

ДОМ УЧЁНЫХ Г. ХАЙФА. HOUSE OF SCIENTISTS HAIFA.

**НАУКА И ТЕХНИКА. ЮМОР.
SCIENCE & TECHNOLOGY. HUMOR.**

НОБЕЛЕВСКИЕ ПРЕМИИ. АРХИВ ДО 2017 г.

НОБЕЛЕВСКИЕ ПРЕМИИ 2014 г.

<http://www.interfax.ru/story/123>

НОБЕЛЕВСКИЕ ПРЕМИИ 2015 г.

https://www.google.co.il/search?q=2015+%D0%BD%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F+%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F+%D0%BB%D0%B0%D1%83%D1%80%D0%B5%D0%B0%D1%82%D1%8B&sa=X&ved=0ahUKEwjW5_7B4p3ZAhVFiqQKHRvYA3cQ1QIIbSgA&biw=746&bih=463&dpr=1.75

BREAKTHROUGH PRIZE - 2015.

Лауреатами стали 5 учёных: Карл Дейссерот из Стенфорда и Эд Бойден из Кембриджа (Массачусетс) – за создание оптогенетики, выдающегося достижения самых последних лет, позволяющего изучать работу отдельных нейронов в живом мозге и даже управлять ею;
Элен Гобс из Техаса – за открытие генетических мутаций, влияющих на уровень холестерина у людей;
Джон Харли из Лондона – за обнаружение мутаций в гене, управляющего созданием белка-амилоида, вызывающего болезнь Альцгеймера;
Сванте Пээбо из Германии – за блистательную серию работ последних лет по расшифровке геномов древних гомо сапиенс, неандертальцев и денисовцев.

НОБЕЛЕВСКИЕ ПРЕМИИ 2016 г.

<http://tass.ru/nauka/3703068>