

**શ્રી વસિષ્ઠ વિદ્યાલય, વાવ. (દ્વિભાષી માધ્યમ)**  
**પ્રથમ સેમેસ્ટર પરીક્ષાના વિષયવાર માળખાં અને પરીક્ષાનું સમયપત્રક -2023**

**ધોરણ: 6**

વિષય	માળખાં	
		કુલ ગુણ 80
<b>ગુજરાતી</b>	<p>અભ્યાસક્રમ:- પ્રકરણ -1 થી 4, વ્યાકરણ, લેખન  <b>પ્રશ્ન:1(અ)</b> નીચે આપેલ ખાલી જગ્યા પૂરો. [04]  <b>પ્રશ્ન:1 (બ)</b> નીચેનાં વિદ્યાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો. [04]  <b>પ્રશ્ન:1 (ક)</b> જોડકાં જોડો. [04]  <b>પ્રશ્ન:2 (અ)</b> નીચે આપેલ વિદ્યાનોમાંથી ખોટો વિકલ્પ છેકી સાચું વાક્ય બનાવો. [03]  <b>પ્રશ્ન:2 (બ)</b> નીચેની કાચ્યાપ્ચિતાઓ પૂર્ણ કરો. [02]  <b>પ્રશ્ન:2 (ક)</b> નીચે આપેલી માહિતીના આધારે પ્રશ્નોના જવાબ લખો. [05]  <b>પ્રશ્ન:3 (અ)</b> નીચેના પ્રશ્નોના એક –એક વાક્યમાં ઉત્તર લખો. [06]  <b>પ્રશ્ન:3 (બ)</b> નીચેના પ્રશ્નોના ગ્રંથ – ચાર વાક્યોમાં ઉત્તર લખો. (ગમે તે ગ્રંથ) [06]  <b>પ્રશ્ન:3 (ક)</b> નીચેના પ્રશ્નોના ગ્રંથ – ચાર વાક્યોમાં ઉત્તર લખો. (ગમે તે બે) [06]  <b>પ્રશ્ન:4</b> સૂચના પ્રમાણે કરો.  <b>(1)</b> નીચેના શબ્દોના સમાનાર્થી શબ્દો લખો. [01]  <b>(2)</b> નીચેના શબ્દોના વિરોધી શબ્દો લખો. [01]  <b>(3)</b> નીચેના શબ્દોની સાચી જોડણી લખો. [01]  <b>(4)</b> નીચેના શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો. [01]  <b>(5)</b> નીચેના રિટિપ્રોગનો અર્થ આપી વાક્યમાં પ્રયોગ કરો. [01]  <b>(6)</b> નીચે આપેલ વાક્યનો પ્રકાર જણાવો. [01]  <b>(7)</b> નીચેના વાક્યમાંથી વિશેષણ શોધીને લખો. [01]  <b>પ્રશ્ન: 5 (અ)</b> નીચે આપેલ ચિન્હનું વર્ણન કરો.. [05]  <b>પ્રશ્ન: 5 (બ)</b> નીચે આપેલ મુદ્દા પરથી વાર્તા લખી ચોગ્ય શીર્ષક આપો. [05]  <b>પ્રશ્ન: 5 (ક)</b> નીચેનામાંથી કોઈપણ એક વિષય પર નિબંધ લખો. [10] </p>	
<b>સામાજિક વિજ્ઞાન</b>	<p>અભ્યાસક્રમ:- પ્રકરણ - [1,2,3,4,9,10,14,15]</p> <p><b>પ્રશ્ન:1 (અ)</b> નીચેના દરેક પ્રશ્નના જવાબ માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. [10]  <b>પ્રશ્ન:1 (બ)</b> યોગ્ય શબ્દો વડે નીચેનાં વિધાનોની ખાલી જગ્યાઓ પૂરો. [06]  <b>પ્રશ્ન:1 (ક)</b> નીચેનાં વિધાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો. [06]  <b>પ્રશ્ન:2 (અ)</b> શબ્દોની સમજ આપો. (ગમે તે ગ્રંથ) [06] <b>પ્રશ્ન:2 (બ)</b> બંધબેસતાં જોડકાં જોડો. [04]  <b>પ્રશ્ન:2 (ક)</b> નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ એક – બે વાક્યોમાં લખો. (ગમે તે આડ) [08]  <b>પ્રશ્ન:3 (અ)</b> આકૃતિ દોરો. [04]  <b>પ્રશ્ન:3 (બ)</b> નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ બે-ગ્રંથ વાક્યોમાં લખો. (ગમે તે છ) [12]  <b>પ્રશ્ન:4</b> નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં ઉત્તર લખો. (ગમે તે ચાર) [12]  <b>પ્રશ્ન:5</b> ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે ત્રણ) [12] </p>	કુલ ગુણ 80
<b>English</b>	<p>Syllabus:- ( Unit 1 to 4 &amp; Grammar- 1 to 9,Essay writing)</p> <p><b>Q-1(A)</b> Write the answer with the help of multiple choice of questions. [06]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(B) Fill in the blanks. [06]</li> <li>(C) Read the paragraph and answer the following questions. [05]</li> <li>(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]</li> <li>(E) Who Said to whom. [05]</li> </ul> <p><b>Q-2(A)</b> Fill in the blanks using has / have / had [06]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(B) Convert the given sentences into inversion Questions.(There) [06]</li> <li>(C) Fill in the blanks using correct preposition [06]</li> <li>(D) Fill in the blanks using articles a / an / the. [05]</li> </ul> <p><b>Q-3 (A)</b> Fill in the blanks with the simple present tense forms of the verbs given in the brackets. [05]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(B) Fill in the blanks with the simple past tense forms of the verbs given in the brackets. [05]</li> <li>(C) Fill in the blanks with the present continuous tense forms of the verbs given in the brackets. [05]</li> <li>(D) Draw clocks hand for each of following time and write the time in English. [05]</li> </ul> <p><b>Q-4</b> Complete the dialogue using the sentences given in the box. [05]</p> <p><b>Q-5</b> Write any one Essay. [05]</p>	Total Marks 80

	<p><b>Syllabus:- Lesson 1 To 6</b></p> <p>Q:1 (A) Find the correct option from the given options for answering each of the following questions.[10]</p> <p>Q:1 (B) Match the Following.[04]</p> <p>Q:1 (C) Fill in the blanks. [02]</p> <p>Q:2 (A) State Whether the following statement are true or false. [04]</p> <p>Q:2 (B) Write the answer from given question. [06]</p> <p>Q:2 (C) Solve the following. (Any three) [06]</p> <p>Q:3 (A) Solve the following. (Any Four) [08]</p> <p>Q:3 (B) Solve the following. (Any Four) [08]</p> <p>Q:4 (A) Classify. [04]</p> <p>Q:4 (B) Solve the following. (Any Four) [12]</p> <p>Q:5 (A) Solve the following. (Any Four) [12]</p> <p>Q:5 (B) Observe the Figure and answer the following question. [04]</p>	<b>Total Marks 80</b>
Maths	<p><b>Syllabus:- Lesson 1 To 5 and 7</b></p> <p>Q:1 (A) Choose the correct option. [10]</p> <p>Q:1 (B) Give difference. (Any 3) [06]</p> <p>Q:1 (C) Give definition. (Any 3) [06]</p> <p>Q:2 (A) Fill in the blanks. [05]</p> <p>Q:2 (B) Answer the following questions in one or two sentences. (Any 5) [10]</p> <p>Q:2 (C) Explain the experiment with diagram. (Any One) [05]</p> <p>Q:3 (A) Give the scientific reason. (Any 3) [09]</p> <p>Q:3 (B) Answer the following questions in brief. (Any 3) [12]</p> <p>Q:3 (C) Draw the diagram and label it. [03]</p> <p>Q:4 (A) Answer the following questions in one word. [05]</p> <p>Q:4 (B) True or false. [05]</p> <p>Q:4 (C) Classify the following. [04]</p>	<b>Total Marks 80</b>
Science	<p>अभ्यासक्रम:- १ थी ८ (व्याकरण, लेखन) निबंध, कहानी</p> <p>प्रश्न-१(अ) निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के 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। [08]</p> <p>प्रश्न-२(अ) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर तीन- चार वाक्यों में लिखिए। (किन्हीं तीन) [09]</p> <p>(ब) निम्नलिखित काव्य – पंक्तियाँ पूर्ण कीजिए। (किन्हीं एक) [05]</p> <p>(क) निम्नलिखित रिक्त – स्थानों की पूर्ति कीजिए। [06]</p> <p>प्रश्न-३ सुचना अनुसार कीजिए। - व्याकरण [22]</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>	<b>कुल गुण 80</b>
हिन्दी	<p>अभ्यासक्रम:- प्रकरण - वंदना, 1 थी 9</p> <p>प्रश्न: 1 (अ) नीचे आपेला प्रश्नोना जवाब माटे आपेला विकल्पोमांथी साचो विकल्प शोधीने लझो. [10]</p> <p>प्रश्न: 1 (ब) नीचे आपेली खाली जूऱा पूरो. [04] प्रश्न: 1 (क) नीचे आपेला विधानो खटां छे के खोटां ते लझो. [04]</p> <p>प्रश्न: 2 (अ) नीचे आपेला जोड़कं जोड़ो. [04]</p> <p>प्रश्न: 2 (ब) नीचे आपेला वाक्योमांथी नामपद अने क्षियापद शोधो. [04]</p> <p>प्रश्न: 2 (क) नीचे आपेल घडियालमां समय जोઈने शब्दो अने अंकमां समय लझो. [05]</p> <p>प्रश्न: 2 (स) नीचेना थिओ जोઈने संस्कृत अने गुજरातीमां नाम लझो. [05]</p> <p>प्रश्न: 3 (अ) नीचे आपेला श्लोक पूर्ण करो. [02]</p> <p>प्रश्न: 3 (ब) नीचे आपेला श्लोकनुं भाषांतर गुजरातीमां लझो. [04]</p> <p>प्रश्न: 3 (क) नीचे आपेला गधभंडोनुं भाषांतर गुजरातीमां लझो [06]</p> <p>प्रश्न: 3 (स) नीचे आपेला वाक्योने धटनाक्रममां गोडवो. [04]</p> <p>प्रश्न: 4 (अ) नीचे आपेला प्रश्नोना जवाब गुजरातीमां लझो [06]</p> <p>प्रश्न: 4 (ब) नीचे आपेला संस्कृत प्रश्नोना जवाब संस्कृतमां लझो [04]</p> <p>प्रश्न: 4 (क) नीचे आपेला गुजराती वाक्योनुं संस्कृतमां भाषांतर करो. [04]</p> <p>प्रश्न: 5 (अ) नीचे आपेली संख्याने संस्कृत अंकमां अने संस्कृत शब्दमां लझो. [04]</p> <p>प्रश्न: 5 (ब) नीचे आपेल शब्दोनो साचो अर्थ लझो. [05]</p> <p>प्रश्न: 5 (क) नीचे आपेला शब्दोने स्त्रीविंग, पुरुषविंग, नपुंसकविंगमां वर्गीकरण करो. [05]</p>	<b>कुल गुण 80</b>
संस्कृत	<p>अभ्यासक्रम:- प्रकरण - वंदना, 1 थी 9</p> <p>प्रश्न: 1 (अ) नीचे आपेला प्रश्नोना जवाब माटे आपेला विकल्पोमांथी साचो विकल्प शोधीने लझो. [10]</p> <p>प्रश्न: 1 (ब) नीचे आपेली खाली जूऱा पूरो. [04] प्रश्न: 1 (क) नीचे आपेला विधानो खटां छे के खोटां ते लझो. [04]</p> <p>प्रश्न: 2 (अ) नीचे आपेला जोड़कं जोड़ो. [04]</p> <p>प्रश्न: 2 (ब) नीचे आपेला वाक्योमांथी नामपद अने क्षियापद शोधो. [04]</p> <p>प्रश्न: 2 (क) नीचे आपेल घडियालमां समय जोઈने शब्दो अने अंकमां समय लझो. [05]</p> <p>प्रश्न: 2 (स) नीचेना थिओ जोઈने संस्कृत अने गुजरातीमां नाम लझो. [05]</p> <p>प्रश्न: 3 (अ) नीचे आपेला श्लोक पूर्ण करो. [02]</p> <p>प्रश्न: 3 (ब) नीचे आपेला श्लोकनुं भाषांतर गुजरातीमां लझो. [04]</p> <p>प्रश्न: 3 (क) नीचे आपेला गधभंडोनुं भाषांतर गुजरातीमां लझो [06]</p> <p>प्रश्न: 3 (स) नीचे आपेला वाक्योने धटनाक्रममां गोडवो. [04]</p> <p>प्रश्न: 4 (अ) नीचे आपेला प्रश्नोना जवाब गुजरातीमां लझो [06]</p> <p>प्रश्न: 4 (ब) नीचे आपेला संस्कृत प्रश्नोना जवाब संस्कृतमां लझो [04]</p> <p>प्रश्न: 4 (क) नीचे आपेला गुजराती वाक्योनुं संस्कृतमां भाषांतर करो. [04]</p> <p>प्रश्न: 5 (अ) नीचे आपेली संख्याने संस्कृत अंकमां अने संस्कृत शब्दमां लझो. [04]</p> <p>प्रश्न: 5 (ब) नीचे आपेल शब्दोनो साचो अर्थ लझो. [05]</p> <p>प्रश्न: 5 (क) नीचे आपेला शब्दोने स्त्रीविंग, पुरुषविंग, नपुंसकविंगमां वर्गीकरण करो. [05]</p>	<b>कुल गुण 80</b>

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

## પ્રથમ સત્રાંત પરીક્ષાનું સમયપત્રક- 2023

ધોરણ- 6

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	વિજ્ઞાન	ગણિત	ગુજરાતી	હિન્દી	સા.વિજ્ઞાન	અંગ્રેજી	સંસ્કૃત
સમય	11:00 am to 01:30 pm						

- ❖ 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 કલાકથી 1:30 કલાક 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 જણાવવામાં 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**

	<b>Syllabus:- Lesson 1 To 6</b>	<b>Total Marks 80</b>
	<b>Q:1 (A) Find the correct option from the given options for answering each of the following questions.[10]</b>	
	<b>Q:1 (B) Match the Following.[04]</b>	
	<b>Q:1 (C) Fill in the blanks. [02]</b>	
	<b>Q:2 (A) State Whether the following statement are true or false. [04]</b>	
<b>Maths</b>	<b>Q:2 (B) Write the answer from given question. [06]</b>	
	<b>Q:2 (C) Solve the following. (Any three) [06]</b>	
	<b>Q:3 (A) Solve the following. (Any Four) [08]</b>	
	<b>Q:3 (B) Solve the following. (Any Four) [08]</b>	
	<b>Q:4 (A) Classify. [04]</b>	
	<b>Q:4 (B) Solve the following. (Any Four) [12]</b>	
	<b>Q:5 (A) Solve the following. (Any Four) [12]</b>	
	<b>Q:5 (B) Observe the Figure and answer the following question. [04]</b>	