

COMMERCE
(Gujarati Medium)

કેટેગરી

A

417-COMMERCE

A41719551

SEAL SEAL SEAL SEAL SEAL

પરીક્ષાર્થીનો બેઠક ક્રમાંક

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

પરીક્ષાનો બ્લોક નંબર

--

પરીક્ષાર્થીની સહી

--

બ્લોક સુપરવાઈઝરની સહી

--

પરીક્ષાર્થીઓ માટે અગત્યની સૂચનાઓ

- (1) તમને કહેવામાં ન આવે ત્યાં સુધી પ્રશ્ન પુસ્તિકા ખોલવી નહીં
- (2) પરીક્ષા દરમ્યાન પરીક્ષાર્થી પાસેથી કોઈ પણ સાહિત્ય ગાઈડ, માર્ગદર્શિકા, કાપલી, સ્વીપો, અન્ય હસ્ત લિખિત કે પ્રિન્ટેડ સાહિત્ય, મોબાઈલ ફોન, કેલક્યુલેટર, સ્માય કેમરા, હેડ ફોન કે અન્ય વીજળું 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) પ્રશ્નપત્ર મળે કે તરત જ ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં નિયત કરેલ જગ્યાએ પોતાનો બેઠક નંબર સ્વચ્છ અક્ષરે લખવો.
- (5) 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 સખ મનાઈ છે. તેમ છતાં પણ કોઈ પણ નિશાની કે ઓળખ માલૂમ પડશે તો તેને સંપૂર્ણ ગેરશિસ્ત ગણવામાં આવશે અને પરીક્ષા માટે ગેરલાયક ગણવામાં આવશે.
- (6) ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) ના પ્રમાણપત્રમાં પરીક્ષાર્થી તથા સુપરવાઈઝર બંનેની સહી ફરજિયાત છે. બંનેની સહી વિનાના ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) નું મુલ્યાંકન થશે નહીં. જેથી ઉમેદવારે સુપરવાઈઝરશ્રીની સહી અવશ્ય મેળવી લેવી.
- (7) પરીક્ષાર્થીએ બ્લ્યુ/બ્લેક બોલપોઈન્ટ પેનનો ઉપયોગ કરી શકાશે. અન્ય શાહી કે પેન કે પેન્સિલ તથા સફેદ શાહીનો ઉપયોગ કરી શકશે નહીં.
- (8) પ્રશ્નપત્રમાં આપેલ વિકલ્પોમાં કોઈપણ પ્રકારની નિશાની કરવી નહીં.
- (9) આ કસોટી પત્રમાં કુલ -200 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.
Ⓐ ● Ⓒ Ⓓ
- (10) પ્રત્યેક સાચા જવાબદીઠ 1 (એક) ગુણ મળવાપત્ર થશે. પ્રત્યેક ખોટા ઉત્તર માટે 0.25 ગુણ કપાશે (નેગેટીવ 0.25) જે ઉમેદવાર કોઈ પ્રશ્નનો ઉત્તર આપવા માંગતા ન હોય તો વિકલ્પ E પસંદ કરવાનો રહેશે. વિકલ્પ E માટે નેગેટીવ ગુણ રહેશે નહીં.
- (11) છેકછાકવાળા જવાબ તથા એકથી વધારે વિકલ્પમાં આપેલ જવાબ તથા બ્લેડ કે રબ્બર કે વાઈટનર (સફેદ શાહી) નો ઉપયોગ કરી બદલાવેલ જવાબ માટે 0.25 નેગેટીવ ગુણ મળશે.
- (12) પરીક્ષા પુરી 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.
- (13) આ પરીક્ષાનો સમય 180 મિનિટનો છે.
- (14) સૌથી યોગ્ય વિકલ્પ જવાબ તરીકે ધ્યાને લેવાશે.

- (1) ગુજરાતી સાહિત્યના ઇતિહાસ સાથે બંધબેસતું વિધાન નીચે પૈકી કયું છે ?
- (A) પ્રેમાનંદ ભટ્ટ અને શામળ ભટ્ટ એ સગુણ ભક્તિ પરંપરાના સાહિત્યમાં મુખ્ય હતા.
- (B) નરસિંહ મહેતા અને અખો એ નિર્ગુણ ભક્તિ પરંપરાના સાહિત્ય માટે વધુ જાણીતા બન્યા હતા.
- (C) નર્મદ, દલપતરામ અને મીરા એ સુધારક યુગના કવિઓ તરીકે ઓળખાયા.
- (D) રામનારાયણ વિ. પાઠક, ઉમાશંકર જોશી, પન્નાલાલ પટેલ વગેરે આધુનિક યુગના કવિઓ કહેવાયા.
- (2) પ્રથમ ગુજરાતી શબ્દકોશની રચના એ કરી હતી.
- (A) નવલરામ પંડ્યા
- (B) ગોંડલના રાજવી ભગવતસિંહજી
- (C) ગોવર્ધનરામ માધવરામ ત્રિપાઠી
- (D) નર્મદાશંકર લાલશંકર દવે
- (3) વિધાન (Assertion) : સામાન્યતઃ વનસ્પતિ લીલા રંગની જોવા મળે છે.
કારણ (Reason) : વનસ્પતિ પ્રકાશસંશ્લેષણની ક્રિયા દ્વારા પોતાનો ખોરાક બનાવે છે.
- (A) વિધાન અને કારણ બંને સાચાં છે, પરંતુ કારણ એ વિધાન માટેની યોગ્ય સમજૂતિ નથી.
- (B) વિધાન સાચું છે અને કારણ ખોટું છે.
- (C) વિધાન ખોટું છે અને કારણ સાચું છે.
- (D) વિધાન અને કારણ બંને સાચાં છે, અને કારણ એ વિધાન માટેની યોગ્ય સમજૂતિ છે.
- (4) વિગતો વાંચો અને નક્કી કરો કે માટે કયો વિકલ્પ આવશે.
મેરીકોમ : બોક્સિંગ તો દીપા કરમાકર :
- (A) લાંબી કૂદ (B) દોડ
- (C) જિમ્નેસ્ટિક (D) રેસલિંગ
- (5) અહીં આપેલાં ક્ષેત્રોના ક્રમ (ડાબીથી જમણી) મુજબ મહાન વિભૂતિઓને જોડતાં કયો વિકલ્પ સાચો થાય ?
કલા → સમાજ સેવા → ઉદ્યોગ → રાજનીતિ
- (A) રવિશંકર રાવળ → મદર ટેરેસા → અમર્ત્યસેન → અટલ બિહારી વાજપેયી
- (B) પંડિત રવિશંકર → વિનોબા ભાવે → ધીરુભાઈ અંબાણી → ડો. રામમનોહર લોહિયા
- (C) આર. કે. નારાયણ → ઈલા ભટ્ટ → જનરલ સામ માણેકશા → એ.પી.જે. અબ્દુલ કલામ
- (D) બિસ્મિલ્લાહ ખાન સાહેબ → હોમી ભાભા → જહાંગીર રતનજી ટાટા → ચક્રવર્તી રાજગોપાલાચારી

- (6) ભારતના ઇતિહાસ માટે સમયરેખાના સંદર્ભમાં (ઈ.સ. પૂર્વેથી આગળ) નીચેની વિગતો માટે કયો ક્રમ સાચો ?
- (i) લોથલનો ધક્કો (Dockyard)
(ii) ગુપ્ત સામ્રાજ્ય
(iii) ભીમબેટકાનાં ગૂફાચિત્રો
(iv) જનપદનો ઉદય
- (A) iii → i → iv → ii
(B) iii → iv → i → ii
(C) iii → i → ii → iv
(D) iii → iv → ii → i
- (7) સપ્ટેમ્બર-2025 સુધીની માહિતી મુજબ યુનેસ્કો દ્વારા ઘોષિત ન થયેલ 'વિશ્વ વિરાસત સ્થળ' કયું ?
- (A) કાઝિરંગા રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન, અસમ
(B) શાંતિ નિકેતન, પશ્ચિમ બંગાળ
(C) વડનગર શહેર, ગુજરાત
(D) છત્રપતિ શિવાજી ટર્મિનલ, મહારાષ્ટ્ર
- (8) અહીં આપેલા વિકલ્પોમાંથી ભારતની નદીઓને તેના ઉદ્ભવ સ્થાન (origin) સાથે જોડતો સાચો વિકલ્પ કયો ?
- | નદીઓ | ઉદ્ભવસ્થાન |
|------------------|-----------------------------------|
| (a) બ્રહ્મપુત્રા | (i) પૂર્વઘાટ |
| (b) ગોદાવરી | (ii) વિંધ્ય અને સાતપુડા પર્વતમાળા |
| (c) નર્મદા | (iii) હિમાલય પર્વતમાળા |
| (d) મહાનદી | (iv) પશ્ચિમ ઘાટ |
- (A) (a) iii, (b) iv, (c) ii, (d) i
(B) (a) iii, (b) i, (c) ii, (d) iv
(C) (a) iii, (b) iv, (c) i, (d) ii
(D) (a) i, (b) iv, (c) ii, (d) iii
- (9) રાષ્ટ્રીય શિક્ષણ નીતિ-2020 મુજબ શાળાશિક્ષણ માટે અભ્યાસક્રમ અને શિક્ષણશાસ્ત્રનું પુનર્ગઠિત માળખું કયું ?
- (A) 3 + 2 + 3 + 3 + 4
(B) 5 + 3 + 3 + 4
(C) 5 + 3 + 2 + 2
(D) 5 + 6 + 2 + 2
- (10) 'શિક્ષકમાં ક્ષમતા નિર્માણ' માટે NEP-2020માં CPDની ભલામણ કરવામાં આવી છે. અહીં CPD એટલે...
- (A) Comprehensive Professional Development
(B) Continuous Professional Development
(C) Continuous Progressive Development
(D) Comprehensive Programme Development

- (11) નીચે આપેલા બંને વિધાનો માટે કયો વિકલ્પ સાચો ?
- (1) 200 DTH TV Channels એ 'PM evidya' - ડિજિટલ પહેલનો એક ભાગ છે, જે વિદ્યાર્થીઓને પોતાના અનુકૂળ સમયે પૂરક શિક્ષણમાં મદદ કરે છે.
- (2) 'DIKSHA' એ એવું ડિજિટલ પ્લેટફોર્મ છે, જે માત્ર શિક્ષકો માટે છે. અહીં શિક્ષક તાલીમ માટે ઓનલાઇન મોડ્યુલ / કોર્સીસ ઉપલબ્ધ છે.
- (A) વિધાન 1 સાચું છે જ્યારે વિધાન 2 ખોટું છે (B) વિધાનો 1 અને 2 સાચાં છે.
- (C) વિધાન 2 સાચું છે જ્યારે વિધાન 1 ખોટું છે. (D) બંને વિધાનો ખોટાં છે.
- (12) NEP-2020 મુજબ વિદ્યાર્થીઓનું 360° મૂલ્યાંકન એ સંદર્ભમાં શ્રેષ્ઠ વિકલ્પ કયો ?
- (A) સર્વગ્રાહી પ્રગતિપત્રકની સંરચના
- (B) કલા, રમતગમત અને વ્યવસાય-શિક્ષણ સંબંધિત મૂલ્યાંકનનો સમાવેશ
- (C) વિષય પસંદગીમાં વિદ્યાર્થીઓને રસ-રૂચિ મુજબ છૂટ
- (D) બોર્ડની પરીક્ષા વર્ષમાં બે વખત ગોઠવવી
- (13) તાજેતરમાં દિલ્હીમાં ભારત મંડપમ્માં 16 ફેબ્રુઆરી, 2026 માં નીચે પૈકી કયા કાર્યક્રમનું આયોજન થયું હતું ?
- (A) All India Energy Summit (B) India AI Impact Summit
- (C) All India Olympic Planning Summit (D) All India Finance Planning Summit
- (14) NEP:2020માં શિક્ષણમાં ટેકનોલોજીના વિનિયોગ માટે કઈ સંસ્થાની રચના કરવાની દરખાસ્ત કરવામાં આવી છે, જે ટેકનોલોજીના ઉપયોગ અંગેના વિચારોના મુક્ત આદાન-પ્રદાન માટે મંચ પૂરું પાડશે ?
- (A) NCERT (National Council of Educational Research and Training)
- (B) NETF (National Educational Technology Forum)
- (C) NITIAayog
- (D) NCTE (National Council for Teacher Education)
- (15) વર્ગખંડમાં "Flipped Classroom" મોડલનો ઉપયોગ એટલે શું ?
- (A) વર્ગખંડની બેઠક વ્યવસ્થામાં જરૂર પડે ત્યારે ફેરફાર કરી દેવો.
- (B) પ્રોજેક્ટરના ઉપયોગ દ્વારા વર્ગખંડમાં પાઠ આયોજન મુજબ ભણાવવું.
- (C) શિક્ષકની ગેરહાજરીમાં વિદ્યાર્થીઓ જાતે ભણે તેવી સુવિધા કરવી.
- (D) વિદ્યાર્થીઓ ઘરેથી વિષયવસ્તુનો વીડિયો જોઈને આવે અને વર્ગમાં તેના વિષેની ચર્ચા કે પ્રવૃત્તિ કરે.

- (16) તાજેતરમાં ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં વિશ્વના સૌથી મોટા સોલાર પાર્કનું ઉદ્ઘાટન કરવામાં આવ્યું ?
 (A) પાટણ (B) કચ્છ (C) બનાસકાંઠા (D) જામનગર
- (17) ગગનયાન મિશન પહેલા અવકાશમાં જનાર ભારતના પ્રથમ “હ્યુમનોઇડ રોબોટ”નું નામ શું છે ?
 (A) આકાશ મિત્ર (B) વ્યોમ મિત્ર (C) રોબો-ભારત (D) અવકાશ મિત્ર
- (18) એક શાળામાં ધોરણ-9 અને 10 ના વિદ્યાર્થીઓ માટે Financial Literacy અને Environmental Awareness વિષયો શરૂ કરવામાં આવ્યાં છે. આ પ્રેક્ટિસ NEP-2020ના કયા સિદ્ધાંતરજૂ કરે છે ?
 (A) મૂળભૂત સાક્ષરતા અને સંખ્યાજ્ઞાન (B) 21મી સદીના કૌશલ્યોનો વિકાસ
 (C) ક્ષમતાલક્ષી અધ્યયનને મહત્ત્વ (D) આજીવન અને નિરંતર શિક્ષણને પ્રોત્સાહન
- (19) હેમેટાઇટ, મેગ્નેટાઇટ, લિમોનાઇટ અને સિડેરાઇટ - આ કઈ ધાતુના પ્રકારનાં નામ છે ?
 (A) લોખંડ (B) તાંબુ (C) એલ્યુમિનિયમ (D) મેન્ગેનીઝ
- (20) 21 Lessons for the 21st Century પુસ્તકનાં લેખક કોણ છે ?
 (A) રસ્કીન બોન્ડ (B) અમિશ ત્રિપાઠી
 (C) યુવલ નોઆ હરારી (D) ચેતન ભગત
- (21) ‘કેળવણી એ એકધ્રુવી પ્રક્રિયા છે’ આ વિધાન માટે નીચે પૈકી કયું યોગ્ય છે ?
 (A) બાળક કેન્દ્ર સ્થાને હોય છે. (B) શૈક્ષણિક સામગ્રી કેન્દ્ર સ્થાને હોય છે.
 (C) શિક્ષક કેન્દ્ર સ્થાને હોય છે. (D) ગુણાત્મક સુધાર કેન્દ્ર સ્થાને હોય છે.
- (22) કેળવણી એટલે...
 (i) માહિતી પ્રદાનની પ્રક્રિયા (ii) જ્ઞાનનું ડહાપણમાં રૂપાંતરણની પ્રક્રિયા
 (iii) સ્વાવલંબનની કળા (iv) સત્યની શોધ અને પૂર્ણત્વના આવિષ્કરણની પ્રક્રિયા
 (A) i, ii, iii, iv (B) i, ii, iii
 (C) ii, iii, iv (D) i, ii, iii
- (23) કેળવણીનો એક ઉદ્દેશ ‘આત્મસાક્ષાત્કાર’ છે, નીચેનું કયું વિધાન આત્મસાક્ષાત્કારને યોગ્ય રીતે રજૂ કરે છે ?
 (A) માનવને પોતાની મહત્તાઓ અને મર્યાદાનું જ્ઞાન થવું.
 (B) માનવે પોતાની ઈચ્છા અનુસાર વર્તવું.
 (C) માનવનું શિસ્તબદ્ધ અને સંયમશીલ વર્તન.
 (D) માનવનું માનસિક વિકારોથી મુક્ત થવું.

- (24) શિક્ષણની કઈ વિચારધારાએ તત્ત્વજ્ઞાનના આધારભૂત તત્ત્વ તરીકે વિજ્ઞાનની અદ્યતન પદ્ધતિનો ઉપયોગ કર્યો ?
 (A) પ્રકૃતિવાદ (B) વાસ્તવવાદ (C) વ્યવહારવાદ (D) આદર્શવાદ
- (25) શિક્ષણ વ્યક્તિના રસરૂચિ, ક્ષમતા અને જરૂરિયાતો અનુસાર વિકાસ માટે છે. આ વિધાન શિક્ષણના કયા હેતુ સાથે બંધ બેસે છે ?
 (A) સામાજિક હેતુ (B) વ્યક્તિગત હેતુ
 (C) ઉપયોગિતાનો હેતુ (D) વિકાસાત્મક હેતુ
- (26) શિક્ષણના આ સ્વરૂપમાં શિક્ષણ પ્રત્યક્ષ પણ અલ્પજીવી હોય છે.
 (A) દૂરવર્તી શિક્ષણ (B) નિરંતર શિક્ષણ (C) અનૌપચારિક શિક્ષણ (D) ઔપચારિક શિક્ષણ
- (27) આ પ્રકારનાં શિક્ષણમાં સાતત્ય જળવાઈ રહે તે માટે શિક્ષક કરતાં શૈક્ષણિક સામગ્રી વધુ મહત્વની છે.
 (A) પ્રત્યક્ષ શિક્ષણ (B) અનૌપચારિક શિક્ષણ
 (C) વૈધિક શિક્ષણ (D) દૂરવર્તી શિક્ષણ
- (28) કયા વાદને વિચારવાદ તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે ?
 (A) આદર્શવાદ (B) પ્રકૃતિવાદ
 (C) વ્યવહારવાદ (D) માનવતાવાદ
- (29) શિક્ષણમાં એવા વિષયોનો સમાવેશ કરવો જોઈએ કે જે બાળકોને જીવનમાં ઉપયોગી થાય. આ વિચાર કયા વાદને સુસંગત છે ?
 (A) આદર્શવાદ (B) પ્રકૃતિવાદ
 (C) વ્યવહારવાદ (D) માનવતાવાદ
- (30) પ્રકૃતિવાદી દર્શન અનુસાર કિશોરાવસ્થા માટેનો અભ્યાસક્રમ કેવો હોવો જોઈએ ?
 (A) પુસ્તકિયું જ્ઞાન નહીં પણ મુક્ત શિક્ષણ આપે તેવો અભ્યાસક્રમ હોવો જોઈએ.
 (B) ધર્મનું શિક્ષણ આપે તેવો અભ્યાસક્રમ હોવો જોઈએ.
 (C) આત્મરક્ષણ માટેનું શિક્ષણ આપે તેવો અભ્યાસક્રમ હોવો જોઈએ.
 (D) સામાજિકતાનો વિકાસ થાય તેવો અભ્યાસક્રમ હોવો જોઈએ.
- (31) વિકાસ એ માનવોમાં જોવા મળતો ફેરફાર છે. આ ફેરફાર માટે શું સાચું છે ?
 (A) તે પ્રમાણાત્મક અને એકાંગી ફેરફાર છે. (B) તે ગુણાત્મક અને એકાંગી ફેરફાર છે.
 (C) તે પ્રમાણાત્મક અને સર્વાંગી ફેરફાર છે. (D) તે ગુણાત્મક અને સર્વાંગી ફેરફાર છે.

- (32) વર્તનવાદી મનોવૈજ્ઞાનિકોના મતે અધ્યયન શું છે ?
- (A) અધ્યયન એ પરિવર્તન છે.
 (B) અધ્યયન એ પરિવર્તન લાવનાર પ્રક્રિયા છે.
 (C) અધ્યયન એ પરિવર્તન અથવા પરિવર્તન લાવનાર પ્રક્રિયા છે.
 (D) અધ્યયન એ પરિવર્તન અને પરિવર્તન લાવનાર પ્રક્રિયા બંને છે.
- (33) અધ્યયન એ જ્ઞાન મેળવવાની, યાદ રાખવાની અને તેનો ઉપયોગ કરવાની સક્રિય માનસિક પ્રક્રિયા છે. અધ્યયન વિશેનો આ દૃષ્ટિકોણ કોનો છે ?
- (A) વર્તનવાદી મનોવૈજ્ઞાનિકો (B) જ્ઞાનવાદી મનોવૈજ્ઞાનિકો
 (C) સમજિવાદી મનોવૈજ્ઞાનિકો (D) માનવતાવાદી મનોવૈજ્ઞાનિકો
- (34) હોવાર્ડ ગાર્ડનરના બહુવિધ બુદ્ધિના સિદ્ધાંત અનુસાર સાત પ્રકારની માનસિક શક્તિઓ હોય છે. જો કોઈ વ્યક્તિમાં આ સાત પૈકી અવકાશીય શક્તિ સવિશેષ હોય તે શું હોવાની સંભાવના મહત્તમ છે ?
- (A) વૈજ્ઞાનિક (B) કવિ
 (C) શિલ્પકાર (D) શિક્ષક
- (35) પ્રેરણાના સંદર્ભમાં કયું વિધાન ખોટું છે ?
- (A) પ્રેરણા વ્યક્તિની આંતરિક સ્થિતિ દર્શાવે છે.
 (B) પ્રેરણા વ્યક્તિની જરૂરિયાતોમાંથી ઉદ્ભવી શકે છે.
 (C) પ્રેરણાનું ઈન્દ્રિયગ્રાહ્ય અસ્તિત્વ છે.
 (D) પ્રેરણા વ્યક્તિના પસંદિત વર્તનને ટકાવી રાખે છે.
- (36) વ્યક્તિગત ભિન્નતાના સંદર્ભમાં કયો શૈક્ષણિક ફલિતાર્થ યોગ્ય નથી ?
- (A) વર્ગના વિદ્યાર્થીઓના તેમની ક્ષમતા પ્રમાણે સ્તર બનાવી શિક્ષણ આપવું જોઈએ.
 (B) વર્ગના વિદ્યાર્થીની ક્ષમતાને અનુરૂપ વ્યક્તિગત શિક્ષણ આપવું જોઈએ.
 (C) વર્ગના વિદ્યાર્થીઓના શિક્ષણ માટે વિવિધ પદ્ધતિઓનો ઉપયોગ કરવો જોઈએ.
 (D) વર્ગના વિદ્યાર્થીઓને પર્યાપ્ત મહાવરો મળે તે માટે વધારે ગૃહકાર્ય આપવું જોઈએ.
- (37) પરીક્ષામાં ઓછા ગુણ આવતા વિદ્યાર્થી કહે છે કે : “વિજ્ઞાના સાહેબ બહુ કડકાઈથી પેપર ચેક કરે છે.” આ કઈ બચાવ પ્રયુક્તિનું ઉદાહરણ છે ?
- (A) યૌક્તિકીકરણ (Rationalization) (B) પ્રક્ષેપણ (Projection)
 (C) તાદાત્મ્ય (Identification) (D) ક્ષતિપૂર્તિ (Compensation)

- (38) વિશિષ્ટ બાળક અને તેના લક્ષણને દર્શાવતી ખોટી જોડ ઓળખો.
- (A) ડિસલેક્સિયા ધરાવતું બાળક - શબ્દોને ખોટી રીતે વાંચે છે.
- (B) ડિસ્કેલ્યુલિયા ધરાવતું બાળક - ગાણિતિક પ્રક્રિયામાં ભૂલો કરે છે.
- (C) ડિસગ્રાફિયા ધરાવતું બાળક - ગ્રાફ દોરવામાં મુશ્કેલી અનુભવે છે.
- (D) ઓટીઝમ ધરાવતું બાળક - આંખનો સંપર્ક કરીને વાત કરી શકતું નથી.

- (39) સૂચના : 1 થી 5 માંથી તમને યોગ્ય લાગતા અંકની નીચેના ખાનામાં ✓ ની નિશાની કરો.

પ્રશ્ન : ગણિત વિષય તમને કેવો લાગે છે ?

	1	2	3	4	5	
રસપ્રદ						કંટાળાજનક

આ વલણ માપદંડનું સ્વરૂપ કયા પ્રકારનું છે ?

- (A) લિકર્ટ (Likert) (B) થર્સ્ટન (Thurston)
- (C) ગટમેન (Guttman) (D) ઓસગુડ (Osgood)
- (40) કયા સમયગાળામાં માનવશરીર વૃદ્ધિ મહત્તમ થાય છે.
- (A) ગર્ભાવસ્થા (B) શિશુઅવસ્થા (C) કિશોરાવસ્થા (D) તરુણાવસ્થા
- (41) વિકાસના સંદર્ભમાં ખોટું વિધાન પસંદ કરો.
- (A) બાળકનો વિકાસ મસ્તકથી પગની દિશામાં થાય છે.
- (B) બાળક પહેલા ખભાના સ્નાયુઓ પર કાબુ મેળવી પછી ક્રમશઃ કોણી, કાંડુ, હથેળી અને છેવટે ટેરવાં પર અંકુશ મેળવે છે.
- (C) દુનિયાના દરેક બાળકની વિકાસ-તરાહ એક સમાન હોય છે. તમામ બાળકો તરુણાવસ્થા દરમિયાન જાતિય ફેરફારો અનુભવે છે.
- (D) બાળક પહેલાં આંગળીઓ વડે પકડી પછી હાથને અને છેવટે સમગ્ર શરીરને હલાવે છે.
- (42) જ્ઞાનતંત્રની ખામી / ક્ષતિ ધરાવતા અધ્યેતાને શું કહેવામાં આવે છે ?
- (A) અધ્યયન અક્ષમતા (B) સ્નાયવિક વિકલાંગતા
- (C) સાંવેગિક રીતે અપવાદરૂપ (D) સામાજિક અને સાંસ્કૃતિક રીતે પછાત
- (43) કેટલાંક તરુણ પોતાની જાતને તેંડુલકર, અમિતાભ બચ્ચન, માધુરી દીક્ષિત માનીને પોતાના દરજ્જાની જરૂરિયાત સંતોષે છે. આ શાનું ઉદાહરણ છે !
- (A) યૌક્તિકીકરણ (B) તાદાત્મ્ય
- (C) અતિપૂર્તિ (D) આરોપણ

- (44) વિકસિત પ્રાણી કે બુદ્ધિશાળી (હોંશિયાર) માનવી માટે કયા પ્રકારનું અધ્યયન ઉપયુક્ત છે ?
 (A) અભિસંધાન દ્વારા અધ્યયન (B) પ્રયત્ન અને ભૂલ દ્વારા અધ્યયન
 (C) અભિક્રમિત અધ્યયન (D) આંતરસૂઝ દ્વારા અધ્યયન
- (45) અજાગ્રત ઈચ્છાઓની અસર જાગ્રત વર્તન પર પડ્યા વિના રહેતી નથી. આ સિદ્ધાંત કયો છે ?
 (A) મેકડૂગલનો સહજવૃત્તિનો સિદ્ધાંત
 (B) ફોઈડનો દમન-આનંદ અને જીવનનો સિદ્ધાંત
 (C) મેસ્લોનો માનવ પ્રેરણાનો સિદ્ધાંત
 (D) મેકલેલેન્ડનો સિદ્ધિ પ્રેરણાનો સિદ્ધાંત
- (46) 1956માં આવેલ બ્લૂમ ટેક્સોનોમી (વર્ગીકરણ)માં વર્ષ 2001માં શો મુખ્ય ફેરફાર કરવામાં આવ્યો ?
 (A) સંશ્લેષણ (Synthesis)ને બદલે સર્જન (Creating) કરવામાં આવ્યું.
 (B) મૂલ્યાંકન (Evaluation) ને સૌથી ઉપર મૂકવામાં આવ્યું.
 (C) ઉપયોજન (Application)ને એક સ્તર નીચે લઈ જવામાં આવ્યું.
 (D) ઉપયોજન (Application) અને વિશ્લેષણ (Analysis)ની વચ્ચે સર્જન નું સ્તર ઉમેરવામાં આવ્યું.
- (47) આપેલા પ્રાપ્તિકોનું પ્રમાણ વિચલન શોધો : 10, 20, 30, 40, 50
 (A) 10 (B) 0 (C) 15 (D) 30
- (48) વર્ગશિક્ષણ દરમિયાન શિક્ષક કહે કે, 'આ એકમ અઘરો લાગે છે? ચાલો ફરી સમજાવુ, મઝા પડશે.' આ વર્ગવ્યવહારનું કયું ઘટક છે ?
 (A) લાગણી સ્વીકાર (B) પ્રોત્સાહન કે વખાણ
 (C) વિદ્યાર્થીના વિચારનો સ્વીકાર (D) વિદ્યાર્થીની પહેલ
- (49) અધ્યયન તરીકે આકલન (Assessment as Learning)ને સમજાવતું વિધાન કયું છે ?
 (A) પૂર્વ નિર્ધારિત હેતુઓના આધારે વિદ્યાર્થી કેટલું અધ્યયન કરી શક્યો તે માહિતી શિક્ષક મેળવે છે.
 (B) શૈક્ષણિક કાર્યક્રમની અસરકારકતા કેવી રહી તે માહિતી મેળવવા માટે કરવામાં આવે છે.
 (C) આગામી અધ્યાપન વધુ સારું કઈ રીતે બની શકે, જેનાથી વિદ્યાર્થીઓનું અધ્યયન સુધરે તે જાણવા કરવામાં આવે છે.
 (D) આકલન દરમિયાન પણ અધ્યયન થાય છે, જ્યારે વિદ્યાર્થી સ્વઆકલન કરે છે અથવા શિક્ષકે આપેલ પ્રતિપોષણ પર ચિંતન કરે છે.
- (50) વિદ્યાર્થીના વ્યક્તિત્વ, વર્તન કે બિનવિદ્યાકીય નિષ્પત્તિનું મૂલ્યાંકન કરવા કયું સાધન ઉપયોગમાં લેવું હિતાવહ છે !
 (A) પ્રશ્નાવલિ (B) ક્રમમાપદંડ (C) સિદ્ધિક્સોટી (D) નિદાનક્સોટી

- (51) તે માઈક્રોટિચિંગનું લક્ષણ નથી.
 (A) તે એક નિયંત્રિત વ્યવહાર પદ્ધતિ છે.
 (B) તે અધ્યાપન કૌશલ્યો શીખવતી વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ છે.
 (C) તેમાં એક સમયે એક જ કૌશલ્ય શીખવા પર ધ્યાન અપાય છે.
 (D) તે નિશ્ચિત સમય અવધિમાં થતી કામગીરી છે.
- (52) તે મૂલ્યાંકનનું લક્ષણ નથી.
 (A) મૂલ્યાંકન સતત ચાલતી પ્રક્રિયા છે. (B) મૂલ્યાંકન પરિવર્તનલક્ષી છે.
 (C) મૂલ્યાંકન શિક્ષણને ગતિશીલ બનાવે છે. (D) મૂલ્યાંકન એ શિક્ષણનું સાધ્ય છે.
- (53) જો કોઈ કસોટીનું કઠીનતા મૂલ્ય 0 થી 100 માં વિચારવામાં આવે તો તેનું મૂલ્ય કેટલું હોય તો સારું ગણાય ?
 (A) 10 અને 20 ની વચ્ચે (B) 20 થી ઓછું
 (C) 20 થી 80 ની વચ્ચે (D) 80 થી વધુ
- (54) વક્રરેખા સમઘારણ હોવાને બદલે વચ્ચેના ભાગેથી વધુ અણીદાર હોય તો આ ખામીને શું કહેવાય ?
 (A) ચર્પટકુદતા (B) ફૂટકકુદતા (C) ધન વિરૂપતા (D) ઋણ વિરૂપતા
- (55) પોતાના કાર્યોમાં સુધારણા લાવવા માટે કાર્ય કરનાર દ્વારા જ હાથ ધરાતા સંશોધનને શું કહે છે ?
 (A) સૈદ્ધાંતિક સંશોધન (B) વ્યક્તિગત સંશોધન
 (C) મૂળગત સંશોધન (D) ક્રિયાત્મક સંશોધન
- (56) નીચે ખાલી જગ્યામાં યોગ્ય ગાણિતિક સંજ્ઞા મૂકી સમીકરણ સાચું બનાવો.
 45 _____ 9 _____ 5 _____ 10
 (A) ÷, +, = (B) ÷, ×, =
 (C) =, ×, + (D) ÷, =, -
- (57) દરરોજ સવારે ટાવર-Aનો પડછાયો ટાવર-B પર પડે છે. સાંજે ટાવર-Bનો પડછાયો ટાવર-A પર પડે છે. તો ટાવર-B એ ટાવર-Aની કઈ દિશામાં આવેલ હશે ?
 (A) ઉત્તર (B) દક્ષિણ (C) પૂર્વ (D) પશ્ચિમ
- (58) M એ P નો પુત્ર છે. Q એ O ની પૌત્રી છે. O એ P નો પતિ છે. તો M નો O સાથે સંબંધ શું હશે ?
 (A) પિતા (B) માતા (C) પુત્ર (D) પુત્રી
- (59) 1, 5, 14, 30, _____, 91 ખૂટતી સંખ્યા કઈ હશે ?
 (A) 55 (B) 51 (C) 35 (D) 45

(60) નીચેનામાંથી બાકીની સંખ્યાઓથી જુદી પડતી સંખ્યા કઈ છે ?

16, 25, 36, 62, 144, 196, 225

(A) 25

(B) 62

(C) 144

(D) 196

(61) ચાર બાળકો એક જ હારમાં બેઠા છે. A એ b ની બાજુની સીટ પર છે, પણ C ની બાજુ નહીં. જો C એ D ની બાજુમાં બેઠો ન હોય, તો D ની બાજુની સીટમાં કોણ બેઠું હશે ?

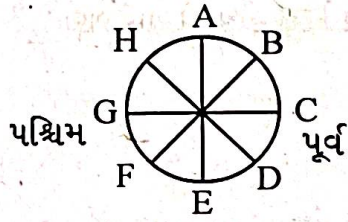
(A) B

(B) B અને A

(C) કંઈ ન કહી શકાય

(D) A

(62) નીચે આકૃતિમાં દર્શાવ્યા મુજબ આઠ વ્યક્તિઓ કેન્દ્રની સામે મુખ રાખીને બેઠા છે. જો દરેકનું સ્થાન ઘડિયાળની વિરુદ્ધ દિશામાં ત્રણ સ્થાન ખસે, તો નીચે પૈકી કઈ ઘટના નહીં બને ?



(A) Bનું મુખ પૂર્વ તરફ હશે.

(B) Fનું મુખ પશ્ચિમ તરફ હશે.

(C) Aનું સ્થાન અગ્નિમાં હશે.

(D) Eનું સ્થાન ઈશાનમાં હશે.

(63) એક વિદ્યાર્થી દક્ષિણ તરફ 12 કિ.મી. અંતર કાપે છે, પછી જમણી બાજુએ વળી 10 કિ.મી. અંતર કાપે છે, ફરી જમણી બાજુએ વળી 12 કિ.મી. અંતર કાપે છે. તો તે વિદ્યાર્થી પ્રસ્થાન બિંદુથી કેટલો દૂર હશે ?

(A) 22 કિ.મી.

(B) 44 કિ.મી.

(C) 12 કિ.મી.

(D) 10 કિ.મી.

(64) 'AUDITORIUM' શબ્દનો ઉપયોગ કરી કયો શબ્દ ન બને ?

(A) ADMIN

(B) AUDITOR

(C) AURUM

(D) RADIO

(65) શ્રેણીમાં આગળનું પદ કયું આવે ?

AA11, BB48, CC927, DD1664,

(A) EE 1525

(B) EE 2525

(C) EE 25125

(D) EE 2515

(66) આગળની આકૃતિઓ મુજબ છેલ્લી આકૃતિમાં માં કઈ સંખ્યા આવશે ?

$$\begin{array}{ccc} & 48 & \\ 42 & \boxed{18} & 8 \\ & 14 & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} & 63 & \\ 45 & \boxed{15} & 21 \\ & 9 & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} & 56 & \\ 51 & \boxed{?} & 8 \\ & 17 & \end{array}$$

(A) 10

(B) 13

(C) 17

(D) 21

(67) આપેલા વિધાનના સારાંશ માટે શું સાચું ?

વિધાન : ભારત બહુવિધ ભાષાઓનો દેશ છે.

સારાંશ :

(1) બધા ભારતીયોએ એકથી વધુ ભાષા શીખવી જોઈએ.

(2) દરેક દેશ બહુવિધ ભાષાઓ ધરાવે છે.

(A) સારાંશ 1 સાચું અને 2 ખોટું છે.

(B) બંને સારાંશ સાચાં છે.

(C) બંને સારાંશ ખોટાં છે.

(D) સારાંશ 1 ખોટું અને 2 સાચું છે.

(68) જો ઘડિયાળમાં 5:40 વાગ્યા હોય, તો દર્પણમાં પ્રતિબિંબમાં કેટલો સમય બતાવશે ?

(A) 4:50

(B) 7:40

(C) 6:20

(D) 2:40

(69) એક લીપ વરમાં કેટલા કલાક હોય છે ?

(A) 8760

(B) 8670

(C) 8784

(D) 8874

(70) જો '+' નો અર્થ 'x' થતો હોય, '-' નો અર્થ '+' થતો હોય અને 'x' નો અર્થ '÷' થતો હોય તો

$[(5 + 6) - 6] \times 12 = \dots\dots\dots$

(A) 60

(B) 03

(C) 05

(D) 04

(71) કયા વાક્યમાં અવ્યયનો ઉપયોગ થતો નથી ?

(A) તે પાસ થયો કેમ કે તેણે ખૂબ મહેનત કરેલી.

(B) શાબાશ છે એ બહાદૂર જુવાનને !

(C) એ પ્રાણઘાતક અકસ્માતથી તે મરી જાત.

(D) એ ચોરની પેઠે ઘરમાં ઘૂસ્યો.

(72) કયું વાક્ય કર્મીણિ પ્રયોગમાં નથી ?

(A) તને વિમાન દેખાય છે ?

(B) મેં શીખસિન કર્યું.

(C) મને વાત સમજાય છે.

(D) મારે આસને બેસવું છે.

(73) A સાથે Bનાં સાચાં જોડકાં દર્શાવતો વિકલ્પ કયો છે ?

A

B

(a) લખવાનું આપોને

(i) ભવિષ્યકૃદંત

(b) માગ્યા મેહ વરસે નહીં

(ii) સંબંધક ભૂ.કૃ.

(c) લખી લખીને થાક્યો

(iii) હેત્વર્થ

(d) વાંચવા આવજો

(iv) ભૂતકૃદંત

(A) (a) i, (d) ii, (b) iii, (c) iv

(B) (b) i, (c) ii, (d) iii, (a) iv

(C) (c) i, (b) ii, (d) iii, (a) iv

(D) (a) i, (c) ii, (d) iii, (b) iv

- (74) કયા જોડકામાંના શબ્દો એક પ્રકારનો જ સમાસ દર્શાવે છે ?
- (A) તપોધન, પાઠ્યેતર (B) ધનશ્યામ, કાપુરુષ
(C) કલ્પલતા, શ્રીયુત (D) શેષશાયી, સ્વચ્છંદ
- (75) એ શબ્દ શોધો કે જેનો અર્થ અન્ય કરતાં ભિન્ન છે.
- (A) પુંડરિક (B) પર્યંક (C) રાજીવ (D) શતદલ
- (76) સાચી જોડણી પસંદ કરો.
- (A) હિમસૂતા (B) હીમસુતા (C) હીમસૂતા (D) હિમસુતા
- (77) એ, થી, થકી, વડે વગેરે પ્રત્યયો કઈ વિભક્તિમાં આવે છે ?
- (A) સંપ્રદાન (B) અપાદાન (C) સંબંધ (D) કરણ
- (78) પોતાની વાતને કે વિષયને સ્પષ્ટ કરવાનો પ્રયત્ન કરતા ગદ્યને કયા પ્રકારનું ગદ્ય કહેવામાં આવે છે ?
- (A) વાદાત્મક (B) વિવરણાત્મક (C) વર્ણનાત્મક (D) ભાવાત્મક
- (79) તમતમારે, જુદાજુદા, દૂરદૂરથી વગેરે કયા પ્રકારના શબ્દો છે ?
- (A) નામયોગી શબ્દો (B) સંયુક્ત શબ્દો
(C) સામાસિક શબ્દો (D) દ્વિરુક્તિવાળા શબ્દો
- (80) નીચેનામાંથી પરિમાણવાચક વિશેષણ જણાવો.
- (A) આટલું (B) આવું
(C) કડવું (D) પહેલું
- (81) નીચેનામાંથી કયા વિકલ્પમાં તમામ શબ્દોની જોડણી વ્યાકરણની દૃષ્ટિએ સંપૂર્ણ સાચી છે ?
- (A) શારીરિક, આશીર્વાદ, જિજ્ઞવિષા, સુશ્રુષા (B) શારીરિક, આશીર્વાદ, જિજ્ઞવિષા, શુશ્રુષા
(C) શારીરિક, આશિર્વાદ, જિજ્ઞવિષા, શુશ્રુષા (D) શારીરિક, આશિર્વાદ, જિજ્ઞવીષા, શુશ્રુષા
- (82) નીચેનામાંથી કયો શબ્દ 'અશ્વ'નો પર્યાયવાચી શબ્દ નથી ?
- (A) હાય (B) વાજી (C) તોખાર (D) કુંજર
- (83) વાક્યશુદ્ધિના નિયમ અનુસાર નીચેનામાંથી વ્યાકરણની દૃષ્ટિએ શુદ્ધ વાક્ય પસંદ કરો.
- (A) મેં આજે એક ગાય અને એક બળદને આવતી જોઈ.
(B) મેં આજે એક ગાય અને એક બળદ આવતાં જોયાં.
(C) મેં આજે એક ગાય અને એક બળદ આવતા જોયો.
(D) મેં આજે એક ગાય અને બળદને આવતી જોઈ.

(84) નીચેના વાક્યમાં વ્યાકરણીય રીતે કયો શબ્દપ્રયોગ ખોટો છે ? “તેણે મને સહૃદયતાપૂર્વક આવકાર આપ્યો.”

- (A) તેણે (B) સહૃદયતાપૂર્વક (C) આવકાર (D) આપ્યો

(85) લેખનકાર્ય કરતી વખતે વાક્યના અંતે કે વચ્ચે કોઈ વિગત લખવાની બાકી રહી ગઈ હોય, ત્યારે તેને ઉમેરવા માટે કયા ચિહ્નનો ઉપયોગ થાય છે ?

- (A) લોપચિહ્ન (') (B) કાકપદં / હંસપદં (^) (C) લઘુરેખા (-) (D) કુદડી (*)

(86) Pair the words with their antonyms.

Words

Antonyms

(a) lazy

(i) diligent

(b) active

(ii) blunt

(c) sharp

(iii) inert

(d) fertile

(iv) barren

(A) (c) i, (d) ii, (a) iii, (b) iv

(B) (a) ii, (c) iii, (b) i, (d) iv

(C) (c) ii, (d) i, (b) iii, (a) iv

(D) (a) i, (d) iii, (c) ii, (b) iv

(87) Which word has no suffix.

(A) Health

(B) Library

(C) Embrace

(D) Marriage

(88) Find out the odd pair.

(A) proud - pride

(B) bond - bind

(C) grieve - grief

(D) lose - loss

(89) Arrange these sentences in proper order to describe an accident-scene.

(i) Passengers were told to be ready to quit the ship.

(ii) Everyone knew there was fire on board.

(iii) Smoke oozed up between the planks.

(iv) Flames broke out here and there.

(v) Most people bore the shock bravely.

(A) iii, ii, v, iv, i

(B) i, ii, iv, iii, v

(C) iv, iii, ii, v, i

(D) iii, iv, ii, i, v

(90) Select the sentence with almost similar meaning to the sentence “At the moment the duck looked exhausted.”

(A) The duck looked dreadful

(B) The duck was looking for a place to hide.

(C) The duck looked very tired.

(D) The duck seemed unhappy.

- (91) Put proper preposition in the blank. He was looking his lost keys.
 (A) at (B) for (C) after (D) into
- (92) he finds a job, his family will starve. Fill in the blank with proper word.
 (A) It (B) Unless (C) As (D) However
- (93) The harder you work, the result you will get.
 (A) good (B) best (C) better (D) lower
- (94) Select the similar word for Inventory.
 (A) Summary (B) Schedule (C) Index (D) Questionnaire
- (95) All the crows are black. We find a white crow, put proper adverb to complete the sentence.
 (A) frequently (B) usually (C) rarely (D) always
- (96) Which expression best conveys the idea ?
 (A) During the curfew, the streets wearing desolate look.
 (B) During the curfew, the streets wore a desolate look.
 (C) During the curfew, the streets have had worn desolate looks
 (D) During the curfew, the streets has been wearing desolation looks
- (97) What is the correct noun form of the verb 'compel' ?
 (A) Compelation (B) Compulsion
 (C) Compulsory (D) Compellment
- (98) Fill in the blank with the correct preposition : "The committee is totally opposed the new proposal."
 (A) for (B) against (C) to (D) with
- (99) Fill in the blanks with appropriate articles : "He is heir to the throne and honest man."
 (A) a, a (B) an, a (C) an, an (D) the, a
- (100) Identify the correct verb according to subject-verb Agreement : "Neither the principal nor the teachers present at the meeting yesterday."
 (A) was (B) were (C) are (D) is

- (101) નીચેના પૈકી કોનો સમાવેશ અવાસ્તવિક મિલકતમાં થતો નથી?
- (A) પ્રાથમિક ખર્ચ (B) પાઘડી
(C) શેર કે ડિબેન્ચર બહાર પાડવાનો ખર્ચ (D) શેર કે ડિબેન્ચર વટાવ
- (102) જોડકાં યોગ્ય રીતે પસંદ કરી સાચો જવાબ શોધો.
- (A) ખરીદ નોંધ (1) લખેલી હૂંડીઓ નોંધ
(B) વેચાણપરત નોંધ (2) માલનું ઉધાર વેચાણ નોંધવા
(C) લેણીહૂંડી નોંધ (3) ઉધાર વેચેલ માલ પરત નોંધવા
(D) વેચાણ નોંધ (4) માલની ઉધાર ખરીદી નોંધવા
- (A) A-2, B-3, C-1, D-4 (B) A-3, B-4, C-1, D-2
(C) A-4, B-3, C-1, D-2 (C) A-4, B-3, C-2, D-1
- (103) ધંધામાં મફત નમૂના તરીકે મળેલ માલ વેચીએ ત્યારે કોનાં ખાતે ઉધારાય છે?
- (A) જાહેરાતખર્ચ ખાતે (B) રોકડ ખાતે
(C) ખરીદ ખાતે (D) નમૂના ખર્ચ ખાતે
- (104) હિસાબી સમીકરણ માટે નીચેનામાંથી કયું સાચું નથી?
- (A) $C - L = A$ (A) $C + L = A$
(A) $A - C = L$ (A) $A - L = C$
- (105) વેચાણ-પરતનોંધનો અગત્યનો દસ્તાવેજ નીચેના પૈકી કયો છે?
- (A) ઉધાર ચિઠ્ઠી (B) ક્રેડિટમેમો
(C) જમા ચિઠ્ઠી (D) કેસમેમો
- (106) રોકડમેળમાં નોંધાયેલા જે વ્યવહારની ખતવણી કરવાની નથી, તેને કયો વ્યવહાર કહેવાય?
- (A) શાખનો (B) જમા-ખર્ચ
(C) બિનઆર્થિક (D) વિનિમયનો
- (107) ₹11000/- નું યંત્ર સમકીત પાસેથી શાખ પર ખરીદ્યું. આ વ્યવહારની નોંધ કઈ પેટાનોંધમાં થશે?
- (A) જમાનોંધ (B) ઉધારનોંધ
(C) રોકડમેળ (D) ખાસ આમનોંધ
- (108) ખાતું બંધ કરતી વખતે ખાતાની જમા બાકી કઈ બાજુ પર લખાય છે?
- (A) ઉધાર બાજુ (B) જમા બાજુ
(C) બંને બાજુ (D) વ્યવ બાજુ
- (109) પ્રોવિડન્ટ ફંડ નીચેના પૈકી કયા ખાતામાં સમાવેશ થાય છે?
- (A) માલ-મિલકત ખાતા (B) ઊપજ-ખર્ચ ખાતા
(C) વ્યક્તિ ખાતા (D) ઉપલક્ષ ખાતા

- (110) બેન્કના ચોપડે વેપારીનું ખાતું એટલે શું?
- (A) પાસબુક (B) રોકડમેળ
(C) આમનોંધ (D) પાસ આમનોંધ
- (111) હિસાબી માહિતીના ગુણાત્મક લક્ષણોમાં શેનો સમાવેશ થતો નથી?
- (A) વિશ્વાસપાત્રતા (B) તુલનાત્મકતા
(C) સુસંગતપણું (D) નફાકારકતા
- (112) અમદાવાદના એક વેપારીએ ₹ 1,00,000 નો માલ મુંબઈના (મહારાષ્ટ્ર) વેપારી પાસેથી ખરીદ્યો હોય તો કયા પ્રકારનો GST (વસ્તુઓ અને સેવા કર) લાગુ પડે?
- (A) કેન્દ્રિય વસ્તુઓ અને સેવા કર (CGST)
(B) રાજ્ય વસ્તુઓ અને સેવા કર (SGST)
(C) સંકલિત વસ્તુઓ અને સેવા કર (IGST)
(D) કેન્દ્રિય વસ્તુઓ અને સેવા કર અને રાજ્ય વસ્તુઓ સેવા કર બંને (CGST અને SGST બંને)
- (113) શ્રી જગદીશે ₹ 50,008 નાં દેવાં પેટે ₹ 50,000નો ચેક આપી હિસાબ ચૂકવે કર્યો. આ વ્યવહારમાં ₹ 8 કયાં ખાતે નોંધાશે?
- (A) રોકડ વટાવ (B) વેપારી વટાવ
(C) કસર (D) ધાલખાધ
- (114) નીચેનામાંથી કાચું સરવૈયું તૈયાર કરવાનો હેતુ કયો નથી?
- (A) ગાણિતિક ચોકસાઈ (B) ભૂલો શોધવી અને સુધારવી
(C) ખાતાઓની બાકીઓની ઉપલબ્ધતા (D) ધંધાની આર્થિક સ્થિતિ જાણવા
- (115) વેપારીના ચોપડામાં બેંક ખાતાની જમા બાકી શું સૂચવે છે?
- (A) બેંક સિલક (B) બેંક ઓવરડ્રાફ્ટ
(C) બેંક દ્વારા જમા કરેલ વ્યાજ (D) દેવાદારે જમા કરેલ રકમ
- (116) હિસાબી ચોપડામાં વ્યવહાર લખતી વખતે એક કરતાં વધારે ભૂલો એવી રીતે થાય કે તેની જમા અને ઉધાર બંને અસર સરખી રકમથી નોંધાય અને તેથી કાચું સરવૈયું મળી જાય, આવી ભૂલને શું કહે છે?
- (A) સિધ્ધાંતની ભૂલ (B) ખતવણીની ભૂલ
(C) મૂળ ચોપડે લખતી વખતે થયેલ ભૂલ (D) ભરપાઈ ચૂક
- (117) રિલાયન્સ ઈન્ડસ્ટ્રીઝના ચોપડામાં તા.1-4-24 ના રોજ યંત્ર ખાતાની બાકી 24,000 હતી. આ યંત્ર છ વર્ષ પહેલાં ખરીદવામાં આવ્યું હતું. કંપની દર વર્ષે 10% લેખે સીધી લીટીની પદ્ધતિએ ઘસારો ગણે છે. આ યંત્ર તા.30-09-24 ના રોજ તેની ચો.કિં. પર 30% નુકશાનીથી વેચી દીધું તો તા.30-09-24 ના રોજની વેચાણ કિંમત શોધો.
- (A) 14,700 (B) 21,000
(C) 13,800 (D) 16,800

- 118) લાંબા ગાળાની કોઈ જવાબદારી ચૂકવવા માટે કે વ્યાજની નિયમિત ચૂકવણી કરવા માટે કે કાયમી મિલકત ખરીદવા માટે નફાનો કેટલોક ભાગ જુદો રાખીને જે અનામત ઊભું કરવામાં આવે તેને કયું ફંડ કહે છે?
- (A) મૂડી અનામત (B) અનામત ફંડ
(C) સિંકિંગ ફંડ (D) વિશિષ્ટ ફંડ
- 119) જોડકાં યોગ્ય રીતે જોડો.
- (A) ઉબળેક (1) નિયત સમયે વ્યવહારો બીજા ચોપડામાં લખવા
(B) ઉપર ટપકે (2) કાચી નોંધ
(C) આવરો (3) એકાદ દિવસ ઉછીનાં નાણાં આપવા.
(D) ટાંચણ (4) થોડા દિવસ નાણાં ઉછીના આપવા.
- (A) A-1, B-2, C-3, D-4 (B) A-2, B-3, C-4, D-4
(C) A-3, B-4, C-1, D-2 (D) A-4, B-3, C-1, D-2
- 120) જોડકાં યોગ્ય રીતે જોડો.
- (A) મૂડી આવક (1) સભ્યોનું લવાજમ
(B) મહેસૂલી આવક (2) સખાવત
(C) મહેસૂલી ખર્ચ (3) રંગરોગાન ખર્ચ
(D) પ્રસારિત મહેસૂલી ખર્ચ (4) વર્તમાનપત્રોનું લવાજમ
- (A) A-4, B-1, C-3, D-2 (B) A-2, B-1, C-4, D-3
(C) A-1, B-2, C-3, D-4 (D) A-3, B-2, C-1, D-4
- 121) શ્રાહકની જરૂરીયાત મુજબ ફેરફાર કરેલ એકાઉન્ટિંગ સોફ્ટવેરને કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે?
- (A) રેડીમેડ સોફ્ટવેર (Readymade Software)
(B) ટેઇલર મેડ સોફ્ટવેર
(C) કસ્ટમાઇઝ્ડ સોફ્ટવેર (Customised Software)
(D) કસ્ટમર સોફ્ટવેર
- 122) આવકવેરો એ કેવો ખર્ચ છે?
- (A) ખરીદીનો (B) વેચાણનો
(C) ધંધાનો (D) માલિકનો અંગત ખર્ચ
- 123) શ્રી લિમિટેડના ચોપડામાં તા.1-4-15 ના રોજ યંત્ર ખાતાની શરૂની બાકી 1,05,000 છે. આ યંત્ર 4 વર્ષ પહેલા ખરીદવામાં આવેલું હતું યંત્ર પર દર વર્ષે સરખા હતાની પધ્ધતિ મુજબ 10% લેખે ઘસારો ગણવામાં આવે છે. તો વાર્ષિક ઘસારાની રકમ શોધો.
- (A) 17,500 (B) 1,75,000
(C) 10,500 (D) 1,750

- (124) હૂંડીના નવીનીકરણ ને અન્ય કયા નામે ઓળખાય છે?
- (A) મુદતી હૂંડી (B) દર્શન હૂંડી
(C) હૂંડી નકરામણી (D) હૂંડીની મુદત બદલામણી
- (125) કયા સિધ્ધાંત મુજબ આખર સ્ટોક પડતર અને બજાર કિંમત પૈકી ઓછી કિંમતે દર્શાવાય છે?
- (A) ઉધાર - જમાનાં (B) લ્યુકાપેસીઓલીના
(C) પ્રવાહિતાના (D) રૂઢિચુસ્તતાના
- (126) ભારતમાં મધ્યસ્થ સરકારે સાથે ચર્ચા કરી કંપનીઝ નિયમો 2015 બહાર પાડ્યા.
- (A) એકાઉન્ટિંગ સ્ટાન્ડર્ડ્સ બોર્ડ
(B) નેશનલ એડવાઈઝરી કમિટી ઓન એકાઉન્ટિંગ સ્ટાન્ડર્ડ્સ
(C) ઈન્ટરનેશનલ ફાયનાન્સિયલ રીપોર્ટિંગ સ્ટાન્ડર્ડ્સ
(D) ઈન્ટરનેશનલ મોનેટરી ફંડ
- (127) બિનવેપારી સંસ્થાના હિસાબોમાં દાનની આવક માં ઉમેરાય છે.
- (A) મૂડી ભંડોળ (B) સભ્ય ફી
(C) રોકડ (D) દાન - સખાવત
- (128) ભાગીદારી પેઢીમાં ભાગીદારની લોન પર વ્યાજ સૂચના અનુસાર અથવા% લેખે ફરજિયાત વ્યાજ ગણવાનું હોય છે.
- (A) 10% (B) 8%
(C) 6% (D) 4%
- (129) કયાં પ્રકારની ભૂલને લીધે કાચા સરવૈયાનો ઉધાર બાજુ અને જમા બાજુનો સરવાળો સરખો થતો નથી?
- (A) વીસર ચૂકની ભૂલ (B) સિધ્ધાંતની ભૂલ
(C) ભરપાઈ ચૂકની ભૂલ (D) ખતવણી અંગેની ભૂલ
- (130) નીચેનામાંથી કયું અનામતનું ઉદાહરણ છે?
- (A) પ્રોવિડન્ડ ફંડ (B) કામદાર નફા ભાગ ભંડોળ
(C) ડિવિડન્ડ સમતુલા ભંડોળ (D) પેન્શન ફંડ
- (131) સ્થિર મૂડી ખાતાની પદ્ધતિમાં મૂડીની વધ-ઘટ અંગેના હવાલાની અસર કયા ખાતે આપવામાં આવે છે?
- (A) સ્થિર મૂડી ખાતે (B) ચાલુ ખાતે
(C) નફા-નુકશાન ખાતે (D) નફા-નુકશાન ફાળવણી ખાતે
- (132) મૂડીકૃત નફો = _____
- (A) $\frac{\text{સરેરાશ નફો}}{\text{અપેક્ષિત વળતરનો દર}} \times 100$ (B) $\frac{\text{રોકાયેલી મૂડી} \times \text{અપેક્ષિત વળતરનો દર}}{100}$
(C) $\frac{\text{મિલકતો} \times \text{અપેક્ષિત વળતરનો દર}}{100}$ (D) $\frac{\text{ભારિત સરેરાશ નફો} \times \text{અપેક્ષિત વળતરનો દર}}{100}$

(133) એક પેઢી છેલ્લા 5 વર્ષનો સરેરાશ નફો ₹1,20,000 છે. પાઘડીની કિંમત 3 વર્ષની ખરીદીના આધારે ગણવાની છે, તો પાઘડીની કિંમત કેટલી ગણાય?

- (A) ₹ 72,000/- (B) ₹ 6,00,000/-
(C) ₹ 3,60,000/- (D) ₹ 60,000/-

(134) નીચેની માહિતી પરથી ભારિત સરેરાશ નફાની રકમ શોધો:

વર્ષ	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17
નફો (₹)	40,000/-	50,000/-	60,000/-	70,000/-

- (A) ₹ 60,000/- (B) ₹ 50,000/-
(C) ₹ 1,50,000/- (D) ₹ 55,000/-

(135) A, B અને C 2:2:1 ના પ્રમાણમાં નફો-નુકશાન વહેંચતા ભાગીદારો છે. તેઓએ નફો-નુકશાન વહેંચણીનું નવું પ્રમાણ 3:2:1 નક્કી કર્યું છે, તો ભાગીદાર B નો ભાગ શોધો.

- (A) $\frac{2}{30}$ (ભાગ) (B) $\frac{1}{30}$ (ભાગ)
(C) $-\frac{1}{10}$ (ભાગ) (D) $\frac{4}{30}$

(136) 'અ', 'બ', અને 'ક' 4:3:2 ના પ્રમાણમાં નફો-નુકશાન વહેંચતા ભાગીદારો છે. 'ક' નિવૃત્ત થાય છે. નફા-નુકશાન વહેંચણીનું નવું પ્રમાણ શોધો.

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

(137) ભાગીદારની પત્નીએ સ્ત્રીધનમાંથી આપેલ લોનની ચૂકવણી ક્યારે થાય?

- (A) બધા જ પ્રકારની ચૂકવણી પછી (B) સામાન્ય દેવાં પહેલાં
(C) સામાન્ય દેવાં સાથે (D) સામાન્ય દેવાં પછી

(138) વિસર્જન સમયે ઘસારા ફંડ, ધાલખાધ, અનામત ક્યાં દર્શાવાશે?

- (A) માલ-મિલકત નિકાલ ખાતે જમા બાજુ
(B) મિલકત ખાતાની જમા બાજુ
(C) ભાગીદારના મૂડી ખાતે જમા બાજુ
(D) પાકા સરવૈયામાં મૂડી-દેવા બાજુ

(139) A, B અને C એક પેઢીના ભાગીદારો છે. તેઓનું નફા નુકશાનનું પ્રમાણ 3:2:4 છે. મેનેજરને તેનું કમિશન આપ્યા બાદ વધતા નફાના 10% કમિશન આપવાનું છે. B ના ભાગે ₹ 30,000 નફો આવે છે. તો મેનેજરના કમિશનની ગણતરી કરો.

- (A) ₹ 30,000 (B) ₹ 13,000
(C) ₹ 13,500 (D) ₹ 1,35,000

(140) 'અ' અને 'બ' 4:1 ના પ્રમાણમાં નફો નુકશાન વહેંચતા એક પેઢીના ભાગીદારો છે. 'અ' તેના પોતાના ભાગનો $\frac{1}{4}$ ભાગ 'ક' ને આપશે. જ્યારે 'ક' બાકીનો ભાગ 'બ' પાસેથી મેળવશે. જો નફા-નુકશાનનું નવું પ્રમાણ 12:3:5 હોય તો 'ક' ને કેટલો ભાગ આપવાની શરતે પેઢીમાં નવા ભાગીદારી તરીકે દાખલ કરી શકાય?

- (A) $\frac{1}{5}$ (B) $\frac{4}{5}$ (C) $\frac{3}{5}$ (D) $\frac{1}{4}$

(141) પેઢીના સામાન્ય વિસર્જન કે અદાલતના હસ્તક્ષેપ સિવાય વિસર્જન માટેની કુલ કેટલી પદ્ધતિઓ છે?

- (A) 4 (B) 5
(C) 3 (D) 2

(142) આવકવેરા ધારા 1961ની કઈ કલમ મુજબ ભાગીદારને પગાર, મહેનતાણું, કમિશન, બોનસ અથવા અન્ય કોઈપણ ચૂકવેલ રકમ કપાત તરીકે બાદ મળે છે.

- (A) 40b(iv) (B) 40v(v)
(C) 40(b) (D) 40(a)

(143) ભાગીદારી પેઢીના વાર્ષિક હિસાબો તૈયાર કરતી વખતે પ્રસારિત મહેસૂલી ખર્ચા પાકા સરવૈયામાં કયાં શિર્ષક હેઠળ નોંધવામાં આવે છે?

- (A) નાણાકીય ખર્ચા (B) ચાલુ મિલકતો
(C) અન્ય બિન-ચાલુ મિલકતો (D) અદૃશ્ય મિલકતો

(144) આખરમાલના સ્ટોકની બજાર કિંમત ₹ 50,000 છે. જેમાં 30% માલની બજાર કિંમત 10% વધુ છે. 70% માલની બજાર કિંમત 20% ઓછી છે. તો પાકા સરવૈયામાં આખર માલના સ્ટોકની કેટલી કિંમત નોંધાશે?

- (A) ₹ 34,800 (B) ₹ 43,000
(C) ₹ 44,500 (D) ₹ 48,500

(145) પાઘડીની હિસાબી અસરો અંગે કયું હિસાબી ધોરણ લાગુ પડે છે?

- (A) હિસાબી ધોરણ - 8 (B) હિસાબી ધોરણ - 14
(C) હિસાબી ધોરણ - 10 (D) હિસાબી ધોરણ - 26

(146) ભાગીદારી પેઢીના વિસર્જનના હિસાબોની પતાવટમાં કાનૂની જોગવાઈ અનુસાર પેઢીની મિલકતોની ઉપજની વહેંચણી કયા ક્રમમાં કરવામાં આવે છે?

1. ત્રાહિત પક્ષ પરત્વેના દેવાં ચૂકવવા.
2. ભાગીદારોની લોન ચૂકવવા.
3. પેઢીનો વિસર્જન-ખર્ચની ચૂકવણી
4. ભાગીદારોની મૂડી અને ચાલુ ખાતાની રકમો પરત ચૂકવાય છે.

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

(147) રુદ્ર એન્જિનીયરીંગ લિમિટેડે પટેલ ટ્રેડર્સની મિકલતો 8,80,000 માં અને દેવાં (લેણદારો) 1,60,000 માં ખરીદી લીધાં ખરીદ કિંમત પેટે 7,68,000 ચૂકવવાનું નક્કી કર્યું. રુદ્ર એન્જિનીયરીંગ લિમિટેડ ખરીદ કિંમત પેટે 100 નો એક એવા 12% ના ડિબેંચર 20% પ્રીમિયમથી આપ્યા. તો ડિબેંચરની સંખ્યાની ગણતરી કરો.

(A) 7680

(B) 7200

(C) 6400

(D) 6000

(148) જોડકા યોગ્ય રીતે જોડો.

(A) કંપની ધારા 2013ના પરિશિષ્ટ III નો ભાગ I

(1) પાકા સરવૈયાનો નમૂનો

(B) કંપની ધારા 2013ની કલમ 129(1)

(2) નાણાકીય પત્રક કંપનીની સાચી અને વાજબી પરિસ્થિતિનો ખ્યાલ આપે છે.

(C) કંપની ધારા 2013ની કલમ 2(41)

(3) કંપનીના સંદર્ભમાં નાણાકીય વર્ષની વ્યાખ્યા આપી.

(D) કંપની ધારા 2013ના પરિશિષ્ટ III નો ભાગ II

(4) નફા-નુકશાનના પત્રકનો નમૂનો

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

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

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

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

(149) RET કંપની લિમિટેડની નીચે આપેલી વિગતો પરથી કાર્યશીલ મૂડી ઉથલો ગણો.

કુલ વેચારણ 20,40,000

વેચાણ પરત 2,40,000

ચાલુ મિકલતો 5,00,000

ચાલુ દેવાં 1,00,000

(A) 4 વખત

(B) 4.5 વખત

(C) 3.4 વખત

(D) 3 વખત

(150) કયું વિશ્લેષણ પક્ષકારો આધારિત વર્ગીકરણ દર્શાવે છે?

(A) બાહ્ય વિશ્લેષણ

(B) આહું વિશ્લેષણ

(C) ટૂંકા ગાળાનું વિશ્લેષણ

(D) ઊભું વિશ્લેષણ

(151) દેવાદારોનો ઉથલો ગણવા માટેનું સાચું સૂત્ર કયું છે?

(A) $\frac{\text{ઉધાર ખરીદી}}{\text{દેવાં}}$

(B) $\frac{\text{ઉધાર ખરીદી}}{\text{સરેરાશ વેપારી દેવાં}}$

(C) $\frac{\text{કુલ મિકલતો}}{\text{દેવાં}}$

(D) $\frac{\text{ઉધાર ખરીદી}}{\text{સરેરાશ વેપારી લેણા}}$

(152) હિસાબી પદ્ધતિ માટે આપણા દેશમાં 1949 થી કઈ સંસ્થા કાર્યરત છે?

(A) SEBI

(B) ICAI

(C) ICRA

(D) AICPA

- (153) કંપનીઓ બાકી હપ્તાની રકમ પર શિડ્યુલ I ના ટેબલ F મુજબ વધુમાં વધુ કેટલા ટકા લેખે વ્યાજ વસૂલ કરી શકાશે?
- (A) માસિક 2% ના દરે (B) વાર્ષિક 15% ના દરે
(C) માસિક 1% ના દરે (D) વાર્ષિક 10% ના દરે
- (154) કંપનીધારા મુજબ ડિબેન્ચર વધુમાં વધુ કેટલા ટકા વટાવે બહાર પાડી શકાય?
- (A) 5% (B) 15%
(C) કોઈ નિયંત્રણ નથી. (D) 10%
- (155) લાંબાગાળાની જોગવાઈમાં કોનો સમાવેશ થતો નથી?
- (A) ગ્રેજ્યુઈટી ફંડ (B) કામદાર નફાભાગ મંડળ
(C) કામદાર ભયત ખાતા (D) ડિબેન્ચર
- (156) સામાન્ય રીતે પ્રવાહી ગુણોત્તર કયાં પ્રમાણમાં ઈચ્છનીય છે?
- (A) 1:2 (B) 1:1
(C) 1:3 (D) 2:1
- (157) નીચેનામાંથી કયો વ્યવહાર કામગીરી વ્યવહાર નથી?
- (A) ડિબેન્ચરના નાણાં પરત કર્યા (B) પગાર ચૂકવ્યો
(C) મજૂરીના ચૂકવ્યા (D) માંડી વાળેલ ઘસારો
- (158) પ્રેફરન્સ શેર પરત કર્યા એ.....
- (A) નાણાકીય પ્રવૃત્તિ આવક રોકડ પ્રવાહ પ્રવૃત્તિ છે.
(B) નાણાકીય પ્રવૃત્તિ જાવક રોકડ પ્રવાહ પ્રવૃત્તિ છે.
(C) કામગીરી પ્રવૃત્તિ જાવક રોકડ પ્રવાહ પ્રવૃત્તિ છે.
(D) રોકાણ પ્રવૃત્તિ જાવક રોકડ પ્રવાહ પ્રવૃત્તિ છે.
- (159) જો કંપની ડિબેન્ચર પર વ્યાજ 30મી જૂન અને 31મી ડિસેમ્બર એમ અર્ધ વાર્ષિક ચૂકવણી કરતી હોય અને પાર્ક સરવૈયું 31મી માર્ચ, 2025ના રોજ તૈયાર કરવામાં આવતું હોય તથા 31મી ડિસેમ્બર 2024 સુધી કંપનીએ વ્યાજ ચૂકવ્યું હોય તો, 31મી માર્ચ 2025 સુધીના બાકીના વ્યાજને શું કહેવાય?
- (A) ચઢેલું વ્યાજ અને ચૂકવવાપાત્ર (B) ચઢેલું વ્યાજ પરંતુ ચૂકવવાપાત્ર નહિ
(C) નહિ ચઢેલું અને નહિ ચૂકવવાપાત્ર (D) લેણું થયેલું વ્યાજ અને ચૂકવવાપાત્ર
- (160) ડિબેન્ચર પરત કરવા અંગે સેબીની માર્ગદર્શિકા (ગાઈડ લાઈન્સ) મુજબ, કંપનીએ ડિબેન્ચર પરત કરવાની શરૂઆત કરતા પહેલા બહાર પાડેલા ડિબેન્ચરની કુલ દાર્શનિક કિંમતના ઓછામાં ઓછાં કેટલા ટકા રકમનું ડિબેન્ચર પરત અનામત ઉભુ કરવું પડે છે?
- (A) 10% (B) 25%
(C) 50% (D) 75%

(161) ATM-ની સુવિધામાં વધારો થતા..... ના વપરાશનું પ્રમાણ ઘટ્યું છે.

(A) ડિમાન્ડ ડ્રાફ્ટ

(B) ટ્રાવેલર્સ ચેક

(C) શાખ પત્ર

(D) બેંક ઓવરડ્રાફ્ટ

(162) એક શહેરના કમ્પ્યુટર્સ એકબીજા સાથે જોડાયેલા હોય તેને કયા પ્રકારનું નેટવર્ક કહેવાય છે?

(A) Wide Area Network (WAN)

(B) Campus Area Network (CAN)

(C) Local Area Network (LAN)

(D) Metropolitan Area Network (MAN)

(163) કંપની ધારા – 2013ની જોગવાઈ મુજબ 1 એપ્રિલ, 2014 થી કયા પ્રકારની કંપનીને ફરજિયાત કંપનીલક્ષી સામાજિક જવાબદારી લાગુ પાડી શકાશે?

1. જે કંપનીનો વાર્ષિક ઉથલો ₹ 500 કરોડથી વધુ હોય.

2. જે કંપનીનું ચોખ્ખું મૂલ્ય ₹ 500 કરોડથી વધુ હોય.

3. જે કંપનીનો કોઈ એક વર્ષનો નાણાકીય નફો ₹ 4,99,00,000 થી વધુ હોય.

4. જે કંપનીનો વાર્ષિક ઉથલો ₹ 1000 કરોડથી વધુ હોય.

(A) 1, 2, 3, 4

(B) 2, 5, 4

(C) 3, 4

(D) 2, 4

(164) એક કંપનીની નીચે આપેલી નાણાકીય નફાની માહિતી પરથી કંપનીએ સામાજિક જવાબદારી પેટે ખર્ચ કરવાની લઘુત્તમ રકમ શોધો.

વર્ષ	નફો (₹)
2022-23	4,00,00,000
2023-24	3,60,00,000
2024-25	2,30,00,000
2025-26	6,50,00,000

(A) ₹ 4,60,000

(B) ₹ 6,60,000

(C) ₹ 10,00,000

(D) ₹ 8,50,000

(165) નોંધણીની દ્રષ્ટિએ કંપનીની નોંધણીનું પ્રમાણપત્ર મેળવવાની વિધિનો પ્રથમ ચાર સોપાનોનો સાચો ક્રમ કયો છે?

(A) (1) સંચાલકોની યાદી (2) સંચાલકોની લેખિત સંમતિ (3) નિયમનપત્ર (4) આવેદનપત્ર

(B) (1) સંચાલકોની લેખિત સંમતિ (2) સંચાલકોની યાદી (3) આવેદનપત્ર (4) નિયમનપત્ર

(C) (1) આવેદનપત્ર (2) નિયમનપત્ર (3) સંચાલકોની યાદી (4) સંચાલકોની લેખિત સંમતિ

(D) (1) નિયમનપત્ર (2) આવેદનપત્ર (3) સંચાલકોની યાદી (4) સંચાલકોની લેખિત સંમતિ

(166) કંપની ધારાની કલમ 135 અનુસાર ક્યારથી જે કંપનીઓનું વાર્ષિક ટર્ન ઓવર 1000 કરોડથી વધુ હોય અથવા જેનું ચોખ્ખું મૂલ્ય 500 કરોડથી વધુ હોય અથવા કોઈ એક નાણાક્રિય વર્ષનો નફો 5 કરોડથી વધુ હોય તેવી કંપનીને ફરજિયાત કંપનીલક્ષી સામાજિક જવાબદારીની જોગવાઈઓ લાગુ પડશે.

(A) 1 જાન્યુઆરી, 1973

(B) 1 ફેબ્રુઆરી, 2006

(C) 1 માર્ચ, 1956

(D) 1 એપ્રિલ, 2014

(167) સંચાલનની કાર્યક્ષમતા માપવાનું બેરોમીટરનું કાર્ય કયું છે?

(A) દોરવણી

(B) આયોજન

(C) અંકુશ

(D) વ્યવસ્થાતંત્ર

(168) જમીનગીરીની ખરીદ-વેચાણ પ્રક્રિયાની શરૂઆત શેનાથી થાય છે?

(A) ખરીદ-વેચાણનો ઓર્ડર આપવો

(B) કરાર નોંધ

(C) ઓર્ડરનો અમલ કરવો

(D) ડિમેટ ખાતું ખોલાવવું

(169) વિભાગ-A અને B યોગ્ય રીતે જોડો.

વિભાગ-A

વિભાગ-B

(1) ઔદ્યોગિક વિકાસ અને નિયમન ધારો

(a) 1955

(2) આવશ્યક ચીજવસ્તુઓનો ધારો

(b) 1999

(3) ટ્રેડમાર્ક ધારો

(c) 1951

(4) પ્રમાણભૂત વજન અને માપ ધારો

(d) 1976

(A) (1) - b, (2) - a, (3) - c, (4) - d

(B) (1) - c, (2) - d, (3) - a, (4) - b

(C) (1) - b, (2) - a, (3) - d, (4) - c

(D) (1) - c, (2) - a, (3) - b, (4) - d

(170) કોલ મની કેટલા દિવસ માટેનો વ્યવહાર છે?

(A) એક

(B) ત્રણ

(C) બે

(D) પાંચ

(171) કંપનીનો મૂળભૂત દસ્તાવેજ કયો છે?

(A) નિયમનપત્ર

(B) વિજ્ઞાપનપત્ર

(C) આવેદનપત્ર

(D) ટેબલ-4

(172) વિભાગ A અને B સાચી રીતે જોડો.

A

B

(1) Demat

(a) સભ્યપત્રક

(2) KMP

(b) વેચાણ દસ્તાવેજ

(3) OFS

(c) શેરનું અભૌતિક સ્વરૂપ

(4) ROM

(d) ચાવીરૂપ સંચાલકીય વ્યક્તિ

(A) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d

(B) 1-c, 2-d, 3-b, 4-a

(C) 1-c, 2-d, 3-a, 4-b

(D) 1-b, 2-c, 3-a, 4-d

(173) કંપની અને ડિબેંચરધારકો વચ્ચેના કરારને શું કહે છે?

(A) જામીનગીરી કરાર

(B) હિત-રક્ષણ કરાર

(C) ડિબેંચર ટ્રસ્ટ ડીડ

(D) વિશ્વાસ સંપાદન કરાર

(174) લિક્વિડેટરની નિમણૂકની જાણ આવકવેરા અધિકારીને નિમણૂક તારીખથી કેટલા દિવસમાં કરવી જોઈએ?

(A) 7 દિવસ

(B) 14 દિવસ

(C) 15 દિવસ

(D) 30 દિવસ

(175) કયા સિધ્ધાંત અનુસાર વેપારીઓ દાવા-ફરિયાદની પતાવટ કરતા નથી હોતા?

(A) ઈજારાશાહી

(B) ગ્રાહક સાવધાન

(C) ગ્રાહક હંમેશાં સાચો છે.

(D) યોગ્યતા અને વાજબીપણું તપાસી પતાવટ

(176) સેક્રેટરી KMP તરીકે નિમણૂક પામવા સંમત છે તેવો સંમતિપત્ર લઈ કંપની રજિસ્ટ્રાર પાસે કયા ફોર્મમાં નોંધાવવું પડે?

(A) MR 1

(B) MGT 14

(C) ROC

(D) A/A

(177) સેક્રેટરીએ વિજ્ઞાપનપત્ર નોંધાવ્યા પછી કેટલા દિવસમાં તે બહાર પડી જાય તે અંગેની વ્યવસ્થા ગોઠવવાની હોય છે?

(A) 15

(B) 60

(C) 75

(D) 90

(178) શેર પ્રમાણપત્ર પર કેટલા સંચાલકોની તથા સેક્રેટરી અથવા નિમાયેલ અધિકૃત વ્યક્તિની સહી હોવી જોઈએ?

(A) 2

(B) 3

(C) 1

(D) 5

(179) કંપની દ્વારા ભરણાની બેંકમાં શેરમૂડીના વ્યવહારો કરવા માટે જ ખાસ ખાતું ખોલાવવામાં આવે છે. આ ખાતાને કયું બેંક ખાતું કહે છે?

(A) ડીમેટ

(B) એસ્કો

(C) ટ્રેડીંગ

(D) બિઝનેસ

- (180) ડિબેચર બહાર પાડવાની વિધિનું પ્રથમ સોપાન કયું છે?
- (A) SEBIની મંજૂરી મેળવવી (B) વિજ્ઞાપનપત્ર બહાર પાડવું
- (C) કંપનીની સામાન્ય સભામાં ઠરાવ (D) કંપની ડિરેક્ટરોની સભામાં ઠરાવ
- (181) નીચેના પૈકી કઈ નામું લખવાની પદ્ધતિ નથી?
- (A) દેશી નામાપદ્ધતિ (B) દ્વિનોંધી નામાપદ્ધતિ
- (C) એકનોંધી નામા પદ્ધતિ (D) કાયું સરવૈયું નામા પદ્ધતિ
- (182) દઢીકરણ કાર્ય ખાસ કરીને કઈ પદ્ધતિ પર આધારિત હોય છે?
- (A) કથન પદ્ધતિ (B) આગમન – નિગમન
- (C) નિગમન પદ્ધતિ (D) આગમન પદ્ધતિ
- (183) N.C.E.R.T. કઈ પદ્ધતિએ શિક્ષણકાર્ય કરવા પર વિશેષ ભાર આપે છે?
- (A) સમસ્યા – ઉકેલ પદ્ધતિ (B) સ્વાધ્યાય પદ્ધતિ
- (C) કથન-ચર્ચા પદ્ધતિ (D) પ્રવચન પદ્ધતિ
- (184) બાળક સ્વ પ્રયત્ને શીખે તેની આંતરસૂઝનો વિકાસ થાય તે માટે તમે કઈ પદ્ધતિનો ઉપયોગ કરશો?
- (A) કથન પદ્ધતિ (B) નિરીક્ષિત અભ્યાસ પદ્ધતિ
- (C) નિદર્શન પદ્ધતિ (D) કથન ચર્ચા પદ્ધતિ
- (185) વિદ્યાર્થીઓમાં કોઈ લક્ષણ અસ્તિત્વ ધરાવે છે કે નહી તે ચકાસવા મૂલ્યાંકનનું કયું સાધન વધુ ઉપયોગ થશે?
- (A) ચેકલિસ્ટ (B) આત્મકથા
- (C) લેખિત કસોટી (D) મુલાકાત
- (186) કલ્પના, અનુમાન, ચિંતન, તર્ક વિશ્લેષણ અને નિર્ણય વગેરે શક્તિઓનો વિકાસએ નામાના મૂળતત્ત્વોનું કયું ધ્યેય છે?
- (A) ઉપયોગીતાનું ધ્યેય (B) જીવનધોરણ સુધારવાનું ધ્યેય
- (C) ચારિત્ર્ય નિર્માણનું ધ્યેય (D) માનસ ઘડતરનું ધ્યેય
- (187) કેવી રીતે, શા માટે, તફાવત આવા પ્રશ્નો એટલે _____ હેતુનો પ્રશ્ન કહેવાય.
- (A) જ્ઞાન (B) ઉપયોજન
- (C) કૌશલ્ય (D) સમજ
- (188) નામા મંડળનો હેતુ નીચેના પૈકી કયો નથી?
- (A) વિદ્યાર્થીઓને નામાનાં મૂળતત્ત્વો વિષયમાં રસ લેતા કરવા.
- (B) વિદ્યાર્થીઓનો આત્મવિશ્વાસ વધારવો.
- (C) માત્ર વિદ્યાર્થીઓને રોજગારી મળે તેવી જ પ્રવૃત્તિ કરવી.
- (D) નામાને લગતા વિવિધ કાર્યોથી પરિચિત કરવા.

- (189) નીચેનામાંથી કયું સોપાન માઈક્રોટીચિંગ ચક્રનો ભાગ નથી?
- (A) પુનઃ આયોજન (B) પુનઃ શિક્ષણ
(C) પુનઃ સંપાદન (D) પુનઃ પ્રતિપોષણ
- (190) શિક્ષણમાં “મૂર્ત પરથી અમૂર્ત તરફ” સૂત્રનો ઉપયોગ ક્યારે થાય છે?
- (A) વ્યાખ્યા સમજાવતી વખતે
(B) દાખલો ગણતી વખતે
(C) નમૂનાઓ કે સાધનનો ઉપયોગ કરતી વખતે
(D) પરીક્ષા લેતી વખતે
- (191) નામાની અધ્યાપન પદ્ધતિમાં “ઉદાહરણ કૌશલ્ય” એટલે શું?
- (A) અમૂર્ત વિષયવસ્તુને દૃષ્ટાંતો દ્વારા રજૂ કરવી.
(B) અમૂર્ત વિષયવસ્તુ શિખવવાને બદલે વિદ્યાર્થી સ્વયં શિખે તે માટે પ્રયત્નો.
(C) માત્ર મૂર્ત વિષયવસ્તુને લગતા દૃષ્ટાંતો રજૂ કરવા.
(D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહિ.
- (192) સિમ્યુલેશન દરમિયાન જ્યારે એક તાલીમાર્થી શિક્ષકની ભૂમિકા ભજવે છે ત્યારે અન્ય તાલીમાર્થીઓ કઈ ભૂમિકામાં હોય છે?
- (A) નિરીક્ષક તરીકે (B) વિદ્યાર્થી તેમજ નિરીક્ષક
(C) આચાર્ય (D) કોઈ સક્રિય ભૂમિકા હોતી નથી.
- (193) નામાના વિષયના અધ્યાપન કાર્યમાં નીચે પૈકીની કઈ પદ્ધતિ વિદ્યાર્થીઓની તાર્કિકતા વધારવા માટે સૌથી વધુ ઉપયોગી છે?
- (A) વ્યાખ્યાન (B) ચર્ચા
(C) નિગમન (D) પૃથક્કરણ
- (194) ઘણી બધી આમનોંધ પરથી ઊધાર-જમાનો સામાન્ય નિયમ તારવવો – આ કઈ પદ્ધતિ છે?
- (A) સંયોજન (B) પૃથક્કરણ
(C) આગમન (D) નિગમન
- (195) સામાન્ય રીતે રચનાત્મક મૂલ્યાંકન ક્યારે કરવામાં આવે છે?
- (A) વર્ષના અંતે (B) શિક્ષણકાર્ય દરમિયાન
(C) સત્રના અંતે (D) દર ત્રણ માસે
- (196) નામાના શિક્ષણમાં “પૃથક્કરણ થી સંયોજન તરફ” સૂત્રનો ઉપયોગ ક્યારે શ્રેષ્ઠ ગણાય?
- (A) વાર્ષિક હિસાબોની અસર સમજાવતી વખતે (B) વ્યાખ્યા સમજાવતી વખતે
(C) આમનોંધ લખાવતી વખતે (D) પૂર્વજ્ઞાનની ચકાસણી કરતી વખતે

- (197) ધંધાની નફાની તુલના પાછલા વર્ષ સાથે કરવી એ કયા પ્રકારનું વિશ્લેષણ છે?
- (A) આર્થિક (B) સામાજિક
(C) નૈતિક (D) તુલનાત્મક
- (198) વિદ્યાર્થીઓની હિસાબી ભૂલ શોધવા અને સુધારવા માટે કયા પ્રકારનો અભિગમ શ્રેષ્ઠ છે?
- (A) નિદાન (B) ઉપચાર
(C) એકમ કસોટી (D) A અને B બન્ને
- (199) નામાના મૂળતત્વો વિષયનો સૌથી વધુ અનુબંધ કયા વિષય સાથે જોવા મળે છે?
- (A) ભૂગોળ (B) મનો-વિજ્ઞાન
(C) જીવ-વિજ્ઞાન (D) અર્થશાસ્ત્ર
- (200) નીચેના પૈકી વિશિષ્ટ હેતુઓ માટે શું સાચું નથી?
- (A) વિશિષ્ટ હેતુઓ પાઠના એકમ પર આધારિત હોય છે.
(B) શૈક્ષણિક મુદ્દાઓના સંદર્ભમાં વિશિષ્ટ હેતુ નક્કિ થાય છે.
(C) પ્રત્યેક પાઠના શૈક્ષણિક કાર્ય દરમિયાન તેના વિશિષ્ટ હેતુઓ સિધ્ધ કરવાના હોય છે.
(D) પ્રત્યેક વિષયના બધાજ પાઠોના વિશિષ્ટ હેતુઓ એક સરખા હોય છે.

