

પત્રક-A

રચનાત્મક મૂલ્યાંકનનું પત્રક ધોરણ - 3 થી 8

શાળાનું નામ:-

ધોરણ :- 6 (છ)

વિષય:- વિજ્ઞાન

સત્ર:- દ્વિતીય

સત્રની કુલ અધ્યયન ઉપલબ્ધિઓ :- 20

વર્ષ- 2019/20

ક્રમ	વિદ્યાર્થીનું નામ	સજીવો અને તેમની આસપાસ	ગતિ અને અંતરનું માપન		પ્રકાશ, પડયાઓ અને પરાવર્તન	વિદ્યુત તથા પરિપથ	યુગ્મક સાથે ગમ્મત	પાણી	આપણી આસપાસની હવા	કચરાનો સંગ્રહ અને નિકાલ																														
		પ્રાણીઓના નિવાસ્થાન અને અનુકૂળનો વિશે જાણે છે	વનસ્પતિઓના નિવાસ્થાન અને અનુકૂળનો વિશે જાણે છે	ગતિ અને તેના વિવિધ પ્રકાર વિશે સમજે છે	ભૌતિક રાશીઓ અને તેનું SI એકમમાં માપન કરે છે	માપન અને તેની ચોકસાઈનો વ્યવહારમાં ઉપયોગ કરે છે	પ્રકાશના ઉદગમ સ્થાન, પારસ્પર્શક, પારદર્શક, અપારદર્શક પદાર્થો વિશે જાણે છે	પીન હોલ કેમેરા તેમજ અન્ય સાધનો નિર્માણ કરે છે	પ્રકાશની સુરેખ ગતિને પ્રાયોગિક ધોરણે સાબિત કરી બતાવે છે	વિદ્યુત સુવાહક અને અવાહકને તેમના ગુણધર્મને આધારે તારવે છે	વિદ્યુત કોષ, વિદ્યુત પરિપથ, સ્વીચનું નિર્માણ કરે છે	ચુંબકીય, બિન-ચુંબકીય પદાર્થોને જાણે છે, ચુંબકીય ધ્રુવ વિશે સમજે છે	ચુંબકના વિવિધ પ્રકારો વિશે જાણે અને બનાવવાની રીત સમજે છે	હોકાયંત્રની રચના અને કાર્યપદ્ધતિ જાણે છે	નિસ્યંદન અને જલચક્રની પ્રક્રિયા સમજે એને આકૃતિ દોરે છે	અતિવૃષ્ટિ અનાવૃષ્ટિ વિશે સમજે છે અને વરસાદી પાણીના સંગ્રહની રીતો જાણે છે	બાષ્પીભવન અને ધનીભવનની ઘટના વિશે જાણે છે	હવાના ઘટકો વિષે જાણે અને તેની ઉપયોગિતા સમજે છે	હવાને લગતા વિવિધ પ્રયોગો સાબિત કરી બતાવે છે	કચરાનું ઉત્પાદન, તેનાથી થતું નુકશાન અને તેના નિકાલની વ્યવસ્થા સમજે છે	પ્લાસ્ટિક તેમજ ધન કચરાનો નિકાલ અને કાળના પુનઃ ઉત્પાદન વિશે જાણે છે	v	?	x	40															
અધ્યયન ઉપલબ્ધિઓનો ક્રમ :-		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																			

સત્રાંતે વિદ્યાર્થીઓએ મેળવેલ જે તે નિશાનીઓની કુલ સંખ્યા

40 માંથી 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 = $\frac{40}{\text{સત્રની કુલ અધ્યયન ઉપલબ્ધિઓની સંખ્યા}} \times \checkmark$ 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	√	?	×	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.