



શ્રી વસિષ્ઠ વિદ્યાલય, વાવ (Bilingual Medium)

દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષાના વિષયવાર માળખાં અને પરીક્ષાનું સમયપત્રક – 2024

વિષય	Std-6	કુલ ગુણ : 80
	માળખાં	
ગુજરાતી	<p>અભ્યાસક્રમ : પ્રકરણ 5 થી 8, વ્યાકરણ, લેખન</p> <p>પ્રશ્ન -1 (અ) યોગ્ય જોડકાં જોડી અર્થપૂર્ણ વાક્યો બનાવો. (04) (બ) નીચે આપેલ ખાલી જગ્યા પૂરો. (04) (ક) નીચે આપેલ વિધાન ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો. (04)</p> <p>પ્રશ્ન-2 (અ) નીચેની કાવ્યપંક્તિ પૂર્ણ કરો. (02) (બ) નીચે આપેલ ચિત્રનું વર્ણન પાંચ - છ વાક્યોમાં કરો. (05) (ક) નીચે આપેલ પાત્રનો પરિચય લખો. (03)</p> <p>પ્રશ્ન-3 (અ) નીચેના પ્રશ્નોના એક - એક વાક્યમાં ઉત્તર લખો. (06) (બ) નીચેના પ્રશ્નોના બે - ત્રણ વાક્યોમાં ઉત્તર લખો. (ગમે તે ત્રણ) (06) (ક) નીચેના પ્રશ્નોના ત્રણ - ચાર વાક્યોમાં ઉત્તર લખો. (ગમે તે બે) (06)</p> <p>પ્રશ્ન -4 સૂચના પ્રમાણે કરો. (1) નીચેના વાક્યોમાંથી ક્રિયાપદ શોધીને લખો. (02) (2) નીચેના શબ્દોના લિંગ બદલો. (02) (3) નીચેના વાક્યોના કાળ ઓળખો. (02) (4) નીચેના શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો. (02) (5) નીચેના રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપી વાક્યમાં પ્રયોગ કરો. (02) (6) નીચેના વાક્યો કોણ બોલે છે તે લખો. (02) (7) મને ઓળખી મારું નામ લખો. (02) (8) નીચેના શબ્દોનો વાક્યપ્રયોગ કરો. (02) (9) નીચેના શબ્દોના સમાનાર્થી શબ્દો લખો. (01) (10) નીચેના શબ્દોના વિરોધી શબ્દો લખો. (01) (11) નીચેના શબ્દોની સાચી જોડણી લખો. (01) (12) નીચેના શબ્દોના અર્થભેદ લખો. (01)</p> <p>પ્રશ્ન -5 (અ) નીચે આપેલ ફકરો વાંચી પ્રશ્નોના ઉત્તર લખો. (05) (બ) પત્રલેખન (05) (ક) નીચેનામાંથી કોઈપણ એક વિષય પર નિબંધ લખો. (10)</p>	
સંસ્કૃત	<p>અભ્યાસક્રમ:- પ્રકરણ 1 થી 9</p> <p>પ્રશ્ન -1(A) નીચેના પ્રશ્નના ઉત્તર માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. (10) (B) નીચે આપેલ અંગોના ચિત્રો જોઈને તેનો સંસ્કૃત શબ્દ લખો.(05) (C) નીચે આપેલ જોડકાં જોડો. (05)</p> <p>પ્રશ્ન -2(A) નીચે આપેલ પ્રશ્નોના જવાબ ગુજરાતીમાં લખો. (06) (B) નીચે આપેલ પ્રશ્નોના જવાબ સંસ્કૃતમાં લખો. (05) (C) નીચે આપેલ ગુજરાતી વાક્યોનું સંસ્કૃતમાં અનુવાદ કરો. (05)</p> <p>પ્રશ્ન -3(A) નીચે આપેલ ગદ્યખંડનું ગુજરાતીમાં ભાષાંતર કરો. (06) (B) નીચે આપેલ શ્લોકનું ગુજરાતીમાં ભાષાંતર કરો. (06) (C) નીચે આપેલી સુકિતનો અનુવાદ કરી તેનો ભાવાર્થ લખો.(ગમે તે એક) (03)</p> <p>પ્રશ્ન-4 (A) નીચે આપેલ શ્લોક પૂર્ણ કરો. (02) (B) નીચેના વાક્યોને ઘટનાક્રમ મુજબ ગોઠવો.(04) (C) નીચે આપેલ વિધાન ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો. (05) (D) નીચે આપેલ ખાલી જગ્યા પૂરો. (05)</p> <p>પ્રશ્ન-5(A) નીચેના અંગોનું વર્ગીકરણ કરો. (03) (B) નીચે આપેલ શબ્દોની સંધિ છોડો.(02) (C) નીચે આપેલ સંસ્કૃત શબ્દનો ગુજરાતી અર્થ લખો. (04) (D) નીચે આપેલ ગુજરાતી શબ્દનો સંસ્કૃત શબ્દ લખો. (04)</p>	કુલ ગુણ : 80

<p>Hindi</p>	<p>अभ्यासकमः- 1 to 7 , व्याकरण ,लेखन ,कहानी ,पत्र, परच्छेद,नबिंध</p> <p>प्र -१(अ) निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्नों के उत्तर के दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर लिखिए। (10)</p> <p>(ब) सही वाक्यांश चुनकर वाक्य पूरा फिर से लिखिए। (03)</p> <p>(क) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक-एक वाक्य में लिखिए। (गद्य) (05)</p> <p>(ड) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक-एक वाक्य में लिखिए। (पद्य) (05)</p> <p>प्र -२(अ) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो तीन वाक्य में लिखिए। (गद्य) (08)</p> <p>(ब) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो तीन वाक्य में लिखिए। (पद्य) (06)</p> <p>(क) निम्नलिखित रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। (05)</p> <p>(ड) निम्नलिखित मुहावरों के अर्थ देकर वाक्य में प्रयोग कीजिए। (किन्ही दो) (04)</p> <p>प्र -३(अ) निम्नलिखित कहावतों के अर्थ लिखिए। (किन्ही दो) (02)</p> <p>(ब) निम्नलिखित विधान कौन कहता है लिखिए। (02)</p> <p>(क) निम्नलिखित काव्य पंक्ति पूर्ण कीजिए। (04)</p> <p>प्र -४(अ) निम्नलिखित शब्दों के समानार्थी शब्द लिखिए। (02)</p> <p>(ब) निम्नलिखित शब्दों के विरुद्धार्थी शब्द लिखिए। (02)</p> <p>(क) निम्नलिखित वाक्यों में से संज्ञा पहचान कर लिखिए। (03)</p> <p>(ड) निम्नलिखित वाक्यों में से क्रिया पहचान कर लिखिए।(03)</p> <p>(इ) निम्नलिखित वाक्यों में से विशेषण पहचान कर लिखिए। (02)</p> <p>प्र -५(अ) निम्नलिखित विषयों में से किसी एक विषय पर निबंध लिखिए। (06)</p> <p>(ब) निम्नलिखित रूपरेखा के आधार पर कहानी लिखकर उसे उचित शीर्षक दीजिए।(04)</p> <p>अथवा पत्र लेखन (04)</p> <p>(क) निम्नलिखित परिच्छेद को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर लिखिए। (04)</p>	<p>Marks: 80</p>
<p>English</p>	<p>Syllabus: Unit 1 to 5 ,Gram : 10 थी 18 , Essay writing</p> <p>Q:1 (A) Write the Answer with the help of multiple choice question. (05)</p> <p>(B) Fill in the blanks.(05)</p> <p>(C) Write the following sentences True or False (05)</p> <p>Q:2 (A) Read the Paragraph and answer the question. (05)</p> <p>(B) Who said to whom.(05)</p> <p>(C) Fill in the blanks with the simple future tense form of the verbs given in the brackets. (05)</p> <p>(D) Use Correct question words to fill in the blanks (05)</p> <p>Q:3 (A) Use the correct words given in the brackets to fill in the blanks (05)</p> <p>(B) Rewrite the following Sentence in negative with the words given in the bracket. (can) (05)</p> <p>(C) Fill in the blanks with "Let" or "Let's" (05)</p> <p>(D) Fill in the blanks using "and" / "or" / "but" (05)</p> <p>Q: 4(A) Fill in the blanks with the past.Continuous form of the words given in the brackets.(05)</p> <p>(B) Change the following sentences into negative using the words given in the bracket.(tense) (05)</p> <p>(C) Fill in the blanks with the proper verb form those given in the brackets. (05)</p> <p>Q:5 (A) Use Do V form & fill in the blanks.(05)</p> <p>(B) Write any One essay.(05)</p>	<p>Marks: 80</p>
<p>Maths</p>	<p>Syllabus :7 to 12</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 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) Find the perimeter of each of the following figures. [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) Draw the graph. [04]</p>	<p>Marks: 80</p>
<p>Science</p>	<p>Syllabus: Chapters- 6,8,to 11</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) Answer the following questions in one or two sentences. (Any 5) [10]</p> <p>Q:2 (B) 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>	<p>Marks: 80</p>

સામાજિક વિજ્ઞાન	અભ્યાસક્રમ:- 5 થી 8, 11 થી 13, 16,17 પ્રશ્ન-1(અ) નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. (07) (બ) યોગ્ય શબ્દો વડે નીચેનાં વિધાનોની ખાલી જગ્યા પૂરો. (06) પ્રશ્ન-2(અ) નીચેનાં વિધાનો ખરાં છે કે ખોટાં છે તે જણાવો. (06) (બ) બંધબેસતાં જોડકાં જોડો. (05) પ્રશ્ન-3(અ) નીચેના પ્રશ્નનોના ઉત્તર એક-બે વાક્યમાં લખો.(ગમે તે આઠ) (08) (બ) નીચેના પ્રશ્નનોના ઉત્તર બે-ત્રણ વાક્યમાં લખો. (ગમે તે આઠ) (16) પ્રશ્ન-4(અ) કારણ આપી વિધાન પૂર્ણ કરો. (ગમે તે બે) (06) (બ) નીચેના પ્રશ્નનોના જવાબ લખો. (ગમે તે ત્રણ) (09) પ્રશ્ન-5(અ) ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે ત્રણ) (12) (બ) નીચે આપેલા રેખાંકિત નક્શામાં વિગતો યોગ્ય સંજ્ઞા વડે યોગ્ય સ્થાને દર્શાવો. (05)	Marks: 80
ચિત્રકલા	વિભાગ: A થીયરી - નીચે આપેલા વૈકલ્પિક પ્રશ્નનો સાચો વિકલ્પ શોધી OMR ઉત્તર પત્રકમાં લખો.(દરેક પ્રશ્નનો 1 ગુણ) - 30 ગુણ વિભાગ: B પ્રાયોગિક - નીચે આપેલા વિષયોમાંથી કોઈપણ એક વિષય પસંદ કરી ચિત્ર દોરીને સુંદર રંગકાર્ય કરો.(ત્રણમાંથી ગમે તે એક) 50 ગુણ	
કમ્પ્યુટર	(થીયરી) નીચે આપેલા વૈકલ્પિક પ્રશ્નનો સાચો વિકલ્પ શોધીને OMR ઉત્તર પત્રકમાં લખો. (દરેક પ્રશ્નનો 1 ગુણ) (30) (પ્રાયોગિક) સૂચના પ્રમાણે કરો. (50)	
પી. ટી.	નીચે આપેલા વૈકલ્પિક પ્રશ્નનો સાચો વિકલ્પ શોધીને OMR ઉત્તર પત્રકમાં લખો. (દરેક પ્રશ્નનો 1 ગુણ) (30)	

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

દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષાનું સમયપત્રક - 2024

Std-6

તારીખ	02-04-24	03-04-24	04-04-24	05-04-24	06-04-24	08-04-24	09-04-24	11-04-24	12-04-24	13-04-24
વાર	મંગળવાર	બુધવાર	ગુરુવાર	શુક્રવાર	શનિવાર	સોમવાર	મંગળવાર	ગુરુવાર	શુક્રવાર	શનિવાર
વિષય	કમ્પ્યુટર	ચિત્રકલા	સ્વા. અને શા.શિ.	ગુજરાતી	અંગ્રેજી	વિજ્ઞાન ટેકનોલોજી	હિન્દી	ગણિત	સંસ્કૃત	સા.વિજ્ઞાન
સમય	11:00 am to 01:30 pm									

નોંધ :-

- ❖ દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષાનો અભ્યાસક્રમ દ્વિતીય સત્રનો જ રહેશે અને દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષા જે તે વિષયના માળખાં પ્રમાણે રહેશે.
- ❖ **Practice Round For Revision** દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષાના માળખાં મુજબ રહેશે, જેનું સમયપત્રક અલગથી આપેલ છે.
- ❖ 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.
- ❖ દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષાનું આંતરિક મૂલ્યાંકન ધોરણ 6 થી 8 માં 20 ગુણનું રહેશે. જેનું સમયપત્રક વર્ગ શિક્ષક દ્વારા વિદ્યાર્થીઓને અલગથી જણાવવામાં આવશે.
- ❖ આંતરિક મૂલ્યાંકનમાં હોમવર્ક, નોટબુક, યુનિટ ટેસ્ટ, હાજરી, અનુલેખન, શ્રુતલેખન, વિકલી ટેસ્ટ, વાંચન, ઘડિયા, સ્કૂલ ડાયરી અને સ્વયંશિસ્તને ધ્યાનમાં રાખીને જે - તે વિષયનું મૂલ્યાંકન કરવામાં આવશે.
- ❖ ધો. 6 થી 8 ચિત્રકલા, સ્વા. અને શા.શિ.(પી.ટી.) અને કમ્પ્યુટરના વિષયની પ્રાયોગિક પરીક્ષા 50 ગુણની અને 30 ગુણની થીયરી MCQ પ્રકારની રહેશે અને 20 ગુણ આંતરિક મૂલ્યાંકનના રહેશે.
- ❖ પરીક્ષા દરમિયાન ગેરહાજર રહેનાર વિદ્યાર્થીની પરીક્ષા અલગથી લેવામાં આવશે નહીં, પરીક્ષા માટેની જરૂરી વસ્તુઓ સાથે જ લાવવી.
- ❖ પરીક્ષા પૂર્ણ થયા બાદ તા.15/04/2024થી તા.30/04/2024 સુધી શાળા રાબેતા મુજબ શરૂ રહેશે, જેમાં શાળામાં સ્પોર્ટ્સ અને ક્લબ એક્ટિવિટીની પ્રવૃત્તિ કરાવવામાં આવશે, જેની નોંધ લેવી.
- ❖ વાર્ષિક પરીક્ષાનું પરિણામ :- નર્સરી થી ધો.9 તા.03/05/2024 ને શુક્રવારના રોજ રહેશે.
- ❖ ઉનાળુ વેકેશન :- ધો.1 થી 8 તા.04/05/2024 થી તા.09/06/2024 સુધી રહેશે.
- ❖ નવા સત્રનો પ્રારંભ :- ધો.1 થી 9 તા.10/06/2024 ને સોમવારથી શાળા રાબેતા મુજબ શરૂ થશે.

 **Best of luck!** 