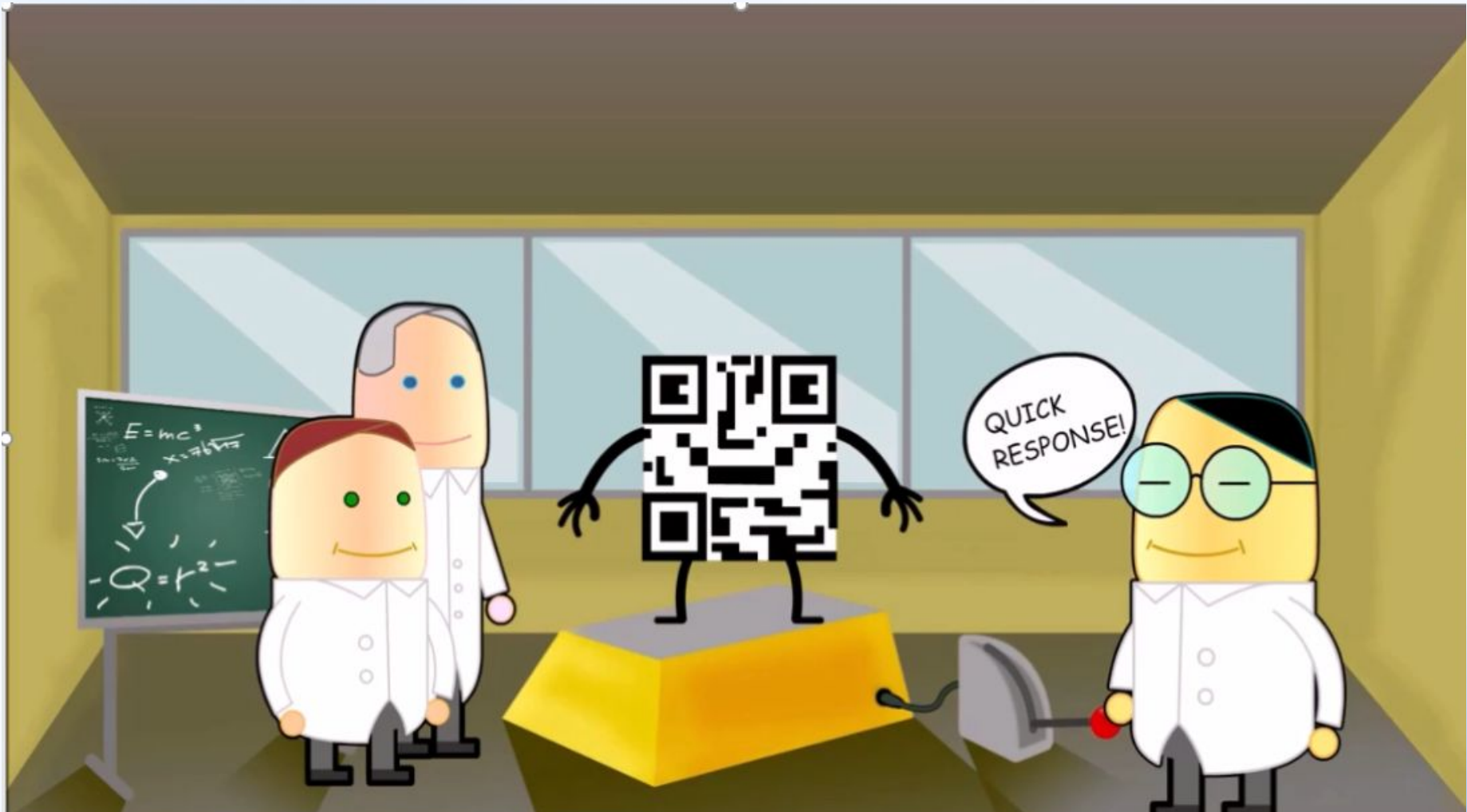


# QR КОДУ В АННІЯ

СВІТ НОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ ДІТЯМ



# Історія створення QR-коду





# Quick Response Code



скорочення **QR-код**

переклад **КОД ШВИДКОГО РЕАГУВАННЯ**  
(швидкий відгук)

**Inventor of the QR code®**

The next generation barcodes for business



**DENSO**



1994 році розроблено японською машинобудівною корпорацією «Denso-Wave» для маркування та зчитування деталей

QR-код - запатентований товарний знак «DENSO Corporation»

**QR-код може вміщувати знаків:**

Цифри — 7089

Цифри і букви (включаючи кирилицю) — 4296

Двійковий код — 2953 байт

Ієрогліфи — 1817

# Застосування QR-коду

## Загальнодоступне

Торгівля  
Виробництво  
Туризм  
Видавництво

Платежі  
Логістика  
Послуги  
Реклама



## Соціальне

бейджі для

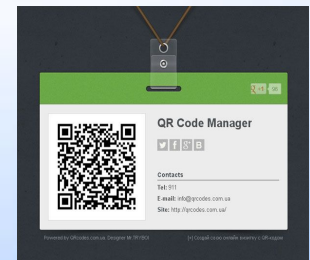
- літніх людей
- дітей
- Людей, які страждають аутизмом
- соціальних працівників



## Власне

СМС-повідомлення  
Номери телефону

Візитка  
Інформація





Сайт Національної бібліотеки для дітей



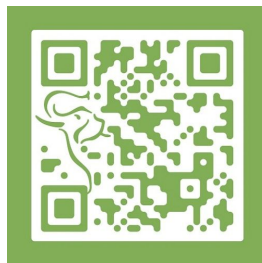
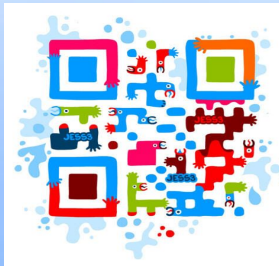
Qrpedia - система на базі мобільного інтернету, яка використовує QR-коди для надання користувачам статей Вікіпедії на їх рідних мовах



Мініатюрне видання О. С. Пушкіна «Євгеній Онєгін»



Величезний «живий» QR-код – створений з китайських ялівців, вирощених на ділянці землі довжиною 227 метрів з кожної сторони





# QR-коди – бібліотечні екскурсоводи

