

૧૮ જૂન -૨૦૧૬ (ગુરુવાર)

(૧) ગોવા ક્રાંતિ દિવસ :

- ભારતનું સુંદર શહેર ગોવા ૧૮ જૂનને ક્રાંતિદિવસ તરીકે ઉજવે છે.
- વર્ષ ૧૯૪૬માં જ્યારે અંગ્રેજ સામ્રાજ્ય ડુબી રહ્યું હતું ત્યારે ઘણા મોટા નેતાઓનું માનવું હતું કે અંગ્રેજોના જતા જ પોર્ટુગીઝો પણ ગોવામાંથી જતા રહેશે.
- પરંતુ ભારતના સ્વતંત્ર સેનાી ડૉ. રામમનોહર લોહીયા આ વાત સહમત નહતા અને તેમણે ૧૮ જૂન ૧૯૪૬ના રોજ ગોવા જઈ પોર્ટુગીઝો વિરુદ્ધ આંદોલન છેડ્યું.
- ગોવાને મુક્ત થતાં ઘણા વર્ષો લાગી ગયા
- ૧૯૬૧માં ભારત સરકારે ગોવા પર રાજ કરી રહેલા પોર્ટુગીઝો પર આક્રમણ કર્યું.
- આખરે ૧૯ ડિસેમ્બર ૧૯૬૧ના રોજ ગોવા ફરીથી ભારતના કબજા આવી ગયું અને પોર્ટુગીઝોથી મુક્ત થયું.

(૨) દિવ્યાંગોને અંત્યોદય યોજના હેઠળ સમાવી અપાશે રાશન :

- પુરવઠા વિભાગે જાહેર કરેલ નવી ગાઇડલાઇન મુજબ દિવ્યાંગોને અંત્યોદય યોજનામાં સમાવી રાશન અપાશે.
- ૪૦ ટકાથી વધારે કોઇપણ પ્રકારની વિકલાંગતા હોય તેનો આ યોજનામાં સમાવેશ કરવામાં આવશે.
- જે રીતે અંત્યોદય યોજનામાં વધારાનું અનાજ રાહતદરે આપવામાં આવે છે તે રીતે વિકલાંગોને પણ પુર પાડવામાં આવશે.

(૩) દેશના પહેલા તાલીમી વિમાનનું સફળ પરિક્ષણ :

- દેશના બનેલાય બેઝિક ટ્રેનર એરક્રાફ્ટ એચટીટી-૪૦નું સંરક્ષણ મંત્રીની હાજરીમાં સફળ પરિક્ષણ થયું હતું.
- હિન્દુસ્તાન ટર્બો ટ્રેઇનર (એચટીટી) મારફતે ત્રણેય લશ્કરના તાલીમીઓને તાલીમ આપવામાં આવશે.
- હાલ તૈયાર થયેલું ટર્બો વિમાન બેઝિક ટ્રેનર છે. તેમજ રાતે પણ ઉડાવી શકાય તેનું છે.
- વજન- ૨૮૦૦ કિલોગ્રામ
- ઉચ્ચત રેન્જ - મહત્તમ ૧૦૦૦ કિલોમીટર
- ઝડપ - ૪૫૦ કિ./ ક
- ખર્ચ- ૪૦ કરોડ (અંદાજિત)
- મેક ઇન ઇન્ડિયાનો જ એક ભાગ આ વિમાન હિન્દુસ્તાન એરોનોટિક્સ લિમિટેડ તૈયાર કર્યું છે.
- ભારતીય એવીએશન સેક્ટરની જરૂર પ્રમાણે નાના-મોટા વિમાન હેલીકોપ્ટર અને બીજા હવાઇ સાધનો બનાવવાનું કામ બેંગલુરુ સ્થિત સરકારી કંપની

હિન્દુસ્તાન એરોનોટિક્સ લિમિટેડ (એચએએલ) કરે છે.

પ્રશ્નો :

- (૧) ગોવા ક્રાંતિદિવસ ક્યારે મનાવે છે ?
 - ૧૮ જૂન
- (૨) ગોવાને આઝાદ કરાવવા કયાં સ્વાતંત્રસેનાનીએ આંદોલન છેડ્યું હતું ?
 - ડૉ. રામમનોહર લોહીયા
- (૩) ગોવા પર કોનું રાજ હતું ?
 - પોર્ટુગીઝો
- (૪) ગોવા ક્યારે આઝાદ થયું ?
 - ૧૯ ડિસેમ્બર ૧૯૬૧
- (૫) તાજેતરમાં રાજ્યસરકારે દિવ્યાંગોને કઈ યોજનામાં સમાવવાનો નિર્ણય કર્યો છે ?
 - અંત્યોદય યોજના
- (૬) કેટલા ટકાથી વધારે વિકલાંગતા વાળા લોકોને અંત્યોદય યોજનામાં સામેલ કરાશે ?
 - ૪૦ ટકા
- (૭) HTTનું પુરુનામ જણાવો. ?
 - હિન્દુસ્તાન ટર્બો ટ્રેઇનર
- (૮) HALનું પુરુ નામ જણાવો.
 - હિન્દુસ્તાન એરોનોટિક્સ લિમિટેડ
- (૯) HAL કયા શહેરમાં આવ્યું છે ?
 - બેંગલુરુ
- (૧૦) તાજેતરમાં દેશના પહેલા તાલીમ વિમાનનું સફળ પરિક્ષણ થયું તેનું નામ જણાવો.
 - HTT-40
- (૧૧) HTT-40 કઈ પાંખના લશ્કરને તાલીમ આપશે ?
 - લશ્કરની ત્રણેય પાંખ
- (૧૨) HTT-40 ની ઝડપ
 - 450 km/h
- (૧૩) HTT-40 ને કોને બનાવ્યું છે ?
 - હિન્દુસ્તાન એરોનોટિક્સ લિમિટેડ (સંપૂર્ણ ભારતીય બનાવટ)