



# શ્રી વસિષ્ઠ વિદ્યાલય, વાવ.(Bilingual Medium)

દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષાના વિષયવાર માટ્યાં અને પરીક્ષાનું સમયપત્રક – 2025



## ધોરણ-8

વિષય	માટ્યાં	Total Marks:80
Maths	<b>Syllabus:8 to 13</b> <b>Que:1</b> (A) Select the correct option from those given below. [08] (B) Fill in the blanks.[08] <b>Que:2</b> (A) Answer the following. [08] (B) Match the following.[06] <b>Que:3</b> (A)State whether the following statements are true or false.[05] (B)Solve the following. (any 8)[16] <b>Que:4</b> As per instruction solve.(any 4) [12] <b>Que:5</b> (A) Solve the following problem. (any 3)[12] (B) Solve the following problem. (Any 1)[05]	
Science	<b>Syllabus:7 to 11,13</b> <b>Que:1</b> (A) Answer the following question by choosing appropriate option. [05] (B) Do as directed. (i) Differantiate between followings.(Any one)[03] (ii)Define following terms.(Any four)[04] (C) Write short note on below given topics.(Any two)[08] <b>Que:2</b> (A) Fill in the blanks. [05] (B)Do as directed. (i)Explain given sentences by giving scientific reason.(Any two)[06] (ii)Draw a well labelled diagram.(Any one)[03] (C) Describe the following experiments by drawing diagram, writing procedure, Observation and conclusion.(Any two)[10] <b>Que:3</b> (A) State wether following sentences are 'True' or 'False'.[05] (B) List the apparatus used in following experiments.[02] (C) Answer below given questions in detail.(Any three)[12] <b>Que:4</b> (A) Answer below given questions in one word only.[05] (B) Answer following questions in brief.(Any five)[10] (C) Classify the given terms.[02]	Total Marks:80
ગુજરાતી	<b>અલ્યાસકમ :-11 થી 22, વ્યાકરણ, પત્રલેખન, વિચાર-વિસ્તાર, નિબંધલેખન,</b> <b>પ્રશ્ન-1</b> [અ] નીચેના પ્રશ્નોનાં એક વાક્યમાં જવાબ આપો. [06] [બ] જોડકાં જોડો. [05] [ક] નીચેની કાવ્યપંક્તિ પૂર્ણ કરો.[04] <b>પ્રશ્ન-2</b> [અ] નીચેના પ્રશ્નોનાં બે-ત્રણ વાક્યોમાં જવાબ આપો. (ગમે તે ત્રણ) [06] [બ] નીચેના પ્રશ્નોના સવિસ્તાર જવાબ લખો. (ગમે તે બે) [08] [ક] નીચેની જહેરાત વાંચી પ્રશ્નોના જવાબ લખો. [05] <b>પ્રશ્ન-3</b> [અ] નીચેના પ્રશ્નોનાં ત્રણ-ચાર વાક્યોમાં જવાબ આપો. (ગમે તે બે) [06] [બ] પાત્રલેખન કરો. (ગમે તે બે) [06] <b>પ્રશ્ન-4</b> સૂચના પ્રમાણે કરો. 1. નીચેના શબ્દોના સમાનાર્થી શબ્દ લખો. (ગમે તે બે) [02] 5. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો. (ગમે તે બે) [02] 2. નીચેના શબ્દોના વિરોધી શબ્દ લખો. (ગમે તે બે) [02] 6. નીચેના વાક્યનો પ્રકાર જણાવો. [03] 3. નીચેના શબ્દોની સાચી જોડણી લખો. (ગમે તે બે) [02] 7. સમાસ ઓળખાવો. [03] 4. નીચેના શબ્દોના રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપી વાક્યમાં પ્રયોગ કરો. (ગમે તે એક) [01] 8. નીચેના વાક્યમાંથી દ્વિરૂપત અને રવાનુકારી શબ્દ શોધીને લખો. [02] <b>પ્રશ્ન 5</b> [અ] નીચે આપેલી પંક્તિતથોનો વિચાર-વિસ્તાર કરો. [04] [બ] પત્રલેખન કરો. [05] [ક] નીચેના કોઈ પણ એક વિષય પર નિબંધ લખો. [08]	કુલ ગુણ : 80
સામાજિક વિજ્ઞાન	<b>અલ્યાસકમ :- 5,6,7,8,12,13,14,17,18,19</b> <b>પ્રશ્ન 1</b> [અ] નીચેના દરેક પ્રશ્નના ઉત્તર માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. [05] [બ] બંધભેસતા જોડકાં રચો. [05] <b>પ્રશ્ન 2</b> [અ] યોગ્ય શબ્દો વડે નીચેના વિધાનોની ખાલી જગ્યાઓ પૂરો. [05] [બ] નીચેનાં વિધાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જગ્યાવો. [05] <b>પ્રશ્ન 3</b> [અ] નીચેના પ્રશ્નોના બે - ત્રણ વાક્યોમાં ઉત્તર લખો. (ગમે તે સાત)[14] [બ] શબ્દની સમજૂતી આપો. (ગમે તે ત્રણ) [06] <b>પ્રશ્ન 4</b> [અ] નીચેના પ્રશ્નોનાં એક વાક્યમાં જવાબ આપો.(ગમે તે આઠ)[08]	કુલ ગુણ : 80

	<p>[બ] કારણ આપી વિધાનો પૂરા કરો. (ગમે તે થાર) [12]</p> <p><u>પ્રશ્ન 5</u> [અ] નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર મુદ્દાસર લખો. (ગમે તે બે) [08]</p> <p>[બ] ટુંકનોંઘ લખો. (ગમે તે બે) [08]</p> <p>[ક] તમને આપવામાં આવેલા ભારતના રેખાંકિત નકશામાં નીચે આપેલી વિગતો યોગ્ય સંજ્ઞા કે નામ વડે દર્શાવો. [04]</p>	
સંસ્કૃત	<p><b>અભ્યાસક્રમ :- 1 to 8 , ભાષાસંજ્ઞા</b></p> <p>પ્ર-1 (અ) આપેલ ગદ્યખંડનું માતૃભાષામાં અનુવાદ કરો. (04)</p> <p>(બ) આપેલ નાટ્ય ખંડનું માતૃભાષામાં અનુવાદ કરો. (04)</p> <p>(ક) આપેલ પથ ખંડનું માતૃભાષામાં અનુવાદ કરો. (04)</p> <p>(સ) શ્વોક પૂર્તિ કરો. (04)</p> <p>પ્ર-2(અ) આપેલ વિધાનો ઘરાં છે કે ઘોટાં તે જણાવો. (05)</p> <p>(બ) યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી ખાલી જગ્યા પૂરો. (05)</p> <p>(ક) યોગ્ય જોડકાં જોડો. (04)</p> <p>(સ) નીચે આપેલા ગુજરાતી વાક્યોનું સંસ્કૃતમાં અનુવાદ કરો. (05)</p> <p>પ્ર-3(અ) નીચે આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ સંસ્કૃત ભાષામાં લખો. (06)</p> <p>(બ) નીચે આપેલા પ્રશ્નોના જવાબ ગુજરાતી ભાષામાં લખો. (06)</p> <p>(ક) નીચે આપેલ ધ્યાસ્તનાં ભૂતકાળના વાક્યોને વર્તમાનકાળમાં ફેરવી ફરીથી લખો. (04)</p> <p>પ્ર-4(અ) નીચે આપેલા વાક્યોને વાર્તાના ઘટના ક્રમ પ્રમાણે ફરીથી લખો. (05)</p> <p>(બ) નીચે આપેલ પ્રશ્નના ઉત્તર વિકલ્પમાંથી શોધીને લખો. (06)</p> <p>પ્ર-5 સુચના પ્રમાણે કરો.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) આપેલા વિકલ્પોમાંથી સમાનાર્થી શાબ્દો શોધીને લખો. (02)</li> <li>(2) આપેલા વિકલ્પોમાંથી વિરુદ્ધાર્થી શાબ્દ શોધીને લખો. (02)</li> <li>(3) આપેલા વિકલ્પોમાંથી સંસ્કૃત શાબ્દનો સાચો અર્થ શોધીને લખો. (02)</li> <li>(4) નીચે આપેલા સંસ્કૃત શાબ્દના ગુજરાતી અર્થ વિકલ્પમાંથી શોધીને લખો. (02)</li> <li>(5) સંધિ છોડો વિકલ્પમાંથી શોધીને લખો. (02)</li> <li>(6) સંધિ જોડો વિકલ્પોમાંથી શોધીને લખો. (02)</li> <li>(7) રેખાંકિત વાક્યોમાંથી ફુંત પ્રકાર વિકલ્પમાંથી શોધીને લખો. (03)</li> <li>(8) નીચે આપેલ અવ્યવોનો ઉપયોગ કરી વાક્ય બનાવો. (03)</li> </ul>	કુલ ગુણ : 80
ENGLISH	<p><b>અભ્યાસક્રમ : unit:1 to 5, prose: 1 to 5, Gram:10 to 17, letter writing, essay, comprehension.</b></p> <p>કુલ ગુણ : 80</p> <p>Q-1(A) Find out the Rhyming words from the given poem. (04)</p> <p>(B) Read the paragraph and answer the following questions. ( Any Five) (05)</p> <p>(C) Write the following statement ‘True’ or ‘False’. (05)</p> <p>(D) Write who said to whom. (03)</p> <p>Q-2(A) Match the column with ‘A’ and ‘B’. (05)</p> <p>(B) Fill in the blanks with proper conjunctions. (04)</p> <p>(C) Fill in the blanks using proper interrogative pronoun from those given in the brackets. (04)</p> <p>Q-3(A) Answer the following questions from the given information. (05)</p> <p>(B) Convert the given sentences into negative sentences using the words given in the brackets. (05)</p> <p>(C) Fill in the blanks with proper modals from the bracket. (04)</p> <p>(D) Say whether the underlined word in each sentences is Reflexive pronoun or an Emphatic pronoun. (05)</p> <p>Q-4(A) Answer the following questions with the help of following bills or graphs. (05)</p> <p>(B) Convert the given sentences into exclamatory sentences. (04)</p> <p>(C) Fill in the blanks with ‘also’ or ‘Too’. (04)</p> <p>(D) Put the question tags.(04)</p> <p>Q-5(A) Write an essay. (Any one) (05)</p> <p>(B) Read the paragraph and answer the following questions. (05)</p> <p>(C) Write a letter. (04)</p>	

<b>अभ्यासक्रम :-</b>	<b>1 to 9 पुनरावर्तन कसोटी-१,२, निबंध, पत्र, व्याकरण, गद्यखंड, कहानी</b>	<b>कुल गुणा : 80</b>
	<b>गद्य - विभाग</b>	

**प्रश्न 1** (अ) निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर लिखिए: [03]

- (ब) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक-एक वाक्य में लिखिए: [05]
- (क) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो-तीन वाक्यों में लिखिए: [08]
- (ड) निम्नलिखित रिक्तस्थानों की पूर्ति कीजिए : [03]

**गद्य - विभाग**

**प्रश्न 2** (अ) निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर लिखिए: [03]

- (ब) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक-एक वाक्य में लिखिए। [04]
- (क) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो-तीन वाक्यों में लिखिए। [06]
- (ड) निम्नलिखित रिक्तस्थानों की पूर्ति कीजिए : [03]
- (ई) काव्यपंक्तियाँ पूर्ण कीजिए :(किन्ही एक) [04]

**व्याकरण - विभाग**

**प्रश्न 3** सूचना अनुसार कीजिए :

- 1) निम्नलिखित मुहावरों का अर्थ देकर वाक्य-प्रयोग कीजिए: (तीन में से दो) [04]
- 2) निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश-क्रम में लिखिए: (चार शब्द) [02]
- 3) निम्नलिखित कहावतों का अर्थ लिखिए: (तीन में से दो) [02]
- 4) निम्नलिखित शब्दों के साथ सही उपसर्ग जोड़कर शब्द लिखिए: (दो शब्द) [02]
- 5) निम्नलिखित शब्दों के साथ सही प्रत्यय जोड़कर शब्द लिखिए(दो शब्द) [02]
- 6) निम्नलिखित शब्दों का समानार्थी शब्द लिखिए। [02]
- 7) निम्नलिखित शब्दों का विरुद्धार्थी शब्द लिखिए। [02]
- 8) निम्नलिखित शब्दों का वचन परिवर्तन कीजिए। [02]
- 9) निम्नलिखित शब्दों का लिंग परिवर्तन कीजिए। [02]
- 10) निम्नलिखित विशेषणों का वाक्य में प्रयोग कीजिए। [02]

**लेखन- विभाग**

**प्रश्न 4** (अ) निम्नलिखित परिच्छेद को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर लिखिए: (छः प्रश्न)[06]

(ब) निम्नलिखित रूपरेखा के आधार पर कहानी लिखकर उसे उचित शीर्षक दीजिए। [05]

**अथवा**

- (ब) निम्नलिखित विषय पर पत्रलेखन कीजिए:
- (क) निम्नलिखित विषयों में से किसी एक विषय पर निबंध लिखिए: [08]

<b>कम्प्यूटर</b>	<b>अभ्यासक्रम : संपूर्ण</b> ❖ नीचे आपेला वैकल्पिक प्रश्नों साचो विकल्प शोधीने OMR उत्तर पत्रकमां लझो.(दरेकनो एक गुणा) [30]	<b>कुल गुणा: 30</b>
<b>चित्रकाम</b>	<b>अभ्यासक्रम : संपूर्ण</b> विभाग - A (थीयरी) प्रश्न-1 नीचेना प्रश्नोना उत्तर भाटे आपेला विकल्पोमांथी साचो विकल्प पसंद करी लझो. (MCQ प्रकारना प्रश्नो २हेशे.) (दरेक प्रश्ननो 1गुणा) (दरेक प्रश्न फरजियात २हेशे.) [30] विभाग-B(प्रायोगिक) नीचे आपेला विषयोमांथी कोई एक विषय पसंद करी सुन्दर दोरीने रंग कार्य करो. (जगरंगोनो उपयोग करवानो २हेशे) [50]	<b>कुल गुणा: 80</b>
<b>स्वा. अने शा.शि.</b>	<b>अभ्यासक्रम : संपूर्ण</b> ❖ नीचे आपेला वैकल्पिक प्रश्नों साचो विकल्प शोधीने OMR उत्तर पत्रकमां लझो.(दरेकनो एक गुणा) [30]	<b>कुल गुणा: 30</b>

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

## દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષાનું સમયપત્રક – 2025

Std-8

તારીખ	05-04-25	07-04-25	08-04-25	09-04-25	11-04-25	12-04-25	15-04-25	16-04-25	17-04-25	19-04-25
વાર	શનિવાર	સોમવાર	મંગળવાર	બુધવાર	શુક્રવાર	શનિવાર	મંગળવાર	બુધવાર	ગુરુવાર	શનિવાર
વિષય	કમ્પ્યુટર	ચિત્રકલા	સ્વા. અને શા.શિ	હિન્દી	સા.વિજ્ઞાન	સંસ્કૃત	વિજ્ઞાન ટેકનોલોજી	ગુજરાતી	અંગ્રેજી	ગણિત
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.
- ♣ ધો. ૬ થી ૮ માં ચિત્રકલા અને કમ્પ્યુટરના વિષયની પ્રાયોગિક પરીક્ષા 50 ગુણની અને 30 ગુણની થીયરી MCQ પ્રકારની રહેશે અને 20 ગુણ આંતરિક મૂલ્યાંકનના રહેશે.
- ♣ ધો. ૬ થી ૮ માં સ્વા. અને શા.શિ.(પી.ટી.) ના વિષયની પ્રાયોગિક પરીક્ષા 50 ગુણની અને 30 ગુણની થીયરી અને 20 ગુણ આંતરિક મૂલ્યાંકનના રહેશે.
- ♣ 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.
- ♣ પરીક્ષા દરમિયાન ગેરહાજર રહેનાર વિદ્યાર્થીની પરીક્ષા અલગથી લેવામાં આવશે નહીં, પરીક્ષા માટેની જરૂરી વસ્તુઓ સાથે જ લાવવી.
- ♣ પરીક્ષા પૂર્ણ થયા બાદ શાળા રાબેતા મુજબ શરૂ રહેશે, જેની નોંધ લેવી.
- ♣ વાર્ષિક પરીક્ષાનું પરિણામ :- શિશુવાટિકા 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!* 