

વિભાગ-A

નીચે આપેલા વિકલ્પો પૈકી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ લખો. (દરેકનો 01 ગુણ)

05

- (1) હિસાબી ચોપડે શાની નોંધ ન થાય ?
(A) આપેલ વટાવ (B) મળેલ વટાવ (C) રોકડ વટાવ (D) વેપારી વટાવ
- (2) માંડી વાળેલી રકમ પરત આવે તો –
(A) ઘાલખાધ (B) ઘાલખાધ અનામત (C) ઘાલખાધ પરત (D) દેવાદાર વટાવ અનામત
- (3) ખરીદ ખાતાનો પ્રકાર –
(A) વ્યક્તિ ખાતું (B) માલ મિલકત ખાતું (C) ઉપજ ખર્ચ ખાતું (D) એકેચ નહિ
- (4) હિસાબી સમીકરણ માટે કયું સાચું નથી ?
(A) $C-L = A$ (B) $A - C = L$ (C) $A - L = C$ (D) $C+L = A$
- (5) રોકડમેળએ કયા ખાતાની ગરજ સારે છે ?
(A) વેચાણ (B) રોકડ (C) દેવાદારો (D) ખરીદ

વિભાગ-B

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ જવાબ લખો. (દરેકનો 01 ગુણ)

06

- (6) બા.જે.એટલે શું ?
- (7) પારિભાષિક શબ્દ-લેણદાર સમજાવો.
- (8) ખાસ આમનોંધનો અર્થ લખો.
- (9) રોકડમેળનું સ્વરૂપ કોના જેવું છે ?
- (10) વેચાણનોંધનું બીજું નામ લખો.
- (11) રોકડમેળની ડાબી બાજુને શું કહે છે ?

વિભાગ-C

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ જવાબ લખો. (દરેકનો 03 ગુણ)

15

- (12) નીચેના વ્યવહારોની કુબેર ભંડારીના ચોપડે આમનોંધ લખી, તેની ખાતાવહીમાં ખતવણી કરો.
 1. નારાયણને ₹1,50,000 નો માલ 5% રોકડ વટાવે વેચ્યો.
 2. ₹5,00,000 નો માલ-સ્ટોક બની ગયો. વીમા કંપની એ ₹3,50,000 નો દાવો મંજૂર કર્યો.
 3. નર-નારાયણ પાસેથી ₹2,50,000 નો માલ 5% રોકડ વટાવે ખરીદ્યો.
- (13) વ્યવહાર ઓળખવાની રીત ઉદાહરણ આપી સમજાવો.
- (14) નીચના વ્યવહારો પરથી શ્રી મન-નારાયણના ચોપડે ખાસ આમનોંધ લખો.
 - (1) અમિતાભ પાસેથી ₹25,00,000 વસૂલ થઈ શકે તેમ નથી.
 - (2) અંગત વપરાશ માટે ₹50,000 નો માલ લઈ ગયા.
 - (3) ઈશાનને ચૂકવેલ પગારના ₹9,000 ઈશાન ખાતે ઉધારેલા છે.
- (15) નીચેના વ્યવહારો પરથી આમનોંધ લખી તેની સમીકરણ આધારીત સમજ લખો.
 - (1) ₹80,000 લાવી ઘંઘો શરૂ કર્યો.
 - (2) ₹20,000 બેન્કમાં ભરી ખાતું ખોલાવ્યું.
 - (3) ₹40,000 ની હિમાની પાસેથી માલની ઉધાર ખરીદી કરી.
- (16) પેટાનોંધો એટલે શું? તેના નામ લખો.

વિભાગ-D

નીચેના દાખલાઓની ગણતરી કરો. (દરેકનો 04 ગુણ)

12

- (17) નીચેના વ્યવહારો પરથી શ્રદ્ધાના ચોપડે કયા ખાતે ઉધારશો અને કયા ખાતે જમા કરશો તે કારણ સહિત જણાવો.
 - (1) શ્રદ્ધાએ ₹75,000 રોકડા લાવી ઘંઘો શરૂ કર્યો.
 - (2) ₹10,000 નું ફર્નિચર ખરીદ્યું.
 - (3) ₹30,000 પગાર ચુકવ્યો.
 - (4) ₹42,000 નું વેચાણ કર્યું.

(18) નીચે આપેલા વ્યવહારો પરથી દેવનારાયણની આમનોંધ લખો.

- (1) દેવનારાયણ ₹5,00,000 રોકડાં, ₹52,000 નો માલ-સ્ટોક, ₹1,25,000 ના દેવાદારો લાવી ઘંઘો શરૂ કર્યો.

(2) અર્કનારાયણને ₹1,50,000 નો માલ 5% રોકડ વટાવે વેચ્યો. અડધા નાંણાં તરત જ રોકડાં ચૂકવ્યા.

(3) ₹5,00,000 નો માલસ્ટોક બની ગયો. વીમા કંપનીએ ₹3,50,000 નો દાવો મંજૂર કર્યો.

(4) અર્કનારાયણે બાકીના નાણાં ચેકથી ચુકવ્યા.

(19) હિસાબી પદ્ધતિની પક્રિયા સમજાવો.

વિભાગ - E

નીચેના દાખલાઓની ગણતરી કરો. (દરેકના 06 ગુણ)

12

(20) નીચે આપેલા વ્યવહારો પરથી યજ્ઞનારાયણના ચોપડે ખરીદનોંધ અને વેચાણનોંધ તૈયાર કરો.

2016 જાન્યુઆરી

- 1 લક્ષ્મી નારાયણ પાસેથી ₹9,000 નો માલ 10% વેપારી વટાવે તથા 5% રોકડ વટાવે શાખ પર ખરીદ્યો.
- 7 નર નારાયણને ₹3,00,000 નો માલ 10% વેપારી વટાવે વેચ્યો.
- 12 દરિદ્ર નારાયણને ₹9,00,000 નો માલ શાખ પર વેચ્યો.
- 15 સત્ય નારાયણ પાસેથી ₹5,00,000 નો માલ ખરીદ્યો.
- 17 ₹5,00,000 નો માલ દેવનારાયણને 1 માસની મુદતે શાખ પર વેચ્યો.
- 30 શ્રીમન નારાયણ પાસેથી ₹15,000 નું એક ચંત્ર ખરીદ્યું.
- 31 ₹50,000 નો માલ અગ્નિ નારાયણ પાસેથી 10% વેપારી વટાવે ખરીદ્યો.

(21) નીચે આપેલા વ્યવહારો પરથી પરાગનો રોકડ અને વટાવનાં ખાનાવાળો રોકળમેળ તૈયાર કરો.

2016 ઓગષ્ટ

- 1 શરૂઆતની રોકડ સિલક ₹12,575
- 3 ₹4,000 નો માલ 10% રોકડ વટાવે વેચ્યો.
- 5 મજૂરીના ₹1000 રોકડાં ચુકવી આપ્યા.
- 10 પ્રભાસને ₹2,100 નો હિસાબ ચુકતે કરવા ₹2,000 રોકડા ચુકવી આપ્યા.
- 15 રાધાને ₹1,440 હિસાબ પેટે ₹1,400 રોકડા ચુકવી હિસાબ ચુકતે કરી આપ્યો.
- 17 પગારના ₹1,000 અને મજૂરીના ₹600 રોકડા ચુકવી આપ્યા.
- 19 ઘંઘામાં વઘુ નાણાની જરૂર હોવાથી ₹2,500 ઘંઘામાં લાવ્યા.
- 31 ₹6,000 નું એક ચંત્ર ખરીદ્યું જે પેટે ₹2,000 રોકડાં ચુકવ્યા અને બાકીની રકમ એક માસ પછી ચુકવાનું નક્કી કર્યું.

અથવા

(21) નીચેના વ્યવહારો પરથી કલ્પનાના ચોપડે બેન્ક બુક તૈયાર કરો.

2016 સપ્ટેમ્બર

- 1. શરૂઆતની બેન્ક સિલક ₹5,000 SBI, શરૂઆતનો બેન્ક ઓવરડ્રાફ્ટ ₹4,000 BOB
- 1. ₹8,000નો માલ ખરીદ્યો. જેની સામે ₹3,000 નો SBI નો ચેક આપ્યો. બાકીની રકમનો BOB નો ચેક આપ્યો.
- 5. ₹7,000 નો માલ જેનીને વેચ્યો. જેનીએ જરૂરી રકમનો ચેક આપ્યો. જે BOB ના બેન્ક ખાતામાં ભરી દીધો.
- 7. પગારનો ₹3,000નો BOBનો ચેક આપ્યો.
- 10. ₹2,000નો ચેક SBI ના ખાતામાંથી લખી BOB ના ખાતામાં ભર્યો.
- 28. ₹3,600 નો માલ વેચ્યો. જે માટે ચેક મળ્યો. જે BOB ના ખાતામાં ભર્યો.

--Best Of Luck--

ઘોરણ: 11 કોર્સ

કલાક

તારીખ: 5 /10/17

50

બરોડા હાઈસ્કૂલ દંતેશ્વર
પ્રથમ પરીક્ષા : 2017-18

વિષય: આંકડાશાસ્ત્ર

સમય: 2

કુલગુણ:

વિભાગ-A

નીચેના પ્રશ્નો માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ આપો. (દરેકનો 1 ગુણ)

4

- નીચેનામાંથી કયું ઉદાહરણ ગુણાત્મક માહિતીનું છે?
 - આવકના ઓછા, મધ્યમ, ઉચ્ચ એવા વર્ગો
 - કામદારોની ઉંમર (વર્ષમાં)
 - ઉત્પાદન (ટનમાં)
 - વ્યક્તિઓની ઊંચાઈ (સેમીમાં)
- વર્ગ 35-39 નું અધઃસીમાબિંદુ જણાવો.
 - 35.5
 - 34.5
 - 39.5
 - 38.5
- દશાંશકો ચઢતા ક્રમમાં ગોઠવેલી માહિતીના કેટલા સરખા ભાગ કરે છે?
 - 9
 - 2
 - 1
 - 10
- જો 10 અવલોકનોનો મધ્યક 15 હોય, તો અવલોકનોનો સરવાળો કેટલો હશે?
 - 9
 - 2
 - 150
 - 10

વિભાગ-B

નીચેના પ્રશ્નોના એક વાક્યમાં જવાબ જવાબ આપો. (દરેકનો 1 ગુણ)

4

- ભારતીય આંકડાશાસ્ત્રીય સંસ્થાના સ્થાપક કોણ હતા?
- ખુલ્લા છેડાવાળું આવૃત્તિવિતરણ હોય ત્યારે પ્રસારનું કયું માપ શોધવામાં આવે છે?
- જુદી જુદી એકમાપી આકૃતિના નામ જણાવો.
- બહુલકનું આસાદિત સૂત્ર આપો.

વિભાગ-C

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા પ્રમાણે જવાબ આપો. (દરેકના 2 ગુણ)

12

- આદર્શ પ્રશ્નાવલિના લક્ષણો જણાવો. (ગમે તે ચાર)
- નીચે આપેલી માહિતીને ચિત્રાકૃતિ દ્વારા રજૂ કરો.

વર્ષ	2010	2011	2012	2013	2014
કેરીનું ઉત્પાદન(કિ.ગ્રા)	1,00,000	1,50,000	2,50,000	50,000	2,00,000

- એક વર્ગમાં 30 વિદ્યાર્થીઓની ઊંચાઈ (સે.મી.) માં નીચે આપેલી છે :
165, 145, 170, 181, 167, 151, 175, 185, 169, 169, 156
આ માહિતી પરથી વિદ્યાર્થીઓની ઊંચાઈનો વિસ્તાર અને વિસ્તારાંક શોધો.

અથવા

- પ્રસારમાનના વિવિધ નિરપેક્ષ અને સાપેક્ષ માપ જણાવો.
- બે સંખ્યાઓનો ગુણોત્તર મધ્યક 8 છે. જો પ્રથમ સંખ્યા બીજી સંખ્યાની 4 ગણી હોય તો તે સંખ્યાઓ શોધો.
- નીચે જણાવેલ માહિતીનો ભારિત મધ્યક શોધો.

ચલ x	1500	800	200
ભાર w	5	4	1

- એકમાહિતી સમૂહના 25મા અને 75મા શતાંશક અનુક્રમે 20 અને 36 હોય તો ચતુર્થક વિચકનાંક શોધો.

વિભાગ -D

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા પ્રમાણે જવાબ આપો. (દરેકના 3 ગુણ)

12

- એક શાળામાં 30 વિદ્યાર્થીઓની ઊંચાઈ સે.મી.માં નીચે દર્શાવેલી માહિતી મળે છે :
165, 153, 158, 149, 152, 145, 162, 151, 155, 148, 141, 149, 157, 148, 168,
162, 141, 145, 152, 150, 149, 154, 160, 162, 153, 161, 150, 159, 148, 163.
1. આ માહિતી પરથી એક વર્ગ 150-155 લઈ આવૃત્તિવિતરણ તૈયાર કરો
2. “થી વધુ પ્રકારનું ” સંચયી આવૃત્તિવિતરણ મેળવો.
- એક શાળામાં કુલ 850 વિદ્યાર્થીઓ હતા, જેમાં ધોરણ 10, 11, 12 માં વિદ્યાર્થીઓનું પ્રમાણ 8: 5: 4 હતું. ધોરણ 10 માં શાળાના કુલ 30 % છોકરાઓ હતા. ધોરણ 11 માં છોકરા અને છોકરીઓની સંખ્યા સરખી હતી. ધોરણ 12 માં છોકરા, છોકરીઓ
કરતાં ત્રણ ગણા હતાં. આ માહિતીને કોષ્ટકમાં દર્શાવી યોગ્ય શીર્ષક આપો. ..

- નીચે જણાવેલ માહિતી માટે મિશ્ર મધ્યક શોધો.

સમૂહ	A	B	C
સંખ્યા	30	40	20
મધ્યક	12	20	10

18.નીચે જણાવેલ માહિતી પરથી મધ્યસ્થ અને બહુલક શોધો.

બોટલોની સંખ્યા	0-3	4-7	8-11	12-15	16-19	20- 23
દિવસોની સંખ્યા	3	11	16	20	18	12

અથવા

નીચે જણાવેલ માહિતી પરથી D_7 , P_{15} અને બહુલક શોધો.

મોબાઇલ ફોનની સંખ્યા	4	6	7	8	10	12
દિવસોની સંખ્યા	3	9	15	23	8	2

વિભાગ-E

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા પ્રમાણે જવાબ આપો. (દરેકના 4 ગુણ)

8

19. એક યુનિવર્સિટીમાં અભ્યાસ કરતાં કુલ 50,000 વિદ્યાર્થીઓ પૈકી 35 % વિદ્યાર્થી ઓ કોમર્સ શાખાનાં, 30 % આર્ટ્સ શાખામાં,

20% સાયન્સ શાખાના, 10 % એન્જિનિયરિંગ અને બાકીના 5 % વિદ્યાર્થીઓ મેડિકલ શાખામાં છે. કોમર્સ શાખામાં છોકરાઓ અને છોકરીઓની પ્રમાણ 4:3 છે. આર્ટ્સ શાખામાં છોકરીઓની સંખ્યા છોકરાઓની સંખ્યા કરતાં બમણી છે. સાયન્સ શાખામાં છોકરાઓની સંખ્યા 60 % છે. જ્યારે એન્જિનિયરિંગ શાખામાં 70 % છોકરાઓ છે. મેડિકલ શાખામાં છોકરાઓ અને છોકરીઓની સંખ્યા સમાન છે. આ માહિતીને કોષ્ટકમાં દર્શાવી યોગ્ય શીર્ષક આપો.

20. નીચે બે બેટસમેન A અને B એ છેલ્લા દસ દાવમાં કરેલ રનની માહિતી નીચે દર્શાવેલી છે. તે પરથી ક્યો બેટસમેન વધુ સુસંગત રમત રમે છે તે નક્કી કરો.

બેટસમેન A ના રન	25	50	45	30	70	42	36	48	34	60
બેટસમેન B ના રન	10	70	50	20	95	55	42	60	48	80

વિભાગ-F

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા પ્રમાણે જવાબ આપો. (દરેકના 5 ગુણ)

10

21. નીચે જણાવેલ આવૃત્તિવિતરણ માટે બહુલક યોગ્ય સૂત્રથી શોધો.

મુલાકાતોની સંખ્યા	1	2	3	4-7	7-10	10-15
વ્યક્તિઓની સંખ્યા	17	11	18	9	4	1

22. નીચે જણાવેલ આવૃત્તિવિતરણ માટે સરેરાશ વિચલનાંક શોધો.

ભાવ (રૂ.)	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90
ઉદ્યોગોની સંખ્યા	3	8	15	20	25	10	9	6	4

અથવા

22. નીચે જણાવેલ આવૃત્તિવિતરણ માટે ચતુર્થક વિચલન અને ચતુર્થક વિચલનાંક શોધો.

આવક (હજાર રૂ.)	50 થી ઓછી	50-70	70-90	90-110	110-130	130-150	150 થી વધુ
વ્યક્તિઓની સંખ્યા	3	8	15	20	25	10	9

--Best Of Luck--

વિભાગ-A

નીચે આપેલા વિકલ્પો પૈકી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ લખો. (દરેકનો 01 ગુણ)

08

- (1) કિંમત અને માંગ વચ્ચે કેવો સંબંધ છે ?
(A) ઘન (B) વ્યસ્ત (C) સારો (D) ખરાબ
- (2) ઉત્પાદનનું ગતિશીલ સાધન છે
(A) જમીન (B) મૂડી (C) શ્રમ (D) નિયોજક
- (3) અર્થશાસ્ત્રના પિતા...
(A) એડમ સ્મિથ (B) માર્શલ (C) રોબિન્સ (D) કૌટિલ્ય
- (4) પૂરક વસ્તુઓ કેવી હોય છે ?
(A) જોડાયેલી (B) હરીફ (C) સંબંધ વગરની (D) વૈકલ્પિક
- (5) પંખો અને વીજળી કયા પ્રકારની વસ્તુઓ છે ?
(A) પુરક વસ્તુઓ (B) અવેજી વસ્તુઓ (C) એક સરખી (D) વપરાશી
- (6) માંગ રેખાનો ઢાળ કેવો હોય છે ?
(A) ઋણ ઢાળ (B) ધન ઢાળ (C) X ધરીને સમાંતર (D) Y ધરીને સમાંતર
- (7) વસ્તુની કિંમત અને પુરવઠા વચ્ચે કેવો સંબંધ છે ?
(A) સમ (B) વિરોધી (C) ઘન (D) વ્યસ્ત
- (8) સમતુલાની કિંમતે માંગ અને પુરવઠા વચ્ચે શું તફાવત હોય છે ?
(A) અસમાન (B) સરખા (C) એક સમાન (D) જુદા-જુદા

વિભાગ-B

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ જવાબ લખો. (દરેકનો 1ગુણ)

07

- (9) સંબંધિત માહિતી માટે કઈ આકૃતિ અનુકૂળ છે ?.
- (10) બિન આર્થિક પ્રવૃત્તિના બે ઉદાહરણ લખો.
- (11) સ્થિર અને અસ્થિર ખર્ચ જેમા સમાવેશ થતો હોય તેવું એક ઉદાહરણ લખો.
- (12) ઈજારાયુક્ત હરિફાઈ એટલે શું ? (13) કિંમત એટલે શું ? (14) બજારનો અર્થ લખો.
- (15) પુરવઠા રેખા ક્યારે બદલાતી નથી ?

વિભાગ-C

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ જવાબ લખો. (દરેકના 2 ગુણ)

08

- (16) કૌટિલ્યે આપેલ અર્થશાસ્ત્રની વ્યાખ્યા શું છે ?
- (17) આર્થિક પ્રવૃત્તિ અને બિન આર્થિક પ્રવૃત્તિનો અર્થ લખો.
- (18) કિંમત ભેદભાવનો અર્થ સમજાવો.
- (19) જમીનનો અર્થ લખી તેના લક્ષણો લખો.

વિભાગ-D

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ જવાબ લખો. (દરેકના 3 ગુણ)

12

- (20) પ્રાચીન ભારતના અર્થતંત્ર વિશે જણાવો..
- (21) શ્રમિક અને નિયોજકનો તફાવત લખો.
- (22) સરેરાશ ખર્ચની રેખા યુ આકારની હોય છે. સમજાવો.
- (23) ઈજારાયુક્ત હરિફાઈના ત્રણ લક્ષણો સમજાવો.

વિભાગ - E

નીચેના પ્રશ્નોના સવિસ્તાર જવાબ લખો. (દરેકના 5 ગુણ)

15

- (24) સંપત્તિનો અર્થ લખી તેનાં લક્ષણો વિગતે સમજાવો. અથવા
- (24) વિકાસમાન ભારતીય અર્થતંત્રના લક્ષણો સમજાવો.
- (25) માંગના નિયમને અનુસૂચિ અને આકૃતિ સહિત સમજાવો. અથવા
- (25) માંગના નિયમના અપવાદો સમજાવો.
- (26) પુરવઠાનો નિયમ લખી પુરવઠાનો વધારો ઘટાડો, વિસ્તરણ સંકોચન આકૃતિ સહિત સમજાવો.

--Best Of Luck--

બરોડા હાઈસ્કૂલ દંતેશ્વર
પ્રથમ પરીક્ષા :2017-18

વિભાગ-A

નીચેના પ્રશ્નો માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરી ઉત્તર લખો. (પ્રત્યેકનો 1 ગુણ)

5

1. ઘંઘાની કાર્યક્ષમતાનો માપદંડ કયો છે?
 - (a) સંચાલન
 - (b) નફો
 - (c) ઉત્પાદન
 - (d) વેચાણ
2. સામાન્ય વીમાનો કયો પ્રકાર સૌથી જૂનો અને સર્વવ્યાપી છે?
 - (a) માલની હેરફેરનો વીમો
 - (b) દરિયાઈ વીમો
 - (c) હવાઈ વીમો
 - (d) રેલવે/રસ્તા વીમો
3. એક બેંકે બીજી બેંકને ઉદ્દેશીને લખેલો પત્ર એટલે....
 - (a) શાખ ચેક
 - (b) શાખી રોકાણ
 - (c) શાખ પત્ર
 - (d) કોર્ડ ચેક
4. માહિતીસંચાર એટલે...
 - (a) અધ્યયન
 - (b) માહિતી ખાતું
 - (c) પ્રત્યાયન
 - (d) નાણાં ચૂકવણી
5. ઈન્ટરનેટના માધ્યમ દ્વારા કમ્પ્યુટરની મદદથી કમ્પ્યુટરના પડદા પર સંદેશો ટાઇપ કરીને તેની આપ-લે કરવાની પ્રવૃત્તિ....
 - (a) ફેક્સ
 - (b) ઈ-કોમર્સ
 - (c) ઈન્ટ્રાનેટ
 - (d) ઈ-મેઇલ

વિભાગ-B

નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર એક વાક્યમાં આપો. (પ્રત્યેકના 1 ગુણ)

5

1. વેપાર એટલે શું?
2. સહકારી મંડળીનો અર્થ આપો.
3. સંક્ષિપ્ત રૂપનાં પૂર્ણ રૂપ લખો. IRDA
4. માહિતીસંચારનો અર્થ આપો.
5. કર્તા કોને કહે છે?

વિભાગ-C

નીચેના પ્રશ્નોના સંક્ષિપ્તમાં (30 શબ્દોની મર્યાદામાં) ઉત્તર આપો. (પ્રત્યેકના 2 ગુણ)

10

1. પાઈપલાઈન -ટૂંકમાં જણાવો.
2. આર્થિક પ્રવૃત્તિ અને બિનઆર્થિક પ્રવૃત્તિ વચ્ચેનો તફાવત ચર્ચો.
3. સ્વાસ્થ્યનો વીમો વિશે ટૂંકમાં જણાવો.
4. ઓવરડ્રાફ્ટ અને કેશક્રેડિટ એટલે શું?
5. અમર્યાદિત જવાબદારી એટલે શું?

વિભાગ-D

નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં (આશરે 50 શબ્દોમાં) ઉત્તર આપો. (પ્રત્યેકના 3 ગુણ)

15

1. વ્યવસાયની લાક્ષણિકતાઓ સમજાવો.
2. વેપારના પ્રકારો સમજાવો.
3. બેંકખાતાના પ્રકારો સમજાવો.
4. ભાગીદારી પેઢીની મર્યાદાઓ સમજાવો.
5. ઓનલાઈન ખરીદીમાં નાણાંની ચુકવણીની વિવિધ રીતો જણાવો.

અથવા

ઈન્ટરનેટના મુખ્ય ત્રણ કાર્યો સમજાવો

વિભાગ -E

નીચેના પ્રશ્નોના સવિસ્તર (આશરે 100 શબ્દોમાં) ઉત્તર આપો. (પ્રત્યેકના 5 ગુણ)

15

1. ઉદ્યોગનો અર્થ આપી તેના પ્રકારો સમજાવો.
2. વીમાના પ્રકારોનો ચાર્ટ દર્શાવી, જીવન વીમાના પ્રકારો સમજાવો.
3. કંપનીનો અર્થ આપી તેના લક્ષણો સમજાવો.

અથવા

વૈચક્રિતક માલિકીનો અર્થ આપી, તેના લક્ષણો ચર્ચો.

--Best Of Luck--

બરોડા હાઈસ્કૂલ દંતેશ્વર
પ્રથમ પરીક્ષા :2017-18

વિષય: અંગ્રેજી

ઘોરણ:11 કૉમર્સ

તારીખ: 10/10/17

સમય: 2 કલાક

કુલ ગુણ: 40

***Read the following extract/stanza and answer the questions given below them:**

[04]

Student 2 : Is it a boy or a girl?

Pia : A Girl, definitely a girl. [Laughter]

Pia : It is a a Capuchin Monkey !

All : Wh.....aaa.....ttt ?

Pia : A Capuchin monkey. It's from South America. It's quite rare.

Student 4 : Where did you get it ?

Pia : My uncle bought her in Chile. He is an animal specialist and so he got her.

Questions:

[1] What is the pet of Pia? What is its native land ?

[2] What is Pia's uncle?

Woodman, spare that tree !

Touch not a single bough !

In youth it sheltered me

And I'll protect it now.

'Twas my forefather's hand

That placed it near his cot;

There, woodman, let it stand,

Thy ax shall harm it not.

[3] What does the poet ask the woodman not to do?

[4] Why does the poet want to protect the tree ?

*** Write the titles of the read with which the following sentences are related:**

[02]

[5] In the modern developed world, our problems are mainly psychological.

[6] Bend forward and place your palms at the side of your feet. **OR**

[6] The movement saved the green forest and protected the environment?

*** Read the following text and answer the questions given below it:**

[03]

Once upon a time there lived a great musician in Greece. His name was Orpheus. He could play beautifully on his lyre. He could produce wonderful tunes. When he played on his lyre, even wild animals stopped to listen to his music. Orpheus had a beautiful wife. Her name was Euridice. Orpheus and Euridice loved each other deeply. They could not live without each other. For hours together Orpheus played on his lyre and Euridice sat listening. " I can't live without your music, Orpheus, " She said. " And can I live without you?" asked Orpheus.

[7] Where did Orpheus live?

[8] What happened when he played on his lyre?

[9] Who loved each other deeply?

*** Find out and write the odd one out of the four words:**

[02]

[10] nature - slender - slim - thin

[11] common - usual - ordinary - fertile

SECTION – B

*** Frame meaningful sentences using all the words given in the set :**

[02]

[12] trees, people

[13] animal, dangerous

Study the data and answer the question :

[03]

City Life	Village Life
1. Fast	1.Slow
2. Too many people	2. Less population
3. Noise ,dust, smoke	3. Quiet, clean
4. Hardly any greenery or open places to play	4. Plenty of greenery and open places to play
5. Good education and good health facilities	5. Poor education and poor health facilities
6. Open-mindedness	6. Narrow-mindedness, superstitions

Questions :

[14] Pick out the drawbacks of village life.

[15] Which points show that city life is not advisable for good health?

[16] What do you think about people's mentality in city and in village?

* **Frame questions to get the underlined word/words as their answers :**

[02]

[17] A girl's sixth sense is always her best companion.

[18] We always desire new things and are seldom content with what we have.

[19] **Write language function from the bracket against each sentence related to it :**

[03]

[expressing regret, expressing reason, exclamation]

[1] Had he won the gold in Olympics !

[2] What a victory !

[3] Only his sixth sense made him win.

[4] I wish I had cleared TAT !

[5] Serve because you have a sound body.

[6] How disgusting !

SECTION-C

[20] **Render into passive voice :**

[02]

Advanced technology helps us to find DNA fingerprint. Police use these to match them to the suspects. Investigators prefer using DNA fingerprint technique.

Arrange the jumbled parts. Put proper punctuation mark and capital letter :

[03]

[21] to life/ real happiness/brings/ spiritual approach.

[22] waiting for my/ to arrive/ then I started/ artificial limb.

[23] in the showroom/with the models of the cars/ you are not happy.

Do as directed. Make necessary changes :

[04]

24 I always help my father. I learn retaining skills from him. He is working in a shop. He does not live luxurious life but we are enjoying working together.

Start like this : I always helped.....

25. He plays well. He is called ' The Run Machine'. I am highly impressed by him. He does not stop until he will win national award.

Start like this : They....

SECTION – D

[26] **Rewrite the paragraph correcting the errors :**

[03]

Conservation of forests is our mortal duty. Our constitution now read " It is every citizen fundamental duty conserving and thereby improved forests, lakes, rivers, environment, along with wildlife, and also to have compassion towards organisms."

[27] **Complete the paragraph using appropriate expression :**

[03]

People say ' Good morning' It is used before noon, ' Good afternoon' is used after midday, and after lunch until about 4 o'clock in the afternoon. After that, people greet each other saying 'Good evening'

Write a paragraph in about 150 words using the key-words :

[04]

[28] **Advantages and Disadvantages of Mobile Phone**

Points : modern technology – advantages and disadvantages- helpful and harmful functions-
Wise use can benefit

OR

[28] **Prepare a brief report on the ' Teachers' Day' celebration held at your school in about 150 words:**

Points : When was the day celebrated ? – What preparations were made? – How were the student-teachers welcomed?- How did the learning students convey their courtesy gesture to student- teachers?

--Best Of Luck--

બરોડા હાઈસ્કૂલ દંતેશ્વર

SECTION A

- નીચે આપેલા પ્રશ્નના એક એક વાક્યમાં જવાબલખો. 2
1. વિષયાએ વિષનું “વિષયા” કેવી રીતે કર્યું?
2. નગરમાં આગ લાગવાથી કોણ ભય અનુભવતું નથી ?
- નીચે આપેલ પ્રશ્નના બે - ત્રણ વાક્યમાં જવાબ લખો. 2
3. ગમાણ ગાયો કર્યારે ખીલે બંધાઈ જાય છે?
અથવા
3. નાયકના આતિથ્ય માટે નાયિકા શી શી વિનંતી કરે છે?
- નીચે આપેલ પ્રશ્નના સવિસ્તર જવાબ લખો. 4
4. નાવિકે શ્રીરામને હોડીમાં બેસાડવાની શા માટે નાપાડી ?
અથવા
4. ચંદ્રહાસનું મનોહર રૂપ જોઈને વિષયા શોક શા માટે અનુભવે છે?
- નીચેના પ્રશ્નના હેતુલક્ષી જવાબ લખો. 1
5. “સીમ અને ઘર” કાવ્યનો સાહિત્ય પ્રકાર જણાવો.

SECTION B

- નીચે આપેલા પ્રશ્નના એક એક વાક્યમાં જવાબલખો. 2
6. લક્ષ્મીદાસ અને પોસ્ટમાસ્તરે મરિચમના પત્રનું શું કર્યું ?
7. જયશંકરે કઈ વાતની સગર્વ નોંધ લીધી છે ?
- નીચે આપેલ પ્રશ્નના બે -ત્રણ વાક્યમાં જવાબ લખો. 4
8. જીભ ઉપર મનુષ્યની સત્તા છે – તેમ શા પરથી કહી શકાય ?
અથવા
8. ભાઈએ અમુને લગ્નમાં શી ભેટ આપી હતી ?
- નીચે આપેલ પ્રશ્નના સવિસ્તર જવાબ લખો. 4
9. ‘ બૂરાઈના દ્વારપરથી ’ લોકકથાના આધારે શ્રીમંત માણસોની મનોવૃત્તિ વિશે જણાવો.
અથવા
9. “પોસ્ટઓફિસ અલી ડોસા માટે ધર્મક્ષેત્ર –તીર્થસ્થાન બન્યું” આ વિધાન સમજાવો.
- નીચેના પ્રશ્નના હેતુલક્ષી જવાબ લખો. 1
10. “અમૃતા” કૃતિના લેખકનું નામ જણાવો

SECTION C

- જોડણી સુધારો. 1
11. આર્શીવાડ 12. સહાનૂભુતી
- પ્રત્યયો ખોટા વપરાયા હોય તો સુધારી ફરીથી લખો. 1
13. બધા નાનાભાઈના હાજરીમાં મળ્યા.

- નીચે આપેલા શબ્દોના સમાનાર્થી શબ્દો જોડો. 2
14. સીમ સમીર ગો
15. ગાય ફિકર અનિલ

16.ચિંતા	ગાંદુરું	વ્યગ્રતા
17.પવન	ધનું	પાદર

- નીચે આપેલા વાક્યોમાં રેખાંકિત શબ્દને વિરોધી શબ્દના અર્થમાં ફેરવી, વાક્યો ફરીથી લખો. 1
18. સ્ટેજ પર પ્રકાશ થાય છે.
19. અમુની વિદાય હતી.
- નીચે આપેલ વાક્યમાં ઘાટા અક્ષરે મૂકેલા પદોને સ્થાને સામસિક શબ્દ મૂકો 1
20. સૌભાગ્યની સુંદરી નાટક બહાર પડ્યું.
- સંયોજક શોધીને લખો. 1
21. કોઈને આશા નહોતી કે હું જીવીશ.
- રૂઢિપ્રયોગનો વાક્યપ્રયોગ કરો. 1
22. આકુળ વ્યાકુળ થઈ જવું
- કર્તરિ વાક્યરચના બાનાવો. 1
23. પોષ્ટમાસ્તરથી ઉતાવળે વાત વાળી લેવાઈ.
- કર્મરિ વાક્યરચના બાનાવો. 1
24. મેં અલીને જોયો.

SECTION D

- નીચેનો ગદ્યખંડ ધ્યાનથી વાંચો અને આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ લખો. 4
- સમયની મૂડી તો દરેક પાસે સરખી જ હોય છે, પણ તેને ખર્ચવામાં તફવત હોય છે. એક વ્યક્તિ તેને કચકસરથી, યોજનાપૂર્વક, વ્યવસ્થિત રીતે ખર્ચે છે, જ્યારે બીજી વ્યક્તિ તેને આડેઘડ અને અવિચારીપણે વેડફી નાખે છે. પરિણામે એકને સંતોષ અને સફળતા મળે છે, બીજાને થાકને અને નિષ્ફળતા મળે છે જે વ્યક્તિને પોતાનો સમય વાપરતા આવડતું નથી, તેને કશું જ વાપરતા આવડતું નથી. જો તમારી પાસે મર્યાદિત પ્રમાણમાં મૂડી હોય, તો તેમાં થતી બચત એ જ કમાણી છે. નવો સમય કોઈને મળી શકતો નથી. જેટલે જે માનવ પોતાના સમયની વધું વધુ બચત કરી શકે, તેની પાસે વધમાં વધુ સમય જમા થઈ શકે અને જેની પાસે સમય જમા થાય તેની પાસે શક્તિ પણ જમા થાય. સમય અને શક્તિ ભેગાં થાય એ પછી શું ન કરી શકે? એ ધારે તે કરી શકે.
- પ્રશ્ન : 25. કઈ વ્યક્તિને સંતોષ અને સફળતા મળે છે?
26. કઈ વ્યક્તિને થાકને અને નિષ્ફળતા મળે છે?
27. વ્યક્તિની કમાણી કઈ છે?
28. આ ગદ્યખંડ ને યોગ્ય શીર્ષક આપો

વિભાગ :D લેખનવિભાગ

29. નીચે આપેલી પંક્તિઓનો વિચાર - વિસ્તાર આશરે 100 શબ્દોમાં કરો. 4
- સફળતા જિંદગીની હસ્તરેખામાં નથી હોતી,
ચલાયેલી ઈમારત એના નકશામાં નથી હોતી.
30. ગમે તે એક વિષય પર મુદાઓ પર આધારિત આશરે ૨૫૦ શબ્દોમાં નિબંધ લખો. (ગમે તે એક) 7
- પદ્મણ એક સાર્વત્રિક સમસ્યા.
સમાજમાં કન્યા કેળવણીનું મહત્વ
31. તમારી શાળામાં યોજાયેલ વૃક્ષા રોપણ વિશે અહેવાલ લેખન લખો. 5

--BEST OF LUCK--

બરોડા હાઈસ્કૂલ દંતેશ્વર

પ્રથમ પરીક્ષા : 2017-18

ધોરણ: 11 કોર્મર્સ

સમય: 2 કલાક

તારીખ: 12/10/17

વિષય: વાણિજ્ય પત્રવ્યવહાર અને સેક્રેટરિયલ પ્રેક્ટીસ

કુલ ગુણ: 50

વિભાગ-A

નીચેના પ્રશ્નો માટે આપેલા વિકલ્પો પૈકી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ આપો. (પ્રત્યેકનો 1ગુણ) 5

1. વાતચીત, વાર્તાલાપ, સંવાદ, ભાષણ વગેરે દ્વારા થતો માહિતીસંચાર એટલે....

(a) લેખિત માહિતીસંચાર (b) મૌખિક માહિતીસંચાર (c) દૃશ્ય માહિતીસંચાર (d) શ્રાવ્ય માહિતીસંચાર

2. વાણિજ્ય પત્રમાં પત્ર મેળવનારનું સરનામું એટલે શું?
 (a) સંબોધન (b) સંદર્ભ (c) આંતરિક સરનામું (d) શીર્ષક
3. આઝાદી પછી પત્ર મોકલવાની પ્રવૃત્તિને વેગીલી બનાવવા માટે ખૂબ જ મોટું યોગદાન આપનાર.
 (a) આંગડિયા (b) ખેપિયા કે દૂત (c) ટેલિફોન (d) તાર-ટપાલ
4. પૂછપરછના પ્રત્યક્તરના પત્ર શેની ગરજ સારે છે?
 (a) માલસામાનની ગુણવત્તાની (b) નાણાંની ચૂકવણીની પદ્ધતિની (c) જાહેરાતની (d) વેચાણ પ્રતિનિધિની
5. 1956 કંપનીધારામાં સુધારા-વધારા કર્યા બાદ ક્યા વર્ષમાં નવો કંપનીધારો અસ્તિત્વમાં આવ્યો?
 (a) 2011 (b) 2012 (c) 2013 (d) 2014

વિભાગ-B

નીચેના પ્રશ્નોનાએક વાક્યમાં જવાબ આપો. (પ્રત્યેકનો 1 ગુણ)

5

6. લેખિત માહિતીસંચારના માધ્યમો જણાવો.
 7. વાણિજ્યિક પત્રના પ્રસંગોપાત ભાગોના નામ આપો.
 8. ધ્યાનકર્ષક રેખા એટલે શું?
 9. સેક્રેટરીનો અર્થ આપો.
 10. FICCI(ફિક્કી)-નું આખું નામ જણાવો.

વિભાગ-C

નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં જવાબ આપો. (દરેકના 2 ગુણ)

10

11. માહિતીસંચારની વિવિધ પદ્ધતિઓની યાદી આપો.
 12. તાજા કલમ વિશે ટૂંકનોંધ લખો.
 13. Per.Pro.(બીજા વતી સહીનો અધિકાર) એટલે શું?
 14. પૂછપરછનો પત્ર લખતી વખતે ધ્યાનમાં રાખવાની બે બાબતો જણાવો.
 15. સામાન્ય સેક્રેટરીના ચાર કાર્યો જણાવો.

વિભાગ-D

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા પ્રમાણે જવાબ આપો. (દરેકના 3 ગુણ)

12

16. મૌખિક માહિતી સંચારના ફાયદા જણાવો.
 17. સેક્રેટરીના ગુણો અને સેક્રેટરીની લાયકાતો જણાવો.
 18. પત્રવ્યવહારના પ્રકારોને કોષ્ટક દોરીને સમજાવો.
 19. વહીવટી સેક્રેટરીના કાર્યો જણાવો.

વિભાગ-E

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા પ્રમાણે જવાબ આપો. (દરેકના 4 ગુણ)

8

20. પત્રના બાહ્ય સ્વરૂપને આકર્ષક બનાવવા માટે ધ્યાનમાં રાખવાની (કોઈ પણ ચાર) બાબતોની ચર્ચા કરો.
 21. કુલ્લી બ્લોકડ શૈલીની સમજૂતી માળખું આપી સમજાવો. અથવા સેક્રેટરીના હોદાના અંતના સંજોગો જણાવો.

વિભાગ-F

નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા પ્રમાણે જવાબ આપો. (દરેકના 5 ગુણ)

10

22. સેક્રેટરીના પ્રકારો ટૂંકમાં સમજાવો.
 23. તપસ્વી ટી ટ્રેડર્સ, કલોલ તરફથી વિવિધ પ્રકારની ચાની જથ્થાબંધ ખરીદી માટેભાવ અને ખરીદી- વેચાણની શરતો અંગે પૂછપરછ કરતો પત્ર ગુજરાત ટી ડીપો , કાલુપુર, અમદાવાદને પત્ર લખો. અથવા અગલ-અલગ પ્રકારની ચોક્લેટ પ્રોડક્ટસ માટે ઓર્ડર આપતો પત્ર લખો.

--Best Of Luck--

આપને અલગથી આપેલ OMR Answer Sheet મા જે – તે પ્રશ્ન નંબર સાથે A ,B ,C ,D આપેલ છે. આપેલ પ્રશ્નનો ના જે ઉત્તર સાચા ઠોચ તેના વિકલ્પના વર્તુળને (Blue/Black)પેન કે બૉલપેનથી પૂર્ણ ઘટ્ટ કરવું.

- 1) સમય પ્રમાણે થતા દર્શનીય ફેરફારોને રજૂ કરવા શેનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે ?
(A) લખાણ (B) ઢવનિ (C) એનિમેશન (D) ચિત્ર
- 2) નીચેનામાંથી એનિમેશનના કયા પ્રકારમાં X, Y અને Z અક્ષ પર દર્શનીય ફેરફારો ઉદ્ભવે છે ?
(A) 2D (B) 4D (C) 3D (D) 5D
- 3) વર્તુળની ત્રિજ્યા બદલવા માટે કયા રંગનું ઢક રજૂ કરવામાં આવે છે ?
(A) લીલા રંગનું (B) લાલ રંગનું (C) ભૂરા રંગનું (D) કેસરી રંગનું
- 4) સીલ્ડિંગ ફાઈલનું રેન્ડરિંગ કરતી વખતે પૂર્વનિર્ધારિત રીતે ફાઈલસ્વરૂપમાં શું ઠોચ છે ?
(A) Auto (B) gif (C) bmp (D) png
- 5) FPS નું પૂરું નામ શું છે ?
(A) File Per Second (B) Form Per Second (C) Frame Per Second (D) Font Per Second
- 6) ટેક્સ્ટ લેયરની રચના કરી લખાણ ઉમેરવા માટે કયું ટૂલ ઉપયોગી છે ?
(A) Circle (B) Text (C) Draw (D) Fill
- 7) AVI નું પુરૂ નામ જણાવો.
(A) Auto Video Interchange (B) Audio Video Interleave (C) Audio Video Interface (D) Audio Video Interconnect
- 8) સીલ્ડિંગમાં Inline Canvas ની નજીક કયોઆકારજોઈ શકાયછે ?
(A) ત્રિકોણ (B) ચોરસ (C) ગોળ (D) લંબગોળ
- 9) .CDR એક્ષટેન્શનનામના સોફ્ટવેરમાં આપવામાં આવે છે ?
(A) Adobe Photoshop (B) Corel Draw (C) Adobe Flash (D) Adobe Dremviewer
- 10) નીચેનામાંથી કયું ગ્રેડિયન્ટ સીધી લીટીમાં સરળ ટ્રાન્ઝિશનની રચના કરે છે ?
(A) Conical (B) Radial (C) Linear (D) Spiral
- 11) નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ સેરિફ ફોન્ટનું ઉદાહરણ દર્શાવે છે ?
(A) Times (B) Century (C) Bookman (D) આપેલ તમામ
- 12) JPEG ચિત્ર સ્વરૂપ કેટલા રંગો સુધીનું સમર્થન ઘરાવે છે ?
(A) 8 Bit (B) 16 Bit (C) 24 Bit (D) 32 Bit
- 13) GIF નું સુઘારેલુ સ્વરૂપ કયું છે ?
(A) TIF (B) GIF (C) BMP (D) PNG
- 14) નીચેનામાંથી કયું ફાઈલ સ્વરૂપ ઢવનિ અને વીડિયોનું સંકલન છે ?
(A) .RAM (B) .MOV (C) .MP4 (D) .AVI
- 15) CBT નું પુરૂ નામ જણાવો.
(A) Computer Based Technology (B) Computer Based Training
(C) Computer Based Terminology (D) Computer Based Timing
- 16) સીલ્ડિંગ પ્રોગ્રામને કોના હેઠળ રજૂ કરવામાં આવ્યું છે ?
(A) GNU GLP (B) GNU GPL (C) GUN GLP (D) GNU GPL
- 17) સીલ્ડિંગ ની અઘતન આવૃત્તિ કઈ છે ?
(A) 0.61.05 (B) 0.62.05 (C) 0.63.05 (D) 0.64.05

18) સીબીજી એનિમેશન ને કયા પ્રકારની ફાઇલ સ્વરૂપે સાચવે છે ?

(A) XLM

(B) XLS

(C) XLA

(D) XML

19) ટૂલબોક્સ વિન્ડો કેટલી પેલેટમાં વહેંચાયેલી હોય છે ?

(A) 3

(B) 4

(C) 5

(D) 6

20) એનિમેશનમાં સમયાંતરે દર્શાવવા માટેના ઓબ્જેક્ટ શેમાં હોય છે ?

(A) સેલ

(B) ફ્રેમ

(C) ફોર્મ

(D) કાર્યક્ષેત્ર

21) નીચેનાં પૈકી કઈ સ્લાઇડબાર ની સાચી કિંમત છે ?

(A) 5f 10f

(B) 5s 10f

(C) 5f 10s

(D) 5s 10s

22) કી-ફ્રેમ પેનલમાં JMP નો અર્થ શું થાય.

(A) Jumping

(B) Jump

(C) Jampeing

(D) Jemp

23) નીચેનાં પૈકી કયું પદ દસ્તાવેજમાં સમયની લંબાઈ નક્કી કરે છે ?

(A) ફ્રેમ

(B) કી-ફ્રેમ

(C) લેયર

(D) ટૂપીનિંગ

24) પ્રાવૃત એટલે શું ?

A) પેરામીટર

B) ફિલ્ટર

C) એનકૅપ્ચુલેટ

D) બ્લર

- 25) સીન્ક્રિંગ પથ ક્યા પ્રકારનું હોવાનું ધારી લે છે ?
 A) પેરામીટર B) ફિલ્ટર C) એનકેપ્સ્યુલેટ D) બ્લર
- 26) BLine ને બંધ કરવા ક્યા ટૂલનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે ?
 (A) Deselect Tool (B) Select Tool (C) Transform Tool (D) BLine Tool
- 27) વર્તુળને ફેરવવા માટે Circle Layer ની ઉપર ક્યું લેયર ઉમેરવું પડે છે ?
 (A) Circle Layer (B) Rotate Layer (C) Spin Layer (D) Swivel Layer
- 28) ટાઇમલાઇન માં શરૂઆતનું સ્થાન કોણ દર્શાવે છે ?
 (A) 0S (B) 1S (C) 2S (D) 3S
- 29) ઈમેજને કેનવાસ પર આયાત કરવા માટેના કેટલા વિકલ્પ છે ?
 (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- 30) નીચેનામાંથી કયો રંગ ઈમેજનું કદ બદલવા માટેના બિંદુઓ દર્શાવે છે ?
 A) લાલ B) વાદળી C) લીલો D) પીળો
- 31) લિનક્સમાં કોઈપણ કમાન્ડની મદદ માટે કયો કમાન્ડ વપરાય છે ?
 (A) Help (B) Man (C) Whatis (D) આપેલ તમામ
- 32) man નું પૂરું નામ જણાવો.
 (A) manage (B) manhelp (C) manual (D) manapropos
- 33) Home નામની ડિરેક્ટરી કઈ ડિરેક્ટરીમાં આવેલી હોય છે ?
 (A) admin (B) user (C) /root (D) #
- 34) નીચેનામાંથી કયો સિસ્ટમ ચલ છે ?
 (A) Shell (B) Home (C) man (D) help
- 35) pwd નું પૂરું નામ જણાવો ?
 (A) path working directory (B) Perfect working directory
 (C) parmanent working directory (D) present working directory
- 36) લિનક્સ ચાલક પદ્ધતિમાં ફાઇલનું નામ વધુમાં વધુ કેટલા અક્ષર સુધી આપી શકાય છે ?
 (A) 255 (B) 256 (C) 265 (D) 65
- 37) લિનક્સમાં કઈ કી ફાઇલ નો અંત દર્શાવે છે ?
 (A) Alt + q (B) Ctrl + E (C) Ctrl + D (D) quit
- 38) Shyam નામની ડિરેક્ટરી ડિલીટ કરવાકમાન્ડ નો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.
 (A) rm (B) rmdir (C) del (D) delete
- 39) લિનક્સમાં ફાઇલની નકલ કરવા માટેનો કમાન્ડ કયો છે ?
 (A) copy (B) cp (C) cc (D) bcc
- 40) બે ફાઇલોની સરખામણી કરવા કયો કમાન્ડ વપરાય છે ?
 (A) cp (B) comp (C) cmp (D) compile
- 41) file કે directory નું નામ બદલવા કયો કમાન્ડ વપરાય છે ?
 (A) cp (B) mv (C) cmp (D) cat
- 42) wc કમાન્ડમાં કેટલા વિકલ્પો છે ?
 (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- 43) ls -l કમાન્ડમાં l નો અર્થ શું થાય છે ?
 (A) list (B) long list (C) local list (D) large list

- 44) લિન્ક્સની ફાઇલ અથવા ડિરેક્ટરીને કેટલા પ્રકારની પરવાનગી આપી શકાય છે ?
(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- 45) ugo માં u નો અર્થ શું છે ?
(A) ubuntu (B) use (C) user (D) unique
- 46) wc નું પૂરું નામ જણાવો ?
(A) word count (B) word calculation (C) write calculator (D) word command
- 47) ls -l આદેશના આઉટપુટમાં જોવા મળતો કયો અક્ષર ફાઇલ નો નિર્દેશ કરે છે ?
(A) d (B) x (C) - (D) r
- 48) ફાઇલ બનાવવા માટે cat આદેશ સાથે કયા ચિહ્નનો ઉપયોગ થાય છે ?
(A) > (B) >> (C) < (D) <<
- 49) દશાંશપદ્ધતિની સંખ્યા 256 ની સોળઅંકી સંખ્યા કઈ થશે ?
(A) 110 (B) 100 (C) 265 (D) 1100100
- 50) કમાન્ડ લાઇન કેલ્ક્યુલેટરમાં કોઈ સંખ્યાનું વર્ગમૂળ શોધવા માટે કયાં વિકલ્પનો ઉપયોગ થાય છે ?
(A) root (B) sqrt (C) sqr (D) srt