



એલ.એચ.બોઘરા હાઈસ્કૂલ,
અડાજણ રોડ, સુરત.

ધોરણ:- ૧૨

વિદ્યાર્થીનું નામ:- _____

ધોરણ:- _____, વર્ગ:- _____, હાજરી નંબર:- _____

વાલીનું નામ :- _____

સરનામું:- _____

ફોન નંબર:- _____, _____

વિદ્યાર્થીની સહી. _____, વાલીની સહી. _____



સરનામું:-આનંદ મહલ રોડ, શ્રીરામ પેટ્રોલ પંપની સામે, નાગરદાસ હોલની બાજુમાં, અડાજણ રોડ, સુરત.

E-mail:- lhoghra.school@gmail.com Website:-lhoghra.school.org

અનુક્રમણિકા

| ક્રમ નંબર | આયોજન |
|-----------|---------------------|
| ૧ | રજની યાદી |
| ૨ | સહ અભ્યાસ પ્રવૃત્તિ |
| ૩ | વિશેષ દિન |
| ૪ | વિવિધ સ્પર્ધાઓ |
| ૫ | અભ્યાસક્રમ |
| ૬ | વાલીમિટીંગ આયોજન |
| ૭ | પરીક્ષા આયોજન |
| ૮ | પ્રશ્નપત્ર માળખાં |

રજની યાદી

| | | |
|----|----------------------------|----------------------------------|
| ૧ | ૨૮/૬/૨૦૨૩ | બકરી ઈદ |
| ૨ | ૨૮/૭/૨૦૨૩ | મોહરમ |
| ૩ | ૧૫/૮/૨૦૨૩ | ૧૫મી ઓગસ્ટ (સ્વાતંત્ર્ય દિન) |
| ૪ | ૧૬/૮/૨૦૨૩ | પતેતી |
| ૫ | ૩૦/૮/૨૦૨૩ | રક્ષાબંધન |
| ૬ | ૭/૯/૨૦૨૩ | જન્માષ્ટમી |
| ૭ | ૧૯/૯/૨૦૨૩ | ગણેશ ચતુર્થી, જૈન સંવત્સરી |
| ૮ | ૨૮/૯/૨૦૨૩ | અનંતચૌદસ, ઈદ મિલાદ |
| ૯ | ૨/૧૦/૨૦૨૩ | ગાંધીજયંતી |
| ૧૦ | ૨૪/૧૦/૨૦૨૩ | દશેરો |
| ૧૧ | ૩૧/૧૦/૨૦૨૩ | સરદાર પટેલ જયંતી |
| ૧૨ | ૯/૧૧/૨૦૨૩ થી ૨૯/૧૧/૨૦૨૩ | દિવાળીની રજાઓ |
| ૧૩ | ૨૫/૧૨/૨૦૨૩ | નાતાલ |
| ૧૪ | ૧૪/૦૧/૨૦૨૪ | મકરસંક્રાંતિ |
| ૧૫ | ૨૬/૦૧/૨૦૨૪ | ૨૬મી જાન્યુઆરી (પ્રજાસત્તાક દિન) |
| ૧૬ | ૦૮/૦૩/૨૦૨૪ | મહાશિવરાત્રી |
| ૧૭ | ૨૫/૦૩/૨૦૨૪ | ધૂળેટી |
| ૧૮ | ૨૯/૦૩/૨૦૨૪ | ગુડફ્રાઈડે |
| ૧૯ | ૦૯/૪/૨૦૨૪ | ચેટીયાંદ, ગુડીપડવો |
| ૨૦ | ૧૦/૪/૨૦૨૪ | રમજાન ઈદ |
| ૨૧ | ૧૭/૪/૨૦૨૪ | રામનવમી |
| ૨૨ | ૨૧/૪/૨૦૨૪ | મહાવીર જયંતી |

સહ અભ્યાસ પ્રવૃત્તિ:- ૨૦૨૩-૨૦૨૪

| ધો-12 | |
|----------------------|--------------------------------------------------------|
| તારીખ/વાર | વિશેષ દિન |
| જૂન માસ | |
| ૫/૬/૨૩ સોમવાર | શાળાનું નવું સત્ર શરૂ વિશ્વ પર્યાવરણ દિનની ઉજવણી. |
| ૨૦/૬/૨૩ મંગળવાર | સ્થયાત્રા (અષાઢી બીજ) |
| ૨૧/૬/૨૩ બુધવાર | વિશ્વ યોગ દિનની ઉજવણી. |
| ૩૦/૬/૨૩ શુક્રવાર | કવિકાવિદ્યાસ જન્મજયંતિ |
| જુલાઈ માસ | |
| ૧/૭/૨૩ શનિવાર | જયા પાર્વતી વ્રત પ્રારંભ |
| ૩/૭/૨૩ સોમવાર | ગુરુપૂર્ણિમા ઉજવણી. |
| ૬/૭/૨૩ ગુરુવાર | તાપીમાતા જન્મદિનની ઉજવણી. |
| ૧૧/૭/૨૩ મંગળવાર | વિશ્વવસ્તી દિનની ઉજવણી. |
| ૧૮/૦૭/૨૩ મંગળવાર | શ્રાવણ માસ પ્રારંભ |
| ૨૧/૭/૨૩ શુક્રવાર | ઉમાશંકર જોષી જન્મજયંતિ |
| ૨૩/૭/૨૩ રવિવાર | લોકમાન્ય તિલક જયંતિ |
| ૨૬/૭/૨૩ બુધવાર | કારગીલ વિજય દિન |
| ઓગસ્ટ માસ | |
| ૬/૮/૨૩ રવિવાર | હિરોશીમા દિન |
| ૮/૮/૨૩ મંગળવાર | હિન્દ છોડો ચળવળ દિન |
| ૧૨/૮/૨૩ શનિવાર | ડૉ. વિક્રમ સારાભાઈ જન્મજયંતિ |
| ૧૪/૮/૨૩ સોમવાર | સંસ્કૃતદિનની ઉજવણી (શનિવારે) |
| ૧૫/૮/૨૩ મંગળવાર | સ્વાતંત્ર્યદિનની ઉજવણી |
| ૨૦/૮/૨૩ રવિવાર | અક્ષય ઊર્જાદિન (શનિવાર) |
| ૨૪/૮/૨૩ ગુરુવાર | કવિ નર્મદ જન્મજયંતિ ઉજવણી |
| ૨૮/૮/૨૩ સોમવાર | ઝવેરચંદ મેઘાણી જન્મજયંતિ ઉજવણી. |
| ૨૯/૮/૨૩ મંગળવાર | રાષ્ટ્રીય રમત દિવસ |
| સપ્ટેમ્બર માસ | |
| ૫/૯/૨૩ મંગળવાર | ડૉ.સર્વપલ્લી રાધાકૃણ્ણ જન્મ જયંતિ (શિક્ષકદિન ઉજવણી) |
| ૮/૯/૨૩ શુક્રવાર | વિશ્વ સાક્ષરતા દિવસ |
| ૧૪/૯/૨૩ ગુરુવાર | હિન્દીદિન ઉજવણી |

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| ૧૬/૯/૨૩ શનિવાર | વિશ્વ ઓઝોન દિવસ |
| ૨૮/૯/૨૩ ગુરુવાર | ભગતસિંહ જન્મજયંતિ |
| ઓક્ટોબર માસ | |
| ૧૫/૧૦/૨૩ રવિવાર | નવરાત્રી પ્રારંભ |
| ૩૧/૧૦/૨૩ મંગળવાર | સરદાર પટેલ જન્મજયંતિ |
| નવેમ્બર માસ | |
| ૭/૧૧/૨૩ મંગળવાર | ડૉ. સીવી રામન જન્મજયંતિ |
| ૮/૧૧/૨૩ બુધવાર | ગુરુનાનક જન્મજયંતિ |
| ૮/૧૧/૨૩ શનિવાર | દિવાળી પ્રારંભ |
| ૨૬/૧૧/૨૩ રવિવાર | ભારતીય બંધારણ દિવસ (વેકેશન) |
| ૩૦/૧૧/૨૩ ગુરુવાર | દ્વિતીય સત્ર પ્રારંભ |
| ડિસેમ્બર માસ | |
| ૩/૧૨/૨૩ રવિવાર | ડૉ. રાજેન્દ્રપ્રસાદ જન્મજયંતિ |
| ૧૪/૧૨/૨૩ ગુરુવાર | રાષ્ટ્રીય ઊર્જા દિવસ |
| ૨૨/૧૨/૨૩ શુક્રવાર | રાષ્ટ્રીય ગણિત દિવસ |
| ૨૪/૧૨/૨૩ રવિવાર | માનવ અધિકાર દિન |
| ૩૦/૧૨/૨૩ શનિવાર | કનૈયાલાલ મુનશી જન્મજયંતિ |
| જાન્યુઆરી માસ | |
| ૫/૧/૨૪ સોમવાર | સેનાદિન |
| ૧૨/૧/૨૪ શુક્રવાર | સ્વામી વિવેકાનંદ જન્મજયંતિ |
| ૨૩/૧/૨૪ મંગળવાર | ડૉ. સુભાષચંદ્ર બોઝ જન્મજયંતિ |
| ૨૫/૧/૨૪ ગુરુવાર | રાષ્ટ્રીય મતદાન દિવસ |
| ૨૬/૧/૨૪ શુક્રવાર | પ્રજાસત્તાક દિન ઉજવણી |
| ૨૮/૧/૨૪ રવિવાર | લાલાલજપતરાય જન્મજયંતિ |
| ૩૦/૧/૨૪ મંગળવાર | શહીદદિન |
| ફેબ્રુઆરી માસ | |
| ૧૪/૨/૨૪ બુધવાર | વસંતપંચમી |
| ૨૧/૨/૨૪ બુધવાર | વિશ્વમાતૃભાષા દિવસ |
| ૨૮/૨/૨૪ બુધવાર | રાષ્ટ્રીય વિજ્ઞાન દિન |
| માર્ચ માસ | |
| ૮/૩/૨૪ શુક્રવાર | આંતર રાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસ |
| ૧૨/૩/૨૪ મંગળવાર | દાંડીકૂચ દિન |
| ૧૫/૩/૨૪ શુક્રવાર | વિશ્વગ્રાહક અધિકાર દિવસ |

ધો-12 વિવિધ સ્પર્ધાઓ

| તારીખ / વાર | સ્પર્ધાનું નામ |
|----------------------------|------------------------------------------------------|
| જૂન જુલાઈ માસ | |
| ૩૦/૦૬/૨૦૨૩ શુક્રવાર | મહેંદી સ્પર્ધા |
| ૧૧/૦૭/૨૦૨૩ મંગળવાર | વસ્તી વધારો અંતર્ગત નિબંધ સ્પર્ધા (ધો-૧૧, ૧૨) |
| ઓગસ્ટ માસ | |
| ૧૨/૮/૨૦૨૩ શનિવાર | જનરલ ક્વિઝ (ધો-૧૧, ૧૨) કોમર્સ આધારિત |
| ૨૪/૮/૨૦૨૩ ગુરુવાર | કવિ નર્મદના જીવન અને કવન ઉપર નાટક (ધો-૧૧, ૧૨) |
| સપ્ટેમ્બર માસ | |
| ૦૮/૯/૨૦૨૩ શુક્રવાર | ભણતરનું જીવન માં મહત્વ અંતર્ગત ડીબેટ (ધો-૧૧, ૧૨) |
| ૧૬/૦૯/૨૦૨૩ શનિવાર | FOOD FESTIVAL |
| ઓક્ટોબર નવેમ્બર માસ | |
| ૮/૧૧/૨૩ બુધવાર | રંગોળી સ્પર્ધા (ધો-૧૧, ૧૨) |
| ડિસેમ્બર માસ | |
| ૨૩/૧૨/૨૩ શનિવાર | માનવ અધિકાર દિન આધારિત ચિત્ર સ્પર્ધા |
| જાન્યુઆરી માસ | |
| ૧૨/૧/૨૪ શુક્રવાર | સ્વામી વિવેકાનંદના જીવન આધારિત નિબંધ સ્પર્ધા |
| ૨૫/૧/૨૪ ગુરુવાર | રાષ્ટ્રીય મતદાન દિન અંતર્ગત P.P.T. |
| ફેબ્રુઆરી માસ | |
| ૨૧/૨/૨૪ બુધવાર | માતૃભાષાનું મહત્વ સમજાવતું સ્વરચિત કાવ્યલેખન સ્પર્ધા |

અભ્યાસક્રમ

યુનિટ ટેસ્ટનો અભ્યાસક્રમ

ધોરણ-૧૨

| વિષય | જૂન જુલાઈ યુનિટ ટેસ્ટ | ઓગસ્ટ યુનિટ ટેસ્ટ | સપ્ટેમ્બર યુનિટ ટેસ્ટ | નવેમ્બર ડિસેમ્બર યુનિટ ટેસ્ટ |
|------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|------------------------------|
| ગુજરાતી | ૨,૩ | ૧,૪,૫ | ૬,૭,૮ | ૯,૧૦,૧૧ |
| અંગ્રેજી | ૧,૨ | ૩,૪ | ૪,૫ | ૬,૭ |
| ના.મૂ | ૧ | ૩,૪ | ૫,૬ | ૧,૨ |
| આંકડાશાસ્ત્ર | ૧,૨ | ૩,૪ | ૧,૨ | ૩,૪,૫ |
| વાણિજ્ય વ્યવસ્થા | ૧,૨ | ૩,૪,૫ | ૬,૭,૮ | ૯,૧૦,૧૧ |
| અર્થશાસ્ત્ર | ૧,૨ | ૩,૪ | ૫,૬,૭ | ૮,૯,૧૦ |

અભ્યાસક્રમ વર્ષ:- ૨૦૨૩/૨૦૨૪

| ક્રમ | માસ | ગુજરાતી | અંગ્રેજી | નામાના મૂળતત્વો | આંકડાશાસ્ત્ર | અર્થશાસ્ત્ર | વાણિજ્ય વ્યવસ્થા | કમ્પ્યુટર |
|------|-----------|-----------------|----------|-----------------|--------------|-------------|------------------|-----------|
| | | 1 | જૂન | 1,2 | 1 | 1 | 1 | 1,2 |
| 2 | જુલાઈ | 3,4,5 | 2 | 2,3 | 2 | 3,4 | 3,4 | 3,4 |
| 3 | ઓગસ્ટ | 6,7 | 3,4 | 4,5 | 3,4 | 5,6 | 5,6 | 9,10 |
| 4 | સપ્ટેમ્બર | 8,9,10 | 5 | 6 | 1 | 7,8 | 7,8 | 11 |
| 5 | ઓક્ટોબર | 11,12, 13 | 6 | 7,1 | 2 | 9 | 8,9 | 5 |
| 6 | નવેમ્બર | 14,15 | 7 | 2,3 | 3 | 10 | 10 | 5 |
| 7 | ડિસેમ્બર | 16,17, 18 | 8 | 4 | 4,5 | 11 | 10,11 | 6,7 |
| 8 | જાન્યુઆરી | 19,20, 21,22 | 9,10 | 5,6 | - | - | - | 8 |
| 9 | ફેબ્રુઆરી | 23,24 | - | - | - | - | - | 12,13 |
| 10 | માર્ચ | - | - | - | - | - | - | 14 |
| 11 | એપ્રિલ | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | મે | - | - | - | - | - | - | - |

વાલી મીટીંગ

| ક્રમ | માસ | તારીખ/વાર | સમય |
|------|-----------|------------|-------------|
| 1 | જુલાઈ | ૨૨/૦૭/૨૦૨૩ | ૧૧ થી ૧૧:૪૫ |
| 2 | ઓગસ્ટ | ૨૬/૦૮/૨૦૨૩ | ૧૧ થી ૧૧:૪૫ |
| 3 | સપ્ટેમ્બર | ૨૩/૦૯/૨૦૨૩ | ૧૧ થી ૧૧:૪૫ |
| 4 | ઓક્ટોબર | ૨૮/૧૦/૨૦૨૩ | ૧૧ થી ૧૧:૪૫ |
| 5 | ડિસેમ્બર | ૨૩/૧૨/૨૦૨૩ | ૧૧ થી ૧૧:૪૫ |
| 6 | ફેબ્રુઆરી | ૨૪/૦૨/૨૦૨૪ | ૧૧ થી ૧૧:૪૫ |

- કોઈકવાર વાલીસંપર્ક કેન્સલ થાય તો તેની જાણ વિદ્યાર્થીઓને કરવામાં આવશે. પરીક્ષાનાં સમયે વાલીસંપર્ક રહેશે નહિ

પરીક્ષા આયોજન

| માસવાર પરીક્ષા આયોજન | | | | | |
|----------------------|-----------|--------------------------------|----------------------------|------|------------------------------|
| ક્રમ | માસ | તારીખ/વાર | સમય | ધોરણ | પરીક્ષા |
| 1 | જૂન | ૨૩/૦૬/૨૦૨૩ | શાળા સમય દરમ્યાન | ૧૨ | જૂન યુનિટ ટેસ્ટ |
| 2 | જુલાઈ | ૧૦/૦૭/૨૩ થી ૧૭/૦૭/૨૩ | શાળા સમય દરમ્યાન | ૧૨ | જૂન જુલાઈ યુનિટ ટેસ્ટ |
| 3 | ઓગસ્ટ | ૨૧/૦૮/૨૩ થી ૨૬/૦૮/૨૩ | શાળા સમય દરમ્યાન | ૧૨ | ઓગસ્ટ યુનિટ ટેસ્ટ |
| 4 | સપ્ટેમ્બર | ૧૧/૦૯/૨૩ થી ૧૮/૦૯/૨૩ | શાળા સમય દરમ્યાન | ૧૨ | સપ્ટેમ્બર યુનિટ ટેસ્ટ |
| 5 | ઓક્ટોબર | ૦૯/૧૦/૨૩ થી ૧૮/૧૦/૨૩ | સમયપત્રક પ્રમાણે | ૧૨ | પ્રથમ કસોટી |
| 6 | નવેમ્બર | - | - | - | - |
| 7 | ડિસેમ્બર | ૨૨/૧૨/૨૩ થી ૩૦/૧૨/૨૩ | શાળા સમય દરમ્યાન | ૧૨ | નવેમ્બર ડિસેમ્બર યુનિટ ટેસ્ટ |
| 8 | જાન્યુઆરી | ૧૭/૦૧/૨૪ થી ૨૫/૦૧/૨૪ | સમયપત્રક પ્રમાણે | ૧૨ | પ્રિલિમનરી કસોટી |
| 9 | ફેબ્રુઆરી | ૧૨/૦૨/૨૦૨૪ થી ૧૫/૦૨/૨૦૨૪ | બોર્ડ સમય પત્રક પ્રમાણે | ૧૨ | બોર્ડની પ્રાયોગિક પરીક્ષા |
| 10 | માર્ચ | ૧૧/૦૩/૨૦૨૪ થી ૨૮/૦૩/૨૦૨૪ | બોર્ડ સમય પત્રક પ્રમાણે | ૧૨ | HSC બોર્ડ પરીક્ષા |
| 11 | એપ્રિલ | - | - | - | - |
| 12 | મે | - | - | - | - |

નોંધ :- બોર્ડની પ્રાયોગિક પરીક્ષા બોર્ડના સમયપત્રક મુજબ રહેશે.

પ્રશ્નપત્ર માળખાં

વિષય વાણિજ્યવ્યવસ્થા (૦૪૬)

વિભાગ :A

- નીચેના આપેલા વિકલ્પોમાંથી જે વિકલ્પ સાચો હોયપસંદ કરી ને લખો. (પ્રત્યેકનો 1ગુણ)..... ૧૦

વિભાગ :B

- નીચેના પ્રશ્નોના એક વાક્યમાં ઉત્તરલખો. (પ્રત્યેકનો 1ગુણ) ૧૦

વિભાગ :C

- નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં ઉત્તરલખો. (પ્રત્યેકના 2ગુણ) ૩૦

વિભાગ :D

- નીચેના પ્રશ્નોના મુદ્દાસરઉત્તરઆપો. (પ્રત્યેકના 3ગુણ) ૩૦

વિભાગ :E

- નીચેના પ્રશ્નોના સવિસ્તર ઉત્તર આપો. (પ્રત્યેકના 5ગુણ) ૨૦

વિષય : આંકડાશાસ્ત્ર (૧૩૫)

વિભાગ – A

- * નીચે આપેલ બહુવિકલ્પ પ્રશ્નો માટે સાચા વિકલ્પની પસંદગી કરો [10]

વિભાગ – B

- * નીચેના પ્રશ્નોના એક વાક્યમાં જવાબ આપો [10]

વિભાગ – C

- * નીચેન પ્રશ્નોન માગ્યા મુજબ જવાબ આપો [20]

વિભાગ – D

- * નીચેન પ્રશ્નોન માગ્યા મુજબ જવાબ આપો [24]

વિભાગ – E

- * નીચેન પ્રશ્નોન માગ્યા મુજબ ઉત્તર આપો [16]

વિભાગ – F

- * નીચેન પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ ઉત્તર આપો [20]

Sub: English (013)

SECTION – A

- ❖ Write whether the sentences are true or false : (4)
- ❖ Find and write the nearest meanings : (3)
- ❖ Select the most appropriate language function from the brackets and write them against the given sentences : (3)
- ❖ Select and write the most appropriate response : (4)
- Select and write the most appropriate question to get the underlined words/ phrases as their answer : (3)

Section – B

- ❖ Read the extracts and answer the questions : (10)

Write a short notes focusing on the questions : (6)

❖ Fill in the blanks with the appropriate words given in the brackets : (3)

Section – C

❖ Read the following passages and answer the questions : (5)

Read the following passage and write its summary. Suggest a suitable title to it. (5)

❖ Read the News clipping and answer the questions. (5)

❖ Read the Stanza and answer the questions : (5)

Section – D

❖ Do as directed. (4)

❖ Render the following dialogue into Indirect speech : (4)

❖ Complete the sentence using the functions given in the brackets : (5)

Combine the following sentences and make a meaningful sentence : (3)

Rewrite the paragraph correcting the errors : (4)

Section – E

Study the following data and describe it in about 80 words : (5)

Write a paragraph in about 150 words using the key words : (8)

Speech Writing OR Application Writing [6]

E mail Writing OR Report Writing [5]

વિષય – ગુજરાતી

વિભાગ – A (પદ્ય આધારિત)

* નીચેના પ્રશ્નોના માંગ્યા પ્રમાણે હેતુલક્ષી ઉત્તર લખો. [04]

* નીચેના પ્રશ્નોના એક વાક્યમાં ઉત્તર આપો. [04]

* નીચેના પ્રશ્નોના ચાર-પાંચ વાક્યમાં ટૂંકમાં ઉત્તર આપો. (દરેકના બે ગુણ) [04]

અથવા

* નીચેના પ્રશ્નોના સવિસ્તાર ઉત્તર આપો. (દરેકના ચાર ગુણ) [08]

વિભાગ - B (ગદ્ય આધારિત)

- * નીચેના પ્રશ્નોના માંગ્યા પ્રમાણે હેતુલક્ષી ઉત્તર લખો. [04]
- * નીચેના પ્રશ્નોના એક વાક્યમાં ઉત્તર આપો. [04]
- * નીચેના પ્રશ્નોના ચાર-પાંચ વાક્યમાં ટૂંકમાં ઉત્તર આપો. [04]
- * નીચેના પ્રશ્નોના સવિસ્તાર ઉત્તર આપો. (દરેકના ચાર ગુણ) [08]

વિભાગ - C (વ્યાકરણ)

- * નીચેના શબ્દોને સમાનાર્થી રૂપે સામસામે જોડીને લખો. (કોઈ પણ ચાર) [02]
- * નીચેના વાક્યમાં રેખાંકિત શબ્દના સ્થાને તેનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ લખી વાક્યનો અર્થ બદલાય નહિ તે રીતે ફરીથી લખો. (કોઈ પણ ચાર) [02]

- * નીચેના શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો. (કોઈ પણ ચાર) [02]
- * નીચેના તળપદા શબ્દોના શિષ્ટ ભાષાના માન્ય અર્થ લખો. [01]
- * નીચેના શબ્દોની સાચી જોડણી લખો. (દરેકનો અડધો ગુણ) [01]
- * નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર કૌંસમાં દર્શાવેલ સૂચના પ્રમાણે લખો. (કોઈ પણ છ) [03]
- * નીચેના રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપી તેનો વાક્યપ્રયોગ કરો. [02]
- * નીચેના વાક્યોમાં કૌંસમાં દર્શાવેલ સૂચના પ્રમાણે ઉત્તર લખો. [03]
- * નીચેના સંયુક્ત સંકુલ વાક્યોને સાદાં વાક્યોમાં ફેરવીને લખો. (કોઈ પણ બે) [02]
- * નીચેના સાદા વાક્યોને સંયુક્ત સંકુલ વાક્યોમાં ફેરવીને લખો. (કોઈ પણ બે) [02]

વિભાગ - D (અર્થગ્રહણ)

- * નીચેના પદ્યના આધારે આપેલ પ્રશ્નોના ઉત્તર એક-બે વાક્યમાં લખો. (દરેકનો એક ગુણ) [05]
- * નીચેના ગદ્યખંડને આધારે આપેલા પ્રશ્નોના ઉત્તર એક-બે વાક્યમાં લખો. [05]
- * નીચેના ગદ્યખંડનો ત્રીજા ભાગનો સંક્ષેપ કરી તેને યોગ્ય શીર્ષક આપો. [05]

- * નીચેના ગદ્યખંડને કાળકથન રીતિ પ્રમાણે વિચાર - વિકાસના ક્રમમાં ગોઠવી ફરીથી લખો. [05]

વિભાગ - E (લેખન સજ્જતા)

74. અરજી લખો. [05]

- * નીચેના ગદ્યખંડનું વાદાત્મક ગદ્યમાં રૂપાંતર કરો. [05]

અથવા

- * નીચેના આપેલ શબ્દયાદીનો ઉપયોગ કરી એંશી શબ્દોમાં ભાવાત્મક ગદ્ય લખો.

અથવા

નીચે આપેલા શબ્દોનો ઉપયોગ કરી 70 - 80 શબ્દોમાં ભાવાત્મક ગદ્ય લખો.

- * નીચેનામાંથી કોઈ એક વિષય પર આશરે ૨૫૦ શબ્દોમાં નિબંધ લખો. [10]

નામના મૂળતત્વો (૧૫૪)

વિભાગ A

⇒ આપેલા વિકલ્પો પૈકી સાચો વિકલ્પ શોધી તેનો જવાબ લખો. (દરેકનો ૧ ગુણ) (૧૦)

વિભાગ B

⇒ એક વાક્યમાં ઉત્તર આપો. (દરેકનો ૧ ગુણ) (૧૦)

વિભાગ C

⇒ નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો. (દરેકના ૩ ગુણ) (૧૮)

વિભાગ D

⇒ માગ્યા મુજબ ગણતરી કરી જવાબ આપો. (દરેકના ૪ ગુણ) (૧૬)

વિભાગ E

⇒ માગ્યા મુજબ ગણતરી કરી જવાબ આપો. (દરેકના ૮ ગુણ) (૨૪)

વિભાગ F

⇒ માગ્યા મુજબ ગણતરી કરી જવાબ આપો. (દરેકના ૧૧ ગુણ) (૨૨)

અર્થશાસ્ત્ર (૦૨૨)

વિભાગ -A

- દરેક પ્રશ્નમાટે યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો. ૧૦

વિભાગ -B

- નીચેના પ્રશ્નોના એક વાક્યમાં ઉત્તર લખો. ૧૦

વિભાગ -C

- નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યામુજબ ટૂંકમાં ઉત્તર લખો. ૨૮

વિભાગ -D

- નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ ઉત્તર લખો. ૨૭

વિભાગ -E

- નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યામુજબઉત્તરલખો. ૨૫