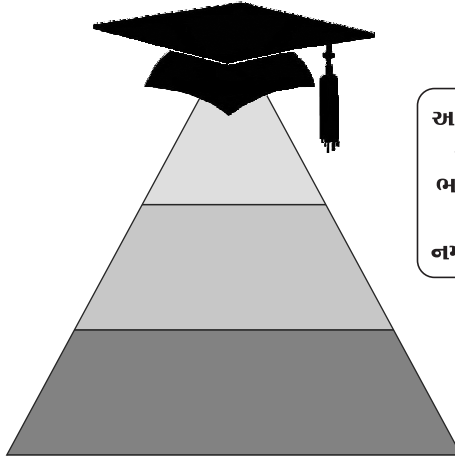


પ્રથમ સત્ર માટે

# માસવાર અભ્યાસક્રમ

## ઘોરણ 6



અભિપ્રાય  
અને  
ભલામણ  
અર્થે  
નમૂનાપત્ર



N 2008

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 (પ્રથમ સત્ર)

## ધોરણ 6

- નોંધ : ( 1 ) પ્રથમ સત્રનું મૂલ્યાંકન સપ્ટેમ્બર અથવા ઓક્ટોબર માસમાં આવતું હોવાથી એ મુજબ અભ્યાસક્રમ પૂર્ણ કરવા વિનંતી.
- ( 2 ) શિક્ષકભાઈ-બહેનોએ મુખ્ય વિષયોમાં પાઠ્યપુસ્તક તથા શિક્ષક-આવૃત્તિનો પૂરેપૂરો અભ્યાસ કરીને શિક્ષણ આપવા વિનંતી.

### 1. ગુજરાતી

માસ	પાઠ	કાવ્ય	લેખન
જૂન	1. રેલવે સ્ટેશન (ચિત્રપાઠ)	—	● અનુલેખન 1. ઉનાળાનો બપોર
જુલાઈ	3. દ્વિદલ (બોધવાતી) 4. રવિશંકર મહારાજ (જીવનચરિત્ર)	2. હિંદમાતાને સંબોધન (પ્રાર્થનાગીત) (મુખપાઠ)	2. નદીકિનારાનું સાંજનું દૃશ્ય 3. વાતાલેખન
ઓગસ્ટ	6. લેખણા ઝાલી નો રહી (લોકકથા)	5. મહેનતની મોસમ (પ્રકૃતિગીત)	4. 15 ઓગસ્ટ / સ્વાતંત્ર્યદિન 5. મારું પ્રિય પુસ્તક 6. વિચારવિસ્તાર
સપ્ટેમ્બર	8. બિરબલની યુક્તિ (યાતુર્યકથા) 9. પાદર (નિબંધ)	7. પગલે-પગલે (શૌર્યગીત) (મુખપાઠ)	7. મારા બાળપણનો યાદગાર પ્રસંગ 8. પત્રલેખન 9. મારો પ્રિય તહેવાર - નવરાત્રિ
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન	પુનરાવર્તન	—



## 2. हिन्दी



भास	पाठ	श्लोक	लेखन
जून	1. दयालु शिकारी (चित्रपाठ)	2. एक जगत, एक लोक (कंठस्थ)	• अनुलेखन 1. मेरा गाँव
जुलाई	3. समझदार नन्ही (कहानी) 4. गिनती ५१ से १००	—	2. कहानी-लेखन 3. राष्ट्रीय एकता • अनुवाद
अगस्त	6. सुबह (प्रसंगकथा)	5. धरती को महकाएँ	4. नदी तट 5. पशु हमारे मित्र
सितम्बर	8. राजा का हिस्सा (कहानी)	7. बूझो तो जानें (पहेलियाँ)	6. बगीचे की शोभा 7. पत्र-लेखन 8. दीपावली
अक्तूबर	पुनरावर्तन	पुनरावर्तन	—



### 3. ENGLISH



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

માસ

પાઠ

જૂન

Unit 1 : Where were You ?

**Composition :**

1. My Classroom
- Transcription
  - Rhyming words
  - Dialogue-Writing

જુલાઈ

Unit 2 : Two : Mo-Chho

**Composition :**

2. My Village **OR** My City
  3. My Daily Life
- Dialogue-Writing
  - Comprehension
  - Picture Description

ઓગસ્ટ

Unit 3 : Fought and Won

**Composition :**

4. On a Farm
  5. The Cow
- Picture Description
  - Non-Verbal Text

સપ્ટેમ્બર

Unit 4 : Watch Your Watch

\* Revision

**Composition :**

6. Diwali
- Story-Writing

ઓક્ટોબર

પુનરાવર્તન



## 4. संस्कृत



मास	प्रकरण
जून	* वन्दना (नमस्कार, प्रणाम) (मुष्पति) १. चित्रपदानि-१ थी ४ (चित्रो द्वारा दर्शावाता शब्दो-1 थी 4)
जुलाई	२. आकाशः पतति ! (आकाश पडे छे!) ३. लेखनम् (लेखनकार्य)
ऑगस्ट	४. सङ्ख्या (संख्या) ५. हस्ती हस्ती हस्ती (डाथी, डाथी, डाथी) ६. सप्त वासराः (सात वार - अठवाडियाना सात दिवसो)
सप्टेम्बर	७. करोति । (करे छे.) ८. काकस्य चातुर्यम् (कागडानी चतुराई) ९. समयः (समय)
ऑक्टोबर	पुनरावर्तन



## 5. ગણિત



માસ	પ્રકરણ
જૂન	1. સ્તંભ-આલેખ
જુલાઈ	2. પરિમિતિ અને ક્ષેત્રફળ 3. ટકા
ઓગસ્ટ	4. નફો-ખોટ 5. ઘાત અને ઘાતાંક
સપ્ટેમ્બર	6. બહુપદી 7. લંબરેખાઓ
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન



## 6. વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી



માસ	પ્રકરણ	પ્રયોગ
જૂન	<ol style="list-style-type: none"> <li>ચુંબક</li> <li>સજીવ અને નિર્જીવ</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ગજિયા ચુંબકમાં તેનો ઉત્તર ધ્રુવ (N) અને દક્ષિણ ધ્રુવ (S) નક્કી કરવા.</li> <li>બે ચુંબકના અસમાન ધ્રુવો વચ્ચે આકર્ષણ અને સમાન ધ્રુવો વચ્ચે અપાકર્ષણ થાય છે તે સાબિત કરવું.</li> <li>વનસ્પતિ શ્વસન દરમિયાન કાર્બન ડાયોક્સાઇડ વાયુ મુક્ત કરે છે તે સાબિત કરવું.</li> </ol>
જુલાઈ	<ol style="list-style-type: none"> <li>એસિડ, બેઈઝ અને ક્ષાર</li> <li>બીજ</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>એસિડ અને બેઈઝ વચ્ચે થતી તટસ્થીકરણની પ્રક્રિયાનો અભ્યાસ કરવો.</li> <li>બીજને ઊગવા માટે ચોક્કસ પ્રમાણમાં હવા, પાણી અને ગરમી જરૂરી છે તે સાબિત કરવું.</li> </ol>
ઓગસ્ટ	<ol style="list-style-type: none"> <li>વનસ્પતિને ઓળખીએ</li> <li>પાણી</li> <li>માપન</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>આલેખપત્રની મદદથી અનિયમિત આકારના પદાર્થની સપાટીનું ક્ષેત્રફળ શોધવું.</li> </ol>
સપ્ટેમ્બર	<ol style="list-style-type: none"> <li>સાદાં યંત્રો</li> <li>પ્રકાશ</li> <li>ધ્વનિ</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>પ્રકાશ સીધી રેખામાં ગતિ કરે છે તે સાબિત કરવું.</li> <li>આઈસક્રીમના બે પાલી કપનો ઉપયોગ કરી ટેલિફોન બનાવવો.</li> </ol>
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન	—





## 7. સામાજિક વિજ્ઞાન



માસ	પ્રકરણ
જૂન	1. ઇતિહાસ જાણવાના સ્રોત
જુલાઈ	2. ચાલો, નકશો સમજાવે 3. નાગરિકતા 4. માનવજીવનની શરૂઆત
ઓગસ્ટ	5. આપણું ઘર પૃથ્વી 6. સ્થાયી જીવનની શરૂઆત 7. ગુજરાત : સ્થાન, સીમા અને ભૂપૃષ્ઠ ● નકશાપૂર્તિ (ગુજરાત)
સપ્ટેમ્બર	8. વિવિધતામાં એકતા 9. પ્રાચીન નગરો
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન



## 8. સામાન્ય જ્ઞાન



માસ	પ્રકરણ
જૂન	1. ભારતના મહાન વિજ્ઞાનીઓ 2. ભારત 3. કૌશલ્ય કસોટી
જુલાઈ	4. સામાન્ય પ્રશ્નો 5. ઈતિહાસ પ્રસિદ્ધ સ્થળો/સ્થાપત્યો 6. ભારતનાં ઔદ્યોગિક નગરો 7. સમાન આકૃતિ ઓળખવી
ઓગસ્ટ	8. ગુજરાતી 9. હિન્દી 10. સંસ્કૃત 11. English 12. વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી
સપ્ટેમ્બર	13. ગણિત 14. સામાજિક વિજ્ઞાન 15. કમ્પ્યુટર પરિચય
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન



## 9. કમ્પ્યૂટર પરિચય



માસ	પાઠ
જૂન	1. કમ્પ્યૂટર પરિચય
જુલાઈ	1. કમ્પ્યૂટર પરિચય
ઓગસ્ટ	2. વિન્ડોઝ : ફાઈલ અને ફોલ્ડર
સપ્ટેમ્બર	2. વિન્ડોઝ : ફાઈલ અને ફોલ્ડર
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન



## 10. ચિત્રકલા



માસ	વિષય – વિષયાંગ
જૂન	<ul style="list-style-type: none"> <li>કલિગ્રાફિ / રેખાઓ / આકારો – વિવિધ પ્રકારની રેખાઓ અને આકારોનો ઉપયોગ કરી કલિગ્રાફિ વર્ક કરાવવું.</li> <li>સૈદ્ધાંતિક (થીઅરી) : રેખાઓના પ્રકારો અને મહત્ત્વ વિશે સમજાવવું.</li> </ul>
જુલાઈ	<ul style="list-style-type: none"> <li>રંગચક્ર – રંગચક્રમાં દર્શાવ્યા પ્રમાણે રંગચક્ર દોરાવી રંગ પુરાવવા.</li> <li>સૈદ્ધાંતિક (થીઅરી) : રંગોની મેળવણી સમજાવવી તેમજ ઠંડા અને ગરમ રંગો વિશે સમજાવવું.</li> <li>ભાતચિત્ર (અલંકૃત) – સમયોરસમાં અલંકૃત આકારો વડે ભાતચિત્ર બનાવી જળરંગો પુરાવવા.</li> <li>વસ્તુચિત્ર (પદાર્થચિત્ર) – પાટલો, ડોલ, ટમલર અને સાબુદાની જેવાં સાધનોનું પેન્સિલથી છાયા-પ્રકાશ સાથે ચિત્ર દોરાવવું.</li> <li>સૈદ્ધાંતિક (થીઅરી) : યથાર્થદર્શન(પર્સપેક્ટિવ)ની સમજ આપવી.</li> </ul>
ઓગસ્ટ	<ul style="list-style-type: none"> <li>પ્રકૃતિચિત્ર (નેચર) – કરેણની ડાળીનું ચિત્રાંકન કરાવી, તેમાં આબેહૂબ જળરંગો પુરાવવા.</li> <li>અક્ષરલેખન – ‘જનસેવા’ અથવા ‘INDIA’ એ વિષય પર અક્ષરલેખન કરાવી પેન્સિલ કલર અથવા જળરંગો પુરાવવા.</li> </ul>
સપ્ટેમ્બર	<ul style="list-style-type: none"> <li>ચિત્રસંયોજન – (માનવ આકારોની રચના અને પ્રમાણમાપ સમજાવી એક પાત્ર હોય તેવું ચિત્રસર્જન કરાવવું.) ‘ખેતરે જતો ખેડૂત’નું ચિત્ર દોરાવી, તેમાં મનગમતા જળરંગો પુરાવવા.</li> <li>પ્રિન્ટમેકિંગ (છાપકામ) – પ્રિન્ટમેકિંગની મદદથી દિવાળીકાર્ડ તૈયાર કરાવવું.</li> </ul>
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન

CTP

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

**NOTES**

**NOTES**

**NOTES**

**NOTES**