

**શ્રી વસિષ્ઠ વિદ્યાલય, વાવ.(ગુજરાતી માધ્યમ)**  
**પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષાના વિષયવાર માળખાં અને પરીક્ષાનું સમયપત્રક – 2023**  
**ધોરણ-7**

વિષય	માળખાં
ગણિત	<p><b>અભ્યાસક્રમ :- 1 to 7</b> <span style="float: right;"><b>કુલ ગુણ : 80</b></span></p> <p><b>પ્રશ્ન 1</b> (અ) નીચે દરેક પ્રશ્નના જવાબ માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ લખો. [10]  (બ) નીચેના વિધાનો સાચા અને તે રીતે ખાલી જગ્યા પૂરો. [10]</p> <p><b>પ્રશ્ન 2</b> (અ) નીચેના વિધાનો ખરાં છે કે ખોટા તે લખો. [06] (બ) સાચાં જોડકાં બનાવો. [04]</p> <p><b>પ્રશ્ન 3</b> નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો.(ગમે તે આઠ) [16]</p> <p><b>પ્રશ્ન 4</b> (અ) નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો.(ગમે તે છ) [18]</p> <p><b>પ્રશ્ન 5</b> નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો.(ગમે તે ચાર) [16]</p>
વિજ્ઞાન	<p><b>અભ્યાસક્રમ :- 1 to 5,9,12</b> <span style="float: right;"><b>કુલ ગુણ : 80</b></span></p> <p><b>પ્રશ્ન 1</b>(અ) નીચેના પ્રશ્નના ઉત્તર માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ લખો.[05]  (બ) માગ્યા પ્રમાણે જવાબ આપો. (1) તકાવત આપો.( ગમે તે એક) [03] (2) વ્યાખ્યા આપો.( ગમે તે ત્રણ) [06]  (ક) ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે બે) [08]</p> <p><b>પ્રશ્ન 2</b>(અ) નીચેના વિધાનોમાં યોગ્ય શબ્દ લખી ખાલી જગ્યા પૂરો. [05]  (બ) માગ્યા પ્રમાણે જવાબ આપો.  (1) વૈજ્ઞાનિક કારણ આપી સમજાવો. (ગમે તે બે) [06] (2) નામ નિર્દેશનવાળી આકૃતિ દોરો. [03]  (ક) નીચેના પ્રયોગો/પ્રવૃત્તિનું આકૃતિ દોરી વર્ણન કરો. (ગમે તે બે) [08]</p> <p><b>પ્રશ્ન 3</b>(અ) નીચેના વિધાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે કહો. [05] (બ) આપેલા પ્રયોગના સાધનોની યાદી બનાવો. [02]  (ક) નીચેના પ્રશ્નોના મુદ્દાસર ઉત્તર આપો. (ગમે તે ત્રણ) [12]</p> <p><b>પ્રશ્ન 4</b>(અ) નીચેના પ્રશ્નોના એક શબ્દમાં ઉત્તર લખો. [05]  (બ) નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં જવાબ આપો. (ગમે તે પાંચ) [10] (ક) વર્ગીકરણ કરો. [02]</p>
ગુજરાતી	<p><b>અભ્યાસક્રમ :- 1 to 10, વ્યાકરણ, લેખન વિભાગ</b> <span style="float: right;"><b>કુલ ગુણ : 80</b></span></p> <p><b>પ્રશ્ન-1</b>[અ] નીચેના પ્રશ્નોના એક-એક વાક્યમાં ઉત્તર લખો. [06]  [બ] માંગ્યા મુજબ લખો.  (1) કાવ્યપંક્તિ પૂર્ણ કરો.[02] (2) કાવ્યપંક્તિ તમારા શબ્દોમાં સમજાવો.[02]  [ક] વિભાગ 'અ' અને વિભાગ 'બ' નાં સાચાં જોડકાં જોડો. [04]</p> <p><b>પ્રશ્ન-2</b>[અ] નીચેના પ્રશ્નોનાં બે-ત્રણ વાક્યમાં ઉત્તર આપો. (ગમે તે બે) [04]  [બ] નીચેનાં પ્રશ્નોનાં સવિસ્તર ઉત્તર લખો.(ગમે તે બે) [08]</p> <p><b>પ્રશ્ન:3</b> [અ] નીચેનાં વિધાનોનાં કારણો આપો.(ગમે તે બે) [04] [બ] પાત્રાલેખન કરો. (ગમે તે બે) [06]</p> <p><b>પ્રશ્ન-4</b>[અ]સૂચના પ્રમાણે કરો.  [1] નીચેના શબ્દોનાં સમાનાર્થી શબ્દ લખો.(ગમે તે બે) [02] [2] નીચેના શબ્દોના વિરોધી શબ્દ લખો.(ગમે તે બે) [02]  [3] નીચેના શબ્દોની સાચી જોડણી લખો.(ગમે તે બે) [02] [4] રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપી વાક્ય લખો.(ગમે તે બે) [02]  [5] શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.(ગમે તે બે) [02]  [બ] માંગ્યા પ્રમાણે કરો.  [1] ઉચ્ચારણની મદદથી નીચેની ખાલી જગ્યા પૂરો. [03] [2] સંયોજકની મદદથી નીચેની ખાલી જગ્યા પૂરો. [03]  [3] નીચેના વાક્યોના કાળ ઓળખો. [03] [4] નીચેના શબ્દોના અર્થભેદ લખો. [02]  [5] નીચેના વાક્યોમાંથી વિશેષણ શોધીને લખો. [03]</p> <p><b>પ્રશ્ન:5</b> [અ] વિચાર-વિસ્તાર લખો. [04] [બ] પત્રલેખન કરો. [05]  [ક] નીચેનું કાવ્ય વાંચી પ્રશ્નોના જવાબ લખો. [04] [ડ]કોઈપણ એક વિષય નિબંધ લખો. [07]</p>
સામાજિક વિજ્ઞાન	<p><b>અભ્યાસક્રમ :- 1,2,3,4,9,10,11,14,15</b> <span style="float: right;"><b>કુલ ગુણ : 80</b></span></p> <p><b>પ્રશ્ન 1</b>[અ] નીચેના દરેક પ્રશ્નના ઉત્તર માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. [05]  [બ] બંધબેસતા જોડકાં રચો. [05]</p> <p><b>પ્રશ્ન 2</b>[અ] યોગ્ય શબ્દો વડે નીચેના વિધાનોની ખાલી જગ્યાઓ પૂરો. [05] [બ] નીચેનાં વિધાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો.[05]</p> <p><b>પ્રશ્ન 3</b>[અ] નીચેના પ્રશ્નોના બે – ત્રણ વાક્યોમાં ઉત્તર લખો. (ગમે તે સાત) [14] [બ] શબ્દોની સમજ આપો. (ગમે તે ત્રણ) [6]</p> <p><b>પ્રશ્ન 4</b>[અ] નીચેના પ્રશ્નોનાં એક વાક્યમાં જવાબ આપો.(ગમે તે આઠ)[08]  [બ] કારણ આપી વિધાનો પૂરા કરો.(ગમે તે ચાર) [12]</p> <p><b>પ્રશ્ન 5</b>[અ] નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર મુદ્દાસર લખો. (ગમે તે બે) [08] [બ] ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે બે) [08]  [ક] વર્ગીકરણ કરો. [04]</p>
ENGLISH	<p><b>Syllabus:1 to 4,grammar-1 to 9,essay,Dialogue,letter. Total Marks:80</b></p> <p><b>Que:1</b> (A) Make a list of rhyming words.[05] (B) Answer the following question. [05]  (C) Match “A” with “B”. [05] (D) Say “True” or “False”. [06]</p>

	<p><b>Que:2</b> (A) Who said to Whom [05]          (B) Fill in the blanks using correct form of verb [05]          (C) Give a past form of verb. [05]          (D) Fill in the blanks with proper form of adjective/adverb. [05]</p> <p><b>Que:3</b> (A) Do as directed. [03]          (B) Fill in the blanks with "Let" or "Let's" [06]          (C) Convert the following sentences into negative sentences using the words given in the bracket. (Can) [05]          (D) Convert the following sentences into inversion question and answer in short. (tenses) [05]</p> <p><b>Que:4</b> (A) Complete the dialogues using the words given in the brackets. [05]          (B) Observe the visiting card and answer the question. [05]          (C) Write any one letter. [05]</p> <p><b>Que:5</b> Write any one essay. [05]</p>
<p>संस्कृत</p>	<p><b>अभ्यासक्रम :- वंदना, 1 to 9</b> <span style="float: right;"><b>कुल गुण : 80</b></span></p> <p>❖ <b>प्रश्न 1</b> [अ] नीचेना दरेक प्रश्नना उत्तर माटे आपेला विकल्पोमांथी साचो विकल्प शोधीने लभो. [10]          [ब] नीचे आपेला प्रश्नोना जवाब संस्कृतमां आपो. [06]          [क] नीचेना वाक्यो कोणु ओवे छे तेना नाम लभो. [04]</p> <p>❖ <b>प्रश्न 2</b> [अ] नीचे आपेला गद्यभंडनुं वांच्यन करी मातृभाषामां अनुवाद करो. [05]          [ब] नीचे आपेला प्रश्नोना जवाब गुजरातीमां आपो. [08]          [क] नीचे आपेला पद्यभंडनुं मातृभाषामां अनुवाद करो. [04]</p> <p>❖ <b>प्रश्न 3</b> [अ] नीचेना श्लोकोनी काव्यपूति करो. [04]          [ब] नीचे आपेला चित्रोना नाम संस्कृतमां आपो. [08] [क] नीचे आपेला वाक्यो सामे <math>\sqrt{x}</math> नी निशानी करो. [06]</p> <p>❖ <b>प्रश्न 4</b> [अ] नीचे आपेला गुजराती समयने संस्कृतमां दर्शावो. [05] [ब] नीचे आपेला शब्दना समानार्थी शब्दो लभो. [03]          [क] नीचे आपेला शब्दना विरुद्धार्थी शब्दो लभो. [03] [ड] नीचे आपेला शब्द माटे साचो शब्द लभो. [05]</p> <p><b>प्रश्न 5</b> [अ] नीचे आपेला संधि जोडो. [02] [ब] नीचे आपेला संधि छोडो. [02]          [क] नीचे आपेला संख्याओने संस्कृतमां दर्शावो. [05]</p>
<p>हिन्दी</p>	<p><b>अभ्यासक्रम :- ch-1 to 8, पुनरावर्तन, व्याकरण, निबंध, पत्र, कहानी, गद्यखंड</b> <span style="float: right;"><b>कुल गुण : 80</b></span></p> <p>❖ <b>प्रश्न 1</b> (अ) निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर लिखिए: [05]          (ब) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक-एक वाक्य में लिखिए: ( गद्य-सात में से छह ) [06]          (क) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक-एक वाक्य में लिखिए: ( पद्य-छह में से पाँच ) [05]</p> <p>❖ <b>प्रश्न 2</b> (अ) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो-तीन वाक्यों में लिखिए: ( गद्य-पाँच में से चार ) [08]          (ब) निम्नलिखित रिक्तस्थानों की पूर्ति कीजिए: ( गद्य ) [05]          (क) निम्नलिखित मुहावरों का अर्थ देकर वाक्य-प्रयोग कीजिए: (तीन में से दो) [04]          (ड) शब्दों का शब्दकोश के क्रम में लिखिए: [02]          (इ) निम्नलिखित शब्दों का वचन परिवर्तन कीजिए: [02]          (ई) शब्द-समूह के लिए एक शब्द लिखिए: [02]</p> <p>❖ <b>प्रश्न 3</b> (अ) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो-तीन वाक्यों में लिखिए: ( पद्य-चार में से तीन ) [06]          (ब) काव्यपंक्तियाँ पूर्ण कीजिए: (किन्ही एक) [04]</p> <p><b>प्रश्न 4</b> (अ) निम्नलिखित कहावतों का अर्थ लिखिए: (तीन में से दो) [02]          (ब) निम्नलिखित शब्दों का समानार्थी शब्द लिखिए: [02]          (क) निम्नलिखित शब्दों का विरुद्धार्थी शब्द लिखिए: [02]          (ड) निम्नलिखित शब्दों का लिंग परिवर्तन कीजिए: [02]          (इ) निम्नलिखित शब्दों का वाक्य में प्रयोग कीजिए: [03]</p> <p>❖ <b>प्रश्न 5</b> (अ) निम्नलिखित विषयों में से किसी एक विषय पर आठ-दस वाक्यों में निबंध लिखिए: [08]          (ब) निम्नलिखित रूपरेखा का आधार पर कहानी लिखकर उसे उचित शीर्षक दीजिए: [06]</p> <p style="text-align: center;"><b>अथवा</b></p> <p>(ब) निम्नलिखित विषय पर पत्रलेखन कीजिए:          (क) निम्नलिखित परिच्छेद को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर लिखिए: [06]</p>

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

## પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષાનું સમયપત્રક- 2023

ઘોરણ- 7

તારીખ	07-10-2023	09-10-2023	10-10-2023	11-10-2023	12-10-2023	13-10-2023	14-10-2023
વાર	શનિવાર	સોમવાર	મંગળવાર	બુધવાર	ગુરુવાર	શુક્રવાર	શનિવાર
વિષય	ગણિત	વિજ્ઞાન	અંગ્રેજી	સંસ્કૃત	હિન્દી	સામાજિક વિજ્ઞાન	ગુજરાતી

- ❖ 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.
- ❖ ધો. 6 to 8 - પરીક્ષાના દિવસે જે વિષયની પરીક્ષા હોય તે વિષયના પુસ્તકો લાવવાના રહેશે અને પરીક્ષાનો સમય 11:00 ક્લાકથી 1:30 ક્લાક સુધીનો રહેશે.
- ❖ ધો. 6 to 8 નું પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષાનું આંતરીક મૂલ્યાંકન તા. 03/10/2023 થી તા. 05/10/2023 દરમિયાન રહેશે, જેનું સમયપત્રક વર્ગશિક્ષક દ્વારા અલગથી જાણાવવામાં આવશે.
- ❖ આંતરીક મૂલ્યાંકનમાં હોમવર્ક, નોટબુક, યુનિટ ટેસ્ટ, હાજરી, અનુલેખન, શ્રુતલેખન, વિકલી ટેસ્ટ, વાંચન, સ્કૂલ ડાયરી અને સ્વયંશિસ્તને ધ્યાનમાં રાખીને જે – તે વિષયનું 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 તા. 16/10/2023 થી દ્વિતીય સત્રનો અભ્યાસક્રમ શરૂ થશે, જેની ખાસ નોંધ લેવી.

વાલીશ્રીની સહી :-\_\_\_\_\_

**Best Of Luck**