

પત્રક-A

શાળાનું નામ:-

રચનાત્મક મૂલ્યાંકનનું પત્રક ધોરણ - 3 થી 8

ધોરણ :- 8 (આઠ)

વિષય:- ગુજરાતી

સત્ર:- દ્વિતીય

સત્રની કુલ અધ્યયન ઉપલબ્ધિઓ :- 20

વર્ષ- 2019/20

ક્રમ	વિદ્યાર્થીનું નામ	૧. અર્થગ્રહણ					૨. અભિવ્યક્તિ-પ્રત્યાયન					૩. સર્જનાત્મકતા	૪. વ્યા. ઉપયોજન	૫. તાક્રિક ચિંતન										
		અધ્યયન ઉપલબ્ધિઓનો ક્રમ :-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	v	?
	વિવિધ સાહિત્ય સ્વરૂપો સાંભળી, સમજી અને માણી શકશે.	રમતો, પ્રવૃત્તિઓ, મુલાકાતો, ઇન્ટરવ્યુ, પ્રોજેક્ટકાર્ય દ્વારા સમજ કેળવશે.	લોકગીતો, લોક સાહિત્યની કથાઓ સાંભળી, વાંચી અને સમજી શકશે.	દૃશ્ય -શ્રાવ્ય સાધનો અને આધુનિક ઇન્ફર્મેશન ટેકનોલોજીની મદદથી મળતી માહિતી સમજીને તારણો કાઢી શકશે.	આશરે ૫૦૦ જેટલા શબ્દો જાણશે અને શબ્દકોશનો ઉપયોગ કરીને વ્યાવહારિક વ્યાકરણ જાણી શકશે.	પરિચિત-અપરિચિત પરિસ્થિતિમાં વર્ણન અને વિશ્લેષણ કરી શકશે.	પરિસંવાદ, ચર્ચામાં ભાગ લે અને પોતાના અભિપ્રાયો રજૂ કરશે અને જે તે સંદર્ભ પ્રશ્નો પૂછશે.	ટુચકાઓ, ક્રિસ્તાઓ, વાર્તાઓ, વક્તવ્યોને ક્રમશઃ રજૂ કરશે અને જૂથ ચર્ચા અને પ્રશ્ન સ્પર્ધામાં ભાગ લેશે અને રજૂઆત કરી શકશે.	પોતાની લાગણી, મંઝવણ, અનુભવ અને વિચારને અસરકારક રીતે રજૂ કરી શકશે.	કાવ્યપંક્તિ, વિચારવિસ્તાર, સુક્તિ, કહેવતો અને ગદ્ય-પદ્યનું સ્વતંત્ર લેખન અને સાર લેખન કરી શકશે.	કાવ્ય મુખપાઠ અને કાવ્યપૂર્તિ કરી શકશે.	સાંભળેલી કે વાંચેલી અનુભવજન્ય સામગ્રીમાંથી યોગ્ય તારણ કાઢી પ્રશ્નોના જવાબ લખી શકશે.	ગદ્યાંશ પરથી સારાંશ, શીર્ષક પરથી વાર્તા જેવા લેખોનું સર્જન કરી શકશે.	સ્થાનિક વિશેષ વ્યક્તિની મુલાકાત લઈ તેનું જીવનચરિત્ર લખી શકશે.	ગદ્ય-પદ્યની સમીક્ષા કરી શકશે.	વ્યક્તિગત અને જૂથમાં સક્રિય ભાગીદાર બનશે અને પોતાની વાત રજૂ કરી શકશે.	સ્વાનુભવો, વિચારો અને મંતવ્યોને રોજનીશીમાં નોંધી શકશે.	શબ્દનો અર્થ, શબ્દ-શબ્દ વચ્ચેનો સંબંધ, સંધિ, સ્વર-વ્યંજન, અલંકાર, સમાસ, સંયોજક, રૂઢિપ્રયોગ, કહેવતો દ્વારા વ્યાવહારિક વ્યાકરણનો	અનુભવેલી સારી-નરસી બાબતો અંગે ચિંતન કરી યોગ્ય નિર્ણય લઈ શકશે.	વાંચેલી સામગ્રીમાંથી કે અનુભવમાંથી કાર્યકારણ સંબંધોના આધારે વધારે માહિતી મેળવવા માટે 'શા માટે?', 'કેવી રીતે?' જેવા પ્રશ્નો પૂછી શકશે.				

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

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

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.