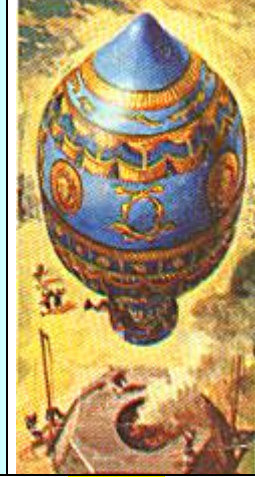


Balonla ilk uçuşlar

5 Haziran 1783	Vivara's 'de (Fransa) ilk olarak Etienne ve Joseph Montgolfier kardeşler in bir sıcak-hava-balonu insansız olarak havalanmıştır.
27 Ağustos 1783	Prof. Charles ve Robert Rise kardeşler tarafından yapılan Hidrojen balonu Paris'te insansız olarak havalanmıştır.
19 Eylül 1783	Versailles 'da bir ördek, horoz ve koç bir Montgolfiere balonu yla havalanmıştır.
15 Ekim 1783	Pilatre de Rozier ve Marquis d'Arlandes adlı iki Fransız Paris'te bir Montgolfiere balonu yla yere bağlı olarak havalanmıştır.
21 Kasım 1783	<p>Pilatre de Rozier ve Marquis d'Arlandes Paris'te bir Montgolfier balonu ile yere ipe bağlı olmaksızın havalanarak havacılık tarihinin hava yolculuğu yapan ilk insanları olmayı başarmışlardır.</p> <p>Havayı ısıtmak için balonun altında saman ve yün yakılıyordu. Montgolfier balonunda uçuş süresi kullanılan yakıtın miktarına bağlı idi.</p>
1 Aralık 1783	Prof. Charles ve asistanı Robert bir hidrojen balonuyla (Charliere) ilk uçuşu gerçekleştirmiştir. Prof. Charles ikinci uçuşunda 2,700 m irtifaya erişmiştir.
1784	Pilâtre de Rozier ve kimyacı Proust bir Montgolfiere balonu yla 4,000 m ye çıkmıştır.
19 Eylül 1784	Robert ve Colin Hullin kardeşler bir balonla Paris 'den Beuvry'ye 186 km lik bir hava seyahatini gerçekleştirmiştir.
1784	Jean Baptiste Meusnier 'in geliştirdiği kas gücü ile çalışan bir pervaneye sahip bir oval balon şeklindeki havagemisi projesi.
7 Ocak 1785	Jean-Piere Blanchard ve Amerikalı meteorolog John Jeffries İngiliz kanalını Dover'dan Guines'e bir balonla geçmişlerdir.
15 Haziran 1785	Pilâtre de Rozier ve Piére Romain kanalı geçerken balon larının kaza geçirmesi sonucu havacılık tarihinin ilk kazazedeleri olmuştur.
1793	Mainz kuşatmasında bir gözetleme balonu askeri amaçla kullanılmıştır.
4 Nisan 1794	Fransız ordusunda ilk havagemisi birliği kurulmuştur.
22 Ekim 1797	André-Jaques Garnerin balondan paraşütle atlamıştır.



Kaynaklar

http://spaghoops.com/squelch/bb_aviate.htm