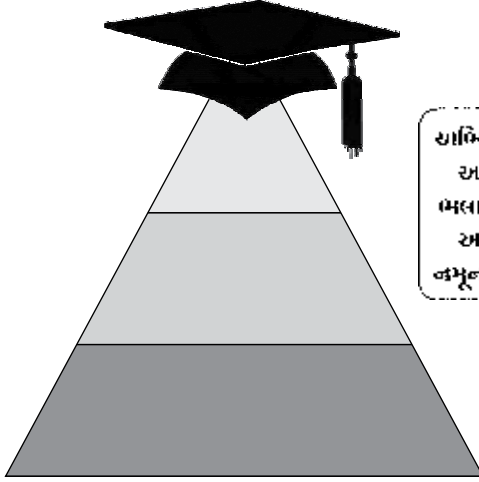


દ્વિતીય સત્ર માટે

માસવાર અભ્યાસક્રમ

ધોરણ 6



અભિપ્રાય
અને
ભલામણ
અર્થે
જંબૂલાલિપિ



N 2018

કિંમત : ₹ 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 6

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



માસ	પાઠ	કાવ્ય	લેખન
નવેમ્બર	—	10. આલાલીલા વાંસડિયા (લોકગીત) (મુખપાઠ) પૂરક વાચન: 1. શેરીએ આવે સાદ (પ્રકૃતિગીત)	1. એક નદીની આત્મકથા • શ્રુતલેખન
ડિસેમ્બર	11. એક જાદુઈ પત્રની વાર્તા (હાસ્યકથા) 13. સાગરકાંઠાનો પ્રવાસ (પ્રવાસવર્ણન) પૂરક વાચન : 2. કાબુલી (સંવેદનકથા)	12. રાવણનું મિથ્યાભિમાન (કથાકાવ્ય)	2. પત્રલેખન 3. ટેલિવિઝનના લાભાલાભ

જાન્યુઆરી	14. સારા અક્ષર (સંવાદ)	15. ગુજરાત મોરી મોરી રે (ભિમિંગીત) (મુખપાઠ) પૂરક વાચન : 3. રૂપાળું મારું ગામડું (ભાવગીત)	4. ગરવી ગુજરાત 5. મારા ગામનું પાદર
ફેબ્રુઆરી	16. માતૃહૃદય (સાહસકથા) 17. સુગંધ કચ્છની ... ! (પત્ર) પૂરક વાચન : 4. સાચી વિદ્યા (પૌરાણિકકથા)	—	6. માતૃપ્રેમ 7. વાર્તાલેખન
માર્ચ	પૂરક વાચન : 5. સેવામૂર્તિ : પરીક્ષિતલાલ મજમુદાર (જીવનચરિત્ર)	18. સુભાષિત	8. વિચારવિસ્તાર
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન	પુનરાવર્તન	—



मास	पाठ	काव्य	लेखन
नवम्बर	—	1. इतनी शक्ति हमें देना दाता (प्रार्थना काव्य) (कंठस्थ)	1. डाकघर • श्रुत-लेखन
दिसम्बर	2. अनूठे इन्सान (प्रसंग वर्णन) 3. जरा मुस्कराइए (चुटकुले)	—	2. सागर तट पर एक शाम 3. मेरा प्रिय खेल
जनवरी	4. पुस्तक-हमारी मित्र (पत्र)	—	4. मकरसंक्रांति 5. पत्र-लेखन
फरवरी	6. न्याय (कहानी)	5. जय विज्ञान की	6. कहानी-लेखन 7. वैज्ञानिक खोज-वरदान या शाप
मार्च	7. यह भी एक परीक्षा (एकांकी)	—	8. एक अपाहिज लड़की की आत्मकथा • गद्य-समीक्षा • पद्य-परिशीलन
अप्रैल	पुनरावर्तन	पुनरावर्तन	—



3. ENGLISH



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

માસ

પાઠ

નવેમ્બર

Unit 1 : Taste of India

Let's Read More :

Unit 1 : In the Land of Lilliput

Composition :

1. My Family

● Comprehension

ડિસેમ્બર

Unit 2 : A Ship Can Walk

Let's Read More :

Prayer 1 : God, Be in me

Poem 1 : My Home

Unit 2 : Beautiful Birds

Composition :

2. Our Picnic 3. The Lion

● Dialogue-Writing ● Comprehension

જાન્યુઆરી

Unit 3 : In Future ...

Let's Read More :

Prayer 2 : Whisper a Prayer

Poem 2 : The Night Sky

Unit 3 : The Market

Composition :

4. A Bus-station

● Letter-Writing

● Picture Description

● Dialogue-Writing

ફેબ્રુઆરી

Unit 4 : Will You Wake Up ?

Let's Read More :

Prayer 3 : We Bow to Thank You

Poem 3 : The Mango Tree

Unit 4 : Gandhiji's Humour

Composition :

5. My Favourite Game

- Picture Description
- Non-Verbal Text

માર્ચ

Unit 5 : Fifth of the Sixth

* Revision

Composition :

6. My Favourite Bird

- Letter-Writing

એપ્રિલ

પુનરાવર્તન



4. संस्कृत



मास	पाठ
नवम्बर	१. मम अङ्गानि (भारां अंगो)
डिसेम्बर	२. दक्षिणपादम् (जमशो पग) ३. करोमि । (करुं छुं.) ४. प्रहेलिकाः (प्रहेलिकाओ, उभाशां)
जान्युआरी	५. मम विद्यालयः (भारी निशाण) ६. भवतु भारतम् । (भारतदेश थाओ.)
फेब्रुआरी	७. सुभाषितानि (सुभाषितो) (मुपपाठ) ८. जन्मदिनोत्सवः (जन्मदिवसनी उजवशी)
मार्च	९. सूक्तयः (सुवयनो) (भावार्थ स्पष्टीकरण)
अप्रिल	पुनरावर्तन



5. ગણિત



માસ	પ્રકરણ
નવેમ્બર	1. પૂર્ણાંક સંખ્યાઓ
ડિસેમ્બર	2. ખૂણાઓની જોડના પ્રકાર 3. લ.સા.અ. અને ગુ.સા.અ.
જાન્યુઆરી	4. અપૂર્ણાંક 5. દશાંશ-અપૂર્ણાંક
ફેબ્રુઆરી	6. ગુણોત્તર અને પ્રમાણ 7. વર્તુળનો પરિઘ અને ક્ષેત્રફળ
માર્ચ	8. કમ્પ્યૂટર પરિચય - 1
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન



માસ	પ્રકરણ	પ્રયોગ
નવેમ્બર	1. પ્રાણીજગત	—
ડિસેમ્બર	2. નરી આંખે દેખાતું આકાશ 3. પદાર્થની અવસ્થાઓ	1. કોઈ પણ પદાર્થ સૂક્ષ્મ કણોનો બનેલો હોય છે તે સાબિત કરવું.
જાન્યુઆરી	4. ઉષ્મા 5. આપણી આસપાસના ફેરફારો	2. ઘન પદાર્થને ગરમ કરતાં તેનું પ્રસરણ થાય છે અને ઠંડો પાડતાં તેનું સંકોચન થાય છે તે દર્શાવવું. 3. ઘન પદાર્થોમાં ઉષ્માનું સંચરણ ઉષ્માવહનની રીતે થાય છે તે દર્શાવવું. 4. પ્રવાહી પદાર્થોમાં ઉષ્માનું સંચરણ ઉષ્માનયનની રીતે થાય છે તે દર્શાવવું.
ફેબ્રુઆરી	6. હવા 7. ઊર્જા	5. હવામાં ઓક્સિજન વાયુ છે તે સાબિત કરવું. 6. હવામાં કાર્બન ડાયોક્સાઈડ વાયુ છે તે સાબિત કરવું. 7. હવામાં પાણીની બાષ્પની હાજરી તપાસવી. 8. હવામાં ધૂળનાં રજકણોની હાજરી તપાસવી.
માર્ચ	8. પર્યાવરણની જાળવણી	—
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન	—



માસ	પ્રકરણ
નવેમ્બર	1. પ્રાચીન સમાજજીવન 2. ગુજરાતની આબોહવા અને કુદરતી સંસાધનો • નકશાપૂર્તિ (ગુજરાત)
ડિસેમ્બર	3. મહાજનપદ સમયની શાસનવ્યવસ્થા 4. સ્થાનિક સરકાર (ગ્રામીણ) 5. ગુજરાત : ખેતી, ઉદ્યોગ અને પરિવહન • નકશાપૂર્તિ (ગુજરાત)
જાન્યુઆરી	6. સ્થાનિક સરકાર (શહેર) 7. શાંતિ અને અહિંસાનો સંગમ 8. આપણે ગુજરાતી
ફેબ્રુઆરી	9. સમ્રાટ અશોક 10. આપત્તિ અને વ્યવસ્થાપન 11. હક અને ફરજ (સિક્કાની બંને બાજુ)
માર્ચ	12. ગુપ્ત સામ્રાજ્ય 13. ખંડ પરિચય : અજાયબ ખંડ એન્ટાર્કટિકા અને ઓસ્ટ્રેલિયા
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન



માસ	પ્રકરણ
નવેમ્બર	16. કેટલાંક યંત્રો અને ઉપકરણો 17. ભારત
ડિસેમ્બર	18. વિજ્ઞાન-કસોટી 19. નદીકિનારે વસેલાં ભારતનાં શહેરો 20. ગુજરાતના ઉદ્યોગો
જાન્યુઆરી	21. ગુજરાતની સિંચાઈ યોજનાઓ 22. જૂથમાંની જુદી આકૃતિ ઓળખવી 23. ગુજરાતી 24. હિન્દી
ફેબ્રુઆરી	25. સંસ્કૃત 26. English 27. વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી 28. ગણિત
માર્ચ	29. સામાજિક વિજ્ઞાન 30. કમ્પ્યુટર પરિચય
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન



માસ

પાઠ

નવેમ્બર

૩. પાવરપોઈન્ટ

ડિસેમ્બર

૩. પાવરપોઈન્ટ

જાન્યુઆરી

૩. પાવરપોઈન્ટ

ફેબ્રુઆરી

૩. પાવરપોઈન્ટ

માર્ચ

૩. પાવરપોઈન્ટ

એપ્રિલ

પુનરાવર્તન



માસ	વિષય-વિષયાંગ
નવેમ્બર	<ul style="list-style-type: none">● ભાતચિત્ર (ભૌમિતિક) – ચોરસમાં ભૌમિતિક આકારો વડે ભાત દોરાવી, તેમાં જળરંગો પુરાવવા.
ડિસેમ્બર	<ul style="list-style-type: none">● સૈદ્ધાંતિક (થીઅરી) : ભૌમિતિક અને અલંકૃત આકારોના પુનરાંકનની સમજ આપવી.● વસ્તુચિત્ર (પદાર્થચિત્ર) – ટીવી, ફિજ અને મિક્સરના આકારોના વસ્તુચિત્રનું રેખાંકન કરાવવું.● ચિત્રસંયોજન – પ્રાણી, તળાવ, વૃક્ષ, પહાડ, સૂર્ય અને માછલી જેવા આકારો વડે ચિત્રસંયોજન બનાવી, તેમાં જળરંગો પુરાવવા.
જાન્યુઆરી	<ul style="list-style-type: none">● વસ્તુચિત્ર (પદાર્થચિત્ર) – ડબો, માટલી અને વોટરબેગનું રેખાંકન કરી છાયા-પ્રકાશ દર્શાવવો.● ચિત્રસંયોજન (સર્જનાત્મક) – કમળ, હંસ, નદી, પહાડ, સૂર્ય, વૃક્ષ અને માછલીના આકારો વડે ચિત્રસંયોજન બનાવી, તેમાં મનગમતા સુંદર રંગો પુરાવવા અથવા પેન્સિલથી છાયા-પ્રકાશ દર્શાવી તેમાં ટેકરી, ઘાસ, નદી, માછલી, સૂર્ય અને વાદળ જેવા આકારો વડે ચિત્રસંયોજન બનાવવું.
ફેબ્રુઆરી	<ul style="list-style-type: none">● પ્રકૃતિચિત્ર (નેચર) – બારમાસીનું ચિત્ર બનાવી તેમાં જળરંગો પુરાવવા અથવા તડબૂચ અને ટમેટું જેવાં ફળ-શાકભાજીનાં ચિત્ર બનાવી તેમાં જળરંગો પુરાવવા.● મોઝેકચિત્ર (કોલાઝવર્ક) – મેંગેઝિનના છપાયેલા નકામા રંગીન કાગળોને યોગ્ય રીતે હાથથી કાપી, ગુંદરથી ચોંટાડીને સુંદર કોલાઝને તૈયાર કરાવવું.
માર્ચ	<ul style="list-style-type: none">● માટીકામ / શિલ્પકામ – પ્રાણી અથવા પંખીના આકારો વિશે સમજાવી, માટીકામના નમૂના તૈયાર કરાવવા અથવા તારમાં શિલ્પ બનાવડાવવું.
એપ્રિલ	પુનરાવર્તન

Published by Navneet Education Limited, Dantali, Gujarat. CS5
Printed by Navneet Education Limited, Dantali, Gujarat. CTP

NOTES

NOTES