



વિદ્યાર્થીનું નામ -
દી - કક્કુ

વર્ગ -

શીટ નંબર -

તારીખ - / / ૨૦૧૮

પ્રશ્ન ક્રમાંક	૧	૨	૩	૪	૫	૬	મો/ પ્રાપ્ત્યા.	કુલ	શિક્ષકની સહી
પ્રાપ્ત ગુણ									
કુલ ગુણ	૬	૭	<	<	<	૩	૧૦	૫૦	

મૌખિક પરીક્ષાના ઉત્તરો અહીં લખો. (પ્રત્યેક ૧ ગુણ)

M-૧

M-૨

M-૩

M-૪

M-૫

લેખિત પરીક્ષા.

પ્ર-૧(અ) યોગ્ય પર્યાય ખર ગીળ કરો.
ત્રેપન હમર સાતસો વીસ.

- (૧) ૪૩૫૨૦ (૨) ૫૩૭૦૦૨૦ (૩) ૪૩૭૨૦ (૪) ૫૩૭૨૦

(બ) સંખ્યા શબ્દમાં લખો - ૬૨૭૦૯

- (૧) બાસઠ હમર સાતસો સાત
(૨) છ હમર સત્યાવીસશો નવ
(૩) બાસઠ હમર સાતસો નવ
(૪) બાસઠ હમર નવસો સાત

(ક) ૫૦૩૨ આ સંખ્યામાં ૫ આ અંકની સ્થાનિક કિંમતને ગીળ કર.

- (૧) ૫૦૦ (૨) ૫૦ (૩) ૫૦૦૦ (૪) ૫

(ડ) ૪૩૨૫૦ આ સંખ્યાના આગા વિસ્તારિત રૂપ ઉપર ગીળ કર.

- (૧) ૪૦૦૦ + ૭૦૦૦ + ૨૦૦ + ૫ + ૦
(૨) ૪૦૦૦૦ + ૭૦૦૦ + ૨૦૦ + ૫
(૩) ૪૦૦૦૦ + ૭૦૦ + ૨૦૦ + ૫૦ + ૦
(૪) ૪૦.૦૦૦ + ૭૦૦૦ + ૨૦૦ + ૫૦

(૯) સરવાળો કરીને યોગ્ય પર્યાય પર ગોળ કરો.

[૧]

$$\begin{array}{r}
 ૩૪૬૮ \\
 + ૨૫૩૧ \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{l}
 (૧) ૫૧૩૭ \\
 (૨) ૫૯૯૯ \\
 (૩) ૫૯૭૯ \\
 (૪) ૫૮૯૯
 \end{array}$$

(૩) દલગઢન નિધાનમાં શાળામાં છોકરાઓએ ૩૨૪૭ રૂપિયા અને છોકરીઓએ ૨૮૬૭ રૂપિયા જમા કર્યા તો શાળામાં કુલ કેટલી રકમ જમા થઈ? [૧]

- (૧) ૬૧૧૪ (૨) ૬૧૧૪ (૩) ૫૧૧૪ (૪) ૫૧૪૧

૩-૨૨૫) બાદબાકી કરો.

[૧]

(બ) સરવાળો કરો.

[૧]

$$\begin{array}{r}
 ૮૭૯૫ \\
 - ૫૮૫૯ \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ૯૨૪૭ \\
 + ૨૫૨૮ \\
 \hline
 \end{array}$$

(ક) ગુણાકર કરો.

[૧]

(ડ) ભાગાકર કરો.

[૧]

$$\begin{array}{r}
 ૨૩૫ \\
 \times ૧૫ \\
 \hline
 \end{array}$$

$$૮૫૬ \div ૮$$

(૯) ૧૬૮ વસ્તુ સાત છોકરાઓને સરખે ભાગે વહેંચવાથી દરેકને કેટલી વસ્તુ મળશે? [૧]

(૩) સરવાળો કરો.

[૧]

$$\frac{૧}{૭} + \frac{૨}{૭} + \frac{૧}{૭} = \frac{\square}{\square}$$

(૬) ચોક્કડામાં યોગ્ય સંખ્યા લખો.

[૧]

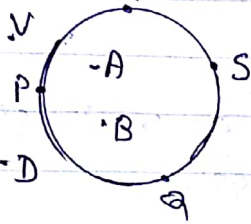
$$\frac{૫}{૭} = \frac{\square}{૨૮}$$

प्र-3(अ) 50 नम मापनो पूरुओ हरी खने नै हुलागो.

12

(अ) चतुर्णां वाद्यलावमां आपेला बिंदुना नाम लपो.

12



वाद्यलावमां आपेला बिंदु _____, _____

(ब) शीरसमां $>$, $<$, $=$ आमांथी योग्य बिन्द लपो.

12

$$-4 \square 0$$

(ग) शीरसमां योग्य संख्या लपो.

12

$$94 + \square = 0$$

(घ) उदाहरणमांती संख्या योग्य बिन्द वापरणे लपो.

12

सिमलणुं तायमल शून्य करतां 9 से थी ओहुं छे.

(ङ) पूर्णांकुत् अपूर्णांकुं अंशादिक अपूर्णांकमां श्यांत्त करो.

12

$$8 \frac{3}{8} = \frac{\square}{\square}$$

(च) आपेला अपूर्णांकुं पूर्णांकुत् अपूर्णांकमां श्यांत्त करो.

12

$$\frac{21}{4} =$$

प्र-4(अ) सरवाणी करो.

12

$$603.9 + 32.344$$

(બ) બાદબાકી કરો. [૧]
 $૮૭.૭૫ - ૧૪.૬૮$

(ક) ૧૮ ના વિભાજકોને ગીળ કરો. [૧]
૧, ૨, ૩, ૪, ૫, ૬, ૭, ૮, ૯, ૧૦, ૧૧, ૧૨, ૧૩, ૧૪, ૧૫, ૧૬, ૧૭, ૧૮

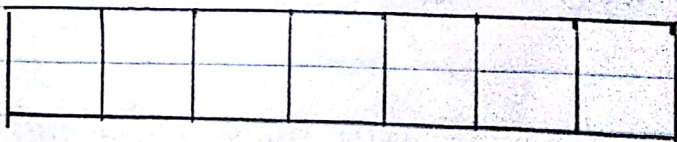
(ડ) જોડો. $૮ - (-૪) =$ [૧]

(ઈ) સરવાળો કરો.
સુહાસે ૨.૮૦૦ કિગ્રા. આકર અને ૪.૫૦૦ કિગ્રા. ચા ખરીદી કરી.
તો સુહાસે ખરીદી કરેલા બંન્નો પદાર્થોનું વજન કલો. [૧]

(ક) સરવાળો કર. [૨]
 $૩\frac{૧}{૫} + ૨\frac{૧}{૩}$

(ઈ) બાદબાકી કર. [૧]
 $૫\frac{૨}{૩} - ૩\frac{૧}{૩}$

પ્ર-પ(અ) નીચેની આકૃતિનો $\frac{૩}{૫}$ ભાગ રંગો. [૧]



(બ) ગુણાકાર કરો. [૧]
 $\frac{૬}{૭} \times \frac{૭}{૮} =$

(ક) ભાગાકાર કરી.

[૧]

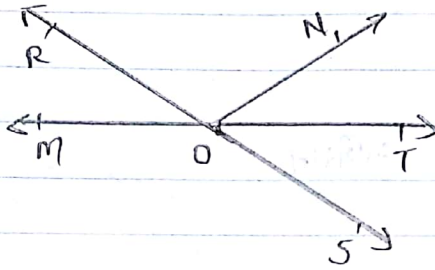
$$\frac{3}{9} \div \frac{4}{12}$$

(ડ) આયેશાએ સલવાર માટે ૧.૮૦ મીટર અને કુરતામાટે ૨.૨૫ મીટર કપડાંની ખરીદી કરી, તો તેણે કુલ કેટલું કપડું ખરીદ્યું.

[૧]

(ઈ) આપેલી આકૃતિમાંથી એક રેખા અને એક કિરણનું નામ લખો.

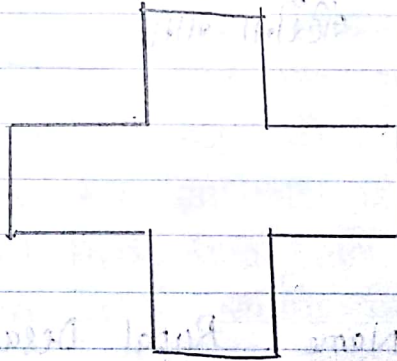
[૨]



રેખા - _____
કિરણ - _____

(ક) નીચેની આકૃતિમાં અંમિતિ વ્યક્ત બતાવો.

[૧]



(ઠ) એક શાળામાં ૩૮૭ છોકરાઓ અને ૩૫૫ છોકરીઓ છે. તો છોકરાની સંખ્યા કેટલી વધારે છે.

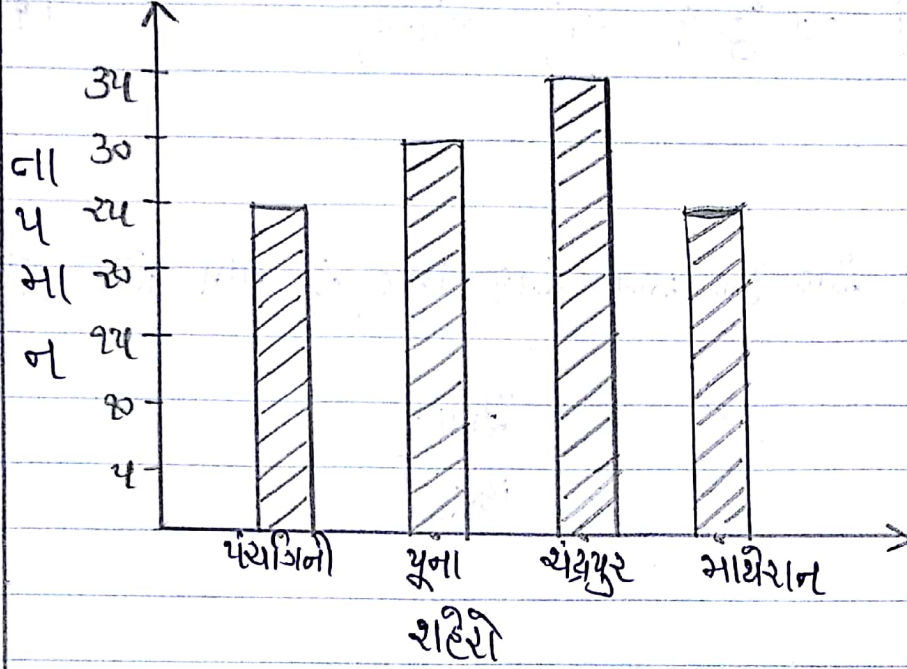
[૧]

પ્ર-૬ (બ) ૮ અને ૧૦ નો લ.સા.દિ. કાઢો.

[૧]

(બ) કોલુઆરી મહીનાના કોલેક્ટ શહેરોનું વધુમાં વધુ ઉચ્છ્વાતામાન દર્શાવતો આલેખ આપ્યો છે. આલેખનું નિરીક્ષણ કરીને પ્રશ્નના જવાબ લખો. [૨]

સ્કેલ માપ - Y અક્ષ પર
૧ સેમી = ૫ ઈંચ



(૧) સૌથી વધુ ઉચ્છ્વાતામાન હોય એવા શહેરનું નામ - _____

(૨) સરખા ઉચ્છ્વાતામાનવાળા શહેરોના નામ - _____

Name - Rupal Desai
Contact - 8879415811

ધો-૬

વિષય- ગણિત
પ્રાથમિક પરીક્ષા માટે પ્રશ્ન.

- (૧) ભૌમિક આકૃતિ ઓળખો. (કરબ, રેખા, રેખાખંડ)
- (૨) બે બિંદુમાંથી કોઈ રેખા દોરી શકાય તે કહો.
- (૩) આપેલી કાંડની મધ્યથી પુછેલી પૂછો બતાવો. (૩૬, ૨૩, ૧૨, ૯, ૬)
- (૪) આપેલી સંખ્યાનું ઘન અને તેના સંખ્યામાં વગરિયું કરો.

૬૬, -૪૨, -૯, ૯૪

- (૫) આપેલી સંખ્યાની ગુણક વચ્ચે સંખ્યા કહો.

$\frac{૨}{૩}$, $\frac{૩}{૫}$, $\frac{૫}{૭}$, $\frac{૭}{૩}$, ૬, ૯

મૌખિક પ્રશ્નો.

- (૧) વિદ્યાર્થીને મૌખિક પરીક્ષાના ઉત્તરો મનમાં ને મનમાં વિચાર કરીને કહેવાના છે.
- (૨) મૌખિક પ્રશ્ન પૂછવા પહેલા વિદ્યાર્થીને લેખિત પરીક્ષા આપવી. ત્યાર પછી આપ્યા વગર પ્રશ્ન પૂછીને તેને વિદ્યાર્થીને આપેલા લેખિત પેપરમાં લખવા કહેવું.

૧-૧ એક દૂધ વેચવાવાળા પાસે ૫૦૦ મિલી. નું માપ છે. તેણે ગ્રાહકને ૧લીટર દૂધ આપવા માટે કોણ માપ આપવા પડશે?

૧-૨ ૬ વડે વિશેષ ભાગ જતી કોઈપણ બે સંખ્યા લખો.

૧-૩ સરળકીલ્પનું માપ કોણ અંશ છે?

૧-૪ -૩૨ ની વિરુદ્ધ સંખ્યા લખો.

૧-૫ ૯૫ માં ૮ ની સ્થાનિક કિંમત કોણી?

Name - Rupal Desai

Contact - 8879415811



વિદ્યાર્થીનું નામ - _____
 ઘોષણા - ૬૬૬ વર્ગ - _____

તારીખ - ___/___/૨૦૧૮

રીલ નંબર -

પ્રશ્ન ક્રમાંક	૧	૨	૩	૪	પ્રત્યક્ષિત મીમિક્સ	કુલ	શિક્ષકની સહી
પ્રાપ્ત ગુણ							
કુલ ગુણ	૧૫	૧૦	૧૦	૦૫	૦૫	૫૦	

મીમિક્સ સવાલના જવાબ આદી લખી (પ્રત્યેકના ૧ ગુણ)

- પ્ર-૧ _____
- પ્ર-૨ _____
- પ્ર-૩ _____
- પ્ર-૪ _____
- પ્ર-૫ _____

લેખિત પરીક્ષા

સૂચના પ્રમાણે કરો.

પ્ર-૧(અ) ચીચ પર્યાયને ગીત કરો. [૬]

- ૧) ન્યૂચોર્ડ અને લડનમાં શોધાયેલ કૃત્રિમ દેરાનું નામ.
 અ) રેયોન બ) નાયલોન ક) ટેરેલિન ડ) સુતરાઉ

૨) પૃથ્વી પરના મીઠા પાણીના જથ્થાનું પ્રમાણ.

- અ) ૨૯ % બ) ૦.૩% ક) ૨૧ % ડ) ૭૧ %

૩) જંડકૂડમાં સમાવેશ થયેલો પદાર્થ.

- અ) પીચા બ) કિપમા ક) પિકા ડ) ભાખરી

૪) આપાતકાલીન સમયમાં સંપર્ક માટે પોલિસ નિયંત્રણ કમિટીની રીન નંબર.

- અ) ૧૦૦ બ) ૧૦૧ ક) ૧૦૨ ડ) ૧૦૩

૫) પરાવલંબી વનસ્પતિ.

- અ) જસવંતી બ) અમરવેલ ક) સદાકુલી ડ) શેવંતી

૬) ઉષ્ણતામાપકમાં વપરાતી ઘાનુ.

- અ) લોબું બ) જસત ક) પારો ડ) ક્વિલ્યુમિનિયમ.

પ્ર-૧(બ) નીચેના વિધાન સાચાં છે કે ખોટાં તે લખો. ૩

૧) અપ્લોસિયું એ અપૃષ્ઠવંશીય પ્રાણી છે.

૨) અમીબા બહુકોષીય પ્રાણી છે.

૩) વૃક્ષધાન્યમાંથી મીઠા પ્રમાણમાં ઉર્ધ્વ મળી છે.

પ્ર-૧(ક) કીર્ટિપત્ર બે નામ લખો. ૪

૧) કયાસમાંથી તૈયાર થતી વસ્તુ- _____

૨) પાણીમાં અદ્રાવ્ય પદાર્થ- _____

પ્ર-૧ (ડ) શરીરના નીચેના અવયવોમાં આવેલ સાંધાનો પ્રકાર લખો. ૨

૧) કાંડું -

૨) ખભો -

પ્ર-૨(અ) ગરમાં ન બેસતા શબ્દને ગીઠ કરો. ૪

૧) નિઓન, આર્ગન, ક્ષીટોન, ઓક્સિજન

૨) સૂર્યમુખી, વડ, ગુવાર, બાજરી.

૩) મૂળા, ગાજર, ચેરુ, બીટ

૪) વસુનામી, વાદળ, યુદ્ધ, મહાપૂર

પ્ર-૨(બ) વક્ષાત લખો. ૪

પૃષ્ઠવંશીય પ્રાણી	અપૃષ્ઠવંશીય પ્રાણી
૧)	૧)
૨)	૨)

પ્ર-૨(ક) નીચેની ઘટનામાં કયો પ્રથમીયાર કરશે? ૨

૧) હમારા મિત્રને અકસ્માત થયો છે.

૨) કૂતરો કરડે ત્યારે.

પ્ર-૩(અ) તો શું થાય ને કહો ---

૪

- ૧) પ્લાસ્ટીકની થેલીનો વધુ વપરાશ કરીએ તો _____
- ૨) રસાયણિક ખાતરનો ઉપયોગ વધારા કરીએ તો _____
- ૩) શરીરમાં કેલ્સિયમની કમી થાય તો _____
- ૪) મીઠાના ટુકડાને ગરમ કરીએ તો _____

પ્ર-૩(બ) આવું શા માટે ને લખો.

૪

- ૧) શિયાળામાં કોર્ક થીજી જાય છે. _____
- ૨) તંકામાં રાષ્ટ્રીય સ્કાલેનું પાણી સુકાય જાય છે. _____
- ૩) અગરબત્તીની સુગંધ આપ્યા ઘરમાં પ્રસરી છે. _____
- ૪) લાકડાનો ટુકડો પાણી પર તરે છે. _____

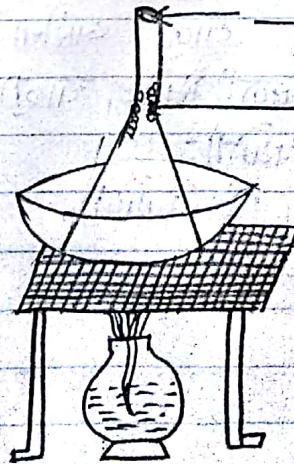
પ્ર-૩(ક) નીચેના કોડમાંથી ઓછામાં ઓછા વનસ્પતિના નામ લખાવવાં છે ને શીઘ્રતા લખો. [૨]

અ	હ	ર	ડે
લો	લા	લુ	મી
વિ	મ	લ	વુ
રા	સ	સી	રી
વી	મ	હુ	ડો

- ૧) _____
- ૨) _____
- ૩) _____
- ૪) _____

પ્ર-૪(અ) નીચેની આકૃતિમાં નામ લખો.

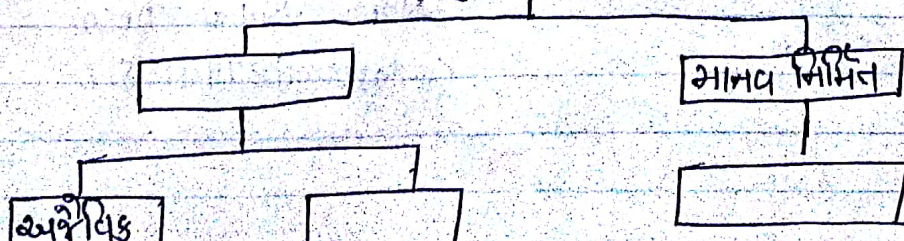
૨



પ્ર-૪(બ) નીચેનો વક્તો પૂરો કરો.

૩

આપણા ઉપયોગના પદાર્થો



વિષય-સમાજશાસ્ત્ર

વિદ્યાર્થીનું નામ-
દી-૬૬

તારીખ- ___/___/૨૦૧૮

વર્ગ- _____

રીલ નંબર-

પ્રશ્ન ક્રમાંક	૧	૨	૩	૪	(આનુભવી) ૫	કુલ	શિક્ષકની સહી
પ્રાપ્ત ગુણ							
કુલ ગુણ	૧૦	૧૦	૧૦	૧૦	૧૦	૫૦	

લેખિત પરીક્ષા

સૂચના - ને ઉપપ્રશ્નો સામે ગુણ ૨ આમ લખ્યું છે તે ૨ ગુણના છે. બાકીના બધા પ્રશ્નોના ૧ ગુણ છે.

પ્ર-૧ સૂચના પ્રમાણે કરો.

(અ) ઈતિહાસના ચાર આધાર સ્તંભ છે. તેમાંથી કયો ઘટક બૂગીઝ સાથે સંબંધિત છે? તેનો પર્યાય ગીઝ કરો. [૧]

(૧) કાળ (૨) વ્યક્તિ (૩) સ્થળ (૪) સમાજ

(બ) પહેલી મેડીનો સંબંધ આંગળી તે મુજબ બીજી મેડી નૈયાં કરો. [૧]
મૌખિક સાધનો : કાવ્ય : : _____ : સ્વપ્ન

(ક) પૃથ્વીના ગોળા પર કોલેક બેલી અને આડી રેખાઓ છે. તેમાંથી કઈ રેખાની સંખ્યા વધારે છે? [૧]

(૧) રેખાંશવૃત્ત (૨) અક્ષાંશવૃત્ત (૩) મકરવૃત્ત (૪) વિષુવવૃત્ત

(ડ) સ્નેહાને શિક્ષકે આજના લાયમાનની નોંધ કરવા કોધા, નો સ્નેહ મર્યાદામાંથી કયા સાધનોનો ઉપયોગ કરશે. [૧]

(૧) વાયુમાપક (૨) ક્ષણતામાપક (૩) ભૂમાપક (૪) જલમાપક

(ઘ) નીચેના કોલામાં ધર્મ અને ધર્મગ્રંથના નામ દુપાયેલા છે તે શીધાને કોઈપણ બે નામ લખો. [૨]

પા	કુ	બી	બા
પ્રિ	રા	લૌ	ઈ
સ્વ	ન	ધ	બ
ન	ત	કે	લ

૧) _____

૨) _____

(૯) નીચેનું વાક્ય સુધારીને ફરી લખો.
હવામાન એ તે તે સમય અનુસાર કહેવાય.

૨

(૩) તમે શાળાના મંત્રીમંડળના મુખ્યમંત્રી છો. તો તમે કયા કયા કાર્યો કરશો.

૨

પ્ર-૨ સૂચના પ્રમાણે કરો.

- (અ) સમીર સ્વતા પરથી જ્ઞાતી હતો ત્યાં સાર્વજનિક પાણીની નળ આલુ મેથી તો તે નીચેનામાંથી કઈ કૃતિ કરશે. તેને ગીઝ કર.
- (૧) દુર્લભ કરીને આગળ જશે. (૨) તેના માતાપિતાને જણાવશે.
- (૩) નળ બંધ કરીને આગળ જશે. (૪) પાણીપુરવઠા વિભાગને દોષ આપશે.

૧

- (બ) ધર્મ અને ધર્મસંસ્થાપક આમાંથી અયોગ્ય પર્યાય વ્યોજાઈને તેને ગીઝ કરો.
- (૧) બૌદ્ધ ધર્મ - ગૌતમ બુદ્ધ (૨) જૈન ધર્મ - વર્ધમાન મહાવીર
- (૩) ખ્રિસ્તી ધર્મ - સેંટ થોમસ (૪) ઈસ્લામ ધર્મ - મોહમ્મદ પર્યાંગર

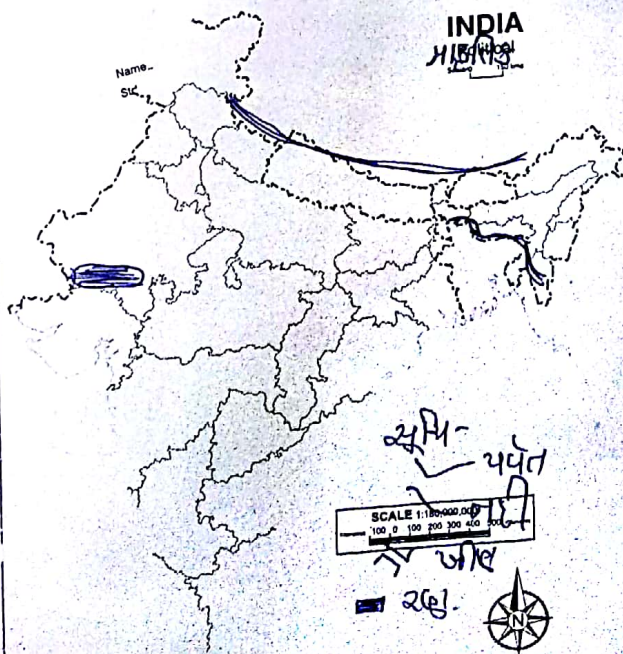
૧

- (ક) ભારતની બિતરે હિમાલય, પૂર્વમાં બંગાળનો ઉપસાગર, પશ્ચિમમાં અરબીસમુદ્ર અને દક્ષિણમાં મહાસાગર છે.
- (૧) પ્રશાંત (૨) હિંદી (૩) એરલોટિક (૪) ચાર્ટરિક

૧

(ડ) નીચે આપેલા ભારતના નક્શાનું નિરીક્ષણ કરીને જવાબ આપો.

૨



૧) ભારતની ઉત્તરમાં આપેલ પર્વતીય હારમાળા

૨) ભારતની વાયવ્ય બાજુનું સૌથી મોટું રણ.

(ઈ) ભારતના નકશાનું નિરીક્ષણ કરીને જવાબ લખો.

૧૨

ભારતમાંથી _____ આ અગત્યનું વૃત્ત મળે છે.

(ઉ) આપેલ વક્ત્રામાં આપેલ મુદ્દાના સહસંબંધ બેઠેને ખાલી જગ્યામાં જવાબ લખો. ૧૨

પ્રત્યયપ્રમ	વાનપ્રસ્થાપ્રમ
પહેલો આપ્રમ	_____
_____	દર પરિવારનો ત્યાગ, સાદાઈથી જીવવું.

(બ) ચીરસમાં યોગ્ય શબ્દ લખો.

૧૨

૧) વિવિધ દેવતાઓની સ્તુતી કરનાર સૂક્તો -

૨) યજ્ઞમાં બોલાતાં મંત્ર

પ્ર-૩ સૂચના પ્રમાણે કરો.

(અ) સાર્વજનિક આરોગ્ય સાધું રાખવા માટે તમે આ પ્રયત્ન કરશો.

૧૨

(૧) ગાંઠું પાણીનો નિકાલ અને શીયાલયનો ઉપયોગ.

(૨) ઉઘાડી જગ્યામાં શીથિ

(૩) ઉઘાડી ગટર

(૪) પ્લાસ્ટીકનો વપરાશ કરવો.

(બ) હડપ્પા સંસ્કૃતિના લોકોનો વેપાર પરદેશીઓ સાથે દરિયાઈ માર્ગે ચાલતો હતો... આ વાક્યને સમ્પૂર્ણ કરવા માટે મિથેનામાંથી કયો પર્યાય સાચો છે.

૧૨

(૧) કારખાનાંનાં અવશેષ (૨) મુદ્રા પર કીતરેલા જહાજના ચિત્રો

(૩) અમુદ્રના પટમાં બદલાવ (૪) ઓનલાઈન ખરીદી - વેચાણ.

(ક) નીચેના મુદ્દાને આધારે કસ્ટ સ્પષ્ટ કરો અને લખો.

૧૨

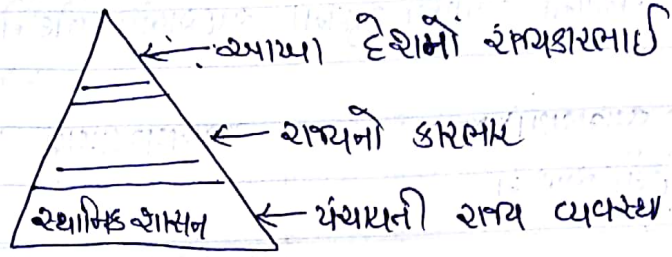
મુદ્દા	નકશા	પૃથ્વીની ગોળી
ઉપયોગ		

(ક) પૃથ્વીના વેકાનુસાર દુનિયાનો સોથી મોટો કસ્ટો પૃથ્વીગોળ નીચેનામાંથી કયો છે તે કહો.

૧૨

(૧) નાસા (૨) કોસરો (૩) અર્થો (૪) કોમોરોસ

(ઈ) આપણા દેશનો રાષ્ટ્રકરભર તથા સ્તર પર ચાલે છે. આ વિધાનને લખું [૨]



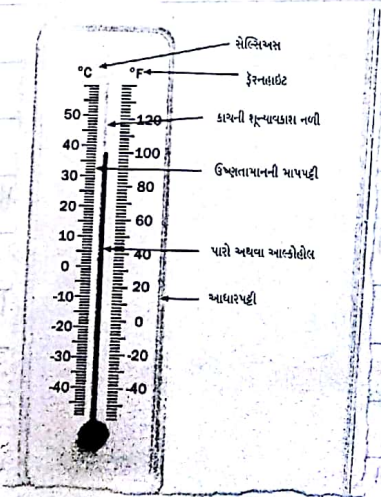
(ક) તાપમાનના આધાર પર પૃથ્વીનું વિશ્વવૃત્તમાં દુલ સુધી કેટલા કોણાંકમાં વિભાજન થાય છે? [૧]

(૧) બે (૨) ત્રણ (૩) ચાર (૪) પાંચ.

(ગ) ટુકોણું? [૨]

હવાની લાંબા સમયની સરાસરી સ્થિતિ.

પ્ર-૪૨) આપેલી આકૃતિનું નિરીક્ષણ કરીને નીચેના સવાલના જવાબ લખો. [૩]



૧) તાપમાન માપવાનું એકમ.

૨) ઉષ્ણતામાપકમાં દેખાતું તાપમાન.

૩) ઉષ્ણતામાપકમાં વપરાતું વ્યવસ્થા.

(બ) ભારતીય સમાજની એકતા નીચેનામાંથી કઈ લક્ષણમાંથી દેખાતી નથી? [૧]

૧) ભારતીય સંવિધાને ધર્મનિરપેક્ષતાનો ગુણધર્મ સ્વીકાર્યો છે.

૨) ભારતીય સમાજમાં બધા માટે સમાન સંધિ મેળવી આપવામાં આવી છે.

૩) સમાજનો બધો વ્યવહાર એકબીજા પર આધારિત છે.

૪) કાયદામાં કોઈ એક વિશિષ્ટ ધર્મને જ સંરક્ષણ અપાય છે.

(ક) સિંધુ સંસ્કૃતિના નાશ થવા માટે નીચે કારણો આપ્યા છે. તેમાંથી કયું કારણ યોગ્ય છે? [૨]

- ૧) વહવાર આવતું મહાપુર
૨) વેપારમાં મંદી
(૩) બહારના લોકોનું આક્રમણ
(૪) થોડા પ્રમાણમાં સ્થળાંતર

(ડ) ઇતિહાસ લેખન કરતી વખતે કઈ કઈ કાળજી લેવી મેંદબ્ધે? [૨]

- (૧) મૌખિક સાધનોના આધારે ઇતિહાસ લેખન કરવું.
(૨) લેખિત સાધનોના આધારે ઇતિહાસ લેખન કરવું.
(૩) ઇતિહાસ લેખન વ્યક્તિગત મત મુજબ કરવું.
(૪) પુરાવાની વિશ્વાસીતા મેંદબ્ધે ઇતિહાસ લેખન કરવું.

(ઢ) એશિયા ખંડની સૌથી નજીકનો ખંડ કયો? [૧]

- (૧) આફ્રિકા (૨) યુરોપ (૩) એસ્ટ્રેલિયા (૪) ઉત્તર અમેરિકા

(ઢ) લૌગીકીય રીતે સ્થાન નિશ્ચિતી માટે નીચેનામાંથી કઈ આધુનિક પદ્ધતિનો ઉપયોગ થાય છે? [૧]

- (૧) નક્શો (૨) પુષ્પીનો ગીજો (૩) ગુપ્તિએસ (GPS) (૪) રીમોટ