



વિષય	માળખાં	કુલ ગુણ
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 પૂરો.[04]</p> <p>પ્રશ્ન-1(ક)નીચે આપેલ વાક્યોને ઘટનાક્રમમાં ગોઠવો. (04)</p> <p>પ્રશ્ન:2 (અ) નીચે આપેલ વિદાનોમાંથી ખોટો વિકલ્પ છેકી સાચું વાક્ય બનાવો. [03]</p> <p>પ્રશ્ન:2 (બ) નીચેની કાવ્યપંક્તિઓ 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 સૂચના પ્રમાણે કરો.</p> <p>(1) નીચેના શબ્દોના સમાનાર્થી શબ્દો લખો.[01]</p> <p>(2) નીચેના શબ્દોના વિરોધી શબ્દો લખો. [01]</p> <p>(3) નીચેના શબ્દોની સાચી ખોટી લખો. [01]</p> <p>(4) નીચેના શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો.[01]</p> <p>(5) નીચેના રૂઢિપ્રયોગનો 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 ચિત્રનું વર્ણન કરો.. [05]</p> <p>પ્રશ્ન: 5 (બ) નીચે આપેલા મુદ્દા પરથી વાર્તા લખી યોગ્ય શીર્ષક આપો.[05]</p> <p>પ્રશ્ન: 5 (ક) નીચેનામાંથી કોઈપણ એક વિષય પર નિબંધ લખો.[10]</p>	કુલ ગુણ 80
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 વિદાનોની ખાલી જગ્યાઓ પૂરો. [06]</p> <p>પ્રશ્ન:1 (ક) નીચેનાં વિદાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો. [06]</p> <p>પ્રશ્ન:2 (અ) શબ્દોની સમજ આપો. (ગમે તે ત્રણ) [06] 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 ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે ત્રણ) [12]</p>	કુલ ગુણ 80
English	<p>Syllabus:- ( Unit 1 to 4 &amp; 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) નીચેનાં વિધાનો સાચા અને તે રીતે ખાલી જગ્યા પૂરો. [10]</p> <p>પ્રશ્ન:2 (અ) નીચેનાં વિધાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે લખો. [06]</p> <p>પ્રશ્ન:2 (બ) સાચાં 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) તડાવતના 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 આપેલા પ્રયોગનું આકૃતિ સહિત વર્ણન કરો.(કોઈ પણ એક) [05]</p> <p>પ્રશ્ન: 3 (અ) વૈજ્ઞાનિક 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 શબ્દમાં ઉત્તર આપો.[05]</p> <p>પ્રશ્ન: 4 (બ) નીચેનાં વિધાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો.[05]</p> <p>પ્રશ્ન: 4 (ક) વર્ગીકરણ કરો.[04]</p>	કુલ ગુણ 80
હિન્દી	<p>અભ્યાસક્રમ:- 1 થી ૮ (વ્યાકરણ, લેખન) નિબંધ- કહાની</p> <p>પ્રશ્ન-૧(અ) નિમ્નલિખિત પ્રત્યેક પ્રશ્ન કે ઉત્તર કે लिए दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर लिखिए। [10]</p> <p>(ब) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक - एक वाक्य में लिखिए। [06]</p> <p>(क) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो - दो वाक्यों में लिखिए। (किन्ही चार) [08]</p> <p>प्रश्न-२(अ) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर तीन- चार वाक्यों में लिखिए। (किन्ही तीन) [09]</p> <p>(ब) निम्नलिखित काव्य - पंक्तियाँ पूर्ण कीजिए। (किन्ही एक) [05]</p> <p>(क) निम्नलिखित रिक्त - स्थानों की पूर्ति कीजिए। [06]</p> <p>प्रश्न-३ सुचना अनुसार कीजिए। - व्याकरण [22][मुहावरे, समानार्थी,विरोधी,वचन,लिंग,शब्दकोश के क्रम, विशेषण]</p> <p>प्रश्न-४(अ)निम्नलिखित विषयों में से किसी एक विषय पर निबंध लिखिए। [08]</p> <p>(ब)निम्नलिखित रूपरेखा के आधार पर कहानी लिखिए और उसे उचित शीर्षक दीजिए। [06]</p>	કુલ ગુણ 80
સંસ્કૃત	<p>અભ્યાસક્રમ:- પ્રકરણ - વંદના, 1 થી 9</p> <p>પ્રશ્ન: 1 (અ) નીચે આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. [10]</p> <p>પ્રશ્ન: 1 (બ) નીચે આપેલી ખાલી જગ્યા પૂરો. [04] પ્રશ્ન: 1 (ક) નીચે આપેલા વિધાનો 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 ઘડિયાળમાં સમય જોઈને શબ્દો અને અંકમાં સમય લખો.[05]</p> <p>પ્રશ્ન: 2 (ડ) 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 ગદ્યખંડોનું ભાષાંતર ગુજરાતીમાં લખો [06]</p> <p>પ્રશ્ન: 3 (ડ) 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 આપેલા ગુજરાતી વાક્યોનું સંસ્કૃતમાં ભાષાંતર કરો. [04]</p> <p>પ્રશ્ન: 5 (અ) નીચે આપેલી સંખ્યાને સંસ્કૃત અંકમાં અને સંસ્કૃત શબ્દમાં લખો. [04]</p> <p>પ્રશ્ન: 5 (બ) નીચે આપેલ શબ્દોનો સાચો અર્થ લખો. [05]</p> <p>પ્રશ્ન: 5 (ક) નીચે આપેલા શબ્દોને સ્ત્રીલિંગ, પુલિલિંગ, નપુંસકલિંગમાં વર્ગીકરણ કરો. [05]</p>	કુલ ગુણ 80

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

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

## પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષાનું સમયપત્રક- 2024

દોરણ- 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	કમ્પ્યુટર	વિજ્ઞાન	ગુજરાતી	સા.વિજ્ઞાન	હિન્દી	ગણિત	અંગ્રેજી	સંસ્કૃત

નોંધ --:

- ❖ પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષાનો અભ્યાસક્રમ પ્રથમ સત્રનો જ રહેશે અને પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષા જે તે વિષયના માળખાં પ્રમાણે રહેશે.
- ❖ પરીક્ષા દરમિયાન શાળા રાખેતા 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.
- ❖ કમ્પ્યુટરના 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 જાણાવવામાં આવશે .
- ❖ આંતરિક મૂલ્યાંકનમાં -: હોમવર્ક, નોટબુક, યુનિટ ટેસ્ટ, હાજરી, અનુલેખન, શ્રુતલેખન, વિકલી ટેસ્ટ, વાંચન, સ્કૂલ ડાયરી અને સ્વયંશિસ્તને ધ્યાનમાં રાખીને જે – તે વિષયનું આંતરિક મૂલ્યાંકન કરવામાં આવશે .
- ❖ પરીક્ષા દરમિયાન ગેરહાજર રહેનાર વિદ્યાર્થીની પરીક્ષા અલગથી લેવામાં આવશે નહીં પરીક્ષા માટેની જ .રૂરી વસ્તુઓ સાથે જ લાવવી.
- ❖ પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષા પૂર્ણ થયા બાદ શાળા રાખેતા મુજબ શરૂ રહેશે .જેની ખાસ નોંધ લેવી .
- ❖ દિવાળી વેકેશન તા28 -:/10/2024 ને સોમવાર થી તા17-:/11/2024 સુધી રહેશે.
- ❖ દ્વિતીય સત્રનો પ્રારંભ તા -:/18/11/2024 ને સોમવારથી થશે .

વાલીશ્રીની સહી :-\_\_\_\_\_

Best Of Luck