

દાંડકા-૪



૧. ગુજરાતી

મૂલ્યાંકન – દ્વિતીય સત્રના પ્રશ્નપત્રનું પરિરૂપ

સમય : ૨ કલાક]

[કુલ ગુણ : ૪૦

૧. (અ) નીચેના દરેક પ્રશ્નના ઉત્તર માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને તેનો ક્રમ-અક્ષર પ્રશ્નની સામે આપેલા માં લખો :
(પાઠ – બે પ્રશ્નો) ૨
- (બ) નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર એક-એક વાક્યમાં લખો :
(પાઠ – ત્રણમાંથી ગમે તે બે) ૨
- (ક) નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર બે-ત્રણ વાક્યોમાં લખો :
(પાઠ – બેમાંથી ગમે તે એક) ૨
- (ડ) નીચેના પ્રશ્નોના સવિસ્તાર ઉત્તર લખો :
(પાઠ – બેમાંથી ગમે તે એક) ૩
- (ઈ) નીચેની ખાલી જગ્યાઓ પૂરો : (પાઠ – બે ખાલી જગ્યાઓ) ૧
૨. (અ) નીચેના દરેક પ્રશ્નના ઉત્તર માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને તેનો ક્રમ-અક્ષર પ્રશ્નની સામે આપેલા માં લખો :
(કાવ્ય – બે પ્રશ્નો) ૨
- (બ) નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર એક-એક વાક્યમાં લખો :
(કાવ્ય – ચારમાંથી ગમે તે ત્રણ) ૩
- (ક) નીચેની કાવ્યપંક્તિઓ પૂર્ણ કરો : (એક કાવ્યપંક્તિ) ૪
- (ડ) નીચેની ખાલી જગ્યાઓ પૂરો : (કાવ્ય – બે ખાલી જગ્યાઓ) ૧
૩. માગ્યા મુજબ ઉત્તર લખો :
- (અ) નીચેના શબ્દોની સાચી જોડણી લખો : (છમાંથી ગમે તે ચાર) ૨
- (બ) નીચેના શબ્દોના સમાનાર્થી શબ્દો લખો : (છમાંથી ગમે તે ચાર) ૨
- (ક) નીચેના શબ્દોના વિરુદ્ધાર્થી શબ્દો લખો : (છમાંથી ગમે તે ચાર) ૨
- (ડ) નીચેના રૂઢિપ્રયોગોનો અર્થ આપી, વાક્યમાં પ્રયોગ કરો :
(ત્રણમાંથી ગમે તે બે) ૨

- (ઈ) નીચેના શબ્દસમૂહો માટે એક-એક શબ્દ લખો : (ત્રણમાંથી ગમે તે બે) ૨
૪. (અ) કોંસમાં આપેલા શબ્દમાં યોગ્ય ફેરફાર કરી ખાલી જગ્યા પૂરો :
(બે ખાલી જગ્યાઓ) ૧
- (બ) ઉદાહરણ મુજબ લખો : (બે શબ્દો) ૧
- (ક) આપેલા ઉદાહરણ પ્રમાણે શબ્દો બનાવો : (બે શબ્દો) ૧
- (ડ) નીચેના શબ્દોને શબ્દકોશના ક્રમમાં ગોઠવો : (એક પ્રશ્ન) ૧
- (ઈ) નીચે આપેલા વિષયોમાંથી ગમે તે એક વિષય પર આશરે દસ-બાર વાક્યોમાં નિબંધ લખો : (ત્રણ વિષયો) ૬



૨. ગણિત-ગમ્મત

મૂલ્યાંકન – દ્વિતીય સત્રના પ્રશ્નપત્રનું પરિરૂપ

સમય : ૨ કલાક]

[કુલ ગુણ : ૪૦

૧. (અ) નીચેના દરેક પ્રશ્નના જવાબ માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને તેનો ક્રમ-અક્ષર પ્રશ્નની સામે આપેલા માં લખો : (ચાર પ્રશ્નો) ૪
- (બ) નીચે આપેલા વર્તુળની ત્રિજ્યા અને વ્યાસ શોધો : (એક પ્રશ્ન) ૨
- (ક) પરિકરની મદદથી નીચેની ત્રિજ્યાનાં માપનું વર્તુળ દોરો : (એક પ્રશ્ન) ૨
૨. (અ) નીચેના દાખલા ગણો : (ત્રણમાંથી ગમે તે બે) ૪
- (બ) માગ્યા મુજબ ગણો : (ત્રણમાંથી ગમે તે બે) ૪
૩. (અ) નીચે આપેલી પેટર્નના ખાલી સ્થાન પૂર્ણ કરો : (બે પેટર્ન) ૨
- (બ) નીચેના દાખલા ગણો : (ચારમાંથી ગમે તે ત્રણ) ૬
૪. (અ) નીચે આપેલી વર્તુળની આકૃતિ પરથી તેના ભાગોનાં નામ લખો : (એક પ્રશ્ન) ૨
- (બ) નીચેના કોષ્ટકમાં ખાલી સ્થાન પૂર્ણ કરો : (બે પ્રશ્નો) ૨
- (ક) સરવાળા કરો : (એક પ્રશ્ન) ૨
- (ડ) બાદબાકી કરો : (એક પ્રશ્ન) ૨
૫. (અ) સૂચના મુજબ કરો : (એક પ્રશ્ન) ૩
- (બ) ચાર્ટના આધારે પ્રશ્નોના જવાબ લખો : (એક પ્રશ્ન) ૫



પ. ENGLISH

મૂલ્યાંકન - દ્વિતીય સત્રના પ્રશ્નપત્રનું પરિરૂપ

સમય : 2 કલાક]

[કુલ ગુણ : 40

1. (A) ચિત્રો જોઈ, બોક્સમાં આપેલા શબ્દોનો ઉપયોગ કરીને, પ્રશ્નોના ઉત્તર લખો : (૯ પ્રશ્નો) 6
(B) બંધબેસતા ન હોય તેવા શબ્દો ફરતે કરો : (બે પ્રશ્નો) 2
(C) કૌંસમાંથી યોગ્ય શબ્દો પસંદ કરી ખાલી જગ્યા પૂરો :
(બે ખાલી જગ્યાઓ) 2
2. (A) ચિત્રો જોઈ, વાક્યો વાંચો અને કૌંસમાંથી યોગ્ય શબ્દો પસંદ કરી લખો :
(૯ વાક્યો) 6
(B) ઉદાહરણ પ્રમાણે વાક્યો બનાવીને લખો : (બે પ્રશ્નો) 4
3. (A) ઉદાહરણ પ્રમાણે, કૌંસમાં આપેલા **action words**ના યોગ્ય રૂપ વડે ખાલી જગ્યા પૂરો : (ત્રણ ખાલી જગ્યાઓ) 3
(B) કૌંસમાંથી યોગ્ય શબ્દો પસંદ કરી ખાલી જગ્યા પૂરો :
(બે ખાલી જગ્યાઓ) 2
(C) ચિત્રો જોઈ, પ્રશ્નો વાંચો અને યોગ્ય ઉત્તર ફરતે કરો :
(પાંચ પ્રશ્નો) 5
4. (A) ચિત્રો જોઈ, પ્રશ્નો વાંચો અને ઉદાહરણ પ્રમાણે **Yes** અથવા **No**માં ઉત્તર લખો : (બે પ્રશ્નો) 4
(B) ચિત્રો જોઈ, પ્રશ્નો વાંચો અને ઉદાહરણ પ્રમાણે કૌંસમાંથી યોગ્ય ઉત્તર પસંદ કરી લખો : (ચાર પ્રશ્નો) 4
(C) બંધબેસતા ન હોય તેવા શબ્દો ફરતે કરો : (બે પ્રશ્નો) 2



૬. સામાન્ય જ્ઞાન

મૂલ્યાંકન – દ્વિતીય સત્રના પ્રશ્નપત્રનું પરિરૂપ

સમય : ૨ કલાક]

[કુલ ગુણ : ૪૦

૧. (અ) ક્રૌંસમાં આપેલા શબ્દો / અંકોમાંથી યોગ્ય શબ્દ / અંક પસંદ કરી ખાલી જગ્યા પૂરો : (ત્રણ ખાલી જગ્યાઓ) ૩
- (બ) નીચે આપેલું દરેક ચિત્ર ઓળખી ભારતના વીર ક્રાંતિકારીનું નામ બોક્સમાંથી પસંદ કરી ખાલી જગ્યામાં લખો : (બે ચિત્રો) ૨
- (ક) નીચે આપેલું દરેક ચિત્ર ઓળખી તે વાનગી જે રાજ્યની વિશિષ્ટ વાનગી માનવામાં આવે છે તે રાજ્યનું નામ પૂર્ણ કરો : (બે નામો) ૨
- (ડ) નીચે દરેક પ્રશ્નના ઉત્તર માટે ત્રણ વિકલ્પો આપ્યા છે. સાચા વિકલ્પ સામે ની નિશાની કરો : (ત્રણ પ્રશ્નો) ૩
૨. (અ) નીચે આપેલું દરેક ચિત્ર ઓળખી તે સંગીતકાર જે વાદ્ય વગાડે છે તે વાદ્યનું નામ સંગીતકારના નામ સામે બોક્સમાંથી પસંદ કરી ખાલી જગ્યામાં લખો : (ત્રણ પ્રશ્નો) ૩
- (બ) નીચે આપેલાં ઉખાણાં વાંચીને તેમનો ઉકેલ શોધો અને ખાલી જગ્યામાં ઉત્તર લખો : (ચિત્રો આડાઅવળાં આપેલાં છે.) (બે ઉખાણાં) ૨
- (ક) નીચે આપેલું દરેક ચિત્ર ઓળખી તે લોકોની જોડી જે રાજ્યની છે તે રાજ્યનું નામ બોક્સમાંથી પસંદ કરી ખાલી જગ્યામાં લખો : (ત્રણ ચિત્રો) ૩
- (ડ) નીચે આપેલી દરેક વસ્તુ જ્યાં રાખી શકાય તેની સાથે યોગ્ય રીતે જોડો : (ચાર જોડ) ૨
૩. (અ) નીચે આપેલું દરેક ચિત્ર ઓળખી મસાલાનું નામ બોક્સમાંથી પસંદ કરી ખાલી જગ્યામાં લખો : (બે ચિત્રો) ૨
- (બ) નીચે આપેલી દરેક પરિસ્થિતિમાં હોશિયાર (સમજુ) બાળક થવા તમારે શું કરવું જોઈએ? સાચા વિકલ્પ સામે ની નિશાની કરો : (બે પ્રશ્નો) ૨

૪ / વિકાસ મૂલ્યાંકનલક્ષી અસાઈનમેન્ટ : ધોરણ ૪ **D 5004**

- (ક) નીચે આપેલા પ્રશ્નોના ઉત્તર એક-બે શબ્દોમાં લખો : (ત્રણ પ્રશ્નો) ૩
- (ડ) નીચે 'અ' વિભાગની સામે 'બ' વિભાગમાંથી સાચો ઉત્તર શોધીને લખો : (ત્રણ જોડ) ૩
૪. (અ) નીચે આપેલું દરેક ચિત્ર ઓળખી પ્રતીકનું નામ બોક્સમાંથી પસંદ કરી ખાલી જગ્યામાં લખો : (બે ચિત્રો) ૨
- (બ) નીચે આપેલું દરેક ચિત્ર ઓળખી ટ્રાફિક સાઈન(સંકેત)નું નામ બોક્સમાંથી પસંદ કરી ખાલી જગ્યામાં લખો : (બે ચિત્રો) ૨
- (ક) નીચે આપેલું દરેક ચિત્ર ઓળખી તેમાં રહેલો શબ્દ ખાલી જગ્યામાં લખો : (બે ચિત્રો) ૨
- (ડ) નીચે આપેલા બોક્સમાં સાચી સંખ્યા કે ચિહ્ન લખો : (ચાર પ્રશ્નો) ૨
- (ઈ) નીચે આપેલાનાં બે-બે નામ લખો : (બે પ્રશ્નો) ૨



૭. કમ્પ્યુટર પરિચય

મૂલ્યાંકન – દ્વિતીય સત્રના પ્રશ્નપત્રનું પરિરૂપ

સમય : ૨ કલાક]

[કુલ ગુણ : ૪૦

૧. કોંસમાં આપેલા શબ્દોની મદદથી ખાલી જગ્યા પૂરો : (વીસ ખાલી જગ્યા) ૨૦
૨. કમ્પ્યુટરના કોઈ બે ઉપયોગો લખો : (બે પ્રશ્નો) ૪
૩. નીચેનાં ટૂલ્સનાં નામ લખો : (૬ ટૂલ્સ) ૬
૪. વિભાગ 'અ'ને વિભાગ 'બ' સાથે જોડો : (એક પ્રશ્ન) ૫
૫. પેઈન્ટ વિન્ડોના નીચેના ભાગનાં નામ આપો : (પાંચ નામ) ૫

નોંધ : અહીં ચિત્રકલા વિષયના મૂલ્યાંકનનું પ્રશ્નપત્રનું પરિરૂપ આપવામાં આવ્યું છે. સંપૂર્ણ અભ્યાસક્રમને ધ્યાનમાં લઈ શાળાએ ૨૦ ગુણ આંતરિક આપવાના રહેશે.



૮. ચિત્રકલા

સમય : ૩ કલાક]

[સંપૂર્ણ અભ્યાસક્રમ]

[કુલ ગુણ : ૮૦

૧. આપેલી રેખાકૃતિને પેન્સિલ વડે પૂર્ણ કરી ચિત્ર દોરો : (એક રેખાકૃતિ) ૩૦
૨. આપેલી રેખાકૃતિને પેન્સિલ વડે પૂર્ણ કરી તેમાં રંગ પૂરો. રંગ પૂરવા પેન્સિલ કલર, ક્રેયોન કલર અથવા પેસ્ટલ કલરનો ઉપયોગ કરો : (એક રેખાકૃતિ) ૫૦