

ધોરણ:૪  
તારીખ: ૩/૦૪/૧૮

બરોડા હાઈસ્કૂલ દંતેશ્વર  
દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષા : ૨૦૧૭-૧૮  
વિષય: ચિત્ર

સમય: ૨ કલાક  
કુલ ગુણ: ૪૦

---

નીચે આપેલ વિષયો પૈકી ગમે તે એક વિષય પર ચિત્ર દોરી તેમાં આકર્ષક રંગપૂરણી કરો.

- દોરડા ફૂદતી છોકરી  
અથવા
- પતંગ અને ચરખો

પ્ર:- ૧. ( અ. ) યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી સાચો જવાબ લખો :- ( 06 )

- ( 1 ) માટલાં બનાવવાનું કામ કોણ કરે છે ?  
( A ) mason ( B ) carpenter ( C ) potter ( D ) porter
- ( 2 ) ..... goes to Mr Fox's house.  
( A ) Miss crane ( B ) Mrs crane ( C ) Mr crane ( D ) Dr crane
- ( 3 ) I ..... to the temple.  
( A ) are going ( B ) am going ( C ) am gooing ( D ) an going
- ( 4 ) ઝાડનું થડ કેવા રંગનું હોય છે ?  
( A ) red ( B ) green ( C ) purple ( D ) brown
- ( 5 ) Monu is .....  
( A ) sleeping ( B ) reading ( C ) writing ( D ) singing
- ( 6 ) ..... is flying kites.  
( A ) Kittu ( B ) Gittu ( C ) Gotu ( D ) Kuku

પ્ર:- ૧. ( બ. ) કૌંસમાંથી યોગ્ય શબ્દ પસંદ કરીને જવાબ લખો. ( 04 )

- ( 1 ) This is a coconut tree. It is ..... ( short / tall )  
( 2 ) This is an egg. It is ..... ( black / white )  
( 3 ) This is a mouse. It is ..... ( small / big )  
( 4 ) This is a table. It is ..... ( rectangle / triangle )  
( 5 ) This is an orange. It is ..... ( orange / red )

પ્ર:- ૨. ( અ. ) કૌંસમાં આપેલા Yes અથવા No નો ઉપયોગ કરીને ટૂંકો અને પૂરા વાક્યમાં જવાબ લખો. ( ગમે તે ત્રણ ) ( 06 )

- ( 1 ) Is he laughing ? ( No )  
( 2 ) Is Mona throwng a ball ? ( Yes )  
( 3 ) Is Ronak climbing a tree ? ( No )  
( 4 ) Is Kinjal skipping in the garden ? ( yes )

પ્ર:- ૨. ( બ. ) કૌંસમાંથી યોગ્ય શબ્દ પસંદ કરીને ખાલી જગ્યા પૂરો. ( 04 )

- ( 1 ) Rocky is making a ..... ( joy - train / toy - train )  
( 2 ) Dimpu is helping his ..... ( dad / mom )  
( 3 ) Kittu is ..... milk. ( drinking / eating )  
( 4 ) Kuku and Kiku are playing ..... ( football / chess )

પ્ર:- ૩. ( અ. ) કૌંસમાંથી યોગ્ય જવાબ પસંદ કરીને લખો :- ( 06 )

- ( 1 ) Where is Sohan ? ( Sohan is near the tree. / Sohan is in the tree. )  
( 2 ) What is he doing ? ( He is making a tea. / She is making a tea. )  
( 3 ) Who is she ? ( She is a tailor. / She is stitching clothes. )  
( 4 ) Where is the fish ? ( The fish is near water. / The fish is in water. )  
( 5 ) What is Disha doing ? ( Disha is skipping. / Disha is skiping. )  
( 6 ) Who is Jigar ? ( Jigar is a cobblar. / Jigar is a cobbler. )

પ્ર:-૩.( બ ) બંધ બેસતા ન હોય તેવા શબ્દો ફરતે ○ કરો :- ( 04 )

- ( 1 ) square donkey rectangle round

|               |          |        |          |
|---------------|----------|--------|----------|
| ( 2 ) writing | skipping | book   | watching |
| ( 3 ) cobbler | Meena    | Kinjal | Roshni   |
| ( 4 ) lemon   | rose     | champa | lotus    |

પ્ર:- જ. ( અ. ) નીચેના શબ્દોનાં વિરોધી શબ્દો લખો :-

( 03 )

- ( 1 ) heavy
- ( 2 ) long
- ( 3 ) big

પ્ર:- જ. ( બ. ) નીચેના શબ્દોનો ઉપયોગ કરીને વાક્યો બનાવો.

( 03 )

- ( 1 ) a pot - round - brown
- ( 2 ) a book - thick - rectangle
- ( 3 ) a kite - red - small

પ્ર:- જ. ( ક. ) નીચેના શબ્દો માટે કોઈ પણ બે વસ્તુનાં નામ લખો. ( ગમે તે ચાર )

( 04 )

- ( 1 ) cold - .....
- ( 2 ) small - .....
- ( 3 ) tall - .....
- ( 4 ) round - .....
- ( 5 ) heavy - .....

--Best of Luck--

પ્ર.૧ (અ) નીચેના દરેક પ્રશ્નના જવાબ માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને લખો. (૫)

૧.નકશામાં દવાખાના માટે કયો સંકેત આપવામાં આવે છે?

(અ) + (બ) - (ક) ÷ (ડ) ≠

૨.ગામડામાં સ્થાનિક સ્વરાજ્યની કઈ સંસ્થા કાર્ય કરે છે?

(અ) મહાનગરપાલિકા (બ) ગ્રામપંચાયત (ક) પંચાયત (ડ) નગરપાલિકા

૩.આપણા રાષ્ટ્રદવજમાં સૌથી ઉપર કયા રંગનો પટ્ટો છે?

(અ) લીલો (બ) ભૂરો (ક) સફેદ (ડ) કેસરી

૪.કયો પદાર્થ પારદર્શક છે?

(અ) દિવાલ (બ) નોટલુક (ક) પાણી (ડ) કાગળ

૫.મોંમા ખોરાક સાથે શું ભળે છે, જેનાથી ખોરાક પોચો બને છે?

(અ) મધુરસ (બ) લાળરસ (ક) સ્વાદુરસ (ડ) આપેલ પૈકી એક પણ નહિ

(બ) યોગ્ય શબ્દો વડે નીચેના વિધાનોની ખાલી જગ્યાઓ પૂરો. (૫)

૧.નાના શહેરોમાં સ્થાનિક સ્વરાજ્યની ..... સંસ્થા કાર્ય કરે છે.

૨.અશોકચક્રનો રંગ.....હોય છે.

૩.આપણી અને વસ્તુ વચ્ચે હંમેશા.....હોય છે.

૪ અગરિયો દરિયાના પાણીમાંથી.....પકવે છે.

૫.બરોડા હાઈસ્કૂલ દંતેશ્વર શાળા શરૂ થયાનું વર્ષ.....છે.

પ્ર.૨(અ) નીચેનાં પદાર્થોમાંથી કયો પદાર્થ પાણીમાં તરે છે અને કયો પદાર્થ પાણીમાં ડૂબે છે તે મુજબ વર્ગીકરણ કરો. (૩)

બોલપેન, પથ્થર, પીછું, ચાવી, મમરા, ખીલી

(બ) નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર એક-બે વાક્યમાં લખો. (૧૦)

૧.પોસ્ટઓફિસ દર્શાવતો સંકેત દોરો.

૨.નકશો કોને કોને ઉપયોગી છે?બે નામ લખો.

૩.રાષ્ટ્રીય પ્રતીક એટલે શું?

૪. આપણો રાષ્ટ્રમંત્ર કયો છે?

૫.નગરપાલિકાના વહીવટ કાર્ય માટે સરકાર કયા અધિકારીની નિમણૂક કરે છે?

૬. ગ્રામપંચાયત દ્વારા ઉઘરાવાતા બે વેરાના નામ લખો.

૭.પારદર્શક પદાર્થના બે નામ લખો.

૮.પાચનઅંગો કોને કહેવામાં આવે છે?

૯.ભાડભૂંજે શું કાર્ય કરે છે?

૧૦.તમારી શાળામાં કુલ કેટલા વર્ગખંડો છે?

(ક) નીચેનાં વિધાનોમાંથી સાચાં વિધાનો સામે ✓ની અને ખોટાં વિધાનોની સામે × ની નિશાની કરો. (૨)

૧.ડાહ્યાકાકા બીજા ગામ જઈ ગામલોકો સાથે લીમડાના વૃક્ષના ઓટલે બેઠા હતા.

૨. વૃક્ષો કાપવાથી પર્યાવરણ જોખમાય છે.

૩.અરીસો પારદર્શક પદાર્થ છે.

૪.મોટા આંતરડામાં પાણીનું શોષણ થાય છે.

પ્ર.૨(અ) નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર લખો. (ગમે તે ત્રણ)

(૬)

૧. સ્થાનિક સ્વરાજ્યની સંસ્થાઓ ન હોય, તો શું થાય?
૨. પર્યાવરણ વિશે ચાર-પાંચ વાક્યો લખો.
૩. માછીમારો પોતાનું ગુજરાન કેવી રીતે ચલાવે છે?
૪. તમારી શાળામાં વર્ષ દરમિયાન કયા ઉત્સવોની ઉજવણી થાય છે?

(બ) નીચેના પ્રશ્નોના મુદ્દાસર ઉત્તર લખો.

(૯)

૧. ખોરાકનું પાચન કઈ રીતે થાય છે?
૨. ખેડૂત વિશે માહિતિ લખો. ૧) પોષાક ૨) ઓજારો ૩) વર્ષ દરમિયાન લેવાતા પાક
૩. તમારી શાળા વિશે દસ થી બાર વાક્યો લખો.

--Best Of Luck--

પ્ર.૧(અ) નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરી લખો. (૦૬)

- ૧) નીચેનામાંથી સાચી જોડણી કઈ છે ?  
(અ) દિસા (બ) દિશા (ક) દીસા (ડ) દીશા
- ૨) મારા ઘરની પાસે એક લીમડાનું ઝાડ છે-આપેલ વાક્યમાં યોગ્ય વિરામચિહ્ન મૂકો.  
(અ) ? (બ) ! (ક) . (ડ) ,
- ૩) પિનકોડ નંબર કેટલા અંકનો હોય છે ?  
(અ) છ (બ) ત્રણ (ક) ચાર (ડ) પાંચ
- ૪) ધ્યાન- શબ્દનો વિરોધી શબ્દ કયો છે ?  
(અ) કદ્યાન (બ) નદ્યાન (ક) અદ્યાન (ડ) બેદ્યાન
- ૫) કૃપા- શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ લખો.  
(અ) મહેરબાની (બ) મસ્તક (ક) વંદન (ડ) અધર
- ૬) હનુમાનદાદા..... કેળા ખૂબ ભાવે.- ખાલી જગ્યામાં યોગ્ય પ્રત્યય મૂકો.  
(અ) ને (બ) નો (ક) નું (ડ) ની

પ્ર.૧(બ) નીચે આપેલા વાક્યોમાંથી સર્વનામ શોધો. (૦૩)

- ૧) તેની જમણી આંખ કૂટેલી છે.  
૨) હું સુરત શહેરમાં રહું છું.  
૩) તમે ક્યારે જવાના છો?

પ્ર.૧(ક) નીચે આપેલા શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો. (૦૩)

- ૧) સોના જેવા પીળા રંગનું. ૨) ભારે સમૂહ કે ઝુંડવાળું. ૩) રાજા માટેનું માનવાચક સંબોધન.

પ્ર.૨(અ) નીચેનાં પ્રશ્નોનાં એક વાક્યમાં જવાબ લખો. (૦૪)

- ૧) હરિ અને અરજણ ક્યાં ઊભા હતા?  
૨) માથે ટોપી પહેરી ક્યાં ભમવાનું કાવ્યમાં જણાવ્યું છે?  
૩) કોનો બેડો પાર થઈ જાય?  
૪) જીવરાજે પોતાના બેઉ બળદનાં શાં નામ પાડેલાં?

પ્ર.૨(બ) નીચેના ગમે તે ચાર પ્રશ્નોનાં ત્રણ-ચાર વાક્યોમાં જવાબ લખો. (૦૮)

- ૧) છોડની તરસ છિપાવવા પંખીટોળાએ શું કર્યું?  
૨) વૃક્ષોથી શા લાભ થાય છે?  
૩) રાજાએ ફકીરને છોડી મૂકવાનો હુકમ શાં માટે કર્યો?  
૪) રેતીના ઢગલામાં હીરાની વીંટી શોધતો માણસ કેમ નિરાશ થયો?  
૫) બંદૂકની ગોળી નિશાન ચૂકી ગઈ પછી સિંહે શું કર્યું?

પ્ર.૨(ક) નીચેની કાવ્યપંક્તિઓ પૂર્ણ કરો. (૦૨)

- ૧) કોઈની હોય .....સૈનિક સૈનિક રમીએ.

પ્ર.૩(અ) નીચેના શબ્દોનો ઉપયોગ કરી વાક્ય બનાવો. (૦૪)

- ૧) કબૂતર ૨) ઝાડ ૩) હુકમ ૪) ઉપકાર

પ્ર.૩(બ) નીચેના રૂઢિપ્રયોગોના અર્થ આપી વાક્યમાં પ્રયોગ કરો. (૦૩)

- ૧) એકના બે ન થવું  
૨) સાબદા થઈ જવું  
૩) રવાડે ચડવું

પ્ર.૩(ક) નીચેના પ્રશ્નોમાંથી કોઈ પણ એકનો સવિસ્તાર જવાબ લખો. (૦૩)

- ૧) ઝાડેવાદળીનેમાંડીને શી વાત કરી ?  
૨) પાઠના આધારે લખો. -બાળનરેન્દ્ર




પ્ર.૪) નીચેનામાંથી કોઈએક વિષય પર નિબંધ લખો. (૦૪)

- ૧) રજાની મજા ૨) મારો જન્મદિવસ

|                  |            |    |
|------------------|------------|----|
| નામ:             | રો.નં      |    |
| પરીક્ષકની સહી:   | મેળવેલ ગુણ |    |
| નિરીક્ષકની સહી : | કુલ ગુણ    | ૪૦ |







પ્રશ્ન:૧ નીચે આપેલા પ્રશ્નનો જે ઉત્તર સાચા હોય તે વિકલ્પને આપેલા ]ખાનામાં લખો.

(૨૦)

- (૧) પેઇન્ટ વિન્ડોમાં, તમે.....માં ચિત્રો દોરી શકો તેમજ રંગ પૂરી શકો છો.  
(A) કલર બોક્સ (B) ડ્રોઇંગ એરિઆ (C) પેજ (D) કાગળ ૧)[ ]
- (૨) ઈન્ટરનેટ દ્વારા સંદેશાની આપ-લે માટે.....નો ઉપયોગ થાય છે.  
(A) કમ્પોઝ (B) ATM (C) સેન્ડ (D) ઈ-મેઇલ ૨)[ ]
- (૩) તમે.....માત્ર બે વાર જ રચી શકો છો.  
(A) Polygon (B) Oval (C) Curve (D) Rectangle ૩)[ ]
- (૪) .....પ્રોગ્રામનું નામ દર્શાવે છે.  
(A) મેનૂબાર (B) ટાઇટલ બાર (C) સ્ટાન્ડર્ડ ટૂલબાર (D) ફોર્મેટિંગ બાર ૪)[ ]
- (૫) ચિત્રને એક જગ્યાએથી બીજી જગ્યાએ ખસેડવા માટે.....ટૂલનો ઉપયોગ થાય છે.  
(A) મુવ (B) કટ એન્ડ પેસ્ટ (C) ડેસ્કટોપ (D) કોપિ એન્ડ પેસ્ટ ૫)[ ]
- (૬) તમે સેવ કરેલા ચિત્રને ખોલવા માટે.....ટૂલનો ઉપયોગ થાય છે.  
(A) Save (B) Undo (C) Paste (D) Open ૬)[ ]
- (૭) પેઇન્ટ વિન્ડોને બંધ કરવા માટે.....બટન પર ક્લિક કરો.  
(A) Exit (B) Close (C) Shut down (D) Quit ૭)[ ]
- (૮)  આકારને.....કહે છે.  
(A) Oval (B) Heart (C) Rectangle (D) Circle ૮)[ ]
- (૯) આખું ચિત્ર કે ચિત્રનો ભાગ ભૂંસવા માટે.....નો ઉપયોગ થાય છે.  
(A) Brush (B) Delete (C) Select (D) Eraser ૯)[ ]
- (૧૦) .....ની સંરચના કરવામાં તથા તેને અવકાશમાં તરતા મૂકવા માટે કમ્પ્યુટરનો ઉપયોગ થાય છે.  
(A) અવકાશ (B) રોકેટ (C) મનોરંજન (D) એનિજન ૧૦)[ ]
- (૧૧) રંગીન આકારો-અગાઉથી કલર ભરેલા આકારો દોરવા માટે.....નો ઉપયોગ થાય છે.  
(A) Color 2 (B) Color (C) Color 1 (D) Color 3 ૧૧)[ ]
- (૧૨)  ને.....કહે છે.  
(A) Home બટન (B) Paint બટન (C) Tool બટન (D) Help બટન ૧૨)[ ]
- (૧૩) ઓફિસ અને દુકાનોમાં કમ્પ્યુટરનો ઉપયોગ .....માટે થાય છે.  
(A) હેલ્થ રેકોર્ડ (B) રોગનું નિદાન કરવા (C) રિપોર્ટ કાર્ડ (D) હિસાબ રાખવા ૧૩)[ ]
- (૧૪)  આકારને.....કહે છે.  
(A) Polygon (B) Circle (C) Five-point Star (D) Curve ૧૪)[ ]
- (૧૫) બીજા ચિત્રને દોરવા કે તેમાં રંગ પૂરવા માટે કોઈ ચિત્રમાંથી કલર પસંદ કરવા માટે .....ટૂલનો ઉપયોગ થાય છે.  
(A) Color picker (B) Fill with color (C) color bucket (D) Brush ૧૫)[ ]
- (૧૬) બિલ તૈયાર કરવા માટે .....કંપનીઓ કમ્પ્યુટરનો ઉપયોગ કરે છે.  
(A) છાપા (B) મનોરંજન (C) ટેલિફોન (D) પુસ્તક ૧૬)[ ]
- (૧૭) .....માંથી તમે રેખાની પહોળાઈ પસંદ કરી શકો.  
(A) ટૂલ્સ (B) સાઈઝ (C) વિડ્થ (D) મેનૂ ૧૭)[ ]
- (૧૮) ચિત્રને કોપિ કરવા માટે.....ટૂલનો ઉપયોગ થાય છે.  
(A) કોપિ એન્ડ પેસ્ટ (B) દિશા (C) મુવ (D) કટ એન્ડ પેસ્ટ ૧૮)[ ]
- (૧૯) આકારમાં કલર ભરવા માટે.....ટૂલનો ઉપયોગ થાય છે.  
(A) Color palate (B) Text (C) Paint (D) Fill with color ૧૯)[ ]
- (૨૦) .....માં, દરદીની તબીબી વિગતો જાળવવા માટે કમ્પ્યુટરનો ઉપયોગ થાય છે.  
(A) ઘર (B) બેંક (C) ઓફિસ (D) હોસ્પિટલ ૨૦)[ ]






પ્રશ્ન:૨ ટૂલનાં નામ લખો.

(૦૬)

- (૧)  :..... (૨)  :.....
- (૩)  :..... (૪)  :.....
- (૫)  :..... (૬)  :.....

પ્રશ્ન:૩ જોડકાં જોડો.

(૦૫)

- (૧)  (૧)..... (અ) પોલિગન
- (૨)  (૨)..... (બ) ટ્રાયેંગલ
- (૩)  (૩)..... (ક) હાર્ટ
- (૪)  (૪)..... (ડ) રાઉન્ડેડ રેક્ટેંગલ
- (૫)  (૫)..... (ઈ) ડાયમંડ

પ્રશ્ન:૪(અ)નીચે આપેલ પ્રશ્નોના જવાબ લખો.

(૦૪)

(૧) શાળામાં કમ્પ્યુટરનો કોઈ પણ બે ઉપયોગ લખો.


.....

(૨) બેંકમાં કમ્પ્યુટરનો કોઈ પણ બે ઉપયોગ લખો.

.....

(બ) ખરાં કે ખોટા લખો.

(૦૫)

- (૧) ચિત્રને સેવ કરવા માટે ન્યૂ ટૂલનો ઉપયોગ થાય છે. ( )
- (૨)  દોરવા માટે રેક્ટેંગલનો ઉપયોગ થાય છે. ( )
- (૩) પેઇન્ટમાં વિવિધ પ્રકારના ૧૦ બ્રશ હોય છે. ( )
- (૪) ફ્રોન્ટના કદમાં વધારો કે ઘટાડો કરવા ફ્રોન્ટ સાઈઝનો ઉપયોગ થાય છે. ( )
- (૫) અન્ડુની પ્રક્રિયાને ઉલટાવવા માટે રીડુનો ઉપયોગ થાય છે. ( )

--Best Of Luck--



પ્ર-૧ ( અ ) આપેલ વિકલ્પોમાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.

(૦૫)

(૧)  $\triangle DEF$ માં માપજૂલો  $E=50^\circ$  છે, તો  $\triangle DEF$  .....ત્રિકોણ છે.

(અ)લઘુકોણ (બ)ગુરુકોણ (ક) કાટકોણ (ડ)વિષમબાજુ

(૨) ૩ કિગ્રા=..... ગ્રામ

(અ)૩૦૦૦ (બ) ૩૦૦ (ક) ૩૦ (ડ)૩

(૩) ખૂણાને ..... ભૂજ હોય છે.

(અ) એક (બ) બે (ક) ત્રણ (ડ)ચાર

(૪) દૂધનું માપન.....એકમમાં થાય છે.

(અ)રૂપિયા-પૈસા (બ)મીટર-સેમી (ક)કિગ્રા-ગ્રામ (ડ)લિટર-મિલિ

(૫)  $૨/૧૦૦=$ .....

(અ)૦.૨ (બ) ૦.૦૨ (ક) ૦.૦૦૨ (ડ)૨૦૦૦

પ્ર-૧ ( બ ) નીચેની ખાલી જગ્યા પૂરો.

(૦૫)

(૧) ખૂણો ABC નું શિરોબિંદુ ..... છે.

(૨) ત્રણેય બાજુ સરખી હોય તેવા ત્રિકોણને ..... ત્રિકોણ કહે છે.

(૩)  $૩/૭$  નો સમ-અપૂર્ણાંક ..... છે.

(૪)  $૧.૩+૦.૦૩=$ .....

(૫) ૧૪૪ બોર છે, તેમાંથી ૯ બોરની એક એવી ..... ઢગલી થાય.

પ્ર-૨ ( અ ) જોડકા જોડો.

(૦૨)

| અ                          | જવાબ  | બ       |
|----------------------------|-------|---------|
| (૧) બે પૂર્ણાંક બે શતાંશ   | ..... | (અ)૫.૪  |
| (૨)પાંચ પૂર્ણાંક ચાર દશાંશ | ..... | (બ)૨.૦૨ |
| (૩)એક પૂર્ણાંક ચોવીસ શતાંશ | ..... | (ક)૨.૫  |
| (૪)બે પૂર્ણાંક પાંચ દશાંશ  | ..... | (ડ)૧.૨૪ |

પ્ર-૨ ( બ ) નીચે આપેલા અપૂર્ણાંકોને શુદ્ધ અપૂર્ણાંક, અશુદ્ધ અપૂર્ણાંક માં વર્ગીકરણ કરો.

(૦૩)

$૧/૩, ૩૧/૨૦, ૧૧/૩, ૫/૧૦, ૭/૨, ૮/૧૫$

પ્ર - ૩ (અ) નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ દાખલા ગણો.

(૦૭)

- (૧) ભાગાકાર કરો: ૬૨૯÷૫
- (૨) ૩૩૦૦ પૈસાનું રૂપિયામાં રૂપાંતર કરો.
- (૩) ૫૩/૯ ને મિશ્ર સંખ્યામાં ફેરવો.
- (૪) ૩.૦૨ નું સાદા અપૂર્ણાંકમાં રૂપાંતર કરો.
- (૫) ૩૨૬૫ સેમીનું મીટર-સેમીમાં રૂપાંતર કરો.
- (૬) ૫ કિગ્રા ૨૭૫ ગ્રામને ગ્રામમાં રૂપાંતર કરો.
- (૭) ખૂણો  $PQR = ૯૦^\circ$  નો ખૂણો દોરો.

પ્ર-૩ (બ) નીચેના દાખલા ગણો. ( ગમે તે ચાર)

(૦૮)

- (૧) ૧૧૫ પેન્સિલ બાળકોને સરખે ભાગે વહેંચતાં દરેકને ભાગે કેટલી પેન્સિલ આવશે? કેટલી પેન્સિલ વધશે?
- (૨) ઉદય ૧૦૦ રૂપિયા ૭૫ પૈસા આપીને ૯૬ રૂપિયા ૭૫ પૈસાની એક ચોપડી ખરીદે છે, તો દુકાનદારને કેટલા રૂપિયા પાછા આપશે?
- (૩) ૮ મીટર ૪૦ સેમી કાપડમાંથી ૪ સરખા ભાગ કરીએ તો દરેક ટુકડાનું માપ કેટલું થાય?
- (૪) સરવાળો કરો: ૩૫ લિટર ૩૫૦ મિલિ માં ૩૦ લિટર ૨૪૦ મિલિ ઉમેરો.
- (૫) એક વેપારી ૬ કિગ્રા કેરી ૧૫૦ રૂપિયામાં ખરીદે છે, બીજી તે ૪ ભાવની ૪ કિગ્રા કેરીની કિંમત કેટલી થાય?

પ્ર-૪ નીચેના દાખલા ગણો. ( ગમે તે પાંચ)

(૧૦)

- (૧) ફિરોજ ઉત્તરાયણમાં ૨ કોડી પતંગ ૨૦૦ રૂપિયામાં ખરીદે છે, તો એક પતંગની કિંમત કેટલી થાય? (૧ કોડી=૨૦ નંગ)
- (૨) એક પેકેટમાં ૨ કિગ્રા ૨૫૦ ગ્રામ છે, તો આવા ૯ પેકેટનું કુલ વજન કેટલું થાય?
- (૩) બહુલાએ ૭૩૫ રૂપિયાના ભાવની સાડી તથા ૮૦૦ રૂપિયાનો ડ્રેસ ખરીદ્યો. તેને કુલ કેટલા રૂપિયાનો ખર્ચ થયો?
- (૪) અશોકભાઈ ૭ મીટર ૪૦ સેમી લાંબો વાંસ ખરીદે છે પણ તેનો આગળનો ૬૦ સેમી છેડો ખરાબ હોવાથી કાપી નાખે છે. હવે તેમની પાસે કેટલી લંબાઈનો વાંસ વધે?
- (૫) એક શીશીમાં ૨ લિટર ૫૦૦ મિલિ તેલ છે. આવી ૬ શીશીનું તેલ કેટલું થાય?
- (૬) રહીમભાઈએ ૧૦ કિગ્રા ૫૦૦ ગ્રામ બટાકા, ૩ કિગ્રા ૫૦૦ ગ્રામ ટામેટાં અને ૪ કિગ્રા ૨૫૦ ગ્રામ રીંગણાં ખરીદ્યાં તો તેણે કુલ કેટલા વજનનું શાક ખરીદ્યું?

प्र.१(अ) नीचे दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर उत्तर लिखिए:

(०६)

- १) अनार- शब्द का गुजराती अर्थ क्या है ?  
(अ) इमण (ब) ँडम (क) डमरुं (ड) वासण
- २) ..... समुद्र है। उसमें नाव चलती है।  
(अ) यह (ब) वह (क) ये (ड) वे
- ३) ँणँ-शब्द का हिन्दी अर्थ क्या है ?  
(अ) गाय (ब) छाता (क) लोरी (ड) बैल
- ४) .....शिक्षक हूँ।-उचित शब्द चुनकर लिखिए।  
(अ) आप (ब) हम (क) तुम (ड) मैं
- ५) आप कौनसी कक्षा में पढ़ते हैं ?  
(अ) दुसरी (ब) तीसरी (क) चौथी (ड) पाँचवी
- ६) हाथी -शब्द का समानार्थी शब्द लिखिए।  
(अ) जल (ब) नयन (क) गज (ड) जोश

प्र.१(ब) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए।

(०४)

- १) हाथी के लम्बे दाँत ..... होते हैं।
- २) बारिश ..... बरसती है।
- ३) झूले के साथ नीचे की ..... झूल रही है।
- ४) चूहे को टोपी पर ..... कढ़ाने की इच्छा हुई।

प्र.१(क) सही विधान के सामने √ और गलत विधान के सामने × का चिह्न कीजिए।

(०२)

- १) दरजी को रास्ते पर से कपड़े का एक टुकड़ा मिला।
- २) बादल टप-टप पानी बरसा रहा है।
- ३) बरसात के पानी से बुढ़िया का घर भीग रहा है।
- ४) हाथी को केले अच्छे लगते हैं।

प्र.२(अ) निम्नलिखित अंको को शब्दों में लिखिए।

(०२)

- १) १३ २) १८ ३) ११ ४) २०

प्र.२(ब) निम्नलिखित काव्य पंक्तियाँ पूर्ण कीजिए।

(०२)

- १) अम्मा आज ..... छू लूँगा।

प्र.२(क) निम्नलिखित शब्दों को बहुवचन में लिखिए।

(०३)

- १) बिल्ली २) चूहा ३) रोटी

प्र.३(अ) निम्नलिखित वाक्यों का मातृभाषा में अनुवाद कीजिए।

(०६)

- १) माता के भाई को मामा कहते हैं।
- २) मुझे गीत गाना पसंद है।
- ३) हाथी सरकस में खेल दिखाते हैं।
- ४) चूहे ने अपनी चतुराई से टोपी बनवाई।

- ५) हाथी के दो दाँत होते हैं।  
६) दरजी ने झटपट टोपी सी दी।

प्र.३(ब) निम्नलिखित शब्दों के गुजराती शब्द लिखिए।

(०२)

- १) तोता      २) आम      ३) बकरी      ४) पुस्तक

प्र.३(क) निम्नलिखित शब्दों के हिन्दी शब्द लिखिए।

(०२)

- १) सात      २) चार      ३) ओगणीस      ४) बार

प्र.४(अ) नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में लिखिए: (कोई भी आठ)

(०८)

- १) सिपाही- शब्द का समानार्थी शब्द क्या है ?  
२) बाघ क्यों परेशान हो उठा ?  
३) सुई धागे से कपड़े पर बेल बूटे बनानेवाला-शब्दसमूह के लिए एक शब्द लिखिए ।  
४) आपकी पाठशाला का नाम क्या है ?  
५) लड़का किसको छूने की बात करता है ?  
६) दरजी ने चूहे से क्या कहा ?  
७) बरसात के मौसम में क्या क्या होता है ?  
८) झूले पर बैठकर बच्चा किन शहरों की सैर करना चाहता है ?  
९) बुढ़िया कहाँ रहती थी ?

प्र.४ (ब) नीचे दिए विषयों में से किसी एक विषय पर निबंध लिखिए:

(०३)

- १) मेरा दोस्त-पुस्तक      २) मेरा प्रिय प्राणी

--Best Of Best--

ધોરણ:૪.....

તારીખ: ૧૧/૦૪/૧૮

બરોડા હાઈસ્કૂલ દંતેશ્વર  
દ્વિતીય સત્રાંત પરીક્ષા : ૨૦૧૭-૧૮

વિષય: સામાન્ય જ્ઞાન

સમય: ૨ કલાક

|                  |            |    |
|------------------|------------|----|
| નામ:             | રો.નં      |    |
| પરીક્ષકની સહી :  | મેળવેલ ગુણ |    |
| નિરીક્ષકની સહી : | કુલ ગુણ    | ૪૦ |

પ્ર.૧(અ)નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ લખો.

(૦૬)

- ૧) લાંબો અને વિશાળ અનુભવ ધરાવનાર વ્યક્તિને શું કહેવાય ? જવાબ:.....
- અ) પરોપકારી બ) પીઠ ક) પ્રોઠ ડ) ચતુર
- ૨)  $૮ \dots \dots ૫ \dots \dots ૨૦ = ૨૦$  જવાબ:.....
- અ)  $૮+૫-૨૦=૨૦$  બ)  $૮-૫+૨૦=૨૦$  ક)  $૮ \times ૫ - ૨૦ = ૨૦$  ડ)  $૮ \div ૫ - ૨૦ = ૨૦$
- ૩) ગુજરાતમાં “નર્મદા સરોવર યોજના” કયા સ્થળે આવેલી છે ? જવાબ:.....
- અ) કતારગામ બ) નવાગામ ક) વડાગામ ડ) દિલ્લી
- ૪) ઈન્દિરા ગાંધીનું સમાધિસ્થળ કયા નામે ઓળખાય છે ? જવાબ:.....
- અ) રાજઘાટ બ) શક્તિસ્થળ ક) વિજયઘાટ ડ) ઈન્દિરાઘાટ
- ૫) સુરત કઈ નદી પર વસેલું શહેર છે ? જવાબ:.....
- અ) તાપી બ) ગોમતી ક) ચમુના ડ) તાપી
- ૬) ફૂચીપૂડી કયા રાજ્યનું પ્રચલિત નૃત્ય છે ? જવાબ:.....
- અ) આંધ્રપ્રદેશ બ) મણિપુર ક) ગુજરાત ડ) અસમ

પ્ર.૧(બ) નીચે આપેલ જોડકાંના સાચા જવાબ લખો.

(૦૪)

- | અ                               | જવાબ | બ                  |
|---------------------------------|------|--------------------|
| ૧) દરિયામાંથી મોતી કાઢનાર ..... |      | તુલસીદાસ           |
| ૨) પંજાબ .....                  |      | ભાખરા-નંગલ         |
| ૩) રામચરિતમાનસ .....            |      | મરજીવો             |
| ૪) ભારતમાં સૌથી ઊંચો બંધ .....  |      | ભાંગડા<br>હીરાકુંડ |

પ્ર.૨(અ) નીચેના પ્રશ્નોના એક વાક્યમાં જવાબ લખો.

(૦૭)

- ૧) સૂર્યમંડળમાં આવેલા ગ્રહોનાં નામ લખો.  
જવાબ:.....
- ૨) તુલસીદાસે કયા પુસ્તકની રચના કરી ?  
જવાબ:.....
- ૩) આકાશ અને પૃથ્વી જ્યાં મળતાં દેખાય તે કાલ્પનિક રેખાને શું કહેવાય ?  
જવાબ:.....
- ૪) કયા કવિ ગુજરાતના શ્રેષ્ઠ આખ્યાનકાર તરીકે જાણીતા છે ?  
જવાબ:.....
- ૫) આપણો રાષ્ટ્રીય મુદ્દાલેખ શો છે ?  
જવાબ:.....
- ૬) પૃથ્વીને સૂર્યની આસપાસ ફરતાં કેટલા દિવસ લાગે છે ?  
જવાબ:.....
- ૭) ગુજરાતમાં ઘડિયાળો બનાવવાનો ઉદ્યોગ કયા શહેરમાં વિકસ્યો છે ?  
જવાબ:.....

(બ) નીચેના કોયડા ઉકેલો.(ગમે તે ત્રણ)

(૦૩)

૧)  $૧ + ૧૧ + ૧૧૧ + ૧૧૧૧ = \dots\dots\dots$

૨)  $૪૦ \times ૦ + ૭ = \dots\dots\dots$

૩) ૩૫ સફરજન ભરેલી ટોપલીમાંથી તમે ૭ લઈ લો તો તમારી પાસે કેટલાં સફરજન હશે ? જ-.....

૪) ૩, ૫, ૮, ૧૧, ..... , .....

પ્ર.૩(અ) નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ એક શબ્દમાં લખો.

(૦૬)

૧) પંચગીની કયા રાજ્યનું ગિરિમથક છે ? .....

૨) સૂર્ય આપણને શું આપે છે ? .....

૩) કૌટિલ્યે કયા પુસ્તકની રચના કરી ? .....

૪) ચોમાસું પાકને બીજા કયા નામથી ઓળખાય છે ? .....

૫) ૧૦૦૦ પહેલાં આવતી સંખ્યા કઈ છે ? .....

૬) હડકવાની રસીનો શોધક કોણ હતો ? .....

પ્ર.૩(બ) યોગ્ય શબ્દ વડે ખાલી જગ્યા પૂરો.

(૦૪)

૧) ભારતમાં નાગરિકને ..... વર્ષની ઉંમરે મતાધિકાર પ્રાપ્ત થાય છે. ( ૨૧, ૧૮ )

૨) ગુજરાત વિધાનસભાની કુલ બેઠકોની સંખ્યા ..... છે. ( ૧૬૨, ૧૮૨ )

૩) દુનિયામાં સૌથી મોટો ખંડ ..... છે. ( એશિયા, યુરોપ )

૪) કાનપુર શહેર ..... નદી પર આવેલું છે. ( તાપી, ગંગા )

પ્ર.૪(અ) નીચેના પ્રતીક કે સંકેત માટે યોગ્ય ચિત્ર દોરો.

( ૦૫ )

૧) આગની આગમચેતી

૨) સ્વજિયાત જમણી બાજુ

૩) રેડક્રોસ

૪) દૂરદર્શન

૫) ફાટવાળું રેલવે કોસિંગ

પ્ર.૪(બ) માગ્યા મુજબ જવાબ લખો.

(૦૫)

૧) નીચેનાને ચડતા ક્રમમાં ગોઠવો.

૧) ૫૦ પૈસા, ૧ રૂપિયો, ૨૫ પૈસા, ૨ રૂપિયા – જ.....

૨) ૫૦૧, ૪૫૦, ૪૩૯, ૫૦૦-જ.....

૨) નીચેનાને ઊતરતા ક્રમમાં ગોઠવો.

૧) મિનિટ, સેકન્ડ, દિવસ, કલાક – જ.....

૨) વૃદ્ધ, બાળક, યુવાન, કિશોર – જ.....

૩) વર્ષ, મહિનો, અઠવાડિયું, પખવાડિયું – જ.....

