

પ્રથમ સત્ર માટે

માસવાર અભ્યાસક્રમ

ધોરણ 7



અભિપ્રાય
અને
ભલામણ
અર્થે
નમૂનાપત્ર

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 (20 - 20 માર્ક્સ)	મુખ્ય વિષયો : ધોરણ 6 થી 8
--	---------------------------

અભ્યાસક્રમ

- પૂરક મૂલ્યાંકન 1 : ઓગસ્ટ, 2014 : જૂન '14 અને જુલાઈ '14નો રહેશે.
- મૂલ્યાંકન - પ્રથમ સત્ર : ઓક્ટોબર, 2014 : જૂન '14થી ઓક્ટોબર '14 સુધીનો રહેશે.
- પૂરક મૂલ્યાંકન 2 : ફેબ્રુઆરી, 2015 : નવેમ્બર '14થી જાન્યુઆરી '15નો રહેશે.
- મૂલ્યાંકન - દ્વિતીય સત્ર : એપ્રિલ, 2015 : નવેમ્બર '14થી એપ્રિલ '15 સુધીનો રહેશે.
- ચિત્રકલા વિષયમાં માત્ર દ્વિતીય સત્રમાં લેખિત મૂલ્યાંકન કરવાનું હોવાથી તેમાં સંપૂર્ણ અભ્યાસક્રમ રહેશે.

માસવાર અભ્યાસક્રમ (પ્રથમ સત્ર)

ધોરણ 7

- 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. મેળામાં (ચિત્રપાઠ)	2. આજની ઘડી રળિયામણી (ભક્તિગીત) (મુખપાઠ)	● અનુલેખન 1. વર્ષાઋતુ
જુલાઈ	3. પરીક્ષા (બોધકથા) 4. બે ખાનાંનો પરિગ્રહ (પ્રસંગવર્ણન)	—	2. ભવ્ય અમારો દેશ 3. વાર્તાલેખન
ઓગસ્ટ	6. ભીખુ (સંવેદનકથા) 7. જીવનપાથેય (આત્મકથાખંડ)	5. રાનમાં (પ્રકૃતિગીત)	4. એક ફૂલની આત્મકથા 5. એક ખેતરની મુલાકાતે 6. વિચારવિસ્તાર
સપ્ટેમ્બર	9. બાનો વાડો (નિબંધ) 10. વલયની અવકાશી સફર (વિજ્ઞાનકથા)	8. માલમ હલેસાં માર (લોકગીત) (મુખપાઠ)	7. મારો યાદગાર પ્રસંગ 8. પત્રલેખન 9. દિવાળી
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન	પુનરાવર્તન	—



2. हिन्दी



भास	पाठ	श्लोक	लेखन
जून	1. चित्र के संग-संग (चित्रपाठ)	2. तब याद तुम्हारी आती है!	• अनुलेखन 1. मेरी छोटी बहन
जुलाई	3. कुत्ते की वफादारी (कहानी) 4. कथनी और करनी (निबंध)	—	2. वफादार जानवर : कुत्ता 3. कथनी-करनी करो एक समान 4. कहानी-लेखन
अगस्त	6. डॉ. विक्रम साराभाई (जीवनी)	5. हिन्द देश के निवासी (कंठस्थ)	5. मेरा प्रिय वैज्ञानिक : विक्रम साराभाई 6. पत्र-लेखन
सितम्बर	मौखिक कसौटी क्रियात्मक कसौटी लिखित कसौटी	7. ढूँढ़ते रह जाओगे! (पहेलियाँ) 8. दोहा अष्टक (दोहे)	7. दूरदर्शन से लाभ-हानि • अनुवाद 8. मेरे आदर्श महापुरुष • गद्य-समीक्षा
अक्टूबर	पुनरावर्तन	पुनरावर्तन	—



3. ENGLISH



નોંધ : પ્રત્યેક પાઠ પર આધારિત Grammar શીખવવામાં આવશે.

માસ

પાઠ

જૂન

Unit 1 : Vini's Smile

Composition :

- Transcription
- Rhyming words

1. My Bicycle

જુલાઈ

Unit 2 : How Many did You ... ?

Composition :

2. In a Park
3. My Favourite Bird **OR** The Peacock

- Dictation
- Picture Description
- Comprehension

ઓગસ્ટ

Unit 3 : Yes, I will.

Composition :

4. The Postman **OR** The Doctor
5. The Independence Day

- Dialogue-Writing
- Comprehension

સપ્ટેમ્બર

Unit 4 : Longer, Sharper, Bigger

Composition :

6. My Favourite Leader
- Non-Verbal Text

ઓક્ટોબર

પુનરાવર્તન



4. સંસ્કૃત



માસ	પ્રકરણ
જૂન	* વન્દના (વંદન, નમસ્કાર) (મુખપાઠ) ૧. ચિત્રપદાનિ - ૧થી ૩ (ચિત્રો દ્વારા દર્શાવાતા શબ્દો-1થી 3)
જુલાઈ	૨. મેઘો વર્ષતિ। (વરસાદ વરસે છે.) ૩. કોઠરુક્? (કોણ નીરોગી છે?) ૪. હાસ્યયોગ: (રમૂજી ટુચકા)
ઓગસ્ટ	૫. ચટક! ચટક! (ચકલી! રે ચકલી!) ૬. સદ્ગુણ્યા (સંખ્યા) ૭. વિશ્વાસ: નૈવ કર્તવ્ય:। (વિશ્વાસ ન જ કરવો.)
સપ્ટેમ્બર	૮. સમય: (સમય) ૯. આમ્લં દ્રાક્ષાફલમ્! (દ્રાક્ષ ખાટી છે!)
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન



5. ગણિત



માસ	પ્રકરણ
જૂન	1. વર્તુળ-આલેખ
જુલાઈ	2. પૂર્ણાંક સંખ્યા 3. વર્ગ અને વર્ગમૂળ
ઓગસ્ટ	4. નફો-ખોટ 5. સમાંતર રેખાઓ
સપ્ટેમ્બર	6. બહુપદી
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન



6. વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી



માસ	પ્રકરણ	પ્રયોગ
જૂન	<ol style="list-style-type: none"> 1. ચુંબકના ગુણધર્મો 2. આહારના ઘટકો 	<ol style="list-style-type: none"> 1. એક સોય લઈને કૃત્રિમ ચુંબક બનાવવું. 2. એક ખીલી લઈને વિદ્યુત ચુંબક બનાવવું.
જુલાઈ	<ol style="list-style-type: none"> 3. વનસ્પતિનાં અંગો 4. પાણીના ગુણધર્મો 	<ol style="list-style-type: none"> 3. વનસ્પતિ મૂળ દ્વારા પાણી અને ઓગળેલા ખનીજ ક્ષારોનું શોષણ કરે છે તે સાબિત કરવું. 4. શ્વસનક્રિયા દરમિયાન વનસ્પતિનાં પર્ણો કાર્બન ડાયોક્સાઈડ વાયુ મુક્ત કરે છે તે સાબિત કરવું. 5. વનસ્પતિ બાષ્પોત્સર્જન દ્વારા પાણી બહાર કાઢે છે તે સાબિત કરવું. 6. પ્રકાશસંશ્લેષણની ક્રિયા માટે સૂર્યપ્રકાશની હાજરી અનિવાર્ય છે તે સાબિત કરવું. 7. પાણીનું વિદ્યુતવિભાજન કરી તેના ઘટકોનું કદ-બંધારણ નક્કી કરવું. 8. આપેલા પાણીના નમૂનાઓમાંથી નરમ પાણી અને કઠિન પાણીની ચકાસણી કરવી.
ઓગસ્ટ	<ol style="list-style-type: none"> 5. જમીનની ફળદ્રુપતા 6. સજીવનો એકમ-કોષ 7. ગતિ, બળ અને ઝડપ 	<ol style="list-style-type: none"> 9. ડુંગળીના કોષોની સ્લાઈડ બનાવી તેનું સૂક્ષ્મદર્શક યંત્રની મદદથી અવલોકન કરવું. 10. ગાલના કોષોની સ્લાઈડ બનાવી તેનું સૂક્ષ્મદર્શક યંત્રની મદદથી અવલોકન કરવું.

સપ્ટેમ્બર	8. પાચનતંત્ર, શ્વસનતંત્ર અને રુધિરાભિસરણતંત્ર 9. ઊર્જાના સ્ત્રોતો	—
ઑક્ટોબર	પુનરાવર્તન	—



7. સામાજિક વિજ્ઞાન



માસ	પ્રકરણ
જૂન	1. બે મહારાજ્યો
જુલાઈ	2. પૃથ્વી ફરે છે 3. સરકાર 4. રાજપૂતયુગ
ઓગસ્ટ	5. સ્થળ અને સમય 6. મધ્યયુગીન શાસનવ્યવસ્થા અને સ્થાપત્ય 7. ભારત : સ્થાન, સીમા, વિસ્તાર અને ભૂપૃષ્ઠ ● નકશાપૂર્તિ (ભારત)
સપ્ટેમ્બર	8. મધ્યયુગનું દિલ્લી દર્શન 9. રાજ્યની શાસનવ્યવસ્થા
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન



8. સામાન્ય જ્ઞાન



માસ	પ્રકરણ
જૂન	1. કેટલીક લોકપ્રિય રમતોના મહાન ખેલાડીઓ 2. કેટલાક મહાન વિચારકો 3. રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાનો (નેશનલ પાર્ક્સ) અને વન્ય પ્રાણીઓનાં અભયારણ્યો
જુલાઈ	4. અગત્યના રાષ્ટ્રીય અને આંતરરાષ્ટ્રીય દિવસો 5. આપણા શરીરની ભીતરમાં 6. કેટલાક દેશોના રાષ્ટ્રધ્વજ 7. સામાન્ય પ્રશ્નો
ઓગસ્ટ	8. જૂથમાંથી સમાન આકૃતિ ઓળખવી 9. ગુજરાતી 10. હિન્દી 11. સંસ્કૃત 12. English
સપ્ટેમ્બર	13. વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજી 14. ગણિત 15. સામાજિક વિજ્ઞાન 16. કમ્પ્યૂટર પરિચય
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન



9. કમ્પ્યૂટર પરિચય



માસ	પાઠ
જૂન	1. ઈન્ટરનેટ અને ઈ-મેઈલ
જુલાઈ	1. ઈન્ટરનેટ અને ઈ-મેઈલ
ઓગસ્ટ	2. HTML :પરિચય
સપ્ટેમ્બર	2. HTML :પરિચય
ઓક્ટોબર	પુનરાવર્તન



10. ચિત્રકલા



માસ

અભ્યાસક્રમ

જૂન

- કલિગ્રાફિ વર્ક – ‘હાથના પંજામાં મહેંદીની ભાત’ રૂપે કલિગ્રાફિ વર્ક કરાવવું.

સૈદ્ધાંતિક (થીઅરી) : ચિત્રકલાનું મહત્ત્વ સમજાવવું.

જુલાઈ

- પ્રિન્ટમેકિંગ (છાપકામ) – શાકભાજી અને પાંદડાના આકારોની પ્રિન્ટ લઈ ફૂલદાની તૈયાર કરાવવી.

સૈદ્ધાંતિક (થીઅરી) : કલાનાં મૂળતત્ત્વોની સમજ આપવી.

- વસ્તુચિત્ર (પદાર્થચિત્ર) – વસ્તુચિત્ર (પદાર્થચિત્ર) પેન્સિલમાં છાયા-પ્રકાશ સાથે બનાવવું. વસ્તુચિત્ર(પદાર્થચિત્ર)માં ડોલ, થર્મોસ, સાવરણી અને ડ્રોઇંગબોર્ડ જેવા આકારો મૂકવા. ચિત્રની બાજુમાં ચોરસમાં મૂળ આકારોનું સર્જનાત્મક ચિત્ર બનાવી જળરંગો પુરાવવા અથવા કાળી ઇંકપેનથી કલિગ્રાફિ વર્ક કરાવવું.

સૈદ્ધાંતિક (થીઅરી) : યથાર્થદર્શન અને છાયા-પ્રકાશની સમજ આપવી.

- ભાતચિત્ર – વનસ્પતિનાં પાનના આકારોને લઈ ભાતચિત્ર દોરાવી, તેમાં રંગ પુરાવવા. રંગ પૂરવા જળરંગોનો ઉપયોગ કરાવવો.

સૈદ્ધાંતિક (થીઅરી) : રેખાના પ્રકારોની અને ભાવશક્તિની સમજ આપવી.

ઓગસ્ટ

- ચિત્રસંયોજન (સર્જનાત્મક) – પતંગિયું, નદી, માછલી, વૃક્ષ, સૂર્ય અને હાથીના આકારો અથવા નદી, કમળ, માછલી, સૂર્ય, વાદળ અને ટેકરીના આકારો લઈ સર્જનાત્મક ચિત્રસંયોજન દોરાવી જળરંગો પુરાવવા.

- પ્રકૃતિચિત્ર (નેચર) – રીંગણ, ભીંડા અને બટાકાના આકારોનું વાત્સવદર્શી પ્રકૃતિચિત્ર બનાવી જળરંગો પુરાવવા. આ જ પ્રકૃતિચિત્રનું સર્જનાત્મક ચિત્ર બનાવી તેમાં કાળી ઇંકપેનથી કલિગ્રાફિ વર્ક કરાવવું.

સૈદ્ધાંતિક (થીઅરી) : રંગ વિશેની સમજ આપવી.

સપ્ટેમ્બર

- અક્ષરલેખન – ‘ગરવી ગુજરાત’ અથવા ‘VANDE GUJARAT’ અક્ષરલેખન કરી, સુંદર રંગો પુરાવવા.
- પ્રિન્ટમેકિંગ (છાપકામ) – ફિંગર પ્રિન્ટ વડે કુદરતી દશ્યચિત્ર બનાવવું. ફિંગર પ્રિન્ટ લેવા માટે પોસ્ટર કલરનો ઉપયોગ કરાવવો.

ઑક્ટોબર

પુનરાવર્તન

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

NOTES

