

ગાંધીનગર મહાનગર પાલિકા (GMC) હસ્તકના ફૂડ સેફ્ટી ઓફિસર/ફૂડ ઇન્સ્પેક્ટર, વર્ગ-૩ની જગ્યાની
ભરતી માટેની પરીક્ષા-પદ્ધતિ અને અભ્યાસક્રમ

* પરીક્ષા પદ્ધતિ:

ગાંધીનગર મહાનગર પાલિકા (GMC) હસ્તકના ફૂડ સેફ્ટી ઓફિસર/ફૂડ ઇન્સ્પેક્ટર, વર્ગ-૩ની જગ્યાની ભરતી માટેની
પરીક્ષા પદ્ધતિ નિર્ણયિત મુજબ રહેશે.

પ્રાથમિક ક્સોટી(screening test)					
ક્રમ	વિષય	પરીક્ષાનો પ્રકાર	પ્રશ્નોની સંખ્યા	ગુણ	સમય
૧.	સામાન્ય અભ્યાસ	હેતુલક્ષી	૧૦૦	૧૦૦	૧૮૦ મીનીટ
	સંબંધિત વિષય		૨૦૦	૨૦૦	
કુલ			૩૦૦	૩૦૦	

મુખ્ય લેખિત પરીક્ષા						
ક્રમ	પેપર	વિષય	પરીક્ષાનો પ્રકાર	પ્રશ્નોની સંખ્યા	ગુણ	સમય
૧.	પેપર-૧	ગુજરાતી અને અંગ્રેજી	વર્ણનાત્મક	-	૧૦૦ (૫૦ + ૫૦)	૧૮૦ મીનીટ
	પેપર-૨	સંબંધિત વિષય		-	૧૦૦	૧૮૦ મીનીટ
કુલ				કુલ	૨૦૦	

નોંધ:

- પ્રાથમિક ક્સોટીમાં સામાન્ય અભ્યાસનું માધ્યમ ગુજરાતી રહેશે જ્યારે સંબંધિત વિષયનાના પ્રશ્નપત્રનું માધ્યમ અંગ્રેજી રહેશે.
- પ્રાથમિક ક્સોટીમાં સામાન્ય અભ્યાસ અને સંબંધિત વિષયનું પ્રશ્નપત્ર સ્નાતક કક્ષાનું રહેશે.
- મુખ્ય લેખિત ક્સોટીમાં ગુજરાતીના પ્રશ્નપત્રનું માધ્યમ ગુજરાતી રહેશે જ્યારે અંગ્રેજી અને સંબંધિત વિષયનાના પ્રશ્નપત્રનું માધ્યમ અંગ્રેજી રહેશે.
- મુખ્ય લેખિત પરીક્ષામાં ગુજરાતીનું પ્રશ્નપત્ર ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડના ધોરણ-૧૨ (Higher Level) સમકક્ષ કક્ષાનું રહેશે.
- મુખ્ય લેખિત પરીક્ષામાં અંગ્રેજીનું પ્રશ્નપત્ર ગુજરાત માધ્યમિક અને ઉચ્ચતર માધ્યમિક શિક્ષણ બોર્ડના ધોરણ-૧૨ (Lower Level) સમકક્ષ કક્ષાનું રહેશે.
- મુખ્ય લેખિત પરીક્ષામાં સંબંધિત વિષયનું પ્રશ્નપત્ર સ્નાતક કક્ષાનું રહેશે.
- મુખ્ય લેખિત પરીક્ષા સંબંધિત વિષયનું માળખું નીચે મુજબ રહેશે.

પ્રશ્નોની સંખ્યા	પ્રશ્ન વાર ગુણ	કુલ ગુણ	શબ્દ મર્યાદા
૧૦	૦૫	૫૦	૧૦૦ શબ્દો
૦૫	૧૦	૫૦	૨૦૦ શબ્દો

ગાંધીનગર મહાનગર પાલિકા (GMC) હસ્તકના કૂડ સેફ્ટી
ઓફિસર/કૂડ ઇન્સ્પેક્ટર, વર્ગ-૩ની જગ્યા માટેની પરીક્ષાના
પ્રાથમિક કસોટીનો અભ્યાસક્રમ

સામાન્ય અભ્યાસ (હેતુલક્ષી)

ગુણ-૧૦૦

પ્રશ્નોની સંખ્યા-૧૦૦

માધ્યમ-ગુજરાતી

(૧) ઇતિહાસ

- સિંધુ ખીણની સભ્યતા: લાક્ષણિકતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઇતિહાસ, કળા અને ધર્મ, વૈદિક યુગ- જૈન ધર્મ અને બૌધ્ધ ધર્મ. પ્રાચીન ભારતના ગણરાજ્યો.
- મૌર્ય અને ગુપ્ત સામ્રાજ્ય, ચોલા અને પલ્લવ રાજવંશો. વિજયનગર સામ્રાજ્ય.
- ગુજરાતના મહત્વના રાજવંશો-અસરો અને પ્રદાન, મહત્વની નીતિઓ, તેમનું વહીવઠી તંત્ર, અર્થતંત્ર, સમાજ, ધર્મ, કલા, સ્થાપત્ય અને સાહિત્ય.
- ભારતમાં યુરોપિયનોનું આગમન, ભારતમાં બ્રિટિશ શાસનની સ્થાપના અને વિસ્તરણ, ભારતનો 1857 નો સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રામ: ગુજરાતના વિશેષ સંદર્ભમાં, ૧૮મી સદીમાં ભારત અને ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો.
- ભારતની સ્વતંત્રતા માટેની ચળવળ, ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય કાંતિકારીઓ, ગુજરાત અને ભારતના સ્વાતંત્ર્ય સેનાનીઓનો ફાળો અને ભૂમિકા.
- સ્વાતંત્ર્ય પૂર્વે અને સ્વાતંત્ર્યોત્તર ભારતમાં મહાત્મા ગાંધી અને સરદાર પટેલની ભૂમિકા અને પ્રદાન.
- આઝાઈ પદીનું ભારત: દેશમાં રાજ્યોનું પુનર્ગુણ, મહાગુજરાત ચળવળ, અગત્યની ઘટનાઓ.
- સૌરાષ્ટ્ર, કચ્છ અને ગુજરાતના દેશી રાજ્યોના શાસકોના સુધારાવાદી પગલાઓ અને સિદ્ધિઓ.

(૨) સાંસ્કૃતિક વારસો

- ભારત અને ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક વારસો: કળાસ્વરૂપો, સાહિત્ય, શિલ્પ અને સ્થાપત્ય,
- ગુજરાતની લોક સંસ્કૃતિ અને મૌખિક પરંપરા: તેનું મહત્વ લાક્ષણિકતાઓ અને અસરો.
- ગુજરાતની કળા અને કસબ: સામાજિક સાંસ્કૃતિક પ્રદાન,
- આદિવાસી જનજીવન.
- ગુજરાતના તીર્થસ્થળો અને પર્યાટન સ્થળો.

(૩) ભારતીય રાજ્ય વ્યવસ્થા, બંધારણ, સામાજિક ન્યાય અને આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો.

- ભારતીય બંધારણ-ઉદ્ભવ અને વિકાસ, લાક્ષણિકતાઓ, આમુખ, મૂળભૂત અધિકારો અને ફરજો, માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો, અગત્યના બંધારણીય સુધારા, મહત્વની જોગવાઈઓ અને અંતનિહિત માળખું.

- સંઘ અને રાજ્યના કાર્યો અને જવાબદારીઓ, સંસદ અને રાજ્ય વિધાન મંડળ; માળખું કાર્યો સત્તા અને વિશેષાધિકારો, રાષ્ટ્રપતિ અને રાજ્યપાલની ભૂમિકા.
- બંધારણીય સંસ્થાઓ, વૈધાનિક, નિયમનકારી અને અર્ધ-ન્યાયિક સંસ્થાઓ.
- પંચાયતી રાજ.
- જાહેર નીતિ અને શાસન, શાસન ઉપર ઉદારીકરણ, ખાનગીકરણ અને વૈશ્વિકીકરણના પ્રભાવો.
- અધિકાર સંલગ્ન મુદ્દાઓ (માનવ અધિકાર, સીઓના અધિકાર, અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિના અધિકારો, બાળકોના અધિકાર) ઇત્યાદિ.
- ભારતની વિદેશ નીતિ- આંતરરાષ્ટ્રીય સંબંધો- મહત્વની સંસ્થાઓ, એજન્સી, વિવિધ સંગઠનો, તેમનું માળખું અને અધિકૃત આદેશ.
- કેન્દ્ર અને રાજ્ય સરકારની અગત્યની નીતિઓ અને કાર્યક્રમો.

(૪) ભારતીય અર્થતંત્ર અને આયોજન

- સ્વતંત્રતાના પરે ભારતીય અર્થતંત્ર, ભારતમાં આયોજનની કામગીરીનો ઉદભવ અને વિકાસ- ઐતિહાસિક ચર્ચાઓ, આયોજનના મોડેલો અને સમયાંતરે તેમાં આવેલા ફેરફારો, સુધારાઓ પછીના સમયમાં ભારતીય અર્થતંત્ર: નવા આંશિક સુધારાઓ, નીતિ આયોગ: ઉદ્દેશો બંધારણ અને કાર્યો.
- કૃષિ ઉદ્યોગ અને સેવા ક્ષેત્રમાં વિવિધ આંશિક નીતિઓ અને સુધારાઓ, ભારતીય અર્થતંત્રમાં આંતરમાળખું, બેન્કિંગ અને વીમો: નિયમનકારી માળખું, ભારતીય અર્થતંત્ર પર ખાનગીકરણનો પ્રભાવ, વિકાસ, પડકારો અને તકો.
- ભારતીય જાહેર વિત્ત વ્યવસ્થા: ભારતીય કર પદ્ધતિ, જાહેર ખર્ચ, જાહેર દેવું, ભારતીય અર્થતંત્રમાં ખાદ્ય અને સહાય, કેન્દ્ર અને રાજ્યના નાણાકીય સંબંધો, વસ્તુ અને સેવા કર(GST): ખ્યાલ અને સૂચિતાર્થો. ભારતીય જાહેર વિત્ત વ્યવસ્થા સાથે સંકળાયેલી અગત્યની સંસ્થાઓ. ડેન્ઝિય નાણાપંચ અને રાજ્ય નાણા પંચની ભૂમિકા. ભારતના વિદેશ વ્યાપારના વલણો, સંરચના, માળખું અને દિશા.
- ગુજરાતનું અર્થતંત્ર- એક અવલોકન, ગુજરાતમાં સામાજિક ક્ષેત્રો: શિક્ષણ, આરોગ્ય અને પોષણ, કૃષિ, વન, જળ સંસાધનો, ખાણ, ઉદ્યોગ અને સેવા ક્ષેત્ર, આંશિક અને સામાજિક માળખાગત સુવિધાઓના વિકાસની નીતિઓ, ગુજરાતમાં સહકારી ક્ષેત્ર.

(૫) ભૂગોળ

- 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 સમુચ્ચ્ય અને વાતાગ્ર, વાતાવરણીય વિક્ષોભ, આબોહવાકીય બદલાવ, મહાસાગરો: ભૌતિક, રાસાયણિક, જૈવિક લાક્ષણિકતાઓ, જલીય આપ્તિઓ, દરિયાએ અને ખંડીય સંસાધનો.
- ભૌતિક ભૂગોળ: ભારત, ગુજરાત અને વિશ્વના સંદર્ભમાં, મુખ્ય પ્રાકૃતિક વિભાગો, ભૂકંપ અને ભૂસ્ખલન, કુદરતી અપવાહ, મૌસમી આબોહવાના પ્રદેશો, વાતાવરણીય વિક્ષોભ, ચકવાત, કુદરતી વનસ્પતિ: રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન અને અભયારણ્ય, જમીનના મુખ્ય પ્રકારો, પડકો અને ખનિજો.

૩. સામાજિક ભૂગોળ: ભારત, ગુજરાત અને વિશ્વના સંદર્ભમાં: વસ્તીનું વિતરણ, વસ્તી ધનતા, વસ્તીવૃષ્ટિ, સ્થી પુદ્ધ પ્રમાણ, સાક્ષરતા, વ્યવસાયિક સરચના, અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિ વસ્તી, નૃજાતિ સમૂહ, ભાષાકીય સમૂહ, ગ્રામીણ-શહેરી ધર્મકો, શહેરીકરણ અને સ્થળાંતર, મહાનગરીય પ્રદેશો.

૪. આર્થિક ભૂગોળ: અર્થતંત્રના મુખ્ય વિભાગ, કૃષિ, ઉદ્યોગ, સેવાઓ, તેમની મુખ્ય લાક્ષણ્યકતાઓ, પાચાના ઉદ્યોગો -કૃષિ, ખનીજ, જંગલ, ઈંધણ (બળતણ) અને માનવ શ્રમ આધારિત ઉદ્યોગો, પરિવહન અને વેપાર, પક્ષતિઓ અને સમસ્યાઓ.

(૬) વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી

૧. વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી: વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજીનું સ્વરૂપ અને ક્ષેત્ર, રોજબરોજના જીવનમાં વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજીની 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.

૨. ઇન્ડારોમેશન અને કોમ્પ્યુનિકેશન ટેકનોલોજી (આઇસીટી): આઇસીટીનું સ્વરૂપ અને ક્ષેત્ર, આઇસીટીને ઉત્તેજન આપતી વિવિધ સરકારી યોજનાઓ, ઇ-ગવર્નન્સ કાર્યક્રમો અને સેવાઓ, સાયબર સિક્યુરિટી, નેશનલ સાયબર કાઇમ પોલિસી.

૩. અંતરીક્ષ/અવકાશ અને સંરક્ષણ સેવાઓમાં ટેકનોલોજી: ભારતીય અંતરીક્ષ કાર્યક્રમની ઉત્કાંતિ/વિકાસ., વિવિધ સંસ્થાઓ અને કાર્યક્રમો.

૪. ભારતની ઉજ્જી નીતિ અને પરમાણુ નીતિ-સરકારની નીતિઓ અને કાર્યક્રમો.

૫. પર્યાવરણ વિજ્ઞાન: રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાએ પર્યાવરણની જાળવણી માટે નીતિઓ અને સંધિઓ, વન અને વન્યજીવન સંરક્ષણ, કલાયમેટ યેન્જ અને આપત્તિ વ્યવસ્થાપન બાબતે નેશનલ એક્શન પ્લાન.

(૭) સામાન્ય બૌધ્ધિક ક્ષમતા

૧. તાકિક અને વિશ્લેષણાત્મક ક્ષમતા.

૨. સંખ્યાઓની શ્રેણી, સંકેત અને તેનો ઉકેલ.

૩. આકૃતિઓ અને તેના પેટા વિભાગો, વેન આકૃતિઓ.

૪. ઘડિયાળ, કેલેન્ડર અને ઉમર સંબંધિત પ્રશ્નો.

૫. સરેરાશ યા મધ્યક, મધ્યસ્થ અને બહુલક, ભારિત સરેરાશ. લ.સા.અ.

૬. ધાત અને ધાતાંક, વર્ગમૂળ, ધનમૂળ, ગુ.સા.અ અને લ.સા.અ.

૭. ટકા, સાંકું અને ચકવૃષ્ટિ વ્યાજ, નંઝો અને નુકસાન.

૮. સમય અને કાર્ય, સમય અને અંતર, ઝડપ અને અંતર.

૯. સરળ લૌભિતિક આકૃતિઓના ક્ષેત્રફળ અને પરિભિતિ, જથ્થો અને સપાટીનો વિસ્તાર (૭ સમાંતર બાજુ ધરાવતો ધન, ધન, સિલિન્ડર, શંકુ આકાર, ગોળાકાર).

૧૦. માહિતીનું અર્થધટન, માહિતીનું વિશ્લેષણ, માહિતીની પર્યાપ્તતા, સંભાવના.

(૮) પ્રાદેશિક, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાની મહત્વની સાંપ્રત ધરનાઓ

Syllabus of the Preliminary Examination for the post of Food Inspector / Food Safety Officer, Class-3(GMC)

Marks-200

Questions-200

Medium-English

1. **Basic Concepts:** General Chemistry, Inorganic and Organic Chemistry, Physical Chemistry, Food Chemistry: Water, Carbohydrates, Fats and Oils, Proteins, Enzymes, Flavor, Natural Food Pigments, Food Additives, Food Toxicology, Food Microbiology
2. The Food Safety and Standards Act 2006
3. Food Safety and Standards Rules, 2011
4. The Food Safety and Standards Regulations, 2011
5. The Food safety and Standards (Food Products Standards and Food Additives), Regulations, 2011
6. The Food safety and Standards (Licensing and Registration of Food Business), Regulations, 2011
7. The Food safety and Standards (Laboratory and Sampling Analysis), Regulations, 2011
8. The Food safety and Standards (Packaging and Labeling), Regulations, 2011
9. The Food safety and Standards (Contaminants, Toxins and Residues), Regulations, 2011
10. The Prevention of Food Adulteration Act, 1954
11. Food Safety and Standards (Prohibition and Restriction of Sales) Regulation, 2011
12. Food Safety and Standards (Labeling and Display) Regulations, 2020

- 13. Food Safety Surveillance, Food Recall, Prohibition and Restrictions on sales of certain articles/ingredients/admixtures etc., Restrictions relating to conditions for sale, sale of vegetable oil and fat, Food Analysis.**
- 14. Rights of Consumers, Consumer Protection Act, 1986, Consumer Complaint Redressal Mechanism, Citizen Connect, Food Safety Connect, Food Smart Consumer, GAMA Portal, Smart Consumer App, CPGRAM Portal, Consumer Grievance Redressal Mechanism by FSSAI, Adjudication, Prosecution, Offences and Penalties under Food Safety and Standards Act, 2006 and Food Safety and Standards Rules, 2011.**
- 15. Safe and Nutritious Food (SNF) Initiative, Mandatory BIS certification on Food Products and Food Packaging Materials, AGMARK certification, Common Adulteration and Quick Tests For detection of adulterants.**
- 16. Food Safety Organizations: Food Safety and Standards Authority of India, Food Safety Enforcement and State Food Authorities, APEDA, FAO, WHO, ISO, Global Food Safety Partnership.**
- 17. Current Trends and Recent Advancements in the field of Food Safety and Standards.**

ગાંધીનગર મહાનગર પાલિકા (GMC) હસ્તકના ક્રૂડ સેફ્ટી

ઓફિસર/ક્રૂડ ઇન્સ્પેક્ટર, વર્ગ-૩ની જગ્યા માટેની પરીક્ષાના

મુખ્ય લેખિત પરીક્ષાનો અભ્યાસક્રમ (પેપર-૧)

ગુજરાતી (વર્ણનાત્મક)

કુલ પ્રશ્નો-૦૫

કુલ ગુણ-૫૦

અનુક્રમ	અભ્યાસક્રમની વિગત	ફાળવાયેલ ગુણ
૧	નિબંધ : ત્રણ પૈકી કોઈપણ એક (ઓછામાં ઓછા ૨૦૦ વધુમાં વધુ શબ્દોમાં) (વર્ણનાત્મક/વિશ્લેષણાત્મક/ચિંતનાત્મક/સાંપ્રતિક સમસ્યા પર આધારિત)	૧૫
૨	પત્રલેખન (અભિનંદન/શુભેચ્છા/વિનંતી/ફરિયાદ/ઓપચારિક પત્ર- રોજિંદી ઓફિસની બાબતો/ઓફિસમાં ઉભી થયેલી સમસ્યા/ઉપરની રેન્કના અધિકારી દ્વારા માંગવામાં આવેલ અભિપ્રાય વગેરે (આશરે ૧૦૦ શબ્દોમાં)	૧૦
૩	અહેવાલ લેખન (આશરે ૧૫૦ શબ્દોમાં) અથવા સંક્ષેપીકરણ: આપેલ ગદ્યખંડમાંથી આશરે ૧/૩ ભાગમાં તમારા શબ્દોમાં સંક્ષેપ.	૧૦
૪	ગુજરાતી વ્યાકરણ સૂચવ્યા મુજબ જવાબ લખો. (કુલ ૧૦ પ્રશ્નો) (આ પ્રશ્નોમાં આંતરિક વિકલ્પો રહેશે નહીં.) ૧) રૂઢિપ્રયોગોના અર્થ અને તેનો વાક્યપ્રયોગ ૨) કહેવતોનો અર્થ ૩) સમાસનો વિગ્રહ કરી તેની ઓળખ ૪) છંદ ઓળખાચો ૫) અલંકાર ઓળખાચો ૬) શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ ૭) જોડણી શુદ્ધિ ૮) લેખન શુદ્ધિ/ભાષા શુદ્ધિ ૯) સંધિ - જોડો કે છોડો ૧૦) વાક્યરચનાના અંગો/ વાક્યના પ્રકાર/ વાક્ય પરિવર્તન	૧૦
૫.	ભાષાંતર: અંગેજુ માંથી ગુજરાતીમાં અનુવાદ	૦૫

અંગેજ્ડ (વર્ષનાત્મક)

શલ પદ્ધતિ-04

શલ ગુણ-૫૦

Serial No.	TYPE OF QUESTIONS	Mark to be allotted
1	ESSAY (A minimum of 200 words and a maximum of 250 words): Choose any one topic from a list of Three. (Descriptive analytical/ philosophical/ based on Current Affairs)	15
2	LETTER WRITING (in about 100 words): A formal letter expressing one's opinion about an issue. The issues can deal with daily office matters/ a problem that has occurred in the office/ an opinion in response to one sought by a ranked officer etc.	10
3	REPORT WRITING (in about 150 words): A report on an official function/event/field trip/survey etc. OR PRECIS WRITING: A Precis in about 1/3 of the words in the given passage.	10
4	ENGLISH GRAMMAR: 10 Multiple choice questions set from the following list: 1.Tenses 2. Voice 3. Narration (Direct-Indirect) 4. Transformation of sentences 5. Use of Articles and Determiners 6. Use of Prepositions 7. Use of Phrasal verbs 8.Use of idiomatic expressions 9.Administrative Glossary 10.Synonyms/Antonyms 11. One-word substitution 12.Cohesive devices/Connectives/Linkers 13. Affixes 14. Words that cause confusion like homonyms/homophones.	10
5	TRANSLATION: Translation of a short passage from Gujarati to English.	05

Syllabus of the Mains Written Examination for the post of Food

Inspector / Food Safety Officer, Class-3(GMC) Paper-2

Marks: 100

Medium: English

1. **Basic Concepts:** General Chemistry, Inorganic and Organic Chemistry, Physical Chemistry, Food Chemistry: Water, Carbohydrates, Fats and Oils, Proteins, Enzymes, Flavor, Natural Food Pigments, Food Additives, Food Toxicology, Food Microbiology
2. The Food Safety and Standards Act 2006
3. Food Safety and Standards Rules, 2011
4. The Food Safety and Standards Regulations, 2011
5. The Food safety and Standards (Food Products Standards and Food Additives), Regulations, 2011
6. The Food safety and Standards (Licensing and Registration of Food Business), Regulations, 2011
7. The Food safety and Standards (Laboratory and Sampling Analysis), Regulations, 2011
8. The Food safety and Standards (Packaging and Labeling), Regulations, 2011
9. The Food safety and Standards (Contaminants, Toxins and Residues), Regulations, 2011
10. The Prevention of Food Adulteration Act, 1954
11. Food Safety and Standards (Prohibition and Restriction of Sales) Regulation, 2011
12. Food Safety and Standards (Labeling and Display) Regulations, 2020

- 13. Food Safety Surveillance, Food Recall, Prohibition and Restrictions on sales of certain articles/ingredients/admixtures etc., Restrictions relating to conditions for sale, sale of vegetable oil and fat, Food Analysis.**
- 14. Rights of Consumers, Consumer Protection Act, 1986, Consumer Complaint Redressal Mechanism, Citizen Connect, Food Safety Connect, Food Smart Consumer, GAMA Portal, Smart Consumer App, CPGRAM Portal, Consumer Grievance Redressal Mechanism by FSSAI, Adjudication, Prosecution, Offences and Penalties under Food Safety and Standards Act, 2006 and Food Safety and Standards Rules, 2011.**
- 15. Safe and Nutritious Food (SNF) Initiative, Mandatory BIS certification on Food Products and Food Packaging Materials; AGMARK certification, Common Adulteration and Quick Tests For detection of adulterants.**
- 16. Food Safety Organizations: Food Safety and Standards Authority of India, Food Safety Enforcement and State Food Authorities, APEDA, FAO, WHO, ISO, Global Food Safety Partnership.**
- 17. Current Trends and Recent Advancements in the field of Food Safety and Standards.**

[Signature]
(Prasun Patel)
DEPUTY SECRETARY
GUJARAT PUBLIC SERVICE COMMISSION