



પ્રથમ સેમેસ્ટર પરીક્ષાના વિષય વાર માળખાં અને પરીક્ષાનું સમયપત્રક -2024

ઘોરણા: 6

વિષય	માળખાં	કુલ ગુણ 80
ગુજરાતી	<p>અભ્યાસક્રમ:- પ્રકરણ -1 થી 10, વ્યાકરણ, લેખન</p> <p>પ્રશ્ન:1(અ) નીચે આપેલા વૈકલ્પિક પ્રશ્નોના સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. (દરેકનો 1 ગુણ) [04]</p> <p>પ્રશ્ન:1(બ) નીચે આપેલ ખાલી જગ્યા પૂર્ણ. [04]</p> <p>પ્રશ્ન:1(ક) નીચે આપેલ વાક્યોને ઘટનાક્રમમાં ગોડવો. (04)</p> <p>પ્રશ્ન:2 (અ) નીચે આપેલ વિદ્યાનોમાંથી ખોટો વિકલ્પ છેકી સાચું વાક્ય બનાવો. [03]</p> <p>પ્રશ્ન:2 (બ) નીચેની કાચ્યાપંક્તિઓ પૂર્ણ કરો. [02]</p> <p>પ્રશ્ન:2 (ક) નીચે આપેલી માહિતીના આધારે પ્રશ્નોના જવાબ લખો. [05]</p> <p>પ્રશ્ન:3 (અ) નીચેના પ્રશ્નોના એક -એક વાક્યમાં ઉત્તર લખો. [06]</p> <p>પ્રશ્ન:3 (બ) નીચેના પ્રશ્નોના બે - ત્રણ વાક્યોમાં ઉત્તર લખો. (ગમે તે ત્રણ) [06]</p> <p>પ્રશ્ન:3 (ક) નીચેના પ્રશ્નોના ત્રણ - ચાર વાક્યોમાં ઉત્તર લખો. (ગમે તે બે) [06]</p> <p>પ્રશ્ન:4 સ્લૂયના પ્રમાણો કરો.</p> <p>(1) નીચેના શબ્દોના સમાનાર્થી શાબ્દો લખો. [01]</p> <p>(2) નીચેના શબ્દોના વિરોધી શાબ્દો લખો. [01]</p> <p>(3) નીચેના શબ્દોની સાચી જોડણી લખો. [01]</p> <p>(4) નીચેના શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો. [01]</p> <p>(5) નીચેના ઇટિપ્રિયોગનો અર્થ આપી વાક્યમાં પ્રયોગ કરો. [01]</p> <p>(6) નીચે આપેલ વાક્યનો પ્રકાર જણાવો. [01]</p> <p>(7) નીચેના વાક્યમાંથી વિશેષણ શોધીને લખો. [01]</p> <p>પ્રશ્ન: 5 (અ) નીચે આપેલ વિશ્રણું વર્ણન કરો.. [05]</p> <p>પ્રશ્ન: 5 (બ) નીચે આપેલા મુદ્દા પરથી વાર્તા લખી ચોગ શીર્ષક આપો. [05]</p> <p>પ્રશ્ન: 5 (ક) નીચેનામાંથી કોઈપણ એક વિષય પર નિંબંદ લખો. [10]</p>	
સામાજિક વિજ્ઞાન	<p>અભ્યાસક્રમ:- પ્રકરણ - [1,2,3,4,9,10,14,15]</p> <p>પ્રશ્ન:1 (અ) નીચેના દરેક પ્રશ્નના જવાબ માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. [10]</p> <p>પ્રશ્ન:1 (બ) યોગ્ય શબ્દો વડે નીચેનાં વિધાનોની ખાલી જગ્યાઓ પૂર્ણ. [06]</p> <p>પ્રશ્ન:1 (ક) નીચેનાં વિદ્યાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો. [06]</p> <p>પ્રશ્ન:2 (અ) શબ્દોની સમજ આપો. (ગમે તે ત્રણ) [06]</p> <p>પ્રશ્ન:2 (બ) બંધબેસતાં જોડકાં જોડો. [04]</p> <p>પ્રશ્ન:2 (ક) નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ એક - બે વાક્યોમાં લખો. (ગમે તે આઠ) [08]</p> <p>પ્રશ્ન:3 (અ) આકૃતિ દોરો. [04]</p> <p>પ્રશ્ન:3 (બ) નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ બે-ત્રણ વાક્યોમાં લખો. (ગમે તે છ) [12]</p> <p>પ્રશ્ન:4 નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં ઉત્તર લખો. (ગમે તે ચાર) [12]</p> <p>પ્રશ્ન:5 ટૂંકનોધ લખો. (ગમે તે ત્રણ) [12]</p>	કુલ ગુણ 80
English	<p>Syllabus:- (Unit 1 to 4 & Grammar- 1 to 9,Essay writing)</p> <p>Q-1(A) Write the answer with the help of multiple choice of questions. [06]</p> <p>(B) Fill in the blanks. [06]</p> <p>(C) Read the paragraph and answer the following questions. [05]</p> <p>(D) Convert the given sentences into negative by replacing the underlined words with the words given in the brackets. [is / am /are was / were] [05]</p> <p>(E) Who Said to whom. [05]</p> <p>Q-2(A) Fill in the blanks using has / have / had [06]</p> <p>(B) Convert the given sentences into inversion Questions.(There) [06]</p> <p>(C) Fill in the blanks using correct preposition [06]</p> <p>(D) Fill in the blanks using articles a / an / the. [05]</p> <p>Q-3 (A) Fill in the blanks with the simple present tense forms of the verbs given in the brackets. [05]</p> <p>(B) Fill in the blanks with the simple past tense forms of the verbs given in the brackets. [05]</p> <p>(C) Fill in the blanks with the present continuous tense forms of the verbs given in the brackets.[05]</p> <p>(D) Draw clocks hand for each of following time.[05]</p> <p>Q-4 Complete the dialogue using the sentences given in the box. [05]</p> <p>Q-5 Write any one Essay. [05]</p>	Total Marks 80

ગણિત	<p>અભ્યાસક્રમ:- પ્રકરણ - 1 થી 6</p> <p>પ્રશ્ન:1 (અ) નીચે દરેક પ્રશ્નના જવાબ માટે આપેલ વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. [10]</p> <p>પ્રશ્ન:1 (બ) નીચેના વિદ્યાનો સાચા બને તે દીઠે ખાલી જગ્યા પૂરો. [10]</p> <p>પ્રશ્ન:2 (અ) નીચેના વિદ્યાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે લખો. [06]</p> <p>પ્રશ્ન:2 (બ) સારાં જોડકાં બનાવો .[04]</p> <p>પ્રશ્ન:3 નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો. (ગમે તે આઠ) [16]</p> <p>પ્રશ્ન:4 નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો.(ગમે તે છ) [18]</p> <p>પ્રશ્ન:5 નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો.(ગમે તે ચાર) [16]</p>	કુલ ગુણ 80
વિજ્ઞાન	<p>અભ્યાસક્રમ:- પ્રકરણ -1 થી 5,7</p> <p>પ્રશ્ન: 1 (અ) નીચે દરેક પ્રશ્નના ઉત્તર માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. [10]</p> <p>પ્રશ્ન: 1 (બ) તફાવતના બે મુદ્દા લખો. (ગમે તે ત્રણ) [06] પ્રશ્ન: 1 (ક) વ્યાખ્યા આપો(ગમે તે ત્રણ) [06]</p> <p>પ્રશ્ન: 2 (અ) ખાલી જગ્યા પૂરો. [05]</p> <p>પ્રશ્ન: 2 (બ) નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં ઉત્તર લખો. (ગમે તે પાંચ) [10]</p> <p>પ્રશ્ન: 2 (ક) નીચે આપેલ પ્રયોગનું આકૃતિ સહિત વર્ણન કરો.(કોઈ પણ એક) [05]</p> <p>પ્રશ્ન: 3 (અ) પૈંડાનિક કારણો આપી સમજાવો. (ગમે તે ત્રણ) [09]</p> <p>પ્રશ્ન: 3 (બ) નીચેના પ્રશ્નોના મુદ્દાસર જવાબ લખો. (ગમે તે ત્રણ)[12]</p> <p>પ્રશ્ન: 3 (ક) યોગ્ય જોડકાં જોડો.[03]</p> <p>પ્રશ્ન: 4 (અ) નીચેના પ્રશ્નોના એક શાઢમાં ઉત્તર આપો.[05]</p> <p>પ્રશ્ન: 4 (બ) નીચેના વિદ્યાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જાણાવો.[05]</p> <p>પ્રશ્ન: 4 (ક) વર્ગીકરણ કરો.[04]</p>	કુલ ગુણ 80
હિન્દી	<p>અભ્યાસક્રમ:- ૧ થી ૮ (વ્યાકરણ, લેખન) નિબંધ- કહાની</p> <p>પ્રશ્ન-૧(અ) નિમનલિખિત પ્રત્યેક પ્રશ્ન કે ઉત્તર કે લિએ દિપ ગણ વિકલ્પોમાં મેં સે સહી વિકલ્પ ચુનકર લિખિએ। [10]</p> <p>(બ) નિમનલિખિત પ્રશ્નોનું કે ઉત્તર એક – એક વાક્ય મેં લિખિએ।[06]</p> <p>(ક) નિમનલિખિત પ્રશ્નોનું કે ઉત્તર દો – દો વાક્યોનું મેં લિખિએ।(કિન્હી ચાર) [08]</p> <p>પ્રશ્ન-૨(અ) નિમનલિખિત પ્રશ્નોનું કે ઉત્તર તીન- ચાર વાક્યોનું મેં લિખિએ। (કિન્હી તીન) [09]</p> <p>(બ) નિમનલિખિત કાવ્ય – પંક્તિયાં પૂર્ણ કીજાએ। (કિન્હી એક) [05]</p> <p>(ક) નિમનલિખિત રિક્ત – સ્થાનોની પૂર્તિ કીજાએ। [06]</p> <p>પ્રશ્ન-૩ સુચના અનુસાર કીજાએ। – વ્યાકરણ [22][મુહાવરે, સમાનાર્થી,વિરોધી,વચન,લિંગ,શબ્દકોશ કે ક્રમ, વિશેષણ]</p> <p>પ્રશ્ન-૪(અ)નિમનલિખિત વિષયોનું મેં સે કિસી એક વિષય પર નિબંધ લિખિએ। [08]</p> <p>(બ)નિમનલિખિત રૂપરેખા કે આધાર પર કહાની લિખિએ ઔર ઉસે ઉચ્ચિત શીર્ષક દીજાએ। [06]</p>	કુલ ગુણ 80
સંસ્કૃત	<p>અભ્યાસક્રમ:- પ્રકરણ – વંદના, 1 થી 9</p> <p>પ્રશ્ન: 1 (અ) નીચે આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ માટે આપેલ વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. [10]</p> <p>પ્રશ્ન: 1 (બ) નીચે આપેલી ખાલી જગ્યા પૂરો. [04] પ્રશ્ન: 1 (ક) નીચે આપેલા વિદ્યાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે લખો. [04]</p> <p>પ્રશ્ન: 2 (અ) નીચે આપેલા જોડકાં જોડો. [04]</p> <p>પ્રશ્ન: 2 (બ) નીચે આપેલા વાક્યોમાંથી નામપદ અને ક્રિયાપદ શોધો. [04]</p> <p>પ્રશ્ન: 2 (ક) નીચે આપેલ ધડિયાળમાં સમય જોઈને શાબ્દો અને અંકમાં સમય લખો. [05]</p> <p>પ્રશ્ન: 2 (સ) નીચેના ચિત્રો જોઈને સંસ્કૃત અને ગુજરાતીમાં નામ લખો.[05]</p> <p>પ્રશ્ન: 3 (અ) નીચે આપેલા શ્લોક પૂર્ણ કરો. [02]</p> <p>પ્રશ્ન: 3 (બ) નીચે આપેલા શ્લોકનું ભાષાંતર ગુજરાતીમાં લખો. [04]</p> <p>પ્રશ્ન: 3 (ક) નીચે આપેલા ગદખંડોનું ભાષાંતર ગુજરાતીમાં લખો [06]</p> <p>પ્રશ્ન: 3 (સ) નીચે આપેલા વાક્યોને ઘટનાક્રમમાં ગોઠવો. [04]</p> <p>પ્રશ્ન: 4 (અ) નીચે આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ ગુજરાતીમાં લખો [06]</p> <p>પ્રશ્ન: 4 (બ) નીચે આપેલા સંસ્કૃત પ્રશ્નોના જવાબ સંસ્કૃતમાં લખો [04]</p> <p>પ્રશ્ન: 4 (ક) નીચે આપેલ ગુજરાતી વાક્યોનું સંસ્કૃતમાં ભાષાંતર કરો. [04]</p> <p>પ્રશ્ન: 5 (અ) નીચે આપેલી સંખ્યાને સંસ્કૃત અંકમાં અને સંસ્કૃત શાઢમાં લખો. [04]</p> <p>પ્રશ્ન: 5 (બ) નીચે આપેલ શબ્દોનો સાચો અર્થ લખો. [05]</p> <p>પ્રશ્ન: 5 (ક) નીચે આપેલ શબ્દોને સ્ત્રીલિંગ, પુરુષલિંગ, નપંસકલિંગમાં વર્ગીક્રિરણ કરો. [05]</p>	કુલ ગુણ 80

ક્રમાંક	અભ્યાસક્રમ : Ch-1 to 4 ❖ નીચે આપેલા વૈકવિક પ્રશ્નનો સાચો વિકલ્પ શોધીને OMR ઉત્તર પત્રકમાં લખો. (દરેકનો એક ગુણ) (20) (પ્રાયોગિક) સૂચના પ્રમાણે કરો. (20) આંતરિક મૂલ્યાંકન (10)	કુલ ગુણ: 50
---------	---	-------------

વિદ્યાર્થી મિત્રો ! “પરીક્ષા ઉત્સવ છે, ઉત્સાહથી ઉજવો.” વાચન +મનન+લેખન=સફળતા

પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષાનું સમયપત્રક- 2024

ધોરણ- 6

તારીખ	17-10-24	18-10-24	19-10-24	21-10-24	22-10-24	23-10-24	24-10-24	25-10-24
વાર	ગુરુવાર	શુક્રવાર	શનિવાર	સોમવાર	મંગળવાર	બુધવાર	ગુરુવાર	શુક્રવાર
વિષય	ક્રમાંક	વિજ્ઞાન	ગણિત	ગુજરાતી	દિનદી	સા.વિજ્ઞાન	અંગ્રેજી	સંસ્કૃત

નોંધ:-

- ❖ પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષાનો અભ્યાસક્રમ પ્રથમ સત્રનો જ રહેશે અને પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષા જે તે વિષયના માળખાં પ્રમાણે રહેશે.
- ❖ પરીક્ષા દરમિયાન શાળા રાબેતા મુજબ શરૂ રહેશે અને પરીક્ષા શાળા સમય દરમિયાન લેવામાં આવશે.
- ❖ પરીક્ષાના દિવસે જે વિષયની પરીક્ષા હોય તે વિષયના પુસ્તકો લાવવાના રહેશે અને પરીક્ષાનો સમય 11:15 કલાકથી 1:45 કલાક સુધીનો રહેશે.
- ❖ ક્રમાંકરના વિષયની પ્રાયોગિક પરીક્ષા 20 ગુણની અને 20 ગુણની થીયરી MCQ પ્રકારની રહેશે અને 10 ગુણ આંતરિક મૂલ્યાંકનના રહેશે.
- ❖ પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષાનું આંતરિક મૂલ્યાંકન તા. 14/10/2024 થી તા. 16/10/2024 દરમિયાન રહેશે, જેનું સમયપત્રક વર્ગશિક્ષક દ્વારા અલગથી જણાવવામાં આવશે.
- ❖ આંતરિક મૂલ્યાંકનમાં :- હોમવર્ક, નોટબુક, યુનિટ ટેસ્ટ, ડાજરી, અનુલોભન, શ્રુતલોભન, વિકલી ટેસ્ટ, વાંચન, સ્કૂલ ડાયરી અને સ્વયંશિસ્તને ધ્યાનમાં રાખીને જે – તે વિષયનું આંતરિક મૂલ્યાંકન કરવામાં આવશે.
- ❖ પરીક્ષા દરમિયાન ગેરડાજર રહેનાર વિદ્યાર્થીની પરીક્ષા અલગથી લેવામાં આવશે નહીં. પરીક્ષા માટેની જરૂરી વસ્તુઓ સાથે જ લાવવી.
- ❖ પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષા પૂર્ણ થયા બાદ શાળા રાબેતા મુજબ શરૂ રહેશે. જેની ખાસ નોંધ લેવી.
- ❖ દિવાળી વેકેશન તા.: - 28/10/2024 ને સોમવાર થી તા.: - 17/11/2024 સુધી રહેશે.
- ❖ દ્વિતીય સત્રનો પ્રારંભ તા.: - 18/11/2024 ને સોમવારથી થશે.

વાલીશ્રીની સહી :- _____

Best Of Luck