



ગુજરાત જાહેર સેવા અયોગ

(જા.ક.: -૧૧૪/૨૦૨૪-૨૫, હિસાબી અધિકારી, વર્ગ-૨ની

ભરતી માટે પ્રાથમિક પરીક્ષાનો અભ્યાસક્રમ

પ્રશ્નપત્ર-૧ સામાન્ય અભ્યાસ

(પ્રાથમિક પરીક્ષા - હેતુલક્ષી)

ગુણ-૨૦૦

પ્રશ્નોની સંખ્યા-૨૦૦

માધ્યમ-ગુજરાતી/અંગ્રેજી

સમય-૩ કલાક

ઇતિહાસ અને સંસ્કૃતિ

1. સિંધુખીણની સભ્યતા, વૈદિક યુગ, જૈન ધર્મ અને બૌદ્ધ ધર્મ.
2. મધ્ય એશિયા સાથેનો સંપર્ક તથા પરિણામો.
3. પ્રાચીન, મધ્યકાલીન તથા અર્વાચીન ભારતનાં તેમજ ગુજરાતનાં મુખ્ય રાજવંશો - તેમના શાસકો, વહીવટી તંત્ર, સામાજિક, ધાર્મિક અને આર્થિક પરિસ્થિતિ વગેરે.
4. ભક્તિ આંદોલન અને સુફીવાદ.
5. ભારતમાં યુરોપિયનોનું આગમન અને સર્વોચ્ચતા માટેનો તેમનો સંઘર્ષ, ભારતમાં કંપની શાસન, ભારતમાં બ્રિટિશ શાસનની સ્થાપના અને વિસ્તરણ, ભારત અને ગુજરાતમાં ૧૮૫૭ નો સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રામ, ૧૯મી સદીમાં ભારત અને ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો, ભારતની સ્વતંત્રતા માટેની ચળવળ, ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય ક્રાંતિકારીઓ.
6. રાષ્ટ્રીય આગેવાનો તથા તેમનું વિવિધ ક્ષેત્રમાં યોગદાન.
7. આઝાદી પછીનું ભારત અને ગુજરાત.
8. ભારત અને ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક વારસો: કળાસ્વરૂપો, સાહિત્ય, શિલ્પ અને સ્થાપત્ય, સંગીત, નૃત્ય, વગેરે.
9. ભારત તથા ગુજરાતની સંત પરંપરા અને લોકમાનસ પર તેનો પ્રભાવ.
10. ભારત અને ગુજરાતની જીવન પરંપરા, મેળા, ઉત્સવો, ખાણી-પીણી, પોશાક, વગેરે.
11. ગુજરાતના સંગ્રહસ્થાનો, પુસ્તકાલય પ્રવૃત્તિ, સાંસ્કૃતિક-ધાર્મિક અને સાહિત્યિક મહત્વ, ગુજરાતી રંગભૂમિ: નાટકો, ગીતો અને વિવિધ નાટ્યમંડળીઓ, વગેરે.
12. આદિવાસી જનજીવન: તહેવારો, મેળા, પોશાક, ધાર્મિક વિધિઓ, વગેરે.
13. ગુજરાતી સાહિત્ય: પ્રવાહો, વળાંકો, સાહિત્યકારો, સાહિત્યિક રચનાઓ અને સાહિત્ય સંસ્થાઓ, ગુજરાતી ભાષા અને બોલીઓ, વગેરે.
14. ગુજરાતના તીર્થસ્થળો અને પર્યટનસ્થળો.

ભારતીય રાજ્ય વ્યવસ્થા, બંધારણ, સામાજિક ન્યાય અને આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો

1. ભારતીય બંધારણ: ઉદ્ભવ અને વિકાસ, લાક્ષણિકતાઓ, બંધારણની મહત્વની ભેગવાઈઓ, અગત્યના બંધારણીય સુધારાઓ, અંતર્નિહિત માળખું, સમવાયતંત્રને લગતી બાબતો વગેરે
2. બંધારણીય સંસ્થાઓ: સત્તા, કાર્યો અને જવાબદારી. વૈધાનિક, નિયમનકારી અને અર્ધ-ન્યાયિક સંસ્થાઓ.
3. સ્થાનિક સ્વરાજ્યની સંસ્થાઓ.
4. ભારતમાં ન્યાયપાલિકા-માળખું અને કાર્યો, ન્યાયિક સમીક્ષા, જનહિત યાચિકા, સીમાચિન્હ ચુકાદાઓ વગેરે.
5. ભારતની વિદેશ નીતિ- આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો- મહત્વની સંસ્થાઓ, એજન્સી, વિવિધ સંગઠનો, તેમનું માળખું અને કાર્ય, વગેરે.
6. કેન્દ્ર અને રાજ્ય સરકારની અગત્યની નીતિઓ અને કાર્યક્રમો.

તાર્કિક અને બૌદ્ધિક ક્ષમતા

1. તાર્કિક અને વિશ્લેષણાત્મક ક્ષમતા
2. નિર્ણય લેવાની તથા સમસ્યાનો ઉકેલ કરવાની ક્ષમતા
3. સામાન્ય બૌદ્ધિક ક્ષમતા
4. મૂળભૂત સંખ્યાત્મક ક્ષમતા
5. માહિતીનું અર્થઘટન (ચાર્ટ, ગ્રાફ, કોષ્ટકો, ડેટા પર્યાપ્તતા વગેરે).

ભારત અને ગુજરાતનું અર્થતંત્ર

1. અર્થશાસ્ત્રના મૂળભૂત ખ્યાલો અને વિભાવનાઓ.
2. સ્વતંત્રતાના પૂર્વે ભારતીય અર્થતંત્ર, ભારતમાં આયોજનની કામગીરી; મોડેલો અને સમયાંતરે તેમાં આવેલા ફેરફારો વગેરે, નવા આર્થિક સુધારાઓ, નીતિ આયોગ ઇત્યાદિ.
3. કૃષિ ક્ષેત્ર: મુખ્ય પાકો, પાકની તરેહ અને સિંચાઈ વગેરે, સંસ્થાકીય માળખું - ભારતમાં જમીન સુધારણાઓ; કૃષિમાં ટેકનોલોજીકલ પરિવર્તનો, કૃષિ નીપજક અને ઉત્પાદનોની ભાવનીતિ; કૃષિ અને ઉદ્યોગ વચ્ચે વેપારની શરતો; કૃષિ વિક્ષિત નીતિ; વેચાણ અને સંગ્રહ; ખાદ્ય સુરક્ષા અને જાહેર વિતરણ વ્યવસ્થા, હરિત ક્રાંતિ, ટકાઉ ખેતી અને જૈવિક ખેતી માટેની નીતિ, વગેરે.
4. ઔદ્યોગિક નીતિ; જાહેર ક્ષેત્રના સાહસો; ખાનગીકરણ અને વિનીવેશિકરણ; ઔદ્યોગીકરણની વૃદ્ધિ અને તરેહ; નાના પાયાના ઉદ્યોગોનું ક્ષેત્ર: ઔદ્યોગિક ક્ષેત્રમાં ઉત્પાદકતા; ખાસ આર્થિક વિસ્તાર (SEZ) અને ઔદ્યોગિકરણ. વિદેશી મૂડીરોકાણ અને સ્પર્ધાની નીતિ, વગેરે.
5. ભારતીય અર્થતંત્રમાં આંતરમાળખું: આંતરમાળખાકીય સુવિધાઓ; પાણી પુરવઠો અને સ્વચ્છતા, ઉર્જા અને વીજળી, વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી, ગ્રામીણ અને શહેરી આંતરમાળખાગત સુવિધાઓ, બંદરો, માર્ગો, હવાઈમથકો, રેલવે, ટેલિકમ્યુનિકેશન વગેરે. સોશિયલ ઇમ્પેક્ટ અસેસમેન્ટ, વગેરે.

6. સમયાંતરે વસ્તીના માળખાના વલણો અને તરેહ - વૃદ્ધિ દર, જાતિ, ગ્રામીણ અને શહેરી સ્થાનાંતરણ, સાક્ષરતા, પ્રાદેશિક; ગરીબી અને અસમાનતાનું માળખું અને વલણો; બેકારી-વલણો, માળખું અને રાષ્ટ્રીય ગ્રામ્ય રોજગાર નીતિઓ. વિકાસના વિવિધ નિર્દેશકો, વગેરે.
7. ભારતીય જાહેર વિકાસ વ્યવસ્થા: ભારતીય કર પદ્ધતિ, જાહેર ખર્ચ, જાહેર દેવું, ભારતીય અર્થતંત્રમાં ખાદ્ય અને સહાય, કેન્દ્ર અને રાજ્યના નાણાકીય સંબંધો, તાજેતરના રાજકોષીય અને નાણાકીય નીતિઓના મુદ્દાઓ અને તેમની અસરો, વસ્તુ અને સેવા કર (GST) , વગેરે.
8. ભારતના વિદેશ વ્યાપારના વલણો, સંરચના, માળખું અને દિશા. સુધારાઓ પછીના સમયમાં ભારતની લેણદેણની તુલાની સ્થિતિ, વગેરે.
9. ગુજરાતનું અર્થતંત્ર: ગુજરાતમાં સામાજિક ક્ષેત્રો; શિક્ષણ, આરોગ્ય અને પોષણ. વર્તમાન દાયકાઓમાં ગુજરાતનું અર્થતંત્ર, ભારત અને પ્રમુખ રાજ્યોની તુલાનાએ કૃષિની મુખ્ય સમસ્યાઓ, વન, જળ સંશાધનો, ખાણ, ઉદ્યોગ અને સેવા ક્ષેત્ર. આર્થિક અને સામાજિક માળખાગત સુવિધાઓના વિકાસની નીતિઓ, વગેરે.

ભૂગોળ

1. સામાન્ય ભૂગોળ: સૂર્યમંડળના ભાગરૂપ પૃથ્વી, પૃથ્વીની ગતિ, સમય અને ઋતુની વિભાવના, પૃથ્વીની આંતરિક સંરચના, મુખ્ય ભૂમિ સ્વરૂપો અને તેની લાક્ષણિકતાઓ, વાતાવરણની સંરચના અને સંગઠન, આબોહવાના તત્વો અને પરિબળો, વાયુ સમુચ્ચ અને વાતાવરણ, વાતાવરણીય વિક્ષોભ, આબોહવાકીય બદલાવ, મહાસાગરો: ભૌતિક, રાસાયણિક, જૈવિક લાક્ષણિકતાઓ, જલીય આપત્તિઓ, દરિયાઈ અને ખંડીય સંસાધનો, વગેરે.
2. ભૌતિક ભૂગોળ: ભારત, ગુજરાત અને વિશ્વના સંદર્ભમાં, મુખ્ય પ્રાકૃતિક વિભાગો, ભૂકંપ અને ભૂસ્ખલન, કુદરતી અપવાહ, મૌસમી આબોહવાના પ્રદેશો, વાતાવરણીય વિક્ષોભ, ચક્રવાત, કુદરતી વનસ્પતિ: રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન અને અભયારણ્ય, જમીનના મુખ્ય પ્રકારો, ખડકો અને ખનિજો, વગેરે.
3. સામાજિક ભૂગોળ: ભારત, ગુજરાત અને વિશ્વના સંદર્ભમાં: વસ્તીનું વિતરણ, વસ્તી ઘનતા, વસ્તીવૃદ્ધિ, સ્ત્રી પુરુષ પ્રમાણ, સાક્ષરતા, વ્યવસાયિક સંરચના, અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિ વસ્તી, નૃજાતિ સમૂહ, ભાષાકીય સમૂહ, ગ્રામીણ-શહેરી ઘટકો, શહેરીકરણ અને સ્થળાંતર, મહાનગરીય પ્રદેશો, વગેરે.
4. આર્થિક ભૂગોળ: અર્થતંત્રના મુખ્ય વિભાગ, કૃષિ, ઉદ્યોગ, સેવાઓ, તેમની મુખ્ય લાક્ષણિકતાઓ, પાયાના ઉદ્યોગો - કૃષિ, ખનિજ, જંગલ, ઈંધણ (બળતણ) અને માનવ શ્રમ આધારિત ઉદ્યોગો, પરિવહન અને વેપાર, વગેરે.
5. વર્તમાન પ્રવાહોના સંદર્ભમાં ભૂગોળ.

વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી

1. વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી: વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજીનું સ્વરૂપ અને ક્ષેત્ર, રોજબરોજના જીવનમાં વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી તથા તેની પ્રસ્તુતતા, વિજ્ઞાન-ટેકનોલોજી અને ઇનોવેશન અંગેની રાષ્ટ્રીય નીતિ, ભારતમાં વિજ્ઞાન ટેકનોલોજી અને ઇનોવેશન સાથે સંકળાયેલા વિવિધ સંસ્થાઓ, તેમની પ્રવૃત્તિઓ અને યોગદાન, પ્રસિદ્ધ ભારતીય વૈજ્ઞાનિકોનું યોગદાન, વગેરે.
2. ઇન્ફોર્મેશન અને કોમ્યુનિકેશન ટેકનોલોજી (આઈસીટી): આઈસીટીનું સ્વરૂપ અને ક્ષેત્ર, રોજ બરોજના જીવનમાં આઈસીટી, આઈસીટી અને ઉદ્યોગ, આઈસીટી અને ગવર્નન્સ, આઈસીટીને ઉત્તેજન આપતી વિવિધ યોજનાઓ, નેટીકવેટ્સ, સાયબર સિક્યુરિટી, નેશનલ સાયબર ક્રાઇમ પોલિસી, વગેરે.

3. અંતરીક્ષ/અવકાશ અને સંરક્ષણ સેવામાં ટેકનોલોજી: ભારતીય અંતરીક્ષ કાર્યક્રમની ઉત્ક્રાંતિ/વિકાસ, ઇસરો (ISRO) તથા અન્ય સંસ્થાઓ, તેમની પ્રવૃત્તિઓ અને સિદ્ધિઓ, વિવિધ સેટેલાઈટ કાર્યક્રમો, ડીઆરડીઓ (DRDO) અને ભારતીય મિસાઇલ કાર્યક્રમ, વગેરે.
4. ઊર્જાની જરૂરિયાત અને કાર્યક્ષમતા: ભારતની પ્રવર્તમાન ઊર્જા જરૂરિયાત અને ઘટ, ભારતના ઊર્જા સ્ત્રોતો અને આધારિતતા, ભારતની ઊર્જા નીતિ-સરકારની નીતિઓ અને કાર્યક્રમો, વગેરે.
5. ભારતની પરમાણુ નીતિ અને તેની વિશ્વ પ્રત્યે પ્રતિબદ્ધતા: ભારતનો પરમાણુ ઊર્જા કાર્યક્રમ, અન્ય દેશો સાથે ભારતની પરમાણુ સહકારીતા, ભારત અને ન્યુકિલયર સપ્લાયર્સ ગ્રુપ, ભારતની પરમાણુ હથિયાર નીતિ, પરમાણુ હથિયાર અપ્રસાર અને પ્રતિબંધ બાબતે વિવિધ સંધિઓ, કોન્ફરન્સ અને શિખર પરિષદ, વગેરે.
6. પર્યાવરણ વિજ્ઞાન: પર્યાવરણને લગતા મુદ્દાઓ અને તેના કાયદાકીય પાસા, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાએ પર્યાવરણની જાળવણી માટે નીતિઓ અને સંધિઓ, બાયોડાયવર્સિટી (જૈવ વિવિધતા), ક્લાઇમેટ ચેન્જ, આંતરરાષ્ટ્રીય પ્રયત્નો (નીતિઓ અને પ્રોટોકોલ) તથા ભારતની પ્રતિબદ્ધતા, વન અને વન્યજીવન; વન અને વન્યજીવન સરક્ષણ માટે કાયદાકીય માળખું. પર્યાવરણીય આપત્તિઓ, પ્રદૂષણ તથા સંલગ્ન બાબતો, કાર્બન ઉત્સર્જન, વૈશ્વિક ગરમી (તાપ વૃદ્ધિ), ક્લાઇમેટ ચેન્જ અને આપત્તિ વ્યવસ્થાપન તથા તે બાબતે નેશનલ એક્શન પ્લાન. સ્વાસ્થ્ય અને પર્યાવરણ, વગેરે.
7. બાયોટેકનોલોજી, નેનો ટેકનોલોજી અને અન્ય ઉભરતી ટેકનોલોજીના સ્વરૂપ, ક્ષેત્ર અને ઉપયોગ/અમલ; નૈતિક, સામાજિક અને કાયદાકીય મુદ્દાઓ, સરકારી નીતિઓ તથા તેની માનવ જીવન પર અસર, વગેરે.
8. વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી સાથે સંકળાયેલી વિવિધ સંસ્થાઓ, તેના કાર્યો, અને યોગદાન વગેરે.

સામાન્ય જ્ઞાન તથા પ્રાદેશિક, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાની મહત્વની સાંપ્રત ઘટનાઓ.

પ્રશ્નપત્ર ૨: એકાઉન્ટન્સી એન્ડ ઓડિટીંગ

(પ્રાથમિક પરીક્ષા - હેતુલક્ષી)

ગુણ-૨૦૦

પ્રશ્નોની સંખ્યા-૨૦૦

માધ્યમ-ગુજરાતી/અંગ્રેજી

સમય-૩ કલાક

૧. નાણાકીય હિસાબી પદ્ધતિ:

હિસાબી પદ્ધતિના મૂળભૂત ખ્યાલો, સિદ્ધાંતો-ધારણાઓ, ખાતાનાં પ્રકારો અને તેના નિયમો, હિસાબોની પ્રક્રિયા, મૂડી અને મહેસૂલી ખાતા, હિસાબી ચોપડાઓ અને કાર્ય સરવૈયું, વાર્ષિક હિસાબો, ભૂલ સુધારણા, બેંક સિલક મેળ.

નાણાકીય પત્રકો, ભાગીદારીના હિસાબો- પ્રવેશ, નિવૃત્તિ, મૃત્યુ, વિસર્જન અને રોકડની હમે હમે વહેંચણી.

કંપનીધારા-2013 અનુસાર કંપનીના હિસાબો, શેર બહાર પાડવા અને શેર જમી, બાંહેધરી કમિશનના હિસાબો, ધંધાની ખરીદી, વિસર્જન, સંયોજન, સમાવેશ અને પુનઃ રચના, શાસક કંપનીના હિસાબો, પાઘડી અને શેરની મૂલ્યાંકન, બેંકના હિસાબો

હિસાબી ધોરણો: ICAI અને કંપનીને લગતી બાબતોના મંત્રાલય દ્વારા બહાર પાડવામાં આવેલ હિસાબી ધોરણ-૧ થી હિસાબી ધોરણ ૩૪ (ICAI), આંતરરાષ્ટ્રીય હિસાબી ધોરણો(IAS), આંતરરાષ્ટ્રીય નાણાકીય હિસાબી ધોરણો(IFRS) ભારતીય હિસાબી ધોરણો (Ind-AS), સ્થાનિક સ્વરાજ્યની સંસ્થાઓના હિસાબી ધોરણો(ASLBs).

૨. ઓડિટીંગ:

અર્થ અને મૂળભૂત તત્વો - લાક્ષણિકતાઓ, હેતુઓ, પ્રકારો, ફાયદાઓ, આંતરિક અંકુશ, અન્વેષણ, આંતરિક ઓડિટ, વાઉચિંગ - અર્થ, હેતુઓ, પ્રકારો, મિલકતો અને જવાબદારીઓનું મૂલ્યાંકન, ઓડિટરની ફરજો અને જવાબદારીઓ, ઓડિટરની નિમણૂક, કંપની ઓડિટ કંપની ધારા-2013ની જોગવાઈઓ, ઓડિટરનો અહેવાલ અને પ્રમાણપત્ર, કરવેરા ઓડિટ, પડતર ઓડિટ, ઓડિટ કાર્યક્રમ.

૩. પડતર અને સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિ :

પડતરનો ખ્યાલ, પડતરનાં પ્રકારો, સીમાંત પડતર, ડૂબેલી પડતર, સંબંધિત પડતર, તફાવત પડતર, વૈકલ્પિક પડતર, ઐતિહાસિક પડતર, મુદતી પડતર, સ્થિર, ચલિત અને અર્ધચલિત પડતર

પડતરના હિસાબો અને પડતર નિર્ધારણ, પ્રત્યક્ષ મજૂરી, પ્રત્યક્ષ માલસામાન, પ્રત્યક્ષ ખર્ચા, પ્રાથમિક પડતર, કારખાના પડતર, ઉત્પાદન પડતર, વેચાણ પડતર, સ્ટોક પત્રક, પ્રથમ આવેલ પ્રથમ જય (FIFO), આખર આવેલ

પ્રથમ જીવો(LIFO), ભારત સરેરાશ પદ્ધતિ, સમાન પડતર પદ્ધતિ, વિવિધ પડતર હિસાબી પદ્ધતિઓ- એકમ પડતર, પ્રક્રિયા પડતર, બેચ અને બેબ પડતર, પડતર હિસાબી ધોરણો

સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિ : અર્થ, લક્ષણો, સ્વરૂપ, ગુણોત્તર વિશ્લેષણ, ભંડોળ પ્રવાહ પત્રક, રોકડ પ્રવાહ પત્રક, સીમાંત પડતર અને સમતૂટ બિંદુ વિશ્લેષણ, નિર્ણય ઘડતર, પ્રમાણ પડતર, અંદાજપત્રીય અંકુશ, અંદાજપત્રના પ્રકારો, રોકડ અંદાજપત્ર, પરિવર્તનશીલ અંદાજપત્ર, શૂન્ય આધારિત અંદાજપત્ર

૪. નાણાકીય સંચાલન :

મૂડી માળખું, નાણાકીય અને કામગીરી લિવરેજ, મૂડી પડતર, મૂડી બજેટ, કાર્યશીલ મૂડીનું સંચાલન, ડિવિડન્ડ નીતિ

નાણા બજાર અને મૂડી બજાર, સ્ટોક એક્ષચેન્જના ભારતમાં કાર્યો, NSE, નિયંત્રણકારી સત્તામંડળો: SEBI, મૂલ્યાંકન સંસ્થાઓ

હિસાબી અને નાણાકીય કોમ્પ્યુટર એપ્લીકેશન

૫. વસ્તુઓ અને સેવાઓ કર (GST):

GST ખ્યાલ અને GST કાયદાઓ: એક પરિચય- બંધારણીય પરિપ્રેક્ષ્ય સહિત, GSTની મુખ્ય લાક્ષણિકતાઓ, GSTના ફાયદા, GST કાયદાઓનું વિહંગાવલોકન

૬. આવક વેરાનો કાયદો :

મૂળભૂત ખ્યાલ, કર ભારણ, ભારતીય આવક વેરા ધારો-1961 ની વ્યાખ્યાઓ, કરમુક્ત આવકો, રહેઠાણનો દરજ્જો, જુદા-જુદા શિર્ષકો હેઠળ કરપાત્ર આવકની ગણતરી, કપાતો અને રાહતો, વ્યક્તિઓ અને પેઢીઓની કરપાત્ર આવકની ગણતરી, કરની કપાત, રિટર્ન ફાઇલ કરવું, જુદા-જુદા પ્રકારની આકારણી, કસૂરવાર અને દંડ, કરવેરા આયોજન, કરચોરી, કરવર્જન

૭. અર્થશાસ્ત્રનો પરિચય અને મૂળભૂત ખ્યાલો :

વ્યાખ્યા - અર્થશાસ્ત્રનું સ્વરૂપ અને કાર્યક્ષેત્ર, આર્થિક વસ્તુઓ વિરુદ્ધ મફત મળતી વસ્તુઓ, કિંમત અને મૂલ્ય, ઇચ્છા અને માંગ

માંગ : માંગનો અર્થ, માંગના નિશ્ચાયક પરિબલો, માંગનો નિયમ, માંગનો ફેરફાર અને માંગના પ્રમાણમાં થતો ફેરફારનો તફાવત, માંગનું પૂર્વાનુમાન(આગાહી)

પુરવઠો : પુરવઠાનો અર્થ, પુરવઠાને અસર કરતા પરિબલો, પુરવઠાનો નિયમ, પુરવઠાના નિયમની ધારણાઓ પુરવઠાના નિયમના અપવાદો, પુરવઠામાં બદલાવ(ફેરફાર), પુરવઠાની સાપેક્ષતાના ખ્યાલો, પુરવઠાની મૂલ્ય સાપેક્ષતા, પુરવઠાની આવક સાપેક્ષતા, પુરવઠાની સામ-સામી સાપેક્ષતા, પુરવઠાની સાપેક્ષતા માપનની પદ્ધતિઓ

૮. આંતરરાષ્ટ્રીય વ્યાપાર :

પરિચય, અર્થ, જરૂરિયાત અને આંતરરાષ્ટ્રીય વ્યાપારના પ્રોત્સાહક પરિબલો, આંતરરાષ્ટ્રીય વ્યાપારના ફાયદા અને ગેરફાયદા, વિદેશી હૂંડિયામણ, વિશ્વ વ્યાપાર સંગઠન(WTO)- તેના કાર્યો અને નીતિ, ભારતના વિદેશ વ્યાપારનું

માળખું: રચના અને દિશા, EXIM બેંક, ભારતની EXIM નીતિ, વિદેશ વ્યાપારના નિયમન અને પ્રોત્સાહન, આંતરરાષ્ટ્રીય અર્થશાસ્ત્ર સંસ્થાનો – IMF, વિશ્વ બેંક, IFC, IDA, ADB, બહુરાષ્ટ્રીય કંપનીઓ - સંયુક્ત સાહસો, ભારત અને WTO, બૌદ્ધિક સંપદાનો અધિકાર, લેણદેણની તુલા, અસમતુલા દૂર કરવાની પદ્ધતિઓ

૯. નાણાકીય વહીવટ :

નાણાકીય અને રાજકોષીય નીતિ, જાહેર દેવું, અંદાજપત્ર – પ્રકારો અને સ્વરૂપ, અંદાજપત્રીય પ્રક્રિયા, નાણાકીય ઉત્તરદાયિત્વ, જાહેર હિસાબો અને ઓડિટ, અંદાજપત્ર એક રાજકીય સાધન તરીકે, જાહેર સાધનો પર સંસદીય નિયંત્રણ, જાહેર ખર્ચ ઉપર નિયંત્રણ(અંકુશ), નાણાકીય અને રાજકોષીય ક્ષેત્રમાં નાણાખાતાની ભૂમિકા.

૧૦. ધંધાકીય આંકડાશાસ્ત્ર અને માહિતી પ્રક્રિયા (Data Processing)

માહિતી ડેટાના પ્રકારો, માહિતીનું એકત્રીકરણ અને વિશ્લેષણ, નિદર્શન, જરૂરિયાત અને નિદર્શનની પદ્ધતિઓ, સંભાવના થિયરી, સંભાવના વિતરણ, માહિતીનું વિશ્લેષણ અને અર્થઘટન, સૂચકઆંક, આંકડાશાસ્ત્રીય ગુણવત્તા નિયંત્રણ, સહસંબંધ અને નિયત સંબંધ, સુરેખ આયોજન

માહિતી પ્રક્રિયા – તત્વો, માહિતી દાખલ કરવી(Data Entry), માહિતી પ્રક્રિયા અને કમ્પ્યુટર એપ્લિકેશન, વ્યવહાર ક્ષેત્રે કમ્પ્યુટરનો ઉપયોગ - હિસાબી પદ્ધતિ, ઇન્વેન્ટરી અંકુશ, ધંધાકીય અહેવાલ પ્રેષણ અને XBRLના મૂળ તત્વો

૧૧. બેંકિંગ અને નાણાકીય સંસ્થાનો :

ધંધા માટે બેંકનું મહત્વ, અર્થ અને કાર્યો, વ્યાપારી બેંકના કાર્યો, બેંકના પ્રકારો અને તેના કાર્યો; ભારતીય રિઝર્વ બેંક, નાબાર્ડ અને ગ્રામીણ બેંકિંગ, ભારતમાં બેંકિંગ સુધારાઓ, ઇ- બેંકિંગ, બેંકિંગનો વિકાસ: IDBI, IFCI, SFCs, UTI, SIDBI, નવી બેંકિંગ સંસ્થાઓનો પરિચય – પેમેન્ટ બેંકો, મુદ્રા બેંક, મહિલા બેંક

Syllabus of
Preliminary Examination for
Account Officer, Class-II

Paper 1: General Studies
(Preliminary Examination - Objective)

Marks-200 No. of Questions-200 Medium-Gujarati/ English Time-3 Hours

History and Culture

1. Indus valley civilisation, Vedic age, Jainism and Buddhism.
2. Contact with Central Asia and its consequences.
3. Major Dynasties of Ancient, Medieval and Modern India and Gujarat- Their rulers, Administration, Social, Religious and Economic conditions, etc.
4. The Bhakti Movement and Sufism.
5. The arrival of Europeans in India and their struggle for supremacy, Company rule in India, Establishment and expansion of British rule in India, Indian war of Independence - 1857 in India and Gujarat, Religious and social reform movements in India and Gujarat in the 19th century, India's freedom movement, Indian Revolutionaries in India and abroad.
6. National leaders and their contributions in various fields
7. Post-Independence India and Gujarat
8. Cultural heritage of India and Gujarat: Art forms, Literature, Sculpture, Architecture, Music, Dances, etc.
9. The Sainly tradition of India and Gujarat and its influence on psyche of people.
10. Life traditions of India and Gujarat, Fairs, Festivals, Food and Costumes, etc.
11. Museums of Gujarat, Library activities, Cultural- Religious and Literary importance, Gujarati Theatre: Plays, Songs and various Theatre groups, etc.
12. Life of Adivasi (Tribes): Festivals, Fairs, Costumes, Rituals, etc.
13. Gujarati Literature: Modes, Streams, Litterateurs, Literary work and Literary Organizations, Gujarati language and dialects, etc.
14. Pilgrimage and Tourist Places of Gujarat.

Constitution, Polity, Social Justice and International Relations.

1. Indian Constitution: Origin and Evolution, Features, Important provisions of the Constitution, Important Constitutional Amendments, Basic Structure, Matters related to the Federal Structure, etc.
2. Constitutional Authorities: Powers, Functions and Responsibilities. Statutory, Regulatory and Quasi-judicial bodies.
3. Local self-government institutions.
4. Judiciary in India - Structure and functions, judicial review, Public Interest Litigation, Landmark Judgments, etc.
5. India's Foreign Policy - International Relations - Important Institutions, Agencies, Various Organizations, their Structure and Functioning, etc.

6. Important Policies and Programmes of Central and State Government.

Reasoning and Mental Ability

1. Reasoning and Analytical Ability.
2. Decision Making and Problem Solving Ability.
3. General Mental Ability
4. Basic Numerical Ability
5. Data interpretation (charts, graphs, tables, data sufficiency, etc.)

Economy of India and Gujarat

1. Basic concepts and notions of Economics.
2. Indian Economy on the eve of Independence, Planning exercise in India; models and shift in focus over a period of time etc. New Economic Reforms, NITI Aayog, etc.
3. Agriculture sector: Major Crops, Cropping Patterns and Irrigation etc., Institutional Structure - Land Reforms in India; Technological change in agriculture, Pricing of agricultural inputs and outputs; Terms of trade between agriculture and industry; Agricultural Finance Policy; Marketing and Warehousing; Issues in Food Security and Public Distribution System, Green Revolution, Policies for Sustainable agriculture and Organic farming, etc.
4. Industrial policy; Public sector enterprises; Privatization and disinvestments; Growth and pattern of industrialization; Small-scale sector; Productivity in industrial sector; Special Economic Zones (SEZ) and industrialization, Foreign investment and competition policy, etc.
5. Infrastructure in Indian Economy: Infrastructure facilities; Water supply and Sanitation, Energy and Power, Science and Technology, Rural and Urban infrastructure facilities, Ports, Roads, Airports, Railways, Telecommunication, Social Impact Assessment, etc.
6. Trends and patterns in structure of population over a period of time - Growth rate, Gender, Rural- Urban migration, Literacy, Regional; Structure and trends of Poverty and Inequality; Unemployment - trends, structure and National Rural Employment Policies. Various indicators of development, etc.
7. Indian Public finance system: Indian tax system, Public expenditure, Public debt, Deficit and subsidies in the Indian economy, Centre-State financial relation, Recent fiscal and monetary policy issues and their impact, Goods and Service Tax (GST), etc.
8. Trend, composition, structure and direction of India's foreign trade. India's Balance of payments Situation in post reforms period, etc.
9. Economy of Gujarat : Social sector in Gujarat; Education, Health, and Nutrition. Gujarat's economy in recent decades, major problems of agriculture in relation to India and major states, forests, water resources, mining, industry and service sector. Policies for the development of economic and social infrastructure, etc.

Geography

1. General Geography: Earth in Solar system, Motion of the Earth, Concept of time, Season, Internal Structure of the Earth, Major landforms and their features. Atmosphere - structure and composition, Elements and factors of climate, Airmasses and Fronts, Atmospheric disturbances, Climate change. Oceans: Physical, Chemical and Biological characteristics, Hydrological Disasters, Marine and Continental resources, etc.
2. Physical Geography in relation to World, India and Gujarat : Major physical divisions, Earthquakes, landslides, Natural drainage, Seasonal Climate Regions, Atmospheric disturbance, Cyclone, Natural Vegetation: Parks and Sanctuaries. Major Soil types, Rocks and Minerals, etc.
3. Social Geography in relation to World, India and Gujarat : Distribution, Density, Growth, Sex-ratio, Literacy, Occupational Structure, SC and ST Population, Ethnic group, Linguistic group, Rural-Urban components, Urbanization and Migration, Metropolitan regions, etc.
4. Economic Geography: Major sectors of economy, Agriculture, Industry and Services-their salient features. Basic Industries-Agro, Mineral, Forest, Fuel and Manpower based Industries, Transport and Trade, etc.
5. Geography in the context of current trends.

Science and Technology

1. Science and Technology: Nature and Scope of Science & Technology, Relevance of Science & Technology to the day to day life, National Policy on Science, Technology and Innovation; Various institutions involved in science, technology and innovation in India; their activities and contribution; Contribution of prominent Indian Scientists, etc.
2. Information and Communication Technology (ICT): Nature and Scope of ICT, ICT in day to day life, ICT and Industry, ICT and Governance, Various government schemes promoting the use of ICT, Netiquettes, Cyber Security, National Cyber Crime Policy, etc.
3. Technology in Space & Defence: Evolution & development of Indian Space Programme, Indian Space Research Organization (ISRO) and other organisations, their activities and achievements; Various Satellite Programmes. Defence Research and Development Organization (DRDO) and Indian missile program, etc.

4. Energy Requirement and Efficiency: India's existing energy needs and deficit, India's energy resources and dependence, Energy policy of India- Government Policies and Programmes, etc.
5. Nuclear Policy of India and its commitment to the world: India's Nuclear power programme, India's nuclear cooperation with other countries, Nuclear Suppliers Group (NSG) and India, Nuclear weapons policy of India, Various treaties, conferences and summits on the non-proliferation and prohibition of nuclear weapons, etc.
6. Environmental Science: Issues and concerns related to environment and its legal aspects, Policies and treaties for the protection of environment at the national and the international level, Biodiversity, Climate change, International initiatives (Policies, Protocols) and India's commitment, Forest and Wildlife; Legal framework for Forest and Wildlife Conservation in India. Environmental Hazards, Pollution and related issues, Carbon emission, Global warming. National Action plans on Climate Change and Disaster management. Health & Environment, etc.
7. Nature, scope and use/application of Biotechnology, Nanotechnology and other Emerging Technologies; Ethical, Social and Legal issues. Government policies and their impact on human life, etc.
8. Various organizations related to science and technology, their functions, and contributions, etc.

General knowledge and Current Events of Regional, National and International Importance.

Paper 2: Accountancy and Auditing
(Preliminary Examination - Objective)

Marks -200 No. of Questions-200 Medium – Gujarati/ English Time - 3 Hours

1. Financial accounting:

Basic accounting concepts, Principals-assumptions, Types of Accounts and their Rules, Process of accounts, Capitals and Revenue Accounts, Accounting Books and Trial Balance, Final Accounts, Rectification of Errors, Bank Reconciliation Statement

Financial statements, Partnership Accounts- Admission, Retirement, Death, Dissolution and Piecemeal Distribution of Cash

Company accounts as Per Companies Act-2013; issue and Forfeiture of Shares, Accounting of underwriting Commission, Purchase of Business, Liquidation, Amalgamation, Absorption and Reconstruction, Holding Company Accounts Valuation of Shares and Goodwill, Bank Accounts

Accounting Standards: Issued by ICAI and Ministry of Corporate Affairs, AS-1 to AS - 34 (ICAI), International Accounting Standards (IAS) International Financial Reporting Standards (IFRS), Indian Accounting Standards (Ind-AS), Accounting Standards for Local Bodies(ASLBs) issued by ICAI.

2. Auditing:

Meaning & Basic Elements-Characteristics-Objectives-Types-Advantages Internal Control, Investigation, Internal Audit, Vouching -Meaning-Objectives-Types, Valuation of Assets and Liabilities, Duties and Responsibility of an Auditor, Appointment of an Auditor, Company Audit- Provisions of Companies Act-2013, Auditor's Report & Certificate, Tax Audit, Cost Audit, Audit Program

3. Cost and Management Accounting:

The concept of cost, types of cost, Marginal Cost, Sunk Cost, Relevant Cost, Differential Cost, Opportunity Cost, Historical Cost, Period Cost, Fixed, Variable and Semi-Variable Cost

Cost Accounting and Cost Ascertainment, Direct Labour, Direct Material, Direct Expenses, Prime Cost, Factory Cost, Cost Of Production, Cost of Sales, Stock Register, FIFO, LIFO, Weighted Average Method , Uniform Costing, Different methods of Costing-Unit Costing, Process Costing, Batch and Job Costing, Cost Accounting Standards

Managements Accounting: Meaning, Characteristics, Nature, Ratio Analysis, Funds Flow Analysis, Cash Flow Analysis, Marginal Costing and Break Even Analysis, Decision making, Standard Costing , Budgetary Control, Types of Budgets, Cash Budget, Flexible Budget, Zero Base Budgeting

4. Financial Management:

Capital Structure, Financial and Operating Leverage, Cost of Capital, Capital Budgeting, Working Capital Management, Dividend Policy

Money Market and Capital market, working of Stock Exchanges in India NSE, Regulatory Authorities: SEBI, rating agencies

Computer Applications in Accounting and Finance

5. Goods and Services Tax:

GST Concept and GST laws: An Introduction Including Constitutional aspects, salient features of GST, Benefits of GST, Overview of GST Acts

6. Income-tax law:

Basic concept, tax incidence, Definitions in Indian Income Tax Act-1961, exempted incomes, Residential Status, computation of taxable income under various heads, Deductions and Reliefs, computation of taxable income of individuals and firms, deductions of tax, filling of returns, different types of assessment; defaults and penalties, Tax planning, tax evasion and tax avoidance.

7. Introduction and Basic Concepts of Economics:

Definition - Nature and Scope of Economics, Economic Goods v/s Free Goods, Price and value, Want and Demand

Demand: Meaning of Demand, Determinants of Demand, Law of Demand, Difference between Change in Demand and Change in Quantity Demanded, Demand Forecasting

Supply : Meaning of supply, Factors affecting supply, Law of supply, Assumption of law of supply, Exceptions of law of supply, Change in supply, Concepts of elasticity of supply, Price elasticity of supply, Income elasticity of supply, Cross elasticity of supply, Methods to measure Elasticity of supply.

8. International Trade:

Introduction, Meaning, needs and factors leading to international trade, Advantages and disadvantages of international trade, Foreign exchange, World Trade Organization - its functions and policies, Structure of India's foreign trade: composition and direction, EXIM Bank, EXIM policy of India, Regulation and promotion of foreign trade, International Economic Institutions-IMF, WORLD BANK, IFC, IDA, ADB, Multinational corporations- joint ventures, India and WTO, intellectual property rights, Balance of payments, Methods to correct disequilibrium.

9. Financial Administration:

Monetary and Fiscal policies, Public Debt, Budget- types and forms; Budgetary process; financial accountability; Public accounts and audit , budget as a political, instrument; Parliamentary Control of Public Instrument; Parliamentary Control of Public Expenditure; Role of finance ministry in monetary and fiscal area

10. Business Statistics & Data Processing:

Data types, data collection and analysis, sampling, need and methods of sampling, Probability theory, Probability Distribution, analysis and interpretation of data. Index numbers, Statistical quality control, correlation and regression, Linear Programming

Data processing - elements, data entry, data processing and computer application, Computer application to functional areas- Accounting, Inventory Control, Business Reporting & fundamentals of XBRL (extensible Business Reporting Language)

11. Banking and Financial Institution:

Importance of Banking to business, meaning and function - function of commercial banks, Types of Banks and their functions: Reserve Bank of India, NABARD and Rural Banking, Banking Sector Reforms in India, E-Banking, Development of Banking: IDBI, IFCI, SFCs, UTI, SIDBI, Introduction to New Banking Institutions- Payment Banks, MUDRA Bank, Mahila Bank