



Алессандро Вольта
(Alessandro Volta) (18 лютого
1745 - 5 березня 1827),
італійський
природодослідник, фізик,
хімік і фізіолог. Його
найважливішим внеском в
науку з'явився винахід
**принципово нового джерела
постійного струму**, який
зіграв визначальну роль в
подальших дослідженнях
електричних і магнітних
явищ. На честь його названа
одиниця різниці потенціалів
електричного поля - вольт.



Вольтів стовп — найбільш ранній попередник сьогodнішньої електричної батареї — найбільш ранній попередник сьогodнішньої електричної батареї. Він був винайдений італійським фізиком Алессандро Вольта, який опублікував свої висновки в доповіді 20 березня 1800 року. Для отримання електричного струму Вольта склав один на один кілька дисків із міді. Для отримання електричного струму Вольта склав один на один кілька дисків із міді і

Вольтів стовп -тепер



