

SYLLABUS 2019-20

CLASS - 8

અનુક્રમણિકા

ગુજરાતી નવો લખ્યો

ગણિત

સા.વિજ્ઞાન

અંગ્રેજી

હિન્દી

વિજ્ઞાન

સંસ્કૃત

કમ્પ્યૂટર

૯-ગુજરાતી

| માસ | અભ્યાસક્રમનું માસવાર વાર્ષિક આયોજન | |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| જુન | ગદ્ય / પદ્ય : ૧. બજારમાં (પાઠ) ૨. એક જ દે ચિનગારી (કંઠસ્થ કરવી) | એકટીવીટી : - અનુલેખન, શ્રુતલેખન પ્રોજેક્ટ વર્ક - તમે જોયેલા દેશ્યનું વર્ણન |
| જુલાઈ | ગદ્ય / પદ્ય : ૩. જુમો ભિસ્તી (પાઠ) ૪. તને ઓળખું છું, માં (કંઠસ્થ કરવી) ૫. એક મુલાકાત (પાઠ) -પુનરાવર્તન લક્ષી એકમ કસોટી-૧ | એકટીવીટી : - માતૃપ્રેમ પ્રોજેક્ટ વર્ક - માતા વિશેની કહેવતો એકટીવીટી : - પત્રલેખન, અહેવાલ લેખન |
| ઑગષ્ટ | ગદ્ય / પદ્ય : ૬. ઘૂળિયે મારગ (કંઠસ્થ કરવી) ૭. દેશભક્ત જગદુશા (પાઠ) ૮. આજ આનન્દ (કાવ્ય) | પ્રોજેક્ટ વર્ક - ખેડૂતના ઓખરનું ચિત્ર દોરવું |
| સપ્ટેમ્બર/ ઑક્ટોબર | ગદ્ય / પદ્ય : ૯. દીકરાનો મારનાર (પાઠ) ૧૦. અટીઆના (પાઠ) - પુનરાવર્તન લક્ષી એકમકસોટી-૨ પાઠ તથા કાવ્ય આધારિત વ્યાકરણ પુનરાવર્તન | એકટીવીટી : - પદ્યાર્થગ્રહણ, વિચાર-વિસ્તાર |
| નવેમ્બર/ ડિસેમ્બર | ગદ્ય / પદ્ય : ૧૧. વળાવી બા આવી. (કંઠસ્થ કરવી) ૧૨. નવા વર્ષના સંકલ્પો. (પાઠ) ૧૩. શરૂઆત કરીએ. (કાવ્ય) પૂરકવાંચન- ૧. ઇચ્છાકાકા ૨. આવકારો | એકટીવીટી : - પદ્યાર્થગ્રહણ એકટીવીટી : - સંક્ષેપલેખન પ્રોજેક્ટ વર્ક - તમે કરેલા સંકલ્પોની યાદી |
| જાન્યુઆરી | ગદ્ય / પદ્ય : ૧૪. સાકરનો શોધનારો. (પાઠ) ૧૫ અખંડ ભારતના શિલ્પી. (પાઠ) ૧૬. સુદામો દીઠાં રે... (કંઠસ્થ કરવી) - પુનરાવર્તન એકમ કસોટી-૩ - પૂરકવાંચન- ૩ ઘડતર | એકટીવીટી : - વાતલેખન, સંપ ત્યા જંપ |
| ફેબ્રુઆરી | ગદ્ય / પદ્ય : ૧૭. સંસ્કારની શ્રીમંતાઈ. (પાઠ) ૧૮. દુહા મુક્તક હાઈકું. (કાવ્ય) ૧૯. સાંઠ નાથ્યો. (પાઠ) પૂરકવાંચન- ૪ વિરલત્યાગ | એકટીવીટી : - ગદ્યાર્થગ્રહણ પ્રોજેક્ટ વર્ક - હાસ્ય સભર ટૂચકા |
| માર્ચ | ગદ્ય / પદ્ય : ૨૦. બહેનને પત્ર. (પાઠ) ૨૧. કમાડે ચીતર્યા મે..... (કંઠસ્થ કરવી) ૨૨ . કિસ્સા-ટૂચકા. (પાઠ) - પુરકવાંચન-૫ ચાલો મળવા જોઈએ. - પાઠ તથા કાવ્ય આધારિત વ્યાકરણ | |
| એપ્રિલ | પુનરાવર્તન | |

૯-ગણિત

| માસ | અભ્યાસક્રમનું માસવાર વાર્ષિક આયોજન | |
|-----------------------|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| જુન | પ્રકરણ : | 1. સંમેય સંખ્યાઓ |
| જુલાઈ | પ્રકરણ : | 2. અંક ચલ સુરેખ સમી 3. ચતુષ્કોણની સમજ 4. પ્રાયોગિક ભૂમિતિ |
| ઓગસ્ટ | પ્રકરણ : | 5. માહિતીનું નિયમન 6. વર્ગ અને વર્ગમૂળ |
| સપ્ટેમ્બર/ ઓક્ટોબર | પ્રકરણ : | 7. - ઘન અને ઘનમૂળ 8. રાશિઓની તુલના પુનરાવર્તન, પરીક્ષા |
| નવેમ્બર/ ડિસેમ્બર | પ્રકરણ : | 9. બેઝિક પદાવલિ અને નિવિસમ 10. ઘનાકારોનું પ્રત્યક્ષીકરણ 11. માપન |
| જાન્યુઆરી | પ્રકરણ : | 12. ઘાત અને ઘાતાંક 13. સમપ્રમાણ અને વ્યસ્તપ્રમાણ |
| ફેબ્રુઆરી | પ્રકરણ : | 14. અવયવીકરણ 15. આલેખનો પરિચય |
| માર્ચ | પ્રકરણ : | 16. સંખ્યા અને રમત પરીક્ષા |
| એપ્રિલ | | પુનરાવર્તન |

૯-સામાજિક વિજ્ઞાન

| માસ | અભ્યાસક્રમનું માસવાર વાર્ષિક આયોજન | |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| જુન | પ્રકરણ : ૧. ભારતમાં યુરોપીય પ્રજાનું આગમન ૨. આપણી આસપાસ શું ? ૩. ભારતનું બંધારણ | એક્ટીવીટી : - નકશાપોથી, માઇન્ડમેપ |
| જુલાઈ | પ્રકરણ : ૪. વેપારી શાસક કેવી રીતે બન્યા ? ૫. પ્રાકૃતિક આપત્તિઓ ૬. અંગ્રેજી શાસનની ભારત પર અસર | એક્ટીવીટી : - સ્માર્ટ ક્લાસ, ચાર્ટસ, નકશાપોથી, પ્રશ્નોત્તરી ચર્ચા |
| ઓગષ્ટ | પ્રકરણ : ૭. વાતાવરણીય ફેરફાર ૮. લોકશાહી દેશમાં સંસદની ભૂમિકા ૯. ઈ.સ. ૧૮૫૭ નો સ્વતંત્ર્ય સંગ્રામ | એક્ટીવીટી : - ગ્લોબલ વોર્મિંગ વિદ્યાર્થી ચર્ચા - બાળસંસદ દ્વારા સમજણ |
| સપ્ટેમ્બર | -Revision oral SA-1 | - |
| ઓક્ટોબર | -નકશા દર્શન | - |
| નવેમ્બર | પ્રકરણ : ૧. ધાર્મિક સામાજિક જાગૃતિ ૨. પર્યાવરણીય પ્રદૂષણ ૩. ભારતમાં રાષ્ટ્રવાદ | - |
| ડિસેમ્બર | પ્રકરણ : ૪. સર્વોચ્ચ અદાલત ૫. ભારતના ક્રાન્તિવીરો ૬. માનવ સંસાધન | એક્ટીવીટી : -સર્વોચ્ચ અદાલતનું ચિત્ર દોરવું -ક્રાન્તિવીરનું પાત્ર અભિનય -ભારતના રાજ્ય, સાક્ષરતાના વસ્તીનો ચાર્ટસ. |
| જાન્યુઆરી | પ્રકરણ : ૭. મહાત્મા ના માર્ગપર - ૧ ૮. ભારતની સમસ્યાઓ અને ઉપાય ૯. આપણી અર્થવ્યવસ્થા | -માઇન્ડ મેપ -આર્થિક પ્રવૃત્તિનું વર્ગીકરણ |
| ફેબ્રુઆરી | પ્રકરણ : ૧૦. મહાત્મા ના માર્ગપર - ૨ ૧૧. સંયુક્ત રાષ્ટ્રો ૧૨. આઝાદી અને ત્યાર પછી | એક્ટીવીટી : સંયુક્ત રાષ્ટ્રોના અંગોનો ચાર્ટસ |
| માર્ચ | ૧૩. સ્વતંત્ર ભારત ૧૪. ખંડ પરિચય આફ્રિકા અને એશિયા નોનકેશ | |
| એપ્રિલ | -Revision oral SA-2 | |
| | | |

8-English

| मास | अभ्यासक्रमनुं मासवार वार्षिक आयोजन | |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Jun | Unit - 1 Q for Question Grammar : Unit - 1 Essay : Quiz Competition | Activity : Plan a quiz programme |
| July | Unit - 2 LMBB : Learn more be brighter Grammar : Unit - 2 Essay : A picnic | Activity : Complete the details on page No. 20 consult Social Science Teacher. |
| Aug | Unit - 3 What were you Doing ? Grammar : Unit - 3 Essay : My Visit to a Fair | Activity : Write appropriate sentences below paper. |
| Sep / Oct | Unit - 4-Sun - Tour, Grammar: Unit - 4 Revision Unit 1 - Don't be stupid ! | Activity : Game for Exam Activity : - Collect some wappers, advertisement Notice and make question from it. (Let's learn more) |
| Nov | Unit 1 - I will be that Grammar : Unit - 1 | |
| Dec | Unit 2 - You love English, Don't you? Grammar : Unit - 2 Essay : Our plan to visit a seashore | Activity : Dramatize the dialogue in your class. |
| Jan | Unit 3 - Ah ! oh! ouch! Grammar: Unit - 3 Unit 2 - Peter, The Eater | Activity : Collect word cones Ex. Tail, Lit, It, I |
| Feb | Unit 4 - Tell me why ? Grammar: Unit - 4 Essay : The Elephant Unit-3 - Stop pollution Unit-5 - English Plus | Activity : Work in pair of the slogan |
| March | Grammar: Unit -5 Essay : My visit to the exhibition Unit- 4 - Love your hand Unit - 5 - Aladdin And The magical lamp (Let's learn more) | |
| April | Revision | |

८-हिन्दी

| मास | अभ्यासक्रमनुं मासवार वार्षिक आयोजन | |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| जून | गद्य / पद्य : - काव्य १. तेरी है जमी - पाठ - २ ईदगाह | |
| जुलाई | लेखन : - वर्षाऋतु गद्य / पद्य : - पाठ - ३ - अंतरिक्ष परी सुनीता विलियम्स - काव्य - ४ उठो धरा के अमर सपूतो - पाठ - ५ सवाल बालमन के, जवाब व्याकरण : - वचन, लिंग | |
| अगस्त | लेखन : - विज्ञान एक वरदान हैं गद्य / पद्य : - पाठ - ६ भरत - पाठ - ७ - सोच अपनी अपनी - पाठ - ८ - माँ कह एक कहानी । व्याकरण : - उपसर्ग - प्रत्यय | |
| सप्टेम्बर | गद्य / पद्य : - पाठ - ९ ममता लेखन : - मातृप्रेम कहानी व्याकरण : - क्रिया के काल | |
| अक्टोबर, नवम्बर, डिसेम्बर | गद्य / पद्य : - पाठ - १ पत्र एवम् डायरी - पाठ - २ कच्च की सैर लेखन : - दियावली | |
| जान्युआरी | गद्य / पद्य : - पाठ - ३ मत बाटो इन्सान को - पाठ - ४ कर्मयोगी लालबहादुर शास्त्री - काव्य - ५ दोहे लेखन : - होलीआई | |
| फ़ेब्रुआरी | गद्य / पद्य : - पाठ - ६ तूफानो की ओर - पाठ - ७ हार की जीत । - पाठ - ८ हसना मना है । लेखन : - डायरी लेखन | |
| मार्च | गद्य / पद्य : - काव्य - ९ उलझन सुलझन लेखन : - पुनरावर्तन - पत्रलेखन | |
| | | |

૯-વિજ્ઞાન

| માસ | અભ્યાસક્રમનું માસવાર વાર્ષિક આયોજન | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| જુન | <p>બ્રીજકોર્ષ :</p> <p>પ્રકરણ ૧ :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ખોરાકનું મહત્વ - પાક ઉત્પાદન અને વ્યવસ્થાપન - Mindmap - ખેત પદ્ધતિઓ - ઓખરો, ખાતર - વાવણિયો - સિંચાઈ - નિંદણ <p>પ્રકરણ ૨:</p> <ul style="list-style-type: none"> - સૂક્ષ્મજીવો. - મિત્ર અને શત્રુ - Mindmap - સૂક્ષ્મજીવો (પ્રકાર) - હાનિકારક સૂક્ષ્મજીવો - રોગો - નાષ્ટ્રોજન ચક્ર | <p>એકટીવીટી :</p> <ol style="list-style-type: none"> ૧) ખેતીવાડીને લગતા નવા ચિત્રો એકત્રીત કરી ચોંટાડો. ૨) વિવિધ બીજ પાઉચમાં મૂકી લગાવો (નોટબુક અથવા પેપરમાં) <p>એકટીવીટી :</p> <ol style="list-style-type: none"> ૧) lab work ૨) નાષ્ટ્રોજન ચક્ર દર્શાવતી આકૃતિ દોરવી <p>પ્રયોગ -</p> <p style="text-align: right;">૧,૨</p> |
| જુલાઈ | <p>પ્રકરણ ૩:</p> <p>સંશ્લેષિત (કૃત્રિમ) રેસાઓ અને પ્લાસ્ટીક</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mindmap - કુદરતી, કૃત્રિમ રેસાઓ - પ્લાસ્ટીક, પર્યાવરણ - કચરાનો પ્રકાર <p>પ્રકરણ ૪:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ઘાતુ અને અઘાતુ - Mindmap - રાસાયણીક ગુણધર્મો - વિસ્થાપન પ્રક્રિયા - ઉપયોગ <p>પ્રકરણ ૫:</p> <ul style="list-style-type: none"> - કોલસો અને પેટ્રોલિયમ - Mindmap - કુદરતી સંસાધનો - પેટ્રોલિયમ - શુદ્ધિકરણ | <p>એકટીવીટી :</p> <ol style="list-style-type: none"> ૧) મણકા, ચુપીને બેડી બનાવેલી લાંબી સાકળ ૨) મારુ કાપડ સૌથી સારું ચર્ચા કરો. ૩) કચરાના પ્રકાર પ્રમાણે કોષ્ટક તૈયાર કરવું <p>એકટીવીટી :</p> <ol style="list-style-type: none"> ૧) વાર્તા ૨) પુનઃપ્રાપ્ય અને પુનઃઅપ્રાપ્ય પદાર્થોની વિગત <p>પ્રયોગ -</p> <p style="text-align: right;">૩,૪,૫</p> |
| ઓગષ્ટ | <p>પ્રકરણ ૬:</p> <p>દહન અને જ્યોત</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mindmap - દહન - દહનના પ્રકારો - જ્યોત - બળવાન કાર્યક્ષમતા <p>પ્રકરણ ૭:</p> <ul style="list-style-type: none"> - વનસ્પતિઓ અને પ્રાણીઓનું સંરક્ષણ - Mindmap - વનનાબૂદી અને કારણો | <p>એકટીવીટી :</p> <ol style="list-style-type: none"> ૧) અગ્નિશામક મોડલ ૨) દહન તથા જ્યોત ઉત્પન્ન કરતી વસ્તુઓનું કોષ્ટક બનાવવું <p>એકટીવીટી :</p> <ol style="list-style-type: none"> ૧) જાણવા જેવું <p>પ્રયોગ -</p> <p style="text-align: right;">૬,૭</p> |

વિજ્ઞાન

| માસ | અભ્યાસક્રમનું માસવાર વાર્ષિક આયોજન | |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> - જૈવાચારક્ષણ વિસ્તાર - વનસ્પતિસૃષ્ટિ પાણી સૃષ્ટિ - રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન - પુન : વનીકરણ | એક્ટીવીટી: ૧) વનસ્પતિકોષ, પ્રાણી (labwork) |
| સપ્ટેમ્બર/ ઓક્ટોબર | પ્રકરણ ૮: <ul style="list-style-type: none"> - કોષ-રચના અને કાર્યો - Mindmap - કોષ - વનસ્પતિકોષ પ્રાણીકોષ - Revision પ્રકરણ ૯: <ul style="list-style-type: none"> - પ્રાણીઓમાં પ્રજનન - Mindmap - પ્રજનના પ્રકારો,- ફલન - અલિંગી પ્રજનન - પુનરાવર્તન, SA-1 Exam | એક્ટીવીટી: ૧) વનસ્પતિકોષ, પ્રાણીકોષની તુલના એક્ટીવીટી: ૧) labwork ૨) મૂલ્યાંકનલક્ષી એકમ કસોટી-૧ ૩) પુનરાવર્તન- પરીક્ષા પ્રયોગ - ૮ |
| નવેમ્બર/ ડિસેમ્બર | પ્રકરણ ૧૦: <ul style="list-style-type: none"> - તરુણાવસ્થા (શરૂઆત) તરફ - Mindmap - યૌવનારંભ પૂર્ણ <ul style="list-style-type: none"> - ગૌણજાતિય લક્ષણો - સ્વાસ્થ્ય - શારીરિક વ્યાયામ પ્રકરણ ૧૧: <ul style="list-style-type: none"> - બળ અને દબાણ - Mindmap - બળ-ઘક્કો, ખેચાંણ - સંપર્ક બળ - ગુરુત્વાકર્ષણ બળ - દબાણ પ્રકરણ ૧૨: <ul style="list-style-type: none"> - ઘર્ષણ - Mindmap - ઘર્ષણબળ - ઘર્ષણ દ્વારા થતી પ્રક્રિયા | એક્ટીવીટી: ૧) સ્માર્ટકલાસ એક્ટીવીટી: ૧) દબાણ ૨) દૈનિક જીવનના આધારે બળ અને તેના ઉપયોગનું કોષ્ટક બનાવો પ્રયોગ - ૯ એક્ટીવીટી : ૧) ઘર્ષણબળ ૨) ઘર્ષણ અદ્રશ્ય થઇ જવાથી જીવનમાં થતી અસરો |
| જાન્યુઆરી | પ્રકરણ ૧૩ : <ul style="list-style-type: none"> - ધ્વનિ - Mindmap - મનુષ્ય દ્વારા ઉત્પન્ન થતો ધ્વનિ - પ્રસરણ માટે માધ્યમની જરૂરી - ઘોંઘાટ, સંગીત પ્રકરણ ૧૪: <ul style="list-style-type: none"> - વિદ્યુતપ્રવાહની રાસાયણિક અસરો - Mindmap - ટેસ્ટર - વિદ્યુતપ્રવાહની રાસાયણિક ફેરફારો | એક્ટીવીટી : ૧) ટેલિફોન ૨) સંગીતના વાદ્યો અને કંપનો એક્ટીવીટી : ૧) વિદ્યુતવહન ૨) સુવાહક, મંદવાહક |

વિજ્ઞાન

| માસ | અભ્યાસક્રમનું માસવાર વાર્ષિક આયોજન | |
|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>પ્રકરણ ૧૫:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ઇલેક્ટ્રોપ્લેટિંગ - કેટલીક કુદરતી ઘટનાઓ - Mindmap - વીજળી - વીજભારના પ્રકારો - ભૂકંપ, રક્ષણ | <p style="text-align: center;">૩) ભૂકંપ, સલામતીનું માળખું</p> <p>પ્રયોગ - ૧૦,૧૧,૧૨,૧૩</p> |
| ફેબ્રુઆરી | <p>પ્રકરણ ૧૬:</p> <ul style="list-style-type: none"> - પ્રકાશ - Mindmap - પરાવર્તનના નિયમો - કેલિડોસ્કોપ - આંખ રચના - ભ્રેષ્ઠનલિપી <p>પ્રકરણ ૧૭:</p> <ul style="list-style-type: none"> - તારાઓ અને સૂર્યમંડળ - Mindmap - ચંદ્ર - તારાઓ - સૂર્યમંડળ - લઘુગ્રહો - ઉલ્કા, ઉપગ્રહો | <p>એક્ટીવીટી :</p> <ol style="list-style-type: none"> ૧) કેલિડોસ્કોપ ૨) સમતલ અરીસા વચ્ચે રચાતા ખૂણાના આધારે પ્રતિબિંબની સંખ્યા <p>એક્ટીવીટી :</p> <ol style="list-style-type: none"> ૧) સૂર્યમંડળ ૨) તારાજુથ ૩) ચંદ્રકળાની આકૃતિ <p>પ્રયોગ - ૧૪</p> |
| માર્ચ | <p>પ્રકરણ ૧૮:</p> <ul style="list-style-type: none"> - હવા અને પાણીનું પ્રદુષણ - Mindmap - હવાનું પ્રદુષણ - તાજમહાલ - કોસ સ્ટડી - ગ્રીનહાઉસ અસર - જળ પ્રદુષણ - જળ ઉપચાર - Revision, SA-2 Exam | <p>એક્ટીવીટી :</p> <ol style="list-style-type: none"> ૧) તાજમહાલ વીડીયો ૨) જળ-પ્રદુષણ ઘટાડવા ના ઉપાયો |
| એપ્રિલ | | |

૯-સંસ્કૃત

| માસ | અભ્યાસક્રમનું માસવાર વાર્ષિક આયોજન | |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| જુન | <p>ગદ્ય / પદ્ય : ૧. વન્દના (પદ્ય) ૧.૫ ૨. ચિત્રપદાનિ - ૧ ચિત્રપદાનિ - ૨</p> <p>લેખન : - અક્ષર સુધારણા તથા વાચન (૧૦) વ્યાકરણ : - મુદ્દાઓની પરિભાષા ઓળખ - શબ્દ પરિચય, શબ્દવચન લિંગ</p> | <p>એકટીવીટી: - યિત્રો દ્વારા અભિનય એકલો, બેકલો, ત્રેકલો.</p> |
| જુલાઈ | <p>ગદ્ય / પદ્ય : ૩. આત્મશ્રદ્ધાયાં પ્રભાવ (ગદ્ય) ૪. એહિ, સુધીર ! (પદ્ય) ૫. શીલાયા : પ્રવાસ : (ગદ્ય) - પુનરાવર્તન - ૧</p> <p>લેખન : - પ્રવાસ વિશેનો તમારો અનુભવ વ્યાકરણ : - સહ અવ્યવ દ્વારા વિભક્તિ પ્રયોગ</p> | <p>એકટીવીટી: - ગાન - એક મુલાકાત</p> |
| ઓગષ્ટ | <p>ગદ્ય / પદ્ય : ૬. વિનોદપદ્યાનિ (પદ્ય) ૭. સડ્ઝ્યા (ગદ્ય)</p> <p>બાકી - ૨ - ૧ યુનિટ</p> <p>લેખન : - સંસ્કૃત નો વ્યાવહારિક ઉપયોગ</p> | <p>એકટીવીટી: - જુઓ ને બોલો - સાથે ઉચ્ચારણ - દોષ દર્શન કરાવવું</p> |
| સપ્ટેમ્બર/ ઓક્ટોબર | <p>ગદ્ય / પદ્ય : ૮. મમ દિનચર્યા (ગદ્ય) ૯. ભાષા સજ્જતા (ગદ્ય) પુનરાવર્તન - ૨</p> <p>વ્યાકરણ : - વર્ણ પરિચય</p> | <p>એકટીવીટી: - વર્ણ - પરિચય</p> <p>એકટીવીટી: - ગુજરાતી, હિન્દી ભાષામાં હાલરડા ગવડાવવા.</p> |
| નવેમ્બર | <p>ગદ્ય / પદ્ય : ૧. પુત્રી મમ યત્નુ નિદ્રાતિ ।</p> | <p>એકટીવીટી: - જુદી - જુદી રમતોના સંસ્કૃતમાં નામ</p> |
| ડિસેમ્બર | <p>ગદ્ય / પદ્ય : ૨. ય્રેલમહોત્સવ : વ્યાકરણ : - સમાનાર્થી શબ્દો</p> <p>ગદ્ય / પદ્ય : ૩. પ્રહેલિકા</p> | <p>એકટીવીટી: - પ્રભાત વર્ણનના કાવ્યો - દિનચર્યા - અલગ - અલગ ક્રિયાઓ સંસ્કૃતમાં દર્શાવવી.</p> |
| જાન્યુઆરી | <p>લેખન : - મહાપુરુષોના જીવનની કથા. વ્યાકરણ : - જ્ઞાતવ્યમ્ શબ્દ પરિચય. ગદ્ય / પદ્ય : ૪. પ્રેરણાદીપ: યાણક્ય: ૫. પ્રભાતવર્ણનમ્ - પુનરાવર્તન - ૧</p> | <p>એકટીવીટી: - પ્રભાત વર્ણનના કાવ્યો</p> |
| ફેબ્રુઆરી | <p>લેખન : - વિભક્તિ પરિચય. વ્યાકરણ : - ક્રિયાપદો અને નામપદ ગદ્ય / પદ્ય : ૬. રમણીય નગરી</p> | <p>એકટીવીટી: - હેત્વર્થ કૃદંતના રૂપો.</p> |

संस्कृत

| मास | अभ्यासक्रमनुं मासवार वार्षिक आयोजन | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| | ७. सुभाषितानि | |
| मार्च | <p>लेखन : - गुजरातनी राजधानीनो परियय.</p> <p>व्याकरण : - संधि परियय.</p> <p>गद्य / पद्य : ८. मनुष्यसिंहयोः मैत्री</p> <p>- पुनरावर्तनम् - २</p> <p>- भाषासज्जता</p> <p>लेखन : - परस्मैपद ना प्रत्ययो</p> <p>व्याकरण : - कृदंतनो परियय</p> | अेकटीवीटी: - कृदंतना यार्ट |
| अेप्रिल | पुनरावर्तन | |

૯-કમ્પ્યુટર

| માસ | અભ્યાસક્રમનું માસવાર વાર્ષિક આયોજન | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| જુન | પ્રકરણ : ૧. ઓપન સોર્સનો પરિચય | એક્ટીવીટી: ઇન્ટરનેટ દ્વારા ઓપન સોર્સની ઓળખ |
| જુલાઈ | પ્રકરણ : ૨. ઓપરેટિંગ સિસ્ટમ | એક્ટીવીટી: વિવિધ ઓપરેટિંગ સિસ્ટમની ઓળખ |
| ઓગષ્ટ | પ્રકરણ : ૩. ઉબુન્ટુ એપ્લિકેશન મેનૂ (ચાલુ) | એક્ટીવીટી: એપ્લિકેશન મેનૂની સમજૂતી, વિવિધ કમ્પ્યુટર ગેમ્સની જાણકારી |
| સપ્ટેમ્બર અને ઓક્ટોબર | પ્રકરણ : ૩. ઉબુન્ટુ એપ્લિકેશન મેનૂ (પૂર્ણ) | એક્ટીવીટી: કેલ્ક્યુલેટરમાં ગણતરી, Gedit માં ફાઇલ બનાવવી. પુનરાવર્તન-૧ |
| નવેમ્બર અને ડીસેમ્બર | પ્રકરણ : ૪. ઉબુન્ટુ પ્લેસીસ અને સિસ્ટમ મેનૂ (ચાલુ) | એક્ટીવીટી: ડેસ્કટોપની Theme બદલો Screen Saver ની ગોઠવણ કરો. |
| જાન્યુઆરી | પ્રકરણ : ૪. ઉબુન્ટુ પ્લેસીસ અને સિસ્ટમ મેનૂ (પૂર્ણ) | એક્ટીવીટી: Application Launcher માં Application ઉમેરો તથા રદ કરો અલગ-અલગ વૉલપેપર ગોઠવો |
| ફેબ્રુઆરી | પ્રકરણ : ૫. ફાઇલ અને ડિરેક્ટરી | એક્ટીવીટી: F1 નામની ફાઇલ તૈયાર કરો. F1 ફાઇલને ખસેડીને A1 ડિરેક્ટરીમાં મૂકો. |
| માર્ચ | પ્રકરણ : ૬. ટક્સ પેઇન્ટ | એક્ટીવીટી: જુદાજુદા Shapes Tools દ્વારા Picture તૈયાર કરો. |