

દાખલા નં. 7

વેદાંત વિદ્યાવિહાર

ઈસનપુર, અમદાવાદ.

Seat No. :
બેઠક નંબર :

EXAM :
પરીક્ષા :

DATE :
તારીખ :

STD. / CLASS :
ધોરણ / વર્ગ :

SUBJECT :
વિષય :

MAIN મુખ્ય પુસ્તકો 1 + Supplements પુસ્તક પુસ્તકો = TOTAL કુલ

Supervisor's Sign.
નિરીક્ષકની સહી

Examiner's Sign.
પરીક્ષકની સહી

Ques. No.	Total Marks	Marks Obtain
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
TOTAL		

Write From Here / અહીંથી લખવું.

હિન્દી

કુલ મુદ્દા 780

પ્રશ્ન 1 (અ) સહી ચિકલ્પ પસંદ કરો ।
(બ) રિષ્ટ બંધાવવાનું પૂર્ણ કરો 5
(ક) સહી વાક્યોનું યુનકર વિધાન પૂર્ણ કરો । 5
(ડ) છુક-છુક વાક્યો મેં આર ભિચ્ચિ 2
ભિચ્ચિ ! 4

પ્રશ્ન 2 (અ) પ્રશ્નો કે આર ભિચ્ચિ 6
(બ) છુક-છુક વાક્યો મેં આર ભિચ્ચિ ! 2
(ક) સહી વાક્યોનું યુનકર વિધાન પૂર્ણ કરો । 2
(ડ) અપિચ્ચિ આર ભિચ્ચિ 6

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

प्रश्ना- 3 (अ) मुझपरी का अर्थ देकर वाक्य में प्रयोग करो।

(ब) पंचम-परिवर्तन कीजिए। [4]

(क) त्रिंश-परिवर्तन कीजिए। [2]

(ड) खेवाकिल जेनाम का प्रकार लिखिए। [2]

(क) सदा संद लिखिए। [2]

(क) कथापना का अर्थ लिखिए। [2]

(ड) विरुदाधी शब्द लिखिए। [2]

प्रश्ना- 4 (अ) दोड़ का अर्थ लिखिए। [5]

(ब) कहानी लेखन कीजिए। [5]

(क) का-लेखन कीजिए। [6]

प्रश्ना- 5 (अ) निबंध-लेखन कीजिए। [10]

(ब) परिच्छेद का मातृभाषा में अनुवाद कीजिए। [6]

દા.સા. - 7

વિષય - ગણિત

કુલ સમ - 80

+ + + + =

પ્ર-1 (અ) નીચે આપેલા વિલ્પો નીચી આંખો વિલ્પ
ઓછાને ઉપા. - [08]

(બ) નીચે આપેલી ખાલી જગ્યા પૂરો. - [08]

પ્ર-2 (અ) નીચેના પૂર્ણાંકોના જવાબ આપો. (ગમે તેલ) - [12]
(બ) આંખો ઘેરું લખો. - [04]

પ્ર-3 (અ) નીચેના પૂર્ણાંકોના જવાબ આપો. (ગમે તે ચાર) - [12]
(બ) નીચેના વિલ્પોને ખરા ઠીક ઠીક ખેંચી જણાવો. - [04]

પ્ર-4 (અ) નીચેના પૂર્ણાંકોના જવાબ આપો. (ગમે તે ચાર) - [12]
(બ) નીચેના પૂર્ણાંકોના જવાબ આપો. (ગમે તે લે) - [04]

પ્ર-5 (અ) નીચેના પૂર્ણાંકોના જવાબ આપો. (ગમે તે લે) - [10]
(બ) નીચેના પૂર્ણાંકોના જવાબ આપો. (ગમે તે લે) - [06]

કુલ = 80

કુલ

વેદાંત વિદ્યાવિહાર ઈસાનપુર, અમદાવાદ.

DATE : તારીખ :	SUBJECT : વિષય :	Roll No. : રોલ નંબર :
STD. : કક્કા :	Suppl. No. : પૂરવણી :	Supervisor's Sign / નિરીક્ષકની સહી

Std-7 English Paper-Style.

Q-1(A) Read the following Paragraphs from the lesson. [16]

Q-1(B) write the true or false. [06]

Q-1(C) who says these words? [06]

Q-2(A) Read the following Paragraph and answer the questions given below it. [05]

Q-2(B) Fill in the blanks with the correct forms of the adjective given in the brackets [05]

Q-2(C) Form questions to get the underlined words as answers. [05]

Q-3(A) Read the data and answer the questions given below it. [05]

Q-3(B) Complete the following dialogue using the words given in the brackets. [05]

2017
2017
2017

$$\square + \square + \square + \square + \square = \square$$

Q-3 (c) Replace the underlined words with the correct opposite words. [05]

Q-4 (A) Look at the picture and answer the questions. [05]

Q-4 (B) Write the sentences in the Past Tense. (any five) [05]

Q-4 (C) Answer the following questions using yes or no. (any five) [05]

Q-5 Write about seven to eight sentences on:
1) In a park or
2) The Independence day.
3) My favourite bird.

ક્ર. નં. થી લે સુધી

"વિજ્ઞાન" ટીપ્પણી

કુલપાના : ૮૦

Page No.

Date:

પેપર - સ્વતંત્ર

- પ્ર.૨ (અ) નીચે આપેલ વિકલ્પોમાંથી સાચા વિકલ્પો શીટીને લખો [14]
(બ) ડ્યાબ્યા આપી... [04] ગમે તે બે.
- પ્ર.૨ (અ) નીચેના પ્રશ્નોનાં એક વાક્યમાં ઉત્તર આપો. [10]
(બ) તક્ષવતનાં બે મુદ્દાઓ લખો. [06] ગમે તે બે.
- પ્ર.૩ (અ) બ નીચેનાં પ્રયોગો આકૃતિ દોરી વર્ણન કરો. [04] ગમે તે એક
(બ) વૈજ્ઞાનિક કારણો આપી સમજાવો. [06] ગમે તે ત્રણ
- પ્ર.૪ (અ) નીચેના પ્રશ્નોના મુદ્દાસર ઉત્તર આપો. [08] ગમે તે બે.
(બ) નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં ઉત્તર આપો. [08] ગમે તે ચાર
- પ્ર.૫ (અ) નીચેના પ્રશ્નોનાં ટૂંકમાં ઉત્તર આપો [06] ગમે તે ત્રણ
(બ) વર્ણવો કરો. [04]
(ક) નીચેના પ્રશ્નોનાં માત્ર ઉત્તર આપો [04]
(ડ) નીચેનાં વિદ્યાની ખર્ચાં છે કે ખર્ચાં ને જણાવો. [06]

ધોરણ-૭

વિષય:- સંસ્કૃત

કુલ ગુણ-૮૦

$$\square + \square + \square + \square + \square = \square$$

પ્રશ્ન-૧ [અ] નીચે આપેલા કૃત્તરોનું ગુજરાતીમાં ભાષાંતર કરો:
(ગમે તે બે) [૧૦]

[બ] નીચે આપેલા શ્લોકોનો અનુવાદ કરો: (ગમે તે બે) [૬]

પ્રશ્ન-૨ [અ] નીચેના વાક્યોનું અનુલેખન કરો: (બાર વાક્યો) [૪]

[બ] નીચે આપેલા પ્રશ્નના ઉત્તર માટે વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. [૧૦]

[ક] ઝ વિભાગ અને ષ વિભાગના વાક્યાંશોને યોગ્ય રીતે જોડો. [૨]

પ્રશ્ન-૩ [અ] નીચે આપેલા વાક્યોનું ગુજરાતીમાં ભાષાંતર કરો.
(ગમે તે આઠ) [૮]

[બ] નીચેનાં સાચા વિધાનો સામે ✓ અને ખોટા વિધાનો સામે ✗ ની નિશાની કરો. [૪]

[ક] પાઠને આધારે યોગ્ય શબ્દો વડે ખાલી જગ્યાઓ પૂરો. [૪]

પ્રશ્ન-૪ [અ] નીચે આપેલા પ્રશ્નોના ઉત્તર સંસ્કૃતમાં લખો.
(પાંચમાંથી ગમે તે બાર) [૮]

[બ] નીચે આપેલા પ્રશ્નોના ઉત્તર ગુજરાતીમાં લખો
(પાંચમાંથી ગમે તે બાર) [૪]

[ક] નીચે આપેલા શ્લોકો પૂર્ણ કરો. (કોઈપણ બે) [૪]

પ્રશ્ન-૫ [અ] નીચે આપેલા સમઘને સંસ્કૃત શબ્દોમાં લખો: (કોઈપણ બે) [૨]

[બ] કૌંસમાં આપેલા શબ્દોનો ઉપયોગ કરી પ્રશ્નાર્થ વાક્ય બનાવો. (બે વાક્યો) [૨]

[ક] નીચે આપેલા શબ્દોના અર્થ વિકલ્પોમાંથી શોધીને લખો;
(કોઈપણ બે) [૨]

[ડ] નીચે આપેલા સમાનાર્થ શબ્દ વિકલ્પોમાંથી શોધીને લખો.
(કોઈપણ ત્રણ) [૩]

[ઈ] વિરોધ શબ્દો વિકલ્પોમાંથી શોધીને લખો: [૩]

[ઈ] નીચેના શબ્દોની સંધિ કરો: (કોઈપણ બે) [૨]

[ઈ] નીચેના શબ્દોનું સંસ્કૃત કરો: (કોઈપણ બે) [૨]

કે

वेदांत विद्याविहार धरमपुर, अमदावाद.

DATE: તારીખ :	SUBJECT: વિષય :	Roll No. : રોલ નંબર :
STD. : ધોરણ :	Suppl. No. : પૂરવણી :	Supervisor's Sign./ નિરીક્ષકની સહી

દા.શ. - ૭ ગુજરાતી પેપર સ્વરૂપે

- પ્રશ્ન ૧] નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર માટે આપેલા વિત્ત્વોમાંથી સાચો વિત્ત્વ શોધીને લખો. (૨)
- [A] નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર સ્વતંત્ર વાક્યમાં લખો. (ગમે તે માર) (૨)
- [B] નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર ભેત્રાળ વાક્યોમાં લખો. (ગમે તે ત્રણ) (૬)
- [C] નીચેના વાક્યો કોઈ ભાગે હી ગઠકો. (૨)
- [D] નીચેના શબ્દોને શીબ્દકોશના ક્રમમાં ગઠકો. (૨)
- પ્રશ્ન ૨] આપેલા વિત્ત્વોમાંથી સાચો વિત્ત્વ શોધીને લખો. (૨)
- [A] સ્વતંત્ર વાક્યમાં ઉત્તર લખો. (૨)
- [B] પ્રશ્નોના ઉત્તર ભેત્રાળ વાક્યોમાં લખો. (૪)
- [C] કાવ્ય પંક્તિ પૂર્ણ કરો. (૨)
- [D] કાવ્ય પંક્તિ નો ભાવાર્થ સમજાવો. (૨)
- [E] કાવ્ય પંક્તિ માંથી યોગ્ય શબ્દ વડે ખાલ જગ્યા પૂરો. (૨)
- [F] ગોડન ગોડો. (૨)
- પ્રશ્ન ૩] [A] સમાનાર્થ શબ્દ લખો. (૨)
- [B] વિરુદ્ધાર્થ શબ્દ લખો. (૨)
- [C] ગોડની સુધારો. (૨)
- [D] રૂઠિ પ્રયોગના સહી આપી વાક્ય પ્રયોગ કરો. (૪)

संख्या
रेखांक
काल

$$\square + \square + \square + \square + \square = \square$$

[अ] शिल्पसमूह मात्र शिल्प सभ्यता (२)

[ब] विशेषतः शिल्प सभ्यता (२)

[क] संस्था शिल्प सभ्यता (१)

[ख] नीचे वास्तु कला शिल्प सभ्यता (२)

प्रश्न ४ नीचे वास्तु कला शिल्प सभ्यता (२)

[अ] नीचे वास्तु कला शिल्प सभ्यता (१)

[ब] शिल्प परंपरा वास्तु सभ्यता (१)

प्रश्न ५ [अ] पत्र लेखन कला (१)

[ब] शिल्प सभ्यता (संख्या १०)

પ્રશ્ન
પેલે પ્રશ્ન
ક્રમિક

વિષય - ~~કોમ્પ્યુટર~~ computer



કુલ ગુણ - 40

પ્ર-1 કૌંસ માં આપેલા શબ્દો માંથી યોગ્ય શબ્દ પસંદ કરી ખાલી જગ્યા પૂરો. [20]

પ્ર-2 સીચેનના ગિરન માં કામ અમે કર્યું હતો. [14]

પ્ર-3 ~~કોમ્પ્યુટર~~ મેડના મેડો. [06]

પ્રશ્ન
સેલ પ્રશ્ન
ક્રમિક

$$\square + \square + \square + \square + \square = \square$$

દા.રૂ. ૧: ૫th

નિબંધ : ૨ શીલેટનું ~~કામિક~~ કોગલર, ગણતરી
વ્યાખ્યા

આશયક્રમ : ૧૦૦

૩th
૦.૧

[Total : 40 marks.]

૦.૧ નીચે આપેલા દરેક પ્રશ્નોના ઉત્તર માટે આપેલા ચિહ્નોમાંથી
આલોચિત્ત શોધીને લેનો ક્રમ - અક્ષર પ્રશ્નોની સામે આપેલા
 માં લખો. (૪ marks)

૦.૨ (અ) નીચે આપેલા દરેક પ્રશ્નોના ઉત્તર માટે આપેલા ચિહ્નોમાંથી
આલોચિત્ત શોધીને લેનો ક્રમ - અક્ષર પ્રશ્નોની સામે આપેલા
 માં લખો. (૫ marks)

૦.૨ (બ) નીચે આપેલા પ્રશ્નોના ઉત્તર એક-લે શબ્દોમાં લખો. (૫)

૦.૩ (અ) નીચે આપેલું દરેક ચિત્ર અંગીકારી પાચીન અક્ષરોની
નામ લેખકમાંથી પસંદ કરી પાલી જગ્યામાં લખો. (૨)

(બ) નીચે આપેલા અમતોના કુપ અથવા ટૂટીઓ સાથે સંબંધિત
અમતનું નામ લેખકમાંથી પસંદ કરી પાલી જગ્યામાં લખો. (૫)

(ક) નીચે આપેલી દરેક અમતના એક ટીમના ચેતારીઓની અંખ્યા
લેખકમાંથી પસંદ કરી માં લખો. (૫)

(ડ) નીચે આપેલી દરેક અમતના પારિવારિક કાલ સાથે સંબંધિત
અમતનું નામ લેખકમાંથી પસંદ કરી પાલી જગ્યામાં લખો. (૫)

૦.૪ (અ) નીચે 'અ' વિભાગની સામે 'બ' વિભાગમાંથી સાચો
ઉત્તર શોધીને લખો. (૨)



$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

- (60) नीयेनां वाङ्मोभांघी संज्ञा शोधीने लघ्नी. (1)
- (8) नीयेनां वाङ्मोभां इथां विरामशिद्दी पपरायां धे ते जेगावो. (1)
- (9) नीयेनां वाङ्मोभां इथां विरामशिद्दी पपराया धे ते जेगावो (1)
- (10) नीयेना वाङ्मोभां इथां प्रयोग इरो (गये ते ले) (1)
- (11) नीयेना वाङ्मोभां वाङ्मोभां इथां वाङ्मोभां इथां जेगावो. (1)

Q.4 (अ) नीये व्यापेता मुद्रायोनर व्याधारे वार्ता लघ्नी, तेने योज्य वीधे व्यापेता (5)

अथवा
अथवा
अथवा

(अ) नीये व्यापेता विषयोभांघी गमे ते अके विषय उपर व्यापारे हस वाङ्मो लघ्नी (5)

(બ) થીજથ શાલ્તો વડ નીચી સ્પાપેલી ખાલી જગ્યા પૂરી. (૩)

(ક) નીચી સ્પાપેલા દરેક વાક્યના ચોરા શાલ્ત પર દંકીમરી
જમણું વાક્ય લખાવો. (૩)

Q.5 (અ) નીચી સ્પાપેલા સિધાનો માંથી યાંચ સિધાનો જામે [y]
ની સ્પાને ચોરા સિધાનો જામે [x] ની ણિચાની કુરો. (૨)

(બ) નીચી વગવચાગિ પિચી સ્પાપેલું દરેક વાક્ય વાંચી,
સ્પોજાપી સ્પાને તેનું નામ વાંકસમાંથી પસંદ કરીમાલી
જગ્યામાં લખો. (૨)

(ક) નીચી સ્પાપેલા શાલ્ત મેડકાના સ્પાથમેદ લખો. (૬)