

художественно, което отговаряше на трите дѣлния приети въ общото прѣподаване. Всички знаменити хора на науката въ Франция заеха тамъ мяста. Организацията и личния съставъ на института се допълниха отъ правителството, което наследи Конвента. Вижда се, че забравиха съвсѣмъ какъ е произлизалъ института; поне за това никакъ не се помѣнува, когато френската академия не пропушта случай да въздаде почести на памѧтта на основателя си знаменития кардиналъ.

Нека покажемъ още три важни дѣла на Конвента, урежданietо на астрономическо бюро, ввежданietо на нова система мѣрки и тѣглики, и съставянието на новъ календарь.

Астрономическото бюро, което се распореждаше съ парижската обсерватория, бѣше основано по прѣложението на съединенитѣ комитети на народното просвѣщение, морския и финансия. То бѣше натоварено да съставя *метерологически бюлетини*.

Единството на мѣрки и тѣглики бѣше прѣдизвикано отъ желанията, изложени въ запискитѣ на 1789 година, и тъзъ работа бѣше поръчена отъ Учредителното Събрание на академията на наукитѣ. Това желание бѣ осъществено съ ввежданietо на метрическата система, каято Конвента се надѣваше да прокара по цѣлия свѣтъ, като прие за основание на нейното измѣрение земното кѣлбо. Сега за сега тазъ метрическа система е припозпата по принципъ въ цѣла Европа и даже ввожданietо на френската парична единица не срѣща друга спѣнка освенъ пародни прѣдразсѫдѣци.

*Републиканския календарь*, напротивъ, се отличава съ тѣсния си народенъ характеръ. Въ минутата на общитѣ прѣобразования, поискаха „да отбѣлѣжатъ новата ера по дѣлението на времето създадено отъ революцията;“ тия бѣха изложенитѣ мотиви редакирани отъ Ропш. Годината почва отъ 22 септемврий, денътъ въ който бѣ