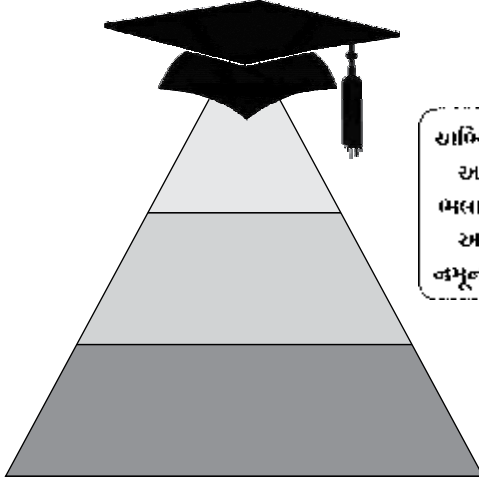


द्वितीय सत्र माटे

भासवार अभ्यासक्रम

धोरण 8



समिप्तार
अणे
भलमल
अर्थे
जंभूलप्रल



N 2020

कलमत : ₹ 10.00

વિકાસ મૂલ્યાંકન યોજના : ધોરણ 6 થી 8

પ્રથમ અને દ્વિતીય સત્ર માટે

વિષયો	મુખ્ય	કમ્પ્યુટર	સા. જ્ઞાન
ધોરણ	6 થી 8	6 થી 8	6 થી 8
ઔપચારિક લેખિત મૂલ્યાંકન	80 ÷ 2	40	40
અનૌપચારિક મૂલ્યાંકન	40	-	-
આંતરિક/પ્રેક્ટિકલ	20	10	10
કુલ ગુણ	100	50	50

દ્વિતીય સત્ર માટે

વિષયો	ચિત્રકલા
ધોરણ	6 થી 8
ઔપચારિક લેખિત મૂલ્યાંકન	80
અનૌપચારિક મૂલ્યાંકન	-
આંતરિક / પ્રેક્ટિકલ	20
કુલ ગુણ	100

શિક્ષકશ્રીએ પરિણામપત્રક તૈયાર કરતી વખતે મુખ્ય વિષયોમાં કુલ 80 ગુણમાંથી મેળવેલ ગુણને 2 વડે ભાગતાં આવનાર ગુણને પરિશિષ્ટના લેખિત મૂલ્યાંકનના 40 ગુણના કોલમમાં દર્શાવવાના રહેશે.

પૂરક મૂલ્યાંકન
1 અને 2
(40 - 40 માર્ક્સ)

મુખ્ય વિષયો : ધોરણ 6 થી 8

અભ્યાસક્રમ

- પૂરક મૂલ્યાંકન 1 : ઓગસ્ટ, 2015 : જૂન '15 અને જુલાઈ '15નો રહેશે.
- મૂલ્યાંકન - પ્રથમ સત્ર : ઓક્ટોબર, 2015 : જૂન '15થી ઓક્ટોબર '15 સુધીનો રહેશે.
- પૂરક મૂલ્યાંકન 2 : ફેબ્રુઆરી, 2016 : નવેમ્બર '15થી જાન્યુઆરી '16નો રહેશે.
- મૂલ્યાંકન - દ્વિતીય સત્ર : એપ્રિલ, 2016 : નવેમ્બર '15થી એપ્રિલ '16 સુધીનો રહેશે.
- ચિત્રકલા વિષયમાં માત્ર દ્વિતીય સત્રમાં લેખિત મૂલ્યાંકન કરવાનું હોવાથી તેમાં સંપૂર્ણ અભ્યાસક્રમ રહેશે.

માસવાર અભ્યાસક્રમ (દ્વિતીય સત્ર)

ધોરણ 8

નોંધ : શિક્ષકભાઈ-બહેનોએ મુખ્ય વિષયોમાં પાઠ્યપુસ્તક તથા શિક્ષક-આવૃત્તિનો પૂરેપૂરો અભ્યાસ કરીને શિક્ષણ આપવા વિનંતી.



1. ગુજરાતી



માસ	પાઠ	કાવ્ય	લેખન
નવેમ્બર	12. નવા વર્ષના સંકલ્પો (હાસ્યનિબંધ)	11. વળાવી બા આવી (સોનેટ) 13. શરૂઆત કરીએ (ગઝલ) (મુખપાઠ)	1. વાત્સલ્યમૂર્તિ મા
ડિસેમ્બર	14. સાકરનો શોધનારો (એકાંકી) 15. અખંડ ભારતના શિલ્પી (ચરિત્રલેખ)	16. સુદામો દીઠા શ્રીકૃષ્ણદેવ રે! (આખ્યાનખંડ)	2. વાતલેખન 3. પ્રદૂષણ-એક ગંભીર સમસ્યા
જાન્યુઆરી	17. સંસ્કારની શ્રીમંતાઈ (પ્રસંગકથા) પૂરક વાચન : 1. ઈચ્છાકાકા (ટૂંકી વાર્તા)	18. દુહા-મુક્તક-હાઈકુ	4. ભણતરનું માધ્યમ તો ગુજરાતી જ! 5. વિચારવિસ્તાર

ફેબ્રુઆરી	19. સાંઢ નાથ્યો (નવલકથા-ખંડ) 20. બહેનનો પત્ર (પત્ર)	21. ક્રમાડે ચીતર્યા મેં... (ગીત) (મુખપાઠ) પૂરક વાચન : 2. આવકારો (ભજન-કાવ્ય) 3. ઘડતર (સોનેટ)	6. મારી પ્રિય રમત 7. પત્રલેખન
માર્ચ	22. કિસ્સા-ટુચકા (ટુચકા) પૂરક વાચન : 4. વિરલ ત્યાગ (પ્રસંગલેખ) 5. ચાલો મળવા જઈએ! (નિબંધ)	—	8. મારા પ્રિય નેતા 9. સંક્ષેપલેખન
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન	પુનરાવર્તન	—



मास	पाठ	काव्य	लेखन
नवम्बर	1. पत्र एवं डायरी (पत्र)	—	1. पत्र-लेखन ● श्रुत-लेखन
दिसम्बर	2. कच्छ की सैर (यात्रावृत्त)	3. मत बाँटो इंसान को (कंठस्थ)	2. ऐतिहासिक स्थल की सैर 3. मेरे देश के धर्मस्थान
जनवरी	4. कर्मयोगी लालबहादुर शास्त्री (रेखाचित्र)	5. दोहे (दोहे)	4. कर्मयोगी श्री लालबहादुर शास्त्री 5. विज्ञान : वरदान या अभिशाप
फरवरी	7. हार की जीत (कहानी)	6. तूफानों की ओर	6. कहानी-लेखन 7. श्रम का महत्त्व
मार्च	8. हँसना मना है (चुटकुले)	9. उलझन-सुलझन (पहेलियाँ)	8. एक डाकू की आत्मकथा ● भावार्थ स्पष्टीकरण
अप्रैल	पुनरावर्तन	पुनरावर्तन	—



નોંધ : પ્રત્યેક પાઠ પર આધારિત Activity / Grammar શીખવવામાં આવશે.

માસ

પાઠ

નવેમ્બર

Unit 1 : I Will Be That

Let's Read More :

Poem : Waiting at the Window

Composition :

1. A Visit to a Garden

- Comprehension

ડિસેમ્બર

Unit 2 : You Love English, Don't You ?

Let's Read More :

Unit 1 : Don't Be Stupid !

Unit 2 : Peter, The Eater

Composition :

2. The Postman

3. The Sport I Like Most

- Dialogue-Writing
- Non-Verbal Text

જાન્યુઆરી

Unit 3 : Ah ! Oh ! Ouch !

Let's Read More :

Unit 3 : Stop Pollution

Composition :

4. The Republic Day

- Picture Description
- Story-Writing

ફેબ્રુઆરી

Unit 4 : Tell Me Why ?

Let's Read More :

Unit 4 : Love Your Land

Composition :

5. A Visit to a Market

- Letter-Writing

માર્ચ

Unit 5 : English Plus

Let's Read more :

Unit 5 : Aladdin And The Magical Lamp

* Revision

Composition :

6. My Favourite Festival

- Advertisement

એપ્રિલ

પુનરાવર્તન



4. સંસ્કૃત



માસ	પાઠ
નવેમ્બર	૧. પુત્રી મમ ખલુ નિદ્રાતિ! (મારી દીકરી સૂતી છે!)
ડિસેમ્બર	૨. ખેલમહોત્સવ: (રમતગમતનો મહોત્સવ) ૩. પ્રહેલિકા: (ઉખાણાં)
જાન્યુઆરી	૪. પ્રેરણાદીપ: ચાણક્ય: (પ્રેરણાનો દીવો ચાણક્ય) ૫. પ્રભાતવર્ણનમ્ (સવારનું વર્ણન)
ફેબ્રુઆરી	૬. રમણીયા નગરી (રણિયામણી નગરી) ૭. સુભાષિતાનિ (સુભાષિતો) (મુખપાઠ)
માર્ચ	૮. મનુષ્યસિંહયો: મૈત્રી! (માણસ અને સિંહની મિત્રતા!)
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન



માસ	પ્રકરણ
નવેમ્બર	1. બેન્ક
ડિસેમ્બર	2. ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજ 3. કામ અને મહેનતાણું
જાન્યુઆરી	4. અવયવીકરણ - 1 5. અવયવીકરણ - 2
ફેબ્રુઆરી	6. સમીકરણ
માર્ચ	7. રચનાઓ 8. કમ્પ્યુટર પરિચય - 3
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન



માસ	પ્રકરણ	પ્રયોગ
નવેમ્બર	1. વાયુઓની બનાવટ (ચાલુ)	1. પ્રયોગશાળામાં ઓક્સિજન વાયુ બનાવવો અને તેના ગુણધર્મો તપાસવા. 2. પ્રયોગશાળામાં કાર્બન ડાયોક્સાઇડ વાયુ બનાવવો અને તેના ગુણધર્મો તપાસવા. 3. પ્રયોગશાળામાં હાઇડ્રોજન વાયુ બનાવવો અને તેના ગુણધર્મો તપાસવા.
ડિસેમ્બર	1. વાયુઓની બનાવટ (પૂર્ણ) 2. આણ્વીય રચના 3. ધાતુ - અધાતુ	4. પ્રયોગશાળામાં નાઇટ્રોજન વાયુ બનાવવો અને તેના ગુણધર્મો તપાસવા.
જાન્યુઆરી	4. લેન્સ 5. પ્રજનનતંત્ર અને ઉત્સર્જનતંત્ર 6. દહન	5. બહિર્ગોળ લેન્સ સામે વસ્તુને (1) 2F થી થોડે દૂર (2) 2F ઉપર (3) 2F અને F વચ્ચે (4) F અને લેન્સની વચ્ચે રાખી મળતાં પ્રતિબિંબોનો અભ્યાસ કરવો. 6. બહિર્ગોળ લેન્સની કેન્દ્રલંબાઈ શોધવી.
ફેબ્રુઆરી	7. અશ્મિબળતણ 8. સૌર-ઉપકરણો	7. સૂર્યકૂકર બનાવવું.
માર્ચ	9. પર્યાવરણની જાળવણી	—
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન	—



માસ	પ્રકરણ
નવેમ્બર	1. ધાર્મિક - સામાજિક જાગૃતિ 2. પર્યાવરણીય પ્રદૂષણ
ડિસેમ્બર	3. ભારતમાં રાષ્ટ્રવાદ 4. સર્વોચ્ચ અદાલત 5. ભારતના ક્રાંતિવીરો 6. માનવ સંસાધન
જાન્યુઆરી	7. મહાત્માના માર્ગ પર : 1 8. ભારતની સમસ્યાઓ અને ઉપાય 9. આપણી અર્થવ્યવસ્થા
ફેબ્રુઆરી	10. મહાત્માના માર્ગ પર : 2 11. સંયુક્ત રાષ્ટ્રો (યુ.એન.) 12. આઝાદી અને ત્યાર પછી...
માર્ચ	13. સ્વતંત્ર ભારત 14. ખંડ પરિચય : આફ્રિકા અને એશિયા • નકશાપૂર્તિ (આફ્રિકા - એશિયા)
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન



માસ	પ્રકરણ
નવેમ્બર	19. ભારતનાં સ્પોર્ટ્સ સ્ટેડિયમ 20. જાણીતી રમતો અને તેમનાં મેદાનો
ડિસેમ્બર	21. પર્યાવરણીય દિવસો 22. કેટલાંક સ્થળો અને તેમનાં ઓળખ નામો 23. _____ એટલે કેટલા? ગણતરીઓ 24. વિશ્વના કેટલાક દેશો અને તેમની રાજધાનીઓ 25. ભારતનાં યાત્રાધામો
જાન્યુઆરી	26. વિશ્વના કેટલાક દેશોનું ચલણ 27. કેટલાંક પક્ષીઓની વિશેષતાઓ 28. જૂથમાંની જુદી આકૃતિ ઓળખવી 29. ગુજરાતી 30. હિન્દી
ફેબ્રુઆરી	31. સંસ્કૃત 32. English 33. વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી 34. ગણિત
માર્ચ	35. સામાજિક વિજ્ઞાન 36. કમ્પ્યુટર પરિચય
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન



માસ	પાઠ
નવેમ્બર	૩. ઍલ્ગોરિધમની રચના
ડિસેમ્બર	૪. ઍક્સેલ
જાન્યુઆરી	૪. ઍક્સેલ
ફેબ્રુઆરી	૪. ઍક્સેલ
માર્ચ	૪. ઍક્સેલ
ઍપ્રિલ	પુનરાવર્તન



માસ

વિષય-વિષયાંગ

નવેમ્બર

- કમ્પ્યુટર આર્ટ (ભાતચિત્ર) – સમયોરસમાં ફૂલ-પાનના આકારોને એકબીજા સાથે ઓવરલેપ કરી સર્જનાત્મક ભાતચિત્ર દોરાવી જળરંગો પુરાવવા અથવા સમયોરસમાં ગોળ, ત્રિકોણ અને ચોરસ જેવા આકારો ઓવરલેપ કરી સર્જનાત્મક ભાતચિત્ર દોરાવી જળરંગો પુરાવવા. આ ભાતચિત્રોને Paint/Wordના ટૂલ્સનો ઉપયોગ કરી કમ્પ્યુટરમાં બનાવવા.

ડિસેમ્બર

- ભાતચિત્ર (સર્જનાત્મક) – સૂરજ, પાણી, માછલી, કૂકડો, વૃક્ષ, ટેકરી અથવા સૂરજ, પાણી, કમળ, માછલી, પતંગિયું જેવા આકારો લઈ સર્જનાત્મક ચિત્ર દોરાવી જળરંગો પુરાવવા.
- વસ્તુચિત્ર (પદાર્થચિત્ર) – લોટો, ઈંટ, માટલી, સાવરણી અને કપડું જેવા આકારોના સમૂહનું પદાર્થચિત્ર દોરાવી, તેમાં પેન્સિલથી છાયા-પ્રકાશ દર્શાવવો. આ પદાર્થચિત્રનું સર્જનાત્મક ચિત્ર કેલિગ્રાફિ સાથે બનાવી જળરંગો પુરાવવા.

જાન્યુઆરી

- ચિત્રસંયોજન – ‘રામાયણનો પ્રસંગ’ અથવા ‘કૂવાકાંઠે પનિહારી’ વિષય પર ચિત્રસંયોજન બનાવી જળરંગો પુરાવવા.
- પ્રકૃતિચિત્ર – ‘બારમાસીની ડાળી’ અથવા ‘ચાંદનીની ડાળી’નું પ્રકૃતિચિત્ર દોરાવી જળરંગો પુરાવવા.
સૈદ્ધાંતિક (થીઅરી) : પુનરાંકનની સમજ આપવી.

ફેબ્રુઆરી

- સ્પ્રેવર્ક – કાર્ડ પેપર પર સ્ટેન્સિલ બનાવવું અને તે સ્ટેન્સિલનો ઉપયોગ કરાવી સ્પ્રેવર્કમાં ભાતચિત્ર તૈયાર કરાવવું અથવા પંખીનું ચિત્ર તૈયાર કરાવવું.
- પ્રકૃતિચિત્ર – તડબૂચ, પપૈયું અને નાળિયેરના સમૂહનું વાસ્તવદર્શી પ્રકૃતિચિત્ર દોરાવી, તેમાં હૂબહૂ જળરંગો પુરાવવા. આ પ્રકૃતિચિત્રનું સર્જનાત્મક ચિત્ર કેલિગ્રાફિ વર્ક સાથે દોરાવી જળરંગો પુરાવવા.

માર્ચ

- કાફ્ટવર્ક (લેટરબોક્સ) – કાર્ડબોર્ડ અથવા પૂંઠામાંથી લેટરબોક્સ બનાવડાવવું.

એપ્રિલ

પુનરાવર્તન

CS5

Published by Navneet Education Limited, Dantali, Gujarat.
Printed by Navneet Education Limited, Dantali, Gujarat. **CTP**

NOTES