. નીચેની જોડીઓ પૈકીની યોગ્ય રીતે મેળ ખાતી જોડી કઈ છે?

(1) રમ્માણ - રાજસ્થાનની પરંપરાગત રંગભૂમિ

(2) મુડીયેટ - કેરાલાની પરંપરાગત રંગભૂમિ

(3) કૂડિયાટ્ટમ્ - સંસ્કૃત રંગભૂમિ

(4) કાલબેલિયા - ગઢવાલના લોકગીત અને નૃત્ય, પરંપરાગત ધાર્મિક ઉત્સવ.

નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

(A) 1, 3 અને 4

(B) 2 અને 3

(C) 1 અને 4

(D) ઉપરોક્ત તમામ

021. લાવા નૃત્ય ભારતના ક્યા વિસ્તારમાં થાય છે?

(A) ત્રિપુરા

(B) મહારાષ્ટ્ર

(C) ગુજરાત

(D) લક્ષદ્વીપ

022. 'લિવિંગ એન્ડ લર્નિંગ ડીઝાઇન સેન્ટર' (LLDC) કયા રાજ્યમાં શરૂ કર્યું છે?
- (A) ગુજરાત (B) મહારાષ્ટ્ર
(C) રાજસ્થાન (D) ગોઆ
023. નીચેના પૈકી કોણે મુસ્લિમોમાં વલોરા સમુદાયની સ્થાપના કરી હતી.
- (A) પરશ્યાના સલીમ (B) ઈજીપ્તના મોઈન ખાન
(C) ઈજીપ્તના અબ્દુલ્લા (D) ઈરાનના ત્રિમીઝી
024. પુસ્તક 'ધ સ્ટેપ વેલ્સ ઓફ ગુજરાત'ના લેખક?
- (A) એસ.સી. મલિક (B) જે. જે. ન્યુબૌર
(C) કે. એમ. મુનશી (D) વસંત શિંદે
025. એલોલના દુર્ગા મંદિરનું નિર્માણ કોના શાસનમાં થયેલું?
- (A) વિજયાદિત્ય (B) વિક્રમાદિત્ય
(C) વિક્રમાદિત્ય દ્વિતીય (D) પુલકેશી
026. પ્રથમ રજવાડું જેણે પ્રાથમિક શિક્ષણ મફત અને ફરજિયાત કર્યું હતું.
- (A) મૈસુર (B) ત્રાવણકોર
(C) બરોડા (D) જ્વાલિયર
027. મૌર્ય સિવાય કયા સામ્રાજ્યનું પાટલીપુત્રથી ગાંધાર અને તેથી આગળ પણ વિસ્તૃત સામ્રાજ્ય હતું?
- (A) નન્દ (B) શુંગ
(C) કુષાણ (D) ગુપ્ત
028. ભારતીય શૈલકર્તિત સ્થાયત્વના મંદિર નિર્માણની શરૂઆત કયા સામ્રાજ્યનાં સમયમાં થઈ હતી?
- (A) પલ્લવ (B) ચોલ
(C) પંડ્ય (D) રાષ્ટ્રકૂટ
029. મુઘલ સામ્રાજ્યમાં ગુજરાતના 'સૂબા' સંખ્યામાં સરકારમાં વહેંચાયા હતા.
- (A) 6 (B) 7
(C) 9 (D) 11

030. “કોંગ્રેસ ચળવળ ન તો લોકો દ્વારા પ્રેરિત હતી, ન તો લોકો દ્વારા તેની યોજના ઘડવામાં આવી હતી” - આ વિધાન કોણે કર્યું હતું?

- (A) લાલા લાજપતરાય (B) સર સૈયદ અહમદ ખાન
(C) લોર્ડ કર્ઝન (D) લોર્ડ ડફરિન

031. નીચે પૈકીનું કયું મંદિર ઉચ્ચ શિક્ષણનું જાણીતું કેન્દ્ર છે?

- (A) દશાવતાર મંદિર દેવગઢ (B) સાસુ-વહુ મંદિર જ્વાલિયર
(C) તટ મંદિર મામલ્લાપુરમ્ (D) ત્રિપુરુશ મંદિર સેલોત્તિ

032. નીચેનામાંથી કયું રાજા ટોડરમલની ઝલ્તિ વ્યવસ્થાનું વિશિષ્ટ લક્ષણ નથી?

- (A) જમીનનું સર્વેક્ષણ અને માપન (B) જમીનનું વર્ગીકરણ
(C) દરો નક્કી કરવા (D) દ્વિવાર્ષિક મૂલ્યાંકન

033. નીચેની જોડીઓ પૈકીની યોગ્ય રીતે મેળ ખાતી જોડી કઈ નથી?

- (A) લોર્ડ અમ્હેર્સ્ટ - બીજું બર્મા યુદ્ધ
(B) પેશવા બાજીરાવ દ્વિતિય-ત્રીજું મરાઠા યુદ્ધ
(C) લોર્ડ વેલસ્લી - સહાયક સન્ધિ
(D) લોર્ડ હેસ્ટીંગ્સ - પિંડારાનો વિનાશ

034. નીચેના કયા કાર્યો ગોંડલના રાજા ભગવતસિંહજીએ કર્યા હતા?

1. પચાસથી વધુ કર દૂર કર્યા
2. ગોંડલમાં ગિરાસિયા કોલેજની સ્થાપના
3. કન્યા કેળવણીનો આગ્રહ (સ્ત્રી શિક્ષણ)
4. ભગવદ્ગોમંડલનું પ્રકાશન

નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

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

035. નીચેના પૈકી કયું અષ્ટાંગ યોગનું અંગ નથી?

1. ધારણા
2. ધ્યાન
3. જ્ઞાન
4. ભક્તિ

નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

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

036. ભારતનું એકમાત્ર પ્રાચીન યુગનું પુરાસ્થલ જ્યાં અસ્થિ સાધનો મળી આવ્યા હતા.

- (A) ભીમ બેટકાની ગુફાઓ (B) કુર્નૂલની ગુફાઓ
(C) આદમગઢની ગુફાઓ (D) મેહસાણા

037. લખનૌ સત્ર બાદ વિનીત નેતાઓએ કોંગ્રેસ પક્ષ છોડી દીધો અને એક નવા પક્ષની સ્થાપના કરી નીચેના પૈકી એ કયો પક્ષ હતો?

- (A) ઈન્ડિયન લિબરલ ફેડરેશન (ભારતીય ઉદારતામત સંઘ)
(B) નેશનલ પાર્ટી (રાષ્ટ્રીય પક્ષ)
(C) કોંગ્રેસ સોશિઅલિસ્ટ પાર્ટી (કોંગ્રેસ સમાજવાદી પક્ષ)
(D) યુનિયનિસ્ટ પાર્ટી (કામદારોનો પક્ષ)

038. ગુજરાતની વસ્તી સંદર્ભે નીચેનામાંથી ખરા વિધાન જણાવો.

1. ભારતની વસ્તીમાં ગુજરાતની વસ્તી 4.99% 2011માં હતી. 2001માં આંકડો 4.93% હતો.
 2. 57.40% ગ્રામીણ વિસ્તારોમાં રહે છે અને બાકીના શહેરી વિસ્તારમાં રહે છે.
- નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

- (A) કેવળ 1 (B) કેવળ 2
(C) બન્ને 1 અને 2 સાચાં (D) બન્ને 1 અને 2 ખોટા

039. નીચેના પૈકી કયું વિધાન ખોટું છે?

1. ગુજરાતનું કુલ જંગલ આવરણ 14653 ચોરસ કિલોમીટર છે.
2. 376 ચોરસ કિલોમીટર ખૂબજ ગાઢ જંગલ છે.
3. 9057 ચોરસ કિલોમીટર ખુલ્લા જંગલ છે.
4. 3220 ચોરસ કિલોમીટર ગાઢ જંગલ છે.

નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

- (A) કેવળ 1 (B) કેવળ 2
(C) કેવળ 3 (D) કેવળ 4

040. નીચેના પૈકી કયો જિલ્લો ગુજરાત સરકારની સાગરખેડુ સર્વાંગી વિકાસ યોજનાનો ભાગ નથી?

- (A) અમદાવાદ (B) પોરબંદર
(C) અમરેલી (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહિ.

041. સોરઠી, વઢીયારી, કનાડી સંબંધિત નામો છે.

- (A) માછલીની જાતિ (B) ઢોરની જાતિ
(C) બકરાની જાતિ (D) બિયારણની જાતિ

042. નીચેની પૈકી કઈ જોડીનો યોગ્ય રીતે મેળ થાય છે.

1. ખારી નદી - જાંગડીયા બંધ
2. મીટીયાટીવાલી નદી - ગોધતદ બંધ
3. નાગમતી નદી - ગજોડ બંધ
4. સાસોઈ નદી - રુદ્રમાતા બંધ

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

043. નીચેની પૈકી કઈ જાતિને ખાનદેશી ભીલ તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે?

- (A) ભરડા (B) ભાવચા
(C) ભરવાડ (D) ઢોડિયા

044. નીચેની પૈકી કઈ ખાણ લિગ્નાઈટ ઉત્પાદન સાથે સંબંધિત છે?

1. પાનધ્રો
2. ઉમરસર
3. રાજપારડી
4. મેવાસા

નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

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

045. નીચેનામાંથી કઈ બીજા નંબરની સૌથી મોટી પૂર્વ વહેણની દ્વીપકલ્પીય નદી છે?

- (A) કાવેરી (B) નર્મદા
(C) કૃષ્ણા (D) તાપી

046. એશિયામાં સૌથી મોટા માનવસર્જિત તળાવ પૈકી એક હોવાની વિશિષ્ટતા ધરાવતું ગોવિંદ વલ્લભ પંત સાગર કઈ પરિયોજનાનો હિસ્સો છે?

- (A) દામોદર ઘાટી પરિયોજના (B) રિલ્ન્દ નદી
(C) ચંબલ પરિયોજના (D) તેહરી અંધ

047. મહત્વપૂર્ણ નૌપરિવહન બકિંગહામ કેનાલ ક્યા બે રાજ્યો વચ્ચેથી પસાર થાય છે?

- (A) કેરળ અને તમિલનાડુ (B) ઓડિશા અને આંધ્રપ્રદેશ
(C) આંધ્રપ્રદેશ અને તમિલનાડુ (D) પશ્ચિમ બંગાળ અને ઓડિશા

048. નીચેની પૈકી કઈ માટીનો ઉપયોગ ઘર બાંધવાની 'ઈંટ' બનાવવામાં થાય છે?

- (A) લેટરાઈટ માટી (B) કાળી માટી
(C) લાલ માટી (D) કાંપવાળી માટી

049. નીચેની પૈકી કઈ જોડી ખોટી રીતે મેળ ખાતી જણાય છે.

- (A) ડાફલા પહાડી - મણિપુર (B) કૈમૂર પહાડી - મધ્યપ્રદેશ
(C) માંડવ પહાડી - ગુજરાત (D) શેવારોય પહાડી - તામિલનાડુ

050. ગુજરાતના અંદાજપત્ર 2017-18 મુજબ, સહાય અને યોગદાન ગ્રાન્ટનાં સ્વરૂપમાં કેન્દ્ર સરકાર તરફથી આવતી રકમ ટકા.

(A) 8.26

(B) 9.16

(C) 10.06

(D) 11.36

051. નીચેના પૈકી કયા નિવેદનો સાચાં છે?

1. ગુજરાતના 2017-18 અંદાજપત્રમાં કૃષિ, સિંચાઈ અને ગ્રામ્ય વિકાસ ક્ષેત્રોનો વિકાસલક્ષી ખર્ચનો 21.88% હિસ્સો છે.

2. ગુજરાતના 2017.18 અંદાજપત્રમાં શિક્ષણ, રમતો, કલા અને સાંસ્કૃતિક ક્ષેત્રોમાં વિકાસનો ખર્ચ 21.17% હિસ્સો ધરાવે છે.

નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

(A) કેવળ 1

(B) કેવળ 2

(C) 1 અને 2

(D) ઉપરોક્ત નિવેદનોમાંથી એકપણ સાચું નથી.

052. નીચેના પૈકી કોણે “ઔદ્યોગિક કામદારો માટે ઉપભોક્તા મૂલ્ય સૂચકાંક” બહાર પાડ્યો?

(A) કાર્મિક અને પ્રશિક્ષણ વિભાગ

(B) આર્થિક કાર્ય વિભાગ

(C) ભારતીય રિઝર્વ બેંક

(D) શ્રમ વિભાગ/બ્યૂરો

053. નીચેના નિવેદનો જુઓ

1. લઘુ/નાના વેપાર એકમ ઉત્પાદન અને ઉપયોગિતા સેવાઓ આપતી બધી લઘુ ધિરાણ સંસ્થા (MFI) માટે મુદ્રા (MUDRA) બેંક નાણાની ફેર જોગવાઈ અને નિયંત્રણ કરશે.

2. પ્રધાનમંત્રી મુદ્રા યોજના (PMMY) હેઠળની લોનમાં બેંક અને MFI ની ત્રણ શ્રેણી છે. શિશુ (રૂ. 50,000 સુધીની લોન), કિશોર (રૂ. 50,000 થી 5 લાખ સુધીની લોન) તરૂણ (રૂ. 5 લાખ થી 10 લાખ સુધીની લોન)

નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

(A) કેવળ 1

(B) કેવળ 2

(C) 1 અને 2

(D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહિં

054. પરંપરાગત અને બિન-પરંપરાગત વેપારમાં મહિલાઓ માટે તાલીમ અને કૌશલ્ય પ્રદાન કરતી યોજનાનું નામ શું છે?
- (A) કિશોરી શક્તિ યોજના (B) રાષ્ટ્રીય મહિલા કોશ
(C) સ્વયંસિદ્ધા (D) સ્વાવલંબન
055. નીચેના નિવેદનો જુઓ.
1. હવાઈ પરિવહન પહાડી વિસ્તારો અને રણ વિસ્તારોમાં રેલવે કરતાં વધુ કિફાયાતી છે.
 2. ભારતમાં હવાઈ પરિવહન મુખ્યત્વે વિકસિત થયું નથી. કારણ કે ભારત પાસે ઘણી સંખ્યામાં હવાઈ જહાજ નથી.
- નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
- (A) કેવળ 1 (B) કેવળ 2
(C) 1 અને 2 (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહિ
056. ખાદ્ય ધિરાણની આવશ્યકતા પૂર્ણ કરવા માટે શ્રેષ્ઠ ઉપાય પસંદ કરો.
- (A) આંતરિક ઋણગ્રહણ દ્વારા (B) RBI ઋણ ગ્રહણ દ્વારા
(C) નવીન ચલણ મુદ્રણ દ્વારા (D) બાહ્ય સહાય દ્વારા
057. GOI દ્વારા પ્રવર્તિત વનસ્પતિ સંરક્ષણ યોજના હેઠળ જંતુનાશકના સલામત અને ન્યાયી ઉપયોગ માટે લેવાયેલા સાવચેતીનાં પગલામાં નીચેના પૈકી કયું પગલું આવતું નથી?
- (A) એકીકૃત નાશીજીવ પ્રબંધન (IPM)
(B) જંતુનાશકના પાત્ર ઉપર જંતુનાશક અંગેની માહિતી રોગ નિયંત્રિતણની જાણકારી, ઉપયોગની માત્રા, સાવચેતી વગેરે હોવી જોઈએ.
(C) રાસાયણિક જંતુનાશક સિવાય, બિન-રાસાયણિક પદ્ધતિ આધારિત જંતુનાશકનો જરૂરિયાત મૂજબ ઉપયોગ.
(D) કેન્દ્રીય અને રાજ્ય સરકારના વિસ્તરણ કાર્યકરોને તાલીમ

058. નીચે ખાદ્ય ચીજવસ્તુઓ અને તેના તાજેતરના સમયમાં ભાવવધારાના મુખ્ય કારણો આપેલ છે, તેને યોગ્ય રીતે જોડો.

ખાદ્ય ચીજવસ્તુઓ

ભાવવધારાના મુખ્ય કારણો

- | | |
|-----------------|--|
| 1. ઘઉં અને ચોખા | ય. નિવેશ ઘટક અને રોજગાર નિર્માણ યોજના |
| 2. કઠોળ | મ. ન્યૂનતમ સમર્થિત ભાવમાં વધારો. |
| 3. કાંદા/ડુંગળી | લ. માગ અને પુરવઠા વચ્ચે અસમાનતા અને આંતરરાષ્ટ્રીય ભાવમાં સખ્તાઈ. |
| 4. દૂધ | વ. પૂર અને ભારે વરસાદ |

નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

- (A) 1-લ, 2-મ, 3-વ, 4-ય (B) 1-મ, 2-લ, 3-વ, 4-ય
(C) 1-મ, 2-ય, 3-વ, 4-લ (D) 1-મ, 2-ય, 3-લ, 4-વ

059. ભારતીય ખાદ્ય નિગમ, FCI ના જાહેર બજાર પ્રબંધના (ઓપન માર્કેટ સ્કીમ) નીચેના પૈકી કયો મુખ્ય હેતુ નથી?

- (A) અનાજ સંગ્રહખોરીની તપાસ કરવી.
(B) અનાજનો બાકીનો વધારાનો જથ્થો વેચવો
(C) અનાજનો બજાર પુરવઠો વધારવો
(D) ખાદ્ય પદાર્થોના જાહેર બજાર ભાવ પર મધ્યસ્થી પ્રભાવનો સીમિત અમલ

060. નીચેના નિવેદનો જુઓ

1. કુગાવાથી દેવાદારોને લાભ થાય છે.
 2. કુગાવો બોન્ડ ધારકોને લાભ કરાવે છે.
- નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

- (A) કેવળ 1 (B) કેવળ 2
(C) 1 અને 2 (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહિ

061. જનની સુરક્ષા યોજનાનું કેન્દ્ર બિંદુ

1. માતૃત્વ મૃત્યુ દર ઘટાડવો
2. શિશુ મૃત્યુ દર ઘટાડવો
3. સ્ત્રીઓની આયુ સંભાવનામાં વધારો

નીચેનાં સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

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

062. નીચેની પૈકી કઈ સમિતિની અધ્યક્ષતા વડાપ્રધાન કરતા નથી?
- (A) રાજકીય બાબતોની સમિતિ (B) નિમણૂકોની સમિતિ
(C) સંસદીય બાબતો અંગેની સમિતિ (D) આર્થિક બાબતોની સમિતિ
063. કલમ 16નો કલમ 15માં સમાવેશ કઈ એક મહત્વની ભુમિકાનાં ભેદને આધારે થતો નથી. એ ભુમિકા નીચેના પૈકી કઈ છે?
- (A) જન્મ સ્થળ (B) રહેઠાણ
(C) ધર્મ (D) જ્ઞાતિ
064. મતદાન પૂર્વના 48 કલાક પહેલાં ચૂંટણી પ્રચારને નીચેના પૈકી કઈ જોગવાઈ પ્રતિબંધ કરમાવે છે?
- (A) અધિનિયમ 324(1) (B) અધિનિયમ 314(2)
(C) લોકોના પ્રતિનિધિત્વની ધારા 126 (D) લોકોના પ્રતિનિધિત્વની ધારા 127
065. ભારતમાં મિલકતના અધિકારના ઉલ્લંઘનને પડકારવા અરજી કરવી શક્ય નથી.
- (A) ભારતીય બંધારણની ધારા 226 હેઠળ રિટ
(B) કોર્ટ આગળ દીવાની દાવો
(C) ભારતીય બંધારણની ધારા 32 હેઠળ રિટ
(D) લોક અદાલત સમક્ષ ખટલો
066. અનુસૂચિત જાતિઓ અને અનુસૂચિત જનજાતિઓના કલ્યાણ માટે લોકસભા અને રાજ્યસભામાંથી ક્રમશઃ કેટલાં સભ્યોથી સંસદીય સમિતિ બને છે?
- (A) 20, 10 (B) 25, 15
(C) 30, 10 (D) 15, 20
067. નીચેના પૈકી કોને ભારતની નાગરિકતાના અધિકાર નિયમનની સત્તા છે?
- (A) કેન્દ્રીય મંત્રીમંડળ (B) સંસદ
(C) સર્વોચ્ચ અદાલત (D) કાયદા/વિધિ આયોગ

068. નીચેનામાંથી કયું તંત્ર મોટે ભાગે પ્રત્યાયુક્ત વિધાન વ્યવસ્થા થકી વર્ચસ્વ ધરાવે છે.
 (A) વિધાનસભા (લેજિસ્લેચર)
 (B) કાયદાકીય સમિતિઓ (લેજિસ્લેટિવ કમિટિસ)
 (C) મુલકી સેવાઓ (સિવિલ સર્વિસ)
 (D) મંત્રી પરિષદ (કાઉન્સલ ઓફ મિનિસ્ટરસ)
069. નીચેનામાંથી કયા રાજ્ય નીતિના નિર્દેશક સિદ્ધાંત નથી? રાજ્ય તેની ખાતરી કરવા:
 (A) અસાંબેદારીની નાબૂદી કરે છે.
 (B) ન્યાયપૂર્ણ અને માનવવીય પરિસ્થિતિમાં કામ કરવાની તક પૂરી પાડે છે.
 (C) સ્ત્રી અને પુરૂષ માટે સમાન કામ માટે સમાન વેતન
 (D) આજીવિકાના પર્યાપ્ત સાધનોના સમાન અધિકારો
070. જો એક અથવા વધુ રાજ્યની વિધાનસભાનું વિસર્જન થાય તો શું રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી થઈ શકે?
 (A) ના
 (B) હા
 (C) માત્ર અમુક સંજોગોમાં
 (D) ઉપરોક્તમાંથી કઈ નહિ
071. ભારતના બંધારણ મુજબ નીચેના પૈકી કઈ જોગવાઈ શિક્ષણની દિશાસ્થિતિ ધારક છે?
 1. રાજ્યનીતિના નિર્દેશક સિદ્ધાંત
 2. ગ્રામીણ અને શહેરી સ્થાનિક સંસ્થાઓ
 3. પાંચમી સૂચિ
 4. છઠ્ઠી સૂચિ
 5. સાતમી સૂચિ
 નીચેના સંકેતોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
 (A) 1 અને 2
 (B) 1, 2 અને 5
 (C) 3, 4 અને 5
 (D) ઉપરોક્તમાંના બધાંજ
072. ઉચ્ચતમ ન્યાયાલયમાં મુખ્ય ન્યાયાધીશ અને નો સમાવેશ થાય છે.
 (A) ઓછામાં ઓછા પાંચ અન્ય ન્યાયાધીશો
 (B) બંધારણમાં નિર્દિષ્ટ એવા અન્ય ન્યાયાધીશો
 (C) સંસદ દ્વારા નક્કી કરેલા અન્ય ન્યાયાધીશો
 (D) રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા નક્કી કરેલા અન્ય ન્યાયાધીશો

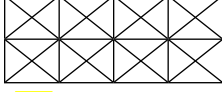
073. ભારતીય બંધારણમાં નીચેના પૈકી કયો સુધારો રાષ્ટ્રપતિને એવી સત્તા આપે છે જેનાથી તેઓ પ્રધાનોની પરિષદ દ્વારા પુનર્વિચારણા માટે કોઈ પણ બાબત પરત મોકલી શકે છે.
- (A) 39 મો સુધારો (B) 40 મો સુધારો
(C) 42 મો સુધારો (D) 44 મો સુધારો
074. નીચેનામાંથી કયું પ્રાણી મૂળ ગુજરાત અને રાજસ્થાનમાં મળી આવે છે અને હાલમાં વિલુપ્ત થતી જાતિઓમાંનું એક છે?
- (A) ધુડખર (B) ગેંડા
(C) ઘોરાડ (D) કાળિયાર
075. નીચેનામાંથી ભારતનું કયું શહેર સૌથી વધુ ઈ-કચરો પેદા કરે છે?
- (A) બેંગલોર (B) મુંબઈ
(C) હૈદરાબાદ (D) ગુડગાંવ
076. નીચેનામાંથી કયું રેડિયો સક્રિય ઘટક સિગારેટના ધુમાડામાં મળી આવે છે?
- (A) રેડોન (B) રેડિયમ
(C) પોલોનીયમ (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહિ
077. આંતરાષ્ટ્રીય અણુ ઊર્જા સંસ્થા મૂજબ નીચેનામાંથી કયા દેશ પાસે સૌથી વધુ થોરીયમનો જથ્થો છે?
- (A) રશિયા (B) યુ.એસ.એ
(C) ભારત (D) ચાઈના
078. છોડ શિયાળામાં મરી જાય છે કારણ કે
- (A) ઓછા તાપમાને પ્રકાશસંશ્લેષણ થતું નથી.
(B) જલશોષણ થાય.
(C) વનસ્પતિઓમાં પાણી થીજી જાય છે.
(D) વનસ્પતિઓમાંથી પાણીનું બાષ્પીભવન થાય છે.
079. દૂધને વલોવવામાં આવે છે ત્યારે ને કારણે મલાઈ અલગ થાય છે.
- (A) ગુરુત્વાકર્ષણ બળ (B) કેન્દ્રત્યાગી બળ
(C) આંશિક બળ (D) ગરમી

080. હાલનાં પેન્ટિયમ પ્રોસેસરોમાં શામેલ છે.
 (A) હજારો ટ્રાન્ઝિસ્ટર (Tens of thousands of transistors)
 (B) સેંકડો હજારો ટ્રાન્ઝિસ્ટર (Hundreds of thousands of transistors)
 (C) હજારો ટ્રાન્ઝિસ્ટર (Thousand of transistors)
 (D) કેટલાંક લાખો ટ્રાન્ઝિસ્ટર (Several millions of transistors)
081. નીચેના પૈકી કયામાં સૌથી વધુ ઊર્જા છે?
 (A) ભૂરો પ્રકાશ (બ્લૂ લાઈટ) (B) લીલા પ્રકાશ (ગ્રીન લાઈટ)
 (C) લાલ પ્રકાશ (રેડ લાઈટ) (D) પીળો પ્રકાશ (યેલો લાઈટ)
082. કેડમિયમનો સળિયો ન્યૂક્લિઅર રિએક્ટરમાં માટે વપરાય છે.
 (A) સાંકળ પ્રક્રિયાના પ્રોત્સાહન
 (B) વધુ ન્યુટ્રોન બનાવવા
 (C) રિએક્ટરની કામગીરીને નિયંત્રિત કરવા
 (D) ન્યુટ્રોનને ધીમા પાડવા
083. ચેપી રોગ જે સ્પાઈકર બેક્ટેરિયમને કારણે થાય છે, મુખ્યત્વે જાતીય સંપર્ક દ્વારા ફેલાય છે તે
 (A) એઈસ (AIDS) (B) કેન્સર (અસાધ્ય વ્રણ)
 (C) સિક્કિવિસ (ઉપદંશ) (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહિ
084. નીચેની પૈકી કઈ જોડી અયોગ્ય રીતે મેળ ખાતી જણાય છે.
 (A) અસ્થિભૂત ઈંધણ બળતણ - CO_2 વાયુ મુક્ત કરે
 (B) પરમાણુ શક્તિ - કિરણોત્સર્ગી કચરો
 (C) સૌર ઊર્જા - ગ્રીન હાઉસ અસર
 (D) બાયોમાસ બળતણ - CO_2 વાયુ મુક્ત કરે
085. નીચેની પૈકી કઈ વનસ્પતિ તેલ પ્રસરણ ઉપચાર માટે વપરાય છે?
 (A) સ્કિમર્સ (Skimmers) (B) સાયકસ (Cycas)
 (C) જતોફ્લા (Jatropha) (D) ઉપરોક્ત તમામ

086. 3 વડે વિભાજ્ય એવી 6 સતત આવતી સંખ્યાઓ (consecutive numbers) નો સરવાળો 99 છે. તો તે પૈકીની પહેલી બે સંખ્યાઓનો ગુણાકાર કેટલો થશે?

- (A) 180 (B) 108
(C) 81 (D) 432

087. નીચે આપેલી આકૃતિમાં કેટલા ચોરસ છે?



- (A) 24 (B) 26
(C) 28 (D) આમાંનું એકપણ નહિ

088. નીચે આપેલા વિકલ્પો પૈકી કયો વિકલ્પ બાકીના વિકલ્પો સાથે બંધ બેસતો નથી?

- (A) આયુર્વેદ (B) સામવેદ
(C) ધનુર્વેદ (D) ગાંધર્વવેદ

નિર્દેશ: (પ્રશ્નો 89, 90) : દરેક પ્રશ્નમાં એક પ્રશ્ન અને બે વિધાનો (1) અને (2) આપવામાં આવ્યા છે. તમારે એ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી આપેલ પ્રશ્નોના જવાબ આપવા પર્યાપ્ત છે કે કેમ? જવાબો એ મૂજબ આપો.

089. નીચેના વિધાનો સંદર્ભે લંબચોરસ મેદાનનું ક્ષેત્રફળ કેટલું હશે?

- (1) આ લંબચોરસની પરિમિતી તેના ક્ષેત્રફળ કરતાં અડધી છે.
(2) આ લંબચોરસની લંબાઈ તેની પહોળાઈ કરતાં ત્રણગણી છે.
યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

- (A) કેવળ 1 (B) કેવળ 2
(C) 1 અને 2 (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહિ

090. ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજનો દર કેટલો હશે?

નીચેના વિધાનો જુઓ.

- (1) ચાર વર્ષ માટે રકમ ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજે મૂકવામાં આવી હશે.
(2) કુલ વ્યાજ રૂ. 1491 મળ્યું.
યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

- (A) કેવળ 1 (B) કેવળ 2
(C) 1 અને 2 (D) ઉપરોક્તમાંથી કોઈ નહિ

091. M એ N કરતાં જટલા વર્ષ નાનો છે. તેટલા જ વર્ષ એ Z કરતા મોટો છે. જો N અને Z ની ઉંમરનો સરવાળો 60 વર્ષ હોય તો N અને M ની ઉંમરનો તફાવત કેટલો હશે?
- (A) 10 વર્ષ (B) 12 વર્ષ
(C) 16 વર્ષ (D) માહિતી અધૂરી છે.
092. $\log_{10} 5 + \log_{10} (5x + 1) = \log_{10} (x + 5) + 1$, તો x ની કિંમત કેટલી થશે?
- (A) 2 (B) 3
(C) 5 (D) આમાનું એકપણ નહિ
093. બે અવિભાજ્ય સંખ્યાઓ x અને y ($x > y$) નો લ.સા.અ 161 છે. તો $x - 3y$ ની કિંમત કેટલી થશે?
- (A) 1 (B) -2
(C) 2 (D) આમાનું એકપણ નહિ
094. ચાર પાસાં એક સાથે ફેંકવામાં આવે છે. તો દરેક પાસા પર સરખો અંક આવે તેની સંભાવના કેટલી થશે.
- (A) $1/212$ (B) $1/216$
(C) $2/81$ (D) આમાનું એકપણ નહિ
095. 30 (ત્રીસ) માછીમાર દિવસના 6 (છ) કલાક કામ કરે; તો 20(વીસ) દિવસમાં 3000 (ત્રણ હજાર) નંગ માછલી પકડી શકે છે, તો 25 (પચ્ચીસ) માછીમારોને દિવસના 8 (આઠ) કલાક કામ કરી 5000 (પાંચ હજાર) નંગ માછલી પકડવામાં કેટલાં દિવસ જોઈએ?
- (A) 25 (B) 30
(C) 36 (D) 40
096. નીચેની શ્રેણીમાં આગળની સંખ્યા શોધો-
26, 12, 10, 16, ?
- (A) 24 (B) 36
(C) 42 (D) 56

097. $\sqrt{5184} \times \sqrt{x} = 6192$, તો x શોધો.
 (A) 7396 (B) 7744
 (C) 7476 (D) આમાનું એકપણ નહિ
098. કોઈપણ સદીનો છેલ્લો દિવસ નીચે પૈકી કયો વાર ન હોય શકે?
 (A) સોમવાર (B) મંગળવાર
 (C) બુધવાર (D) શુક્રવાર
099. એક માણસનો ફોટો જોઈ વિદ્યાએ કહ્યું : “તેની માતાની એકમાત્ર પુત્રી મારી માતા છે.” તો તે માણસ વિદ્યાનો કોણ થશે?
 (A) મામા (B) કાકા
 (C) દાદા (D) આમાનું એકપણ નહિ
100. નીચેના પૈકી કયા રાજ્યસભાના સભ્ય ભારતીય સાંસ્કૃતિક પરિષદના (ઈન્ડિયન કાઉન્સિલ ઓફ કલ્ચરલ રિલેશનસ) પ્રમુખ નિયુક્ત થયા હતા.
 (A) અનુપમ ખેર (B) વિનય સહસ્ત્રબુદ્ધ
 (C) વિજય એ ગોયલ (D) શાહનવાઝ હુસૈન

101. *Swara-varna* in garbha is due to which bhava
(A) Atmaja (B) Satvaja
(C) Satmyaja (D) Rasaja
102. According to Kahyapa, Annaprashana is indicated in which stage of life-
(A) 6th Month (B) When teeth starts erupting
(C) 10th Month (D) Both B and C above
103. Which of the following is equivalent to Amrit in children?
(A) Lehana (B) Snehana
(C) Basti (D) All of the above
104. Which Acharya has divided Balyavastha into Aparipakva dhatu and Vivardhamana dhatu avastha?
(A) Charak (B) Sushrut
(C) Vagbhatt (D) Kashyapa
105. Lehana is indicated in the following condition-
(A) Badhmutrapurish (B) Alpamutrapurish
(C) Urdhvarujanvitah (D) All of the above
106. Ayu parikshan of child is done on which day of birth-
(A) 1st day (B) 3rd day
(C) 6th day (D) 10th day
107. The term Ksheerapa is defined up to what stage?
(A) 6 months (B) 1 year
(C) Till feeds breast milk (D) Both B and C above

108. Which of the following drug is specifically indicated for dharana in shishu-
- (A) Vacha (B) Brahmi
(C) Swarna (D) Guduchi
109. In which month, garbha becomes associated with vata, pitta and kapha as per Kashyapa
- (A) 5th Month (B) 6th Month
(C) 7th Month (D) 8th Month
110. Asymmetric Moro's reflex at birth is indicative of
- (A) HIE (B) Brain injury
(C) Erb's palsy (D) Kernicterus
111. In which of the samskara, if performed imperfectly, leads to Manyastambha
- (A) Jatakarma (B) Annaprashana
(C) Chudakarma (D) Karnavedhana
112. Intake of which of the following causes Maharoga in children-
- (A) Ashuddha Ksheera (B) Vataja ahara
(C) Pittaja ahara (D) Kaphaja ahara
113. Bidextrous reach is achieved by-
- (A) 3 months of age (B) 4 months of age
(C) 6 months of age (D) 15 months of age
114. First feed of newborn as per Sushruta is -
- (A) Matristanya
(B) Madhu-sarpi
(C) Mantra poorita Ananta mishrit madhu sarpi
(D) Madhu

115. According to Kashyap, Basti in children should be started in which stage of their development.....
- (A) Ksheerapa (B) Ksheerannad
(C) Annad (D) At the age of 6 years
116. What is the complication when vamana administered in child below 6 years...
- (A) Urahkshat (B) Shwas
(C) Kasa (D) Chakshu Roga
117. *Na pushyati yatha kalam stanam na pratinandati*, the child is not growing as per age nor liking the feed is the feature of
- (A) Kshiraja phakka (B) Jatiharini jusht (afflicted)
(C) Shuska revati (D) Vyadhijanya phakka
118. In neonatal septicemia, all of the following are used as diagnostic indicators except
- (A) Leukocytosis
(B) Positive CRP
(C) Immature neutrophils 20% of total
(D) Raised ESR
119. According to Kashyapa, in which month the garbha is associated with bala, varna and oja
- (A) 4th (B) 5th
(C) 6th (D) 7th
120. Hasta sweda in children is indicated upto-
- (A) 4 months of age (B) 6 months of age
(C) 8 months of age (D) 1 year of age

121. Which of the following is not included in stanya shodhana mahakashaya?
(A) Patha (B) Guduchi
(C) Mustak (D) Shatavari
122. Breast milk at room temperature can be stored for how many hours?
(A) 4 (B) 6
(C) 12 (D) 18
123. In which chapter, Kashyapa has described Jatiharini?
(A) Visheshkalpa adhyaya (B) Chudakaraniya adhyaya
(C) Jatisutriya adhyaya (D) Revatikalpa adhyaya
124. Application of Yavakshara and madhu is done in -
(A) Ahiputana (B) Talukantaka
(C) Shakuni graha (D) All of the above
125. Vomiting on the first day of baby's life may be caused by all of the following, except-
(A) Pyloric stenosis (B) Oesophageal atresia
(C) Aerophagy (D) Amniotic fluid gastritis
126. Bag and Mask ventilation is contraindicated in -
(A) Cleft lip (B) Meconium aspiration
(C) Diaphragmatic hernia (D) Multicentric bronchogenic cyst
127. Which of the following is cyanotic heart disease?
(A) Patent Ductus Arteriosus (B) Tetralogy of Fallot
(C) Atrial Septal Defect (ASD) (D) Ventricular Septal Defect (VSD)

128. Unilateral renal agenesis is associated with-
- (A) Hypogonadism (B) Single umbilical artery
(C) Hiatus hernia (D) Poly cystic kidney disease
129. All of the following vaccines are live except-
- (A) BCG (B) OPV
(C) DPT (D) Measles
130. Samvardhan ghrit is mentioned by-
- (A) Bhaishajya Ratnavali (B) Kashyapa Samhita
(C) Yogaratnakar (D) Both A and B above
131. Ksheera dosha as per Charak Acharya are-
- (A) 5 (B) 7
(C) 8 (D) 10
132. Ambupoorna is synonym of which of the following-
- (A) Upashirshaka (B) Jalashirshaka
(C) Ulbaka roga (D) None of the above
133. Frequent cleaning of hair from head is the treatment of
- (A) Arikilika (B) Kachhapika
(C) Vinata (D) Arunshika
134. Clinical sign of Hyaline Membrane Disease generally appears in
- (A) First 6 hours of life (B) Between 12-24 hours of life
(C) After 48 hours of life (D) After 72 hours of life
135. Madhyam sweda is indicated for which part of the body
- (A) Vankshana (B) Hridaya
(C) Chakshu (D) Vrishana

136. Which immunoglobulin (Ig) is present in higher concentration in colostrum-
- (A) IgG (B) IgA
(C) IgE (D) All the above
137. IQ level of 36-50 in a child indicates-
- (A) Mild Mental Retardation (B) Moderate Mental Retardation
(C) Severe Mental Retardation (D) Profound Mental Retardation
138. What is the common long term sequel of bacterial meningitis in a child?
- (A) Intellectual disability (B) Hearing loss
(C) Seizure disorder (D) All of the above
139. Chapter named Snapana adhyaya specifically for different types of snana in graha roga is mentioned in-
- (A) Yogaratnakar (B) Bhavaprakash
(C) Ashtanga sangraha (D) Harita samhita
140. Kashyapa has described Chaturbhadra kalpa in reference of
- (A) Lehana (B) Graha chikitsa
(C) Visham jwara (D) Basti
141. Which drug is indicated for shodhan in phakka roga as per Kasyapa Samhita
- (A) Aragvadh phala majja (B) Haritaki
(C) Eranda taila (D) Trivrit ksheera
142. Mahapadmaka is
- (A) Graharoga (B) Revati naam
(C) Shishu visarpa (D) Both B and C above

143. Which of the following is indicated in the management of gudapaka
(A) Pitta pacifying measures (B) Swarna gairika bhasma
(C) Rasanjana (D) Both A and C above
144. Route of administration of Panchabhautik taila described in Kashyapa samhita is-
(A) Nasya (B) Pana
(C) Abhyanga (D) Basti
145. Which of the following is not a feature of Down's Syndrome-
(A) Mental and physical retardation (B) Failure to sexual maturation
(C) Flat facies (D) Upward slant of eyes
146. Patent posterior fontanel and wide open cranial sutures at birth along with persistent jaundice is found in-
(A) Hereditary spherocytosis (B) Congenital hypothyroidism
(C) Sepsis (D) G6PD Deficiency
147. A wide epiphyseal plate and a longer gap between epiphysis and metaphysic on X ray film indicates-
(A) Osteogenesis imperfect (B) Short stature
(C) Congenital Hypothyroidism (D) Rickets
148. Amla gandh in body is present in which graha afflicted child?
(A) Putana graha (B) Andhputana graha
(C) Sheetputana graha (D) Revati graha
149. Shushka revati graha is described by-
(A) Yogratakara (B) Charak
(C) Vagbhatt (D) Both A and C above

150. Which of the following is X-linked recessive-
(A) Duchenne Muscular Dystrophy (B) Hypophosphatemic Rickets
(C) Marfan's Syndrome (D) Down's Syndrome
151. Mugdh rasa is indicated in-
(A) Bala jwara (B) Balatisaara
(C) Chhardi (D) All of the above
152. Vaman in children is indicated at what age, as per Sharangdhara-
(A) Since birth (B) At 6 years
(C) At 10 years (D) Contra indicated
153. Acute onset of cough, stridor and dyspnea in a child is mostly due to-
(A) Foreign body aspiration (B) Acute asthma
(C) Aspiration pneumonia (D) Primary complex
154. One year old male child presented with poor urinary stream since birth. The investigation of choice for evaluation is-
(A) Voiding cystoureterography (VCUG)
(B) USG Bladder
(C) Intravenous urography
(D) Uroflowmetry
155. Abhishyanda is described in children under-
(A) Stanyadushti janya (B) Dantodbheda janya
(C) Krimi janya (D) Garaha badha janya
156. Dosha dushti in Ahiputana is-
(A) Vata-Kapha (B) Pitta-Kapha
(C) Pitta-Rakta (D) Kapha-Rakta

157. Chief ingredient of Krimi-mudgara rasa is-
- (A) Ahiphena (B) Ativisha
(C) Mustak (D) Palash beeja
158. Which Acharya has described Shvagraha-
- (A) Charak (B) Sushrut
(C) Kashyapa (D) Vagbhatt
159. Which of the following is ingredient of Balachaturbhadra churna-
- (A) Pippali+Pippalimula+Chavya+ Chitrak
(B) Mustak+Ativisha+Pippali+Karkatshringi
(C) Vacha+Vidarikand+Brahmi+Ativisha
(D) Ativisha+Shunthi+Pippali+ Karkatshringi
160. Which of the following is not an ingredient of Dashanga dhoop-
- (A) Bhallatak (B) Bhurja patra
(C) Ghrit (D) Agaru
161. Bhavana Dravya of Dantodbheda gadantaka rasa is
- (A) Kumari swaras (B) Godugdha
(C) Ajudugdha (D) Matrusteritya
162. Lakshadi tail is indicated in which of the following, as per Kashyapa-
- (A) Charmadala (B) Visarpa
(C) Bhagna (D) Jwara
163. Mukhapaka is present in which of the following-
- (A) Shakuni graha (B) Revati graha
(C) Ksheeralasaka (D) All of the above

164. In which of the following diseases, Kashyapa has indicated lepa of katu taila and saindhav and further sweda with anguli-
- (A) Gudapaka (B) Arsha
(C) Ahiputana (D) Krimi
165. Dosha status in Mukhdushika is-
- (A) Kapha-vata-rakta (B) Kapha-pitta-rakta
(C) Vata-pitta-rakta (D) Vata-pitta-kapha
166. Dermatitis, Diarrhoea, Dementia Triad are indicative of deficiency of
- (A) Thiamine (B1) (B) Niacin (B3)
(C) Pyridoxine (B6) (D) Cobalamine (B12)
167. According to charaka kati of child should be how much less than chest circumference
- (A) 1/4th (B) 1/8th
(C) 1/3rd (D) 1/6th
168. Which quality of Kapha dusta stanya causes Hridroga
- (A) Pichilata (B) Guruta
(C) Atisnigdhatta (D) Sheetalata
169. Number of Nabhinadi asamyak Kalpana Janya Vyadis
- (A) 2 (B) 5
(C) 4 (D) 3
170. Type-I Error occurs if
- (A) The null hypothesis is rejected even though it is true
(B) The null hypothesis is accepted even though it is false
(C) Both the null hypothesis as well as alternative hypothesis are rejected
(D) None of the above

171. Diagnosis of beta thalassemia is established by
(A) NESTROF Test (B) HbA1c estimation
(C) Hb electrophoresis (D) Target cells in peripheral smear
172. "There is no medicine like Ahara (food) mentioned by
(A) Acharya Vagbhata (B) Acharya Kashyapa
(C) Acharya Sarangdhara (D) Acharya Sushruta
173. By using Suvarnaprashan for 6 months, child becomes
(A) Param medhavi (B) Ayushya
(C) Shrutadhara (D) None
174. As per Kashyapa, Upaveshana samskara is performed in
(A) 5th month (B) 6th month
(C) Both A and B (D) 4th month
175. Amount of Glucose (anhydrous) in low osmolarity ORS formulation recommended by WHO/UNICEF-
(A) 13.5 g/dl (B) 14.5 g/dl
(C) 15.5 g/dl (D) 20 g/dl
176. Normal range of Serum Calcium in children
(A) 8 mg/dl - 10 mg/dl (B) 10 mg/dl - 12 mg/dl
(C) 12.5 mg/dl - 16.5 mg/dl (D) None of the above
177. Indication of Endotracheal intubation in neonates
(A) Bag & mask resuscitation fails
(B) Cardio respiratory arrest due to any cause
(C) Bradycardia
(D) Both A and B

178. "Maruti Ishti yagyan" related with-
- (A) Jataharini (B) Balagraha
(C) Jwara (D) Dantotpatti
179. Most common complication of diphtheria is
- (A) Myocarditis (B) Endocarditis
(C) Pericarditis (D) None
180. Mean value of Hb at birth is
- (A) 16.5 gm% (B) 17.5 gm%
(C) 18.5 gm% (D) 19.5 gm%
181. Harrison's groove is found in which disease?
- (A) Rickets (B) Osteomalacia
(C) Rheumatoid arthritis (D) Pott's Disease
182. Liver accounts for weight in neonates:
- (A) 1/18th (B) 1/30th
(C) 1/40th (D) 1/50th
183. How many Anuvrasna vasti are mentioned in Chatubhadra kalpa ?
- (A) 8 (B) 9
(C) 4 (D) 15
184. Kashyapa ghrita is mentioned in the management of:
- (A) Bala graha chikitsa (B) Leha chikitsa
(C) Dantoudbhava janya vyadhi (D) Phakka Chikitsa
185. When ductus arteriosus closes in full term neonates?
- (A) 10-21 days (B) 30-41 days
(C) At the time of birth (D) 1-10 days

186. What is the rate of compression and ventilation in one minute during resuscitation?
- (A) 3:1 (B) 1:2
(C) 1:3 (D) 1:4
187. Rickets is caused by the deficiency of:
- (A) Calcium (B) Phosphorus
(C) Vitamin D (D) All the above
188. Which L/S (Lecithin/Sphingomyelin) ratio is suggestive of adequate lung maturity in new born?
- (A) >2 (B) <1.5
(C) 2 (D) >2.5
189. Trisomy of chromosome 21 is also known as -
- (A) Edward Syndrome (B) Turner Syndrome
(C) Down's Syndrome (D) Klinefelter's Syndrome
190. Head circumference of newborn at birth--
- (A) 43-46 cm (B) 28-32 cm
(C) 32-35 cm (D) None of the above
191. "Flag sign" is clinical feature of -
- (A) Rickets (B) Marasmus
(C) Kwashiorkar (D) Dwarfism
192. Trichakra ratha is indicated in -
- (A) Krishata (B) Phakka roga
(C) Parigarbhika (D) Balashosha

193. Which of following is not included in Graha
(A) Putana (B) Ahiputana
(C) Andhaputana (D) Sheetaputana
194. Number of Koshtanga according to Kashyap Samhita is
(A) 10 (B) 14
(C) 13 (D) 12
195. Matrika dosha is synonym of -
(A) Krishata (B) Andhaputana
(C) Parigarbhika (D) Ahiputana
196. Score used to assess the newborn after birth-
(A) Ballard Score (B) Bishop Score
(C) Apgar Score (D) None of the above
197. Each liquid dose of OPV contains
(A) 4 drops (B) 3 drops
(C) 2 drops (D) 5 drops
198. Incubation period of pertussis is-
(A) 7-14 days (B) 15-21 days
(C) 1 month (D) None of the above
199. Pancreas is developed from-
(A) Foregut (B) Midgut
(C) Hindgut (D) None of the above



200. According to Kashyapa, number of types of Svedana-
(A) 8 (B) 4
(C) 10 (D) 2
201. “Shiro na dharyati yo” is lakshan of which disease-
(A) Alasaka (B) Shiroroga
(C) Pratishyaya (D) Akshiroga
202. Sthula nakha of child is related to become-
(A) Bhishaka (B) Upnakha
(C) Acharya (D) Roga
203. Type of Adhama Satva
(A) 5 (B) 9
(C) 7 (D) 3
204. Anjali Pramana of Majja, Meda dhatu is
(A) 1,3 (B) 4,3
(C) 1,2 (D) 2,1
205. How many bases are present in DNA
(A) 1 (B) 6
(C) 8 (D) 4
206. Chromosomes are arranged at the equator in which phase of mitosis division
(A) Prophase (B) Metaphase
(C) Anaphase (D) Telophase

207. Smaller process of the Neuroblast are called
(A) Dendrites (B) Missis granules
(C) Spongioblasts (D) Axons
208. In which phase of meiotic 1 division Chromosome have been reduced to the haploid number
(A) Metaphase (B) Anaphase
(C) Telophase (D) None of these
209. Child smiles at mirror image at age of
(A) 6 months (B) 3 months
(C) 8 months (D) 2 months
210. Most common congenital cardiac lesion identified at birth is
(A) Atrial septal defect (B) Ventricular septal defect
(C) Patent ductus arteriosus (D) None of the above
211. Antidote of organophosphate poisoning is
(A) Atropine (B) PAM
(C) Both A and B (D) None of these
212. Madhyama matra of vama vega according to kashyapa
(A) 3-4 vega (B) 4-5 vega
(C) 2-3 vega (D) 6-7 vega
213. Haemophillia B occurs due to deficiency of which clotting factor
(A) Factor IV (B) Factor VIII
(C) Factor VII (D) Factor IX

214. Arthralgia comes under which criteria of Rheumatic Heart Disease
(A) Major (B) Minor
(C) None of these (D) Both A and B
215. Surgical closure of cleft lip is usually performed by age of
(A) 3 months (B) 6 months
(C) 12 months (D) 18 months
216. According to Acharya Kahyapa, Agastya Haritki is indicated in
(A) Halimaka (B) Kasa
(C) Svasa (D) Shotha
217. According to Kashyapa, baala is the term used for a child-
(A) Up to 1 year of age (B) Up to 16 years of age
(C) Till Breastfeeding (D) Both A and C above
218. Term “Utpata roga” used for which disease by Kashyapa is-
(A) Shotha (B) Rajyakshama
(C) Charmadala (D) Kukunaka
219. As per Bhaishajya Ratnavali, root of the following herb is tied over the thigh region to treat Ahindika disease-
(A) Mayurshikha (B) Vacha
(C) Bala (D) Ashwagandha
220. Kshiralasaka vyadhi is due to-
(A) Vataja stanya dushti (B) Pittaja stanya dushti
(C) Kaphaja stanya dushti (D) Tridoshaja stanya dushti

221. *Sarvarogaayatanam* in children is-
- (A) Dantodbheda (B) Krimi
(C) Garaharoga (D) Dushtastanya
222. Kukunaka is-
- (A) Stanyadushti janya (B) Krimi janya
(C) Graha dosh janya (D) All of the above
223. Preventable cause of Mental Retardation is-
- (A) Down Syndrome (B) Phenylketonurea
(C) Cretinism (D) Cerebral palsy
224. Jwara vivarnata shoola, hridrog are present in-
- (A) Graha roga (B) Krimi
(C) Atisara (D) All of the above
225. As per Kashyapa, which of the following occurs due to sarva doshayukt stanaya paana-
- (A) Shakuni graha (B) Shashthi graha
(C) Skanda graha (D) Both Skanda and Shashthi graham
226. “Sukhayate mrudyamanam mrudyamanam cha shuyate” is a symptom of which of the following?
- (A) Kandu (B) Jantudamsha
(C) Visarpa (D) Shakunigraha
227. Indication of chest compression is when
- (A) Heart rate is below 100/minute (B) Heart rate is below 60/ minute
(C) No respiration (D) Color of baby is blue or pale

228. All of the following Balaroga are mentioned by Sharangdhara except-
(A) Parigarbhika (B) Kukunaka
(C) Balshosha (D) Ahiputana
229. According to Kashyapa, dose of ghrit/sneha in jaatmatra shishu is-
(A) Swa-panital praman (B) Kolasthi praman
(C) Kolardh praman (D) Kola praman
230. Vairasya stanya dushti is due to which dosha-
(A) Vata (B) Pitta
(C) Kapha (D) Tridosha
231. Breast-feeding is indicated on which day, as per Charak Acharya-
(A) 1st day (B) 2nd day
(C) 3rd day (D) 4th day
232. '*Nirvyadhi vardhate shighram samsarpatyashu gacchati*' is said for-
(A) Swarnaprashan (B) Lehana
(C) Abhaya ghrit (D) Samvardhan ghrit
233. Nishkraman sanskara is done in which month?
(A) 3rd Month (B) 4th Month
(C) 6th Month (D) 10th Month
234. Which classic describes lehana recipes for children according to ritu?
(A) Yogratnakar (B) Bhavprakash
(C) Asthang sangaraha (D) Asthang Hridaya
235. Which of the following is indicated daily in children?
(A) Abhyanga (B) Udvardan
(C) Snana (D) All of the above

236. Which of the following are contraindicated in thalassemia?
(A) Folic acid (B) Ascorbic acid
(C) Iron (D) Vitamin E
237. Badhira is
(A) Janmabalapravritta vyadhi (B) Adibalapravritta vyadhi
(C) Both A and B (D) None
238. Contraindication of Lehana karma
(A) Diptagni (B) Vyadhipidita
(C) Mahashana (D) Amajwara
239. Khila-Sthana is related with which Samhita
(A) Charaka Samhita (B) Kashyapa Samhita
(C) Sushruta Samhita (D) None
240. Sunset sign is found in
(A) Hydrocephalus (B) Meningitis
(C) Tetanus (D) All
241. "Kramat Sarvangasankshayah"
(A) Revati (B) Mukhamundika
(C) Shushka revati (D) Skanda graham
242. "Savarno nirujaha shophastam" is sign of -
(A) Ulbaka (B) Ahiputana
(C) Upashirshaka (D) Ajagallika
243. Sabhagandhta is related to which Grahadusti
(A) Pitruagrah (B) Shvagrah
(C) Shushkarevati (D) Putana

244. Hypothermia is said to be in newborn when core temperature is:
(A) $< 35.5^{\circ}\text{C}$ (B) $< 36^{\circ}\text{C}$
(C) $< 34^{\circ}\text{C}$ (D) $< 37^{\circ}\text{C}$
245. Level of enzyme elevated in Mumps:
(A) Serum Protease (B) Serum Amylase
(C) Serum Lipase (D) Serum Carboxylase
246. Garbhoudak vaman is done by:
(A) Madhusarpi (B) Saindhav sarpi
(C) Madanaphal-madhu (D) Madanaphal-saindhav
247. How many "Sukrijjata" according to Acharya Kashyap-
(A) 10 (B) 8
(C) 6 (D) 12
248. Oja is explained in which chapter of Kashyapa samhita
(A) Roga adhyaya (B) Chikitsasampadiyaadhyaya
(C) Garbhinichikitsa adhyaya (D) None of these
249. Which type of RNA acts as intermediary between DNA & chromosome
(A) mRNA (B) tRNA
(C) rRNA (D) cRNA
250. NADAS criteria is associated with
(A) Respiratory Disease (B) Heart Disease
(C) Both A and B (D) None of the above
251. "Kalyan Matrika" is related with Kashyap Samhita
(A) Lakshnadhyaya (B) Lehadhyaya
(C) Vedanadhyaya (D) Dantajanmikadhyaya

252. "Sama mamsa pramanastu sama samhanano narah" is related with
(A) Karshaya (B) Sthaulya
(C) Swastha purusha (D) Atiloma purusha
253. Stanyadosha by Acharya Harita
(A) 8 (B) 6
(C) 10 (D) 5
254. "Club Foot" is the synonym of
(A) Congenital Talipes Equino Varus
(B) Flat foot
(C) Knock knee
(D) None
255. Rajanyadi Churna is indicated in
(A) Atisara (B) Jwara
(C) Balasya sarvaroga (D) All the above
256. Garbha Poshana dealt by Susruta in
(A) Su. Su. 2/29 (B) Su. Su. 3/29
(C) Su. Sha. 4/29 (D) Su. Sha. 10/20
257. According to Kashyapa, Anuvasana Basti is indicated in children -
(A) Adhah stano anna bhokta (B) Chaturmashasya
(C) Janmaprabhrity (D) None of the above
258. Contraindication of Karan Vedhana
(A) Ajeerna (B) Malvega
(C) Ushnakal (D) All the above



259. "Romaharsho angaharshascha mutrakale cha vedana" has been stated for:
(A) Mutrakrichra (B) Ashmari
(C) Chardi (D) Alasaka
260. "Tada samjjayate tatra jalaukodara sannibhah" feature of the which disease?
(A) Paschatruj (B) Mahapadmak
(C) Ahiputana (D) Arikeelak
261. Bhavna dravya of Kumarkalyan Ras is
(A) Adrak swaras (B) Ghritakumari swaras
(C) Tulasi swaras (D) All the above
262. The diarrhoea is termed as persistent diarrhoea when it last for at least
(A) 14 days (B) 20 days
(C) 7 days (D) None of the above
263. "काकतुल्या गंधता" (Kakatulya Gandhata) found in:
(A) Pitruagraha (B) Ahiputana
(C) Sheetaputana (D) Putanagraha
264. What is the dose and route of administration of H Influenza B vaccine?
(A) Intramuscular 0.5ml (B) Intradermal 0.1ml
(C) Intramuscular 0.1ml (D) Intradermal 0.5ml
265. Which of following is related with neonatal jaundice?
(A) Radiant heat warmer (B) Photo therapy
(C) Incubator (D) Ventilator
266. Ayurvedavatarna is explained by Acharya Kashyapa in -
(A) Sharir Sthana (B) Indriya Sthana
(C) Vimana Sthana (D) Chikita Sthana

267. Which of the following is Autosomal dominant distrophy
(A) Limb Girdle Muscular dystrophy type 1
(B) Congenital Muscular dystrophy
(C) Duchenne Muscular dystrophy
(D) Limb Girdle Muscular dystrophy type 2
268. Hetu of Danto-utpati as per Acharya Vagbhata
(A) Pitta (B) Asthi and majja
(C) Asthi and pitta (D) Vata and pitta
269. The useful formulation (yog) in Rudana-
(A) Trikatu and haritaki (B) Pippali and triphala
(C) Vacha and haritaki (D) Honey and vacha
270. The disease in which the child is unable to support its head and refuses to suck the milk-
(A) Ksheeralasaka (B) Balashosha
(C) Parigarbhika (D) Talukantaka
271. Vidarikanadi churan is indicated in -
(A) Krishata (B) Atirodana
(C) Parigarbhika (D) Pitrugraha
272. "Kroshan" is a clinical feature of
(A) Revatigraha (B) Putanagraha
(C) Shwagraha (D) Pitrugraha
273. "Nabhyam samantatah shotha" is a clinical feature
(A) Krimiroga (B) Panduroga
(C) Hridayaroga (D) Chardiroga



274. "Ksheena mamsa bala dyutihi" is related with:
(A) Kshiraj phakka (B) Vyadhij phakka
(C) Parigarbhika (D) Balashosha
275. Acc. to Sharandhara, Dhatkyadi Kwath is indicated in children-
(A) Balatisar (B) Vibhanda
(C) Arsha (D) Grahani
276. Indication for exchange transfusion-
(A) Rh iso immunization (B) Cord bilirubin is 5mg/dl or more
(C) Cord Hb is 10gm/dl or less (D) All of the above
277. National nutrition anemia prophylaxis programme launched in-
(A) 1972 (B) 1978
(C) 1970 (D) 1976
278. Phala taila is indicated in-
(A) Gulma (B) Pliha
(C) Shoola (D) All the above
279. Sadatura children are-
(A) Vaatikadyah (B) Samasthuna
(C) All the above (D) None of these
280. Dose of drugs for jatamatra by Acharya Kashyapa-
(A) Vidangphala maatra (B) Amalaka maatra
(C) Kola maatra (D) Kolasthi praman

281. Which Sneha is indicated for Bhagna by Acharya Kashyapa-
(A) Ghrita (B) Taila
(C) Majja (D) Vasa
282. "Vishaalstabhdanayana" is symptom of -
(A) Adhymana (B) Anaha
(C) Kukunaka (D) Ardhabheda
283. Rule of 5 in children is used for
(A) Burns (B) Dehydration
(C) Coma (D) All the above
284. Acc. to Kashyapa during intrauterine development, Praspandana is found in
(A) 2nd month (B) 3rd month
(C) 4th month (D) 5th month
285. 100-300 group of people comes under in which phase of clinical trial
(A) Phase 1 (B) Phase 2
(C) Phase 3 (D) Phase 4
286. Types of data is
(A) 2 (B) 3
(C) 4 (D) 5
287. In Bala Jvara Acharya Harita
(A) Parpatak Kwath (B) Palash
(C) Triphala (D) All the above

288. Who consumed the rasa of oshadhis in first instance in large quantity leaving less rasa in oshadhis for other living beings on earth as described in kashyapa samhita ?
- (A) Indra (B) Aswinidevata
(C) Brahma (D) Rishis
289. Number of clinical stages of HIV/AIDS for children with confirmed HIV infection as per W.H.O
- (A) 3 (B) 4
(C) 5 (D) 2
290. Formula for child drug dose calculation
- (A) Surface area in sq.m * adult dose/0.75
(B) Surface area in sq.m * adult dose/1.75
(C) Surface area in sq.m * adult dose/2.75
(D) Surface area in sq.m * adult dose/1.25
291. Fetal growth is maximally affected by
- (A) Insulin like growthfactor (B) Growth hormone
(C) Cortisol (D) Thyroxine
292. Which dosha is dominant in a female called Phakka Dugdha
- (A) Vata (B) Pitta
(C) Kapha (D) Tridosha
293. Which of the following is not a treatment of Stanakilaka
- (A) Ghritpana (B) Sheeta seka
(C) Pathya bhojana (D) Ksharakarma

294. *Pratatam rodanam jwarah* (continuous cry and fever) is the purvarupa (preclinical symptom) of
(A) Udarashoola (B) Graharoga
(C) Mutrakriccha (D) All of the above
295. In case of non availability of breast milk, the child should be given animal milk treated with-
(A) Laghu panchamula (B) Sthira dwaya
(C) Trikatu (D) Both A and Babove
296. *Pakvekarm vidradhichoditam* is related to
(A) Shakuni graham (B) Charmadal
(C) Arikilika (D) Upashirshaka
297. Sharangdhara has advised Anjana for children-
(A) Since birth (B) After the age of 6 months
(C) After the age of 1 year (D) After the age of 2 years
298. Application of Balataila in newborn is indicated by which Acharaya?
(A) Charak (B) Sushruta
(C) Vagbhatt (D) Sharangdhara
299. Snehana is contraindicated in which of the following according to Kashyapa-
(A) Jeerna atisaaara (B) Ksheerapa
(C) Garbhini (D) Prasuta
300. Cephalhematoma usually disappears within-
(A) 3-5 months (B) 2-4 weeks
(C) 1-2 weeks (D) 5-7 weeks