



# શ્રી વસિષ્ઠ વિદ્યાલય, વાવ (ગુજરાતી માધ્યમ)

## દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષાના વિષયવાર માળખાં અને પરીક્ષાનું સમયપત્રક – 2025

વિષય	Std-5	કુલ ગુણ -40
	માળખાં	
ગુજરાતી	<p><b>અભ્યાસક્રમ: પ્રકરણ 7 થી 10 વ્યાકરણ, લેખન</b></p> <p>પ્રશ્ન-૧ નીચે આપેલ ફકરો વાંચી આપેલ પ્રશ્નોના ઉત્તર લખો. (05)</p> <p>પ્રશ્ન-૨ માંગ્યા મુજબ ઉત્તર લખો.</p> <p>(1) નીચે આપેલ વાક્યમાં '!', '●', ';', '?' ચિહ્નમાંથી યોગ્ય વિરામચિહ્ન મૂકી વાક્ય ફરીથી લખો. (01)</p> <p>(2) નીચે આપેલ વાક્યમાંથી સંજ્ઞા અને સર્વનામ શોધીને લખો. (02)</p> <p>(3) નીચેનામાંથી સાચી જોડણીવાળો શબ્દ શોધીને લખો. (02)</p> <p>(4) નીચેનાં વિધાનો ખરાં (✓) છે કે ખોટાં (x) તે જણાવો. (02)</p> <p>(5) યોગ્ય જોડકાં જોડો. (02)</p> <p>(6) નીચેના શબ્દોના વિરોધી શબ્દ કોષ્ટકમાંથી શોધીને યોગ્ય ઉત્તર લખો. (02)</p> <p>(7) નીચેના વિધાન કોણ બોલે છે તે જણાવો. (02)</p> <p>(8) સમાનાર્થી શબ્દ લખો. (02)</p> <p>(9) ખાલી જગ્યા પૂરો. (03)</p> <p>(10) નીચેની કાવ્યપંક્તિ પૂર્ણ કરો. (02)</p> <p>પ્રશ્ન-૩(અ) નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ એક વાક્યમાં લખો. (04)</p> <p>(બ) નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ બે-ત્રણ વાક્યોમાં લખો. (ગમે તે ત્રણ) (06)</p> <p>પ્રશ્ન ૪ નીચેનામાંથી કોઈ પણ એક વિષય પર નિબંધ લખો. (05)</p>	
ગણિત	<p><b>અભ્યાસક્રમ : પ્રકરણ 8 થી 14</b></p> <p>Q-1(A) નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ લખો. (05)</p> <p>(B) માંગ્યા મુજબ જવાબ લખો. (05)</p> <p>Q-2(A) નીચે આપેલા નકશાને આધારે પ્રશ્નોના જવાબ લખો. (04)</p> <p>(B) નીચે આપેલા ચાર્ટના આધારે પ્રશ્નોના જવાબ લખો. (04)</p> <p>(C) નીચે આપેલ આકૃતિની પરિમિતિ શોધો. (02)</p> <p>Q-3(A) જોડકાં જોડો. (04)</p> <p>(B) સરવાળા-બાદબાકી કરો. (02)</p> <p>(C) ગુણાકાર કરો. (04)</p> <p>Q-4(A) ભાગાકાર કરો. (04)</p> <p>(B) નીચેના દાખલા ગણો. (ગમે તે ત્રણ) (06)</p>	
પર્યાવરણ	<p><b>અભ્યાસક્રમ : પ્રકરણ ૧૨ થી ૨૩</b></p> <p>પ્રશ્ન-1(અ) નીચેના દરેક પ્રશ્નોનો સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. (05)</p> <p>(બ) નીચેની ખાલી જગ્યા પૂરો. (04)</p> <p>(ક) નીચેના વિધાનો સાચાં છે કે ખોટાં તે જણાવો. (03)</p> <p>(ડ) દરેકના બે-બે નામ લખો. (03)</p> <p>પ્રશ્ન-૨(અ) નકશામાં જોઈ નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ લખો. (03)</p> <p>(બ) વર્ગીકરણ કરો. (03)</p> <p>(ક) ચિત્ર જોઈ આપેલ પ્રશ્નોના જવાબ લખો. (02)</p> <p>(ડ) મને ઓળખી માડું નામ લખો. (03)</p> <p>પ્રશ્ન-૩(અ) કારણ આપો. (ગમે તે એક) (02)</p> <p>(બ) ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે એક) (02)</p> <p>(ક) નીચેના પ્રશ્નોના એક-બે વાક્યમાં જવાબ લખો. (04)</p> <p>(ડ) નીચેના પ્રશ્નોના ત્રણ-ચાર વાક્યમાં ઉત્તર લખો. (06)</p>	
English	<p><b>Syllabus unit – 6 to 10 - Grammar, Extra Topic, Essay</b></p> <p>Q - 1(A) Write Multiple Choice question answer. (04)</p> <p>(B) Write True or False. (03)</p> <p>(C) Match the following. (03)</p> <p>Q - 2 Do as directed.(Any - Five) (10)</p> <p>1. Write Rhyming words.</p> <p>2. Put the appropriate 'Punctuation Marks' in the following line.</p> <p>3. Make a question by using 'Wh- question'.</p> <p>4. Fill in the blanks with 'The Present Continuous Tense.'</p> <p>5. Fill in the blanks with Proper Words.</p> <p>6. Fill in the blanks with Use of Tense.</p> <p>Q -3 (A) Read the following passage and write the answers to the questions. (04)</p> <p>(B) Read the notice and answer the questions. (03)</p> <p>(C) Describe the picture by using given words.(03)</p> <p>Q -4 (A) Answer the following questions. (Any-Five) (05)</p> <p>(B) Write essay. (Any-One) (05)</p>	Mark- 40

	<b>અભ્યાસક્રમ : પ્રકરણ 9 થી 16 વ્યાકરણ ,લેખન</b> પ્ર-1 (અ) નિમ્નલિખિત પ્રત્યેક પ્રશ્ન કે ઉત્તર કે લિખે દિએ ગાે વિકલ્પોં મેં સહી વિકલ્પ ચુનકર લિખિએ   (05) (બ) નિમ્નલિખિત રિક્ત સ્થાનોં કી પૂર્તિ કીજિએ   (05) પ્ર-2 (અ) નિમ્નલિખિત પ્રશ્નોં કે ઉત્તર ત્રીન-ચાર વાક્ય મેં લિખિએ   (કિન્હીં ઢો) (04) (બ) નિમ્નલિખિત પ્રશ્નોં કે ઉત્તર ંક વાક્ય મેં લિખિએ   (04) (ક) નિમ્નલિખિત વાક્ય કોન બોલતા હૈ? લિખિએ   (02) પ્ર-3 (અ) નિમ્નલિખિત શબ્દોં કે સમાનાર્થી શબ્દ લિખિએ   (03) (બ) નિમ્નલિખિત શબ્દોં કે વિરોધી શબ્દ લિખિએ   (03) (ક) નિમ્નલિખિત શબ્દોં મેં સે વિશેષણ શબ્દ ઢૂંઢકર લિખિએ   (04) પ્ર-4 (અ) શબ્દસમૂહ કે લિખે ંક શબ્દ લિખિએ   (02) (બ) નિમ્નલિખિત વાક્યોં કા ગુજરાતી મેં અનુવાદ કીજિએ   (03) (ક) નિમ્નલિખિત વિષયોં મેં સે કિસી ંક વિષય પર નિબંધ લિખિએ   (05)	કુલ ગુણ -40
ચિત્રકલા	પ્ર.- 1 નીચે આપેલા વૈકલ્પિક પ્રશ્નનો સાચો વિકલ્પ શોધી OMR ઉત્તર પત્રકમાં લખો. (20) પ્ર.- 2 નીચે આપેલા ત્રણ વિષયોમાંથી કોઈ એક વિષય પસંદ કરી ચિત્ર દોરો અને રંગ કાર્ય કરો. (20)	
કમ્પ્યુટર	<b>અભ્યાસક્રમ : Ch – 1 To 7</b> (થીયરી) નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો. (20) (પ્રાયોગિક) સુચના પ્રમાણે કરો. (20)	કુલ ગુણ -40

**વિદ્યાર્થી મિત્રો “પરીક્ષા ઉત્સવ છે, ઉત્સાહથી ઉજવો.” વાંચન +મનન +લેખન =સફળતા**  
**દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષાનું સમયપત્રક - 2025**

**Std-5**

તારીખ	08-04-2025	09-04-2025	11-04-2025	15-04-2025	16-04-2025	17-04-2025	19-04-2025
વાર	મંગળવાર	બુધવાર	શુક્રવાર	મંગળવાર	બુધવાર	ગુરુવાર	શનિવાર
વિષય	કમ્પ્યુટર	ચિત્રકલા	ગણિત	પર્યાવરણ	ગુજરાતી	હિન્દી	અંગ્રેજી
સમય	01:45 pm to 03:15 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 1 થી 5 માં 10 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. 1 થી 5 માં કમ્પ્યુટરના વિષયની પ્રાયોગિક પરીક્ષા 20 ગુણની અને 20 ગુણની થીયરી MCQ પ્રકારની રહેશે અને 10 ગુણ આંતરિક મૂલ્યાંકનના રહેશે.
- ❖ ધો. 5 માં ચિત્રકલાના વિષયની થીયરી પરીક્ષા 20 ગુણ અને પ્રાયોગિક પરીક્ષા 20 ગુણની રહેશે 10 ગુણ આંતરિક મૂલ્યાંકનના રહેશે.
- ❖ ધો.1 થી 5 માં સ્વા.અને શા. શિ.(પી. ટી), સંગીતના વિષયની અને એક્ટિવિટીની માત્ર પ્રાયોગિક પરીક્ષા રહેશે.
- ❖ પરીક્ષા દરમિયાન ગેરહાજર રહેનાર વિદ્યાર્થીની પરીક્ષા અલગથી લેવામાં આવશે નહી, પરીક્ષા માટેની જરૂરી વસ્તુઓ સાથે જ લાવવી.
- ❖ પરીક્ષા પૂર્ણ થયા બાદ ઉત્તરવહીના ચેકિંગ કાર્યમાં અને વાર્ષિક પરિણામ બનાવવા માટે શિક્ષકો કાર્યરત હોવાથી વિદ્યાર્થીઓને શાળામાં રજા રહેશે, જેની નોંધ લેવી.
- ❖ વાર્ષિક પરીક્ષાનું પરિણામ :- પુષ્પવાટિકા થી ધો.9 તા.02/05/2025 ને શુક્રવારના રોજ રહેશે.
- ❖ ઉનાળુ વેકેશન :- ધો.1 થી 9 તા. 03/05/2025 થી તા.08/06/2025 સુધી રહેશે.
- ❖ નવા સત્રનો પ્રારંભ :- ધો.1 થી 9 તા.09/06/2025 ને સોમવારથી શાળા રાબેતા મુજબ શરૂ થશે.

 **Best of luck!** 