

# ECONOMICS

(Gujarati Medium)

કેટેગરી

A

409-ECONOMICS

A40909971

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, સ્પાય કેમરા, હેડ ફોન કે અન્ય વીજાણું 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 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.
- (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) જો 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 પૂરી થયા બાદ ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) બ્લોક સુપરવાઈઝરને પરત કર્યા બાદ વર્ગખંડ છોડવાનો રહેશે. તેમ કરવામાં કસૂર 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 મીરાં 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 : બોર્કિસગ 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 (ઇ.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) NITI Aayog  
 (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 મહત્વ (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 21<sup>st</sup> 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) સમષ્ટિવાદી 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) ડિસકેલ્યુલિયા 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 કમશ: 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 દરજજાની 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 ઇચ્છાઓની 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, મજા પડશે.' આ વર્ગવ્યવહારનું કયુ ઘટક છે ?
- (A) લાંગણી 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 સારૂ 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 કયુ સાધન ઉપયોગમાં લેવું હિતાવહ છે !
- (A) પ્રશ્નાવલિ (B) કમમાપદંડ (C) સિદ્ધિકસોટી (D) નિદાનકસોટી

- (51) તે માર્કેટિંગિંગનું 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) વકરેખા સમઘારણ હોવાને બદલે વચ્ચેના ભાગેથી વધુ અણીદાર હોય તો આ ખામીને શું કહેવાય ?
- (A) ચર્પટકકુદતા (B) કૂટકકુદતા (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 બાજકો એક જ હારમાં બેઠા છે. A એ b ની બાજુની સીટ પર છે, પણ Cની બાજુ નહીં. જો C એ Dની બાજુમાં બેઠો ન હોય, તો Dની બાજુની સીટમાં કોણ બેઠું હશે ?

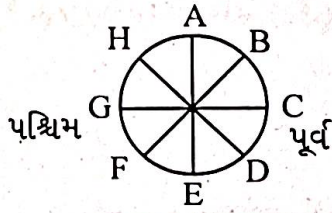
(A) B

(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 ?

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

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

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

(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 '×' થતો હોય, '-' નો અર્થ '+' થતો હોય અને '×' 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 કર્મણિ પ્રયોગમાં નથી ?

(A) તને વિમાન દેખાય છે ?

(B) મેં શીષસિન 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) કલ્પલંતા, શ્રીયુત (D) શેષશાયી, સ્વચ્છંદ
- (75) એ શબ્દ શોધો કે જેનો અર્થ અન્ય કરતાં ભિન્ન છે.  
 (A) પુંડરિક (B) પર્યક (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) વાજ (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) કાકપદ / હંસપદ (^) (C) લઘુરેખા (-) (D) ફુદડી (\*)
- (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) બે કે તેથી વધુ પરિબલો વચ્ચેના કારણ અને અસર વચ્ચેના સંબંધને શું કહે છે ?
- (A) વિધેય (B) સહસંબંધ  
(C) માંગ (D) નિયતસંબંધ
- (102) મૂલ્યઅનપેક્ષ માંગ એટલે શું ?
- (A) વસ્તુની કિંમતના ટકાવારી ફેરફાર કરતા વસ્તુની માંગમાં થતા ટકાવારી ફેરફાર ઓછો હોય.  
(B) વસ્તુની કિંમતના ટકાવારી ફેરફાર કરતા વસ્તુની માંગમાં થતા ટકાવારી ફેરફાર વધુ હોય.  
(C) વસ્તુની કિંમતના ટકાવારી ફેરફાર અને વસ્તુની માંગમાં થતા ટકાવારી ફેરફાર એકસમાન હોય.  
(D) વસ્તુની કિંમતમાં ટકાવારી ફેરફાર સામે વસ્તુની માંગ સ્થિર રહે.
- (103) ટૂંકાગાળામાં જ્યારે ઉત્પાદનનું પ્રમાણ શૂન્ય હોય ત્યારે નીચેનામાંથી કયો ખર્ચ શૂન્ય હોય છે ?
- (A) નાણાકીય ખર્ચ (B) સરેરાશ ખર્ચ  
(C) અસ્થિર ખર્ચ (D) સ્થિર ખર્ચ
- (104) વધારાનું એક એકમ ઉત્પન્ન કરવાથી કુલ ઉત્પાદન-ખર્ચમાં થતા ફેરફારના કારણે ખર્ચને, કયાં ખર્ચથી ઓળખવામાં આવે છે ?
- (A) સ્થિર ખર્ચ (B) અસ્થિર ખર્ચ  
(C) કુલ ખર્ચ (D) સીમાંત ખર્ચ
- (105) કયા બજારમાં વસ્તુના જુદા-જુદા ઉપયોગ અનુસાર જુદી-જુદી કિંમત વસૂલી શકાય છે ?
- (A) પૂર્ણ હરીફાઈ (B) ઈજારો  
(C) ઈજારાયુક્ત હરીફાઈ (D) અલ્પહસ્તક ઈજારો
- (106) માલિકીનું સંપૂર્ણ હસ્તાંતરણ એટલે શું ?
- (A) જાહેરક્ષેત્રના તમામ શેર ખાનગીક્ષેત્રને વેચી દેવા.  
(B) જાહેરક્ષેત્રના 33% શેર ખાનગીક્ષેત્રને વેચી દેવા.  
(C) જાહેરક્ષેત્રના 49% શેર ખાનગીક્ષેત્રને વેચી દેવા.  
(D) જાહેરક્ષેત્રના 51%થી વધુ શેર ખાનગીક્ષેત્રને વેચી દેવા.
- (107) નીચેનામાંથી કઈ પદ્ધતિનો ઉપયોગ રાષ્ટ્રીય આવક માપવા માટે થતો નથી.
- (A) ઉત્પાદન પદ્ધતિ (B) આવકની પદ્ધતિ  
(C) ખર્ચની પદ્ધતિ (D) સંરક્ષણ પદ્ધતિ

- (108) ઉત્પાદન પ્રક્રિયા દરમિયાન સાધનોને લાગતા ધસારાને કુલ આંતરિક પેદાશમાંથી બાદ કરતા કઈ પેદાશ પ્રાપ્ત થાય છે ?
- (A) કુલ આંતરિક પેદાશ (B) શુદ્ધ આંતરિક પેદાશ  
(C) કુલ રાષ્ટ્રીય પેદાશ (D) શુદ્ધ રાષ્ટ્રીય પેદાશ
- (109) જીવનની ભૌતિક ગુણવત્તાનો આંક (PQLI) કોણે રજૂ કર્યો હતો ?
- (A) પ્રો. આમર્ત્ય સેન (B) રોબિન્સ  
(C) મોરિસ ડેવિસ મોરિસ (D) એલ્ફ્રેડ માર્શલ
- (110) કિંમત વધવા છતાં માંગ વધે તેવી વસ્તુઓ કેવી કહેવાય ?
- (A) નકામી વસ્તુઓ (B) સારી વસ્તુઓ  
(C) પ્રતિષ્ઠા મૂલ્ય ધરાવતી વસ્તુઓ (D) નુકસાનકારક વસ્તુઓ
- (111) પૂરવઠા રેખા પોતાની ડાબી બાજુએ ખસે છે ત્યારે તે શું સૂચવે છે ?
- (A) પૂરવઠાનું સંકોચન (B) પૂરવઠાનું વિસ્તરણ  
(C) પૂરવઠામાં વધારો (D) પૂરવઠામાં ઘટાડો
- (112) નીચેનામાંથી કયું સીમાંતખર્ચને શ્રેષ્ઠ રીતે વ્યાખ્યાયિત કરે છે ?
- (A) સીમાંત ખર્ચ એ સરેરાશ અસ્થિર અને સરેરાશ સ્થિર ખર્ચનો સરવાળો છે.  
(B) સીમાંત ખર્ચ એ કુલ ખર્ચ અને સરેરાશ ખર્ચનો સરવાળો છે.  
(C) સીમાંત ખર્ચ એ કુલ ખર્ચ અને સરેરાશ ખર્ચનો તફાવત છે.  
(D) સીમાંત ખર્ચ એ ઉત્પાદનના વધારાના એકમના કારણે કુલ ખર્ચમાં ફેરફાર છે.
- (113) નીચેનામાંથી કયું ઈજારાયુક્ત હરીફાઈનું લક્ષણ નથી.
- (A) પેઢીઓની મુક્ત - અવર-જવર  
(B) મોટી સંખ્યામાં વેચનારા અને અસંખ્ય ખરીદનારા  
(C) ભાવ અને ઉત્પાદનના નિર્ણયની બાબતમાં પેઢીઓ વચ્ચે તીવ્ર પરસ્પર નિર્ભરતા  
(D) વસ્તુ - વિભિન્નતા
- (114) રોજગારી માટેના ક્ષેત્રો કેટલા છે ?
- (A) બે (B) ત્રણ  
(C) ચાર (D) પાંચ

- (115) 1991માં લાગુ કરાયેલી નવી આર્થિક નીતિમાં નીચેનામાંથી કયું લક્ષણ નથી?
- (A) આયાત-નિકાસ પરવાના નીતિ હળવી કરાઈ.  
 (B) કરમાળખું સરળ બનાવવામાં આવ્યું.  
 (C) નાણાંકીય નીતિ ઉદાર બનાવવામાં આવી.  
 (D) નોન ટેરિફ અવરોધોમાં નોંધપાત્ર વધારો કરવામાં આવ્યો.
- (116) જાહેરક્ષેત્રના કેટલા ટકા શેર ખાનગી ક્ષેત્રને વહેંચવામાં આવે તો સંચાલન રાજ્યહસ્તક રહે ?
- (A) 29% થી 49% (B) 51%  
 (C) 51% થી ઓછા (D) 51% થી વધુ
- (117) રાષ્ટ્રીય આવકને કેટલી રીતે માપી શકાય ?
- (A) બે (B) ત્રણ  
 (C) ચાર (D) પાંચ
- (118) “હર હાથકો કામ, હર ખેતમે પાની” પૂર્ણ રોજગારી માટે આ સૂત્ર કોણે આપ્યું ?
- (A) ગાંધીજી (B) પંડિત દીનદયાળ  
 (C) રસ્કિન (D) થોરો
- (119) એક બેન્ક બીજી બેન્કને ટૂંકાગાળાનું ધિરાણ RBI દ્વારા આપે અને તેની ઉપર જે વ્યાજદર લેવાય તેને ક્યા નામથી ઓળખવામાં આવે છે ?
- (A) રેપોરેટ (B) રિવર્સ રેપોરેટ  
 (C) કોલ મની રેટ (D) બેન્ક રેટ
- (120) ક્યા બજારમાં પોતાના હરિકોની વર્તણૂકને આધારે પેઢી પોતાની બજાર અંગેની નીતિ નક્કી કરે છે ?
- (A) પૂર્ણ હરિકાઈ (B) ઈજારો  
 (C) અલ્પહસ્તક ઈજારો (D) ઊભયપક્ષી ઈજારો
- (121) એક એકર વિસ્તાર એટલે કેટલાં ગુંઠા થાય ?
- (A) 32 (B) 36  
 (C) 40 (D) 42
- (122) નીચેનામાંથી માંગ વિધેયનું સાચું સૂત્ર કયું છે ?
- (A)  $D_x = f(P_x, P_y, P_e, T, U)$  (B)  $D_x = f(P_x, P_y, T, Y, U)$   
 (C)  $D_x = f(P_x, P_y, P_e, T, Y)$  (D)  $D_x = f(P_x, P_y, P_e, T, Y, U)$

- (123) ચાણક્યના મોટા ભાગના આર્થિક વિચારોમાં કયા વર્તનવાળી આર્થિક પ્રવૃત્તિ કેન્દ્રસ્થાને છે ?
- (A) જાહેર અને ખાનગી (B) ખાનગી અને ધાર્મિક  
(C) જાહેર અને સામૂહિક (D) ખાનગી અને સામૂહિક
- (124) નીચેનામાંથી કઈ રીત માંગની મૂલ્યસાપેક્ષતા માપવા માટેની રીત નથી ?
- (A) ગુણોત્તરની રીત (B) કુલ ખર્ચની રીત  
(C) કુલ આવકની રીત (D) ભૌમિતિક રીત
- (125) આયાત થતી વસ્તુનું ઉત્પાદન દેશમાં કરવામાં આવે તેને શું કહેવાય ?
- (A) ઉદારીકરણ (B) ખાનગીકરણ  
(C) પ્રત્યક્ષ સંસ્થાકીય મૂડીરોકાણ (D) આયાત - અવેજીકરણ
- (126) નિયોજકને ધંધાની ચિંતા, બિનસલામતી, અનિશ્ચિતતાનો સામનો કરવો પડે તે કયા પ્રકારનો ખર્ચ છે ?
- (A) નાણાકીય ખર્ચ (B) વાસ્તવિક ખર્ચ  
(C) અસ્થિર ખર્ચ (D) સીમાંત ખર્ચ
- (127) Competition Act કયા વર્ષથી અમલી બન્યો ?
- (A) 2002 (B) 1969  
(C) 1951 (D) 1991
- (128) ઊર્ધ્વગામી અને અધોગામી આર્થિક વલણો સર્જાય તેવાં પરિવર્તનો કેવા પરિવર્તનો ગણાય ?
- (A) ચક્રિય (B) મોસમી  
(C) દીર્ઘકાલીન (D) આકસ્મિક
- (129) સરકાર દ્વારા કુલ કેટલા પરોક્ષ કરવેરાને સ્થાને વસ્તુ અને સેવા કર આવ્યો ?
- (A) 3 (B) 5  
(C) 17 (D) 30
- (130) કલ્યાણને કયાં પરિવર્તનો સાથે સંબંધ છે ?
- (A) પરિમાણાત્મક (B) ગુણાત્મક  
(C) દીર્ઘકાલીન (D) આકસ્મિક
- (131) અંગ્રેજોના સમયમાં ભારતીય ખેતીનું વેપારીકરણ કેમ કરવામાં આવ્યું હતું ?
- (A) ઉદ્યોગોને કાર્યો માલ મળી રહે (B) નફો વધુ મળી રહે  
(C) નિકાસો વધે (D) રોજગારી વધે

- (132) મોટી આંકડાકીય માહિતીને આકૃતિમાં ટૂંકમાં રજૂ કરતી વખતે જે-તે ધરી પર કઈ નિશાની કરવામાં આવે છે ?
- (A)  $\Delta$  (B)  $\star$   
(C) + (D) =
- (133) પેટ્રોલિયમ પેદાશો પરના વેરાની આવકને અંદાજપત્રના ખાતામાં કઈ આવક બાજુમાં દર્શાવવામાં આવે છે ?
- (A) મહેસૂલી (B) મૂડી  
(C) નાણાંકીય (D) વાસ્તવિક
- (134) “ઉત્પાદક શ્રમ દ્વારા ઉત્પન્ન થયેલા ભૌતિક સંપત્તિના ઉત્પાદન-વપરાશ અને વિનિમયનો અભ્યાસ કરતું શાસ્ત્ર એટલે અર્થશાસ્ત્ર” આ વ્યાખ્યા કોણે આપી છે ?
- (A) જહોન રોબિન્સ (B) રીકાર્ડો  
(C) એડમ સ્મિથ (D) સેમ્યુલસન
- (135) GNPમાંથી ધસારો બાદ કરવાથી શું મળે છે ?
- (A) કુલ આંતરિક પેદાશ (B) શુદ્ધ આંતરિક પેદાશ  
(C) શુદ્ધ રાષ્ટ્રીય પેદાશ (D) માથાદીઠ આવક
- (136) કુલ આંતરિક પેદાશ એટલે શું ?
- (A) માત્ર સ્વદેશી નાગરિકોનું ઉત્પાદન  
(B) સરહદની અંદરનું કુલ ઉત્પાદન  
(C) વિદેશીઓ દ્વારા થતું ઉત્પાદન  
(D) સરહદની બહારનું કુલ ઉત્પાદન
- (137) માંગવક્રનું ઋણઢાળ શું દર્શાવે છે ?
- (A) કિંમતમાં ઘટાડાને કારણે માંગમાં વધારો  
(B) કિંમતમાં વધારાને કારણે માંગમાં ઘટાડો  
(C) માંગમાં વધારો થવાથી કિંમતમાં વધારો.  
(D) માંગમાં ઘટાડો થવાથી કિંમતમાં ઘટાડો
- (138) પેઢીમાં ઉત્પાદન શૂન્ય હોય ત્યારે કયો ખર્ચ અસ્તિત્વ ધરાવતો નથી ?
- (A) સ્થિર ખર્ચ (B) અસ્થિર ખર્ચ  
(C) કુલ ખર્ચ (D) વાસ્તવિક ખર્ચ

- (139) જ્યારે કોઈ ઈજારદાર પેઢી વસ્તુની કિંમત રૂ. 25 થી ઘટાડીને રૂ. 20 કરે છે, ત્યારે તેની સીમાંત આવક પર શું અસર થશે ?
- (A) રૂ. 20 થી વધુ (B) રૂ. 20 થી ઓછી  
(C) રૂ. 25 થી વધુ (D) રૂ. 25 થી ઓછી
- (140) વ્યાપારચક્રના તબક્કાઓનો સાચો ક્રમ કયો છે ?
- (A) તેજી → ઓટ → મંદી → સુધારણા  
(B) તેજી → મંદી → ઓટ → સુધારણા  
(C) સુધારણા → તેજી → મંદી → ઓટ  
(D) મંદી → ઓટ → સુધારણા → તેજી
- (141) અલ્પહસ્તક ઈજારામાં વેચાણ-ખર્ચ કેમ અત્યંત ઉપયોગી બને છે ?
- (A) પેઢીઓની સંખ્યા અસંખ્ય હોવાથી  
(B) ગ્રાહકોની સંખ્યા મર્યાદિત હોવાથી  
(C) હરીફાઈનું પ્રમાણ અત્યંત તીવ્ર હોવાથી  
(D) પેઢીઓ વચ્ચે પરસ્પરાવલંબન હોવાથી
- (142) 'પૂરવઠાનું વિસ્તરણ' અને 'પૂરવઠાનું સંકોચન' માટે મુખ્યત્વે કયું પરિબલ જવાબદાર છે ?
- (A) સરકારી નીતિ (B) ઉત્પાદન ખર્ચ  
(C) અન્ય પરિબલોમાં ફેરફાર (D) માત્ર વસ્તુની કિંમત
- (143) વર્તમાન અંદાજ મુજબ ભારતીય અર્થતંત્રના કયા ક્ષેત્રનો હિસ્સો જીડીપીમાં સૌથી મોટો છે ?
- (A) ઉદ્યોગ ક્ષેત્ર (B) કૃષિ ક્ષેત્ર  
(C) સેવા ક્ષેત્ર (D) મેન્યુફેક્ચરિંગ ક્ષેત્ર
- (144) કયા પ્રકારનું રોકાણ દેશના અર્થતંત્ર માટે 'અસ્થિરતાનું જોખમ' લાવી શકે છે ?
- (A) પ્રત્યક્ષ વિદેશી મૂડીરોકાણ (B) સ્થિર મૂડીરોકાણ  
(C) વિદેશી સંસ્થાગત મૂડીરોકાણ (D) લાંબાગાળાનું મૂડીરોકાણ
- (145) પ્રાથમિક ખાદ્ય એટલે શું ?
- (A) રાજકોષીય ખાદ્યમાંથી વ્યાજની ચૂકવણી બાદ  
(B) અંદાજપત્રની ખાદ્ય અને દેવાનો સરવાળો  
(C) મહેસૂલી ખાદ્યમાંથી સબસિડી બાદ કરવી  
(D) કુલ ખર્ચમાંથી માત્ર કરવેરાની આવક બાદ કરવી

- (146) કુગાવાની સ્થિતિમાં નાણાંના મૂલ્ય અને લોકોની ખરીદશક્તિ પર શું અસર થાય છે ?
- (A) નાણાંનું મૂલ્ય વધે છે અને ખરીદશક્તિ ઘટે છે.  
 (B) નાણાંનું મૂલ્ય અને ખરીદશક્તિ બંને વધે છે.  
 (C) નાણાંનું મૂલ્ય અને ખરીદશક્તિ બંને ઘટે છે.  
 (D) નાણાંનું મૂલ્ય સ્થિર રહે છે અને ખરીદશક્તિ ઘટે છે.
- (147) જ્યારે અર્થતંત્રમાં મંદી જેવી સ્થિતિ સર્જાય ત્યારે RBI સામાન્ય રીતે કઈ નીતિ અપનાવે છે ?
- (A) સરકારી જમીનગીરીઓ ખરીદવી  
 (B) વ્યાજદરો વધારવા  
 (C) જમીનગીરીઓ વેચવી  
 (D) લોન પરના નિયંત્રણો કડક કરવા
- (148) નાણાંનો પુરવઠો નાણાંની માંગને અનુરૂપ રહે તે માટે બેન્કો કયું કાર્ય કરે છે ?
- (A) માત્ર થાપણો સ્વીકારે છે.  
 (B) શાખસર્જનનું કાર્ય કરે છે.  
 (C) વ્યાજના દર વધારે છે.  
 (D) નવા સિક્કા બહાર પાડે છે.
- (149) ગરીબીનો આધુનિક અભિગમ તરીકે કયો ખ્યાલ મહત્વનો છે ?
- (A) આવક ગરીબી  
 (B) બિન-આવક ગરીબી  
 (C) માનવ ગરીબી આંક  
 (D) નિરપેક્ષ ગરીબી
- (150) પ્રો. સુરેશ તેંડુલકર સમિતિના અંદાજ મુજબ વર્ષ 2011-12 માટે ગ્રામીણ ક્ષેત્રોમાં ગરીબી રેખા નક્કી કરવા માટે માસિક માથાદીઠ વપરાશ ખર્ચ કેટલો નક્કી કરવામાં આવ્યો હતો ?
- (A) રૂ. 816  
 (B) રૂ. 860  
 (C) રૂ. 1000  
 (D) રૂ. 1100
- (151) બેરોજગારીની સમસ્યાના અભ્યાસ માટે કઈ સમિતિની રચના કરવામાં આવી હતી ?
- (A) તેંડુલકર સમિતિ  
 (B) રાજકૃષ્ણ સમિતિ  
 (C) મહાલનોબિસ સમિતિ  
 (D) ભગવતી સમિતિ
- (152) મનરેગા કાર્યક્રમને સફળ બનાવવા સરકારે કયા દિવસને 'રોજગાર દિવસ' તરીકે જાહેર કર્યો છે ?
- (A) 2 ફેબ્રુઆરી  
 (B) 12 ફેબ્રુઆરી  
 (C) 2 ઓક્ટોબર  
 (D) 12 ઓક્ટોબર

(153) વસ્તીવધારાની દષ્ટિએ ભારતમાં કયા વર્ષને 'મહાન વિભાજક વર્ષ' તરીકે ઓળખવામાં આવે છે ?

(A) 1901

(B) 1921

(C) 1951

(D) 1991

(154) NABARDની સ્થાપનાનો મુખ્ય હેતુ શું છે ?

(A) ખેત-પેદાશોનું વેચાણ કરવું.

(B) સંસ્થાકીય ખેત-ધિરાણનો વ્યાપ વધારવાનો.

(C) જમીન મહેસૂલ ઉઘરાવવું.

(D) બિયારણનું વિતરણ કરવું.

(155) કૃષિમાં 'સુધારેલા બિયારણ' કયા પ્રકારનો સુધારો ગણાય છે ?

(A) ટેકનોલોજિકલ સુધારો

(B) સંસ્થાકીય સુધારો

(C) ધિરાણકીય સુધારો

(D) જમીન-સુધારણા

(156) જ્યારે ભારત માટે હૂંડિયામણનો દર ઊંચો થાય ત્યારે આંતરરાષ્ટ્રીય બજારમાં ભારતીય ચલણનું મૂલ્ય .....

(A) વધે છે.

(B) ઘટે છે.

(C) સમાન રહે છે.

(D) શૂન્ય થઈ જાય છે.

(157) SEZનું મોડલ કયા દેશના આર્થિક વિસ્તારના મોડલ પરથી વિકસાવવામાં આવ્યું છે ?

(A) રશિયા

(B) ચીન

(C) અમેરિકા

(D) પોલેન્ડ

(158) GSTના અમલીકરણના કારણે જે રાજ્યોને આર્થિક નુકસાન થાય છે, તેમને કેટલા વર્ષ સુધી વળતર આપવાની જોગવાઈ કરવામાં આવી છે ?

(A) 3 વર્ષ

(B) 5 વર્ષ

(C) 7 વર્ષ

(D) 10 વર્ષ

(159) કયા એકમોના આવક-ખર્ચની જોગવાઈ 'અંદાજપત્ર'માં કરવામાં આવે છે ?

(A) જાહેર નિગમો

(B) ખાતાકીય ઉદ્યોગો

(C) સંયુક્ત મૂડી કંપનીઓ

(D) સહકારી ઉદ્યોગો

(160) વીજળી, આંતરમાળખાકીય સુવિધાઓ, કૌશલ્ય પ્રાપ્તિ વગેરે માટે થતી આયાતોને કઈ આયાતો કહે છે ?

(A) વિકાસલક્ષી

(B) નિભાવ માટેની

(C) આવકલક્ષી

(D) વ્યુત્પન્ન માટેની

- (161) સતત આવૃત્તિ - વિતરણ પરાવતી માહિતી માટેના આલેખોના કુલ કેટલા પ્રકારો છે ?
- (A) ત્રણ (B) ચાર  
(C) પાંચ (D) છ
- (162) વર્ષ 2010-12ના સમયગાળામાં ભારતમાં કુલ કેટલા ટકા વસ્તી કુપોષિત હતી ?
- (A) 17.5 (B) 17.2  
(C) 15.8 (D) 15.6
- (163) ધારો કે પ્રાથમિક થાપણ રૂ. 25,000 અને રોકડ અનામતનું પ્રમાણ 4% હોય તો કેટલાં પ્રમાણમાં નવા નાણાંનું સર્જન થશે ?
- (A) રૂ. 1,25,000 (B) રૂ. 1,00,000  
(C) રૂ. 6,25,000 (D) રૂ. 6,00,000
- (164) વિકસિત દેશોમાં કેટલી વસ્તીએ એક ડોક્ટરની સેવા ઉપલબ્ધ છે ?
- (A) દર 6000 (B) દર 1000  
(C) દર 350 (D) દર 750
- (165) વર્ષ 2013-14માં શ્રમ બ્યૂરો દ્વારા બેરોજગારીની મોજણી પ્રમાણે 15 વર્ષથી મોટી ઉંમરના લોકોમાં ગ્રામીણક્ષેત્ર માટે બેરોજગારીનો દર કેટલો હતો ?
- (A) 5.7% (B) 5.5%  
(C) 4.9% (D) 4.7%
- (166) નગર માટે પ્રતિચોરસ કિલોમીટરે વસ્તીની ગીચતા કેટલી હોવી જોઈએ ?
- (A) 5000 (B) 400  
(C) 75 (D) 2050
- (167) કયા સોફ્ટવેર ઇન્ટરનેટ દ્વારા વિના મૂલ્યે મેળવી શકાય ?
- (A) SPSS (B) SAS  
(C) SHAZAM (D) PSPP
- (168) આયાત અને નિકાસ થતી ભૌતિક વસ્તુઓનું કુલ મૂલ્ય એટલે શું ?
- (A) વિદેશ વેપારનું કદ  
(B) વિદેશ વેપારની દિશા  
(C) વિદેશ વેપારનું સ્વરૂપ  
(D) વિદેશ વેપાર

- (169) અઠવાડિયામાં કેટલાં કલાક કે તેથી ઓછાં કલાક માટે કામ મળે તે વ્યક્તિ તીવ્ર રીતે બેરોજગાર ગણાય ?
- (A) 42 (B) 28  
(C) 56 (D) 96
- (170) લાંબાગાળાનું ધિરાણ સૈધાંતિક રીતે કેટલા સમયગાળા માટેનું હોય છે ?
- (A) 1 વર્ષ સુધીનું ધિરાણ  
(B) 5 થી 7 વર્ષનું ધિરાણ  
(C) 5 થી 15 વર્ષનું ધિરાણ  
(D) 5 થી 25 વર્ષનું ધિરાણ
- (171) બેન્કિંગ રેગ્યુલેશન એક્ટ મુજબ SLRનું મૂલ્ય કુલ થાપણોના કેટલા ટકા હોય છે ?
- (A) 2% (B) 25%  
(C) 5% (D) 3% થી 5%
- (172) “કમ્પ્યુટર આવવાથી ટાઈપિસ્ટ લોકો બેરોજગાર બને” આને કયા પ્રકારની બેરોજગારી કહેવાય ?
- (A) મોસમી બેરોજગારી  
(B) ચક્રિય બેરોજગારી  
(C) પ્રચ્છન્ન બેરોજગારી  
(D) ઘર્ષણજન્ય બેરોજગારી
- (173) .....માં ભૌતિક અને અભૌતિક વસ્તુઓનો સમાવેશ થાય છે ?
- (A) વેપાર તુલા (B) લેણદેણ તુલા  
(C) મૂડી ખાતા (D) ચાલુ ખાતા
- (174) ભારતમાં વર્ષ 2013-14માં પ્રાથમિક શિક્ષણ અને ઉચ્ચ પ્રાથમિક શિક્ષણમાં શિક્ષકે વિદ્યાર્થીઓનું પ્રમાણ અનુક્રમે ..... અને .....
- (A) 46 અને 34 (B) 34 અને 46  
(C) 36 અને 24 (D) 56 અને 44
- (175) ભારતમાં ન્યૂક્લિયર પાવરથી કેટલા ટકા વિજળી મેળવવામાં આવે છે ?
- (A) 1.2% (B) 1.6%  
(C) 2% (D) 2.2%

- (176) કાયદામાન્ય પ્રવાહિતા (SLR) નીચી હોય તો.
- (A) પ્રજાને વધુ ધિરાણ મળે  
 (B) પ્રજાને ઓછું ધિરાણ મળે  
 (C) નાણાંનો પૂરવઠો વધે  
 (D) શાખસર્જન ઓછું
- (177) નીચેનામાંથી કોનો સમાવેશ નાણાકીય નીતિના ગુણાત્મક સાધનમાં થાય છે ?
- (A) રેપોરેટ  
 (B) બેન્ક રેટ  
 (C) રોકડ અનામતનું પ્રમાણ  
 (D) ભેદભાવયુક્ત વ્યાજના દર
- (178) ભારતમાં કોને ધનના સ્વરૂપ તરીકે જોવામાં આવતું ?
- (A) અનાજ  
 (B) ગાય  
 (C) પશુ  
 (D) પથ્થર
- (179) મધ્યસ્થ બેંક જ્યારે વેપારી બેંકો પાસેથી ટૂંકા ગાળાનું ધિરાણ લે, તે દરને શું કહેવાય ?
- (A) બેંક રેટ  
 (B) રેપો રેટ  
 (C) રિવર્સ રેપો રેટ  
 (D) વ્યાજ દર
- (180) નીચેનામાંથી કઈ યોજના નાણાકીય સમાવેશીકરણ માટેની સર્વગ્રાહી યોજના ગણાય છે ?
- (A) પ્રધાનમંત્રી આવાસ યોજના  
 (B) મનરેગા -(MGNERGA)  
 (C) પ્રધાનમંત્રી જન-ધન યોજના  
 (D) મુદ્રા યોજના
- (181) રચનાત્મક પ્રવૃત્તિઓમાં શું સામેલ છે ?
- (A) ચિત્ર તૈયાર કરવું  
 (B) અર્થશાસ્ત્રીઓનું આલ્બમ તૈયાર કરવું  
 (C) પ્રોજેક્ટ કાર્ય તૈયાર કરવું  
 (D) ઉપરોક્ત તમામ
- (182) અર્થશાસ્ત્ર અધ્યાપનના અનુદેશાત્મક હેતુઓના વર્ગીકરણમાં નીચેનામાંથી કયા ક્ષેત્રનો સમાવેશ થતો નથી ?
- (A) જ્ઞાનાત્મક (બોધાત્મક) ક્ષેત્ર  
 (B) રાજકીય ક્ષેત્ર  
 (C) ભાવાત્મક ક્ષેત્ર  
 (D) મનોક્રિયાત્મક ક્ષેત્ર

- (183) એકમ પાઠ આયોજન એટલે શું ?
- (A) સંમાન કક્ષાવાળા શૈક્ષણિક અનુભવોનું સંકલન  
 (B) એક જ તાસનું આયોજન  
 (C) માત્ર પરીક્ષાલક્ષી આયોજન  
 (D) આપેલ એક પણ નહિ
- (184) અર્થશાસ્ત્રના શિક્ષણમાં પ્રદર્શનો યોજવાથી શું લાભ થાય છે ?
- (A) સર્જનાત્મક શક્તિ ખીલે છે  
 (B) વિષય પરત્વે અરૂચિ જન્મે છે.  
 (C) વિદ્યાર્થીઓને સ્વઅધ્યયનની તકો મળે છે.  
 (D) A અને C
- (185) ક્ષેત્ર કાર્ય અર્થશાસ્ત્રમાં શા માટે જરૂરી છે ?
- (A) પરીક્ષા ન આપવી પડે તે માટે  
 (B) મનોરંજન માટે  
 (C) ઔપચારિક શિક્ષણને જીવંત બનાવવા માટે  
 (D) પરીક્ષા આપવી પડે તે માટે
- (186) અર્થશાસ્ત્ર મંડળની સ્થાપનાનો મુખ્ય હેતુ શું છે ?
- (A) વિદ્યાર્થીઓમાં આર્થિક જાગૃતિ અને અર્થશાસ્ત્રમાં રસ કેળવવા.  
 (B) અર્થશાસ્ત્રીઓના લેખોનો સંગ્રહ કરવો.  
 (C) અર્થશાસ્ત્રના લેખો લખવા.  
 (D) ઉપરોક્તમાંથી એક પણ નહિ.
- (187) પાઠ આયોજનનો મુખ્ય ફાયદો શો છે ?
- (A) સમય અને શક્તિનો બચાવ થાય છે.  
 (B) આત્મવિશ્વાસ વધે છે.  
 (C) શિક્ષણનું સાતત્ય જળવાય છે.  
 (D) આપેલ તમામ.
- (188) ખેતીવાડી, ઉદ્યોગ, સિંચાઈ વિજળી જેવા પ્રશ્નો તથા વિકાસની માહિતી મેળવવા કયું સાધન ઉપયોગી બને છે ?
- (A) જૂના પાઠ્યપુસ્તકો  
 (B) વર્તમાન પત્રો  
 (C) નકશાઓ  
 (D) ચોપાનીયાઓ

(189) નવી અને સર્જનાત્મક વિચાર દ્વારા વિકસાવવા માટે કઈ પ્રવિધિનો ઉપયોગ થાય છે ?

(A) સર્વેક્ષણ

(B) સ્વાધ્યાય

(C) વ્યાખ્યાન

(D) વિચાર મંથન

(190) ઉચ્ચતર માધ્યમિક સ્તર પર અર્થશાસ્ત્ર શિક્ષણના ધ્યેયો જણાવો.

(A) આર્થિક નાગરિકતા

(B) આર્થિક જીવન સિદ્ધાંતોનું જ્ઞાન

(C) A અને B

(D) વૈજ્ઞાનિક દૃષ્ટિકોણનો

(191) નીચેનામાંથી કયું એકમ તુલનાત્મક પદ્ધતિથી શીખવી શકાય ?

(A) ગાંધીજી

(B) દીનદયાળ ઉપાધ્યાય

(C) માંગ-પુરવઠો

(D) તુષ્ટિગુણ

(192) અર્થશાસ્ત્ર વિષયની બ્લૂ-પ્રિન્ટ કેટલાં હેતુઓને ધ્યાનમાં રાખીને બનાવવામાં આવે છે ?

(A) બે

(B) ચાર

(C) સાત

(D) આઠ

(193) નીચેનામાંથી કયું શિક્ષણનું સૂત્ર નથી ?

(A) જ્ઞાતથી અજ્ઞાત

(B) સરળથી કઠિન

(C) ચોક્કસથી સામાન્ય

(D) દરેકને એકસરખું શીખવવું

(194) નીચેનામાંથી અર્થશાસ્ત્રના શિક્ષણ માટેની વિશિષ્ટ પદ્ધતિ કઈ છે ?

(A) આગમન પદ્ધતિ

(B) નિગમન પદ્ધતિ

(C) નિરીક્ષિત અભ્યાસ પદ્ધતિ

(D) પ્રશ્નોત્તર પદ્ધતિ

(195) પ્રો. પિગુના મતે અર્થશાસ્ત્ર શિક્ષણનો ઉદ્દેશ નીચેનામાંથી કયો છે ?

(A) તર્કશક્તિનો વિકાસ

(B) જ્ઞાન પ્રાપ્તિ

(C) રાષ્ટ્રનીતિનું ઘડતર

(D) મહત્તમ કલ્યાણ

- (196) અર્થશાસ્ત્રના શિક્ષણના સામાન્ય હેતુના જ્ઞાનપ્રાપ્તિના હેતુનો એક વિશિષ્ટ હેતુ છે.
- (A) અનુસૂચિ - આકૃતિ વાંચવાનું કૌશલ્ય મેળવે.
- (B) આર્થિક સમસ્યાઓનું વિશ્લેષણ કરતાં શીખે.
- (C) આર્થિક ઘટનાને આધારે પરિણામ અંગેની આગાહી કરે.
- (D) અર્થશાસ્ત્રના પારિભાષિક શબ્દો, સંકલ્પનાઓ વિશે જાણે.
- (197) નીચેનામાંથી કયું લક્ષણ સારા અભ્યાસક્રમનું લક્ષણ નથી ?
- (A) અભ્યાસક્રમ દીર્ઘકાલીન હોવો જોઈએ
- (B) અભ્યાસક્રમ વૈવિધ્યપૂર્ણ અને સ્થિતિસ્થાપક હોય
- (C) અભ્યાસક્રમમાં બાળકની પ્રવૃત્તિને સ્થાન મળવું જોઈએ.
- (D) અભ્યાસક્રમ જીવનલક્ષી હોવો જોઈએ
- (198) પ્રોજેક્ટના સોપાનોમાં કોના સહયોગથી આયોજન થવું જ જોઈએ ?
- (A) માતા-પિતા (B) વિદ્યાર્થી
- (C) શિક્ષક (D) આચાર્ય
- (199) કયા પ્રકારના અનુબંધમાં શિક્ષક દ્વારા પ્રવૃત્તિની સાથે જ વિષયોનું શિક્ષણ જોડી દેવામાં આવે છે ?
- (A) એકલક્ષી અનુબંધ (B) દ્વિલક્ષી અનુબંધ
- (C) સહલક્ષી અનુબંધ (D) વિવિધલક્ષી અનુબંધ
- (200) અધ્યાપન અધ્યયન દરમિયાન કલાત્મક રીતે શિક્ષણકાર્ય થાય તે માટે કલા કૌશલ્ય વિશિષ્ટ કરામતને શું કહેવાય ?
- (A) પ્રયુક્તિ (B) પદ્ધતિ
- (C) સિદ્ધાંત (D) નિયમ

