

ગુણોત્સવ સ્વમૂલ્યાંકન કસોટીપત્રોમાં સમાવિષ્ટ શૈક્ષણિક મુદ્દા

ધોરણ-૬

ગુજરાતી

૧. પદ્યકૃતિનો પકાર
૨. રૂઢિપયોગનો અર્થ
૩. વાક્યપૂર્તિ માટે યોગ્ય શબ્દની પસંદગી
૪. જોડણી
૫. શબ્દકોશનો ક્રમ
૬. વિશેષણની ઓળખ
૭. વાક્યપૂર્તિ માટે યોગ્ય શબ્દની પસંદગી
૮. વાક્યને અનુરૂપ કહેવત
૯. વાક્યમાં કર્તા બદલવાથી ક્રિયાપદમાં થતો ફેરફાર
૧૦. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ
૧૧. સમાનાર્થી કહેવત
૧૨. પત્રલેખન
૧૩. શબ્દના અર્થ/ જુદો પડતો શબ્દ
૧૪. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ
૧૫. શબ્દના અર્થ/ જુદો પડતો શબ્દ
૧૬. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ

ગણિત

૧. સંખ્યારેખા પર દર્શાવેલી સંખ્યાની ઓળખ
૨. ઋણ સંખ્યાઓનો સરવાળો
૩. રૈખિક જોડ
૪. પૂરકકોણ
૫. ખૂણાઓના માપ પરથી ખૂણાનો પકાર
૬. લ.સા.અ.
૭. અવયવ
૮. વિષમચ્છેદી અપૂર્ણાંકનો સરવાળો
૯. વિષમચ્છેદી અપૂર્ણાંકનો ગુણાકાર
૧૦. દશાંશ અપૂર્ણાંકના ગુણાકાર
૧૧. દશાંશ અપૂર્ણાંકના ભાગાકાર
૧૨. ગુણાકાર આધારિત કોયડા
૧૩. ગુણાકાર અને ભાગાકાર આધારિત કોયડા
૧૪. કામ અને તે માટે લાગતો સમય
૧૫. વર્તુળનો પરિઘ
૧૬. વર્તુળનું ક્ષેત્રફળ

ધોરણ-૭

ગુજરાતી

૧. શબ્દકોશનો ક્રમ
૨. વિશેષણનો પકાર
૩. વિશેષણનો પકાર
૪. જોડણી
૫. જવાબ પરથી સાચા પશ્નની પસંદગી
૬. શબ્દના અર્થ
૭. અકર્મક ક્રિયાપદ
૮. સાચી પશ્નર્થ વાક્યરચના
૯. જે તે સંદર્ભમાં શબ્દનો અર્થ
૧૦. વિશેષણની ઓળખ
૧૧. સમાનાર્થી શબ્દ
૧૨. સંધિ
૧૩. વિરામચિહ્નોની ઓળખ
૧૪. રૂઢિપયોગનો અર્થ
૧૫. જે તે સંદર્ભમાં શબ્દનો અર્થ
૧૬. કાવ્યપંક્તિનો ભાવાર્થ

ગણિત

૧. પુનરાવર્તી ગુણાકાર અને ઘાત
૨. ઘાતનો ભાગાકાર
૩. ઘાતનો ગુણાકાર
૪. ઘાતના સરવાળા-બાદબાકી
૫. સાદું વ્યાજ
૬. સાદું વ્યાજ
૭. કૌસ માટેની નિશાનીઓ
૮. ગાણિતિક ક્રિયાઓનો ક્રમ
૯. ગાણિતિક ક્રિયાઓનો ક્રમ
૧૦. સાદા વિધાનનું ગાણિતિક સંકેતમાં રૂપાંતર
૧૧. અજ્ઞાત સંખ્યાની કિંમત શોધવી
૧૨. કોયડા
૧૩. લંબઘનનું ઘનફળ
૧૪. એકમનું રૂપાંતર
૧૫. સમઘનનું ઘનફળ
૧૬. ભૌમિતિક આકારની રચના

ધોરણ - ૮

ગુજરાતી

૧. સમાસ
૨. પંક્તિની સંખ્યા મુજબ કાવ્યપકાર
૩. વર્ણની સંખ્યા મુજબ કાવ્યપકાર
૪. શબ્દકોશનો ક્રમ
૫. વિરામચિહ્નનો યોગ્ય ઉપયોગ
૬. વાક્યનો પકાર
૭. રવાનુકારી શબ્દપયોગ
૮. અર્થપૂર્ણ વિધાન
૯. વાક્યપૂર્તિ
૧૦. કાવ્યપંક્તિનો અર્થ
૧૧. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ
૧૨. રૂઢિપયોગનો અર્થ
૧૩. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ
૧૪. સમાનાર્થી શબ્દ
૧૫. જોડણી
૧૬. જવાબ પરથી સાચો પશ્ન

ગણિત

૧. બેંક
૨. બેંકમાં ગાહકો માટેનાં વિવિધ ખાતાં
૩. વિવિધ ચેકનો ઉપયોગ
૪. ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજની સમજ
૫. ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજની ગણતરી
૬. કામનો દર
૭. કામ કરતાં લાગતો સમય
૮. અવયવ
૯. પૂર્ણવર્ગ ત્રિપદી
૧૦. અવયવ
૧૧. અવયવ
૧૨. અવયવ
૧૩. અવયવ
૧૪. સુરેખ સમીકરણ
૧૫. સમતાના ગુણધર્મો
૧૬. ગાણિતિક કોયડો