

જુનીયર ક્લાસ (વર્ગ-3)

મુખ્ય MCQ લેભિટ પરીક્ષા (તબક્કો-૨) માટેનો અભ્યાસક્રમ

No.	Subject/Topic	Marks
1	English	20 Marks
2	Gujarati	20 Marks
3	Polity/Public Administration/RTI/CPS/PCA	30 Marks
4	History, Geography, Culture Heritage	30 Marks
5	Economics, Environment, Science & Tech.	30 Marks
6	Current Affairs & Current Affairs with Reasoning	30 Marks
7	Reasoning	40 Marks
	Total	200 Marks

કુલ માર્ક્સ: 200

સમય : ૧૨૦ મિનીટ્સ

પરીક્ષા તારીખ: ૨૨/૦૬/૨૦૨૪, રવિવાર,

પરીક્ષા સમય: સવારે ૧૧:૦૦ થી ૦૧: કલાક

પરીક્ષા સ્થળ: વિદ્યામંદિર કેમ્પસ, મીરાં દરવાંજા પાસે, પાલનપુર-૩૮૫૦૦૧, જી. બનાસકાંઠા, ગુજરાત

નોંધ: પરીક્ષા સંબંધિત સૂચનાઓને વાંચી, સમજુને જરૂરી ઓરીઝનલ અને નકલો વાળા કાગળો સાથે

ઉમેદવારે પરીક્ષા સ્થળ પર સવારે ૬-૩૦ સુધીમાં હાજર થવું.

ગુજરાત ગૌણ સેવા પસંદગી મંડળ

બ્લોક નં. ૨, પહેલો માળ, કર્મચોરી ભવન, સેક્ટર - ૧૦, ગાંધીનગર

નુભિયાર ડલાઇ - ૧૦૮-૩.

~~જીવન આંદોલન કાર્યક્રમ~~ (શ્રુપ - B)ની મુખ્ય પરીક્ષાનો અભ્યાસક્રમ

ક્રમ	વિષય	ગુણ
1	English <ul style="list-style-type: none"> 1. Tenses 2. Active Voice & Passive Voice 3. Narration (Direct – Indirect) 4. Transformation of Sentences 5. Use of Articles and Determiners 6. Use of Adjectives, Prepositions and Conjunctions 7. Verbs and Adverbs 8. Nouns and Pronouns 9. Use of Idiomatic Expressions 10. Synonyms/Antonyms 11. One Word substitutions 12. Affixes 13. Words that cause confusion like Homonyms/ Homophones 	20
2	ગુજરાતી <ul style="list-style-type: none"> 1. રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ 2. કહેવતોનો અર્થ 3. સમાસ વિશ્રાંતિ કરી તેની ઓળખ 4. છંદ 5. અલંકાર 6. શાબ્દસમૂહ માટે એક શાબ્દ 7. જોડણી શુદ્ધિ 8. લેખન શુદ્ધિ, ભાષા શુદ્ધિ 9. સંધિ જોડો કે છોડો 10. સમાનાર્�ી શાબ્દો, વિરાદ્ધાર્થી શાબ્દો 	20

3	રાજ્યવ્યવસ્થા, RTI	30
	<p>1. ભારતીય બંધારણા— ઉદ્ભવ અને વિકાસ, લાક્ષણિકતાઓ, આમુખ, મૂળભૂત અધિકારો અને ફરજો, માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો, અગત્યના બંધારણીય સુધારા, કટોકટીને લગતી મહાત્વ ની જોગવાઈઓ.</p> <p>2. સંઘ અને રાજ્યના કાર્યો અને જવાબદારીઓ, સંસદ અને રાજ્ય વિધાનમંડળ: માળખું, કાર્યો, સત્તા અને વિશેષાધિકારો, સમવાયતંત્રને લગતી બાબતો</p> <p>3. ભારતમાં ન્યાયપાલિકા—માળખું અને કાર્યો, ન્યાયિક સમીક્ષા, જનહિત ચાચિકા, બંધારણીય રિટ (Constitutional Writ).</p> <p>4. બંધારણીય સંસ્થાઓ: સત્તા, કાર્યો અને જવાબદારી</p> <p>5. વૈધાનિક, નિયમનકારી અને અર્ધ-ન્યાયિક સંસ્થાઓ</p> <p>6. સ્થાનિક સરકાર.</p> <p>7. કેન્દ્ર અને રાજ્ય સરકારની અગત્યની નીતિઓ અને કાર્યક્રમો.</p> <p>8. જાહેર માહિતી અધિકાર અધિનિયમ (RTI Act - 2005)</p>	
4	ઇતિહાસ , ભૂગોળ, સાંસ્કૃતિક વારસો	30
	<p>(ક) ઇતિહાસ</p> <p>1. સિંધુ ખીણની સભ્યતા: લાક્ષણિકતાઓ, સ્થળો, સમાજ, સાંસ્કૃતિક ઇતિહાસ, કળા અને ધર્મ, સિંધુ ખીણની સભ્યતા અને ગુજરાતના સંદર્ભમાં માનવ સભ્યતાનો વિકાસ</p> <p>2. વૈદિક યુગ, જૈન ધર્મ અને બૌધ્ધ ધર્મ</p> <p>3. ગુજરાતના રાજવંશો : મૈત્રક વંશ, સોલંકી વંશ અને વાધેલા વંશ</p> <p>4. ૧૮૫૭નો ભારતનો સ્વાતંત્ર્ય સંગ્રામ— ઉદ્ભવ, સ્વરૂપ, કારણો, પરિણામો અને મહાત્વ , ગુજરાતના વિશેષ સંદર્ભમાં</p> <p>5. ૧૯મી સદીમાં ભારત અને ગુજરાતમાં ધાર્મિક અને સામાજિક સુધારા આંદોલનો</p> <p>6. ભારતની સ્વતંત્રતા માટેની ચળવળ, ભારત અને વિદેશમાં ભારતીય કાંતિકારીઓ</p> <p>7. મહાત્મા ગાંધીજીનાં એકાદશ પ્રતો (અગિયાર મહાપ્રતો), રચનાત્મક કાર્યક્રમ, હિંદુ સ્વરાજ</p> <p>8. સૌરાષ્ટ્ર, કરણ અને ગુજરાતના દેશી રાજ્યોનો આકાદી પછી સંઘમાં વિલીનીકરણાની ઘટનાઓ</p> <p>9. મહાગુજરાત આંદોલન</p>	

	(ખ) સાંસ્કૃતિક વારસો	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. ભારત અને ગુજરાતનો સાંસ્કૃતિક વારસો: કળા સ્વરૂપો, સાહિત્ય, સંગીત, શિલ્પ અને સ્થાપત્ય 2. ગુજરાતનાં મેળા, ઉત્સવો, ખાણી-પીણી, પોશાક અને પરંપરાઓ. 3. ગુજરાતની લોકનાટ્ય કળા – ભવાઈ 4. ગુજરાતી સાહિત્ય અને સાહિત્ય સંસ્થાઓ, ગુજરાતના સંગ્રહસ્થાનો અને પુસ્તકાલય 5. ગુજરાતના તીર્થસ્થળો અને પર્યાણસ્થળો 	
	(ગ) ભૂગોળ	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. સામાન્ય ભૂગોળ: સૂર્યમંડળના ભાગરૂપ પૃથ્વી, પૃથ્વીની ગતિ, સમય અને અતુની વિભાવના, પૃથ્વીની આંતરિક સંરચના, મુખ્ય ભૂમિ સ્વરૂપો, વાતાવરણ અને આબોહવા, મહાસાગરો, દિરિયાઈ અને ખંડીય સંસાધનો. 2. ભૌતિક ભૂગોળ: ભારત અને ગુજરાતનું ભૂપૃષ્ઠ, મુખ્ય પ્રાકૃતિક વિભાગો, ભૂકુંપ, જવાળામુખી અને ભૂસ્ખલન, કુદરતી અપવાહ, મોસમી આબોહવાના પ્રદેશો, ચકવાત. કુદરતી વનરપતિ: રાષ્ટ્રીય ઉધાન અને અભયારણેય, જમીનનાં મુખ્ય પ્રકારો, ખડકો અને ખનિજો. 3. ગુજરાતનાં સંદર્ભમાં સામાજિક ભૂગોળ : વસ્તીનું વિતરણ, વસ્તી ધનતા, વસ્તી વૃદ્ધિ, સ્ત્રી-પુરુષ પ્રમાણ, સાક્ષરતા, વ્યવસાયિક સંરચના, અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિ વસ્તી. 	
5	અર્થશાસ્ત્ર, પર્યાવરણ, વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી	30
	(ક) અર્થશાસ્ત્ર	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. ભારતીય અર્થતંત્ર: સ્વતંત્રતા પૂર્વે અને સ્વતંત્રતા બાદનું ભારતીય અર્થતંત્ર, ભારતીય અર્થતંત્રમાં અત્યાર સુધી થયેલ વિવિધ સુધારાઓ, આયોજનેં પંચ અને નીતિ આયોગ. 2. કૃષિ ક્ષેત્ર: મુખ્ય પાકો, સિંચાઈ પદ્ધતિ, કૃષિ ક્ષેત્ર સાથે સંકળાયેલ યોજનાઓ, કૃષિ અને ટેકનોલોજી, કૃષિ અને કૃષિ સાથે સંકળાયેલ ઔદ્ઘોગિક પ્રવૃત્તિ, શૈત કાંતિ, હરિત કાંતિ, જૈવિક કાંતિ, ટકાઉ ખેતી, કૃષિ વિત્તિય નીતિ અને કૃષિ ઉત્પાદનોની ભાવનીતિ, ખાદ્ય સુરક્ષા અને જાહેર વિતરણ 3. ભારતનાં ઉધોગો અને ઔદ્ઘોગિક નીતિ 4. ભારતીય અર્થતંત્રમાં આંતરમાળખું: ઉર્જા, બંદરો, માર્ગો, હવાઈ મથકો, રેલવે, ટેલિકોમ્યુનિકેશન અને આંતરમાળખાં સાથે સંકળાયેલ સંસ્થાઓ. 5. ભારતીય જાહેર વિત્ત વ્યવસ્થા: ભારતીય કર પદ્ધતિ, જાહેર ખર્ચ, જાહેર દેયું, ભારતીય અર્થતંત્રમાં ખાદ્ય અને સહાય, તાજેતરના રાજકોષીય અને નાણાકીય નીતિઓના મુદ્દાઓ, RBI (રિઝર્વ બેંક ઓફ ઇન્ડીયા) – તેનું કાર્યક્ષેત્ર અને તેની નીતિઓ 	

	(ખ) પર્યાવરણ	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાએ પર્યાવરણની જાળવણી માટેની નીતિઓ અને સંધિઓ, પર્યાવરણ ક્ષેત્રની મહત્વની સંસ્થાઓ, પર્યાવરણ ક્ષેત્રે સંકળાયેલા મહત્વનાં એવોર્ડ 2. વન અને વન્ય જીવન સંરક્ષણ 3. કલાઈમેન્ટ ચેન્જ (જળવાયુ પરિવર્તન) અને તેને સંલગ્ન બાબતો 4. આપત્તિ વ્યવસ્થાપન 	
	(ગ) વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. રોજબરોજના જીવનમાં સામાન્ય વિજ્ઞાન (ભૌતિક વિજ્ઞાન, રસાયણ વિજ્ઞાન અને જીવ વિજ્ઞાન), વિજ્ઞાન ક્ષેત્રે થયેલી મહત્વની શોધો અને તેના શોધકો, વિજ્ઞાન ક્ષેત્રે સંકળાયેલા મહત્વનાં એવોર્ડ, વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી સાથે સંલગ્ન વિવિધ સંસ્થાઓ, પ્રસિદ્ધ ભારતીય વૈજ્ઞાનિકો 2. સંરક્ષણ ક્ષેત્રે ટેકનોલોજી: વિવિધ સંસ્થાઓ અને કાર્યક્રમ 3. અંતરિક્ષ/અવકાશ ક્ષેત્રે ભારતની પ્રગતિ અને વિવિધ સંસ્થાઓ 4. ભારતની ઉર્જા નીતિ 	
6	પ્રાદેશિક, રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય કક્ષાની મહત્વની સાંપ્રત ઘટનાઓ	30
7	સામાન્ય બૌદ્ધિક ક્ષમતા	40
	<ol style="list-style-type: none"> 1. ટાઇક અને વિશ્લેષણાત્મક ક્ષમતા 2. સંખ્યાઓની શ્રેણી, સંકેત અને તેનો ઉકેલ 3. સંબંધ વિષયક 4. ઘડિયાળ, કેલેન્ડર અને ઉમર સંબંધિત પ્રશ્નો 5. સંખ્યા વ્યવસ્થા અને તેના માનક્રમ 6. માહિતીનું અર્થધટન, માહિતીનું વિશ્લેષણ, માહિતીની પર્યાપ્તિ, સંભાવના 7. સેરેરાશ ચા મદ્યક, મદ્યસ્થ અને બહુલક, ભારિત સેરેરાશ 8. ઘાત અને ઘાતાંક, વર્ગમૂળ, ઘનમૂળ, ગુ.સા.અ. અને લ.સા.અ. 9. ટકા, સાંદું અને ચકવૃદ્ધિ વ્યાજ, નફો અને નુકસાન. 10. સમય અને કાર્ય, સમય અને અંતર, ઝડપ અને અંતર. 	
કુલ ગુણ		200

નોંધ : પરીક્ષાનું માદ્યમ ક્રમ નં-૧ માટે અંગ્રેજી (English) ભાષામાં રહેશે અને ક્રમ નં-૨ થી ઉ માટે ગુજરાતી ભાષામાં રહેશે.