

પત્રક-A

શાળાનું નામ:-

રચનાત્મક મૂલ્યાંકનનું પત્રક ધોરણ - 3 થી 8

ધોરણ :- 3 (ત્રણ)

વિષય:- ગુજરાતી

સત્ર:- દ્વિતીય

સત્રની કુલ અધ્યયન ઉપલબ્ધિઓ :- 20

વર્ષ- 2019/20

ક્રમ	વિદ્યાર્થીનું નામ	અર્થ ગ્રહણ					અભિવ્યક્તિ અને પ્રત્યાયન					વ્યવહારિક ઉપયોગન		તાર્કિક ચિંતન		સર્જનાત્મકતા		વ	?	x	40				
		વાર્તા, ગીતો, કાવ્યો, વર્ણનો, ઉપમાણુ, સંવાદ, વિનંતી સાંભળશે અને સમજી શકશે.	પરિચિત, અપરિચિત પરિસ્થિતિમાં વાતચીત અને સંવાદ સાંભળશે અને સમજી શકશે.	સ્મતો, પ્રવૃત્તિઓ, મુલાકાતો દ્વારા સમજ કેળવી શકશે.	દૃશ્ય-શ્રાવ્ય સાધનોની મદદથી નાટકો, જાહેરાતો, ભીંતચિત્રો, નોટિસબોર્ડ, ચિહ્નો વાંચશે, જાણે અને સમજી શકશે.	શબ્દ-શબ્દ વચ્ચેની સમાનતા સમજે અને સરળ વાક્યોના વાંચન દ્વારા મુખ્ય વિચાર સમજી શકશે.	આશરે 1500 જેટલા શબ્દો જાને અને કાકકવારી ક્રમ જાણી શકશે.	કાવ્યો-ગીતો મુખપાઠ અભિનય સાથે જૂથમાં રજૂ કરી શકશે.	પરિચિત વસ્તુઓ અને વાર્તાઓ તેમજ પશુ પક્ષીઓનું વર્ણન કરી શકશે.	પ્રશ્નો પૂછે અને પૂછાયેલા પ્રશ્નોનો જવાબ આપી અને લખી શકશે.	બે શબ્દો વચ્ચે યોગ્ય અંતર રાખી શબ્દો અને વાક્યોનું સુલેખન અને શ્રુતલેખન કરી શકશે.	પરિચિત વિષય પર લેખન કરશે તથા કાવ્યની અધૂરી પંક્તિઓ પૂર્ણ કરી શકશે.	સ્થાનિક પરિસ્થિતિમાં વાતચીત કે વ્યવહાર કરશે તથા શાબ્દિક કે સાક્રિતિક સૂચનાઓને અનુસરશે.	બાળ સાહિત્યનું વાંચન કરી શકશે.	શબ્દ-શબ્દ વચ્ચેનો ભેદ પારખશે, કકકવારીનો ક્રમ અને વિરમાચિહ્નોનો સમજૂપૂવેક ઉપયોગ કરી શકશે.	ચિત્રોનું સાદા વાક્યોમાં વર્ણન કરી શકશે.	શાળામા ઉદ્ભવતા મૂંઝવણભરી પરિસ્થિતિમાંથી યોગ્ય ઉકલ શોધશે તથા સારી-નરસી બાબતો અંગ ચિંતન કરી યોગ્ય નિર્ણય લઈ શકશે.					સાંભળેલી, જોયેલી કે અનુભવેલી પરિસ્થિતિમાંથી યોગ્ય તારણ કાઢી શકશે.	ખૂટતા અક્ષરો મૂકી અર્થપૂર્ણ શબ્દ બનાવે તથા શબ્દા સ્મત દ્વારા નવો શબ્દ બનાવી શકશે.	બે ત્રણ શબ્દો નો ઉપયોગ કરી વાક્યો બનાવશે.	પઝલ ચિત્રો જોડી તેનું નામ લખે અને એના આધારે વર્ણન કરી શકશે.
અધ્યયન ઉપલબ્ધિઓનો ક્રમ :-		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	v	?	x	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:-

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

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.