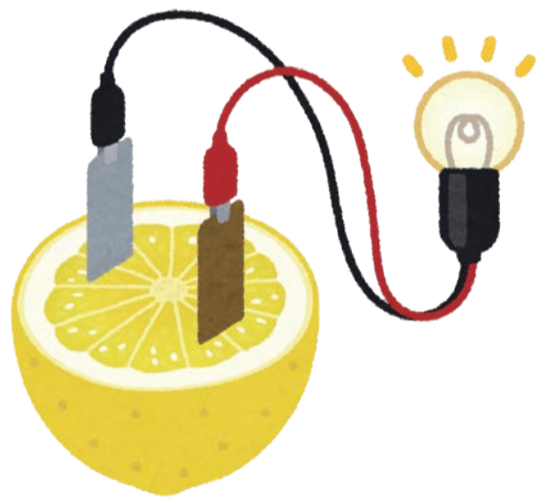


# 寺子屋から 小学校へ

From Terakoya to Elementary School

江戸時代の日本は世界でも有数の教育普及国であり、それを支えていたのが藩校と寺子屋でした。その教育内容は世界でもトップレベルだったと言われています。幕末から明治にかけて、物理や化学についての書籍が出版され、電気に関する知識も急速に広まり、近代化への技術的基盤が固まつていきました。1872年(明治5年)に学制が発布されると、現在の理科に相当する科目が置かれた小学校へ、子供たちが通うようになります。



During the *Edo period* (17c to early 19c), Japan was one of the world's leading countries in terms of education, supported by feudal domain schools and *Terakoya schools*. The educational content there is said to have been among the best in the world. From the end of the *Edo period through the Meiji era* (Late 19c to early 20c), books on physics and chemistry were published, knowledge of electricity spread rapidly, and the technological foundations for modernization were solidified. When the education system was promulgated in 1872 (Meiji 5), children began attending elementary schools that included subjects equivalent to today's science.

# 館内企画展アーカイブ バーチャル展示室



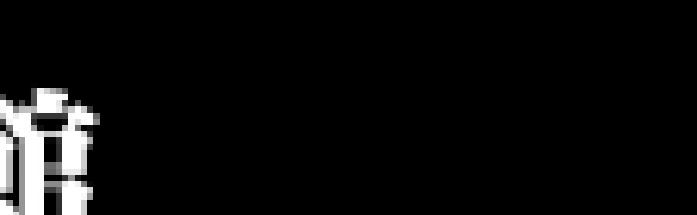
— 60 —

100% **天然** 素食

dwright(C) Toyota

# 新編上野三刀流

## Commemorative



Industry and Technol