

કુલ ગુણ 100

સંશોધન અને તાલીમ સહાયક પરીક્ષા - 2024  
PART - 2 (ACCOUNTANCY)

પરીક્ષાની તારીખ: ૦૮/૧૨/૨૦૨૪

પરીક્ષાનો સમય: સવારે ૧૫:૦૦ થી ૧૭:૦૦

પરીક્ષાર્થીનો બેઠક ક્રમાંક

પરીક્ષાનો બ્લોક નંબર

પરીક્ષાર્થીની સહી

બ્લોક સુપરવાઈઝરની સહી

કેટેગરી

A

SEAL SEAL SEAL SEAL SEAL SEAL

ACCOUNTANCY  
PAPER-2

SEAL SEAL SEAL SEAL SEAL SEAL

પરીક્ષાર્થીઓ માટે અગત્યની સૂચનાઓ	
(1)	તમને કહેવામાં ન આવે ત્યાં સુધી પ્રશ્ન પુસ્તિકા ખોલવી નહીં.
(2)	મોબાઈલ ફોન, કેલક્યુલેટર, સ્માર્ટ વોચ, પેજર, સ્પાય કેમેરા, હેડ ફોન કે અન્ય વીજળી ઉપકરણો હોવાનું જણાશે તો પરીક્ષાર્થીને ગેરલાયક ગણવામાં આવશે.
(3)	ચાલુ પરીક્ષા દરમ્યાન અંદરોઅંદર વાતચીત કરવી, અવાજ કરવો કે સુપરવાઈઝરની સૂચનાઓનું ઉલ્લંઘન કરવું તે ગેરશિસ્ત ગણાશે.
(4)	પરીક્ષા શરૂ થયેથી પૂરી થાય તે દરમ્યાન પરીક્ષાર્થીએ પરીક્ષા ખંડ છોડવાની મનાઈ છે.
(5)	પ્રશ્નપત્ર મળે કે તરત જ ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં નિયત કરેલ જગ્યાએ પોતાનો બેઠક નંબર સ્વચ્છ અક્ષરે લખવો.
(6)	ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં નિશ્ચિત જગ્યા સિવાય પરીક્ષાર્થીએ પોતાનો બેઠક ક્રમાંક લખવો નહીં તથા પોતાની આગવી ઓળખ છતી થાય તેવી નામ સહિતની અન્ય કોઈ પણ પ્રકારની નિશાની કરવાની સખ્ત મનાઈ છે. તેમ છતાં પણ કોઈ પણ નિશાની કે ઓળખ માલુમ પડશે તો તેને સંપૂર્ણ ગેરશિસ્ત ગણવામાં આવશે અને પરીક્ષા માટે ગેરલાયક ગણવામાં આવશે.
(7)	ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) ના પ્રમાણપત્રમાં પરીક્ષાર્થી તથા સુપરવાઈઝર બંનેની સહી ફરજિયાત છે. બંનેની સહી વિનાના ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) નું મૂલ્યાંકન થશે નહીં. જેથી ઉમેદવારને સુપરવાઈઝરશ્રીની સહી અવશ્ય મેળવી લેવી.
(8)	પરીક્ષાર્થીએ બ્લ્યુ/બ્લેક બોલપોઈન્ટ પેનનો ઉપયોગ કરી શકાશે. અન્ય શાહી કે પેન કે પેન્સિલ તથા સફેદ શાહીનો ઉપયોગ કરી શકાશે નહીં.
(9)	પ્રશ્નપત્રની પુસ્તિકામાં કે પ્રશ્નના જવાબ આગળ કોઈપણ પ્રકારની નિશાની કરવી નહીં.
(10)	આ કસોટી પત્રમાં કુલ -100 પ્રશ્નો છે. પ્રત્યેક પ્રશ્નનો ઉત્તર A, B, C અને D પૈકી કોઈ એક છે. દરેક પ્રશ્ન માટે ચાર વિકલ્પો આપવામાં આવેલ છે. તમારે બધા જ પ્રશ્નોના ઉત્તર આપવાના છે. ઉદાહરણ તરીકે : ગુજરાતનું પાટનગર કયું છે ? (A) અમદાવાદ (B) ગાંધીનગર (C) વડનગર (D) પાટણ અહીં જવાબ (B) ગાંધીનગર જવાબ સાચો હોય, OMR SHEET માં વિકલ્પ (B) નું વર્તુળ ઘૂંટવાનું (Encode) કરવાનું થાય. Ⓐ ● Ⓒ Ⓓ
(11)	પ્રત્યેક સાચા જવાબદીઠ ૧ (એક) ગુણ મળવાપાત્ર થશે. માઈનસ માર્કીંગ સિસ્ટમ નથી. (NO NEGATIVE MARKING SYSTEM)
(12)	છેકછાકવાળા જવાબ તથા એકથી વધારે વિકલ્પમાં આપેલ જવાબ તથા બ્લેડ કે રબ્બર કે વાઈટનર (સફેદ શાહી) નો ઉપયોગ કરી બદલાવેલ જવાબ માટેના ગુણ મળવાપાત્ર નથી.
(13)	પરીક્ષા પૂરી થયા બાદ ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) બ્લોક સુપરવાઈઝરને પરત કર્યા બાદ વર્ગખંડ છોડવાનો રહેશે. તેમ કરવામાં કસુર થયેથી શિસ્ત ભંગના પગલાં ગણી પરીક્ષા માટે જે તે ઉમેદવારને ગેરલાયક ઠેરવવામાં આવશે.
(14)	આ પરીક્ષા માટેનો સમય ૧૨૦ મિનિટનો છે.

રફ કામ માટેનું પેઈજ

- (1) હિસાબી પદ્ધતિની મર્યાદામાં રહીને હિસાબો તૈયાર કરવાની અને રજૂ કરવા માટે પણ કૌશલની જરૂર પડે છે તેને શું કહેવાય ?
- (A) કળા (B) મનોરંજન (C) સંગીત (D) વિજ્ઞાન
- (2) ઘસારો ધંધા માટે કેવો ખર્ચ છે ?
- (A) રોકડ ખર્ચ (B) બિનરોકડ ખર્ચ (C) મૂડી ખર્ચ (D) પ્રસારિત મૂડી ખર્ચ
- (3) નીચેના વ્યવહારોમાંથી કયો વ્યવહાર ધંધાનો બાહ્ય વ્યવહાર છે ?
- (A) પેટ્રન્ટના માંડી વાળ્યા રૂા. 1050 (B) કાર પર રૂા. 700 ઘસારો ગણ્યો.  
(C) આગથી રૂા. 300 નો માલ નાશ પામ્યો. (D) એકાઉન્ટન્ટ જગદીશને રૂા. 5000 પગાર ચૂકવ્યો.
- (4) એકાંકી પેઢીના માલિકનો આવકવેરો એ કયા પ્રકારનું ખાતું છે ?
- (A) ઉપજ ખર્ચ (B) માલ - મિલકત (C) વ્યક્તિ (D) અન્ય
- (5) રાજ્ય / કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશની બહાર કરવામાં આવેલ પૂર્તિનો વ્યવહાર માટે લાગુ પડે છે.
- (A) UTGST (B) CGST (C) IGST (D) SGST
- (6) નીચેનામાંથી કયો કેન્દ્ર સરકારનો પરોક્ષ વેરો નથી ?
- (A) ખરીદવેરો (B) કસ્ટમડ્યૂટી (C) આબકારી જકાત (D) સેવા વેરો
- (7) જિંદગીનું વીમા - પ્રીમિયમ એ કયા ખાતે ઉધાર થાય ?
- (A) બેન્ક (B) ઉપાડ  
(C) જીવન વીમા - પ્રિમિયમ (D) વ્યક્તિ
- (8) નીચેનામાંથી કઈ આમનોંધની લાક્ષણિકતા નથી ?
- (A) મૂળભૂત ચોપડો (B) બેવડી અસર (C) બા.જે. (D) ખતવણીમાં સરળતા
- (9) નમૂના તરીકે માલ વહેંચવામાં આવે ત્યારે...
- (A) મિલકત વધે - દેવું વધે (B) મિલકત ઘટે - દેવું ઘટે  
(C) મિલકત ઘટે - મૂડી ઘટે (D) મિલકત વધે - મૂડી વધે
- (10) સમીકરણ પદ્ધતિમાં વ્યવહારોની હિસાબી અસર સીધી.....
- (A) વેપાર ખાતે થાય છે. (B) નફા-નુકસાન ખાતે થાય છે.  
(C) નફા-નુકસાન ફાળવણી ખાતે થાય છે. (D) પાકા સરવૈયામાં થાય છે.
- (11) રૂા. 30,000 નો માલ ચિનુભાઈ પાસેથી 5 % રોકડ વટાવે ખરીદ્યો. ખરીદનોંધમાં કેટલી રકમથી નોંધ થશે ?
- (A) 28,500 (B) 30,000 (C) 15,000 (D) 27,000
- (12) જ્યારે ઉધાર ખરીદેલ માલ નમૂના પ્રમાણે ન હોય ત્યારે માલ પરત કરતા કયું વાઉચર બનાવવામાં આવે છે ?
- (A) લેણીહુંડી (B) જમા ચિઠ્ઠી (C) ઉધાર ચિઠ્ઠી (D) વચન ચિઠ્ઠી

- (13) રોકડમેળમાં નોંધાયેલ કયા વ્યવહારની ખતવણી થતી નથી ?  
 (A) મિલકતના વ્યવહાર (B) વિનિમયના વ્યવહાર  
 (C) માલના વ્યવહાર (D) જમાખર્ચા વ્યવહાર
- (14) કયા પ્રકાના વટાવની ચોપડે નોંધ કરવામાં આવતી નથી ?  
 (A) વેપારી વટાવ (B) કસર (C) મળેલ વટાવ (D) આપેલ વટાવ
- (15) નવી ખરીદેલી મશીનરીને ગોઠવવાની મજૂરી રૂ. 1500 મજૂરી ખાતે ઉધારી છે. ભૂલ સુધારતાં કયા ખાતાંને અસર થશે ?  
 (A) રોકડ ખાતે (B) મજૂરી ખાતે અને યંત્ર ખાતે  
 (C) માત્ર યંત્ર ખાતે (D) માત્ર મજૂરી ખાતે
- (16) અન્ય પેટાનોંધમાં ન નોંધાતા હોય તેવા હિસાબી વ્યવહારો કયા ચોપડામાં નોંધાય છે ?  
 (A) અન્યનોંધ (B) આમનોંધ (C) ખાસ આમનોંધ (D) રોકડમેળ
- (17) 'ખા. પા.' નું પૂરું નામ શું છે ?  
 (A) ખાલી પાના નંબર (B) ખાનગી પાના નંબર  
 (C) ખાતાવહી પાના નંબર (D) ખાતાવહી પાછળ નંબર
- (18) નીચેનામાંથી કયા ખાતાની બાકી સામાન્ય રીતે જમા બાકી હોય છે ?  
 (A) દેવાદારો (B) યંત્ર (C) મકાન (D) પ્રોવિડન્ટ ફંડ
- (19) ગાણિતિક દષ્ટિએ કાચું સરવૈયું સાચું એટલે.....  
 (A) બંને બાજુનો સરખો સરવાળો (B) બંને બાજુનો સરવાળો શૂન્ય  
 (C) જમા બાજુનો વધુ સરવાળો (D) ઉધાર બાજુનો વધુ સરવાળો
- (20) કાચું સરવૈયું કયા તબક્કા પછી તૈયાર કરવામાં આવે છે ?  
 (A) હવાલા પછી (B) ખાતાવહી પછી (C) ખાતાવહી પહેલાં (D) આમનોંધ પછી
- (21) બેન્ક સિલકમેળ ..... છે, ..... નથી.  
 (A) રોકડમેળનો ભાગ, પાસબુકનો ભાગ (B) ખાતુ, પત્રક  
 (C) પેટાનોંધ, ખાસ આમનોંધ (D) પત્રક, ખાતુ
- (22) બેન્કમાં વટાવેલ લેણીહૂંડી નકારાયાની નોંધ રોકડમેળમાં થયેલ ન હોય તો પાસબુકની સરખામણીમાં રોકડમેળ મુજબ બેન્ક સિલક ..... હશે.  
 (A) ઓછી (B) નક્કી ન કરી શકાય તેવી  
 (C) વધારે (D) પાસબુક અને રોકડમેળમાં સરખી
- (23) જ્યારે કોઈ વ્યવહારની મૂડી ચોપડામાં સંપૂર્ણ રીતે નોંધ કરવાની રહી જાય તો તે ભૂલને ..... કહે છે.  
 (A) વીસર ચૂક (B) ભરપાઈ ચૂક  
 (C) ઉપલક ખાતે ન લઈ જવાની ભૂલ (D) સિદ્ધાંતની ભૂલ

- (24) ખુશીએ પરત કરેલ માલની રકમ તેના ખાતે રૂ. 7,000 ઉધારેલ છે. ઉપલક્ષ ખાતાની મદદથી ખુશીનાં ખાતામાં કેટલી રકમ જમા થશે ?
- (A) રૂ. 700 (B) રૂ. 14,000 (C) રૂ. 7,000 (D) રૂ. 21,000
- (25) તા. 1-4-24 ના રોજ યંત્ર ખાતાની બાકી રૂ. 70,000 છે. આ યંત્ર તા. 1-4-21 ના રોજ ખરીદવામાં આવ્યું હતું. કંપની દર વર્ષે 10% લેખે સીધી લીટીની પદ્ધતિએ ધસારો ગણે છે. યંત્રની પડતર કિંમત ..... રૂ. થાય.
- (A) રૂ. 70,000 (B) રૂ. 81,000 (C) રૂ. 1,00,000 (D) રૂ. 1,10,000
- (26) એક યંત્ર તા. 1-4-20 ના રોજ રૂ. 60,000 માં ખરીદ્યું. 10% લેખે ઘટતી જતી બાકીની પદ્ધતિએ તા. 1-1-23 ના રોજ યંત્રનો ધસારો રૂ. .... થાય.
- (A) રૂ. 4,860 (B) રૂ. 1,215 (C) રૂ. 2,430 (D) રૂ. 3,645
- (27) સામાન્ય અનામત ..... ખાતું ઉધારીને ઊભું કરવામાં આવે છે.
- (A) વેપાર ખાતું (B) નફા-નુકસાન ફાળવણી ખાતું  
(C) મૂડી ખાતું (D) નફા-નુકસાન ખાતું
- (28) જોગવાઈ ..... ખાતામાંથી ઊભી કરવામાં આવે છે.
- (A) વેપાર ખાતું (B) મૂડી ખાતું  
(C) નફા - નુકસાન ખાતું (D) નફા - નુકસાન ફાળવણી ખાતું
- (29) હૂંડીનું નવીનીકરણ એટલે.....
- (A) જૂની હૂંડીને બદલે ઈ-મેઈલ દ્વારા હૂંડી મોકલવામાં આવે છે.  
(B) જૂની હૂંડીને ફરી સારા અક્ષરે લખવામાં આવે છે.  
(C) જૂની હૂંડી પર નવો રેવન્યુ સ્ટેમ્પ લગાડવામાં આવે છે.  
(D) જૂની હૂંડીને બદલે નવી હૂંડી નવી મુદત સાથે લખવામાં આવે છે.
- (30) લેણી હૂંડી એ ..... મિલકત છે.
- (A) હૂંડી લખનારની (B) હૂંડી સ્વીકારનારની  
(C) સરકારની (D) બેન્કની
- (31) વ્યવસ્થિત ખરીદી એટલે.....
- (A) શરૂનો સ્ટોક + ખરીદી - આખર સ્ટોક  
(B) શરૂનો સ્ટોક + ખરીદી - ખરીદ પરત - આખર સ્ટોક  
(C) ખરીદ + ખરીદીના ખર્ચા  
(D) ખરીદી - ખરીદ પરત
- (32) કામગીરી નફો એટલે શું ?
- (A) કાચો નફો - ચોખ્ખો નફો (B) વેચાણ - વેચેલ માલની પડતર  
(C) કાચો નફો - કામગીરી (સંચાલન)ના ખર્ચા (D) કુલ આવક - કુલ ખર્ચા

- (33) ..... ના ખ્યાલ અનુસાર હિસાબોમાં સંભવિત દેવા અંગે જોગવાઈ કરવામાં આવી શકે પરંતુ સંભવિત મિલકતોની જોગવાઈ થતી નથી ?
- (A) દ્વિઅસર (B) મહત્વતા  
(C) પડતર (D) શાણપણ અથવા રૂઢિચુસ્તપણા
- (34) ..... ના ખ્યાલ મુજબ વાર્ષિક હિસાબો બનાવતી વખતે માર્ચ મહિનાનો પગાર એપ્રિલ મહિનામાં ખરેખર ચૂકવાય તો પણ માર્ચ મહિના માટે ચૂકવવાના બાકી પગાર તરીકે નોંધાશે.
- (A) સંપાદન (B) નાણાકીય માપ  
(C) દ્વિ અસર (D) પડતર
- (35) ચાલુ પેઢીની ધારણામાં કોનો સમાવેશ થતો નથી ?
- (A) ખાસ હેતુ માટે ન સ્થપાયેલ એકમ (B) ખાસ હેતુ માટે સ્થપાયેલ એકમ  
(C) ધંધાના વિસર્જનનો હેતુ ન હોય (D) આર્થિક રીતે સદ્ધર હોય
- (36) હિસાબી ધોરણો માટે નીચેનામાંથી કયું લાગુ પડતું નથી ?
- (A) એક્સૂત્રતા નથી. (B) એકરૂપતા સ્થાપે છે.  
(C) પારદર્શકતા આવે છે. (D) સરખામણીયુક્ત બનાવે છે.
- (37) સામા દસ્તક ખાતાવહી કોણ રાખે છે ?
- (A) નાણાં ધીરનાર વેપારીઓ (B) નાના વેપારીઓ  
(C) વાયદા બજારના વેપારીઓ (D) દલાલો
- (38) હવાલામેળને નીચેનામાંથી કયા નામે ઓળખવામાં આવતો નથી ?
- (A) જમાખર્ચામેળ (B) ઠામમેળ  
(C) અચળમેળ (D) માંડછોડમેળ
- (39) આવક-જાવક ખાતું એ ..... ખાતા જેવું છે, જ્યારે ઊપજ-ખર્ચ ખાતું એ ..... ખાતા જેવું છે.
- (A) પારકું સરવૈયું, નફા-નુકસાન (B) નફા-નુકસાન, પારકું સરવૈયું  
(C) નફા-નુકસાન, રોકડ (D) રોકડ, નફા-નુકસાન
- (40) પ્રસારિત મહેસૂલી ખર્ચનો જે ભાગ માંડી વાળવામાં આવ્યો હોય તેને ..... દર્શાવાય છે.
- (A) ઉપજ ખર્ચ ખાતાની ઉધાર બાજુ (B) આવક-જાવક ખાતાની જમાબાજુ  
(C) પાકા સરવૈયામાં મિલકત બાજુ (D) પાકા સરવૈયામાં જવાબદારી બાજુ
- (41) એકનોંધી પદ્ધતિમાં શરૂઆતની મૂડી શોધવા કયુ પત્રક બનાવવામાં આવે છે ?
- (A) સ્થિતિદર્શક પત્રક (B) નફા-નુકસાનનું પત્રક  
(C) સ્ટોકનું પત્રક (D) વેપાર ખાતું

- (42) મૂડીની સરખામણીની રીતમાં નફો-નુકસાન દર્શાવતું પત્રક બનાવતી વખતે માલિક દ્વારા વર્ષ દરમિયાન લાવેલ મૂડીની કઈ અસર આપવામાં આવશે ?
- (A) આખરની મૂડીમાં ઉમેરો કરાશે. (B) આખરની મૂડીમાંથી બાદ કરાશે.  
(C) પત્રકમાં કોઈ અસર આપવામાં આવશે નહિ. (D) શરૂઆતની મૂડીમાંથી બાદ કરાશે.
- (43) નીચેનામાંથી કોનો CPU માં સમાવેશ થતો નથી ?
- (A) ગાણિતક અને તર્ક એકમ (B) અંકુશ એકમ  
(C) આઉટપુટ એકમ (D) સંગ્રહ એકમ
- (44) નીચેનામાંથી કોનો સોફ્ટવેરમાં સમાવેશ થાય છે ?
- (A) કી-બોર્ડ (B) માઉસ (C) સીડી (D) પ્રોગ્રામ
- (45) ભારતમાં ભાગીદારીનો કાયદો કયા વર્ષથી અમલમાં છે ?
- (A) 1942 (B) 1932 (C) 1947 (D) 1951
- (46) D, E, F ની મૂડીનું પ્રમાણ 1 : 2 : 3 હોય અને વર્ષનો વહેંચણીપાત્ર નફો રૂા. 1,32,000 હોય તો D ને કેટલો નફો મળે ?
- (A) રૂા. 66,000 (B) રૂા. 44,000 (C) રૂા. 22,000 (D) રૂા. 32,000
- (47) જોડકા જોડો.
- |                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| 1. વેપાર ખાતું ઉધાર બાજુ | 1. ભંગાર માલનું વેચાણ |
| 2. વેપાર ખાતું જમા બાજુ  | 2. મળેલ ભાડું         |
| 3. ન-નું ખાતું ઉધાર બાજુ | 3. રેલવેનુર           |
| 4. ન-નું ખાતું જમા બાજુ  | 4. કરવેરા             |
- (A) (1 - 3), (2 - 2), (3 - 4), (4 - 1) (B) (1 - 4), (2 - 1), (3 - 3), (4 - 2)  
(C) (1 - 4), (2 - 2), (3 - 3), (4 - 1) (D) (1 - 3), (2 - 1), (3 - 4), (4 - 1)
- (48) આખર સ્ટોક હવાલાની હવાલાનોંધ કઈ રીતે થશે ?
- (A) આખર સ્ટોક ખાતે ઉ. તે વેપાર ખાતે (B) વેપાર ખાતે ઉ. તે આખર સ્ટોક ખાતે  
(C) માલ ખાતે ઉ. તે આખર સ્ટોક ખાતે (D) આખર સ્ટોક ખાતે ઉ. તે ભાગીદાર ખાતે
- (49) એક ભાગીદારી પેઢીનો 5 વર્ષનો સરેરાશ નફો 30,000 છે. પાઘડીની કિંમત પેઢીના સરેરાશ નફાની 3 વર્ષની ખરીદીના આધારે ગણવાની છે.
- (A) રૂા. 18,000 (B) રૂા. 1,50,000 (C) રૂા. 30,000 (D) રૂા. 90,000
- (50) અધિક નફો = .....
- (A) અપેક્ષિત નફો - સરેરાશ નફો (B) સરેરાશ નફો - પાઘડી  
(C) સરેરાશ નફો - અપેક્ષિત નફો (D) સરેરાશ નફો - મૂડીકૃત નફો

- (51) A અને B એક ભાગીદારી પેઢીના સરખે હિસ્સા નફો-નુકસાન વહેચતા ભાગીદારો છે. નફો-નુકસાનની ફાળવણીનું પ્રમાણ બદલીને 3:1 કરવાનું નક્કી કર્યું. આ સંજોગોમાં B નો ત્યાગ શોધો.
- (A)  $\frac{3}{4}$  (B)  $\frac{1}{4}$   
 (C)  $-\frac{1}{4}$  (D)  $-\frac{3}{4}$
- (52) પુનઃ મૂલ્યાંકન વખતે મિલકત લેણામાં વધારો થાય તો ..... કહેવાય.
- (A) નફો (B) નુકસાન  
 (C) ખોટ (D) દેવું
- (53) નવો ભાગીદાર તેના ભાગની પાઘડી રોકડમાં લાવે ત્યારે હિસાબી નોંધ લખો.
- (A) રોકડ ખાતે ઉ. તે પાઘડીના પ્રિમિયમ ખાતે  
 (B) પાઘડીના પ્રિમિયમ ખાતે ઉ. તે રોકડ ખાતે  
 (C) મૂડી ખાતે ઉ. તે પાઘડી ખાતે  
 (D) પાઘડી ખાતે ઉ. તે મૂડી ખાતે
- (54) પાકા સરવૈયામાં ફર્નિચરની કિંમત રૂ. 80,000 હતી પુનઃ મૂલ્યાંકન વખતે ફર્નિચરની કિંમત રૂ. 60,000 ગણવાનું નક્કી થયું. આમનોંધ લખો.
- (A) પુનઃ મૂલ્યાંકન ખાતે ઉ. 60,000 તે ફર્નિચર ખાતે 60,000  
 (B) પુનઃ મૂલ્યાંકન ખાતે ઉ. 20,000 તે ફર્નિચર ખાતે 20,000  
 (C) ફર્નિચર ખાતે ઉ. 60,000 તે પુનઃ મૂલ્યાંકન ખાતે 60,000  
 (D) ફર્નિચર ખાતે ઉ. 20,000 તે પુનઃ મૂલ્યાંકન ખાતે 20,000
- (55) ભાગીદારી કરારમાં ઉલ્લેખ ન હોય તો નિવૃત્ત થતા ભાગીદારે આપેલ લોન પર કેટલા ટકા વ્યાજ ચૂકવવા પાત્ર થશે ?
- (A) 9% (B) 12%  
 (C) 6% (D) શૂન્ય
- (56) A, B અને C સરખે હિસ્સે નફો-નુકસાન વહેચતા ભાગીદારો છે. A નિવૃત્ત થાય છે. A નો ભાગ B અને C ને સરખે હિસ્સે મળે છે. તો B અને C નું નફા-નુકસાનનું નવું પ્રમાણ શોધો.
- (A) 3:1 (B) 1:3  
 (C) 2:1 (D) 1:1
- (57) ભારતીય ભાગીદારી ધારાની કઈ કલમ અનુસાર પેઢીનું વિસર્જન કરવામાં આવે છે ?
- (A) કલમ - 39 (B) કલમ - 32  
 (C) કલમ - 42 (D) કલમ - 49



- (58) વિસર્જનની હિસાબી વિધિને અનુસરવા અને હિસાબી અસરો આપવા માટે નીચેનામાંથી કયું ખાતું ખોલવું જરૂરી નથી ?
- (A) માલ-મિલકત નિકાલ ખાતું (B) નફા-નુકસાન ખાતું  
(C) ભાગીદારોનાં મૂડી ખાતા (D) રોકડ/બેન્ક ખાતું
- (59) I.P.O. નું ફૂલ ફોર્મ જણાવો.
- (A) Initial Portal offer (B) India Portal offer  
(C) Initial Public offer (D) India Public offer
- (60) કંપનીને અરજી વખતે નાણાં મળે ત્યારે આમનોંધ લખો.
- (A) શેર અરજી ખાતે ઉ. તે બેન્ક ખાતે (B) શેર અરજી ખાતે ઉ. તે શેરમૂડી ખાતે  
(C) રોકડ ખાતે ઉ. તે શેર અરજી ખાતે (D) બેન્ક ખાતે ઉ. તે શેર અરજી ખાતે
- (61) ઈન્ફાસ્ટ્રક્ચર પ્રોજેક્ટમાં કામ કરતી કંપની વધુમાં વધુ કેટલા વર્ષની મુદતના ડિબેન્ચર બહાર પાડી શકશે ?
- (A) 30 (B) 20 (C) 10 (D) 40
- (62) ડિબેન્ચર પરના વટાવની રકમને કયા ખાતે ઉધારવામાં આવે છે ?
- (A) ડિબેન્ચર (B) ડિબેન્ચર વટાવ (C) વટાવ (D) બેન્ક
- (63) જોડકા જોડો.
- |                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| (A)                          | (B)                  |
| 1. લાંબા ગાળાના ઉછીનાં નાણાં | 1. બેન્ક ઓવર ડ્રાફ્ટ |
| 2. લાંબા ગાળાની જોગવાઈઓ      | 2. સૂચિત ડિવિડન્ડ    |
| 3. ટૂંકા ગાળાનાં ઉછીના નાણા  | 3. પ્રોવિડન્ડ ફંડ    |
| 4. ટૂંકા ગાળાની જોગવાઈઓ      | 4. ડિબેન્ચર          |
- (A) (1 - 4), (2 - 3), (3 - 2), (4 - 1) (B) (1 - 3), (2 - 1), (3 - 4), (4 - 2)  
(C) (1 - 4), (2 - 3), (3 - 1), (4 - 2) (D) (1 - 3), (2 - 2), (3 - 4), (4 - 1)
- (64) નીચેનામાંથી કઈ અદૃશ્ય મિલકત નથી ?
- (A) પાથડી (B) પ્રકાશનના હક્કો (C) કોપીરાઈટ (D) ભાડાપટ્ટાની મિલકતો
- (65) ધંધાની ટૂંકાગાળાની સધ્ધરતા કયા નાણાકીય પત્રકોના વિશ્લેષણમાં દર્શાવવામાં આવે છે ?
- (A) નફાકારકતાનું વિશ્લેષણ (B) તરલતાનું વિશ્લેષણ  
(C) કાર્યક્ષમતાનું વિશ્લેષણ (D) સધ્ધરતાનું વિશ્લેષણ
- (66) ચોખ્ખા નફાનો દર શોધવાનું સૂત્ર જણાવો.
- (A)  $\frac{\text{ચોખ્ખો નફો}}{\text{ખરીદી}} \times 100$  (B)  $\frac{\text{ખરીદી}}{\text{ચોખ્ખો નફો}} \times 100$   
(C)  $\frac{\text{ચોખ્ખો નફો}}{\text{વેચાણ}} \times 100$  (D)  $\frac{\text{વેચાણ}}{\text{ચોખ્ખો નફો}} \times 100$

- (67) વેચાણ રૂા. 6,00,000 અને કાચો નફો રૂા. 1,80,000 તો કાચા નફાનો દર શોધો.  
 (A) 18 % (B) 6 %  
 (C) 60 % (D) 30 %
- (68) ચાલુ મિલકતો રૂા. 2,00,000 કાર્યશીલ મૂડી રૂા. 1,00,000 હોય તો ચાલુ ગુણોત્તર શોધો ?  
 (A) 2 : 1 (B) 1 : 1  
 (C) 1 : 2 (D) 3 : 1
- (69) નીચેનામાંથી કઈ પ્રવૃત્તિ કામગીરી પ્રવૃત્તિ છે ?  
 (A) લોન લીધી (B) પગાર ચૂકવ્યા  
 (C) ડિબેન્ચરના નાણાં પરત કર્યા (D) યંત્રનું રોકડેથી વેચાણ
- (70) નીચેનામાંથી કઈ નાણાકીય પ્રવૃત્તિ નથી ?  
 (A) ટૂંકા ગાળાની બેન્ક ડિપોઝીટ (B) ઈકવીટી શેર બહાર પાડ્યા  
 (C) પ્રેફરન્સ શેર પરત કર્યા (D) બેન્કમાંથી લાંબાગાળાની લોન
- (71) શિક્ષણકાર્યમાં કયો સિદ્ધાંત અતિ મહત્વનું સ્થાન ધરાવે છે ?  
 (A) કથન દ્વારા શિક્ષણ (B) વ્યાખ્યાન દ્વારા શિક્ષણ  
 (C) ક્રિયા દ્વારા શિક્ષણ (D) અનૌપચારિક શિક્ષણ
- (72) સમસ્યા ઉકેલ પદ્ધતિનાં સોપાનોનો સાચો ક્રમ લખો.  
 1. સમસ્યા ઉકેલ માટે આયોજન  
 2. સમસ્યાનો ઉદ્ભવ  
 3. ઉકેલની આખરી ચકાસણી  
 4. સંદર્ભ સાહિત્યનું એકત્રિકરણ  
 5. સમસ્યાનો ઉકેલ લાવવાનો પ્રયત્ન  
 (A) 2 - 4 - 1 - 3 - 5 (B) 2 - 1 - 4 - 5 - 3  
 (C) 1 - 2 - 3 - 4 - 5 (D) 2 - 1 - 3 - 4 - 5
- (73) નીચેનામાંથી કયો લાભ સમસ્યા ઉકેલ પદ્ધતિનો નથી.  
 (A) વિદ્યાર્થીઓ સ્વ-પ્રયત્ને ચર્ચા દ્વારા ઉકેલ શોધે છે.  
 (B) વિદ્યાર્થીઓમાં સ્વ-અધ્યયનની ટેવ વિકસે છે.  
 (C) વિદ્યાર્થીઓમાં તર્કશક્તિનો વિકાસ થાય છે.  
 (D) અધ્યયન સૂત્રોનો ઉપયોગ થાય છે.

(74) જોડકા જોડો.

(A)

(B)

- |                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| 1. લેખન પ્રેરક સ્વાધ્યાય | 1. પ્રવાસ પ્રયત્ન દરમિયાન   |
| 2. અવલોકન સ્વાધ્યાય      | 2. હૂંડી - વચન ચિઠ્ઠી તફાવત |
| 3. ક્રિયાત્મક સ્વાધ્યાય  | 3. વિવિધ પ્રકારે પ્રશ્ન     |
| 4. તુલનાત્મક સ્વાધ્યાય   | 4. પ્રવૃત્તિ કેન્દ્ર        |

(A) (1 - 4) (2 - 1) (3 - 2) (4 - 3)

(B) (1 - 3) (2 - 1) (3 - 2) (4 - 4)

(C) (1 - 3) (2 - 1) (3 - 4) (4 - 2)

(D) (1 - 4) (2 - 3) (3 - 1) (4 - 2)

(75) હિસાબો રાખવા માટે સૌથી લોકપ્રિય અને વધુ પ્રમાણમાં ઉપયોગમાં લેવાતું સોફ્ટવેર કયું છે ?

(A) quickbooks

(B) SAPERP

(C) Tally

(D) odoo

(76) પાઠ્યપુસ્તકમાં કેટલા પોઈન્ટના અક્ષરો દ્વારા થયેલું છાપકામ ઉત્તમ ગણાય ?

(A) 12

(B) 11

(C) 10

(D) 13

(77) પંચબિંદુ માપનમાં પાઠ્યપુસ્તકનું મૂલ્ય A આવે તો પાઠ્યપુસ્તક ..... ગણાય.

(A) ઉત્તમ

(B) નબળું

(C) સારું

(D) મધ્યમ

(78) જોડકા જોડો.

(A)

(B)

- |                           |                                |
|---------------------------|--------------------------------|
| 1. પ્રકાશન કિંમત          | 1. પ્રમાણ, ઉપયોગી હેતુલક્ષી    |
| 2. પુસ્તકનું ભૌતિક સ્વરૂપ | 2. લેખક, પ્રકાશક પાનાની સંખ્યા |
| 3. વિષયવસ્તુની રજૂઆત      | 3. કદ, બાંધણી, કાગળ            |
| 4. સ્વાધ્યાય              | 4. ભાષા, પ્રમાણ ભુતતા          |

(A) (1 - 3) (2 - 4) (3 - 1) (4 - 2)

(B) (1 - 2) (2 - 3) (3 - 1) (4 - 4)

(C) (1 - 3) (2 - 4) (3 - 2) (4 - 1)

(D) (1 - 2) (2 - 3) (3 - 4) (4 - 1)

(79) નીચેનામાંથી કયું નામાનાં મૂળતત્ત્વોનું સંદર્ભ પુસ્તક છે ?

(A) ટેક્ષ વ્યાપાર

(B) કોમર્સ

(C) બુક કીપિંગ

(D) બેન્કિંગ વર્લ્ડ

(80) નીચેનામાંથી કયું નામાના મૂળતત્ત્વોનું સંદર્ભ સામયિક છે ?

(A) હાયર સેકન્ડરી સંદર્ભ ગ્રંથ શ્રેણી

(B) જનરલ ઓફ એકાઉન્ટન્સી

(C) બુક કીપિંગ

(D) ઉચ્ચતર માધ્યમિક સંદર્ભ સાહિત્ય શ્રેણી

(81) રોકડમેળ, બેન્કસિલકમેળ, બેન્ક બેન્કના પ્રકારો વગેરે વિષયાંગ શીખવતી વખતે કયા વિષયનો અનુબંધ જરૂરી છે ?

- (A) નામાના મૂળતત્ત્વો – ગણિત  
(B) નામાના મૂળતત્ત્વો અને આંકડાશાસ્ત્ર  
(C) નામાનાં મૂળતત્ત્વો અને વાણિજ્ય ગણિત  
(D) નામાનાં મૂળતત્ત્વો અને અર્થશાસ્ત્ર

(82) જોડકા જોડો.

(A)

(B)

- |   |                   |
|---|-------------------|
| 1. માત્ર ટેક્સ્ટ ધરાવતા સોફ્ટવેર        | 1. કાર્ટુન ફિલ્મો |
| 2. ટેક્સ્ટની સાથે ઓડિયો ધરાવતા સોફ્ટવેર | 2. MS Word        |
| 3. એનિમેશન ધરાવતા સોફ્ટવેર              | 3. Power point    |

(A) (1 - 2) (2 - 1) (3 - 3)

(B) (1 - 2) (2 - 3) (3 - 1)

(C) (1 - 3) (2 - 1) (3 - 2)

(D) (1 - 3) (2 - 2) (3 - 1)

(83) નામા મંડળની રચનામાં સભ્યો કોણ થઈ શકે ?

- (A) ધોરણ - 11 માં નામાના મૂળતત્ત્વો વિષય ધરાવતા વિદ્યાર્થીઓ  
(B) ધોરણ - 12 માં નામાના મૂળતત્ત્વો વિષય ધરાવતા વિદ્યાર્થીઓ  
(C) ધોરણ - 11 અને 12 ના નામાના મૂળતત્ત્વો વિષય ધરાવતા વિદ્યાર્થીઓ  
(D) શાળાના કોઈ પણ વિદ્યાર્થીઓ

(84) નામાનાં શિક્ષકની શૈક્ષણિક લાયકાત જણાવો ?

- (A) B.Com + B.Ed. + TAT  
(B) B.Com + B.Ed. + TET  
(C) M.Com + B.Ed + TET  
(D) M.Com + B.Ed. + TAT

(85) નિદાન કસોટી સંદર્ભે શું અપેક્ષિત નથી ?

- (A) સત્રાંત મૂલ્યાંકનના ભાગરૂપે  
(B) વર્ગના નબળા વિદ્યાર્થીઓની જાણકારી  
(C) વિદ્યાર્થીઓની મુશ્કેલીની જાણકારી  
(D) સુધારાલક્ષી પ્રયત્નો

(86) નિદાન કસોટીના લક્ષણો સંદર્ભે નીચેનામાંથી કયું લક્ષણ નિદાન કસોટીનું નથી ?

- (A) મુશ્કેલી શોધવાનું સાધન  
(B) ક્યાશની જાણકારી  
(C) હોશિયાર વિદ્યાર્થી માટે નિદાન કસોટી  
(D) ઊંડાણવાળા પ્રશ્નો

- (87) અનુબંધ માટે નીચેનામાંથી કયુ વાક્ય સાચું નથી ?
- (A) એક વિષયનો બીજા વિષય સાથે યોગ્ય ભૂમિકા પરનો સંબંધ
- (B) શાળાના જુદા જુદા વિષયોનો શક્ય એટલા પ્રમાણમાં એકબીજા સાથે સંબંધ
- (C) એક વિષયનો બે એકમ વચ્ચેનો સંબંધ
- (D) એક વિષયનો બીજા વિષય સાથે કે તેના પેટા વિભાગો સાથેનો પરસ્પર સંબંધ
- (88) ઇન્ટરનેટનો ઉપયોગ કરવાથી શું લાભ પ્રાપ્ત થાય છે ?
- (A) નામાનાં વિષયમાં આવતા આધુનિક ફેરફારોની માહિતગાર થઈ શકાય.
- (B) બજારની અત્યાધુનિક માહિતી મેળવવા ઉપયોગી છે.
- (C) બેન્ક વિશે સમજાવવા શિક્ષકને ખૂબ જ ઉપયોગી છે.
- (D) ઉપરના બધા
- (89) સ્વાધ્યાય પદ્ધતિમાં કઈ મર્યાદા જોવા મળતી નથી ?
- (A) શિક્ષક સ્વાધ્યાયનું યોગ્ય રીતે મૂલ્યાંકન કરતો નથી.
- (B) કેટલાક વિદ્યાર્થીઓ વધુ સક્રિય તો કેટલાક નિષ્ક્રિય પણ જોવા મળે છે.
- (C) વિદ્યાર્થી સ્વાવલંબી બને છે.
- (D) બધા જ વિદ્યાર્થીઓ અસરકારક સ્વાધ્યાયની રચના કરે એ શક્યતા ઓછી છે.
- (90) શિક્ષક અસરકારક સ્વાધ્યાય આપતી વખતે કઈ બાબતોને ધ્યાનમાં રાખે છે ?
- (A) સારો સ્વાધ્યાય વિગતોનું સાહચર્ય સ્થાપતો હોય.
- (B) વિદ્યાર્થીના વ્યક્તિગત વિકાસને દૃષ્ટિ આપે તેવો હોય.
- (C) સારા સ્વાધ્યાયમાં શિક્ષકનું માર્ગદર્શન ઓછામાં ઓછું હોય.
- (D) ઉપરની તમામ
- (91) શિક્ષકે વ્યવસાયિક સજ્જતા વધારવા માટે કઈ બાબતોનું ધ્યાન રાખવું પડે છે ?
- (A) સેમિનાર, વર્કશોપ અને કોન્ફરન્સમાં ભાગ લેવો.
- (B) વ્યવસાયિક સેવાકાલીન તાલીમ વર્ગો ભાગીદાર બનવું.
- (C) વ્યવસાયિક લેખન અને વાચન કરવું.
- (D) ઉપરના તમામ
- (92) નામા ખંડમાં થતી ન હોય તેવી પ્રવૃત્તિ કઈ છે ?
- (A) ઉપયોગી શૈક્ષણિક સાધનો તૈયાર કરવા
- (B) વિષયના સંદર્ભમાં સ્કેપબુક તૈયાર કરવી.
- (C) લાયબ્રેરીને લગતી
- (D) બુલેટીન બોર્ડ સજ્જવટની કામગીરી

- (93) ધોરણ - 12 ના નામાનાં પ્રવર્તમાન પાઠ્યપુસ્તકની વિવેચનાત્મક સમીક્ષા કરતા કઈ મર્યાદા જોવા મળે છે ?  
 (A) સંદર્ભગ્રંથોની યાદી (B) પ્રકરણો ક્રમિક રીતે આપેલ છે.  
 (C) પ્રકરણના અંતે સ્વાધ્યાય (D) સરળ, સ્પષ્ટ ભાષાનો ઉપયોગ
- (94) મૂલ્યાંકન એ કેવી પ્રક્રિયા છે ?  
 (A) પ્રસંગોચિત પ્રક્રિયા (B) સતત ચાલતી પ્રક્રિયા  
 (C) સામાજિક પ્રક્રિયા (D) એક પણ નહિ
- (95) નીચેનામાંથી કયું લક્ષણ તુલનાત્મક પદ્ધતિનું નથી ?  
 (A) કાર્યના અંતે અહેવાલ લેખન (B) ઉપલી કક્ષાના વિદ્યાર્થીઓ માટે ઉપયોગી  
 (C) તર્કશક્તિનો વિકાસ (D) સમયનો બચાવ થાય
- (96) સારા સ્વાધ્યાયના લક્ષણો સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયું લાગું પડતું નથી ?  
 (A) શિક્ષકનું માર્ગદર્શન ઓછામાં ઓછું (B) કઠીન સ્વાધ્યાય આપવું જોઈએ.  
 (C) સંદર્ભ સામગ્રીનો મહત્તમ ઉપયોગ કરવો. (D) શિક્ષક દ્વારા સ્વાધ્યાય મુલ્યાંકન કાળજીપૂર્વક કરવું
- (97) નીચેનામાંથી કયું વિધાન પાઠ્યપુસ્તક મહત્વ સંદર્ભે ખોટું છે ?  
 (A) અધ્યયન-અધ્યાપન માટે માત્ર એક જ આધાર પાઠ્યપુસ્તક છે.  
 (B) સ્વધ્યયન માટે પાઠ્યપુસ્તક જરૂરી છે.  
 (C) શિક્ષકને અધ્યયન - અધ્યાપન કાર્યમાં મદદરૂપ  
 (D) શિક્ષકની ગેરહાજરીમાં પણ કાર્ય થાય તે માટે ઉપયોગી
- (98) અનુબંધ સંદર્ભે શું ખોટું છે ?  
 (A) અનુકુલન (B) સમવાય  
 (C) સમન્વય (D) સહસંબંધ
- (99) કોઈ પણ પ્રકારની માહિતીને સંક્ષિપ્તમાં શબ્દસમુહ ચિત્ર રેખાકૃતિ કે પ્રતિકો સ્વરૂપે રજૂ કરવા કયું સાધન ઉપયોગી છે?  
 (A) ચાર્ટસ (B) ચિત્રો  
 (C) ચોક ફ્લક (D) રેડિયો
- (100) નીચેનામાંથી કયું સાધન દૃશ્ય-શ્રાવ્ય સાધન નથી ?  
 (A) ઓવરહેડ પ્રોજેક્ટ (B) ટી.વી.  
 (C) કમ્પ્યુટર (D) ફિલ્મ પ્રોજેક્ટર



રફ કામ માટેનું પેઈજ

રફ કામ માટેનું પેઈજ

SEAL SEAL SEAL SEAL  
PAPER-2

પરીક્ષા પૂરી થયાબાદ OMR શીટ ખંડ નિરીક્ષકને પરત કર્યા બાદ જ પરીક્ષા ખંડ છોડવાનો રહેશે. તેમ કરવામાં કસૂર થયેથી શિસ્તભંગના પગલા લઈ પરીક્ષા માટે જે તે ઉમેદવારને ગેરલાયક ઠેરવવામાં આવશે.