



ДАРБУ́ ЖАН ГАСТОН

ДАРБУ́ (Darboux) Жан Гастон (13.8.1842, Ним – 23.2.1917, Париж), франц. математик, чл. Парижской АН (1884), иностр. чл.-корр. Петерб. АН (1895), чл. Лондонского королевского об-ва (1902). Окончил Высшую нормальную школу в Париже (1864). Преподавал в Коллеж де Франс (с 1866), в Высшей нормальной школе (1872–73); с 1873 проф. в Сорбонне. Оsn. труды по математич. анализу, теории дифференциальных уравнений, дифференциальной геометрии, аналитич. механике. В дифференциальной геометрии занимался вопросами теории поверхностей и теорией криволинейных координат, в алгебре – теорией квадратичных форм, в механике – разл. вопросами кинематики, равновесия, малых колебаний систем точек. Применял теорию функций комплексного переменного к решению задач теории механизмов. В теории определённых интегралов его именем названы верхняя и нижняя интегральные суммы.

Литература

Соч.: Принципы аналитической геометрии. Л.; М., 1938.