

કુમારાતલમ/ઈ-ગવર્નર્સ/૨૦૦૫-૦૬/૨૯૨૦૭
અર્થશાસ્ત્ર અને આંકડાશાસ્ત્ર નિયામકની કચેરી,
ગુજરાત રાજ્ય, સેક્ટર નં. ૧૮, ગાંધીનગર.
તારીખ:- ૧૫ JUL 2005

પરિપત્ર:-

રાજ્ય સરકારની ઈ-ગવર્નર્સની નાતિ અન્વયે વર્ગ-૧થી વર્ગ-૩ના સીધી ભરતી, બઢીમાં તેમજ ઉચ્ચતર પગાર ધોરણની યોજના અન્વયે ઉચ્ચતર પગાર ધોરણ મેળવવા માટે કોમ્પ્યુટરની જ્ઞાનકારી કરજિયાત ભનાવવા અંગે સામાન્ય નિયમાન્યાના પારસ્પર કુમાર પરચ/૧૦૨૦૦૩/૬૭૨/(૧)ગ-૨ તા. ૧૧-૮-૦૩થી કાયપદ્ધતિ નક્કા કરવાની રહેશે.

- (૧) સીધી ભરતીના ડિરેક્ટરામાં નિયત શૈક્ષણિક લાયકાત ઉપરાંત કોમ્પ્યુટરની જ્ઞાનકારી માટે Department of Electronics Accreditation (DOEACC) Society ના Course on Computer Concepts (CCC) ક્ષાની અથવા રાજ્ય, સરકાર વખતોવાખત નક્કી કરેતે કક્ષાની રહેશે. આ પરીક્ષા ગૌઘોણિક તાલીમ સંસ્થા / સ્પીપા અથવા રાજ્ય સરકાર દ્વારા નિયત કરવામાં આવે તેવી સંસ્થામાં પાસ કરવાની રહેશે.
- (૨) રાજ્ય સરકારની સેવામાં ચાલુ હોય તેવા અધિકારી / કર્મચારીઓ બઢી મેળવવા માટે અનુક્રમ નં. (૧) પર જગ્યાવેલ પરીક્ષા પાસ કરેલ હોવી રહેશે. આ મુજબની જોગવાઈ તા. ૧-૧-૨૦૦૫ના રોજ રૂપ વર્પની વયમર્યાદા વટાવી ચૂક્યા હોય તેઓને બઢી / ઉચ્ચતર પગાર ધોરણ માટે કોમ્પ્યુટરની ઉપરોક્ત પરીક્ષા પાસ કરવાની જોગવાઈમાંથી મુક્તિ આપવામાં આવે છે જેથી તેઓએ આની પરીક્ષા આપવાની રહેશે નહિ.
- (૩) વર્ગ-૨માંથી વર્ગ ઉમાં બઢી મેળવનાર સંબંધિત કર્મચારીએ આ પરીક્ષા પાસ કરવાની જોગવાઈમાંથી મુક્તિ આપવામાં આવે છે.
- (૪) વર્ગ-૩માંથી વર્ગ ઉમાં બઢી મેળવનાર સંબંધિત કર્મચારીએ આ પરીક્ષા પાસ કરવાની જોગવાઈમાંથી મુક્તિ આપવામાં આવે છે જેથી તેઓએ આની પરીક્ષા આપવાની રહેશે.
- (૫) વર્ગ-૧થી ઉંળ અધિકારી / કર્મચારીઓએ કોમ્પ્યુટરની જ્ઞાનકારી અંગે સરકારકીએ નિયત કરેલ પરીક્ષા આપવાની અતી હોય અથવા આવી પરીક્ષા પાસ કરેલ હોય તો તેઓએ પોતાના કોમ્પ્યુટર જ્ઞાનકારી અંગેના નમાંશપત્રની પણસ્થી વડીનટી શરીરમાં કરવાની રહેશે.

નિયામક:-

સરકારદીના તા. ૧૧-૮-૦૩, ૨૧-૮-૦૪,
૧૩-૧-૦૫, તારણ-૫-૦૫નાથી વોની નક્કી

આર. બી. ગવલી
(આર. બી. ગવલી)

નિયામક.

અર્થશાસ્ત્ર અને આંકડાશાસ્ત્ર,
ગાંધીનગર.

પ્રતિ, મી. કોર્ટ, કોર્ટ. ગાંધીનગર, સંસ્કૃત નાનાના

૧. સંબંધિત અધિકારીશ્રી / કર્મચારીશ્રીઓ તરફ નિયામક, સાલ ૨૦૦૫ ના ક્રીએ
૨. નોટીસ બોર્ડ
૩. વહીવાટી શાખા... તરફ આ પરિપત્રમાં જગ્યાવેલ જોગવાઈઓનો ચુક્તપણે અમલ કરવાનો રહેશે. (ભાગી, બઢી, ઉચ્ચતર પગાર ધોરણની યોજના અન્વયે કામગીરી કરવાની રહેશે)

૪. મંદ્રમ અધિકારીશ્રી, અર્થશાસ્ત્ર અને આંકડાશાસ્ત્ર તરફ જ્ઞાન તેમજ જરૂરી કાર્યવાહી સારુ.