

સી.આર.સી. નખત્રાણા - વર્ષ : ૨૦૧૯-૨૦

ઘોરણ ૪ - વિષય : ગણિત (દ્વિતીય સત્ર)

ક્રમ	પાઠનું નામ	અધ્યયન નિષ્પત્તિઓ	
1	પાઠ-૭ જગ અને મગ	1	વાસણોની ગુંજાશ મિલી - લિટરમાં જાણે, સમજે એ આધારિત વ્યવહારુ કોયડા ઉકેલે.
2	પાઠ-૮ ગાડું અને પૈડાં	2	વર્તુળનું કેન્દ્ર, તેની ત્રિજ્યા અને વ્યાસ સમજે.
		3	વર્તુળ આધારિત ડિઝાઇન દોરે.
3	પાઠ-૯ અડધું અને પા	4	વસ્તુઓ - આકારોના 1/2, 1/4 અને 3/4 ભાગ ઓળખે અને સમજે.
		5	ગુંજાશ, વજન અને રૂપિયા-પૈસાના 1/2, 1/4 અને 3/4 ભાગ આધારિત વ્યવહારુ કોયડા ઉકેલે.
4	પાઠ-૧૦ પેટર્નની રમત	6	આજુબાજુની પેટર્ન સમજે અને આગળ વધારે.
		7	વિવિધ આકારોની સંખ્યાત્મક પેટર્ન તેમજ મૂળાક્ષરોની પેટર્ન સમજે.
5	પાઠ-૧૧ ઘડિયા અને ભાગાકાર	8	ઘડિયા સમજે અને બનાવે.
		9	ઘડિયા - ભાગાકાર આધારિત વ્યવહારુ કોયડા ઉકેલે.
6	પાઠ-૧૨ કેટલું ભારે? કેટલું હલકું?	10	વજનના નાના - મોટા એકમો (ગ્રામ, કિ.ગ્રા.) સમજે અને રૂપાંતર કરે.
		11	સાદા ત્રાજવાથી હલકી - ભારે વસ્તુઓ નક્કી કરે.
		12	વજન અને રૂપિયા - પૈસાના આંતરસંબંધો ધરાવતા વ્યવહારુ કોયડા ઉકેલે.
7	પાઠ-૧૩ ખેતર અને તેની ફરતે વાડ	13	સાદી ભૌમિતિક આકૃતિઓની પરિમિતિ શોધે અને ક્ષેત્રફળનો પ્રાથમિક ખ્યાલ મેળવે.
8	પાઠ-૧૪ સ્માર્ટ ચાર્ટ	14	સંગ્રહિત કરેલ માહિતીને આલેખ તથા કોષ્ટકમાં દર્શાવી તેનું અર્થઘટન કરે.