



શ્રી વસિષ્ઠ વિદ્યાલય,વાવ. (ગુજરાતી માધ્યમ)  
પ્રથમ સેમેસ્ટર પરીક્ષાના વિષય વાર માળખાં અને પરીક્ષાનું સમયપત્રક -2024



દોરણ : 6

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 વિદ્યાનોમાંથી ખોટો વિકલ્પ છેડી 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 ખોડણી 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>	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 વિધાનોની ખાલી જગ્યાઓ પૂરો. [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] 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>	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

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

## પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષાનું સમયપત્રક- 2024

ઘોરણ- 6

તારીખ	18-10-2024	19-10-2024	21-10-2024	22-10-2024	23-10-2024	24-10-2024	25-10-2024
વાર	શુક્રવાર	શનિવાર	સોમવાર	મંગળવાર	બુધવાર	ગુરુવાર	શુક્રવાર
વિષય	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 11:00 કલાકથી 1:30 કલાક સુધીનો 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 મૂલ્યાંકન:- 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 જરૂરી વસ્તુઓ સાથે જ લાવવી.
- ❖ પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષા પૂર્ણ થયા બાદ શાળા રાખેતા મુજબ શરૂ રહેશે, જેની ખાસ નોંધ લેવી.
- ❖ દિવાળી વેકેશન તા.:- 28/10/2024 ને સોમવાર થી તા.:-17/11/2024 ને રવિવાર સુધી રહેશે.
- ❖ દ્વિતીય સત્રનો પ્રારંભ તા.:- 18/11/2024 ને સોમવારથી થશે.

વાલીશ્રીની સહી :-\_\_\_\_\_

**Best Of Luck**