

AUG 2018-2019	WEEKLY TEST - 05/08/2018	EXAM PLUS PAPER
ધોરણ : ૧	નામ:	તારીખ: _____
વિષય : હિન્દી		રોલ નં.: _____
પાના નં. : ૧૬ થી ૨૦		

પ્રશ્ન નં.	૧	૨	૩	૪	૫	કુલ ગુણ	મેળવેલ ગુણ	શિક્ષકની સહી: _____
ગુણ						૨૫		વાલીની સહી : _____

પ્રશ્ન: ૧(અ) 'ઙ' ને શોધી તેના ઉપર ○ કરો: (૦૫)

બ	ઙ	ગ	ન	ઙ
ઙ	સ	ઙ	ધ	હ
ખ	ઙ	ક	ઙ	પ
ઙ	જ	ધ	ળ	ઙ
ઠ	ટ	ઙ	ઙ	જ

(બ) નીચે આપેલા શબ્દોમાં સુચના મુજબ ○ કરો : (૦૩)

૧. આપેલા શબ્દોમાંથી 'ટ' ને શોધી ○ બનાવો.

ક પા ટ

પ ટ રી

૨. આપેલા શબ્દોમાંથી 'જ' ને શોધી ○ બનાવો.

જ મ ના

મ જ ન

૩. આપેલા શબ્દોમાંથી 'ઙ' ને શોધી ○ બનાવો.

સ મ ઙ

ઙ ટ કા

પ્રશ્ન: ૨(અ) નીચે આપેલા શબ્દો સારા અક્ષરે લખો:

(૦૨)

૧. જનક - _____

૩. પટરી - _____

૨. ફુલઙ્ઙાડી - _____

૪. ટમાટર - _____

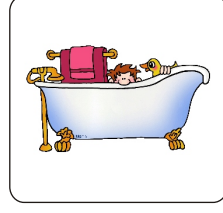
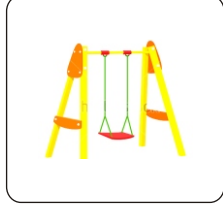
(બ) 'જ' થી જુદા પડતા અક્ષર ઉપર X કરો:

(૦૪)

વ	જ	બ	જ	જ
જ	છ	જ	ર	જ
મ	જ	જ	જ	ક
જ	ટ	જ	ગ	જ

प्रश्न: ३ चित्र ओण्णीने लागु पडता शब्द साथे जोडो:

(०४)



झूला

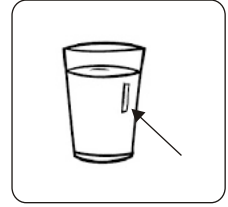
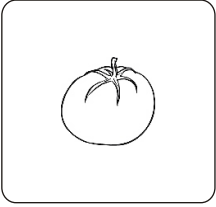
बटन

जग

टब

प्रश्न: ४ नीचे आपेला चित्र ओण्णीने शब्द पूरा करो: (कोईपक्ष सात)

(०७)

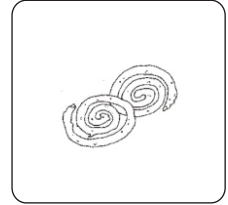
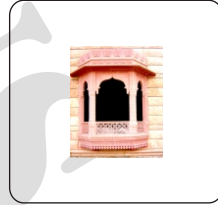
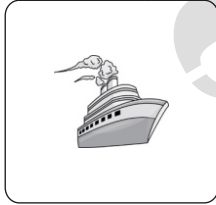


माटर

मटम

रना

ल



णडा

हाज

रोखा

लेबी

Best Of Luck

JUNE 2018-2019	WEEKLY TEST - 28/06/2018	EXAM PLUS PAPER
ધોરણ : ૨		તારીખ: _____
વિષય : અંગ્રેજી		રોલ નં.: _____
પાઠ : ૧	નામ: _____	

પ્રશ્ન નં.	૧	૨	૩	૪	૫	કુલ ગુણ	મેળવેલ ગુણ	શિક્ષકની સહી: _____
ગુણ						૨૫		વાલીની સહી : _____

પ્રશ્ન: ૧ નીચે આપેલા અંગ્રેજી મૂળાક્ષરો સામે તેના ઉચ્ચાર લખો: (૦૫)

(૧) F - ફ (૨) O - _____ (૩) T - _____
(૪) H - _____ (૫) C - _____ (૬) B - _____

પ્રશ્ન: ૨ ચિત્ર જોઈ a, e, i, o, u વડે ખાલી જગ્યા પૂરો: (૦૫)

Example :-



h a t



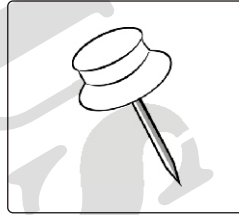
g _____ n



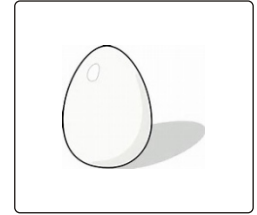
t _____ p



m _____ p



p _____ n



_____ gg

પ્રશ્ન: ૩ નીચે આપેલા અર્થના સ્પેલિંગ અને ઉચ્ચાર લખો: (કોઈપણ પાંચ) (૦૫)

સ્પેલિંગ	ઉચ્ચાર	અર્થ
(૧) _____	_____	ધુવડ
(૨) _____	_____	ચાવી
(૩) _____	_____	ઉદર
(૪) _____	_____	કૂતરો
(૫) _____	_____	કીડી
(૬) _____	_____	ઘડો

પ્રશ્ન: ૪ નીચે આપેલા સ્પેલિંગના ઉચ્ચાર અને અર્થ લખો: (કોઈપણ પાંચ)

(૦૫)

સ્પેલિંગ	ઉચ્ચાર	અર્થ
(૧) Quill –	_____	_____
(૨) Bat –	_____	_____
(૩) Net –	_____	_____
(૪) Van –	_____	_____
(૫) Iron –	_____	_____
(૬) Jug –	_____	_____

પ્રશ્ન: ૫ નીચે આપેલા ખાનામાં બીજા abcd ના ખૂટતા અક્ષરો લખો:

(૦૫)

a								
							Z	

BEST OF LUCK

AUG 2018-2019	WEEKLY TEST - 30/08/2018	EXAM PLUS PAPER
ધોરણ : ૩		તારીખ: _____
વિષય : ગણિત		રોલ નં.: _____
પાઠ : ૪	નામ: _____	

પ્રશ્ન નં.	૧	૨	૩	૪	૫	કુલ ગુણ	મેળવેલ ગુણ	શિક્ષકની સહી: _____
ગુણ						૨૫		વાલીની સહી : _____

પ્રશ્ન: ૧(અ) નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરી માં લખો: (૦૨)

(૧) $૫૦૦ - ૪૯ = \dots\dots\dots$

(અ) ૧૧૦

(બ) ૪૪૯

(ક) ૪૫૧

(ડ) ૫૪૧

(૨) $૪૭૦ + ૩૦ - ૧૦૦ = \dots\dots\dots$

(અ) ૪૦૦

(બ) ૩૦૦

(ક) ૪૩૦

(ડ) ૩૩૦

(બ) યોગ્ય શબ્દો કે અંકો વડે નીચે આપેલી ખાલી જગ્યાઓ પૂરો: (૦૪)

(૧) $૮૦ - ૫૦ = \dots\dots\dots$

(૩) $૮૩૦ - ૬૦૦ = \dots\dots\dots$

(૨) $૯૦૦ - ૫૦૦ = \dots\dots\dots$

(૪) $૫૦ - ૪૦ = \dots\dots\dots$

પ્રશ્ન: ૨(અ) બાદબાકી કરો: (કોઈપણ ત્રણ) (૦૩)

(૧)
$$\begin{array}{r} ૮૭ \\ - ૫૩ \\ \hline \end{array}$$

(૨)
$$\begin{array}{r} ૫૯ \\ - ૧૪ \\ \hline \end{array}$$

(૩)
$$\begin{array}{r} ૭૪૬ \\ - ૧૩૨ \\ \hline \end{array}$$

(૪)
$$\begin{array}{r} ૯૩૮ \\ - ૨૧૬ \\ \hline \end{array}$$

(બ) બાદબાકી કરો: (કોઈપણ ત્રણ) (૦૬)

(૧)
$$\begin{array}{r} ૭૨૭ \\ - ૪૩૫ \\ \hline \end{array}$$

(૨)
$$\begin{array}{r} ૪૦૦ \\ - ૫૮ \\ \hline \end{array}$$

(૩)
$$\begin{array}{r} ૫૦૨ \\ - ૨૩૪ \\ \hline \end{array}$$

(૪)
$$\begin{array}{r} ૯૦૬ \\ - ૪૫૯ \\ \hline \end{array}$$

પ્રશ્ન: ૩ સાદું રૂપ આપો: (૦૬)

(૧) $૭૪૧ - ૨૬૫ - ૧૮૭$

(૨) $૨૪૩ + ૪૭૫ - ૨૮૬$

(૩) $૫૧૩ - ૨૮૪ + ૧૯૭$

પ્રશ્ન: ૪ નીચેના દાખલા ગણો: (કોઈપણ બે)

(૦૪)

(૧) અક્ષય પાસે ૬૨૪ લખોટી હતી. તેમાંથી ૧૩૭ લખોટી સેજલને અને ૨૯૮ લખોટી અર્પિતને આપી. હવે તેની પાસે કેટલી લખોટી બાકી રહી ?

(૨) પરેશના બુકસ્ટોલમાં ૪૧૨ પુસ્તકો હતાં. તેમાંથી ૨૫૮ પુસ્તકો વેચાઈ ગયાં. જો તે ૧૭૮ પુસ્તકો બીજાં ખરીદે, તો બુકસ્ટોલમાં હવે કેટલાં પુસ્તકો હશે ?

(૩) શાળામાંથી છોકરાઓ, છોકરીઓ અને શિક્ષકો મળીને ૩૪૫ જણાં પ્રવાસમાં ગયાં. જો તેમાં ૧૫૮ છોકરાઓ અને ૧૮૦ છોકરીઓ હોય, તો શિક્ષકોની સંખ્યા શોધો.

JULY 2018-2019	WEEKLY TEST - 29/07/2018	EXAM PLUS PAPER
ધોરણ : ૪		તારીખ: _____
વિષય : પર્યાવરણ (અ.આ.)		રોલ નં.: _____
પાઠ : ૨, ૩	નામ: _____	

પ્રશ્ન નં.	૧	૨	૩	૪	૫	કુલ ગુણ	મેળવેલ ગુણ	શિક્ષકની સહી: _____
ગુણ						૨૫		વાલીની સહી : _____

પ્રશ્ન: ૧(અ) નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરી માં લખો: (૦૨)

૧. નીચેનામાંથી કયું કઠોળ છે?
- (અ) ઘઉં (બ) જુવાર
(ક) વાલ (ડ) બોર
૨. નીચેનામાંથી કઈ શાકભાજીનો ઉપયોગ માથામાં નાખવાનું તેલ બનાવવામાં થાય છે?
- (અ) રીંગણ (બ) દૂધી (ક) બટાકા (ડ) કોબીજ


(બ) યોગ્ય શબ્દો વડે નીચેનાં વિધાનોની ખાલી જગ્યાઓ પૂરો: (કોઈપણ ત્રણ) (૦૩)

૧. પૂરતું પોષણ મળે તેવા ખોરાકને _____ આહાર કહેવાય.
૨. વૃક્ષો આપણાં _____ છે.
૩. રસોઈને સ્વાદિષ્ટ બનાવવા માટે _____ નો ઉપયોગ થાય છે.
૪. ખોરાકથી આપણા શરીરને _____ મળે છે.

પ્રશ્ન: ૨(અ) નીચેનાં સાચાં વિધાનો સામે ✓ ની અને ખોટાં વિધાનો સામે ✗ ની નિશાની કરો: (૦૨)

૧. જુવાર કઠોળ છે.
૨. પપૈયું વેલા પર પાકતું ફળ છે.
૩. જમતી વખતે ખોરાક ખૂબ જ ચાવીને ખાવો જોઈએ.
૪. બટાકિયાભાઈએ બજારનો ખુલ્લો ખોરાક ખાધો તેથી બીમાર પડ્યા.

(બ) વનસ્પતિના વિવિધ ઉપયોગો લખો: (આપેલાં ઉદાહરણ મુજબ) (૦૨)

છોડ	છોડનો ઉપયોગ
	<ul style="list-style-type: none"> ફળ આપે છે. પ્રાણીઓના ખોરાક તરીકે.

પ્રશ્ન: ૩(અ) નીચે આપેલા ખોરાકની રાંધવાની રીત સામે ✓ કરો: (૦૨)

ક્રમ	વાનગીનું નામ	શેકવું	બાફવું	તળવું
૧.	ભાત			
૨.	ખીચડી			
૩.	રોટલી / રોટલો			
૪.	સમોસા			

(બ) માગ્યા મુજબ દરેકનાં બે-બે નામ લખો: (૦૩)

૧. તેલીબિયાં : ૧. _____ ૨. _____
૨. ફૂલ છોડ : ૧. _____ ૨. _____
૩. મરી-મસાલા : ૧. _____ ૨. _____

પ્રશ્ન: ૪(અ) નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર એક-એક વાક્યમાં લખો:

(૦૪)

૧. બટાકિયાભાઈએ શું શું ખાવું જોઈએ ? જ.

૨. કઈ કઈ વસ્તુઓ કાચી ખાઈ શકાય છે ? જ.

૩. શેકીને ખાઈ શકાતી હોય તેવી વસ્તુઓ કઈ કઈ છે ? જ.

૪. સમતોલ આહાર કોને કહેવાય ? જ.

(બ) નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં ઉત્તર લખો: (કોઈપણ બે)

(૦૪)

૧. તમને ક્યારેય બટાકિયાભાઈ જેવું થયું છે ? કેમ ? જ.

૨. વૃક્ષો આપણાં મિત્રો સાથી કહેવાય છે ? જ.

૩. ખોરાકમાં વિવિધતા ન હોય તો શું થાય ? જ.

પ્રશ્ન: ૫ નીચેના પ્રશ્નોનો ઉત્તર લખો:

(૦૩)

૧. વનસ્પતિના ઉપયોગો જણાવો. જ.

Best Of Luck

AUG 2018-2019	WEEKLY TEST - 19/08/2018	EXAM PLUS PAPER
ધોરણ : ૫	નામ:	તારીખ: _____
વિષય : અંગ્રેજી		રોલ નં.: _____
Unit : 1, My Page		

પ્રશ્ન નં.	૧	૨	૩	૪	૫	કુલ ગુણ	મેળવેલ ગુણ	શિક્ષકની સહી: _____
ગુણ						૨૫		વાલીની સહી : _____

પ્રશ્ન: ૧(અ) પાઠના આધારે કૌંસમાંથી યોગ્ય શબ્દ પસંદ કરી ખાલીજગ્યા પૂરો: (૦૩)

- The chair is _____ the platform. (*under / near*)
- The floor is _____. (*dirty / clean*)
- It is a _____ classroom. (*big / small*)
- _____ a cupboard near the blackboard. (*There is / There are*)
- There is a book _____ the table. (*on / in*)
- The ceiling is _____. (*white / pink*)

(બ) નીચે આપેલા શબ્દોના વિરોધી શબ્દ લખો: (૦૩)

- long × _____
- fat × _____
- clean × _____

પ્રશ્ન: ૨ સાચાં વિધાન સામે True અને ખોટાં વિધાન સામે False લખો: (૦૫)

- There are storybooks in the cupboard. - _____
- The tortoise reached the hilltop first. - _____
- The doors are brown. - _____
- The hare ran fast. - _____
- There are two dustbins in the class. - _____

પ્રશ્ન: ૩ પાઠના આધારે નીચે આપેલા પ્રશ્નોના ઉત્તર લખો: (કોઈપણ ૯) (૦૬)

- What is there in his hand ? A. _____
- Is there a platform in your classroom ? A. _____
- Where is the book ? A. _____
- What is there in the cupboard ? A. _____
- Where is Hitu ? A. _____

6. Is the book thin ? A. _____

7. What colour are the walls ? A. _____

પ્રશ્ન: ૪ ઉદાહરણ પ્રમાણે આપેલા શબ્દોનો ઉપયોગ કરી વાક્યો બનાવો:

(૦૩)

ઉદાહરણ : a bus - near - gate

There is a bus near the gate.

1. many girls and boys - in - classroom

A. _____

2. a bell - near - office

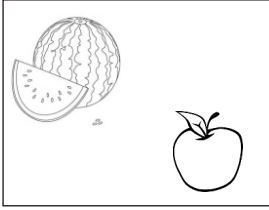
A. _____

3. five monkeys - on - roof

A. _____

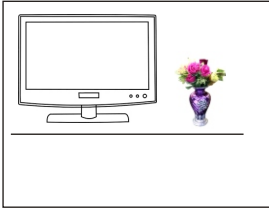
પ્રશ્ન: ૫ ચિત્ર જોઈને પ્રશ્ન વાંચો અને કૌંસમાંથી યોગ્ય શબ્દ પસંદ કરી, ઉત્તર લખો:

(૦૫)



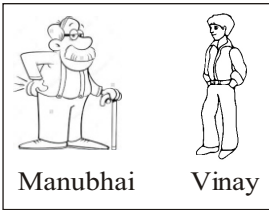
1. Is there an apple in the picture ?
(Yes, there is. / No, there isn't.)

A. _____



2. Where is the flower vase ?
(It is under the TV. / It is near the TV.)

A. _____



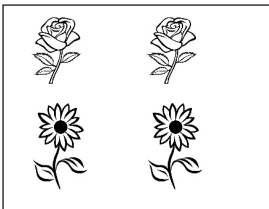
Manubhai

Vinay

3. (old / young)

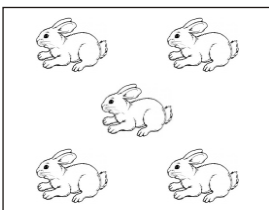
Vinay is _____.

Manubhai is _____.



4. Are there roses in the picture ?
(Yes, there are. / No, there aren't.)

A. _____



5. How many rabbits are there ?

(There is one rabbit. / There are five rabbits.)

A. _____

JULY 2018 - 2019**WEEKLY TEST - 22/07/2018****EXAM PLUS PAPER**

ધોરણ : ૬

વિષય : સંસ્કૃત

પાઠ : વંદના, ૧ થી ૪

નામ: _____

તારીખ: _____

રોલ નં.: _____

પ્રશ્ન નં.	૧	૨	૩	૪	૫	કુલ ગુણ	મેળવેલ ગુણ
ગુણ						૨૫	

શિક્ષકની સહી: _____

વાલીની સહી : _____

પ્રશ્ન: ૧(અ) નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી પ્રશ્નોના ઉત્તર માં લખો: (૦૫)૧. વિદ્યાર્થી પોતાના પર પ્રસન્ન રહેવા કોને પ્રાર્થે છે ?

- A. ગુરુદેવને B. વિદ્યાને
C. સરસ્વતીને D. વિષ્ણુને

૨. આ શાનું ચિત્ર છે ? 

- A. પુષ્પમ્ B. વૃક્ષઃ
C. પુષ્પાધાની D. કલિકા

૩. સંસ્કૃત ભાષા કઈ લિપિમાં લખાય છે ?

- A. નાગરિક B. નાગરી કે દેવનાગરી C. હિંદી D. ભારતીય

૪. સસલું શિયાળને શું કહે છે ?

- A. 'આકાશ પડે છે એટલે દોડો.'
B. 'વાદરો આવે છે એટલે દોડો.'
C. 'વાઘ આવે છે એટલે દોડો.' D. 'સિંહ આવે છે એટલે દોડો.'

૫. '૭' સંખ્યાને સંસ્કૃત શબ્દમાં લખો.

- A. ત્રીણિ B. સપ્ત
C. નવ D. એકાદશ

(બ) પાઠના આધારે યોગ્ય શબ્દો વડે ખાલી જગ્યાઓ પૂરો: (કોઈ પણ બે) (૦૨)

૧. શૃગાલ: _____ ।

૨. સંસ્કૃતમાં _____ સ્વરો અને _____ વ્યંજનો છે.

૩. એકાદશ - _____

પ્રશ્ન: ૨(અ) નીચેનાં વિધાનોમાંથી સાચાં વિધાનો સામે ✓ અને ખોટા વિધાનો સામે X ની નિશાની કરો: (૦૨)

૧. સંસ્કૃત ભાષા હિંદી લિપિમાં લખાય છે. ૨. ગુજરાતી ભાષાના મૂળાક્ષરો ઉપર શિરોરેખા કરવામાં આવતી નથી.

(બ) નીચે આપેલા સંસ્કૃત શબ્દોના સાચા સમાનાર્થી શબ્દો શોધીને લખો : (૦૧)

૧. સિંહ: - શયનઃ / મૃગરાજઃ _____

૨. આકાશ - સકાશમ્ / નભઃ _____

(ક) નીચે આપેલા શબ્દોને સંસ્કૃત અંકમાં લખો: (૦૧)

૧. ત્રીણિ - _____

૨. નવ - _____

(ડ) નીચે આપેલા અંકોને સંસ્કૃત શબ્દોમાં લખો: (૦૧)

૧. ૮ - _____

૨. ૧૨ - _____

પ્રશ્ન: ૩(અ) નીચે આપેલા વાક્યોનું ગુજરાતીમાં ભાષાંતર કરો: (કોઈ પણ બે) (૦૨)

૧. એકં વનમ્ અસ્તિ । - _____

૨. શૃગાલઃ અનુધાવતિ । - _____

૩. શશકઃ પલાયનં કરોતિ । - _____

(બ) નીચે આપેલા વાક્યોનું સંસ્કૃતમાં ભાષાંતર કરો: (કોઈ પણ બે)

(૦૨)

૧. આ થાળી છે. - _____
૨. પાંદડું પડે છે. - _____
૩. શિયાળભાઈ, દોડો, આકાશ પડે છે. - _____

પ્રશ્ન: ૪(અ) નીચેના પ્રશ્નોના સંસ્કૃતમાં ઉત્તર લખો: (કોઈ પણ બે)

(૦૨)

૧. ક: भीतः भवति ? उ. _____
- _____
૨. शशकः शृगालं किं वदति ? उ. _____
- _____
૩. शशकः कुत्र आगच्छति ? उ. _____
- _____

(બ) નીચેના પ્રશ્નોના ગુજરાતીમાં ઉત્તર લખો: (કોઈ પણ ત્રણ)

(૦૩)

૧. કેવા ગુરુદેવને નમસ્કાર કરવામાં આવ્યા છે ? જ. _____
- _____
૨. વીણા અને પુસ્તક કોણે ધારણ કર્યા છે ? જ. _____
- _____
૩. સસલું શા માટે ભયભીત થઈ જાય છે ? જ. _____
- _____
૪. શું શીખવાથી આપણી માતૃભાષા અને રાષ્ટ્રભાષા હિંદીને સુસમૃદ્ધ બનાવી શકાય છે ? જ. _____
- _____

પ્રશ્ન: ૫(અ) નીચે આપેલ શ્લોક પૂર્ણ કરો :

(૦૨)

વક્રતુण्डः _____

સર્વકાર્યેષુ સર્વદા ॥

(બ) નીચે આપેલ ગદ્યખંડનું ગુજરાતીમાં ભાષાંતર કરો:

(૦૨)

शशकः वदति । “वानरभ्रातः धावतु, आकाशः पतति ।” भीतः शशकः धावति । शृगालः अनुधावति । वानरः अपि अनुधावति । सिंहः आगच्छति ।

AUG 2018 - 2019	WEEKLY TEST - 12/08/2018	EXAM PLUS PAPER
ધોરણ : ૬		તારીખ: _____
વિષય : વિજ્ઞાન & ટેકનો.		રોલ નં.: _____
પાઠ : ૩ થી ૬	નામ: _____	

પ્રશ્ન નં.	૧	૨	૩	૪	૫	કુલ ગુણ	મેળવેલ ગુણ	શિક્ષકની સહી: _____
ગુણ						૨૫		વાલીની સહી : _____

પ્રશ્ન: ૧(અ) નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી પ્રશ્નોના ઉત્તર માં લખો: (૦૨)

૧. કઈ વનસ્પતિ તંતુમય મૂળતંત્ર ધરાવે છે? ૩. નીચેના પૈકી કયો ક્ષાર છે?
- A. જાસૂદ B. જુવાર A. યૂનો B. ખાંડ
- C. લીમડો D. આસોપાલવ C. લીબુના ફૂલ D. મીઠું
૨. પાણીની વરાળમાંથી વાદળ બંધાવા શાની જરૂર છે? ૪. નીચેના પૈકી કયું કઠોળ છે?
- A. વીજળીની B. સૂર્યની ગરમીની A. ચોખા B. મકાઈ
- C. ધૂળના રજકણોની D. મેઘગર્જનાની C. બાજરી D. વાલ

(બ) વ્યાખ્યા આપો: (કોઈપણ એક) ૧. વેલા ૨. જળચક્ર (૦૧)

જ. _____

પ્રશ્ન: ૨(અ) નીચેના વિધાનોમાંથી ખરા વિધાન સામે ✓ ની અને ખોટા વિધાન સામે ✗ ની નિશાની કરો: (૦૨)

૧. 'એસિડ + બેઈઝ → ક્ષાર + પાણી' એ તટસ્થીકરણની પ્રક્રિયાનું સમીકરણ છે.
૨. સીધા ચિરાઈ શકતાં પર્ણોમાં જાલાકાર શિરાવિન્યાસ હોય છે.
૩. ગોખરુંનાં બીજ કાંટાવાળાં હોય છે. ૪. પાણી છે તો જીવન છે.

(બ) તફાવતના બે-બે મુદ્દા લખો: (એસિડ અને બેઈઝ) અથવા (સાદું પર્ણ અને સંયુક્ત પર્ણ) (૦૨)

(૧) _____	(૧) _____
(૨) _____	(૨) _____

(ક) નીચેનાનાં બે-બે ઉદાહરણ આપો: (૦૨)

૧. સોટીમય મૂળતંત્ર ધરાવતી વનસ્પતિ : (૧) _____ (૨) _____
૨. ઔષધ (દવા) તરીકે ઉપયોગી વનસ્પતિ: (૧) _____ (૨) _____

પ્રશ્ન: ૩(અ) નીચેના પ્રશ્નોના અત્યંત ટૂંકમાં ઉત્તર લખો: (કોઈપણ પાંચ) (૦૫)

૧. શીમળાનાં બીજનો ફેલાવો કઈ રીતે થાય છે? જ. _____
૨. પાણીના સ્ત્રોત કોને કહેવાય? જ. _____

૩. મૂળતંત્રના બે પ્રકાર જણાવો. જ. _____

૪. કૂવાની બખોલમાં પીપળાનો છોડ ઊગી નીકળેલો જોવા મળે છે. આ માટે બીજનો ફેલાવો કરનાર પરિબળ કયું હશે ? જ. _____

૫. જેમનાં દ્રાવણ લિટમસપત્ર પ્રત્યે તટસ્થ હોવા છતાં ક્ષાર નથી એવા બે પદાર્થોનાં નામ આપો. જ. _____

૬. એસિડની લિટમસપત્ર પરની અસર જણાવો. જ. _____

(બ) નીચેનાનું એકદળી બીજ અને દ્વિદળી બીજમાં વર્ગીકરણ કરો:

(૦૨)

જવ, ચોળા, અડદ, બાજરી, વાલ, ચોખા, તુવેર, મકાઈ

એકદળી બીજ : _____

દ્વિદળી બીજ : _____

પ્રશ્ન: ૪ નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં ઉત્તર લખો: (કોઈપણ ત્રણ) (નોંધ : ઉત્તર લખતી વખતે પ્રશ્નનો ક્રમ લખો.) (૦૬)

૧. કોઈ કારણસર પાણીનો જથ્થો ખૂટી જાય તો આપણને શું મુશ્કેલી પડે ? | ૩. બીજનો ફેલાવો શા માટે જરૂરી છે ?

૨. આપેલું દ્રાવણ એસિડ છે કે બેઈઝ તે કઈ રીતે જાણી શકાય ? | ૪. કારણ આપો: મોટી નદી પર બંધ બાંધવામાં આવે છે.

જ. _____

જ. _____

જ. _____

પ્રશ્ન: ૫ નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર લખો: (કોઈપણ એક) (નોંધ : ઉત્તર લખતી વખતે પ્રશ્નનો ક્રમ લખો.)

(૦૩)

૧. જળચક્રની આકૃતિ દોરો.

૨. પ્રકાંડના પ્રકારો ઉદાહરણ આપી સમજાવો.

૪.

Best Of Luck

SEP. 2018 - 2019	WEEKLY TEST - 16/09/2018	EXAM PLUS PAPER
ધોરણ : ૭ વિષય : અંગ્રેજી UNIT : 3, 4	નામ :	તારીખ : _____ રોલ નં. : _____

પ્રશ્ન નં.	૧	૨	૩	૪	૫	કુલ ગુણ	મેળવેલ ગુણ	શિક્ષકની સહી : _____
ગુણ						૨૫		વાલીની સહી : _____

Q-1: Read the following paragraphs and answer the questions: (any seven) (07)

“Sir, you can buy a small bottle and try it for only ₹ 75. I am sure it’ll satisfy you... or I will take it back and return your money.”

Mr Jadeja agreed and bought a 100 ml of Quicker Shampoo. Harry thanked him and gave him his visiting card.

1. What is the price of a small bottle ? A. _____

2. What did Mr Jadeja buy ? A. _____

3. What will Harry do if Mr Jadeja is not satisfied ? A. _____

4. ‘Satisfy’ means..... .

A. make sad B. make happy C. make angry D. make cool

Sohansen went to the king. The king said, “I have hidden the princess somewhere. Find her out and bring her to me before the sunset.”

Sharper eyes looked all around said, “The princess is on the top of a mountain, a hundred miles away.”

Then Longer legs ran as fast as the wind. He came back with the princess before dark (sunset). The king was angry.

5. What did sharper eyes see ? A. _____

6. What did the king tell Sohansen ? A. _____

7. Why was the king angry ? A. _____

8. ‘Before dark’ means _____.

A. before sunrise
C. before sunset

B. before afternoon
D. before noon

Q-2: Complete the following dialogue using the words given in the brackets: (04)

I will teach you, What are you doing, Will you help me, What can I do

Mita : _____ ?

Jatin : I am watching TV.

Mita : _____ , please ?

Jatin : Sure , _____ for you ?

Mita : I can't understand this sum.

Jatin : Oh ! _____ . Come.

Mita : Thank you.

Jatin : You are welcome.

Q-3: Read the data and answer the questions given below it: (05)

Cash Memo : 33846				
Ujala Kirana Bhandar				
M.G. Road, Near Rajlakshmi Taklies, Rajkot, Ph. 24990200				
Name : Mrs Kalpanaben Patel Date: 12 September 2017				
No.	Item	Quantity	Rate	Amount
1.	Pepsodent Toothpaste	2	50	100
2.	Ujala washing powder	3 kg	24	72
3.	Sugar	2 kg	40	80
4.	Wagh-Bakri tea	1 kg	70	70
				322
Sundays Closed			Prepared by : Mohanlal	

1. What is the price of 1 kg of sugar ? A. _____

2. Which item costs ₹ 80 ? A. _____

3. What is the total amount of the bill ? A. _____

4. How many items are there in the bill ? A. _____

5. Who bought all these items ? A. _____

Q-4(A): Say whether the following statements are True or False: (02)

1. Mrs Modi is a doctor. - _____

2. The princess was not beautiful. - _____

3. Reshma buys 5 bottles of shampoo. - _____

4. The king turned the princess into a golden fish. - _____

(B) Who says these words ?

(03)

1. Please give me five bottles. - _____
2. Now it is my turn. - _____
3. Ok, Can I have your contact number ? - _____

Q-5: Write sentences as shown in the example:

(04)

Example : The red shirt costs ₹ 500. The blue shirt costs ₹ 460. (costly / cheap)

- (1) The red shirt is **costlier than** the blue shirt.
- (2) The blue shirt is **cheaper than** the red shirt.

1. My father is 50 years old. Vidisha's father is 45 years old. (old / young)

2. Ganesh's height is 110 cm. Mahesh's height is 110 cm. (tall)

Best Of Luck

SEP 2018 - 2019	WEEKLY TEST - 28/09/2018	EXAM PLUS PAPER
ધોરણ : ૭	નામ :	તારીખ : _____
વિષય : ગણિત		રોલ નં. : _____
પાઠ : ૫, ૬		

પ્રશ્ન નં.	૧	૨	૩	૪	૫	કુલ ગુણ	મેળવેલ ગુણ	શિક્ષકની સહી : _____
ગુણ						૨૫		વાલીની સહી : _____

પ્રશ્ન: ૧ નીચેના વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ શોધીને ક્રમ-અક્ષર પ્રશ્નની સામે આપેલા માં લખો: (૦૪)

1. $1 - (b + 1) = \dots\dots\dots$

- A. -b B. b C. 0 D. b + 2

2. 2 માં $x^2 + x$ ઉમેરતાં $\dots\dots\dots$ મળે.

- A. $x^2 + x$ B. $2x^2 + 2x$
C. $x^2 + x + 2$ D. $x^4 + x^2$

3. બે રેખાઓની છેદિકાથી છેદિકાની એક જ બાજુના

અંતઃકોણોની જોડ બને છે.

- A. બે B. ચાર C. આઠ D. છ

4. બે રેખાઓની છેદિકાથી અનુકોણની..... જોડ બને છે.

- A. બે B. ચાર C. છ D. આઠ

પ્રશ્ન: ૨(અ) પ્રત્યેક વિધાન સાચું બને એ રીતે ખાલી જગ્યા પૂરો: (૦૨)

- કોઈ એક રેખાથી 4 સેમી અંતરે હોય તેવી _____ સમાંતર રેખાઓ દોરી શકાય.
- બે સમાંતર રેખાઓની કોઈ છેદિકા વડે બનતા ખૂણાઓ પૈકી બનતા છેદિકાની એક જ બાજુના અંતઃકોણોનાં માપનો સરવાળો _____ હોય છે.

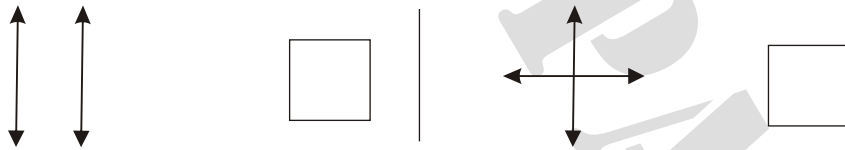
(બ) સૂચવ્યા પ્રમાણે કરો: (૦૪)

1. સાદું રૂપ આપો: $7y + 3y + 2y =$ _____

2. વ્યાખ્યા આપો : સમાંતર રેખાઓ – _____

3. બાદબાકી કરો: $-5xy$ માંથી $(-3xy) =$ _____

4. નીચે આપેલી આકૃતિઓમાં સમાંતર રેખાઓની જોડ માટે 'હા' અને સમાંતર રેખાઓની જોડ ન હોય, તો 'ના' લખો:



પ્રશ્ન: ૩(અ) નીચે આપેલ પદોમાંથી સજાતીય પદોની જોડી બનાવો: (૦૨)

$5xy^2, -xy, -8x^3, 3x^2y, -6xy^2, 4x^3, 5xy, -5x^2y$

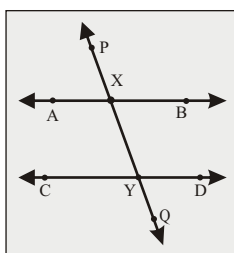
1. _____ અને _____

3. _____ અને _____

2. _____ અને _____

4. _____ અને _____

(બ) આપેલી આકૃતિ પરથી પ્રશ્નોનાં જવાબ આપો: (૦૪)



(1) $m\angle XYC = m\angle DYQ$ છે, કારણકે તેઓ જ. _____

(2) $\angle AXY$ નો યુગ્મકોણ કયો છે ? જ. _____

(3) $m\angle XYC = m\angle PXA$ છે, કારણકે તેઓ જ. _____

(4) $\angle BXY$ માટે છેદિકાની એક જ બાજુનો અંતઃકોણ કયો છે ? જ. _____

પ્રશ્ન: ૪ નીચેના દાખલા ગણો: (કોઈપણ ત્રણ)

(૦૬)

1. બાદબાકી કરો: $-3xyz - 1$ માંથી $4 - xyz$

2. બાદબાકી કરો: $-5xy - 8x - 9$, $7xy - 7x + 6$

3. સરવાળો કરો: $12m^2 - 9m + 6$ અને $3m - 7$

4. સાદું રૂપ આપો:

$$8a^3 + 6a^2 - 6a + 4 - 8 + 4a - 7a^3 - 2a^2$$

પ્રશ્ન: ૫ નીચેના પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ જવાબ આપો: (કોઈપણ એક)

(૦૩)

1. બે સમાંતર રેખાઓ અને તેમની છેદિકા દોરી તેમાં અનુક્રમણોની એક જોડ પૈકીના એક ખૂણાનું માપ 110° હોય તો યુગ્મકોણની જોડના બધા ખૂણાનાં માપ શોધો.

2. $\overleftrightarrow{PQ} \parallel \overleftrightarrow{MN}$ અને AB તેની છેદિકા છે. જો $\angle AKP = 65^\circ$ હોય, તો બાકીના ખૂણાઓનાં માપ શોધો.

દાખલા નં. _____

AUG. 2018 - 2019	WEEKLY TEST - 12/08/2018	EXAM PLUS PAPER
ધોરણ : ૮	નામ :	તારીખ : _____
વિષય : ગુજરાતી		રોલ નં. : _____
પાઠ : ૩ થી ૬		

પ્રશ્ન નં.	૧	૨	૩	૪	૫	કુલ ગુણ	મેળવેલ ગુણ	શિક્ષકની સહી : _____
ગુણ						૨૫		વાલીની સહી : _____

પ્રશ્ન: ૧(અ) નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચા વિકલ્પની પાસેના વર્તુળને પેનથી ઘટ્ટ કરો: (૦૨)

૧. ગાંધીનગરની સ્થાપના કયા નેતાની સ્મૃતિમાં કરવામાં આવી છે ?
- A. સરદાર પટેલ B. ઈન્દિરા ગાંધી
 C. રાજીવ ગાંધી D. મહાત્મા ગાંધી
૨. કવિ પડયા પછી શાને ટેકે બેઠા થાય છે ?
- A. લાકડીના ટેકે B. સંતાનના ખભાના ટેકે
 C. બારણાના ટેકે D. માની મમતાના ટેકે
૪. 'ધૂળિયે મારગ' કાવ્યમાં કવિએ 'ધૂળિયે મારગ' શબ્દ કયા અર્થમાં પ્રયોજ્યો છે ?
- A. સાદા-સાત્વિક જીવનના અર્થમાં
 B. ધન-સંપત્તિની લાલસાના અર્થમાં
 C. સુખ-વૈભવથી ભરપૂર જીવનના અર્થમાં
 D. ધૂળ, માટી અને કાદવના અર્થમાં

૩. જુમો વેણુને ખવરાવવા રોજ શું ખરીદતો હતો ? A. જુવાર B. બાજરી C. ગદબ D. સૂકું ઘાસ

(બ) કૌંસમાં આપેલા શબ્દોમાંથી યોગ્ય શબ્દ પસંદ કરી ખાલી જગ્યા પૂરો: (૦૨)

૧. જુમો વેણુ માટે બથ ભરીને _____ ખરીદતો.
૨. કોણ _____ હોય જે માને આમ સદા ના પામે ?
૩. અમે લક્ઝરી બસમાં બેસી _____ આવ્યાં.
૪. ખુલ્લાં _____ અડખેપડખે, માથે નીલું આભ.

અભાગી,
ગદબ,
ખેતર,
ગાંધીનગર

(ક) નીચેના વિધાનોમાંથી ખરા વિધાન સામે ✓ ની અને ખોટા વિધાન સામે ✗ ની નિશાની કરો: (૦૨)

૧. જુમો લક્ષાધિપતિમાંથી ભિખારી બની ગયો. ૩. લોકમાન્ય ટિળકની સ્મૃતિમાં ગાંધીનગર વસાવ્યું છે.
૨. ઘરથી જાઉં દૂર છતાં તું હોય આંખની સામે. ૪. ઉપરવાળી બેન્ક ચાલુ છે આપણી માલંમાલ.

પ્રશ્ન: ૨(અ) નીચે આપેલા શબ્દોના સમાનાર્થી શબ્દ લખો: (કોઈપણ બે) (૦૧)

૧. આનંદ - _____ ૨. રાંક - _____ ૩. રાત્રિ - _____

(બ) નીચે આપેલા શબ્દોના વિરોધી શબ્દ લખો: (કોઈપણ બે) (૦૧)

૧. આકાશ × _____ ૨. અભાગી × _____ ૩. પરિચિત × _____

(ક) નીચે આપેલા શબ્દોની સાચી જોડણી લખો: (૦૧)

૧. ઝુપડુ - _____ ૨. પરવરતી - _____

(ડ) નીચેના રૂઢિપ્રયોગોનો અર્થ આપી, તેમનો વાક્યમાં પ્રયોગ કરો: (કોઈપણ એક) (૦૧)

૧. ધૂળના ગોટા ઊડવા : અર્થ - _____

વાક્ય - _____

૨. બાથમાં બાથ ભીડવી : અર્થ - _____

વાક્ય - _____

(ઈ) નીચે આપેલા ધ્વનિઓને જોડીને શબ્દ બનાવો: (કોઈપણ એક)

(૦૧)

(૧) પ્ + ર્ + અ + ક્ + ર્ + ઉ + ત્ + ઈ - _____

(૨) ખ્ + એ + ત્ + અ + ર્ + અ - _____

પ્રશ્ન: ૩(અ) નીચે આપેલાં શબ્દોમાંથી ધ્વનિઓ છૂટાં પાડીને લખો: (કોઈપણ એક)

(૦૧)

૧. ખુશનુમા - _____

૨. સિક્કા - _____

(બ) નીચે આપેલા શબ્દોની સંધિ છૂટી પાડો:

(૦૧)

૧. એકેક :- _____ + _____

(ક) નીચે આપેલા પ્રત્યેક શબ્દસમૂહ માટે એક-એક શબ્દ લખો:

(૦૧)

૧. 'કુશળ રહો' એવો ભાવ સૂચવનારો ઉદ્દગાર - _____

૨. રક્ષક તરીકેની કામગીરી બજાવનાર - _____

(ડ) સૂચના પ્રમાણે કરો: (કોઈપણ એક)

(૦૧)

૧. વેણુ ગદબ ખાતો ખાતો આવતો. (કર્મણિવાક્ય બનાવો.)

જ. _____

૨. તું ધૂળિયે મારગ ચાલ. (ભાવેવાક્ય બનાવો.) - _____

(ઈ) નીચે આપેલી કાવ્યપંક્તિ પૂર્ણ કરો:

(૦૨)

ખમ્મા કહેતાં _____

_____ મારગમાં...

પ્રશ્ન: ૪ નીચેના પ્રશ્નોના એક-એક વાક્યમાં ઉત્તર લખો: (કોઈપણ ચાર)

(૦૪)

૧. જુમાનાં ત્રણ ઝૂંપડાંમાં શું શું રહેતું ? જ. _____

૨. વિધાનસભાની મુલાકાતનો અનુભવ વિદ્યાર્થીઓ માટે કેવો હતો ? જ. _____

૩. 'એકલવાયું ચોમાસું વરસે છે', એવું કવિ કયા સંદર્ભે કહે છે ? જ. _____

૪. મનુષ્યે બીજા મનુષ્યને કેવી રીતે મળવું જોઈએ ? જ. _____

૫. વર્તમાન સમયમાં મનુષ્યોએ શેની પાછળ દોટ મૂકી છે ? જ. _____

પ્રશ્ન: ૫ નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં ઉત્તર લખો: (કોઈપણ બે) (નોંધ જવાબ લખતી વખતે પ્રશ્નનો ક્રમ લખો.) (૦૪)

- | | |
|---|---|
| ૧. સવારે ફરવા નીકળેલા યુવાનોની ખાસિયતો જણાવો. | ૨. તમારા ગામને હરિયાણું બનાવવા શું શું કરી શકાય ? |
| ૩. 'ઉપરવાળી બેન્ક' ની શી વિશેષતા છે ? | |

જ. _____

જ. _____

Best Of Luck

SEP. 2018 - 2019	WEEKLY TEST - 28/09/2018	EXAM PLUS PAPER
ધોરણ : ૮		તારીખ: _____
વિષય : સામાજિક વિજ્ઞાન		રોલ નં.: _____
પાઠ : ૫ થી ૮	નામ: _____	

પ્રશ્ન નં.	૧	૨	૩	૪	૫	કુલ ગુણ	મેળવેલ ગુણ	શિક્ષકની સહી: _____
ગુણ						૨૫		વાલીની સહી : _____

પ્રશ્ન: ૧(અ) નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરી પ્રશ્નોના ઉત્તર માં લખો: (૦૨)

૧. ડિસેમ્બર, 2009માં પર્યાવરણને બચાવવા વિશ્વના દેશોની બેઠક ક્યા શહેરમાં મળી હતી ?
- A. ડેન્માર્કના પાટનગર કોપનહૅગનમાં
B. ઈટલીના પાટનગર રોમમાં
C. ઓસ્ટ્રેલિયાના સિડની શહેરમાં
D. જાપાનના ટોકિયો શહેરમાં
૨. જવાળામુખી પર્વતના પ્રકાર કેટલા છે ?
- A. પાંચ B. ચાર C. ત્રણ D. બે
૩. રાજ્યસભામાંથી દર બે વર્ષે કેટલા ભાગના સભ્યો નિવૃત્ત થાય છે ?
- A. એક ચતુર્થાંશ B. એક દશાંશ
C. એક તૃતીયાંશ D. એક દ્વિતીયાંશ
૪. ક્યા ગવર્નરે 'કાયમી જમાબંધી' નામની મહેસૂલ પદ્ધતિ અમલમાં મૂકી ?
- A. વોરન હેસ્ટિંગ્સ B. વિલિયમ બેન્ટિન્કે
C. કોર્નવોલિસે D. ડેલહાઉસીએ

(બ) યોગ્ય શબ્દો વડે નીચેનાં વિધાનોની ખાલી જગ્યા પૂરો: (કોઈપણ ચાર) (૦૪)

૧. જવાળામુખીના ઢોળાવો પરની _____ માટી ઘણી ફળદ્રુપ હોય છે.
૨. કોર્નવોલિસના સમયમાં મહેસૂલ ઉઘરાવવાનું અને ન્યાય આપવાનું કામ _____ ને સોંપવામાં આવ્યું.
૩. રાજ્યસભાના સભ્યોની કુલ સંખ્યા _____ ની નક્કી કરવામાં આવી છે.
૪. ભારતની _____ સમૃદ્ધિ છેક અઢારમી સદી સુધી યથાવત્ રહી હતી.
૫. _____ વાયુના વધારાને લીધે પૃથ્વીનું વાતાવરણ વધુ ઝડપથી ગરમ થઈ રહ્યું છે.

પ્રશ્ન: ૨(અ) નીચેનાં ખરાં વિધાનો સામે ✓ ની નિશાની અને ખોટાં વિધાનો સામે ✗ ની નિશાની કરો: (૦૨)

૧. કોઈ પણ પ્રદેશનાં તાપમાન, ભેજ અને વરસાદની ટૂંકા ગાળાની સરેરાશ સ્થિતિને 'આબોહવા' કહે છે.
૨. વર્તમાનપત્રો, તાર-ટપાલ અને રેલવેથી ભારતના લોકો એકબીજાની નજીક આવ્યા.
૩. જવાળામુખીય વિસ્તારમાં હીરા મળી આવે છે. ૪. ભારતમાં ન્યાયતંત્ર સર્વોચ્ચ સંસ્થા છે.

(બ) બંધબેસતાં જોડકાં રચો: (ઉત્તરના ખાનામાં વિભાગ 'B' નો ક્રમાંક લખો) (૦૨)

વિભાગ 'A'	વિભાગ 'B'	ઉત્તર
(૧) ગાંધીજી	(અ) પૂર	૧. _____
(૨) લોકસભામાં શાસક પક્ષના વડા	(બ) ભૂકંપ	૨. _____
(૩) પૃથ્વીસપાટી પર આકસ્મિક ધ્રુજારી	(ક) અંગ્રેજી કેળવણી એ 'ગુલામીની કેળવણી' છે.	૩. _____
(૪) નદીનો ધસમસતો પ્રવાહ	(ડ) વડા પ્રધાન	૪. _____

પ્રશ્ન: ૩ નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર એક-બે વાક્યોમાં લખો: (કોઈપણ પાંચ) (૦૫)

૧. ખરડો કાયદો ક્યારે બને છે ? જ. _____

૨. વિશ્વમાં દર વર્ષે કયા દિવસને 'ઓઝોન દિવસ' તરીકે ઊજવવામાં આવે છે ? જ. _____

૩. રાજ્યસભાના સભ્યોની ચૂંટણી કોણ કરે છે ? જ. _____

૪. 'હવામાન' એટલે શું ? જ. _____

૫. ભારતમાંથી કઈ કઈ ચીજવસ્તુઓની નિકાસ થતી ? જ. _____

૬. જવાળામુખી વિસ્ફોટ થવાનાં કારણો ક્યાં ક્યાં છે ? (કોઈ પણ બે લખવા.) જ. _____

પ્રશ્ન: ૪ નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં ઉત્તર લખો: (કોઈપણ બે) (નોંધ: જવાબ લખતી વખતે પ્રશ્નનો ક્રમ લખો.) (૦૪)

૧. ઈ.સ. 1770માં બંગાળમાં લાખો લોકો શાથી મૃત્યુ પામ્યા ?

૩. આબોહવા પરિવર્તન(climate change)નો

૨. 'પૂર' (Flood) એટલે શું ? પૂરની અસર ક્યાં વધારે થાય છે ?

પ્રશ્ન શાથી ઉદ્ભવ્યો છે ?

જ. _____

જ. _____

પ્રશ્ન: ૫ નીચેના પ્રશ્નોના સવિસ્તાર ઉત્તર લખો: (કોઈપણ બે) (નોંધ: જવાબ લખતી વખતે પ્રશ્નનો ક્રમ લખો.) (૦૬)

૧. વિલિયમ બેન્ટિંકે ભારતમાં ક્યા ક્યા સુધારાઓ કર્યા ?

૨. ભારતમાં સંસદની રચના કેવી રીતે થાય છે ?

૩. ગ્લોબલ વોર્મિંગથી વિશ્વમાં કેવી ભયાનક અસરો થવાની સંભાવના છે, તે જણાવો. (પાંચ થી છ મુદ્દા લખો.)

જ. _____

