


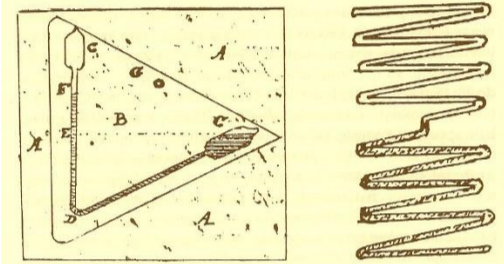
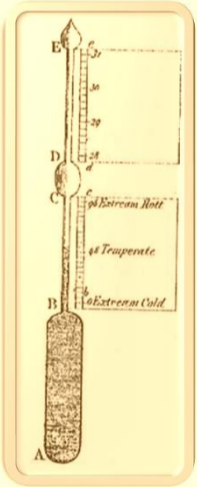
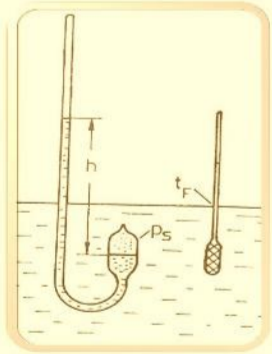
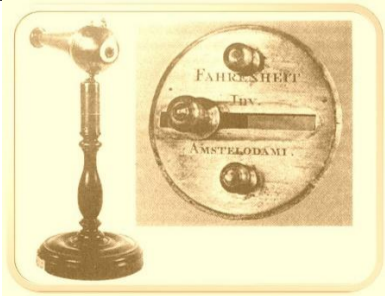


PRZYRZĄDY FAHRENHEITA

Nazwa przyrządu	Do czego służył	Ilustracja
Termometr rtęciowy	Przyrząd do pomiaru temperatury napełniony rtęcią	
Heliostat	Przyrząd zwierciadlany do utrzymywania obrazu Słońca w stałym położeniu	
Areometr	Przyrząd do pomiaru ciężaru właściwego	
Chronometr rtęciowy	Zegar (klepsydra) odporny na zmienne warunki atmosferyczne	
Hipsobarometr	Przyrząd do pomiaru ciśnienia atmosferycznego na podstawie temperatury wrzenia wody	
Przyrząd do pomiaru ciśnienia pary nasyconej	Bada zależność temperatury wrzenia od ciśnienia	
Model oka ludzkiego	Dzięki niemu można obserwować działanie oka człowieka	
Teleskop zwierciadlany	Przyrząd optyczny składający się z okularu i zwierciadła	