

## ૧૪ એપ્રિલ -૨૦૧૬ (ગુરુવાર)

- રાષ્ટ્રીય સરમસતા દિવસ :
  - ભારતરાલ ડૉ. બાબાસાહેબ આંબેડકરની જન્મજયંતિ નિમિત્તે ભારત સરકાર ૧૪ એપ્રિલે રાષ્ટ્રીય સમરસતા દિવસ ઉજવે છે.
  - આ વર્ષે તેમની ૧૨૫ મી જન્મજયંતિ છે.
  - તેમની ૧૨૫ મી જન્મજયંતિના ઉજવણીના ભાગઃપે ભારત સરકારે ૧૪ એપ્રિલથી ૨૪ એપ્રિલ સુધી 'ગ્રામોદય થી ભારત ઉદય' અભિયાનની શરૂઆત કરી.
  - જે અંતર્ગત દેશભરમાં કિસાનસભા ગ્રામસભા અને પંચાયતી રાજ વિશેની પાચાની માહિતીના વિવિધ કાર્યકર્મો યોજાશે.
  - આ અભિયાનની શરૂઆત વડાપ્રદાન શ્રી નરેન્દ્ર મોદીએ ડૉ. આંબેડકરશના જન્મસ્થળ મહુ (મધ્યપ્રદેશ) થી કરી.
  - ડૉ. આંબેડકરનું જીવન :
    - ૧૪ એપ્રિલ ૧૮૯૧ ના રોજ મધ્યપ્રદેશના મહુ ખાતે જન્મ થયો.
    - મે ૧૯૧૬માં કોલંબિયા ચુનિ.ની. પી.એચ.ડી.ની પદવી મેળવી.
    - ૧૯૨૭માં સમતા સમાજ સંઘની સ્થાપના કરી.
    - ૧૯૩૬માં ઇંડિપેન્ડન્ટ લેબર પાર્ટીની રચના કરી.
    - ૧૯૪૭માં શોષિતોના શિક્ષણ માટે પીપલ્સ એજયુકેશન સોસાયટી બનાવી.
    - ૨૬ ઓગષ્ટ ૧૯૪૭ના રોજ સંવિધાનની નિર્માણ સભાની ડ્રાફ્ટિંગ કમિટીના અધ્યક્ષ બન્યા.
    - ૧૯૪૮ તેમને સ્વતંત્ર ભારતના પ્રથમ કાયદામંત્રી બનાવવામાં આવ્યા.
    - ૧૯૫૨ થી ૧૯૫૬ સુધી તેઓ રાજ્યસભાના સભ્ય રહ્યા.
    - ૬ ડિસેમ્બર ૧૯૫૬ના રોજ દિલ્હી ખાતે પરિનિર્વાણ.
  - ખેડૂતો માટે રાષ્ટ્રીય કૃષિ બજાર 'ઇ-નામ' :
    - ભારત સરકારના કૃષિ અને સહકાર વિભાગ દ્વારા ખેડૂતો માટે રાષ્ટ્રીય કૃષિ બજાર નેશનલ એગ્રિકલ્યુરલ માર્કેટ (ઇ-નામ) ની ૧૪ એપ્રિના રોજ શરૂઆત કરાય.
    - પ્રથમ તબક્કે ૮ રાજ્યોમાં ૨૧ માર્કેટયાર્ડોમાં આ યોજનાનો સમાવેશ કરાશે.
    - ગુજરાતમાં પ્રથમ તબક્કે પાટણા, હિંમતનગર અને બોટાડ ચાર્ડની પસંદગી કરાય છે.
    - ગુજરાતમાં માર્ચ ૨૦૧૭ સુધીમાં ૧૦૦ અને માર્ચ ૨૦૧૮ સુધીમાં ૨૨૫ બજારોનો સમાવેશ કરાશે.
    - 'ઇ-નામ' ના લીધે ખેડૂત અને ખરીદનાર વચ્ચેથી કમિશન કે દલાલ નીકડી જશે જેનો સીધો ફાયદો ખેડૂતોને થશે.

- વેપારી કોઇપણ જગ્યાએથી તે ઉત્પાદનની બોલી લગાવી શકશે.

- ભાવમાં ખુલ્લી કિંમત નક્કી થશે અને ખેડૂતોને વધારે ભાવ મળશે.

- ખેડૂતોને ભાવ યોગ્ય લાગે તો એ જ દિવસે તેના બેંક ખાતામાં રૂપિયા જમા થઈ જશે.

### ■ આંબેડકરની જીવનકથા :

- હાલમાં બાબાસાહેબના અનેક જીવનચિત્રો ઉપલબ્ધ છે પરંતુ તેમની હચાતીમાં જ પ્રકાશિત તથું હોય તેવું એકમાત્ર પુસ્તક છે. 'ડૉ. આંબેડકર : લાઇફ એન્ડ મિશન' ધનંજય કિર દ્વારા લખાઈ હતી.

- આ પુસ્તકનો ગુજરાતીમાં અનુવાદ મૂળજીભાઈ ખુમારા અને દેવેન્દ્રનાથ કર્ણીકરે કર્યો છે.

- બાબાસાહેબે પોતાની આત્મકથા લખી નથી.

### ■ આંબેડકરના જીવન પર ફિલ્મ :

- 'ડૉ. ઓબેડકર : એક અનકણ સાચ' જગ્ભાર પટેલ નિર્દ્દીશીત આ ફિલ્મ વર્ષ ૨૦૦૦માં રિલિઝ થઈ હતી.

- આ ફિલ્મમાં દક્ષિણાંધી જાણીતા અભિનેતા મામૂટીએ બાબાસાહેબની ભૂમિકા નિભાવી હતી. તેના માટે તેમને બેસ્ટ એક્ટરનો નેશનલ એવોર્ડ મળ્યો હતો.

### ■ પરમાણુ મિસાઇલ 'કે-૪' નું પરીક્ષણાલાં :

- ભારતે સબમર્નિમાંથી લોન્ચ થઈ શકતી પરમાણુ શાસ્ત્ર સજ્જ મિસાઇલ કે-૪ નું સફળ પરીક્ષણ કર્યું.

- ભારત સરકારના ડિફેન્સ રિસર્ચ એન્ડ ડેવલપમેન્ટ ઓર્ગાનાઇઝેશન (ડીએડીઓ) દ્વારા તૈયાર થયેલ આ મિસાઇલની રેન્જ ૩૫૦૦ કિલોમીટરની છે.

- ઓરિસાના દરિયાકાંઠ અણાણી જગ્યાએ આ મિસાઇલનું સફળ પરીક્ષણ કરવામાં આવ્યું હતું.

- આ મિસાઇલનું નામકરણ ડૉ. અબ્દુલ કલામ નામે 'કે' કરવામાં આવ્યું છે. સિરિઝની બધા મિસાઇલોના નામો 'કે' થી શરૂ થશે.

- શરૂ ક્રમતા - ૨૦૦૦ કિલોગ્રામ

- લંબાઈ - ૧૨ મીટર

- વ્યાસ - ૧.૩ મીટર

- વજન - ૧૭ ટન

### પ્રશ્નો :

(૧) રાષ્ટ્રીય સમરસતા દિવસ ક્યારે મનાવાય છે ?

- ૧૪ એપ્રિલ

(૨) ૧૪ એપ્રિલ, ૨૦૧૬ ડૉ. બાબાસાહેબ આંબેડકરની કેટલામી જન્મજયંતિ ઉજવાયા ?

- ૧૨૫ મી

(૩) ડૉ. આંબેડકરનું જન્મસ્થળ જણાવો.

- મહુ, મધ્યપ્રદેશ

(૪) ડૉ. આંબેડકર સંવિધાનની નિર્માણ સભાની ડ્રાફ્ટિંગ કમિટીના અધ્યક્ષ કર્યારે બન્યા ?

- ૨૬ ઓગષ્ટ, ૧૯૪૭
- (૫) સ્વતંત્ર ભારતના પ્રથમ કાયદામંત્રી કોણ હતા ?
- ડૉ. બાબાસાહેબ આંબેડકર
- (૬) 'ડૉ. આંબેડકર : લાઇફ એન્ડ મિશન' પુસ્તકનો ગુજરાતીમાં અનુવાદ કોણે કર્યો હતો ?
- મૂળજીભાઈ ખુમાણ અને દેવેન્દ્રનાથ કણ્ઠીકર
- (૭) ડૉ. આંબેડકર : લાઇફ એન્ડ મિશન' ના લેખક ?
- ધનંજય કિર
- (૮) ડૉ. આંબેડકરના જીવન પર વર્ષ ૨૦૦૦માં કદ ફિલ્મ રીલીઝ થઇ હતી ?
- ડૉ. આંબેડકર : એક અનકણા સચ
- (૯) ડૉ. બાબાસાહેબ આંબેડકરનું અવસાન કયારે થયું હતું ?
- દ ડિસેમ્બર, ૧૯૫૬ - દિલ્હી
- (૧૦) તાજેતરમાં ભારત સરકારે ખેડૂતો માટે કચું રાષ્ટ્રીય કૃષિ બજાર ચાલુ કર્યું ?
- ઈ-નામ
- (૧૧) ઈ-નામનું પુર નામ જણાવો.
- નેશનલ એન્જિનિયરલ માર્કેટ
- (૧૨) પ્રથમ તબક્કે ઈ-નામ કેટલા રાજ્યોમાં અને કેટલા યાર્ડોમાં શરૂ થશે ?
- ૮ રાજ્યના ૨૧ ચાર્ડ
- (૧૩) ગુજરાતમાં ઈ-નામ કચાં કચાં માર્કેટ ગાર્ડમાં શરૂ થયું ?
- પાટણ, હિંમતનગર અને બોટાદ
- (૧૪) એપ્રિલ, ૨૦૧૬ની સ્થિતિએ ભારત સરકારે સબમિનિનમાંથી લોન્ચ થઇ શકતી કદ પરમાણુ ભિસાઇલનું સફળ પરિક્ષણ કર્યું.
- કે-૪
- (૧૫) કે-૪ ભિસાઇલનું નામકરણ કચાં મહાનુભાવના નામ પરથી કરવામાં આવ્યું છે ?
- ડૉ. કલામ
- (૧૬) કે-૪ ભિસાઇલ કોના દ્વારા તૈયાર કરવામાં આવી છે ?
- ડીઆરડીઓ
- (૧૭) કે-૪ પરમાણુ ભિસાઇલની મારકક્ષમતા જણાવો.
- ૩૫૦૦ કિ.મી.
- (૧૮) કે-૪ પરમાણુ ભિસાઇલની શરીં ક્ષમતા જણાવો.
- ૨૦૦૦ કિલોગ્રામ