



એલ.એચ.બોઘરા હાઈસ્કૂલ,  
અડાજણ રોડ, સુરત.

ધોરણ:- ૯

વિદ્યાર્થીનું નામ:- \_\_\_\_\_

ધોરણ:- \_\_\_\_\_, વર્ગ:- \_\_\_\_\_, હાજરી નંબર:- \_\_\_\_\_

વાલીનું નામ :- \_\_\_\_\_

સરનામું:- \_\_\_\_\_

ફોન નંબર:- \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

વિદ્યાર્થીની સહી. \_\_\_\_\_, વાલીની સહી. \_\_\_\_\_



સરનામું:-આનંદ મહલ રોડ, શ્રીરામ પેટ્રોલ પંપની સામે, નાગરદાસ હોલની બાજુમાં, અડાજણ રોડ, સુરત.

E-mail:- [lhoghra.school@gmail.com](mailto:lhoghra.school@gmail.com) Website:-[lhoghra.school.org](http://lhoghra.school.org)

અનુક્રમણિકા

ક્રમ નંબર	આયોજન
૧	રજની યાદી
૨	સહ અભ્યાસ પ્રવૃત્તિ
૩	તહેવારોની ઉજવણી
૪	વિવિધ સ્પર્ધાઓ
૫	અભ્યાસક્રમ
૬	વાલીમિટીંગ આયોજન
૭	પરીક્ષા આયોજન
૮	પ્રશ્નપત્ર માળખાં

## રજની યાદી

ક્રમ	તારીખ	રજા
૧	૨૮/૬/૨૦૨૩	બકરી ઈદ
૨	૨૮/૭/૨૦૨૩	મહોરમ
૩	૧૫/૮/૨૦૨૩	૧૫મી ઓગસ્ટ (સ્વાતંત્ર્ય દિન)
૪	૧૬/૮/૨૦૨૩	પતેતી
૫	૩૦/૮/૨૦૨૩	રક્ષાબંધન
૬	૭/૯/૨૦૨૩	જન્માષ્ટમી
૭	૧૯/૯/૨૦૨૩	જૈન સંવત્સરી
૮	૨૮/૯/૨૦૨૩	અનંતચૌદસ, ઈદ મિલાદ
૯	૨/૧૦/૨૦૨૩	ગાંધીજયંતી
૧૦	૨૪/૧૦/૨૦૨૩	દશેરો
૧૧	૩૧/૧૦/૨૦૨૩	સરદાર પટેલ જયંતી
૧૨	૯/૧૧/૨૦૨૩ થી ૩૧/૧૧/૨૦૨૩	દિવાળીની રજાઓ
૧૩	૨૫/૧૨/૨૦૨૩	નાતાલ
૧૪	૧૪/૦૧/૨૦૨૪	મકરસંક્રાંતિ
૧૫	૨૬/૦૧/૨૦૨૪	૨૬મી જાન્યુઆરી (પ્રજાસત્તાક દિન)
૧૬	૦૮/૦૩/૨૦૨૪	મહાશિવરાત્રી
૧૭	૨૬/૦૩/૨૦૨૪	ધૂળેટી
૧૮	૨૮/૦૩/૨૦૨૪	ગુડફ્રાઈડે
૧૯	૯/૪/૨૦૨૪	ચેટીયાંદ, ગુડીપડવો
૨૦	૧૦/૪/૨૦૨૪	રમઝાન ઈદ
૨૧	૧૭/૪/૨૦૨૪	રામનવમી
૨૨	૨૧/૪/૨૦૨૪	મહાવીર જયંતી

## સહ અભ્યાસ પ્રવૃત્તિ:- ૨૦૨૩-૨૦૨૪

ધો-૯	
તારીખ/વાર	વિશેષ દિન
<b>જૂન માસ</b>	
૫/૬/૨૩ સોમવાર	શાળાનું નવું સત્ર શરૂ વિશ્વ પર્યાવરણ દિન
૨૦/૬/૨૩ મંગળવાર	રથયાત્રા (અષાઢી બીજ)
૨૧/૬/૨૩ બુધવાર	વિશ્વ યોગ દિન
૨૫/૬/૨૩ રવિવાર	તાપીમાતા જન્મદિન
૩૦/૬/૨૩ શુક્રવાર	કવિકાલિદાસ જન્મજયંતિ
<b>જુલાઈ માસ</b>	
૧૧/૭/૨૩ મંગળવાર	વિશ્વવસ્તી દિન
૨૧/૭/૨૩ શુક્રવાર	ઉમાશંકર જોષી જન્મજયંતિ
૨૩/૭/૨૩ રવિવાર	લોકમાન્ય તિલક જયંતિ
૨૬/૭/૨૩ બુધવાર	કારગીલ વિજય દિન
<b>ઓગસ્ટ માસ</b>	
૬/૮/૨૩ રવિવાર	હિરોશીમા દિન
૮/૮/૨૩ મંગળવાર	હિન્દ છોડો ચળવળ દિન
૧૨/૮/૨૩ શનિવાર	ડૉ. વિક્રમ સારાભાઈ જન્મજયંતિ
૧૪/૮/૨૩ સોમવાર	સંસ્કૃતદિન
૧૫/૮/૨૩ મંગળવાર	સ્વાતંત્ર્યદિનની ઉજવણી
૨૦/૮/૨૩ રવિવાર	અક્ષય ઊર્જાદિન
૨૪/૮/૨૩ ગુરુવાર	કવિ નર્મદ જન્મજયંતિ
૨૮/૮/૨૩ સોમવાર	ઝવેરચંદ મેઘાણી જન્મજયંતિ
૨૯/૮/૨૩ મંગળવાર	રાષ્ટ્રીય રમત દિવસ
<b>સપ્ટેમ્બર માસ</b>	
૫/૯/૨૩ મંગળવાર	ડૉ.સર્વપલ્લી રાધાકૃષ્ણ જન્મ જયંતિ (શિક્ષકદિન)
૮/૯/૨૩ શુક્રવાર	વિશ્વ સાક્ષરતા દિવસ
૧૪/૯/૨૩ ગુરુવાર	હિન્દીદિન
૧૬/૯/૨૩ શનિવાર	વિશ્વ ઓઝોન દિવસ
૨૮/૯/૨૩ ગુરુવાર	ભગતસિંહ જન્મજયંતિ
<b>ઓક્ટોબર માસ</b>	
૩૧/૧૦/૨૩ મંગળવાર	સરદાર પટેલ જન્મજયંતિ
<b>નવેમ્બર માસ</b>	
૧૫/૧૧/૨૩ બુધવાર	ગીજુભાઈ બધેકા જન્મજયંતિ

૨૬/૧૧/૨૩ રવિવાર	ભારતીય બંધારણ દિવસ
૩૦/૧૧/૨૩ ગુરુવાર	દ્વિતીય સત્ર પ્રારંભ
<b>ડિસેમ્બર માસ</b>	
૧૪/૧૨/૨૩ ગુરુવાર	રાષ્ટ્રીય ઊર્જા દિવસ
૨૨/૧૨/૨૩ શુક્રવાર	રાષ્ટ્રીય ગણિત દિવસ
૨૪/૧૨/૨૩ રવિવાર	માનવ અધિકાર દિન
૩૦/૧૨/૨૩ શનિવાર	કનૈયાલાલ મુનશી જન્મજયંતિ
<b>જાન્યુઆરી માસ</b>	
૫/૧/૨૪ સોમવાર	સેનાદિન
૧૨/૧/૨૪ શુક્રવાર	સ્વામી વિવેકાનંદ જન્મજયંતિ
૨૩/૧/૨૪ મંગળવાર	ડૉ. સુભાષચંદ્ર બોઝ જન્મજયંતિ
૨૫/૧/૨૪ ગુરુવાર	રાષ્ટ્રીય મતદાન દિવસ
૨૬/૧/૨૪ શુક્રવાર	પ્રજાસત્તાક દિન
૨૮/૧/૨૪ રવિવાર	લાલાલજીપતરાય જન્મજયંતિ
૩૦/૧/૨૪ મંગળવાર	શહીદદિન
<b>ફેબ્રુઆરી માસ</b>	
૧૪/૨/૨૪ બુધવાર	વસંતપંચમી
૨૧/૨/૨૪ બુધવાર	વિશ્વમાતૃભાષા દિવસ
૨૮/૨/૨૪ બુધવાર	રાષ્ટ્રીય વિજ્ઞાન દિન
<b>માર્ચ માસ</b>	
૮/૩/૨૪ શુક્રવાર	આંતર રાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસ
૧૨/૩/૨૪ મંગળવાર	દાંડીકૂચ દિન
૧૫/૩/૨૪ શુક્રવાર	વિશ્વગ્રાહક અધિકાર દિવસ
<b>મે માસ</b>	
૧/૫/૨૪ બુધવાર	ગુજરાત રાજ્ય સ્થાપના દિવસ

## તહેવારોની ઉજવણી ૨૦૨૩-૨૪

તારીખ / વાર	ઉજવણી
૫/૬/૨૩ સોમવાર	વિશ્વ પર્યાવરણદિન ઉજવણી
૨૧/૬/૨૩ બુધવાર	વિશ્વ યોગદિન ઉજવણી
૧/૭/૨૩ શનિવાર	જયા પાર્વતી વ્રત ઉજવણી
૩/૭/૨૩ સોમવાર	ગુરૂપૂર્ણિમાં ઉજવણી
૧૪/૮/૨૩ સોમવાર	સંસ્કૃતદિન ઉજવણી
૧૫/૮/૨૩ મંગળવાર	૧૫ મી ઓગસ્ટ સ્વાતંત્ર્યદિનની ઉજવણી
૨૮/૮/૨૩ મંગળવાર	રાષ્ટ્રીય રમત દિન ઉજવણી
૫/૯/૨૩ મંગળવાર	શિક્ષક દિન ઉજવણી
૬/૯/૨૩ બુધવાર	જન્માષ્ટમી ઉજવણી
૧૪/૯/૨૩ ગુરુવાર	હિન્દી દિન ઉજવણી
૨૦/૧૦/૨૩ શુક્રવાર	નવરાત્રી ઉજવણી
૨૬/૧/૨૪ શુક્રવાર	પ્રજાસત્તાક દિન ઉજવણી
૮/૩/૨૪ શુક્રવાર	વિશ્વ મહિલા દિન ઉજવણી

## ધો-૯ વિવિધ સ્પર્ધાઓ

તારીખ / વાર	સ્પર્ધાનું નામ
<b>જૂન જુલાઈ માસ</b>	
૩૦/૦૬/૨૦૨૩ શુક્રવાર	મહેંદી સ્પર્ધા
૧૧/૦૭/૨૦૨૩ મંગળવાર	ચિત્ર સ્પર્ધા
<b>ઓગસ્ટ માસ</b>	
૧૨/૮/૨૦૨૩ શનિવાર	વિજ્ઞાન ક્વિઝ
૧૪/૮/૨૦૨૩ સોમવાર	ગીતાના શ્લોક પઠન સ્પર્ધા
૨૦/૮/૨૦૨૩ રવિવાર	સાયન્સના પ્રોજેક્ટ બનાવવાની સ્પર્ધા (શનિવાર)
૨૮/૮/૨૦૨૩ સોમવાર	મેઘાણીના જીવન અને કવન ઉપર વક્તૃત્વ સ્પર્ધા
<b>સપ્ટેમ્બર માસ</b>	
૧૪/૯/૨૦૨૩ ગુરુવાર	હિન્દી પત્રલેખન સ્પર્ધા
<b>ઓક્ટોબર નવેમ્બર માસ</b>	
૮/૧૧/૨૩ બુધવાર	રંગોળી સ્પર્ધા
<b>ડિસેમ્બર માસ</b>	
૧૪/૧૨/૨૩ ગુરુવાર	વિજ્ઞાન ક્વીઝ
<b>જાન્યુઆરી માસ</b>	
૧૨/૧/૨૪ શુક્રવાર	સ્વામી વિવેકાનંદના જીવન આધારિત યુવાનોને સંદેશો આપતું વક્તૃત્વ
૨૩/૧/૨૪ મંગળવાર	દેશનેતાઓ આધારિત સ્લોગન સ્પર્ધા
<b>ફેબ્રુઆરી માસ</b>	
૨૧/૨/૨૪ બુધવાર	માતૃભાષાનું મહત્વ સમજાવતું સ્વરચિત કાવ્યલેખન સ્પર્ધા

## અભ્યાસક્રમ

### યુનિટ ટેસ્ટનો અભ્યાસક્રમ ધોરણ-9

વિષય	જૂન	જુલાઈ	ઓગસ્ટ	સપ્ટેમ્બર	નવેમ્બર ડિસેમ્બર
ગુજરાતી	-	૧,૨	૩,૪	વ્યાકરણ	વ્યાકરણ
અંગ્રેજી	-	Unit-1, Poem-1	Unit-2,3	Poem-2 Grammar	Unit-4, Grammar
હિન્દી	-	૧,૨ અને મુલાવરે	૩,૪ શુદ્ધ – અશુદ્ધ વાક્ય	૫,૬	૭,૮
સંસ્કૃત	-	૧,૨	૩,૪ વ્યાકરણ	૫,૬	વ્યાકરણ
ગણિત	-	૧,૫	૨,૩	૪	૭
વિજ્ઞાન	-	૧,૫	૨,૮	૬,૯	૧૦
સા.વિ.	-	૧,૮	૨,૩	૧૦,૧૩	૧૧,૧૬
કમ્પ્યુટર	-	-	-	-	-
પી.ટી.	-	-	-	-	-
ચિત્રકામ	-	-	-	-	-



અભ્યાસક્રમ વર્ષ:- ૨૦૨૩/૨૦૨૪

ક્રમ	માસ	અભ્યાસક્રમ									
		ગુજરાતી	અંગ્રેજી	હિન્દી	સંસ્કૃત	ગણિત	વિજ્ઞાન	સા.વિ.	કમ્પ્યુટર	પી.ટી.	ચિત્રકામ
1	જૂન	1,2	1,1-P	1,2	1,2	1,5	1,5	1,8	1,2	1,5	1
2	જુલાઈ	3,4,5	2,3	3,4,5	3,4,5	2	5,8, 14	2,9, 13	3,4	9,4, 12	1
3	ઓગસ્ટ	6,7,8, 9	4,5	6,7,8	6,7	3,4	2,6	3,10, 14	9,10	6	1,2
4	સપ્ટેમ્બર	10,11, ,12	2 P	9,10	8,11	6	6,9, 10	4,15	11	14	2
5	ઓક્ટોબર	13	6	11,12	9	7	10	5,11	5	3	3
6	નવેમ્બર	14	3 P	13,14	10	-	15	16	5	3	4
7	ડિસેમ્બર	15,16, 17	7,8	15,16, , 17	12,13, , 14	8	3	6,17	6,7	7,11	4,5
8	જાન્યુઆરી	18,19, 20	9,10	18,19, , 20	15,16, , 17	10	11	12, 18	8	13,2, 4	5
9	ફેબ્રુઆરી	21,22	10	21,22, , 23	-	12	4	7,19	12,13	8	-
10	માર્ચ	23,24	4 P	24	-	13, 14	12	20	14	15	-
11	એપ્રિલ	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-
12	મે	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## વાલી મીટીંગ

- ધો-૯ અને ૧૦ ની વાલી મીટીંગ દરેક માસના ત્રીજા શનિવારે રહેશે.  
સમય બપોરે ૪:૦૦ થી ૪:૪૫ કલાક.
- કોઈકવાર વાલીસંપર્ક કેન્સલ થાય તો તેની જાણ વિદ્યાર્થીઓને કરવામાં આવશે.  
પરીક્ષાનાં સમયે વાલીસંપર્ક રહેશે નહિ.

## પરીક્ષા આયોજન

માસવાર પરીક્ષા આયોજન					
ક્રમ	માસ	તારીખ/વાર	સમય	ધોરણ	પરીક્ષા
1	જૂન	-	-	-	-
2	જુલાઈ	૨૪/૦૭/૨૩ થી ૩૧/૦૭/૨૩	શાળા સમય દરમ્યાન	ધો-૯	જુલાઈ માસ યુનિટ ટેસ્ટ
3	ઓગસ્ટ	૨૧/૮/૨૩ થી ૨૬/૮/૨૩	શાળા સમય દરમ્યાન	ધો-૯	ઓગસ્ટ માસ યુનિટ ટેસ્ટ
4	સપ્ટેમ્બર	૧૧/૦૯/૨૩ થી ૧૮/૦૯/૨૩	શાળા સમય દરમ્યાન	ધો-૯	સપ્ટેમ્બર માસ યુનિટ ટેસ્ટ
5	ઓક્ટોબર	૯/૧૦/૨૩ થી ૧૮/૧૦/૨૩ અથવા ૨૫/૧૦/૨૩ થી ૪/૧૧/૨૩	સમયપત્રક પ્રમાણે	ધો-૯	પ્રથમ કસોટી
6	નવેમ્બર	-	-	-	-
7	ડિસેમ્બર	૨૨/૧૨/૨૩ થી ૩૦/૧૨/૨૩	શાળા સમય દરમ્યાન	ધો-૯	નવેમ્બર ડિસેમ્બર માસ યુનિટ ટેસ્ટ
8	જાન્યુઆરી	૧૭/૦૧/૨૪ થી ૨૫/૦૧/૨૪	સમયપત્રક પ્રમાણે	ધો-૯	બીજી કસોટી
9	ફેબ્રુઆરી	-	-	-	-
10	માર્ચ	૨૦/૦૩/૨૪ થી	-	ધો-૯	પી.ટી. કમ્પ્યુટર પ્રાયોગિક પરીક્ષા
11	એપ્રિલ	શરૂ	-	ધો-૯	વાર્ષિક પરીક્ષા
12	મે	-	-	-	-

# પ્રથમ, દ્વિતીય પ્રશ્નપત્ર માળખાં

# વાર્ષિક પ્રશ્નપત્ર માળખાં

ગુજરાતી.

## વિભાગ - A (ગદ્ય વિભાગ)

(10 ગુણ)

- (અ) એક વાક્યમાં ઉત્તર લખો.  
1, 2  
(બ) ટૂંકમાં ઉત્તર લખો.  
1, 2 અથવા 2  
(ક) સવિસ્તાર ઉત્તર લખો.  
1 અથવા 1

## વિભાગ - B (પદ્ય વિભાગ)

(10 ગુણ)

- (અ) કાવ્યપૂર્તિ કરો. (મુખપાઠ ક્રમ નં. 1, 9, 13 અને 17)  
(બ) ટૂંકમાં ઉત્તર લખો.  
1, 2 અથવા 2  
(ક) સવિસ્તાર ઉત્તર લખો.  
1 અથવા 1

## વિભાગ - C (વ્યાકરણ વિભાગ)

(10 ગુણ)

- માગ્યા પ્રમાણે ઉત્તર લખો :
- (1) જોડણી સુધારો. [01]
  - (2) સંધિ છોડો / જોડો [01]
  - (3) સમાનાર્થી (સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો) [01]
  - (4) રવાનુકારી શબ્દ શોધો. [01]
  - (5) સમાસ ઓળખાવો. [01]
  - (6) પ્રત્યય [01]
  - (7) રૂઢિપ્રયોગ (શબ્દો અર્થ શોધો) [01]
  - (8) શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ [01]
  - (9) વાક્યપ્રયોગ (કર્તારિ / કર્મણિ / ભાવે / પ્રેરક) [01]
  - (10) વાક્યરૂપાંતર (વિધિ / નિષેધ) [01]

## વિભાગ - D (અર્થગ્રહણ/લેખન)

(20 ગુણ)

- (અ) વિચાર-વિસ્તાર  
1 અથવા 1  
(બ) પત્રલેખન અથવા અહોવાણ  
[04]  
(ક) પદ્યાર્થગ્રહણ  
[04]  
(ક) નિબંધલેખન  
[08]  
1 અથવા 1

## વિભાગ - A (ગદ્ય વિભાગ)

(20 ગુણ)

- (અ) જોડકાં યોગ્ય રીતે જોડો. (પાત્ર / ઉક્તિ, કર્તા-કૃતિ, કૃતિ-પ્રકાર) [02]  
(બ) એક વાક્યમાં ઉત્તર લખો. - 1, 2, 3, 4 [04]  
(ક) ટૂંકમાં ઉત્તર લખો. - 1, 2, 3 અથવા 3 [06]  
(ક) સવિસ્તાર ઉત્તર લખો. - 1, 2 અથવા 2 [08]

## વિભાગ - B (પદ્ય વિભાગ)

(20 ગુણ)

- (અ) એક-એક વાક્યમાં ઉત્તર લખો. - 1, 2, 3, 4 [04]  
(બ) કાવ્યપૂર્તિ કરો. [02]  
(ક) ટૂંકમાં ઉત્તર લખો. - 1, 2, 3 અથવા 3 [06]  
(ક) સવિસ્તાર ઉત્તર લખો. - 1, 2 અથવા 2 [08]

## વિભાગ - C (વ્યાકરણ વિભાગ)

(16 ગુણ)

- માગ્યા પ્રમાણે ઉત્તર લખો :
- (1) જોડણી સુધારો. [01]
  - (2) સંધિ છોડો / જોડો [01]
  - (3) તળપદ શબ્દનું શિષ્ટરૂપ આપો. [01]
  - (4) સમાસ ઓળખાવો. [01]
  - (5) સમાનાર્થી (સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.) [01]
  - (6) વિરોધી શબ્દ આપો. [01]
  - (7) અલંકાર ઓળખાવો. [01]
  - (8) રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ જણાવો. (સાચો વિકલ્પ શોધો.) [01]
  - (9) કહેવતનો અર્થ સમજાવો. [01]
  - (10) શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો. [01]
  - (11) લિંગ ઓળખાવો. [01]
  - (12) વાક્યપ્રયોગ (કર્તારિ, કર્મણિ, ભાવે, પ્રેરક) [01]
  - (13) વાક્યરૂપાંતર (નિષેધ, વિધિ, ઉદ્ગાર, પ્રત્યાર્થ) [01]
  - (14) સારું - સંયુક્ત - સંકુલ વાક્ય જણાવો. [01]
  - (15) કાળ ઓળખાવો. [01]
  - (16) પૂર્વ પ્રત્યય - પર પ્રત્યય જણાવો. [01]

## વિભાગ - D (અર્થગ્રહણ/લેખન)

(24 ગુણ)

- (અ) વિચારવિસ્તાર - 1 અથવા 1 [04]  
(બ) પત્રલેખન [04]  
(ક) અહેવાલ લેખન [04]  
(ક) ગદ્યાર્થગ્રહણ [04]  
(ક) નિબંધલેખન - 1 અથવા 1 [08]

## પ્રથમ, દ્વિતીય પ્રશ્નપત્ર માળખાં

## વાર્ષિક પ્રશ્નપત્ર માળખાં

### સામાજિક વિજ્ઞાન

પ્રશ્નનો ક્રમ	પ્રશ્નની વિગત	ગુણ	પ્રશ્નનો ક્રમ	પ્રશ્નની વિગત	ગુણ
	<b>વિભાગ - A</b>			<b>વિભાગ - A</b>	
1 થી 10	નીચે આપેલા પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ જવાબ આપો :	10	1 થી 16	નીચે આપેલા બહુલેતુલક્ષી પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ જવાબ આપો. (દરેકનો 1 ગુણ)	16
1 & 2	● યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરીને ખાલી જગ્યા પૂરો (2 - ગુણ)			● યોગ્ય જોડકાં જોડો [04]	
3 & 4	● નીચેનાં વિધાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો. (2 - ગુણ)			● નીચેનાં વિધાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો. [03]	
5 & 6	● નીચેના પ્રશ્નોના એક-બે શબ્દોમાં જવાબ આપો. (2 - ગુણ)			● નીચેના પ્રશ્નોના એક-બે શબ્દોમાં જવાબ આપો. [03]	
7 & 8	● યોગ્ય જોડકાં જોડો (2 - ગુણ)			● ખાલીજગ્યા પૂરો. [03]	
9 & 10	● પારિભાષિક શબ્દોના અર્થ સમજાવો. (2 - ગુણ)			● યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી જવાબ લખો. [03]	
	<b>વિભાગ - B</b>			<b>વિભાગ - B</b>	
11 થી 17	નીચે આપેલા પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ ઉત્તર આપો : (દરેક પ્રશ્નના 2 ગુણ) (એક પ્રશ્નમાં આંતરિક વિકલ્પ રહેશે.)	16	17 થી 26	નીચે આપેલા પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ જવાબ આપો. (દરેકના - 2 ગુણ)	20
18.	નીચે આપેલ પરિસ્થિતિજન્ય સવાલનો જવાબ આપો. (2 ગુણ)			● પ્રશ્નક્રમાંક 17 થી 20ના આશરે 35 થી 50 શબ્દોમાં જવાબ આપો. [08]	
				● વિધાન સમજાવો. (પ્રશ્ન ક્રમ 21 અને 22) [04]	
				● નીચે આપેલી વ્યક્તિઓનો પરિચય 15 થી 20 શબ્દોમાં લખો. [02]	
				● નીચે આપેલા ભૌગોલિક સ્થળોની 15 થી 20 શબ્દોમાં ઓળખ આપો. [02]	
				● નાગરિકશાસ્ત્રના પારિભાષિક શબ્દો સમજાવો. [02]	
				● નીચે આપેલ પરિસ્થિતિજન્ય સવાલનો જવાબ વિચારીને લખો. [02]	
	<b>વિભાગ - C</b>			<b>વિભાગ - C</b>	
19 થી 21	નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ જવાબ આપો. (દરેક પ્રશ્નના 3 ગુણ) (એક પ્રશ્નમાં આંતરિક વિકલ્પ રહેશે.)	12	27 થી 34	પ્રશ્નક્રમાંક 27 થી 34ના જવાબ આશરે 50 થી 60 શબ્દોમાં આપો. (દરેકના 3 ગુણ)	24
22.	● તમને આપેલ ભારતના રેખાંકિત નકશામાં નીચેનાં સ્થાન દર્શાવો. (i) (ii) (iii)			(પ્રશ્નક્રમાંક 27 થી 33 દરેકના 3 ગુણ)	[21]
				તકાવત લખો. (પ્રશ્નક્રમ નં. 34)	[03]
	<b>વિભાગ - D</b>			<b>વિભાગ - D</b>	
23 થી 25	નીચેના પ્રશ્નોના સવિસ્તાર જવાબ આપો : (દરેક પ્રશ્નના 4 ગુણ) (એક પ્રશ્નમાં આંતરિક વિકલ્પ રહેશે.)	12	35 થી 39	પ્રશ્નક્રમાંક 35 થી 38ના આશરે 80 થી 100 શબ્દોમાં સવિસ્તાર જવાબ આપો. (દરેકના 4 ગુણ)	20
				તમને આપેલ ભારતના રેખાંકિત નકશામાં નીચેના સ્થાન દર્શાવો.	[04]
				(પ્રશ્ન ક્રમ 39)	
		50			80

# પ્રથમ, દ્વિતીય પ્રશ્નપત્ર માળખાં

# વાર્ષિક પ્રશ્નપત્ર માળખાં

અંગ્રેજી

## Section A

- Read the extracts/stanza and answer the questions. (Que. 1 to 9) [09]
- Use the sets of words in your sentences meaningfully. (Que. 10 to 11) [02]

## Section B

- Write 'who' said to 'whom' of the following sentences. (Que. 12 to 14) [03]
- Fill in the blanks choosing the correct words given in the brackets. (Que. 15) [02]
- Read the passage and answer the questions. (Que. 16 to 19) [04]
- Read the conversation and answer the questions. (Que. 20 to 22) [03]

## Section C

- Turn the conversation into Indirect Speech. (Que. 23) [03]
- Change the text as shown. (Que. 24) [03]
- Correct the underlined parts and rewrite the paragraph. (Que. 25) [02]

## Section D

- Join the sentences using the proper conjunctions. (Que. 26 to 27) [02]
- Match the expressions with the proper functions they convey. (Que. 28 to 29) [02]
- Complete the sentences using the functions in the brackets. (Que. 30 to 31) [02]
- Write the proper questions to get the underlined parts as their answers. (Que. 32 to 33) [02]
- Complete the dialogue using the expression given in the brackets. (Que. 34 to 35) [02]

## Section E

- Write a paragraph in about 50 words. (Que. 36) [05]
- Write an email in about 30 words. (formal type) (Que. 37) [04]

## Section A

- Read the extracts/stanza and answer the questions. (Main Text book) [12]
- Use the set of words in your sentence meaningfully. (Main Text book) [02]

## Section B

- Write who said to whom the following sentences. (Main Text book) [03]
- Fill in the blanks choosing the correct words given in the brackets. (Main Text book) [03]
- Read the passage and answer the questions. (Dolphin) [05]
- Find the word having similar meaning. (Dolphin) [02]
- Read the dialogue and answer the questions. (Verbal-Interview/dialogue etc..) [04]

## Section C

- Read the data and answer the questions. (Non-verbal) [04]
- Turn the following conversation into indirect speech. (statement and Inversion types only) [04]
- Change the text as shown. (gender / number / tense / person) [04]
- Correct the underlined part and rewrite the correct sentence. (Basic grammar) [04]

## Section D

- Join the following sentences with the proper conjunctions. (and, but, so, therefore, because, though, although, either..or, neither..nor etc..) [03]
- Match the expressions with the proper functions they convey. (follow the 11 functions that are given in the textbook) [04]
- Complete the sentence using the function in the brackets. (11 functions that are given in the text book) [03]
- Write the proper question to get the underlined part as its answer. (wh-questions) [04]
- Complete the dialogue using the expression given in the brackets. (consider the functions in the text book) [03]

## Section E

- Write an e-mail in about 30 words. ( formal type) [05]
- Write a paragraph about the given subject with the help of the points in about 50 words. [06] (Based on the text book units (theme))
- Describe the picture in about 10 sentences. (Familiar pictures that can be described easily) [05]

## પ્રથમ, દ્વિતીય પ્રશ્નપત્ર માળખાં

## વાર્ષિક પ્રશ્નપત્ર માળખાં

ગણિત

### વિભાગ-A (હેતુલક્ષી પ્રશ્નો)

- પ્રશ્નક્રમ 1 થી 10 (10 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરનો 1 ગુણ રહેશે.)
- બધા પ્રશ્નો ફરજિયાત રહેશે.
- આ વિભાગમાં હેતુલક્ષી પ્રશ્નો જેવા કે MCQ (બહુવિકલ્પ પ્રશ્નો), MRQ (એક કરતાં વધારે જવાબવાળા MCQ), ખરાં-ખોટાં, ખાલીજગ્યા, વ્યાખ્યા, સૂત્ર, એકમો, અતિ ટૂંકજવાબી પ્રશ્નો, એક શબ્દ કે એક વાક્યમાં જવાબ આપો, પૂરું નામ આપો, આપેલા શબ્દો પૈકી અસંગત ઓળખો, ક્રમમાં ગોઠવો, આલેખ આધારિત પ્રશ્ન, જોડકાં (1 ગુણ), વગેરે પ્રકારના પ્રશ્નો પૂછી શકાય.
- કોઈપણ પ્રકારના પ્રશ્નો 2 કે 3 થી વધી ન જાય તેની કાળજી લેવી.

### વિભાગ-B (ટૂંકજવાબી પ્રશ્નો)

- પ્રશ્નક્રમ 11 થી 18 (8 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 2 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 3 પ્રશ્નોમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

### વિભાગ-C (ટૂંકજવાબી પ્રશ્નો)

- પ્રશ્નક્રમ 19 થી 22 (4 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 3 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 1 પ્રશ્નમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

### વિભાગ-D (લાંબા પ્રશ્નો)

- પ્રશ્નક્રમ 23 થી 25 (3 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 4 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 1 પ્રશ્નમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

### વિભાગ-A (હેતુલક્ષી પ્રશ્નો)

- [10] પ્રશ્નક્રમ 1 થી 16 (16 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરનો 1 ગુણ રહેશે.)
- બધા પ્રશ્નો ફરજિયાત રહેશે.
- આ વિભાગમાં હેતુલક્ષી પ્રશ્નો જેવા કે MCQ (બહુવિકલ્પ પ્રશ્નો), MRQ (એક કરતાં વધારે જવાબવાળા MCQ), ખરાં-ખોટાં વિધાનો, ખાલીજગ્યા, વ્યાખ્યા, સૂત્ર, એકમો, અતિ ટૂંકજવાબી પ્રશ્નો, એક શબ્દ કે એક વાક્યમાં જવાબ આપો, પૂરું નામ આપો, આપેલા શબ્દો પૈકી અસંગત ઓળખો, ક્રમમાં ગોઠવો, આલેખ આધારિત પ્રશ્ન, જોડકાં વગેરે પ્રકારના પ્રશ્નો પૂછી શકાય.
- કોઈપણ પ્રકારના પ્રશ્નો 2 કે 3 થી વધી ન જાય તેની કાળજી લેવી.

### વિભાગ-B (ટૂંકજવાબી પ્રશ્નો)

- [16] પ્રશ્નક્રમ 17 થી 26 (10 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 2 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 3 પ્રશ્નોમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

### વિભાગ-C (ટૂંકજવાબી પ્રશ્નો)

- [12] પ્રશ્નક્રમ 27 થી 34 (8 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 3 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 2 પ્રશ્નોમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

### વિભાગ-D (લાંબા પ્રશ્નો)

- [12] પ્રશ્નક્રમ 35 થી 39 (5 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 4 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 2 પ્રશ્નોમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

## પ્રથમ, દ્વિતીય પ્રશ્નપત્ર માળખાં

## વાર્ષિક પ્રશ્નપત્ર માળખાં

### વિજ્ઞાન

#### વિભાગ-A (હેતુલક્ષી પ્રશ્નો) (10-20 શબ્દોની મર્યાદામાં)

- પ્રશ્ન ક્રમ 1 થી 10 (10 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરનો 1 ગુણ રહેશે.)
- બધા પ્રશ્નો ફરજિયાત રહેશે.
- આ વિભાગમાં હેતુલક્ષી પ્રશ્નો જેવા કે MCQ (બહુવિકલ્પ પ્રશ્નો), MRQ (એક કરતાં વધારે જવાબવાળા MCQ), ખરાં-ખોટાં, ખાલી જગ્યા, વ્યાખ્યા, સૂત્ર, એકમો, અતિ ટૂંકજવાબી પ્રશ્નો, એક શબ્દ કે એક વાક્યમાં જવાબ આપો, પૂરું નામ આપો, શોધ અને શોધક, આકૃતિમાં ભાગ ઓળખો, આપેલ શબ્દો પૈકી અસંગત ઓળખો, કમમાં ગોઠવો, આલેખ આધારિત પ્રશ્ન, ચિત્ર ઓળખો, વિધાનકારણ સંબંધ ચકાસતા પ્રશ્નો, પૂર્ણ કરો, જોડકાં (1 ગુણ) વગેરે પ્રકારના પ્રશ્નો પૂછી શકાય.
- કોઈપણ પ્રકારના પ્રશ્નો 2 કે 3 થી વધી ન જાય તેની કાળજી લેવી.

#### વિભાગ-B (ટૂંકા પ્રશ્નો) (40-50 શબ્દોની મર્યાદામાં)

- પ્રશ્નક્રમ 11 થી 18 (8 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 2 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 3 પ્રશ્નોમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

#### વિભાગ-C (ટૂંકા પ્રશ્નો) (60-80 શબ્દોની મર્યાદામાં)

- પ્રશ્નક્રમ 19 થી 22 (4 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 3 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 1 પ્રશ્નમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

#### વિભાગ-D (લાંબા પ્રશ્નો) (90-120 શબ્દોની મર્યાદામાં)

- પ્રશ્નક્રમ 23 થી 25 (3 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 4 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 1 પ્રશ્નમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

#### વિભાગ-A (હેતુલક્ષી પ્રશ્નો) (10-20 શબ્દોની મર્યાદામાં)

- [10] • પ્રશ્નક્રમ 1 થી 16 (16 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરનો 1 ગુણ રહેશે.)
- બધા પ્રશ્નો ફરજિયાત રહેશે.
- આ વિભાગમાં હેતુલક્ષી પ્રશ્નો જેવા કે MCQ (બહુવિકલ્પ પ્રશ્નો), MRQ (એક કરતાં વધારે જવાબવાળા MCQ), ખરાં-ખોટાં વિધાનો, ખાલી જગ્યા, વ્યાખ્યા, સૂત્ર, એકમો, અતિ ટૂંક જવાબી પ્રશ્નો, એક શબ્દ કે એક વાક્યમાં જવાબ આપો, પૂરું નામ આપો, શોધ અને શોધક, આકૃતિમાં ભાગ ઓળખો, આપેલ શબ્દો પૈકી અસંગત ઓળખો, કમમાં ગોઠવો, આલેખ આધારિત પ્રશ્ન, ચિત્ર ઓળખો, વિધાનકારણ સંબંધ ચકાસતા પ્રશ્નો, પૂર્ણ કરો, જોડકાં વગેરે પ્રકારના પ્રશ્નો પૂછી શકાય.
- કોઈપણ પ્રકારના પ્રશ્નો 2 કે 3 થી વધી ન જાય તેની કાળજી લેવી.

#### વિભાગ-B ટૂંકા પ્રશ્નો (40-50 શબ્દોની મર્યાદામાં)

- [16] • પ્રશ્નક્રમ 17 થી 26 (10 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 2 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 3 પ્રશ્નોમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

#### વિભાગ-C ટૂંકા પ્રશ્નો (60-80 શબ્દોની મર્યાદામાં)

- [12] • પ્રશ્નક્રમ 27 થી 34 (8 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 3 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 2 પ્રશ્નમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

#### વિભાગ-D લાંબા પ્રશ્નો (90-120 શબ્દોની મર્યાદામાં)

- [12] • પ્રશ્નક્રમ 35 થી 39 (5 પ્રશ્નો) (દરેક સાચા ઉત્તરના 4 ગુણ રહેશે.)
- કોઈપણ 2 પ્રશ્નમાં આંતરિક વિકલ્પ આપવો.

સમગ્ર પ્રશ્નપત્રમાં વિજ્ઞાન વિષયનું હાર્દ જળવાય તેવા વૈવિધ્યપૂર્ણ પ્રશ્નોનો સમાવેશ કરવાનો પ્રયત્ન કરવો, જેવા કે વૈજ્ઞાનિક સમજૂતી આપો, દાખલા, રાસાયણિક સમીકરણ આધારિત પ્રશ્નો, આકૃતિ, તફાવત, વ્યાવહારિક અનુબંધ, અવલોકન અને નિર્ણય વગેરે.

સમગ્ર પ્રશ્નપત્રમાં વિજ્ઞાન વિષયનું હાર્દ જળવાય તેવા વૈવિધ્યપૂર્ણ પ્રશ્નોનો સમાવેશ કરવાનો પ્રયત્ન કરવો જેવા કે વૈજ્ઞાનિક સમજૂતી આપો, દાખલા, રાસાયણિક સમીકરણ આધારિત પ્રશ્નો, આકૃતિ, તફાવત, વ્યાવહારિક અનુબંધ, અવલોકન અને નિર્ણય વગેરે.



# प्रथम, द्वितीय प्रश्नपत्र भाषा

संस्कृत

## विभाग-A

- अधोलिखितानां शब्दानाम् अर्थं दत्ताभ्यां विकल्पाभ्यां चित्वा लिखत ।  
(नीचे आपेला संस्कृत शब्दोना साया अर्थ सामे आपेला विकल्पोमांथी शोधीने लपो.)
- 1. प्रश्नक्रमांक-1 1
- 2. प्रश्नक्रमांक-2 1
- अधो दत्तस्य संस्कृतशब्दस्य समानार्थकं शब्दं लिखत ।  
(नीचे आपेला संस्कृत शब्दोना समानार्थी संस्कृत शब्द लपो.)
- 3. प्रश्नक्रमांक-3 1
- अधोदत्तस्य संस्कृतशब्दस्य विरुद्धार्थकं शब्दं चिनुत ।  
(नीचे आपेला संस्कृत शब्दोना विरोधी शब्द शोधी.)
- 4. प्रश्नक्रमांक-4 1
- अधोलिखितेभ्यः शब्दरूपेभ्यः पुल्लिङ्गशब्दौ चित्वा लिखत ।  
(नीचे आपेला शब्दोमांथी पुल्लिङ्ग शब्द शोधीने लपो.)
- 5. प्रश्नक्रमांक-5 1
- 6. प्रश्नक्रमांक-6 1
- अधोलिखितेभ्यः शब्दरूपेभ्यः स्त्रीलिङ्गशब्दौ चित्वा लिखत ।  
(नीचे आपेला शब्दोमांथी स्त्रीलिङ्ग शब्द शोधीने लपो.)
- 7. प्रश्नक्रमांक-7 1
- 8. प्रश्नक्रमांक-8 1
- गुर्जरभाषायाः शब्दस्य संस्कृतशब्दं लिखत ।  
(गुजराती शब्दोना संस्कृत शब्द लपो.)
- 9. प्रश्नक्रमांक-9 1
- प्रकोष्ठे दत्तेभ्यः शब्दरूपेभ्यः योग्यं शब्दरूपं चित्वा रिक्तस्थानं पूर्यत ।  
(कौंसमां आपेला शब्दरूपोमांथी योग्य रूप पसंद करी ढावी जग्या पूरो.)  
(नोंप : प्रश्न 1 थी 10 माटे समानार्थी, विरुद्धार्थी, पुल्लिङ्ग, स्त्रीलिङ्ग, शब्दओणभ, शब्दार्थ, ढावी जग्या वगेरे मुद्यने आधारे प्रश्न पूछवा.)
- 10. प्रश्नक्रमांक-10 1

## विभाग-B

- अधोदत्तयोः प्रश्नयोः संस्कृतभाषया उत्तरं लिखत ।  
(नीचे आपेला प्रश्नोना संस्कृत भाषामां उत्तर लपो.)
- 11. प्रश्नक्रमांक-11 1
- अधोदत्तानां प्रश्नानां मातृभाषायां उत्तराणि लिखत ।  
(नीचे आपेला प्रश्नोना मातृभाषामां उत्तर लपो.) (अेक प्रश्न आंतरिक विकल्पनो रडेशे.)
- 12. प्रश्नक्रमांक-12 1
- 13. प्रश्नक्रमांक-13 1
- 14. प्रश्नक्रमांक-14 1
- अथवा  
प्रश्नक्रमांक-14 1
- अधोदत्तानां प्रश्नानां मातृभाषायां उत्तराणि लिखत ।  
(नीचे आपेला प्रश्नोना मातृभाषामां उत्तर लपो.)
- 15. प्रश्नक्रमांक-15 1
- 16. प्रश्नक्रमांक-16 1
- 17. प्रश्नक्रमांक-17 1

## विभाग-C

- अधोदत्तं गद्यखण्डं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि संस्कृत भाषायां लिखत ।  
(नीचे आपेला गद्यखण्डं वांचीने प्रश्नोना उत्तर संस्कृतमां लपो.)
- 18. प्रश्नक्रमांक-18 1
- गद्यखण्डस्य मातृभाषायाम् अनुवादं कुरुत ।  
(गद्यखण्डोना मातृभाषामां अनुवाद करो) (आंतरिक विकल्प रडेशे.)
- 19. प्रश्नक्रमांक-19 अथवा प्रश्नक्रमांक-19 1
- नाट्यखण्डस्य मातृभाषायाम् अनुवादं कुरुत ।  
(नाट्यखण्डोना मातृभाषामां अनुवाद करो.)
- 20. प्रश्नक्रमांक-20 1
- पद्यखण्डस्य मातृभाषायाम् अनुवादं कुरुत ।  
(पद्यखण्डोना मातृभाषामां अनुवाद करो.) (आंतरिक विकल्प रडेशे.)
- 21. प्रश्नक्रमांक-21 अथवा प्रश्नक्रमांक 21 1

## वार्षिक प्रश्नपत्र माण्णां

### विभाग-A

- अधोलिखितानां शब्दानाम् अर्थं दत्ताभ्यां विकल्पाभ्यां चित्वा लिखत । [4]  
(नीचे आपेला संस्कृत शब्दोना साया अर्थ साभे आपेला भे विकल्पोमांथी शोधीने लप्पो.)  
प्रश्नक्रमांक - 1, 2, 3, 4
- अधोदत्तस्य संस्कृतशब्दस्य समानार्थकं शब्दं विकल्पाभ्यां चित्वा लिखत । [1]  
(नीचे आपेला संस्कृत शब्दोना समानार्थी शब्द आपेला भे विकल्पोमांथी शोधीने लप्पो.)  
प्रश्नक्रमांक - 5
- अधोदत्तस्य संस्कृतशब्दस्य विरुद्धार्थकं शब्दं विकल्पाभ्यां चित्वा लिखत । [1]  
(नीचे आपेला संस्कृत शब्दोना विरुद्धार्थी शब्द आपेला भे विकल्पोमांथी शोधीने लप्पो.)  
प्रश्नक्रमांक - 6
- अधोलिखितेभ्यः शब्दरूपेभ्यः पुल्लिङ्गशब्दौ चित्वा लिखत । [2]  
(नीचे आपेला शब्दरूपोमांथी पुल्लिङ्ग शब्दो शोधीने लप्पो.)  
प्रश्नक्रमांक - 7, 8
- अधोलिखितेभ्यः शब्दरूपेभ्यः नपुंसकलिङ्गशब्दं चित्वा लिखत । [1]  
(नीचे आपेला शब्दरूपोमांथी नपुंसकलिङ्ग शब्दो शोधीने लप्पो.)  
प्रश्नक्रमांक - 9
- अधोलिखितेभ्यः शब्दरूपेभ्यः स्त्रीलिङ्गशब्दौ चित्वा लिखत । [1]  
(नीचे आपेला शब्दरूपोमांथी स्त्रीलिङ्ग शब्दो शोधीने लप्पो.)  
प्रश्नक्रमांक - 10
- सन्धि विच्छेदं कुरुत । [1]  
(संधि छेडो.)  
(उत्तरो माटे त्रल्ल विकल्पो आपवा)  
प्रश्नक्रमांक - 11
- सन्धि योजयत । [01]  
(संधि जोडो.)  
(उत्तरो माटे त्रल्ल विकल्पो आपवा)  
प्रश्नक्रमांक - 12
- अधोदत्तेभ्यः रूपेभ्यः वर्तमानकालस्य रूपं चिनुत । [01]  
(नीचे आपेला रूपोमांथी वर्तमानकालानुं रूप शोधीने लप्पो.)  
प्रश्नक्रमांक - 13

- अधोदत्तेभ्यः रूपेभ्यः सामान्य-भविष्यकालस्य रूपं चित्वा लिखत । [01]  
(नीचे आपेक्षा रूपोमांशी सामान्य भविष्यकालानुं रूप शोधीने लभो.)  
प्रश्नक्रमांक - 14
- अधोदत्तेभ्यः रूपेभ्यः ह्यस्तनभूतकालस्य रूपं चिनुत । [01]  
(नीचे आपेक्षा रूपोमांशी ह्यस्तन भूतकालानुं रूप शोधीने लभो.)  
प्रश्नक्रमांक - 15
- अधोदत्तेभ्यः रूपेभ्यः द्वितीया एकवचनस्य रूपं चित्वा लिखत । [01]  
(नीचे आपेक्षा रूपोमांशी द्वितीया अेकवचनानुं रूप शोधीने लभो.)  
प्रश्नक्रमांक - 16
- रेखाङ्कितस्य कृदन्तं प्रकारं लिखत । (रेखांकित पदको कृदन्त प्रकार लभो.) [02]  
(प्रश्न माटे (A) अने (B) अेवां अे वाक्यो आपवां. उत्तर माटे दरेक वाक्य सामे त्रल-त्रल विकल्पो आपवां.)  
प्रश्नक्रमांक - 17
- रेखाङ्कितस्य समासस्य प्रकारं लिखत । (रेखांकित समासनो प्रकार लभो.) [02]  
(प्रश्न माटे (A) अने (B) अेवां अे वाक्यो आपवां. उत्तर माटे दरेक वाक्य सामे त्रल-त्रल विकल्पो आपवां.)  
प्रश्नक्रमांक - 18

### विभाग-B

- योग्यं पदं चित्वा रिक्तस्थानानि पूरयत । (को-अपि द्वौ) [02]  
(कोसमांशी योग्य पद शोधीने भावी जग्या पूरो.) (कोठिपल अे)  
(अल भावी जग्याअो मुकवी. उत्तरो माटे तार विकल्पो आपवां)  
प्रश्नक्रमांक : 19
- प्रकोष्ठदत्तानां शब्दानां प्रयोगं कृत्वा प्रश्नवाक्यनिर्माणं कुरुत । (को-अपि द्वौ) । [02]  
(कोसमां आपेक्षा शब्दोको प्रयोग करीने प्रश्नवाक्यो बनावो.) (कोठिपल अे)  
(किम् प्रश्नवाक्यक सर्वनामनां रूपो आधारित त्रल वाक्यो प्रश्न बनाववा माटे आपवां.)  
प्रश्नक्रमांक : 20
- 21. अधोदत्तं गद्यखण्डं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि संस्कृतभाषायां लिखत । [05]  
(नीचे आपेक्षो गद्यखण्ड वांशीने तेनी नीचे आपेक्ष प्रश्नोना उत्तर संस्कृत भाषामां लभो.)  
(पाठ्यपुस्तकना गद्यपाठो आधारित अेक गद्यखण्ड पृष्ठवो. जेना नीचे पांच प्रश्नो आपवां.)  
प्रश्नक्रमांक : 21
- रेखाङ्कितपदानि शुद्धानि कृत्वा गद्यखण्डं पुनः लिखत । (कोऽपि चत्वारः) [04]  
(रेखांकित पदोने शुद्ध करीने गद्यखण्ड करीवी लभो.) (कोठिपल तार)  
(पांच शब्दो रेखांकित करीने आपवां.)  
प्रश्नक्रमांक : 22

### विभाग-C

- अधोदत्तानां प्रश्नानां उत्तराणि मातृभाषायां लिखत । (गद्य) (कोऽपि त्रयः) । [06]  
(नीचे आपेक्षा प्रश्नोना उत्तर गुजराती भाषामां लभो.) (कोठिपल त्रल)  
(गद्यपाठो आधारित तार प्रश्नो पृष्ठवा. जेमांशी त्रल लभवाना रडेशे.)  
प्रश्नक्रमांक : 23, 24, 25, 26

- अधोदत्तानां प्रश्नानाम् उत्तराणि मातृभाषायां लिखत । (पद्य) (कौ-अपि द्वौ) [04]  
(नीचे आपेला प्रश्नोना उत्तर गुजराती भाषामां लभो.) (कोईपल बे)  
(पद्यपाठो आधारित त्रल प्रश्नो पूछवा. जेमांशी बे लभवाना रसेशे.)  
प्रश्नक्रमांक : 27, 28, 29
- अधोदत्तं गद्यखण्डं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि संस्कृतभाषायां लिखत । [04]  
(नीचे आपेला गद्यपंड वांशीने तेनी नीचे आपेला प्रश्नोना उत्तर संस्कृत भाषामां लभो.)  
(विद्यार्थीओनी वयकक्षाने ध्यानमां राभीने घोरल-टना पाठ्यपुस्तक सिवायनी संस्कृत गद्यपंड मूकवा. गद्यपंड नीचे बार संस्कृत प्रश्नो मूकवा.)  
प्रश्नक्रमांक : 30

#### विभाग-D

- अधोलिखितस्य गद्यखण्डस्य मातृभाषायाम् अनुवादं कुरुत । ( कोडपि एकः ) [04]  
(नीचे आपेला गद्यपंडनी मातृभाषामां अनुवाद करो.) (कोईपल अेक)  
(गद्यपाठोमांशी बे गद्यपंडे अनुवाद माटे पूछवा. जेमांशी कोईपल अेक लभवानो रसेशे.)  
प्रश्नक्रमांक : 31, 32
- अधोलिखितस्य नाट्यखण्डस्य मातृभाषायाम् अनुवादं कुरुत । ( कोडपि एकः ) [04]  
(नीचे आपेला नाट्यपंडनी मातृभाषामां अनुवाद करो.) (कोईपल अेक)  
(नाट्यपाठोमांशी बे नाट्यपंडे अनुवाद माटे पूछवा. जेमांशी कोईपल अेक लभवानो रसेशे.)  
प्रश्नक्रमांक : 33, 34
- अधोलिखितस्य पद्यखण्डस्य मातृभाषायाम् अनुवादं कुरुत । ( कौ अपि द्वौ ) [08]  
(नीचे आपेला पद्यपंडनी मातृभाषामां अनुवाद करो.) (कोईपल बे)  
(पद्यपाठोमांशी त्रल पद्यपंडे अनुवाद माटे पूछवा. जेमां बे पंक्तिना बे श्लोको अथवा बार पंक्तिवालो अेक श्लोक मुडी शकशे.)  
प्रश्नक्रमांक : 35, 36, 37

#### विभाग-E

- श्लोकपूर्तिं कुरुत । ( कौ-अपि द्वौ ) [05]  
(श्लोक पूर्ण करो.) (कोईपल बे)  
(पद्यपाठोना स्वाध्यायमां श्लोकपूर्ति करवा माटे आपेला श्लोकोमांशी त्रल श्लोको पूर्ण करवा माटे पूछवा.)  
प्रश्नक्रमांक : 38, 39, 40
- विवरणात्मिकां टिप्पणीं गुर्जरभाषायां लिखत । ( कौ-अपि द्वौ ) [06]  
(गुजराती भाषामां विवरणात्मक नोंप लभो.) (कोईपल बे)  
(पाठ्यक्रमना आधारे त्रल विवरणात्मक नोंप पूछवी. जेमांशी कोईपल बेना उत्तर मातृभाषामां आपवाना रसेशे.)  
प्रश्नक्रमांक : 41, 42, 43
- अर्थविस्तारं कुरुत । [06]  
(अर्थविस्तार करो)  
(पद्यपाठ 5, 12, 16 मांशी विद्यार्थीनी वयकक्षा अनुसार अर्थविस्तार करवा माटे त्रल श्लोको मूकवा. जेमांशी बेनी अर्थविस्तार करवानो रसेशे.)  
प्रश्नक्रमांक : 44, 45, 46

## प्रथम, द्वितीय प्रश्नपत्र भाषा

हिन्दी

व्याकरण : मुहावरे, कहावत, शुद्ध और अशुद्ध

**विभाग – A (गद्य विभाग) (14)**

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। (3)
- वाक्य कौन किसे कहते हैं यह लिखो। (2)
- प्रश्नों के एक एक वाक्य में उत्तर लिखिए। (2)
- प्रश्नों के दो तीन वाक्य में उत्तर लिखिए। (4)
- प्रश्नों के पांच वाक्य में उत्तर लिखिए। (3)

**विभाग – B (पद्य विभाग) (14)**

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। (3)
- काव्य पंक्ति पूर्ण कीजिए। (2)
- प्रश्नों के एक एक वाक्य में उत्तर लिखिए। (2)
- प्रश्नों के दो तीन वाक्य में उत्तर लिखिए। (4)
- प्रश्नों के पांच वाक्य में उत्तर लिखिए। (3)

**विभाग – C (व्याकरण विभाग) (10)**

- मुहावरे का अर्थ लिखो। (2)
- कहावत का अर्थ स्पष्ट कीजिए। (2)
- वाक्य को शुद्ध कीजिए। (2)
- विलोम शब्द लिखिए। (2)
- समानार्थी शब्द लिखिए। (2)

**विभाग – D (लेखनविभाग) (12)**

- परिच्छेद पढ़कर प्रश्नों के उत्तर लिखिए। (3)
- कहानी लेखन। (3)
- निबंध लेखन। (6)

## वार्षिक प्रश्नपत्र भाषा

- अभ्यासक्रम: संपूर्ण (मुख्याव्य -१० ,२०)

### विभाग A (गद्य विभाग) (२०)

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। (२)
- विकल्प चुनकर संज्ञा लिखो। (३)
- प्रश्नों के एक वाक्य में उत्तर लिखिए। (३)
- प्रश्नों के दो-तीन वाक्यों में उत्तर लिखिए। (६)
- प्रश्नों के पांच- छः वाक्यों में उत्तर लिखिए। (६)

### विभाग - B ( पद्य विभाग) (२०)

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। (३)
- काव्य पंक्ति पूर्ण कीजिए। (२)
- प्रश्नों के एक वाक्य में उत्तर लिखिए। (३)
- प्रश्नों के दो-तीन वाक्यों में उत्तर लिखिए। (६)
- प्रश्नों के पांच- छः वाक्यों में उत्तर लिखिए। (६)

### विभाग - C (व्याकरण विभाग) (२०)

- समानार्थी शब्द लिखिए। (३)
- विलोम शब्द लिखिए। (३)
- मुहावरे का अर्थ लिखिए। (२)
- शब्द समूह के लिए एक शब्द लिखिए। (२)
- शुद्ध वर्तनीका प्रयोग करके लिखिए। (२)
- संधि जोड़िए या छोड़िए। (२)
- वाक्य के प्रकार लिखिए। (२)
- सही उपसर्ग चुनकर लिखिए। (२)
- समास पहचानिए। (२)

### विभाग - D (लेखन विभाग) (२०)

- परिच्छेद को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर लिखिए। (५)
- पंक्ति का भावार्थ स्पष्ट कीजिए। (३)
- कहानी लेखन। (३)
- पत्रलेखन अथवा अहवाल लेखन (३)
- निबंधलेखन (६)