

1) મેટ્રિકાના સભાતામાં કંઈએ પ્રવાહને કાણાનું જોગખાયાછે ?

- (A) તેનાં
- (B) કાનું
- (C) લાઘાડેસ
- (D) ગફરદીસ

2) સમુદ્રોમાં કેટલા કિ.મી. ની ઊંડાઈ સુધી લુંબસુંદિ વિકાસ પામી છે ?

- (A) 9 કિ.મી.
- (B) 6 કિ.મી.
- (C) 8 કિ.મી.
- (D) 7 કિ.મી.

3) દક્ષિણ ભારતના પૂર્વ-પશ્ચિમ છેડા ઉપર કયા મેદાનો આવેશા છે ?

- (A) તટીય મેદાનો
- (B) નિશેપનાં મેદાનો
- (C) ઉત્તર ભારતના મેદાનો
- (D) પૂર્ણાં મેદાનો

4) રાતા અને ભૂમધ્ય સમુદ્રને નોટી નહેર....

- (A) સુનેરી
- (B) ગ્રીનલેન્ડ
- (C) પનામા
- (D) ગો-ડવાનાસેન્ક

5) નીલગિરિ પર્વતનું સૌથી દીયું શિખર ...

- (A) અનાઈગુન્ડી
- (B) દોદાબેટા
- (C) ગુરુ રિંગર
- (D) કળસુખાઈ

6) બાંગલાદેશમાં ગંગા નદી કયા નામે જોગખાયાછે ?

- (A) હુગલી
- (B) પદ્મા
- (C) મેધના
- (D) અલકનંદા

7) ભારતમાં ક્યા સોશી ઓર્ગનાઝિયલ છે ?

(A) લડાખ

(B) ચેરાપુંજ

(C) દાસ

(D) શ્રીમંગાનગર

8) ભારતના હવામાન પર કદા બે યુદ્ધની અસર થઈ હતી ?

(A) વિયેટનામ-અખાતીદિશો

(B) પાકિસ્તાન - અફ્ધાનિસ્તાન

(C) ચીન-નેપાળ

(D) ફાન્સ - રશિયા

9) ભારતમાં વનજીવન સમાહની ઉજવણી દર વર્ષે ક્યા મહિનામાં થાય છે ?

(A) નવેમ્બર

(B) ઓક્ટોબર

(C) ડિસેમ્બર

(D) સાએમ્બર

10) ભારતમાં જંગલ સંરોધન સંસ્થા ક્યા શહેરમાં

(A) પૂના

(B) ઝાંસી

(C) દલેરાદૂન

(D) કલકત્તા

11) ગુજરાતમાં આવેલો છેલ્લો બૂક્સ

(A) 26 - 1 - 2001

(B) 26 - 1 - 2002

(C) 26 - 1 - 2000

(D) 29 - 3 - 1999

12) ભારતમાં કેટલા સ્થળોએ સાયકલોનિક ડિરેક્શન રડાર કેન્દ્રો બનાવવામાં આવ્યા છે ?

(A) 10

(B) 15

(C) 18

(D) 12

13) ન્યૂપોળની લઘુલિપિ

- (A) થર્મોગ્લાસ
 (B) એનીગ્રોગ્લાસ
(C) સિસ્ટ્રોગ્લાસ
 (D) નકશા

14) 1905 પહેલાં ભારતનો પ્રમાણસમય કયા શહેર પરથી નક્કી થતો હતો ?

- (A) દિલ્હી
 (B) કલકત્તા
(C) મુખ્ય
 (D) ચેનાઈ

15) ભારતનાં સ્થળવર્ણન નકશા કઈ સંસ્થા તૈયાર કરે છે ?

- (A) સર્વે ઓફ ઇન્ડિયા
(B) કલકત્તા
(C) દલેરાફૂન
(D) પૂના

16) આલેખન કરીને દર્શાવતા પ્રમાણમાપને

- (A) રેખાત્મક
 (B) વર્ણનાત્મક
 (C) આલેખાત્મક
(D) વિધાનાત્મક

17) નકશામાં ઊચાઈને પહેઠાંકોનો દર્શાવવા માટે વપરાતો રંગ

- (A) કદ્ધાઈ
(B) ભૂરો
(C) પીળો
(D) લીલો

18) ખનીજતેલના ફૂલા માટે વપરાતી ઝટસંકા ...

- (A) ✗
(C) +
 (B) ૦
(D) ⊕

19) LANDSAT ઉપગ्रહ ક્યા દેશો તરતો મુજબો ...

- (A) ફાન્ડ
(C) ઈંગ્લેન્ડ

- (B) ભારત
(D) અમેરિકા

20) રિમોટ સેન્સિંગ શબ્દ પ્રચલિત કરુનાર સૌ પ્રથમ ભૂગોળવેતા

- (A) થેલ્સ
(C) ઈલવીનપ્રોટ

- (B) એડમન્ડ હેલ્લી
(D) કાર્લ રિટર

21) માનવભૂગોળના વિષયવસ્તુના પ્રાકૃતિક પર્યાવરણ અને સાંસ્કૃતિક પર્યાવરણ એમ બે વિભાગ કોણે પાડ્યા છે ?

- (A) ફિન્ચ અને ટ્રેવર્થા
(C) એરિસ્ટોટલ

- (B) હાય્બોલ્ટ
(D) વેનિયસ

22) વ્યવહારગત વિચારધારાનો ઉદ્ય રાના વિરોધઢરે થયો ?

- (A) સંભવવાદ
(C) પ્રત્યક્ષવાદ

- (B) નિયતિવાદ
(D) નવનિયતિવાદ

23) ક્યા લોકો પરસ્પર નજીક રહેવાનું પસંદ કરે છે ?

- (A) જુદા જુદા રાન્યમા
(C) એકજ વ્યવસાય કરતાં

- (B) એકજ ધર્મ પાળતા
(D) જુદા જુદા દેશના

24) ભારતમાં સાક્ષરતાનો દર નક્કી કરવા માટે કઈ ઊમરની વ્યક્તિને ગણતરીમાં લેવાય છે ?

- (A) 15 વર્ષથી ઓછી
(C) 7 વર્ષથી વધુ

- (B) 7 વર્ષથી ઓછી
(D) 15 વર્ષથી વધુ

25) ડલહીનાં કઈ આદિકાળના લોકો પર્યાવરણની નિયમ રહે છે ?

(A) મેસ્કીયો

(B) બુશાગેન

(C) પિગ્ગી

(D) બ્લેકફેલો

26) ગ્રાન્ટ હારા કાચામાલમાંથી રૂપાંતરિત ચીજાવસ્તુઓ બનાવવી તે કઈ પ્રવૃત્તિ કહેવાય?

(A) માધ્યમિક પ્રવૃત્તિ

(B) તૃતીયક પ્રવૃત્તિ

(C) દ્વિતીયક પ્રવૃત્તિ

(D) અતુર્થક પ્રવૃત્તિ

27) કષા પાકને અનાજનો રાખ કરે છે ?

(A) બાજરી

(B) ઘઉ

(C) ભકાઈ

(D) ડાંગર

28) નીચેનો કષો ઉધોગ ભેત આધારિત ઉધોગ છે ?

(A) તમાકુમાંથી સિગરેટ બનાવવા.

(B) એલ્યુમિનિયમમાંથી વિમાન.

(C) વાંસમાંથી ટોપલા બનાવવા.

(D) ઘર વપરારાની વસ્તુ બનાવવા.

29) ઇતિમરેસા બનાવવાનો ઉધોગ નીચેમાંથી કષો ઉધોગ છે ?

(A) ભેત આધારિત ઉધોગ

(B) ખનીજ આધારિત ઉધોગ

(C) વનીસ પેદારા આધારિત ઉધોગ

(D) રાસાયણિક આધારિત ઉધોગ

30) છેકા કેટલક વર્ષોમાં ઇન્ડોરેન ટેકનોલોજીના ક્ષેત્રમાં કાન્તી સાથે કષો ઉધોગોનો વિકાસ થયો?

(A) બીજિક આધારિત

(B) રાન આધારિત

(C) શિક્ષણ આધારિત

(D) સંરોધન આધારિત

31) પરથી પર સુધી સેવા આપવા માટેનું ગાહત્વનું પરિવહન માધ્યમ.....

(A) હવાઈ માર્ગ (B) બ્લેમાર્ગ

(C) રાડક માર્ગ (D) જળમાર્ગ

32) વિશ્વની સૌથી મોટી નદી

(A) ગંગા (B) એગેઝોન

(C) વોલ્વા (D) નાઈલ

33) ભૂમધ્ય અને રાતા સમુદ્રને જેડતી કઈ નહેર છે ?

(A) પનામા નહેર (B) નર્મદા નહેર

(C) સુઅંજ નહેર (D) કેપ ઓફ ગુડ

34) કયા ઉપગ્રહથી રેડિયો દૂરદર્શન તથા દૂરસંચારના અન્ય માધ્યમોમાં કાંતિકારી ક્ષમતા આવી ?

(A) ઈન્સેટ I.A (B) ઈન્સેટ I.B

(C) એપલ (D) આર્પલાઈ

35) ગેટ સમજુતિના અમલ માટે રાની રચના કરવામાં આવી છે ?

(A) W.H.O. (B) S.A.W.R.C.

(C) O.P.E.C. (D) W.T.O.

36) W.T.O. ક્યાં કાર્યરત છે ?

(A) લુનીવામાં

(C) કાઠમંડુગામાં

(B) દિલ્હીમાં

(D) મુખીયામાં

37) ડોલોન પંદર કઈ નહેણા છે આવેલું છે ?

(A) યુલેક્સ
 (C) પનામા

(B) નાર્મા

(D) હિન્દિસા

38) ભારતમાં કેટલી જન-સંખ્યા હોય ત્યારે રાહેર કહેવાય છે ?

(A) 5,000
(C) 500

(B) 50,000

(D) 5,00,000

39) રાહેરિકરણની શક્ષાત સૌ પ્રથમ ક્યાં થઈ ?

(A) અમેરિકા
 (C) યુરોપ

(B) ચીન

(D) જપાન

40) ભારતના મુખ્ય ધર્મો કેટલા છે ?

(A) 8
(C) 82

(B) 18

(D) 6

41) દેશમાં સૌથી વધુ સ્ત્રી પ્રમાણ ક્યારાજ્યમાં છે ?

(A) કેરલ
(C) હરિયાલી

(B) સિઝીમ

(D) નાશાલેન્ડ

42) નળુક નળુક વસવાટ કરતી ગ્રામ્ય વસ્તીને રું કહે છે ?

(A) ગ્રામીણ પ્રકીર્ણવસાહત

(B) ગ્રામ્ય વસાહત

(C) ગ્રામીણ કેન્દ્રીતવસાહત

(D) રાહેરી વસાહત

43) સત્તાલૂણ નહીં ઉપર કયો બંધ બાંધવામાં આવ્યો છે ?

(A) ઊકાઈ

(B) નાગાર્ડન

(C) લિરાન્ડ

(D) ભાખરા-નાંગલ

8

44) ભારતમાં સૌથી વધુ સિંચીત વિસ્તાર ક્યા રાજ્યમાં છે ?

(A) ગુજરાત

(B) મિશ્રોરમ

(C) ઉત્તરપ્રેદેશ

(D) અડ્યાયલ પ્રેદેશ

9

45) સિંચાઈ માટેની ઉત્તમ પદ્ધતિ કઈ છે ?

(A) નહેર

(B) ફૂવા

6

(C) ઘોરીયા પદ્ધતિ

(D) ૨૫૫ સિંચાઈ

1

46) નર્મદા નહીં પરના સરદાર સરોવરમાંથી નહેરો દ્વારા કેટલા હેક્ટર ભૂમિ સિંચિત થશે ?

(A)

17.92 લાખ હેક્ટર

(B) 19.92 લાખ હેક્ટર

7

(C) 18.92 લાખ હેક્ટર

(D) 20.92 લાખ હેક્ટર

47) ગુજરાતમાં ક્યાં તાંબાની ખાણ આવેલી છે ?

8

(A) પાવાગઢ પાસે

(B)

અંબાળ પાસે

(C) બહુચરાજ પાસે

(D) જીરનાર પાસે

48) ભારતમાં જળવિધૂતની સૌ પ્રથમ શક્તિયાત દાખિલિંગમાં કઈ રાતમાં કરવામાં આવી ?

(A) 1897
(C) 1997

(B) 1797
(D) 1697

49) ભારતમાં રેલવેની શક્તિયાત કયા બે શહેરો વર્ગે થઈ ?

(A) દિલ્હી - ૫૮૭૩
(C) મુંબઈ - થાણે

(B) રાજકોટ - અમદાવાદ
(D) મુદુરાઈ - ચેન્નાઈ

50) ભારતના પચ્ચિમ કિનારે રસ્તિયાત ખાડીમાં વિકસેલું કુદરતી બંદર છે.

(A) મુંબઈ
(C) કાલા

(B) માર્ગાંગ્રાવા
(D) કોલકતા

51) ગુજરાતમાંથી કયા નંબરનો રાષ્ટ્રીય ઘોરીમાર્ગ પસાર થાપ છે ?

(A) 2
(C) 6

(B) 8
(D) 5

52) પરાંપરાનો વિરાણ સમૂહ વાતાવરણમાં કયો વાયુ ઉમેરે છે ?

(A) ઓકિસન્ઝ
(C) મધ્યેન

(B) કાર્બન ડાયોક્સાઈડ
(D) કાર્બન મોનોક્સાઈડ

53) ખાદ્યાત્મક નાદેર વિતરણ કરીને કયા રાજ્યમાં ગરીબી ઘટાડવાનો પ્રયત્ન કરવામાં આવ્યો છે ?

(A) આંધ્રપ્રદેશ
(C) મહારાષ્ટ્ર

(B) બિહાર
(D) મધ્યપ્રદેશ

54) બાન્ધુર કઈ નહીંના ડિનારે આવેલું છે ?

- (A) કાયરી
- (C) પમુના

- (B) ગંગા
- (D) શોણ

55) નીચેની કઈ સાલમાં ભારતમાં રાષ્ટ્રીય નિયોજન સમિતિની રચના કરવામાં આવી હતી ?

- (A) 1728
- (C) 1828

- (B) 1948
- (D) 1938

56) નીચેનામાંથી કઈ આકૃતિ ત્રિપરિમાળીથ છે ?

- (A) લંબચોરસ
- (C) વર્તુળ

- (B) ચોરસ
- (D) ઘનગોળો

57) કોઈપણ માહિતીના અવલોકનમાં સૌથી વધુ વખત પુનરાવર્તન પામતાં અવલોકનને શું કહે છે ?

- (A) બહુલક
- (C) મધ્યક

- (B) મધ્યस્થ
- (D) વિસ્તાર

58) વ્યક્તિએ વસ્તુઓની આંતરપ્રદેશીય દેરફેર સુયવતા આંકડા કયા આલેખ દ્વારા દર્શાવી શકાય ?

- (A) આંબાલેખ
- (C) ફ્લોઆલેખ

- (B) મિશ્ર સ્તંભ આલેખ
- (D) ડોટ મેથડ

59) નકશાની કઈ દિશા સ્થાપિત કરવાની પદ્ધતિને નકશાનું દિક્સ્થાપન કહે છે ?

- (A) પૂર્વ
- (C) પશ્ચિમ

- (B) ઉત્તર
- (D) દક્ષિણ

60) ભૂતોભાની ગણનાની રાખા કરું છે ?

- (A) પદ્ધતિ વિજ્ઞાન
(C) બનસપત્ર વિજ્ઞાન

- (B) જીવિજ્ઞાન
(D) પ્રાણી વિજ્ઞાન

61) ગાઈકોટીચીગમાં કેટલા તળખાઓને આધારે શિક્ષણકાર્ય કરવામાં આવે છે ?

- (A) 8
(C) 5
(B) 10
(D) 7

62) નીચેનામાંથી એકમપાછ આયોજનના દરેક તાસમાં કઈ પ્રવૃત્તિ થતી નથી ?

- (A) હકારાતમક સુદઢકો
(C) મૂલ્યાંકન કસોટી
(B) ચાર્ટ નિર્ધરણ
(D) કા.પા. કાર્ય

63) સામાજિક વિજ્ઞાનના વિષય માટે પાછ આયોજનનું પ્રથમ સોધાન કર્યું છે ?

- (A) મૂલ્યાંકન
(C) વિષયાંબિનુભ
(B) સુદઢીકરણ
(D) પ્રાણ ઉડાણ

64) નીચેનામાંથી કચું એકમ જીવનવૃત્તાંત પદ્ધતિથી ભણાવી રહ્યા રહ્યા છે ?

- (A) જીવાવરણ
(C) જર્મીન
(B) ભૌગોલિક શોધ કરનાર શોધક
(D) નકશાના મુખ્યઅંગો

65) વિદ્યાર્થી જીવાબ આપતો હોય ત્યારે શિક્ષકના મુખ પર પ્રસાન્તા સાથે હકારાતમક ભાવથી માથું હલાવે તો તે શાનું સૂચન કરે છે ?

- (A) વિદ્યાર્થીના જીવાબની રેઝ્યુઆત ખોટી છે તે હશાવે છે.
(B) શિક્ષક જીવાબ આપનાર વિદ્યાર્થીને મહત્વ આપે છે.
(C) વર્ગના અન્ય વિદ્યાર્થીઓ ચર્ચામાં નોડાય તેવું સૂચવે છે.
(D) વિદ્યાર્થીનો જીવાબ સાચી દિશામાં છે અને હંજુ તે તેગાં આગળ વધે છે તે બતાવે છે.

- 66) નીચેનામાંથી કઈ પદ્ધતિ શિક્ષકોન્ટ્રી કરી શકાય ?

 - (A) સેમિનાર પદ્ધતિ
 - (B) જ્યથ્યચર્ચા પદ્ધતિ
 - (C) કથન પદ્ધતિ
 - (D) નાટ્યાક્ટરણ પદ્ધતિ

67) નીચેનામાંથી કઈ બાબત પાઠ્યપુસ્તક મૂલ્યાંકનનું બાબ્ય લક્ષણ નથી ?

 - (A) પાઠ્યપુસ્તકની કિંમત
 - (B) પાઠ્યપુસ્તકનું નામ
 - (C) પાઠ્યપુસ્તકનું કદ
 - (D) પાઠ્યપુસ્તકની ભાષા

68) નીચેનામાંથી કયું પાઠ્યપુસ્તક મૂલ્યાંકનનું આંતરિક લક્ષણ છે ?

 - (A) પુસ્તકનો આકાર
 - (B) અનુબંધ
 - (C) પુસ્તકની બાંધણી
 - (D) લેખકોનાં નામ

69) નીચેના ચેકી કયું સાધન દર્શય-આવ્ય સાધન છે ?

 - (A) ઓવરહેડ પ્રોજેક્ટર
 - (B) સ્લાઇડ
 - (C) ટેલિવિઝન
 - (D) ચાર્ટ

70) વિદ્યાર્થીનું ચારિન્ય ઘડતર કરવા માટે નીચેનામાંથી કઈ પદ્ધતિ / પ્રયુક્તિ અસરકારી નથી ?

 - (A) રવાધ્યાય પદ્ધતિ
 - (B) ગીતગાન પ્રયુક્તિ
 - (C) પ્રોગરામ પદ્ધતિ
 - (D) વાતાવરણ પ્રયુક્તિ

71) શિક્ષિકા વર્ગમાં "બેરોજગારીના પ્રકારો" વિશે અધ્યયન કરાવે છે. તાસને અનુભૂતિ કરવું હશે તો તે કઈ પદ્ધતિ અપનાવશે ?

 - (A) વાતાવરણ પદ્ધતિ
 - (B) સેમિનાર પદ્ધતિ
 - (C) પ્રાણોત્તરી પદ્ધતિ
 - (D) જ્યથ્યચર્ચા પદ્ધતિ

- 72) માર્ગડોડીચીજામાં પતિપોષણના તથા જીવનો ગુર્ય હેતુ કોણ છે ?
- વિદ્યાર્થીનો રૂપાડીઘરની કરવી
 - વિદ્યાર્થીને પૂછ્યાંકન કર્સોરી કરાવા માટે
 - વિદ્યાર્થીનું શિક્ષણ કાર્ય સુધારવા માટે
 - અનુભાવાંથી નેકેય નહીં

- 73) ગાંધીજના લુધનમાંથી સત્ય, અહિંસા, સાધગી, ચોરી ન કરવી નોવા મૂલ્યોનો વિકાસ નીચેનામાંથી કઈ પદ્ધતિ કરાર અસરકારક થઈ રહ્યું છે ?
- સ્વાધ્યાય પદ્ધતિ
 - સેમિનાર પદ્ધતિ
 - જીધચર્ચા પદ્ધતિ
 - નાટ્યીકરણ પદ્ધતિ

- 74) નીચેનામાંથી કઈ લાક્ષણિકતા સાદા પાઠ આયોજન ની છે ?
- 35 કે 40 મિનિટના સમય પૂરતું આયોજન
 - સંખ્યાઓ માટે વધુ હેતુ મિન કરવાનું : ૫૦ .૧૧
 - ચારથી પાંચ તાંત્ર સતત ચારે તેવું આયોજન
 - લુધન અને અન્ય વિષયો સાથે અનુભંગનો પરતાં અવકાશ છે.

- 75) માર્ગડોડીચિંગના ધ્યાન સંબંધમાં નીચેના એકી કઈ પાખત સાચી નથી ?
- તાલિમાધીઓમાં આત્મવિશ્વાસ દયે છે.
 - શિક્ષણની પ્રક્રિયા કટિલ બને છે.
 - ઓછા સમયમાં ઓછા શરમની તાલિમ અને નિરીક્ષણ વાસ્તવિક બને છે.
 - તાલિમાધીઓને પ્રેરણા પૂરી પાડીને સુધારવાની લક્ષ્ય પૂરી પાડે છે.

- 76) વર્ગાંદમાં શિક્ષણને લુધન રાખવામાં મહત્વની ભૂમિકા કયા કૌરાત્યમાં નોવા મળે છે ?
- વિષયાભિમુખ કીશાલ્ય
 - સ્પર્ટીકરણ કીશાલ્ય
 - કા.પા.કાર્ય કીશાલ્ય
 - પ્રશ્ન પ્રવાહિત કીશાલ્ય

- 77) નીચેના પ્રશ્નોમાંથી ક્યો પ્રશ્ન સ્વાચ્છ અને વિગતર્યાની તક પૂરી પડે તેથી છે ?
- (A) દુષ્ટાનો જ-મ જોલમાં ધ્યો હતો કે ગહેરમાં ?
 - (B) ગરુંની શિપાળામાં બધુ પડે કે ઉનાળામાં
 - (C) આ એ લાલ છે કે પીળો ?
 - (D) કવિ એ કવિતામાં કોનું વર્ણન કર્યું છે ?
- 78) કેવા પ્રશ્નો વર્ગમાં ન પૂછવા જોઈએ ?
- (A) અટકળથી ઉત્તર આપી રકાય તેવા પ્રશ્નો
 - (B) પડ્ધા પ્રશ્નો
 - (C) વિધાથીએ માત્ર શિક્ષકનું સમર્થન કરવાનું હોય તેવા પ્રશ્નો
 - (D) ઉપરના બધાંજ
- 79) નીચેના પેકી ક્યો વિકલ્પ "વિશ્વકોરા" ન ગણી રકાય ?
- (A) બ્રિટાનિકા
 - (B) જ્ઞાનગંગોત્ત્રી
 - (C) રામચરિત માનસ
 - (D) હિન્દી વિશ્વકોરા
- 80) મહાત્મા ગાંધીજીના સંબંધમાં નીચેના પેકી ક્યું વિધાન સાચું નથી ?
- (A) ગાંધીજી કસ્તુરભા સાથે લગ્ન થયા બાદ વકીલ બનવા માટે બ્રિટન ગમા હતા.
 - (B) ગાંધીજીએ દક્ષિણ આફ્રિકામાં ડિનિઝન આશ્રમની સ્થાપના કરી.
 - (C) ગાંધીજીએ સાખરમતી (અમદાવાદ) ખાતે કોચરબ આશ્રમની સ્થાપના કરી.
 - (D) કાપડ ઉધોગના કામદારોને દક્ષ તથા ન્યાય મળે તે માટે ગાંધીજીએ ચંપારણ સત્યાગ્રહ કર્યો હતો.
- 81) ઈ.સ. પૂર્વની બીજી સદીમાં સૌ પ્રથમ બૂગોળ રાષ્ટ્રનો પ્રયોગ કોણે કર્યો હતો ?
- (A) કાર્લ રિટર
 - (B) ઇરસ્ટોસ્ટાનિસ
 - (C) હંબોલ્ટ
 - (D) આર્થબદ્ધ

82) કુન્ડિંગ પાયાની શરૂઆત કઈ હતી ?

(A) 1980

(C) 1970

(B) 1990

(D) 2000

83) સૂર્ય અપાણી ખર દેખાતા કાળાઘાબાને _____

(A) આકાશરંગા

(C) સૂર્યકલંક

(B) નિહારીકા

(D) ભરતી

84) પૃથ્વીનો એકમાત્ર ઉપગ્રહ

(A) સૂર્ય

(C) ચંદ્ર

(B) તરાણ

(D) લઘુગ્રહો

85) હિન્દ મહાસાગરની જલમંત્ર પર્વતમાળા

(A) હિમાલય પર્વતમાળા

(C) નાઈટી ઈસ્ટ પર્વતમાળા

(B) એન્ડિઝ પર્વતમાળા

(D) રોકિઝ પર્વતમાળા

86) આદિંદને ભરડો લઈ વિટળાપેલો છીછરો આદિ મહાસાગર

(A) પેન્થાલાસા

(C) પેસિફિક

(B) પેન્ઝા

(D) હિન્દ મહાસાગર

87) દુનિયાનો સૌથી ઉંચું કષેત્રાભાગી પદ્ધતિ છે ?

- (A) બેટના
- (C) સુભિયામા

- (B) કંટોરાફલી
- (D) હિમાલય

88) પાલાંડેનું કષેત્રાભાગ જ્યાણાગુર્જીમાં પાણી ભરાતાં બનેલું છે ?

- (A) દૃષ્ટિયું તળાવ
- (C) મસાન તળાવ

- (B) કંકરિયા તળાવ
- (D) ડાલ તળાવ

89) કોલસો કષા પ્રકારના ખડકોમાંધી મળે છે ?

- (A) રૂપાંતરિત
- (C) વેનાઈટ

- (B) આન્શેય
- (D) પ્રસ્તર

90) પ્રસ્તર ખડકો બનયામાં સૌથી વધુ મહત્વનો ફાળો

- (A) ચાણી
- (C) કોર્નીન

- (B) કોલસો
- (D) ખનીનતેલ

91) રાષ્ટ્રપ્રદેશમાં બાજુનાં ચંદ્ર આકારના રંગીના દૂલ્હાને

- (A) બારખાન
- (C) પુંચાત્તી

- (B) ડોલાઈન
- (D) પંખાકર મેદાન

92) પ્રદૂષણ અનુકૂળતાની શાખામાં જીવાદીપદનું નાની જગ્યાથી લિફ્ટો રૂએ તેને ધૂ કરું છે?

- (A) ડાયાન્ડ બાયોસ (સિન્ક લીલ્ચ) (B) પર્ફેટ
 (C) ગુફા (D) હિમબસનાવલીઓ

93) સંચાલન શક્તિનું સાધન જણાવો.

- (A) લોખંડ (B) ટાંબુ
 (C) અનીજ તેલ (D) જમીન

94) રેડિયો પ્રેસારણ માટે અનુકૂળ આવરણ

- (A) ઉચ્ચાવરણ (B) મધ્યાવરણ
 (C) ક્ષોભ આવરણ (D) સમતાપ આવરણ

95) પ્રકાશનાં કિરણો દર સેકન્ડ આશરે કેટલા કિ.મી. ની ગતિએ પૃથ્વી પર આવે છે ?

- (A) એક લાખ કિ.મી.
 (B) ચાર લાખ કિ.મી.
 (C) બે લાખ કિ.મી.
 (D) નાણ લાખ કિ.મી.

96) ભૂર્યનાં સીધા કિરણો

- (A) વધુ ગરમી આપે છે. (B) નહિબત ગરમી
 (C) હંડી આપે છે. (D) ઓછી ગરમી

97) સૂપાયાની કાયા એકગમાં માળવામાં આવે છે.

- (A) સેલ્સિયસ
- (C) ડેસન્હિટ

- (B) ગ્રામ/ક્રેડિટ
- (D) રો.મી.

98) પદનો ભરડાયાછે. તેવી શોધ કરનાર વૈજ્ઞાનિક

- (A) ફેરલ
- (C) વેગનર

- (B) કાર્લ રિટર
- (D) થેલ્સ

99) કાયા વાદળને રીછડી વાદળ કહે છે ?

- (A) ટગ વાદળ
- (C) વર્ષા વાદળ

- (B) તંતુ વાદળ
- (D) પડ વાદળ

100) થીનેલા વરસાદનું બીજું નામ શું છે ?

- (A) કરા વર્ષા
- (C) લિમ વર્ષા

- (B) સ્લીટ વર્ષા
- (D) વરસાદ

