

પત્રક-A

રચનાત્મક મૂલ્યાંકનનું પત્રક ધોરણ - 3 થી 8

શાળાનું નામ:-

ધોરણ :- 3 (ત્રણ)

વિષય:- ગણિત

સત્ર:- દ્વિતીય

સત્રની કુલ અધ્યયન ઉપલબ્ધિઓ :- 18

વર્ષ- 2019/20

ક્રમ	વિદ્યાર્થીનું નામ	વધુ ભારે કોણ?			કેટલા વખત			પેટર્ન ની રમત		જગ અને મગ			આપણે ભાગ પાડી શકીશું?		સ્માર્ટ ચાર્ટ		રૂપિયા પૈસા								
		વજનના નાના મોટા એકમો આધારિત ફલકા અને ભારેની તુલના કરે.	સાદા ત્રાજવા અને તુલાથી વસ્તુઓનું વજન કરે	વજન આધારિત વ્યવહારુ કોયડા ઉકેલે	૨, ૩, ૪, ૫ અને ૧૦ ના ઘડિયા બનાવે તેમજ આગળ વધારે	રોજીંદા જીવનની પરિસ્થિતિઓમાં ઘડિયાનો ઉપયોગ કરે	બે અંકના એક અંક સાથે અને બે અંક સાથેના ગુણાકાર કરી શકે	સાદા આકારો, વસ્તુઓ, અક્ષરોની પેટર્ન સમજે તથા આગળ વધારે	આસપાસની વસ્તુઓમાં પેટર્નને શોધે અને સમજે	પ્રમાણિત એકમોથી ગુંજાશની તુલના કરે	ગુંજાશના નાના મોટા એકમો વિશે સમજે	વ્યવહારમાં ગુંજાશને લગતા ઉદાહરણો સમજે	જૂથ વિભાજન અને પુનરાવર્તિત બાદબાકીથી ભાગાકાર કરે	ભાગાકાર આધારિત વ્યવહારુ કોયડા ઉકેલે	માહિતીને ટેલિમાર્ક અને ચિત્રાત્મક રજૂઆત કરી શકે	આલોખ અને તારણોના અર્થઘટન કરી શકે	નોટો-સિક્કાની ગણતરી કરી રકમ મેળવે	રૂપિયા-પૈસાના વ્યવહારુ કોયડા સરવાળા-બાદબાકીથી ઉકેલે	રૂપિયા-પૈસાના સાદા બિલ બનાવી શકે						
અધ્યયન ઉપલબ્ધિઓનો ક્રમ :-		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	√	?	×	40

સત્રાંતે વિદ્યાર્થીઓએ મેળવેલ જે તે નિશાનીઓની કુલ સંખ્યા

40 માં થી મેળવેલ ગુણ

અધ્યયન ઉપલબ્ધિઓનો ક્રમ :-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	✓	?	×	40		

વર્ગ શિક્ષકની સહી:- મુખ્ય શિક્ષકની સહી:- પરીક્ષકની સહી:-

$$40 \text{ માંથી મેળવેલ ગુણનું સૂત્ર} = \frac{40}{\text{સત્રની કુલ અધ્યયન ઉપલબ્ધિઓની સંખ્યા}} \times \checkmark \text{ નિશાનીવાળી સંખ્યા}$$

ઓનલાઇન પત્રક એ બનાવવા માટે ઉપયોગી.

આ પત્રક ઓફિસીયલ નથી પણ ઓફિસીયલ નમૂના મુજબનું છે. SAS ગુજરાત વેબસાઇટ પર આપેલ તમામ નિષ્પત્તિ નો સમાવેશ કરવામાં આવેલ છે.

પ્રાથમિક શાળાના શિક્ષકો માટે નાની નાની બાબતોનું સંકલન કરતા વોટ્સેપ નંબર- ૯૯૨૫૪૮૩૯૩૮ ને સેવ કરવા વિનંતી.

નવી નિષ્પત્તિઓ મુજબ ના તમામ ધોરણના તમામ વિષયના પત્રક-એ મેળવવા તમારી શાળા, તાલુકો અને જિલ્લો અંગ્રેજી કેપીટલ લેટરમાં લખી ૯૯૨૫૪૮૩૯૩૮ પર વોટ્સેપ મેસેજ કરી મેળવી શકો.