

ક્રમ	પ્રશ્નો	જવાબ
1	વાઇરસની શોધ કોણે કરી?	રશિયાના ઇવાન વિસ્કીએ
2	માનવીમાં આંતરડામાં ક્યાં બેક્ટરિયાનું હોય છે?	ઈન્ધરિશિયા કોલાઇ
3	દૂધમાંથી દહીં બનવા માટે જવાબદાર બેક્ટોરિયાનું નામ જણાવો?	લેક્ટોબેસિલાઇ
4	બેક્ટોરિયાની શોધ કોણે કરી?	એન્ટીવોન લ્યુવેન
5	કઠીન પરિશ્રમ કરનાર પુરુષને કેટલી કેલેરીની જરૂર પડે છે?	3000 કેલરી
6	કઠીન પરિશ્રમ કરનાર સ્ત્રીને કેટલી કેલેરીની જરૂર પડે છે?	36000 કેલરી
7	મધ્યમ કામ કરનાર પુરુષમાં કેટલી કેલરીની જરૂર પડે છે?	2500 કેલરી
8	મધ્યમ કામ કરનાર સ્ત્રીને કેટલી કેલરીની જરૂર પડે છે?	3000 કેલરી
9	હળવું કામ કરનાર પુરુષમાં કેટલી કેલરીની જરૂર પડે છે?	2100 કેલરી
10	મસાલાની રાણી તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે?	ઈલાયચી
11	અનાજની રાણી તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે?	મકાઇ
12	અનાજના રાજા તરીકે કોને ઓળખવાના આવે છે?	ઘઉં
13	ફળોના રાજા તરીકે કોને ઓળખવાના આવે છે?	કેરી
14	દાળની રાણી તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે?	વટાણા
15	કઠોળના રાજા તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે?	ચણા
16	સૌથી નાનો કોષ કયો છે?	માઈક્રોસેપ્ટિમાં ગેલેપ્ટિમાં
17	અસ્થિ અને દાંતની મજબુતાઈ માટે કયું ખનીજતત્વ જવાબદાર છે?	કેલ્શિયમ
18	વિટામીન કે નું રાસાયણિક નામ જણાવો?	ફિલોકિવનોન
19	સ્ત્રીઓમાં વ્યથત્વ અને પુરુષોમાં નપુંસકતા માટે કયું વિટામીન જવાબદાર છે?	વિટામીન ઈ
20	વિટામીન ઈ નું રાસાયણિક નામ જણાવો?	ટોકોફેરોલ
21	હળવું કામ કરવા સ્ત્રીમાં કેટલી કેલરીની જરૂર પડે છે?	2000 કેલરી
22	શરીરના વજનમાં કેટલા પ્રમાણમાં પાણી હોય છે?	65-70 ટકા
23	ઇન્સ્યુલીનના કાર્ય માટે કયું ખનીજતત્વ જવાબદાર છે?	ઝિંક

24	ચેતાતંત્રની ક્રિયા માટે કયું ખનીજતત્વ જવાબદાર છે?	મેગ્નેશિયમ
25	પક્ષીઓનું અધ્યયન કરતા વિજ્ઞાનને કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે?	ઓરનીથોલોજી
26	માનવ શરીરની નાડી, ચેતાઓ અને મસ્તિષ્કનું અધ્યયન કરતા વિજ્ઞાનને કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે?	ન્યુરોલોજી
27	રાસાયણિક સંયોજનોથી રોગનો ઉપચાર કરતા વિજ્ઞાનને કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે?	કિમોથેરાપી
28	શરીરની આતરિક રચનાનો અભ્યાસ કરતા શાસ્ત્રને કયાં નામે ઓળખવામાં આવે છે?	એનોટોમી
29	સુવરના માસને કયાં નામે ઓળખવામાં આવે છે?	પોર્ક
30	કયાં પ્રાણીનું આયુષ્ય સૌથી વધુ હોય છે?	સુવર(112 વર્ષ)
31	મરઘા પાલનના વ્યવસાયને કયાં નામે ઓળખવામાં આવે છે?	પોલ્ટ્રીફાર્મિંગ
32	એપિકલ્ચરમાં શેનો અભ્યાસ કરવામાં આવે છે?	મધ અને મધમાખી ઉછેર
33	સવારી માટે ઘોડા અને ખચ્ચરોને ઉન્નત કરી પાળવાની પદ્ધતિને કયાં નામે ઓળખવામાં આવે છે?	હોર્સીકલ્ચર
34	અળસિયા પાલન માટેના વિજ્ઞાનને કયાં નામે ઓળખવામાં આવે છે?	વર્મીકલ્ચર
35	પ્રાણીસૃષ્ટિનો અભ્યાસ કરતું વિજ્ઞાન કયાં નામે ઓળખવામાં આવે છે?	Zoology
36	નવજોત, સોના, અંબર વગેરે શેની જાતો છે?	મકાઈ
37	સોનાલિકા, કલ્યાણ, પ્રપાત, દાઉદખાની વગેરે શેની જાતો છે?	ઘઉં
38	કલ્પવૃક્ષ તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે?	કલ્પવૃક્ષ
39	ઉજળું સોનું તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે?	કપાસ

40	લાયસોઝોમની બીજા ક્યાં નામથી ઓળખવામાં આવે છે?	પાયન કોથળી
41	લાયસોઝોમની શોધ કરનાર વૈજ્ઞાનિકનું નામ જણાવો?	ડી.ડુબે
42	કોષના શક્તિ ઘર તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે?	ક્ષણભસૂત્ર
43	પ્રોટીનની ફેક્ટરી તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે?	રાઈબોસોમ
44	ઘણાબધા કોષ ભેગા મળીને જે રચના બનાવે છે તેને ક્યાં નામથી ઓળખવામાં આવે છે?	પેશી
45	માનવ શરીરમાં લગભગ કેટલી માંસપેશીઓ અને કેટલા સાંધા હોય છે?	650 માંસપેશીઓ અને 100 સાંધા
46	શરીરનું સૌથી મોટું અંગ કયું છે?	ચામડી
47	રક્તકણો પ્રમાણ ઘટી જવાથી કયો રોગ થાય છે?	પાંડુરોગ(એનીમિયા)
48	આર.બી.સી.નું પ્રમાણ માપવા માટે કયું સાધન વપરાય છે?	હિમોસાઈટો
49	શરીરના સૈનિકો તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે?	શ્વેતકણો
50	શ્વેતકણોની સંખ્યામાં અસામાન્ય વૃદ્ધિ થાય તો ક્યાં નામ થી ઓળખવામાં આવે છે ?	લ્યુકેમિયા
51	રુધિર જમવાની પ્રક્રિયા માટે કયો કાણો જવાબદાર હોય છે ?	ટ્રાટકણો (રુધિર કણીકા)
52	બ્લડ ગ્રુપ શોધ કોણે કરી હતી ? જેમને આ શોધ માટે 1930 નો નોબલ પુરસ્કાર મળ્યો હતો ?	કાર્લ લેન્ડર સ્ટીનર
53	કયું બ્લડ ગ્રુપ સર્વદાતા છે ?	'O બ્લડ ગ્રુપ
54	મગજ પ્રેરેલા સંદેશનું શરીરના ભાગો તરફ વન કરવાનું કાર્ય કોણ કરે છે ?	પ્રેરક ચેતાઓ
55	મગજમાંથી શરીરના વિવિધ ભાગો સુધી તેમજ વિવિધ ભાગોમાંથી મગજ તરફ સંદેશનું વાહન કોણ કરે છે ?	મિશ્ર ચેતાઓ

56	પ્રકાશના કિરણો સૌપ્રથમ આખાના ક્યાં ભાગમાં પ્રવેશે છે ?	કાનિનીકા
57	આખામાં પ્રવેશતા પ્રકાશના જથ્થાને નિયંત્રિત કરવાનું કાર્ય કોણ કરે છે ?	આઈરીસ
58	આખાનું દર્પણમુખ કયું છે ?	કીકી
59	1 ગ્રામ કાર્બોહાઈડ્રેટના સંપૂર્ણ ઓક્સિડેશનથી કેટલા કેલેરી શક્તિ મળે છે ?	4.2 કિલો કેલેરી
60	કાર્બોહાઈડ્રેટ મેળવવા માટેના સ્ત્રોત ક્યાં છે ?	ઘઉં, ચોખા, મકાઈ, બજારો
61	ચરબીનો મુખ્ય ઘટક કયો છે ?	ફેટી એસીડ + ગ્લિસરોલ
62	1 ગ્રામ ચરબીમાંથી કેટલી ઉર્જા મળે છે ?	9.3 કિલો કેલેરી
63	પ્રોટીન માટેનો એકમ ઘટક કયો છે ?	એમીનો એસીડ
64	શરીરના કેટલો ભાગ પ્રોટીનથી બનેલો છે ?	15 ટકા ભાગ
65	શારીરિક વૃદ્ધિ માટે કયો ઘટક જવાબદાર છે ?	પ્રોટીન
66	સૌથી વધુ પ્રોટીન શેમાંથી મળે છે ?	કઠોળ અને સોયાબીન
67	પ્રોટીનની ઉણપથી કયો રોગ થાય છે ?	મરાસ્મસ અને ક્વોશિયોકોર
68	વિટામીનની શોધ કોને કરી ?	ફ્રેકે (1911)
69	ક્યાં વિટામીનનું નિર્માણ શરીરમાં જ થાય છે ?	વિટામીન ડી અને કે
70	બેરીબેરી રોગ થવા માટે કયું વિટામીનની ખામીથી થાય છે ?	વિટામીન B1
71	એમોનીયા રોગ ક્યાં વિટામીનની ખામીથી થાય છે ?	વિટામીન B12

72	વિટામીન સીની ઉણપથી કયો રોગ થાય છે ?	સ્કર્વી
73	વિટામીન સીનું રસાયણિક નામ જણાવો ?	એસ્કોબિક એસીડ
74	વિટામીન સી શેમાંથી વધુ મળે છે ?	ખાતા ફળોમાંથી
75	વિટામીન ઈનું રસાયણિક નામ જણાવો ?	કેલ્સિફેરોલ
76	વિટામીન ડી શેમાંથી વધુ મળે છે ?	સૂર્યપ્રકાશ, દૂધ
77	સૂર્યના પારજાંબલી કિરણોને શોષી લેનાર વાયુ કયો છે ?	ઓઝોન
78	કયો એક સ્ત્રીલિંગ હોર્મોન છે ?	એસ્ટ્રોજન
79	સૂર્યમાં સૌથી વધુ શું હોય છે ?	હાઇડ્રોજન
80	ક્યાં વિટામીનની ઉણપથી દાંતનો રોગ થાય છે ?	વિટામીન -સી
81	ડુંગળી કે લાશની ગંધ ક્યાં કારણોસર હોય છે ?	પોટેશિયમ
82	સૌથી તેજસ્વી ગ્રહ કયો છે ?	શુક્ર
83	કયો ગ્રહ પોતાની ધરી ઉપર અને સૂર્ય ની આજુબાજુ ફરવામાં લગભગ સરખો સમય લે છે ?	શુક્ર
84	ફ્લોમાં આવતી મીઠી વસનું કારણ શું છે ?	એસ્ટર
85	વધુ દૂધ આપવા માટે પ્રખ્યાત વઢિયારી લેંસ માટેનો વઢિયાર પ્રદેશ ક્યાં જીલ્લામાં આવેલો છે ?	બનાસકાંઠા
86	માનવ દ્વારા છોડવામાં આવેલ શ્વાસમાં કેટલા ટકા કાર્બન ડાયોક્સાઇડનું પ્રમાણ હોય છે ?	4 ટકા
87	કોષમાં કોષકેન્દ્ર આવેલું હોય છે ? આની શોધ કોને કરી ?	રોબર્ટ હુક

88	પ્રથમ એન્ટીબાયોટીકકયું હતું ?	પેનિસિલિન
89	ઇન્સ્યુલીન માં કઈ ધાતુ હોય છે ?	ઝિંક
90	ઓઝોનનું પડ ક્યાં જોવા મળે છે ?	સમાંતાપ મંડળ
91	યુરેનિયમના પરમાણુ ના વિખંડન સૌપ્રથમ ક્યાં વૈજ્ઞાનિક કરવામાં આવ્યું હતું ?	ઓટોહોન
92	આર્થરાઇટિસ રોગ શરીરના ક્યાં અંગને લાગતો રોગ છે ?	પગ
93	હવામાં અવાજનો વેગ દર સેકન્ડે કેટલો મીટર હોય છે ?	334 મીટર
94	હવામાં નાઈટ્રોજન વાયુનું પ્રમાણ કેટલા ટકા હોય છે ?	78 ટકા
95	ક્યાં ગેસને સ્ટ્રેન્જરગેસ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે ?	જિનોન
96	કારની બેટરીમાં ક્યાં પ્રકારના એસીડનો ઉપયોગ થાય છે ?	સલ્ફ્યુરિક એસીડ
97	યૂનાના પથ્થરને સખત ગરમ કરતા તે કળીયૂનો બનતા તેમાંથી કયો વાયુ ઉત્પન થાય છે ?	કાર્બન ડાયોક્સાઈડ
98	ભારતનું સૌથી નાનું પક્ષી અભયારણ ક્યાં આવેલું છે ?	પોરબંદર
99	ટીયર ગેસ માં કયો વાયુ હોય છે ?	ક્લોરીન
100	કયું બ્લડ ગ્રુપ સર્વગ્રાહી છે ?	બ્લડ ગ્રુપ (AB)

- ✓ Free માં સરકારી ભરતી માટેનું સ્ટડી મટીરીયલ અને અભ્યાસક્રમ www.gkgrip.com ઉપરથી Download કરો.
- ✓ દરરોજનું કરંટ અફેર્સ Daily www.gkgrip.com ઉપરથી Download કરો.
- ✓ તમારો Mobile નંબર રજીસ્ટર કરાવો અને મેળવો દરરોજ Update News.