

અધ્યયન નિષ્પત્તિઓ

વિષય : ગણિત

પ્રથમ સત્ર

ધોરણ : ૩

ક્યાંથી જોવું	વસ્તુઓ ઉપરથી, બાજુએથી સામેથી જોતા કેવી દેખાશે તેના વિશે જાણે સમજે.
	કાગળ ની ગડી વાળીને, કાગળ કાપીને, ડોટ ગ્રીડથી દ્વીપરિમાણિય આકારો ઓળખે છે.
	આકારો અને વસ્તુઓ ની સમિતિ સમજે.
સંખ્યાની ગમત	૧૦૦૦ સુધીની સંખ્યાઓને સ્થાનકિંમત ના આધારે સમજે વાંચે અને લખીને તુલના કરે.
આપો અને લો	બે અંક નો બે અંક સાથે ૩ અંક સાથે સરવાળા તથા બાદબાકી કરે છે.
	રોજિંદા જીવનમાં સરવાળા બાદબાકી આધારિત વ્યવહારુ કોયડા ઉકેલે.
લાંબુ અને ટૂંકુ	લંબાઈ ના નાના મોટા એકમો નું અનુમાન કરે માપે.
	લંબાઈ ના એકમો વચ્ચેનો સંબંધ ઓળખી શકે છે.
આકાર અને ભાત	વિવિધ આકારો અને વસ્તુઓના ખૂણાઓ કિનારીઓ અને વક્ર સપાટી વિશે સમજે.
	ટેનગ્રામ આધારિત સમજે આકારો સમજે અને બનાવી શકે.
	વક્ર રેખા અને સીધી રેખા આધારિત ડિઝાઇન જાણે.
	લાદીઓની વિવિધ પેટન વિષે જાણે સમજે તેમજ ખાલી જગ્યા ન રહે તે રીતે વિસ્તાર પૂરો કરે.
	વિવિધ સ્થાન અંતર ખૂણાઓ આકારો સમજે.
આપ લે ની રમત	ત્રણ અંકોના બે અંકો સાથેના અને ત્રણ અંકોના ૩ અંક સાથેના સરવાળા બાદબાકી કરે.
	સંખ્યાત્મક પેટર્ન સમજે.
	લંબાઈ વજન સમય નાણા આધારિત રોજિંદા જીવનના કોયડા સરવાળા બાદબાકી થી ઉકેલે.
સમય વહી જાય છે	ઘડિયાળમાં સમય વાંચે અને સમજે તથા સમય આધારિત કલાક મિનિટ કાંટા દોરે
	સમયના સંદર્ભમાં દિવસ અઠવાડિયા મહિનો અને વર્ષ કેલેન્ડર સમજે.
	રોજિંદા જીવનમાં ઘટતી ઘટનાઓ સમયગાળા વિશે સમજે અને ક્રમ આપે.
	સમય આધારિત વ્યવહારુ કોયડા ઉકેલે.