



ПІРСОН

ПІРСОН (Pearson) Карл (в рос. литературе иногда вместо имени Карл используется Чарлз) (27.3.1857, Лондон – 27.4.1936, там же), англ. математик, биолог и философ, чл. Лондонского королевского об-ва (1896). Ученик Ф. [Гальтона](#). По окончании Кембриджского ун-та (1879) изучал физику в Гейдельбергском и Берлинском ун-тах. В 1884–1911 проф. прикладной математики и механики, с 1911 директор лаборатории евгеники Лондонского ун-та. Один из основателей (1901) и гл. редактор ж. «Biometrika». Автор основополагающих работ по математич. статистике. Разработал теорию корреляции и её применения к задачам наследственности и эволюции, статистич. критерии согласия и методы оценки параметров неизвестных распределений вероятностей. Предложил систему распределений ([Пирсона кривые](#)) для математич. описания разл. природных явлений. Автор ряда работ по философии и истории науки.

Литература

Соч.: Грамматика науки. СПб., [1911]; Tables for statisticians and biometricians. L., 1914.